

# ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟΥ 2010

## **1. ΑΕΡΙΑ ΙΑΤΡΙΚΑ.**

## **2. ΑΙΜΟΔΟΣΙΑ.**

- 2.1 ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ
- 2.2 ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟΙ-ΑΥΞΗΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ
- 2.3 ΠΑΡΑΓΩΓΑ ΑΙΜΑΤΟΣ
- 2.4 ΣΕΤ ΑΙΜΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ

## **3. ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ.**

- 3.1 ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΑ ΦΙΛΜ
- 3.2 ΒΕΛΟΝΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟΥ
- 3.3 ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟΥ
- 3.4 ΣΕΤ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟΥ
- 3.5 ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ
- 3.6 ΣΥΡΜΑΤΑ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟΥ
- 3.7 ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟΥ

## **4. ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟ ΥΛΙΚΟ.**

- 4.1 ΑΜΠΟΥΛΕΣ – ΟΡΟΙ
- 4.2 ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ
- 4.3 ΕΙΔΗ ΕΜΒΟΛΙΑΣΜΟΥ
- 4.4 ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ
- 4.5 ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ
- 4.6 ΣΥΡΙΓΓΕΣ – ΒΕΛΟΝΕΣ
- 4.7 ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)

## **5. ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ / ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ.**

- 5.1 ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ
- 5.2 ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ
- 5.3 ΛΟΙΠΑ ΥΛΙΚΑ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ
- 5.4 ΣΕΤ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ
- 5.5 ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ
- 5.6 ΥΛΙΚΑ ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΚΟΥ

## **6. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ.**

## **7. ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ / ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟ ΥΛΙΚΟ.**

- 7.1 ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ
- 7.2 ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΓΟΝΙΜΟΠΟΙΗΣΗΣ
- 7.3 ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ
- 7.4 ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ

## **8. ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟ / ΜΑΙΕΥΤΙΚΟ.**

- 8.1 ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ
- 8.2 ΥΛΙΚΑ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟΥ
- 8.3 ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ

## **9. ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ.**

- 9.1 ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ

## **10. ΔΙΑΤΡΟΦΗ.**

- 10.1 ΒΡΕΦΙΚΟ ΓΑΛΛΑ
- 10.2 ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
- 10.3 ΕΙΔΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
- 10.4 ΕΙΔΗ ΕΣΤΙΑΣΗΣ

## **11. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟΣ.**

- 11.1 ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ
- 11.2 ΜΕΛΑΝΙΑ / ΤΟΝΕΡ ΕΚΤΥΠΩΤΩΝ ΚΑΙ ΦΩΤΟΑΝΤΙΓΡΑΦΙΚΩΝ
- 11.3 ΜΕΣΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ Η/Υ

## **12. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ - ΕΠΙΠΛΑ**

- 12.1 ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ
- 12.2 ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΚΛΙΝΙΚΩΝ

## **13. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ - ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΣ**

- 13.1 ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ
- 13.2 Η/Υ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ
- 13.3 ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ
- 13.4 ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ
- 13.5 ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

## **14. ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΑ - ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ.**

- 14.1 ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ – ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΕΣ
- 14.2 ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ – ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ
- 14.3 ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ
- 14.4 ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ - ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ.ΛΟΙΜΩΞΕΩΝ
- 14.5 ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ - ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ
- 14.6 ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ - ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ
- 14.7 ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ - ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΟΥ
- 14.8 ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ - ΤΕΣΤ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ

## **15. ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ.**

- 15.1 ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ – ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ
- 15.2 ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ – ΚΡΕΜΕΣ / ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ
- 15.3 ΥΓΡΑ & ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠΟΙΗΣΗΣ
- 15.4 ΥΛΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ – ΛΟΙΠΑ

## **16. ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ.**

- 16.1 ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ / ΔΟΧΕΙΑ
- 16.2 ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ
- 16.3 ΠΙΠΕΤΕΣ – ΡΥΓΧΗ – ΣΤΑΤΩ
- 16.4 ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ
- 16.5 ΥΛΙΚΑ ΕΡΓ.ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ – ΛΟΙΠΑ

## **17. ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ – ΟΡΓΑΝΑ.**

- 17.1 ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ (ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ – ΟΡΓΑΝΩΝ)
- 17.2 ΒΕΛΟΝΕΣ
- 17.3 ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΑ
- 17.4 ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ
- 17.5 ΛΑΒΙΔΕΣ
- 17.6 ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ
- 17.7 ΡΥΓΧΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ - ΟΡΓΑΝΩΝ
- 17.8 ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ
- 17.9 ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ
- 17.10 ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ
- 17.11 ΨΑΛΙΔΙΑ

## **18. ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ - ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ.**

- 18.1 ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΑΠΕΙΚ.ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ
- 18.2 ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ
- 18.3 ΑΞΟΝΙΚΟΙ ΤΟΜΟΓΡΑΦΟΙ
- 18.4 ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΟΙ
- 18.5 ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΟΙ
- 18.6 ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΥΠΕΡΗΧΩΝ

## **19. ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ - ΔΙΑΝΩΣΤΙΚΑ.**

## **20. ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ - ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΑ.**

## **21. ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ – ΛΟΙΠΑ**

- 21.1 ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΛΟΙΠΩΝ ΙΑΤΡ.ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ
- 21.2 ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ

## **22. ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ.**

- 22.1 ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΣΘΕΝΩΝ
- 22.2 ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΙΑΤΡΩΝ
- 22.3 ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΛΙΝΙΚΩΝ –ΥΦΑΣΜΑΤΑ
- 22.4 ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΩΝ

## **23. ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ.**

- 23.1 ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟΥ
- 23.2 ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΠΕΠΤΙΚΟΥ
- 23.3 ΦΛΕΒΙΚΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ
- 23.4 ΛΟΙΠΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ

## **24. ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ.**

- 24.1 ΑΠΙΝΙΔΩΤΕΣ
- 24.2 ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΕΣ ΜΟΝΙΜΟΙ ΤΕΧΝΗΤΟΙ
- 24.3 ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ
- 24.4 ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΑΡΔΙΑΣ

## **25. ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ.**

- 25.1 ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)

## **26. ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ.**

- 26.1 ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ

## **27. ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ.**

- 27.1 ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ
- 27.2 ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ

## **28. ΛΟΙΠΑ ΥΛΙΚΑ .**

- 28.1 ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ – ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ
- 28.2 ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ

## **29. ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ.**

- 29.1 ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ

## **30. ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΑ.**

### 30.1 ΦΙΛΤΡΑ ΤΕΧΝΗΤΟΥ ΝΕΦΡΟΥ

- 30.1.1 ΦΙΛΤΡΑ LOW FLUX (IN VITRO KUF<20ml/mmHg/h/1.0 m<sup>2</sup>) ΜΕ ΚΥΤΤΑΡΙΝΙΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ
- 30.1.2 ΦΙΛΤΡΑ LOW FLUX (IN VITRO KUF<20ml/mmHg/h/1.0 m<sup>2</sup>) ΜΕ ΣΥΝΘΕΤΙΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ <1,5m<sup>2</sup>
- 30.1.3 ΦΙΛΤΡΑ LOW FLUX (IN VITRO KUF<20ml/mmHg/h/1.0 m<sup>2</sup>) ΜΕ ΣΥΝΘΕΤΙΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ >=1,5m<sup>2</sup>
- 30.1.4 ΦΙΛΤΡΑ HIGH FLUX (IN VITRO KUF>20ml/mmHg/h/1.0 m<sup>2</sup>) ΜΕ ΣΥΝΘΕΤΙΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ <1,5m<sup>2</sup>
- 30.1.5 ΦΙΛΤΡΑ HIGH FLUX (IN VITRO KUF>20ml/mmHg/h/1.0 m<sup>2</sup>) ΜΕ ΣΥΝΘΕΤΙΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ >=1,5m<sup>2</sup>

### 30.2 ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ

### 30.3 ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ 1

- 30.3.1 ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ 1 (ΣΥΣΚΕΥΗ)
- 30.3.2 ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ 1
- 30.3.3 ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΔΙΠΛΟΥ ΣΑΚΟΥ
- 30.3.4 ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΜΟΝΟΥ ΣΑΚΟΥ
- 30.3.5 ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ

30.4 ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ 2

- 30.4.1 ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ 2 (ΣΥΣΚΕΥΗ)
- 30.4.2 ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΔΙΠΛΟΥ ΣΑΚΟΥ
- 30.4.3 ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΜΟΝΟΥ ΣΑΚΟΥ
- 30.4.4 ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ

30.5 ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ 3

- 30.5.1 ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ 3 (ΣΥΣΚΕΥΗ)
- 30.5.2 ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΔΙΠΛΟΥ ΣΑΚΟΥ
- 30.5.3 ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ

30.6 ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ 4

- 30.6.1 ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ 4 (ΣΥΣΚΕΥΗ)
- 30.6.2 ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΔΙΠΛΟΥ ΣΑΚΟΥ
- 30.6.3 ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΜΟΝΟΥ ΣΑΚΟΥ
- 30.6.4 ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ

30.7 ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ 5

- 30.7.1 ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ 5 (ΣΥΣΚΕΥΗ)
- 30.7.2 ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΔΙΠΛΟΥ ΣΑΚΟΥ
- 30.7.3 ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΜΟΝΟΥ ΣΑΚΟΥ
- 30.7.4 ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ

30.8 ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ 6

- 30.8.1 ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ 6(ΣΥΣΚΕΥΗ)
- 30.8.2 ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΔΙΠΛΟΥ ΣΑΚΟΥ
- 30.8.3 ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΜΟΝΟΥ ΣΑΚΟΥ
- 30.8.4 ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ

30.9 ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ 7

- 30.9.1 ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ 7(ΣΥΣΚΕΥΗ)
- 30.9.2 ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ 7
- 30.9.3 ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΔΙΠΛΟΥ ΣΑΚΟΥ
- 30.9.4 ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΜΟΝΟΥ ΣΑΚΟΥ
- 30.9.5 ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ

30.10 ΓΕΝΙΚΑ ΣΥΝΟΔΑ ΥΛΙΚΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ

30.11 ΣΑΚΚΟΙ ΣΥΛΛΟΓΗΣ

30.12 ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝ. ΝΕΦΡΟΥ

## **31. ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ.**

## **32. ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ.**

- 32.1 ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟΥ
- 32.2 ΕΡΓΑΛΕΙΑ – ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ
- 32.3 ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ

## **33. ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ.**

- 33.1 ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ
  - 33.1.1 ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΜΕΓΕΘΩΝ
  - 33.1.2 ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΜΙΚΡΩΝ ΟΣΤΩΝ
- 33.2 ΗΜΙΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ
- 33.3 ΗΜΙΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ
- 33.4 ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ
- 33.5 ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ

## **34. ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ.**

- 34.1 ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ ΑΠΟ ΑΠΟΜΕΤΑΛΛΩΜΕΝΗ ΜΕΣΟΚΥΤΤΑΡΙΑ ΟΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ  
(ΣΕ ΜΟΡΦΗ ΠΑΣΤΑΣ, PUTTY, CRUNCH ΜΕ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΤΥΠΩΝ ΟΣΤΙΚΑ ΤΡΙΜΜΑΤΑ / ΙΝΕΣ)
  - 34.1.1 ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ ΑΠΟ ΑΠΟΜΕΤΑΛΛΩΜΕΝΗ ΜΕΣΟΚΥΤΤΑΡΙΑ ΟΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ΜΕ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟ (ΦΟΡΕΑ) ΧΩΡΙΣ ΟΣΤΕΟΕΠΑΓΩΓΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ
  - 34.1.2 ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ ΑΠΟ ΑΠΟΜΕΤΑΛΛΩΜΕΝΗ ΜΕΣΟΚΥΤΤΑΡΙΑ ΟΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ΜΕ ΟΣΤΕΟΕΠΑΓΩΓΙΚΟ Ή ΟΣΤΕΟΓΕΝΝΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟ (ΦΟΡΕΑ, ΟΣΤΙΚΑ ΤΡΙΜΜΑΤΑ / ΙΝΕΣ)



- 34.2 ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ ΑΠΟ ΑΠΟΜΕΤΑΛΛΩΜΕΝΗ ΜΕΣΟΚΥΤΤΑΡΙΑ ΟΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ΣΕ ΜΟΡΦΗ ΠΑΣΤΑΣ Ή ΓΕΛΗΣ
  - 34.2.1 ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ ΑΠΟ ΑΠΟΜΕΤΑΛΛΩΜΕΝΗ ΜΕΣΟΚΥΤΤΑΡΙΑ ΟΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ΜΕ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟ (ΦΟΡΕΑ) ΧΩΡΙΣ ΟΣΤΕΟΕΠΑΓΩΓΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ
  - 34.2.2 ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ ΑΠΟ ΑΠΟΜΕΤΑΛΛΩΜΕΝΗ ΜΕΣΟΚΥΤΤΑΡΙΑ ΟΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ΜΕ ΟΣΤΕΟΕΠΑΓΩΓΙΚΟ Ή ΟΣΤΕΟΓΕΝΝΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟ (ΦΟΡΕΑ, ΟΣΤΙΚΑ ΤΡΙΜΜΑΤΑ / ΙΝΕΣ)
- 34.3 ΒΟΕΙΑ Η ΑΛΛΑ ΞΕΝΟΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΙΔΗ -ΜΕΓΕΘΗ - ΣΧΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΜΟΡΦΕΣ
- 34.4 ΚΑΤΕΨΥΓΜΕΝΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ
  - 34.4.1 ΚΑΤΕΨΥΓΜΕΝΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ ΜΑΛΑΚΩΝ ΜΟΡΙΩΝ ΚΑΙ ΙΣΤΩΝ - ΤΕΝΟΝΤΙΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ
  - 34.4.2 ΚΑΤΕΨΥΓΜΕΝΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ ΓΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΕΛΛΕΙΜΑΤΑ
- 34.5 ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ ΜΑΛΑΚΩΝ ΜΟΡΙΩΝ ΚΑΙ ΙΣΤΩΝ - ΤΕΝΟΝΤΙΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ
  - 34.5.1 ΤΕΝΟΝΤΙΑ ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΑ ΜΕΓΕΘΗ
  - 34.5.2 ΙΣΤΙΚΑ - ΔΕΡΜΑ ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΑ ΜΕΓΕΘΗ
  - 34.5.3 ΠΛΑΤΕΙΑ ΠΕΡΙΤΟΝΙΑ
- 34.6 ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ ΓΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΕΛΛΕΙΜΑΤΑ
- 34.7 ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΤΑ ΟΣΤΙΚΩΝ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΙΔΗ,ΜΕΓΕΘΗ, ΣΧΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΜΟΡΦΕΣ
- 34.8 ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΤΑ ΟΣΤΙΚΩΝ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΕ Ή ΧΩΡΙΣ ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΟ
  - 34.8.1 ΤΡΙΜΜΑΤΑ ΚΑΙ ΑΛΛΕΣ ΜΟΡΦΕΣ
  - 34.8.2 ΠΑΣΤΕΣ (PUTTY, GEL) ΚΑΙ ΑΛΛΕΣ ΜΟΡΦΕΣ, ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΣΜΙΞΕΙΣ ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΗΣ ΚΑΘΑΡΟΤΗΤΑΣ (100%)

#### 34.9 ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΙΚΩΝ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ

- 34.9.1 ΑΥΤΟΛΟΓΟΙ ΑΥΞΗΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΑΠΟ ΤΟ ΑΙΜΑ ΜΕΣΩ ΚΑΤΑΛΛΗΛΩΝ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ
- 34.9.2 ΒΛΑΣΤΟΚΥΤΤΑΡΑ ΑΠΟ ΜΥΕΛΟ ΤΩΝ ΟΣΤΩΝ ΜΕΣΩ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΥ ΣΕΤ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ ΓΙΑ ΣΥΛΛΟΓΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΔΟΣΗ
- 34.9.3 ΟΣΤΙΚΑ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΑ

### **35. ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗ.**

- 35.1 ΒΕΛΟΝΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ
- 35.2 ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ
- 35.3 ΕΙΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ
- 35.4 ΜΕΤΑΦΥΣΙΑΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ
- 35.5 ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ
- 35.6 ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΙΣΧΙΟΥ-ΚΟΝΔΥΛΩΝ
- 35.7 ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ
- 35.8 ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ

### **36. ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΟΔΕΣΙΑ.**

- 36.1 ΑΓΚΙΣΤΡΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ
- 36.2 ΔΙΑΥΧΕΝΙΚΕΣ ΒΙΔΕΣ
- 36.3 ΕΓΚΑΡΣΙΟΙ ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ (CROSS-LINK)
- 36.4 ΚΛΩΒΟΙ (CAGES)
- 36.5 ΟΠΙΣΘΙΑΣ ΑΥΧΕΝΙΚΗΣ ΣΠΟΝΔΥΛΟΔΕΣΙΑΣ
- 36.6 ΠΛΑΚΕΣ – ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ
- 36.7 ΡΑΒΔΟΙ

### **37. ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ - ΣΠΟΝΔΥΛΟΠΛΑΣΤΙΚΗ.**

### **38. ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ - ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΥΦΩΠΛΑΣΤΙΚΗΣ.**

### **39. ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ - ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ .**

## **40. ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ ΥΛΙΚΑ.**

- 40.1 ΒΕΛΟΝΕΣ
- 40.2 ΒΙΔΕΣ
- 40.3 ΒΙΔΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ
- 40.4 ΒΙΔΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ
- 40.5 ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ
- 40.6 ΓΥΨΟΙ – ΝΑΡΘΗΚΕΣ
- 40.7 ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ
- 40.8 ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ
- 40.9 ΠΛΑΚΕΣ
- 40.10 ΠΛΑΚΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ
- 40.11 ΠΛΑΚΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ
- 40.12 ΠΡΟΘΕΣΕΙΣ ΔΙΣΚΟΥ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ
- 40.13 ΣΥΡΜΑΤΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ
- 40.14 ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ

## **41. ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ**

- 41.1 ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟΥ
- 41.2 ΣΕΤ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟΥ
- 41.3 ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟΥ

## **42. ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ**

- 42.1 ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΕΚΠΛΥΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ
- 42.2 ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ - ΟΡΓΑΝΑ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ
- 42.3 ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ

## **43. ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΙ ΕΝΔΟΦΑΚΟΙ – ΦΑΚΟΙ .**

- 43.1 ΕΝΔΟΦΑΚΟΙ
- 43.2 ΦΑΚΟΙ

## **44. ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ.**

## **45. ΠΛΕΓΜΑΤΑ.**

- 45.1 ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ
- 45.2 ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΤΙΤΑΝΙΟΥ

## **46. ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ.**

## **47. ΡΑΜΜΑΤΑ.**

- 47.1 ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ
- 47.2 ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)
- 47.3 ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)
- 47.4 ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ
- 47.5 ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ
  
- 47.6 ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ ΤΑΧΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ (ΟΛΙΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗ ΕΝΤΟΣ 30 - 40 ΗΜΕΡΩΝ ΠΕΡΙΠΟΥ).
  
- 47.7 ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ ΜΕΣΟΥ ΧΡΟΝΟΥ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ (ΟΛΙΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗ ΕΝΤΟΣ 60 - 100 ΗΜΕΡΩΝ ΠΕΡΙΠΟΥ).
  
- 47.8 ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ - ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ (ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ ΜΕΣΟΥ ΧΡΟΝΟΥ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ,ΟΛΙΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗ ΕΝΤΟΣ 90 - 120 ΗΜΕΡΩΝ ΠΕΡΙΠΟΥ)
  
- 47.9 ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ ΜΕΣΟΥ ΧΡΟΝΟΥ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ (ΟΛΙΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗ ΕΝΤΟΣ 90 - 120 ΗΜΕΡΩΝ ΠΕΡΙΠΟΥ)
  
- 47.10 ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ - ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ (ΠΛΕΚΤΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ ΜΕΣΟΥ ΧΡΟΝΟΥ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ,ΟΛΙΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗ ΕΝΤΟΣ 60 - 100 ΗΜΕΡΩΝ ΠΕΡΙΠΟΥ)
  
- 47.11 ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ (ΟΛΙΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗ ΕΝΤΟΣ 180 ΗΜΕΡΩΝ ΠΕΡΙΠΟΥ)

47.12 ΡΑΜΜΑΤΑ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΧΑΛΥΒΑ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ

47.13 ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ Eptfe

## **48. ΤΡΟΦΙΜΑ.**

## **49. ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ.**

49.1 ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

49.2 ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ

49.3 ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ

## **50. ΥΛΙΚΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ**

50.1 ΜΕΣΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ

50.1.1 ΜΕΣΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ

50.1.2 ΜΕΣΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ

50.2 ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕΙΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ

50.3 ΣΑΚΟΙ – ΔΟΧΕΙΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ

50.4 ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ

50.5 ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ

50.6 ΤΡΟΧΗΛΑΤΑ ΜΕΣΑ

## **51. ΦΑΡΜΑΚΑ (ΚΑΤΗΓΟΡΙΟΠΟΙΗΣΗ ΒΑΣΗ ΑΤC)**

### **51.1 Α. ΦΑΡΜΑΚΑ ΠΕΠΤΙΚΟΥ ΣΩΛΗΝΑ ΚΑΙ ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΥ**

51.1.1 Α01. ΣΤΟΜΑΤΟΛΟΓΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ

51.1.2 Α02. ΑΝΤΙΟΞΙΝΑ, ΦΑΡΜΑΚΑ ΓΙΑ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΠΕΠΤΙΚΟΥ ΕΛΚΟΥΣ ΚΑΙ ΜΕΤΕΩΡΙΣΜΟΥ

51.1.3 Α03. ΣΠΑΣΜΟΛΥΤΙΚΟΙ, ΑΝΤΙΧΟΛΙΝΕΡΓΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΚΑΙ ΠΡΟΩΘΗΤΙΚΑ

51.1.4 Α04. ΑΝΤΙΕΜΕΤΙΚΑ ΚΑΙ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΝΑΥΤΙΑΣ

51.1.5 Α05. ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΧΟΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΗΠΑΤΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ

51.1.6 Α06. ΚΑΘΑΡΤΙΚΑ

51.1.7 Α07. ΑΝΤΙΔΙΑΡΡΟΙΚΑ, ΕΝΤΕΡΙΚΟΙ ΑΝΤΙΦΛΕΓΜΟΝΩΔΕΙΣ / ΑΝΤΙΛΟΙΜΩΔΕΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ

51.1.8 Α08. ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑΣ, ΕΚΤΟΣ ΔΙΑΙΤΗΤΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ

51.1.9 Α09. ΧΩΝΕΥΤΙΚΑ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΕΝΖΥΜΩΝ

51.1.10 Α10. ΦΑΡΜΑΚΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΜΕΝΑ ΣΤΟ ΔΙΑΒΗΤΗ

51.1.11 Α11. ΒΙΤΑΜΙΝΕΣ

- 51.1.12 A12. ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ
- 51.1.13 A13. ΤΟΝΩΤΙΚΑ
- 51.1.14 A14. ΑΝΑΒΟΛΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ
- 51.1.15 A15. ΟΡΕΞΙΟΓΟΝΑ
- 51.1.16 A16. ΛΟΙΠΑ ΦΑΡΜΑΚΑ ΓΙΑ ΤΟΝ ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΩΛΗΝΑ ΚΑΙ ΤΟΝ ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟ

## **51.2 B. ΦΑΡΜΑΚΑ ΑΙΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΝ ΑΙΜΟΠΟΙΗΣΗΣ**

- 51.2.1 B01. ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ
- 51.2.2 B02. ΑΝΤΙΑΙΜΟΡΡΑΓΙΚΑ
- 51.2.3 B03. ΑΝΤΙΑΝΑΙΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ
- 51.2.4 B05. ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΤΑ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΕΓΧΥΣΗΣ
- 51.2.5 B06. ΛΟΙΠΟΙ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ

## **51.3 C. ΦΑΡΜΑΚΑ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ**

- 51.3.1 C01. ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΡΔΙΑΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ
- 51.3.2 C02. ΑΝΤΙΥΠΕΡΤΑΣΙΚΑ
- 51.3.3 C03. ΔΙΟΥΡΗΤΙΚΑ
- 51.3.4 C04. ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΔΙΑΣΤΑΛΤΙΚΑ
- 51.3.5 C05. ΑΓΓΕΙΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ
- 51.3.6
- 51.3.7 C07. ΒΗΤΑ ΑΝΑΣΤΟΛΕΙΣ
- 51.3.8 C08. ΑΝΑΣΤΟΛΕΙΣ ΔΙΑΥΛΟΥ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ
- 51.3.9 C09. ΑΝΤΙΥΠΕΡΤΑΣΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΔΡΩΝΤΕΣ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΡΕΝΙΝΗΣ-ΑΓΓΕΙΟΤΕΝΣΙΝΗΣ
- 51.3.10 C10. ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΕΛΑΤΤΩΝΟΝΤΕΣ ΤΑ ΛΙΠΙΔΙΑ ΤΟΥ ΟΡΟΥ

## **51.4 D. ΦΑΡΜΑΚΑ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΑ**

- 51.4.1 D01. ΑΝΤΙΜΥΚΗΤΙΑΣΙΚΑ ΓΙΑ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗ ΧΡΗΣΗ
- 51.4.2 D02. ΑΠΑΛΥΝΤΙΚΑ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ
- 51.4.3 D03. ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ ΓΙΑ ΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΛΚΩΝ
- 51.4.4 D04. ΑΝΤΙΚΝΗΣΜΩΔΗ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΑΝΤΙΣΤΑΜΙΝΙΚΩΝ, ΑΝΑΙΣΘΗΤΙΚΩΝ Κ.Λ.Π.
- 51.4.5 D05. ΑΝΤΙΨΩΡΙΑΣΙΚΑ
- 51.4.6 D06. ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΑ ΚΑΙ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΑ ΓΙΑ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗ ΧΡΗΣΗ
- 51.4.7 D07. ΚΟΡΤΙΚΟΣΤΕΡΟΕΙΔΗ, ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ
- 51.4.8 D08. ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ
- 51.4.9 D09. ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΙ ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ
- 51.4.10 D10. ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ ΚΑΤ' ΑΚΜΗΣ
- 51.4.11 D11. ΛΟΙΠΑ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ

- 51.5 G. ΦΑΡΜΑΚΑ ΟΥΡΟΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΟΡΜΟΝΩΝ ΦΥΛΟΥ**
- 51.5.1 G01. ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΑ ΑΝΤΙΛΟΙΜΩΔΗ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ
  - 51.5.2 G02. ΛΟΙΠΑ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΑ
  - 51.5.3 G03. ΟΡΜΟΝΕΣ ΦΥΛΟΥ ΚΑΙ ΡΥΘΜΙΣΤΕΣ ΤΟΥ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ
  - 51.5.4 G04. ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΑ
- 51.6 Η. ΦΑΡΜΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΑ ΟΡΜΟΝΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ, ΕΚΤΟΣ ΟΡΜΟΝΩΝ ΦΥΛΟΥ**
- 51.6.1 H01. ΥΠΟΦΥΣΙΑΚΕΣ, ΥΠΟΘΑΛΑΜΙΚΕΣ ΟΡΜΟΝΕΣ ΚΑΙ ΑΝΑΛΟΓΑ
  - 51.6.2 H02. ΚΟΡΤΙΚΟΣΤΕΡΟΕΙΔΗ ΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ
  - 51.6.3 H03. ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ
  - 51.6.4 H04. ΠΑΓΚΡΕΑΤΙΚΕΣ ΟΡΜΟΝΕΣ
  - 51.6.5 H05. ΟΜΟΙΟΣΤΑΣΗ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ
- 51.7 J. ΦΑΡΜΑΚΑ ΓΕΝΙΚΑ ΑΝΤΙΛΟΙΜΩΔΗ ΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ**
- 51.7.1 J01. ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΑ ΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ
  - 51.7.2 J02. ΑΝΤΙΜΥΚΗΤΙΑΣΙΚΑ ΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ
  - 51.7.3
  - 51.7.4 J04. ΑΝΤΙΜΥΚΟΒΑΚΤΗΡΙΑΚΑ
  - 51.7.5 J05. ΑΝΤΙΠΙΚΑ ΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ
  - 51.7.6 J06. ΑΝΟΣΟΟΡΟΙ ΚΑΙ ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΕΣ
  - 51.7.7 J07. ΕΜΒΟΛΙΑ
- 51.8 L. ΦΑΡΜΑΚΑ ΑΝΤΙΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΙΚΟΙ ΚΑΙ ΑΝΟΣΟΡΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ**
- 51.8.1 L01. ΑΝΤΙΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ
  - 51.8.2 L02. ΕΝΔΟΚΡΙΝΙΚΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ
  - 51.8.3 L03. ΑΝΟΣΟΡΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ
  - 51.8.4 L04. ΑΝΟΣΟΚΑΤΑΣΤΑΛΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ
- 51.9 M. ΦΑΡΜΑΚΑ ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ**
- 51.9.1 M01. ΑΝΤΙΦΛΕΓΜΟΝΩΔΗ ΚΑΙ ΑΝΤΙΡΡΕΥΜΑΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ
  - 51.9.2 M02. ΦΑΡΜΑΚΑ ΤΟΠΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΑΡΘΡΑΛΓΙΕΣ ΚΑΙ ΜΥΑΛΓΙΕΣ
  - 51.9.3 M03. ΜΥΟΧΑΛΑΡΩΤΙΚΑ
  - 51.9.4 M04. ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΟΥΡΙΚΗΣ ΑΡΘΡΙΤΙΔΑΣ
  - 51.9.5 M05. ΦΑΡΜΑΚΑ ΓΙΑ ΠΑΘΗΣΕΙΣ ΤΩΝ ΟΣΤΩΝ
  - 51.9.6

- 51.9.7
- 51.9.8
- 51.9.9 M09. ΛΟΙΠΑ ΦΑΡΜΑΚΑ ΓΙΑ ΑΝΩΜΑΛΙΕΣ ΤΟΥ ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

## **51.10 N. ΦΑΡΜΑΚΑ ΝΕΥΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ**

- 51.10.1 N01. ΑΝΑΙΣΘΗΤΙΚΑ
- 51.10.2 N02. ΑΝΑΛΓΗΤΙΚΑ
- 51.10.3 N03. ΑΝΤΙΕΠΙΛΗΠΤΙΚΑ
- 51.10.4 N04. ΑΝΤΙΠΑΡΚΙΝΣΟΝΙΚΑ
- 51.10.5 N05. ΨΥΧΟΛΗΠΤΙΚΑ
- 51.10.6 N06. ΨΥΧΟΑΝΑΛΗΠΤΙΚΑ
- 51.10.7 N07. ΛΟΙΠΑ ΦΑΡΜΑΚΑ ΤΟΥ ΝΕΥΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

## **51.11 P. ΦΑΡΜΑΚΑ ΑΝΤΙΠΑΡΑΣΙΤΙΚΑ, ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΑ ΚΑΙ ΕΝΤΟΜΟΑΠΩΘΗΤΙΚΑ**

- 51.11.1 P01. ΑΝΤΙ-ΠΡΩΤΟΖΩΙΚΑ
- 51.11.2 P02. ΑΝΘΕΛΜΙΝΘΙΚΑ
- 51.11.3 P03. ΕΞΩΠΑΡΑΣΙΤΟΚΤΟΝΑ ΠΕΡΙΛΑΜΒ. ΑΝΤΙΨΩΡΙΑΚΑ, ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΑ ΚΑΙ ΕΝΤΟΜΟΑΠΩΘΗΤΙΚΑ

## **51.12 R. ΦΑΡΜΑΚΑ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ**

- 51.12.1 R01. ΡΙΝΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ
- 51.12.2 R02. ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ ΓΙΑ ΤΟΝ ΦΑΡΥΓΓΑ
- 51.12.3 R03. ΑΝΤΙΑΣΘΜΑΤΙΚΑ
- 51.12.4
- 51.12.5 R05. ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ ΓΙΑ ΤΟ ΒΗΧΑ ΚΑΙ ΤΟ ΚΟΙΝΟ ΚΡΥΟΛΟΓΗΜΑ
- 51.12.6 R06. ΑΝΤΙΣΤΑΜΙΝΙΚΑ ΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ
- 51.12.7 R07. ΛΟΙΠΑ ΦΑΡΜΑΚΑ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

## **51.13 S. ΦΑΡΜΑΚΑ ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ**

- 51.13.1 S01. ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ
- 51.13.2 S02. ΩΤΟΛΟΓΙΚΑ
- 51.13.3 S03. ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ ΚΑΙ ΩΤΟΛΟΓΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ

## **51.14 V. ΦΑΡΜΑΚΑ ΔΙΑΦΟΡΑ**

- 51.14.1 V01. ΑΛΛΕΡΓΙΟΓΟΝΑ
- 51.14.2 V03. ΟΛΑ ΤΑ ΛΟΙΠΑ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ
- 51.14.3 V04. ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ
- 51.14.4
- 51.14.5



51.14.6	V06. ΓΕΝΙΚΟΙ ΘΡΕΠΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ
51.14.7	V07. ΟΛΑ ΤΑ ΛΟΙΠΑ ΜΗ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ
51.14.8	V08. ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ
51.14.9	V09. ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΑ ΡΑΔΙΟΦΑΡΜΑΚΑ
51.14.10	V10. ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΑ ΡΑΔΙΟΦΑΡΜΑΚΑ
51.14.11	V20. ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΙ ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ

## 52. ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ - ΓΝΑΘΟΠΡΟΣΩΠΙΚΗ

### 52.1 ΒΙΔΕΣ

- 52.1.1 ΒΙΔΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ
- 52.1.2 ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ
- 52.1.3 ΒΙΔΕΣ ΜΙΝΙ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ
- 52.1.4 ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ
- 52.1.5 ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕΣ ΕΞΑΓΩΝΙΚΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ
- 52.1.6 ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕΣ ΕΞΑΓΩΝΙΚΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ "EMERG"
- 52.1.7 ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 1,2 MM
- 52.1.8 ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 1,7 MM
- 52.1.9 ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,3 MM
- 52.1.10 ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,7 MM
- 52.1.11 ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΣΤΑΥΡΩΤΕΣ 2,0 MM

### 52.2 ΒΙΔΕΣ (ΚΟΧΛΙΕΣ )

- 52.2.1 ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCTION ) WITH SQUARE-LOCK
- 52.2.2 ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCTION) WITH EXAGON-LOCK
- 52.2.3 ΚΟΧΛΙΕΣ ΜΙΝΙ 2,0
- 52.2.4 ΚΟΧΛΙΕΣ (MICRO 1.7)
- 52.2.5 ΚΟΧΛΙΕΣ 1,2
- 52.2.6 ΚΟΧΛΙΕΣ 1,5

### 52.3 ΠΛΑΚΕΣ

- 52.3.1 ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 0.55 MM
- 52.3.2 ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 MM
- 52.3.3 ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 1.0 MM
- 52.3.4 ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 2,0 MM
- 52.3.5 ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,0 MM (cad plates)
- 52.3.6 ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,3 MM -FRACTURE PLATES
- 52.3.7 ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 MM
- 52.3.8 ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7 MM

- 52.3.9 ΠΛΑΚΕΣ ΣΧΗΜΑΤΟΣ "L"
- 52.3.10 ΠΛΑΚΕΣ ΣΧΗΜΑΤΟΣ "T"
- 52.3.11 ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ORBITAL
- 52.3.12 ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ 30 PROFIL 0,6 MM

#### 52.4 ΣΚΟΝΗ ΥΔΡΟΞΥΑΠΑΤΙΤΗ - BONE SOURCE

#### 52.5 ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΓΝΑΘΟΠΡΟΣΩΠΙΚΗΣ

- 52.5.1 ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ RECONSTRUCTION 2,7 MM (PRO)
- 52.5.2 ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ RECONSTRUCTION 2.7MM (PROFIL 2.0MM)
- 52.5.3 ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΕΩΣ TITANIUM MICRO 1,7mm (PROFIL ,55mm)
- 52.5.4 ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ TITANIUM MICRO 1,2 MM(PROFIL 0.55MM)
- 52.5.5 ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ TITANIUM MICRO 1,5 MM(PROFIL 0,6MM)
- 52.5.6 ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Titanium MINI 2,0 MM(profil 0,6MM)

#### 52.6 ΦΡΕΖΕΣ

- 52.6.1 ΦΡΕΖΕΣ ΓΙΑ ΒΙΔΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ /ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ 1,2 MM
- 52.6.2 ΦΡΕΖΕΣ ΓΙΑ ΒΙΔΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ /ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ 1,7 MM
- 52.6.3 ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ /ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ 2,0 MM
- 52.6.4 ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7 MM
- 52.6.5 ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 MM

#### 52.7 DYNAMIC BRINGING PLATE MANDIBULAR RECONSTRUCTION

## 52.8 MANDIBULAR RECONSTRUCTION MANDIBULAR

52.8.1 RECONSTRUCTION- Πλάκες Bridging

52.8.2 MANDIBULAR BRIDGING PLATE SYSTEM

## 52.9 TEMPORARY CONDYLAR & PROSTHESES

## **53. ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ.**

53.1 ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ

53.1.1 ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΔΙΑΦΟΡΑ

53.1.2 ΑΝΤΙΣΥΜΦΗΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ

53.1.3 ΚΟΛΛΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ

53.2 ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ

53.3 ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ

53.4 ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕΙΣ

53.5 ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ

53.6 ΘΗΚΑΡΙΑ

53.7 ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ

53.8 ΤΡΟΚΑΡ

## **54. ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ.**

54.1 ΑΓΓΙΣΤΡΑ

54.2 ΑΝΥΨΩΤΗΡΕΣ

54.3 ΞΕΣΤΡΑ - ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ

54.4 ΜΗΛΕΣ - ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ

54.5 ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΙ

54.6 ΣΜΙΛΕΣ

54.7 ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ

## **55. ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ.**

## **56. ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΗ.**

56.1 ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ

56.2 ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ – ΟΡΓΑΝΑ Ω.Ρ.Λ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
<b>1</b>		<b>ΑΕΡΙΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>							
1.1	ΑΕΡΙΑ ΙΑΤΡΙΚΑ	ΑΕΡΙΟ ΕΞΑΦΘΟΡΙΟΥΧΟ ΘΕΙΟ (SF6)	47,6	-	24111000-5		25.01.18		
1.2	ΑΕΡΙΑ ΙΑΤΡΙΚΑ	ΥΓΡΟ ΑΖΩΤΟ	1,25	-	24111000-5		25.01.18		
1.3	ΑΕΡΙΑ ΙΑΤΡΙΚΑ	ΥΓΡΟ ΗΛΙΟ	20,28	-	24111000-5		25.01.18		
1.4	ΑΕΡΙΑ ΙΑΤΡΙΚΑ	ΑΡΓΟΝ 99,999%	32,48	-	24111000-5		25.01.18		
1.5	ΑΕΡΙΑ ΙΑΤΡΙΚΑ	ΑΕΡΙΟ CO2 ΔΙΟΞΕΙΔΙΟ ΤΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ ΣΕ ΦΙΑΛΗ ΑΠΟ 12 ΚΙΛΩΝ ΚΑΙ ΠΑΝΩ	0,85	-	24111000-5		25.01.18		
1.6	ΑΕΡΙΑ ΙΑΤΡΙΚΑ	ΥΓΡΟ ΟΞΥΓΟΝΟ m <sup>3</sup>	0,94	-	24111000-5		25.01.18		
1.7	ΑΕΡΙΑ ΙΑΤΡΙΚΑ	ΑΕΡΙΟ ΗΛΙΟ ΤΥΠΟΥ Κ	21,58	-	24111000-5		25.01.18		
1.8	ΑΕΡΙΑ ΙΑΤΡΙΚΑ	ΑΕΡΙΟ ΟΞΥΓΟΝΟ ΣΕ ΦΙΑΛΗ ΑΠΟ 1 ΕΩΣ 2 ΚΥΒ	8,13	-	24111000-5		25.01.18		
1.9	ΑΕΡΙΑ ΙΑΤΡΙΚΑ	ΑΕΡΙΟ ΟΞΥΓΟΝΟ ΣΕ ΦΙΑΛΗ ΑΠΟ 4 ΚΥΒ ΚΑΙ ΠΑΝΩ 10m <sup>3</sup>	2,16	-	24111000-5		25.01.18		
1.10	ΑΕΡΙΑ ΙΑΤΡΙΚΑ	ΑΕΡΙΟ ΑΖΩΤΟ	8,33	-	24111000-5		25.01.18		
1.11	ΑΕΡΙΑ ΙΑΤΡΙΚΑ	ΑΕΡΙΟ ΟΞΥΓΟΝΟ ΣΕ ΦΙΑΛΗ ΕΩΣ 1 ΚΥΒ	5,97	-	24111000-5		25.01.18		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>1.12</b>	<b>ΑΕΡΙΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΑΕΡΙΟ CO2 ΔΙΟΞΕΙΔΙΟ ΤΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ ΣΕ ΦΙΑΛΗ ΑΠΟ 3,1 ΕΩΣ 6 ΚΙΛΑ</b>	<b>10,12</b>	<b>-</b>	<b>24111000-5</b>		<b>25.01.18</b>		
<b>1.13</b>	<b>ΑΕΡΙΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΣ ΑΕΡΑΣ RESPAL</b>	<b>3,52</b>	<b>-</b>	<b>24111000-5</b>		<b>25.01.18</b>		
<b>1.14</b>	<b>ΑΕΡΙΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΜΙΓΜΑ ΑΕΡΙΩΝ (5,5 % CO2 ΚΑΙ N2)</b>	<b>14,03</b>	<b>-</b>	<b>24111000-5</b>		<b>25.01.18</b>		
<b>1.15</b>	<b>ΑΕΡΙΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΦΙΑΛΗ ΟΞΥΓΟΝΟΥ (O2) 50 ΛΙΤΡΑ</b>	<b>429,16</b>	<b>-</b>	<b>24111000-5</b>		<b>25.01.18</b>		
<b>1.16</b>	<b>ΑΕΡΙΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΑΕΡΙΟ N2O ΠΡΩΤΟΞΕΙΔΙΟ ΑΖΩΤΟΥ</b>	<b>4,72</b>	<b>-</b>	<b>24111000-5</b>		<b>25.01.18</b>		
<b>1.17</b>	<b>ΑΕΡΙΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΦΙΑΛΗ CO2 50ΛΙΤ</b>	<b>469,3</b>	<b>-</b>	<b>24111000-5</b>		<b>25.01.18</b>		
<b>1.18</b>	<b>ΑΕΡΙΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΦΙΑΛΗ ΟΞΥΓΟΝΟΥ 5 lt ΜΕ ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΡΟΟΜΕΤΡΟ &amp; ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ</b>	<b>385,11</b>	<b>-</b>	<b>24111000-5</b>		<b>25.01.18</b>		
				<b>-</b>					
				<b>-</b>					
				<b>-</b>					
				<b>-</b>					
				<b>-</b>					

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>2</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑ</b>								
<b>2.1</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>								
<b>2.1.1</b>	ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΕΡΡΕDORF ΓΙΑ PCR 200ML ΣΤΡΟΓ. ΓΙΑ ΘΕΡΜΟΚΥΚΛΟΠΟΙΗΤΕΣ ΑΠΟΣΤ.+ΘΕΡΜΙΚΗΣ ΑΠΟΣΤ.	0,04522	-			24.01.20		
<b>2.1.2</b>	ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΓΙΑ ΜΟΡΙΑΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ MICRO TUBES 1.5 ml (ΠΑΚΕΤΟ 500ΤΕΜ)	71,4	-			24.01.20		
<b>2.1.3</b>	ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ 2ML	0,05677	-			24.01.20		
<b>2.1.4</b>	ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ	ΑΝΤΙ-H LECTIN 5ML	14,1855	-			24.01.20		
<b>2.1.5</b>	ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ	ΑΝΤΙ D IgG,IgM μονοκλωνικο που δεν αναγνωριζει το Dvi	13,921	-			24.01.20		
<b>2.1.6</b>	ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ	ΑΒΟ / I+II 2 ΦΙΑΛΙΔΙΑ ΕΡΥΘΡΩΝ	24,0518	-			24.01.20		
<b>2.1.7</b>	ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ	PANEL 3 ΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΩΝ :ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΤΙΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΙΚΩΝ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ-- ΕΜΜΕΣΗ COOMBS	86,7962	-			24.01.20		
<b>2.1.8</b>	ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ	ΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΑ ΕΛΕΓΧ. ΕΜΜΕΣΗ COOMBS/11-16/ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΑΝΤΙΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΙΚΩΝ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ	300,908	-			24.01.20		
<b>2.1.9</b>	ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ	ΑΝΤΙ - A MONOCLONAL ΟΡΟΣ 10ML	4,53685	-			24.01.20		
<b>2.1.10</b>	ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ	ΑΝΤΙ- k (CELLANO) (ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΕ ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΤΗΛΩΝ ΓΕΛΗΣ)	196,303	-			24.01.20		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>2.1.11</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ANTI- Fyb ΟΡΟΣ HUMAN (ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΕ ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΤΗΛΩΝ ΓΕΛΗΣ)</b>	<b>104,88</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.12</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΜΕΣΗΣ COOMBS(ANTIGLOBULIN TEST DIRECT)</b>	<b>348,89</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.13</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ/ΕΜΜΕΣΗ COOMBS σε καρτα GEL με LISS</b>	<b>263,22</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.14</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ANTI - KELL BIOCLONE 5ml(SLIDE COOMBS) Κ</b>	<b>39,85</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.15</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ANTI-E ΟΡΟΣ 5ML</b>	<b>25,29</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.16</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>TRI - LEVEL CONTROL</b>	<b>21,84</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.17</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ID- SCREENING (ΣΤΗΛΑΣ ΓΕΛΗΣ ΓΙΑ ΑΜΕΣΗ COOMBS IgG,IgA,IgM,C3,C3d,Ctl)</b>	<b>162,43</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.18</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ANTI - AB MONOCLONAL ΟΡΟΣ 10ML</b>	<b>5,35</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.19</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ANTI- s ΟΡΟΣ HUMAN (ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΕ ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΤΗΛΩΝ ΓΕΛΗΣ)</b>	<b>104,64</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.20</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>M-N-S-s-Fy(a) -Fy(b) ΑΝΤΙΟΡΟΙ ΓΙΑ ΚΑΡΤΕΣ ΣΤΗΛΩΝ ΓΕΛΗΣ)</b>	<b>206,55</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.21</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>WASH SOLUTION CONCENTRATED A (10x100ML)</b>	<b>291,55</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.22</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ANTI- Le(a) (ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΕ ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΤΗΛΩΝ ΓΕΛΗΣ)</b>	<b>206,01</b>	-			<b>24.01.20</b>		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>2.1.23</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΛΕΠΙΔΕΣ ΓΙΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ ΥΠΟ ΑΣΗΠΤΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ TCDW</b>	<b>7,19</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.24</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ID-HEPARIN PF4 (REAG+CONTROL+CARDS)</b>	<b>592,53</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.25</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΝΤΙ-A1 LECTIN 5ML</b>	<b>9,38</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.26</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΝΤΙ-c ΟΡΟΣ 5ML</b>	<b>33,57</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.27</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΝΤΙ - c ΜΙΚΡΟ ΜΟΝΟΚΛΟΝΑΛ ΟΡΟΣ 5ML /K</b>	<b>49,13</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.28</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ALBA CHECK-PANEL ΟΡΩΝ ΓΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΣΕ ΧΑΜΗΛΟ ΤΙΤΛΟ</b>	<b>473,4</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.29</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΝΤΙ - B ΜΟΝΟΚΛΟΝΑΛ ΟΡΟΣ 10ML</b>	<b>4,53</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.30</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΝΤΙ- Fyb (ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΕ ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΤΗΛΩΝ ΓΕΛΗΣ)</b>	<b>89,65</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.31</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΝΤΙ- Jk (b) (ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΕ ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΤΗΛΩΝ ΓΕΛΗΣ)</b>	<b>206,82</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.32</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΝΤΙ- Jk (a) (ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΕ ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΤΗΛΩΝ ΓΕΛΗΣ)</b>	<b>207,09</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.33</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΝΤΙ- KELL ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΕ ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΤΗΛΩΝ ΓΕΛΗΣ</b>	<b>3,67</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.34</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΑΡΤΕΣ NaCl ---NEUTRAL SOLUTION</b>	<b>389,32</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>2.1.35</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΝΤΙ- P1 (ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΕ ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΤΗΛΩΝ ΓΕΛΗΣ)</b>	<b>195,11</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.36</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>HBS Ag SENSITIVITY PANEL/ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ</b>	<b>2998,8</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.37</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΒΟΕΙΟΣ ΛΕΥΚΩΜΑΤΙΝΗ 30% 10ML</b>	<b>6,88</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.38</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΛΥΤΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓ. ΑΝΑΛΥΤΗ</b>	<b>83,3</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.39</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>HUMAN IL-1b INSTANT ELISA KIT /ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΥΤΟΚΙΝΩΝ</b>	<b>535,5</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.40</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>PANEL 3 ΕΡΥΘΡΩΝ+ΠΑΠΑΙΝΗ ,ΦΥΣΙΝΗ για ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΤΙΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΙΚΩΝ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ</b>	<b>175,26</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.41</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΝΤΙ- Fya (ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΕ ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΤΗΛΩΝ ΓΕΛΗΣ)</b>	<b>89,54</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.42</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΝΤΙ- s (ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΕ ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΤΗΛΩΝ ΓΕΛΗΣ)</b>	<b>89,38</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.43</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΒΟ-Rh ΚΑΡΤΕΣ ΜΕ ΑΝΤΙΟΡΟΥΣ &amp; ΑΝΑΣΤΡΟΦΗ</b>	<b>404,46</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.44</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>WARM (10x5ML) ΑΝΤ/ΡΙΟ ΘΕΡΜΗΣ ΠΡΟΣΡΟΦΗΣΗΣ ΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΙΚΩΝ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ</b>	<b>117,72</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.45</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ID-Ph sub+CW (C,CW,c,E,e human)</b>	<b>629,53</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.46</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>DAT DILUTION/ΚΑΡΤΕΣ ΤΙΤΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΜΕΣΗΣ COOMBS</b>	<b>283,05</b>	-			<b>24.01.20</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>2.1.47</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ENZYMATIC CLEANER</b>	<b>131,2</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.48</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΤΗΛΕΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ IgG ΥΠΟΚΛΑΣΕΩΝ</b>	<b>650,04</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.49</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ID-ΔΙΑΡΑΝΕΛ P papainized/11 ΠΑΠΑΙΝΙΣΜΕΝΑ ΕΡΥΘΡΟΚΥΤ./ΕΛΕΓΧ.ΕΜΜΕΣΗΣ COOMBS ΑΝΙΧΝ. ΕΡΥΘΡΟΚΥΤ. ΑΝΤΙΣΩΜΑΤ</b>	<b>301,23</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.50</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΝΤΙ- S (ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΕ ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΤΗΛΩΝ ΓΕΛΗΣ)</b>	<b>89,93</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.51</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΝΤΙ- N (ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΕ ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΤΗΛΩΝ ΓΕΛΗΣ)</b>	<b>151,51</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.52</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>k (CELLANO) -Kp(a) -Kp(b) -Jk(a) -Jk(b) (ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΕ ΚΑΡΤΕΣ ΣΤΗΛΩΝ ΓΕΛΗΣ)</b>	<b>206,55</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.53</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ID-ΑΒΟ/ΡΗ (ΣΤΗΛΕΣ ΟΜΑΔΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ &amp; RHESUS ΝΕΟΓΝΩΝ)</b>	<b>504,14</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.54</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>GAMMA-ELUATE (10TEST) ΑΝΤ/ΡΙΟ ΟΞΙΝΗΣ ΕΚΛΟΥΣΗΣ ΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΙΚΩΝ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ</b>	<b>194,02</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.55</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ID-DILUENT 1 (BROMELIN) 2x100ML</b>	<b>106,82</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.56</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>PARVOVIRUS B19 IGM ELISA /ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΑΡΒΟΙΩΝ</b>	<b>733,05</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.57</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>PARVOVIRUS B19 IGG ELISA /ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΑΡΒΟΙΩΝ</b>	<b>631,77</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.58</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΙΣΟΤΟΝΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓ. ΑΝΑΛΥΤΗ 20LT</b>	<b>131,45</b>	-			<b>24.01.20</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>2.1.59</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ANTI-HUMAN POLYSPECIFIC (Anti-IgG,C3d) 10ML</b>	<b>13,94</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.60</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>LISS REAGENT 10ML</b>	<b>5,56</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.61</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΝΤΙ - C MONOCLONAL ΟΡΟΣ 5ML /Κ</b>	<b>49,13</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.62</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΑΡΤΕΣ ΓΙΑ ΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΗ ΣΤΟΥΣ 37ο C ΜΕ COOMBS</b>	<b>407,14</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.63</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>PANEL C 0,8% 11 ΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΩΝ :ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΤΙΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΙΚΩΝ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ--ΕΜΜΕΣΗ COOMBS</b>	<b>606,91</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.64</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΝΤΙ- Fya ΟΡΟΣ HUMAN (ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΕ ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΤΗΛΩΝ ΓΕΛΗΣ)</b>	<b>104,8</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.65</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΝΤΙ- M (ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΕ ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΤΗΛΩΝ ΓΕΛΗΣ)</b>	<b>152,07</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.66</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>M-N-S-s-Fy(a) -Fy(b) (ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΕ ΚΑΡΤΕΣ ΣΤΗΛΩΝ ΓΕΛΗΣ)</b>	<b>89,61</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.67</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>WASH SOLUTION CONCENTRATED B (10x100ML)</b>	<b>291,55</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.68</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ABO-Rh (ΟΜΑΔΑ ΑΙΜΑΤΟΣ) ΜΕ ΚΑΡΤΕΣ GEL</b>	<b>209,78</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.69</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>P1 -Le(a) -Le(b) -Lu(a) -Lu(b) (ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΕ ΚΑΡΤΕΣ ΣΤΗΛΩΝ ΓΕΛΗΣ)</b>	<b>206,55</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.70</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΝΤΙ-Cw BROMELIN METHOD</b>	<b>110,72</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>2.1.71</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΝΤΙ- Le(b) (ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΕ ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΤΗΛΩΝ ΓΕΛΗΣ)</b>	<b>206,96</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.72</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΝΤΙ-C ΟΡΟΣ 5ML</b>	<b>43,38</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.73</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΕΞΩΤ.ΠΟΙΟΤ.ΕΛΕΓ.ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΕΜΜΕΣΗΣ COOMBS (ANTIBODY SCREENING+COMPATIBILITY TESTING)</b>	<b>349,35</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.74</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΟΜΑΔΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ(ABO+Rh GROUPING)</b>	<b>348,78</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.75</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>PANEL B 11 ΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΩΝ :ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΤΙΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΙΚΩΝ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ--ΕΜΜΕΣΗ COOMBS</b>	<b>168,95</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.76</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>HEPARIN PF4 (TEST ΠΡΟΣΔ/ΜΟΥ ΑΝΤΙΗΠΑΡΙΝΙΚΩΝ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ)ASSERACHROM ΗΡΙΑ</b>	<b>635,94</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.77</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>PARTIAL - D ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΕ ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΤΗΛΩΝ ΓΕΛΗΣ</b>	<b>684,38</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.78</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΝΤΙ-e ΟΡΟΣ 5ML</b>	<b>52,32</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.79</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>HUMAN IL-6 INSTANT ELISA KIT /ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΥΤΟΚΙΝΩΝ</b>	<b>535,5</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.80</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>HUMAN TNF-a INSTANT ELISA KIT /ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΥΤΟΚΙΝΩΝ</b>	<b>535,5</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.81</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΝΤΙ- S ΟΡΟΣ HUMAN (ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΕ ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΤΗΛΩΝ ΓΕΛΗΣ)</b>	<b>105,6</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.82</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΕΣ ΕΤΙΚΕΤΕΣ ΠΟΥ ΑΝΑΓΡΑΦΟΥΝ ΟΜΑΔΕΣ ΑΙΜΑΤΟΣ</b>	<b>0,13</b>	-			<b>24.01.20</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>2.1.83</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΕΣ ΕΤΙΚΕΤΕΣ ΠΟΥ ΑΝΑΓΡΑΦΟΥΝ ΟΜΑΔΕΣ ΑΙΜΑΤΟΣ</b>	<b>0,13</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.84</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΟΓΚΟΜΕΤΡΙΚΗΣ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΩΝ ΤΥΠΟΥ ΗΜΟΣΕΤ ΤΩΝ 150ml</b>	<b>3,33</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.85</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΑΚΟΥΛΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΩΝ ΑΠΟ ΜΗ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΥΛΙΚΟ ΜΕ ΛΑΒΕΣ 32x24cm</b>	<b>0,1</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.86</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΣΚΟΙ ΚΡΥΟΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΡΧΕΓΟΝΩΝ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΩΝ ΚΥΤΤΑΡΩΝ</b>	<b>50</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.87</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΜΕ ΔΙΠΛΟ ΕΣΜΥΡΙΣΜΑ</b>	<b>0,04</b>	<b>240120_1329_15185</b>	<b>38519650-7</b>	<b>15185</b>	<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.88</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ ΜΕ ΔΙΠΛΟ ΘΑΛΑΜΟ</b>	<b>0,74</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.89</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ ΓΙΑ ΛΗΨΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΣΕ ΦΙΑΛΙΔΙΑ ΚΕΝΟΥ</b>	<b>1,30746</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.90</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗΣ ΤΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ</b>	<b>5117</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.1.91</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ ΜΕ ΔΥΟ ΧΩΡΙΣΤΕΣ ΘΕΣΕΙΣ ( μία για το δείγμα και μία το παραπεμπτικό) ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ ΠΕΡΙΠΟΥ 25X18 ΜΕ ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΣΗΜΑΤΩΝ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>0,05625</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>2.1.92</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΣΚΟΙ ΠΛΑΣΜΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ 1000ml.</b>	<b>5,6</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>2.1.93</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΣΚΟΙ ΠΛΑΣΜΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ 2000ml.</b>	<b>15,1667</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>2.1.94</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΣΚΟΙ ΠΛΑΣΜΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ , 600ml</b>	<b>4,8125</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>2.1.95</b>	<b>ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>Συστοιχία ασκών για μεταμόσχευση στελεχειαίων ομφαλίου αίματος κυττάρων</b>	<b>60,4167</b>	-			<b>24.01.20</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
				-					
<b>2.2</b>	<b>ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟΙ - ΑΥΞΗΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ</b>								
<b>2.2.1</b>	<b>ΑΥΞΗΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ</b>	<b>HCV QUALIFICATION PANEL</b>	<b>2998,8</b>				<b>24.01.20</b>		
<b>2.2.2</b>	<b>ΑΥΞΗΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ</b>	<b>ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ/ΕΜΜΕΣΗ COOMBS σε καρτα GEL με ENZYMO</b>	<b>269,68</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.2.3</b>	<b>ΑΥΞΗΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ</b>	<b>ID-DILUENT 2 (LISS) 2x100ML</b>	<b>119,19</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.2.4</b>	<b>ΑΥΞΗΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ</b>	<b>GRANOCYTE DR.PD.INJ X33.6 MIU(263MCG)BTX5VIALSX1ML</b>	<b>684,375</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.2.5</b>	<b>ΑΥΞΗΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ</b>	<b>NEORECORMON SOL INJ 6PF.SYR. 5.000IUx0.3ML</b>	<b>52,32</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.2.6</b>	<b>ΑΥΞΗΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ</b>	<b>ARANESP INJ 4 PF SYRx30MCG/0,3ML</b>	<b>535,5</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.2.7</b>	<b>ΑΥΞΗΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ</b>	<b>TEVAGRASTIM INJ SO INF 30 MIU (300 MCG) 0.5 ML BTx5</b>	<b>535,5</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.2.8</b>	<b>ΑΥΞΗΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ</b>	<b>RETACRIT INJ SOL 40.000 IU/1ML BTx1</b>	<b>105,6</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.2.9</b>	<b>ΑΥΞΗΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ</b>	<b>NEORECORMON .INJ.SOL 4000 IU 6PF SYR</b>	<b>2998,8</b>	-			<b>24.01.20</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>2.2.10</b>	ΑΥΕΝΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟ Ι ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	ARANESP INJ 4 PF SYRx20MCG/0,5ML	269,675	-			24.01.20		
<b>2.2.11</b>	ΑΥΕΝΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟ Ι ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	ARANESP INJ 4 PF SYRx50MCG/0,5ML	119,193	-			24.01.20		
<b>2.2.12</b>	ΑΥΕΝΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟ Ι ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	ARANESP INJ 4 PF SYRx100MCG/0,5ML	173,846	-			24.01.20		
<b>2.2.13</b>	ΑΥΕΝΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟ Ι ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	MIRCERA INJ. SOL 150 MCG / 0.3 ML BTx1 PFS	341,877	-			24.01.20		
<b>2.2.14</b>	ΑΥΕΝΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟ Ι ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	RETACRIT INJ SOL 10.000 IU/1ML BTx6	67,2861	-			24.01.20		
<b>2.2.15</b>	ΑΥΕΝΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟ Ι ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	NEORECORMON SOL INJ 6PF.SYR. 10.000IUx0.6ML	82,0948	-			24.01.20		
<b>2.2.16</b>	ΑΥΕΝΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟ Ι ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	EPREX INJ FL 6x10.000 IU/ML IV	84,4713	-			24.01.20		
<b>2.2.17</b>	ΑΥΕΝΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟ Ι ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	ARANESP INJ.SOL PF300MCG/0,6MLPF.SYR 1PF.SYR.X0,6ML	496,307	-			24.01.20		
<b>2.2.18</b>	ΑΥΕΝΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟ Ι ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	TEVAGRASTIM INJ SO INF 48 MIU (480 MCG) 0.8 ML BTx5	89,0234	-			24.01.20		
<b>2.2.19</b>	ΑΥΕΝΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟ Ι ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	NEULASTA INJ.SOL. BT 1PF. SYR.x 0,6ML x 6MG	940,915	-			24.01.20		
<b>2.2.20</b>	ΑΥΕΝΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟ Ι ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	NEORECORMON SOL INJ 6PF.SYR. 2000 IUx0.3ML	17,7453	-			24.01.20		
<b>2.2.21</b>	ΑΥΕΝΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟ Ι ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	MIRCERA INJ. SOL 200 MCG / 0.3 ML BTx1 PFS	440,078	-			24.01.20		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>2.2.22</b>	ΑΥΕΝΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	MIRCERA INJ. SOL 75 MCG / 0.3 ML BTx1 PFS	158,356	-			24.01.20		
<b>2.2.23</b>	ΑΥΕΝΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	MIRCERA INJ. SOL 50 MCG / 0.3 ML BTx1 PFS	114,335	-			24.01.20		
<b>2.2.24</b>	ΑΥΕΝΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	RETACRIT INJ SOL 40.000 IU/1ML BTx4 PF. SYR.	330,521	-			24.01.20		
<b>2.2.25</b>	ΑΥΕΝΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	NEORECORMON SOL INJ 6PF.SYR. 3000IUx0.3ML	24,1389	-			24.01.20		
<b>2.2.26</b>	ΑΥΕΝΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	GRANULOKINE INJ FL 5X480MCG/1,6ML IV ISC	98,2289	-			24.01.20		
<b>2.2.27</b>	ΑΥΕΝΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	ARANESP INJ 4 PF SYRx80MCG/0,4ML	137,696	-			24.01.20		
<b>2.2.28</b>	ΑΥΕΝΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	MIRCERA INJ. SOL 250 MCG / 0.3 ML BTx1 PFS	501,496	-			24.01.20		
<b>2.2.29</b>	ΑΥΕΝΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	EPREX INJ. SOL. 20.000 IU/0,5ML PF. SYR. BTx1	138,815	-			24.01.20		
<b>2.2.30</b>	ΑΥΕΝΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	EPREX INJ SOL 40.000 IU/1ML BTx1 PF SYR	303,955	-			24.01.20		
<b>2.2.31</b>	ΑΥΕΝΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	NEORECORMON INJ SOL 30.000IU/0,6ML PF SYR BTx4	223,161	-			24.01.20		
<b>2.2.32</b>	ΑΥΕΝΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	GRANULOKINE INJ FL 5x300MCG/ML IV ISC	60,6767	-			24.01.20		
<b>2.2.33</b>	ΑΥΕΝΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	ARANESP INJ 4 PF SYRx60MCG/0,3ML	109,166	-			24.01.20		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>2.2.34</b>	<b>ΑΥΕΝΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟ Ι ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ</b>	<b>ARANESP INJ 4 PF SYRx150MCG/0,3ML</b>	<b>263,633</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.2.35</b>	<b>ΑΥΕΝΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟ Ι ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ</b>	<b>MIRCERA INJ. SOL 100 MCG / 0.3 ML BTx1 PFS</b>	<b>205,954</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.2.36</b>	<b>ΑΥΕΝΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟ Ι ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ</b>	<b>ARANESP INJ.SOL 500MCG/1,0ML PF.SY.</b>	<b>822,471</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.2.37</b>	<b>ΑΥΕΝΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟ Ι ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ</b>	<b>EPREX INJ SOL 6PF SYRx5.000IU/0,5ML</b>	<b>42,2233</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.2.38</b>	<b>ΑΥΕΝΤΙΚΟΙ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΟ Ι ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ</b>	<b>ABSEAMED INJ SOL 10.000 IU BTx6 PF SYR</b>	<b>59,1599</b>	-			<b>24.01.20</b>		
				-					
<b>2.3</b>	<b>ΠΑΡΑΓΩΓΑ ΑΙΜΑΤΟΣ</b>								
<b>2.3.1</b>	<b>ΠΑΡΑΓΩΓΑ ΑΙΜΑΤΟΣ</b>	<b>BERIPLAST-P (ΠΡΟΙΟΝ ΑΙΜΑΤΟΣ) TIS.AD.LIQ 1ML 2VIAL+2VIAL+1COMBISET</b>	<b>82,5019</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.3.2</b>	<b>ΠΑΡΑΓΩΓΑ ΑΙΜΑΤΟΣ</b>	<b>TETRASPAN 6% BAG 1 x 500 ML</b>	<b>8,88103</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.3.3</b>	<b>ΠΑΡΑΓΩΓΑ ΑΙΜΑΤΟΣ</b>	<b>VENOFUNDIN SOL IV INF 10x500ML/6%</b>	<b>9,14511</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.3.4</b>	<b>ΠΑΡΑΓΩΓΑ ΑΙΜΑΤΟΣ</b>	<b>HUMAN ALBUMIN/BIOTEST (LOW SALT CONTENT) BOTTLE 50ML SOL.IV.INF 20%</b>	<b>34,5421</b>	-			<b>24.01.20</b>		
<b>2.3.5</b>	<b>ΠΑΡΑΓΩΓΑ ΑΙΜΑΤΟΣ</b>	<b>HUMAN ALBUMIN KEDRION SOL IV INF 20% BTx1VIALx50ML</b>	<b>35,7717</b>	-			<b>24.01.20</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>2.3.6</b>	<b>ΠΑΡΑΓΩΓΑ ΑΙΜΑΤΟΣ</b>	<b>ALBUMINE LFB INJ SOL IV INF 20% FLx100ML</b>	<b>71,3726</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.3.7</b>	<b>ΠΑΡΑΓΩΓΑ ΑΙΜΑΤΟΣ</b>	<b>ALBUMINE LFB INJ SOL IV INF 20% FLx50ML</b>	<b>35,6332</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.3.8</b>	<b>ΠΑΡΑΓΩΓΑ ΑΙΜΑΤΟΣ</b>	<b>BERIPLEX P/N 500</b>	<b>206,67</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.3.9</b>	<b>ΠΑΡΑΓΩΓΑ ΑΙΜΑΤΟΣ</b>	<b>VOLUVEN SOL.IV.INF 6%+0,9% BAG 500ML FREEFLEX(ΕΞ.ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ)</b>	<b>7,87051</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.3.10</b>	<b>ΠΑΡΑΓΩΓΑ ΑΙΜΑΤΟΣ</b>	<b>HUMAN ALBUMIN SOL FL 100 ML 20%</b>	<b>60,7649</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.3.11</b>	<b>ΠΑΡΑΓΩΓΑ ΑΙΜΑΤΟΣ</b>	<b>HUMAN ALBUMIN/BIOTEST (LOW SALT CONTENT) BOTTLE 100ML SOL.IV.INF 20%</b>	<b>69,368</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.3.12</b>	<b>ΠΑΡΑΓΩΓΑ ΑΙΜΑΤΟΣ</b>	<b>GELOFUSINE BOTTLE 500 ML</b>	<b>3,38908</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
<b>2.3.13</b>	<b>ΠΑΡΑΓΩΓΑ ΑΙΜΑΤΟΣ</b>	<b>HAEMOCOMPLETTAN 1 VIAL 1G (I.Φ.Ε.Τ.)</b>	<b>308,197</b>	<b>-</b>			<b>24.01.20</b>		
				<b>-</b>					
				<b>-</b>					
				<b>-</b>					
				<b>-</b>					

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>2.4</b>	<b>ΣΕΤ ΑΙΜΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>								
2.4.1	ΣΕΤ ΑΙΜΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ΤΥΠΟΥ ACDA	8,21467				24,01,20		
2.4.2	ΣΕΤ ΑΙΜΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΕΤ ΑΙΜΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΜΟΝΗΣ ΒΕΛΟΝΗΣ (ΜΟΝ. ΑΙΜ.)	382,2				24,01,20		
2.4.3	ΣΕΤ ΑΙΜΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ACD-A 500 ML	4,6817				24,01,20		
2.4.4	ΣΕΤ ΑΙΜΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΕΤ ΑΙΜΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΜΟΝΗΣ ΒΕΛΟΝΗΣ	354,008				24,01,20		
2.4.5	ΣΕΤ ΑΙΜΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΕΤ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΠΡΟΓΟΝΙΚΩΝ ΚΥΤΤΑΡΩΝ ΓΙΑ ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΗ (ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ)	380,8				24,01,20		
2.4.6	ΣΕΤ ΑΙΜΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΕΤ ΦΩΤΑΦΑΙΡΕΣΗΣ	10000				24,01,20		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
<b>3</b>	<b>ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ</b>								
<b>3.1</b>	<b>ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΑ ΦΙΛΜ</b>								
<b>3.1.1</b>	ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΑ ΦΙΛΜ	ΦΙΛΜ ΑΣΠΡΟΜΑΥΡΟ τύπου DRYSTAR DT2B διαστ.8"X10"" (ΚΟΥΤΙ 100 ΦΥΛ.)	0,79599	240130_1741_40975	32354100-0	40975	24.01.30		
<b>3.1.2</b>	ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΑ ΦΙΛΜ	ΚΑΣΕΤΑ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΚΗ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑΣ AGFA ADC SOLO ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 35X43	821,1	240130_1741_44823		44823	24.01.30		
<b>3.1.3</b>	ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΑ ΦΙΛΜ	ΦΙΛΜ ΑΣΠΡΟΜΑΥΡΑ ΤΥΠΟΥ MEDICAL DRY DI-HL 25,4 X 30,5 CM	160,325	240130_1741_40975	32354100-0	40975	24.01.30		
<b>3.1.4</b>	ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΑ ΦΙΛΜ	ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΕΓΧΡΩΜΗΣ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ τύπου DRYSTAR TS2 CF 10X60M	231,59	-			24.01.30		
<b>3.1.5</b>	ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΑ ΦΙΛΜ	ΦΙΛΜ ΑΣΠΡΟΜΑΥΡΟ τύπου DRYSTAR DT2B διαστ.14"X17""(35mX43cm)(κουτι 100 τεμ)	223,411	240130_1741_40975	32354100-0	40975	24.01.30		
<b>3.1.6</b>	ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΑ ΦΙΛΜ	ΦΙΛΜ ΑΣΠΡΟΜΑΥΡΟ τύπου DRYSTAR DT1 B 8X10 (κουτι 100 τεμ)	82,2743	240130_1741_40975	32354100-0	40975	24.01.30		
<b>3.1.7</b>	ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΑ ΦΙΛΜ	ΦΙΛΜ ΑΣΠΡΟΜΑΥΡΑ ΤΥΠΟΥ MEDICAL DRY DI-HL 25,7 X 36,4 CM 150 SH	194,218	240130_1741_40975	32354100-0	40975	24.01.30		
<b>3.1.8</b>	ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΑ ΦΙΛΜ	ΦΙΛΜ ΔΙΑΦΑΝΟΥΣ ΒΑΣΗΣ τύπου DRYSTAR TS2 C 8X10 (κουτι 100 τεμ)	61,8032	240130_1741_40975	32354100-0	40975	24.01.30		
<b>3.1.9</b>	ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΑ ΦΙΛΜ	ΚΑΣΕΤΑ ΦΩΣΦΟΡΟΥ ΓΙΑ ΨΗΦΙΟΠΟΙΗΤΗ FUZI 24X30 CM	1173,7	240130_1741_44824		44824	24.01.30		
<b>3.1.10</b>	ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΑ ΦΙΛΜ	ΦΙΛΜ ΑΣΠΡΟΜΑΥΡΑ ΤΥΠΟΥ MEDICAL DRY DI-HL 35 X 43 CM 100 SH	199,377	240130_1741_40975	32354100-0	40975	24.01.30		

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ	
3.1.11	ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚ Α ΦΙΛΜ	ΚΑΣΕΤΑ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΚΗ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΑΣ AGFA ADC SOLO ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 24Χ30	404,6	240130_1741_44823		44823	24.01.30			
-										
<b>3.2 ΒΕΛΟΝΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>										
3.2.1	ΒΕΛΟΝΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΥΡΙΓΓΑ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ 150 ml	10,285	-	33141326-1		24.01.30			
3.2.2	ΒΕΛΟΝΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΕΙΔΙΚΗ ΒΕΛΟΝΑ 100mm 13g	428,4	-	33141326-1		24.01.30			
3.2.3	ΒΕΛΟΝΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΣΠΟΝΔΥΛΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	107,1	-			24.01.30			

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
<b>3.3</b>	<b>ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>								
3.3.1	ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΕΤ ΜΙΚΡΟΚΑΘΗΤΡΩΝ ΓΙΑ ΕΜΒΟΛΙΣΜΟ ,ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΜΟΚΕΝΤΡΩΝ ΚΑΘΗΤΡΩΝ ΤΥΠΟΥ MICROFERRET	632,19	-	33141200-2		24.01.30		
3.3.2	ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΥΔΡΟΦΙΛΟΙ HEADHUNTER 5 FR	124,913	-	33141200-2		24.01.30		
3.3.3	ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΥΔΡΟΜΗΧΑΝ.ΦΡΟΜΒΟΛΥΣΗΣ ΜΕ ΚΑΘΗΤΡΑ ΧΩΡΙΣ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΕΣ ΟΥΣΙΕΣ,ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ	2725,1	-			24.01.30		
3.3.4	ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΝΔΟΑΓΓΕΙΑΚΗΣ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΞΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ ΜΕ ΘΗΛΕΙΑ ΜΙΝΙ	1416,1	-			24.01.30		
3.3.5	ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΚΑΘΗΤΡΑΣ ΕΠΑΝΕΙΣΑΓΩΓΗΣ OUTBACK	1500	-	33141200-2		24.01.30		
3.3.6	ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΚΑΘΗΤΡΑΣ ΝΕΦΡΟΣΤΟΜΙΑΣ 8FR-25CM	126,44	-	33141200-2		24.01.30		
3.3.7	ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΚΑΘ.ΑΓΓΕΙΟΓΡ. SIMMONDS(1-3).5Fr.ΑΤΡΑΥΜ.ΥΨ.ΡΟΩΝ.ΑΡΙΣΤ.ΚΑΤΕΥΘΥΝΤ. ΤΕΛΙΚΗ ΟΠΗ.100CM	26,18	-	33141200-2		24.01.30		
3.3.8	ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡ. ΕΥΘΕΙΣ ΥΔΡΟΦΙΛΟΙ 5FR ΤΕΛΙΚΗ ΟΠΗ 100CM	121,725	-	33141200-2		24.01.30		
3.3.9	ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	EMBOSHIELD ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΟΜΠΡΕΛΑ	2500	-			24.01.30		
3.3.10	ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΚΑΛΑΘΙ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΛΙΘΩΝ CAPTURA	267,75	-			24.01.30		
3.3.11	ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΚΑΘ.ΑΓΓΕΙΟΓΡ.RENAL.ΠΟΛΥΑΙΘ.- ΝΑΪΛΟΝ.5Fr.ΑΤΡΑΥΜ.ΥΨ.ΡΟΩΝ.ΑΡΙΣΤ.ΚΑΤΕΥΘΥΝΤ.ΤΕΛΙΚΗ ΟΠΗ.ΠΟΛΛ.ΠΛΑΪΝΕΣ 65cm	26,18	-	33141200-2		24.01.30		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>3.3.12</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΜΙΚΡΟΚΑΘΕΤΗΡΑΣ PROGRADE ΜΕ ΣΥΡΜΑ 130CM</b>	<b>938,217</b>	<b>-</b>	<b>33141200-2</b>		<b>24.01.30</b>		
<b>3.3.13</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΜΙΚΡΟΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΕΜΒΟΛΙΣΜΟΥ</b>	<b>868,7</b>	<b>-</b>	<b>33141200-2</b>		<b>24.01.30</b>		
<b>3.3.14</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ SWAN-GANG(ΟΡΤΙΩ)</b>	<b>327,25</b>	<b>-</b>	<b>33141200-2</b>		<b>24.01.30</b>		
<b>3.3.15</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΥΔΡΟΦΙΛΟΙ COBRA 1-3 ,5FR</b>	<b>122,14</b>	<b>-</b>	<b>33141200-2</b>		<b>24.01.30</b>		
<b>3.3.16</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΤΥΠΟΥ VANSCHIE 1,2,3 ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 5 F</b>	<b>45,3798</b>	<b>-</b>	<b>33141200-2</b>		<b>24.01.30</b>		
<b>3.3.17</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ LEVEEN SUPERSLIM 2-3CM</b>	<b>1800</b>	<b>-</b>	<b>33141200-2</b>		<b>24.01.30</b>		
<b>3.3.18</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘ.ΑΓΓΕΙΟΓΡ.VERTEBRAL.5Fr.ΑΤΡΑΥΜ.ΥΨ.ΡΟΩΝ.ΑΡΙΣΤ.ΚΑΤΕΥΘΥΝΤΙΚ. ΤΕΛΙΚΗ ΟΠΗ.100cm</b>	<b>26,18</b>	<b>-</b>	<b>33141200-2</b>		<b>24.01.30</b>		
<b>3.3.19</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤ.ΑΓΓΕΙΟΓΡ.PIGTAIL80CM,ΤΕΛ.ΟΠΗ&amp;ΠΛΑΪΝ.ΤΡΥΠ.ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΜ/CM,ΣΗΜ.ΑΚΤΙΝ ΟΣΚ.ΣΤΟΙΧ.</b>	<b>26,2778</b>	<b>-</b>	<b>33141200-2</b>		<b>24.01.30</b>		
<b>3.3.20</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤ.ΠΑΡΟΧΕΤ.ΝΕΦΡΩΝ(LOCKED PIG-TAIL),ΑΤΡ.ΑΚΡ.ΠΛΑΣΤ&amp;ΣΙΔΕΡ.ΣΚΛΗΡΥΝ.ΟΔΗΓ,40-60CM,8-12F</b>	<b>207,337</b>	<b>-</b>	<b>33141641-5</b>		<b>24.01.30</b>		
<b>3.3.21</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΘΡΟΜΒΕΚΤΟΜΗΣ THROMCAT</b>	<b>3500</b>	<b>-</b>	<b>33141200-2</b>		<b>24.01.30</b>		
<b>3.3.22</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘ.ΑΓΓΕΙΟΓΡ.HEADHUNTER.ΛΙΑΝ ΕΥΚΑΜΠΤΟΙ.5Fr.ΑΤΡΑΥΜ.ΥΨ.ΡΟΩΝ.ΑΡΙΣΤ.ΚΑΤΕΥΘΥΝΤ.ΤΕΛΙΚΗ ΟΠΗ.ΜΗΚΟΥΣ 100cm</b>	<b>26,18</b>	<b>-</b>	<b>33141200-2</b>		<b>24.01.30</b>		
<b>3.3.23</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΝΔΟΑΓΓΕΙΑΚΗΣ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΞΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ ΜΕ ΘΗΛΕΙΑ</b>	<b>414,12</b>	<b>-</b>			<b>24.01.30</b>		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΣ</b>
<b>3.3.24</b>	<b>ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΑΝΤΕΝΑ ΕΚΠΟΜΠΗΣ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΚΑΤΑΛΥΣΗ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΩΝ</b>	<b>3429</b>	<b>-</b>			<b>24.01.30</b>		
<b>3.3.25</b>	<b>ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΥΠΕΡΕΚΚΛΕΚΤΙΚΟΥ ΚΑΘΗΤΗΡΙΑΣΜΟΥ ΑΓΓΕΙΩΝ ΜΕ ΕΥΡΟΣ ΚΑΘΗΤΗΡΑ 3fr,130cm</b>	<b>360.00</b>	<b>-</b>			<b>24.01.30</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ "ΑΓ ΑΝΔΡΕΑΣ"</b>
				<b>-</b>					
<b>3.4</b>	<b>ΣΕΤ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>								
<b>3.4.1</b>	<b>ΣΕΤ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΕΤ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΝΕΦΡΟΣΤΟΜΙΑΣ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΣΥΛΛΟΓΩΝ PIG TAIL MULTIPURPOSE</b>	<b>416,813</b>	<b>-</b>			<b>24.01.30</b>		
<b>3.4.2</b>	<b>ΣΕΤ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΓΕΛΗ ΕΜΦΥΤΕΥΣΙΜΗ DISCOGEL</b>	<b>1336,58</b>	<b>-</b>			<b>24.01.30</b>		
<b>3.4.3</b>	<b>ΣΕΤ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΑ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΘΕΡΜΟΚΑΥΤΗΡΙΑΣΜΟΥ</b>	<b>1839,84</b>	<b>-</b>			<b>24.01.30</b>		
<b>3.4.4</b>	<b>ΣΕΤ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΚΑΥΤΗΡΙΑΣΜΟΥ</b>	<b>2070,6</b>	<b>-</b>			<b>24.01.30</b>		
<b>3.4.5</b>	<b>ΣΕΤ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΣΥΛΛΟΓΩΝ&amp;ΑΠΟΣΤΗΜΑΤ.ΜΕΘ.TROCAR</b>	<b>107,1</b>	<b>-</b>			<b>24.01.30</b>		
<b>3.4.6</b>	<b>ΣΕΤ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΕΤ ΔΙΑΣΦΑΓ.ΒΙΟΨΙΑΣ ΜΕ ΑΥΤΟΜ.ΜΗΧΑΝ.ΠΑΓΙΔΕΥΣΗΣ ΙΣΤΟΛΟΓ.ΔΕΙΓΜ.</b>	<b>1147,2</b>	<b>-</b>			<b>24.01.30</b>		
<b>3.4.7</b>	<b>ΣΕΤ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΝΕΦΡΟΣΤΟΜΙΑΣ</b>	<b>317,274</b>	<b>-</b>			<b>24.01.30</b>		
<b>3.4.8</b>	<b>ΣΕΤ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΝΟΥΛΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΘΕΡΜΙΚΟ ΚΑΘΗΤΗΡΑ ΟΣΤΩΝ</b>	<b>562,538</b>	<b>-</b>			<b>24.01.30</b>		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
3.4.9	ΣΕΤ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ	308,086	-			24.01.30		
3.4.10	ΣΕΤ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕΩΣ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ ΜΕ ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ 8-14 fr	100,94	-			24.01.30		ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ "ΑΓ ΑΝΔΡΕΑΣ"
3.4.11	ΣΕΤ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΓΙΑ ΣΥΡΡΙΚΝΩΣΗ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΩΝ MIRAS TX	2380	-			24.01.30		
3.4.12	ΣΕΤ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΕΤ ΨΥΞΗΣ ΓΙΑ ΑΝΤΕΝΑ ΕΚΠΟΜΠΗΣ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ	357	-			24.01.30		
3.4.13	ΣΕΤ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΕΤ RENEGADE HI-FLO KIT 135CM	525,99	-			24.01.30		
3.4.14	ΣΕΤ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΣΥΛΛΟΓΩΝ&ΑΠΟΣΤΗΜΑΤΩΝ ΜΕΘΟΔΟΥ TROCAR&ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ 2ΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ	132,463	-			24.01.30		
				-					
<b>3.5</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>								
3.5.1	ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ	MAGNEVIST INJ.SOL FL 20 MLx469.01MG/ML IV	55,2016	240130_1741_40710	33696000-5	40710	24.01.30		
3.5.2	ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ	GADOVIST INJ.SO.PFS 1BTX1 MMOL/ML BTX1PF.SYR.X15ML	97,4539	240130_1741_40710	33696000-5	40710	24.01.30		
3.5.3	ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ	VISIRAQUE INJ.SOL 320MG 1/ML BT 1X200ML	69,9896	240130_1741_40710	33696000-5	40710	24.01.30		
3.5.4	ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ	XENETIX INJ SOL 658,1MG (300MGΙ)/ML BOTTLE 200ML	56,6005	240130_1741_40710	33696000-5	40710	24.01.30		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>3.5.5</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>SONOVUE MINI SPIKE PLUS 6/8</b>	<b>76,3043</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.6</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>OMNISCAN 1VIALX10ML INJ SOL.0,5MMOL (287)MG/ML</b>	<b>30,5348</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.7</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>BARILUX /ΙΦΕΤ 340G POWDER</b>	<b>3,90213</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.8</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>DOTAREM INJ SOL 27.932% BT X 1VIAL X 20ML</b>	<b>67,9198</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.9</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>ULTRAVIST INJ SOL 76,9% (37% IODINE) 1VIALx100ML</b>	<b>45,6274</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.10</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>IOPAMIRO SOL OR/REC 61,24% (30% IODINE) FL X 100ML</b>	<b>33,6884</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.11</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>IOPAMIRO 370 INJ.SOL. 75,5% (37% IODINE) BT 1AMPX200ML</b>	<b>68,1083</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.12</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>VISIPAQUE INJ.SOL.270MG 1/ML BT 1X50ML</b>	<b>19,8271</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.13</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>SCANLUX INJ SOL 61,2% (300 MG/ML) 100 ML</b>	<b>31,634</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.14</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>SCANLUX INJ SOL 370 MG/ML 100 ML</b>	<b>36,3812</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.15</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>OPTIRAY 320 INJ.SOL 67,8% 1 BOTTLEx200ML</b>	<b>52,0704</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.16</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>OPTIMARK INJ. SOL 500 1 PF. SYR x 30 ML</b>	<b>59,1033</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>3.5.17</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>BARILUX GI POWDER 5 BAGS x 800 G</b>	<b>8,062</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.18</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>MULTIHANCE INJ SOL 1VIALx10MLx529MG/ML</b>	<b>26,04</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.19</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>ΙΟΡΑΜΙΡΟ 300ΙΝJ.SOL.61,2% ΒΤΧ1ΑΜΡΧ100ΜL</b>	<b>32,2044</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.20</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>XENETIX INJ SOL 767,8 MG (350MGΙ)/ML BOTTLE 50ML</b>	<b>17,7561</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.21</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>XENETIX INJ SOL 767,8MG (350MGΙ)ML BOTTLE 100ML</b>	<b>35,2954</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.22</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>XENETIX INJ SOL 658,1MG(300MGΙ)/ML BOTTLE 100ML</b>	<b>31,6318</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.23</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>SCANLUX INJ SOL 370 MG/ML 200 ML</b>	<b>74,4108</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.24</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>OPTIRAY 350 ΙΝJ.SOL 74,1% 1 BOTTLEx200ML</b>	<b>53,492</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.25</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>VISIPAQUE ΙΝJ.SOL.320MG 1/ML BT 1X100ML</b>	<b>41,0433</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.26</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>VISIPAQUE ΙΝJ.SOL 320MG1/ML BT 1X50ML</b>	<b>22,6633</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.27</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>MULTIHANCE ΙΝJ SOL 1VIALx20MLx529MG/ML</b>	<b>62,4897</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.28</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>LIPIODOL ULTRA FLUIDE 48% AMP 10ML</b>	<b>8,04597</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>3.5.29</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>GASTROGRAFIN SOL ORAL-RECTAL (66+10)% FL 100ML</b>	<b>5,40736</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.30</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>VISIPAQUE INJ.SOL 270MG 1/ML BT 1X200ML</b>	<b>66,5113</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.31</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>SCANLUX INJ SOL 300 MG/ML 200 ML</b>	<b>60,4115</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.32</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>OPTIRAY 320 INJ.SOL 67,8% 1 BOTTLEx100ML</b>	<b>23,9115</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.33</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>ULTRAVIST INJ SOL 76,9% (37% IODINE) 1VIALx50ML</b>	<b>22,8356</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.34</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>IOPAMIRO 300AMP 1X50ML</b>	<b>17,602</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.35</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>IOMERON INJ SOL 40% BOTTLEx200ML</b>	<b>67,7562</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.36</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>IOMERON INJ SOL 35% BOTTLEx100ML</b>	<b>42,0304</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.37</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>IOMERON INJ SOL 35% BOTTLEx50ML</b>	<b>20,7318</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.38</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>MAGNEVIST INJ.SOL.FL 15MLx469,01MG/ML</b>	<b>38,445</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.39</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>LEVOVIST PD INJ SUS 1 VIAL (3996+4 MG) + 20ML APPL. (I.Φ.Ε.Τ.)</b>	<b>192,68</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.40</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>OPTIMARK INJ. SOL 500 1 PF. SYR x 15 ML</b>	<b>36,0498</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>3.5.41</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>ULTRAVIST INJ SOL 62,3% (30% IODINE) 1VIALx100ML</b>	<b>37,0321</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.42</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>DOTAREM INJ SOL 27.932% BT X 1VIAL X 15ML</b>	<b>52,1347</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.43</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>ULTRAVIST INJ SOL 76.9%(37% IODINE) BOTTLEx200ML</b>	<b>86,2898</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.44</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>ΙΟΡΑΜΙΡΟ 300 INJ.SOL 61,2%(30%ΙΟΔΙΝΕ) BT 1AMP 200ML</b>	<b>69,8472</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.45</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>ΙΟΜΕΡΟΝ INJ SOL 35% BOTTLEx150ML</b>	<b>51,165</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.46</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>ΟΜΝΙΣΚΑΝ INJ.SOL 2BTX287MG/ML BTX1PF.SYR.X20ML</b>	<b>60,4801</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.47</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>ΟΡΤΙΜΑΡΚ INJ. SOL 500 1 PF. SYR x 20 ML</b>	<b>42,9638</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.48</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>DOTAREM INJ SOL 27.932% BT X 1VIAL X 10ML</b>	<b>35,6866</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.49</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>ΙΟΜΕΡΟΝ INJ SOL 35% BOTTLEx200ML</b>	<b>57,6402</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.50</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>ΟΡΤΙΡΑΥ 300 INJ.SOL 63,6% 1BOTTLEx50ML</b>	<b>13,1236</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.51</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>ΧΕΝΕΤΙΧ INJ SOL 658,1 MG (300MGI)/ML BOTTLE 50ML</b>	<b>15,816</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.52</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>ULTRAVIST INJ SOL 62,3% (30% IODINE) 1VIALx50ML</b>	<b>19,5755</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>3.5.53</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>XENETIX INJ SOL 767,8MG (350MGΙ) ML BOTTLE 200ML</b>	<b>64,2008</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.54</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>VISIPRAQUE INJ.SOL.270MG 1/ML BT 1X100ML</b>	<b>37,0164</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.55</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>MAGNEVIST INJ.SOL. FL 10MLx469,01MG/ML</b>	<b>31,1045</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.5.56</b>	<b>ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>	<b>OPTIRAY 300 INJ.SOL 63,6% 1 BOTTLEx100ML</b>	<b>24,8084</b>	<b>240130_1741_40710</b>	<b>33696000-5</b>	<b>40710</b>	<b>24.01.30</b>		
<b>3.6</b>	<b>ΣΥΡΜΑΤΑ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>								
<b>3.6.1</b>	<b>ΣΥΡΜΑΤΑ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΡΜΑΤΙΝΟΣ ΟΔΗΓΟΣ 0,012" 200CM</b>	<b>466,05</b>	<b>-</b>			<b>24.01.30</b>		
<b>3.6.2</b>	<b>ΣΥΡΜΑΤΑ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ ΕΜΒΟΛΙΣΜΟΥ</b>	<b>642,6</b>	<b>-</b>			<b>24.01.30</b>		
<b>3.6.3</b>	<b>ΣΥΡΜΑΤΑ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ AMPLATZ EXTRA STIFF</b>	<b>316,1</b>	<b>-</b>			<b>24.01.30</b>		
<b>3.6.4</b>	<b>ΣΥΡΜΑΤΑ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΡΜΑΤΙΝΟΣ ΟΔΗΓΟΣ TRANSEND</b>	<b>384,37</b>	<b>-</b>			<b>24.01.30</b>		
<b>3.6.5</b>	<b>ΣΥΡΜΑΤΑ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ EXTRA STIFF,AMPLATZ,ΜΗΚ.180 (ΕΥΘΕΑ&amp;J) 0.035</b>	<b>13,9081</b>	<b>-</b>			<b>24.01.30</b>		
<b>3.6.6</b>	<b>ΣΥΡΜΑΤΑ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΡΜΑ J ΕΠΙΚΑΛ.ΤΕΦΛΟΝ,ΕΥΚΑΜΠ.ΑΚΡΟ 3CM,ΜΗΚ.150CM,0.035</b>	<b>14,28</b>	<b>-</b>			<b>24.01.30</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>3.6.7</b>	ΣΥΡΜΑΤΑ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ ΥΔΡΟΦΙΛΑ J 260CM 0.038 EXTRA STIFF,ΝΑ ΜΗ ΧΑΝΟΥΝ ΤΗΝ ΥΔΡΟΦ. ΕΠΙΚΑΛ.	69,4983	-			24.01.30		
<b>3.6.8</b>	ΣΥΡΜΑΤΑ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ COPE MADRIL 0,018	106,916	-			24.01.30		
<b>3.6.9</b>	ΣΥΡΜΑΤΑ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ ΑΤΣΑΛ.ΜΗΚ.190CM 0.018 ΜΕ ΜΑΛ.ΕΥΚΑΜΠ. ΑΚΡΟ ΠΛΑΤΙΝΑ 6CM	167,149	-			24.01.30		
<b>3.6.10</b>	ΣΥΡΜΑΤΑ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ ΥΔΡΟΦΙΛΑ J 260CM 0.038 ΝΑ ΜΗ ΧΑΝΟΥΝ ΤΗΝ ΥΔΡΟΦ. ΕΠΙΚΑΛ. ΣΤΗ ΧΡΗΣΗ	135,704	-			24.01.30		
<b>3.6.11</b>	ΣΥΡΜΑΤΑ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΟΔΗΓΑ ΣΥΡΜΑΤΑ 0,014"	169,517	-			24.01.30		
<b>3.6.12</b>	ΣΥΡΜΑΤΑ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΗΣ JAGWIRE	260,61	-			24.01.30		
				-					
<b>3.7</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>								
<b>3.7.1</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ.ΓΙΑ ΚΕΦΑΛΗ ΥΠΕΡΗΧΩΝ ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡ GEL	19,0909	-			24.01.30		
<b>3.7.2</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΥΛΙΚΟ ΕΜΒΟΛΙΣΜΟΥ ΤΥΠΟΥ ΕΜΒΟΛΟΣΦΑΙΡΕΣ 50MM-1000MM,2ML	566,813	-			24,01,30		
<b>3.7.3</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΙΚΟ ΚΕΦΑΛΗΣ ΥΠΕΡΗΧΩΝ	1,93636	240130_1741_43940	33712000-4	43940	24,01,30		
<b>3.7.4</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΠΛΑΣΤ. ΣΥΝΔ.ΣΩΛΗΝΕΣ ΕΓΧΥΤΟΥ 1ΧΡΗΣ.ΥΨΗΛΩΝ ΠΙΕΣ., ΜΗΚ.90-120CM	4,42886	-			24,01,30		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>3.7.5</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΓΙΑ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΕΣ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕΙΣ	14,9857	-			24,01,30		
<b>3.7.6</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΦΑΙΡΙΔΙΑ ΜΟΛΥΒΔΙΝΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ 2 ΜΜ	97,58	-			24,01,30		
<b>3.7.7</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΦΑΙΡΙΔΙΑ ΜΟΛΥΒΔΙΝΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ 1,5ΜΜ	97,58	-			24,01,30		
<b>3.7.8</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΠΟΥΑΡ ΜΠΛΕ ΓΙΑ ΡΥΓΧΗ ΔΙΠΛΗΣ ΑΝΤΙΘΕΣΗΣ	12,1777	-			24,01,30		
<b>3.7.9</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΡΥΓΧΟΣ ΑΚΡΑΤΕΙΑΣ ΔΙΠΛΗΣ ΑΝΤΙΘΕΣΗΣ	15,351	-			24,01,30		
<b>3.7.10</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟΥ ΜΕ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΣΤΟ ΕΝΑ ΤΟΥΣ ΣΚΕΛΟΣ	19,04	-			24,01,30		
<b>3.7.11</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΜΙΚΡΟΣΦΑΙΡΙΔΙΑ ΕΜΒΟΛΙΣΜΟΥ 300-500μm	407,66	-			24,01,30		
<b>3.7.12</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΣΚΟΓΡΑΦΙΑΣ DI SCMONITOR	596,25	-			24,01,30		
<b>3.7.13</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΜΑΣΚΑ ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 9 X 10 Χ3,2 ΜΜ	34,034	-			24,01,30		
<b>3.7.14</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΘΗΚΑΡΙ 12 FR ΜΕΓΑΛΟΥ ΜΗΚΟΥΣ	162,67	-			24,01,30		
<b>3.7.15</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΕΙΔΙΚΟ ΕΠΙΘΕΜΑ ΔΕΡΜΑΤΟΣ ΚΑΛΛΥΨΗΣ ΔΕΡΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ	1,54	-			24,01,30		
<b>3.7.16</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΥΛΙΚΟ ΕΜΒΟΛΙΣΜΟΥ ΤΥΠΟΥ HISTOACRYL	1655,82	-			24,01,30		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>3.7.17</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΒΑΡΙΟΥΧΟΥ ΥΠΟΚΛΙΣΜΟΥ ΑΝΕΥ ΒΑΡΙΟΥ ΜΕ ΡΥΓΧΟΣ-ΛΑΣΤΙΧΟ-ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ	14,2613	240130_1741_34912		34912	24,01,30		
<b>3.7.18</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΕΜΒΟΛΟ	2328,09	-			24,01,30		
<b>3.7.19</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΜΑΞΙΛΑΡΙ ΑΠΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΚΑΙ ΑΦΡΟ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ, 200Χ54 ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ	124,95	-			24,01,30		
<b>3.7.20</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΔΕΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡ ΑΠΟΣΥΜΠΙΞΗΣ ΤΗΣ ΔΙΑΘΕΡΜΙΚΗΣ ΔΙΣΚΕΚΤΟΜΗΣ	1439,07	-			24,01,30		
<b>3.7.21</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΕΤ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΤΩΝ ΑΦΑΙΡΟΥΜΕΝΩΝ ΜΗ ΜΟΝΙΜΩΝ ΦΙΛΤΡΩΝ	655,13	-			24,01,30		
<b>3.7.22</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΤΩ ΚΟΙΛΗΣ ΦΛΕΒΑΣ ΜΗΡΙΑΙΑΣ	3553,33	-			24,01,30		
<b>3.7.23</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΠΕΙΡΑΜΑΤΑ ΑΓΓΕΙΩΝ ΤΥΠΟΥ COILS NESTER	298,123	-			24,01,30		
<b>3.7.24</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΠΑΡΟΧΗΣ ΓΕΙΩΣΗΣ - ΡΑΔ	98,5757	-			24,01,30		
<b>3.7.25</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΜΙΚΡΟΣΦΑΙΡΙΔΙΑ ΔΙΑΣΤΕΛΛΟΜΕΝΑ ΧΗΜΕΙΟΕΜΒΟΛΙΣΜΟΥ	850,2	-			24,01,30		
<b>3.7.26</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΥΡΜΑ ΕΝΤΟΠΙΣΗΣ ΚΑΣΣΙΤΕΡΟΥ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 1/8"	124,95	9 Ε			24,01,30		
<b>3.7.27</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΣΥΡΣΗΣ ΦΙΛΤΡΟΥ ΚΑΤΩ ΚΟΙΛΗΣ ΦΛΕΒΑΣ	3915,1	-			24,01,30		
<b>3.7.28</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΥΛΙΚΟ ΕΜΒΟΛΙΣΜΟΥ ΤΥΠΟΥ ΕΜΒΟΛΟΣΦΑΙΡΕΣ 50ΜΜ-10000ΜΜ,1ΜΛ	408,091	-			24,01,30		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>3.7.29</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΑΕΡΟΘΑΛΑΜΟΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΥ ΔΙΑΦΥΓΗΣ ΣΚΙΑΓΡΑΦ ΚΑΤΑ ΤΟΝ ΥΠΟΚΛΙΣΜΟ	10,2805	-			24,01,30		
<b>3.7.30</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΙΚΟ ΓΙΑ ΔΙΟΡΘΙΚΗ ΚΕΦΑΛΗ ΥΠΕΡΗΧΩΝ ΔΙΑΜ 2 ΜΗΚΟΣ 20	0,1428	240130_1741_43940	33712000-4	43940	24,01,30		
<b>3.7.31</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΙΚΑ ΚΕΦΑΛΗΣ ΔΙΟΙΣΟΦΑΓΕΙΟΥ ΥΠΕΡΗΧΟΥ ΑΠΟ ΠΟΛΥΟΥΡΑΙΘΕΝΗ (ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ)	24,604	240130_1741_43940	33712000-4	43940	24,01,30		
<b>3.7.32</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΕΙΔΙΚΟΣ ΔΕΡΜΑΤΟΓΡΑΦΟΣ ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΓΙΑ ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΙΣΗ ΑΣΘΕΝΟΥΣ	6,05	-			24,01,30		
<b>3.7.33</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΥΡΜΑ ΕΝΤΟΠΙΣΗΣ ΚΑΣΣΙΤΕΡΟΥ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 1/16"	124,95	-			24,01,30		
<b>3.7.34</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΜΙΚΡΟΣΠΕΙΡΑΜΑΤΑ ΕΜΒΟΛΙΣΜΟΥ ΗΙΛΑΙ	166,299	-			24,01,30		
<b>3.7.35</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΜΕ ΣΤΟΜΙΟ LUER LOCK (10-22CC)	0,21146	-			24,01,30		
<b>3.7.36</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΜΙΚΡΟΣΦΑΙΡΙΔΙΑ ΧΗΜΕΙΟΕΜΒΟΛΙΣΜΟΥ 100-700μ/2ML	938,037	-			24,01,30		
<b>3.7.37</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΔΙΑΣΦΑΓΗΤΙΔΙΚΟ ΣΕΤ ΗΠΑΤΟΣ TIPS	2287,42	-			24,01,30		
<b>3.7.38</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΠΕΙΡΑΜ.ΕΜΒΟΛ.ΑΓΓ.COILS,(ΜΕΤΑΛ.ΚΛΠ.ΜΕ&ΧΩΡΙΣ ΘΡΟΜΒΩΤ.ΙΝΙΔΙΑ)ΔΙΑΦ.ΜΕΓΕΘ&ΣΧΗΜ.	78,4616	-			24,01,30		
<b>3.7.39</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΚΑΡΩΤΙΔΙΚΟ ΣΤΕΝΤ CRISTALLO	2432,7	-			24,01,30		
<b>3.7.40</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΜΑΣΚΑ ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 9 X 10 X2,4MM	38,2228	-			24,01,30		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>3.7.41</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΦΙΛΤΡΑ ΚΑΤΩ ΚΟΙΛΗΣ ΔΙΑΦ.ΤΥΠΩΝ ΔΙΑΣΦΑΓ/ΔΙΑΜΗΡ.ΠΡΟΣΠΕΛ.ΔΥΝΑΤΟΤ.ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ	2387,1	-			24,01,30		
<b>3.7.42</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΥΛΙΚΟ ΕΜΒΟΛΙΣΜΟΥ ΟΝΥΧ	2125,5	-			24,01,30		
<b>3.7.43</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΠΟΔΙΑ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΟΥΣΤΑ-ΜΠΛΟΥΖΑ SMALL 107CM VEST/60CM SKIRT	1011,5	-			24,01,30		
<b>3.7.44</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΜΠΛΟΥΖΑ ΟΛΟΚΛΗΡΗ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ SUPRALIGHT MEDIUM	535,5	-			24,01,30		
<b>3.7.45</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΠΕΤΑΣΜΑ ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ 140X190 2mm Pb ΜΕ ΑΝΑΔΙΠΛΟΥΜΕΝΑ ΦΥΛΛΑ ΚΑΙ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	2915,5	-			24,01,30		
<b>3.7.46</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΜΠΛΟΥΖΑ ΟΛΟΚΛΗΡΗ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ SUPRALIGHT LARGE	595	-			24,01,30		
<b>3.7.47</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΓΥΑΛΙΑ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	189	-			24,01,30		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>3.7.48</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΓΥΑΛΙΑ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΕΛΑΦΡΑ	231	-			24,01,30		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>3.7.49</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΠΟΔΙΑ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΟΥΣΤΑ-ΜΠΛΟΥΖΑ MEDIUM SUPRALIGHT	547,4	-			24,01,30		
<b>3.7.50</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΠΕΤΑΣΜΑ ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΧΑΜΗΛΟΥ ΥΨΟΥΣ 120X150 1mm Pb ΓΙΑ ΜΟΝ. ΝΕΟΓΝΩΝ	1368,5	-			24,01,30		
<b>3.7.51</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΠΛΑΚΑ (TRAYS) ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΟ PLEXIGLASS ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	202,3	-			24,01,30		
<b>3.7.52</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ VICTORIA-VERSA ΓΙΑ Β' ΕΡΓ.ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ	2082,5	-			24,01,30		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>3.7.53</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΜΠΛΟΥΖΕΣ ΥΨΗΛΗΣ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΜΕ ΙΣΟΔΥΝΑΜΟ ΡΒ 0,5 Μ ΕΛΑΦΡΙΕΣ . ΜΕΓΕΘΗ L .	525	-			24,01,30		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>3.7.54</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΜΠΛΟΥΖΕΣ ΥΨΗΛΗΣ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΜΕ ΙΣΟΔΥΝΑΜΟ ΡΒ 0,5 Μ ΕΛΑΦΡΙΕΣ . ΜΕΓΕΘΗ Μ .	525	-			24,01,30		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>3.7.55</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΜΠΛΟΥΖΕΣ ΥΨΗΛΗΣ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΜΕ ΙΣΟΔΥΝΑΜΟ ΡΒ 0,5 Μ ΕΛΑΦΡΙΕΣ . ΜΕΓΕΘΗ XL.	525	-			24,01,30		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>3.7.56</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΟΔΙΕΣ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	136,5	-			24,01,30		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>3.7.57</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΘΥΡΟΕΙΔΟΥΣ	189	-			24,01,30		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΚΟΛΑΡΑ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	100,8	-			24,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
				-					
				-					
				-					
				-					
				-					
				-					
				-					

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>4</b>	<b>ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟ ΥΛΙΚΟ</b>								
<b>4.1</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ - ΟΡΟΙ</b>								
4.1.1	ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΟΙ	SODIUM CHLORIDE INJ 1AMP 10ML 15%ΒΙΟΣΕΡ	0,15294	-			24.01.01		
4.1.2	ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΟΙ	POTASSIUM CHLORIDE/DEMO INJ 10% 50 AMP PLAST.x 10ML	0,15292	-			24.01.01		
4.1.3	ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΟΙ	PROCAINE/HCL DEMO INJ SOL 2% 5ML	0,10907	-			24.01.01		
4.1.4	ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΟΙ	DEXTROSE/BIEFFE INJ SOL 5% BAG 250ML	0,82015	-			24.01.01		
4.1.5	ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΟΙ	SODIUM CHLORIDE/BAXTER INJ SO INF 0.9% PL.BAG 50ML	0,62288	-			24.01.01		
4.1.6	ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΟΙ	SODIUM BICARBONATE 8,4% (ΒΙΟΣΕΡ) INJ.SOL. FLX100ML	3,4922	-			24.01.01		
4.1.7	ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΟΙ	SODIUM CHLORIDE AND DEXTROSE INJ FL 500ML(0,18+4,3)% ΒΙΟΣΕΡ	0,92875	-			24.01.01		
4.1.8	ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΟΙ	DEXTROSE 5% INJ SO INF FL 500ML ΒΙΟΣΕΡ	0,92764	-			24.01.01		
4.1.9	ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΟΙ	SODIUM CHLORIDE INJ./FRESENIUS 0,9% BOTTLEx500ML	0,872	-			24.01.01		
4.1.10	ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΟΙ	CALCIUM CHLORIDE/DEMO INJ.SOL 1BTX100MG/ML BTX50AMPX10ML	1,0246	-			24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>4.1.11</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>SODIUM CHLORIDE/BIEFFE INJ SOL 0,9% BAG 500ML</b>	<b>0,87352</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.12</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>SODIUM CHLORIDE 0.9% FL 250ML ΒΙΟΣΕΡ</b>	<b>0,78691</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.13</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>SODIUM CHLORIDE 0.9% INJ 1AMP 10ML ΒΙΟΣΕΡ</b>	<b>0,15298</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.14</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΟΡΩΝ ΕΝΔΟΦΛΕΒΙΑΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ</b>	<b>0,17</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.15</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>MAGNESIUM SULFATE/DEMO INJ.SOL BTX250MG/ML BTX50AMPX10ML</b>	<b>1,02871</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.16</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>ATROPINE SULFATE BP 1MG/1ML BTx50</b>	<b>0,21319</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.17</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>ΑΣΒΕΣΤΙΟ ΓΛΥΚΟΝΙΚΟ 5%/DEMO INJ.SOL 1BTX500MG/10ML AMP BTX50AMPX10ML PLAST</b>	<b>0,89907</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.18</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>SODIUM CHLORIDE/BIEFFE INJ SOL 0,9% BAG 250ML</b>	<b>0,7869</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.19</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>MANNITOL INJ 20% FL 500ML ΒΙΟΣΕΡ</b>	<b>1,6374</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.20</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>DEXTROSE INJ FL 10% 1000 ML ΒΙΟΣΕΡ</b>	<b>1,22328</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.21</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>SODIUM CHLORIDE INJ./FRESENIUS 0,9% BOTTLEx250ML</b>	<b>0,7848</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.22</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>SODIUM BICARBONATE 4% (ΒΙΟΣΕΡ) INJ.SOL. FLX100ML</b>	<b>3,366</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>4.1.23</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>SODIUM CHLORIDE 0.9% 4BAGS PVC X 3000 ML BIOSEP</b>	<b>3,81301</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.24</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>SODIUM CHLORIDE/BIEFFE INJ SOL 0,9% BAG 1000ML</b>	<b>0,96817</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.25</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>DEXTROSE 5% INJ SO INF FL 1000ML BIOSEP</b>	<b>1,08738</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.26</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>DEXTROSE 5% INJ SO INF FL 250ML BIOSEP</b>	<b>0,81938</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.27</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>DEXTROSE 35% INJ SO AMP 10ML DEMO</b>	<b>0,15308</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.28</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>WATER FOR INJECTION AMP 10ML(ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ) BIOSEP</b>	<b>0,153</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.29</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>SODIUM BICARBONATE INJ.SOL.4% BAG 100ML</b>	<b>3,36013</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.30</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>SODIUM CHLORIDE 0.9% FL 500ML BIOSEP</b>	<b>0,87436</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.31</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>SODIUM CHLORIDE 0.9% FL 1000 ML BIOSEP</b>	<b>0,96748</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.32</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>DEXTROSE 10% INJ SO INF FL 250ML BIOSEP</b>	<b>0,84187</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.33</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>LACTATED RINGER'S INJECTION/BIOSEP INJ.SO.INF ΒΤΧ10ΠΛ.ΦΙΑΛ.Χ500ML</b>	<b>0,9047</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.34</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>DEXTROSE 20% INJ SO INF FL 1000ML BIOSEP</b>	<b>1,4606</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>4.1.35</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>SODIUM CHLORIDE AND DEXTROSE INJ FL 250ML(0,18+4,3)% ΒΙΟΣΕΡ</b>	<b>0,814</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.36</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>ADRENALINE/DEMO INJ SOL 50 AMP 1MG/ML</b>	<b>0,26239</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.37</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>SODIUM CHLORIDE 0.9% 4BAGS PVC X 2000 ML ΒΙΟΣΕΡ</b>	<b>2,77329</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.38</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>SODIUM CHLORIDE FRESENIUS INJ.SO.INF 0,9%W/V BAG x 100ML</b>	<b>0,77633</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.39</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>DEXTROSE/BIEFFE INJ SOL 5% BAG 1000ML</b>	<b>1,09</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.40</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>SODIUM CHLORIDE 0.9% FL 100ML BIOSER</b>	<b>0,77579</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.41</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>WATER FOR INJECTION FL 1000 ML ΒΙΟΣΕΡ</b>	<b>0,96693</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.42</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>DEXTROSE 5% INJ.SO.INF.FL 100ML BIOSER</b>	<b>0,78789</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.43</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>PROCAINE HCL/DEMO SOL INJ 1% 10ML</b>	<b>0,12025</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.44</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>DEXTROSE/BIEFFE INJ SOL 5% BAG 500ML</b>	<b>0,9265</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.45</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>DEXTROSE 10% INJ SO INF FL 500ML ΒΙΟΣΕΡ</b>	<b>1,0028</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.46</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>DEXTROSE 35% INJ SO INF FL 500 ML ΒΙΟΣΕΡ</b>	<b>1,2971</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>4.1.47</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>SODIUM BICARBONATE 4% 10ml ΓΥΑΛΙΝΕΣ AMP.</b>	<b>0,1526</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.48</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>LACTATED RINGER S INJECTION 1000ML BAG BIEFFE</b>	<b>1,01111</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.49</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>SODIUM CHLORIDE/BIEFFE INJ SOL 0,9% BAG 100ML</b>	<b>0,77535</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>4.1.50</b>	<b>ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΟΡΡΟΙ</b>	<b>LACTATED RINGERS INJ 1000ML ΒΙΟΣΕΡ</b>	<b>1,01189</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
				<b>-</b>					
<b>4.2</b>	<b>ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ</b>								
<b>4.2.1</b>	<b>ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΧΑΡΤΟΒΑΜΒΑΚΑΣ</b>	<b>1,61303</b>	<b>-</b>	<b>39224300-1</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.2.2</b>	<b>ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΜΑΣΚΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥΣ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΟΥΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ</b>	<b>22,0179</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.2.3</b>	<b>ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΟΤΗΡΑΚΙ - ΜΕΖΟΥΡΑ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ</b>	<b>0,01554</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.2.4</b>	<b>ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΧΑΡΤΙ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟΥ ΚΡΕΒΒΑΤΙΟΥ ΑΔΙΑΒΡΟΧΟ ΣΕ ΡΟΛΟ (50cmx50m)</b>	<b>3,993</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.2.5</b>	<b>ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΟΔΙΕΣ ΥΨΗΛΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ (ΗΙΝ, ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ, ΦΥΜΑΤΙΩΣΗ ΚΛΠ)</b>	<b>10,472</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.2.6</b>	<b>ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΚΑΠΑΚΙ ΓΙΑ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ FOLLEY</b>	<b>0,0476</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
4.2.7	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	ΧΑΡΤΙ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟΥ ΚΡΕΒΒΑΤΙΟΥ (60cmx50m) ΣΕ ΡΟΛΟ 2 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ ΧΑΡΤΙ ΑΝΤΟΧΗΣ- ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΙΑΦΑΝΕΣ	2,59831	-			24,01,01		
4.2.8	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	ΠΩΜΑ ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	1,21457	-			24,01,01		
4.2.9	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	ΒΡΑΧΙΟΛΑΚΙ - ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	0,11424	-			24,01,01		
4.2.10	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	ΓΛΩΣΣΟΠΙΕΣΤΡΟ ΞΥΛΙΝΟ ΑΠΟΣΤ	0,00874	240101_1311_42461		42461	24,01,01		
4.2.11	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	ΠΩΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΤΡΟΦΙΓΓΕΣ ΑΠΛΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ	0,07128	-			24,01,01		
4.2.12	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	ΣΕΤ ΒΙΟΨΙΑΣ ΗΠΑΤΟΣ ΤΥΠΟΥ ΗΕΡΑΦΙΧ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ18G 9cm ]	13,09	-			24,01,01		
4.2.13	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	ΟΥΡΟΔΟΧΕΙΟ ΑΝΔΡΙΚΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΠΟΛ/ΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ 1000ml	0,7664	240101_1311_40504		40504	24,01,01		
4.2.14	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕΛΩΝ	4,67833	-			24,01,01		
4.2.15	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	ΟΥΡΟΔΟΧΕΙΟ ΑΝΔΡΙΚΟ ΧΑΡΤΙΝΟ ΜΙΑ ΧΡΗΣΗ ΑΝΩ ΤΩΝ 800ml	0,948	-			24,01,01		
4.2.16	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΚΡΑΣ ΧΕΙΡΑΣ ΠΑΙΔΩΝ ΠΟΥ ΦΕΡΟΥΝ IV ΓΡΑΜΜΗ	12,257	-			24,01,01		
4.2.17	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΗ ΚΑΛΤΣΑ ΜΗΡΟΥ LARGE - LONG	6,6066	-			24,01,01		
4.2.18	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΕΣ ΚΑΛΤΣΕΣ ΡΙΖΟΜΗΡΙΟΥ EXTRA LARGE	5,56	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>4.2.19</b>	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΗ ΚΑΛΤΣΑ ΜΗΡΟΥ ΜΕ ΖΩΝΗ (ΜΕΣΑΙΟ/ΜΑΚΡΥ)	11,881	-			24,01,01		
<b>4.2.20</b>	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΗ ΚΑΛΤΣΑ ΜΗΡΟΥ LARGE - REGULAR	5,76813	-			24,01,01		
<b>4.2.21</b>	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	ΕΜΦΥΤΕΥΣΙΜΟ ΔΙΠΛΟ ΤΥΜΠΑΝΟ ΜΕ HICKMAN 7 FR	758,64	-			24,01,01		
<b>4.2.22</b>	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	ΣΕΤ ΒΙΟΨΙΑΣ CORE ASSURE KIT 11G 11,6CM	334,08	-			24,01,01		
<b>4.2.23</b>	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	ΣΕΤ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΠΕΤΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΛΥΧΝΙΑΣ	16,3465	-			24,01,01		
<b>4.2.24</b>	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	ΣΕΤ ΔΙΕΓΕΡΤΗ ΝΕΥΡΩΝ	1041,25	-			24,01,01		
<b>4.2.25</b>	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΗ ΚΑΛΤΣΑ ΜΗΡΟΥ ΜΕ ΖΩΝΗ (ΜΕΓΑΛΟ/ΜΑΚΡΥ)	11,881	-			24,01,01		
<b>4.2.26</b>	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	ΚΥΠΕΛΛΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΜΕ ΚΑΠΑΚΙΑ ΑΔΙΑΦΑΝΗ (ΠΤΥΕΛΟΔΟΧΕΙΑ) ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ 100ml. ΑΠΟΣΚΛΗΡΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΠΟΥ ΝΑ ΚΛΕΙΝΕΙ ΣΤΕΓΑΝΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ.	0,31	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>4.2.27</b>	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	ΠΛΑΣΙΣΙΑ ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΩΝ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΝΑ ΕΦΑΡΜΟΖΟΥΝ ΑΚΡΙΒΩΣ ΣΤΟΥΣ ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΕΣ.	0,73	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>4.2.28</b>	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	ΦΙΑΛΙΔΙΑ ΒΡΟΓΧ. ΕΚΡΙΜΑΤΩΝ ΠΤΥΕΛΟΠΑΓΙΔΕΣ 20 cc .	2,6	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>4.2.29</b>	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	ΦΙΑΛΙΔΙΑ ΒΡΟΓΧ. ΕΚΡΙΜΑΤΩΝ ΠΤΥΕΛΟΠΑΓΙΔΕΣ 70 cc .	8,6296	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>4.2.30</b>	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	ΦΙΑΛΙΔΙΑ ΒΡΟΓΧ. ΕΚΡΙΜΑΤΩΝ ΠΤΥΕΛΟΠΑΓΙΔΕΣ 100 cc .	1,85714	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>4.2.31</b>	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	Σεντόνια εξεταστικά 50x50 αδιάβροχο (ρολλα)	0,81818	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>4.2.32</b>	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	Σεντόνια εξεταστικά 72x100 αδιάβροχο (ρολλα)	0,96667	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>4.2.33</b>	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	ΥΔΡΟΤΖΕΛ ΓΙΑ ΚΑΤΑΚΛΙΣΕΙΣ.	5,15385	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>4.2.34</b>	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	Σάκοι αποχέτευσης υγρών συνεχούς φλεβοφλεβικής υπερδιήθησης	6,3	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>4.2.35</b>	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	Σάκοι παρεντερικής χορήγησης 3000 ml	4	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>4.2.36</b>	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	Σάκος συλλογής εντέρου – οργάνων, αποστειρωμένος, πλαστικός, διάφανος με περιδέση 48cmX48cm.	7	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>4.2.37</b>	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	Ασκοί-Σετ αφαίρεσης ερυθρών από μυελό των οστών.	70	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>4.2.38</b>	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	Συνδετικά ασκών (Sit couplers)	3,36	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>4.2.39</b>	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	Ασκοί συλλογής και διήθησης μυελού (Bone marrow collection kit)	210	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>4.2.40</b>	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	ΜΑΣΚΕΣ ΛΕΥΚΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΜΕ ΛΑΣΤΙΧΟ	0,0087	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "
<b>4.2.41</b>	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	ΜΑΣΚΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΔΕΤΗ ΑΝΤΙΘΑΜΒΩΤΙΚΗ	0,27	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "
<b>4.2.42</b>	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	ΜΑΣΚΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ	0,67	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>4.2.43</b>	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	ΜΑΣΚΑ FFP3	3,49				24,01,01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "
<b>4.2.44</b>	ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΓΕΙΟΝ.ΥΛΙΚΟ	ΜΑΣΚΕΣ ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΑ ΦΑΡΜΑΚΑ	3,65				24,01,01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "
<b>4.3</b>	<b>ΕΙΔΗ ΕΜΒΟΛΙΑΣΜΟΥ</b>								
<b>4.3.1</b>	ΕΙΔΗ ΕΜΒΟΛΙΑΣΜΟΥ	ΜΙΚΡΟΣΠΕΙΡΑΜΑ ΗΕΛΙΧ	1002,8	-			24,01,01		
<b>4.3.2</b>	ΕΙΔΗ ΕΜΒΟΛΙΑΣΜΟΥ	ΜΙΚΡΟΣΠΕΙΡΑΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΑΠΟΣΠΩΜΕΝΟ ΤΕΤΡΙΣ	1962	-			24,01,01		
<b>4.3.3</b>	ΕΙΔΗ ΕΜΒΟΛΙΑΣΜΟΥ	ΜΙΚΡΟΣΦΑΙΡΙΔΙΑ ΕΜΒΟΛΙΣΜΟΥ ΑΓΓΕΙΩΝ 1ML	581,842	-			24,01,01		
<b>4.3.4</b>	ΕΙΔΗ ΕΜΒΟΛΙΑΣΜΟΥ	ΜΙΚΡΟΣΠΕΙΡΑΜΑ ΑΧΙΣΙΜ 3-D	1635	-			24,01,01		
<b>4.4</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>								
<b>4.4.1</b>	ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ	ΤΑΙΝΙΑ ΣΥΓΚΛΙΣΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ 6Χ100ΜΜ	0,03597	-	33141111-1		24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>4.4.2</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΣ ΙΣΧΥΡΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΓΙΑ ΙΣΧΥΡΗ ΠΕΡΙΔΕΞΗ 8cmX2,5M ΠΕΡΙΠΟΥ</b>	<b>8,62125</b>	<b>-</b>	<b>33141111-1</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.4.3</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>ΣΕΤ ΕΠΙΔΕΣΜΩΝ PU-ΜΙΚΡΟ</b>	<b>176,877</b>	<b>-</b>	<b>33141110-4</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.4.4</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>ΤΑΙΝΙΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΜΕ ΙΣΧΥΡΗ ΚΟΛΛΗΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ (ΛΕΥΚΟΠΛΑΣΤ) 2,5CM X 5M</b>	<b>0,2071</b>	<b>-</b>	<b>33141112-8</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.4.5</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΒΑΜΒΑΚΟΦΟΡΟΣ ΥΔΡΟΦΙΛΟΣ (ORTHO-BAN) 10cm</b>	<b>0,21255</b>	<b>-</b>	<b>33141113-4</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.4.6</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>ΤΑΙΝΙΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΧΑΡΤΙΝΗ ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΗ 7,5CM X 10M</b>	<b>0,60576</b>	<b>-</b>	<b>33141111-1</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.4.7</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>ΣΕΤ ΕΠΙΔΕΣΜΩΝ CNP L</b>	<b>576,619</b>	<b>-</b>	<b>33141110-4</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.4.8</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΗ ΚΑΛΤΣΑ ΜΗΡΟΥ MEDIUM - LONG</b>	<b>6,41403</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.4.9</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΛΕΥΚΟΣ 20cm</b>	<b>0,27861</b>	<b>-</b>	<b>33141113-4</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.4.10</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΛΕΥΚΟΣ 10cm</b>	<b>0,15656</b>	<b>-</b>	<b>33141113-4</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.4.11</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>ΤΑΙΝΙΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΑΠΟ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΜΕΤΑΞΙ 1,25 CM X 10 M</b>	<b>0,26705</b>	<b>-</b>	<b>33141111-1</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.4.12</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΒΑΜΒΑΚΟΦΟΡΟΣ ΥΔΡΟΦΙΛΟΣ (ORTHO-BAN) 20cm</b>	<b>0,42092</b>	<b>-</b>	<b>33141113-4</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.4.13</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>ΓΑΖΑΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ 15cmX10m</b>	<b>0,4796</b>	<b>240101_1311_35017</b>		<b>35017</b>	<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>4.4.14</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>ΣΥΝΘΕΤΙΚΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΑΥΤΟΣΥΓΚΡΑΤΟΥΜΕΝΟΣ ΠΙΕΣΤΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ 7,5ΕΚ Χ 3Μ</b>	<b>4,33826</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.4.15</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>ΤΑΙΝΙΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΑΠΟ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΜΕΤΑΞΙ 2,5 CM Χ10 Μ</b>	<b>0,62234</b>	<b>-</b>	<b>33141111-1</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.4.16</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>ΤΑΙΝΙΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΑΠΟ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ.ΜΕΤΑΞΙ 7,5 CMΧ10Μ</b>	<b>1,86586</b>	<b>-</b>	<b>33141111-1</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.4.17</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΠΡΟΛΗΨΗΣ ΣΥΜΦΥΣΕΩΝ , 7,6 Χ 10,2 ΕΚ</b>	<b>261,6</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.4.18</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>ΤΑΙΝΙΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΧΑΡΤΙΝΗ ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΗ 2,5 CM Χ 10Μ</b>	<b>0,6213</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.4.19</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>ΣΕΤ ΕΠΙΔΕΣΜΩΝ PU-ΜΕΓΑΛΟ</b>	<b>214,624</b>	<b>-</b>	<b>33141110-4</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.4.20</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ 7.5cmΧ20m(κεφαλι,κνημη,μηρο)</b>	<b>173,264</b>	<b>-</b>	<b>33141110-4</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.4.21</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>ΤΑΙΝΙΑ ΣΥΓΚΛΙΣΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ 6Χ75ΜΜ</b>	<b>0,05777</b>	<b>-</b>	<b>33141111-1</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.4.22</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΒΑΜΒΑΚΟΦΟΡΟΣ ΥΔΡΟΦΙΛΟΣ (ΟΡΘΟ-BAN) 15cm</b>	<b>0,32801</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.4.23</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΒΑΜΒΑΚΟΦΟΡΟΣ ΥΔΡΟΦΙΛΟΣ (ΟΡΘΟ-BAN) 6cm</b>	<b>0,1853</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.4.24</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>ΣΕΤ ΕΠΙΔΕΣΜΩΝ CNP</b>	<b>320</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.4.25</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΙΣΧΑΙΜΟΣ, ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ESMARCH ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΣ MEDIUM</b>	<b>8,72</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ</b>
4.4.26	ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΛΕΥΚΟΣ 12cm	0,16241	-			24,01,01		
4.4.27	ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ	ΒΑΜΒΑΚΙ ΥΔΡΟΦΙΛΟ (ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟ) 1Kg	3,8	-			24,01,01		Γ.Ν ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ
4.4.28	ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΒΑΜΒΑΚΟΦΟΡΟΣ ΥΔΡΟΦΙΛΟΣ (ORTHO-BAN) 7,5cm	0,20221	-			24,01,01		
4.4.29	ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΧΕΙΡΟΣ (ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 2 ΤΕΜΑΧΙΩΝ)	7,97875	-			24,01,01		
4.4.30	ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ 7 CM ΠΕΡΙΠΟΥ	0,11772	-			24,01,01		
4.4.31	ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΣ ΙΣΧΥΡΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΓΙΑ ΙΣΧΥΡΗ ΠΕΡΙΔΕΣΗ 10cmX1M ΠΕΡΙΠΟΥ	11,7375	-			24,01,01		
4.4.32	ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ	ΣΕΤ ΕΠΙΔΕΣΜΩΝ ΓΙΑ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗ 10FR ΚΑΙ ΔΟΧΕΙΟ ΠΕΡΙΣΥΛΛΟΓΗΣ ΕΚΚΡΙΜΕΤΩΝ 250ml ΜΕ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΗ 10ΤΕΜ	150	-			24,01,01		
4.4.33	ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ	ΤΑΙΝΙΑ ΣΥΓΚΛΙΣΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ 3X75MM	0,05821	-			24,01,01		
4.4.34	ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ	ΣΥΝΘΕΤΙΚΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΑΥΤΟΣΥΓΚΡΑΤΟΥΜΕΝΟΣ ΠΙΕΣΤΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ 5ΕΚ X 3Μ	3,31361	-			24,01,01		
4.4.35	ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΛΕΥΚΟΣ 15cm	0,18951	-			24,01,01		
4.4.36	ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΒΑΜΒΑΚΟΦΟΡΟΣ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟΣ ΥΔΡΟΦΟΒΟΣ (ORTHO-BAN) 20cm	0,50602	-			24,01,01		
4.4.37	ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ	ΣΕΤ ΕΠΙΔΕΣΜΩΝ ΡΥ ΜΕΓΑΛΟ	212,891	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>4.4.38</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΙΣΧΥΡΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΓΙΑ ΙΣΧΥΡΗ ΠΕΡΙΔΕΣΗ 10cmΧ4,5m ΠΕΡΙΠΟΥ</b>	<b>2,02738</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.4.39</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΣ ΙΣΧΥΡΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΓΙΑ ΙΣΧΥΡΗ ΠΕΡΙΔΕΣΗ 6cmΧ1Μ ΠΕΡΙΠΟΥ</b>	<b>2,0165</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.4.40</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>ΤΑΙΝΙΑ ΣΥΓΚΛΙΣΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ 12Χ100ΜΜ</b>	<b>0,04033</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.4.41</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΩΤΟΣ 16cmΧ20m(για σωμα)</b>	<b>9,276</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.4.42</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΒΑΜΒΑΚΟΦΟΡΟΣ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟΣ ΥΔΡΟΦΟΒΟΣ (ORTHO-BAN) 15cm</b>	<b>0,32548</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>4.4.43</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>Επίδεσμοι ελαστικοί, 67% βαμβάκι και 33% πολυαμιδη, ελαστικότητα 70-80%, να μπορεί να πλυθεί και να αποστειρωθεί διαστάσεων: 10cmχ4m.</b>	<b>0,12</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>4.4.44</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>Επίδεσμοι ελαστικοί, 67% βαμβάκι και 33% πολυαμιδη, ελαστικότητα 70-80%, να μπορεί να πλυθεί και να αποστειρωθεί διαστάσεων: 12cmχ4m.</b>	<b>0,15</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>4.4.45</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>Επίδεσμοι ελαστικοί, 67% βαμβάκι και 33% πολυαμιδη, ελαστικότητα 70-80%, να μπορεί να πλυθεί και να αποστειρωθεί διαστάσεων: 15cmχ4m.</b>	<b>0,2</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>4.4.46</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>Επίδεσμοι ελαστικοί, 67% βαμβάκι και 33% πολυαμιδη, ελαστικότητα 70-80%, να μπορεί να πλυθεί και να αποστειρωθεί διαστάσεων: 5cmχ4m.</b>	<b>0,1</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>4.4.47</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>Επίδεσμοι μιας χρήσης στερέωσης: Folley με ενσωματωμένο εξάρτημα στερέωσης να επιτρέπει την ανανοή του σώματος και να προστατεύει το σημείο του καθετήρα από υγρά και βακτηρίδια, να έχει υποαλλεργική κόλλα , η οποί θα εξασφαλίζει σταθερή συγκόλληση στο δέρμα.</b>	<b>0,125</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>4.4.48</b>	<b>ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>	<b>Επίδεσμοι μιας χρήσης στερέωσης: ρινογαστρικού , να επιτρέπει την ανανοή του σώματος και να προστατεύει το σημείο του καθετήρα από υγρά και βακτηρίδια, να έχει υποαλλεργική κόλλα , η οποί θα εξασφαλίζει σταθερή συγκόλληση στο δέρμα.</b>	<b>0,125</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
4.4.49	ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ	Επίδεσμοι μιας χρήσης στερέωσης: φλεβός, μέγεθος 6x7cm να είναι από διαφανή πολυεθουράνη ώστε να επιτρέπει τον οπτικό έλεγχο του καθετήρα και με ενισχυμένο υφασμάτινο περιθώριο για καλύτερη στερέωση. Να είναι ειδικού σχήματος για κάλυψη περιφερικών ενδοφλεβίων, να διαθέτει ταινία για την καταγραφή της ημερομηνίας τοποθέτησης, και να προστατεύει το σημείο του καθετήρα από υγρά και βακτηρίδια	0,2	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
4.4.50	ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ	Επίδεσμοι μιας χρήσης στερέωσης:φλεβός, μέγεθος :10x12 cm να είναι από διαφανή πολυεθουράνη ώστε να επιτρέπει τον οπτικό έλεγχο του καθετήρα και με ενισχυμένο υφασμάτινο περιθώριο για καλύτερη στερέωση.Να διαθέτει ταινία για την καταγραφή της ημερομηνίας τοποθέτησης, και να προστατεύει το σημείο του καθετήρα από υγρά και βακτηρίδια.	0,36364	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
4.4.51	ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ	Επίδεσμοι βαμβακεροί 4 X 6 yds [10 εκ.].Συνθετικοί με ελαφρά επιστρωση Non-Woven για εύκολη περιτύλιξη, πλάτους 10 εκ. και μήκους 2,75 μ.και σύμφωνα με προδιαγραφές της Ευρωπαϊκής Φαρμακολογίας.	0,315	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
4.4.52	ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ	Επίδεσμοι γάζας κοινοί ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ• 7εκ. X 10 μέτρα .Από γάζα βαμβακερή, υδρόφιλη, χωρίς άμυλο, άοσμη και ανθεκτική.Αριθμός κλωστών 18 ανά cm2.Να είναι κατασκευασμένη σύμφωνα με τις προδιαγραφές της Ευρωπαϊκής Φαρμακολογίας.	0,42	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
4.4.53	ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ	Αυτοκόλλητος ελαστικός επίδεσμος 10 cm x4,5 m, περίπου, τανυσμένο,με καλή συγκολλητική ικανότητα και να μην προκαλεί ερεθισμούς.	3,06	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
4.4.54	ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ	Δικτυωτός επίδεσμος α) ποδιού και β) κεφαλής.Νο: 1,3,5,6 να μπορούν να ποστειρωθούν, σε ατομική συσκευασία, μήκους 25cm	2,2	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
4.4.55	ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ	Δικτυωτός επίδεσμος α) ποδιού και β) κεφαλής.Νο:7,9 να μπορούν να ποστειρωθούν, σε ατομική συσκευασία, μήκους 25cm	8	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
				-					
				-					
				-					
				-					

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
				-					
				-					
				-					
				-					
				-					
<b>4.5</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>								
<b>4.5.1</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΦΡΩΔΕΣ ΜΕ ΑΓ ΚΟΚΚΥΓΟΣ 23Χ23CM</b>	<b>32,964</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.2</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΓΑΖΑΣ ΥΔΡΟΦΙΛΗ ΑΠΟΡΟΦΗΤΙΚΗ 5 Χ 5 8PLY ΑΠΛΗ</b>	<b>0,00683</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.3</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΦΡΩΔΕΣ ΒΙΑΤΑΙΝ 20Χ20 CM</b>	<b>22,563</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.4</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ ΜΕ ΓΑΖΑ 10Χ20 CM</b>	<b>0,2429</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.5</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΣΠΟΓΩΔΕΣ ΜΕ ΕΙΔΙΚΗ ΟΠΗ ΓΙΑ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑ</b>	<b>0,12</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.6</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΜΕ ΑΡΓΥΡΟΥΧΟ ΣΟΥΛΦΑΔΙΑΖΙΝΗ 15Χ15 CM</b>	<b>6,2893</b>				<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>4.5.7</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΦΡΩΔΕΣ ΒΙΑΤΙΑΝ 18X18CM</b>	<b>17,3259</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.8</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΓΑΖΑΣ ΥΔΡΟΦΙΛΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΗ ΠΑΚΕΤΟ 100m</b>	<b>0,18074</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.9</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΥΔΡΟΚΟΛΛΟΕΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΚΑΤΑΚΛΙΣΕΩΝ ΚΑΙ ΚΟΛΟΣΤΟΜΙΩΝ 15X15</b>	<b>2,2345</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.10</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΥΔΡΟΚΟΛΛΟΕΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΚΑΤΑΚΛΙΣΕΩΝ ΚΑΙ ΚΟΛΟΣΤΟΜΙΩΝ 10X10</b>	<b>0,9701</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.11</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΧΩΡΙΣ ΓΑΖΑ 6X7 CM</b>	<b>0,1045</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.12</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ ΜΕ ΓΑΖΑ 25X10 CM</b>	<b>0,231</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.13</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΦΡΩΔΕΣ ΚΟΛΛΗΤΙΚΟ 18X28 CM</b>	<b>22,9754</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.14</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΕΜΠΟΤΙΣΜΕΝΟ ΜΕ ΚΡΥΣΤΑΛΙΚΟ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟ ΝΑΤΡΙΟ-ΚΟΡΑΟΝΙ 2*100cm</b>	<b>2,18</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.15</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΜΕ ΑΡΓΥΡΟ ΠΤΕΡΝΑΣ 19X20CM</b>	<b>30,461</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.16</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΓΑΖΑ ΛΑΠΑΡΟΤΟΜΙΑΣ (ΚΟΜΠΡΕΣ. ΧΕΙΡΟΥΡΓ.) ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΗ 40X40 12PLY</b>	<b>0,24</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.17</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ ΜΕ ΓΑΖΑ 10X30 CM</b>	<b>0,36542</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.18</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ΜΕ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΜΑΛΑΚΗΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ 10*20</b>	<b>18,53</b>				<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>4.5.19</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ ΜΕ ΓΑΖΑ 9Χ6 CM</b>	<b>0,06204</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.20</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΠΑΝΤΣ ΒΙΩΨΙΑΣ ΔΕΡΜΑΤΟΣ 3ΜΜ</b>	<b>3,094</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.21</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΓΑΖΑ ΥΔΡΟΦΙΛΗ ΑΠΟΡΟΦΗΤΙΚΗ 10 Χ 10 8PLY ΑΠΛΗ</b>	<b>0,0158</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.22</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ ΜΗ ΕΠΙΚΟΛΛΟΥΜΕΝΟ ΓΙΑ ΕΛΚΗ/ΚΑΤΑΚΛΙΣΕΙΣ 15*20cm</b>	<b>8,03</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.23</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΥΔΡΟΠΟΛΥΜΕΡΕΣ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΛΚΩΝ 11Χ11 ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ</b>	<b>1,1008</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.24</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΥΔΡΟΤΡΙΧΟΕΙΔΙΚΟ 20Χ20CM</b>	<b>13,6616</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.25</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΠΟ ΑΦΡΩΔΗ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗ ΜΕ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΜΑΚ\ΛΑΚΗΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ 15*20</b>	<b>60,06</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.26</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΧΩΡΙΣ ΓΑΖΑ 15Χ20 CM</b>	<b>0,981</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.27</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΓΑΖΑ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΗ ΔΙΠΛΩΜΕΝΗ 10Χ20 12PLY</b>	<b>0,05104</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.28</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΦΡΩΔΕΣ ΜΕ Ag ΜΗ ΚΟΛΛΗΤΙΚΟ 15Χ15 CM</b>	<b>32,8962</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.29</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΓΑΖΑ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΗ Χ- RAY 7.5 Χ 7,5 12PLY</b>	<b>0,02058</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.30</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΤΟΛΥΠΙΟ ΓΑΖΑΣ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΗΣ 40Χ40</b>	<b>0,1308</b>				<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
4.5.31	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	ΣΠΡΕΥ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ (ΜΙΚΡΟ ΜΕΓΕΘΟΣ)	8,0551				24,01,01		
4.5.32	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	ΕΠΙΘΕΜΑ ΥΔΡΟΠΟΛΥΜΕΡΕΣ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΜΕ ΕΝΤΟΝΕΣ ΕΚΚΡΙΣΕΙΣ ΣΕ ΚΟΡΔΟΝΙ	1,96535				24,01,01		
4.5.33	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	ΓΑΖΑ ΑΠΟΡΡΟΦ.ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΗ 10x20	31,7656				24,01,01		
4.5.34	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	ΕΠΙΘΕΜΑ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ΜΕ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΜΑΛΑΚΗΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ 20*30	50,4885				24,01,01		
4.5.35	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΧΩΡΙΣ ΓΑΖΑ 7Χ8 CM	0,114				24,01,01		
4.5.36	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	ΕΠΙΘΕΜΑ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ-ΒΙΣΚΟΖΗΣ ΜΕ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΜΑΛΑΚΗΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΓΙΑ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΟΥΛΩΝ 5*30	14,9964				24,01,01		
4.5.37	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	ΤΟΛΥΠΙΟ ΓΑΖΑΣ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΗΣ 8Χ8	0,00981				24,01,01		
4.5.38	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	ΓΑΖΑ ΑΠΛΗ 5Χ5 NON WOVEN	4,36				24,01,01		
4.5.39	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ ΜΕ ΓΑΖΑ 10Χ8 CM	0,0825				24,01,01		
4.5.40	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ / ΠΕΡΙΦΕΡΙΑΚΟΥ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΜΕ ΕΓΚΟΠΗ 10Χ12CM	0,4905				24,01,01		
4.5.41	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	ΕΠΙΘΕΜΑ ΥΔΡΟΚΟΛΛΟΕΙΔΕΣ ΜΕ AG 15Χ15CM	17,4728				24,01,01		
4.5.42	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	ΕΠΙΘΕΜΑ ΚΟΡΔΟΝΙ ΑΛΓΙΝΙΚΟ ΜΕ Ag 3 X 44 CM	7,6202				24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
4.5.43	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	ΕΜΠΛΑΣΤΡΟ ΔΙΑΦΑΝΟ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜ. ΠΙΕΣΗΣ 2,5Χ8,5CM	0,8783				24,01,01		
4.5.44	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	ΓΑΖΑ ΥΔΡΟΦΙΛΗ ΑΠΟΡΟΦΗΤΙΚΗ 10 Χ 20 8PLY ΑΠΛΗ	0,03107				24,01,01		
4.5.45	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΦΡΩΔΕΣ ΜΕ ΡΗΜΒ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟ 5Χ5CM	3,8325				24,01,01		
4.5.46	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	ΕΠΙΘΕΜΑ ΥΔΡΟΠΟΛΥΜΕΡΕΣ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΛΚΩΝ 22Χ22 ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ	4,81889				24,01,01		
4.5.47	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	ΕΠΙΘΕΜΑ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ ΣΠΟΓΓΩΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΕΜΠΟΤΙΣΜ. ΜΕ ΑΡΓΥΡΟ	9,52662				24,01,01		
4.5.48	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	ΠΑΝΤΣ ΒΙΟΨΙΑΣ ΔΕΡΜΑΤΟΣ 4ΜΜ	3,094				24,01,01		
4.5.49	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΦΡΩΔΕΣ ΜΕ ΡΗΜΒ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟ 8,8Χ7,5CM	3,815				24,01,01		
4.5.50	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	ΣΠΡΕΪ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ (ΜΕΓΑΛΟ ΜΕΓΕΘΟΣ)	4,1965				24,01,01		
4.5.51	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΦΡΩΔΕΣ ΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΜΕ ΑΡΓΥΡΟ 12,5Χ12,5	18,7986				24,01,01		
4.5.52	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ ΔΙΑΦΑΝΕΣ.ΧΩΡΙΣ ΓΑΖΑ 10Χ25 CM	0,87417				24,01,01		
4.5.53	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΑΙΜΟΛΗΨΙΑΣ ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ	0,0057				24,01,01		
4.5.54	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	ΕΠΙΘΕΜΑ ΜΕ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΥΔΡΟΦΟΒΗ ΔΡΑΣΗ ΠΡΟΣΡΟΦΗΣΗΣ ΒΑΚΤΗΡΙΔΙΩΝ 10Χ10	4,905				24,01,01		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>4.5.55</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΚΡΕΜΑ ΓΙΑ ΕΡΕΘΙΣΜΕΝΑ ΚΑΙ ΕΞΕΛΚΩΜΕΝΑ ΔΕΡΜΑΤΑ</b>	<b>9,85484</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.56</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΥΔΡΟΚΟΛΛΟΕΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΚΑΤΑΚΛΙΣΕΩΝ ΚΑΙ ΚΟΛΟΣΤΟΜΙΩΝ 5Χ7</b>	<b>2,26733</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.57</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΥΔΡΟΚΟΛΛΟΕΙΔΕΣ ΜΕ ΑΛΓΙΝΙΚΟ ΠΕΤΑΛΟΥΔΑ 9Χ11 CM</b>	<b>9,03611</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.58</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑ IV ΜΕ ΕΓΚΟΠΗ</b>	<b>1,04795</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.59</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΕΝΕΡΓΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ</b>	<b>3,27</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.60</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ ΜΕ ΓΑΖΑ 15Χ8 CM</b>	<b>0,132</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.61</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΓΑΖΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΗ ΒΑΚΤ/ΣΤΑΤΙΚΗ 10χ20cm (SURGICEL)</b>	<b>42,5209</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.62</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΦΡΩΔΕΣ ΜΕ ΑΡΓΥΡΟ 18Χ18 CM</b>	<b>32,9085</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.63</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΥΔΡΟΠΟΛΥΜΕΡΕΣ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΛΚΩΝ 15*15cm ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ</b>	<b>6,06334</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.64</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΥΔΡΟΚΟΛΛΟΕΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΚΑΤΑΚΛΙΣΕΩΝ ΚΑΙ ΚΟΛΟΣΤΟΜΙΩΝ 15Χ20</b>	<b>2,7886</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.65</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ ΣΠΟΓΓΩΔΕΣ ΕΜΠΟΤΙΣΜΕΝΟ ΜΕ ΑΡΓΥΡΟ /ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ</b>	<b>6,2185</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.66</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ / ΠΕΡΙΦΕΡΙΑΚΟΥ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΜΕ ΕΓΚΟΠΗ 10Χ20CM</b>	<b>1,1554</b>				<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>4.5.67</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΧΩΡΙΣ ΓΑΖΑ 10X12 CM</b>	<b>0,25898</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.68</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΛΓΙΝΙΚΟ ΜΕ ΚΥΤΑΡΡΙΝΗ ΚΑΙ ΑΡΓΥΡΟ 10X10CM</b>	<b>8,175</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.69</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΦΡΩΔΕΣ ΜΕ AG 15X20 CM</b>	<b>36,188</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.70</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΦΡΩΔΕΣ ΜΕ AG 10X10 CM</b>	<b>17,1893</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>4.5.71</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>Επιθέματα από βαμβακερό ύφασμα, με αραιή υφή και πλέξη, να επιτρέπει την κυκλοφορία αέρα και υγρών, εμποτισμένα ουδετέρη αλλοιοφή που δεν ερεθίζει το τρύαμα α)10x20cm, ποσότητα:1.200 .ΤΕΜάγια, β)17x24cm, ποσότητα 1.200 .ΤΕΜάγια.</b>	<b>1,25</b>				<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>4.5.72</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>Επιθέματα υδροτριχοειδικά κολλητικά για υγρή θεραπεία τραύματος, διαστάσεων: 10x10cm.</b>	<b>8</b>				<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>4.5.73</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>Επιθέματα υδροτριχοειδικά κολλητικά για υγρή θεραπεία τραύματος, διαστάσεων: 15x15cm.</b>	<b>12</b>				<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>4.5.74</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>Επιθέματα υδροτριχοειδικά κολλητικά για υγρή θεραπεία τραύματος, διαστάσεων: 20x20cm.</b>	<b>15</b>				<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>4.5.75</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>αφρώδη, αυτοκόλλητη ελαστική αδιάβροχη χειρουργική ταινία με υποαλλεργική ταινία με υποαλλεργική κόλλα για πιεστικές επιδέσει διαστ 10cmx5m.</b>	<b>7,5</b>				<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>4.5.76</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>Παραφινούχο ή βαζελινούχο επίθεμα γάζας, ατομικά συσκευασμένο, αποστειρωμένο με ακτινοβολία, να μην κολλά στην επιφάνεια του τραύματος, να πορροφά εκκρίσεις, να ευοδώνει την επούλωση διαστάσεων:10x10.</b>	<b>0,42857</b>				<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>4.5.77</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>Παραφινούχο ή βαζελινούχο επίθεμα γάζας, ατομικά συσκευασμένο, αποστειρωμένο με ακτινοβολία, να μην κολλά στην επιφάνεια του τραύματος, να πορροφά εκκρίσεις, να ευοδώνει την επούλωση διαστάσεων:10x30.</b>	<b>0,8</b>				<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>4.5.78</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	<b>Υδροκολλοειδή υδροστατικά επιθέματα, διαστάσεων 10cmx10cm.</b>	<b>0,9</b>				<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>4.5.79</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	Υδροκολλοειδή υδροστατικά επιθέματα διαστάσεων 15cmx15cm.	2,5				24,01,01		Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>4.5.80</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	Υδροκολλοειδή υδροστατικά επιθέματα διαστάσεων 20cmx20cm.	4				24,01,01		Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>4.5.81</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	Υποαλλεργική αυτοκόλλητη ανελαστική πορώδης γάζα, διαστάσεων: 15cmx10m(περίπου).	4				24,01,01		Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>4.5.82</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	Υποαλλεργική αυτοκόλλητη ανελαστική πορώδης γάζα, διαστάσεων: 20cmx10m(περίπου).	4,5				24,01,01		Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>4.5.83</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	Υποαλλεργική αυτοκόλλητη ανελαστική πορώδης γάζα, διαστάσεων:10cmx10m(περίπου).	3,3				24,01,01		Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>4.5.84</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	Υποαλλεργικός, αποστειρωμένος, αυτοκόλλητος μετεχειρητικός επίδεσμος, με επίστρωση δερμοφιλικής πολυουρεθάνης, να μην κολλά στην πληγή, να λεχει καλή συγκολλητική ουσία, να μην τσαλακώνεται διαστάσεων 15x8 cm.	0,08				24,01,01		Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>4.5.85</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	Υποαλλεργικός, αποστειρωμένος, αυτοκόλλητος μετεχειρητικός επίδεσμος, με επίστρωση δερμοφιλικής πολυουρεθάνης, να μην κολλά στην πληγή, να λεχει καλή συγκολλητική ουσία, να μην τσαλακώνεται διαστάσεων 10x8 cm.	0,06				24,01,01		Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>4.5.86</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	Υποαλλεργικός, αποστειρωμένος, αυτοκόλλητος μετεχειρητικός επίδεσμος, με επίστρωση δερμοφιλικής πολυουρεθάνης, να μην κολλά στην πληγή, να λεχει καλή συγκολλητική ουσία, να μην τσαλακώνεται διαστάσεων 20x10 cm.	0,1				24,01,01		Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>4.5.87</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	Αντιβακτηριακό/ βακτηριοστατικό επίθεμα εμποτισμένο με χλωρεξιδίνη που εφαρμόζει σε σημείο παρακέντησης των καθετήρων μέτρησης ΚΦΠ, των επισκληριδίων καθετήρων, των ορθοπεδικών καρφιδών κλπ διαστ. Περίπου: 2,5εκ. Διάμετρο με4χιλ τρύπα, 1εκ. Διάμετρο με 1,5χιλ τρύπα και 2,5εκ. διαμετρο με 7 χιλ. τρύπα.	8				24,01,01		Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>4.5.88</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	Αντισηπτικό αυτοκόλλητο επίθεμα αργύρου κατασκευασμένο από αφρώδη απορροφητική, υδροφιλική πολυουρεθάνη, με άργυρο για αντιμικροβιακή δράση και υγρή θεραπεία έλκους με λοίμωξη.	11,6667				24,01,01		Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>4.5.89</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	Αντισηπτικό αυτοκόλλητο επίθεμα αργύρου κατασκευασμένο από αφρώδη απορροφητική, υδροφιλική πολυουρεθάνη, με άργυρο για αντιμικροβιακή δράση και υγρή θεραπεία έλκους με λοίμωξη, κόκκυγα 19x19 περίπου.	24				24,01,01		Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>4.5.90</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ</b>	Αντισηπτικό αυτοκόλλητο επίθεμα αργύρου κατασκευασμένο από αφρώδη απορροφητική, υδροφιλική πολυουρεθάνη, με άργυρο για αντιμικροβιακή δράση και υγρή θεραπεία έλκους με λοίμωξη, μ.ΙΣΧΙΟΥ 18x18περίπου.	21,6				24,01,01		Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
4.5.91	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	Αντισηπτικό αυτοκόλλητο επίθεμα αργύρου κατασκευασμένο από αφρώδη απορροφητική, υδροφιλική πολυουρεθάνη, με άργυρο για αντιμικροβιακή δράση και υγρή θεραπεία έλκους με λοίμωξη, μ.ΙΣΧΙΟΥ12,5x12,5περίπου.	15				24,01,01		Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
4.5.92	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	Αντισηπτικό αυτοκόλλητο επίθεμα αργύρου κατασκευασμένο από αφρώδη απορροφητική, υδροφιλική πολυουρεθάνη, με άργυρο για αντιμικροβιακή δράση και υγρή θεραπεία έλκους με λοίμωξη, ΠΤΕΡΝΑ 19x19 περίπου.	28,3333				24,01,01		Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
4.5.93	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	Βιοαπορροφήσιμα επιθέματα με αναγεννημένη κυτταρίνη, κολλαγόνο άργυρο για τον έλεγχο των πρωτεασών, διαστάσεων:123x123cm.	48				24,01,01		Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
4.5.94	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	Βιοαπορροφήσιμα επιθέματα με αναγεννημένη κυτταρίνη, κολλαγόνο άργυρο για τον έλεγχο των πρωτεασών, διαστάσεων:28x28cm.	32				24,01,01		Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
4.5.95	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	Βιοαπορροφήσιμα επιθέματα με αναγεννημένη κυτταρίνη, κολλαγόνο για τον έλεγχο των πρωτεασών, διαστάσεων:123x123cm.	38				24,01,01		Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
4.5.96	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	Βιοαπορροφήσιμα επιθέματα με αναγεννημένη κυτταρίνη, κολλαγόνο για τον έλεγχο των πρωτεασών, διαστάσεων:28x28cm.	25				24,01,01		Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
4.5.97	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ	ΠΡΟΣΡΟΦΗΤΙΚΟ ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ ΚΑΙ ΜΥΚΗΤΩΝ ΜΕ DACC (ΒΥΣΜΑΤΑ)	6,54	-			24,01,01		Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>4.6</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ - ΒΕΛΟΝΕΣ</b>								
4.6.1	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧΙΑΙΑΣ SPROTTE 27x120 ΜΕ ΟΔΗΓΟ	6,13522	240101_1311_35212	33141321-6	35212	24,01,01		
4.6.2	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΒΕΛΟΝΑ ΡΑΧΙΑΙΑΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ WHITACRE 25/27G ΡΗΓΟΡΗΣ ΕΓΧΥΣΗΣ 90MM	5,79533	240101_1311_35212	33141321-6	35212	24,01,01		
4.6.3	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΒΕΛΟΝΑ ΡΑΧΙΑΙΑΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ PENCIL POINT 22/24/25/26/27/29G ΓΡΗΓΟΡΗΣ ΕΓΧΥΣΗΣ 90MM	5,79533	240101_1311_35212	33141321-6	35212	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
4.6.4	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΣΥΡΙΓΓΑ 3ML ΑΕΡΙΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ (ECLIPSE 23G)	1,1543	240101_1311_16785	33141310-6	16785	24,01,01		
4.6.5	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΒΕΛΟΝΑ 18G ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ	0,01831	240101_1311_12729	33141320-9	12729	24,01,01		
4.6.6	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΣΥΡΙΓΓΑ CODAN 20 ML	0,67627	240101_1311_13929	33141310-6	13929	24,01,01		
4.6.7	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΣΥΡΙΓΓΑ ΜΕ ΜΕΓΑΛΟ ΜΠΕΚ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ	0,22113	240101_1311_13929	33141310-6	13929	24,01,01		
4.6.8	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΒΕΛΟΝΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ HUBER	11,543	240101_1311_12729	33141320-9	12729	24,01,01		
4.6.9	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΤΥΟΥΗ 18x120mm	4,879	240101_1311_36191	33141328-5	36191	24,01,01		
4.6.10	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΣΥΡΙΓΓΑ 1ML ΙΝΣΟΥΛΙΝΗΣ ΜΕ ΣΥΝΟΔΕΥΟΜΕΝΗ ΒΕΛΟΝΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ	0,0373	240101_1311_35389	33141310-6	35389	24,01,01		
4.6.11	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΤΥΟΥΗ 20G X50MM	29,631	240101_1311_34842	33171300-2	34842	24,01,01		
4.6.12	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	PENCIL HAND CONTROL REUSABL	294,34	-			24,01,01		
4.6.13	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΣΥΡΙΓΓΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΓΙΑ ΜΕΓΑΛΟ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΜΕ ΜΠΕΚ 60cc	0,165	240101_1311_13929	33141310-6	13929	24,01,01		Γ.Ν ΧΑΝΙΩΝ "ΑΓ.ΓΕΩΡΓΙΟΣ"
4.6.14	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΣΥΡΙΓΓΑ 50/60 ML ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΒΙΔΩΤΗ [ΜΕΘ]	0,24439	240101_1311_13929	33141310-6	13929	24,01,01		
4.6.15	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΣΥΡΙΓΓΕΣ 1 ML 30G ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	0,23681	240101_1311_13940	33141310-6	13940	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>4.6.16</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΙΣΤΟΤΕΜΑΧΙΟΥ &amp; ΚΥΤΤΑΡΟΛ. ΕΞΕΤΑΣΗΣ</b>	<b>22,61</b>	<b>240101_1311_38739</b>	<b>33141323-0</b>	<b>38739</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.6.17</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΑ 20 ML ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΜΕ ΒΕΛΟΝΑ</b>	<b>0,063</b>	<b>240101_1311_13940</b>	<b>33141310-6</b>	<b>13940</b>	<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν ΧΑΝΙΩΝ "ΑΓ.ΓΕΩΡΓΙΟΣ"</b>
<b>4.6.18</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΑ 20 ML ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ</b>	<b>0,05</b>	<b>240101_1311_13940</b>	<b>33141310-6</b>	<b>13940</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.6.19</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ 12 ML 21G ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ</b>	<b>0,39534</b>	<b>240101_1311_13940</b>	<b>33141310-6</b>	<b>13940</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.6.20</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΑ 10 ML ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΜΕ ΒΕΛΟΝΑ</b>	<b>0,0438</b>	<b>240101_1311_13940</b>	<b>33141310-6</b>	<b>13940</b>	<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν ΧΑΝΙΩΝ "ΑΓ.ΓΕΩΡΓΙΟΣ"</b>
<b>4.6.21</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΑ ΙΝΣΟΥΛΙΝΗΣ 1cc</b>	<b>0,027</b>	<b>240101_1311_35389</b>	<b>33141310-6</b>	<b>35389</b>	<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν ΧΑΝΙΩΝ "ΑΓ.ΓΕΩΡΓΙΟΣ"</b>
<b>4.6.22</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΑ ΑΙΜΟΛΗΨΙΑΣ ΔΙΑΤΡΗΣΕΩΣ ΣΩΛΗΝΑΡΙΟΥ ΚΕΝΟΥ 21G ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤ ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΙΑ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΡΡΙΨΗ</b>	<b>0,4879</b>	<b>-</b>	<b>33141320-9</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.6.23</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΕΣ 27G ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ</b>	<b>0,01697</b>	<b>240101_1311_12745</b>	<b>33141320-9</b>	<b>12745</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.6.24</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΕΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ 256x40</b>	<b>0,04</b>	<b>240101_1311_12745</b>	<b>33141320-9</b>	<b>12745</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.6.25</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΙΣΤΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΜΕ ΥΠΟΔΙΑΙΡΕΣΕΙΣ Η ΜΗ 16 GX1,6 MM ΜΗΚΟΣ 150 MM ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ</b>	<b>15,779</b>	<b>240101_1311_38739</b>	<b>33141323-0</b>	<b>38739</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.6.26</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ 3 ML 21G ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ</b>	<b>0,2856</b>	<b>240101_1311_13940</b>	<b>33141310-6</b>	<b>13940</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.6.27</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΗΠΑΤΟΣ 20cm (ΜΗΚΟΣ ΛΑΒΗΣ 12cm)</b>	<b>13,31</b>	<b>240101_1311_38739</b>	<b>33141323-0</b>	<b>38739</b>	<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>4.6.28</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΑ 16G ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ</b>	<b>0,03927</b>	<b>240101_1311_12745</b>	<b>33141320-9</b>	<b>12745</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.6.29</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΕΣ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΤΥΟΝΥ 16x120mm</b>	<b>4,879</b>	<b>240101_1311_36191</b>	<b>33141328-5</b>	<b>36191</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.6.30</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΑ ΣΤΕΡΝΙΚΗΣ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ 150X10mm ΓΙΑ ΒΙΟΨΙΑ ΜΥΕΛΟΥ</b>	<b>7,75167</b>	<b>240101_1311_46350</b>	<b>33141323-0</b>	<b>46350</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.6.31</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΑ ΣΚΛΗΡΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΔΙΑΜ.7FR.</b>	<b>29,7556</b>	<b>240101_1311_17569</b>	<b>33141320-9</b>	<b>17569</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.6.32</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΑ ΤΥΟΝΥ 16Gx90mm ΓΙΑ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔ ΑΝΑΙΣΘΗΣ</b>	<b>3,349</b>	<b>240101_1311_36191</b>	<b>33141328-5</b>	<b>36191</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.6.33</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΑ ΕΛΑΤΤΩΜΕΝΗΣ ΑΝΤΙΣΤ. 10cc (ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΑΠΛΕΣ)</b>	<b>2,38</b>	<b>240101_1311_44884</b>	<b>33141310-6</b>	<b>44884</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.6.34</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΕΣ 23G ΑΠΟΣΤ.</b>	<b>0,0165</b>	<b>240101_1311_12745</b>	<b>33141320-9</b>	<b>12745</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.6.35</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΙΣΤΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΑΥΤΟΜ ΜΕ ΥΠΟΔΙΑΙΡΕΣΕΙΣ Η ΜΗ 20Gx0,90mm ΜΗΚΟΣ 200mm ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ</b>	<b>29,9167</b>	<b>240101_1311_38739</b>	<b>33141323-0</b>	<b>38739</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.6.36</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΑ 5 ML ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΒΙΔΩΤΗ</b>	<b>0,09758</b>	<b>240101_1311_13929</b>	<b>33141310-6</b>	<b>13929</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.6.37</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΕΓΧΥΤΟΥ ΤΥΠΟΥ MEDRAD ΓΙΑ ΑΞΟΝΙΚΟ</b>	<b>18,045</b>	<b>240101_1311_13929</b>	<b>33141310-6</b>	<b>13929</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.6.38</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΑ ΑΙΜΟΛΗΨΙΑΣ ΜΕ ΜΟΝΟ ΠΤΕΡΟ ΓΙΑ ΝΕΟΓΝΑ 21-22-23G</b>	<b>1,785</b>	<b>240101_1311_35209</b>	<b>33141320-9</b>	<b>35209</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.6.39</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΑ ΤΡΟΦΟΒΛΑΣΤΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ 17G,16CM</b>	<b>72,59</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>4.6.40</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΑ 5 ML ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΜΕ ΒΕΛΟΝΑ</b>	<b>0,0289</b>	<b>240101_1311_13940</b>	<b>33141310-6</b>	<b>13940</b>	<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν ΧΑΝΙΩΝ "ΑΓ.ΓΕΩΡΓΙΟΣ"</b>
<b>4.6.41</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧΙΑΙΑΣ SPROTTE 24/23/25/27/29x150 ΜΕ ΟΔΗΓΟ</b>	<b>6,1166</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.6.42</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΕΣ 26G ΑΠΟΣΤ.</b>	<b>0,01647</b>	<b>240101_1311_12745</b>	<b>33141320-9</b>	<b>12745</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.6.43</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΑ ΕΝΔΟΜΥΪΚΗ 3ML ΜΟΝΟJECT LUER LOCK TIP</b>	<b>0,05474</b>	<b>240101_1311_13929</b>	<b>33141310-6</b>	<b>13929</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.6.44</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΑ 1ML ΑΕΡΙΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ 200IU ΗΠΑΡΙΝΗΣ</b>	<b>0,89486</b>	<b>240101_1311_16785</b>	<b>33141310-6</b>	<b>16785</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.6.45</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ ΠΕΡΙΦ.ΝΕΥΡΩΝ 22Χ2 G</b>	<b>1,635</b>	<b>240101_1311_45178</b>	<b>33141320-9</b>	<b>45178</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.6.46</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΑ 50/60 ML ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ</b>	<b>0,165</b>	<b>240101_1311_13929</b>	<b>33141310-6</b>	<b>13929</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.6.47</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΑ ΔΙΗΠΑΤΙΚΗΣ ΧΟΛΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ CHIBA 20Gx9cm ΜΕ ΗΧΟΑΝΤΑΚΛΑΣΤΙΚΟ ΑΚΡΟ</b>	<b>9,52</b>	<b>240101_1311_12739</b>	<b>33141326-1</b>	<b>12739</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.6.48</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΙΣΤΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>26,268</b>	<b>240101_1311_38739</b>	<b>33141323-0</b>	<b>38739</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.6.49</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΑ ΡΑΧΙΑΙΑΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ 22Gx75mm QUINKEE</b>	<b>2,79653</b>	<b>240101_1311_35212</b>	<b>33141321-6</b>	<b>35212</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.6.50</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΕΣ 20G ΑΠΟΣΤ.</b>	<b>0,01773</b>	<b>240101_1311_12745</b>	<b>33141320-9</b>	<b>12745</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.6.51</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΑ 19G ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ</b>	<b>0,01773</b>	<b>240101_1311_12745</b>	<b>33141320-9</b>	<b>12745</b>	<b>24,01,01</b>		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
4.6.52	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΕΓΧΥΤΟΥ ΤΥΠΟΥ ΑΝΓΙΟΜΑΤ ΓΙΑ ΑΞΟΝΙΚΟ	19,04	240101_1311_12745	33141320-9	12745	24,01,01		
4.6.53	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΣΥΡΙΓΓΑ 2,5 ML ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ	0,036	240101_1311_13929	33141310-6	13929	24,01,01		Γ.Ν ΧΑΝΙΩΝ "ΑΓ.ΓΕΩΡΓΙΟΣ"
4.6.54	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΒΕΛΟΝΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΗΠΑΤΟΣ 16cm (ΜΗΚΟΣ ΛΑΒΗΣ 12cm)	11,8761	240101_1311_13940	33141310-6	13940	24,01,01		
4.6.55	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΒΕΛΟΝΑ ΔΙΗΠΑΤΙΚΗΣ ΧΟΛΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ CHIBA 21G ΜΕ ΗΧΟΑΝΤΑΚΛΑΣΤΙΚΟ ΑΚΡΟ	17.85	-	33141310-6		24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ "ΑΓ ΓΕΩΡΓΙΟΣ"
4.6.56	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΣΥΡΙΓΓΕΣ 6ML 21G ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	0,44515	240101_1311_38739	33141323-0	38739	24,01,01		
4.6.57	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΒΕΛΟΝΑ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ PORT-A-CATH	8,925	240101_1311_13940	33141310-6	13940	24,01,01		
4.6.58	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΒΕΛΟΝΑ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΕΓΧΥΣΗ	4,998	240101_1311_38739	33141323-0	38739	24,01,01		
4.6.59	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΟΣΦΥΟΝΩΤΙΑΙΑΣ ΠΑΡΑΚΚΕΝΤΗΣΗΣ 23G	0,595	240101_1311_38739	33141323-0	38739	24,01,01		
4.6.60	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΟΣΦΥΟΝΩΤΙΑΙΑΣ ΠΑΡΑΚΚΕΝΤΗΣΗΣ 20G	0,595	240101_1311_13929	33141310-6	13929	24,01,01		
4.6.61	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΟΣΦΥΟΝΩΤΙΑΙΑΣ ΠΑΡΑΚΚΕΝΤΗΣΗΣ 22G	1,04125	240101_1311_35211	33141320-9	35211	24,01,01		
4.6.62	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΟΣΦΥΟΝΩΤΙΑΙΑΣ ΠΑΡΑΚΚΕΝΤΗΣΗΣ 18G	1,52058	240101_1311_35211	33141320-9	35211	24,01,01		
4.6.63	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΟΣΦΥΟΝΩΤΙΑΙΑΣ ΠΑΡΑΚΚΕΝΤΗΣΗΣ 19G	0,595	240101_1311_12745	33141320-9	12745	24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
4.6.64	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΟΣΦΥΟΝΩΤΙΑΙΑΣ ΠΑΡΑΚΚΕΝΤΗΣΗΣ 21G	0,595	-			24,01,01		
4.6.65	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΟΣΦΥΟΝΩΤΙΑΙΑΣ ΠΑΡΑΚΚΕΝΤΗΣΗΣ 25G	0,595	-			24,01,01		
4.6.66	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΟΣΤΙΚΗΣ ΒΙΟΨΙΑΣ ( ΚΡ-BPS-1101L-01)	278,292	-			24,01,01		
4.6.67	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΣΥΡΙΓΓΑ 20ML ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΒΙΔΩΤΗ	0,14018	240101_1311_13929	33141310-6	13929	24,01,01		
4.6.68	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΠΕΤΑΛΟΥΔΕΣ SCALP-VEIN No 19	0,11	240101_1311_35211	33141320-9	35211	24,01,01		
4.6.69	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΠΕΤΑΛΟΥΔΕΣ SCALP-VEIN No 21	0,09	240101_1311_35211	33141320-9	35211	24,01,01		
4.6.70	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΒΕΛΟΝΕΣ 22G ΑΠΟΣΤ.	0,01654	240101_1311_12745	33141320-9	12745	24,01,01		
4.6.71	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΒΕΛΟΝΑ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ ΑΓΓΕΙΩΝ ΜΕ ΦΤΕΡΑ & ΣΤΥΛΕΟ ΤΥΠΟΥ "SELDINGER"	2.50	-	33141320-9		24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ "ΑΓ ΓΕΩΡΓΙΟΣ"
4.6.72	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΒΕΛΟΝΑ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ ΑΓΓΕΙΩΝ ΧΩΡΙΣ ΣΤΥΛΕΟ	1.50	-	33141320-9		24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ "ΑΓ ΓΕΩΡΓΙΟΣ"
4.6.73	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΒΕΛΟΝΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΟΣΤΩΝ 14-16-18 G ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΧΩΡΙΣ ΗΧΘΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΟ ΑΚΡΟ	210	-	33141320-9		24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ "ΑΓ ΓΕΩΡΓΙΟΣ"
4.6.74	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΒΕΛΟΝΑ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΕΩΣ ΧΟΛΗΦΟΡΟΥ ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΜΗΚΟΥΣ 25-30 cm	17,85	-	33141320-9		24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ "ΑΓ ΓΕΩΡΓΙΟΣ"
4.6.75	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΒΕΛΟΝΕΣ "Novo" - fine 31 G ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ 0,25g x6mm .TEM	0,105	-	33141320-9		24,01,02		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
4.6.76	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΠΕΤΑΛΟΥΔΕΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΗ ΒΕΛΟΝΑ , ΜΕ LUER ΩΣ ΠΩΜΑ ΚΑΙ ΜΕ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΣΩΛΗΝΑ ΜΗΚΟΥΣ 10 ΕΚ. N.18 ,	0,064	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "
4.6.77	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΠΕΤΑΛΟΥΔΕΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΗ ΒΕΛΟΝΑ , ΜΕ LUER ΩΣ ΠΩΜΑ ΚΑΙ ΜΕ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΣΩΛΗΝΑ ΜΗΚΟΥΣ 10 ΕΚ. N.21	0,064	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "
4.6.78	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΠΕΤΑΛΟΥΔΕΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΗ ΒΕΛΟΝΑ , ΜΕ LUER ΩΣ ΠΩΜΑ ΚΑΙ ΜΕ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΣΩΛΗΝΑ ΜΗΚΟΥΣ 10 ΕΚ. N.23	0,064	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "
4.6.79	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΠΕΤΑΛΟΥΔΕΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΗ ΒΕΛΟΝΑ , ΜΕ LUER ΩΣ ΠΩΜΑ ΚΑΙ ΜΕ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΣΩΛΗΝΑ ΜΗΚΟΥΣ 10 ΕΚ. N.25	0,064	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "
4.6.80	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΠΕΤΑΛΟΥΔΕΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΗ ΒΕΛΟΝΑ , ΜΕ LUER ΩΣ ΠΩΜΑ ΚΑΙ ΜΕ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΣΩΛΗΝΑ ΜΗΚΟΥΣ 10 ΕΚ. N.27	0,064	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "
4.6.81	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΣΥΡΙΓΓΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ 60cc ΜΕ ΜΙΚΡΟ ΜΠΕΚ LUER SLIP	0,156	-			24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ "ΑΓ ΓΕΩΡΓΙΟΣ"
4.6.82	ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ	ΣΥΡΙΓΓΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ 60cc ΜΕ ΜΙΚΡΟ ΜΠΕΚ LUER LOCK	0,189	-			24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ "ΑΓ ΓΕΩΡΓΙΟΣ"
				-					
<b>4.7</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>								
4.7.1	ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)	ΓΑΝΤΙΑ ΚΡΥΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ( ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΥΓΡΟ ΑΖΩΤΟ )	209,1	-			35113400-3	24,01,01	
4.7.2	ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)	ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ ΝΙΤΡΙΛΙΟΥ, ΧΩΡΙΣ ΛΑΤΕΞ ΚΑΙ ΠΟΥΔΡΑ, LARGE	0,0467	240101_1311_40546	18424300-0	40546	24,01,01		
4.7.3	ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)	ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ ΝΙΤΡΙΛΙΟΥ, ΧΩΡΙΣ ΛΑΤΕΞ ΚΑΙ ΠΟΥΔΡΑ, MEDIUM	0,04641	240101_1311_40546	18424300-0	40546	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>4.7.4</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ ΝΙΤΡΙΛΙΟΥ, ΧΩΡΙΣ ΛΑΤΕΞ ΚΑΙ ΠΟΥΔΡΑ, SMALL</b>	<b>0,07361</b>	<b>240101_1311_40546</b>	<b>18424300-0</b>	<b>40546</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.5</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ Ν 6,5 ΑΕΡ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΑ ΑΥΞ ΠΑΧΟΣ ΕΩΣ 40% ΑΝΤΙΟΛΙΣΘ ΕΞΩΤ ΕΠΙΦ</b>	<b>0,72282</b>	<b>-</b>	<b>33141420-0</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.6</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ ΛΑΤΕΧ ΥΨΗΛΗΣ ΠΟΙΟΤ Νο 7 ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>0,27892</b>	<b>240101_1311_40548</b>	<b>33141420-0</b>	<b>40548</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.7</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ Νο 8,5 ΖΕΥΓ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ ΛΑΤΕΧ ΥΨΗΛΗΣ ΠΟΙΟΤ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>0,19516</b>	<b>240101_1311_40548</b>	<b>33141420-0</b>	<b>40548</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.8</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ Νο 6,5 ΓΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ</b>	<b>17,85</b>	<b>240101_1311_38364</b>	<b>33141420-0</b>	<b>38364</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.9</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΑΝΤΙΑΛΛΕΡΓ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ Νο8,5 ΑΠΟ ΣΥΝΘΕΤ ΥΛΙΚΟ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ</b>	<b>2,33329</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.10</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ Νο 7,5 ΓΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ</b>	<b>19,0493</b>	<b>-</b>	<b>33141420-0</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.11</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ Νο 7 ΓΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ</b>	<b>19,1023</b>	<b>-</b>	<b>33141420-0</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.12</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ Νο 8 ΓΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ</b>	<b>17,85</b>	<b>-</b>	<b>33141420-0</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.13</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓΑΡΙ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ Νο 6 ΣΕ ΑΕΡΟΣΤΕΓΗ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ</b>	<b>0,614</b>	<b>-</b>	<b>33141420-0</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.14</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓ. ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒ. ΕΠΕΞΕΡΓΑΣ. ΣΕ ΑΔΙΑΒΡ. ΠΛΑΣΤΙΚΟΠ. ΣΥΣΚ 6,5</b>	<b>1,35662</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.15</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ Νο8,5 ΑΕΡ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΑ ΑΥΞ ΠΑΧΟΣ ΕΩΣ 40% ΑΝΤΙΟΛΙΣΘ ΕΞΩΤΕΡ ΕΠΙΦ</b>	<b>0,9996</b>	<b>-</b>	<b>33141420-0</b>		<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>4.7.16</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΖΕΥΓΑΡΙ LARGE ΜΑΚΡΙΑ ΜΑΝΣΕΤΑ ΑΠΟ ΦΥΣΙΚΟ ΛΑΤΕΧ</b>	<b>0,13804</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.17</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟ ΠΟΛΥΙΣΟΠΡΕΝΙΟ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ Νο 6</b>	<b>7,10174</b>	<b>240101_1311_40549</b>	<b>33141420-0</b>	<b>40549</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.18</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ ΓΥΝΑΙΚ - ΟΥΡΟΛ ΜΑΚΡ ΜΑΝΣΕΤΑ 40cm Νο9 ΠΕΡΙΣΣ ΛΑΤΕΧ</b>	<b>7,17471</b>	<b>-</b>	<b>33141420-0</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.19</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ ΓΥΝΑΙΚ - ΟΥΡΟΛ ΜΑΚΡ ΜΑΝΣΕΤΑ 40cm Νο7,5 ΠΕΡΙΣΣ ΛΑΤΕΧ</b>	<b>1,6422</b>	<b>-</b>	<b>33141420-0</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.20</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓΑΡΙ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ Νο 7 ΣΕ ΑΕΡΟΣΤΕΓΗ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ</b>	<b>0,95437</b>	<b>-</b>	<b>33141420-0</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.21</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓ. ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒ. ΕΠΕΞΕΡΓΑΣ. ΣΕ ΑΔΙΑΒΡ. ΠΛΑΣΤΙΚΟΠ. ΣΥΣΚ 8,5</b>	<b>1,0591</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.22</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ ΛΑΤΕΧ ΥΨΗΛΗΣ ΠΟΙΟΤ Νο 6 ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>0,19516</b>	<b>240101_1311_40548</b>	<b>33141420-0</b>	<b>40548</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.23</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓ. ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒ. ΕΠΕΞΕΡΓΑΣ. ΣΕ ΑΔΙΑΒΡ. ΠΛΑΣΤΙΚΟΠ. ΣΥΣΚ 7,5</b>	<b>1,22682</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.24</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΑΝΤΙΑΛΛΕΡΓ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ Νο6,0 ΑΠΟ ΣΥΝΘΕΤ ΥΛΙΚΟ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ</b>	<b>0,4284</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.25</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ ΓΥΝΑΙΚ - ΟΥΡΟΛ ΜΑΚΡ ΜΑΝΣΕΤΑ 40cm Νο8,5 ΠΕΡΙΣΣ ΛΑΤΕΧ</b>	<b>1,6422</b>	<b>-</b>	<b>33141420-0</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.26</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ ΛΑΤΕΧ ΥΨΗΛΗΣ ΠΟΙΟΤ Νο 6,5 ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>0,39294</b>	<b>240101_1311_40548</b>	<b>33141420-0</b>	<b>40548</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.27</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ Νο 8,5 ΓΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ</b>	<b>17,85</b>	<b>-</b>	<b>33141420-0</b>		<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΣ</b>
<b>4.7.28</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ LATEX ΥΨΗΛΗΣ ΠΟΙΟΤ No 7,5 ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>0,29166</b>	<b>240101_1311_40548</b>	<b>33141420-0</b>	<b>40548</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.29</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ N 7 ΑΕΡ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΑ ΑΥΞ ΠΑΧΟΣ ΕΩΣ 40% ΑΝΤΙΟΛΙΣΘ ΕΞΩΤΕΡ ΕΠΙΦ</b>	<b>0,81249</b>	<b>-</b>	<b>33141420-0</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.30</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓΑΡΙ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ No 8 ΣΕ ΑΕΡΟΣΤΕΓΗ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ</b>	<b>0,76976</b>	<b>-</b>	<b>33141420-0</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.31</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΑΝΤΙΑΛΛΕΡΓ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ Νο8 ΑΠΟ ΣΥΝΘΕΤ ΥΛΙΚΟ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ</b>	<b>1,62826</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.32</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓΑΡΙ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ No 7,5 ΣΕ ΑΕΡΟΣΤΕΓΗ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ</b>	<b>0,76976</b>	<b>-</b>	<b>33141420-0</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.33</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΖΕΥΓΑΡΙ ΜΕΔΙΟΥ ΜΑΚΡΙΑ ΜΑΝΣΕΤΑ ΑΠΟ ΦΥΣΙΚΟ LATEX</b>	<b>0,13804</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.34</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΑΝΤΙΑΛΛΕΡΓ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ Νο6,5 ΑΠΟ ΣΥΝΘΕΤ ΥΛΙΚΟ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ</b>	<b>1,8866</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.35</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΑΝΤΙΑΛΛΕΡΓ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ Νο7,5 ΑΠΟ ΣΥΝΘΕΤ ΥΛΙΚΟ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ</b>	<b>1,82836</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.36</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ N 7,5 ΑΕΡ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΑ ΑΥΞ ΠΑΧΟΣ ΕΩΣ 40% ΑΝΤΙΟΛΙΣΘ ΕΞΩΤ ΕΠΙΦ</b>	<b>0,74412</b>	<b>-</b>	<b>33141420-0</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.37</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΑΝΤΙΑΛΛΕΡΓ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ Νο7 ΑΠΟ ΣΥΝΘΕΤ ΥΛΙΚΟ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ</b>	<b>1,75571</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.38</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓ. ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒ. ΕΠΕΞΕΡΓΑΣ. ΣΕ ΑΔΙΑΒΡ. ΠΛΑΣΤΙΚΟΠ. ΣΥΣΚ Νο7</b>	<b>1,35662</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.39</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΕΠΙ ΧΑΡΤΟΥ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΔΙΑΦΑΝΗ ΓΙΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ (ΜΟΝΟ ΤΟ ΔΕΞΙ ΓΑΝΤΙ) ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ</b>	<b>0,1309</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>4.7.40</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΖΕΥΓΑΡΙ SMALL ΜΑΚΡΙΑ ΜΑΝΣΕΤΑ ΑΠΟ ΦΥΣΙΚΟ ΛΑΤΕΧ</b>	<b>0,16236</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.41</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ ΧLARGE ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΧΗΜΕΙΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΤΥΠΟΥ Ζt</b>	<b>4,3042</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.42</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜ ΚΟΝΤΗ ΜΑΝΣΕΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ L</b>	<b>0,06461</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.43</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜ ΜΑΚΡΙΑ ΜΑΝΣΕΤΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΔΙΑΦΑΝΗ ΣΑΓΡΕ SMALL</b>	<b>5,95</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.44</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ ΛΑΤΕΧ ΜΕ ΚΟΝΤΗ ΜΑΝΣΕΤΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΙΑ ΧΡΗΣΗ MEDIUM</b>	<b>0,04659</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.45</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ ΛΑΤΕΧ ΜΕ ΚΟΝΤΗ ΜΑΝΣΕΤΑ LARGE ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>0,07197</b>	<b>240101_1311_47172</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.46</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜ ΚΟΝΤΗ ΜΑΝΣΕΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ M</b>	<b>0,06462</b>	<b>240101_1311_47172</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.47</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ SMALL ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΧΗΜΕΙΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΤΥΠΟΥ Ζt</b>	<b>4,3042</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.48</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ ΛΑΤΕΧ ΜΕ ΚΟΝΤΗ ΜΑΝΣΕΤΑ MEDIUM ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>0,06936</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.49</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ ΛΑΤΕΧ ΜΕ ΚΟΝΤΗ ΜΑΝΣΕΤΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΙΑ ΧΡΗΣΗ LARGE</b>	<b>0,04643</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.50</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜ ΚΟΝΤΗ ΜΑΝΣΕΤΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΔΙΑΦΑΝΗ ΣΑΓΡΕ LARGE</b>	<b>0,00544</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.51</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ ΛΑΤΕΧ ΜΕ ΚΟΝΤΗ ΜΑΝΣΕΤΑ SMALL ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>0,06936</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
4.7.52	ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)	ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ LATEX ΜΕ ΚΟΝΤΗ ΜΑΝΣΕΤΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΙΑ ΧΡΗΣΗ SMALL	0,0466	-			24,01,01		
4.7.53	ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)	ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ LATEX ΜΕ ΜΑΚΡ ΜΑΝΣΕΤΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΙΑ ΧΡΗΣΗ LARGE	0,03879	-			24,01,01		
4.7.54	ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)	ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ LATEX ΜΕ ΜΑΚΡ ΜΑΝΣΕΤΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΙΑ ΧΡΗΣΗ MEDIUM	0,03879	-			24,01,01		
4.7.55	ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)	ΓΑΝΤΙ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ MEDIUM ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΧΗΜΕΙΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΤΥΠΟΥ Zt	1,59951	-			24,01,01		
4.7.56	ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)	ΓΑΝΤΙΑ -ΧΙΤΩΝΙΑ -ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΕΝΑΝΤΙ ΗΙV ΚΑΙ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ EXTRA LARGE	54,2927	-			24,01,01		
4.7.57	ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)	ΓΑΝΤΙΑ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 6" ΚΑΤΑΛΛΗΛΑ ΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ LARGE	235,409	-	33141420-0		24,01,01		
4.7.58	ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)	ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜ ΚΟΝΤΗ ΜΑΝΣΕΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ S	0,06462	-			24,01,01		
4.7.59	ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)	ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ LATEX ΜΕ ΜΑΚΡ ΜΑΝΣΕΤΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΙΑ ΧΡΗΣΗ SMALL	0,03897	-			24,01,01		
4.7.60	ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)	ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ N 6,5 ΑΕΡ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΑ ΑΥΞ ΠΑΧΟΣ ΕΩΣ 40% ΑΝΤΙΟΛΙΣΘ ΕΞΩΤ ΕΠΙΦ	0,72282	-			24,01,01		
4.7.61	ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)	ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ LATEX ΥΨΗΛΗΣ ΠΟΙΟΤ No 7 ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ	0,27892	240101_1311_40548			24,01,01		
4.7.62	ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)	ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ No 8,5 ΖΕΥΓ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ LATEX ΥΨΗΛΗΣ ΠΟΙΟΤ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ	0,19516	240101_1311_40548			24,01,01		
4.7.63	ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)	ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ No 6,5 ΓΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ	17,85	240101_1311_38364			24,01,01		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>4.7.64</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΑΝΤΙΑΛΛΕΡΓ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ Νο8,5 ΑΠΟ ΣΥΝΘΕΤ ΥΛΙΚΟ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ</b>	<b>2,33329</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.65</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ Νο 7,5 ΓΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ</b>	<b>19,0493</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.66</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ Νο 7 ΓΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ</b>	<b>19,1023</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.67</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ Νο 8 ΓΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ</b>	<b>17,85</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.68</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓΑΡΙ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ Νο 6 ΣΕ ΑΕΡΟΣΤΕΓΗ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ</b>	<b>0,614</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.69</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓ. ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒ. ΕΠΕΞΕΡΓΑΣ. ΣΕ ΑΔΙΑΒΡ. ΠΛΑΣΤΙΚΟΠ. ΣΥΣΚ 6,5</b>	<b>1,35662</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.70</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ Νο8,5 ΑΕΡ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΑ ΑΥΞ ΠΑΧΟΣ ΕΩΣ 40% ΑΝΤΙΟΛΙΣΘ ΕΞΩΤΕΡ ΕΠΙΦ</b>	<b>0,9996</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.71</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΖΕΥΓΑΡΙ LARGE ΜΑΚΡΙΑ ΜΑΝΣΕΤΑ ΑΠΟ ΦΥΣΙΚΟ ΛΑΤΕΧ</b>	<b>0,13804</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.72</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟ ΠΟΛΥΙΣΟΠΡΕΝΙΟ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ Νο 6</b>	<b>7,10174</b>	<b>240101_1311_40549</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.73</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ ΓΥΝΑΙΚ - ΟΥΡΟΛ ΜΑΚΡ ΜΑΝΣΕΤΑ 40cm Νο9 ΠΕΡΙΣΣ ΛΑΤΕΧ</b>	<b>7,17471</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.74</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ ΓΥΝΑΙΚ - ΟΥΡΟΛ ΜΑΚΡ ΜΑΝΣΕΤΑ 40cm Νο7,5 ΠΕΡΙΣΣ ΛΑΤΕΧ</b>	<b>1,6422</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.75</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓΑΡΙ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ Νο 7 ΣΕ ΑΕΡΟΣΤΕΓΗ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ</b>	<b>0,95437</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>4.7.76</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓ. ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒ. ΕΠΕΞΕΡΓΑΣ. ΣΕ ΑΔΙΑΒΡ. ΠΛΑΣΤΙΚΟΠ. ΣΥΣΚ 8,5</b>	<b>1,0591</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.77</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ LATEX ΥΨΗΛΗΣ ΠΟΙΟΤ No 6 ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>0,19516</b>	<b>240101_1311_40548</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.78</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓ. ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒ. ΕΠΕΞΕΡΓΑΣ. ΣΕ ΑΔΙΑΒΡ. ΠΛΑΣΤΙΚΟΠ. ΣΥΣΚ 7,5</b>	<b>1,22682</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.79</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΑΝΤΙΑΛΛΕΡΓ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ Νο6,0 ΑΠΟ ΣΥΝΘΕΤ ΥΛΙΚΟ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ</b>	<b>0,4284</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.80</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ ΓΥΝΑΙΚ - ΟΥΡΟΛ ΜΑΚΡ ΜΑΝΣΕΤΑ 40cm Νο8,5 ΠΕΡΙΣΣ LATEX</b>	<b>1,6422</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.81</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ LATEX ΥΨΗΛΗΣ ΠΟΙΟΤ No 6,5 ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>0,39294</b>	<b>240101_1311_40548</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.82</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ No 8,5 ΓΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ</b>	<b>17,85</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.83</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ No 8ΖΕΥΓ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ LATEX ΥΨΗΛΗΣ ΠΟΙΟΤ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>0,38067</b>	<b>-</b>	<b>33141420-0</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.84</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ N 8 ΑΕΡ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΑ ΑΥΞ ΠΑΧΟΣ ΕΩΣ 40% ΑΝΤΙΟΛΙΣΘ ΕΞΩΤΕΡ ΕΠΙΦ</b>	<b>0,73534</b>	<b>240101_1311_40549</b>	<b>33141420-0</b>	<b>40549</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.85</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓ. ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒ. ΕΠΕΞΕΡΓΑΣ. ΣΕ ΑΔΙΑΒΡ. ΠΛΑΣΤΙΚΟΠ. ΣΥΣΚ Νο8</b>	<b>1,19192</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.86</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ LATEX ΥΨΗΛΗΣ ΠΟΙΟΤ No 7,5 ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>0,29166</b>	<b>240101_1311_40548</b>	<b>33141420-0</b>	<b>40548</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.87</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ N 7 ΑΕΡ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΑ ΑΥΞ ΠΑΧΟΣ ΕΩΣ 40% ΑΝΤΙΟΛΙΣΘ ΕΞΩΤΕΡ ΕΠΙΦ</b>	<b>0,81249</b>	<b>-</b>	<b>33141420-0</b>		<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>4.7.88</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓΑΡΙ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ Νο 8 ΣΕ ΑΕΡΟΣΤΕΓΗ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ</b>	<b>0,76976</b>	<b>-</b>	<b>33141420-0</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.89</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΑΝΤΙΑΛΛΕΡΓ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ Νο8 ΑΠΟ ΣΥΝΘΕΤ ΥΛΙΚΟ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ</b>	<b>1,62826</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.90</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓΑΡΙ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ Νο 7,5 ΣΕ ΑΕΡΟΣΤΕΓΗ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ</b>	<b>0,76976</b>	<b>-</b>	<b>33141420-0</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.91</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΖΕΥΓΑΡΙ ΜΕΔΙΟΥΜ ΜΑΚΡΙΑ ΜΑΝΣΕΤΑ ΑΠΟ ΦΥΣΙΚΟ ΛΑΤΕΧ</b>	<b>0,13804</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.92</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΑΝΤΙΑΛΛΕΡΓ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ Νο6,5 ΑΠΟ ΣΥΝΘΕΤ ΥΛΙΚΟ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ</b>	<b>1,8866</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.93</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΑΝΤΙΑΛΛΕΡΓ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ Νο7,5 ΑΠΟ ΣΥΝΘΕΤ ΥΛΙΚΟ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ</b>	<b>1,82836</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.94</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΑΝΤΙΑΛΛΕΡΓ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ Νο7 ΑΠΟ ΣΥΝΘΕΤ ΥΛΙΚΟ ΑΕΡΟΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΥΣΚ</b>	<b>1,75571</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.95</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓ. ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΖΕΥΓ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒ. ΕΠΕΞΕΡΓΑΣ. ΣΕ ΑΔΙΑΒΡ. ΠΛΑΣΤΙΚΟΠ. ΣΥΣΚ Νο7</b>	<b>1,35662</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.96</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΕΠΙ ΧΑΡΤΟΥ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΔΙΑΦΑΝΗ ΓΙΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ (ΜΟΝΟ ΤΟ ΔΕΞΙ ΓΑΝΤΙ) ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ</b>	<b>0,1309</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.97</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΖΕΥΓΑΡΙ SMALL ΜΑΚΡΙΑ ΜΑΝΣΕΤΑ ΑΠΟ ΦΥΣΙΚΟ ΛΑΤΕΧ</b>	<b>0,16236</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.98</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ LARGE ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΧΗΜΕΙΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΤΥΠΟΥ Zt</b>	<b>0,31252</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.99</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΧΗΜΙΚΗΣ &amp; ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΓΙΑ ΒΟΛΟΓΙΚΟΥΣ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΟΥΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ</b>	<b>1,02303</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>4.7.100</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ ΓΑΝΤΙΑ ΒΙΝΥΛΙΟΥ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ (ΤΑ ΜΟΝΑ ΚΑΤΑΛΛΗΛΑ ΓΙΑ ΔΕΡΜΑΤΙΤΙΔΑ ΕΞ ΕΠΑΦΗΣ)</b>	<b>0,0714</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>4.7.101</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ,ΤΕΜ</b>	<b>126</b>	-			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>4.7.102</b>	<b>ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ (ΓΑΝΤΙΑ)</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΧΕΙΡ/ΚΗΣ ΜΕ ΜΟΛΥΒΙ,ΤΕΜ</b>	<b>892,5</b>	-			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
				-					
				-					
				-					
<b>5</b>	<b>ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ - ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΚΟ</b>								
<b>5.1</b>	<b>ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ</b>								
<b>5.1.1</b>	<b>ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΤΑΙΝΙΑ WOOVEN ΑΚΤΙΝΟΔΙΑΠΕΡΑΤΗ 7,5 ΕΚ., ΓΙΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΥ ΣΩΛΗΝΑ</b>	<b>2,06</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>5.1.2</b>	<b>ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΜΑΣΚΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΜΕ ΑΕΡΟΘΑΛΑΜΟ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΑΠΟ ΑΝΤΙΣΤΑΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ</b>	<b>23,5619</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>5.1.3</b>	<b>ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΠΑΓΙΔΑ ΕΝΔΟΒΡΟΓΧΙΚΟΥ ΕΚΚΡΙΜΜΑΤΟΣ 70ML</b>	<b>1,42291</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>5.1.4</b>	<b>ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΚΟΥΦΑΚΙ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΡΙΝΙΚΟΥ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ O2 (ΠΕΡΙΜ. ΚΕΦΑΛΙΟΥ 30CM) ΠΟΛ/ΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ X LARGE</b>	<b>27,37</b>				<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>5.1.5</b>	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΤΑΙΝΙΑ WOOVEN ΑΚΤΙΝΟΔΙΑΠΕΡΑΤΗ 2,5 ΕΚ., ΓΙΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΥ ΣΩΛΗΝΑ	0,62588				24,01,01		
<b>5.1.6</b>	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΣΕΙΡΑ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΣΤΟΜΑΤΙΚΗΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΠΛΗΡΗΣ	4,54418				24,01,01		
<b>5.1.7</b>	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΣΤΥΛΕΟΣ ΣΤΟΜΑΤΙΚΟΥ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΜΕ ΣΦΟΥΓΓΑΡΑΚΙ, ΓΕΥΣΗ ΜΕΝΤΑΣ, 16 ΕΚ	0,238				24,01,01		
<b>5.1.8</b>	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΡΥΓΧΟΣ ΜΕ ΣΦΟΥΓΓΑΡΑΚΙ ΜΕ ΓΕΥΣΗ ΜΕΝΤΑΣ ΚΑΙ ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ	1,904				24,01,01		
<b>5.1.9</b>	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ FAST TRACK ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	40,46				24,01,01		
<b>5.1.10</b>	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΚΑΛΥΜΜΑ ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΤΙΚΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΤΡΑΠΕΖΑΣ	30,94				24,01,01		
<b>5.1.11</b>	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΠΑΝΑΚΙ ΠΛΥΣΕΩΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΠΟΙΗΣΗΣ ΠΕΡΙΝΕΟΥ	2,63028				24,01,01		
<b>5.1.12</b>	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ ΥΓΡΑΝΤΗΡΑ ΓΙΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗ O2 (RESPIFLO)	0,952				24,01,01		
<b>5.1.13</b>	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΣΤΗΡΙΚΤΙΚΟ ΣΩΛΗΝΩΝ LEVIN ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	2,6356				24,01,01		
<b>5.1.14</b>	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΑΕΡΑΓΩ ΓΟΣ ΠΕΡΙΛΑΡΥΓΓΙΚΟΣ ΕΚΤΑΚΤΟΥ ΑΝΑΓΚΗΣ ΑΠΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	49,98				24,01,01		
<b>5.1.15</b>	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΟΔΗΓΟΣ ΜΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΑΥΛΟ ΓΙΑ ΔΥΣΚΟΛΗ ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΣΗ	80,92				24,01,01		
<b>5.1.16</b>	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ ΤΑΧΕΙΑΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ	35,105				24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
5.1.17	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΣ (ΥΛΙΚΟ ΚΑΤΑΚΡΑΤΗΣΗΣ ΔΙΟΞΕΙΔΙΟΥ & ΕΦΥΓΡΑΝΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΩΝ ΑΕΡΙΩΝ) 5 KG	28,5				24,01,01		ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΧ/ΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
5.1.18	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΔΩΡ 500ml. RESPIFLO(500ml. STERILE H20 RESPIFLO X15)	2,43834				24,01,01		
5.1.19	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΡΙΝΙΚΗ ΓΙΑ ΝΕΟΓΝΑ	5,17643				24,01,01		
5.1.20	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΜΑΣΚΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΔΙΑΦΑΝΗΣ ΑΕΡΟΘΑΛΑΜΟΣ ΑΓΚΙΣΤΡΑ ΒΑΛΒΙΔΑ LUER, LATEX FREE, ΑΡΩΜΑ ΦΡΟΥΤΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣ	3,7485				24,01,01		
5.1.21	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΣΚΟΥΦΑΚΙ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΡΙΝΙΚΟΥ ΚΑΘΗΤΗΡΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ Ο2 (ΠΕΡΙΜ. ΚΕΦΑΛΙΟΥ 33CM) ΠΟΛ/ΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ XX LARGE	27,37				24,01,01		
5.1.22	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΕΝΔΟΒΡΟΓΧΙΚΟΣ ΕΚΛΕΚΤΙΚΟΥ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ ΜΕ ΕΙΔΙΚΟ ΒΛΟΚΕΡ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	293,353				24,01,01		
5.1.23	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΣΤΗΡΙΚΤΙΚΟ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΥΦΑΣΜΑΤΙΝΗ ΤΑΙΝΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΦΑΝΟ ΦΙΛΜ 7 X 8	0,4256				24,01,01		
5.1.24	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΜΑΣΚΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΜΕ ΑΕΡΟΘΑΛΑΜΟ ΚΑΙ ΒΑΛΒΙΔΑ LUER LOCK ΚΑΙ ΑΓΚΙΣΤΡΑ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ	21,182				24,01,01		
5.1.25	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΤΗ RESPIFLO (28% NEBULIZER ADAPTER X50)	2,975				24,01,01		
5.1.26	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΤΑΙΝΙΑ WOOVEN ΑΚΤΙΝΟΔΙΑΠΕΡΑΤΗ 5 ΕΚ., ΓΙΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΥ ΣΩΛΗΝΑ	1,34338				24,01,01		
5.1.27	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΕΠΙΘΕΜΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΟΦΘΑΛΜΩΝ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ 5,5 X 3 ΕΚ. ΔΙΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗΣ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗΣ ΧΡΗΣΕ	5,95				24,01,01		
5.1.28	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	T-PIECE ΕΙΔΙΚΟ ΤΟ ΟΠΟΙΟ ΕΧΕΙ ΤΗ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΝΑ ΠΑΡΕΧΕΙ ΣΤΟΝ ΑΣΘΕΝΗ Ο2 100%	15,8865				24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
5.1.29	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ ΥΓΡΑΝΤΗΡΑ ΜΕ 500ml. ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΔΡΡ(500ml. RESPIFLO H H20 & AD X15)	2,975				24,01,01		
5.1.30	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	Εξαερωτές- Νεφελοποιητές μιας χρήσης για χορήγηση φαρμάκων δια εισπνοής σε διασωληνωμένους ασθενείς. Οι νεφελοποιητές να συνοδεύονται με συνδετικό Τα.	0,93333				24,01,01		Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
5.1.31	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	Εξασκητές αναπνοής όγκου , πρέπει να έχουν τη δυνατότηταμέτρησης όγκου μέχρι 5lt με εύκολο κατανοητό τρόπο από τον ασθενή και να προσφέρονται σε ατομική συσκευασία. Εξασκητές αναπνοής αντοστάσεων για εισπνευστική και εκπνευστική γυμναστική. Να έχουν δυνατότητα να προβάλλουν προοδευτικά αυξανόμενη αντίσταση τόσο στην εισπνοή όσο και στην εκπνοή. Να είναι σε ατομική συσκευασία..	5,53333				24,01,01		Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
5.1.32	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	Εξασκητές αναπνοής ροής, πρέπει να έχουν τη δυνατότηταμέτρησης ροής με εύκολο κατανοητό τρόπο από τον ασθενή με μπαλάκια που ανυψώνονται.Να είναι σε ατομική συσκευασία.	1,4				24,01,01		Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
5.1.33	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΙΜΑΝΤΕΣ ΓΙΑ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΩΝ ΣΩΛΙΝΩΝ ΤΡΑΧΕΙΣΤΟΜΙΑΣ ΕΠΑΡΚΟΥΣ ΜΗΚΟΥΣ ΠΟΥ ΝΑ ΜΗΝ ΤΡΑΥΜΑΤΙΖΟΥΝ ΤΟΝ ΤΡΑΧΗΛΟ ΤΟΥ ΑΣΘΕΝΟΥΣ.	3,15				24,01,01		Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
5.1.34	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	Μάσκες Venturi. Η μάσκα πρέπει να είναι κατασκευασμένη από ιατρικό ρvc, να προσφέρεται με ένα συνδετικό και σωλήνα παροχής οξυγόνου. Να ρυθμίζεται ώστε να παρέχει ακριβώς οξυγόνο σε συγκεντρώσεις 24%, 28%, 30%, 40%, 50% & 60%.	0,59				24,01,01		Γ.Ν ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ
5.1.35	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	Μάσκες οξυγόνου . Η μάσκα πρέπει να έχει συνδετικό σωλήνα 200cm περίπου και κατασκευασμένη από ιατρικό ρvc, υποχρεωτικά άχρωμη και διαφανής. Να έχει ρυθμιζόμενο επιρίνιο έλασμα για να επιτρέπει την σωστή εφαρμογή και να εμποδίζει τις διαρροές οξυγόνου.	0,47222				24,01,01		Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
5.1.36	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΜΑΣΚΕΣ ΠΡΟΣΩΠΟΥ ΜΕ ΑΣΚΟ ΓΙΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗ Ο2 100%.ΟΙ ΜΑΣΚΕΣ ΝΑ ΤΑΙΡΙΑΖΟΥΝ ΜΕ ΤΟΝ ΣΩΛΗΝΑ ΟΞΥΓΟΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ.	1,225				24,01,01		Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
5.1.37	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΣΕΤ ΜΑΣΚΑΣ ΟΞΥΓΟΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΚΑΙ ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΕΡΟΣΟΛ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ.	1,53333				24,01,01		Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
5.1.38	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	Εξαερωτές- Νεφελοποιητές μιας χρήσης για χορήγηση φαρμάκων δια εισπνοής σε διασωληνωμένους ασθενείς. Οι νεφελοποιητές να συνοδεύονται με συνδετικό	0,93333				24,01,01		Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
5.1.39	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	Εξασκητές αναπνοής όγκου , με δυνατότητα μέτρησης όγκου μέχρι 5lt σε ατομική συσκευασία. Εξασκητές αναπνοής αντοστάσεων για εισπνευστική και εκπνευστική γυμναστική. Να έχουν δυνατότητα να προβάλλουν προοδευτικά αυξανόμενη αντίσταση τόσο στην εισπνοή όσο και στην εκπνοή.	5,53333				24,01,01		Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
5.1.40	ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	Εξασκητές αναπνοής ροής, με δυνατότητα μέτρησης ροής σε ατομική συσκευασία.	1,4				24,01,01		Γ.Ν .Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>5.1.41</b>	<b>ΓΕΝ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΜΑΣΚΑ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΠΟ ΜΗ ΤΟΞΙΚΟ PVC ΝΑ ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΣΩΛΗΝΑ 1,50 εκ ΚΑΙ ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΣΥΝΔΕΣΕΩΣ ΚΑΙ ΣΤΑ ΔΥΟ ΑΚΡΑ.</b>	<b>0,32</b>						<b>Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "</b>
<b>5.2</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ</b>								
<b>5.2.1</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΤΑΙΝΙΑ WOOVEN ΑΚΤΙΝΟΔΙΑΠΕΡΑΤΗ 7,5 ΕΚ., ΓΙΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΥ ΣΩΛΗΝΑ</b>	<b>737,033</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>5.2.2</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΕΩΣ 53cm CH14 ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ</b>	<b>0,16793</b>		<b>33141641-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>5.2.3</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΜΕ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΕΣ ΣΗΜΑΝΣΕΙΣ</b>	<b>29,75</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>5.2.4</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΗΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΝΕΟΓΝΙΚΟΣ Νο 8</b>	<b>1,21</b>		<b>33141641-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>5.2.5</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΒΡΟΓΧΟΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ 14Fr</b>	<b>0.14</b>		<b>33141641-5</b>		<b>24,01,01</b>		<b>ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΧ/ΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ</b>
<b>5.2.6</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΕΩΣ 53cm CH8 ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ</b>	<b>0,86382</b>		<b>33141641-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>5.2.7</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΒΡΟΓΧΟΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ 8Fr</b>	<b>1,1067</b>		<b>33141641-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>5.2.8</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΒΡΟΓΧ ΕΚΚΡΙΣΕΩΝ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣΗ ΕΝΗΛΙΚΩΝ</b>	<b>1,55408</b>		<b>33141641-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>5.2.9</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΕΩΣ 53cm CH12 ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ</b>	<b>0,2975</b>		<b>33141641-5</b>		<b>24,01,01</b>		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>5.2.10</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΕΩΣ 53cm CH16 ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	0,16779		33141641-5		24,01,01		
<b>5.2.11</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΒΡΟΓΧΟΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ 16Fr	0.14		33141641-5		24,01,01		ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΧ/ΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
<b>5.2.12</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΕΩΣ 53cm CH10 ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	0,3927		33141641-5		24,01,01		
<b>5.2.13</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΡΙΝΟΓΑΣΤΡΙΚΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 10ch- 12ch- 14ch-8ch	0,71		33141200-2		24,01,01		
<b>5.2.14</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΝΕΟΓΝΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ ΜΕ ΕΙΔΙΚΟ ΔΙΑΥΓΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	19				24,01,01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "
<b>5.3</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΥΛΙΚΑ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ</b>								
<b>5.3.1</b>	ΛΟΙΠΑ ΥΛΙΚΑ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΑΣΚΟΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΣΤΟΜΙΟΥ 22mm, 1LT LATEX FREE ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	2,916				24,01,01		
<b>5.3.2</b>	ΛΟΙΠΑ ΥΛΙΚΑ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΑΣΚΟΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΣΤΟΜΙΟΥ 22mm 2LT LATEX FREE ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	2,9155				24,01,01		
<b>5.3.3</b>	ΛΟΙΠΑ ΥΛΙΚΑ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΚΗΡΙΟ ΟΔΗΓΟΣ ΓΙΑ ΔΥΣΚΟΛΗ ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΣΗ ESCHMAN, ΕΝΗΛΙΚΩΝ, ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ	126,14				24,01,01		
<b>5.3.4</b>	ΛΟΙΠΑ ΥΛΙΚΑ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΜΠΟΥΚΑΛΙ ΡΟΟΜΕΤΡΟΥ Ο2 ΠΛΑΣΤΙΚΟ	2,87378				24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
5.3.5	ΛΟΙΠΑ ΥΛΙΚΑ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΑΣΚΟΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΠΟΛΛ ΧΡΗΣ ΟΠΗ ΔΙΑΜΕΤΡ ΣΤΟΜΙΟΥ 22mmΧ0,5-5LT (0,4lit) ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ	49,468				24,01,01		
5.3.6	ΛΟΙΠΑ ΥΛΙΚΑ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΗΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΥ ΣΩΛΗΝΑ ΓΙΑ ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ FAST TRACK	34,9265				24,01,01		
<b>5.4</b>	<b>ΣΕΤ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ</b>								
5.4.1	ΣΕΤ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΚΥΚΛΩΜΑ ΘΕΡΜΑΙΝΟΜΕΝΟ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ ΓΙΑ ΡΙΝΙΚΟ CPAP ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ	59,262				24,01,01		
5.4.2	ΣΕΤ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΣΕΤ ΕΝΔΟΒΡΟΓΧΙΑΚΟΥ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ	434,35				24,01,01		
5.4.3	ΣΕΤ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΜΑΣΚΑ ΡΙΝΙΚΗ ΓΙΑ ΣΥΣΚΕΥΗ ΘΕΤΙΚΗΣ ΠΕΙΣΗΣ (ΑΥΤΟ CPAP) ΜΕ ΚΕΦΑΛΟΔΕΤΗ & ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΚΠΝΟΗΣ	177,87				24,01,01		
5.4.4	ΣΕΤ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΜΑΣΚΑ ΡΙΝΙΚΗ ΓΙΑ ΣΥΣΚΕΥΗ ΘΕΤΙΚΗΣ ΠΕΙΣΗΣ (ΑΥΤΟ CPAP) ΜΕ ΚΕΦΑΛΟΔΕΤΗ & ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΚΠΝΟΗΣ	29,75				24,01,01		
5.4.5	ΣΕΤ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΚΕΦΑΛΟΔΕΤΗΣ ΓΙΑ ΣΤΗΡΙΞΗ ΜΑΣΚΑΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΑ ΓΙΑ ΜΑΣΚΑ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ REEP	10,164				24,01,01		
5.4.6	ΣΕΤ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΜΑΣΚΑ ΣΤΟΜΑΤΟΡΙΝΙΚΗ ΓΙΑ ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΘΕΥΙΚΗΣ ΣΥΜΠΙΕΣΗΣ (ΑΥΤΟ CPAP) ΜΕ ΚΕΦΑΛΟΔΕΤΗ & ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΚΠΝΟΗΣ	381,15				24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>5.5</b>		<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ</b>							
<b>5.5.1</b>	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΒΙΡΑΡ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΥΠΟΒΟΗΘΗΣΗ ΤΗΣ ΑΝΑΠΝΟΗΣ	2844,1	-			24,01,01		
<b>5.5.2</b>	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΚΛΕΙΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΦΙΛΤΡΟ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ 3LT	2,3191	-			24,01,01		
<b>5.5.3</b>	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ 15M	3,51052	-			24,01,01		
<b>5.5.4</b>	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΚΛΕΙΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ ΚΑΙ ΦΙΛΤΡΟ 1Λ	3,5105	-			24,01,01		
<b>5.5.5</b>	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΜΑΣΚΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ Ο2 ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΝΕΟΓΝΩΝ ΜΕΓΑΛΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ	25,228	-			24,01,01		
<b>5.5.6</b>	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΚΚΕΝΩΣΗΣ CUFF ΤΗΣ ΛΑΡΥΓΓΙΚΗΣ ΜΑΣΚΑΣ FAST TRACK	87,31	-			24,01,01		
<b>5.5.7</b>	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΜΑΣΚΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ Ο2 ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΝΕΟΓΝΩΝ ΜΙΚΡΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ	25,228	-			24,01,01		
<b>5.5.8</b>	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΜΑΣΚΑ Ο2 ΓΙΑ ΡΙΝΙΚΟ BUBBLE CPAP ΝΕΟΓΝΩΝ >2Kgr	20,23	-			24,01,01		
<b>5.5.9</b>	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΡΙΝΙΚΟ PRONG ΓΙΑ ΡΙΝΙΚΟ BUBBLE CPAP SMALL	13,09	-			24,01,01		
<b>5.5.10</b>	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ Ο2 ΜΕ ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ 0.24-0.60 ΕΝΗΛΙΚΩΝ	0,67908	-			24,01,01		
<b>5.5.11</b>	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΥΓΡΑΝΣΗΣ ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΣ ΧΩΡΗΤ. 700-800ML ΜΕ ΡΥΘΜΙΣΤΗ ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΡΟΟΜΕΤΡΟ	4,14121	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>5.5.12</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ Ο2 VENTURI ΜΕ ΡΥΘΜΙΣΤΗ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ 024-060 ΠΑΙΔΩΝ</b>	<b>2,35621</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.13</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΜΕ ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΤΗ ΠΑΙΔΩΝ (ΑΠΟΣΤ ΑΤΟΜ ΧΡΗΣΗ)</b>	<b>2,652</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.14</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΛΕΙΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ ΜΟΝΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ 1LT</b>	<b>2,142</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.15</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΛΕΙΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ ΚΑΙ ΦΙΛΤΡΟ 3LT</b>	<b>1,63029</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.16</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΜΑΣΚΑ Ο2 ΓΙΑ ΡΙΝΙΚΟ BUBBLE CRAP ΝΕΟΓΝΩΝ 1-2Kgr</b>	<b>20,23</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.17</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΕΤ ΥΓΡΑΝΣΗΣ ΓΙΑ HOOD ΜΕ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΝΕΟΓΝΩΝ</b>	<b>35,7</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.18</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΡΟΟΜΕΤΡΟ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΔΙΠΛΟ ΕΠΙΤΟΙΧΙΟ ΜΕ ΥΓΡΑΝΤΗΡΑ ΦΥΣΑΛΙΔΩΝ</b>	<b>269,306</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.19</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ Ο2 ΜΗ ΕΠΑΝΑΕΙΣΠΝΟΗΣ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΝΗΛΙΚΩΝ</b>	<b>0,952</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.20</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΛΕΙΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ ΜΗ ΑΝΤΙΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ ΜΕ ΑΜΠΟΥΛΑ ΜΕ ΕΝΕΡΓΟ ΧΛΩΡΙΟ 2LT</b>	<b>5,236</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.21</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΤΗΣ ΓΙΑ ΕΙΣΠΝΕΥΣΤΙΚΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΦΑΡΜΑΚΩΝ (χωρίς πώμα Sure Lock)</b>	<b>0,5355</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.22</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΜΕ ΕΠΙΣΤΟΜΙΟ, ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ T, ΣΩΛΗΝΑ Ο2 ΠΑΙΔΩΝ</b>	<b>1,1781</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.23</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ 2M</b>	<b>0,2975</b>	-			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>5.5.24</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΡΙΝΙΚΟ PRONG ΓΙΑ ΡΙΝΙΚΟ BUBBLE CPAP MEDIUM</b>	<b>13,09</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.25</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΚΟΥΦΑΚΙ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΡΙΝΙΚΟΥ BUBBLE CPAP 25-29CM</b>	<b>33,32</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.26</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ ΤΥΠΟΥ C-TRACH ΜΕ ΟΠΤΙΚΕΣ ΙΝΕΣ Νο 3 ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ</b>	<b>907,5</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.27</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΑΝΑΠΝΟΗΣ (AMBU) ΕΝΗΛΙΚΩΝ (ΔΙΠΛΑ ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ) ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ</b>	<b>170</b>	-			<b>24,01,01</b>		<b>ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΧ/ΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ</b>
<b>5.5.28</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΡΑΝΟΣ HOOD ΜΗ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΟΥ ΑΕΡΙΣΜΟΥ ΘΕΤΙΚΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΓΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗ CPAP ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ</b>	<b>497,723</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.29</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ O2 VENTURI ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΡΥΘΜΙΣΤΗ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ 024-060 ΕΝΗΛΙΚΩΝ/ΠΑΙΔΩΝ</b>	<b>5,34636</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.30</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΕΞΑΣΚΗΤΗΣ ΑΝΑΠΝΟΗΣ ΠΑΙΔΩΝ</b>	<b>4,10552</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.31</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ O2 ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΕΚΤ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΣΥΓΚΕΝΤΡ 024-060 ΕΝΗΛΙΚΩΝ</b>	<b>2,25386</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.32</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΜΑΣΚΑ O2 ΓΙΑ ΡΙΝΙΚΟ BUBBLE CPAP ΝΕΟΓΝΩΝ &lt; 1Kgr</b>	<b>20,23</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.33</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΚΟΥΦΑΚΙ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΡΙΝΙΚΟΥ BUBBLE CPAP 29-36CM</b>	<b>33,32</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.34</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΘΑΛΑΜΟΣ ΥΓΡΑΝΣΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΥΤΟΤΡΟΦΟΔΟΤΟΥΜΕΝΟΣ ΜΕ ΔΙΠΛΟ ΜΗΧ/ΜΟ ΦΛΟΤΕΡ &amp; ΣΤΑΘΕΡΗ ΥΓΡΑΣΙΑ (ΝΕΟΓΝΩΝ)</b>	<b>23,043</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.35</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ ΤΥΠΟΥ C-TRACH ΜΕ ΟΠΤΙΚΕΣ ΙΝΕΣ Νο 4 ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ</b>	<b>907,5</b>	-			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>5.5.36</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΚΕΚΚΑΜΕΝΟΣ ΜΕ CUFF Νο 8,5</b>	<b>7,4852</b>	<b>240101_1311_38607</b>		<b>38607</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.37</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ Ο2 ΑΠΛΗ ΧΩΡΙΣ ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΕΝΗΛΙΚΩΝ</b>	<b>0,40661</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.38</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ QUIETLIFE AIRSER 08-02 ΚΑΙ ΡΙΝΙΚΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ 2,1Μ ΕΝΗΛΙΚΩΝ</b>	<b>1548,1</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.39</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ MD/ ΙΝHALER ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΗ ΣΤΟ ΚΥΚΛΩΜΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ(ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΣΕ ΣΠΡΕΙ)</b>	<b>6,426</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.40</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ Ο2 ΓΙΑ ΕΠΑΝΑΕΙΣΠΝΟΗ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ ΠΑΙΔΩΝ</b>	<b>1,2019</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.41</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ Ο2 VENTURI ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΡΥΘΜΙΣΤΗ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ 024-060 ΠΑΙΔΩΝ</b>	<b>1,8683</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.42</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΡΙΝΙΚΟ PRONG ΓΙΑ ΡΙΝΙΚΟ BUBBLE CPAP XSMALL</b>	<b>13,09</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.43</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ 7,5Μ</b>	<b>1,7835</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.44</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΜΕ ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΤΗ ΕΝΗΛΙΚΩΝ (ΑΠΟΣΤ ΑΤΟΜ ΧΡΗΣΗ)</b>	<b>2,0104</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.45</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ Ο2 VENTURI ΜΕ ΡΥΘΜΙΣΤΗ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ 024-060 ΕΝΗΛΙΚΩΝ</b>	<b>1,37762</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.46</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΥΚΛΩΜΑ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΦΟΡΗΤΟ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΑ ΛΕΟΝΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΝΕΟΓΝΩΝ</b>	<b>15,946</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.47</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΥΓΡΑΝΣΗΣ ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΣ ΜΕ ΡΥΘΜΙΣΤΗ ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΡΟΟΜΕΤΡΟ</b>	<b>2,37729</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>5.5.48</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ Ο2 ΓΙΑ ΕΠΑΝΑΕΙΣΠΝΟΗ ΧΩΡΙΣ ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΝΗΛΙΚΩΝ</b>	<b>0,9616</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.49</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ Ο2 ΑΠΛΗ ΧΩΡΙΣ ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΠΑΙΔΩΝ</b>	<b>0,6069</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.50</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΥΚΛΩΜΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΦΟΡΗΤΟ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΑ</b>	<b>34,504</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.51</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ 10Μ</b>	<b>3,51051</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.52</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΕΞΑΣΚΗΤΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ)</b>	<b>2,55053</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.53</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΜΑΣΚΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ Ο2 ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΝΕΟΓΝΩΝ ΜΕΣΑΙΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ</b>	<b>25,228</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.54</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΤΕΧΝΗΤ ΑΝΑΝΗΨΗΣ ΠΑΙΔΩΝ ΜΕ ΑΣΚΟ ΔΙΠΛΟΥ ΤΟΙΧΩΜ-ΜΑΣΚΑ ΠΟΛΛ ΧΡΗΣ- ΑΕΡΟΘΑΛΑΜΟ-ΣΥΝΔ Ο2-ΕΚΠΝ ΒΑΛΒ</b>	<b>74,376</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.55</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΡΙΝΙΚΟ PRONG ΓΙΑ ΡΙΝΙΚΟ BUBBLE CPAP LARGE</b>	<b>13,09</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.56</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΚΟΥΦΑΚΙ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΡΙΝΙΚΟΥ BUBBLE CPAP 22-25CM</b>	<b>32,13</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.57</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΡΙΝΙΚΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ Ο2 ΕΝΗΛΙΚΩΝ</b>	<b>0,31599</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.58</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΕΤ Τ ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΙΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΒΡΟΓΧΟΔΙΑΣΤΑΛΤΙΚΟΥ ΜΕΣΩ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΑ</b>	<b>1,38974</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.59</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΛΕΙΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΟ 2LT</b>	<b>3,81722</b>	-			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>5.5.60</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΛΕΙΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΦΙΛΤΡΟ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ 3LT</b>	<b>2,3191</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.61</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ 15M</b>	<b>3,51052</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.62</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΛΕΙΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ ΚΑΙ ΦΙΛΤΡΟ 1Λ</b>	<b>3,5105</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.63</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΜΑΣΚΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ Ο2 ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΝΕΟΓΝΩΝ ΜΕΓΑΛΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ</b>	<b>25,228</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.64</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΚΚΕΝΩΣΗΣ CUFF ΤΗΣ ΛΑΡΥΓΓΙΚΗΣ ΜΑΣΚΑΣ FAST TRACK</b>	<b>87,31</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.65</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΜΑΣΚΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ Ο2 ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΝΕΟΓΝΩΝ ΜΙΚΡΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ</b>	<b>25,228</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.66</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΜΑΣΚΑ Ο2 ΓΙΑ ΡΙΝΙΚΟ BUBBLE CPAP ΝΕΟΓΝΩΝ &gt;2Kgr</b>	<b>20,23</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.67</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΡΙΝΙΚΟ PRONG ΓΙΑ ΡΙΝΙΚΟ BUBBLE CPAP SMALL</b>	<b>13,09</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.68</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ Ο2 ΜΕ ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ 0.24-0.60 ΕΝΗΛΙΚΩΝ</b>	<b>0,67908</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.69</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΥΓΡΑΝΣΗΣ ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΣ ΧΩΡΗΤ. 700-800ML ΜΕ ΡΥΘΜΙΣΤΗ ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΡΟΟΜΕΤΡΟ</b>	<b>4,14121</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.70</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ Ο2 VENTURI ΜΕ ΡΥΘΜΙΣΤΗ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ 024-060 ΠΑΙΔΩΝ</b>	<b>2,35621</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.71</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΜΕ ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΤΗ ΠΑΙΔΩΝ (ΑΠΟΣΤ ΑΤΟΜ ΧΡΗΣΗ)</b>	<b>2,652</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>5.5.72</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΛΕΙΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ ΜΟΝΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ 1LT</b>	<b>2,142</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.73</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΛΕΙΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ ΚΑΙ ΦΙΛΤΡΟ 3LT</b>	<b>1,63029</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.74</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΜΑΣΚΑ Ο2 ΓΙΑ ΡΙΝΙΚΟ BUBBLE CPAP ΝΕΟΓΝΩΝ 1-2Kgr</b>	<b>20,23</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.75</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΕΤ ΥΓΡΑΝΣΗΣ ΓΙΑ HOOD ΜΕ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΝΕΟΓΝΩΝ</b>	<b>35,7</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.76</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΛΕΙΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ ΜΗ ΑΝΤΙΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ ΜΕ ΑΜΠΟΥΛΑ ΜΕ ΕΝΕΡΓΟ ΧΛΩΡΙΟ 2LT</b>	<b>5,236</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.77</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΤΗΣ ΓΙΑ ΕΙΣΠΝΕΥΣΤΙΚΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΦΑΡΜΑΚΩΝ (χωρίς πώμα Sure Lock)</b>	<b>0,5355</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.78</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΜΕ ΕΠΙΣΤΟΜΙΟ, ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ T, ΣΩΛΗΝΑ Ο2 ΠΑΙΔΩΝ</b>	<b>1,1781</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.79</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ 2M</b>	<b>0,2975</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.80</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΡΙΝΙΚΟ PRONG ΓΙΑ ΡΙΝΙΚΟ BUBBLE CPAP MEDIUM</b>	<b>13,09</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.81</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΚΟΥΦΑΚΙ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΡΙΝΙΚΟΥ BUBBLE CPAP 25-29CM</b>	<b>33,32</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.82</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΑΝΑΠΝΟΗΣ (AMBU) ΕΝΗΛΙΚΩΝ (ΔΙΠΛΑ ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ) ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ</b>	<b>263,266</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.83</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΡΑΝΟΣ HOOD ΜΗ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΟΥ ΑΕΡΙΣΜΟΥ ΘΕΤΙΚΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΓΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗ CPAP ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ</b>	<b>497,723</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
5.5.84	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ Ο2 VENTURI ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΡΥΘΜΙΣΤΗ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ 024-060 ΕΝΗΛΙΚΩΝ/ΠΑΙΔΩΝ	5,34636	-			24,01,01		
5.5.85	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΕΞΑΣΚΗΤΗΣ ΑΝΑΠΝΟΗΣ ΠΑΙΔΩΝ	4,10552	-			24,01,01		
5.5.86	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ Ο2 ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΕΚΤ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΣΥΓΚΕΝΤΡ 024-060 ΕΝΗΛΙΚΩΝ	2,25386	-			24,01,01		
5.5.87	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΜΑΣΚΑ Ο2 ΓΙΑ ΡΙΝΙΚΟ BUBBLE CPAP ΝΕΟΓΝΩΝ < 1Kg	20,23	-			24,01,01		
5.5.88	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΣΚΟΥΦΑΚΙ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΡΙΝΙΚΟΥ BUBBLE CPAP 29-36CM	33,32	-			24,01,01		
5.5.89	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΣΩΛΗΝΕΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΚΕΚΚΑΜΕΝΟΣ ΜΕ CUFF Νο 8,5	7,4852	240101_1311_38607			24,01,01		
5.5.90	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ Ο2 ΑΠΛΗ ΧΩΡΙΣ ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	0,40661	-			24,01,01		
5.5.91	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ MD/ INHALER ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΗ ΣΤΟ ΚΥΚΛΩΜΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ(ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΣΕ ΣΠΡΕΙ)	6,426	-			24,01,01		
5.5.92	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ Ο2 ΓΙΑ ΕΠΑΝΑΕΙΣΠΝΟΗ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ ΠΑΙΔΩΝ	1,2019	-			24,01,01		
5.5.93	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ Ο2 VENTURI ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΡΥΘΜΙΣΤΗ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ 024-060 ΠΑΙΔΩΝ	1,8683	-			24,01,01		
5.5.94	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΡΙΝΙΚΟ PRONG ΓΙΑ ΡΙΝΙΚΟ BUBBLE CPAP XSMALL	13,09	-			24,01,01		
5.5.95	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΥΓΡΑΝΣΗΣ ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΣ ΜΕ ΡΥΘΜΙΣΤΗ ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΡΟΟΜΕΤΡΟ	2,37729	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>5.5.96</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ Ο2 ΓΙΑ ΕΠΑΝΑΕΙΣΠΝΟΗ ΧΩΡΙΣ ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΝΗΛΙΚΩΝ</b>	<b>0,9616</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.97</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ Ο2 ΑΠΛΗ ΧΩΡΙΣ ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΠΑΙΔΩΝ</b>	<b>0,6069</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.98</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΥΚΛΩΜΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΦΟΡΗΤΟ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΑ</b>	<b>34,504</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.99</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ 10Μ</b>	<b>3,51051</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.100</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΕΞΑΣΚΗΤΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ)</b>	<b>2,54416</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.101</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΜΑΣΚΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ Ο2 ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΝΕΟΓΝΩΝ ΜΕΣΑΙΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ</b>	<b>25,228</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.102</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΤΕΧΝΗΤ ΑΝΑΝΗΨΗΣ ΠΑΙΔΩΝ ΜΕ ΑΣΚΟ ΔΙΠΛΟΥ ΤΟΙΧΩΜ-ΜΑΣΚΑ ΠΟΛΛ ΧΡΗΣ- ΑΕΡΟΘΑΛΑΜΟ-ΣΥΝΔ Ο2-ΕΚΠΝ ΒΑΛΒ</b>	<b>74,376</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.103</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΡΙΝΙΚΟ PRONG ΓΙΑ ΡΙΝΙΚΟ BUBBLE CPAP LARGE</b>	<b>13,09</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.104</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΚΟΥΦΑΚΙ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΡΙΝΙΚΟΥ BUBBLE CPAP 22-25CM</b>	<b>32,13</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.105</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ Ο2 ΜΗ ΕΠΑΝΑΕΙΣΠΝΟΗΣ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΝΗΛΙΚΩΝ</b>	<b>0,952</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.106</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ ΤΥΠΟΥ C-TRACH ΜΕ ΟΠΤΙΚΕΣ ΙΝΕΣ Νο 3 ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ</b>	<b>907,5</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.107</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΘΑΛΑΜΟΣ ΥΓΡΑΝΣΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΥΤΟΤΡΟΦΟΔΟΤΟΥΜΕΝΟΣ ΜΕ ΔΙΠΛΟ ΜΗΧ/ΜΟ ΦΛΟΤΕΡ &amp; ΣΤΑΘΕΡΗ ΥΓΡΑΣΙΑ (ΝΕΟΓΝΩΝ)</b>	<b>23,043</b>	-			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>5.5.108</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ ΤΥΠΟΥ C-TRACH ΜΕ ΟΠΤΙΚΕΣ ΙΝΕΣ Νο 4 ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ</b>	<b>907,5</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.109</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΡΙΝΙΚΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ Ο2 ΕΝΗΛΙΚΩΝ</b>	<b>0,31599</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.110</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΕΤ Τ ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΙΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΒΡΟΓΧΟΔΙΑΣΤΑΛΤΙΚΟΥ ΜΕΣΩ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΑ</b>	<b>1,38974</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.111</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΛΕΙΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΟ 2LT</b>	<b>3,81722</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.112</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΜΕ ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΤΗ ΕΝΗΛΙΚΩΝ (ΑΠΟΣΤ ΑΤΟΜ ΧΡΗΣΗ)</b>	<b>2,0104</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.113</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ Ο2 VENTURI ΜΕ ΡΥΘΜΙΣΤΗ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ 024-060 ΕΝΗΛΙΚΩΝ</b>	<b>1,37762</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.114</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΥΚΛΩΜΑ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΦΟΡΗΤΟ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΑ ΛΕΟΝΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΝΕΟΓΝΩΝ</b>	<b>15,946</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.115</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ ΤΥΠΟΥ C-TRACH ΜΕ ΟΠΤΙΚΕΣ ΙΝΕΣ Νο 5 ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ</b>	<b>907,5</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.116</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>ΥΔΑΤΟΠΑΓΙΔΕΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΕΣ ΓΙΑ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΩΝ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ.</b>	<b>3,2</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>5.5.117</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>Ενδοτραχειακοί σωλήνες (σπιράλ) με αεροθάλαμο και με ενισχυμένο τοίχωμα για να μην κάμπτονται.</b>	<b>30</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>5.5.118</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>Ενδοτραχειακοί σωλήνες ακτινοσκιεροί μιας χρήσης με ενσωματωμένο μοχλό μιας κίνησης.</b>	<b>6,3</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>5.5.119</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ</b>	<b>Ενδοτραχειακοί σωλήνες ακτινοσκιεροί με αεροθάλαμο για αμεσοσκοπήσεις.</b>	<b>12,6</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
5.5.120	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	Ενδοτραχειακοί σωλήνες ακτινοσκιεροί με αεροθάλαμο χαμηλής πίεσης, μιας χρήσης για ρινική και στοματική χρήση.	5,25	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
5.5.121	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	Ενδοτραχειακοί σωλήνες λαρυγγεκτομής κεκαμμένοι τραχειοστομίας για λαρυγγεκτομή σε ειδικό σχήμα.	26,25	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
5.5.122	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	Ενδοτραχειακοί σωλήνες μιας χρήσης, διπλού αυλού για δεξιό και αριστερό βρόγχο.	100	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
5.5.123	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	Ενδοτραχειακοί σωλήνες μιας χρήσης, ειδικοί για μικροχειρουργική λάρυγγος, με χρήση laser CO2	130	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
5.5.124	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	Συνδετικά - Υ.	3,47	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
5.5.125	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	Συνδετικά – ευθέα που να συνδέει το κύκλωμα πολλαπλών χρήσεων με τον ασκό κυκλώματος 22M-22M/15F.	2,1	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
5.5.126	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	Συνδετικά – Τ πλαστικά ΜΧ διαφόρων διαμετρημάτων που να ταιριάζουν σε σωλήνες τραχειοστομίας και ενδοτραχειακούς σωλήνες.	1,05	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
5.5.127	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	Συνδετικά άνισης διαμέτρου.	6,7	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
5.5.128	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	Συνδετικά διπλού κώνου, συνδετικό διπλού κώνου με καλυμμένα άκρα αρσενικό ή θηλυκό βίδωμα σε κάθε άκρο, για ενδοφλέβιες γραμμές με αιματηρή καταγραφή.	0,875	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
5.5.129	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	Συνδετικά επιμήκυνσης με άκρα καλυμμένα 75-80cm.	0,40833	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
5.5.130	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ Υ	Συνδετικά τραχειοστομίας σε σχήμα Γ, με ειδική βαλβίδα για βρογχοσκόπηση, κατάλληλα για σύνδεση του αρρώστου στον αναπνευστήρα. Κάθε συνδετικό πρέπει να φέρει πτυσσόμενο πλαστικό σωλήνα στο ένα άκρο του να είναι ευκίνητο. Επίσης πρέπει να περιστρέφεται το άλλο άκρο του για να μην αποσυνδέεται εύκολα ο άρρωστος.	1,51515	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>5.6</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>								
<b>6</b>	<b>ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ</b>								
<b>7</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ / ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟ ΥΛΙΚΟ</b>								
<b>7.1</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>								
7.1.1	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	ΠΕΔΙΟ ΕΝΙΣΧΥΜ 3 ΣΤΡΩΜ 180X180cm ΜΕ ΑΥΤΟΚΟΛΛ ΤΑΙΝΙΑ 4-5cm ΑΠΟ ΤΗ ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΔΙΑΒΡ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣ	2,14457	-			24,01,01		
7.1.2	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	ΠΕΔΙΟ ΣΕΤ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ ΠΕΔΙΩΝ ΓΕΝ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΕΝΙΣΧΥΜ 3 ΣΤΡΩΜ ΑΔΙΑΒΡ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣ	12,8735	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>7.1.3</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΕΔΙΟ ΕΝΙΣΧΥΜ 3 ΣΤΡΩΜΑΤ 150X180cm ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟ ΜΕ ΣΧΙΣΜΗ ΑΔΙΑΒΡΟΧΟ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ</b>	<b>6,783</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.4</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΕΔΙΟ ΕΝΙΣΧΥΜ 3 ΣΤΡΩΜ 75X100cm ΜΕ ΑΥΤΟΚΟΛΛ ΤΑΙΝΙΑ 4-5cm ΑΠΟ ΤΗ ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΔΙΑΒΡ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣ</b>	<b>1,3322</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.5</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΕΔΙΟ ΕΝΙΣΧΥΜ 3 ΣΤΡΩΜ 75X75cm ΜΕ ΑΥΤΟΚΟΛΛ ΤΑΙΝΙΑ 4-5cm ΑΠΟ ΤΗ ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΔΙΑΒΡ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣ</b>	<b>0,95247</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.6</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ ΜΑΥΟ 80X145cm ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ</b>	<b>0,952</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.7</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΛΙΝΗΣ 40x50</b>	<b>0,32074</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.8</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΡΟΜΠΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΟΛΟΣΩΜΗ (ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ) ΟΛΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ LARGE</b>	<b>3,56681</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.9</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑ Η ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ 40X35cm</b>	<b>1,07639</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.10</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΕΔΙΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΟΘΩΝΙΟ ΤΕΜΝΟΜΕΝΟ 35X60cm ΜΗ ΙΩΔΙΟΥΧΟ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣ</b>	<b>4,8419</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.11</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΕΔΙΟ ΕΝΙΣΧΥΜ 3 ΣΤΡΩΜ 120X150cm ΜΕ ΟΠΗ ΑΔΙΑΒΡ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣ</b>	<b>2,79525</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.12</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΡΟΜΠΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΟΛΟΣΩΜΗ (ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ) ΧΗΜΕΙΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ EXTRA LARGE</b>	<b>8,33</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.13</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΑΚΕΤΟ ΑΡΘΡΟΣΚΟΠΗΣΗΣ ΩΜΟΥ ΤΡΙΩΝ ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ</b>	<b>3,5106</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.14</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΕΔΙΟ ΑΠΛΟ ΑΔΙΑΒΡΟΧΟ 50X75cm ΜΕ ΟΠΗ - ΑΥΤΟΚ. ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ</b>	<b>1,52911</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>7.1.15</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΡΟΜΠΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΟΛΟΣΩΜΗ (ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ) ΟΛΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ EXTRA LARGE</b>	<b>3,83185</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.16</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΑΚΕΤΟ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ ΕΠΕΜΒΑΣΕΩΝ ΤΡΙΩΝ ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ</b>	<b>78,9153</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.17</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΜΠΛΟΥΖΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΟΡΤΙΜΑ LARGE</b>	<b>5,6735</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.18</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΚΑΛΤΣΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗ ΕΛΑΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΤΟ ΕΞΩΤ ΤΜΗΜΑ ΜΕ ΕΣΩΤ ΒΑΜΒ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡ EXTRA LARGE</b>	<b>3,68065</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.19</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΕΙΡΟΛΑΒΩΝ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΒΟΛΕΩΝ ΧΑΡΤΙΝΟ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ</b>	<b>2,3681</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.20</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΚΑΛΤΣΑ ΟΡΘΟΠ ΕΛΑΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΤΟ ΕΞΩΤ ΤΜΗΜΑ ΜΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΜΒΑΚΕΡΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΕΔΙΟΥΜ</b>	<b>2,59418</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.21</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΚΑΛΤΣΑ ΟΡΘΟΠ ΕΛΑΣΤ ΑΔΙΑΒΡ ΠΛΑΣΤ ΣΤΟ ΕΞΩΤ ΤΜΗΜΑ ΜΕ ΕΣΩΤ ΒΑΜΒ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟΣΤ LARGE</b>	<b>3,03518</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.22</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΛΙΝΗΣ 60Χ80</b>	<b>0,42532</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.23</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΡΟΜΠΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΟΛΟΣΩΜΗ (ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ) ΑΝΤΙ AIDS EXTRA LARGE</b>	<b>7,32428</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.24</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΗΡΙΑΙΑΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ 1,80Χ2,40</b>	<b>10,3699</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.25</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΜΠΛΟΥΖΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΟΡΤΙΜΑ SMALL</b>	<b>5,355</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.26</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΠΕΔΙΟ-ΘΩΝΝΙΟ ΙΩΔΙΟΥΧΟ 90Χ45 (56Χ85CM)</b>	<b>160,099</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>7.1.27</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΕΔΙΟ ΕΝΙΣΧΥΜ 3 ΣΤΡΩΜ 50X75cm ΜΕ ΑΥΤΟΚΟΛΛ ΤΑΙΝΙΑ 4-5cm ΑΠΟ ΤΗ ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΔΙΑΒΡ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣ</b>	<b>0,25073</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.28</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΚΑΛΥΜΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΥ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ 150X180</b>	<b>1,72731</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.29</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΕΔΙΟ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟ 41X69CM</b>	<b>8,61101</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.30</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΕΔΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ 2PLY ΔΙΑΣΤ.75X90</b>	<b>0,48</b>	-			<b>24,01,01</b>		<b>ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ</b>
<b>7.1.31</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΕΔΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΜΕ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ 3PLY ΔΙΑΣΤ.50X50</b>	<b>4,15</b>	-			<b>24,01,01</b>		<b>ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ</b>
<b>7.1.32</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΕΔΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΜΕ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ 3PLY ΔΙΑΣΤ.75X90</b>	<b>2,6</b>	-			<b>24,01,01</b>		<b>ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ</b>
<b>7.1.33</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΕΔΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΜΕ ΟΠΗ 2PLY ΔΙΑΣΤ.75X90</b>	<b>0,96</b>	-			<b>24,01,01</b>		<b>ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ</b>
<b>7.1.34</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΕΔΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΜΕ ΟΠΗ 3PLY ΔΙΑΣΤ.75X90</b>	<b>0,79</b>	-			<b>24,01,01</b>		<b>ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ</b>
<b>7.1.35</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΕΔΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΑ ΔΙΑΣΤ.60X35</b>	<b>4,47</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.36</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΕΔΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΑ ΔΙΑΣΤ.90X45</b>	<b>6,97</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.37</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΕΔΙΟ-ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤ ΤΑΙΝΙΑ 2 ΣΤΡΩΜ 10X50cm ΤΑΙΝΙΑ 10X50cm ΜΕ ΙΣΧΥΡΗ ΚΟΛΛΗΤΙΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ</b>	<b>0,595</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.38</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΠΕΔΙΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 15X220cm ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΑΔΙΑΒΡΟΧΟ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ</b>	<b>1,55485</b>	-			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>7.1.39</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΕΔΙΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΟΘΩΝΙΟ ΤΕΜΝΟΜΕΝΟ 45X80cm ΜΗ ΙΩΔΙΟΥΧΟ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣ</b>	<b>7,947</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.40</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΕΔΙΟ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟ 40X40CM</b>	<b>7,854</b>	<b>240101_1311_46697</b>		<b>46697</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.41</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΕΔΙΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΓΙΑ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΔΙΑΣΤ.137X137 ΑΠ'Ο ΑΔΙΑΒΡΟΧΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>7,5</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.42</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΣΕΤ ΠΕΔΙΩΝ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ ΓΙΑ ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΙΣΧΥΟΥ</b>	<b>34,11</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ</b>
<b>7.1.43</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΣΕΤ ΠΕΔΙΩΝ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ ΓΙΑ ΑΡΘΡΟΣΚΟΠΙΣΗ</b>	<b>20,57</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ</b>
<b>7.1.44</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΑΚΕΤΟ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ ΣΕΤ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΥ ΙΜΑΤΙΣΜΟΥ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>49,61</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.45</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΠΕΔΙΟ ΟΠΘΟΠΕΔΙΚΟΥ ΚΑΘΕΤΗΣ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ</b>	<b>20</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.46</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΜΑΝΙΚΙΑ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ ΑΝΩ ΑΚΡΩΝ ΜΕ ΜΑΝΣΕΤΑ 28X52 ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ</b>	<b>5,41</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ</b>
<b>7.1.47</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΜΑΝΙΚΙ ΧΗΜΕΙΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΔΙΑΒΡΟΧΟ ΜΕ ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΑΚΡΟ</b>	<b>1,8312</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.48</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΕΔΙΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΟΘΩΝΙΟ ΤΕΜΝΟΜΕΝΟ 35X60cm ΙΩΔΙΟΥΧΟ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣ</b>	<b>4,47</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.49</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΕΔΙΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ 90X45cm ΙΩΔΙΟΥΧΟ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣ</b>	<b>6,97</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.1.50</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΕΔΙΟ ΕΝΙΣΧΥΜ 3 ΣΤΡΩΜ ΑΠΛΟ 100X100cm ΑΔΙΑΒΡ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΙΑ ΧΡΗΣ</b>	<b>1,04418</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
7.1.51	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	ΠΕΔΙΟ ΕΝΙΣΧΥΜ 3 ΣΤΡΩΜΑΤ 225X260cm ΓΙΑ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚ ΕΠΕΜΒΑΣ ΜΕ ΣΑΚΟ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΑΔΙΑΒΡ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣ	30,629	-			24,01,01		
7.1.52	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	ΜΠΛΟΥΖΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΑΠΛΗ EXTRA LARGE	2,96	-			24,01,01		ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ
7.1.53	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	ΜΠΛΟΥΖΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΟΡΤΙΜΑ EXTRA LARGE	5,75732	-			24,01,01		
7.1.54	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	ΠΕΔΙΟ ΕΝΙΣΧΥΜ 3 ΣΤΡΩΜ 50X50cm ΜΕ ΟΠΗ ΑΔΙΑΒΡ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣ	0,17674	-			24,01,01		
7.1.55	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	ΠΕΔΙΟ ΕΝΙΣΧΥΜ 3 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ ΑΔΙΑΒΡ ΜΕ ΟΠΗ 50X75cm ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	0,21835	-			24,01,01		
7.1.56	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	ΠΕΔΙΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΟΘΩΝΙΟ ΤΕΜΝΟΜΕΝΟ 45X80cm ΙΩΔΙΟΥΧΟ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣ	9,06532	-			24,01,01		
7.1.57	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	ΚΑΛΥΜΑΤΑ ΠΑΠΟΥΤΣΙΩΝ ΠΛΑΣΤΙΚΑ	0,01	-			24,01,01		
7.1.58	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΠΕΔΙΟ ΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑ ΝΙΤΟΜ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ - ΚΑΛΥΜΜΑ ΒΡΑΧΙΑΙΑΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	119	-			24,01,01		
7.1.59	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	ΣΕΝΤΟΝΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΟΥ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ ΟΠΕΣ ΓΙΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑ-ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ-ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ 220x 300 cm.	15,75	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
7.1.60	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	Σεντόνια αλουμινίου 60x80 εγκαυμάτων σεντόνι με επιστροφή αλουμινίου το οποίο αποτελεί μέθοδο επιλογής .1) Για εγκαύματα για τα οποία επιλέγεται η ανοιχτή μέθοδος νοσηλείας . 2) Για εγκαύματα που αφορούν την οπίσθια επιφάνεια κορμιού.	5.0	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
7.1.61	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	Σεντόνια αλουμινίου εγκαυμάτων 73x250cm σεντόνι με επιστροφή αλουμινίου το οποίο αποτελεί μέθοδο επιλογής.1) για εγκαύματα για τα οποία επιλέγεται η ανοιχτή μέθοδος νοσηλείας .2) Για εγκαύματα που αφορούν την οπίσθια επιφάνεια κορμιού.	10.0	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
7.1.62	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	ΣΕΝΤΟΝΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΕΦ' ΑΠΑΞ ΜΕ ΟΠΕΣ ΓΙΑ ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗ 240x 300mm.	26,3	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
7.1.63	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	ΣΕΤ ΡΟΜΠΑ ΚΑΙ ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ ΕΦ' ΑΠΑΞ ΑΠΟΣΤΕΙΡΟΜΕΝΑ.	5,25	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
7.1.64	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	Αποστειρωμένο πεδίο ολικής επιφάνειας διαστ. 60cm x 35cm περίπου με αυτοκόλλητη επιφάνεια στη μέση διαστ. 35 x 35cm περίπου.	3,33333	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
7.1.65	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	Αποστειρωμένο πεδίο ολικής επιφάνειας διαστ. 90cm x 45cm περίπου με αυτοκόλλητη επιφάνεια στη μέση 60 x 45cm περίπου.	5,84	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
7.1.66	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	Αποστειρωμένο πεδίο ολικής επιφάνειας διαστ. 90cm x 85cm περίπου με αυτοκόλλητη επιφάνεια στη μέση 60 x 85cm περίπου.	7,69231	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
7.1.67	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	Αποστειρωμένο χειρουργικό πεδίο από πλαστική μεμβράνη διαστ. 3,20cm x 2,15cm με αυτοκόλλητη επιφάνεια στη μέση διαστ. 48 x 25cm για ορθοπεδική χρήση.	20,2	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
7.1.68	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	Αποστειρωμένο αυτοκόλλητο πεδίο με 2 τσέπες για διαθερμία και αναρρόφηση διαστ. 20cm x 30cm περίπου.	2,65714	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
7.1.69	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	Αποστειρωμένο αυτοκόλλητο πεδίο με οπή στη μέση για ΩΡΛ χρήση διαστ. 40 x 40cm.	1,625	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
7.1.70	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	Αποστειρωμένο αυτοκόλλητο πεδίο με οπή στην μέση και τσέπη για οφθαλμολογική χρήση διαστ. 45 x 40cm περίπου.	8,75	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
7.1.71	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	Αυτοκόλλητο πεδίο κρανιοτομίας συνδόνη αποστειρωμένο 280x180cm περίπου, από αδιάβροχο υλικό σε Γ' ακτινοβολία αποστείρωση, με άνοιγμα και αυτοκόλλητο χειρουργικό πεδίο 20x30cm. Ειδικές οπές για σωλήνες παροχέτευσης, σάκο περισυλλογής υγρών και οσταρίων και ειδική ενίσχυση με απορροφητικό υλικό.	33,2	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>7.2</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΓΟΝΙΜΟΠΟΙΗΣΗΣ</b>								

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>7.2.1</b>	<b>ΑΠΟΣΤ.ΥΓΕΙΟΝ. ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ 14ml ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΣΕ ΑΤΟΜΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ (συσκ 500 τεμ)</b>	<b>0,11594</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.2.2</b>	<b>ΑΠΟΣΤ.ΥΓΕΙΟΝ. ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΑ ΩΟΛΗΨΙΑΣ ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ 17G 33CM ΣΗΜΑΔΕΜΕΝΗ ΑΙΧΜΗ ΟΡΑΤΗ ΣΤΟ U/S</b>	<b>64,26</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.2.3</b>	<b>ΑΠΟΣΤ.ΥΓΕΙΟΝ. ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠ</b>	<b>ΠΙΠΕΤΤΑ ΓΥΑΛΙΝΗ ΡΑΣΤΕΥΡ 23cm (συσκ 1000 τεμ)</b>	<b>23,8</b>	<b>240101_1311_43375</b>		<b>43375</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>7.2.4</b>	<b>ΑΠΟΣΤ.ΥΓΕΙΟΝ. ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠ</b>	<b>ΜΙΚΡΟΠΙΠΕΤΑ ΕΥΚΑΜΠΤΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 135mm-140mm ΓΙΑ ΑΠΟΓΥΜΝΩΣΗ ΩΑΡΙΩΝ</b>	<b>8,092</b>	<b>240101_1311_15166</b>		<b>45408</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>7.2.5</b>	<b>ΑΠΟΣΤ.ΥΓΕΙΟΝ. ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠ</b>	<b>ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΗ ΕΜΒΡΥΟΤΟΞΙΚΑ</b>	<b>0,86926</b>	<b>240101_1311_43940</b>	<b>33712000-4</b>	<b>43940</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>7.2.6</b>	<b>ΑΠΟΣΤ.ΥΓΕΙΟΝ. ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠ</b>	<b>ΤΡΥΒΛΙΑ ΓΙΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΜΒΡΥΩΝ 60X15mm ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΕ γ-ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ (συσκ 500 τεμ)</b>	<b>0,56882</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.2.7</b>	<b>ΑΠΟΣΤ.ΥΓΕΙΟΝ. ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΕΣ ΓΙΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗ ΩΑΡΙΟΥ HOLDING</b>	<b>28,8154</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.2.8</b>	<b>ΑΠΟΣΤ.ΥΓΕΙΟΝ. ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΗΣΗΣ ΚΩΝΙΚΟ 15 ml ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΜ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ ΣΕ ΣΤΑΤΩ ΑΠΟΣΤΕΙΡ (συσκ 500 τεμ)</b>	<b>0,13595</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.2.9</b>	<b>ΑΠΟΣΤ.ΥΓΕΙΟΝ. ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠ</b>	<b>AMNISURE TEST ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΣ ΔΕΙΚΤΗΣ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΑΜΝΙΑΚΟΥ ΥΓΡΟΥ</b>	<b>29,75</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.2.10</b>	<b>ΑΠΟΣΤ.ΥΓΕΙΟΝ. ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΣΠΕΡΜΑΤΕΓΧΥΣΗΣ</b>	<b>9,282</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.2.11</b>	<b>ΑΠΟΣΤ.ΥΓΕΙΟΝ. ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΓΟΝΙΜΟΠΟΙΗΣΗ ICSI</b>	<b>28,8546</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.2.12</b>	<b>ΑΠΟΣΤ.ΥΓΕΙΟΝ. ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠ</b>	<b>ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΤΥΠΟΥ ΝΟΡΜΤΕΣΤ ΤΩΝ 20 ml ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ</b>	<b>1,67</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>7.2.13</b>	ΑΠΟΣΤ.ΥΓΕΙΟΝ. ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠ.	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΕΜΒΡΥΟΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΣΚΛΗΡΟ ΟΔΗΓΟ ΚΑΙ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΚΑΘΕΤΗΡΑ	50	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
<b>7.2.14</b>	ΑΠΟΣΤ.ΥΓΕΙΟΝ. ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠ.	ΤΡΥΒΛΙΑ ΓΙΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΜΒΡΥΩΝ ΜΕ ΠΗΓΑΔΑΚΙ 60X15mm ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΕ γ-ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ (συσκ 500 τεμ)	0,61166	-			24,01,01		
<b>7.2.15</b>	ΑΠΟΣΤ.ΥΓΕΙΟΝ. ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠ.	ΒΕΛΟΝΑ ΩΛΗΨΙΑΣ ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ 16 G	52,0453	-			24,01,01		
	ΑΠΟΣΤ.ΥΓΕΙΟΝ. ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠ.			-					
<b>7.3</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>								
<b>7.3.1</b>	ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	ΠΕΔΙΟ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟ 122 X 173 CM	9,66822	240101_1311_46697		46697	24,01,01		
<b>7.3.2</b>	ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	ΠΕΔΙΟ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟ 122X130CM	10,9457	240101_1311_46697		46697	24,01,01		
<b>7.3.3</b>	ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	ΠΑΝΑ ΝΕΟΓΝΩΝ (0-3 ΚΙΛΑ)	0,20387	-			24,01,01		
<b>7.3.4</b>	ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	ΧΙΤΩΝΙΑ - ΓΑΝΤΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΕΝΑΝΤΙ HIV ΚΑΙ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ LARGE	54,2927	-			24,01,01		
<b>7.3.5</b>	ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	ΡΟΜΠΑ ΑΣΘΕΝΩΝ (ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ) ΟΛΟΣΩΜΗ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ LARGE	2,67749	-			24,01,01		
<b>7.3.6</b>	ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	ΣΚΟΥΦΙ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΜΕ ΔΕΞΙΜΟ ΠΙΣΩ (ΑΝΤΡΙΚΟ)	0,02618	-			24,01,01		
<b>7.3.7</b>	ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	ΜΑΣΚΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΜΙΑ ΧΡΗΣΗ ΑΠΛΗ	1,19	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>7.3.8</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΓΑΝΤΙ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ ΧLARGE ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΧΗΜΕΙΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΤΥΠΟΥ ΖΙ</b>	<b>4,3042</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.9</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΣΤΟΛΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΥΝΕΚ LARGE</b>	<b>5,68821</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.10</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΜΑΣΚΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΝΑΠΝΟΗΣ FFP3S ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ</b>	<b>5,1765</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.11</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜ ΚΟΝΤΗ ΜΑΝΣΕΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ L</b>	<b>0,06461</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.12</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜ ΜΑΚΡΙΑ ΜΑΝΣΕΤΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΔΙΑΦΑΝΗ ΣΑΓΡΕ SMALL</b>	<b>5,95</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.13</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΜΑΣΚΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓ ΥΠΟΑΛΛΕΡΓ ΠΛΑΣΤ 2 Η 3 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ ΔΕΤΗ ΜΕ ΕΠΙΡΡΗΝΙΟ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΥΔΡΑΤΜΩΝ-ΕΛΑΣΜΑ-ΟΘΩΝΙΟ</b>	<b>0,03212</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.14</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΜΠΛΟΥΖΕΣ ΑΣΘΕΝΩΝ ΑΠΛΕΣ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΓΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΑΣΘΕΝΩΝ 150cm</b>	<b>0,29</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.15</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΡΟΜΠΑ ΑΣΘΕΝΩΝ ΟΛΟΣΩΜΗ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ LARGE</b>	<b>0,54722</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.16</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ LATEX ΜΕ ΚΟΝΤΗ ΜΑΝΣΕΤΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΙΑ ΧΡΗΣΗ MEDIUM</b>	<b>0,04659</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.17</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΓΥΑΛΙΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΛΟΙΜΩΔΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ (ΣΟΑΣ - SARS &amp; AIDS)</b>	<b>6,545</b>	<b>-</b>	<b>33735100-2</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.18</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΜΑΣΚΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΑΝΤΙΑΛΛΕΡΓΙΚΗ,ΑΝΤΙΘΑΜΒΩΤΙΚΗ,ΥΓΡΟΑΠΩΘΗΤΙΚΗ 3 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ(ΡΑΙΓΙΟΝ)ΜΕ ΚΟΡΔΟΝΙΑ ΚΑΙ ΕΠΙΡ</b>	<b>0,1191</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.19</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΓΑΝΤΙ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ LATEX ΜΕ ΚΟΝΤΗ ΜΑΝΣΕΤΑ LARGE ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>0,07197</b>	<b>240101_1311_47172</b>		<b>47172</b>	<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>7.3.20</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜ ΚΟΝΤΗ ΜΑΝΣΕΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ Μ</b>	<b>0,06462</b>	<b>240101_1311_47172</b>		<b>47172</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.21</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΟΔΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΛΕΥΚΗ 75 X 130 CM</b>	<b>0,07744</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.22</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΜΑΣΚΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΜΙΑ ΧΡΗΣΗ ΑΠΛΗ (ΜΕ ΛΑΣΤΙΧΑΚΙΑ)</b>	<b>0,0595</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.23</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΑΝΑ ΕΝΗΛΙΚΩΝ Νο4</b>	<b>0,43726</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.24</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΣΚΟΥΦΙ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΜΕ ΛΑΣΤΙΧΟ ΓΥΡΩ</b>	<b>0,28692</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.25</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΓΑΝΤΙ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ SMALL ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΧΗΜΕΙΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΤΥΠΟΥ Zt</b>	<b>4,3042</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.26</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΣΤΟΛΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΥΝΕΚ X-LARGE</b>	<b>5,68826</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.27</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΣΕΡΒΙΕΤΕΣ ΓΥΝΑΙΚΕΙΕΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΕΣ,ΑΔΙΑΒΡΟΧΕΣ,ΜΕ ΠΛΑΙΝΕΣ ΑΔΙΑΒΡΟΧΕΣ ΠΡΟΕΚΤΑΣΕΙΣ</b>	<b>0,06834</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.28</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΓΑΝΤΙ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ LATEX ΜΕ ΚΟΝΤΗ ΜΑΝΣΕΤΑ MEDIUM ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>0,06936</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.29</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΟΔΟΝΑΡΙΑ ΧΕΙΡ ΕΠΕΜΒ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡ 50X110</b>	<b>1,4352</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.30</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ LATEX ΜΕ ΚΟΝΤΗ ΜΑΝΣΕΤΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΙΑ ΧΡΗΣΗ LARGE</b>	<b>0,04643</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.31</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΚΟΥΣΤΟΥΜΙ ΧΑΡΤΙΝΟ ΙΣΟΘΕΡΜΙΚΟ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΙΑ ΧΡΗΣΗ LARGE</b>	<b>3,37403</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>7.3.32</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜ ΚΟΝΤΗ ΜΑΝΣΕΤΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΔΙΑΦΑΝΗ ΣΑΓΡΕ LARGE</b>	<b>0,00544</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.33</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΟΔΟΝΑΡΙΑ ΑΔΙΑΒΡΟΧΑ ΜΕ ΚΑΛΥΨΗ ΠΟΔΟΚΝΗΜΙΑΣ</b>	<b>0,92357</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.34</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΓΑΝΤΙ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ LATEX ΜΕ ΚΟΝΤΗ ΜΑΝΣΕΤΑ SMALL ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΑΡΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>0,06936</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.35</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ LATEX ΜΕ ΚΟΝΤΗ ΜΑΝΣΕΤΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΙΑ ΧΡΗΣΗ SMALL</b>	<b>0,0466</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.36</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΑΝΑ ΕΝΗΛΙΚΩΝ Νο2</b>	<b>0,3277</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.37</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ LATEX ΜΕ ΜΑΚΡ ΜΑΝΣΕΤΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΙΑ ΧΡΗΣΗ LARGE</b>	<b>0,03879</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.38</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ LATEX ΜΕ ΜΑΚΡ ΜΑΝΣΕΤΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΙΑ ΧΡΗΣΗ MEDIUM</b>	<b>0,03879</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.39</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΓΑΝΤΙ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ MEDIUM ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΧΗΜΕΙΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΤΥΠΟΥ Zt</b>	<b>1,59951</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.40</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΚΟΥΣΤΟΥΜΙ ΧΑΡΤΙΝΟ ΙΣΟΘΕΡΜΙΚΟ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΙΑ ΧΡΗΣΗ X-LARGE</b>	<b>2,46737</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.41</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΜΠΛΟΥΖΑ - ΡΟΜΠΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΑΔΙΑΒΡΟΧΗ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΚΑΛΥΨΗ LARGE</b>	<b>2,737</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.42</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΣΚΟΥΦΙ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ HOOD (ΓΕΝΕΙΟΦΟΡΩΝ)</b>	<b>0,04046</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.43</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΑΝΑ ΒΡΕΦΙΚΗ Νο1 (3-6 ΚΙΛΑ)</b>	<b>0,1696</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>7.3.44</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΧΙΤΩΝΙΑ - ΓΑΝΤΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΕΝΑΝΤΙ ΗΙV ΚΑΙ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ MEDIUM</b>	<b>52,6163</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.45</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΚΟΥΣΤΟΥΜΙ ΧΑΡΤΙΝΟ ΙΣΟΘΕΡΜΙΚΟ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΙΑ ΧΡΗΣΗ MEDIUM</b>	<b>2,48458</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.46</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΑΝΑ ΕΝΗΛΙΚΩΝ Νο3</b>	<b>0,37723</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.47</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜ ΚΟΝΤΗ ΜΑΝΣΕΤΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΔΙΑΦΑΝΗ ΣΑΓΡΕ SMALL</b>	<b>0,00357</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.48</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΣΕΝΤΟΝΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΑ ΣΕ ΡΟΛΟ 50mΓΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ ΚΡΕΒΑΤΙΑ 60m</b>	<b>2,44</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.49</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΕΔΙΟ ΙΣΟΘΕΡΜΙΚΟ 1,20 X 1,20 Μ ΜΕ ΛΑΙΜΟΚΟΨΗ ΠΑΙΔΩΝ</b>	<b>11,7948</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.50</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΣΤΡΩΜΑΤΟΘΗΚΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΛΑΣΤΙΧΟ</b>	<b>0,51145</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.51</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΧΙΤΩΝΙΑ - ΓΑΝΤΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΕΝΑΝΤΙ ΗΙV ΚΑΙ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ EXTRA LARGE</b>	<b>54,2927</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.52</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΟΔΟΝΑΡΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>0,01594</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.53</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΕΔΙΟ ΙΣΟΘΕΡΜΙΚΟ 2 X 1,20 Μ ΠΕΡΙΠΟΥ ΜΕ ΛΑΙΜΟΚΟΨΗ ΕΝΗΛΙΚΩΝ</b>	<b>17,6645</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.54</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΣΚΟΥΦΙ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΟΛΙΚΗΣ ΚΑΛΥΨΗΣ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟ</b>	<b>0,17381</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.55</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΟΔΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΜΙΑ ΧΡΗΣΗ</b>	<b>0,0363</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>7.3.56</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΣΤΟΛΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΥΝΕΚ MEDIUM</b>	<b>5,68816</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.57</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΑΝΑ ΠΑΙΔΙΚΗ Νο3</b>	<b>0,1904</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.58</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜ ΚΟΝΤΗ ΜΑΝΣΕΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ S</b>	<b>0,06462</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.59</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΜΑΣΚΑ ΠΡΟΣΩΠΟΥ ΓΙΑ ΛΟΙΜΩΔΗ ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ</b>	<b>2,32561</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.60</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΜΑΣΚΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΝΑΠΝΟΗΣ FFP3S</b>	<b>4,87946</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.61</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΕΠΙΘΕΜΑ ΥΓΕΙΑΣ ΓΥΝΑΙΚΩΝ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟ ΜΕΓΑΛΟ (ΣΕΡΒΙΕΤΑ).</b>	<b>0,08648</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.62</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΓΑΝΤΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΑ LATEX ΜΕ ΜΑΚΡ ΜΑΝΣΕΤΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΙΑ ΧΡΗΣΗ SMALL.</b>	<b>0,03897</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.63</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΓΑΝΤΙ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ LARGE ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΧΗΜΕΙΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΤΥΠΟΥ Zt.</b>	<b>0,31252</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>7.3.64</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΑΝΤΕΛΟΝΙΑ ΕΦ'ΑΠΑΞ ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΗΣΕΩΝ.</b>	<b>4,25</b>	-			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΥ</b>
<b>7.3.65</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΥΦΑΣΜΑ ΚΛΙΝΩΝ ΓΑΛΑΚΤΩΔΕΣ ΣΑΤΙΝΕ ΣΕ ΡΟΛΛΑ 50 Η 100 ΜΕΤΡΩΝ</b>	<b>0.25/ΜΕ Τ</b>	-			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΥ</b>
<b>7.3.66</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΟΔΙΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ</b>	<b>0,01733</b>	-			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΥ</b>
<b>7.3.67</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	<b>ΠΟΔΙΕΣ ΠΡΑΣΙΝΕΣ "NON WOVEN" ΜΕ ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΑ ΜΑΝΙΚΙΑ ΚΑΙ ΖΩΝΗ.</b>	<b>0,01117</b>	-			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΥ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>7.3.68</b>	<b>ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝ Ο ΥΛΙΚΟ</b>	Χημειοπροστατευτική ποδιά	13,7445	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΥ
				-					
<b>7.4</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>								
<b>7.4.1</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣ ΗΣ</b>	ΣΚΟΥΦΙ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΜΕ ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΙΣΩ (ΓΥΝΑΙΚΕΙΟ)	0,02618	-			24,01,01		
<b>7.4.2</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣ ΗΣ</b>	ΜΑΣΚΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΜΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	0,62469	-			24,01,01		
<b>7.4.3</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣ ΗΣ</b>	ΣΑΚΟΥΛΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ (75X200MM) ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΠΟ ΧΑΡΤΙ ΜΙΑ ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΘΕΡΜΟΣΥΓΚΟΛΛΟΥΜΕΝΗ	0,0952	-			24,01,01		
<b>7.4.4</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣ ΗΣ</b>	ΧΑΡΤΙ ΕΣΩΤ ΕΠΙΣΤΡΩΣ ΔΙΣΚΩΝ ΑΠΟΣΤΕΙΡ TRAY-LINER 30X50cm	0,10625	-			24,01,01		
<b>7.4.5</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣ ΗΣ</b>	ΚΑΨΟΥΛΑ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΜΕ ΣΠΟΡΟΥΣ ΕΝΕΡΓΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ 3ΩΡΟΥ (ΑΤΤΕΣΤ ΒΙΟΛ.ΔΕΙΚΤ.) 50 ΤΕΜ	274,506	-			24,01,01		
<b>7.4.6</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣ ΗΣ</b>	ΧΑΡΤΙ ΕΣΩΤ ΕΠΙΣΤΡΩΣ ΔΙΣΚΩΝ ΑΠΟΣΤΕΙΡ TRAY-LINER 30X25cm	0,0822	-			24,01,01		
<b>7.4.7</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣ ΗΣ</b>	ΧΑΡΤΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ SOFT (60X60)	0,22	-			24,01,01		
<b>7.4.8</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣ ΗΣ</b>	ΧΑΡΤΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ SOFT (80X80)	0,158	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "
<b>7.4.9</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣ ΗΣ</b>	ΣΑΚΟΥΛΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ (100X100MM) ΣΕ ΡΟΛΟ -ΜΙ	24,395	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>7.4.10</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΧΑΡΤΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ O.R. CIEL (100X100)</b>	<b>0,49088</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.11</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΘΗΚΕΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΥΛΙΚΩΝ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΕΣ (90X250)</b>	<b>0,1</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.12</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΘΗΚΕΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΥΛΙΚΩΝ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΕΣ (13X270)</b>	<b>0,11</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.13</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΘΗΚΕΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΥΛΙΚΩΝ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΕΣ (200X350)</b>	<b>0,21</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.14</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΘΗΚΕΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΥΛΙΚΩΝ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΕΣ (13X380)</b>	<b>0,11</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.15</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΘΗΚΕΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΥΛΙΚΩΝ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΕΣ (25X400)</b>	<b>0,26</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.16</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΘΗΚΕΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΥΛΙΚΩΝ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΕΣ (30X450)</b>	<b>0,21</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.17</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΘΗΚΕΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΥΛΙΚΩΝ ΤΥΝΕΚ (150X270)</b>	<b>0,31</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.18</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΘΗΚΕΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΥΛΙΚΩΝ ΤΥΝΕΚ (150X300)</b>	<b>0,56</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.19</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΘΗΚΕΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΥΛΙΚΩΝ ΤΥΝΕΚ (200X400)</b>	<b>0,77</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.20</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΘΗΚΕΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΥΛΙΚΩΝ ΤΥΝΕΚ (250X480)</b>	<b>38,1</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.21</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΘΗΚΕΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΕΣ 83X250mm</b>	<b>0,06</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
7.4.22	ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ	ΧΑΡΤΙ ΕΣΩΤ ΕΠΙΣΤΡΩΣ ΔΙΣΚΩΝ ΑΠΟΣΤΕΙΡ TRAY-LINER 30X40cm	0,12104	-			24,01,01		
7.4.23	ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ	ΣΑΚΟΥΛΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ (150X330MM) ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΠΟ ΧΑΡΤΙ ΜΙΑ ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΘΕΡΜΟΣΥΓΚΟΛΛΟΥΜΕΝΗ	0,11947	-			24,01,01		
7.4.24	ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ	ΤΕΣΤ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΕΝΟΥ ΚΛΙΒΑΝΟΥ ΑΤΜΟΥ ΜΕ ΣΑΦΗ ΧΡΩΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ	2,32194	-			24,01,01		
7.4.25	ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ	ΧΑΡΤΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ NON WOVEN SMS 120X120	0,58032	-			24,01,01		
7.4.26	ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ	ΣΑΚΟΥΛΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ (250X100MM) ΣΕ ΡΟΛΟ -ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΠΟ ΧΑΡΤΙ ΜΙΑ ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΙΑΦΑΝΕΣ	36,89	-			24,01,01		
7.4.27	ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ	ΣΑΚΟΥΛΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ (200X270MM) ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΠΟ ΧΑΡΤΙ ΜΙΑ ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΘΕΡΜΟΣΥΓΚΟΛΛΟΥΜΕΝΗ	0,13127	-			24,01,01		
7.4.28	ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ	ΣΑΚΟΥΛΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ. (400X100MM) ΣΕ ΡΟΛΟ -ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΠΟ ΧΑΡΤΙ ΜΙΑ ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΙΑΦΑΝΕΣ(ΠΙΕΤΤΑ)	67,83	-			24,01,01		
7.4.29	ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ	ΣΑΚΟΥΛΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΩΝ ΑΠΟ ΣΚΟΝΗ 300X500MM ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ	0,1904	-			24,01,01		
7.4.30	ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ	ΣΑΚΟΥΛΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ (75X200MM) ΣΕ ΡΟΛΟ -ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΠΟ ΧΑΡΤΙ ΜΙΑ ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΙΑΦΑΝΕΣ	15,2626	-			24,01,01		
7.4.31	ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ	ΒΟΥΡΤΣΑ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ FRAZIER ΔΙΑΜ. 7FR ΣΕΤ 3 ΤΕΜ.	54,5625	-			24,01,01		
7.4.32	ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΤΑΙΝΙΑ ΣΗΜΑΝΣΗΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΣΕ ΦΥΛΛΟ (ΔΙΑΦΟΡΑ ΣΧΕΔΙΑ & ΧΡΩΜΑΤΑ)	36,89	-			24,01,01		
7.4.33	ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΚΥΚΛΩΜΑΤΟΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ 14CH 72ΩΡΩΝ ΓΙΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣ ΜΕ FLACON ΠΛΥΣΗΣ	62,1144	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>7.4.34</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΣΑΚΟΥΛΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΩΝ ΑΠΟ ΣΚΟΝΗ 420X700MM ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ</b>	<b>0,40544</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.35</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΤΑΙΝΙΕΣ ΕΝΔΕΙΞΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝΟ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ</b>	<b>28,56</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.36</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΣΕΤ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝΟ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ</b>	<b>354,77</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.37</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΔΕΙΚΤΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΞΗΡΟΥ ΚΛΙΒΑΝΟΥ ΣΕ ΑΜΠΟΥΛΕΣ</b>	<b>0,36</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.38</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΔΕΙΚΤΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΚΛΙΒΑΝΟΥ ΑΤΜΟΥ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ (CLASS 6)</b>	<b>0,16</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.39</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΔΕΙΚΤΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΚΛΙΒΑΝΟΥ ΑΤΜΟΥ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ</b>	<b>5,44</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.40</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΣΑΚΟΥΛΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ (90X230MM) ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΠΟ ΧΑΡΤΙ ΜΙΑ ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΘΕΡΜΟΣΥΓΚΟΛΛΟΥΜΕΝΗ</b>	<b>0,1</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.41</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΣΑΚΟΥΛΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ (130X250MM) ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΠΟ ΧΑΡΤΙ ΜΙΑ ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΘΕΡΜΟΣΥΓΚΟΛΛΟΥΜΕΝΗ</b>	<b>0,1071</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.42</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΣΑΚΟΥΛΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΦΟΥΡΝΟ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ ΕΙΔΙΚΗ ΓΙΑ ΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΤΩΝ ΘΗΛΑΣΤΡΩΝ</b>	<b>8,75</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.43</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΣΑΚΟΥΛΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΩΝ ΑΠΟ ΣΚΟΝΗ 600X750MM ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ</b>	<b>0,4879</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.44</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΣΑΚΟΥΛΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ 150X360mm</b>	<b>0,08925</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.45</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΣΑΚΟΥΛΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ 190X330mm</b>	<b>0,11936</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>7.4.46</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΣΑΚΟΥΛΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ. (300X100MM) ΣΕ ΡΟΛΟ -ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΠΟ ΧΑΡΤΙ ΜΙΑ ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΙΑΦΑΝΕΣ (ΠΙΕΤΤΑ)</b>	<b>9,4296</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.47</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΣΑΚΟΥΛΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ.(200X100MM) ΣΕ ΡΟΛΟ -ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΠΟ ΧΑΡΤΙ ΜΙΑ ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΙΑΦΑΝΕΣ(ΠΙΕΤΑ)</b>	<b>32,7771</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.48</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΧΑΡΤΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ O.R. CIEL (75X75)</b>	<b>0,2511</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.49</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΠΟΛΥΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΟΣ ΧΗΜΙΚΟΣ ΔΕΙΚΤΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΑΤΜΟΥ ΜΕΓΙΣΤΗΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ</b>	<b>0,35027</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.50</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΦΙΛΤΡΟ ΧΑΡΤΙΝΟ ΓΙΑ CONTAINER 171 X 232</b>	<b>0,25841</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.51</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΚΑΨΟΥΛΑ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΜΕ ΣΠΟΡΟΥΣ ΕΝΕΡΓΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝΟ ΑΤΜΟΥ</b>	<b>3,74791</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.52</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΡΟΛΛΟΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΜΕ ΠΙΕΤΑ ΥΓΡΟΥ ΚΛΙΒΑΝΟΥ (250X100)</b>	<b>31,2</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.53</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΡΟΛΛΟΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΜΕ ΠΙΕΤΑ ΥΓΡΟΥ ΚΛΙΒΑΝΟΥ (200X100)</b>	<b>25,9</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.54</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΡΟΛΛΟΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΜΕ ΠΙΕΤΑ ΥΓΡΟΥ ΚΛΙΒΑΝΟΥ (150X100)</b>	<b>22</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.55</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΡΟΛΛΟΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΜΕ ΠΙΕΤΑ ΥΓΡΟΥ ΚΛΙΒΑΝΟΥ (100X100)</b>	<b>24,2</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.56</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΡΟΛΛΟΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΜΕ ΠΙΕΤΑ (10X5cmX100m)</b>	<b>35,7</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.57</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΡΟΛΛΟΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΜΕ ΠΙΕΤΑ (15X5cmX100m)</b>	<b>38,2</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>7.4.58</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΡΟΛΛΟΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΜΕ ΠΙΕΤΑ (20X5cmX100m)</b>	<b>47,3</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.59</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΡΟΛΛΟΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΜΕ ΠΙΕΤΑ (25X5cmX100m)</b>	<b>64,5</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.60</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΡΟΛΛΟΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΥΛΙΚΩΝ ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΤΥΠΟΥ ΤΥΝΕΚ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝΟ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ 7,5cmX70m</b>	<b>29,5</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.61</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΡΟΛΛΟΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΥΛΙΚΩΝ ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΤΥΠΟΥ ΤΥΝΕΚ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝΟ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ 15cmX70m</b>	<b>47,55</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.62</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΡΟΛΛΟΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΥΛΙΚΩΝ ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΤΥΠΟΥ ΤΥΝΕΚ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝΟ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ 25cmX70m</b>	<b>79,2</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.63</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΡΟΛΛΟΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΥΛΙΚΩΝ ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΤΥΠΟΥ ΤΥΝΕΚ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝΟ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ 35cmX70m</b>	<b>124,2</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.64</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΚΑΠΕΛΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΑΝΔΡΙΚΑ ΜΕ ΚΟΡΔΟΝΙΑ (ΔΕΤΑ ΠΙΣΩ)</b>	<b>0,05</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.65</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΚΑΠΕΛΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΓΥΝΑΙΚΕΙΑ (ΠΙΣΩ ΛΑΣΤΙΧΟ)</b>	<b>0,68</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.66</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΘΗΚΕΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΕΣ ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝΟ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ (100X350)</b>	<b>0,57</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.67</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΘΗΚΕΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΕΣ ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝΟ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ (150X420)</b>	<b>0,98</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.68</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΣΑΚΟΥΛΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ (150X200MM) ΣΕ ΡΟΛΟ -ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΠΟ ΧΑΡΤΙ ΜΙΑ ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΙΑΦΑΝΕΣ</b>	<b>21,2961</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.69</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΣΑΚΟΥΛΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ (150X100MM) ΣΕ ΡΟΛΟ -ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΠΟ ΧΑΡΤΙ ΜΙΑ ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΙΑΦΑΝΕΣ</b>	<b>27,4228</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>7.4.70</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΣΧΑΡΑ ΚΟΥΤΙΟΥ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ 540X257X70mm</b>	<b>285,98</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.71</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΚΑΡΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΠΟΣ.ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΦΟΡΤΙΟΥ ΚΛΙΒΑΝΙΣΜΟΥ</b>	<b>0,357</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.72</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΒΟΥΡΤΣΑ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ NYLON TWISTED ΜΗΚΟΣ 61 ΕΚ. ΔΙΑΜ. 10 ΧΙΛ. ΣΕΤ 3 ΤΕΜ.</b>	<b>65,6183</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.73</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΒΑΣΗ ΚΟΥΤΙΟΥ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ 592X285X112mm</b>	<b>370,38</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>7.4.74</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΘΕΡΜΟΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ ΘΗΚΩΝ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΕΙΣ</b>	<b>1900</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ "ΑΓ ΓΕΩΡΓΙΟΣ"</b>
<b>7.4.75</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΧΑΡΤΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ NON WOVEN 60X60</b>	<b>0,0089/ ΦΥΛ</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ"</b>
<b>7.4.76</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΧΑΡΤΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ NON WOVEN 75X75</b>	<b>0,14/ ΦΥΛ</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ"</b>
<b>7.4.77</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΧΑΡΤΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ NON WOVEN 100X100</b>	<b>0,75/ ΦΥΛ</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ"</b>
<b>7.4.78</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΧΑΡΤΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΒΑΡΙΑ ΠΑΚΕΤΑ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 140X100</b>	<b>0,35/ ΦΥΛ</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ"</b>
<b>7.4.79</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΧΑΡΤΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΒΑΡΙΑ ΠΑΚΕΤΑ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 100X100</b>	<b>0,24/ ΦΥΛ</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ"</b>
<b>7.4.80</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΧΑΡΤΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 100X100</b>	<b>0,281/ ΦΥΛ</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ"</b>
<b>7.4.81</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΧΑΡΤΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 100X140</b>	<b>0,6/ ΦΥΛ</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ"</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>7.4.82</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΤΕΣΤ ΚΛΙΒΑΝΟΥ -ΣΥΣΤΗΜΑ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΚΛΙΒΑΝΟΥ (ΦΙΑΛΙΔΙΟ)</b>	<b>3,95</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "</b>
<b>7.4.83</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΣΑΚΟΥΛΕΣ ΚΛΙΒΑΝΙΣΜΟΥ 40Χ60 ΝΑ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ</b>	<b>0,0875</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>7.4.84</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>Ταινίες αποστείρωσης (ΑΥΤΟCLAVE) με δείκτη3/4.</b>	<b>1,46154</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>7.4.85</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>Χάρτης αποστείρωσης 50χ50.</b>	<b>0,04875</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>7.4.86</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΚΟΥΤΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΜΕ ΦΙΛΤΡΑ ΓΙΑ ΣΕΤ ΟΙΣΟΦΑΓΟΣΚΟΠΙΣΗΣ</b>	<b>993,65</b>	<b>-</b>			<b>14,04</b>		
<b>7.4.87</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΚΟΥΤΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ 592χ274χ135 ΧΩΡΙΣ ΚΑΠΑΚΙ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ (CONTAINER)</b>	<b>462,733</b>	<b>-</b>			<b>14,04</b>		
<b>7.4.88</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΒΑΣΗ ΚΟΥΤΙΟΥ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ 3/4 470Χ274Χ135</b>	<b>311,54</b>	<b>-</b>			<b>14,04</b>		
<b>7.4.89</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΒΑΣΗ ΚΟΥΤΙΟΥ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ 592Χ285Χ205 (CONTAINER)</b>	<b>581,83</b>	<b>-</b>			<b>14,04</b>		
<b>7.4.90</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΚΟΥΤΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ 465Χ290Χ110 ΧΩΡΙΣ ΚΑΠΑΚΙ</b>	<b>344,81</b>	<b>-</b>			<b>14,04</b>		
<b>7.4.91</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΟΥΤΙΟΥ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΕΙΣ PRIMELINE ΜΕ ΜΟΝΙΜΟ ΦΙΛΤΡΟ 463Χ285Χ46mm ΩΧΡΑ</b>	<b>689,81</b>	<b>-</b>			<b>14,04</b>		
<b>7.4.92</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΥΠΕΡΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗΣ ΔΙΣΚΩΝ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ 25Χ30</b>	<b>0,093/ ΦΥΛ</b>	<b>-</b>			<b>14,04</b>		<b>Γ.Ν. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "</b>
<b>7.4.93</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΥΠΕΡΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗΣ ΔΙΣΚΩΝ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ 30Χ40</b>	<b>0,149/Φ ΥΛ</b>	<b>-</b>			<b>14,04</b>		<b>Γ.Ν. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>7.4.94</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΡΟΛΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΕΠΙΠΕΔΑ 75X200/ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΡΟΛΟ</b>	<b>10,2</b>	<b>-</b>			<b>14,04</b>		<b>Γ.Ν. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "</b>
<b>7.4.95</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΡΟΛΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΕΠΙΠΕΔΑ 100X200/ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΡΟΛΟ</b>	<b>12,2</b>	<b>-</b>			<b>14,04</b>		<b>Γ.Ν. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "</b>
<b>7.4.96</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΡΟΛΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΕΠΙΠΕΔΑ 150X200/ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΡΟΛΟ</b>	<b>19,1</b>	<b>-</b>			<b>14,04</b>		<b>Γ.Ν. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "</b>
<b>7.4.97</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΡΟΛΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΕΠΙΠΕΔΑ 250X200/ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΡΟΛΟ</b>	<b>32,45</b>	<b>-</b>			<b>14,04</b>		<b>Γ.Ν. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "</b>
<b>7.4.98</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ</b>	<b>ΡΟΛΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΕΠΙΠΕΔΑ 400X200/ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΡΟΛΟ</b>	<b>48</b>	<b>-</b>			<b>14,04</b>		<b>Γ.Ν. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "</b>
<b>8</b>	<b>ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟ / ΜΑΙΕΥΤΙΚΟ</b>								
<b>8.1</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ</b>								
<b>8.1.1</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΚΟΛΠΟΣΚΟΠΙΑ ΜΕΔΙΟΥΜ</b>	<b>0,5117</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>8.1.2</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΜΙΚΡΟΠΙΠΕΤΑ ΓΥΑΛΙΝΗ (ΒΟΡΙΚΗ ΣΙΛΙΚ) ΔΙΑΜΕΤΡ 0,146-0,155ΜΜ ΑΠΟΣΤ ΑΤΟΜ ΣΥΣΚ ΤΟΞΙΚ >80% ΕΝΔΟΤΟΞ <0,5ΕΥ/Μ	23,8	240101_1311_45408		45408	24.01.01		
<b>8.1.3</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΘΗΛΗ ΓΙΑ ΜΠΙΜΠΕΡΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ	0,91702	-			24.01.01		
<b>8.1.4</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΠΛΑΚΕΣ ΚΥΤΤΑΡΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ 4-well (4 ΚΥΨΕΛΩΝ) ΜΕ ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΒΟΘΡΙΟ ΥΓΡΑΝΣΗΣ	5,4026	-			24.01.01		
<b>8.1.5</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΜΗΤΡΟΣΚΟΠΙΟ SMALL	0,264	240101_1311_37468		37468	24.01.01		
<b>8.1.6</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΘΗΚΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΓΙΑ ΠΑΓΙΕΤΤΕΣ	0,53552	-			24.01.01		
<b>8.1.7</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΣΤΟΜΙΟ ΤΥΠΟΥ STERILE SYRINGE CONNECTOR ΓΙΑ ΠΑΓΙΕΤΕΣ ΚΡΥΟΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	1,785	-			24.01.01		
<b>8.1.8</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΓΙΑ ΑΜΠΟΥΛΕΣ ΚΡΥΟΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΣΕ ΥΓΡΟ ΑΖΩΤΟ	3,213	-			24.01.01		
<b>8.1.9</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΓΙΑ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΕΥΚΑΜΠΤΩΝ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ ΜΙΚΡΟΠΙΠΕΤΩΝ ΓΙΑ ΑΠΟΓΥΜΝΩΣΗ ΩΑΡΙΩΝ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΥ ΟΓΚΟΥ	368,9	-			24.01.01		
<b>8.1.10</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΑΚΙΔΑ ΡΙΨΕΩΣ ΘΗΛΑΚΙΟΥ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ	0,54074	-			24.01.01		
<b>8.1.11</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΒΑΛΒΕΣ ΓΥΝΑΙΚ/ΚΕΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ SMALL	1,51252	-			24.01.01		
<b>8.1.12</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΠΑΓΙΕΤΤΑ ΚΡΥΟΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΕΜΒΡΥΩΝ 0,3ml (συσκ 5 τεμ)	3,33201	-			24.01.01		
<b>8.1.13</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΜΠΙΜΠΕΡΟ ΓΥΑΛΙΝΟ 125ml-250ml	2,5228	-			24.01.01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
8.1.14	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΓΙΑ ΓΕΝΝΗΤΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ ΝΕΟΓΝΩΝ (ΠΡΩΩΡΑ)	16,66	-			24.01.01		
8.1.15	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΜΗΤΡΟΣΚΟΠΙΟ MEDIUM	0,26444	240101_1311_37468		37468	24.01.01		
8.1.16	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΥΠΕΡΗΧΟΥΣΤΕΡΟΓΡΑΦΙΑΣ T. GOLDSTEIN J-GSHC-542600 STIFF VERSION 26cm 5,4Fr	55,0457	-			24.01.01		
8.1.17	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΚΑΠΑΚΙ ΓΙΑ ΠΑΓΕΤΑ ΚΡΥΟΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΕΜΒΡΙΩΝ ΓΙΑ ΣΤΕΙΡΟ ΓΕΜΙΣΜΑ ΚΑΙ ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΜΕ ΘΕΡΜΟΣΥΓΚΟΛΗΣΗ	0,952	-			24.01.01		
8.1.18	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΜΙΚΡΟΠΙΠΕΤΑ ΓΥΑΛΙΝΗ (ΒΟΡΙΚΗ ΣΙΛΙΚ) ΔΙΑΜΕΤΡ 0,134-0,145MM ΑΠΟΣΤ ΑΤΟΜ ΣΥΣΚ ΤΟΞΙΚ >80% ΕΝΔΟΤΟΞ <0,5ΕΥ/Μ	20,23	240101_1311_15166	33790000-4	15166	24.01.01		
8.1.19	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΜΙΚΡΟΠΙΠΕΤΑ ΕΥΚΑΜΠΤΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 135mm-140mm ΓΙΑ ΑΠΟΓΥΜΝΩΣΗ ΩΑΡΙΩΝ	172,2	240101_1311_15166	38000000-5	15166	24.01.01		
8.1.20	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΦΙΛΤΡΟ ΓΙΑ ΕΠΩΑΣΤΙΚΟ ΚΛΙΒΑΝΟ ( CODA INLINE FILTER )	321,3	-			24.01.01		
8.1.21	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΑΓΚΤΗΡΑΣ ΑΠΟΛΙΝΩΣΗΣ ΟΜΦΑΛΙΟΥ ΛΩΡΟΥ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΣ (CLIPS)	0,11424	-			24.01.01		
8.1.22	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΣΛΙΠ ΔΙΚΤΥΩΤΟ ΑΣΘΕΝΩΝ ΑΝΤΙΑΛΛΕΡΓΙΚΟ ( ΓΥΝΑΙΚΕΙΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ)	0,23562	-			24.01.01		
8.1.23	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΓΙΑ ΓΕΝΝΗΤΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ ΝΕΟΓΝΩΝ (ΤΕΛΕΙΟΜΗΝΑ)	28,56	-			24.01.01		
8.1.24	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΜΗΤΡΟΣΚΟΠΙΟ LARGE	0,26557	240101_1311_37468		37468	24.01.01		
8.1.25	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΓΥΑΛΙΝΑ ΜΙΚΡΟΣΙΦΩΝΙΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΕΩΣ ΩΑΡΙΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΜΙΚΡΟΓΟΝΙΜΟΠΟΙΗΣΗ ΑΝΑ ΎΝΑ	25	240101_1311_15166	33790000-4	15166	24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>8.1.26</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΓΥΑΛΙΝΑ ΜΙΚΡΟΣΙΦΩΝΙΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΕΩΣ ΩΑΡΙΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΜΙΚΡΟΓΟΝΙΜΟΠΟΙΗΣΗ ΑΝΑ ΈΝΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ ΓΩΝΙΑ 35 ΜΟΙΡΕΣ (HOLDING MICROPIPETTES )	20	240101_1311_15166	33790000-4	15166	24.01.01		
<b>8.1.27</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΓΥΑΛΙΝΑ ΜΙΚΡΟΣΙΦΩΝΙΑ SRIKED ΕΝΕΣΕΩΣ ΣΠΕΡΜΑΤΟΖΩΑΡΙΟΥ ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΓΟΝΙΜΟΠΟΙΗΣΗ ΑΝΑ ΈΝΑ ΜΕ ΓΩΝΙΑ 35 ΜΟΙΡΕΣ (ICSI MICROPIPETTES )	30	240101_1311_15166	33790000-4	15166	24.01.01		
<b>8.1.28</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΓΥΑΛΙΝΑ ΜΙΚΡΟΣΙΦΩΝΙΑ SRIKED -ΕΝΕΣΕΩΣ ΣΠΕΡΜΑΤΟΖΩΑΡΙΟΥ	25	240101_1311_15166	33790000-4	15166	24.01.01		
<b>8.1.29</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΙΚΑ ΚΩΝΙΚΑ ΣΩΛΙΝΑΡΙΑ ΤΩΝ 15ml (17x120mm )	0,5	-	38000000-5		24.01.01		
<b>8.1.30</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΠΑΓΙΤΕΤΕΣ ΕΜΒΡΥΩΝ	2,86	-			24.01.01		
<b>8.1.31</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΩΛΗΨΙΑΣ ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ 16G ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΑΝΑ ΜΙΑ	60	-			24.01.01		
<b>8.1.32</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΕΜΒΡΥΟΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΜΗΚΟΥΣ 18ΕΚ	60	-			24.01.01		
<b>8.1.33</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΣΠΕΡΜΑΤΕΝΧΥΣΗΣ ΜΗΚΟΥΣ ΠΕΡΙΠΟΥ 18ΕΚ	33,33	-			24.01.01		
				-					
<b>8.2</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>								
<b>8.2.1</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟΥ	SPRAYSHIELD POLYMER KIT X1 ΑΝΤΙΣΥΜΦΗΤΙΚΟ GEL	414,2	-			24,01,01		
<b>8.2.2</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΟΛΠΟΔΙΑΣΤΟΛΕΑΣ ΜΕ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ ΚΑΠΝΟΥ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	5,95	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>8.2.3</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΕΣ ΡΗΞΕΩΣ ΘΗΛΑΚΙΟΥ ,ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>0,37</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ</b>
<b>8.2.4</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ΒΟΥΡΤΣΑΚΙΑ -ΨΥΚΤΡΕΣ ΓΙΑ ΤΕΣΤ ΠΑΠ</b>	<b>0,13</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ</b>
<b>8.2.5</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ΜΑΠΕΣ - ΘΗΚΕΣ ΓΙΑ ΤΕΣΤ ΠΑΠ</b>	<b>3,69</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ</b>
<b>8.2.6</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ΜΗΤΡΟΣΚΟΠΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΜΕ ΒΙΔΑ ΌΛΑ ΤΑ ΜΕΓΕΘΗ</b>	<b>0,32</b>	<b>240101_1311_37468</b>		<b>37468</b>	<b>24,01,01</b>		<b>ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ</b>
<b>8.2.7</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΑΙΝΙΑ ΕΛΕΥΘΕΡΗΣ ΤΑΣΗΣ</b>	<b>804,825</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>8.2.8</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ΕΝΔΟΜΗΤΡΙΑ ΣΠΙΡΑΛ</b>	<b>9,53</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ</b>
<b>8.2.9</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ΣΠΑΤΟΥΛΕΣ ΚΑΡΔΙΟΣΧΗΜΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ ΓΙΑ ΤΕΣΤ ΠΑΠ</b>	<b>0,01</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ</b>
<b>8.2.10</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ΧΑΡΤΙ ΔΕΙΚΤΗΣ ΗΛΙΟΤΡΟΠΙΟΥ</b>	<b>10,75</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ</b>
<b>8.2.11</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΝΔΟΜΗΤΡΙΚΗΣ ΛΗΨΗΣ ENDOGYN</b>	<b>1,78504</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>8.2.12</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>SPRAYSHIELD POLYMER KIT W SPRAYER X1 KIT ΠΟΛΥΜΕΡΟΥΣ SPRAYSHIELD</b>	<b>416,774</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>8.2.13</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ΚΟΛΠΟΔΙΑΣΤΟΛΕΑΣ ΜΕ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ ΚΑΠΝΟΥ- ΜΟΝΩΣΗ ΓΙΑ ΗΦ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ</b>	<b>74,375</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>8.2.14</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ΓΕΛΗ ΚΟΛΠΙΚΗ Κ-Υ</b>	<b>6,53173</b>	<b>240101_1311_15321</b>		<b>15321</b>	<b>24,01,01</b>		



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
8.2.15	ΥΛΙΚΑ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΓΕΛΗ ΓΙΑ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ Κ-Υ	1,666	240101_1311_15321		15321	24,01,01		
8.2.16	ΥΛΙΚΑ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΗ ΠΟΥ ΜΕΤΑΤΡΕΠΕΤΑΙ ΣΕ ΜΠΟΥΜ	1213,8	-			12.04		
8.2.17	ΥΛΙΚΑ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ ΓΥΝΑΙΚΕΙΟΣ FR. 14	32,3675	-			12.03		
8.2.18	ΥΛΙΚΑ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟΥ	HEGAR διαστολέας μήτρας 11,5mm μονού άκρου κωνικό	14	-					ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
8.2.19	ΥΛΙΚΑ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟΥ	Βουρτσες για test -pap να είναι πλαστικές για ταυτόχρονη λήψη υλικού από τον εξωτράχηλο τη ζώνη μετάπτωσης και τον ενδοτράχηλο , μήκος 20 εκ. να έχει στο ένα άκρο μαλακές και εύκαμτες ίνες σε μεγάλο αριθμό , σε διάταξη πυραμίδας.	0,605	-					Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
				-					
				-					
				-					
				-					
<b>8.3</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>								
8.3.1	ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ	ΣΕΤ ΑΝΤΛΗΣΗΣ -ΘΗΛΑΣΤΡΟ ΓΑΛΑΚΤΟΣ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	9,52	-			24,01,01		
8.3.2	ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ	ΘΗΛΑΣΤΡΑ ΑΠΟΓΑΛΑΚΤΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑ	33,3	-			24,01,01		ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>8.3.3</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΜΠΙΜΠΕΡΟ ΓΥΑΛΙΝΟ 125ml ΜΕ ΘΗΛΗ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ</b>	<b>1,97</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ</b>
<b>8.3.4</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΜΠΙΜΠΕΡΟ ΓΥΑΛΙΝΟ 250ml ΜΕ ΘΗΛΗ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ</b>	<b>2,5</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ</b>
<b>8.3.5</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΜΠΙΜΠΕΡΟ ΓΥΑΛΙΝΟ 250ccΜΕ ΘΗΛΗ ΑΠΟ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ 20-250cc</b>	<b>2,94</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>8.3.6</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΘΗΛΗ ΑΠΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΓΙΑ ΜΠΙΜΠΕΡΟ Νο1 0-6ΜΗΝΩΝ</b>	<b>0,48</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ</b>
<b>8.3.7</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΓΑΛΑ ΠΡΩΤΗΣ ΒΡΕΦΙΚΗΣ ΗΛΙΚΙΑΣ ΣΕ ΜΟΡΦΗ ΣΚΟΝΗΣ 250-900ml</b>	<b>1,6</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>8.3.8</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΒΟΥΡΤΣΑΚΙΑ ΨΥΚΤΡΕΣ ΓΙΑ ΜΠΙΜΠΕΡΟ</b>	<b>0,8</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ</b>
<b>8.3.9</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΕΣ ΡΗΞΕΩΣ ΘΗΛΑΚΙΟΥ ,ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>0,37</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ</b>
<b>8.3.10</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΜΠΑΛΟΝΙ ΕΠΙΠΩΜΑΤΙΣΜΟΥ ΤΗΣ ΕΝΔΟΜΗΤΡΙΟΥ ΚΟΙΛΟΤΗΤΟΣ</b>	<b>294,83</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>8.3.11</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΒΙΣΟΑΓ - ΛΑΒΙΔΑ</b>	<b>610,848</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>8.3.12</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΑΙΝΙΑ ΑΚΡΑΤΕΙΑΣ ΟΥΡΩΝ ΕΛΕΥΘΕΡΗΣ ΤΑΣΗΣ</b>	<b>866,55</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>8.3.13</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΒΙΣΟΑΓ - ΔΙΠΟΛΙΚΗ ΛΑΒΙΔΑ</b>	<b>261,8</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>8.3.14</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΣΥΚΙΑ ΕΜΒΡΥΟΥΛΚΙΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΗ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ</b>	<b>59,6333</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>8.3.15</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΚΙΟΥΡΕΤΑ ΑΠΟΞΕΣΕΩΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>3,388</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>8.3.16</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΣΕΤ ΜΠΙΜΠΕΡΟ-ΘΗΛΑΣΤΡΟ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΓΙΑ ΣΥΣΚΕΥΗ ΘΗΛΑΣΤΡΟΥ</b>	<b>32,3029</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>8.3.17</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΑΙΔΙΚΟΣ ΘΑΛΑΜΟΣ ΘΕΡΜΑΙΝΟΜΕΝΟΥ ΥΓΡΑΝΤΗΡΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>35</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>8.3.18</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΓΙΑ ΑΠΟΤΥΠΩΜΑΤΑ ΝΕΟΓΝΩΝ DISPOSABLE FOOTPRINTER</b>	<b>3,51828</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>8.3.19</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΚΛΙΠΣ ΟΜΦΑΛΙΟΥ ΛΩΡΟΥ -ΑΠΟΛΛΙΝΩΣΗΣ ΝΕΟΓΝΩΝ</b>	<b>0,33</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>8.3.20</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΑΚΙΔΕΣ ΡΙΞΕΩΣ ΘΥΛΑΚΙΟΥ</b>	<b>2</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>8.3.21</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΣΚΙΕΣ ΕΜΒΡΥΟΥΛΑΚΙΑΣ</b>	<b>60</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>8.3.22</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΑΛΜΟΓΡΑΦΟΣ ΕΜΒΥΩΝ ΜΙΚΡΟΣ ΦΟΡΗΤΟΣ ΓΙΑ ΑΚΡΟΑΣΗ ΠΑΛΜΩΝ ΕΜΒΡΥΩΝ</b>	<b>500</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>8.3.23</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>HOOD ΜΕΓΑΛΟ ΚΟΥΤΙ ΑΠΟ PLEXIGLAS ΓΙΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗ Ο2 ΒΡΕΦΗ</b>	<b>400</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>8.3.24</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΣΙΤΙΣΗΣ ΡΙΝΟΓΑΣΤΡΙΚΟΙ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟΙ ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ ΓΙΑ ΣΙΤΙΣΗ ΠΡΟΩΡΩΝ ΜΕ ΠΩΜΑ Νο 6-8</b>	<b>1,94</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>8.3.25</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΘΗΛΑΣΤΡΟ ΓΙΑ ΦΙΑΛΙΔΙΟ ΓΑΛΑΚΤΟΣ RTF</b>	<b>0,11795</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>8.3.26</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΤΗΣ ΜΠΙΜΠΕΡΩΝ 8 ΘΕΣΕΩΝ ΑΤΜΟΥ</b>	<b>81,92</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΣ</b>
<b>8.3.27</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΒΡΑΧΙΟΛΑΚΙ-ΠΕΡΙΤΥΛΙΓΜΑ ΜΙΚΡΟ (WRAPS) ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΔΙΣΘΗΤΗΡΩΝ ΝΕΟΓΝΙΚΟ</b>	<b>4,09559</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>8.3.28</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΜΕΖΟΥΡΑ ΚΕΦΑΛΗΣ ΒΡΕΦΩΝ ΥΦΑΣΜΑ-ΠΛΕΝΟΜΕΝΗ</b>	<b>30,75</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>8.3.29</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΓΙΑ ΝΕΟΓΝΙΚΟΥΣ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ</b>	<b>0,5355</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>8.3.30</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΒΡΑΧΙΟΛΑΚΙ - ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΝΕΟΓΝΩΝ</b>	<b>0,11755</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>8.3.31</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΘΗΛΑΣΤΡΟ ΓΙΑ ΦΙΑΛΙΔΙΟ ΓΑΛΑΚΤΟΣ PREMATURE RTF</b>	<b>0,23897</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>8.3.32</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΤΗΣ ΜΠΙΜΠΕΡΩΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ 6 ΘΕΣΕΩΝ</b>	<b>83,54</b>	<b>-</b>	<b>33191100-6</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>8.3.33</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΜΒΡΥΟΥΛΚΙΑΣ 20cm (ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ)</b>	<b>306,65</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
				<b>-</b>					
				<b>-</b>					
<b>9</b>	<b>ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ</b>								
<b>9.1</b>	<b>ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>								
<b>9.1.1</b>	<b>ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ΓΕΛΗ ΙΣΟΤΟΝΗ N/S0,9 ΓΙΑ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΥΓΡΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΗΣ ΠΛΗΓΗΣ</b>	<b>1,86704</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ</b>
<b>9.1.2</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΡΕΜΑ ΧΕΡΙΩΝ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗΣ ΠΕΡΙΠΟΙΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	4,9742	-			24.01.01		
<b>9.1.3</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ	PRUZAX CREAM 150ML	33,32	-			24.01.01		
<b>9.1.4</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΡΓΥΡΟΥ CELLOSORB 10X12CM	28,0246	-			24.01.01		
<b>9.1.5</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ	HYDROVIT ZINCO 100 ML	6,72354	-			24.01.01		
<b>9.1.6</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ	LACUREX OINTMENT 150ML	35,7	-			24.01.01		
<b>9.1.7</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΦΡΩΔΕΣ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ ΕΜΠΟΤΙΣΜΕΝΟ ΜΕ ΡΗΜΒ	4,142	-			24.01.01		
<b>9.1.8</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΡΕΜΑ ΕΝΥΔΑΤΙΚΗ ΑΠΟΦΟΛΥΔΩΤΙΚΗ 75ML	8,45228	-			24.01.01		
<b>9.1.9</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΕΝΥΔΑΤΙΚΗ ΚΡΕΜΑ 150ml ΓΙΑ ΝΕΟΓΝΑ	2,57053	-			24.01.01		
<b>9.1.10</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ	PUNCH ΒΙΟΨΙΑΣ ΔΕΡΜΑΤΟΣ	2,96307	-			24.01.01		
<b>9.1.11</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ	HYDROVIT BASE D-PANTHENOL 100 ML	3,66519	-			24.01.01		
<b>9.1.12</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΕΝΥΔΑΤΙΚΗ ΚΡΕΜΑ ΚΑΤΑΠΡΑΥΝΤΙΚΗ ΜΕ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΟΥΣ & ΑΝΑΛΙΠΑΝΤΙΚΟΥΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΜΕ ΠΕΠΕΝΘΟΛΗ	3,11779	-			24.01.01		
<b>9.1.13</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΕΡΜΟΓΡΑΦΟΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΣ ΜΕ ΛΕΠΤΟ ΑΚΡΟ	0,9282	-			24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>9.1.14</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	ΔΕΡΜΟΓΡΑΦΟΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΣ ΜΕ STANDARD ΑΚΡΟ	0,5831	-			24.01.01		
<b>9.1.15</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	ΑQUATHENOL CREAM 150GR	21,6	-			24.01.01		
				-					
<b>10</b>	<b>ΔΙΑΤΡΟΦΗ</b>								
<b>10.1</b>	<b>ΒΡΕΦΙΚΟ ΓΑΛΑ</b>								
<b>10.1.1</b>	ΒΡΕΦΙΚΟ ΓΑΛΑ	ΓΑΛΑ ΑΡΤΑΜΙΛ 1RTF 60ML	0,33	-			24,01,40		
<b>10.1.2</b>	ΒΡΕΦΙΚΟ ΓΑΛΑ	S26 LBW GOLD (400 gr) ΣΕ ΥΓΡΗ ΜΟΡΦΗ (60-100ML) ΑΤΟΜ. ΣΥΣΚ. ΜΕΤΑ ΘΗΛΗΣ (γάλα φόρμα πρόωρων νεογνών)	1,12	-			24,01,40		
<b>10.1.3</b>	ΒΡΕΦΙΚΟ ΓΑΛΑ	ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΟ ΜΗΤΡΙΚΟΥ ΓΑΛΑΚΤΟΣ (NEPATAL B.M.F.)	0,43	-			24,01,40		
<b>10.1.4</b>	ΒΡΕΦΙΚΟ ΓΑΛΑ	ΓΑΛΑ ΕΤΟΙΜΟ INFATRINI	2,24	-			24,01,40		
<b>10.1.5</b>	ΒΡΕΦΙΚΟ ΓΑΛΑ	ΓΑΛΑ KINDERGEN 400GR 1ης ΒΡΕΦΙΚΗΣ ΗΛΙΚΙΑΣ	50,445	-			24,01,40		
<b>10.1.6</b>	ΒΡΕΦΙΚΟ ΓΑΛΑ	ISOMIL 400 G CAN (400 gr) ΓΑΛΑ ΣΟΓΙΑΣ	6,8	-			24,01,40		
<b>10.1.7</b>	ΒΡΕΦΙΚΟ ΓΑΛΑ	ALMIRON HA (400 gr) ΓΑΛΑ ΜΕΡΙΚΗΣ ΥΔΡΟΛΥΣΗΣ (στοιχειακή - ημιστοιχειακή διαίτα)	13,6	-			24,01,40		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΣ</b>
10.1.8	ΒΡΕΦΙΚΟ ΓΑΛΑ	ΣΚΟΝΗ ΠΡΩΤΕΪΝΟΥΧΟΣ ( PROTIFAR PLUS 225gr.)	6,54	-			24,01,40		
10.1.9	ΒΡΕΦΙΚΟ ΓΑΛΑ	ΝΑΤΙΒΑ LF (400 gr) ΓΑΛΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΚΤΟΖΗ	8,21	-			24,01,40		
10.1.10	ΒΡΕΦΙΚΟ ΓΑΛΑ	ΑΛΙΤΡΑQ 76GM ΡΟΥΧ VANILLA 1X6 ΗΜΙΣΤΟΙΧΕΙΑΚΗ ΔΙΑΙΤΑ (στοιχειακή - ημιστοιχειακή διαίτα)	3,885	-			24,01,40		
10.1.11	ΒΡΕΦΙΚΟ ΓΑΛΑ	FORTIMEL CREME ΜΠΑΝΑΝΑ UP 125GR	1,375	-			24,01,40		
10.1.12	ΒΡΕΦΙΚΟ ΓΑΛΑ	ALMIRON AR (400 gr) ΑΝΤΙΑΝΑΓΩΓΙΚΑ ΓΑΛΑΤΑ (ΡΕΡΤΙ)	20	-			24,01,40		
10.1.13	ΒΡΕΦΙΚΟ ΓΑΛΑ	ALMIRON 1 (450 grX2) 1ης ΒΡΕΦΙΚΗΣ ΗΛΙΚΙΑΣ (τροποποιημένο γάλα σε σκόνη)	11,8	-			24,01,40		
10.1.14	ΒΡΕΦΙΚΟ ΓΑΛΑ	ΓΑΛΑ ALMIRON 1RTF 60ML	0,38	-			24,01,40		
10.1.15	ΒΡΕΦΙΚΟ ΓΑΛΑ	ΓΑΛΑ ALMIRON PREMATURE RTF NUTRICIA 60ML/ΦΙΑΛΗ	0,38	-			24,01,40		
10.1.16	ΒΡΕΦΙΚΟ ΓΑΛΑ	ΓΑΛΑ ΣΚΟΝΗ ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΟ 1ης ΒΡΕΦΙΚΗΣ ΗΛΙΚΙΑΣ ΝΕΟΣΑΤΕ	47,9	-			24,01,40		
<b>10.2</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ</b>								
10.2.1	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	PBS 1X	16,66	-			24,01,40		
10.2.2	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ 200ML ΜΕ ΚΑΛΑΜΑΚΙ ΒΑΤΟΜΟΥΡΟ (FORTIMEL)	0,98	-			24,01,40		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P .V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΣ</b>
10.2.3	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ FRESUBIN PROTEIN ENERGY (CHOCO)	1,73	-			24,01,40		
10.2.4	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΣΙΤΙΣΗΣ ΥΠΕΡΘΕΡΜΙΔΙΚΟ ΥΠΕΡΠΡΩΤΕΙΝΟΥΧΟ (ΟΧΕΡΑ)	32,7	-			24,01,40		
10.2.5	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΣΙΤΙΣΗΣ PERATIVE	5,45	-			24,01,40		
10.2.6	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΔΙΕΝΤΕΡΙΚΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ADAMINE G (ΦΑΚ. 5gr)	1,635	-			24,01,40		
10.2.7	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ 200ML ΜΕ ΚΑΛΑΜΑΚΙ ΦΡΑΟΥΛΑ (FORTIMEL)	0,98	-			24,01,40		
10.2.8	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ NUTRISON MULTIFIBRE 500ML	1,63	-			24,01,40		
10.2.9	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	RENILON ΝΕΦΡΙΚΗΣ- ΗΠΑΤΙΚΗΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ ΣΚΟΝΗ -850GR, ΣΚΟΝΗ>2, 1LT ΕΤΟΙΜΟ ΔΙΑΛΥΜΑ (ειδ. γάλα παρασκ.)	18,53	-			24,01,40		
10.2.10	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΟ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΛΙΠΟΥΣ MCT OIL	38,15	-			24,01,40		
10.2.11	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΠΛΗΡΟΥΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ENSURE PLUS (ΒΑΝΙΛΙΑ - ΣΟΚΟΛΑΤΑ)	2,18	-			24,01,40		
10.2.12	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΣΙΤΙΣΗΣ IMPACT	12,862	-			24,01,40		
10.2.13	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΣΙΤΙΣΗΣ ISOSOURCE PROTEIN	2,63	-			24,01,40		
10.2.14	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΥΨΗΛΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΓΙΑ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΩΝ ΕΛΚΩΝ ΚΑΤΑΚΛΙΣΗΣ 200ml ( CUBITAN) ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΓΕΥΣΕΩΝ	1,53	-			24,01,40		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
10.2.15	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΣΕ ΜΟΡΦΗ ΣΚΟΝΗΣ - CALSHAKE CHOCOLATE INT.	23,98	-			24,01,40		
10.2.16	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΕΝΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΣΕ ΜΟΡΦΗ ΚΡΕΜΑΣ DELICAL CREME DESSERT (ΣΕ ΠΡΟΒΛ. ΜΑΣΗΣΗΣ)	1,47	-			24,01,40		
10.2.17	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	PERTAMEN POWDER 430GR ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΙΤΗΤΙΚΗ ΑΓΩΓΗ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	20,17	-			24,01,40		
10.2.18	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ 125GR FORTICREME ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΓΕΥΣΕΩΝ	1,96	-			24,01,40		
10.2.19	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ CLINUTREN HP ENERGY ΣΟΚΟΛΑΤΑ	1,99	-			24,01,40		
10.2.20	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ CLINUTREN HP ENERGY ΒΑΝΙΛΙΑ	1,9947	-			24,01,40		
10.2.21	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΣΙΤΙΣΗΣ INTESTAMIN TUBE FEED (ΦΙΑΛΗ 500ML)	49,05	-			24,01,40		
10.2.22	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	FORTIMEL CREME ΟΚΟΛΑΤΑ CUP 125GR	1,375	-			24,01,40		
10.2.23	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΣΙΤΙΣΗΣ MODULEN IBD	21,58	-			24,01,40		
10.2.24	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	NEOCATE - SHS (400gr) ΓΑΛΑ ΠΛΗΡΟΥΣ ΥΔΡΟΛΥΣΗΣ- ΣΤΟΙΧΕΙΑΚΑ (στοιχειακή - ημιστοιχειακή διαίτα)	47,9	-			24,01,40		
10.2.25	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΠΛΗΡΗΣ ΤΡΟΦΗ ΣΕ ΥΓΡΗ ΜΟΡΦΗ - DIASON	2,5	-			24,01,40		
10.2.26	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΣΕΤ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΜΕ ΑΝΤΛΙΑ PATROL (PATROL PUMP SET W/SCREWCAP)	3,27	-			24,01,40		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ</b>
10.2.27	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ 200ML ΜΕ ΚΑΛΑΜΑΚΙ ΜΟΚΑ	0,98	-			24,01,40		
10.2.28	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΣΕ ΣΚΟΝΗ ΜΕ ΓΛΟΥΤΑΜΙΝΗ GLUTAMINE PLUS	13,08	-			24,01,40		
10.2.29	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΣΙΤΙΣΗΣ FRESUBIN HEPA (ΦΙΑΛΗ 500 ML)	17,44	-			24,01,40		
10.2.30	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΣΙΤΙΣΗΣ SUPPORTAN (ΦΙΑΛΗ 500ML)	18,53	-			24,01,40		
10.2.31	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ 200ML ΜΕ ΚΑΛΑΜΑΚΙ ΠΟΡΤΟΚΑΛΙ (FORTIMEL)	5,68	-			24,01,40		
10.2.32	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΣΙΤΙΣΗΣ ΥΨΗΛΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (NUTRISON)	2,03	-			24,01,40		
10.2.33	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ 240ML PROSURE( ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΓΕΥΣΕΩΝ )	8,74	-			24,01,40		
10.2.34	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΣΙΤΙΣΗΣ ORAL IMPACT	4,63	-			24,01,40		
10.2.35	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΣΙΤΙΣΗΣ NOVASOURCE START (ΦΙΑΛΗ 500ML)	2,12	-			24,01,40		
10.2.36	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ SURVIMED ORD (ΦΙΑΛΗ 500ML)	3,27	-			24,01,40		
10.2.37	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ FRESUBIN (PROVIDE EXTRA DRINK) ΔΙΑΦ.ΓΕΥΣΕΩΝ	3,27	-			24,01,40		
10.2.38	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ PRE NUTRISON 500ML	1,56	-			24,01,40		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
10.2.39	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ 200ML ΜΕ ΚΑΛΑΜΑΚΙ ΒΑΝΙΛΛΙΑ (FORTIMEL)	0,99	-			24,01,40		
10.2.40	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΥΠΕΡΠΡΩΤΕΙΝΙΚΟ ΑΝΟΣΟΔΙΑΤΡΟΦΙΚΟ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ RESURGEX ESSENTIAL PLUS ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΓΕΥΣΕΩΝ	49,268	-			24,01,40		
10.2.41	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΣΙΤΙΣΗΣ FRESUBIN HP ENERGY (ΦΙΑΛΗ 500ML)	5,27	-			24,01,40		
10.2.42	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ 200ML ΜΕ ΚΑΛΑΜΑΚΙ ΣΟΚΟΛΑΤΑ (FORTIMEL)	0,98	-			24,01,40		
10.2.43	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΣΙΤΙΣΗΣ FRESUBIN ORIGINAL FIBRE(ΦΙΑΛΗ 500 ML)	1,63	-			24,01,40		
10.2.44	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	PROTIFAR PLUS (225 gr) ΔΙΑΙΤΗΤΙΚΑ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΑ ΣΕ ΣΚΟΝΗ (ειδικό γάλα παρασκευάσμα)	7,56	-			24,01,40		
10.2.45	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	NAN HA 1 (450 gr) ΓΑΛΑ ΜΕΡΙΚΗΣ ΥΔΡΟΛΥΣΗΣ (στοιχειακή - ημιστοιχειακή διαίτα)	12,7	-			24,01,40		
10.2.46	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΘΕΡΜΙΔΙΚΟ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ NUTRIDRINK 200ml ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΓΕΥΣΕΩΝ	0,98	-			24,01,40		
10.2.47	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΣΙΤΙΣΗΣ ( NUTRISON STANDART )	1,09	-			24,01,40		
10.2.48	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΣΙΤΙΣΗΣ ( PRE NUTRISON)	1,65	-			24,01,40		
10.2.49	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΣΙΤΙΣΗΣ FRESUBIN ORIGINAL (ΦΙΑΛΗ 200 ML) ΔΙΑΦ.ΓΕΥΣΕΩΝ	1,635	-			24,01,40		
10.2.50	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ 200ML ΜΕ ΚΑΛΑΜΑΚΙ ΒΕΡΥΚΟΚΚΟ (FORTIMEL)	0,98	-			24,01,40		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
10.2.51	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΣΙΤΙΣΗΣ SUPPORTAN (ΦΙΑΛΗ 200ML) ΚΑΠΟΥΤΣΙΝΟ	6,54	-			24,01,40		
10.2.52	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	PERTAMEN LIQUID 1000ML	35,09	-			24,01,40		
10.2.53	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΣΙΤΙΣΗΣ NOVASOURCE FORTE (ΦΙΑΛΗ 500ML)	3,08	-			24,01,40		
10.2.54	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ DIBEN DRINK ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΓΕΥΣΕΩΝ 200ml	2,53	-			24,01,40		
10.2.55	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΠΛΗΡΗΣ ΤΡΟΦΗ ΣΕ ΥΓΡΗ ΜΟΡΦΗ - CUBISON	6,54	-			24,01,40		
10.2.56	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΔΙΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΣΙΤΙΣΗΣ PULMOCARE	4,578	-			24,01,40		
10.2.57	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΥΠΕΡΠΡΩΤΕΙΝΙΚΟ ΑΝΟΣΟΔΙΑΤΡΟΦΙΚΟ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ RESURGEX ESSENTIAL ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΓΕΥΣΕΩΝ	3,488	-			24,01,40		
10.2.58	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΣΙΤΙΣΗΣ ISOSOURCE STANDARD	1,77	-			24,01,40		
10.2.59	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ CLINUTREN HP ENERGY ΦΡΑΟΥΛΑ	1,99	-			24,01,40		
<b>10.3</b>	<b>ΕΙΔΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ</b>								
10.3.1	ΕΙΔΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΣΠΑΓΓΕΤΙ 500gr	4,545	-			24,01,40		
10.3.2	ΕΙΔΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΚΟΡΝ ΦΛΕΙΚΣ 250gr	4,71	-			24,01,40		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
10.3.3	ΕΙΔΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΑΣΠΡΟ ΨΩΜΙ ΣΕ ΦΕΤΕΣ (2x200gr)	4,992	-			24,01,40		
10.3.4	ΕΙΔΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΑΛΕΥΡΙ ΓΙΑ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΧΡΗΣΕΙΣ 1 kg - MIX C	8,995	-			24,01,40		
10.3.5	ΕΙΔΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΚΡΙΤΣΙΝΙΑ 150gr	3,4125	-			24,01,40		
10.3.6	ΕΙΔΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΠΕΝΝΕΣ 500gr	4,415	-			24,01,40		
10.3.7	ΕΙΔΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΦΡΥΓΑΝΙΕΣ 250gr	5,58	-			24,01,40		
10.3.8	ΕΙΔΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΛΕΥΚΕΣ ΜΠΑΓΚΕΤΕΣ (2x75gr)	3,2155	-			24,01,40		
10.3.9	ΕΙΔΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΠΙΤΣΑ (ΒΑΣΗ) 2x150gr	5,05	-			24,01,40		
10.3.10	ΕΙΔΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΑΛΜΥΡΑ ΣΝΑΚ (ΠΡΕΤΣΕΛ) 60gr	1,43	-			24,01,40		
10.3.11	ΕΙΔΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ	ΑΛΕΥΡΙ ΓΙΑ ΨΩΜΙ 1kg - MIX B	8,99	-			24,01,40		
<b>10.4</b>	<b>ΕΙΔΗ ΕΣΤΙΑΣΗΣ</b>								
10.4.1	ΕΙΔΗ ΕΣΤΙΑΣΗΣ	ΠΟΤΗΡΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΜΙΑ ΧΡΗΣΗ	0,01405	-	39221123-5		24.01.01		
10.4.2	ΕΙΔΗ ΕΣΤΙΑΣΗΣ	ΠΙΡΟΥΝΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	0,037	-			24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>11</b>	<b>ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟΣ</b>								
<b>11.1</b>	<b>ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>								
<b>11.1.1</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΕΝΤΥΠΟ ΕΚΘΕΣΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΠΡΟΣΙΣΤΑΜΕΝΩΝ (ΕΝΤΥΠΟ Α)	0,357	-			25,01,32		
<b>11.1.2</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΜΗΧΑΝ/ΚΟ 3/ΤΥΠΟ (ΣΕΙΡΑ Ν ) ΑΠΟΓΕΥΜΑΤΙΝΩΝ ΙΑΤΡΕΙΩΝ ΔΕΛΤΙΟ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	0,119	-			25,01,31		
<b>11.1.3</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΜΠΛΟΚ 4/ΤΥΠΟ ΚΑΡΜΠΟΝΙΖΕ ΑΠΟΔΕΙΞΗ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ Ε.Λ.Λ.ΑΠ.Ι. ΣΕΙΡΑ Α'	4,9	-			25,01,32		
<b>11.1.4</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΩΔ. ENT. 04.016-01 ΜΠΛΟΚ 3/ΤΥΠΟ ΚΑΡΜΠΟΝΙΖΕ ΑΙΤΗΣΗ ΧΟΡΗΓ ΥΛΙΚΟΥ	1,92	-			25,01,32		
<b>11.1.5</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΩΔ.ENT. 04.006-10 ΧΑΡΤΙ ΜΗΧ/ΚΟ 4/ΤΥΠΟ Δ.Π.Υ. ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΓΡΑΜ. ΕΞΩΤ. ΙΑΤΡΕΙΩΝ ΠΡΟΤΥΠΩΜΕΝΟ ΣΕΙΡΑ Δ	0,07	-			25,01,31		
<b>11.1.6</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΩΔ. ENT. 04.009-02 ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΗΜΕΝΑ ΓΡΑΜΜΑΤΙΑ ΕΙΣΠΡΑΞΗΣ ΠΡΟΤΥΠΩΜΕΝΑ ΣΕ ΦΥΛΛΑ	0,16	-			25,01,31		
<b>11.1.7</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΕΝΙΑΙΟ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟ ΕΝΤΥΠΟ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΣΕΙΡΑ Θ	0,09	-			25,01,31		
<b>11.1.8</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟ Δ.Π.Υ. 3/τυπο ΠΡΟΤΥΠΩΜΕΝΟ ΣΕΙΡΑ Α	0,11	-			25,01,31		
<b>11.1.9</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΜΠΛΟΚ ΤΡΙΠΛΟΤΥΠΟ ΓΕΥΜΑ-ΔΕΙΠΝΟ 50 ΦΥΛΛΩΝ	0,71	-			25,01,31		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
11.1.10	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΩΔ. ENT. 04.009-01 ΕΝΤΑΛΜΑ ΠΛΗΡΩΜΗΣ ΠΡΟΤΥΠΩΜΕΝΟ ΣΕ ΦΥΛΛΑ	0,1	-			25,01,32		
11.1.11	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΕΝΤΥΠΟ ΕΚΘΕΣΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ (ΕΝΤΥΠΟ Β)	0,19	-			25,01,32		
11.1.12	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟ 4/ΤΥΠΟ 5,5 X 9,5 Δ.Π.Υ. ΣΕΙΡΑ Η	0,09	-			25,01,31		
11.1.13	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟ 4/ΤΥΠΟ 5,5 X 9,5 Δ.Π.Υ. ΣΕΙΡΑ Β	0,08	-			25,01,31		
11.1.14	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΒΙΒΛΙΟ ΠΡΩΤΟΚΟΛΟΥ ΑΛΛΗΛΟΓΡΑΦΙΑΣ ΕΙΣΕΡΧ-ΕΞΕΡΧ 300ΦΥΛ	194,34	-			25,01,31		
11.1.15	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΜΠΛΟΚ 2/ΤΥΠΟ ΚΑΡΜΠΟΝΙΖΕ ΑΠΟΔΕΙΞΗ ΠΛΗΡΩΜΗΣ ΚΟΙΝΟ	1,52	-			25,01,31		
11.1.16	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΜΠΛΟΚ 2/ΤΥΠΟ ΚΑΡΜΠΟΝΙΖΕ ΑΠΟΔΕΙΞΗ ΕΙΣΠΡΑΞΗΣ ΚΟΙΝΟ	1,34	-			25,01,31		
11.1.17	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΩΔ. ENT. 04.006-08 ΦΑΚΕΛΟΣ ΧΡΕΩΣΤΙΚΟΣ ΜΠΛΕ ΧΑΡΤΟΝΙ ΜΕ ΕΛΑΣΜΑ	0,45	-			25,01,31		
11.1.18	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΩΔ. ENT. 04.006-05 ΜΠΛΟΚ 3/ΤΥΠΟ ΚΑΡΜΠΟΝΙΖΕ ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΕΞΟΔΩΝ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ (3ΦΧ50)	6,1	-			25,01,31		
11.1.19	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΒΙΒΛΙΟ ΠΑΓΙΑΣ ΠΡΟΚΑΤΑΒΟΛΗΣ	11,9	-			25,01,31		
11.1.20	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΜΗΧΑΝ/ΚΟ 3/ΤΥΠΟ 5,5Χ9,5 ΕΛΛΑΠΙ Δ.Π.Υ. ΣΕΙΡΑ Δ	0,09	-			25,01,31		
11.1.21	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟ 4/ΤΥΠΟ 5,5 X 9,5 Δ.Π.Υ. ΣΕΙΡΑ Γ	0,08	-			25,01,31		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
11.1.22	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΜΗΧΑΝ/ΚΟ 3/ΤΥΠΟ (ΣΕΙΡΑ Π ) ΑΠΟΓΕΥΜΑΤΙΝΩΝ ΙΑΤΡΕΙΩΝ ΔΕΛΤΙΟ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	0,1	-			25,01,31		
11.1.23	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΜΗΧΑΝ/ΚΟ 3/ΤΥΠΟ (ΣΕΙΡΑ Μ ) ΑΠΟΓΕΥΜΑΤΙΝΩΝ ΙΑΤΡΕΙΩΝ ΔΕΛΤΙΟ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	0,119	-			25,01,31		
11.1.24	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΥΠΟΦΑΚΕΛΛΟΣ ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΑΝΑΠΤΥΣΟΜΕΝΟΣ 35X50	0,0612	-			25,01,31		
11.1.25	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟ 4/ΤΥΠΟ 5,5 X 9,5 Δ.Π.Υ. ΣΕΙΡΑ ΣΤ	0,07	-			25,01,31		
11.1.26	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΜΗΧ/ΚΟ 4/ΤΥΠΟ Δ.Π.Υ. ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΓΡΑΜ. ΕΞΩΤ. ΙΑΤΡΕΙΩΝ ΠΡΟΤΥΠΩΜΕΝΟ ΣΕΙΡΑ Κ	0,07	-			25,01,32		
11.1.28	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΜΗΧ/ΚΟ 4/ΤΥΠΟ Δ.Π.Υ. ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΓΡΑΜ. ΕΞΩΤ. ΙΑΤΡΕΙΩΝ ΠΡΟΤΥΠΩΜΕΝΟ ΣΕΙΡΑ Β	0,07	-			25,01,31		
11.1.29	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΜΗΧΑΝ/ΚΟ 3/ΤΥΠΟ (ΣΕΙΡΑ Λ ) ΑΠΟΓΕΥΜΑΤΙΝΩΝ ΙΑΤΡΕΙΩΝ ΔΕΛΤΙΟ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	0,119	-			25,01,31		
11.1.30	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΩΔ.ΕΝΤ. 04.006-03 ΦΑΚΕΛΟΣ ΧΑΡΤΙΝΟΣ DHL ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΣΘΕΝΟΥΣ (58X44)	0,78778	-			25,01,31		
11.1.31	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΜΠΛΟΚ 4/ΤΥΠΟ ΚΑΡΜΠΟΝΙΖΕ ΑΠΟΔΕΙΞΗ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΜΕ ΠΙΣΤΩΣΗ ΣΕΙΡΑ Ξ	0,68	-			25,01,31		
11.1.32	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΩΔ. ΕΝΤ. 04.016-02 ΒΙΒΛΙΟ 3/ΤΥΠΟ ΚΑΡΜΠΟΝΙΖΕ Α4 ΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘ ΕΞΩΣΥΜΒΑΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	2,5466	-			25,01,31		
11.1.33	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΜΗΧΑΝ/ΚΟ 3/ΤΥΠΟ 5,5X9,5 ΕΛΛΑΠΙ "ΔΕΛΤΙΟ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ"ΣΕΙΡΑ Α	0,119	-			25,01,31		
11.1.34	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΜΗΧΑΝ/ΚΟ 3/ΤΥΠΟ 5,5X9,5 ΕΛΛΑΠΙ Δ.Π.Υ. ΣΕΙΡΑ Γ	0,119	-			25,01,31		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
11.1.35	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΜΗΧΑΝ/ΚΟ 3/ΤΥΠΟ 5,5Χ9,5 ΕΛΛΑΠΙ Δ.Π.Υ. ΣΕΙΡΑ Β	0,119	-			25,01,31		
11.1.36	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟ 4/ΤΥΠΟ 5,5 Χ 9,5 Δ.Π.Υ. ΣΕΙΡΑ Δ	0,81	-			25,01,31		
11.1.37	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΜΗΧ/ΚΟ 4/ΤΥΠΟ Δ.Π.Υ. ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΓΡΑΜ. ΕΞΩΤ. ΙΑΤΡΕΙΩΝ ΠΡΟΤΥΠΩΜΕΝΟ ΣΕΙΡΑ Γ	0,07	-			25,01,31		
11.1.62	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΦΑΚΕΛΟΣ ΣΑΚΟΥΛΑ ΛΕΥΚΟΣ ΜΕ ΛΟΓΟΤΥΠΟ Α4	0,11	-	22820000-4		25.01.31		
11.1.89	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ 17Χ25 ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΔΕΜΕΝΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΕΞΩΦΥΛΛΟ (ΗΜΕΡΗΣΙΟ)	7,30046	-			25,01,31		
11.1.93	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΠΛΑΣΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΕΓΓΡΑΦΩΝ Α4	1,19	-			25,01,33		
11.1.94	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΜΠΛΟΚ ΚΥΡΙΩΝ ΕΠΑΦΩΝ	22,61	-			25,01,32		
11.1.95	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΦΑΚΕΛΟΣ ΚΡΕΜΑΣΤΟΣ ΑΡΧΕΙΟΥ	1,16441	-			25,01,31		
11.1.96	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ταινίες αριθμομηχανής χάρτινες Νο : 56	0,3	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.1.97	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Τετράδια χαρτονέ 50 φύλλων με πλαστ. εξωφ. 17χ25	0,53333	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.1.98	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φάκελλοι με έλασμα	0,2	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.1.99	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φάκελλοι χαρτονέ με κορδόνι 24,5 Χ34,5	0,8	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>11.1.100</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φάκελλοι χαρτονέ με κορδόνι 30X40	1,1	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.1.101</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φάκελλοι χωρίς έλασμα	0,2	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.1.102</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φάκελοι με αυτιά	0,2	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.1.103</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φάκελοι ασφαλείας ANTI-SHOCK• 22 X 16 εκ	0,6	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.1.104</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φάκελοι ασφαλείας ANTI-SHOCK• 28 X 20 εκ.	0,6	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.1.105</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φάκελοι ασφαλείας ANTI-SHOCK• 29 X 37 εκ.	0,8	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.1.106</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Χαρτί φωτοαντιγραφικό A3 (297 x420 mm),ΦΥΛΛΑ	0,015	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.1.107</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Χαρτί φωτοαντιγραφικό A4 έγχρωμο,ΦΥΛΛΑ	0,016	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.1.108</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Κλασέρ αρχειοθέτησης πλαστικοποιημένα διαστ. 28x32x8 εκ.,TEM	2,2	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.1.109</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Κλασσέρ- 21X 18 X 5	2,4	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.1.110</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Κλασσέρ- 30 X 30 X 4	0,75714	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.1.111</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Κλασσέρ- 30 X 30 X 8	0,75714	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
11.1.112	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Κλασσέρ- 30 X 35 X 8	0,75714	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.1.113	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Διαχωριστικά φύλλα αρχειοθέτησης,ΠΑΚΕΤΑ ΤΩΝ 10 ΦΥΛΛΩΝ	0,8	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.1.114	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ευρετήρια 100 φύλλων 20 X 30	3,66667	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.1.115	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ευρετήρια 200 φύλλων 20 X 30	5,33333	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.1.116	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ζελατίνες για γράψιμο στο χέρι [100 φύλλων],ΦΥΛΛΑ	0,11	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.1.117	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ζελατίνες θερμοευαίσθητες Α4	0,275	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.1.118	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ζελατίνες φωτοτυπούμενες για επιδιασκόπιο Α4,ΦΥΛΛΑ	0,34	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.1.119	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Θήκες πλαστικές διαγραμμάτων διαφανείς με άνοιγμα, διαστάσ. 26 X 35	0,26	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.1.120	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Θήκες πλαστικές διαγραμμάτων διαφανείς Με ράχη και άνοιγμα στο πάνω μέρος διαστάσεις 32χ23	0,04	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.1.121	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Καρμpon γραφομηχανης μαυρα ,ΚΟΥΤΙΑ	4,4	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.1.122	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Καρμπόν χειρός μπλε 44 X 56 πλαστικά,ΦΥΛΛΑ	0,44167	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.1.123	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Κόλλες γραφής ριγέ αναφοράς,ΦΥΛΛΑ	0,032	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>11.1.124</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Μαρκαδοροι διαφορα χρωματα λεπτοι μεγεθος 0,4mm.	0,5	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.1.125</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Μαρκαδόροι για ασπροπίνακα.	1,5	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.1.126</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Μαρκαδόροι φθοριζοντες διάφορα χρώματα	2,85	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.1.127</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Μολύβια δερμογραφικά κόκκινα.	0,106	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.1.128</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Μολύβια κοινά γραφίτου.	0,07333	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.1.129</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Μολύβια κόπιας μπλε-κόκκινα στο ίδιο μολύβι.	0,44167	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.1.130</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Μπλοκ λευκά 100 φύλλων, 15 X 20, ψαροκολλητά.	0,73333	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.1.131</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Μπλοκάκια σημειώσεων post-it .	0,73333	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.1.132</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ντσοιε Πρεσπών (οικολογικά).	0,43	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.1.133</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ντσοιέ με έλασμα πλαστικά.	1	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.1.134</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ντσοιέ πλαστικό ασφαλειας μηχανογραφικά με βελόνες 39χ31 χρώματος μπλε.	5,5	-			25,01,31		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
				-					

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>11.2</b>	<b>ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ</b>								
11.2.1	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΡΟΛΛΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ 57X30	3,57	-			25,01,70		
11.2.2	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΕΚΤΥΠΩΤΗ ΑΝΑΛΥΤΗ GEM PREMIER 3000	9.67	-			25,01,33		
11.2.3	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΕΚΤΥΠΩΤΗ ΑΝΑΛΥΤΗ GEM PREMIER 3000	9,67376	-			25,01,33		
11.2.4	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΛΕΥΚΟ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ 1Χ0,56 ΓΙΑ ΔΙΑΘΛΑΣΙΜΕΤΡΟ .ΤΕΜ	18,06	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.5	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ΗΚΓ HEWLETT PACKARD .ΤΕΜ	0,875	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.6	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥΣ ΣΤΑΘΜΟΥΣ ΠΑΡΑΚΛΙΝΙΩΝ MONITOR ΝΙΗΟΝ ΚΟΗΔΕΝ 7102 .ΤΕΜ	2,368	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.7	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ΑΠΙΝΙΔΩΤΕΣ ZOLL (M-SERIES).ΤΕΜ	4,8	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.8	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ΜΟΝΙΤΟΡ ΝΙΗΟΝ ΚΟΗΔΕΝ BSM 2301.ΤΕΜ	6,825	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.9	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ΑΠΙΝΙΔΩΤΕΣ ΝΙΗΟΝ ΚΟΗΔΕΝ TEC 8251K.ΤΕΜ	3,4	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.10	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ΗΕΓ ALVAR REEGA 2000.ΤΕΜ	18,9	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.11	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΠΕΡΗΧΟΥ: ACUSON 128 ΧΡ ΤΜΗΜΑ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ 1. SONY UP – 860 CE .ΧΑΡΤΙ SONY UPP – 110HD ΑΣΠΡΟΜΑΥΡΟ 15,50 .ΤΕΜ	15,75	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
11.2.12	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΠΕΡΗΧΟΥ: ACUSON 128 ΧΡ ΤΜΗΜΑ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ 2. SONY UP – 1800ΕΡΜ. ΧΑΡΤΙ SONY UPC- 1010-ΕΓΧΡΩΜΟ..ΤΕΜ	59,85	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.13	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΠΕΡΗΧΟΥ: Η.Ρ. SONOS 2500 ΤΜΗΜΑ ΚΑΡΔ/ΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ 4ος 1. SONY UP-890 MD.ΧΑΡΤΙ SONY UPP-110HD ΑΣΠΡΟΜΑΥΡΟ.ΤΕΜ	16,1	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.14	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΠΕΡΗΧΟΥ: Η.Ρ. SONOS 2500 ΤΜΗΜΑ ΚΑΡΔ/ΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ 4ος 2. SONY UP – 1850 CE.ΧΑΡΤΙ SONY UPC-1010 ΈΓΧΡΩΜΟ..ΤΕΜ	63	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.15	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ SONY UP-980CE, CARMPHILIPS ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΩΝ,ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΟΥ.ΤΕΜ	98	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.16	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ TEST ΚΟΠΩΣΗΣ MARKET ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ: 21Χ28.ΤΕΜ	16,8	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.17	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ΑΝΑΛΥΤΕΣ ABL 610.ΤΕΜ	10,5	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.18	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ΑΝΑΛΥΤΕΣ ABL 5.ΤΕΜ	1,3125	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.19	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ΑΝΑΛΥΤΕΣ ABL 510.ΤΕΜ	10,5	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.20	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ΑΝΑΛΥΤΕΣ ABL 77.ΤΕΜ	22,2075	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.21	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ΑΝΑΛΥΤΕΣ ABL EML 105.ΤΕΜ	21,7	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.22	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ΑΝΑΛΥΤΕΣ ΣΕΙΡΑΣ ABL 700.ΤΕΜ	10,6761	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.23	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ΑΠΙΝΙΔΩΤΕΣ MEDTRONIC.ΤΕΜ	20	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
11.2.24	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ Η.Κ.Γ ΜΑQUETTE (Δ' Π)2.ΤΕΜ	2,625	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.25	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ Η.Κ.Γ. ΝΙΗΟΝ ΚΟΗΔΕΝ ECG ΚΩΔ: 9130.ΤΕΜ	1,26	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.26	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ Η.Κ.ΓΑSTRON (Δ' Π)5.ΤΕΜ	6,3	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.27	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ Η.Κ.ΓΝΙΗΟΝ ΚΟΗΔΕΝ ECG ΚΩΔ: 9022.ΤΕΜ	2,9925	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.28	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ Η.Κ.ΓΝΙΗΟΝ ΚΟΗΔΕΝ ECG 9320Κ.ΤΕΜ	37,8	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.29	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ Η.Κ.ΓΝΙΗΟΝ ΚΟΗΔΕΝ ECG ΚΩΔ: 9020.ΤΕΜ	2,52	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.30	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ Η.Κ.ΓΝΙΗΟΝ ΚΟΗΔΕΝ ECG ΚΩΔ: 8420.ΤΕΜ	2,52	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.31	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ Η.Κ.ΓΝΙΗΟΝ ΚΟΗΔΕΝ ECG ΚΩΔ: 9010.ΤΕΜ	3,15	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.32	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ Η.Κ.ΓΝΙΗΟΝ ΚΟΗΔΕΝ ECG ΚΩΔ: 9110.ΤΕΜ	3,78	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.33	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΑ .ΤΕΜ	1,575	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.34	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝΟΥΣ .ΤΕΜ	25,2	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.35	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ΟΞΥΚΑΠΝΟΜΕΤΡΑ .ΤΕΜ	2,1	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
11.2.36	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ΣΠΙΡΟΜΕΤΡΟ FLOWMATE .ΤΕΜ	2,1	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.37	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ΣΠΙΡΟΜΕΤΡΟ MORGAN.ΤΕΜ	2,1	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.38	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΙΜΑΤΟΣ REVCO .ΤΕΜ	10,5	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.39	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ΦΩΤΟΜΕΤΡΟ ABBOTT.ΤΕΜ	2,1	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.40	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ΨΥΓΕΙΟ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ SEWETT .ΤΕΜ	29,4	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.41	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΚΛΙΒΑΝΟΥ ΑΤΜΟΥ Z-F.ΤΕΜ	21	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.42	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΛΕΥΚΟ ΓΙΑ ΥΠΕΡΧΟ ΒΙΟΜΕΤΡΙΑΣ ΟΜΜΑ-ΛΙΤΕ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ 1X11.ΤΕΜ	6,3	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.43	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΠΕΡΧΟΥ : ASCAN. 1. SONY UP – 890 CE. ΧΑΡΤΙ SONY UPP-110HD- ΑΣΠΡΟΜΑΥΡΟ..ΤΕΜ	16,8	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.44	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΠΕΡΧΟΥ: ESAOTE ΤΜΗΜΑ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ 1. SONY- UP 890 CE.ΧΑΡΤΙ SONY UPP-110HD ΑΣΠΡΟΜΑΥΡΟ..ΤΕΜ	15,75	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.45	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΠΕΡΧΟΥ: ATL HDI 3000. ΤΜΗΜΑ Δ.Π.(5ος Α΄) 1. SONY UP – 890 CE. ΧΑΡΤΙ SONY UPP-110HD- ΑΣΠΡΟΜΑΥΡΟ..ΤΕΜ	15,75	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.46	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΠΕΡΧΟΥ: ATL HDI 3000. ΤΜΗΜΑ Δ.Π.(5ος Α΄) 2. MITSUBISHI CP-910E ΧΑΡΤΙ MITSUBISHI CK 900L.ΕΓΧΡΩΜΟ..ΤΕΜ	157,5	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.47	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΠΕΡΧΟΥ: ATL UM-9 ΤΜΗΜΑ Μ.Μ.Ο. 1. MITSUBISHI 966E ΧΑΡΤΙ SONY UPP-110HD-ΑΣΠΡΟΜΑΥΡΟ..ΤΕΜ	15,75	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
11.2.48	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΠΕΡΧΟΥ: COMBISON C311 ΤΜΗΜΑ ΕΞ.ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ 1. SONY UP- 890 CE.ΧΑΡΤΙ SONY UPP-110HD.ΤΕΜ	15,75	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.49	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΠΕΡΧΟΥ: G.E LOGIC 400 PRO ΤΜΗΜΑ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ 1. SONY UP-895CE. ΧΑΡΤΙ SONY UPP- 110HD ΑΣΠΡΟΜΑΥΡΟ.ΤΕΜ	15,75	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.50	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΠΕΡΧΟΥ: G.E LOGIC 400 PRO ΤΜΗΜΑ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ 2. SONY UP- 2300P. ΧΑΡΤΙ SONY UPC-2010 – ΈΓΧΡΩΜΟ..ΤΕΜ	117,6	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.51	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΠΕΡΧΟΥ: G.E. LOGIC 400 PRO ΤΜΗΜΑ Μ.Ε.Θ. 1. SONY UP-890CE ΧΑΡΤΙ SONY UPP-110HD-ΑΣΠΡΟΜΑΥΡΟ..ΤΕΜ	15,75	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.52	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΠΕΡΧΟΥ: G.E. LOGIC 400 PRO ΤΜΗΜΑ Μ.Ε.Θ. 2. SONY UP- 2100P. ΧΑΡΤΙ SONY UPC- 2010.ΈΓΧΡΩΜΟ..ΤΕΜ	105	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.53	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΠΕΡΧΟΥ: G.E. LOGIC 9 ΤΜΗΜΑ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ 1. SONY UP – D895MD. ΧΑΡΤΙ SONY UPP-110HD- ΑΣΠΡΟΜΑΥΡΟ.ΤΕΜ	15,75	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.54	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΠΕΡΧΟΥ: G.E. LOGIC 9 ΤΜΗΜΑ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ 2. SONY UP –21MD. ΧΑΡΤΙ SONY UPC-21L – ΈΓΧΡΩΜΟ.ΤΕΜ	105	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.55	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΠΕΡΧΟΥ: G.E. VIVID 7 PRO ΤΜΗΜΑ Μ.Ε.Θ.2 (3ος) 1. SONY UP-895 MDW. ΧΑΡΤΙ SONY UPP-110HD-ΑΣΠΡΟΜΑΥΡΟ. .ΤΕΜ	15,75	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.56	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΠΕΡΧΟΥ: G.E. VIVID 7 PRO ΤΜΗΜΑ Μ.Ε.Θ.2 (3ος) 2. SONY UP – 21 MD. ΧΑΡΤΙ SONY UPC-21L.ΈΓΧΡΩΜΟ..ΤΕΜ	155,4	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.57	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΠΕΡΧΟΥ: HITACHI EUB-515 ΤΜΗΜΑ Β' ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΙΚΗ(6ος Β' ) 1. SONY UP- 890 MD. ΧΑΡΤΙ SONY UPP-110HD-ΑΣΠΡΟΜΑΥΡΟ.ΤΕΜ	15,75	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.58	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΠΕΡΧΟΥ: HITACHI EUB-515 ΤΜΗΜΑ Β' ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΙΚΗ(6ος Β' ) 2. ΈΓΧΡΩΜΟ ΧΑΡΤΙ SONY ΓΙΑ ΥΠΕΡΧΟ HITACHI.ΤΕΜ	105	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.59	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΠΕΡΧΟΥ: SONOLINE SL2 ΤΜΗΜΑ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ 1. SONY UP-890MD.ΧΑΡΤΙ SONY UPP- 110HD ΑΣΠΡΟΜΑΥΡΟ.ΤΕΜ	15,75	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
11.2.60	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΠΕΡΧΟΥ: TOSHIBA SSA-350A ΤΜΗΜΑ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ 1. SONY UP-890 CE ΧΑΡΤΙ SONY UPC-110HD-ΑΣΠΡΟΜΑΥΡΟ.ΤΕΜ	15,75	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.61	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΠΕΡΧΟΥ: TOSHIBA SSA-350A ΤΜΗΜΑ Β' ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ 2. MITSUBISHI CP- 700 ΧΑΡΤΙ MITSUBISHI CK 700 ΈΓΧΡΩΜΟ..ΤΕΜ	15,75	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.62	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΦΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ABBOTT ACTION.ΤΕΜ	3,15	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.63	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΦΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ SYSMEX.ΤΕΜ	3,675	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.64	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΦΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ABBOTT TDX.ΤΕΜ	4,2	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.65	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΦΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ABBOTT VP.ΤΕΜ	3,15	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.66	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΦΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ABBOTT VISION.ΤΕΜ	2,625	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.67	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΦΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ BECMAN.ΤΕΜ	1,3125	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.68	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΦΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ΑΠΙΝΙΔΩΤΕΣ: ΝΙΗΟΝ ΚΟΗΔΕΝ ΤΕC ΚΩΔ: 7531-7521.ΤΕΜ	3,0625	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.69	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΦΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ΑΠΙΝΙΔΩΤΕΣ: ΝΙΗΟΝ ΚΟΗΔΕΝ ΤΕC 7200Κ ..ΤΕΜ	7	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.2.70	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΦΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ΑΠΙΝΙΔΩΤΕΣ: ΝΙΗΟΝ ΚΟΗΔΕΝ ΤΕC ΚΩΔ: 7631.ΤΕΜ	24,25	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
				-					

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
<b>11.3</b>	<b>ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>								
11.3.1	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΒΙΒΛΙΟ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ ΑΠΑΝΤΗΣΕΩΝ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΚΘΕΣΕΩΝ	71,4	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.2	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΩΔ. ENT. 02.099-01 ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΟΥ 35X25 250 ΦΥΛ	88,06	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.3	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΩΔ.ENT. 02.100-02 ΒΙΒΛΙΟ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	125,745	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.4	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΒΙΒΛΙΟ " ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ ΠΡΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗ ΥΛΙΚΟΥ" ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΟΥ	71,4	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.5	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΦΑΚΕΛΟΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΟΥ ΜΕ ΚΟΚΚΙΝΗ ΕΠΙΣΥΜΑΝΣΗ 36X45 (ΤΥΝΕΚ) ΜΕ ΛΟΓΟΤΥΠΟ	0,6902	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.6	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΕΤΙΚΕΤΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΤΗΣ ΙΧΝΗΛΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ (ΑΥΤΟΚ. ΣΗΜΝΣΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡ.ΥΛΙΚΩΝ )	0,46	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.7	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΩΔ. ENT. 02.100-01 ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ 35X25 250 ΦΥΛ	239,58	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.8	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΕΤΤΙΚΕΤΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΘΕΡΜΙΚΗΣ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ ΚΟΛΛΑ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ 25X55	0,021	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.9	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΦΑΚΕΛΟΣ ΑΚΤΙΝ. ΜΑΓΝΗΤΗ ΜΕ ΠΡΑΣΙΝΗ ΕΠΙΣΥΜΑΝΣΗ 36X45 (ΤΥΝΕΚ) ΜΕ ΛΟΓΟΤΥΠΟ	0,87	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.10	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΩΔ.ENT. 02.099-02 ΒΙΒΛΙΟ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΟΥ	77,35	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.11	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΑΦΙΣΑ ΠΛΑΣΤΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΜΕ ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΑΣΦΑΛΗ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ	7,93	-	22820000-4		25.01.31		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
11.3.12	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΩΔ. ENT. 02.098-8 ΒΙΒΛΙΟ ΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ (ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ)	12,705	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.13	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΜΠΛΟΚ-ΠΑΡΑΠΕΜΠΤΙΚΟ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ	24,2	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.14	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΦΑΚΕΛΟΣ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΩΝ 28Χ38 ΓΙΑ ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΟ ΚΑΙ ΚΛΑΣΣΙΚΟ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ ΜΕ ΛΟΓΟΤΥΠΟ	0,08	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.15	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΦΑΚΕΛΟΣ ΑΚΤΙΝ. ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΤΟΜΟΓΡΑΦΟΥ ΜΕ ΜΠΛΕ ΕΠΙΣΥΜΑΝΣΗ 36Χ45 (ΤΥΝΕΚ) ΜΕ ΛΟΓΟΤΥΠΟ	0,87	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.16	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΕΝΤΥΠΟ Α4 ΜΕ ΛΟΓΟΤΥΠΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΡΓ.-ΜΟΝΑΔΑΣ ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ	0,1428	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.17	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΩΔ. ENT. ΚΛΙΝΙΚΗ-40 ΠΑΡΑΠΕΜΠΤΙΚΟ ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ ΝΟΣΗΛΕΥΟΜΕΝΟΥ ΑΣΘΕΝΗ ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΟ ΓΙΑΤΡΟ ΔΙΠΛΟΤΥΠΟ (2Φ*50)	5,95	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.18	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΜΠΛΟΚ ΣΥΓΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΑΣΘΕΝΗ ΓΙΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ 2ΠΛΟΤΥΠΟ ΚΑΡΜΠΟΝΙΖΕ	9,044	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.19	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗΣ ΕΝΔΟΦΛΕΒΙΑΣ ΑΝΑΛΓΗΣΙΑΣ Α3	3,332	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.20	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΩΔ. ENT. ΚΛΙΝΙΚΗ Μ/Γ-13 ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΝΕΟΓΝΟΥ ΜΠΛΟΚ 50Φ ΜΟΝΟ	618,8	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.21	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΜΠΛΟΚ "ΣΥΜΒΑΜΑΤΑ, ΔΥΣΚΟΛΙΕΣ Ή ΕΠΙΠΛΟΚΕΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑ"	2,975	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.22	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΩΔ. ENT. ΚΛΙΝΙΚΗ Μ/Γ-06 ΜΑΙΕΥΤΙΚΟ ΙΣΤΟΡΙΚΟ	1,19	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.23	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΩΔ. ENT. ΚΛΙΝΙΚΗ-38 ΑΔΕΙΑ ΕΞΟΔΟΥ ΔΙΠΛΟΤΥΠΟ ΑΥΤΟΓΡΑΦΙΚΟ (2Φ*50)	2,261	-	22820000-4		25.01.31		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
11.3.24	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΩΔ.ΕΝΤ. 03.022-16 ΜΠΛΟΚ ΔΙΠΛ/ΠΟ ΚΑΡΜΠΟΝΙΖΕ ΠΡΟΑΝΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ(2Φ*50)	9,044	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.25	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΩΔ. ΕΝΤ. ΚΛΙΝΙΚΗ-24 ΘΗΚΗ ΦΑΡΜΑΚΩΝ - ΦΑΚΕΛΟΣ 12Χ7	0,0476	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.26	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΩΔ.ΕΝΤ. ΚΛΙΝΙΚΗ ΒΠ-16 ΣΥΝΤΑΓΟΛΟΓΙΑ ΚΛΙΝΙΚΗΣ (ΜΠΛΟΚ 50 Φ ΜΟΝΟ)	0,5712	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.27	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΩΔ. ΕΝΤ. 02.008-05 ΚΑΡΤΑ ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	0,98675	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.28	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΩΔ. ΕΝΤ. 02.008-03 ΒΙΒΛΙΟ ΚΙΝΗΣΗΣ ΑΣΘΕΝΩΝ ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ 400 ΣΕΛ. 35 ΓΡΑΜΜΩΝ	59,5	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.29	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΩΔ. ΕΝΤ. 02.033-04 ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΕΝΤΥΠΟ ΜΠΛΟΚ 50 Φ ΔΙΠΛΟΥΤΥΠΟ	3,57	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.30	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΕΝΤΥΠΟ "ΝΕΟΓΝΙΚΟΥ ΙΣΤΟΡΙΚΟΥ"	0,7735	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.31	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΩΔ. ΕΝΤ. ΚΛΙΝΙΚΗ Μ/Γ-01 ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟ ΙΣΤΟΡΙΚΟ	0,63	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.32	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΕΝΤΥΠΟ 2/ΠΛΟΥΤΥΠΟ ΚΑΡΜΠΟΝΙΖΕ ΚΑΡΔΙΟΠΝΕΥΜΟΝΙΚΗΣ ΑΝΑΖΩΟΓΟΝΗΣΗΣ	9,996	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.33	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΩΔ. ΕΝΤ. ΚΛΙΝΙΚΗ-37 ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΚΑΡΤΑ ΕΜΒΟΛΙΑΣΜΟΥ ΔΕΙΓΜΑ	35	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.34	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΜΠΛΟΚ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ ΣΥΝΤΑΓΗ ΓΙΑΛΙΩΝ	0,5	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.35	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΒΙΒΛΙΟ ΜΗΤΡΩΟΥ ΤΟΚΕΤΩΝ ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟΥ	46,41	-	22820000-4		25.01.31		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
11.3.36	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΜΠΛΟΚ ΜΕΤΑΝΑΙΣΘΗΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΘΑΛΑΜΟ - ΜΟΝΟ	9,044	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.37	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΩΔ. ENT. ΚΛΙΝΙΚΗ-08 ΚΑΡΤΕΛΑ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟΥ ΙΣΤΟΡΙΚΟΥ - ΧΑΡΤΟΝΙ - 2 ΦΥΛΛΩΝ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΟΨΗ	0,1	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.38	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΩΔ. ENT. ΚΛΙΝΙΚΗ ΔΠ-06 ΙΑΤΡΙΚΟ ΙΣΤΟΡΙΚΟ ΑΣΘΕΝΟΥΣ ΜΠΛΟΚ 8 ΣΕΛΙΔΩΝ ΜΟΝΟ	1,17	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.39	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΦΑΚΕΛΛΟΣ ΑΤΟΜΙΚΟΣ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΙΣΤΟΡΙΚΟΥ	1,19	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.40	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΩΔ. ENT. 03.22-19 ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΓΕΓΧΕΙΡ. ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔ. ΑΝΑΙΣΘ.	3,332	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.41	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΦΥΛΛΟ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ Μ.Μ.Α.Φ. ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΗΣ Α3	3,808	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.42	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΩΔ. ENT. ΚΛΙΝΙΚΗ-07 ΜΠΛΟΚ 3/ΤΥΠΟ ΚΑΡΜΠΟΝΙΖΕ ΕΞΙΤΗΡΙΟ (3ΦΧ50)	7,544	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.43	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΜΠΛΟΚ ΔΗΛΩΣΗΣ ΣΥΓΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΠΕΡΙΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗΣ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ, ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΓΗΣΙΑ	9,044	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.44	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΜΠΛΟΚ" ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΠΟΥ ΘΑ ΥΠΟΒΛΗΘΟΥΝ ΣΕ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ Η ΘΩΡΑΚΟΧ ΕΠΕΜΒ"	3,808	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.45	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΙΑΤΡΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΕ ΦΥΛΛΟ	0,12705	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.46	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΜΠΛΟΚ - ΣΕΤ NCR ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ (33Χ23)	10,472	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.47	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΕΝΤΥΠΟ ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΓΙΑ ΤΙΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΤΗΣ ΥΠΟΒΟΗΘΟΥΜΕΝΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (3/ΠΤΥΧΟ)	1,27	-	22820000-4		25.01.31		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
11.3.48	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΩΔ. ENT. 03.022-15 ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΝΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ	9,044	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.49	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΜΠΛΟΚ " ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΠΟΥ ΘΑ ΥΠΟΒΛΗΘΟΥΝ ΣΕ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑ"	3,81	-	22820000-4		25.01.31		
11.3.50	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΦΑΚΕΛΟΣ Α4 ΚΡΕΜΑΣΤΟΣ ΓΙΑ ΤΡΟΛΕΥ	1,1132	-			25,01,31		
11.3.51	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΓΙΑ ΨΥΓΕΙΟ ΑΣΚ. ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ	185,64	-			25,01,70		
11.3.52	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΑΡΤΑ - ΚΟΝΚΑΡΔΑ ΕΠΙΣΚΕΠΤΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ	0,2737	-			25,01,31		
11.3.53	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ατομικός φάκελλος.	0,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.54	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Βασική καρτέλα,ΚΑΡΤΕΛΛΑ 2 ΦΥΛΛΩΝ	0,07	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.55	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Βιβλία καλλιεργειών,ΒΙΒΛΙΑ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	7	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.56	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Βιβλιάρια Εργ/κών Εξετάσεων Καρμυονιζέ ασπρο-ροζ-κιτρινο,Αριθμηση από 1-40 ανά μπλόκ,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 3Χ40 ΦΥΛΛΩΝ & ΕΞΙΤΗΡΙΟ	0,90909	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.57	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Βιβλιάρια Εργαστηριακών Εξετάσεων Καρμυονιζέ άσπρο-ρόζ Κίτρινο αριθμηση 1-25 ανά μπλόκ,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 3Χ25 ΦΥΛΛΩΝ ΕΞΙΤΗΡΙΟ	0,57692	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.58	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Βιβλίο ομάδων ασθενών,ΒΙΒΛΙΑ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	50	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.59	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Βιβλίο υλικού,ΒΙΒΛΙΟ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	40	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
11.3.60	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Βιβλίο απόρριψης ΑΙΜΟΔΟΤΩΝ,ΒΙΒΛΙΑ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	50	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.61	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Βιβλίο διεκπεραίωσης,ΒΙΒΛΙΟ ΤΩΝ 400 ΦΥΛΛΩΝ	33,3333	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.62	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Βιβλίο διευθύνσεων Ασθενών (1σελίδα 30cm) με χονδρό εξώφυλλο με δέσιμο της σελίδας,ΒΙΒΛΙΑ ΤΩΝ 300 ΦΥΛΛΩΝ	50	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.63	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Βιβλίο εισερχομένων,ΒΙΒΛΙΟ ΤΩΝ 200 ΦΥΛΛΩΝ	23,3333	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.64	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Βιβλίο επανελέγχου ΑΙΜΟΔΟΤΩΝ,ΒΙΒΛΙΑ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	40	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.65	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Βιβλίο επανελέγχου ΘΕΤΙΚΩΝ HBV.	50	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.66	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Βιβλίο επανελέγχου ΘΕΤΙΚΩΝ HCV,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	50	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.67	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Βιβλίο καταγραφής VDRL,ΒΙΒΛΙΑ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	40	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.68	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Βιβλίο καταγραφής ΑΜΕΣΗΣ-ΕΜΕΣΗΣ COOMBS,ΒΙΒΛΙΑ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	40	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.69	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Βιβλίο καταγραφής ΑΝΤΙΔΡΑΣΕΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΑΙΜΟΛΗΨΙΑ,ΒΙΒΛΙΑ ΤΩΝ 200 ΦΥΛΛΩΝ	75	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.70	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Βιβλίο καταγραφής ΣΥΜΒΑΝΤΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΑΙΜΟΛΗΨΙΑ,ΒΙΒΛΙΑ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	75	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.71	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Βιβλίο παρασκευής πλάσματος,ΒΙΒΛΙΑ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	40	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
11.3.72	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Βιβλίο συμβατότητας,ΒΙΒΛΙΑ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	40	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.73	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Βραβεία.	5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.74	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Γνωμάτευση,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 50 ΦΥΛΛΩΝ	1,1	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.75	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Γραμμάτιο αναλήψεων Καρμπονιζέ σειρά Β Αρίθμηση από Νο 01,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 3Χ50 ΦΥΛΛΩΝ	9,09091	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.76	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Γραμμάτιο εισπραξης Καρμπονιζέ σειρά Α Αρίθμηση από Νο 01 ,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 3Χ50 ΦΥΛΛΩΝ	8,33333	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.77	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Δελτίο εθελοντή Αιμοδότη.	0,16667	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.78	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Δελτίο παροχής Υπηρεσιών σειρά Γ καρμπονιζέ αριθμηση Από Νο 0001,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 2Χ50 ΦΥΛΛΩΝ	6	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.79	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Δελτίο αίτησης αιματος,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	2,25	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.80	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Δελτίο δύναμης ασθενών,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 2Χ50 ΦΥΛΛΩΝ	1,25	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.81	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Δελτίο εξόδου,ΦΥΛΛΑ	0,035	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.82	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Δελτίο κυστεοσκοπικής εξέτασης,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 2Χ50 ΦΥΛΛΩΝ	5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.83	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Δελτίο νοσηλείας Αδελφής ,ΦΥΛΛΑ	0,008	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
11.3.84	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Δελτίο νοσηλείας Αδελφής (συνέχεια),ΦΥΛΛΑ	0,00875	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.85	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Δελτίο νοσηλευτικής Αξιολόγησης,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 5 ΦΥΛΛΩΝ	2	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.86	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Δελτίο παραγγελίας Χημικό καρμυονιζέ Αριθμηση από το 01,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 3Χ50 ΦΥΛΛΩΝ	2	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.87	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Δελτίο υγειονομικής εξέτασης,ΦΥΛΛΑ	0,02667	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.88	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Δελτίο φαρμάκων,ΦΥΛΛΑ	0,01	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.89	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Δήλωση συγκατάθεσης,ΦΥΛΛΑ	0,08333	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.90	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Δημογραφικά στοιχεία,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 2 ΦΥΛΛΩΝ	1	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.91	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Διαβήτου 1800 Θερμιδες χρώματος Γκρι ανοιχτό,3ΠΤΥΧΟ	1,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.92	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Διαβήτου 1000 Θερμιδες χρώμα καφέ,3ΠΤΥΧΟ	1,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.93	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Διαβήτου 1200 θερμιδων χρώματος Πορτοκαλι ,3ΠΤΥΧΟ	0,93333	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.94	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Διαβήτου 1400 Θερμιδες χρώμ μώβ,3ΠΤΥΧΟ	0,85	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.95	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Διαβήτου 1600 Θερμιδες χρώματος ροζ,3ΠΤΥΧΟ	0,93333	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
11.3.96	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Διαβήτου και ΧΝΑ Με 40 γρ λεύκωμα Χρώματος μώβ,ΒΙΒΛΙΑΡΙΟ 4 ΦΥΛΛΩΝ	1,66667	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.97	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Διαβήτου2000 Θερμίδες χρώματος Πράσινο ανοιχτό,3ΠΤΥΧΟ	1,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.98	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Διάγραμμα εργαστηριακών εξετάσεων,ΦΥΛΛΑ	0,03333	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.99	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Διαγράμματα Εργαστηριακών εξετάσεων,ΦΥΛΛΑ	0,03	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.100	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Διάφορα ,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	1	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.101	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Δυναμικό σπινθηρογράφημα νεφρών,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	3,75	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.102	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Εγκρισης μαγνητικής τομογραφίας,ΦΥΛΛΑ	0,02	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.103	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Εγχρωμη υπερηχοτομογραφία,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 50 ΦΥΛΛΩΝ	1,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.104	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ειδική συνταγή ναρκωτικών πίνακας Β& Γ αρίθμηση από το Νο 1 άσπρο -κόκκινο-Κίτρινο Διάτρητα-Καρμπονιζέ αρίθμηση από Νο 1,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 3Χ50 ΦΥΛΛΩΝ	3	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.105	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ειδικό βιβλίο Διάθεσης ναρκωτικών,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	3	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.106	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ειδικό συνταγολόγιο Χορήγησης ναρκωτικών πίνακας Β& Γ αρίθμηση από το Νο 1- Διάτρητα καρμπονιζέ άσπρο-Κόκκινο -μπλέ,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 3Χ50 ΦΥΛΛΩΝ	8,75	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.107	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Εισητήριο,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 2Χ100 ΦΥΛΛΩΝ	0,38462	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>11.3.108</b>	<b>ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Εκθέσεις ενδοσκοπήσεων Καρμπονιζέ 150 τεμ.Εξωτ γαστρ/κο και 70 A&amp;B γαστρ/κης,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 50 ΦΥΛΛΩΝ</b>	<b>2,72727</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.3.109</b>	<b>ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Εκθεση κυτταρολογική E-7-6,ΦΥΛΛΑ</b>	<b>0,06667</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.3.110</b>	<b>ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Εκθεση κυτταρολογική E-7-8β,ΦΥΛΛΑ</b>	<b>0,06667</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.3.111</b>	<b>ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Εκθεση κυτταρολογική λευκό,ΦΥΛΛΑ</b>	<b>0,06667</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.3.112</b>	<b>ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Εκθεση κυτταρολογική πράσινο,ΦΥΛΛΑ</b>	<b>0,06667</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.3.113</b>	<b>ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Εκθεση στεφαν.,ΦΥΛΛΑ</b>	<b>0,06</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.3.114</b>	<b>ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Ελεγχος δευτεροπαθούς υπέρτασης,ΦΥΛΛΑ</b>	<b>0,05</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.3.115</b>	<b>ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Ελεύθερης γλουτένης Χρώματος ρόζ,3ΠΤΥΧΟ</b>	<b>1,4</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.3.116</b>	<b>ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Ενημερωτικό εξόδου,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 2 ΦΥΛΛΩΝ</b>	<b>0,1</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.3.117</b>	<b>ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Ενημερωτικό θαλάμου,ΦΥΛΛΑ</b>	<b>0,02125</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.3.118</b>	<b>ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Ενημερωτικό σημείωμα,ΦΥΛΛΑ</b>	<b>0,03</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.3.119</b>	<b>ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Ενημερωτικό σημείωμα,ΦΥΛΛΑ</b>	<b>0,2</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>11.3.120</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ενημερωτικό σημείωμα ασθενούς,ΦΥΛΛΑ	0,1	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.121</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ενταλμα πληρωμής-Καρμπονιζέ,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 3Χ50 ΦΥΛΛΩΝ	11	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.122</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Εντολή οφθαλμ/κής Εξέτασης ,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 50 ΦΥΛΛΩΝ	1	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.123</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Εντολή για εργαστηριακές Εξετάσεις,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	0,1	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.124</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Εντυπο ΔΠ,ΦΥΛΛΑ	0,06667	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.125</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Εντυπο καταμέτρησης,ΦΥΛΛΑ	0,2	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.126</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Εντυπο παροχής από το φαρμακείο καρμπονιζέ Διάτρητα άσπρο-μπλέ-κόκκινο-κίτρινο,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 3Χ50 ΦΥΛΛΩΝ	5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.127</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Εντυπο συμβουλ.,ΕΝΤΥΠΟ ΤΩΝ 4 ΦΥΛΛΩΝ	0,71429	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.128</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Εντυπο τεπ,ΦΥΛΛΑ	0,03	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.129</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Εντυπο χειρουργείου καρμπονιζέ,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 3Χ50 ΦΥΛΛΩΝ	3	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.130</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Εντυπο χρέωσης υλικών ορθ/κής Καρμπονιζέ λευκό-σιέλ,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 2Χ50 ΦΥΛΛΩΝ	3	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.131</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Εξέταση αγγειολογικού,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 50 ΦΥΛΛΩΝ	2,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>11.3.132</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Εξέταση για Β- ΚΟΧΗ,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	1	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.133</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Εξέταση εξωτερικού ασθενή,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	2	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.134</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Επίπεδα αντιβιοτικών,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	1,6	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.135</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Εργαστηριακές εξετάσεις ,ΦΥΛΛΑ	0,05556	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.136</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Εργαστηριακός έλεγχος,ΦΥΛΛΑ	0,06667	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.137</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Εσωτερικά φύλλα φακέλλων,ΦΥΛΛΑ	0,02333	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.138</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ετικέττες αυτοκόλλητες διαστάσεων 2,5 χ2,0cm σε λευκό χαρτί MATΤ (όχι γυαλιστερό) με μαύρα γράμματα η διακομένη γραμμή στο μέσο της ετικέττας (στο 1cm),ΣΤΗΛΕΣ ΤΩΝ 8 ΤΕΜΑΧΙΩΝ	0,07143	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.139</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ετικέττες Α(+) ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΕΣ.	0,01	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.140</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ετικέττες αυτοκόλλητες.	0,00917	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.141</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ετικέττες αυτοκόλλητες Α Rh ΑΡΝΗΤΙΚΟ,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 3Χ50 ΦΥΛΛΩΝ	0,02	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.142</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ετικέττες αυτοκόλλητες ΑΥΤΟΛΟΓΗΣ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗΣ,ΤΕΜ	0,25	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.143</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ετικέττες αυτοκόλλητες λευκαφαιρεμένο Χρώματος κίτρινου,ΣΤΗΛΕΣ ΤΩΝ 8 ΤΕΜΑΧΙΩΝ	0,01	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>11.3.144</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ετικέττες αυτοκόλλητες O Rh ΘΕΤΙΚΟ.	0,01	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.145</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ετικέττες αυτοκόλλητες ομάδος 0 Rh αρνητικό.	0,01	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.146</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ετικέττες αυτοκόλλητες πλάσματος.	0,01	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.147</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ετικέττες πράσινου ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΔΟΤΗ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΡΙΘΜΗΣΗ ΝΑ ΕΡΩΤΗΘΕΙ Η ΑΙΜΟΔΟΣΙΑ,ΣΤΗΛΕΣ ΤΩΝ 8 ΤΕΜΑΧΙΩΝ	0,035	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.148</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ετικέττες συμβατότητας αυτοκόλλητες,ΤΕΜ	0,01	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.149</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ετικέττες φιαλών Κόκκινου χρώματος Αυτοκόλλητες-Για την αρίθμηση να ερωτηθεί η ΑΙΜΟΔΟΣΙΑ,ΣΤΗΛΕΣ ΤΩΝ 8 ΤΕΜΑΧΙΩΝ	0,01	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.150</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ευρετήριο,ΒΙΒΛΙΟ ΤΩΝ 250 ΦΥΛΛΩΝ	100	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.151</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ευρετήριο ασθενών,ΒΙΒΛΙΟ ΤΩΝ 300 ΦΥΛΛΩΝ	90	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.152</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ευρήματα εξετάσεων (100 υπερήχων),ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	2	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.153</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ευρήματα εξετάσεων μαστογραφίας,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	2	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.154</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ημέρα νοσηλείας,ΦΥΛΛΑ	0,05	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.155</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ημερήσια καθήκοντα Νοσηλευτών και μαθητριών,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 50 ΦΥΛΛΩΝ	5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P .V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>11.3.156</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ημερήσια καθήκοντα νοσοκόμων,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 50 ΦΥΛΛΩΝ	5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.157</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ημερήσια φύλλα νοσηλείας,ΦΥΛΛΑ	0,14	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.158</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ημερήσιες ανάγκες Αποστειρωμένου υλικού,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 50 ΦΥΛΛΩΝ	5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.159</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ημερήσιο δελτίο Κίνησης ασθενοφόρου Καρμυονιζέ χημικό,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 2Χ50 ΦΥΛΛΩΝ	3,33333	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.160</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ημερήσιο πρόγραμμα ,ΦΥΛΛΑ	0,06667	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.161</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ημερολόγιο επιτροπής Φαρμάκων διάτρητα,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	4	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.162</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ημερολόγιο ταμείου,ΒΙΒΛΙΑ ΤΩΝ 200 ΦΥΛΛΩΝ	100	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.163</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ηπατοπαθείας,3ΠΤΥΧΟ	1,4	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.164</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ηπατοπαθείας πολύ Χαμηλό σε νάτριο Χρώματος σιέλ,3ΠΤΥΧΟ	1,66667	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.165</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Θάλιο ιστορικό ,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝΟ	3,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.166</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Θερμομετρικό Διάγραμμα,ΦΥΛΛΑ	0,00667	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.167</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ιατρική βεβαίωση ,ΦΥΛΛΑ	0,04	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>11.3.168</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ιδια ευθύνη εξόδου ,ΦΥΛΛΑ	0,125	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.169</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ισοζύγιο υγρων από Αιμοδιήθηση,ΦΥΛΛΑ	0,0625	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.170</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΙΣΤΟΡΙΚΟ,2ΠΛΟΤΥΠΟ	0,2	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.171</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ιστορικό,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 4 ΦΥΛΛΩΝ	0,125	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.172</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ιστορικό ασθενους,ΚΑΡΤΕΛΛΑ	0,16667	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.173</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ιστορικό ασθενούς,2ΦΥΛΛΟ	0,06667	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.174</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ιστορικό για θεραπευτική δόση,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	4	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.175</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ιστορικό θυροειδούς,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	1,66667	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.176</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ιστορικό κυτ/κής εξέτασης,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	10	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.177</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ιστορικό νοσηλείας με εξώφυλλο από Μανίλα χρώματος σιέλ,ΣΤΕΛΕΧΗ ΤΩΝ 11 ΦΥΛΛΩΝ	2	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.178</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Καθήλωση I-131,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	3	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.179</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Καλλιέργειες Πορτοκαλί χόμα,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	1	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>11.3.180</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Καλλιέργειες Ρόζ χρώμα 50τεμ. 100 τεμ λευκό χρώμα,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	0,8	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.181</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Κάρτα αναισθησίας 2 φύλλα καρμυονιζέ & 1 φύλλο σκληρό & καλό καρμπόν,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 3Χ50 ΦΥΛΛΩΝ	1,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.182</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Κάρτα ορών,ΚΑΡΤΕΛΛΑ	0,03333	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.183</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Κάρτα οστεοπόρωσης,ΚΑΡΤΕΛΛΑ 4 ΦΥΛΛΩΝ	0,2	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.184</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Κάρτα στεφανιογραφίας.	0,15	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.185</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΑΡΤΕΛΑ 1.000 ΤΕΜ ΟΓΚΟΛ.ΚΛΙΝ.& 6.000 ΟΓΚΟΛ/ΚΟ,ΚΑΡΤΕΛΛΑ	0,07143	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.186</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Καρτελάκια εγγραφής στοιχείων Ε/4/18,ΚΑΡΤΕΛΑ	0,04	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.187</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Καρτελάκια εγγραφής στοιχείων Ε/4/18Α,ΚΑΡΤΕΛΑ	0,04	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.188</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Καρτέλες Δυναμολίου Από χαρτόνι ματ (όχι γυαλιστερό).	1	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.189</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Καρτέλες Δυναμολογίου Από χαρτόνι ματ (όχι γυαλιστερό).	1	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.190</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Καρτέλλα αιματολογικών εξετάσεων 1.000Τεμ.ογκολ/κη 6.000 τεμ ογκολ/κό,ΚΑΡΤΕΛΛΑ	0,07857	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.191</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Καρτέλλα αρρώστου,ΚΑΡΤΕΛΛΑ	0,05	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>11.3.192</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Κάρτες ανδρών.	0,01667	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.193</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Κάρτες γυναικών.	0,01667	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.194</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Κάρτες δελτία παροχής υπηρεσιών,ΚΑΡΤΕΛΛΑ	0,03667	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.195</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Κάρτες ενδοφλέβιας,ΚΑΡΤΕΣ	0,00267	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.196</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Κάρτες ενέσεων ενδομυϊκών.	0,005	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.197</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Κάρτες επισκεπτών,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	0,04	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.198</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Κάρτες θανάτου.	0,01333	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.199</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Κάρτες φαρμάκων.	0,0025	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.200</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Κάρτες φλουρορααγειογραφείας,ΚΑΡΤΕΣ	0,25	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.201</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Καταθέσεις,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 3Χ50 ΦΥΛΛΩΝ	7,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.202</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Κατανομή υλικού,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	10	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.203</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Κατάσταση ασθενών για αιμοδυναμική και Αγειοπλαστική,ΦΥΛΛΑ	0,05	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>11.3.204</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Κατάσταση ετναλμάτων πληρωμής-Καρμπονιζέ,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 3Χ50 ΦΥΛΛΩΝ	15	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.205</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Κατάστασηασθενών ηλεκτροφυσιολογικό Ελεγχο ,εμφύτευση Τεχνηκού βηματ/τη,ΦΥΛΛΑ	0,1	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.206</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Κλήση προς Εκάβ,ΦΥΛΛΑ	0,03846	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.207</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Κυτταρολογική Εξέταση ,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	10	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.208</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Μετεγχειρητικές οδηγίες,ΦΥΛΛΑ	0,05	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.209</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Μητρώα ,ΒΙΒΛΙΑ ΤΩΝ 250 ΦΥΛΛΩΝ	9,6	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.210</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Μητρώο ασθενούς (ΜΑΦ-ΜΕΘ1 &ΜΕΘ-2) ,ΒΙΒΛΙΟ ΤΩΝ 200 ΦΥΛΛΩΝ	80	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.211</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Μητρώο ασθενών,ΒΙΒΛΙΑ ΤΩΝ 200 ΦΥΛΛΩΝ	15	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.212</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Μητρώο ασθενών,ΒΙΒΛΙΟ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	75	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.213</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Μητρώο ασθενών τμημάτων.	13,3333	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.214</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Μητρώο κίνησης ασθενών,ΒΙΒΛΙΟ ΤΩΝ 500 ΦΥΛΛΩΝ	66,6667	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.215</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Μητρώου,ΒΙΒΛΙΟ ΤΩΝ 500 ΦΥΛΛΩΝ	100	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
11.3.216	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Μηχανογραφικό Χαρτί 11x9,5 τριπλό με καρμπόν ανά Φύλλο ,ΦΥΛΛΑ	0,15	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.217	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Μπλόκ αποδείξεων Καρμυονιζέ η αρίθμηση να αρχίζει Από το Νο 1.Τα μπλόκ θα παραγγελθούν όταν η Υπηρεσία τα ζητήσει,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 3Χ50 ΦΥΛΛΩΝ	1,6	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.218	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Μπλόκ για έλεγχο αντισωμάτων,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	1,83333	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.219	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Μπλόκ εκθέσεων,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	2	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.220	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Μπλόκ μεταφορών Ασθενών καρμυονιζέ Ασπρο-ρόζ-κίτρινο,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 3Χ50 ΦΥΛΛΩΝ	6,66667	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.221	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Μπλόκ παραλαβής αιματος,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	3	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.222	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Νεφρωσικού Συνδρόμου 100 γρ-Λεύκωμα,3ΠΤΥΧΟ	1,75	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.223	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Νεφρωσικού Συνδρόμου 120 γρ-λεύκωμα,3ΠΤΥΧΟ	1,75	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.224	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Οδηγίες,ΦΥΛΛΑ	0,03333	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.225	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Οδηγίες εξόδου (500 τεμ.για το Α Καρδιοχειρουργικό και 500 τεμ. Για το Β Καρδιοχειρουργικό),ΒΙΒΛΙΑΡΙΟ ΤΩΝ 6 ΦΥΛΛΩΝ	0,8	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.226	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Οδηγίες νοσηλείας ,ΦΥΛΛΑ	0,1	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.227	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ουσιώδη ευρήματα Νοσηλευομένων ασθενούς,ΦΥΛΛΑ	0,02	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
11.3.228	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Παγρεατίτιδας Χρώματος ρόζ,3ΠΤΥΧΟ	1,75	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.229	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Παρακολούση ασθενούς,ΚΑΡΤΕΛΛΑ	0,075	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.230	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Παραπεμπτικό προς το εργαστήριο Ραδιοσοτόπων,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	4	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.231	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Παραπεμπτικό για ιστολογική εξέταση,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	1	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.232	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Παραστατικό διακίνησης αναλωσίμου υλικού Σειρά Β καρμπονιζέ Αρίθμηση από το Νο 01,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 3Χ50 ΦΥΛΛΩΝ	4,25	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.233	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Παραστατικό διακίνησης αναλωσίμου υλικού.,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 3Χ50 ΦΥΛΛΩΝ	6,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.234	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Παραστατικό διακίνησης υγειονομικού υλικού.,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 3Χ50 ΦΥΛΛΩΝ	6,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.235	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Παραστατικό διακίνησης γραφικής ύλης,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 3Χ50 ΦΥΛΛΩΝ	6,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.236	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Παραστατικό διακίνησης εντύπων.,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 3Χ50 ΦΥΛΛΩΝ	6,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.237	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Παραστατικό Διακίνησης τεχνικού Υλικού σειρά Γ Καρμπονιζέ ασπρο Ροζ-κίτρινο Αρίθμηση από το Νο 01,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 3Χ50 ΦΥΛΛΩΝ	5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.238	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Παραστατικό Διακίνησης υλικού Χρήσεως σειρά Α Καρμπονιζέ Αρίθμηση από το Νο 01,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 3Χ50 ΦΥΛΛΩΝ	3,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.239	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Παχυσαρκείας1500 ,3ΠΤΥΧΟ	1,2	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>11.3.240</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Παχυσαρκίας 1000 Θερμίδων χρώματος Φιστικί,4ΠΤΥΧΟ	1,4	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.241</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Παχυσαρκίας 1200 Θερμίδες χρώματος σιέλ,3ΠΤΥΧΟ	0,93333	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.242</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Πεπτικού έλκους Χρώματος ρόζ,3ΠΤΥΧΟ	1,2	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.243</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Περίληπτικό κοινωνικό ιστορικό.	0,1	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.244</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Περιτοναϊκές πλύσεις,ΦΥΛΛΑ	0,06667	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.245</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Πίνακας AMSLER,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 50 ΦΥΛΛΩΝ	7,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.246</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Πίνακας καλλιιεργειών (ΜΑΦ-ΜΕ02 & ΜΕ01),ΦΥΛΛΑ	0,05	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.247</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Πιστοποιητικό ,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 2Χ100 ΦΥΛΛΩΝ	1,6	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.248</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Πορεία νόσου ,ΦΥΛΛΑ	0,03333	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.249</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Πορεία νόσου,ΦΥΛΛΑ	0,1	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.250</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Πορεία νόσου,ΦΥΛΛΑ	0,06667	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.251</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Πρακτικά χειρουργικών επεμβάσεων,ΒΙΒΛΙΟ ΤΩΝ 300 ΦΥΛΛΩΝ	43,75	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>11.3.252</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΝΟΙΚΤΟΥ & ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ ΔΙΑΤΡΗΤΟ	23,3333	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.253</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΠΡΟΧΕΙΡΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ-Το πρώτο φύλλο διάτρητο,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	35	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.254</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Πρόγραμμα νάρκωσης,ΦΥΛΛΑ	0,06667	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.255</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Προγραμματισμός ελέγχου ,ΦΥΛΛΑ	0,06667	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.256</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Προεχειρητικό δελτίο,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	1	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.257</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Προετοιμασία ασθενών με διπυριδαμόλη,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	3	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.258</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Προετοιμασία ασθενών με θάλιο,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	3	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.259</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Πρωτόκολλο,ΒΙΒΛΙΟ ΤΩΝ 250 ΦΥΛΛΩΝ	100	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.260</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Πρωτόκολλο Ταμείου,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 3Χ50 ΦΥΛΛΩΝ	3,84615	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.261</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Πρωτόκολλο αλληλογραφίας Αριθμημένα από το Νο 1,ΒΙΒΛΙΟ ΤΩΝ 250 ΦΥΛΛΩΝ	70	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.262</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Πρωτόκολλο κόπωσης,ΒΙΒΛΙΟ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	3	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.263</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Πτωχή σε πουρίνες Χρώματος σιέλ,ΒΙΒΛΙΑΡΙΟ	1,2	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>11.3.264</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Σ.61 Βιβλίο διδασκόμενης Ύλης. Εξώφυλλο από Μανίλα,ΒΙΒΛΙΟ ΤΩΝ 50 ΦΥΛΛΩΝ	16,6667	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.265</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Σ.62 Ημερήσια Δελτία Απουσιών.Εξώφυλλο Από μανίλα. Ασπρο-Κίτρινο.Το άσπρο να είναι διάτρητο,ΒΙΒΛΙΟ ΤΩΝ 2x100 ΦΥΛΛΩΝ	15	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.266</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Σ.63 Βιβλίο Φοίτησης-Εξώφυλλο από μανίλα,ΒΙΒΛΙΟ ΤΩΝ 40 ΦΥΛΛΩΝ	13,3333	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.267</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Σ.67 Πτυχίο,ΦΥΛΛΑ	3,57143	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.268</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Σ.70 Πρωτόκολλο Αλληλογραφίας,ΒΙΒΛΙΟ ΤΩΝ 300 ΦΥΛΛΩΝ	70	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.269</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Σ.71 Ατομικά Δελτία,ΚΑΡΤΕΛΛΑ	1,375	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.270</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Σ.73 Ημερολόγιο σχολικής ζωής,ΒΙΒΛΙΟ ΤΩΝ 300 ΦΥΛΛΩΝ	70	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.271</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Σ.74 Βιβλίο πρακτικών,ΒΙΒΛΙΟ ΤΩΝ 300 ΦΥΛΛΩΝ	70	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.272</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Σημείωμα απαντήσεων,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	2,66667	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.273</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Σημειώματα τηλεφώνων για ραντεβού,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 50 ΦΥΛΛΩΝ	0,6	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.274</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Στοιχεία εργαζομένου,ΚΑΡΤΕΛΛΑ	0,3	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.275</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΣΥΜΒΑΣΕΙΣ.	0,1	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
11.3.276	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Συνταγή γυαλιών διάτρητα,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 50 ΦΥΛΛΩΝ	0,75	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.277	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Συνταγολόγιο Αριθμ.από 1-50 ανά μπλόκ,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 3Χ100 ΦΥΛΛΩΝ	1,875	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.278	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Συνταγολόγια ναρκωτικων με διπλή Κόκκινη γραμμή.Η αρίθμηση θα ελέγχεται από την υπηρεσία,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 2Χ50 ΦΥΛΛΩΝ	12,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.279	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Συνταγολόγια Ναρκωτικών με μονή Κόκκινη γραμμή η αρίθμηση θα ελέγχεται από την Υπηρεσία,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 2Χ50 ΦΥΛΛΩΝ	6	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.280	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Συνταγολόγια Φαρμάκων Νοσηλευόμενων Καρμυονιζέ άσπρο-ροζ Κίτρινο αρίθμηση 1-5 Ανά μπλόκ,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 3Χ5 ΦΥΛΛΩΝ	0,38462	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.281	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Συνταγολόγια φαρμάκων Νοσηλευομένων Καρμυονιζέ άσπρο Ρόζ-κίτρινο Αρίθμηση1-10 Ανά μπλόκ,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 3Χ10 ΦΥΛΛΩΝ	0,30909	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.282	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ταμειακοί φάκελλοι.	0,55	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.283	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Τετράδιο αναφοράς βιβλιόδετο με χονδρό εξώφυλλο,ΒΙΒΛΙΑ ΤΩΝ 200 ΦΥΛΛΩΝ	15	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.284	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Τρίωρης θερμομετρησης ασθενών,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	0,75	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.285	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Υπέρηχοι,ΦΥΛΛΑ	0,03	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.286	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Υπερλιπιδαιμίας Χρώματος μπλέ,3ΠΤΥΧΟ	0,93333	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.287	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Υπηρεσιακό σημείωμα,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 2Χ100 ΦΥΛΛΩΝ	2	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
11.3.288	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Υποφάκελοι Σε έξι χρώματα (ύψος 13,5χ 10 μήκος).	0,08333	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.289	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φάκελλοι υπερηχογραφήματος,ΦΑΚΕΛΟΣ	0,09091	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.290	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φάκελλοι ακτιν/φιών Μεγάλοι διαστάσεων 37x45,ΦΑΚΕΛΟΣ	0,08571	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.291	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φάκελλοι αλληλογραφίας ΕΣΕΑΠ 23X16.	0,1	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.292	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φάκελλοι αλληλογραφίας ΕΣΕΑΠ 26X 18,5.	0,1	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.293	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φακελλοι εξωτερικών Ασθενών Η ποιότητα του χαρτιού να είναι σκληρή και το προστατευτικό στο πλάι να είναι από δέρμα.	0,84	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.294	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φάκελλος αλληλογραφίας.	0,03429	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.295	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φάκελλος αλληλογραφίας Γ-14.	0,05667	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.296	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φάκελλος αλληλογραφίας Γ-17.	0,065	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.297	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΦΑΚΕΛΛΟΣ Γ-17Α.	0,07	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.298	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φάκελλος μαγνητικούσυντονισμού-αξονικής τομογρ.,ΦΑΚΕΛΟΣ	0,18	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.299	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΦΑΚΕΛΛΟΣ Ψ-5,ΦΑΚΕΛΟΣ	0,05	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>11.3.300</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΦΑΚΕΛΛΟΣ Ψ-7.	0,06	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.301</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φάκελοι ασθενών μικροί.	0,67	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.302</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φάκελοι ακτινοδιαγνωστικού 26Χ31,ΦΑΚΕΛΟΣ	0,08333	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.303</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φάκελοι αλληλογραφίας ΕΣΕΑΠ 32Χ13.	0,1	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.304</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φάκελοι ασθενών μεγάλοι.	0,4	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.305</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φάκελος Σ-45.	0,16	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.306</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φάκελος Σ-48Α.	0,16	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.307</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φάκελος Σ-50.	0,16	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.308</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φάκελος Σ-7.	0,16	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.309</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φύλλα ιστορικού,ΦΥΛΛΑ	0,06667	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.310</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φύλλα ιστορικού Κίτρινα (2.000 τεμ.Ογκολ.& 6.000 Ογκολογικά),ΦΥΛΛΑ	0,03125	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.311</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φύλλα ταμείου,ΦΥΛΛΑ	0,25	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
11.3.312	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φυλλάδια εξέτασης-ΑΘΗΝΑ,ΤΕΤΡΑΔΙΟ 8ΦΥΛΛΟ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 24cmX17cm	4,58333	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.313	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φύλλο επείγουσας Ψυχιατρ.Εξέτασης Χονδρό εξωφυλλο,ΒΙΒΛΙΑ ΤΩΝ 500 ΦΥΛΛΩΝ	27,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.314	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φύλλο ιστορικού 1.000 τεμ.ογκ.μονάδα & 6.000 τεμ.ογκολογική,ΦΥΛΛΑ	0,04286	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.315	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Φύλλο νοσηλείας ασθενούς.	0,02	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.316	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Χαρτάκια ραντεβού Με αυτοκόλλητο στη πάνω πλευρά διαστάσεων 8cm x9,5cm.	0,66667	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.317	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Χαρτί μηχανογραφικό Απλό λευκό 11x9 (τμήματος πληροφορικής λογιστηρίου νοσηλευομένων&ΓΡΑΦ.ΚΙΝΗΣ.ΑΣΘΕΝΩΝ),ΦΥΛΛΑ	0,01	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.318	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Χαρτί μηχανογραφικό 2πλο λευκό 11x9 χημικό (Τμήμ.Πληροφορ, Γραφ.Κίνησης Ασθενών Λογιστ.Νοσηλευομένων Φαρμακείου),ΦΥΛΛΑ	0,008	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.319	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Χαρτί μηχανογραφικό 3πλο 11x14/16 με οριζόντια γραμμογράφηση χημικό.,ΦΥΛΛΑ	0,034	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.320	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Χαρτί μηχανογραφικό Απλό 11x14/16 με οριζόντια γραμμογράφηση (600.000 Φύλλα τμήματος πληροφορικής & 100.000 φύλλα λογιστήριο ),ΦΥΛΛΑ	0,00714	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.321	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Χαρτί μηχανογραφικό Χημικό 3πλο 11x9,5 εγχρωμα(άσπρο-Σιέλ-κίτρινο),ΦΥΛΛΑ	0,05	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.322	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΧΝΑ 40γρ λεύκωμα Χρώματος φιστικί,ΒΙΒΛΙΑΡΙΟ 4 ΦΥΛΛΩΝ	1,66667	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.3.323	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΑΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Χολοκυστοπάθειες Χρώματος γκρι ανοιχτό,3ΠΤΥΧΟ	0,93333	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>11.3.324</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Χορήγηση Ολόσωμου I-131,ΜΠΛΟΚ ΤΩΝ 100 ΦΥΛΛΩΝ	4	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.325</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Χρέωση ναρκ/κών ,ΦΥΛΛΑ	0,06667	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.326</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Ψυχιατρικό ιστορικό,ΕΝΤΥΠΟ ΤΩΝ 7 ΦΥΛΛΩΝ	0,8	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>11.3.327</b>	ΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΧΑΡΤΙΚΗ ΥΛΗ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Βιβλία διεκπεραιώσεως 100 φύλλων 25 X 17	5,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
				-					
				-					
				-					
				-					
				-					
<b>11.4</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ / ΤΟΝΕΡ ΕΚΤΥΠΩΤΩΝ ΚΑΙ ΦΩΤΟΑΝΤΙΓΡΑΦΙΚΩΝ</b>								
<b>11.4.1</b>	ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ	ΤΟΝΕΡ ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟΥ XEROX CC275	249,456	-			25,01,33		
<b>11.4.2</b>	ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ	ΜΕΛΑΝΙ HP 363 MAGENTA	9,63	-			25,01,33		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>11.4.3</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER &amp; DRUM SAMSUNG SCX-4521</b>	<b>85,8</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.4</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ ELTRON TLP-2844</b>	<b>5,14</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.5</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ HP ΤΥΠΟΥ 348</b>	<b>26,3</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.6</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ HP ΤΥΠΟΥ 344</b>	<b>30,49</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.7</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ DESKJET 5740 ΕΓΧΡΩΜΟ</b>	<b>24,67</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.8</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΤΥΜΠΑΝΟ (DRUM) ΕΚΤΥΠΩΤΗ EPSON EPL 6200</b>	<b>91,17</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.9</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER ΓΙΑ XEROX PHASER 6110 106R01271 CYAN</b>	<b>46,33</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.10</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ HP C9362 ΤΥΠΟΥ 336</b>	<b>25,59</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.11</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ HP ΤΥΠΟΥ 337 (ΜΑΥΡΟ)</b>	<b>19,43</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.12</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ HP 363 BLACK</b>	<b>11,39</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.13</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟΥ TOSHIBA E-STUDIO 281C BLACK</b>	<b>55,78</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.14</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ EPSON D78/DX5050/DX6050 CYAN</b>	<b>8,99</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
11.4.15	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER CANON C-EXV 5 BLACK ( ΓΙΑ CANON 1600/1605/1610/2000/2010)	36,9	-			25,01,33		
11.4.16	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ ΓΙΑ FAX PANASONIC ΚΧ- F 1810	25,07	-			25,01,33		
11.4.17	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	LOWER ROLLER ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟΥ TOSHIBA 2860	149,94	-			25,01,33		
11.4.18	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	D.R. BLADE ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟΥ TOSHIBA 2860	29,45	-			25,01,33		
11.4.19	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER ΕΚΤΥΠΩΤΗ HP 1015 Q2612A (12A)	85,88	-			25,01,33		
11.4.20	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ ΕΚΤΥΠΩΤΗ HP C9385 - C9387ΑΕ (88) MAGENTA	13,42	-			25,01,33		
11.4.21	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ LASER BASE MF 5630 CANON (EP-27)	53,41	-			25,01,33		
11.4.22	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ COLOR LASERJET 2600 (Q 6000 A) BLACK	56,58	-			25,01,33		
11.4.23	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ HP 363CYAN	9,63	-			25,01,33		
11.4.24	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER HP Q7551A ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ P3005 (51A)	119,66	-			25,01,33		
11.4.25	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ COLOR LASERJET 2600 (Q 6003 A) MAGENTA	61,69	-			25,01,33		
11.4.26	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ COLOR LASERJET 2600 (Q 6001 A) CYAN	61,69	-			25,01,33		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
11.4.27	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΤΟΝΕΡ ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟΥ T-2500E STUDIO	39,7	-			25,01,33		
11.4.28	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ EPSON ECR-09 ΜΑΥΡΟ (ΚΛΙΒΑΝΟΥ CISA)	2,34	-			25,01,33		
11.4.29	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΤΟΝΕΡ ΕΚΤΥΠΩΤΗ P 1505 (36A)	69,06	-			25,01,33		
11.4.30	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	PHOTOCONDUCTOR LEXMARK OPTRA E260/360/460 (ΓΙΑ ΠΟΛΥΜΗΧΑΝΗΜΑ LEXMARK X364DN)	46	-			25,01,33		
11.4.31	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ ΕΚΤΥΠΩΤΗ HP P1005-P1006 (35A)	56,68	-			25,01,33		
11.4.32	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΤΟΝΕΡ ΓΙΑ ΤΟ FAX SAMSUNG SF 560	83,42	-			25,01,33		
11.4.33	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ CYAN ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ EPSON ACULASER C1100	74,52	-			25,01,33		
11.4.34	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ ΕΚΤΥΠΩΤΗ HP OFFICEJET - C9382A (88) MAGENTA-CYAN	48,05	-			25,01,33		
11.4.35	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ HP C51645AE ΜΑΥΡΟ (45)	26,25	-			25,01,33		
11.4.36	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΔΟΧΕΙΟ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ ΤΟΝΕΡ ΓΙΑ ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟ XEROX C 275	18,92	-			25,01,33		
11.4.37	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΤΥΜΠΑΝΟ (DRUM) ΣΥΣΚΕΥΗΣ FAX TOSHIBA DP80F	101,15	-			25,01,33		
11.4.38	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ HP C8728A ΕΓΧΡΩΜΟ (28)	18,92	-			25,01,33		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>11.4.39</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ HP C8727A ΜΑΥΡΟ (27)</b>	<b>14,54</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.40</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΤΟΝΕΡ ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟΥ TOSHIBA E-STUDIO 281C CYAN</b>	<b>89,67</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.41</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ HP C6615DE ΜΑΥΡΟ (15)</b>	<b>23,09</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.42</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΤΟΝΕΡ ΓΙΑ HP LASERJET CP1518NI ΜΑΥΡΟ CB540A</b>	<b>65,18</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.43</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΤΟΝΕΡ ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ CANON PC-D320/340 (H11-6482)</b>	<b>78,93</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.44</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>UPPER ROLLER ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟΥ TOSHIBA 2860</b>	<b>107,1</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.45</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ HP C6656A ΜΑΥΡΟ (21)</b>	<b>15,78</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.46</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ ΕΚΤΥΠΩΤΗ HP CYAN NO 11</b>	<b>28,63</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.47</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ HP C6614D ΜΑΥΡΟ (20)</b>	<b>32,3</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.48</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ COLOR LASERJET 2600 (Q 6002 A) YELLOW</b>	<b>61,69</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.49</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΤΟΝΕΡ ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ LEXMARK E120</b>	<b>68,71</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.50</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΤΟΝΕΡ ΕΚΤΥΠΩΤΗ EPSON M2000</b>	<b>110,26</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ</b>
<b>11.4.51</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ HP 363 YELLOW</b>	<b>9,63</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.52</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ HP 363 LIGHT MAGENTA</b>	<b>9,63</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.53</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER SAMSUNG ML 2010/ ML 2510</b>	<b>95,83</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.54</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER ΕΚΤΥΠΩΤΗ HP C7115X (ΕΚΤΥΠΩΤΗΣ HP 1200)</b>	<b>53,41</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.55</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ HP C4837AE ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ DJ2200/2250</b>	<b>30,88</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.56</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ HP C4836AE ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ DJ2200/2250</b>	<b>30,88</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.57</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟΥ TOSHIBA E STUDIO 200</b>	<b>45,54</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.58</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ YELLOW ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ EPSON ACULASER C1100</b>	<b>74,55</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.59</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ MAGENTA ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ EPSON ACULASER C1100</b>	<b>73,94</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.60</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>PHOTOCONDUCTOR KIT UNIT LEXMARK E250 X 266</b>	<b>39,05</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.61</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER ΓΙΑ XEROX PHASER 6110 106R01272 MAGENTA</b>	<b>46,33</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.62</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ EPSON D78/DX5050/DX6050 YELLOW (T0714)</b>	<b>8,99</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>11.4.63</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ EPSON D78/DX5050/DX6050 BLACK (T0711)</b>	<b>8,99</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.64</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΤΥΜΠΑΝΟ ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ HP 2550 Q3964A</b>	<b>171,1</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.65</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ ΓΙΑ ΦΑΞ SAMSUNG SF340 (INK-M40 ΜΑΥΡΟ)</b>	<b>39,75</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.66</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΤΟΝΕΡ ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ TEKTRONIC BY XEROX PHASER 860 ΜΠΛΕ</b>	<b>56,53</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.67</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΤΟΝΕΡ ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ TEKTRONIC BY XEROX PHASER 860 ΜΑΥΡΟ</b>	<b>67,83</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.68</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ ΕΚΤΥΠΩΤΗ HP C9385 - C9386A (88) CYAN</b>	<b>13,42</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.69</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΤΟΝΕΡ ΕΚΤΥΠΩΤΗ HP Q2613A (ΕΚΤΥΠΩΤΗΣ HP 1300)</b>	<b>52,96</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.70</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΤΟΝΕΡ ΓΙΑ KONICA MINOLTA 5430 DL CYAN</b>	<b>224,85</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.71</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΤΟΝΕΡ ΓΙΑ KONICA MINOLTA 5430 DL BLACK</b>	<b>138,98</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.72</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ HP C6657A ΕΓΧΡΩΜΟ (57)</b>	<b>38,18</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.73</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΤΟΝΕΡ ΓΙΑ ΤΟ ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟ TOSHIBA DP- 1640 HC (163/200/203)</b>	<b>52,83</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.74</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΤΥΜΠΑΝΟ (DRUM) ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟΥ XEROX COPYCENTER C128</b>	<b>149,93</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
11.4.75	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ HP Q7553A ΕΓΧΡΩΜΟ (53A)	86,85	-			25,01,33		
11.4.76	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER LEXMARK E250D	87,46	-			25,01,33		
11.4.77	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟΥ XEROX (C128 E-STUDIO 352)	99,83	-			25,01,33		
11.4.78	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER BROTHER TN 3130	73,65	-			25,01,33		
11.4.79	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΦΟΥΡΝΟΣ- PHOTOCONDUCTOR ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ EPSON ACULASER C1100	211,84	-			25,01,33		
11.4.80	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER ΓΙΑ HP LASERJET CP1518NI CYAN CB541A	61,92	-			25,01,33		
11.4.81	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ HP C6578DE ΕΓΧΡΩΜΟ (78)	27,26	-			25,01,33		
11.4.82	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER ΓΙΑ ΤΟ FAX SAMSUNG SF 5100P	61,7	-			25,01,33		
11.4.83	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ HP C9352 COLOR	15,97	-			25,01,33		
11.4.84	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ ZEBRA P-110i (CARD PRINTER RIBBON)	77,35	-			25,01,33		
11.4.85	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER ΕΚΤΥΠΩΤΗ HP LASER 1100 (92A LJ)	48,73	-			25,01,33		
11.4.86	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER ΓΙΑ ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟ KONICA MINOLTA TN 114 8937-784	51,46	-			25,01,33		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
11.4.87	ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ	ΚΑΣΕΤΑ ΣΥΡΡΑΦΗΣ ΓΙΑ XEROX 275 ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟ STAPLE CARTRI ΣΥΡΡΑΠΤΙΚΑ	108	-			25,01,33		
11.4.88	ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ	ΜΕΛΑΝΙ ΗΡ ΤΥΠΟΥ 363 ΠΑΚΕΤΟ ΤΩΝ 3 (CYAN-MEGENTA-YELLOW)	23,59	-			25,01,33		
11.4.89	ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ	ΤΟΝΕΡ ΓΙΑ KONICA MINOLTA MC 2400/2500 BLACK	90	-			25,01,33		
11.4.90	ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ	ΤΟΝΕΡ ΓΙΑ KONICA MINOLTA MC 2400/2500 CYAN	90	-			25,01,33		
11.4.91	ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ	SERVICE KIT ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟΥ TOSHIBA 2860	333,2	-			25,01,33		
11.4.92	ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ	ΤΟΝΕΡ ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ LEXMARK T 644 64016	122,82	-			25,01,33		
11.4.93	ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ	ΜΕΛΑΝΙ ΕΚΤΥΠΩΤΗ HP BUSINESS INJ. MAGENTA NO 11	28,63	-			25,01,33		
11.4.94	ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ	ΜΕΛΑΝΙ BK- 8 BLACK ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ CANON ΡΙΧΜΑ IP 4200	10,13	-			25,01,33		
11.4.95	ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ	ΤΟΝΕΡ ΓΙΑ KONICA MINOLTA 5430 DL MAGENTA	224,85	-			25,01,33		
11.4.96	ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ	ΤΟΝΕΡ ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ HP 1320 (HP LASER JET 1160-1320)	125,06	-			25,01,33		
11.4.97	ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ	ΜΕΛΑΝΙ HP 363 LIGHT CYAN	9,63	-			25,01,33		
11.4.98	ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ	ΤΟΝΕΡ LEXMARK X264A11G ΜΑΥΡΟ (ΓΙΑ ΠΟΛΥΜΗΧΑΝΗΜΑ LEXMARK X364DN)	129,89	-			25,01,33		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>11.4.99</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	ΜΕΛΑΝΙ HP C4844AE ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ DJ2000	<b>33,77</b>	-			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.100</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	ΜΕΛΑΝΙ ΕΚΤΥΠΩΤΗ XEROX PHASER 860 ( 2 YELLOW + 1 BLACK )	<b>135,89</b>	-			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.101</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	ROLL - GUIDE ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟΥ TOSHIBA E STUDIO 20	<b>19,16</b>	-			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.102</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	TONER Q3964A για ΕΚΤΥΠΩΤΗ HP LASERJET 2840	<b>78,05</b>	-			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.103</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	SCRAPER - ΛΕΠΙΔΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟΥ TOSHIBA 2860	<b>16,86</b>	-			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.104</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	ΠΛΑΚΕΤΑ ΑΝΤΑΛΑΚΤΙΚΟ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑ TOSHIBA 2060	<b>119</b>	-			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.105</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	ΜΕΛΑΝΙ HP C9351 BLACK (21)	<b>13,38</b>	-			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.106</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	ΜΕΛΑΝΙ HP CB 335EE ΜΑΥΡΟ	<b>12,82</b>	-			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.107</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	TONER ΕΚΤΥΠΩΤΗ LEXMARK E321, E323	<b>94,38</b>	-			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.108</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	TONER ΕΚΤΥΠΩΤΗ HP 1160 Q5949A (49A)	<b>56,62</b>	-			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.109</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	TONER ΓΙΑ HP LASERJET CP1518NI YELLOW CB542A	<b>61,92</b>	-			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.110</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	TONER ΓΙΑ HP LASERJET CP1518NI MAGNETA CB543A	<b>61,92</b>	-			<b>25,01,33</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
11.4.111	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	UPPER ROLLER ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟΥ TOSHIBA E STUDIO 20	98,77	-			25,01,33		
11.4.112	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ TEKTRONIC BY XEROX PHASER 860 ΚΟΚΚΙΝΟ	56,53	-			25,01,33		
11.4.113	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ ΓΙΑ ΦΑΞ PANASONIC KX-FA136X	28,132	-			25,01,33		
11.4.114	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ ΓΙΑ ΦΑΞ HP ΜΑΥΡΟ ( N 21 )	12,84	-			25,01,33		
11.4.115	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER ΓΙΑ KONICA MINOLTA 5430 DL YELLOW	224,85	-			25,01,33		
11.4.116	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER VG 3350 ΓΙΑ FAX PANASONIC VF 6100	106,1	-			25,01,33		
11.4.117	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ LASERJET HP 2430 (HP 11A)	105,68	-			25,01,33		
11.4.118	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ HP ΤΥΠΟΥ 339	29,5	-			25,01,33		
11.4.119	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER ΕΚΤΥΠΩΤΗ HP C7115A (ΕΚΤΥΠΩΤΗΣ HP 1200)	52,33	-			25,01,33		
11.4.120	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ HP C4838AE ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ DJ2200/2250	30,88	-			25,01,33		
11.4.121	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER LEXMARK E260DN	102,72	-			25,01,33		
11.4.122	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER ΓΙΑ ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟ TOSHIBA STUDIO 352	40,06	-			25,01,33		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ</b>
<b>11.4.123</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>DEVELOPER ΓΙΑ ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟ TOSHIBA STUDIO 352</b>	<b>114,54</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.124</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ ΕΚΤΥΠΩΤΗ HP OFFICEJET - C9381A (88) BLACK-YELLOW</b>	<b>28,23</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.125</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ LEXMARK 2400</b>	<b>9,45</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.126</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ CANON PGI-5BK ΜΑΥΡΟΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ CANON MP 610</b>	<b>10,95</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.127</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ CANON CLI - 8C C ΜΠΛΕ ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ CANON MP 610</b>	<b>10,69</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.128</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ HP CB334 (54)</b>	<b>29,02</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.129</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ HP CB331 ΤΥΠΟΥ 338</b>	<b>24,94</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.130</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ PRINTRONIX P5205B</b>	<b>20,83</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.131</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER ΕΚΤΥΠΩΤΗ HP LAZERJET (53X)</b>	<b>138,3</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.132</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ EPSON D78/DX5050/DX6050 MAGENTA (T0713)</b>	<b>8,99</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.133</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER ΓΙΑ KONICA MINOLTA MC 2400/2500 YELLOW</b>	<b>90</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.134</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΟΝΑΔΑ ΞΗΡΟΓΡΑΦΙΑΣ CRU ΓΙΑ ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟ XEROX C 275</b>	<b>725,9</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>11.4.135</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER Q3960A για ΕΚΤΥΠΩΤΗ HP COLOR LASERJET 2550n</b>	<b>70,75</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.136</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ ΓΙΑ ΦΑΞ PANASONIC KX-FA52X</b>	<b>23,97</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.137</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ ΓΙΑ FAX CANON B140/B120/B115</b>	<b>28,75</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.138</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ PGBK BLACK ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ CANON ΡΙΧΜΑ IP 4200 (PGI-5BK)</b>	<b>11,77</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.139</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER ΕΚΤΥΠΩΤΗ HP Q2613X (ΕΚΤΥΠΩΤΗΣ HP 1300)</b>	<b>66,19</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.140</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>BLADE ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟΥ TOSHIBA 2860</b>	<b>86,28</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.141</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΤΥΜΠΑΝΟ (DRUM) - ΜΟΝΑΔΑ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟΥ TOSHIBA E STUDIO 20</b>	<b>138,83</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.142</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ CANON CLI-8M Μ ΚΟΚΚΙΝΟ ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ CANON MP 610</b>	<b>10,69</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.143</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ ΕΚΤΥΠΩΤΗ HP C9385 (88) YELLOW</b>	<b>14,01</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.144</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER ΓΙΑ XEROX PHASER 6110 106R01274 BLACK</b>	<b>55,78</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.145</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ HP ΤΥΠΟΥ 343</b>	<b>20,38</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.146</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟΥ TN 211 KONICA MINOLTA</b>	<b>38,52</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
11.4.147	ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ	ΜΕΛΑΝΙ HP 51649A ΕΓΧΡΩΜΟ (49)	31,45	-			25,01,33		
11.4.148	ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ	ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ ΘΕΡΜΟΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ D 500 CARDIGS	49,98	-			25,01,33		
11.4.149	ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ	ΤΟΝΕΡ ΓΙΑ HP 2420-2410-2430 (Q6511A)	123,45	-			25,01,33		
11.4.150	ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ	ΦΟΥΡΝΟΣ- PHOTOCONDUCTOR ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ EPL 6200	91,11	-			25,01,33		
11.4.151	ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ	ΤΟΝΕΡ ΕΚΤΥΠΩΤΗ EPSON EPL-6200	86,75	-			25,01,33		
11.4.152	ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ	ΤΟΝΕΡ ΕΚΤΥΠΩΤΗ HP P2015 (53A)	73,59	-			25,01,33		
11.4.153	ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ	ΤΟΝΕΡ ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟΥ TOSHIBA (E-STUDIO 163 'H 166)	47,97	-			25,01,33		
11.4.154	ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ	ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ ΓΙΑ ΦΑΞ PANASONIC KX-FA54X	27,08	-			25,01,33		
11.4.155	ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ	ΜΕΛΑΝΙ DESKJET 5740 ΜΑΥΡΟ	19,09	-			25,01,33		
11.4.156	ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ	ΜΕΛΑΝΙ ΜΑΥΡΟ ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ EPSON ACULASER C1100	69,37	-			25,01,33		
11.4.157	ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ	ΜΕΛΑΝΙ ΕΚΤΥΠΩΤΗ HP BUSINESS INJ.YELLOW NO 11	28,63	-			25,01,33		
11.4.158	ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ	ΜΕΛΑΝΙ HP C6656A ΜΑΥΡΟ (56)	17,72	-			25,01,33		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>11.4.159</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ ΕΚΤΥΠΩΤΗ HP C9385 (88) BLACK</b>	<b>18,62</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.160</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΤΟΝΕΡ ΓΙΑ XEROX PHASER 6110 106R01273 YELLOW</b>	<b>46,33</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.161</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΟΝΑΔΑ ΦΟΥΡΝΟΥ ΓΙΑ ΤΟ ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟ XEROX C 275</b>	<b>981,75</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.162</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΤΟΝΕΡ ΕΚΤΥΠΩΤΗ XEROX PHASER 3450</b>	<b>85,11</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.163</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΤΟΝΕΡ CANON NPG-11 BLACK ΓΙΑ CANON 6012/6112/6212/6312/6412/6512/6612</b>	<b>17,553</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.164</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΤΟΝΕΡ ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ TEKTRONIC BY XEROX PHASER 860 ΚΙΤΡΙΝΟ</b>	<b>56,53</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.165</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΤΟΝΕΡ ΓΙΑ ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟ TOSHIBA E STUDIO 167 (TOSHIBA T 1640 E )</b>	<b>46,51</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.166</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ HP N 22 ΕΓΧΡΩΜΟ</b>	<b>16,35</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.167</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>HP DDS/DAT C57094 CLEANING CARTRIDGE</b>	<b>7,14</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.168</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ ΓΙΑ ΦΑΞ HP ΕΓΧΡΩΜΟ ( N 22 )</b>	<b>15,22</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>11.4.169</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER ADLER DC 2315</b>	<b>100</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.170</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER BROTHER HL 1250 TN 6300</b>	<b>82</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
11.4.171	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER BROTHER TN 6600 HL 1240//70	100	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.172	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER CANON LBP 3200 EP 27	50	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.173	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER CANON L 60/90/300 FX-3	130	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.174	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER CANON PCD 320/340	146	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.175	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER CANON NP 6011- 6012	50	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.176	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER DELL 1720 6000 ΣΕΛ	160	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.177	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER EPSON SO 50097 YELLOW	75	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.178	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER EPSON S 050099 CYAN	75	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.179	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER EPSON S 050100 BLACK	72	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.180	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER EPSON S O 50098 MAGENTA	75	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.181	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER HP 5L/5ML/ 6L /3100 HP 3906	92	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.182	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER HP 5P/5MP/6P/ 6MP/ 6XX HP 3903	100	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>11.4.183</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER KONICA 1015</b>	<b>72</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.184</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER LASER HP 1010 2612 A</b>	<b>84</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.185</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER LASER JET4500 C 4196 A</b>	<b>250</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.186</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER LASER DESK JET 2000/2200 HP 4841 A</b>	<b>40</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.187</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER LASER DESK JET 2000/2200 HP 4842 A</b>	<b>40</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.188</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER LASER DESK JET 2000/2200 HP 4843 A</b>	<b>40</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.189</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER LASER DESK JET 2000/2200 HP 4844A</b>	<b>42</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.190</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER LASER DESK JET 2200 C 4838A</b>	<b>42</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.191</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER LASER DESK JET 2200C 4836A</b>	<b>42</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.192</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER LASER DESK JET 2200C 4837A</b>	<b>42</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.193</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER LASER HP Q 2624 A</b>	<b>100</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.194</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER LASER HP 1300 Q 2613</b>	<b>90</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>11.4.195</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER LASER JET 1110/ 1110A C 4092 A</b>	<b>100</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.196</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER LASER JET 1200/1220 C 7115</b>	<b>100</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.197</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER LASER JET 2100/ 2100TN C 4096A</b>	<b>150</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.198</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER LASER JET 2300 Q 2610</b>	<b>25</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.199</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER LASER JET 3220 Q5949</b>	<b>85</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.200</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER LASER JET 4100 C8061A</b>	<b>105</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.201</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER LASER JET 4500 C 4195A</b>	<b>125</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.202</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER LASER JET 4500 C 4191A</b>	<b>100</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.203</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER LASER JET 4500 C 4193A</b>	<b>87</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.204</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER LASER JET 4500 C 4194A</b>	<b>87</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.205</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER LASER JET 4500 C4192 A</b>	<b>87</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.206</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER LASER JET HP 4200 C 1338A</b>	<b>156</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>11.4.207</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER LASER JET P 2055</b>	<b>75</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.208</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER LEXMARK 250D -350 D</b>	<b>100</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.209</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER LEXMARK 260 D</b>	<b>100</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.210</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER LEXMARK 540 COL</b>	<b>111,25</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.211</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER LEXMARK 540C BK</b>	<b>80</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.212</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER MAGICOLOR QMS 2</b>	<b>300</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.213</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER MINOLTA PAGE PRO QMS 1100 MODE 1 4152SL2 LIN 5061201 A E146350 SP</b>	<b>74</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.214</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER MITA KM 1525</b>	<b>75</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.215</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER MITA DC 1560/DC 2360 /DC 2560 /1860/2050/2060</b>	<b>42</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.216</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER MITA DC 1460-1470</b>	<b>42</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.217</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER MITA DC 3060/4060</b>	<b>106</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.218</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ TONER</b>	<b>TONER MITA KM- 1505-1510-1810</b>	<b>100</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
11.4.219	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER MITA KM 2030	53,3333	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.220	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER OLINETTI 7025	39	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.221	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER PANASONIC 511 FX FA 83X	63	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.222	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER PANASONIC KX-FA 52X	25	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.223	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER PANASONIC KX-FL501 KX-FL551 KX-FA76X 79X	42	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.224	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER PHILIPS MAGIK S 351	22	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.225	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER RICOH FT 3213	100	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.226	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER RICOH RIF 6210D	96	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.227	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER SAMSUNG CLP – 510 BL	105	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.228	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER SAMSUNG CLP CY – MAG YEL	150	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.229	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER SHARP UXP 410	32	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.230	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER TOSHIBA T-1600	90	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
11.4.231	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER TOSHIBA TK 501/601/ 610	32	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.232	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER TRIUMF ANTLER DC 2015 /2020	18	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.233	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER XEROX PHASER 8500 BK 6PK	200	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.234	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	TONER XEROX PHASER COL	200	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.235	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ CANON i560 μαύρα BCI -3 BLACK,TEM	12	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.236	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ CANON 4200 CYAN-MAG-YEL,TEM	17,5	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.237	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ CANON 4200 PIGMENT 5BK,TEM	15	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.238	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ CANON BCI –3 ( YELLOW, CYAN,MAG. ),TEM	12	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.239	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ CANON BCI -8 μαύρο -C-M-Y,TEM	15	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.240	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ CANON I 560 yellow, cyan, magenta BCI - 6,TEM	10	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.241	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ CANON PIXMA 520 κ 521 ,TEM	16,6667	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.242	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ EPSON STYLUS PHOTO S 1200 ΜΑΥΡΟ,TEM	25	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
11.4.243	ΜΕΛΑΝΙΑ TONEP	ΜΕΛΑΝΙ EPSON STYLUS PHOTO 1200 COLOR,TEM	25	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.244	ΜΕΛΑΝΙΑ TONEP	ΜΕΛΑΝΙ EPSON STYLUS COLOR 480 XU BLACK,TEM	40	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.245	ΜΕΛΑΝΙΑ TONEP	ΜΕΛΑΝΙ EPSON STYLUS PHOTO 915 T008,TEM	25	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.246	ΜΕΛΑΝΙΑ TONEP	ΜΕΛΑΝΙ EPSON STYLUS COLOR 480XU COLOR,TEM	40	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.247	ΜΕΛΑΝΙΑ TONEP	ΜΕΛΑΝΙ EPSON STYLUS PHOTO 915 T007,TEM	35	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.248	ΜΕΛΑΝΙΑ TONEP	ΜΕΛΑΝΙ HP 2550 Q3963 MAGENTA,TEM	90	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.249	ΜΕΛΑΝΙΑ TONEP	ΜΕΛΑΝΙ HP 2550L Q3960 BLACK,TEM	80	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.250	ΜΕΛΑΝΙΑ TONEP	ΜΕΛΑΝΙ HP 2550L Q3961 CYAN ,TEM	90	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.251	ΜΕΛΑΝΙΑ TONEP	ΜΕΛΑΝΙ HP 2550L Q3962 YELLOW,TEM	90	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.252	ΜΕΛΑΝΙΑ TONEP	ΜΕΛΑΝΙ HP 5010 HP CP 1160 No 14 TRC ,TEM	35	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.253	ΜΕΛΑΝΙΑ TONEP	ΜΕΛΑΝΙ HP 5011a HP 1160 No 14 ΒΚ,TEM	30	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.254	ΜΕΛΑΝΙΑ TONEP	ΜΕΛΑΝΙ HP 5550 C6656A,TEM	20	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
11.4.255	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ HP 5550 C 6657 A,TEM	35	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.256	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ HP 6578 D HP DESK JET 930C,950,970CΧΙ,980CΧΙ,990C,Μ,990CΧΙ,1220C PHOTOSMART P 1000,P 1100,1215,1218,2100,TEM	40	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.257	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ HP 6615 LASER JET 940C,TEM	31	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.258	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ HP 7350 HP 58 μαύρο,TEM	35	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.259	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ HP Business ihkjet 2280 Black 10,gyan 11, magenta 11, yellow11 4836-7-8,TEM	25	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.260	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ HP C6625A HP DESK JET 840C ,TEM	37	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.261	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΙ INK 310ml ΟΙΚΟΥ LEICA,TEM	750	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.262	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ ΜΑΓΝΗΤΙΚΕΣ TLZ 07CA 120M 4GB,TEM	7	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.263	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ ΟΚΙ MICROLINE 395,TEM	35	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.264	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ ΟΚΙ 7000BK C.M.Y,TEM	25	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.265	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ ΟΚΙ –B 4300,TEM	53	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.266	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ PANASONIC KX FC195,TEM	22	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
11.4.267	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ PANASONIC KX FP 300,TEM	25	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.268	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ PHILIPS MAGIC PFA 301,TEM	33	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.269	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ Καρμπονοταινία 70x100 for SATO CT 400,TEM	15	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.270	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ EPSON LQ 200/300/400/450/500/510/550/570/800850/870 BLACK 7753,TEM	7	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.271	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ EPSON STYLUS COLOR 740/440/460/660/760 εγχρωμο SO20191,TEM	32	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.272	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ EPSON STYLUS PHOTO SO20110[700FX],TEM	30	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.273	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ EPSON MX 80,TEM	7	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.274	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ EPSON STYLUS 400/600/800/1520/850 ΕΓΧΡΩΜΟ SO20089,TEM	32	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.275	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ GENICON LA 36N,TEM	20	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.276	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ OLIVETI PR 2E ,TEM	5	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.277	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ PANASONIC UF 585,TEM	122,5	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
11.4.278	ΜΕΛΑΝΙΑ TONER	ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ PANASONIC KX-FA136/1810,1820, P300,M330,TEM	30	-			25,01,33		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>11.4.279</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ</b>	<b>ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ PANASONIC UF 315/300/305/321/322/332/333/ PC-60BK,TEM</b>	<b>50</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.280</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ</b>	<b>ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ PSI PP405,TEM</b>	<b>45</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.281</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ</b>	<b>ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ TONER CANON FAX FX3,TEM</b>	<b>70</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.282</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ</b>	<b>ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ HP C7972 A,TEM</b>	<b>30</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>11.4.283</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙΑ ΤΟΝΕΡ</b>	<b>ΜΕΛΑΝΟΤΑΙΝΙΑ PANASONIC KX-P3196 KX-P-191,TEM</b>	<b>20</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
				<b>-</b>					
<b>11.5</b>	<b>ΜΕΣΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ Η/Υ</b>								
<b>11.5.1</b>	<b>ΜΕΣΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ Η/Υ</b>	<b>ΔΙΣΚΟΣ ΕΓΓΡΑΦΗΣ (DVD) 4.7GB ΕΠΑΝΕΓΡΑΨΙΜΑ</b>	<b>0,39</b>	<b>-</b>			<b>14.03</b>		
<b>11.5.2</b>	<b>ΜΕΣΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ Η/Υ</b>	<b>ΔΙΣΚΟΣ ΕΓΓΡΑΦΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ Η/Υ (CD) 700MB ΣΕ ΘΗΚΗ SLIM</b>	<b>0,41</b>	<b>-</b>			<b>14.03</b>		
<b>11.5.3</b>	<b>ΜΕΣΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ Η/Υ</b>	<b>ΔΙΣΚΕΤΕΣ ΓΙΑ ΒΙΝΤΕΟΚΑΜΕΡΑ DVD-RW DOUBLE SIDED SCRATCHPROOF</b>	<b>8,66</b>	<b>-</b>			<b>14.03</b>		
<b>11.5.4</b>	<b>ΜΕΣΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ Η/Υ</b>	<b>ΚΑΣΕΤΑ ΕΓΓΡΑΦΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ Η/Υ DDS2 8GB</b>	<b>7,05</b>	<b>-</b>			<b>14.03</b>		
<b>11.5.5</b>	<b>ΜΕΣΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ Η/Υ</b>	<b>ΔΙΣΚΟΙ ΕΓΓΡΑΦΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (CD-R) 80" 52*BULK (* 100CDs)</b>	<b>0,19</b>	<b>-</b>			<b>14.03</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>11.5.6</b>	ΜΕΣΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ Σ Η/Υ	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟΟΠΤΙΚΟΣ ΔΙΣΚΟΣ 8.6GB 130mm ( 5.25")	29,75	-			14.03		
<b>11.5.7</b>	ΜΕΣΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ Σ Η/Υ	ΚΑΣΕΤΑ C80/0A HP DAT 72 DATA CARTIDGE	13,26	-			14.03		
<b>11.5.8</b>	ΜΕΣΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ Σ Η/Υ	DVD RAM 9.4 GB ΓΙΑ ΤΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ OCT	10,04	-			14.03		
<b>11.5.9</b>	ΜΕΣΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ Σ Η/Υ	ΔΙΣΚΟΣ ΕΓΓΡΑΦΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ Η/Υ (CD) 80MIN ΧΩΡΙΣ ΘΗΚΗ	0,238	-			14.03		
<b>11.5.10</b>	ΜΕΣΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ Σ Η/Υ	CARD READER ΓΙΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	7,125	-			14.03		
<b>11.5.11</b>	ΜΕΣΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ Σ Η/Υ	ΜΝΗΜΗ USB STICK 4GB	6,818	-			14.04		Γ.Ν ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ
<b>11.5.12</b>	ΜΕΣΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ Σ Η/Υ	ΜΝΗΜΗ USB STICK 8GB	20,4744	-			14.04		
<b>11.5.13</b>	ΜΕΣΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ Σ Η/Υ	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΔΙΣΚΟΣ USB 2.0 500GB 8M	93,11	-			14.03		
<b>11.5.14</b>	ΜΕΣΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ Σ Η/Υ	ΜΝΗΜΗ USB STICK 16GB	42,89	-			14.04		
<b>12</b>	<b>ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ - ΕΠΙΠΛΑ</b>								
<b>12.1</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ</b>								
<b>12.1.1</b>	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΓΡΑΦΕΙΟ 140x080	216,58	-			14.00		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
12.1.2	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΓΡΑΦΕΙΟ QUICKER ΜΕ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΠΟΔΙΑ 140 X 80 X 73H	216,58	-			14.00		
12.1.3	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΚΑΘΙΣΜΑ EC-040-YF.CARA	65,45	-			14.00		
12.1.4	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΜΕΤΩΠΗ ΓΙΑ ΓΡΑΦΕΙΟ 110X80	103,53	-			14.00		
12.1.5	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΓΡΑΦΕΙΟ 110X80	355,81	-			14.00		
12.1.6	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΜΕ 4 ΠΟΡΤΕΣ 180X45X138,5	1085,28	-			14.00		
12.1.7	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΡΜΑΡΙΟ ΙΜΑΤΙΟΘΗΚΗ 210X70X50 ΜΕ 4 ΠΟΡΤΕΣ	476	-			14.00		
12.1.8	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΥΑΛΟΠΙΝΑΚΑΣ ΜΟΝΟΣ 85X85	59,5	-			14.00		
12.1.9	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΣΥΡΤΑΡΙΕΡΑ ΤΡΟΧΗΛΑΤΗ 65X45X55	345,1	-			14.00		
12.1.10	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΡΑΦΙΕΡΑ ΕΠΙΤΟΙΧΙΑ ΜΕ ΘΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 190X82X30	761,6	-			14.00		
12.1.11	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ 50X50	178,5	-			14.00		
12.1.12	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΚΑΘΙΣΜΑ Δ/ΝΤΗ ELEGANT	404,6	-			14.00		
12.1.13	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΡΜΑΡΙΟ ΜΕΛΑΜΙΝΗΣ ΜΕ ΣΥΡΟΜΕΝΕΣ ΠΟΡΤΕΣ 300X320X45	4569,6	-			14.00		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
12.1.14	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ - ΑΡΧΕΙΟΘΗΚΗ 202Χ80Χ40	666,4	-			14.00		
12.1.15	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΡΜΑΡΙΟ ΚΛΕΙΣΤΟ ΜΕ ΠΟΡΤΕΣ 220Χ97Χ40	690,2	-			14.00		
12.1.16	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΥΑΛΟΠΙΝΑΚΑΣ TRIPLEX 65Χ65	48,4	-			14.00		
12.1.17	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΠΑΓΚΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΕΙΔΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ,ΜΕΛΑΜΙΝΗΣ 250Χ90Χ60	1309	-			14.00		
12.1.18	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΝΤΟΥΛΑΠΑ ΦΑΡΜΑΚΩΝ	4355,87	-			14.00		
12.1.19	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΧΩΡΙΣΜΑ ΔΩΜΑΤΙΟΥ ΞΥΛΙΝΟ ΜΕ ΕΠΕΝΔΥΣΗ MDF ΓΙΑ ΕΚΚΛΗΣΙΑ	1785	-			14.00		
12.1.20	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΠΟΛΥΘΡΟΝΑ ΕΠΙΣΚΕΠΤΩΝ ΜΕ ΜΠΡΑΤΣΑ ΔΕΡΜΑΤΙΝΗ	308,21	-			14.00		
12.1.21	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΝΤΟΥΛΑΠΑ - ΒΙΤΡΙΝΑ ΤΡΟΧΗΛΑΤΗ FAVERO PRAXIS XB	2618	-			14.00		
12.1.22	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΑΡΧΕΙΟΘΗΚΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ 3ων ΣΥΡΤΑΡΙΩΝ	397,46	-			14.00		
12.1.23	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΠΑΓΚΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΕ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΠΟΔΙΑ ΙΝΟΧ 230Χ70Χ74	535,5	-			14.00		
12.1.24	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΤΡΑΠΕΖΑΚΙ ΤΡΟΛΕΪ	55	-			14.00		
12.1.25	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΤΡΑΠΕΖΙ - ΠΑΓΚΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΕ ΠΟΔΙΑ ΙΝΟΧ 80Χ50Χ74	226,1	-			14.00		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
12.1.26	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΡΑΦΙΕΡΑ ΕΠΙΤΟΙΧΗ 310X82X30	1071	-			14.00		
12.1.27	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΑΡΧΕΙΟΘΗΚΗ - ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ 260X85X30	928,2	-			14.00		
12.1.28	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΥΑΛΟΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΠΛΟΣ 1,28X0,62	101,15	-			14.00		
12.1.29	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΡΜΑΡΙΟ ΠΟΡΤΑ 50X200Η	321,3	-			14.00		
12.1.30	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΚΑΝΑΠΕΣ 3 ΘΕΣΕΩΝ ΜΕ ΤΡΑΠΕΖΑΚΙ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ (ΑΡΙΑ)	1447,47	-			14.00		
12.1.31	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΠΙΝΑΚΑΣ ΛΕΥΚΟΣ ΓΙΑ ΜΑΡΚΑΔΑΡΟ 90X120	114,24	-			14.00		
12.1.32	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΓΡΑΦΕΙΟ ΓΩΝΙΑΚΟ 130X140X74	630,7	-			14.00		
12.1.33	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΠΑΓΚΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ -ΓΡΑΦΕΙΟ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ	360,97	-			14.00		
12.1.34	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΠΙΠΛΟ Η/Υ 80X80	321,3	-			14.00		
12.1.35	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΚΑΘΙΣΜΑ ΑΝΑΜΟΝΗΣ 2 ΘΕΣΙΟ ΜΕ ΤΡΑΠΕΖΑΚΙ (ΧΡΩΜΑ ΜΠΛΕ)	618,8	-			14.00		
12.1.36	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΤΡΑΠΕΖΙ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ 326X166	1424,43	-			14.00		
12.1.37	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΑΡΧΕΙΟΘΗΚΗ ΜΕΛΑΜΙΝΗΣ 230X90X40	803,25	-			14.00		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
12.1.38	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΠΙΝΑΚΑΣ ΛΕΥΚΟΣ ΓΙΑ ΜΑΡΚΑΔΟΡΟ ΜΕ ΣΠΟΓΓΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ 90X60cm - ΑΣΠΡΟΠΙΝΑΚΑΣ	21,9	-			14.00		
12.1.39	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΠΑΓΚΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΕ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΠΟΔΙΑ ΙΝΟΧ 180X70X74	440,3	-			14.00		
12.1.40	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΡΜΑΡΙΟ ΑΡΧΕΙΟΘΗΚΗ ΑΝΟΙΧΤΟ ΜΕ ΡΑΦΙΑ 260X115X45	737,8	-			14.00		
12.1.41	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΚΛΑΣΣΕΡ 4ΩΝ ΣΥΡΤΑΡΙΩΝ ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ (ΑΡΧΕΙΟΘΗΚΗ)	416,5	-			14.00		
12.1.42	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΚΟΥΝΙΑ ΠΑΙΔΩΝ ΜΕ ΚΑΓΚΕΛΑ	2594,2	-			14.00		
12.1.43	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΡΑΦΙΕΡΑ ΕΠΙΤΟΙΧΙΑ ΜΕΛΑΜΙΝΗΣ 300X82X30	999,6	-			14.00		
12.1.44	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΡΜΑΡΙΟ ΚΛΕΙΣΤΟ ΜΕ ΠΟΡΤΕΣ 220X120X60	904,4	-			14.00		
12.1.45	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΣ ΠΑΓΚΟΣ	1028,5	-			14.00		
12.1.46	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΚΑΠΑΚΙ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΜΕΛΑΜΙΝΗΣ	95,2	-			14.00		
12.1.47	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΓΡΑΦΕΙΟ ΓΩΝΙΑΚΟ 210X74X175	809,2	-			14.00		
12.1.48	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΣΥΡΤΑΡΙΕΡΑ ΞΥΛΙΝΗ ΜΕ ΝΤΟΥΛΑΠΙ 100X40X80ΕΚ.	517,65	-			14.00		
12.1.49	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΙΜΑΤΙΟΘΗΚΗ 45X50X200Η	223,55	-			14.00		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
12.1.50	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΡΑΦΙΑ DEXION 90X32	21,42	-			14.00		
12.1.51	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΓΡΑΦΕΙΟ ΒΟΗΘΗΤΙΚΟ 80X60	127,33	-			14.00		
12.1.52	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΚΑΘΙΣΜΑ FLEXI ΑΝΑΜΟΝΗΣ - ΥΦ.	104,72	-			14.00		
12.1.53	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ 80X72	376,04	-			14.00		
12.1.54	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΠΑΓΚΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΕ 2 ΕΡΜΑΡΙΑ ΚΟΥΖΙΝΑΣ ΚΑΙ 1 ΕΡΜΑΡΙΟ ΣΥΡΤΑΡΙΕΡΑ 200X90X60	1047,2	-			14.00		
12.1.55	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΤΡΟΧΗΛΑΤΗ ΝΤΟΥΛΑΠΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ 210X90X70	4771,9	-			14.00		
12.1.56	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΡΜΑΡΙΟ ΜΕ ΡΑΦΙΑ ΚΑΙ ΚΑΘΕΤΑ ΧΩΡΙΣΜΑΤΑ	749,7	-			14.00		
12.1.57	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΠΑΓΚΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΕ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΠΟΔΙΑ ΙΝΟΧ 180X65X40	440,3	-			14.00		
12.1.58	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΡΜΑΡΙΟ - ΑΡΧΕΙΟΘΗΚΗ ΜΕ ΠΟΡΤΕΣ 220X70X40	645,58	-			14.00		
12.1.59	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΡΜΑΡΙΟ ΜΕ ΡΑΦΙΑ ΚΑΙ ΠΟΡΤΕΣ 210X90X35	803,25	-			14.00		
12.1.60	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΡΜΑΡΙΟ - ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΜΕ ΠΟΡΤΕΣ & ΚΛΕΙΔΑΡΙΕΣ 150X100X40	595	-			14.00		
12.1.61	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΤΡΑΠΕΖΑΚΙ ΣΑΛΟΝΙΟΥ 120X60	208,25	-			14.00		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΣ</b>
12.1.62	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΣΚΑΜΠΟ AIR BAM-Δ/ΝΗ	180,88	-			14.00		
12.1.63	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΡΜΑΡΙΟ 200Χ80 ΠΟΡΤΕΣ	331,34	-			14.00		
12.1.64	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΠΑΓΚΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ - ΓΡΑΦΕΙΟ 155Χ80Χ74	452,2	-			14.00		
12.1.65	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΣΚΑΜΠΟ STYLE 44ΕΚ ΜΑΥΡΟ Δ/ΝΗ	73,78	-			14.00		
12.1.66	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΡΜΑΡΙΟ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΜΕ ΒΙΤΡΙΝΕΣ 210Χ115Χ60	1463,7	-			14.00		
12.1.67	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΠΑΓΚΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΕΙΔΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ,ΜΕΛΑΜΙΝΗΣ 245Χ60Χ75	571,2	-			14.00		
12.1.68	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΚΛΑΣΣΕΡ (ΑΡΧΕΙΟΘΗΚΕΣ) 3ων ΣΥΡΤΑΡΙΩΝ	319,89	-			14.00		
12.1.69	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΚΑΘΙΣΜΑ FLEXI V-Δ/ΝΗ	141,61	-			14.00		
12.1.70	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΚΑΛΟΓΗΡΟΣ FINO ΜΑΥΡΟΣ	78,54	-			14.00		
12.1.71	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΣΥΡΤΑΡΙΕΡΑ ΤΡΟΧΗΛΑΤΗ ΜΕ 1 ΣΥΡΤΑΡΙ & 1 ΑΡΧΕΙΟΘΗΚΗ	297,5	-			14.00		
12.1.72	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΡΜΑΡΙΟ ΑΝΟΙΧΤΟ ΣΤΟ ΠΑΝΩ ΜΕΡΟΣ ΜΕ ΠΟΡΤΕΣ ΣΤΟ ΚΑΤΩ ΜΕΡΟΣ 230Χ80Χ42	328,44	-			14.00		
12.1.73	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΜΕΤΩΠΗ ΓΙΑ ΓΡΑΦΕΙΟ 160Χ80	116,62	-			14.00		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
12.1.74	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΑΡΧΕΙΟΘΗΚΗ ΜΕ 2 ΠΟΡΤΕΣ ΚΑΙ ΣΥΡΤΑΡΙΑ 209Χ90Χ45	1273,3	-			14.00		
12.1.75	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΚΛΑΣΣΕΡ 3ΩΝ ΣΥΡΤΑΡΙΩΝ ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ (ΑΡΧΕΙΟΘΗΚΗ)	297,5	-			14.00		
12.1.76	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΡΑΦΙΕΡΑ ΜΕΛΑΜΙΝΗΣ ΕΠΙΤΟΙΧΙΑ 250Χ196Χ40	1309	-			14.00		
12.1.77	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΡΜΑΡΙΟ ΚΛΕΙΣΤΟ ΜΕ ΠΟΡΤΕΣ ΑΠΟ ΜΕΛΑΜΙΝΗ 220χ80χ60	803,25	-			14.00		
12.1.78	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΓΡΑΦΕΙΟ 100Χ80	190,4	-			14.00		
12.1.79	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΡΜΑΡΙΟ ΜΕΛΑΜΙΝΗΣ ΜΕ ΣΥΡΟΜΕΝΕΣ ΠΟΡΤΕΣ 300Χ170Χ45	1820,7	-			14.00		
12.1.80	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΡΜΑΡΙΟ - ΑΡΧΕΙΟΘΗΚΗ ΜΕ ΠΟΡΤΕΣ 220Χ100Χ40	809,2	-			14.00		
12.1.81	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΚΑΝΑΠΕΣ ΚΡΕΒΒΑΤΙ 3 ΘΕΣΕΩΝ	1606,5	-			14.00		
12.1.82	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ ΤΡΑΠΕΖΙ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ ΙΝΟΧ ΜΕ 2 ΡΑΦΙΑ ΚΑΙ 1 ΣΥΡΤΑΡΙ	416,5	-			14.00		
12.1.83	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΡΜΑΡΙΟ ΙΜΑΤΙΟΘΗΚΗ ΔΥΟ ΘΕΣΕΩΝ 210Χ40Χ50	416,5	-			14.00		
12.1.84	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΜΠΡΑΤΣΟ 40-50 BR4 ΓΙΑ ΚΑΘΙΣΜΑ FLEXI 50"PF" - ΥΦ., FLEXI 40"PF"	11,9	-			14.00		
12.1.85	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΑΡΧΕΙΟΘΗΚΗ ΜΕΛΑΜΙΝΗΣ 200Χ100Χ60	523,6	-			14.00		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
12.1.86	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΓΩΝΙΑΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ 160X160	884,17	-			14.00		
12.1.87	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΚΑΝΑΠΕΣ 2 ΘΕΣΙΟΣ ΜΕ ΤΡΑΠΕΖΙ (ΔΕΡΜΑΤΙΝΗ)	507,34	-			14.00		
12.1.88	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΓΡΑΦΕΙΟ 120X80	207,06	-			14.00		
12.1.89	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΡΜΑΡΙΟ ΚΛΕΙΣΤΟ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ	764,28	-			14.00		
12.1.90	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΓΡΑΦΕΙΟ 160X80	404,6	-			14.00		
12.1.91	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΜΕ 12 ΦΑΤΝΩΜΑΤΑ 180X45X138,5	1011,5	-			14.00		
12.1.92	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΠΙΠΛΟ ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟΥ 70X60X60	238	-			14.00		
12.1.93	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΠΑΓΚΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΠΟΔΙΑ ΙΝΟΧ 160X60	380,8	-			14.00		
12.1.94	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΡΜΑΡΙΟ ΜΕΛΑΜΙΝΗΣ ΜΕ ΣΥΡΟΜΕΝΕΣ ΠΟΡΤΕΣ 280X190X45	1904	-			14.00		
12.1.95	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΚΑΝΑΠΕΣ 3ΘΕΣΙΟΣ MODEL-114 206X85X73 ΜΕ ΜΠΡΑΤΣΑ ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΔΕΡΜΑ ΜΑΥΡΟ	1011,5	-			14.00		
12.1.96	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΠΟΡΤΑΚΙ ΜΕ ΕΓΧΡΩΜΗ ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΜΕΛΑΜΙΝΗΣ 70X45	37,5	-			14.00		
12.1.97	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΤΡΑΠΕΖΙ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ 80X80X56Κ.	152,32	-			14.00		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
12.1.98	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΚΑΡΕΚΛΑΚΙ ΑΝΑΤΟΜΙΚΟ 33Χ34Χ58ΕΚ.	58,31	-			14.00		
12.1.99	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ ΥΛΙΚΟΥ CADDIE ΜΕ ΤΡΙΑ ΣΕΤ ΔΥΟ ΓΑΝΤΖΩΝ ΓΙΑ ΣΤΗΡΙΞΗ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ ΚΥΤΙΩΝ	1082,9	-			14.00		
12.1.100	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΚΑΘΙΣΜΑ FLEXI 50 "PF" - ΥΦ.	117,07	-			14.00		
12.1.101	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΚΑΘΙΣΜΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	41,65	-			14.00		
12.1.102	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΡΜΑΡΙΟ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ 200Χ70Χ35	432,37	-			14.00		
12.1.103	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΚΑΡΕΚΛΑ ΓΡΑΦΕΙΟΥ FLEXI ΧΩΡΙΣ ΜΠΡΑΤΣΑ ΤΡΟΧΗΛΑΤΗ	309,4	-			14.00		
12.1.104	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΡΜΑΡΙΟ- ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ	705,075	-			14.00		
12.1.105	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΚΑΠΑΚΙ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗΣ 45cm	29,75	-			14.00		
12.1.106	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΠΙΠΛΟ - ΕΡΜΑΡΙΟ ΡΑΦΙΕΡΑ	202,3	-			14.00		
12.1.107	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΓΩΝΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΓΡΑΦΕΙΟΥ 80Χ80	190,4	-			14.00		
12.1.108	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΝΤΟΥΛΑΠΙ ΑΠΟ ΜΕΛΑΜΙΝΗ 200Χ80Χ25 ΓΙΑ ΚΑΛΥΨΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΠΙΝΑΚΑ	595	-			14.00		
12.1.109	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΡΜΑΡΙΟ ΚΛΕΙΣΤΟ ΜΕ ΡΑΦΙΑ 240Χ95Χ35	809,2	-			14.00		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
12.1.110	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΡΑΦΙΕΡΑ ΜΕΛΑΜΙΝΗΣ ΕΠΙΤΟΙΧΙΑ 290X360X35	2737	-			14.00		
12.1.111	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ - ΑΡΧΕΙΟΘΗΚΗ ΜΕ ΠΟΡΤΕΣ ΔΙΑΣΤ. 220X90X39	856,8	-			14.00		
12.1.112	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΣΚΑΜΠΟ ΣΧΕΔ. MEDICAL CR-Δ/ΝΗ	364,14	-			14.00		
12.1.113	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΓΡΑΦΕΙΟ ΒΟΗΘΗΤΙΚΟ 100*60	190,4	-			14.00		
12.1.114	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΙΜΑΤΙΟΘΗΚΗ ΜΕ ΔΥΟ ΧΩΡΟΥΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ 220X40X50	416,5	-			14.00		
12.1.115	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΡΜΑΡΙΟ ΑΡΧΕΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΑΝΟΙΧΤΟ ΜΕ ΡΑΦΙΑ 200X80X35	416,5	-			14.00		
12.1.116	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΡΜΑΡΙΟ ΚΛΕΙΣΤΟ ΜΕ ΠΟΡΤΕΣ 210X110X75	975,8	-			14.00		
12.1.117	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΡΜΑΡΙΟ ΑΡΧΕΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΜΕ ΡΑΦΙΑ ΚΑΙ ΚΑΘΕΤΑ ΧΩΡΙΣΜΑΤΑ 210X100X50	690,2	-			14.00		
12.1.118	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΤΡΟΧΗΛΑΤΗ ΝΤΟΥΛΑΠΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΥΛΙΚΩΝ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΤΟΥ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ	8222,9	-			14.00		
12.1.119	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΡΜΑΡΙΟ - ΑΡΧΕΙΟΘΗΚΗ ΑΝΟΙΚΤΟ 220X100X40	392,7	-			14.00		
12.1.120	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΚΟΜΟΔΙΝΟ ΜΕ ΤΡΑΠΕΖΟΤΟΥΛΕΤΑ	762,3	-			14.00		
12.1.121	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΣΥΡΤΑΡΙΕΡΑ ΤΡΟΧΗΛΑΤΗ ΜΕ 3 ΣΥΡΤΑΡΙΑ	190,02	-			14.00		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
12.1.122	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΚΑΘΙΣΜΑ FLEXI 50 PF ΔΕΡΜΑΤΙΝΗ	138,04	-			14.00		
12.1.123	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΣΚΑΜΠΩ ΤΡΟΧΗΛΑΤΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΥΔΡΑ. ΜΕ ΠΛΑΤΗ ΧΩΡΙΣ ΜΠΡΑΤΣΑ	101,15	-			14.00		
12.1.124	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΤΡΑΠΕΖΙ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ 180X120 ΟΒΑΛ	618,8	-			14.00		
12.1.125	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΚΑΝΑΠΕΣ 2 ΘΕΣΕΩΝ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ (ΑΡΙΑ)	476	-			14.00		
12.1.126	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΡΑΦΙΩΝ ΜΕ 4 ΟΡΘΟΣΤΑΤΕΣ 200X90X32	177,37	-			14.00		
12.1.127	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΤΡΑΠΕΖΑΚΙ ΣΑΛΟΝΙΟΥ 50X50	128,52	-			14.00		
12.1.128	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΤΕΛΕΙΩΜΑ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΜΕ ΚΟΛΩΝΑ 80cm	148,75	-			14.00		
12.1.129	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΡΑΦΙΕΡΑ ΜΕΛΑΜΙΝΗΣ ΕΠΙΤΟΙΧΙΑ 290X250X35	1904	-			14.00		
12.1.130	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΡΑΦΙΕΡΑ ΜΕΛΑΜΙΝΗΣ ΕΠΙΤΟΙΧΙΑ 290X260X40	2023	-			14.00		
12.1.131	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΡΑΦΙΕΡΑ ΜΕΛΑΜΙΝΗΣ ΕΠΙΤΟΙΧΙΑ 290X265X30	2023	-			14.00		
12.1.132	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΡΑΦΙΕΡΑ ΜΕΛΑΜΙΝΗΣ ΕΠΙΤΟΙΧΙΑ 250X30X100	654,5	-			14.00		
12.1.133	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ	ΕΡΜΑΡΙΟ ΜΕ ΡΑΦΙΑ ΚΑΙ ΠΟΡΤΕΣ 200X80	274,275	-			14.00		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>12.1.134</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ</b>	ΓΡΑΦΕΙΟ - ΑΡΧΕΙΟΘΗΚΗ ΜΕ ΠΟΡΤΕΣ 220X90X60X30	975,8	-			14.00		
<b>12.1.135</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ</b>	ΕΡΜΑΡΙΟ - ΑΡΧΕΙΟΘΗΚΗ ΜΕ ΠΟΡΤΕΣ ΔΙΑΣΤ. 100X135X40	535,5	-			14.00		
<b>12.1.136</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ</b>	ΕΡΜΑΡΙΟ - ΑΡΧΕΙΟΘΗΚΗ ΔΙΑΣΤ. 210X75X40	805,23	-			14.00		
<b>12.1.137</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΠΙΠΛΑ</b>	ΕΡΜΑΡΙΟ ΙΜΑΤΙΟΘΗΚΗ 220X35X50	390,536	-			14.00		
				-					
<b>12.2</b>	<b>ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ - ΚΛΙΝΙΚΩΝ</b>								
<b>12.2.1</b>	<b>ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΚΛΙΝΙΚΩΝ</b>	ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΚΛΙΝΗ ΜΕ ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΗ ΠΛΑΤΗ ΚΑΙ ΘΗΚΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΡΟΛΟΥ ΧΑΡΤΟΣΕΝΤΟΝΟΥ	236,51	-			14.00		
	<b>ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΚΛΙΝΙΚΩΝ</b>	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΚΛΙΝΗ	800	-			14.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
				-					
<b>13</b>	<b>ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ - ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΣ</b>								
<b>13.1</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ</b>								
<b>13.1.1</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ</b>	ΨΥΓΕΙΟΚΑΤΑΨΥΚΤΗΣ	1065,05	-			14,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
13.1.2	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	ΨΥΓΕΙΟΚΑΤΑΨΥΚΤΗΣ	517,65	-			14,01		
13.1.3	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	ΨΥΓΕΙΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ MPR-1410	5848,85	-			25,01,25		
13.1.4	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	ΚΑΤΑΨΥΚΤΗΣ	7235,2	-			14,01		
13.1.5	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	ΨΥΓΕΙΟ ΔΙΠΟΡΤΟ ΜΕ ΚΑΤΑΨΥΚΤΗ (ΟΙΚΙΑΚΟΥ ΤΥΠΟΥ)	1606,5	-			14,01		
13.1.6	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	ΨΥΓΕΙΟ ANGELATONI FRL360V-GL-AL ΓΙΑ ΦΥΛΑΞΗ ΕΜΒΟΛΙΩΝ	2426,89	-			25,01,25		
13.1.7	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ ΨΥΓΕΙΟ GRAM BIO COMPACT II RR400	2856	-			25,01,25		
13.1.8	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	ΚΑΤΑΨΥΚΤΗΣ	7764,75	-			14,01		
13.1.9	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	ΨΥΓΕΙΟ ANGELANTONI UBR 170	1552,9	-			14,01		
13.1.10	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ ΨΥΓΕΙΟ GRAM BIO COMPACT II RR400	2856	-			25,01,25		
13.1.11	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	ΨΥΓΕΙΟ ΔΙΠΟΡΤΟ	371,28	-			14,01		
13.1.12	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	ΨΥΓΕΙΟ WHIRLPOOL	221,34	-			14,01		
13.1.13	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	DVD PLAYER	115,647	-			14,04		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>13.1.14</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ</b>	<b>ΖΥΓΑΡΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΑΠΕΔΟΥ (ΜΠΑΝΙΟΥ)</b>	<b>219,198</b>	<b>-</b>			<b>14,09,04</b>		
<b>13.1.15</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ</b>	<b>ΚΑΦΕΤΙΕΡΑ ESPRESSO</b>	<b>139</b>	<b>-</b>			<b>14,01</b>		
<b>13.2</b>	<b>Η/Υ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ</b>								
<b>13.2.1</b>	<b>Η/Υ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚ Α</b>	<b>MOTHERBOARD SOCKET MPGA 478 B ΓΙΑ MOTHERBORD INTEL D845 WN</b>	<b>65</b>	<b>-</b>			<b>26,01,01</b>		
<b>13.2.2</b>	<b>Η/Υ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚ Α</b>	<b>ΠΟΝΤΙΚΙ Η/Υ PS/2</b>	<b>4,5815</b>	<b>-</b>			<b>26,01,01</b>		
<b>13.2.3</b>	<b>Η/Υ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚ Α</b>	<b>ΦΟΡΟΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ Η/Υ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ</b>	<b>3,605</b>	<b>-</b>			<b>26,01,01</b>		
<b>13.2.4</b>	<b>Η/Υ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚ Α</b>	<b>PHOTOCONDUCTOR ΓΙΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗ EPL 6200/EPL-6200L</b>	<b>83,17</b>	<b>-</b>			<b>14.03</b>		
<b>13.2.5</b>	<b>Η/Υ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚ Α</b>	<b>ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ VERISMO ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΗΣ ΚΑΡΔΙΑΣ ENSITE 3000</b>	<b>44625</b>	<b>-</b>			<b>16,17,00</b>		
<b>13.2.6</b>	<b>Η/Υ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚ Α</b>	<b>ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΕΞΥΠΕΡΕΤΗΤΗΣ SERVER ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΒΑΣΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ORACLE ΓΙΑ BIT</b>	<b>9901,99</b>	<b>-</b>			<b>26,01,01</b>		
<b>13.2.7</b>	<b>Η/Υ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚ Α</b>	<b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΓΙΑ OCT</b>	<b>14994</b>	<b>-</b>			<b>16,17,00</b>		
<b>13.2.8</b>	<b>Η/Υ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚ Α</b>	<b>ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΑΝΑΛΥΣΗΣ HOLTER ΡΥΘΜΟΥ MARS</b>	<b>14835,1</b>	<b>-</b>			<b>16,17,00</b>		
<b>13.2.9</b>	<b>Η/Υ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚ Α</b>	<b>ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΕΙΩΝ ΟΦΘΑΛΜΟΥ (OCULAR SYSTEM)</b>	<b>4998</b>	<b>-</b>			<b>16,17,00</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>13.2.10</b>	Η/Υ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚ Α	MS OFFICE DSP GR BASIC 2007	232,83	-			16,17,00		
<b>13.2.11</b>	Η/Υ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚ Α	ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ HRA2 (SPECTRALIS VIEWER)	1785	-			16,17,00		
<b>13.2.12</b>	Η/Υ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚ Α	FINGER PRINTING II CLUSTER + PHYLOGENY SOFTWARE MODULE (ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΠΕΞ/ΑΠΘΘ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ ΚΩΔ.1709300)	3630	-			16,17,00		
<b>13.2.13</b>	Η/Υ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚ Α	EXCEL 500, DIO, 8ΑΟ ΧFL522B ANT/ΚΟ ΕΛΕΓΚΤΕΣ ΓΙΑ BMS	401,625	-			16,17,00		
<b>13.2.14</b>	Η/Υ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚ Α	FINGER PRINTING II QUEST SOFTWARE (ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ)	6050	-			16,17,00		
<b>13.2.15</b>	Η/Υ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚ Α	ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ SPSS BASE SYSTEM	910,75	-			16,17,00		
<b>13.2.16</b>	Η/Υ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚ Α	EXCEL 500, DIO, 8ΑΟ ΧFL522B	385,26	-			16,17,00		
<b>13.2.17</b>	Η/Υ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚ Α	ΕΚΤΥΠΩΤΗΣ COLOR LASER 5430DL ΚΟΝΙΝΑ-ΜΙΝΟΛΤΑ ΓΙΑ ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΟ ACCUVIX V10	345,1	-			14,02		
				-					
<b>13.3</b>	<b>ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ</b>								
<b>13.3.1</b>	ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚ Α ΜΗΧΑΝΗΜΑΤ Α	ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΤΥΠΟΥ INVERTER 9.000ΒΤΥ (& ΥΛΙΚΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ)	707,529	-			14,01,01		
<b>13.3.2</b>	ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚ Α ΜΗΧΑΝΗΜΑΤ Α	ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΤΥΠΟΥ INVERTER (12.000-15.400)	876,913	-			14,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>13.3.3</b>	<b>ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚ Α ΜΗΧΑΝΗΜΑΤ Α</b>	<b>ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ INVERTER 24000BTU (&amp;ΥΛΙΚΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ)</b>	<b>1116,02</b>	<b>-</b>			<b>14,01,01</b>		
<b>13.3.4</b>	<b>ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚ Α ΜΗΧΑΝΗΜΑΤ Α</b>	<b>ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΤΥΠΟΥ INVERTER (18.000 - 19.500) &amp; ΥΛΙΚΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ</b>	<b>1089,88</b>	<b>-</b>			<b>14,01,01</b>		
<b>13.3.5</b>	<b>ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚ Α ΜΗΧΑΝΗΜΑΤ Α</b>	<b>ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ YORK 9000 BTU</b>	<b>565</b>	<b>-</b>			<b>14,01,01</b>		
<b>13.3.6</b>	<b>ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚ Α ΜΗΧΑΝΗΜΑΤ Α</b>	<b>ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ F.C.U. 24000BTU</b>	<b>511,7</b>	<b>-</b>			<b>14,01,01</b>		
<b>13.4</b>	<b>ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ</b>								
<b>13.4.1</b>	<b>ΤΗΛΕΠ/ΝΙΑΚ ΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ</b>	<b>PATCH PANEL TOOL</b>	<b>11,9</b>	<b>-</b>			<b>25.01.42</b>		
<b>13.4.2</b>	<b>ΤΗΛΕΠ/ΝΙΑΚ ΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ</b>	<b>ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ALCATEL 4029</b>	<b>230,34</b>	<b>-</b>			<b>25,01,44</b>		
<b>13.4.3</b>	<b>ΤΗΛΕΠ/ΝΙΑΚ ΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ FAX PANASONIC KX-FC225GR</b>	<b>199,92</b>	<b>-</b>			<b>25,01,44</b>		
<b>13.4.4</b>	<b>ΤΗΛΕΠ/ΝΙΑΚ ΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ</b>	<b>ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΜΕ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΚΛΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΜΝΗΜΕΣ</b>	<b>29,66</b>	<b>-</b>	<b>32520000-4</b>		<b>14,08</b>		
<b>13.4.5</b>	<b>ΤΗΛΕΠ/ΝΙΑΚ ΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ</b>	<b>ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΠΙΤΡΑΠΕΖΙΑ ΜΕ ΘΟΟΝΗ ΚΑΙ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΚΛΗΣΗΣ SH-2014ID</b>	<b>11,07</b>	<b>-</b>	<b>32520000-4</b>		<b>14,08</b>		
<b>13.4.6</b>	<b>ΤΗΛΕΠ/ΝΙΑΚ ΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ</b>	<b>ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ALCATEL 4039</b>	<b>351,015</b>	<b>-</b>	<b>32520000-4</b>		<b>14,08</b>		
<b>13.4.7</b>	<b>ΤΗΛΕΠ/ΝΙΑΚ ΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ</b>	<b>ΚΟΝΣΟΛΑ ΕΝΔΟΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ALPHONE LEF 10</b>	<b>297,5</b>	<b>-</b>	<b>32520000-4</b>		<b>14,08</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>13.4.8</b>	ΤΗΛΕΠ/ΝΙΑΚ ΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΑΚΟΥΣΤΙΚΟ ΘΥΡΟΤΗΛΕΦΩΝΟΥ	178,5	-			14,08		
<b>13.4.9</b>	ΤΗΛΕΠ/ΝΙΑΚ ΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΣΕΤ ΘΥΡΟΤΗΛΕΦΩΝΑ	238	-			14,08		
<b>13.4.10</b>	ΤΗΛΕΠ/ΝΙΑΚ ΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΕΝΔΟΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ	297,5	-			14,08		
<b>13.4.11</b>	ΤΗΛΕΠ/ΝΙΑΚ ΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΣΕΤ ΘΥΡΟΤΗΛΕΦΩΝΟ	416,5	-			14,08		
<b>13.5</b>	<b>ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ</b>								
<b>13.5.1</b>	ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ	ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ E-STUDIO 167 TOSHIBA ΠΛΗΡΕΣ	2400,6	-			14,00		
<b>13.5.2</b>	ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ	ΠΟΡΤΑ ΠΛΑΙΝΗ ΓΙΑ ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟ STUDIO 200 COVER - FEED -L	34,27	-			25,01,42		
<b>13.5.3</b>	ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ	SCRAPER ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟΥ	3,78	-			25,01,33		
<b>13.5.4</b>	ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ	ΑΝΤ/ΚΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΟΔΗΓΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ ΓΙΑ ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ	89,25	-			25,01,33		
<b>13.5.5</b>	ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ	SPE-CLAW ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟΥ	14,01	-			25,01,33		
<b>13.5.6</b>	ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ	COVER PR ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟΥ	97,76	-			25,01,33		
<b>13.5.7</b>	ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ	ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟ TOSHIBA STUDIO 163 'H 166	1178,1	-			14,00		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>13.5.8</b>	<b>ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΒΑΣΗ ΤΡΟΧΗΛΑΤΗ ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟΥ TOSHIBA STUDIO 163 'H 166</b>	<b>136,85</b>	<b>-</b>			<b>14,00</b>		
<b>13.5.9</b>	<b>ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΤΡΟΦΟΔΟΤΗΣ ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟΥ TOSHIBA 166</b>	<b>318,92</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>13.5.10</b>	<b>ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΚΑΣΣΕΤΑ Α3 ΓΙΑ ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟ TOSHIBA 166</b>	<b>189,733</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>13.5.11</b>	<b>ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ</b>	<b>ELEVATOR MOTOR - ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ ΓΙΑ ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟ XEROX C275</b>	<b>47,87</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>13.5.12</b>	<b>ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΘΕΡ. ΕΠΑΝΩ UPPER ROLLER ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟΥ</b>	<b>139,23</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>13.5.13</b>	<b>ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ</b>	<b>KIT SERVICE 1550 4409892570 ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟΥ TOSHIBA</b>	<b>312,97</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
<b>13.5.14</b>	<b>ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ COPY STAR C275</b>	<b>53,55</b>	<b>-</b>			<b>25,01,33</b>		
				<b>-</b>					
				<b>-</b>					
<b>14</b>	<b>ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ</b>								
<b>14.1</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ - ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΕΣ</b>								
<b>14.1.1</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝ ΕΣ</b>	<b>HEPATITIS B IMMUNOGLOB.P-1ML( Ι.Φ.Ε.Τ) (Σωστός κωδικός)</b>	<b>103,55</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>14.1.2</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΕΣ	WINRho SDF PS INJ SOL INF 5.000IU/VIAL	580,839	-			25,01,21		
<b>14.1.3</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΕΣ	INTRAGLOBIN-F SOL IV INF 5% 1ΦΙΑΛΗ ΕΚΧΥΣΗΣx100ML+SET	167,38	-			25,01,21		
<b>14.1.4</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΕΣ	GAMMAGARD SD LY.PD.INJ 1BOTTLEx5G+1BOTTLEx96ML SOLV	170,872	-			25,01,21		
<b>14.1.5</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΕΣ	HEPATITIS B IMMUNOGLOBULIN P BEHRING 5ML	517,75	-			25,01,21		
<b>14.1.6</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΕΣ	RHOPHYLAC ANTI-D IMMUNOGLOBULIN	45,1008	-			25,01,21		
<b>14.1.7</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΕΣ	PRIVIGEN 100MG SOL.INF. BTx1VIALx100ML	478,027	-			25,01,21		
<b>14.1.8</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΕΣ	INTRATECT SOL IV INF 50 MG/ML 1 BOTTLE x 100 ML	285,116	-			25,01,21		
<b>14.1.9</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΕΣ	VIVAGLOBIN INJ SOL 16% BT x 1 VIAL x 10 ML	56,0375	-			25,01,21		
<b>14.1.10</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΕΣ	IMUKIN INJ FL 0.1 MG/0.5ML SC	86,775	-			25,01,21		
<b>14.1.11</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΕΣ	KIOVIG SOL IV INF 100 MG/ML VIAL x 100ML	444,824	-			25,01,21		
<b>14.1.12</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΕΣ	MEGALOTECT SOL IV INF 50U/ML 1 ΓΥΑΛΙΝΗ ΦΙΑΛΗ ΕΚΧΥΣΗΣx50ML	443,682	-			25,01,21		
<b>14.1.13</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΕΣ	PENTAGLOBIN SOL.IV.INF 50MG/ML 1BOTTLEx100ML	332,927	-			25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
14.1.14	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΕΣ	TETAGAM-P AMP BT 1XMLX250IU (ΑΝΤΙΤΕΤΑΝΙΚΟΣ ΟΡΟΣ)	5,47718	-			25,01,21		
14.1.15	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΕΣ	PENTAGLOBIN SOL.IV.INF 50MG/ML 1BOTTLEx50ML	168,187	-			25,01,21		
14.1.16	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΕΣ	WINRho SDF PS INJ SOL INF 1.500IU/VIAL	209,105	-			25,01,21		
14.1.17	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΕΣ	IG VENA SOL IV INF 0,05 G/ML BOTTLEx200ML	549,349	-			25,01,21		
14.1.18	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΕΣ	SANDOGLOBULINE INJ LYOPH FL 6GR+SOLV 200ML IV	219,145	-			25,01,21		
14.1.19	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΕΣ	IG VENA SOL IV INF 0,05 G/ML BOTTLEx100ML	274,934	-			25,01,21		
				-					
				-					
				-					
<b>14.2</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ - ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>								
14.2.1	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	HYDRAGEL ANTI-IGD/IGE	85,0763	-			25,01,21		
14.2.2	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	INSULIN (ΑΝΤ/ΡΙΟ ΙΝΣΟΥΛΙΝΗΣ)	275,373	-			25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
14.2.3	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ΑΣΠΑΡΤΙΚΗ ΑΜΙΝΟΤΡΑΣΦΕΡΑΣΗ	153,238	-			25,01,21		
14.2.4	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	sFLT-1 CALSET	392,7	-			25,01,21		
14.2.5	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	RIQAS IMMUNOASSAY /ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΟΣΟΑΝΑΛΥΣΕΩΝ	953,54	-			25,01,21		
14.2.6	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS FREE-T3 (200tests)	220,448	-			25,01,21		
14.2.7	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS ANTI-TG (100tests)	237,405	-			25,01,21		
14.2.8	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS CALIBRATOR FREE-T4 (4x1ml)	83,656	-			25,01,21		
14.2.9	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS CALIBRATOR FREE-T3 (4x1ml)	83,6583	-			25,01,21		
14.2.10	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	Lp-PLA2 CONTROL KIT	454,1	-			25,01,21		
14.2.11	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CALIBRATOR TESTO (ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ ΤΕΣΤΟΣΤΕΡΟΝΗΣ)	101,717	-			25,01,21		
14.2.12	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS FREE PSA CALIBRATION SET	88,06	-			25,01,21		
14.2.13	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CALIBRATOR INSULIN (ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ ΙΝΣΟΥΛΙΝΗΣ)	102,85	-			25,01,21		
14.2.14	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	MAGNESIUM IL (ΜΑΓΝΗΣΙΟΥ ΑΝΤ/ΡΙΟ)	42,2592	-			25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
14.2.15	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	HDL-C CALIBRATOR 4x3ml (ΑΝΤ/ΡΙΟ ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗΣ ΑΜΕΣΗΣ HDL ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΛΗΣ)	210,846	-			25,01,21		
14.2.16	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	N-ANTISERUM APO A2 2ml (50TEST)	104,129	-			25,01,21		
14.2.17	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS PROCELL M	159,542	-			25,01,21		
14.2.18	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CALIBRATOR B-HCG (ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ Β' ΧΟΡΙΑΚΗΣ ΓΟΝΑΔΟΤΡΟΠΙΝΗΣ ΟΡΜΟΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΑΝΑΛΥΤΗ)	83,6567	-			25,01,21		
14.2.19	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CALIBRATOR BR-CA 15,3 (ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ ΚΑΡΚΙΝΙΚΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ 15,3)	90,4388	-			25,01,21		
14.2.20	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CALIBRATOR FERR (ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ ΦΕΡΙΤΙΝΗΣ ΟΡΜΟΝΟΛΟΓΙΚ. ΑΝΑΛΥΤΗ)	83,6589	-			25,01,21		
14.2.21	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ISE ACTIVATOR 50ML (ΑΝΤ/ΡΙΟ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΩΝ K,Na,Cl )	73,31	-			25,01,21		
14.2.22	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CK NAC IL (SET ΠΟΣΟΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΚΡΕΑΤΙΝΙΚΗΣ ΚΙΝΑΣΗΣ)	161,247	-			25,01,21		
14.2.23	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS 2010 ASSAY CUP (60x60cups)	158,27	-			25,01,21		
14.2.24	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS PRO BNP CALIBRATOR	191,04	-			25,01,21		
14.2.25	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CREATININE IL (ΚΡΕΑΤΙΝΙΝΗ)	79,168	-			25,01,21		
14.2.26	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	AXSYM PHENOBARBITAL CALIBRATOR BIOX	60	-			25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
14.2.27	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	AGAROSE PREP. 50gr	181,5	-			25,01,21		
14.2.28	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS TROPONIN T stat (ΑΝΤ/ΡΙΟ ΠΡΟΣΔΙΟΡ. ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΤΡΟΠΟΝΙΝΗΣ Τ)	250,261	-			25,01,21		
14.2.29	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS PRECICONTROL TROPONIN Τ(ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΝΤ. ΤΡΟΠΟΝΙΝΗΣ)	68,1381	-			25,01,21		
14.2.30	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	HYDRASYS DESTAINING SOLUTION(SEBIA) ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΩΤΕΙΝΩΝ/ΤΙΤΑΝ GEL	26,18	-			25,01,21		
14.2.31	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	LDL-C CALIBRATOR (ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ LDL ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΛΗΣ)	330,548	-			25,01,21		
14.2.32	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CALSET IL-6 ELECSYS	595	-			25,01,21		
14.2.33	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	PLGF REAGENT 100 TEST	2737	-			25,01,21		
14.2.34	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS CLEANCELL (6x380ml)	91,0968	-			25,01,21		
14.2.35	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	HYDRAGEL 4 IF (SEBIA) ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΩΤΕΙΝΩΝ /ΤΙΤΑΝ GEL	691,698	-			25,01,21		
14.2.36	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	HYDRAGEL 15 PROTEIN (SEBIA) ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΩΤΕΙΝΩΝ /ΤΙΤΑΝ GEL	377,482	-			25,01,21		
14.2.37	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CALIBRATOR CREP (ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ C-ΠΕΠΤΙΔΙΟΥ)	101,15	-			25,01,21		
14.2.38	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS CALIBRATOR T4 (4x1ml)	84,36	-			25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ</b>
14.2.39	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	AXSYM PHENOBARBITAL CONTROL BIOX	59,5	-			25,01,21		
14.2.40	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	AXSYM TOBRAMCIN CONTROL BIOX	0,01	-			25,01,21		
14.2.41	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CALCIUM IL (ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ ΑΝΤ/ΠΙΟ)	71,72	-			25,01,21		
14.2.42	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	IRON IL (ΣΙΔΗΡΟΥ ΑΝΤ/ΠΙΟ)	151,13	-			25,01,21		
14.2.43	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS N--MID OSTEOCALCIN	537,75	-			25,01,21		
14.2.44	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CALIBRATOR AFP (ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ ΦΕΤΟΠΡΩΤΕΙΝΗΣ ΟΡΜΟΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΑΝΑΛΥΤΗ)	83,6588	-			25,01,21		
14.2.45	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ISE DILUENT 2LT (ΑΡΑΙΩΤΙΚΟ ΥΓΡΟ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ ΤΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΤΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΛΥΤΩΝ)	103,187	-			25,01,21		
14.2.46	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	BATH ADDITIVE IL 250ML (ΥΓΡΟ ΠΡΟΣΘΕΤΗΣ ΕΚΠΛΥΣΗΣ ΤΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ ΕΠΩΑΣΗΣ ΚΥΒΕΤΤΩΝ)	149,276	-			25,01,21		
14.2.47	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	STC (ΚΥΠΕΛΟΕΙΔΗ ΔΟΧΕΙΑ) ΑΙΑ 21 200 ΤΕΜ. ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ	161,688	-			25,01,21		
14.2.48	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS PTH TEST	446,25	-			25,01,21		
14.2.49	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	N-ANTISERUM ΑΡΟ Β (125TEST)	262,148	-			25,01,21		
14.2.50	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ALKALINE DETERGENT IL 250ML (ΕΣΩΤ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟ ΑΛΚΑΛΙΚΟΥ ΡΗ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ ΑΝΑΛΥΤΗ)	99,6437	-			25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
14.2.51	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ISTAGENE DNA PURIFIC (ΑΠΟΜΟΝΩΣΗ DNA)	89,25	-			25,01,21		
14.2.52	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS SYSWASH (500ml)	45,22	-			25,01,21		
14.2.53	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	HYDRASYS WASH SOLUTION(ΣΕΒΙΑ) ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΩΤΕΙΝΩΝ/ΤΙΤΑΝ GEL	17,972	-			25,01,21		
14.2.54	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	PROLACTIN (ΑΝΤ/ΡΙΟ ΠΡΟΛΑΚΤΙΝΗΣ)	197,89	-			25,01,21		
14.2.55	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ΑΛΑΝΙΝΟΑΜΙΝΟΤΡΑΝΣΦΕΡΑΣΗ	155,638	-			25,01,21		
14.2.56	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS TG (100tests)	232,786	-			25,01,21		
14.2.57	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ACTH (reagent) ELECSYS	571,2	-			25,01,21		
14.2.58	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ΜΥΟΣΦΑΙΡΙΝΗ (ΑΝΤ/ΡΙΟ)	227,186	-			25,01,21		
14.2.59	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS TSH (200tests)	220,972	-			25,01,21		
14.2.60	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	AXSYM PHENYTOIN CONTROL BIOX	60,5	-			25,01,21		
14.2.61	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	AXSYM THEOPHYLLINE REAGENT BIOX	214,2	-			25,01,21		
14.2.62	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	HUMAN EpCAM/TROP1 DUOSET	1785	-			25,01,21		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
14.2.63	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	DILUENT 5ML (ΔΙΑΛΥΜΑ ΑΡΑΙΩΤΙΚΟ ΟΡΩΝ)	60	-			25,01,21		
14.2.64	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	SUBSTRATE SET(ΧΡΩΜΟΓΟΝΟ ΑΝΤ/ΡΙΟ ΓΙΑ ΕΞΕΤΑΣ ΟΡΜΟΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΑΝΑΛΥΤΗ-ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ)	161,55	-			25,01,21		
14.2.65	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS UNIVERSAL DILUENT (2x40ml)	158,27	-			25,01,21		
14.2.66	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	B-HCG STAT ΑΙΑ (Β' ΧΟΡΙΑΚΗ ΓΟΝΑΔΟΤΡΟΠΙΝΗ)	192,955	-			25,01,21		
14.2.67	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CALIBRATOR PSA (ΒΑΘΜΟΝΟΗΣΗ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ- ΚΟΙΝΟ :TEST PSA & FREE-PSA	88,06	-			25,01,21		
14.2.68	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CALIBRATOR B12 (ΑΝΤ/ΡΙΟ ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗΣ ΒΙΤΑΜΙΝΗΣ B12)	52,2886	-			25,01,21		
14.2.69	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	AMMONIA CONTROL	463,368	-			25,01,21		
14.2.70	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	HbA1c CALIBRATOR 2x4ml (ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ ΑΙΜΟΛΥΣΗΣ HbA1c ΑΝΑΛΥΤΗ HPLC-G7)	389,844	-			25,01,21		
14.2.71	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CALIBRATOR CEA (ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ ΚΑΡΚΙΝΟΕΜΒΡΥΚΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ ΟΡΜΟΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΑΝΑΛΥΤΗ)	83,657	-			25,01,21		
14.2.72	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	GLUCOSE HK IL (ΓΛΥΚΟΖΗ)	148,75	-			25,01,21		
14.2.73	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	HbA1c CONTROL SET (ΕΣΩΤ.ΕΛΕΓΧΟΣ ΒΑΘΜΟΝΟΜ.ΧΑΜΗΛΗΣ &ΥΨΗΛΗΣ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ/ΑΝΑΛ. HPLC-G7)	376,99	-			25,01,21		
14.2.74	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	STD CUPS (ΚΥΠΕΛΟΕΙΔΗ ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΑΝΑΛΥΤΗ ΑΙΑ 21)	1,76862	-			25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>14.2.75</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>TSK gel G7 Variant His (ΣΤΗΛΗ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΓΛΥΚΟΖΙΩΜΕΝΗΣ ΑΝΑΛΥΤΗ ΗPLC-G7)</b>	<b>1999,2</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.76</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>ILAB REF G (+DIL) (ΑΝΤ/ΡΙΟ ΤΩΝ ΒΙΟΧΗΜΙΚΩΝ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ ILAB-600)</b>	<b>226,1</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.77</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>WASH CONCENTRATE (ΕΙΔΙΚΟ ΑΝΤ/ΡΙΟ - ΔΙΑΛΥΜΑ ΕΚΠΛΥΣΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΟ ΟΡΜΟΝΟΛ. ΑΝΑΛΥΤΗ ΑΙΑ21</b>	<b>161,55</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.78</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>N--Lp(a) STANDARD (3x0,5ml)</b>	<b>152,982</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.79</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>AXSYM THEOPHYLLINE CALIBRATOR BIOC</b>	<b>59,5</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.80</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>ELECSYS PRECICONTROL UNIVERSAL</b>	<b>90,44</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.81</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>RIQAS CARDIAC ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΡΔΙΑΚΩΝ ΔΕΙΚΤΩΝ</b>	<b>628,023</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.82</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>TESTOSTERONE (ΑΝΤ/ΡΙΟ ΤΕΣΤΟΣΤΕΡΟΝΗΣ)</b>	<b>198,127</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.83</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>QUANTEX PROTEINS CONTROL/για IgG,IgM,IgA,C3,C4,TRANSF,A-1GP,HAPTOGLOBIN,A1-ANTITRYPSIN 3x1ml</b>	<b>221,192</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.84</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>VITAMINE D3 (25-OH) (reagent) Elecsys</b>	<b>1203,64</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.85</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>PRECICONTROL sFLT-1</b>	<b>416,5</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.86</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>SHBG CalSet</b>	<b>130,9</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ</b>
14.2.87	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CALIBRATOR CKMB	83,6583	-			25,01,21		
14.2.88	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	PRECICONTROL anti-CCP	119	-			25,01,21		
14.2.89	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	MAZA CKMB	227,862	-			25,01,21		
14.2.90	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	IMMUNOLOGY SPECIAL LIMITED (S4)	309,995	-			25,01,21		
14.2.91	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	PLAC TEST REAGENT KIT	3000	-			25,01,21		
14.2.92	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	HYDRAGEL 12 IF PENTA (SEBIA) ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΩΤΕΙΝΩΝ ΚΙΤ:120TEST/TITAN GEL	1028,58	-			25,01,21		
14.2.93	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	AXSYM VALPROIC ACID REAGENT BIOX	214,92	-			25,01,21		
14.2.94	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	AXSYM SALICYLATES CONTROL BIOX	59,5	-			25,01,21		
14.2.95	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	AXSYM VALPROIC ACID CALIBRATOR BIOX	60,5	-			25,01,21		
14.2.96	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	AXSYM PHENOBARBITAL REAGENT BIOX	214,2	-			25,01,21		
14.2.97	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	AXSYM CARBAMAZEPINE CONTROL BIOX	59,5	-			25,01,21		
14.2.98	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	SENSIScript RT KIT 200 REACTIONS	1309	-			25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
14.2.99	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ΑΝΤΙ-TSHR	1785	-			25,01,21		
14.2.100	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS CALIBRATOR T3 (4x1ml)	84,1233	-			25,01,21		
14.2.101	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CALIBRATOR HGH (ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ ΑΥΕΝΤΙΚΗΣ ΟΡΜΟΝΗΣ)	54	-			25,01,21		
14.2.102	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	IK-MULTI CONTROL 3x5ml (ΑΝΤ. ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΠΟΛΛΑΠΛΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΟΡΜΟΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΑΝΑΛΥΤΗ ΑΙΑ21)	102,077	-			25,01,21		
14.2.103	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CK-MB ILAB (αντιδραστήριο)	323,964	-			25,01,21		
14.2.104	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CA-125 (OVCA) STAT ΑΙΑ (100Τ) ΚΑΡΚΙΝΙΚΟ ΑΝΤΙΓΟΝΟ 125	276,973	-			25,01,21		
14.2.105	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS BONE PRECICONTROL (CONTROL για PTH & OSTEOCALCIN)	160,65	-			25,01,21		
14.2.106	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CALIBRATOR FOLATE (ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ ΦΥΛΛΙΚΟΥ ΟΞΕΩΣ ΟΡΜΟΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΑΝΑΛΥΤΗ)	83,658	-			25,01,21		
14.2.107	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	TRIG IL (ΤΡΙΓΛΥΚΕΡΙΔΙΑ)	291,55	-			25,01,21		
14.2.108	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	GGT IL (ΠΟΣΟΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ Γ' ΓΛΟΥΤΑΜΙΝΙΚΗΣ ΤΡΑΝΣΦΕΡΑΣΗΣ)	140,849	-			25,01,21		
14.2.109	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	TIPS SAMPLE CUPS 100 ΤΕΜ. ΑΙΑ 21 (ΚΥΠΕΛΟΕΙΔΗ ΔΟΧΕΙΑ ΜΕ ΡΥΓΧΟΣ)	84,07	-			25,01,21		
14.2.110	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	FOLATE ΑΙΑ (100Τ) ΑΝΤ/ΡΙΟ ΦΥΛΛΙΚΟΥ ΟΞΕΩΣ	192,185	-			25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>14.2.111</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>N/T APO STANDARD SERUM 1,5ml</b>	<b>105,893</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.112</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>AXSYM CARBAMAZEPINE CALIBRATOR BIOX</b>	<b>59,5</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.113</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>ELECSYS PRECICONTROL TUMOR MARKER (ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ)</b>	<b>123,76</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.114</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>ELECSYS TROPONIN T CALIBRATOR (ΒΑΘΜΟΝΟΜ. ΑΝΤ. ΤΡΟΠΟΝΙΝΗΣ)</b>	<b>84,1267</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.115</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>COLOURED FIXATIVE 2,5ml (SEBIA) ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΩΤΕΙΝΩΝ/TITAN GEL</b>	<b>46,5829</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.116</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>CONTROL SERUM NORMAL 1ML/ΟΡΟΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΦΥΣΙΟΛΟΓ.ΗΛΕΚΤΡΟΦ.ΠΡΩΤΕΙΝ.ΟΡΟΥ&amp;ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΙΝΩΝ SEBIA</b>	<b>53,55</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.117</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>ΑΥΞΗΤΙΚΗ ΟΡΜΟΝΗ (ΑΝΤ/ΡΙΟ)</b>	<b>358,5</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.118</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>FOLLICLE STIMULATING HORMONE(ΑΝΤ.ΩΘΟΥΛΑΚΙΟΤΡΟΠΟΥ ΟΡΜΟΝΗΣ)</b>	<b>198</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.119</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>S 100 Elecsys (reag)</b>	<b>1920</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.120</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>SHBG (reagent)</b>	<b>464,1</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.121</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>PRECICONTROL IL-6</b>	<b>595</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.122</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>sFLT-1 REAGENT 100 TEST</b>	<b>2737</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.2.123	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	DHEA-S CalSet Elecsys	92,82	-			25,01,21		
14.2.124	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	NSE Elecsys	574,4	-			25,01,21		
14.2.125	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS PREDICONTROL ANEMIA	101,745	-			25,01,21		
14.2.126	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS T3 (200tests)	220,679	-			25,01,21		
14.2.127	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ESTRADIOL (ANT/PIO ΟΙΣΤΡΑΔΙΟΛΗΣ)	183,555	-			25,01,21		
14.2.128	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS CALIBRATOR TG (4x1ml)	88,06	-			25,01,21		
14.2.129	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	PLAC TEST CALIBRATOR KIT	526,533	-			25,01,21		
14.2.130	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS PRO BNP (100 TESTS)	3345,73	-			25,01,21		
14.2.131	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	AXSYM DIGOXIN REAGENT BIOX	214,92	-			25,01,21		
14.2.132	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	B2 MICROGLOBULIN (ANT/PIO Β2 ΜΙΚΡΟΣΦΑΙΡΙΝΗΣ)	341,356	-			25,01,21		
14.2.133	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	AMMONIA LIQUID UV	474,947	-			25,01,21		
14.2.134	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CALIBRATOR PROG (ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ ΠΡΟΓΕΣΤΕΡΟΝΗΣ)	101,717	-			25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
14.2.135	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS CALIBRATOR TSH (4x1,3ml)	84,22	-			25,01,21		
14.2.136	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	AXSYM VALPROIC ACID CONTROL BIOX	60,1667	-			25,01,21		
14.2.137	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	QUANTEX PROTEINS CALIBRATOR IgG,IgM,IgA,C3,C4,TRANSF,A-1GP,HAPTOGLOBIN,A1-ANTITRYPSIN5x1ml	323	-			25,01,21		
14.2.138	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	PRECICONTROL S 100 Elecsys (calibr.)	148,75	-			25,01,21		
14.2.139	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	C - ΠΕΠΤΙΔΙΟ (ANT/PIO)	273,7	-			25,01,21		
14.2.140	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	HUMAN EGF R DUOSET	1785	-			25,01,21		
14.2.141	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CA-19,9 (SLA) STAT ΑΙΑ (100Τ) ΚΑΡΚΙΝΙΚΟ ΑΝΤΙΓΟΝΟ 19,9	276,973	-			25,01,21		
14.2.142	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS PTH CALIBRATION SET	83,655	-			25,01,21		
14.2.143	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CALIBRATOR CA-125 (OVCA) ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ ΚΑΡΚΙΝΙΚΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ 125	107,4	-			25,01,21		
14.2.144	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ISE HIGH CALIBRATOR 100ML (ΥΓΡΟ ΓΙΑ ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΥΤΩΝ Κ,Na,Cl ΥΨΗΛΟΥ ΤΙΤΛΟΥ)	62,3012	-			25,01,21		
14.2.145	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	HAEMOLYSIS REAGENT& WASH SOLUTION/ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗΣ -ΥΓΡΗ ΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑΥΨΗΛΠΙΕΣΗΣ/ΗPLC-G7	526,308	-			25,01,21		
14.2.146	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	B12 (ANT/PIO ΒΙΤΑΜΙΝΗΣ Β12)	203,974	-			25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.2.147	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	F-PSA ΑΙΑ (100Τ) ΕΛΕΥΘΕΡΟ PSA ΑΝΤΙΓΟΝΟ	291,951	-			25,01,21		
14.2.148	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELUTION BUFFER HSI #3 (ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟ ΔΙΑΛ 3 ΓΛΥΚΟΖΙΩΜΕΝΗΣ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗΣ ΑΝΑΛΥΤΗ G7)	254,102	-			25,01,21		
14.2.149	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	TRANSFERRIN IL(ΑΝΤ/ΡΙΟ ΤΡΑΝΣΦΕΡΑΣΗΣ)	562,192	-			25,01,21		
14.2.150	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	FILTER ELEMENT HbA1c (ΦΙΛΤΡΟ ΑΝΑΛΥΤΗ HPLC-G7)	21,42	-			25,01,21		
14.2.151	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	PHOSPHORUS IL (ΦΩΣΦΟΡΟΥ ΑΝΤ/ΡΙΟ)	55,7713	-			25,01,21		
14.2.152	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	SERACHEM 2 (ΕΣΩΤ. ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ 2 ΚΑΜΠΥΛΗΣ ΒΙΟΧΗΜΙ. ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ- περιεχει ανθρωπ.ορο)	238	-			25,01,21		
14.2.153	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CUSTOM SYNTHESIS LC640 PH	332,01	-			25,01,21		
14.2.154	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS CALIBR. CA 72-4 (ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ ΚΑΡΚΙΝ.ΔΕΙΚΤΗ)	158,27	-			25,01,21		
14.2.155	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS CA 72-4 (ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜ.ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΚΑΡΚΙΝΙΚΟΥ ΔΕΙΚΤΗ)	544,269	-			25,01,21		
14.2.156	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	N--Lp(a) CONTROL (3x0,5ml)	152,135	-			25,01,21		
14.2.157	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	COLOURED PENTAVALENT 8ml (SEBIA) ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΩΤΕΙΝΩΝ/TITAN GEL	614,323	-			25,01,21		
14.2.158	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	DHEA-S (reagent)	357	-			25,01,21		



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΣ
14.2.159	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	PRECICONTROL PLGF	297,5	-			25,01,21		
14.2.160	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ACTH calset	178,93	-			25,01,21		
14.2.161	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	PRECICONTROL ACTH	104,72	-			25,01,21		
14.2.162	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	VITAMINE D3 (25-OH) calset Elecsys	238,727	-			25,01,21		
14.2.163	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CALSET NSE ELECSYS	124,95	-			25,01,21		
14.2.164	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CONTROL CK-MB (ΕΣΩΤΕΡ. ΕΛΕΓΧΟΥ ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗΣ CK-MB)	104,72	-			25,01,21		
14.2.165	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	PCT BRAHMS ELECSYS	1807,11	-			25,01,21		
14.2.166	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ANTISERUM (ALB/A2K) ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΩΤΕΙΝΩΝ /ΤΙΤΑΝ GEL	223,335	-			25,01,21		
14.2.167	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ANTISERUM ΚΙ-ΛΙ ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΩΤΕΙΝΩΝ /ΤΙΤΑΝ GEL	347,41	-			25,01,21		
14.2.168	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ANTISERUM FIX-GAM-K-L ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΩΤΕΙΝΩΝ /ΤΙΤΑΝ GEL	187,542	-			25,01,21		
14.2.169	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	AXSYM BENZODIAZEPINES CONTROL ΒΙΟΧ	59,5	-			25,01,21		
14.2.170	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CALIBRATOR PRL (ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ ΠΡΟΛΑΚΤΙΝΗΣ)	53,85	-			25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
14.2.171	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CALIBRATOR BMG (ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ β2 ΜΙΚΡΟΣΦΑΙΡΙΝΗΣ)	101,717	-			25,01,21		
14.2.172	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ACE CONTROL (6x1ml)	452,2	-			25,01,21		
14.2.173	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	TOTAL PROTEIN IL (ΠΟΣΟΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡ. ΟΛΙΚΗΣ ΠΡΩΤΕΙΝΗΣ)	34,9067	-			25,01,21		
14.2.174	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CHOLESTEROL IL (ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΛΗ)	136,85	-			25,01,21		
14.2.175	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ALKALINE CUVETTE CLEANER 1000ML(ΕΣΩΤΕΡ. ΧΡΗΣΗΣ ΑΛΚΑΛΙΚΟ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΚΥΒΕΤΤΩΝ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ ΑΝΑΛΥΤΗ)	219,477	-			25,01,21		
14.2.176	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	AFP STAT ΑΙΑ (100Τ) Α1 ΦΕΤΟΠΡΩΤΕΙΝΗ	181,527	-			25,01,21		
14.2.177	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	BR-CA 15,3 (27,29) STAT ΑΙΑ (100Τ) ΚΑΡΚΙΝΙΚΟ ΑΝΤΙΓΟΝΟ 15,3	276,973	-			25,01,21		
14.2.178	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	N-ANTISERUM APO E goat 2ml (66TEST)	138,023	-			25,01,21		
14.2.179	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ILAB HDL DIRECT4x60/4x20ml (ΚΙΤ ΑΜΕΣΟΥ ΠΡΟΣΔΙΟΡ. HDL ΧΟΛΗΣΤΕΡΙΝΗΣ)	210,027	-			25,01,21		
14.2.180	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELUTION BUFFER HSI #2 (ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟ ΔΙΑΛ 2 ΓΛΥΚΟΖΙΩΜΕΝΗΣ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗΣ ΑΝΑΛΥΤΗ G7)	254,505	-			25,01,21		
14.2.181	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	N-ANTISERUM CERULOPLASMIN (50TEST)	107,412	-			25,01,21		
14.2.182	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	DIRECT BILIRUBIN IL(ΠΟΣΟΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡ.ΑΜΕΣΗΣ ΧΟΛΕΡΥΘΡΙΝΗΣ)	86,716	-			25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.2.183	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	TOTAL-BILIRUBIN ΙΛ(ΠΟΣΟΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡ.ΟΛΙΚΗΣ ΧΟΛΕΡΥΘΡΙΝΗΣ)	88,725	-			25,01,21		
14.2.184	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	SERACHEM 1 (ΕΣΩΤ.ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ 1 ΚΑΜΠΥΛΗΣ ΒΙΟΧΗΜ. ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ-περιεχει ανθρωπ.ορο)	259,42	-			25,01,21		
14.2.185	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CALIBRATOR CA-19,9 (SLA)ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ ΚΑΡΚΙΝΙΚΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ 19,9/6ΤΕΜ	90,44	-			25,01,21		
14.2.186	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	AXSYM BENZODIAZEPINES REAGENT ΒΙΟΧ	217,8	-			25,01,21		
14.2.187	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	AXSYM TOBRAMYCIN CALIBRATOR ΒΙΟΧ	59,5	-			25,01,21		
14.2.188	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	PROGESTERONE (ΑΝΤ/ΡΙΟ ΠΡΟΓΕΣΤΕΡΟΝΗΣ)	197,01	-			25,01,21		
14.2.189	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ΓΑΛΑΚΤΙΚΗ ΔΕΥΔΡΟΓΟΝΑΣΗ	100,296	-			25,01,21		
14.2.190	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS IL-6 REAGENT	1130,5	-			25,01,21		
14.2.191	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	PLGF CALSET	297,5	-			25,01,21		
14.2.192	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CALIBRATOR LH (ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ ΩΧΡΙΝΟΤΡΟΠΟΥ ΟΡΜΟΝΗΣ)	87,14	-			25,01,21		
14.2.193	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	PRECICONTROL THYRO AB	178,5	-			25,01,21		
14.2.194	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS PROCELL (6x380ml)	91,0968	-			25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
14.2.195	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	anti-CCP REAGENT 100 TEST	714	-			25,01,21		
14.2.196	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS FREE-T4 (200tests)	220,448	-			25,01,21		
14.2.197	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	RIQAS LIPID-ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ -ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΛΙΠΙΔΙΩΝ	645,085	-			25,01,21		
14.2.198	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	SOLUTION 1 MUP BIOC	43,055	-			25,01,21		
14.2.199	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	AXSYM DIGOXIN CONTROL BIOC	60	-			25,01,21		
14.2.200	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CALIBRATOR CORTIZOL (ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ ΚΟΡΤΙΖΟΛΗΣ)	102,425	-			25,01,21		
14.2.201	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CALIBRATOR ΜΥΟ (ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ ΜΥΟΣΦΑΙΡΙΝΗΣ)	84,06	-			25,01,21		
14.2.202	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	AXSYM TOBRAMYCIN REAGENT BIOC	214,2	-			25,01,21		
14.2.203	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	AXSYM THEOPHYLLINE CONTROL BIOC	59,5	-			25,01,21		
14.2.204	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ACE CALIBRATOR (6x1ml)	416,5	-			25,01,21		
14.2.205	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	AMYLASE IL (ΑΝΤ/ΡΙΟ ΠΟΣΟΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΜΥΛΑΣΗΣ)	223,72	-			25,01,21		
14.2.206	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ACID CUVETTE CLEANER 1000ML(ΕΣΩΤΕΡ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΞΙΝΟ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΚΥΒΕΤΤΩΝ ΕΠΩΑΣΗΣ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ ΑΝΑΛΥΤΗ)	214,457	-			25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.2.207	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ALP IL (ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ)	45,3044	-			25,01,21		
14.2.208	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ALBUMIN IL (ΛΕΥΚΩΜΑΤΙΝΗ)	33,3733	-			25,01,21		
14.2.209	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS PRECLEAN M	158,663	-			25,01,21		
14.2.210	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ISE LOW CALIBRATOR 1000ML (ΥΓΡΟ ΓΙΑ ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΥΤΩΝ K,Na,Cl ΧΑΜΗΛΟΥ ΤΙΤΛΟΥ)	62,9239	-			25,01,21		
14.2.211	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	PSA STAT ΑΙΑ (100Τ) ΠΡΟΣΤΑΤΙΚΟ ΑΝΤΙΓΟΝΟ	261,8	-			25,01,21		
14.2.212	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CEA STAT ΑΙΑ (100Τ) ΚΑΡΚΙΝΟΕΜΒΡΥΙΚΟ ΑΝΤΙΓΟΝΟ	181,012	-			25,01,21		
14.2.213	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELUTION BUFFER HSI #1 (ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟ ΔΙΑΛ 1 ΓΚΥΚΟΖΥΛΙΩΜΕΝΗΣ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗΣ ΑΝΑΛΥΤΗ G7)	253,377	-			25,01,21		
14.2.214	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	RIQAS THERAPEUTIC DRUGS	599	-			25,01,21		
14.2.215	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	UREA IL (ΟΥΡΙΑ)	190,4	-			25,01,21		
14.2.216	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ACID DETERGENT IL 250ML (ΕΞΩΤ.ΧΡΗΣΗΣ ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟ ΟΞΙΝΟΥ ΡΗ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ ΑΝΑΛΥΤΗ)	98,77	-			25,01,21		
14.2.217	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	LIGHTCYCLER FASTSTART DNA MASTER	282,03	-			25,01,21		
14.2.218	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	AXSYM SALICILATES CALIBRATOR B10X	59,5	-			25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.2.219	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	RIQAS CLINICAL CHEMISTRY	879,57	-			25,01,21		
14.2.220	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	HYDRAGEL ISO-PAL CONTROL 0,5ML/ΟΡΟΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡ.ΙΣΟΕΝΖΥΜ.ΑΛΚ.ΦΩΣΦΑΤΑΣΗΣ SEBIA	157,08	-			25,01,21		
14.2.221	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CORTIZOL	276,69	-			25,01,21		
14.2.222	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	LUTENIZING HORMONE (ΑΝΤ/ΡΙΟ ΩΧΡΙΝΙΤΡΟΠΟΥ ΟΡΜΟΝΗΣ)	183,555	-			25,01,21		
14.2.223	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS FERRITIN (200TEST)	295,689	-			25,01,21		
14.2.224	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	CALIBRATOR E2 (ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ ΟΙΣΤΡΑΔΙΟΛΗΣ)	86,6414	-			25,01,21		
14.2.225	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	N--LATEX Lp(a) (120test)	355,579	-			25,01,21		
14.2.226	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	LDL ΧΟΛΗΣΤΕΡΟΛΗ	238,432	-			25,01,21		
14.2.227	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS T4 (200tests)	220,448	-			25,01,21		
14.2.228	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS ANTI-TPO (100tests)	237,405	-			25,01,21		
14.2.229	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	HYDRAGEL 7 ISO-PAL / ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡ.ΙΣΟΕΝΖΥΜΩΝ ΑΛΚ.ΦΩΣΦΑΤΑΣΗΣ ΣΕ ΑΓΑΡΟΖΗ SEBIA	559,3	-			25,01,21		
14.2.230	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS PRECICONTROL CARDIAC (2+2)x2ml	91,0678	-			25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ</b>
<b>14.2.231</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>ANTISERUM FIX G-A-M-K-L /SEBIA ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΩΤΕΙΝΩΝ /TITAN GEL</b>	<b>178,5</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.232</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>CALIBRATOR FSH (ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ ΩΘΥΛΑΚΙΟΤΡΟΠΟΥ ΟΡΜΟΝΗΣ)</b>	<b>54,15</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.233</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>INFLUENZA VIRUS B IGA ELISA</b>	<b>249,9</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.234</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>CALSET S 100 ELECSYS</b>	<b>113,05</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.235</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>AXSYM SALYCILATES REAGENT BIOX</b>	<b>214,2</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.236</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>SOLUBLE TRANSFERRIN RECEPTOR (STFR)</b>	<b>348,478</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.237</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>AXSYM PHENYTOIN REAGENT BIOX</b>	<b>215,1</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.238</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>AXSYM CARBAMAZEPINE REAGENT BIOX</b>	<b>214,2</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.239</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>AXSYM DIGOXIN CALIBRATOR BIOX</b>	<b>60,5</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.240</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>AMPLI-RANKL ELISA KIT</b>	<b>1249,5</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.241</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>HUMAN OSTEOPROTEGERIN ELISA KIT</b>	<b>1154,3</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.2.242</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ</b>	<b>ACE REAGENT (2x28ml)</b>	<b>856,8</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
14.2.243	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ISE REFERENCE 1LT (ΑΝΤ/ΡΙΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΓΙΑ ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΥΤΩΝ)	62,3847	-			25,01,21		
14.2.244	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS CLEAN-CELL M	159,593	-			25,01,21		
14.2.245	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	ELECSYS N--MID OSTEOCALCIN CALIBTATION SET	107,1	-			25,01,21		
14.2.246	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	URIC ACID IL (ΠΟΣΟΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΟΥΡΙΚΟΥ ΟΞΕΩΣ)	136,85	-			25,01,21		
14.2.247	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	N-ANTISERUM APO A1 (125TEST)	262,805	-			25,01,21		
14.2.248	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	N-ANTISERUM A2 MACROGLOBIN (125TEST)	246,555	-			25,01,21		
14.2.249	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	DILUENT CONCENTRATE (ΑΝΤ/ΡΙΟ: ΕΙΔΙΚΟ ΑΡΑΙΩΤΙΚΟ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΟ 4x100ML)	161,55	-			25,01,21		
14.2.250	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	AXSYM PHENYTOIN CALIBRATOR BIOX	60	-			25,01,21		
14.2.251	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	URINE BENCE JONES PROTEINS (UBJP)	344,85	-			25,01,21		
14.2.252	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ	SERUM PROTEIN ELETTROPHORESIS (SPE)	260,76	-			25,01,21		



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>14.3</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>								
14.3.1	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	GEM PREMIER PACK (450test)BG/Hct/lytes/Glu/Lac/ΑΝΑΛΥΤΗΣ ΑΕΡΙΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ	872,774	-			25,01,21		
14.3.2	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	AMNISURE TEST	29,75	-			25,01,21		
14.3.3	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	GEM PREMIER PACK (150test)BG/Hct/lytes/Glu/Lac/ΑΝΑΛΥΤΗΣ ΑΕΡΙΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ	830,552	-			25,01,21		
14.3.4	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	GEM PREMIER PACK (300test)BG/Hct/lytes/Glu/Lac/ΑΝΑΛΥΤΗΣ ΑΕΡΙΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ	847,605	-			25,01,21		
14.3.5	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	GEM PREMIER PACK (75TEST) BG/HCT/LYTES ΑΝΑΛΥΤΗΣ ΑΕΡΙΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ	656,595	-			25,01,21		
14.3.6	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΜΙΚΡΟΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΕΣ ΜΕ ΗΠΑΡΙΝΗ 70μ (ΜΕ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ)	0,012						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
14.3.7	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΜΙΚΡΟΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΕΣ ΧΩΡΙΣ ΗΠΑΡΙΝΗ 70μ	0,011						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
<b>14.4</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ - ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ.ΛΟΙΜΩΞΕΩΝ</b>								
14.4.1	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΞΕΩΝ	BIOCOLL 500ml	101,15	-			25,01,21		
14.4.2	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΞΕΩΝ	FMC7 FITC (100 TESTS)	629,66	-			25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>14.4.3</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	TCR Vβ-repertoire	6081,75	-			25,01,21		
<b>14.4.4</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	CD3 FITC / CD(16+56) PE (100 TESTS)	527,067	-			25,01,21		
<b>14.4.5</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	CD 34 FITC (100 TESTS)	658,326	-			25,01,21		
<b>14.4.6</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	L-CHAIN FITC/CD19 PE (POLYCLONAL / J4.119)	524,4	-			25,01,21		
<b>14.4.7</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	API CORYNE (KIT)	195,094	-			25,01,21		
<b>14.4.8</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	API NH /ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ ΝΑΙΣΣΕΡΙΩΝ & ΑΙΜΟΦΙΛΛΩΝ	108	-			25,01,21		
<b>14.4.9</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	SOLUTION 4 KRYPTOR (4x55ml)	113,05	-			25,01,21		
<b>14.4.10</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	ΤΡΥΒΛΙΑ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ENZYMΩΝ ΚΡC	7,735	-			25,01,21		
<b>14.4.11</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	ΤΑQ DNA POLYMERASE για PCR(500U)/ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 500units	178,5	-			25,01,21		
<b>14.4.12</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	SmaI 10.000units ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΙΚΕΣ ΕΝΔΟΝΟΥΚΛΕΑΣΕΣ	86,63	-			25,01,21		
<b>14.4.13</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	Not I 2500units ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΙΚΕΣ ΕΝΔΟΝΟΥΚΛΕΑΣΕΣ	408,41	-			25,01,21		
<b>14.4.14</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	E-TEST TRIMETHOPRIM/SULPHATHOXAZOLE	392,7	-			25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>14.4.15</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	BRUCELLA AGAR BASE	53,55	-			25,01,21		
<b>14.4.16</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	CD 19 PE (100 TESTS)	475,675	-			25,01,21		
<b>14.4.17</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	CD 13 PE (100 TESTS)	354,638	-			25,01,21		
<b>14.4.18</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	COLOREX KPC (PACK/10)	4,1451	-			25,01,21		
<b>14.4.19</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	AGAROSE --LOW MELTING POINT 25gr	179,69	-			25,01,21		
<b>14.4.20</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	ERTAPENEM 10mg ΔΙΣΚΙΑ	10,99	-			25,01,21		
<b>14.4.21</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	DEOXYNUCLEOTIDE SOLUTION MIX	98	-			25,01,21		
<b>14.4.22</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	Nco I 1000 U	86,81	-			25,01,21		
<b>14.4.23</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	HUMAN IL-12 ELISA KIT	535,5	-			25,01,21		
<b>14.4.24</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	HUMAN IL-10 ELISA KIT	535,5	-			25,01,21		
<b>14.4.25</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	ΑΝΤ/ΡΙΟ ΜΟΝΙΜΟΠΟΙΗΣΗΣ (ΠΑΡΑΦΟΡΜΑΛΔΕΥΔΗΣ:επεξεργασ.δειγμάτων πριν την αναλυση στον ΚΥΤΤΑΡΟΜΕΤΡΗΤΗ ΡΟ	143,71	-			25,01,21		
<b>14.4.26</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	CD 3 FITC (100 TESTS)	597	-			25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>14.4.27</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	CD 79a PE (100 TESTS)	750	-			25,01,21		
<b>14.4.28</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	K-CHAIN FITC/CD19 PE (POLYCLONAL / J4.119)	523,6	-			25,01,21		
<b>14.4.29</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	Hpa I 2500U	346,53	-			25,01,21		
<b>14.4.30</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	ΦΧ174 DNA-HaeIII DIGEST 0,25	377,5	-			25,01,21		
<b>14.4.31</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	MENINGITIS DILUENT	10,71	-			25,01,21		
<b>14.4.32</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	API RAPID ID32 STR/ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣ.ΣΤΡΕΠΤΟΚΟΚ.ΕΝΤΕΡΟΚΟΚ.32ΒΙΟΧ.ΠΑΡΑΜΕΤΡ.ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΑΝΑΓΝΩΣΗ	179,69	-			25,01,21		
<b>14.4.33</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	SENSITITRE ΠΛΑΚΕΣ ΓΙΑ IN VITRO ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜ.GRAM(-)&GRAM(+) ΜΙΚΡΟΒ.	214,2	-			25,01,21		
<b>14.4.34</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	BACITRACIN 0,04 IU ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΙ ΔΙΣΚΟΙ	35,206	-			25,01,21		
<b>14.4.35</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	VANCOMYCIN 5mcg ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΙ ΔΙΣΚΟΙ	29,75	-			25,01,21		
<b>14.4.36</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	E-TEST TIGECYCLINE (TLC)	392,7	-			25,01,21		
<b>14.4.37</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	SENSITITRE YEAST ONE PLATES	298,75	-			25,01,21		
<b>14.4.38</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	RNase I (DNase free)50 mg	45,48	-			25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>14.4.39</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	ΙΣΟΤΟΝΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ΡΟΗΣ (20LT)	131,78	-			25,01,21		
<b>14.4.40</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	DNA-EX-DNA CONTAMINATE REMOVAL SOLUTION-SPRAY BOTTLE 500ML	84,73	-			25,01,21		
<b>14.4.41</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	SPUTASOL /ΕΚΛΕΚΤΙΚΟ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΟΜΟΓΕΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΤΥΕΛΩΝ	120,5	-			25,01,21		
<b>14.4.42</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	ISOPROPYL-b-D-THIOGALACTASIDE (IPTG) 5gr	127,01	-			25,01,21		
<b>14.4.43</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	MENINGITIS LATEX N.MENINGITIS B/E.COLI K1	33,32	-			25,01,21		
<b>14.4.44</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	HUMAN IL-8 ELISA KIT	535,5	-			25,01,21		
<b>14.4.45</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	PHAST GEL IEF 3-9 (1SET=10GEL)	448,63	-			25,01,21		
<b>14.4.46</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	Hpa II 2000U	86,63	-			25,01,21		
<b>14.4.47</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΙΣΗΣ / FLOW-CHECK 10ML	167	-			25,01,21		
<b>14.4.48</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	TCRγδ FITC	630	-			25,01,21		
<b>14.4.49</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	CD 14 FITC (100 TESTS)	632	-			25,01,21		
<b>14.4.50</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	I-Ceu-I 500U	102,1	-			25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>14.4.51</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	SOLUTION 2 KRYPTOR (4x55ml)	113,05	-			25,01,21		
<b>14.4.52</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	E-TEST ANTIMICROBIAL SUSCEPTIBILITY TESTING HIGH RANGE/100strips	618,8	-			25,01,21		
<b>14.4.53</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	HpaI 500units ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΙΚΕΣ ΕΝΔΟΝΟΥΚΛΕΑΣΕΣ	86,63	-			25,01,21		
<b>14.4.54</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	M-MuLV REVERSE TRANSCRIPTASE 10000UNITS	90	-			25,01,21		
<b>14.4.55</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	ΘΕΙΟΒΑΡΒΙΤΟΥΡΙΚΟ ΟΞΥ 100GR	155	-			25,01,21		
<b>14.4.56</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	PEQ GOLD PWO DNA POLYMERASE 500U	148,8	-			25,01,21		
<b>14.4.57</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	LAKED HORSE BLOOD	59,5	-			25,01,21		
<b>14.4.58</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	MOPS //3-[N-MORPHOLINO]PROPANE-SULFONIC ACID// 100gr	57,55	-			25,01,21		
<b>14.4.59</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	SENSITITRE WATER BUFFER	214,2	-			25,01,21		
<b>14.4.60</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	HLA - DR PE (100 TESTS)	487	-			25,01,21		
<b>14.4.61</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	CD3 FITC / CD4 PE	479	-			25,01,21		
<b>14.4.62</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	E.COLI O157 LATEX TEST	152	-			25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>14.4.63</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	<b>Kpn I 3000U</b>	<b>81,99</b>	-			<b>25,01,21</b>		
<b>14.4.64</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	<b>YEAST ONE //ΠΛΑΚΕΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΜΥΚΗΤΩΝ</b>	<b>315,35</b>	-			<b>25,01,21</b>		
<b>14.4.65</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	<b>ΟΛΙΓΟΝΟΥΚΛΕΟΤΙΔΙΚΕΣ ΑΛΛΗΛΟΥΧΙΕΣ (PRIMERS) --ANT/PIA PCR</b>	<b>1,666</b>	-			<b>25,01,21</b>		
<b>14.4.66</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	<b>HIND III 10000units ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΙΚΕΣ ΕΝΔΟΝΟΥΚΛΕΑΣΕΣ</b>	<b>81,99</b>	-			<b>25,01,21</b>		
<b>14.4.67</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	<b>SABOURAUD DEXROSE AGAR (BASE)</b>	<b>34,51</b>	-			<b>25,01,21</b>		
<b>14.4.68</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	<b>RANDOM PRIMER 6, 1.0 A260 UNITS</b>	<b>117,5</b>	-			<b>25,01,21</b>		
<b>14.4.69</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	<b>Hinf I 5000U</b>	<b>82,45</b>	-			<b>25,01,21</b>		
<b>14.4.70</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΟ M.HINTON WITH TES</b>	<b>261,8</b>	-			<b>25,01,21</b>		
<b>14.4.71</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	<b>CHLAMYDIA SPECIMEN COLLECTION KIT</b>	<b>249,9</b>	-			<b>25,01,21</b>		
<b>14.4.72</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	<b>MPO FITC (CLB-MPO1)</b>	<b>630</b>	-			<b>25,01,21</b>		
<b>14.4.73</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	<b>TdT FITC (POOL)</b>	<b>884,5</b>	-			<b>25,01,21</b>		
<b>14.4.74</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	<b>CD103 FITC (2G2)</b>	<b>630</b>	-			<b>25,01,21</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>14.4.75</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	CD7 FITC (8H8.1)	629	-			25,01,21		
<b>14.4.76</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	CD 34 PE (100 TESTS)	928,5	-			25,01,21		
<b>14.4.77</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	CD 11c PE (100 TESTS)	748	-			25,01,21		
<b>14.4.78</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	ISOVITALEX ENRICHMENT(ΜΕ ΤΟΥΣ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣ ΔΙΑΛΥΤΕΣ) (5X10ML)	58,31	-			25,01,21		
<b>14.4.79</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	SOLUTION 1 KRYPTOR (4x55ml)	71,4	-			25,01,21		
<b>14.4.80</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	ΔΙΣΚΟΙ QUINUPRISTIN - DALFOPRISTIN 15μg	10,9	-			25,01,21		
<b>14.4.81</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	ΔΙΣΚΙΑ FOSFOMYCIN 200μg	11,13	-			25,01,21		
<b>14.4.82</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	ΖΩΜΟΙ ΑΙΜΟΚΑΛΛΙΕΡΓ.(50FL/STANDARD)ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ ΑΝΑΕΡΟΒΙΩΝ ΠΑΘΟΓΟΝΩΝ/ΣΥΜΒΑΤΟΙ ΜΗΧΑΝΗΜ.ΒΑCTEC	226	-			25,01,21		
<b>14.4.83</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	DNase I (RNase free) 1000U	97,46	-			25,01,21		
<b>14.4.84</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	CD 2 PE (100 TESTS)	751	-			25,01,21		
<b>14.4.85</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	ANAEROGEN COMPACT 10 TEM.	28,87	-			25,01,21		
<b>14.4.86</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	IgG1 FITC / IgG1 PE	466	-			25,01,21		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>14.4.87</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	CD3 FITC / CD8 PE	479	-			25,01,21		
<b>14.4.88</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	CD 45 PC5 (100 TESTS)	777,66	-			25,01,21		
<b>14.4.89</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	CD19 FITC / CD5 PE (J4.119/BL1a)	526,25	-			25,01,21		
<b>14.4.90</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	CD 10 FITC (100 TESTS)	628,8	-			25,01,21		
<b>14.4.91</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	CD 15 FITC (100 TESTS)	629,3	-			25,01,21		
<b>14.4.92</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	CD 20 PE (100 TESTS)	748,4	-			25,01,21		
<b>14.4.93</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	ΑΡΙ 32 ΣΤΑΡΗ/ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗΣ.ΣΤΑΦΥΛΟΚΟΚ. 32ΒΙΟΧ.ΠΑΡΑΜΕΤΡ.ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ	189,5	-			25,01,21		
<b>14.4.94</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	Cla I 1000U	89,73	-			25,01,21		
<b>14.4.95</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	Bg II 2000U	81,99	-			25,01,21		
<b>14.4.96</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	SUSPENTION MEDIUM 3ML (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΑΡΙ)	129,715	-			25,01,21		
<b>14.4.97</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	PCT KRYPTOR -QC	255,85	-			25,01,21		
<b>14.4.98</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	PCT sensitive KRYPTOR CAL	142,8	-			25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.4.99	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	ΑΙΘΥΛΕΣΤΕΡΕΣ ΑΡΑΧΙΔΟΝΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ 1gr	1130,5	-			25,01,21		
14.4.100	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	Hinc II 1000units ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΙΚΕΣ ΕΝΔΟΝΟΥΚΛΕΑΣΕΣ	81,99	-			25,01,21		
14.4.101	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	VCNT SUPPLEMENT(for the isolation of neisseria species)	95,2	-			25,01,21		
14.4.102	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	SPS ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΙ ΔΙΣΚΟΙ	17,85	-			25,01,21		
14.4.103	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΟ ΛΥΣΗΣ NH4CI / IMMUNOPREP (20ml)	302,5	-			25,01,21		
14.4.104	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	RNase INHIBITOR 2000U	97,4	-			25,01,21		
14.4.105	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΥΓΡΟ / CLENZ (5LT)	298,6	-			25,01,21		
14.4.106	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	TEMED RGT 25ml	20,88	-			25,01,21		
14.4.107	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	ΔΙΣΚΙΟ CEFACLOR 30μg	10,948	-			25,01,21		
14.4.108	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	CD25 PE (B1.49.9)	748,9	-			25,01,21		
14.4.109	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	PCR PURIFICATION ΚΙΤ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ DNA	84,7	-			25,01,21		
14.4.110	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	CD 23 FITC (100 TESTS)	628,8	-			25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
14.4.111	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	CD 19 FITC (100 TESTS)	630,8	-			25,01,21		
14.4.112	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	Xho I 5000U	97,46	-			25,01,21		
14.4.113	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	PstI ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΙΚΕΣ ΕΝΔΟΝΟΥΚΛΕΑΣΕΣ	89,73	-			25,01,21		
14.4.114	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	EcoRI 10000units ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΙΚΕΣ ΕΝΔΟΝΟΥΚΛΕΑΣΕΣ	81,99	-			25,01,21		
14.4.115	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	ΖΩΜΟΙ ΑΙΜΟΚΑΛΛΙΕΡΓ.(50FL/STANDARD)ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ ΑΕΡΟΒΙΩΝ ΠΑΘΟΓΟΝΩΝ/ΣΥΜΒΑΤΟΙ ΜΗΧΑΝΗΜ. ΒΑCΤΕC	226,6	-			25,01,21		
14.4.116	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	PLATELIA ASPERGILLUS	574,1	-			25,01,21		
14.4.117	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	YEAST ONE BROTH ME RPMI 1640 & ΓΛΥΚΟΖΗ 1%	143,2	-			25,01,21		
14.4.118	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	GEL LOADING DYE,ORANGE 6X	54,375	-			25,01,21		
14.4.119	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	FBS 100ml FETAL BOVINE SERUM	34,51	-			25,01,21		
14.4.120	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΟ ΔΙΑΠΕΡΑΤΟΤΗΤΑΣ / INTRAPREP (100 TESTS)	431,76	-			25,01,21		
14.4.121	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	KIT μετρησης προγονικων κυτταρων με ISHAGE	2860	-			25,01,21		
14.4.122	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	TCRaβ PE	749,5	-			25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>14.4.123</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	CD 38 FITC (100 TESTS)	631	-			25,01,21		
<b>14.4.124</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	CD 33 PE (100 TESTS)	749,265	-			25,01,21		
<b>14.4.125</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	CD 22 PE (100 TESTS)	750	-			25,01,21		
<b>14.4.126</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	YEAST CHROMOSOME PFG MARKER	94,37	-			25,01,21		
<b>14.4.127</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	E-TEST ANTIMICROBIAL SUSCEPTIBILITY TESTING LOW RANGE/100strips	439	-			25,01,21		
<b>14.4.128</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	KIT ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΟΥΡΟΓΕΝΝΗΤΙΚΩΝ ΜΥΚΟΠΛΑΣΜΑΤΩΝ	107,1	-			25,01,21		
<b>14.4.129</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	SOLUTION 3 KRYPTOR (4x30ml)	166,6	-			25,01,21		
<b>14.4.130</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	REACTION DISCS KRYPTOR (60PLATES)	541,45	-			25,01,21		
<b>14.4.131</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	API ID 32GN/ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣ.GRAM(-) ΒΑΚΤΗΡΙΩΝ 32ΒΙΟΧ.ΠΑΡΑΜΕΤΡ.ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ	182,71	-			25,01,21		
<b>14.4.132</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	SpeI 2500units ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΙΚΕΣ ΕΝΔΟΝΟΥΚΛΕΑΣΕΣ	377,47	-			25,01,21		
<b>14.4.133</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	EcoRV 4000units ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΙΚΕΣ ΕΝΔΟΝΟΥΚΛΕΑΣΕΣ	81,99	-			25,01,21		
<b>14.4.134</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓΑΣΤ. ΛΟΙΜΩΣΕΩΝ	CD 45 FITC (100 TESTS)	354,64	-			25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>14.5</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ - ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>								
<b>14.5.1</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	BM2 MYELOID MARKER ΛΥΟΦΙΛΙΟΠΟΙΗΜΕΝΟ 1ML	629,2	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.2</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD 45-PECY5 200TEST	765,077	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.3</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CYTOKERATIN 8/18 LYOPH.1ML	622,267	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.4</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	BOND EPITOPE RETRIEVAL SOLUTION 2 (1LT)	504,925	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.5</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	KI-67 LYOPH. 1ML	618,8	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.6</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	NEUROFILAMENT 160KD LYOPH. 1ML	632,667	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.7</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD 117 C-KIT ΛΥΟΦΙΛΙΟΠΟΙΗΜΕΝΟ 1ML	624	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.8</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	sFAS-ligant beadmate	773,5	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.9</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD 1A (235) ΛΥΟΦΙΛΙΟΠΟΙΗΜΕΝΟ 1ML	629,2	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.10</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ETHIDIUM BROMIDE SOLUTION 10mg/ml (10mL)	77,64	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>14.5.11</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD45-PE,clone:D3/9	629,37	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.12</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD56-FITC,clone:C5.9	728,42	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.13</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	FLOW-CAST (KIT ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΕΝΕΡΓ. ΒΑΣΕΟΦΙΛΩΝ ΜΕ IGE+CD63)	1804,95	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.14</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	MYCOPLASMA PNEUM QPCR Alert kit	3545,63	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.15</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CHLAMYDIA PNEUMONIAE Q-PCR alert kit	3585,43	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.16</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	SUPER SENSITIVE POLYMER DETECTION---HRP/DAB	2063,8	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.17</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	HERCEPT TEST 50 TEST	4969,44	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.18</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CHLAMYDIA TRACHOMATIS real time Q- PCR alert kit	4755,6	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.19</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD19-PECY5,clone:J4.119	662,48	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.20</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD16-FITC,clone:LD16	588	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.21</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	EBV REAL TIME PCR ALERT KIT	3213	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.22</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CLINICAL ARRAYS METABONE EXTRACTION	714	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>14.5.23</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΠΟΛΥΜΕΡΑΣΗ ΑΝΑΣΥΝΔΥΑΣΜΕΝΗ 500U/συγκεντρωσης4U/ml	130,9	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.24</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙ-ΗΕΡΑΤΟΚΥΤΕΣ///ΚΛΩΝΟΣ 4Α5 (1ΜΛ)	669,7	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.25</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	RET 1ML LYOPH	639,6	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.26</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD4-PE, CLONE EDU-2	568,26	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.27</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	THYROID PEROXIDASE, ΑΡΑΙΩΜΕΝΟ, 11ML	788,07	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.28</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD30 ΛΘΟΦΙΛΙΟΠΟΙΗΜΕΝΟ 1ML	622,267	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.29</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΗΕΡΑΤΟΚΥΤΕ (ΚΛΩΝΟΣ ΟCΗ1Ε5) 1ML	479,16	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.30</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	IL-6 beadmate	786,5	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.31</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	dNTP MIX 10mM PCR GRADE 100μl	99,1	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.32</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD19-PE, CLONE HD37, 200 TEST	542,08	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.33</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CERB2 ΛΥΟΦΙΛΙΟΠΟΙΗΜΕΝΟ 1ML	618,8	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.34</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD 10 ΛΥΟΦΙΛΙΟΠΟΙΗΜΕΝΟ 1ML	624,743	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>14.5.35</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	HUMAN IL-9 BEADMATES	773,5	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.36</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CYTOKERATIN PAN LYOPH.1ML	625,733	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.37</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	IGG 1ML LYOPH.	625,733	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.38</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD 54 ΛΥΟΦΙΛΙΟΠΟΙΗΜΕΝΟ 1ML	618,8	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.39</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	MELANOMA MARKER 1ML LYOPH.	624	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.40</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	HUMAN sIL- 2Ralpha beadmates	773,5	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.41</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	HUMAN SOLUBLE IL-6Ra BEADMATES	773,5	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.42</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	PHOSPHO-c-jun (SER73) BEADMATES	1190	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.43</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	TTF-1 CLONE 8G7G3/1, 1ML	634,04	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.44</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	TBST 1LT 20X	271,397	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.45</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CASPASE 8 ΛΥΟΦΙΛΙΟΠΟΙΗΜΕΝΟ 1ML	626,229	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.46</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	P TEN 1ML LYOPH.	618,8	-	33696500-0		25,01,21		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>14.5.47</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD 56 /NCAM (1ml) ΚΛΩΝΟΣ 1B6 /BOND MAX	626,6	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.48</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD 95 FAS ΛΥΟΦΙΛΙΟΠΟΙΗΜΕΝΟ 1ML	618,8	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.49</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	IFN gamma beadmate	750,25	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.50</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD 20--FITC (ΚΛΩΝΟΣ 2H7)	660,66	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.51</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD3-PE, CLONE33-2A3	628,852	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.52</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	MLH 1 /1ML	476	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.53</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΤΟΡΟ 3α ΛΥΟΦΙΛΙΟΠΟΙΗΜΕΝΟ 1ML	618,8	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.54</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	QUICK LYSIS KIT 250TEST	530,732	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.55</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	THERASCREEN K-RAS MUTATION TEST KIT	5406,43	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.56</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	B-LYMPHOMA /PCR/KIT 20TEST	1253,15	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.57</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	IMMUNOCYT/UCYT+ (IN VITRO ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ)	2830,76	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.58</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	LEGIONELLA pn.Q-PCR Alert kit	4073	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>14.5.59</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΙΤ ΠΟΣΟΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΑΥΤΟΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ MAG	1602,22	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.60</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD19-FITC,clone:HD37	966,28	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.61</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	EUROLINE-WB NEURONAL ANTIGENS 16x01EUROIMMUNE	464,1	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.62</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD38-FITC,clone:LD38	966,28	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.63</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CLINICAL ARRAYS METABONE GENOTYPING	1570,8	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.64</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	SODIUM CITRATE DIHYDRATE 99+%	21,81	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.65</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD8-PE, CLONE B9.11	600,24	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.66</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΑΛΥΜΑ BREFELDIN 1000x	426,2	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.67</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	Ki67 CLONE SP6 1ML	728,16	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.68</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΑΛΥΜΑ MONENSIN 1000x	228,69	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.69</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	IL-3 BEADMATES	786,5	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.70</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΙΤ HER2 FISH FDA (GREEN ORANGE) 20 TEST	5174,61	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>14.5.71</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	BOND DEWAX SOLUTION (1LT)	312,552	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.72</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	MOUSE ANTIBODY to CYCLOOXYGENASE 2 MONOCLONAL/COX-2	1242,36	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.73</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	SEROTONIN 0,5ML LYOPH.	632,667	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.74</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	IL-13 Beadmates	747,65	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.75</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CYTOKERATIN 19 CLONE RCK108 1ML	325,49	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.76</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΥΓΡΟ ΑΠΟΚΑΛΥΨΗΣ ΑΝΤΙΓΟΝΙΚΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΛΑΚΙΔΙΑ ΑΝΟΣΟΙΣΤΟΧΗΜΕΙΑΣ 2LT	767,55	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.77</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	P53 1ML LYOPH.	625,733	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.78</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	THERMO FISHER SCIENTIFIC TRIS BUFFER (10X) PH 10 500ML	235,62	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.79</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	TNFa EIA	714	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.80</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD3-FITC/CD19-PE/CD45-PECy5 CE/IVD	725,41	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.81</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	GALECTIN 3 LYOPH.1ML	618,8	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.82</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	PHOSPHO-c- KIT BEADMATES	1190	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>14.5.83</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΙΤ ΑΝΕΥΠΟΕΙΔΙΩΝ ΣΕ ΒΛΑΣΤΕΣ (CYCLOSCOPE NHL)	1947,29	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.84</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CMV REAL TIME SYSTEM /96TEST/	3538,88	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.85</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	AMPLISET METHYLATION COLON (P16, MGMT, MLH1)	3927,26	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.86</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	SPEC EGFR/CEN 7 DUAL COLOR PROBE KIT FOR FISH	2410	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.87</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΙΤ ΠΟΣΟΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ SGRG ΑΥΤΟΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ	1931,37	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.88</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΙΤ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ RNA ΒΑΣΙΖΟΜΕΝΟ ΣΕ ΚΟΛΩΝΕΣ/50TEST	234,43	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.89</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD4 ,clone:1F6	926,39	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.90</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CLINICAL ARRAYS HPV2 EXTRACTION PURIFICATION AND AMPLIFICATION 96 TEST	2618	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.91</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD49d-PeCy5,clone :9F10	1190	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.92</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD56-PE ,clone:C5.9	559,02	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.93</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD22-PE,clone:B-ly8	1190	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.94</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΤΟΡΟ ΙΙ ALPHA LY0///ΚΛΩΝΟΣ 3F6	692,085	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>14.5.95</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CLINICAL ARRAYS--HUMAN PAPILLOMAVIRUS EXTRACTION	386,75	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.96</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	PS2 PROTEIN LYOPH. 0,5ML	639,6	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.97</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD 138 CLONE BC/B-B4	456,17	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.98</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	FAS-PECy5	660,66	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.99</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	IgG2b-PE	324,52	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.100</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	LOADING BUFFER(3x0,5ml)gel αγαροζης+2χρωστικές:κατω 50bp&ανω 500bp/6x συμπυκν.	71,4	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.101</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	HUMAN G-CSF BEADMATES	773,5	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.102</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD8-FITC/CD4-PE/CD45-PECy5 CE/IVD	717,885	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.103</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD 45 CLONE 2B11&PD7/26/16, 1ML	343,91	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.104</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	BAX CLONE 2D2	585,64	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.105</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD 99 ΛΥΟΦΙΛΙΟΠΟΙΗΜΕΝΟ 1ML	622,267	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.106</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	MAST CELL TRYP428 LYOPH. 1ML	618,8	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
14.5.107	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	RETINOBLASTOMA (Rb) 1ML LYOPH.	624	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.108	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	PCNA 1ML LYOPH.	624	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.109	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	IFNalpha2 BEADMATES	773,5	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.110	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	TOTAL HSP27 BEADMATES	1190	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.111	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	LAMININ LYOPH. 1ML	629,2	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.112	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	THERMO FISHER SCIENTIFIC EDTA BUFFER (10X) PH 8 500ML	240,667	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.113	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	SHEATH FLUID 5LT PARTEC	142,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.114	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	DNA LADDER (φX174 RF/HAE III FRAG) 250μl	166,6	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.115	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD 8--FITC /200TEST CYTOGNOS	687,213	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.116	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΤΟΡΟΙΣΟΜΕΡΑΣΗ Ι (NCL-ΤΟΡΟ Ι ) μονοκλωνικο αντισωμα (1 ml)	765,37	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.117	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	BOND CMV PROBE ISH	1920	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.118	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CYTOLYT SOL.( 4X946 ML)	220,712	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.5.119	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	IL-4 beadmate	777,045	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.120	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	ΗΑΕΜΑΤΟΧΥΛΙΝ ΡΟΤΕΑΣΕ Ι,ΙΙΙ	476	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.121	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	IL-4 ΕΙΑ	714	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.122	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	ZytoDot CISH Implementation kit	1428	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.123	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	EBV EBER PROBE 5,5ml	1929,6	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.124	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	CD 10/ CALLA /ΚΛΩΝΟΣ 56C6	1285,82	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.125	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	ΠΟΛΥΜΕΡΑΣΗ ΑΝΑΣΥΝΔΥΑΣΜΕΝΗ 500U/συσκευτρ.4U/ml/ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ ΥΨΗΛΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ	392,7	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.126	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗ ΜΕΤΑΓΡΑΦΑΣΗ ΑΝΑΣΥΝΔΥΑΣΜΕΝΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓ.42C+BUFFER+DTT	215,39	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.127	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	IgG2a-FITC/IgG2a-PE/IgG1-PECy5 CE/IVD	516,6	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.128	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	ΚΑΡΡΑ-FITC, POLYCLONAL	826,56	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.129	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	EPITHELIAL MEMBRANE ANTIGEN (EMA) CLONE E29 1ML	284,35	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.130	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	CEA CLONE COL1 1ML	331,54	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
14.5.131	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD 79a ΛΥΟΦΙΛΙΟΠΟΙΗΜΕΝΟ 1ML	618,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.132	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	IgG2a-PE	324,52	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.133	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD5-FITC,clone:MCD5	575,96	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.134	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD2-FITC,clone:MCD5	1033,34	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.135	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	PHOSPHO-IkappaB alpha (SER32) BEADMATES	1190	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.136	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	PRESERVECYT SOL.(4X946 ML)	240,424	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.137	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΟ ΑΡΑΙΩΣΗΣ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ (ULTRAB) 125ML	98,42	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.138	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΜΥΕΛΟΠΕΡΟΞΙΔΑΣΗ 1ML LYOPH.	618,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.139	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD 31 ΛΥΟΦΙΛΙΟΠΟΙΗΜΕΝΟ 1ML	618,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.140	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD 7 ΛΥΟΦΙΛΙΟΠΟΙΗΜΕΝΟ 1ML	618,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.141	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	SYNAPTOPHYSIN 1ML LYOPH.	626,6	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.142	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	BOND WASH SOLUTION (1LT)	451,324	-	33696500-0		25,01,21		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>14.5.143</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	IL-1b Beadmates	741,188	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.144</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	CA 125 LIQ	986,93	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.145</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	IL-1a beadmate EIA	714	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.146</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	HBME-1, ΑΡΑΙΩΜΕΝΟ, 7ML	216,58	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.147</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	PERMEABILIZATION BUFFER ΚΥΤΤΑΡΟΜΕΤΡΙΑΣ, 100ML	336	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.148</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	IL-5 beadmate	779,071	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.149</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	CD15-FITC,CLONE:MCS-1	548,75	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.150</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	KIT ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΚΥΤΤ. ΚΥΚΛΟΥ ΕΝΟΣ ΣΤΑΔΙΟΥ (CYCLOSCOPE)	960	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.151</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	LYMPHOGRAM (50TEST)	1838,24	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.152</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	P-16 INK4A (CYTOLOGY) ΠΛΗΡΕΣ ΚΙΤ ΜΕ ΜΑΡΤΥΡΕΣ	1581,29	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.153</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	ALCIAN BLUE PAS KIT i 6000	856,8	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.154</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	CLINICAL ARRAYS HPV2 GENOTYPING 96 TEST	4579,12	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>14.5.155</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	EPITECT BISULFITE kit	426,813	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.156</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	NEURONAL ANTIGENS PROFILE 2	464,1	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.157</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	CD43-FITC,cloneDFT1	1566,04	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.158</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	FMC7-FITC,clone:FMC7F	2124,15	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.159</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	CASPASE 3 & 7 FAM FC ΠΛΗΡΕΣ ΚΙΤ 100ΤΕΣΤ	1785	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.160</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	CASPASE 9 FAM FC ΠΛΗΡΕΣ ΚΙΤ 100ΤΕΣΤ	1785	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.161</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	CLINICAL ARRAYS--HUMAN PAPILLOMAVIRUS AMPLIFICATION	386,75	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.162</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	CLINICAL ARRAYS PNEUMOVIR AMPLIFICATION	880,6	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.163</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	IgG2a-FITC/IgG2b-PE/IgG1-PECy5 CE/IVD	516,6	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.164</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	C-MYC CLONE9E10.3 1ML	474,32	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.165</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	ANTI--PNEUMOCYSTIS CARINII 1ml / ΚΛΩΝΟΣ 3F6	442,86	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.166</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	CD15, CLONE MM1, 1ML	332,75	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>14.5.167</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	FAS-LIGAND-PE	635,25	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.168</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	SPEC HER3/ CEN 12 DUAL COLOR PROBE KIT FISH	2446,67	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.169</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	OIL RED O KIT i6000	871,2	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.170</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	DTT MOLECULAR BIOLOGY GRADE 5GR	53,84	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.171</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	IL-8 BEADMATES	773,5	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.172</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	LYMPHOCLONAL	1868,12	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.173</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD34, CLASS II, CLONE QBEND/10, 1ML	479,57	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.174</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ER LYOPH.1ML	624	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.175</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD 2 ΛΥΟΦΙΛΙΟΠΟΙΗΜΕΝΟ 1ML	618,8	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.176</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	IL-12 (p40) BEADMATES	778,375	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.177</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	THERMO FISHER SCIENTIFIC TRIS BUFFER (10X) PH 10 500ML	238,26	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.178</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	IL-5 EIA	714	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
14.5.179	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	IL-17 EIA	714	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.180	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	BEREP4, ΑΡΑΙΩΜΕΝΟ, 7ML	155,89	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.181	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	sICAM-1 beadmate EIA	714	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.182	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	KIT ΚΛΩΝΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΡΡΑ FITC / LAMBDA PE / CD19PECY5	1100,75	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.183	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	BOND ANTIBODY DILUENT (500ML)	642,388	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.184	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	ACRILAMIDE SOLUTION 40% MIX 19/1 MOLECULAR BIOLOGY GRADE	80,29	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.185	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	sVCAM-1 beadmate EIA	714	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.186	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	ΤΟΡΟ 2b ΛΥΟΦΙΛΙΟΠΟΙΗΜΕΝΟ 1ML	618,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.187	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	CD4-FITC,clone:Edu-2	487,2	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.188	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	VIROACTIVE HPV COMPI KIT	1977,16	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.189	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	BOND POLYMER REFINE	1556,43	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.190	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	ANTI-CYTOKERATIN PI KIT 20TEST -CYCLOSCOPE URIN (SBC)	1943,32	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>14.5.191</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	ZytoDot SPEC TOP2A probe	2489,29	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.192</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	NUCLISENS MAGNETIC EXTRACTION REAGENT	287,88	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.193</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	NUCLISENS LYSIS BUFFER (2ml tube)	132,138	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.194</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	CYSTAIN PI ABSOLUTE P./ΠΛΗΡΕΣ ΚΙΤ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΚΥΤΤΑΡΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ (100ΤΕΣΤ)	953,6	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.195</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	TREG FLOW (ΑΝΑΛΥΣΗ Τ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΩΝ ΚΥΤΤΑΡΩΝ)	2151	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.196</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	CD14-PE ,clone : UCHM	908,793	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.197</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	HLADR-PECY5 ,clone:L243	1190	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.198</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	CD14-FITC, clone:18D11	745,36	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.199</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	FLICA CASPASE 6, ΚΙΤ ΚΥΤΤΑΡΟΜΕΤΡΙΑΣ	1785	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.200</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	CLINICAL ARRAYS--HPV	1082,9	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.201</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	CLINICAL ARRAYS PNEUMOVIR DETEC	1344,7	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.202</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	CYTOKERATIN, ΑΡΑΙΩΜΕΝΟ, ΑΕ1/ΑΕ3, 11ML	161,13	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>14.5.203</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	P63 1ML LYOPH.	639,6	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.204</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD3-FITC/CD16+56-PE/CD45-PECy5 CE/IVD	728,42	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.205</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	IL-7 BEADMATES	786,5	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.206</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	HUMAN IL-1ra BEADMATES	786,5	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.207</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΑΠΟΠΑΡΑΦΙΝΩΣΗΣ, ΕΝΥΔΑΤΩΣΗΣ, ER, PH=10, 250ML 100x	834,9	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.208</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	E-CADHERIN 1ML LYOPH.	629,2	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.209</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CASPASE 9 ΛΥΟΦΙΛΙΟΠΟΙΗΜΕΝΟ 1 ML	629,2	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.210</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	DNA LADDER 100bp/50ug	61,88	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.211</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ANNEXIN V-FITC KIT 100TEST	1638,04	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.212</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	BOND ΕΡΙΤΟΡΕ RETRIEVAL SOLUTION 1 (1LT)	508,377	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.213</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΥΤΟΚΕΡΑΤΙΝ 5/1ml/ΚΛΩΝΟΣ:ΧΜ26(ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ ΑΝΤΙΣΩΜΑ ΛΥΟΦΙΛΙΩΜΕΝΟ ΓΙΑ ΤΟΜΕΣ ΠΑΡΑΦΙΝΗΣ)	624	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.214</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	IGM 1ML LYOPH.	625,733	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
14.5.215	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	PR 1ML LYOPH.	618,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.216	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CA125 ΛΥΟΦΙΛΙΟΠΟΙΗΜΕΝΟ 1ML	626,6	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.217	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	THERMO FISHER SCIENTIFIC CITRATE BUFFER PH 6 500ML	238,26	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.218	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	sFasL total beadmate EIA	714	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.219	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	HPV ONCOTECT (ΠΛΗΡΕΣ ΚΙΤ) 100TEST	6949,54	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.220	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	TNF-alpha beadmate	761,875	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.221	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CLINICAL ARRAYS HPV 48 TEST	3592,14	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.222	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	THERASCREEN EGFR 29 MUTATION TEST KIT	6575	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.223	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	EGFR 50TEST PHARMDX	5082,24	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.224	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CLINICAL ARRAYS METABONE 24 TEST	2427,6	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.225	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	POLYMER ΠΛΗΡΕΣ ΑΝΙΧΝΕΥΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΟΣΟΚΥΤ. ALK.PHOSPH/FAST RED	2045,67	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.226	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ZytoDot SPEC HER-2 Probe	1897,81	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
14.5.227	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	HPV ONCOTEST PROBES	3451	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.228	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD16-PE ,clone: LD16	669,735	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.229	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CASPASE POLY FAM FC ΠΛΗΡΕΣ ΚΙΤ 100ΤΕΣΤ	1785	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.230	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	PROT.GEN.9.5 1ML LYOPH.	639,6	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.231	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD45-FITC ,clone:EO1	583,16	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.232	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	IL-15 BEADMATES	773,5	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.233	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	EMA 1ML LYOPH.	626,6	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.234	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD21 ΛΥΟΦΙΛΙΟΠΟΙΗΜΕΝΟ 1ML	629,2	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.235	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	MUSCLE SPECIFIC ACTIN 1ML LYOPH.	618,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.236	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD 23 ΛΥΟΦΙΛΙΟΠΟΙΗΜΕΝΟ 1ML	624	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.237	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	PLACENTAL ALKALINE PHOSPHATASE 1ML LYOPH.	629,2	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.238	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	GM-CSF beadmate	766,36	-	33696500-0		25,01,21		



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
14.5.239	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	PHOSPHO-PDGFRalpha BEADMATES	1190	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.240	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	TOTAL IkappaBalpha BEADMATES	1190	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.241	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	BCL-2 ΛΥΟΦΙΛΙΟΠΟΙΗΜΕΝΟ 1ML	626,364	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.242	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD 43 ΛΥΟΦΙΛΙΟΠΟΙΗΜΕΝΟ 1ML	622,267	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.243	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD 57 ΛΥΟΦΙΛΙΟΠΟΙΗΜΕΝΟ 1ML	622,267	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.244	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CASPASE-3 1ml ΚΛΩΝΟΣ:JHM62(ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ ΑΝΤΙΣΩΜΑ ΛΥΟΦΙΛΙΩΜΕΝΟ ΓΙΑ ΤΟΜΕΣ ΠΑΡΑΦΙΝΗΣ)	624	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.245	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	IL-6 EIA	714	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.246	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	IL-2 beadmate EIA	750,25	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.247	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	DECONTAMINATION LIQ. 250ml PARTEC	180,808	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.248	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CLEANING SOLUTION 250ml PARTEC	107,1	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.249	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	IL-1a Beadmates	757,344	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.250	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	EMA, ΑΡΑΙΩΜΕΝΟ, 11ML	155,89	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>14.5.251</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	CD 45 (LCA) ΛΥΟΦΙΛΙΟΠΟΙΗΜΕΝΟ 1ML	618,8	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.252</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	FIXATION BUFFER ΚΥΤΤΑΡΟΜΕΤΡΙΑΣ, 100ML	252	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.253</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	CD33-PE ,clone :WM53	681,333	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.254</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	NUCLISENS EASY Q HPV REAGENT	1981,41	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.255</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	BOND ENZYMES PRETREATMENT	477,6	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.256</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	CLINICAL ARRAYS PNEUMOVIR 24 TEST	2719,49	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.257</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	T-LYMPHOMA /PCR/KIT 20TEST	1253,15	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.258</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	GROCOTT istokit (for fungi)	179,786	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.259</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	ZytoDot 2C SPEC HER2/CEN17 PROBE KIT	2514,71	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.260</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	HPV ONCOTEST BUFFERS (υβριδισμού για κυτταρομετρία ροής)	3451	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.261</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	CD3-PECY5,clone:UCHT1	900,9	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.262</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	CD33 - FITC ,clone : WM53	904,83	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>14.5.263</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD193-PE ,clone 5E8	1190	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.264</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD4 EASY COUNT///ΚΙΤ ΜΕΤΡΗΣ. ΛΕΜΦΟΚΥΤΤ. 100TEST	1071	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.265</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	HLADR-PE,clone:423L	1266,16	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.266</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	FLICA CASPASE 8, ΚΙΤ ΚΥΤΤΑΡΟΜΕΤΡΙΑΣ	1785	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.267</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CLINICAL ARRAYS PNEUMOVIR EXTRACTION	345,1	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.268</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	DIMETHYL SULFOXIDE	42,72	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.269</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	P53, ΑΡΑΙΩΜΕΝΟ, 11ML	159,092	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.270</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD5 RABBIT MONOCLONAL (SP19)	699,87	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.271</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	MESOTHELIN 1ML LYOPH.	625,733	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.272</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CD3-FITC/CD16+56-PE/CD19-PECy5 CE/IVD	728,42	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.273</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	IL-10 BEADMATES	775,273	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.5.274</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	CEA POLYCLONAL CEA88&CEA2	235,95	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.5.275	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	CD7-PECy5, CLONE CD76B7	1101,1	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.276	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	PSA LYOPH. 1ML	629,2	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.277	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	CD 141-THROMBOMODULIN (1ml) ΚΛΩΝΟΣ:15C8/BOND MAX	629,2	-	33696500-0		25,01,21		
14.5.278	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙ Α ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚ ΟΥ	CD3-FITC ,clone:Cris-7	491,26	-	33696500-0		25,01,21		
				-					
<b>14.6</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ - ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>								
14.6.1	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	DNA LADDER 50bp /50μg	141,57	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.2	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΡΟΛΙΡΟΠΡΟΤΕΙΝ CONTROL SERUM CHD (ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΙΑ)	135,675	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.3	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	α1 ΑΝΤΙΘΡΥΨΙΝΗ /ΠΟΣΟΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ(ΑΝΤ/ΡΙΑ ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΟΥ)	276,884	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.4	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	α1 ΜΙΚΡΟΣΦΑΙΡΙΝΗ /ΠΟΣΟΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ(ΑΝΤ/ΡΙΑ ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΟΥ)	152,07	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.5	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΦΑΚΕΛΛΟΙ ΑΝΑΕΡΟΓΕΝ COMPACT ΧΩΡΗΤΙΚ.1-4ΤΡΥΒΛ.ΡΕΤΡΙ ΕΠΩΑΣΗ ΑΝΑΕΡΟΒ.ΣΥΝΘ.ΧΩΡΙΣ ΚΑΤΑΛΥΤΗ,Η2Ο	39,27	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.6	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΠΡΟΤΥΠΑ ΘΟΛΕΡΟΜΕΤΡΟΥ	264	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>14.6.7</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>N/T PROTEIN STANDARD SL 3ML (ΑΝΤ/ΡΙΑ ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΟΥ)</b>	<b>148,04</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.8</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>N-DILUENT /BN-II (5LT) (ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΟΥ)</b>	<b>277,818</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.9</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>IGD STANDARD 0,5ML (ΑΝΤ/ΡΙΑ ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΟΥ)</b>	<b>29,8744</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.10</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>N/T PROTEIN CONTROL PY 3ML (ΑΝΤ/ΡΙΑ ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΟΥ)</b>	<b>130,855</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.11</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>N/T PROTEIN CONTROL LC 3ML (ΑΝΤ/ΡΙΑ ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΟΥ)</b>	<b>147,858</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.12</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ΔΙΣΚΙΟ MEROPENEM 10μg</b>	<b>11,0148</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.13</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ΔΙΣΚΙΟ GENTAMYCIN 120μg</b>	<b>11,0494</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.14</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ΔΙΣΚΙΟ PENICILLIN 10units</b>	<b>10,9483</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.15</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ΔΙΣΚΙΟ CEFUROXIME 30μg</b>	<b>11,0284</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.16</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ΔΙΣΚΙΟ CEFAMANDOLE 30μg</b>	<b>10,9481</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.17</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ΔΙΣΚΙΟ RIFAMPICIN 5μg</b>	<b>10,9938</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.18</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ΔΙΣΚΙΟ COLISTIN 50μg</b>	<b>11,1579</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>14.6.19</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ΕΤΟΙΜΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤ.ΥΛΙΚΑ ΓΙΑ ΜΥΚΟΒΑΚΤΗΡΙΔΙΑ/LOEWENSTEIN - JENSEN/egg+agar based,selective,heme contai</b>	<b>16,7582</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.20</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ANTISERUM TO HUMAN IgG 2/ΠΟΣΟΤ.ΠΡΟΣΔΙΟΡ.ΥΠΟΤΑΞΕΩΝ (ΚΙΤ:37 TESTS)ΜΕΘΟΔ. ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΙΑΣ</b>	<b>311,686</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.21</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>SALMONELLA - SHIGELLA AGAR (ΕΤΟΙΜΑ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ)</b>	<b>7,30717</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.22</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>STAPHYLORAPID TEST (50 TEST)</b>	<b>39,173</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.23</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΕΡΣΤΕΙΝ ΒΑΡΡ VIRUS VCA-IgM/ELISA</b>	<b>250,95</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.24</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>CCP 3 ELISA 96 TEST</b>	<b>441,533</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.25</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>REAL TIME READY RNA VIRUS MASTER (100 REACTIONS)</b>	<b>274,89</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.26</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>VIDAS BRAHMS PCT 60 TEST</b>	<b>1249,5</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.27</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ARC RHTLV I/II CONTROL</b>	<b>119</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.28</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>SYPHILIS TP RGT 100 TEST</b>	<b>285,6</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.29</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ANTI-Dnase B N-LATEX (ΚΙΤ:120 TESTS) ΠΟΣΟΤ.ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜ.ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΟΚΟΚΚΑΛ Dnase B</b>	<b>297,563</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.30</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>RUN CONTROL ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ:ΞΕΧΩΡΙΣΤΑ antiHBE/HBE/antiHBS/antiHbc IgM</b>	<b>1844,5</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>14.6.31</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>MUELLER HINTON AGAR+5% SHEEP BLOOD (ΕΤΟΙΜΑ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ)</b>	<b>8,79419</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.32</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>CMV AVIDITY 100 TEST</b>	<b>538,5</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.33</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>RUBELLA IgG/ΠΟΣΟΤΙΚ.ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜ. ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΙΟΥ ΕΡΥΘΡΑΣ</b>	<b>274,313</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.34</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>CMV IGM RGT/ΠΟΣΟΤ.ΠΡΟΣΔΙΟΡ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ IgM CYTOMEGALOVIRUS</b>	<b>371,557</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.35</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΟ FB για ταινίες ταυτοποίησης ΑΝΑΕΡΟΒΙΩΝ ΒΑΚΤΗΡΙΔΙΩΝ (2fl)</b>	<b>20,655</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.36</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>API 20 STREP 25 TEST</b>	<b>186,93</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.37</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>HYBRIDOWELL TM HERPES IDENTIFICATION</b>	<b>1519,04</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.38</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ENTEROVIRUS CONSENSUS</b>	<b>3763,38</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.39</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>BRAIN HEART INFUSION BROTH (ΕΤΟΙΜΑ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ)</b>	<b>0,714</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.40</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>Q FEVER PHASE 2 IGM ELISA</b>	<b>249,9</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.41</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>Q FEVER PHASE2 IGG ELISA</b>	<b>249,9</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.42</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>Q FEVER PHASE 1 IGA ELISA</b>	<b>249,9</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ</b>
14.6.43	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	DNEASY TISSUE KIT	271,32	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.44	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	HARTOGLOBIN (ΠΟΣΟΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ) 125ΤΕΣΤ /ΜΕΘΟΔ. ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΙΑΣ	245,047	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.45	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ANTISERUM TO HUMAN ALBUMIN (ΚΙΤ:166 TESTS) ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΙΚΟΣ ΑΝΤΙΟΡΟΣ	288,149	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.46	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΑ CEFAZOLIN 30μG	11,0347	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.47	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	HEPARIN LMW CONTROL	61,4638	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.48	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΟΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ : TOXOPLASMA IgM	625,205	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.49	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	E-TEST PIPERACILLIN/TAZOBACTAM 4mg/ml 100 STRIPS	438,75	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.50	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	E-TEST VANCOMYCIN (0,016-256mg/ml) 100 STRIPS	438,755	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.51	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	GEL STAR NUCLEIC ACID GEL STAIN SYBR SAFE DNA GEL STAIN 10000X CONCENTRATE 400 UI	94,96	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.52	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	THAYER - MARTIN AGAR (ΕΤΟΙΜΑ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ)	0,964	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.53	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	RESPIRATORY SYNCYTIAL VIRUS ΑΝΤΙΓΟΝΟ/ΑΝΟΣΟΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑ	400,554	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.54	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	E-TEST MBL (IMIPENEM/IMIPENEM+EDTA)100strips	702,1	-	33696500-0		25,01,21		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
14.6.55	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	YERSINIA IgA ELISA	249,9	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.56	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ANCA (HUMAN NEUTROPHIL)IFA 60 TEST	345,1	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.57	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	CUSTOM SYNTHESIS FL	128,52	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.58	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΖΩΜΟΙ ΑΙΜΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ (50FL/PLUS) ΜΕ ΟΥΣΙΕΣ ΑΔΡΑΝΟΠ. ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚ.ΑΝΑΕΡΟΒΙΩΝ ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ	251,061	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.59	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	MANNITOL SALT AGAR (CHAPMAN)	7,04646	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.60	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	CHOCOLATE AGAR (ΕΤΟΙΜΑ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ)	6,70206	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.61	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	SELENITE-F BROTH 10ml	9,27444	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.62	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	MUELLER HINTON AGAR powder	58,31	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.63	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	CRP ULTRA SENSITIVE ASSAYS( 9UK NEQUAS)	48,481	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.64	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	CHONDRAL DART , 18.0 MM	169,167	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.65	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	OPTOCHINE ΔΙΣΚΙΑ	33,5482	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.66	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ANTI-HBE 2 REAGENT ANT/PIA ΑΝΑΛΥΤΗ AXSYM-ARCH	477,882	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.6.67	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	STANDARD/CONTROL VIALS / ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΑΝΑΛΥΤΗ BEST	21,42	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.68	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ ERYHTROMYCIN 15μg (ΕΡΥΘΡΟΜΥΚΙΝΗ /ΜΑΚΡΟΛΙΔΙΟ/ ΑΝΤΙΒΙΟΓΡ.)	10,9829	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.69	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	MAC CONKEY AGAR WITHOUT CRYSTAL VIOLET WITHOUT SALT (500gr)	67,1131	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.70	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ROTA-ADENO ΙΩΝ ΣΕ ΚΟΠΡΑΝΑ ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΑ	55,1108	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.71	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΤΑΙΝΙΕΣ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΜΥΚΗΤΩΝ (25ταινιες+25ζωμοί)	198,081	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.72	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	E-TEST MEROPENEM	415,728	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.73	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	E-TEST CEFTAZIDIME	438,75	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.74	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	E-TEST AMPICILLIN	438,75	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.75	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	E-TEST CEFOTAXIME	438,75	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.76	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	BRUCELLA MELITENSIS 5ml /ΑΝΤΙΓΟΝΟ ΒΡΟΥΚΕΛΛΑΣ ΜΕΛΙΤΑΙΟΥ	4,76	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.77	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	INDOLE BROTH ΕΤΟΙΜΑ ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	39,27	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.78	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	TODD-HEWITT BROTH + NALIDIXIN ACID:0.015μg/ml + COLLISTIN:0.010μg/ml)	16,66	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>14.6.79</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>E-TEST QUINUPRISTIN / DALFOPRISTIN</b>	<b>392,7</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.80</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>PLATELIA CANDIDA Ab</b>	<b>357</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.81</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΚΑΤΑ ΒΡΟΥΚΕΛΛΑΣ / ΜΕΘΟΔ. IMMUNE CAPTURE AGGLUTINATION (96TEST)</b>	<b>155,968</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.82</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>TAQ MAN PROBES (3nmol)</b>	<b>334,39</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.83</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>TRYPTICASE SOYA BROTH powder</b>	<b>42,84</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.84</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>YEAST EXTRACT (DEHYDR.) powder 500GR</b>	<b>47,48</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.85</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>HUMAN PAPILLOMA V/ΓΟΝΟΤΥΠΗΣΗ/LINEAR ARRAY HPV GENOTYPING TEST</b>	<b>2998,81</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.86</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ΦΑΚΕΛΛΟΙ PLASTIC POUCHES ΔΗΜΙΟΥΡΓ.ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΩΝ ΣΥΝΘ. ΚΑΛΛΙΕΡΓ.(bt=20φακ.)</b>	<b>17,9574</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.87</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>CA STD SWAB GEN-2/ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ: CHLAM.TRACHOMATIS &amp; N.GONORHOEA</b>	<b>190,4</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.88</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>CA CHLAMYDIA TRACHOMATIS/ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ/DETECTION KIT</b>	<b>880,6</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.89</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>RF-ABSORBENT,20ML(100TEST)</b>	<b>53,55</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.90</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ΟΜΟΚΥΣΤΕΙΝΗ /ΠΟΣΟΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ(ΑΝΤ/ΡΙΑ ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΟΥ)</b>	<b>1148,05</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
14.6.91	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	N/T RHEUMAT. CONTROL SL2 (ΑΝΤ/ΡΙΑ ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΟΥ)	171,19	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.92	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	6X LOADING DYE SOLUTION 5ML	47,8286	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.93	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ MINOCYCLINE 30μg	10,9784	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.94	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ IMIPENEM 10μg	10,9636	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.95	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ GENTAMICIN 10μg	10,9709	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.96	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ OFLOXACIN 5μg	10,9481	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.97	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ STREPTOMYCIN 300μg	10,9488	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.98	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ FUCIDIC ACID 10μg	10,9479	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.99	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ LINEZOLID 30μg	10,9762	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.100	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ESCHERICHIA COLI ATCC/25922 (10τεμ) ΠΡΟΤΥΠΑ ΣΤΕΛΕΧΗ Culti-Loops	226,1	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.101	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ANTISERUM TO HUMAN IgG 4 /ΠΟΣΟΤ.ΠΡΟΣΔΙΟΡ.ΥΠΟΤΑΞΕΩΝ (ΚΙΤ:37 TESTS)ΜΕΘΟΔ. ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΙΑΣ	311,866	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.102	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ANTISERUM TO HUMAN C4 (ΚΙΤ:125 TESTS) ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΙΚΟΣ ΑΝΤΙΟΡΟΣ	221,553	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
14.6.103	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	M.TUBERCULOSIS/GEN PROBE DETERMINATION/ΤΑΥΤΟΠκαλλιεργ.τεχνικ.υβριδισμ.γονιδιακ.αλληλουχιων/αποτελ.2h	157,08	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.104	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΕΡΣΤΕΙΝ ΒΑΡΡ VIRUS ΕΒΝΑ-IgG/ELISA	250,25	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.105	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	SS-B ELISA 96 TEST	261,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.106	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	PHOENIX AST BROTH (100φιαλίδια των 8 ml)ΕΝΑΙΩΡΗΜΑ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ.GRAM(-) & GRAM(+) <b>ΜΙΚΡΟΒ.</b>	135,087	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.107	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	VITEK SUSPENSION MEDIUM	35,8714	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.108	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	PHOENIX AST INDICATOR (συσκ 10flx6ml/6ml=100tests) <b>ΔΕΙΚΤΕΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ.GRAM(-) &amp; GRAM(+)<b>ΜΙΚΡΟΒ.</b></b>	111,498	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.109	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	URIFLET S9UB ANT/PIO ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΑΝΑΛΥΤΗ ΟΥΡΩΝ ΑΥΤΙΟΝ ΜΑΧ ΑΜ-4280	43,0729	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.110	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	GRAM STAIN KIT (4x240ML)	34,51	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.111	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	BINAX LEGIONELLA URINARY ANTIGEN/12TEST/ΑΝΟΣΟΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑ/ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ ΣΤΑ ΟΥΡΑ	499,131	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.112	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	CHROMAGAR ΓΙΑ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟ CANDIDA	16,7072	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.113	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ARC ΤΟΧΟ ΑΒΙΔΙΤΥ RGT	595	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.114	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΟ ΧΥΛ για ταυτοποίηση ΣΤΡΕΠΤΟΚΟΚΚΩΝ (2x5ml)	10,5925	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ</b>
<b>14.6.115</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΑΔΕΝΟVIRUS IgG /ELISA	249,9	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.116</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΠΑΝΕΛ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ GRAM(+) ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ/PHOENIX GP/ID	211,954	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.117</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ACCURUN SINGLE MARKER RUN CONTROL α.HAV IGG	368,9	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.118</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	VIDAS CMV IgG	230,858	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.119</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	VIDAS CMV IgM	199,641	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.120</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	VIDAS TOXOPLASMA IgM	230,635	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.121</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	AXSYM TOXO IGM INDEX CALIBRATOR	0	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.122</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	GENOTYPE MTBC 12TEST	687,744	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.123</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	Jo-1 ELISA 96 TEST	273,7	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.124</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ACCURUN SINGLE MARKER RUN CONTROL α.HAV IGM	370,063	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.125</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	PARAINFLUENZA VIRUS 3 IGG ELISA	249,9	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.126</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	API Mac FARLAND 7 STANDARD MANUAL	32,73	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.6.127	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	CRYPTOCOCCUS ANTIGONO ΣΕ ENY η' ΟΡΟ(ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΜΕ ΠΡΟΝΑΣΗ) LATEX	233,164	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.128	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	VITEK 2 CARD ID- NH	129,24	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.129	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ANTI HBs QUALIFICATION PANEL	2998,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.130	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	COMPACT PREP PLASMID MAXI KIT	595	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.131	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	Sac I 2000U	81,99	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.132	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	SERUM AMYLOID A REAGENT (KIT:105TESTS) ΜΕΘΟΔ. ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΙΑΣ	1030,77	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.133	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	LIGHTCYCLER EBV QUANT KIT CE/IVD	2996,43	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.134	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	IMMUNOCARD MYCOPLASMA IgM 30 TEST	409,978	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.135	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΟ JAMES για ταυτοποίηση ΑΖΥΜΩΤΙΚΩΝ ΒΑΚΤΗΡΙΔΙΩΝ (2fl)	21,3656	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.136	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	API 32 C KIT 25 TEST	180,553	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.137	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	RAPID INNOVA NITRATE A RGT---FOR USE WITH 16896,16901,16904,16859	7,68091	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.138	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	DRYSLIDE ΠΛΑΚΕΣ ΓΙΑ ΔΟΚ. Β" ΛΑΚΤΑΜΑΣΗ	178,5	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>14.6.139</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΟΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ : HB (HBsAg , anti-HBc , anti-HBe)	2227,56	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.140</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΟΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ:HAV IgM,CMV IgM,ΟΞΕΙΑ ΛΟΙΜΩΞΗ ΑΠΟ ΙΟ EBV ΣΤΟ ΙΔΙΟ ΔΕΙΓΜΑ	667,403	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.141</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΟΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ:HAV IgG,CMV IgG,VZV IgG ΣΤΟ ΙΔΙΟ ΔΕΙΓΜΑ	715,155	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.142</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	PYR ΑΝΤ/ΡΙΟ (DROPPER) ΤΑΧΕΑ TESTS ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ	52,3833	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.143</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΑΚΤΗΡΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ / ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ	664,467	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.144</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙΟΡΟΙ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ BRUCELLA MELITENSIS/ΑΝΤΙΓΟΝ ΑΝΤΙΔΡΑΣΗΣ WRIGHT ΕΠΙ ΠΛΑΚ/ΔΕ ΧΡΗΣΙΜ.ΑΝΑΛΥΤ	104,13	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.145</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	DECARBOXYLASE BROTH ORNITHINE/ΕΤΟΙΜΑ ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	39,27	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.146</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ LEISHMANIA SPECIES /DIPSTICK ASSAY	149,073	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.147</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	SHIGELLA POLYVALENT SHINGELLA BOYDII (C1) (vial 3x2ml)	160,89	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.148</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	SABOURAUD DEXROSE AGAR WITH CHLORAPHENICOL	10,6188	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.149</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙΓΟΝΟ INFLUENZA VIRUS A&B/22TESTS(ΜΕΘ. ΑΝΟΣΟΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑΣ) BINAX NOW INFLUEZA	362,95	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.150</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	IGG SUBCLASSES (UK NEQUAS)	96,798	-	33696500-0		25,01,21		



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.6.151	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΖΩΜΟΙ ΑΙΜΟΚΑΛΛΙΕΡΓ.(25φιαλίδια) ΓΙΑ ΤΑΧΕΙΑ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗ ΜΥΚΟΒΑΚΤΗΡΙΔΙΩΝ ΣΤΟ ΑΙΜΑ,ΣΩΜΑΤΙΚΑ ΥΓΡΑ	137,862	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.152	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΑ V - FACTOR ΑΙΜΟΦΙΛΟΥ (ΣΥΣΚ 50 δισκίων)	14,28	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.153	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	BLOOD AGAR (HORSE BLOOD) (ΕΤΟΙΜΑ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ)	9,05741	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.154	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	E-TEST CEFTRIAXONE	438,755	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.155	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	E-TEST AMOXICILLIN / CLAVULANIC ACID	438,75	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.156	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ,ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣ,ΑΝΤΙΒΙΟΓΡ. ΜΥCOPLASMA HOMINIS &UREAPLASMA UREALYTICUM ΚΟΛΠΙΚΑ	214,2	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.157	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	SKIM MILK powder (500gr)	29,75	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.158	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	SABOURAUD GENTAMYCIN ,CHLORAMPHENICOL 2 AGAR,20 PETRI	8,364	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.159	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ : ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ HHV-6 IgG /ELISA	541,903	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.160	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	HIGH SENSITIVITY CRP ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΟ ΠΟΣΟΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ (ΚΙΤ:625 TESTS)ΜΕΘΟΔ. ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΙΑΣ	1101,1	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.161	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	LISTERIA ΤΑΙΝΙΕΣ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ	126,45	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.162	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	Anti ENA PROFILE PLUS 1 IGG 16 TEST	239,333	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.6.163	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΖΩΜΟΙ ΑΙΜΟΚΑΛΛΙΕΡΓ.(50φιαλίδια) ΓΙΑ ΤΑΧΕΙΑ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗ ΜΥΚΗΤΩΝ ΣΤΟ ΑΙΜΑ,ΣΩΜΑΤΙΚΑ ΥΓΡΑ	304,167	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.164	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	API REAGENT KIT	37,4858	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.165	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	MYCOBACTERIUM AVIUM COMPLEX/ΤΑΥΤΟΠκαλλιεργ.χρηση τεχνικώνυβριδισμ.γονιδιακών αλληλουχιών/αποτελεσμ2h	362,53	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.166	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	UK NEQAS -CMV DNA QUANTIFICATION	382,47	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.167	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	N/T PROTEIN CONTROL SL LEVEL LOW 3ML (ΑΝΤ/ΡΙΑ ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΟΥ)	167,909	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.168	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	LIGHTCYCLER KIT ΠΟΣΟΤ.ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ CMV ΜΕΘΟΔΟΣ REAL-TIME PCR ΣΕ ΤΡΙΧΟΕΙΔΗ	3451	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.169	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	N/T PROTEIN STANDARD ΟΥ 1,5ML (ΑΝΤ/ΡΙΑ ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΟΥ)	131,184	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.170	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΓΑΡΟΖΗ MOLECULAR BIOLOGY GRADE (0,5kg)	339,15	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.171	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΟ ΡΥΖ για ταινίες ταυτοποίησης CORYNEBACTERIUM	10,4867	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.172	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	MINERAL OIL	32,4673	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.173	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ ΚΑΝΑΜΥCIN 1000μg	10,95	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.174	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ MECILLINAM 10μg	11,0314	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>14.6.175</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ ΤΕΙCOPΛΑΝΙΝ 30μg	11,0215	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.176</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ ΑΖΤΡΕΟΝΑΜ 30μg	10,9963	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.177</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ ΝΕΤΙΛΜΙCΙΝ 30μg	10,9716	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.178</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ ΠΙΡΑCΙΛΛΙΝ 100μg	10,948	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.179</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ ΤΙCΑΡCΙΛΛΙΝ 75μg	10,9485	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.180</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΕCΗΕΡΙCΗΙΑ CΟΛΙ ΑΤCС/35218 (10τεμ) ΠΡΟΤΥΠΑ CΤΕΛΕCΗ Culti-Loops	226,1	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.181</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΡΕCΕΥΔΟΜΟΝΑC ΑΟΡΥΓΙΝΟCΑ ΑΤCС/27853(10τεμ) ΠΡΟΤΥΠΑ CΤΕΛΕCΗ Culti-Loops	226,1	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.182</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΡΗΟΕΝΙΧ ΑCΤ- <b>S</b> ΒRΟΤΗ (100φιαλίδια των 8ml)	130,551	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.183</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙCΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΕΡCΤΕΙΝ ΒΑRΡ VΙRUS ΕΑ-ΙgG/ΕLΙCΑ	249,9	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.184</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΙΜΜΥΝΟCΑRΔ ΤΟΧΙΝ Α+Β (50ΤΕCΤC)	1069,16	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.185</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒRΑΙΝ ΗΕΑRΤ ΙΝFУCΙΟΝ ΑGΑR + 7% ΗΟRSE ΒLΟΟD (ΕΤΟΙΜΑ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ)	0,83421	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.186</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	RAPID ΙΝOCULΑΤΙΟΝ FLUID---FOR USE WITH 16896,16901,16907,16859	18,6368	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
14.6.187	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΥΚΟΒΑΚΤ.ΦΥΜΑΤΙΩΣΗΣ ΜΕ ACID FAST ΧΡΩΣΗ (UK ΝΕQΑΣ-ΑΑFB)	258,573	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.188	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗΣ ΣΤΑ ΚΟΠΡΑΝΑ/ΤΑΧΕΙΑ ΜΕΘΟΔΟΣ/ΑΝΟΣΟΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑ	47,1618	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.189	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΟΡΟΣ ΜΕ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ BRUCELLA ΩΣ ΘΕΤΙΚΟ CONTROL	7,736	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.190	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	CMV IgG RGT/ΠΟΣΟΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ IgG CYTOMEGALOVIRUS	276,092	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.191	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	INFLUENZA VIRUS A IGG ELISA	249,9	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.192	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	PARAINFLUENZA VIRUS 2 IGG ELISA	249,9	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.193	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	QIA QUICK PCR PURIFICATION KIT	152,32	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.194	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	Taq I 4000U	81,99	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.195	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ApaI 5000U	86,215	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.196	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΦΑΚΕΛΛΟΙ CAMPYGEN COMPACT ΧΩΡΗΤΙΚ.1-2ΤΡΥΒΛ.ΡΕΤΡΙ ΕΠΩΑΣΗ ΜΙΚΡΟΑΕΡΟΦΙΛΕΣ.ΣΥΝΘ.ΧΩΡΙΣ ΚΑΤΑΛΥΤΗ,Η2Ο	29,7562	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.197	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	LOEWENSTEIN - JENSEN / ΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ	95,2	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.198	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΟ VP1/VP2 για ταυτοποίηση ΣΤΡΕΠΤΟΚΟΚΚΩΝ (2fl)	20,74	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>14.6.199</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	RAPID INNOVA Spct INDOLE RGT---FOR USE WITH 16896,16901,16859	7,7725	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.200</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	THIOGLYCOLLATE MEDIUM (ΕΤΟΙΜΑ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ)	0,714	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.201</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	E-TEST MBL, CEF/CEF+CLO,VA/TEI	794,087	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.202</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	HYBRIDOWELL UNIVERSAL	582,51	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.203</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	SUSPENTION MEDIUM για ταυτοποίηση ΑΙΜΟΦΙΛΟΥ & NEISSERIA (100φιαλίδια των 5ml)	123,76	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.204</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	PR3 ELISA 96 TEST	309,4	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.205</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	LINEAR ARRAY DETECTION KIT	841,75	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.206</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΟΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ : ANTI-HIV	628,12	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.207</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	RUN CONTROL ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ:ΣΥΓΧΡΟΝΩΣ toxoIgG/rubellaIgG/CMV IgG/HSV IgG	1106,7	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.208</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	RUN CONTROL ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ:ΞΕΧΩΡΙΣΤΑ toxoIgM/rubellaIgM/CMV IgM/HSV IgM	370,229	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.209</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΖΩΜΟΙ ΑΙΜΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ (50FL/PLUS) ΜΕ ΟΥΣΙΕΣΑΔΡΑΝΟΠ.ΑΝΤΙΒΙΟΤ.ΑΕΡΟΒΙΩΝ ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ	251,072	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.210</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΤΑΙΝΙΕΣ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΙΜΟΦΙΛΟΥ & NEISSERIA	153,988	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
14.6.211	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	TRYPTONE SOY AGAR + 5% BLOOD	0,59386	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.212	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	DETECTION CUPS - ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΑΝΑΛΥΤΗ COBAS AMPLICOR ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	215,182	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.213	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΜΟΧ./CLAVUL AMC-30 (ΔΙΣΚΟΙ ΑΝΤΙΒΙΟΤ.ΑΜΟΞΙΚΙΛΙΝΗΣ-ΚΛΑΒΟΥΛΙΑΝ.)	10,9973	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.214	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ CEFTAZIDIME 30μg (ΚΕΦΤΑΖΙΝΤΙΜΗ /ΚΕΦΑΛΟΣΠΟΡΙΝΗ Γ' ΓΕΝ./ΑΝΤΙΒΙΟΓΡ.)	10,9885	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.215	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	BILE ESCULINE AGAR PLUS VANCOMYCIN 6MG/ML (ΕΤΟΙΜΑ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ)	0,83628	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.216	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	SAMPLE TIPS ΑΝΑΛΥΤΗ BEST - ΡΥΓΧΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ (108 ΤΕΜ)	41,9487	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.217	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	A-RINGS 24' - ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΑΝΑΛΥΤΗ COBAS AMPLICOR ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	166,6	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.218	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ROSE BENGAL BRUCELLA ANTIGEN 3ml /ΑΝΤΙΓΟΝΟ ΓΙΑ ΕΞΕΤΑΣΗ ΒΡΟΥΚΕΛΛΑΣ	27,6433	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.219	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΟ Zn για ταυτοποίηση ΣΤΡΕΠΤΟΚΟΚΚΩΝ (2x10g αμπούλες)	21,42	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.220	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	GAS PAK INDICATORS ΔΕΙΚΤΕΣ (ΑΝΑΕΡΟΒΙΚ ΙΝΔΙΚΑΤΟΡΣ)	24,0033	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.221	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ NORFLOXACIN 10μg (ΝΟΡΦΛΟΞΑΣΙΝΗ /ΚΙΝΟΛΟΝΗ Β' ΓΕΝ/ ΑΝΤΙΒΙΟΓΡ.)	10,9752	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.222	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΤΑΙΝΙΕΣ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ CORYNEBACTERIUM	177,272	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.6.223	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΟ ΝΙΤΡΟΣΕΦΙΝΗΣ (50δισκία ΕΜΠΟΤΙΣΜΕΝΑ ΜΕ ΝΙΤΡΟΣΕΦΙΝΗ ΓΙΑ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ Β' ΛΑΚΤΑΜΑΣΗΣ)	46,41	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.224	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ESBL DISK : CEFOTAXIME/CLAVULANIC ACID	69,02	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.225	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΝΟΒΟΒΙΟCIN 5mg ΔΙΣΚΙΑ (ΣΥΣΚ 250δισκία)	13,47	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.226	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	E-TEST LINEZOLID	423,403	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.227	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΠΑΡΑΣΙΤΟΛΟΓΙΚΗ ΚΟΠΡΑΝΩΝ ( (ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ,ΕΜΠΛΟΥΤΙΣΜΟΥ ΚΟΠΡΑΝΩΝ)	659,193	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.228	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΠΑΡΑΣΙΤΟΛΟΓΙΚΗ ΑΙΜΑΤΟΣ	978,06	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.229	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	AMPHOTERICIN B (PURE POWDER)	297,38	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.230	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ANTI SYPHILIS QUALIFICATION PANEL	3049,2	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.231	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	PARA PAK LV-PVA 120 UNITS	402,81	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.232	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	PLATELIA CANDIDA CIRCULATING Ag DETECTION	285,6	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.233	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	TEST ΚΥΗΣΕΩΣ HCG CASSETTE 4mm	14,2088	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.234	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	MANNITOL SALT AGAR powder 500gr	28,56	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.6.235	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	MAC CONKEY AGAR WITH CRYSTAL VIOLET + WITHOUT SALT powder 500gr	42,84	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.236	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	CA DETECTION REAGENTS/ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ:C.TRACHOMATIS&N.GONORHEA&M.TUBERCULOSIS	297,5	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.237	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	HUMAN PAPILLOMA V/ΓΟΝΟΤΥΠΗΣΗ/LINEAR ARRAY HPV DETECTION KIT	833	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.238	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	HUMAN PAPILLOMA V/ΓΟΝΟΤΥΠΗΣΗ/AMPLUTE LIQUID MEDIA EXTRACTION	214,714	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.239	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	IQ200 ELITE CALIBRATOR 4X125ML	377,65	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.240	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	HBE 2.0 REAGENT (100 TESTS) ANT/ΡΙΑ ΑΝΑΛΥΤΗ AXSYM-ARCH	477,959	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.241	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	NaCL 0,85% MEDIUM (3ML) 100AMP/KIT	132,328	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.242	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ZYMA-ZYMB 2x2FL (ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ)	11,555	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.243	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	XTT SODIUM SALT 500MG	571,31	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.244	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	API-CAMPY	189,1	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.245	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	INDOLE (dropper) ANT/PIO	23,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.246	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	N-REACTION BUFFER/BN-II (5LT) (ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΟΥ)	276,75	-	33696500-0		25,01,21		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
14.6.247	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	SKIM MILK powder ΓΙΑ ΠΑΓΩΜΑ ΒΑΚΤΗΡΙΩΝ (500gr)	29,75	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.248	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΑ METRONIDAZOLE 5MG (250 ΔΙΣΚΟΙ)	13,4116	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.249	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	CRP(UK NEQUAS)	48,08	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.250	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	MAC CONKEY AGAR No3 (+CR.VIOLET)	6,85995	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.251	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΙΤ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΣΤΗ ΒΑΣΙΚΗ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗ ΑΝΤΙΦΥΜΑΤΙΚΩΝ SIRE	249,9	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.252	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	CRP ΑΝΤΙΔΡΑΤΗΡΙΟ ΠΟΣΟΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ (ΚΙΤ: 625 TESTS) ΜΕΘΟΔ. ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΙΑΣ	1090,41	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.253	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ENA-6 SCREEN ELISA 96 TEST	334,32	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.254	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	Hep-2 ANA IFA 240 TEST	274,357	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.255	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ANTICARDIOLIPIN IGG (HRP) ELISA 96 TEST	310,221	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.256	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	SET ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ & ΕΜΠΛΟΥΤΙΣΜΟΥ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΜΥΚΟΒΑΚΤΗΡΙΔΙΑ/ΜΕΘΟΔΟΣ N-ACETYL-L-CYSTEINE	249	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.257	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	CYCLOSERINE - CEFOXITIN - FRUCTOSE AGAR (ΕΤΟΙΜΑ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ)	38,1162	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.258	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	REAL TIME INF A/H1N1 DETECTION SET(2X100 REACTIONS)	702,1	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
14.6.259	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ARC TOXO AVIDITY CAL/CONTR	178,5	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.260	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	AXSYM CYCLOSPORINE REAGENT	433,229	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.261	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	MYCOSEL AGAR (ΕΤΟΙΜΟ)	0,714	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.262	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΟΙ TIGECYLINE 15 µG	11,0238	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.263	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΙΤ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΣΕ ΥΨΗΛΟΤΕΡΕΣ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΕΙΣ ΣΤΡΕΠΤΟΜΥΚΙΝΗΣ, ΙΣΟΝΙΑΖΙΝΗΣ, ΕΘΑΜΒΟΥΤΟΛΗΣ	132,66	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.264	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	VIDAS TOXOPLASMA IgG AVIDITY	420,288	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.265	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΤΟΧΟΠΛΑΣΜΑ GONDII IgM/ELISA 100TEST(ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ IgM ΤΟΞΟΠΛΑΣΜΑΤΟΣ)	371,483	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.266	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	PARAINFLUENZA VIRUS 1,2,3 IGA ELISA	249,9	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.267	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	SS-A ELISA 96 TEST	262,24	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.268	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	β2GPI IGG ELISA 96 TEST	370,205	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.269	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	BACTEC MGIT 960 PZA (25 TUBES)	261,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.270	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	AXSYM CMV - G CONTROLS	0	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
14.6.271	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	INFLUENZA VIRUS A IGA ELISA	249,9	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.272	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	RAPID INNOVA NITRATE B RGT---FOR USE WITH 16901,16904,16859	7,68091	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.273	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	SHIGELLA POLYVALENT ΑΝΤΙΟΡΟΙ ΓΙΑ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟ ΟΜΑΔΩΝ (A+B+C+D)	113,04	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.274	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	BsIEII (Eco911) 1000U	34,51	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.275	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	Hind II (Hincii)	45,22	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.276	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	E-TEST ESBL CEFEPIME	634,63	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.277	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	THE LOW COMPENSATION KIT	208,25	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.278	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΟΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ :ΜΥΚΟΒΑΚΤΗΡΙΔΙΟΥ ΜΕ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ	545,38	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.279	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	FRANCINELLA TULARENSIS IGG ELISA	249,9	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.280	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	MPO ELISA 96 TEST	309,4	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.281	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΤΑΙΝΙΕΣ ΧΗΜΙΚΗΣ ΕΞΕΤ. ΟΥΡΩΝ/ΑΝΙΧΝ.ΛΕΥΚΟΚΥΤΤ.(100ταινίες) (10ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ)	35,583	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.282	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΠΑΝΕΛ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΔΙΟΡ. MIC GRAM(+) ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ/ΡΗΟΕΝΙΧ ΡΜΙC/ID	294,985	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.6.283	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΦΙΑΛΙΔΙΟ ΑΙΜΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΑΝΑΕΡΟΒΙΑΣ ΛΥΣΗΣ ΚΥΤΤΑΡΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ ΑΠΟΜΟΝΩΣ.ΦΑΓΟΚΥΤΤΑΡΟΜ.ΜΙΚΡ	268,5	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.284	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	DERMATOPHYTE TEST MEDIUM (DTM) (ΕΤΟΙΜΑ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ)	0,714	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.285	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΡΟΤΑΤΟ DEXTROSE AGAR (ΕΤΟΙΜΑ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ)	0,83301	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.286	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΟΜΑΔΟΠΟΙΗΣΗΣ ΣΤΡΕΠΤΟΚΟΚΚΩΝ Α,Β,С,Д,Е,Г / PASTOREX STREP Α,Β,С,Д,Е,Г	133,588	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.287	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙ -ΟΡΟΙ SALMONELLA : Ο (ΣΩΜΑΤΙΚΑ ΑΝΤΙΓΟΝΑ) ΟΜΑ	73,485	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.288	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙ -ΟΡΟΙ SALMONELLA : Ο (ΣΩΜΑΤΙΚΑ ΑΝΤΙΓΟΝΑ) ΟΜΒ	57,72	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.289	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙ -ΟΡΟΙ SALMONELLA : Ο (ΣΩΜΑΤΙΚΑ ΑΝΤΙΓΟΝΑ) ΟΜС	57,72	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.290	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	MANNITOL SALT AGAR powder (500gr makes 4,5lt)	28,56	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.291	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΑ V+X - FACTOR ΑΙΜΟΦΙΛΟΥ (ΣΥΣΚ 50 δισκίων)	14,186	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.292	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	D COCCOSEL AGAR (BILE ESCULIN AGAR) ΚΙΤ,20 PETRI	12,0533	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.293	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΘΡΕΠΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΓΙΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ+ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΥΚΟΠΛΑΣΜΑΤΩΝ ΟΥΡΟΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ	3,61	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.294	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	UTM RT mini 1ml	1077	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
14.6.295	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	dNTPs set (4x100mM)	117,81	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.296	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	E-TEST LEVOFLOXACIN 0,002-32	438,75	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.297	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	FECAL OCCULT BLOOD (ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΙΜΑΤΟΣ ΚΟΠΡΑΝΩΝ)	145,22	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.298	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	CA WASH BUFFER/ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ:C.TRACHOMATIS&N.GONORHEA&M.TUBERCULOSIS&HCV&HBV&CMV	188,956	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.299	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	CA INTERNAL CONTROL DETECTION KIT/ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ:C.TRACHOMATIS&N.GONORHEA&M.TUBERCULOSIS	261,005	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.300	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	IQ200 ELITE DILUENT PACK 4X475ML	269,55	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.301	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΟΞΕΙΔΑΣΗΣ ΑΝΤ/ΡΙΟ DROPPER/ΤΑΥΤΟΠ.ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ ΠΟΥ ΠΑΡΑΓΟΥΝ ΤΟ ΕΝΖΥΜΟ	29,1557	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.302	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	GENOTYPE MYCOBACTERIA AS (12TEST)	690,048	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.303	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	AUS AB REAGENT (100TESTS) / ANT/PIA ΑΝΑΛΥΤΗ AXSYM-ARCH	358,96	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.304	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	HBS Ag ANT/PIA ΑΝΑΛΥΤΗ AXSYM/ARCH	157,908	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.305	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	CA CT-NG SPECIMEN PREPARATION G-2/ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ: CHLAM.TRACHOMATIS&N GONORHEA	261,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.306	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	MIDI PARASEP + SAAF	178,5	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
14.6.307	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	RF-ABSORBENT WITH CONTROL ANTIGEN 20ML (100TEST)	53,55	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.308	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	EQAS IMMUNOASSAY PROGRAMM 3 (ΕΞΑΜΗΝΙΑΙΟ)	1130,5	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.309	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	COLORPAC TOX A	547,4	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.310	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	API-20 E 25TEST (ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ)	144	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.311	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	CLEANER SCS (FOR CYSTATIN & SAA DETERMINATION 30ML (ANT/PIA ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΟΥ)	52,3833	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.312	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	API-NIN	10,1933	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.313	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ENTEROCOCCOSEL BROTH powder	340,34	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.314	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ COLISTIN 10μg	10,9674	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.315	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ CHLORAMPHENICOL 30μg	10,9727	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.316	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ STREPTOMYCIN 10μg	10,948	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.317	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ANTISERUM TO HUMAN IgG 1 /ΠΟΣΟΤ.ΠΡΟΣΔΙΟΡ.ΥΠΟΤΑΞΕΩΝ (ΚΙΤ:37 TESTS)ΜΕΘΟΔ. ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΙΑΣ	311,587	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.318	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	VITEK 2 CARD ID-YST 20 TEST	129,24	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
14.6.319	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	CLOSTRIDIUM DIFFICILE AGAR WITH EGG YOLK (ΕΤΟΙΜΑ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ)	15,1067	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.320	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	COLUMBIA AGAR WITH 5% SHEEP BLOOD (ΕΤΟΙΜΑ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ)	7,98602	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.321	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ANTISERUM TO HUMAN IgG (ΚΙΤ:125TESTS) ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΙΚΟΣ ΑΝΤΙΟΡΟΣ	221,713	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.322	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ANTISERUM TO HUMAN-IgA (ΚΙΤ:125 TESTS) ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΙΚΟΣ ΑΝΤΙΟΡΟΣ	221,339	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.323	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	MULLER HINTON BROTH WITH OADC	107,1	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.324	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	COBAS AMPLICOR CONJUGATE DETECTION REAGENT	138,04	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.325	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ds DNA ELISA 96 TEST	287,52	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.326	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ANTICARDIOLIPIN IGM(HRP) ELISA 96 TEST	310,221	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.327	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΦΙΑΛΙΔΙΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓ.ΜΥΚΟΒΑΚΤΗΡΙΔΙΩΝ/ΘΡΕΠΤΙΚΟ ΜΕΣΟ MIDDLEBROOK 7H9 & ΦΘΟΡΙΖΟΝΤΑ ΔΕΙΚΤΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ	943,93	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.328	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	LIGHTCYCLER QIAGEN QUIAamp DNA BLOOD MINI/ΠΟΣΟΤ.ΑΝΙΧΝ. CMV ΜΕΘΟΔΟΣ REAL-TIME PCR ΣΕ ΤΡΙΧΟΕΙΔΗ	357	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.329	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	DIG DNA LABELING AND DETECTION KIT	833	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.330	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ACCUBROBE REAGENT KIT	157,96	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ</b>
<b>14.6.331</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	STREPTOCOCCUS PYOGENES ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΣΕ ΦΑΡΥΓΓΙΚΑ ΔΕΙΓΜΑΤΑ/ΑΝΟΣΟΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑ	11,2306	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.332</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ARC RHTLV I/II CALIBRATOR	119	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.333</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ARC RHTLV I/II REAGENT	476	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.334</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	XYLOSE-LYSINE-DESOXYCHOLATE AGAR	0,58846	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.335</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	VIDAS TOXOPLASMA IgG	230,635	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.336</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	QIA QUICK GEL EXTRACTION KIT	152,96	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.337</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	HCV-Ag RGT 100 TEST	1196	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.338</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	β2GPI IGM ELISA 96 TEST	370,14	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.339</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	BD MGIT tm TBc IDENTIFICATION TEST	357	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.340</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	UREA -INDOLE MEDIUM 10X10 ML	24,0667	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.341</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	MYCOPLASMA PNEUMONIAE IGM ELISA	252	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.342</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	Q FEVER PHASE 1 IGG ELISA	249,9	-	33696500-0		25,01,21		



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
14.6.343	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΠΑΡΑΙΝΦΛΕΝΖΑ VIRUS 1 IGG ELISA	249,9	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.344	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ BORRELIA BURGENDORFERI IgM/ELISA	249,9	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.345	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	DNA LADDER 25 bp	134,47	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.346	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	BamH I 10000U	81,99	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.347	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	N LATEX IgE MONO REAGENT (ΚΙΤ:135TESTS) ΜΕΘΟΔ. ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΙΑΣ	335,159	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.348	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	RF ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΟ ΠΟΣΟΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ (ΚΙΤ:300 TESTS) ΜΕΘΟΔ. ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΙΑΣ	483,378	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.349	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	C 1 INHIBITOR (ΠΟΣΟΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ) 150ΤΕΣΤ /ΜΕΘΟΔ. ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΙΑΣ	142,006	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.350	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΟ VPA/VPB για ταυτοποίηση ΣΤΡΕΠΤΟΚΟΚΚΩΝ (2fl)	21,7685	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.351	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΑ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΝΟΒΟΒΙΟCIN 30μG	13,3283	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.352	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	100mM dNTP SET,PCR GRADE 4x25μmol	183,09	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.353	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	RPR CARBON (500 test)	27,37	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.354	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	LEPTOSPIRA SPECIES IgM /ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ/ELISA	249,9	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
14.6.355	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	OXIDASE REAGENT KIT 50X 0,5 ML	173,74	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.356	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙ HIV1/2 QUALIFICATION PANEL	2998,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.357	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	YERSINIA SELECTIVE AGAR	12,7586	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.358	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΠΑΝΕΛ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΔΙΟΡ. MIC GRAM(-) ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ/PHOENIX GMIC/ID	296,542	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.359	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	THIOGLYCOLATE WITH VITAMIN K+HEMIN (ΕΤΟΙΜΑ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ)	0,76342	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.360	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ CIPROFLOXACIN 5μg (ΣΙΠΡΟΦΛΟΞΑΣΙΝΗ /ΚΙΝΟΛΟΝΗ Β' ΓΕΝ/ ΑΝΤΙΒΙΟΓΡ.)	11,0261	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.361	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	AMPICILIN AM-10 (ΑΜΠΙΚΙΛΛΙΝΗ /ΑΜΙΝΟΒΕΝΖΥΛΟΠΕΝΙΚΙΛΛΙΝΗ/ΑΝΤΙΒΙΟΓΡ)	10,9924	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.362	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	DNA OLIGO HPLC 0,2 μmole	2,73701	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.363	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	PARVOVIRUS B19 PCR KIT	1808,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.364	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	AMICACIN AN-30 (ΑΜΙΚΑΣΙΝΗ /ΑΜΙΝΟΓΛΥΚΟΣΙΔΑ/ ΑΝΤΙΒΙΟΓΡ)	11,0066	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.365	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ TOBRAMYCIN 10μg (ΤΟΜΠΡΑΜΥΚΙΝΗ /ΑΜΙΝΟΓΛΥΚΟΣΙΔΑ/ΑΝΤΙΒΙΟΓΡ)	10,9479	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.366	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΑ X - FACTOR ΑΙΜΟΦΙΛΟΥ (ΣΥΣΚ 50 δισκίων)	14,28	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.6.367	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	E-TEST IMIPENEM	438,76	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.368	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	CORN MEAL AGAR powder	324,87	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.369	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	REGULAR FLOCKED SWAB	714	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.370	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	MAC CONKEY AGAR WITH SORBITOL (SMAC CT AGAR) (ΕΤΟΙΜΑ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ)	0,5687	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.371	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	COLUMBIA BLOOD AGAR BASE powder 500gr	41,65	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.372	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	PRIMERS UP TO 30 BASES, 5nmol	16,66	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.373	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	MOPS 1KGR	368,96	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.374	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	HAV AB-M (100 TESTS) ANT/PIA ΑΝΑΛΥΤΗ AXSYM-ARCH	477,067	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.375	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	N/T PROTEIN CONTROL SL LEVEL HIGH 3ML (ANT/PIA ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΟΥ)	167,845	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.376	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	C.DIFFICILE LATEX KIT 50TEST	383,417	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.377	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	QIAamp RNA blood mini kit	517,65	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.378	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	N-RHEUMATOLOGY STD. SERUM LIQUID (CRP,ASL,RF) 3ML (ANT/PIA ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΟΥ)	212,916	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.6.379	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	N-SUPLEM. REAGENT PRECIPIT. (5ML) (ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΟΥ)	24,4301	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.380	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΟ BCP για ταινίες ταυτοποίησης ΑΝΑΕΡΟΒΙΩΝ ΒΑΚΤΗΡΙΔΙΩΝ	10,6271	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.381	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	SDS 500GR MOL.BIOL.GRADE	216,43	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.382	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	N-SUPPLEMENTARY REAGENT (ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΟΥ)	58,1176	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.383	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	COLOR GRAM 2 - R1 (CRYSTAL VIOLET OXALATE SOL. 2LT	85,68	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.384	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ CEFOXITIN 30μg	11,0013	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.385	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ LEVOFLOXACIN 5μg	10,9646	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.386	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ CLIDAMYCIN 2μg	10,9831	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.387	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ VANCOMYCIN 30μg	10,9872	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.388	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ TRIMETHOPRIM-SULFAMETHOXAZOLE 1,25/23,75μg	10,1037	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.389	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	STAPHYLOCOCCUS AUREUS ATCC/25923 ΠΡΟΤΥΠΑ ΣΤΕΛΕΧΗ Culti-Loops	226,1	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.390	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ANTISERUM TO HUMAN IgM (ΚΙΤ:125TESTS) ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΙΚΟΣ ΑΝΤΙΟΡΟΣ	221,673	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
14.6.391	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	RNP ELISA 96 TEST	261,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.392	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	Sm ELISA 96 TEST	261,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.393	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	PHOENIX ID BROTH (100φιαλίδια των 4,5ml)ΕΝΑΙΩΡΗΜΑ ΤΑΥΤΟΠ.GRAM(-) & GRAM(+) <b>ΜΙΚΡΟΒ,ΣΤΡΕΠΤΟ</b>	135,404	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.394	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΠΑΝΕΛ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ & ΠΡΟΣΔΙΟΡ. MIC <b>ΣΤΡΕΠΤΟΚΟΚΚΩΝ+α'&amp;β' ΑΙΜΟΛΥΤΙΚΩΝ+S.ΠΝΕΥΜΟΝΙΑ/ΡΗΟΕΝΙΧ SMIC/ID</b>	297,599	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.395	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	MAC CONKEY AGAR WITH SORBITOL (ΕΤΟΙΜΑ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ)	0,55929	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.396	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	VITEK 2 CARD ID-GP	129,449	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.397	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΟ Mc FARLAND STANDARD για ταυτοποίηση ΑΖΥΜΩΤΙΚΩΝ ΒΑΚΤΗΡΙΔΙΩΝ (7fl)	226,1	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.398	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	CMV MONITOR TEST	3586,15	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.399	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS/ΤΑΥΤΟΠκαλλιεργ.χρηση τεχνικ.υβριδισμού γονιδιακών αλληλουχιών/αποτελεσμ2h	350,444	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.400	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	CALIBRATOR SET ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΑΝΑΛΥΤΗ ΟΥΡΩΝ ΑΥΤΙΟΝ MAX AM-4280	29,4016	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.401	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	NASOPHARYNGEAL SWAB PACK	91,63	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.402	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ADENOVIRUS IGA ELISA	249,9	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.6.403	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	GENOTYPE MTBDRplus ΜΟΡΙΑΚΗ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΤΟΧΗΣ ΜΥΚΟΒΑΚΤΗΡΙΔΙΟΥ ΦΥΜΑΤΙΩΣΗΣ ΣΤΗ ΡΙΦΑΜΠΙΚΙΝΗ/DOT BLOT	727,629	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.404	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	RPR CARBON (100TESTS)	10,4281	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.405	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΗΑΕΜΟΦΙΛΙΟΥΣ ΤΕΣΤ ΜΕΔΙΟΥΜ (ΕΤΟΙΜΑ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ)	1,13313	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.406	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	RUBELLA IgM/ΠΟΣΟΤΙΚ.ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜ. ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΙΟΥ ΕΡΥΘΡΑΣ	369,854	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.407	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ : ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ EBV /LATEX	101,297	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.408	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	RSV IGA ELISA	249,9	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.409	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	RSV IGG ELISA	249,9	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.410	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	MYCOPLASMA PNEUMONIAE IGG ELISA	250,95	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.411	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	Scl-70 ELISA 96 TEST	273,7	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.412	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	HERPES CONSENSUS GENERIC complete kit	3929,81	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.413	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	BARTONELLA IGM IFA	535,5	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.414	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΟ NIT1/NIT2 για ταινίες ταυτοποίησης CORYNEBACTERIUM (2fl)	21,2343	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
14.6.415	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ANTISERUM TO HUMAN-IgD (ΚΙΤ:25TESTS) ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΙΚΟΣ ΑΝΤΙΟΡΟΣ	80,3454	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.416	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	PAQ 5000 DNA POLYMERASE 500 UNITS	78,06	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.417	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΦΑΚΕΛΛΟΙ CO2GEN COMPACT ΧΩΡΗΤΙΚ.1-2ΤΡΥΒΛ.ΡΕΤΡΙ ΕΠΩΑΣΗ CO2 ΣΥΝΘ.ΧΩΡΙΣ ΚΑΤΑΛΥΤΗ,Η2Ο	30,2384	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.418	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΣΤΑΡΗΥΤΕΣΤ (ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΣΤΑΦΥΛΟΚΟΚΚΩΝ)	80,6556	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.419	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	E-TEST ΤΕΙΣΟΡΛΑΝΙΝ (ΤΡ 0,016-256mg/ml) 100 STRIPS	415,728	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.420	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	BACTEC MGIT 960 CALIBRATOR KIT	214,2	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.421	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	CHROMAGAR ΓΙΑ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟ ΣΤΑΦΥΛΟΚΟΚΚΩΝ	18,21	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.422	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	SUPPLEMENT HEMOPHILUS TEST MEDIUM AGAR	88,06	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.423	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	FRANCINELLA TULARENSIS IGM ELISA	249,9	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.424	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	QUALIFICATION PANEL/VERIFICATION PANEL (ΕΛΕΓΧΟΣ ΝΕΩΝ ΠΑΡΤΙΔΩΝ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ)	2998,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.425	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΖΩΜΟΙ ΑΙΜΟΚΑΛ. ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΟΙ (50φιαλιδια) ΜΕ ΟΥΣΙΕΣ ΑΔΡΑΝΟΠ.ΑΝΤΙΒΙΟΤ.ΣΕ ΜΙΚΡΟΥΣ ΟΓΚΟΥΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	262,827	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.426	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΤΑΙΝΙΕΣ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΣΤΑΦΥΛΟΚΟΚΚΩΝ (25ταινίες+25ζωμοί)	189,64	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ</b>
14.6.427	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	OSTEOCHONDRAL FLAP REPAIR	369,377	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.428	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ CEFEPIME 30μg (ΚΕΦΕΠΙΜΗ /ΚΕΦΑΛΟΣΠΟΡΙΝΗ Δ' ΓΕΝ./ ΑΝΤΙΒΙΟΓΡ.)	10,9957	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.429	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	C1 INHIBITOR AND FUNCTIONAL COMPLEMENT	45,99	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.430	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ CEPHALOTHIN 30μg (ΚΕΦΑΛΟΘΙΝΗ-ΑΝΤΙΒΙΟΓΡ)	10,9482	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.431	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ CEFTRIAXONE 30μg (ΚΕΦΤΡΙΑΞΟΝΗ-ΚΕΦΑΛΟΣΠΟΡΙΝΗ Γ' ΓΕΝΕΑΣ) ΑΝΤΙΒΙΟΓΡ.	10,9989	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.432	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΠΡΩΤΕΙΝΗΣ PBP 2a ΣΤΑΦΥΛΟΚΟΚΚΟΥ (50tests)	452,337	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.433	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	E-TEST AMPICILLIN-SULBACTAM 2/1	438,75	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.434	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	E-TEST CIPROFLOXACIN	438,75	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.435	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	E-TEST PENICILLIN	438,755	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.436	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	GASPAK ANAEROBIC POUCH/ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΦΑΚΕΛΟΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ H2+CO2 ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟΣ ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	73,78	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.437	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙΓΟΝΟ E.COLI O:157 /ΑΝΟΣΟΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑ (ΣΕ ΚΟΠΡΑΝΑ η' ΚΑΛΛΙΕΡΓΗΜΑ)	182,07	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.438	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	SHAEDLER +5% SHEEP BLOOD AGAR KIT,20 PETRI (ANAEROBIC BLOOD AGAR)	8,364	-	33696500-0		25,01,21		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>14.6.439</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ : ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ HHV-6 IgM /ELISA	589,511	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.440</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	CAMPYGEN CAMPYGEN 2,5 /3,5 LT	25,41	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.441</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	N-CYSTATIN C LATEX 120TEST (ΑΝΤ/ΡΙΑ ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΟΥ)	425,408	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.442</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	RPMI MEDIUM FOR E-TEST 140MM	11,995	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.443</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	CHOCOLATE AGAR (POLYVITEX) (ΕΤΟΙΜΑ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ)	7,19099	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.444</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	YERSINIA (SELECTIVE) CIN AGAR	14,6763	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.445</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	VIRUS IDENTIFICATION	1039,17	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.446</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	MPC NUCLEIC ACID ISOLATION I LARGE VOL.	492,66	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.447</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	N/T RHEUMAT. CONTROL SL1 (ΑΝΤ/ΡΙΑ ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΟΥ)	171,174	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.448</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	GENOTYPE MYCOBACTERIA CM (12TEST)	687,744	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.449</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	HB CORE-M (100TESTS) ΑΝΤ/ΡΙΑ ΑΝΑΛΥΤΗ XSYM-ARCH (ΑΝΤΙΣΩΜΑ)	477,733	-	33696500-0		25,01,21		
<b>14.6.450</b>	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ. ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	HCV VERS 3 REAGENT (100 TESTS) ΑΝΤ/ΡΙΑ ΑΝΑΛΥΤΗ AXSYM-ARCH	518,239	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.6.451	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	HAV AB REAGENT (100 TESTS) ANT/ΡΙΑ ΑΝΑΛΥΤΗ AXSYM-ARCH	417,375	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.452	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	CORE REAGENT (100 TESTS) ANT/ΡΙΑ ΑΝΑΛΥΤΗ AXSYM-ARCH	358,5	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.453	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	CA CT-NG AMPLIFICATION GEN-2/ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ: CHLAM.TRACHOMATIS&N GONORHEA	1011,5	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.454	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	API-20 NE 25TEST+25MEDIUM(ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ)	180,214	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.455	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΙΧΝ.ΑΝΤΙΣΩΜ.ΤΑΥΤΟΧΡ.ΡΙΚΚΕΤΤΣΙΑ rickettsii+ΡΙΚΚΕΤΤΣΙΑ typhi IgM IFA/FLUOLINE M	410,55	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.456	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	IQ200 ELITE CONTROL/FOCUS 4X125ML	407,463	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.457	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	Xba I 3000 UNITS	97,46	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.458	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ 10χΤΒΕ 1 LT (ετοιμο, αποστειρωμενο)	43,5743	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.459	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	WASH SOLUTION 1000ML ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΑΝΑΛΥΤΗ ΟΥΡΩΝ AUTION MAX AM-4280	39,6754	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.460	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΟ EHR για ταινιες ταυτοποιησης ΑΝΑΕΡΟΒΙΩΝ ΒΑΚΤΗΡΙΔΙΩΝ	10,6015	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.461	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	N/T PROTEIN CONTROL SL LEVEL MEDIUM 3ML (ΑΝΤ/ΡΙΑ ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΟΥ)	167,845	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.462	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ TETRACYCLINE 30μg	10,9934	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.6.463	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ MOXIFLOXACIN 5µg	10,9481	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.464	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	STAPHYLOCOCCUS AUREUS ATCC/29213 ΠΡΟΤΥΠΑ ΣΤΕΛΕΧΗ Culti-Loops	226,1	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.465	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	N- β2 MICROGLOBULIN LATEX 105TEST (ΑΝΤ/ΡΙΑ ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΟΥ)	372,92	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.466	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ANTISERUM TO HUMAN C3c (ΚΙΤ:125 TESTS) ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΙΚΟΣ ΑΝΤΙΟΡΟΣ	221,673	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.467	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	HBV MONITOR TEST	4191,25	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.468	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	VITEK 2 CARD ID-GN	129,449	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.469	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	BINAX S. PNEUMONIAE URINARY ANTIGEN (22TESTS)	525,845	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.470	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	7H9 BROTH / ΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ (10TUBES)	24,7873	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.471	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	AXM CYCLOSPORIN CALS	138,833	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.472	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ HSV Type 1+2 IgM /ELISA	249,9	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.473	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	VIDAS CMV IgG AVIDITY	63,3591	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.474	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	MGIT 960 SUPPLEMENT/ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΑ - ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ	210,446	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>14.6.475</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΟΧΟΠΛΑΣΜΑ GONDII IgG/ELISA 100TEST(ΠΟΣΟΤΙΚ.ΠΡΟΣΔΙΟΡ.ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ IgG ΤΟΞΟΠΛΑΣΜΑΤΟΣ)</b>	<b>275,791</b>	-	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.476</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>PHOENIX AST-S INDICATOR in dropper bottles(100TEST= 6ml)</b>	<b>128,257</b>	-	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.477</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>KIT &amp; ΥΛΙΚΟ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ ΓΙΑ ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ ΣΤΗΝ ΠΥΡΑΖΙΝΑΜΙΔΗ</b>	<b>241,57</b>	-	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.478</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>DRYSLIDE NITROCEFİN</b>	<b>220,15</b>	-	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.479</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ESCULIN AGAR KIT 20 TUBES</b>	<b>32,13</b>	-	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.480</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΑQ DNA POLYMERASE(ΥΨΗΛΗ ΑΠΟΔΟΣΗ&amp;ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΧΩΡΙΣ ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΣΥΝΘΗΚ.ΤΗΣ ΑΝΤΙΔΡ.+ΑΠΑΡΑΙΤΗΤ.ΔΙΑΛΥΜ</b>	<b>722,683</b>	-	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.481</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>BARTONELLA IGG IFA</b>	<b>535,5</b>	-	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.482</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>QFN-TB GOLD 3 -TUBE SET 3X100 TEST</b>	<b>1162,83</b>	-	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.483</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>QFN-TB GOLD ELISA 2X96 TEST</b>	<b>968,683</b>	-	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.484</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>VITEC 2 CARD MIC/AST CARDS</b>	<b>128,52</b>	-	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.485</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>VITEC 2 CARD ID-ANC 20 TEST (ANAEROBES CORYNOBACTERIA ID)</b>	<b>128,52</b>	-	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.6.486</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>	<b>QIA prep SPIN PLASMID KIT</b>	<b>136,85</b>	-	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.6.487	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΣΤΟ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΟ ΠΟΣΟΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ (ΚΙΤ:300 TESTS) ΜΕΘΟΔ. ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΙΑΣ	654,5	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.488	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	HSV /ΚΙΤ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ & ΔΙΑΦΟΡΟΠ.ΤΥΠΩΝ 1,2 ΜΕΘΟΔΟΣ REAL-TIME PCR ΣΕ ΤΡΙΧΟΕΙΔΗ	2640	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.489	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	IMMUNOCARD CRYPTO GIARDIA (30TEST) ΑΝΟΣΟΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑ ΚΟΠΡΑΝΩΝ	772,203	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.490	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	TRYPTIC SOY BROTH (ΕΤΟΙΜΑ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ)	0,714	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.491	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	E-TEST AMICACIN 30 STRIPS	438,75	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.492	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΟΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ : ANTI-HBS	632,105	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.493	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	HEMOPHILUS TEST MEDIUM AGAR	171,36	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.494	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	YERSINIA IGM ELISA	249,9	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.495	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	YERSINIA IgG ELISA	249,9	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.496	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΟΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ : ΣΥΦΙΛΗ	559,725	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.497	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	SHIGELLA POLYVALENT SHINGELLA DYSENTERIAE (A1) (vial 2x2ml)	93,9333	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.498	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	MUELLER HINTON AGAR T.90mm	7,16302	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.6.499	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ HPLC ΣΕ PRIMER 200nmole	59,8459	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.500	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	PCR QUALITY (DNASE-RNASE-FREE) DISTILLED WATER 500ML	26,235	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.501	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	CAMPYLOBACTER SELECTIVE MEDIUM (ΕΤΟΙΜΑ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ)	0,89434	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.502	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΡΙ 20 Α -ΤΑΙΝΙΕΣ/ΠΛΑΚΕΣ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΝΑΕΡΟΒΙΩΝ ΒΑΚΤΗΡΙΔΙΩΝ (25ταινίες+25ζωμοί)	182,559	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.503	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	BOVINE ALBUMIN FRACTION V 100gr	153,15	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.504	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	DEEP WELL MICROPLATES / ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΑΝΑΛΥΤΗ BEST - ΜΙΚΡΟΠΛΑΚΕΣ	5,96875	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.505	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	COOKED MEAT MEDIUM (ΕΤΟΙΜΑ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ)	1,32667	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.506	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙ -ΟΡΟΙ SALMONELLA ΠΟΛΥΔΥΝΑΜΟΙ (fl 3ml)	107,1	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.507	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ESBL : CEFOTAXIME/CEFOTAXIME+CLAVULANIC ACID	45,22	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.508	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	S.S. AGAR (BASE) powder	65,45	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.509	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΤΑΙΝΙΕΣ/ΠΛΑΚΕΣ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ GRAM(-) ΒΑΚΤΗΡΙΔΙΩΝ (25ταινίες)	151,13	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.510	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	E-TEST AZTREONAM	438,75	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.6.511	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	BRUCELLA ABORTUS 5ml /ΑΝΤΙΓΟΝΟ ΒΡΟΥΚΕΛΛΑΣ	4,77846	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.512	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	E-TEST ESBL CEFEPIME/CEFEPIME+CLAVULANIC ACID	618,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.513	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ANTI CMV SEROCONVERSION PANEL	4083,75	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.514	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	LEISHMANIA IGG/IGM KIT 96 TEST	232,32	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.515	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	HEMOPHILUS TEST MEDIUM AGAR 500gr	171,36	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.516	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	HCV RNA DETECTION	491,11	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.517	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	BRAIN HEART INFUSION BROTH powder 500gr	92,225	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.518	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	MUELLER HINTON AGAR powder 500gr	58,31	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.519	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	MYCOBACTERIUM GORDONAE/ΤΑΥΤΟΠ καλλιεργ.χρηση τεχνικ.υβριδισμού γονιδιακών αλληλουχιών/αποτελεσµ2ωρες	349,27	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.520	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	IQ200 ELITE SYSTEM CLEANSER 4X425ML	214,2	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.521	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	IQ-LAMINA 7LT	1442,59	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.522	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	HIV 1/ HIV 2 (100 TESTS) ANT/PIA ΑΝΑΛΥΤΗ AXSYM-ARCH	269,042	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.6.523	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	SOLUTION 1 (4x230ML) ANT/P/IA ΑΝΑΛΥΤΗ AXSYM	0,005	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.524	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ANIXN.ANTISΩM.TAYTOXP.RICKETTSIA rickettsii+RICKETTSIA typhi IgG IFA/FLUOLINE G	386,75	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.525	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΟΧΕΙΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ,ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΚΟΠΡΑΝΩΝ ΜΕ SAF	203,49	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.526	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	UK NEQAS -MOLECULAR DETECTION OF VIRUS IN CSF	509,62	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.527	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	METHYLENE BLUE STAIN	52,2719	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.528	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	COLOR GRAM - R4 (SAFRANINE SOLUTION) 2LT	85,68	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.529	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	COLOR GRAM 2 - R3 ALCOOL 95%+ACETONE 50%+50%) 2LT ΑΠΟΧΡΩΜΑΤΙΣΤΙΚΟ	85,68	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.530	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ PIPERACILLIN/TAZOBACTAM 100/10μg	10,9794	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.531	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ TICARCILLIN-CLAVULANIC ACID 75/10μg	10,9671	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.532	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ CEFOTAXIME 30μg	11,0269	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.533	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ AMPICILLIN-SULBACTAM 10/10μg	11,0088	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.534	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ OXACILLIN 1μg	11,0215	-	33696500-0		25,01,21		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
14.6.535	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ ΝΙΤΡΟΦΥΡΑΝΤΟΙΝ 300µg	10,9479	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.536	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΑΕΡΟΒΕ BLOOD AGAR (ΕΤΟΙΜΑ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ)	8,24405	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.537	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙΣΕΡΟΜ ΤΟ HUMAN IgG 3 /ΠΟΣΟΤ.ΠΡΟΣΔΙΟΡ.ΥΠΟΤΑΞΕΩΝ (ΚΙΤ:37 TESTS)ΜΕΘΟΔ. ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΙΑΣ	311,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.538	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΕΡΣΤΕΙΝ ΒΑΡΡ ΒΙΡΟΥS VCA-IgG/ELISA	251,045	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.539	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	DNA SEQUENCING PRIMER EXTENSION LONG READ>500-800BASES-ONE WAY	32,4577	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.540	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	TODD-HEWITT BROTH + NALIDIXIN ACID + GENTAMICIN (ΕΤΟΙΜΑ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ)	16,66	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.541	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	AXSYM CYCLOSPORINE CONTROL	138,833	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.542	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	INNOLIA HCV SCORE (ΕΠΙΒΕΒΑΙΩΤΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ C)	1074,38	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.543	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ HSV Type 1+2 IgG /ELISA	249,9	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.544	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΠΑΝΕΛ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ GRAM(-) ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ/ΡΗΟΝΙΧ GN/ID	211,304	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.545	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	RUN CONTROL ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ:ΣΥΓΧΡΟΝΩΣ HIV 1+2/HCV HBsAg/antiHBcAg	1096,63	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.546	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	N PROTEIN STANDARD PY	150,165	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
14.6.547	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙ HTLV I/II QUALIFICATION PANEL	2998,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.548	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	MYCOPLASMA PNEUMONIAE IGA ELISA	249,9	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.549	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ BORRELIA BURGENDORFERI IgG/ELISA	249,9	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.550	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	INFLUENZA VIRUS B IGG ELISA	249,9	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.551	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	LIGHTCYCLER VZV QUANT KIT CE/IVD	2630,57	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.552	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΕΙΑΣ CEFTAZIDIME +CLAVULANIC	10,9486	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.553	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	PASTOREX MENINGITIS 25 TEST	261,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.554	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	STARHYTECT PLUS ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟ ΣΕΤ 100 TEST	77,35	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.555	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	VITOX GROWTH SUPPL.	53,8875	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.556	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΟΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ : ANTI-HCV	814,2	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.557	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΟΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ :ΜΥΚΗΤΩΝ ΜΕ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ	732,33	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.558	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΟΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ : ΤΟΧΟΠΛΑΣΜΑ IgG	567,725	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.6.559	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	E-TEST ESBL CEFTAZIDIME	634,63	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.560	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	E-TEST ESBL CEFOTAXIME	634,63	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.561	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	LINEAR ARRAY HCV GENOTYPING	2880	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.562	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΟΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ : RUBELLA IgG	584,46	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.563	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΤΑΙΝΙΕΣ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΣΤΡΕΠΤΟΚΟΚΚΩΝ	128,306	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.564	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΟΛΙΓΟΝΟΥΚΛΕΟΤΙΔΙΑ custom-made για PCR (desalted,HPLC-purified) 0,2μols	1,19458	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.565	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	SHIGELLA POLYVALENT SHINGELLA FLEXNERI (vial 2ml)	41,89	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.566	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	SHIGELLA POLYVALENT SHINGELLA SONNEI (vial 2ml)	41,89	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.567	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΣΚΙΟ NALIDIXIC ACID 30μg (ΝΑΛΙΔΙΞΙΚΟ ΟΞΥ /ΚΙΝΟΛΟΝΗ Α' ΓΕΝ/ ANTIBIOΓΡ.)	10,9655	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.568	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	MUELLER HINTON AGAR T.120mm	1,2756	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.569	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	COLUMBIA AGAR powder	41,65	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.570	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	CSF PROTEINS AND BIOCHEMISTRY	59,33	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
14.6.571	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΑΣΙΤΡΑCΙΝ 0,05 ΙΥ ΔΙΣΚΙΑ ΔΙΑΦΟΡΟΠ. ΣΤΡΕΠΤΟΚΟΚ.ΟΜΑΔΑΣ Α(κατα Lancefield)ΑΠΟ ΑΛΛΟΥΣ β-ΑΙΜΟΛΥΤΙΚΟΥΣ	40,8439	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.572	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	E-TEST CEFEPIME	438,75	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.573	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	E-TEST OXACILLIN	438,75	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.574	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	TODD HEWITT +ANTIBIOTICS TUBES,20 TUBES	14,145	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.575	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΤΑ VZV IgG /ELISA	251,58	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.576	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	QIAamp VIRAL RNA MINI KIT	1580,32	-	33696500-0		25,01,21		
14.6.577	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤ.ΜΙΚ ΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ	REAGENT TIPS /ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΑΝΑΛΥΤΗ BEST - ΡΥΓΧΟΣ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΟΥ	42,5115	-	33696500-0		25,01,21		
				-					
				-					
<b>14.7</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ - ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>								
14.7.1	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΟΥ	HIV, CLONE KAL-1, 1ML	573,58	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.2	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD 79a (1ml) CLONE JCB117	852,763	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
14.7.3	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD 117-C-KIT (1ml)	637,445	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.4	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	PROLONG (BACKGROUND BLOCK) 125ML	154,497	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.5	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD 66a (CEACAM1) 1ML LYOPH.	632,667	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.6	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD 68 (KP-1) 1ML	456,927	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.7	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	E-CADHERIN (1ml) CLONE :HECD-1	699,79	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.8	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD 68 (PGM1) (1ml)	474,605	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.9	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CYTOKERATIN 20 1ML LYOPH.	618,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.10	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	TOP -2 FISH PHARMDX	3493,15	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.11	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	PCR IDENTICLONE TCRB CLONALITY ASSAY	1914,67	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.12	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	PCR IDENTICLONE IGH CLONALITY ASSAY	1436	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.13	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	HERCEPTEST 35 TEST (KIT ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ C-ERB-2/HER2-NEU,ΘΕΤΙΚΟΙ ΜΑΡΤΥΡΕΣ,ΣΥΜΒΑΤΟ ΜΕ ΦΑΡΜ.HERCEPTIN)	3103,48	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.14	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	PH=8 ΥΓΡΟ ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΗΣ ΑΠΟΠΑΡΑΦΙΝΩΣΗΣ,ΕΝΥΔΑΤΩΣΗΣ,ΑΠΕΛΕΥΘΕΡ.ΑΝΤΙΓΟΝΙΚΟΤΗΤΑΣ PH8	397,849	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>14.7.15</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>MELANOMA HMB 45 (1ml)</b>	<b>533,65</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.16</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>ALCONOX powdered PRECISION CLEANER (1,8Kg)</b>	<b>86,87</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.17</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>HHV 8 PROBE ISH</b>	<b>1957,33</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.18</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>CD8 clone C8/144 B</b>	<b>684,42</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.19</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>GROWTH HORMONE LYOPH. 1ML</b>	<b>639,6</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.20</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>DESMIN (D33) 1ML</b>	<b>400,62</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.21</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>S-100A4, POLYCLONAL, 1ML</b>	<b>595,32</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.22</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>COLLAGEN IV (1ml) CLONE CN22</b>	<b>500,94</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.23</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ΚΑΛΥΨΗΣ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ (VISION MOUNT), 125ML</b>	<b>121</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.24</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>CD 44 (H-CAM) LYOPH 1ML</b>	<b>629,2</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.25</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>BER EP4-EPITHELIAL ANTIGEN (2ml)</b>	<b>515,46</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.26</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>UBIQUITIN LYOPH. 1ML</b>	<b>618,8</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
14.7.27	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD 20 ΚΛΩΝΟΣ :L26 (1ml) (ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΟ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ ΑΝΤΙΣΩΜΑ ΓΙΑ ΤΟΜΕΣ ΠΑΡΑΦΙΝΗΣ)	549,13	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.28	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	B-CATENIN, CLONE BCATENIN1, 1ML	972	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.29	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CYCLIN D1 (1ml) ΛΥΟΦΙΛΙΟΠΟΙΗΜΕΝΟ	629,2	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.30	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	TYROSINASE LYOPH. 1ML	625,733	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.31	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	HSV TYPE 2 RABBIT ΠΥΚΝΟ 1ml	232,05	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.32	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD8 clone 1A5	1147,1	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.33	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	P - 63 (ΚΛΩΝΟΣ 4A4) 1ML	1019,83	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.34	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD 38 PLASMA CELL (1ml)	218,69	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.35	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	DECALCIFIER II 3,8lt /ΑΦΑΛΑΤΩΤΙΚΟ ΥΔΡΟΧΛΩΡΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ	61,576	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.36	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	HEPATOCYTE (1ml)	338,2	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.37	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD 7 clone 272	541,925	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.38	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	qPCR JAK2 MUTATION ASSAY (MUTAQUANT)	2856	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>14.7.39</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>ISTOKIT PERLS</b>	<b>160,65</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.40</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>WARTHIN--STARRY ISTOKIT</b>	<b>238</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.41</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>S 100 ΠΟΛΥΚΛΩΝΙΚΟ (1ml)</b>	<b>524,413</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.42</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>VIMENTIN (ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ ΚΛΩΝΟΣ V 9)</b>	<b>384,908</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.43</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>CD10 ,clone 56C6</b>	<b>701,073</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.44</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>HPV PROBE TYPE6</b>	<b>368,9</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.45</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>CD23 , clone : 1B12</b>	<b>1285,82</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.46</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>INHIBIN-A (R1)</b>	<b>478,09</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.47</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>ΚΕΡΑΤΙΝΗ ΧΑΜΗΛΟΥ ΜΟΡΙΑΚΟΥ ΒΑΡΟΥΣ (1ml) ΚΛΩΝΟΣ 35B411 &amp; AE1</b>	<b>298,427</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.48</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>CD 99, CLONE12E7 (1ml)</b>	<b>741,76</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.49</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>CA125 CLONE OV185:1 1ML</b>	<b>367,433</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.50</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>LAMDA LIGHT CHAIN LYOPH. 1ML</b>	<b>629,2</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>14.7.51</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>CHROMOGRANIN A 1ML LYOPH</b>	<b>624</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.52</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>CALCITONIN (1ml) POLYCLONAL</b>	<b>644,52</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.53</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>AMYLOID A /ΚΛΩΝΟΣ MC1/(2ml)</b>	<b>432,96</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.54</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>MASSON TRICHROME with aniline blue ISTOKIT</b>	<b>160,65</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.55</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>INSULIN (POLYCL. ) 1ML</b>	<b>816,34</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.56</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>D2-40, CLONE D2-40, 1ML</b>	<b>1216,8</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.57</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>MESOTHELIAL CELL CLONE HBME-1 (1ml)</b>	<b>404,6</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.58</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>MELAN A, CLONE A103, 1ML</b>	<b>557,233</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.59</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>EGFR, CLONE E30, 1ML</b>	<b>1279,14</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.60</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>HSV TYPE 1 RABBIT ΠΥΚΝΟ 1ml</b>	<b>481,95</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.61</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>CALRETININ CLONE DAK-CALRET1 1ML</b>	<b>731,85</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.62</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>CA 19-9 LYOPH. 1ML</b>	<b>618,8</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
14.7.63	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	BCL-6, CLONE PG-B6P, 1ML	562,433	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.64	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	IGA / FITC 1ML (ΑΝΟΣΟΦΘΟΡΙΣΜΟΣ)	218,425	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.65	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	UNIVERSAL ISH DETEK KIT	1904	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.66	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CYTOKERATIN HMW (1ml)	356,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.67	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD 21 (2ml)	621,86	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.68	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	MGMT (ΚΛΩΝΟΣ ΜΤ3.1) 1ML	632,953	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.69	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	ENVISION HRP PEROXIDASE ΕΝΟΣ ΣΤΑΔΙΟΥ ΜΕ ΧΡΩΜΟΓΟΝΑ	1761,3	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.70	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	DAB AWAY , CLEANING AGENT	469,336	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.71	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CYTOKERATIN 7 /ΚΛΩΝΟΣ ΟV-TL12/30	442,336	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.72	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CA 125 /ΚΛΩΝΟΣ Μ11 (1ml)	657,38	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.73	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CA-15-3 /ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ DF 3 (1ml)	697,965	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.74	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CA 19-9 ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ 116NS-19,9	802,497	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>14.7.75</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>AMYLOID P LYOPH. 1ML</b>	<b>639,6</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.76</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>CATHEPSIN G (1ml) CLONE: 19C3</b>	<b>579,33</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.77</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>P63, CLONE 4A4, 1ML</b>	<b>557,233</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.78</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>CD 1 A 1ML CLONE MTB-1</b>	<b>682,83</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.79</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>HbsAG (3E7) (1ml)</b>	<b>575,96</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.80</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>P -27 ΚΙΡΙ (ΚΛΩΝΟΣ SX53G8) 1ML</b>	<b>980,1</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.81</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>PGP 9.5, POLYCLONAL, 1ML</b>	<b>1109,57</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.82</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>CD 56 (1ml)</b>	<b>381,15</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.83</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>KAPPA LIGHT LYOPH. 1ML</b>	<b>629,2</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.84</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>GASTRIN (POLYCL.) 1ML</b>	<b>722,4</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.85</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>EOSIN Y SOL. WITH PHLOXINE 1LT (SIGMA)</b>	<b>125,929</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.86</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>PNEUMOCYSTIS CARINII, CLONE 3F6</b>	<b>442,86</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>14.7.87</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>ΚΕΡΑΤΙΝΗ ΗΜW ΚΛΩΝΟΣ 34ΒΕ12 &amp; ΚΛΩΝΟΣ ΑΕ3 (1ml)</b>	<b>305,04</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.88</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>AFP ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ CLONE :C3</b>	<b>300,08</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.89</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>CD 5 LYOPH. 1ML</b>	<b>625,3</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.90</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>PROLACTIN, POLYCLONAL, 1ML</b>	<b>1077,6</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.91</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>P 504 S, CLONE 13H4 (1ML)</b>	<b>1057,76</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.92</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>MUM -1 1ML</b>	<b>875,365</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.93</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>BRCA-1, CLONE GLK-2, 1ML</b>	<b>1208,78</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.94</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>CD 138 CLONE MI 15(4)</b>	<b>451,143</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.95</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>IGM / FITC 1ML (ΑΝΟΣΟΦΘΟΡΙΣΜΟΣ)</b>	<b>226,685</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.96</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>C 3C COPLEMENT/ FITC 1ML (ΑΝΟΣΟΦΘΟΡΙΣΜΟΣ)</b>	<b>262,595</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.97</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>CYTOKERATIN 5/6 (D5/16B4) (1ml)</b>	<b>537,368</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.98</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>BCL-2, CLONE 124, 1ML</b>	<b>666</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
14.7.99	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CALRETININ (1ml)	593,19	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.100	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	TTF-1 (1ml)	948,82	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.101	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CHROMOGRANIN A (1ml)	1126,3	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.102	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CONGO RED KIT 100 TEST i6000	856,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.103	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	ENVISION DOUBLE STAINING/ΕΝΟΣ ΣΤΑΔΙΟΥ/HRP&ALK.PHOSPHATASE ΜΕ ΧΡΩΜΟΓΟΝΑ/ΔΙΠΛΕΣ ΧΡΩΣΕΙΣ ΣΤΟΝ ΙΔΙΟ ΙΣΤΟ	1715,98	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.104	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	MASSON FONTANA	178,5	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.105	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	BAX (1ml) POLYCLONAL	1203,33	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.106	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	ALK PROTEIN	556,165	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.107	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	C-ERB -2 HER2 NEU POLYCL. (ΑΝΤΙΣΩΜΑ ΤΗΣ ΑΝΟΣΙΣΤΟΧΗΜΕΙΑΣ) (0,2ml)	1498,13	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.108	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	ΚΥΤΟΚΕΡΑΤΙΝ 8 (11ml)	336,67	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.109	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	PH=6 ΥΓΡΟ ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΗΣ ΑΠΟΠΑΡΑΦΙΝΩΣΗΣ-ΕΝΥΔΑΤΩΣ.,ΑΠΕΛΕΥΘΕΡ.ΑΝΤΙΓΟΝΙΚΟΤΗΤΑΣ,PH6,EDTA	384,267	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.110	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD 1a clone MTB1	907,86	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>14.7.111</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>CD 83 clone 1H4b</b>	<b>669,7</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.112</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>CD 30 (ΚΛΩΝΟΣ BER-H2) (2ml)</b>	<b>469,24</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.113</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>CD 15 CLONE: C 3D-1 1ML</b>	<b>422,32</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.114</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>ANTIBODY DILUENT- BACKGROUND (ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΟΣ 12 ΜΗΝΕΣ)</b>	<b>236,392</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.115</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>Tdt ,clone : SEN28</b>	<b>1524,89</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.116</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>CYCLIN D1, CLONE DCS6, 1ML</b>	<b>777,45</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.117</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>AQUEOUS MOUNTING MEDIUM 15ML</b>	<b>61,5</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.118</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>VIMENTIN 1ML LYOPH. 1ML</b>	<b>634,4</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.119</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>ACTIN SMOOTH MUSCLE CLONE HHF35 1ML</b>	<b>412,61</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.120</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>DBA44, CLONE DBA44, 1ML</b>	<b>671,55</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.121</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>NEUROFILAMENT PROTEIN, CLONE 2F11 (1ml)</b>	<b>425,92</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.122</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>PLACENTAL ALKALINE PHOSPHATASE CLONE 8A9 (1ml)</b>	<b>411,4</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.7.123	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD 37 ΛΥΟΦΙΛΙΟΠΟΙΗΜΕΝΟ 1ML	629,2	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.124	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD30, CLONE BERH2, 1ML	442,86	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.125	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD3 CLONE:PC 3/188A 1ML	708,48	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.126	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CATHEPSIN D CLONE C5	700,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.127	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	GRANULOCYTE-ASSOCIATED ANTIGEN CD15 (LEU M-1) MONOCL. 1ML	331,54	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.128	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	KAPPA LIGHT CHAINS (POLYCL) (2ml)	600	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.129	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	TTF-1, CLONE 84743/1, 1ML	1085,4	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.130	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	MELANOMA, CLONE PNL2, 11ML	906,912	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.131	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CHROMOGRANIN, CLONE DAK-A3, 1ML	1233,21	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.132	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CYTOKERATIN HMW, CLONE34βE12, 1ML	406,867	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.133	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD 5 (1ml)	857,118	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.134	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	IGG / FITC 1ML (ΑΝΟΣΟΦΘΟΡΙΣΜΟΣ)	218,425	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
14.7.135	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	ΛΕΥΚΑΕΜΙΑ HAIKY CELL (1ml)	355,02	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.136	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD 68 (S14H12) LYOPH 1ML	625,733	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.137	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	PCR IDENTICLONE IGL CLONALITY ASSAY	1190	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.138	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	EGFR ΠΛΗΡΕΣ ΚΙΤ ΜΕ ΜΑΡΤΥΡΕΣ 35 TEST	2177,7	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.139	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	ZIEHL NEELSEN FITE FOR ACID FAST BACTERIA(ΧΡΩΣΗ ΙΣΤΟΧΗΜΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ)	116,62	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.140	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD 57 / NATURAL KILLER CELL MARKER Ab-1(CLONE NK1)	519,398	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.141	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CYTOCERATIN /ΚΛΩΝΟΣ ΑΕ1,ΑΕ3	387,894	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.142	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	GFAP LYOPH. 1ML	634,4	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.143	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD21, CLONE 1F8, 1ML	519,72	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.144	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD31, CLONE JC/70A, 1ML	452,64	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.145	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	MSH2 LYOPH. 1ML	639,6	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.146	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	ΚΥΤΟΚΕΡΑΤΙΝ (MNF 116) (2ml)	576,87	-	33696500-0		25,01,21		



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.7.147	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	A-1 ANTITRYPSIN (POLYCL.) 1ML	369	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.148	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CYCLIN D1, CLONE SP4, 1ML	554,18	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.149	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΑΠΟΠΑΡΑΦΙΝΩΣΗΣ, HIER 100x, 250ML	836,11	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.150	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	EBV NUCL.ANTIG.2 LYOPH.1ML	629,2	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.151	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	LAMININ (1ml)	862,73	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.152	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	EPITHELIAL MEMBRANE ANTIGEN (EMA), CLONE MOC31, 1ML	474,32	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.153	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD 106-V CAM (1ml) CLONE:1.4C3	554,18	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.154	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	J CHAIN PROBE ISH	1968	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.155	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	HISTONE PROBE ISH	1936	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.156	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	SYNAPTOPHYSIN (ΚΛΩΝΟΣ SY 38)	626,347	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.157	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	ANDROGEN /ΚΛΩΝΟΣ AR441	646,98	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.158	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CYTOKERATIN 7 LYOPH.1ML	622,267	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.7.159	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CALPONIN clone: 26A11 LYOPH. 1ML	622,267	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.160	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	ΚΙΤ ΕΚΧΥΛΙΣΗΣ TRIZOL (100ML)	314,16	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.161	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	ΚΥΤΟΚΕΡΑΤΙΝ 10/13, CLONE DE-K13, 1ML	871,213	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.162	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD15, CLONE C3D-1, 1ML	519,6	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.163	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	BCL-10, CLONE 151, 0.2ML	387,94	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.164	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	RENAL CELL CARCINOMA MARKER 1ML LYOPH.	624	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.165	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	GLYCOFORIN C (1ml)	757,787	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.166	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD56,clone:1B6	637,59	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.167	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD 34 (QBEND 10) (1ml)	400,61	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.168	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	MYELOPEROXIDASE (1ml)	273,58	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.169	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	ΚΥΤΟΚΕΡΑΤΙΝ 8,18 CLONE5D3 (1ml)	512,717	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.170	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	HELICOBACTER PYLORI 1ML LYOPH.	618,8	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
14.7.171	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	PCR FUSIONQUANT PML/RAR t(15;17) TRANSLOCATION ASSAY	1428	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.172	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	PCR IDENTICLONE BCL1/JH t(11;14) TRANSLOCATION ASSAY	1428	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.173	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	KIT ΕΚΧΥΛΙΣΗΣ PURELINK (50 Preps)	202,867	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.174	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	TCRG GENE CLONALITY ASSAY BIOMED-2 GEL DETECTION (33 REACTIONS)	1680	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.175	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	GEN POINT,CATALYZED SIGNAL AMPLIFICATION SYSTEM/ΧΡΗΣΗ THYRAMIDE ΓΙΑ IN SITU HYBRIDAZION	1062,43	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.176	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	Ki-67 (MIB-1) ΑΝΤΙΣΩΜΑ ΑΝΟΣΟΙΣΤΟΧΗΜΕΙΑΣ (1ml)	949,554	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.177	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	ΚΥΤΟΚΕΡΑΤΙΝ 20 /ΚΛΩΝΟΣ KS20,8	652,699	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.178	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	HGG	618,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.179	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD79a, CLONE HM47/A9, 1ML	418,2	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.180	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	TDT (SEN28) LYOPH.1ML	639,6	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.181	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	OCT2 LYOPH.1ML	639,6	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.182	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	ZAP70 1ML	492	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>14.7.183</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>CD 45 RO (UCHL-1) (1ml)</b>	<b>307,5</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.184</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>MDM2 LYOPH. 1ML</b>	<b>639,6</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.185</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>CD 71 (TRANSFERRIN RECEPTOR) 1ML LYOPH.</b>	<b>639,6</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.186</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>CD 44 (HCAM) (1ml)</b>	<b>509,22</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.187</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>CD43, CLONE 84-3C1, 1ML</b>	<b>337,02</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.188</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>SOMATOSTATIN (1ml)</b>	<b>612,54</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.189</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>FACTOR VIII, CLONE F8/86, 1ML</b>	<b>381,15</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.190</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>MUC-1 clone:Ma695 LYOPH. 1ML</b>	<b>629,2</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.191</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>ACTIN SMOOTH MUSCLE CLONE 1A4 1ML</b>	<b>381,15</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.192</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>CD141 (THROMBOMODULIN), CLONE 1009, 1ML</b>	<b>687,28</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.193</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>CD35 DENDRITIC LYOPH. 1ML</b>	<b>629,2</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.7.194</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ</b>	<b>AFP LYOPH. 1ML</b>	<b>629,2</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.7.195	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	PAPILOMA VIRUS (HPV), CLONE K1H8, 1ML	543,29	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.196	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	UBIQUITIN, POLYCLONAL, 1ML	474,32	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.197	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD 45 RO 1ML ΛΥΟΦΙΛΙΟΠΟΙΗΜΕΝΟ	618,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.198	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CONTROL PROBE ISH	1952	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.199	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	NEURON SPECIFIC ENOLASE (nse), CLONE BBS/NC/VI-H14, 1ML	1165,01	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.200	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	TYROSINASE 1ML (ΚΛΩΝΟΣ T311)	442,68	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.201	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD 45 LCA (2ml)	395,98	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.202	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD4 clone 1F6	1148,05	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.203	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	ANTIGEN DECLOAKER (10X) PH=6	449,38	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.204	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	IGD / FITC 2ML (ΑΝΟΣΟΦΘΟΡΙΣΜΟΣ)	354,14	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.205	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	GLYCOFORIN A (1ml)	434,553	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.206	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	PCR IDENTICLONE BCL2/JH t(14;18) TRANSLOCATION ASSAY	1666	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.7.207	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	ENVISION FLEX, HIGH PH (LINK)	5184	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.208	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	HER 2 FISH PHARMDX	5247,14	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.209	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	TBST (TRIS & TWEEN 20) (500ml)	149,626	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.210	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	PAN HPV KIT test 50	442,68	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.211	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CK7 ,clone :RN7	706,86	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.212	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	PBS (ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟ ΔΙΑΛ.ΦΩΣΦΟΡΙΚΩΝ ΑΛΑΤΩΝ K-Na pH7-7,4	147,56	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.213	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	ACTIN SKELETAL	711,62	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.214	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD 15 1ML LYOPH.	631,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.215	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	NEUROFILAMENT 68KD 1ML LYOPH.	639,6	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.216	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	FASCIN LYOPH.1ML	639,6	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.217	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD 20 LYOPH 1ML	639,6	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.218	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	MAST CELL TRYPTASE, CLONE AA1, 1ML	554,18	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.7.219	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	C5b-9, CLONE aE11, 1ML	714	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.220	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD 61 (ΚΛΩΝΟΣ Υ2/51)	458,323	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.221	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	ISTOKIT GRAM FOR BACTERIA	247,52	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.222	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	LAMBDA LIGHT CHAINS (N10/2) (1ml)	157,2	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.223	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	ESTROGEN RECEPTOR, CLONE 6F11, 1ML	742,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.224	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	GCDFFP-15, CLONE 23A3, 1ML	543,29	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.225	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	EGFR 1ml (ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ ΑΝΤΙΣΩΜΑ ΛΥΟΦΙΛΙΩΜΕΝΟ ΓΙΑ ΤΟΜΕΣ ΠΑΡΑΦΙΝΗΣ)	622,96	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.226	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD 163 1ML LYOPH	618,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.227	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD33,clone: PWS44	839,28	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.228	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	POLY D (T) PROBE ISH	1920	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.229	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD 138 (1ml) ΛΥΟΦΙΛΙΟΠΟΙΗΜΕΝΟ	445,603	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.230	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	ΔΙΑΛΥΜΑ TARGET PH=9, 500ML	129,71	-	33696500-0		25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
14.7.231	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CMV biclonal (1ml)	500,053	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.232	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	ΚΥΤΟΚΕΡΑΤΙΝ 19 (1ml)	354,14	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.233	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	FACTOR XIII A 1ML (POLYCL.)	442,93	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.234	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	ANTI-CD 2 (1ml) /ΚΛΩΝΟΣ ΑΒ75	880,31	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.235	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	ΖΕΛΕ ΕΓΚΛΕΙΣΗΣ ΙΣΤΩΝ ΣΕ ΚΡΥΟΣΤΑΤΗ	7,497	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.236	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	PSAP, CLONE PASE/4LJ (1ml)	438,19	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.237	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD 31 (2ml)	469,24	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.238	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	GRANZYME B, CLONE GRB7 (1ml)	519,71	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.239	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	TRAP LYO / ΚΛΩΝΟΣ 26Ε5	618,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.240	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	THYROGLOBULIN, CLONE DAK-TJ6, 1ML	405,79	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.241	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	METACHECK, METASTASIS KIT	1925,33	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.242	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	GENPOINT ANCILLARY PACKAGE/KIT ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΚΙΤ GENPOINT IN SITU HYBRIDAZION	2142	-	33696500-0		25,01,21		



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.7.243	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	RETICULIN	179,357	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.244	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	IGH GENE CLONALITY ASSAY BIOMED-2 GEL DETECTION (33 REACTIONS)	1666	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.245	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	ΠΟΛΥΔΥΝΑΜΟ RB,MO,GT,ΚΙΤ STREPTAVIDIN-BIOTIN HRPγιαΜΟΝΟΚΛΩΝ.ΠΟΛΥΚΛΩΝ.ΑΝΤΙΣΩΜχρον επώασης καθε σταδ10λ	616,42	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.246	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	P 53 ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ (ΚΛΩΝΟΣ DO-7) 1ml	522,503	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.247	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	PROGESTERONE RECEPTOR, POLYCLONAL (1ml)	719,005	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.248	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	TBS : TRIS BUFFERED SALINE (ΤΡΙΠΛΗ ΒΑΣΗ ΜΕ NaCl ΚΑΙ HCl)	130,827	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.249	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	ESTROGEN RECEPTOR α (1ml)	899,546	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.250	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CYTOKERATIN 18 (ΚΛΩΝΟΣ DC 10)	300,833	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.251	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	HPV PROBE TYPE 33	368,9	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.252	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD 43 (ΚΛΩΝΟΣ MT1)	521,86	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.253	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD3 cloneLN10	923,8	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.254	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD 20 B CELL (CLONE L26) (2ml)	584,52	-	33696500-0		25,01,21		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.7.255	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	ΚΕΡΑΤΙΝΗ 20 ΚΛΩΝΟΣ KS20,8	925,09	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.256	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	HCG LYOPH. 1ML	634,4	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.257	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	EBNA-LMP, CLONE CSI-4, 1ML	523,98	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.258	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	PARVOVIRUS B19 LYOPH. 1ML	639,6	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.259	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CYTOKERATIN 17, CLONE E3, 1ML	484,62	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.260	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD 54 (ICAM), CLONE 54C04, 1ML	554,18	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.261	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CALRETININ LYOPH. 1ML	629,2	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.262	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD 34 (QBEND/10) 1ML LYOPH.	629,2	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.263	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	CD 4 (1ml) (ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ ΑΝΤΙΣΩΜΑ ΛΥΟΦΙΛΙΩΜΕΝΟ ΓΙΑ ΤΟΜΕΣ ΠΑΡΑΦΙΝΗΣ)	629,2	-	33696500-0		25,01,21		
14.7.264	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΩΑΝ ΑΤΟΜΙΚΟΥ	EGFR PROBE KIT DIGOXIGENIN LABELED (20TESTS)	1936	-	33696500-0		25,01,21		
				-					
<b>14.8</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ - ΤΕΣΤ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>								

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>14.8.1</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΤΕΣΤ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΤΟΥ ΙΟΥ ΤΟΥ ΔΥΤΙΚΟΥ ΝΕΙΛΟΥ</b>	<b>15/ΤΕΣΤ</b>	<b>-</b>	<b>33696500-0</b>		<b>25,01,21</b>		
<b>14.8.2</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΤΕΣΤ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>CRP-PATHFAST</b>	<b>535,5</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.8.3</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΤΕΣΤ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ACT--HR ΜΕΤΡΗΣΗ/ΗΜΟΤΕC (50CARTRIDGES/BT)</b>	<b>3,2265</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.8.4</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΤΕΣΤ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ACT-LOW RANGE ΜΕΤΡΗΣΗ/CATRIDGES ΑΝΑΛΥΤΗΣ ΗΜΟΤΕC (50TEM/BT)</b>	<b>3,57</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.8.5</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΤΕΣΤ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>CARDIAC D-DIMER COBAS H 232</b>	<b>71,4</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.8.6</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΤΕΣΤ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ΠΕΝΙΚΙΛΙΝΗΣ TEST (KIT DAP)</b>	<b>419,65</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.8.7</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΤΕΣΤ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>PRICK TEST LOFARMA 3,5ml (ΤΡΟΦΙΚΑ ΑΛΛΕΡΓΙΟΓΟΝΑ τυπου ALLIMENT)</b>	<b>21,8</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.8.8</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΤΕΣΤ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>CLOTEST (25TEM/Bt) ANT/PIO ΤΑΧΕΙΑΣ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΕΛΙΚΟΒΑΚΤΗΡΙΔΙΟΥ ΠΥΛΩΡΟΥ</b>	<b>7,14</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.8.9</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΤΕΣΤ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>TROPONIN T 1bt=10 tests (CARDIAC T QUANTITATIVE)</b>	<b>72,3342</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.8.10</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΤΕΣΤ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>CARDIAC M COBAS H 232</b>	<b>119</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.8.11</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΤΕΣΤ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>CK-MB -PATHFAST</b>	<b>543</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.8.12</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΤΕΣΤ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>TRIAGE CARDIO PROFILER SOB/ΠΑΡΑΚΛΙΝΙΑ ΜΕΤΡΗΣΗ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟΥ ΝΑΤΡΙΟΥΡΗΤΙΚΟΥ ΠΕΠΤΙΔΙΟΥ BNP</b>	<b>1211,74</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>14.8.13</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΤΕΣΤ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>HY-TEC SPECIFIC IgE/TOTAL IgE REFERENCE UNIT (10καμψυλες)</b>	<b>452,2</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.8.14</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΤΕΣΤ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>TRANSFIX 20 ML</b>	<b>268,35</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.8.15</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΤΕΣΤ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ΤΑΙΝΙΕΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ (ΚΟΥΤΙ ΤΩΝ 100 ΤΑΙΝΙΩΝ)</b>	<b>19,0764</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.8.16</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΤΕΣΤ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ΤΑΙΝΙΕΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΚΕΤΟΝΗΣ</b>	<b>14,8167</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.8.17</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΤΕΣΤ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>NT-PRO BNP-PATHFAST</b>	<b>2618</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.8.18</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΤΕΣΤ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>HY-TEC SPECIFIC IgE/TOTAL IgE REFERENCE DISCS (100discs)</b>	<b>714</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.8.19</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΤΕΣΤ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>CARDIO PROFILER SOB/ΠΑΡΑΚΛΙΝΙΑ ΜΕΤΡΗΣΗ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟΥ ΝΑΤΡΙΟΟΥΡΗΤΙΚΟΥ ΠΕΠΤΙΔΙΟΥ BNP</b>	<b>1306,47</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.8.20</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΤΕΣΤ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>TROPONINE -PATHFAST</b>	<b>538,962</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.8.21</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΤΕΣΤ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>CARDIAC CK-MB COBAS H 232</b>	<b>71,4</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.8.22</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΤΕΣΤ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>D-DIMER-PATHFAST</b>	<b>535,5</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.8.23</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΤΕΣΤ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>CARDIAC PRO BNP COBAS H 232</b>	<b>309,4</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		
<b>14.8.24</b>	<b>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡ ΙΑ ΤΕΣΤ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>HY-TEC SPECIFIC IgE/TOTAL IgE CONTROLS (4x2ml)</b>	<b>357</b>	<b>-</b>			<b>25,01,21</b>		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
14.8.25	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΤΕΣΤ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	HY-TEC SPECIFIC IgE/TOTAL IgE ASSAY (300tests)	1428	-			25,01,21		
14.8.26	ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΤΕΣΤ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΤΑΙΝΙΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ 10 ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΣΤΑ ΟΥΡΑ 10SGX100'S	0,3133	-			25,01,21		
				-					
<b>15</b>	<b>ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>								
<b>15.1</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ - ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ</b>								
15.1.1	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	BUFFER ΦΟΡΜΟΛΗΣ 10% ΔΙΑΛΥΜΑ ΕΤΟΙΜΟ ΠΡΟΣ ΧΡΗΣΗ 10LT	3,64803	-			24.01.01		
15.1.2	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	ETHANOL (1FL=2,5LT) ABSOLUTE/ΑΠΟΛΥΤΗ ΔΙΘΑΝΟΛΗ ΟΙΝΟΠΝΕΥΜΑ 100%	19,69	-			24.01.01		
15.1.3	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	SODIUM HYDROGEN CARBONATE/BAKER 1KG/ΟΞΙΝΟ ΑΝΘΡΑΚΙΚΟ ΝΑΤΡΙΟ NaHCO3	22,9	-			24.01.01		
15.1.4	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	HYDROCHLORIC ACID37%ΡΑ/ΠΥΚΝΟ ΔΙΑΛ. ΠΡΟΑΝΑΛΥΣ. ΥΔΡΟΧΛΩΡΙΚΟΥ ΟΞΕΩΣ (ΣΥΣΚ 2,5 lit)	32	-			24.01.01		
15.1.5	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	PHENOL LIQ EQUILIBR.STABILIZED (500ML)	100,86	-			24.01.01		
15.1.6	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	PAPANICOLAOU POLICHROM SO. E.A 50 5LT	91,928	-			24.01.01		
15.1.7	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	XYLENE98+%(GLC) 0,86g/ml (dimethylbenzene) FOR ANALYSIS 25LT	109,08	-			24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
15.1.8	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	ETHANOL 96% (1BTL=25LT)	169,75	-			24.01.01		
15.1.9	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	ISOAMYL ALCOOL MOL.BIOL.GRADE 1LT	71,63	-			24.01.01		
15.1.10	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	ZINC CHLORIDE (500gr)	47,6	-			24.01.01		
15.1.11	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	SOL.PHENOL:CHLOROFORM:ISOAMYL ALCOOL 25:24:1+SEPARATE TRIS-SOLUTION	163,36	-			24.01.01		
15.1.12	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	KIT ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ ΓΕΝΟΜΙΚΟΥ DNA ΑΠΟ ΑΙΜΑ ΣΕ ΚΟΛΩΝΕΣ	149,35	-			24.01.01		
15.1.13	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	ARGENT NITRATE 20% AgNO3/ΝΙΤΡΙΚΟΣ ΑΡΓΥΡΟΣ 20%	24,37	-			24.01.01		
15.1.14	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	OIL OF CEDAR WOOD 50cc(ΚΕΔΡΕΛΑΙΟ)	23,8	-			24.01.01		
15.1.15	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	CHLOROFORM HPLC GRADE	87,41	-			24.01.01		
15.1.16	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	SCHIFF SOLUTION 500ML	30,44	-			24.01.01		
15.1.17	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	SSC BUFFER (20X) 1LT	43,16	-			24.01.01		
15.1.18	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	ACRYLAMIDE SOLUTION 40% MOL.BIOL.GRADE 1LT	117,42	-			24.01.01		
15.1.19	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΕΥΛΟΗΣΒ ΠΡΟ ΑΝΑΛΥΣΗΣ 5 LT	35,7	-			24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
15.1.20	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	ACETIQUE ACID (ΔΙΑΛ. ΟΞΕΙΚΟΥ ΟΞΕΩΣ 5%/ΣΥΝΤΑΓΗ 268976 Μπακακου	8,13	-			24.01.01		
15.1.21	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	ISOPROPANOL MOL.BIOL.GRADE 2,5 LT	75,65	-			24.01.01		
15.1.22	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	METHANOL P.A. (5LT)	15,67	-			24.01.01		
15.1.23	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	ACETIQUE ACID PA (2,5lt) / ΟΞΙΚΟ ΟΞΥ ΠΡΟΑΝΑΛΥΣΗΣ	24,12	-			24.01.01		
15.1.24	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	HYDROGEN PEROXIDE (H2O2) 30% 2,5LT	71,626	-			24.01.01		
15.1.25	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	MERCAPTO ETHANOL MOL.BIOL.GRADE 250ML	48,58	-			24.01.01		
15.1.26	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	ΑΛΟΥΜΙΝΟΝΕΡΟ 1LT	2,55	-			24.01.01		
15.1.27	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	PAPANICOLAOU ORANGE G SOL.( 5 LT)	91,9	-			24.01.01		
15.1.28	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	LOADING BUFFER DNA IV(FOR AGAROSE GELS) 10X	39,14	-			24.01.01		
15.1.29	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	GLYCEROL MOL.BIOL. GRADE 2,5LT	113,1	-			24.01.01		
15.1.30	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	RPMI 1640 MEDIUM(1X) LIQUID WITHOUT GLUTAMINE 500ML	6,05	-			24.01.01		
15.1.31	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	TRITON X-100 MOL.BIOL.GRADE 100ML	20,88	-			24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
15.1.32	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	OIL OF CEDAR WOOD 500cc(ΚΕΔΡΕΛΑΙΟ)	237,733	-			24.01.01		
15.1.33	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	TEMED	46,87	-			24.01.01		
15.1.34	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	DNA-EXITUSPLUS 1LT	107,52	-			24.01.01		
15.1.35	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	LIGHT PARAFIL OIL MOL.BIOL. GRADE	42,39	-			24.01.01		
15.1.36	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	EOSIN YELLOWISH (SOL.ALCOOLIC WITH PHLOXIN)	109,48	-			24.01.01		
15.1.37	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	ACETONE P.A. 25LT	116,81	-			24.01.01		
15.1.38	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	TWEEN 20 MOL.BIOL.GRADE 500ML	37,44	-			24.01.01		
15.1.39	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	ACETONE 1KGR	4,3226	-			24.01.01		
15.1.40	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	REVERSE TRANSCRIPTASE 40000 U	203,65	-			24.01.01		
15.1.41	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	PROPANOL-2(ISOPR. ALC) PA 2,5LT(ΙΣΟΠΡΟΠΥΛΙΚΗ ΑΛΚΟΟΛΗ ΠΡΟΑΝΑΛΥΣΗΣ)	35,92	-			24.01.01		
15.1.42	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	BENZINΗ 300GR/450ML	2,19	-			24.01.01		
15.1.43	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	SAMPLE BUFFER LAEMLI (2X)	23,21	-			24.01.01		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
15.1.44	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	XYLENE PA ACS 2,5LT (ΔΙΑΛΥΜΑ ΞΥΛΟΛΗΣ ΠΡΟΑΝΑΛΥΣΗΣ)	26,08	-			24.01.01		
15.1.45	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	EDTA PH 8 MOL.BIOL.GRADE 1LT	55,07	-			24.01.01		
15.1.46	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	DNA LADDER 1Kb	173,74	-			24.01.01		
15.1.47	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	MERCAPTOETHANOL MOL.BIOL.GRADE 100ML	23,98	-			24.01.01		
15.1.48	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	CHLOROPHORM P.A. 1LT	39,14	-			24.01.01		
15.1.49	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	ETHIDIUM BROMIDE SOL 0,07% DROPPER BOTTLE 15 ML	45,33	-			24.01.01		
15.1.50	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	SODIUM ACETATE 3M 1LI	308,21	-			24.01.01		
15.1.51	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	KIT ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ DNA ΑΠΟ ΙΣΤΟΥΣ Η ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΑ ΚΥΤΤΑΡΑ ΣΕ ΚΟΛΩΝΕΣ	310,8	-			24.01.01		
15.1.52	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	ΞΥΛΟΛΗ ΚΑΘΑΡΟΤΗΤΑΣ 99,5% (σε lit)	20,37	-			24.01.01		
15.1.53	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	IMMERSION OIL /ΕΜΒΑΠΤΙΣΜΕΝΟ ΛΑΔΙ ΑΟΣΜΟ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠ.	8,437	-			24.01.01		
15.1.54	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	BUFFER TBE 5LT	97,58	-			24.01.01		
15.1.55	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	SDS 10% SOLUTIONMOL.BIOL.GRADE(1 LT)	73,17	-			24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
15.1.56	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	SULFURIC ACID 95-97% P.A.1LT	25,99	-			24.01.01		
15.1.57	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	ETHIDIUM BROMIDE SOL 0,07% DROPPER BOTTLE 5ML	20,956	-			24.01.01		
15.1.58	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	HEMATOXYLINE HARRIS SOL 5LT ΓΙΑ ΧΡΩΣΗ ΠΑΠΑΝΙΚ. ΚΑΙ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΚΥΤΤ.ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ	109,48	-			24.01.01		
15.1.59	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	TE BUFFER 10X MOL.BIOL.GRADE	28,93	-			24.01.01		
15.1.60	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	GLYCEROL	84,49	-			24.01.01		
15.1.61	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	TAEBUFFER 10X MOL.BIOL.GRADE	48,25	-			24.01.01		
15.1.62	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	ACRYLAMIDE SOLUTION 40%/BISACRYLAMIDE MOL.BIOL.GRADE 500ML	71,76	-			24.01.01		
15.1.63	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	ΚΟΛΛΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΩΝ ΠΛΑΚΩΝ ΑΟΣΜΗ 500 ML	61,88	-			24.01.01		
15.1.64	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	TRITON X-100 MOL.BIOL.GRADE 500ML	25,06	-			24.01.01		
15.1.65	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	ZIEHL NEELSEN (ΧΡΩΣΗ ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΩΝ ΟΧΙ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΩΝ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ)	35,7	-			24.01.01		
15.1.66	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	HEMACOLOR REAG RED SOL2 MERCK(2,5lt) ΔΙΑΛΥΜΑ 2 HEMACOLOR ΜΕ ΚΟΚΚΙΝΗ ΧΡΩΣΤΙΚΗ	135,142	-			24.01.01		
15.1.67	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	ZIEHL NEELSEN KIT 3x250ml	45,24	-			24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
15.1.68	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	EOSIN SOL 0,5% IN 90% ΕΤΟΗ (SIGMA 1LT) ΑΛΚΟΟΛΙΚΟ ΧΡΩΣΤΙΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ΕΩΣΙΝΗΣ	124,752	-			24.01.01		
15.1.69	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	DPX MOUNTANT FOR HISTOL. 500ML	31,56	-			24.01.01		
15.1.70	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	PAPANIKOLAOU ORANGE G SOLUTION (2,5lit)	74,195	-			24.01.01		
15.1.71	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	HEMACOLOR FIXING SOL 1 MERCK(2,5lt) ΣΤΕΡΕΩΤΙΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ 1 HEMACOLOR(ΠΕΡΙΕΧΕΙ ΜΕΘΑΝΟΛΗ)	67,355	-			24.01.01		
15.1.72	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	INDIGO CARMINE (ΧΡΩΣΤΙΚΗ ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΕΩΝ)	46,41	-			24.01.01		
15.1.73	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	FUCHSIN SOL (PHENOL) ZIEHL NEELSEN MERCK	41,65	-			24.01.01		
15.1.74	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	SCHILLER S SOL (LUGOL 1%)	19,61	-			24.01.01		
15.1.75	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	KINYOUN STAIN	57,36	-			24.01.01		
15.1.76	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	TRICHROME STAIN	271,32	-			24.01.01		
15.1.77	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	PAPANIC. HARRIS HEMATOXYLIN (MERCK 2,5LT) ΑΙΜΑΤΟΕΥΛΙΝΗΣ ΧΡΩΣΤΙΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ	110,64	-			24.01.01		
15.1.78	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	MAY GRUNWALDS SOLUTION MERCK 2,5LT	32,83	-			24.01.01		
15.1.79	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	CASTELLANI	5,94	-			24.01.01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
15.1.80	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	MONSEL S	19,46	-			24.01.01		
15.1.81	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	ΗΑΕΜΑΤΟΧΥΛΙΝ HARRIS' /ΑΙΜΑΤΟΕΥΛΙΝΗΣ ΔΙΑΛΥΜΑ ΧΡΩΣΗΣ (σε 2,5lit)	96,99	-			24.01.01		
15.1.82	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	ΠΑΡΑΝΙΚΟΛΑΟΥ POLYCHROM EA50 (MERCCK) 2,5LT	60,3	-			24.01.01		
15.1.83	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΟΥ/ΤΕΜ	1,01	-			24.01.01		
15.1.84	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	HEMACOLOR REAG BLUE SOL3 MERCK(2,5lt) ΔΙΑΛΥΜΑ 3 HEMACOLOR ΜΕ ΜΠΛΕ ΧΡΩΣΤΙΚΗ	134,79	-			24.01.01		
15.1.85	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	GIEMSA SOLUTION 2,5LT	72,45	-			24.01.01		
15.1.86	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ	AURAMINE - RHODAMINE STAIN-TB FLUORESCENCE STAIN KIT B	72	-			24.01.01		
				-					
				-					
<b>15.2</b>	<b>ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ( ΚΡΕΜΕΣ-ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ)</b>								
15.2.1	ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑ ΤΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ( ΚΡΕΜΕΣ-ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ)	CHLORAL 4% 1 LT	23,4733	-			25,01,21		
15.2.2	ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑ ΤΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ( ΚΡΕΜΕΣ-ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ)	CHLORAL 8% 1LT	42,43	-			25,01,21		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΣ</b>
<b>15.2.3</b>	ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑ ΤΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ( ΚΡΕΜΕΣ- ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ)	<b>EUCERINE AQUA 600gr</b>	<b>7,104</b>	-			<b>25,01,21</b>		
<b>15.2.4</b>	ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑ ΤΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ( ΚΡΕΜΕΣ- ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ)	<b>EUCERINE AQUA 200gr</b>	<b>2,998</b>	-			<b>25,01,21</b>		
<b>15.2.5</b>	ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑ ΤΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ( ΚΡΕΜΕΣ- ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ)	<b>STERITALC 4gr//ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΤΑΛΚ ΠΛΕΥΡΟΔΕΣΗΣ</b>	<b>50,575</b>	-			<b>25,01,21</b>		
<b>15.2.6</b>	ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑ ΤΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ( ΚΡΕΜΕΣ- ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ)	<b>CHLORAL 8% 100ML</b>	<b>3,45</b>	-			<b>25,01,21</b>		
<b>15.2.7</b>	ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑ ΤΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ( ΚΡΕΜΕΣ- ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ)	<b>ΚΡΕΜΑ HYDROVIT ZINCO PROTECTIVE 100ml</b>	<b>5,34913</b>	-			<b>25,01,21</b>		
				-					
				-					
				-					
				-					
<b>15.3</b>	<b>ΥΓΡΑ &amp; ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠΟΙΗΣΗΣ</b>								
<b>15.3.1</b>	ΥΓΡΑ & ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠΟΙΗΣΗΣ	<b>PBS SOL. (ΔΙΑΛ. ΦΛΑΣ)</b>	<b>71,3768</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>15.3.2</b>	ΥΓΡΑ & ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠΟΙΗΣΗΣ	<b>ΔΙΑΛΥΜΑ ΓΙΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΩΑΡΙΩΝ ΚΑΙ ΕΜΒΡΥΩΝ</b>	<b>127,962</b>	-			<b>24.01.01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>15.3.3</b>	ΥΓΡΑ & ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠ ΟΙΗΣΗΣ	<b>ΚΡΥΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΓΙΑ ΣΠΕΡΜΑ</b>	<b>45,5441</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>15.3.4</b>	ΥΓΡΑ & ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠ ΟΙΗΣΗΣ	<b>BLAST-ASSIST SYSTEM 10ML ΧΩΡΙΣ ΕΡΥΘΡΟ ΦΑΙΝΟΛΗΣ-ΕΤΟΙΜΟ ΠΡΟΣ ΧΡΗΣΗ</b>	<b>125,58</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>15.3.5</b>	ΥΓΡΑ & ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠ ΟΙΗΣΗΣ	<b>ΣΕΤ ΑΠΟΨΥΞΗΣ ΕΜΒΡΙΩΝ ΜΕ ΥΑΛΟΠΟΙΗΣΗ ( VITRIFICATION)</b>	<b>105,129</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>15.3.6</b>	ΥΓΡΑ & ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠ ΟΙΗΣΗΣ	<b>ΥΓΡΗ ΠΑΡΑΦΙΝΗ ΓΙΑ ΕΜΒΡΥΑ 50 ML</b>	<b>70,21</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>15.3.7</b>	ΥΓΡΑ & ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠ ΟΙΗΣΗΣ	<b>ΔΙΑΛΥΜΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΩΑΡΙΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗ ΜΙΚΡΟΓΟΝΙΜΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΗΕΡΕΣ/SYNNIVTRO ICSI HOLDING</b>	<b>40,3656</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>15.3.8</b>	ΥΓΡΑ & ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠ ΟΙΗΣΗΣ	<b>ΥΓΡΗ ΠΑΡΑΦΙΝΗ ΓΙΑ ΕΜΒΡΥΑ 60ML</b>	<b>72,4115</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>15.3.9</b>	ΥΓΡΑ & ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠ ΟΙΗΣΗΣ	<b>UTM 10 ML( ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΟ ΓΙΑ ΕΜΒΡΥΟΜΕΤΑΦΟΡΑ-ΧΩΡΙΣ ΕΡΥΘΡΟ ΦΑΙΝΟΛΗΣ)</b>	<b>80,7904</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>15.3.10</b>	ΥΓΡΑ & ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠ ΟΙΗΣΗΣ	<b>SYNNIVTRO FLUSH 125 ML</b>	<b>104,864</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>15.3.11</b>	ΥΓΡΑ & ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠ ΟΙΗΣΗΣ	<b>ΔΙΑΛΥΜΑ ΠΛΥΞΗΣ ΣΠΕΡΜΑΤΟΖΩΑΡΙΩΝ</b>	<b>140,419</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>15.3.12</b>	ΥΓΡΑ & ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠ ΟΙΗΣΗΣ	<b>ΔΙΑΛΥΜΑ SILICA ΔΙΑΧΩΡ.ΣΠΕΡΜΑΤΟΖΩΑΡ.ΑΠΟ ΣΠΕΡΜΑΤ.ΥΓΡΟ ΧΩΡΙΣ ΑΡΑΙΩΣΗ SPERM FILTER 100ML</b>	<b>400,106</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>15.3.13</b>	ΥΓΡΑ & ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠ ΟΙΗΣΗΣ	<b>ΣΕΤ ΥΓΡΩΝ ΓΙΑ ΚΑΤΑΨΥΞΗ ΕΜΒΡΥΩΝ</b>	<b>187,98</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>15.3.14</b>	ΥΓΡΑ & ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠ ΟΙΗΣΗΣ	<b>ISM I ΕΤΟΙΜΟ ΠΡΟΣ ΧΡΗΣΗ-ΧΩΡΙΣ ΕΡΥΘΡΟ ΦΑΙΝΟΛΗΣ 10ML</b>	<b>54,5674</b>	-			<b>24.01.01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>15.3.15</b>	ΥΓΡΑ & ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠΟΙΗΣΗΣ	ΣΕΤ ΥΓΡΩΝ ΓΙΑ ΑΠΟΨΥΞΗ ΕΜΒΡΥΩΝ	168,423	-			24.01.01		
<b>15.3.16</b>	ΥΓΡΑ & ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠΟΙΗΣΗΣ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΥΑΛΟΥΡΟΝΙΔΑΣΗΣ ΓΙΑ ΩΑΡΙΑ ΑΠΟ ΜΗ ΖΩΙΚΗ ΠΗΓΗ/SYNVITRO CUMULASE	186,514	-			24.01.01		
<b>15.3.17</b>	ΥΓΡΑ & ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠΟΙΗΣΗΣ	ΣΕΤ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ ΕΜΒΡΥΩΝ ΜΕ ΥΑΛΟΠΟΙΗΣΗ (VITRIFICATION)+ ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΕΜΒΡΥΩΝ	167,083	-			24.01.01		
<b>15.3.18</b>	ΥΓΡΑ & ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΤΕΧΝ.ΓΟΝΙΜΟΠΟΙΗΣΗΣ	SPERM SLOW / ΔΙΑΛ.ΕΠΙΛΕΚΤΙΚΗΣ ΑΚΙΝΗΤΟΠ.ΩΡΙΜΩΝ ΣΠΕΡΜΑΤΟΖΩΑΡΙΩΝ	259,975	-			24.01.01		
				-					
<b>15.4</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ - ΛΟΙΠΑ</b>								
				-					
				-					
				-					
<b>16</b>	<b>ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ</b>								
<b>16.1</b>	<b>ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ / ΔΟΧΕΙΑ</b>								
<b>16.1.1</b>	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΧΩΝΙ ΓΥΑΛΙΝΟ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 10ΕΚ	2,97625	-	33790000-4		24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
16.1.2	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΧΩΝΙ ΓΥΑΛΙΝΟ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 15ΕΚ	4,76	-	33790000-4		24.01.01		
16.1.3	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΠΟΤΗΡΙ ΖΕΞΕΩΣ ΠΥΡΙΜΑΧΟ 50ML	1,94875	-	33790000-4		24.01.01		
16.1.4	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΟΓΚΟΜΕΤΡΙΚΟΣ ΓΥΑΛΙΝΟΣ 50ML	2,75	-	33790000-4		24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.1.5	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΠΟΤΗΡΙ ΖΕΞΕΩΣ ΠΥΡΙΜΑΧΟ 250ML	1,33875	-	33790000-4		24.01.01		
16.1.6	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΚΩΝΙΚΗ ΦΙΑΛΗ ΕΥΡΥΛΑΙΜΗ ΠΥΡΙΜΑΧΗ 100 ml	1,30933	-	33790000-4		24.01.01		
16.1.7	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΜΠΑΝΑΚΙ ΧΡΩΣΕΩΣ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ ΓΥΑΛΙΝΟ ΜΕ ΕΓΚΟΠΕΣ - 15Χ8Χ7ΕΚ ΥΨΟΣ ΠΕΡΙΠΟΥ	26,18	-	33790000-4		24.01.01		
16.1.8	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΦΙΑΛΗ ΟΓΚΟΜΕΤΡΙΚΗ ΓΥΑΛΙΝΗ 250ML	6,65722	-	33790000-4		24.01.01		
16.1.9	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΧΩΝΙ ΓΥΑΛΙΝΟ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 5ΕΚ	1,4275	-	33790000-4		24.01.01		
16.1.10	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΜΠΑΝΑΚΙ ΧΡΩΣΕΩΣ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ ΓΥΑΛΙΝΟ ΜΕ ΕΓΚΟΠΕΣ - 95Χ75Χ55 CM ΥΨΟΣ ΠΕΡΙΠΟΥ	26,18	-	33790000-4		24.01.01		
16.1.11	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΟΓΚΟΜΕΤΡΙΚΟΣ ΓΥΑΛΙΝΟΣ 100ML	2,73706	-	33790000-4		24.01.01		
16.1.12	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΟΓΚΟΜΕΤΡΙΚΟΣ ΓΥΑΛΙΝΟΣ 1000ML	10,54	-	33790000-4		24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.1.13	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΠΟΤΗΡΙ ΖΕΞΕΩΣ ΠΥΡΙΜΑΧΟ 100ML	1,165	-			24.01.01		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
16.1.14	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΟΓΚΟΜΕΤΡΙΚΟΣ ΓΥΑΛΙΝΟΣ 500ML	13,244	-			24.01.01		
16.1.15	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΟΓΚΟΜΕΤΡΙΚΟΣ ΓΥΑΛΙΝΟΣ 2000ML	29,63	-	33790000-4		24.01.01		
16.1.16	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΦΙΑΛΗ ΟΓΚΟΜΕΤΡΙΚΗ ΓΥΑΛΙΝΗ 100ML	4,54563	-	33790000-4		24.01.01		
16.1.17	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΚΩΝΙΚΗ ΦΙΑΛΗ ΕΥΡΥΛΑΙΜΗ ΠΥΡΙΜΑΧΗ 1000 ml	3,57	-	33790000-4		24.01.01		
16.1.18	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΠΟΤΗΡΙ ΖΕΞΕΩΣ ΓΥΑΛΙΝΟ 2000	22,492	-			24.01.01		
16.1.19	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΦΙΑΛΗ ΚΩΝΙΚΗ ΓΥΑΛΙΝΗ 250ML	1,42769	-			24.01.01		
16.1.20	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΦΙΑΛΗ ΚΩΝΙΚΗ ΓΥΑΛΙΝΗ 500ML	1,90417	-			24.01.01		
16.1.21	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΦΙΑΛΗ ΚΩΝΙΚΗ ΓΥΑΛΙΝΗ 1000ML	3,57	-			24.01.01		
16.1.22	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΦΙΑΛΗ ΚΩΝΙΚΗ ΓΥΑΛΙΝΗ 2000ML	7,02083	-			24.01.01		
16.1.23	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΔΟΧΕΙΟ ΓΥΑΛΙΝΟ ΦΥΛΑΞΗΣ ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΩΝ ΟΓΚΟΥ 500ML ΒΙΔΩΤΟ ΚΑΠΑΚΙ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΘΕΡΜΙΚΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡ	4,641	-			24.01.01		
16.1.24	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΦΙΑΛΗ ΚΩΝΙΚΗ ΓΥΑΛΙΝΗ 100ML	1,31	-			24.01.01		
16.1.25	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΟΓΚΟΜΕΤΡΙΚΟΣ ΓΥΑΛΙΝΟΣ 250ML	8,18982	-	33790000-4		24.01.01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
16.1.26	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	Τριχοειδή γυάλινα για τη τοποθέτηση του δείγματος και τη διεξαγωγή της ενίσχυσης με τη μέθοδο της on- line real time PCR στο light cycler 96x8/pack	2,1	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.1.27	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	Σωληνάρια γυάλινα 10 ml με πυθμένα κωνικό από αδρανές πολυπροπυλένιο ( γαλακτόχρωμο ) με υψηλό επίπεδο αντοχής σε δυνάμεις φυγοκέντρωσης. Σώμα κυλινδρικό ,πυθμένας κωνικός και αρίθμηση ανάγλυφη ανά 0,1ml μέχρι Τελικής χωρητικότητας 10ml.	0,2	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.1.28	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	Σωληνάρια γυάλινα με καπάκι για βακτηριολογική χρήση των 8 ml	0,14	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.1.29	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	Σωληνάρια γυάλινα με κενό αέρα επικαλυμμένα με σιλικόνη και με EDTA και με πρσαριστό πλαστικό καπάκι (μωβ) των 7ml	0,15	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.1.30	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	Σωληνάρια γυάλινα σιλικοναρισμένα με επίπεδη βάση διαστάσεων 8,75 χ50mm για το αγκριγκόμετρο	0,13636	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.1.31	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	Σωληνάρια ΤΚΕ γυάλινα με ετικέτα 1,8 ml	0,485	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.1.32	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	Σωληνάρια γυάλινα αιμολύσεως διαστάσεων 12/13 mmX100mm	0,05385	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.1.33	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	Σωληνάρια γυάλινα δοκιμαστικά διαστάσεων: 15/16 mm X160mm	0,095	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.1.34	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	Σωληνάρια γυάλινα φυγοκέντρου, στρογγυλά χωρίς χείλος, περιεκτικότητας 12 ml, να είναι σταθερής διαμέτρου ώστε να εφαρμόζουν στη φυγόκεντρο των εργαστηρίων, να έχουν λεία απόληξη και αρκετό πάχος γυαλιού ώστε να αντέχουν στις δυνάμεις της φυγοκέντρου, διαστάσεων: 15/16 mm X100mm	0,063	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.1.35	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	Φιαλίδια γυάλινα ( μπουκαλάκια ) των 8 ml(MINION), να φέρουν πώμα μεταλλικό στην εσωτερική επιφάνεια του να υπάρχει καουτσούκ	0,875	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.1.36	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	Φιαλίδια γυάλινα UNIVERSAL .Περιεκτικότητας 30 ml να φέρουν πώμα μεταλλικό.Στην εσωτερική επιφάνεια του οποίου να υπάρχει καουτσούκ	1,025	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.1.37	ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	ΟΓΚΟΜΕΤΡΙΚΟΣ ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ 10ml	4	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>16.1.38</b>	<b>ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ</b>	<b>ΟΓΚΟΜΕΤΡΙΚΟΣ ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ 25ml</b>	<b>4,25</b>				<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>16.1.39</b>	<b>ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ</b>	<b>ΥΑΛΙΝΟ ΠΟΤΗΡΙ ΠΥΡΙΜΑΧΟ 500ml</b>	<b>2,16</b>				<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>16.1.40</b>	<b>ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ</b>	<b>ΥΑΛΙΝΟ ΠΟΤΗΡΙ ΖΕΣΕΩΣ ΠΥΡΙΜΑΧΟ (ΤΥΠΟΥ Erlen -Mayer), ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΕΩΣ 600° C ΤΩΝ 1000ml</b>	<b>3,48</b>						<b>Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>16.1.41</b>	<b>ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ</b>	<b>ΥΑΛΙΝΟ ΠΟΤΗΡΙ ΖΕΣΕΩΣ ΠΥΡΙΜΑΧΟ (ΤΥΠΟΥ Erlen -Mayer), ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΕΩΣ 600° C ΤΩΝ 2000ml</b>	<b>6,24</b>						<b>Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>16.1.42</b>	<b>ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ</b>								
<b>16.1.43</b>	<b>ΓΥΑΛΙΝΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ</b>								
<b>16.2</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>								
<b>16.2.1</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΑ ΠΛΑΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑΣ, PAP TEST, THIN PREP</b>	<b>0,25036</b>	<b>240101_1311_15185</b>	<b>38519650-7</b>	<b>15185</b>	<b>24.01.01</b>		
<b>16.2.2</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ΘΗΚΗ ΦΥΛΑΞΗΣ ΑΝΤΙΚΕΙΜ ΠΛΑΚΩΝ 50 ΘΕΣΕΩΝ</b>	<b>2,976</b>	<b>240101_1311_37975</b>		<b>37975</b>	<b>24.01.01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>16.2.3</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΓΙΑ ΑΠΙΟΝΙΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΛΥΤΗ ΙΛΑΒ-600/ΙΛΑΒ-900</b>	<b>553,35</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>16.2.4</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ΘΗΚΗ ΧΑΡΤΙΝΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΩΝ ΠΛΑΚΩΝ 20 ΘΕΣΕΩΝ ΧΩΡΙΣ ΚΑΛΥΜΜΑ</b>	<b>3,26688</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>16.2.5</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ΜΑΓΝΗΤΑΚΙ ΜΑΓΝΗΤΙΚΩΝ ΑΝΑΔΕΥΤΗΡΩΝ 5ΕΚ</b>	<b>4,284</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>16.2.6</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ΣΤΥΛΕΟΣ ΚΡΙΚΟΦΟΡΟΣ 1ML</b>	<b>0,02182</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>16.2.7</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ΘΗΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΩΣΙΩΝ (ΣΦΟΥΓΓΑΡΑΚΙ)</b>	<b>0,01904</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>16.2.8</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>BOND UNIVERSAL COVERTILES (S21.2001.110/05607) ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 100 ΤΕΜ.</b>	<b>965,875</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>16.2.9</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>M.TUBERCULOSIS/AMPLIFIED POLYPROPYLENE TUBES/ΤΑΥΤΟΠκαλλιετεχνικ.υβριδισμ.γονιδιακ.αλληλουχ/αποτελ.2h</b>	<b>35,1067</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>16.2.10</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑ CYTOLYT 946ml</b>	<b>53,693</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>16.2.11</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΜΙΚΡΟΒΙΟΣΤΑΤΙΚΟ 2DOE 0,2μ.</b>	<b>282,03</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>16.2.12</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ΚΑΛΑΘΙ ΜΕΤΑΛΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΩΝ ΠΛΑΚΩΝ 64 ΘΕΣΕΩΝ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΧΑΛΥΒΑ ΓΙΑ ΤΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ VARISTAIN</b>	<b>271,32</b>	<b>240101_1311_15599</b>		<b>15599</b>	<b>24.01.01</b>		
<b>16.2.13</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΙΛΤΡΑΡΙΣΜΑΤΟΣ ΥΓΡΩΝ ΜΕ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΣΕ ΑΝΤΛΙΑ ΚΕΝΟΥ 0,45μm-500ml</b>	<b>14,7958</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>16.2.14</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ΛΑΜΑ ΜΙΚΡΟΤΟΜΩΝ ΟΣΤΩΝ</b>	<b>2,37105</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
16.2.15	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΣΚΑΡΙΦΙΣΤΗΡΑΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΣ ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΜΧ	0,13605	-			24.01.01		
16.2.16	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΣΤΑΤΩ ΣΩΛΗΝΑΡΙΩΝ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 13, 16ΜΜ ΠΛΑΣΤΙΚΟ 50-90 ΘΣΕΣΩΝ	3,09333	-			24.01.01		
16.2.17	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	BOND OPEN CONTAINER 7ML (OP7-9193/05606) ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 10 ΤΕΜ.	928,535	-			24.01.01		
16.2.18	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΜΑΓΝΗΤΑΚΙ ΜΑΓΝΗΤΙΚΩΝ ΑΝΑΔΕΥΤΗΡΩΝ ΖΕΚ	2,499	-			24.01.01		
16.2.19	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΜΙΚΡΟΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΗΣ	0,01845	-			24.01.01		
16.2.20	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΘΗΚΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΑΡΧΕΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΚΥΒΩΝ ΠΑΡΑΦΙΝΗΣ 13 ΣΥΡΤΑΡΙΩΝ	116,077	-			24.01.01		
16.2.21	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΘΕΤΙΚΑ ΦΟΡΤΙΣΜΕΝΕΣ ΜΕ ΑΚΡΑ ΕΠΙΚΑΛΥΜΜΕΝΑ ΜΕ ΤΕΦΛΟΝ	0,27932	240101_1311_15185	38519650-7	15185	24.01.01		
16.2.22	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΔΙΗΘΗΤΙΚΟ ΣΕ ΦΥΛΛΑ	0,04956	-			24.01.01		
16.2.23	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	TIPS ΕΙΔΙΚΑ (ΣΥΡΙΓΓΕΣ) ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΑ ΤΩΝ 5 ML (ΣΥΣΚ 100 ΤΕΜ)	73,3033	240101_1311_16822		16822	24.01.01		
16.2.24	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΘΗΚΗ ΧΑΡΤΙΝΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΩΝ ΠΛΑΚΩΝ 20 ΘΕΣΕΩΝ ΜΕ ΚΑΛΥΜΜΑ	2,82404	-			24.01.01		
16.2.25	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΜΕΤΡΗΤΗΣ ΛΕΥΚΟΚΥΤΤΑΡΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ ΕΝΝΕΑ ΜΟΝΑΔΩΝ ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΑΘΡΟΙΣΕΩΣ	500	-			24.01.01		
16.2.26	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΑ ΤΑΠΑ ΓΙΑ ΜΠΟΥΚΑΛΙΑ (STOPPER)	4,4625	-			24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΣ</b>
16.2.27	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΔΟΧΕΙΟ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΓΙΑ ΟΥΡΑ ΚΑΙ ΔΕΙΓΜΑΤΑ ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ 100 ml	0,08677	-			24.01.01		
16.2.28	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΣΤΥΛΕΟΣ ΚΡΙΚΟΦΟΡΟΣ 10ML	0,02171	-			24.01.01		
16.2.29	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	SAMPLE CUPS 1000TEM HIT(ΚΥΠΕΛΟΕΙΔΗ ΔΟΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ ΟΡΩΝ) ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ	23,1227	-			24.01.01		
16.2.30	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΦΙΛΤΡΟ ΛΕΥΚΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΑ	15,0703	-			24.01.01		
16.2.31	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΠΟΤΗΡΙ ΖΕΞΕΩΣ ΠΥΡΑΝΤΟΧΟ 500ML	1,44571	-			24.01.01		
16.2.32	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΠΟΤΗΡΙ ΖΕΞΕΩΣ ΠΥΡΑΝΤΟΧΟ 250ML	1,08583	-			24.01.01		
16.2.33	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ ΛΗΨΗΣ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΟΣ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ	0,48963	-			24.01.01		
16.2.34	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΔΟΧΕΙΟ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΟΥΡΩΝ 24ΩΡΟΥ	1,0628	-			24.01.01		
16.2.35	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΚΥΒΕΤΕΣ ΓΙΑ ΧΟΛΕΡΥΘΡΙΝΟΜΕΤΡΟ LEICA UNISTANT ( κουτι 51 τεμ.)	132,273	-			24.01.01		
16.2.36	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΑ ΠΛΑΚΑ ΘΕΤΙΚΑ ΦΟΡΤΙΣΜΕΝΗ ΑΚΡΑ ΕΠΙΚΑΛΥΜΜΕΝΑ ΤΕΦΛΟΝ	0,24933	240101_1311_15185	38519650-7	15185	24.01.01		
16.2.37	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΡΑΒΔΟΣ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΓΙΑ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗ ΜΑΓΝΗΤΩΝ ΑΠΟ ΔΙΑΛΥΜΜΑ	13,1411	-			24.01.01		
16.2.38	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΑ ΠΛΑΚΑ SUPER FROST	0,05454	240101_1311_15185	38519650-7	15185	24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
16.2.39	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΣΠΡΕΥ ΜΟΝΙΜΟΠΟΙΗΣΗΣ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΩΝ (BIO-FIX)	6,84	-			24.01.01		
16.2.40	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΡΥΓΧΟΣ ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ ΟΓΚΟΥ 2-200ML ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΣΤΑΤΩ 96ΤΕΜ (DNASE, RNASE FREE)	0,0938	-			24.01.01		
16.2.41	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΡΥΓΧΟ ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ ΟΓΚΟΥ 0,5-20ML ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΣΤΑΤΩ 96ΤΕΜ (DNASE, RNASE FREE)	0,09776	-			24.01.01		
16.2.42	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	TIPS ΕΙΔΙΚΑ (ΣΥΡΙΓΓΕΣ) ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΑ ΤΩΝ 2,5 ML (ΣΥΣΚ 100 ΤΕΜ)	73,3033	240101_1311_16822		16822	24.01.01		
16.2.43	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΦΙΛΤΡΟ TRANSCYT ΓΕΝΙΚΗΣ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑΣ	9,6394	-			24.01.01		
16.2.44	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΦΙΑΛΙΔΙΟ ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΗΣΗΣ CYTOLYT 30ML	4,13008	-			24.01.01		
16.2.45	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΚΑΣΕΤΑ ΕΓΚΛΕΙΣΗΣ ΙΣΤΩΝ ΣΕ ΠΑΡΑΦΙΝΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΙΚΤΥΩΤΗ ΧΩΡΟΣ 35ο ΑΣΦΑΛΕΣ ΚΟΥΜΠΩΜΑ ΠΙΣΩ ΑΝΟΙΓΜΑ	0,07826	-			24.01.01		
16.2.46	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΦΙΑΛΙΔΙΟ PRESERVCYT ΠΡΑΣΙΝΟ 20ML ΓΕΝΙΚΗΣ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑΣ	5,15351	-			24.01.01		
16.2.47	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΠΛΑΚΑ ΜΙΚΡΟΤΙΤΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΜΕ ΚΟΙΛΑ ΒΥΘΙΣΜΑΤΑ ΣΧΗΜΑΤΟΣ U 96 ΘΕΣΕΩΝ (1ΚΙΤ/50 ΤΕΜΑΧΙΑ)	1,6291	-			24.01.01		
16.2.48	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΣΤΑΤΩ ΣΩΛΗΝΑΡΙΩΝ 15, 50ML	8,37	-			24.01.01		
16.2.49	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	COVER PLATES ΓΙΑ ΤΑ ΣΤΑΤΩ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ ΑΝΟΣΟΙΣΤΟΧΗΜΕΙΑΣ (ΣΥΣΚ 250)	1222,73	-			24.01.01		
16.2.50	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΘΑΛΑΜΙΣΚΟΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΜΧ (SINGLE CΥΤΟFUNNEL) ΚΥΤΤΑΡΟΦΥΓΟΚΕΝΤΡΟΣ THERMOSHANDON	4,19125	-			24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
16.2.51	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΠΙΠΕΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ 10-100ML	102,085	240101_1311_15166		15166	24.01.01		
16.2.52	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΥΔΡΟΒΟΛΕΑΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ 500 ml	1,547	-			24.01.01		
16.2.53	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΒΙΤΕΚ POLYSTYRENE TUBES 2000 TESTS - ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ	72,1714	-			24.01.01		
16.2.54	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΥΔΡΟΒΟΛΕΑΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ 250 ml	1,37	-			24.01.01		
16.2.55	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΘΗΚΗ ΑΡΧΕΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΩΝ ΠΛΑΚΩΝ ΣΥΡΤΑΡΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ	124,95	-			24.01.01		
16.2.56	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΠΙΠΕΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ 100-1000ML	105,91	240101_1311_15166		15166	24.01.01		
16.2.57	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΝΕΦΡΟΕΙΔΕΣ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΜΕΤΡΙΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ	32,011	-			24.01.01		
16.2.58	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	SAS-1 APPLICATORS 1X12 ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	0,48949	-			24.01.01		
16.2.59	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΠΙΠΕΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ 2-20ML	101,377	240101_1311_15166		15166	24.01.01		
16.2.60	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΡΥΓΧΟΣ ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ ΟΓΚΟΥ 100-1000ML ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΣΤΑΤΩ 96 ΤΕΜ (DNASE, RNASE FREE)	0,09577	-			24.01.01		
16.2.61	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΔΙΑΛΥΜΑ PRESERVCYT 946ML ΓΕΝΙΚΗΣ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑΣ	59,2857	-			24.01.01		
16.2.62	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ DOSIN HEADS	214,2	-			24.01.01		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
16.2.63	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΘΗΚΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΑΡΧΕΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΚΥΒΩΝ ΠΑΡΑΦΙΝΗΣ 8 ΣΥΡΤΑΡΙΩΝ ΚΑΙ 7 ΣΕΙΡΩΝ/ΣΥΡΤΑΡΙ	150,511	-			24.01.01		
16.2.64	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΔΟΧΕΙΟ ΒΙΟΨΙΩΝ ΠΙΕΣΤΟ ΠΩΜΑ 0,5lt	0,55	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.2.65	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΙΛΤΡΑΡΙΣΜΑΤΟΣ ΥΓΡΩΝ ΜΕ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΣΕ ΑΝΤΛΙΑ ΚΕΝΟΥ 0,45μm-1000ml	18,8417	-			24.01.01		
16.2.66	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΔΟΧΕΙΟ ΓΥΑΛΙΝΟ ΦΥΛΑΞΗΣ ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΩΝ ΟΓΚΟΥ 1000ML ΒΙΔΩΤΟ ΚΑΠΑΚΙ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΘΕΡΜΙΚΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡ	5,712	-			24.01.01		
16.2.67	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΓΕΛΗ ΤΕΝ - 20 ΓΙΑ ΜΕΛΕΤΗ ΥΠΝΟΥ	17,1966	240101_1311_15584		15584	24.01.01		
16.2.68	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΔΟΧΕΙΟ ΒΙΟΨΙΩΝ ΠΙΕΣΤΟ ΠΩΜΑ 5lt	2,05	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.2.69	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΘΗΚΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΑΡΧΕΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΑΝΤΙΚΕΙΜ ΠΛΑΚΩΝ 14 ΣΥΡΤΑΡΙΩΝ ΒΑΣΗ-ΚΑΠΑΚΙ-ΕΛΑΣΜΑΤΑ	123,998	-			24.01.01		
16.2.70	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΣΤΑΤΩ ΣΩΛΗΝΑΡΙΩΝ 1,5ML	2,38	-			24.01.01		
16.2.71	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	CRYO - SPRAY ΓΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΨΥΞΗ ΤΟΜΩΝ ΚΥΡΟΣΤΑΤΗ ΚΑΙ ΠΑΡΑΦΙΝΗΣ ΣΕ ΦΙΑΛΙΔΙΑ ΤΩΝ 150ml	6,2	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.2.72	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΚΥΒΕΤΕΣ ΓΙΑ ΑΝΑΙΜΑΚΤΟ ΧΟΛΕΡΥΘΡΙΝΟΜΕΤΡΟ BILICAL	8,33	-			24.01.01		
16.2.73	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΠΛΑΣΤΕΛΙΝΗ ΓΙΑ ΕΞΕΤΑΣΗ ΜΙΚΡΟΑΙΜΑΤΟΚΡΙΤΗ	2,1879	-			24.01.01		
16.2.74	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΚΟΥΤΙ ΦΥΛΑΞΗΣ ERPENDORF ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ ΣΩΛΗΝΑΡΙΟΥ 2 ml	5,52678	-			24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
16.2.75	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΔΙΑΦΑΝΗΣ (PARAFILM) 5X10 M	7,25902	-			24.01.01		
16.2.76	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΑ ΠΛΑΚΑ ΑΠΛΗ	0,03094	240101_1311_15185	38519650-7	15185	24.01.01		
16.2.77	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΔΟΧΕΙΟ ΧΡΩΣΗΣ ΟΞΕΑΝΤΟΧΟ 750ML ΓΙΑ ΤΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ VARISTAIN	47,6	-			24.01.01		
16.2.78	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΤΡΥΒΛΙΟ RETRI ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ 90mm	0,08043	-			24.01.01		
16.2.79	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΦΙΛΤΡΟ TRANSCYT ΓΙΑ PAP TEST	9,75312	-			24.01.01		
16.2.80	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΦΙΑΛΙΔΙΟ ΣΥΛΛΟΓΗΣ CYTOLYT 30ML	4,47456	-			24.01.01		
16.2.81	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΦΙΑΛΙΔΙΟ PRESERVCYT ΓΑΛΑΖΙΟ 20ML ΓΙΑ PAP TEST	5,12645	-			24.01.01		
16.2.82	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΜΙΚΡΟΚΥΒΕΤΤΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ (ΚΟΥΤΙ 50 ΤΕΜ.)	36,9978	-			24.01.01		
16.2.83	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	SAS-1 DISPOSABLE SAMPLE CUPS (1X12) ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	0,09552	-			24.01.01		
16.2.84	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΣΤΑΤΩ ΣΩΛΗΝΑΡΙΩΝ 0,2ML	3,32	-			24.01.01		
16.2.85	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΑ ΠΛΑΚΑ 72X26 SUPERFROST ΜΕ POLYSINE ΣΕ ΘΗΚΕΣ ΤΩΝ 72 ΤΕΜ	0,16643	240101_1311_15185	38519650-7	15185	24.01.01		
16.2.86	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΤΡΥΒΛΙΟ RETRI ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ 120X120mm	0,2645	-			24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
16.2.87	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΚΑΛΥΠΤΡΙΔΑ 24X50	0,02512	-			24.01.01		
16.2.88	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΚΥΒΟΙ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 12X12X20 mm ΤΥΠΟΣ PEEL-A-WAY EMBEDDING MOLDS	0,7103	-			24.01.01		
16.2.89	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΦΙΛΤΡΟ ΛΕΥΚΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΚΑΙ ΠΛΥΣΕΩΝ ΕΡΥΘΡΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΑ	21,8552	-			24.01.01		
16.2.90	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΤΑΙΝΙΑ ΧΑΡΤΟΥ ΗΛΙΟΤΡΟΠΙΟΥ PH 0-14	0,1728	-			24.01.01		
16.2.91	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	M.TUBERCULOSIS/AMPLIFIED 100ML TIPS HYDROP./ΤΑΥΤΟΠκαλλιερτεχνικ.υβριδισμ.γονιδιακ.αλληλουχ/αποτελ.2h	97,58	-			24.01.01		
16.2.92	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΛΑΜΑ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΜΙΚΡΟΤΟΜΟΥ C-35	2,27909	-			24.01.01		
16.2.93	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΔΟΧΕΙΟ ΕΚΠΛΥΣΗΣ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΡΟΗΣ ΝΕΡΟΥ ΓΙΑ ΤΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΧΡΩΣΗΣ VARISTAIN	119	-			24.01.01		
16.2.94	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΔΟΧΕΙΟ ΓΥΑΛΙΝΟ ΦΥΛΑΞΗΣ ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΩΝ 100ML ΒΙΔΩΤΟ ΚΑΠΑΚΙ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΘΕΡΜΙΚΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡ	3,451	-			24.01.01		
16.2.95	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	LIGHTCYCLER CAPILLARIES - ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ	409,979	-			24.01.01		
16.2.96	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΚΑΛΥΠΤΡΙΔΑ 24X24	0,00571	-			24.01.01		
16.2.97	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΦΥΣΙΓΓΙΟ HARMSCO 5μ- 9 3/4"	26,18	-			24.01.01		
16.2.98	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΥΔΑΤΟΛΟΥΤΡΟ ΤΥΠΟΥ HI1210	775,88	-			24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
16.2.99	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΧΑΡΤΙ ΔΙΗΘΗΤΙΚΟ ΣΕ ΦΥΛΛΟ 40X40CM ΠΕΡΙΠΟΥ	0,04889	-			24.01.01		
16.2.100	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΔΟΧΕΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΒΙΟΨΙΑΣ ΔΙΑΦΑΝΟ ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ 100ml	0,35	-			24.01.01		ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ
16.2.101	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΔΟΧΕΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΒΙΟΨΙΑΣ ΔΙΑΦΑΝΟ ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ 200ml	1,45	-			24.01.01		ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ
16.2.102	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΔΟΧΕΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΒΙΟΨΙΑΣ ΔΙΑΦΑΝΟ ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ 500ml	1,48	-			24.01.01		ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ
16.2.103	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΔΟΧΕΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΒΙΟΨΙΑΣ ΔΙΑΦΑΝΟ ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ 1lit	1,48	-			24.01.01		ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ
16.2.104	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΔΟΧΕΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΒΙΟΨΙΑΣ ΔΙΑΦΑΝΟ ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ 2lit	2,14	-			24.01.01		ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ
16.2.105	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΔΟΧΕΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΒΙΟΨΙΑΣ ΔΙΑΦΑΝΟ ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ 3lit	2,33	-			24.01.01		ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ
16.2.106	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΑ ΠΛΑΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑΣ THIN PREP	0,25105	240101_1311_15185	38519650-7	15185	24.01.01		
16.2.107	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΛΑΜΑ ΜΙΚΡΟΤΟΜΟΥ ΜΑΛΑΚΩΝ ΜΟΡΙΩΝ S-35 ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΗ ΤΟΜΩΝ ΠΑΡΑΦΙΝΗΣ	2,8084	-			24.01.01		
16.2.108	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΑ ΠΛΑΚΑ ΕΣΜΥΡΙΣΜΕΝΗ ΚΑΤΑ ΤΟ 1/4	0,02593	240101_1311_15185	38519650-7	15185	24.01.01		
16.2.109	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΒΑΡΚΟΥΛΑ ΖΥΓΙΣΗΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗ 40X40MM	0,0428	-			24.01.01		
16.2.110	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΑ ΠΛΑΚΑ SUPER FROST PLUS	0,18044	240101_1311_15185	38519650-7	15185	24.01.01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
16.2.111	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΚΟΥΤΙ ΦΥΛΑΞΗΣ ERPENDORF ΧΑΡΤΙΝΟ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ ΣΩΛΗΝΑΡΙΟΥ	3,59777	-			24.01.01		
16.2.112	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΑ ΠΛΑΚΑ ΜΕ ΕΙΔΙΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ(CELL BAND SLIDES)	1,04244	240101_1311_15185	38519650-7	15185	24.01.01		
16.2.113	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΦΙΛΤΡΟ ΚΥΤΤΑΡΟΦΥΓΟΚΕΝΤΡΟΥ CYTOSPIN - SINGLE CYTOFUNNEL	4,046	-			24.01.01		
16.2.114	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΠΙΠΕΤΑ ΠΟΛΥΚΑΝΑΛΗ 8 ΚΑΝΑΛΙΩΝ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΥ ΟΓΚΟΥ 5-50ML	262,99	240101_1311_15166		15166	24.01.01		
16.2.115	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΠΩΜΑ ΓΙΑ ΟΥΡΟΚΑΘΗΤΗΡΕΣ,ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ	0,0714	-			24.01.01		
16.2.116	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΔΟΧΕΙΟ ΒΙΟΨΙΩΝ ΠΙΕΣΤΟ ΠΩΜΑ 1lt	0,6	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.2.117	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΔΙΑΦΑΝΗΣ (PARAFILM) 10cmX40m	14,52	-			24.01.01		
16.2.118	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΔΟΧΕΙΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΩΝ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΜΕ ΧΕΡΟΥΛΙ 11 ΛΙΤ ΜΕ ΠΙΕΣΤΟ ΠΩΜΑ	6,633	-			24.01.01		
16.2.119	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΔΟΧΕΙΟ ΒΙΟΨΙΩΝ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ 500ml	0,6307	-			24.01.01		
16.2.120	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΣΤΑΤΩ ΣΩΛΗΝΑΡΙΩΝ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 16MM ΕΠΙΠΕΔΗ ΒΑΣΗ 25 Ή 50 ΘΕΣΕΩΝ	7,11133	-	<b>ΣΤΑΤΩ</b>		24.01.01		
16.2.121	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	BN II CUVETTE SEGMENTS FOR BN PROSPEC OVLK-31	160,224	-			24.01.01		
16.2.122	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ELECTRODE EXTENDED NEEDLE	298,9	-			24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>16.2.123</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ΑΝΑΓΕΝΝΗΣΗ ΓΙΑ ΤΗ ΣΤΗΛΗ ΑΠΙΟΝΙΣΜΟΥ ΥΔΑΤΟΣ FD 600</b>	<b>67,967</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>16.2.124</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ELECTRODE K IL (ΚΑΛΙΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΑΝΤ/ΚΟ)</b>	<b>822,8</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>16.2.125</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ΦΛΑΣΚΑ (FLASKS) ΚΥΤΤΑΡΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ 750ML</b>	<b>2,8322</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>16.2.126</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ARTHROSCOPY ELECTRODE HOOK</b>	<b>299,095</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>16.2.127</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ΚΑΣΕΤΙΝΑ ΦΥΛΑΞΗΣ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΩΝ ΠΛΑΚΩΝ ΠΛΑΣΤΙΚΗ 100 ΘΕΣΕΩΝ</b>	<b>6,56692</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>16.2.128</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΥΓΡΟΥ SHEATH (IN LINE FILTER)</b>	<b>12,995</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>16.2.129</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ΚΥΒΕΤΕΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ</b>	<b>160,06</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>16.2.130</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ΧΡΟΝΟΜΕΤΡΟ ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΩΝ</b>	<b>23,445</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>16.2.131</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ΨΗΚΤΡΑ ΓΙΑ ΛΗΨΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΤΡΙΠΛΗΣ ΘΗΚΗΣ ΓΙΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ</b>	<b>57,12</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>16.2.132</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>BN-II PREDILUTION WELLS 6600 CUPS</b>	<b>757,541</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>16.2.133</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>EVAPORATION CAPS FOR CONTROL VIALS</b>	<b>52,536</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>16.2.134</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>BN-II CUVETTES SEGMENTS 300 CUV</b>	<b>582,861</b>	-			<b>24.01.01</b>		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
16.2.135	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΚΥΒΕΤΕΣ ΠΡΟΑΡΑΙΩΣΗΣ	751,48	-			24.01.01		
16.2.136	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΑΝΑΓΕΝΝΗΣΗ ΓΙΑ ΤΗ ΣΤΗΛΗ ΑΠΙΟΝΙΣΜΟΥ ΥΔΑΤΟΣ FD 1200	100,725	-			24.01.01		
16.2.137	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ELECTRODE NA IL (ΝΑΤΡΙΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΑΝΤ/ΚΟ)	816	-			24.01.01		
16.2.138	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΛΑΒΙΔΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ	9,62839	-			24.01.01		
16.2.139	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ELECTRODE BLADE REUSABLE	294,35	-			24.01.01		
16.2.140	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΧΡΟΝΟΜΕΤΡΟ ΛΕΠΤΟΥ	17,14	-			24.01.01		
16.2.141	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΨΗΚΤΡΑ ΑΠΟ ΣΥΝΘΕΤΙΚΗ ΤΡΙΧΑ	0,631	-			24.01.01		
16.2.142	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΡΙΠΕΤΤΕ TIPS ΓΙΑ ΑΝΑΛΥΤΗ ΡΗΟΕΝΙΧ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟ	204,016	240101_1311_16822		16822	24.01.01		
16.2.143	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ELECTRODE CL IL (ΧΛΩΡΙΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΑΝΤ/ΚΟ)	822,8	-			24.01.01		
16.2.144	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΠΤΗΣ ΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ - ΠΩΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕ ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΟ ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΗΣ	0,21396	-			24.01.01		
16.2.145	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΕΤΙΚΕΤΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΤΑ CONTAINERS 67X40	0,13269	-			24.01.01		
16.2.146	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΕΤΙΚΕΤΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΤΑ CONTAINERS 80X35	0,20014	-			24.01.01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
16.2.147	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΕΤΙΚΕΤΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΤΑ CONTAINERS 60X18	0,16577	-			24.01.01		
16.2.148	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΣΕΤ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΠΑΡΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΜΕ ΣΥΝΟΔΟ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ ΓΙΑ ΝΕΟΓΝΑ	227,156	-			24.01.01		
16.2.149	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΓΥΑΛΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΔΙΑΦΑΝΗ ΠΛΗΡΟΥΣ ΠΛΕΥΡΙΚΗΣ ΚΑΛΥΨΗΣ	5,831	-	33735100-2		24.01.01		
16.2.150	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΑΝΤΙΘΑΜΒΩΤΙΚΑ ΓΥΑΛΙΑ ΧΗΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	8,092	-			24.01.01		
16.2.151	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΚΑΛΩΔΙΟ ΗΛΕΚΤΡ/ΣΗΣ NXT SET	142,8	-			24.01.01		
16.2.152	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΣΕΤ ΔΥΟ ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ ΟΞΕΙΔΙΟΥ ΨΕΥΔΑΡΓΥΡΟΥ (30ml) & ΕΥΓΕΝΟΛΗΣ (20ml) ΓΙΑ ΠΡΟΣΩΡΙΝΕΣ ΕΜΦΡΑΞΕΙΣ	35,97	240101_1311_46939	33141800-8	46939	24.01.01		
16.2.153	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΚΑΛΥΜΑ ΛΥΧΝΙΑΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΜΕ ΛΑΣΤΙΧΟ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 45 cm	1.37	-			24.01.01		ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ "ΑΓ ΑΝΔΡΕΑΣ"
16.2.154	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΚΑΛΥΜΑ ΤΖΑΜΙΟΥ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΜΕ ΛΑΣΤΙΧΟ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 60 x76cm	1.45	-			24.01.01		ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ "ΑΓ ΑΝΔΡΕΑΣ"
16.2.155	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	Φιαλίδια πλαστικά κωνικά biograd 1,5 ml original με πώμα με ευκολοδιάτρητη μεμβράνη.ΤΕΜ	0,21667	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.2.156	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	Φιαλίδιο ελέγχου αιμοπεταλιακών παραγόντων 5ml DIA -TUBE..ΤΕΜ	0,35	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.2.157	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	Καλυπτρίδες μικροσκοπίου 22x22 μμ υψηλής καθαρότητας.	0,06	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.2.158	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	Καλυπτρίδες μικροσκοπίου 24x50 μμ υψηλής καθαρότητας.	0,015	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>16.2.159</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	Κουτιά φύλαξης σωληναρίων βαθειάς κατάψυξης 2ml χάρτινα 13χ13 100 θέσεων	3,8	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.2.160</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	Κουτιά φύλαξης σωληναρίων βαθειάς κατάψυξης χάρτινα 81 θέσεων .	4	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.2.161</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	Πλαστικά Τριβλία μιας χρήσης στρογγυλα εσωτερικης διαμετρου 14-15 cm	0,3066	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.2.162</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	Πλαστικά Τριβλία μιας χρήσης, στρογγυλα εσωτερικης διαμετρου 8-9 cm	0,06825	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.2.163</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	Πλαστικά Τριβλία μιας χρήσης, τετραγωνα 13X13	0,2275	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.2.164</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	Μπώλ ανοξ. Με σταθερή βάση μεγ. Βάση 11cm*10*22cm	27,4575	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.2.165</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	Μπώλ ανοξ. πολύ μικρά, Βάση 5cm*5*9cm	19,845	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.2.166</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	Μπώλ ανοξειδ. μεσαίο, Βάση 11cm*10*19cm	48,3	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.2.167</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	Μπώλ ανοξειδ. μικρό, Βάση 11cm*7*13cm	21	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.2.168</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	Νεφροειδή νικελ ανοξ. Υ 5cm*27*14cm	11,55	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.2.169</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	Πλαστικά μπουκάλια 500ml, υγρών με ακροφύσιο, βιδωτό καπάκι, από πολυαιθυλένιο	7,5075	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.2.170</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	Ψύκτρες μιας χρήσεως κυτταρολογικής 120cm διαμ. 1,8mm	11,2455	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
16.2.171	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	Ψύκτρες μιάς χρήσεως κυτταρολογικής 120cm διαμ. 1.8 mm	19,6	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.2.172	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	Ψύκτρες μιάς χρήσεως κυτταρολογικής 240x245mm	74,97	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.2.173	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	Ψύκτρες μιάς χρήσεως κυτταρολογικής 285x130mm	87,465	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.2.174	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	Ψύκτρες μιάς χρήσεως κυτταρολογικής 400x250mm	99,96	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.2.175	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	Ψύκτρες μιάς χρήσεως μικροβιολογικής χρήσης με κερι 110cm 1,8 mm	22,491	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.2.176	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	Πλάκες πολυστερινιου 72 θέσεων τυπου terasaki με καλυμμα	2,25	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.2.177	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	Πλάκες 96 θέσεων αποστειρωμένες , ουδετέρου χρώματος,με πυθμένα Flat,U και V και με καπάκι.	0,93333	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.2.178	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	Πλάκες ανοσοφθορισμου των 2,3,4,5,8,10,12, θέσεων κάθε θέση να έχει διαμετρο 6 MM και να είναι ανθεκτικες στην ακετόνη για των 10 θέσεων να υπαρχει διαχωριστικη γραμμη κατά μήκος της μεγαλης διαμετρου	2,2	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.2.179	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	Πλάκες ανοσοφθορισμού των 2,3,4,5,8 και 10,12 θέσεων κάθε θέση να έχει διάμετρο περίπου 6mm και να είναι ανθεκτικές στην ακετόνη, ανά τεμ. 1.000 Για τις πλάκες των 10 θέσεων να υπάρχει διαχωριστική γραμμή κατά μήκος της μεγάλης διαμέτρου Πλάκες ανοσοφθορισμού των 30 θέσεων	1,365	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.2.180	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	Πλάκες ηλεκτροφόρησης microcel kassettes 10 pack	22,5	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.2.181	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	Πλάκες μικρομεθόδου με πυθμένα U αποστειρωμένες	0,063	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.2.182	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	Πλάκες μικρομεθόδου μιας χρήσης: α) με πυθμένα V, 96 θέσεων χωρίς κάλυμμα και με κάλυμμα β) με πυθμένα επίπεδο με κάλυμμα	0,42	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
16.2.183	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	Πλάκες μικρομεθόδου μιας χρήσης: α. Θηλιές (έτοιμα Loops) διαμέτρου 2,5 mm	21	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.2.184	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	Πλάκες μικρομεθόδου μιας χρήσης: β. Θηλιές (έτοιμα Loops) διαμέτρου 4 mm	21	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.2.185	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	Πλάκες μικρομεθόδου μιάς χρήσης: με πυθμένα σχημ.Υ, 96 θέσεων χωρίς κάλυμμα και με κάλυμμα	0,84	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.2.186	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	Πλάκες μικροτιτλοποίησης πολυστερινίου 96 θέσεων με επίπεδο πυθμένα	0,6	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.2.187	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	Πλαστικά κουτιά (cryoboxes) των 100 θέσεων για αποθήκευση των κρυοφιαλιδίων, ανθεκτικά στους -80ο C	4,5	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.2.188	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	Φυγοκεντρικά κωνικά σωληνάρια 15 ml (17X120 mm) από πολυπροπυλένιο, βαθμονομημένα με βιδωτό πώμα και χώρο αναγραφής στοιχείων, αποστειρωμένα.	0,21875	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.2.189	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΜΕ ΤΡΙΧΟΕΙΔΗ ΑΚΡΑ 100mm ( blue)	1,575	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.2.190	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΜΕ ΤΡΙΧΟΕΙΔΗ ΑΚΡΑ 155mm (yellow)	2,1	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.2.191	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΜΕ ΤΡΙΧΟΕΙΔΗ ΑΚΡΑ 75 mm (grey)	1,218	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.2.192	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΑΠΟΡΟΦΗΤΙΚΑ ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 10,5X8X2,5cm (absorbent pats)	14,595	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.2.193	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΕΣ ΘΕΡΜΙΚΕΣ ΕΤΙΚΕΤΕΣ ΡΟΛΟ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ 70 X60 CM	21	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.2.194	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΚΙΤ ΣΗΜΑΝΣΗΣ ΙΣΤΟΤΕΜΑΧΙΩΝ 5 ΧΡΩΜΑΤΩΝ, ΣΕ ΦΙΑΛΙΔΙΑ ΤΩΝ 30ml	460	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
16.2.195	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΒΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΘΗΚΕΣ ΦΥΛΑΞΗΣ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΩΝ ΠΛΑΚΩΝ	31				24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.2.196	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΔΟΧΕΙΟ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ ΒΙΟΨΙΩΝ ΠΙΕΣΤΟ ΠΩΜΑ 2,5lt	1,5577						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.2.197	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΔΟΧΕΙΟ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ ΒΙΟΨΙΩΝ ΠΙΕΣΤΟ ΠΩΜΑ 3lt	1,5577						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.2.198	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΔΟΧΕΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΔΙΑΦΑΝΗ ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΑ ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ ΑΕΡΟΣΤΕΓΗ ΓΙΑ ΒΙΟΨΙΕΣ 10ml	0,062						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.2.199	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΔΟΧΕΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΔΙΑΦΑΝΗ ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΑ ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ ΑΕΡΟΣΤΕΓΗ ΓΙΑ ΒΙΟΨΙΕΣ 20ml	0,062						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.2.200	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΔΟΧΕΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΔΙΑΦΑΝΗ ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΑ ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ ΑΕΡΟΣΤΕΓΗ ΓΙΑ ΒΙΟΨΙΕΣ 30ml	0,078						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.2.201	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΔΟΧΕΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΔΙΑΦΑΝΗ ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΑ ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ ΑΕΡΟΣΤΕΓΗ ΓΙΑ ΒΙΟΨΙΕΣ (ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΙΚΟ) ΤΩΝ 70ml	0,06						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.2.202	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΘΗΚΕΣ (ΜΑΠΕΣ) ΔΙΑΚΙΝΗΣΗΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΩΝ ΠΛΑΚΩΝ, ΤΩΝ 20 ΘΕΣΕΩΝ ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ, ΜΕ ΚΑΛΥΜΑ	11,74						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.2.203	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΘΗΚΕΣ ΦΥΛΑΞΗΣ ΚΥΒΩΝ ΠΑΡΑΦΙΝΗΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ,ΣΥΡΤΑΡΩΤΕΣ ΣΕ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΟΥΜΕΝΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΤΩΝ 8 ΣΥΡΤΑΡΙΩΝ	99						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.2.204	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΚΑΠΑΚΙΑ ΓΙΑ ΤΙΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΘΗΚΕΣ ΦΥΛΑΞΗΣ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΩΝ ΠΛΑΚΩΝ	35						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.2.205	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΚΑΣΕΤΕΣ ΕΓΚΛΕΙΣΕΩΣ ΙΣΤΩΝ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ ΜΕ ΠΩΜΑ ,ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΧΡΩΜΑΤΩΝ	0,038						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.2.206	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΚΟΝΙΣ ΔΕΣΜΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΑΔΡΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΦΟΡΜΟΛΗΣ, ΣΕ ΠΑΚΕΤΑ ΤΩΝ 16 ΤΕΜ.	243,6						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
16.2.207	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΘΗΚΕΣ ΦΥΛΑΞΗΣ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΩΝ ΠΛΑΚΩΝ ΣΥΡΤΑΡΩΤΕΣ ΤΩΝ 14 ΣΥΡΤΑΡΙΩΝ	98						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.2.208	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΘΗΚΕΣ ΜΕ ΣΚΕΠΑΣΜΑ ΓΙΑ ΟΛΟΝΥΚΤΙΑ ΕΠΩΑΣΗ ΤΟΜΩΝ ΓΙΑ in situ ΓΙΑ ΥΒΡΙΔΙΣΜΟ	300						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.2.209	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΠΛΑΣΤΕΛΙΝΗ ΣΥΜΠΑΓΗΣ ΚΑΛΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΣΦΡΑΓΙΣΗ ΣΩΛΗΝΑΡΙΩΝ	1,58						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.2.210	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΣΑΚΟΙ ΙΣΤΩΝ ΑΠΟ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟ ΘΕΡΜΙΚΗΣ ΡΑΦΗΣ ΣΕ ΠΑΚΕΤΑ ΤΩΝ 100 ΤΕΜ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 40Χ23εκ.	63/πακ						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.2.211	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΣΑΚΟΙ ΙΣΤΩΝ ΑΠΟ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟ ΘΕΡΜΙΚΗΣ ΡΑΦΗΣ ΣΕ ΠΑΚΕΤΑ ΤΩΝ 100 ΤΕΜ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 28Χ15εκ.	60/πακ						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.2.212	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΣΑΚΟΙ ΙΣΤΩΝ ΑΠΟ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟ ΘΕΡΜΙΚΗΣ ΡΑΦΗΣ ΣΕ ΠΑΚΕΤΑ ΤΩΝ 100 ΤΕΜ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 7Χ13εκ.	30/πακ						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.2.213	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΣΑΚΟΙ ΙΣΤΩΝ ΑΠΟ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟ ΘΕΡΜΙΚΗΣ ΡΑΦΗΣ ΣΕ ΠΑΚΕΤΑ ΤΩΝ 100 ΤΕΜ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 12Χ20εκ.	30/πακ						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.2.214	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΣΑΚΟΥΛΑΚΙΑ ΜΙΚΡΟΒΙΟΨΙΩΝ (biopsybags) ΣΕ ΚΥΤΙΑ ΤΩΝ 1000, ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 40Χ60χιλ.	410/ΚΥΤΙΟ						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.2.215	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΣΑΚΟΥΛΑΚΙΑ ΜΙΚΡΟΒΙΟΨΙΩΝ (biopsybags) ΣΕ ΚΥΤΙΑ ΤΩΝ 1000, ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 40Χ30χιλ.	350/ΚΥΤΙΟ						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.2.216	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΥΔΡΟΒΟΛΕΙΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΤΩΝ 250 ml	1,3						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.2.217	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΥΔΡΟΒΟΛΕΙΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΤΩΝ 500 ml	1,5						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.2.218	ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ	ΥΛΙΚΟ ΨΕΚΑΣΜΟΥ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΘΗΚΩΝ ΠΑΡΑΦΙΝΗΣ ΣΕ ΦΙΑΛΙΔΙΑ ΤΩΝ 125 ml	166,09						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>16.2.219</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ΥΛΙΚΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΜΚΡΟΤΟΜΩΝ ΣΕ ΦΙΑΛΙΔΙΑ ΨΕΚΑΣΜΟΥΤΩΝ 125 ml</b>	<b>81,94</b>						<b>Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>16.2.220</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ΦΥΛΛΑ ΕΞΟΥΔΕΤΕΡΩΣΗΣ ΦΟΡΜΟΛΗΣ ΔΙΑΣΤ.20Χ24 ΕΚΑΤ.</b>	<b>267,95/ ΠΑΚ.</b>						<b>Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>16.2.221</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ΦΥΛΛΑ ΕΞΟΥΔΕΤΕΡΩΣΗΣ ΦΟΡΜΟΛΗΣ ΔΙΑΣΤ.20Χ25 ΕΚΑΤ.</b>	<b>267,95/ ΠΑΚ.</b>						<b>Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>16.2.222</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ΦΥΛΛΑ ΕΞΟΥΔΕΤΕΡΩΣΗΣ ΦΟΡΜΟΛΗΣ ΔΙΑΣΤ.28Χ35 ΕΚΑΤ.</b>	<b>200/ ΠΑΚ.</b>						<b>Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>16.2.223</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ΧΕΙΡΟΜΑΝΔΗΛΑ ΕΞΟΥΔΕΤΕΡΩΣΗΣ ΦΟΡΜΟΛΗΣ ΣΕ ΔΟΧΕΙΟ (ΜΟΡΦΗΣ ΡΟΛΟΥ)</b>	<b>267,95</b>						<b>Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>16.2.224</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ΧΑΡΤΙΝΕΣ ΘΗΚΕΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΑΙ ΦΥΛΑΞΗ ΚΥΤ. ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΩΝ ΜΕ ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΩΝ 20 ΘΕΣΕΩΝ</b>	<b>2,8</b>						<b>Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>16.2.225</b>	<b>ΔΙΑΦΟΡΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</b>	<b>ΧΡΟΝΟΜΕΤΡΑ ΨΗΦΙΑΚΑ ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ</b>	<b>9,5</b>						<b>Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>16.3</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ - ΡΥΓΧΗ - ΣΤΑΤΩ</b>								
<b>16.3.1</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>								
<b>16.3.1.1</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΠΙΠΕΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΨΗΦΙΑΚΗ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ 20-200μl</b>	<b>205,28</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>16.3.1.2</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΠΙΠΕΤΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ 2ml</b>	<b>0,09048</b>	<b>240101_1311_43375</b>		<b>43375</b>	<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>16.3.1.3</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΨΗΦΙΑΚΗ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ 200-1000µl	105,91	240101_1311_15166		15166	24,01,01		
<b>16.3.1.4</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΑΔΟΡΟΣ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΚΡΟΗΣ ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΟΣ	336	-			24,01,01		
<b>16.3.1.5</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΑ ΡΑΣΤΕΥΡ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΠΟΥΑΡ 1ml	0,01753	240101_1311_43375		43375	24,01,01		
<b>16.3.1.6</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΑ ΡΑΣΤΕΥΡ ΓΥΑΛΙΝΗ 3ml	0,09996	240101_1311_43375		43375	24,01,01		
<b>16.3.1.7</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ 1ml	0,0878	240101_1311_43375		43375	24,01,01		
<b>16.3.1.8</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ 5ml	0,13306	240101_1311_43375		43375	24,01,01		
<b>16.3.1.9</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ 10ml	0,14638	240101_1311_43375		43375	24,01,01		
<b>16.3.1.10</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΨΗΦΙΑΚΗ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ 5-50µl	105,91	240101_1311_15166		15166	24,01,01		
<b>16.3.1.11</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ELECSYS 2010 ASSAY TIP (30x120tips)	158,27	-			24,01,01		
<b>16.3.1.12</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΜΙΚΡΟΠΛΑΚΕΣ ELISA 96 ΘΕΣΕΩΝ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΥΘΜΕΝΑ	0,44304	-			24,01,01		
<b>16.3.1.13</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	MEASURING CELLS (25TEM) ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΗΣ ΘΡΟΜΒΟΕΛΑΣΤΟΓΡΑΦΙΑΣ	333,2	-			24,01,01		
<b>16.3.1.14</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΑ ΡΑΣΤΕΥΡ ΓΥΑΛΙΝΗ 1,5ml	0,0952	240101_1311_43375		43375	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>16.3.1.15</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΑ ΡΑΣΤΕΥΡ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΠΟΥΑΡ 3ml	0,01493	240101_1311_43375		43375	24,01,01		
<b>16.3.1.16</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΣΤΑΘΕΡΟΥ ΟΓΚΟΥ 25ML	49,98	240101_1311_15166		15166	24,01,01		
<b>16.3.1.17</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ 20-200ML	101,339	240101_1311_15166		15166	24,01,01		
<b>16.3.1.18</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ 5-50μL	101,363	240101_1311_15166		15166	24,01,01		
<b>16.3.1.19</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΑ ΠΟΛΥΚΑΝΑΛΗ 8 ΚΑΝΑΛΙΩΝ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΥ ΟΓΚΟΥ 50-250ML	249,9	240101_1311_15166		15166	24,01,01		
<b>16.3.1.20</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ 200-1000μL	101,339	240101_1311_15166		15166	24,01,01		
<b>16.3.1.21</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΣΤΑΘΕΡΟΥ ΟΓΚΟΥ 500μL	49,98	240101_1311_15166		15166	24,01,01		
<b>16.3.1.22</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΣΤΑΘΕΡΟΥ ΟΓΚΟΥ 100μL	49,98	240101_1311_15166		15166	24,01,01		
<b>16.3.1.23</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΑ ΠΟΛΥΚΑΝΑΛΗ 12 ΚΑΝΑΛΙΩΝ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΥ ΟΓΚΟΥ 5-50ML	336,77	240101_1311_15166		15166	24,01,01		
<b>16.3.1.24</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΑ ΡΑΣΤΕΥΡ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΠΟΥΑΡ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ 3 ML ΑΤΟΜΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	0,07836	240101_1311_43375		43375	24,01,01		
<b>16.3.1.25</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΟΛΥΚΑΝΑΛΗ ΨΗΦΙΑΚΗ ΠΙΠΕΤΤΑ (12) ΜΕΓΑΛΗΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ ΜΕ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΡΥΓΧΟΥΣ ΜΕΣΩ ΕΜΒΟΛΟΥ ΜΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΕΝΔΕΙΞΗ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΥ ΟΓΚΟΥ 1- 20 ML,ΤΕΜ	1050	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.26</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΟΛΥΚΑΝΑΛΗ ΨΗΦΙΑΚΗ ΠΙΠΕΤΤΑ (12) ΜΕΓΑΛΗΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ ΜΕ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΡΥΓΧΟΥΣ ΜΕΣΩ ΕΜΒΟΛΟΥ ΜΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΕΝΔΕΙΞΗ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΥ ΟΓΚΟΥ 2- 300 ML,ΤΕΜ	892,5	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>16.3.1.27</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΟΛΥΚΑΝΑΛΗ ΨΗΦΙΑΚΗ ΠΙΠΕΤΤΑ (8) ΜΕΓΑΛΗΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ ΜΕ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΡΥΓΧΟΥΣ ΜΕΣΩ ΕΜΒΟΛΟΥ ΜΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΕΝΔΕΙΞΗ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΥ ΟΓΚΟΥ 1- 20 ML,ΤΕΜ	1050	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.28</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΟΛΥΚΑΝΑΛΗ ΨΗΦΙΑΚΗ ΠΙΠΕΤΤΑ (8) ΜΕΓΑΛΗΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ ΜΕ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΡΥΓΧΟΥΣ ΜΕΣΩ ΕΜΒΟΛΟΥ ΜΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΕΝΔΕΙΞΗ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΥ ΟΓΚΟΥ 20- 300 ML,ΤΕΜ	1050	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.29</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΟΛΥΠΙΠΕΤΤΕΣ ΜΕ ΕΝΑΛΛΑΣΣΟΜΕΝΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΡΥΓΧΗ ΤΩΝ 2,5 ML ,ΤΕΜ	210	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.30</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΟΛΥΠΙΠΕΤΤΕΣ ΜΕ ΕΝΑΛΛΑΣΣΟΜΕΝΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΡΥΓΧΗ ΤΩΝ 5 ML ,ΤΕΜ	210	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.31</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ: 2-10ML,ΤΕΜ	210	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.32</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ: 5-40 ML,ΤΕΜ	210	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.33</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ: 0,1-10 ML,ΤΕΜ	210	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.34</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ: 0,1-2 ML,ΤΕΜ	210	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.35</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ: 0,2-10 ML,ΤΕΜ	210	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.36</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ: 0,2-2 ML,ΤΕΜ	210	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.37</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ: 0,5-10 ML,ΤΕΜ	210	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.38</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕ-ΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ: 0,5-50 ML,ΤΕΜ	210	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>16.3.1.39</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ: 0-10 ML,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.40</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ: 0-2 ML,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.41</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ: 0-20 ML,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.42</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ: 1000-5000 ML,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.43</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ: 100-1000 ML,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.44</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ: 10-100 ML,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.45</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ: 20-100 ML,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.46</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ: 20-1000 ML,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.47</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ: 20-200 ML,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.48</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ: 2-20 ML,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.49</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ: 40-200 ML,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.50</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕ-ΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ: 4-50 ML,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P .V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>16.3.1.51</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕ-ΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ: 50-200ML,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.52</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕ-ΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ: 50-250 ML,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.53</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ: 50-300 ML,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.54</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ: 5-100 ML,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.55</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ:0-200 ML,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.56</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕ-ΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ:1-10 ML,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.57</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ:200-1000 ML,ΤΕΜ</b>	<b>249,375</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.58</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ:30-300 ML,ΤΕΜ</b>	<b>252</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.59</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ:5000-10000 ML,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.60</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ.ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ: 0,5-10ML,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.61</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ.ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ: 1-5 ML,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.62</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ, ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΕΦΑΛΗ ΓΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΟ ΥΠΟ-ΔΟΧΕΑ ΡΥΓΧΟΥΣ.ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΟΓΚΟΥ: 200-1000ML,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P .V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>16.3.1.63</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ορολογικές πιπέττες στείρες μ.Χ. από διαφανές polystene με φίλτρο, συσκευασία ανα μια με διαβάθμιση Του 1 ml TEM	0,12	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.64</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ορολογικές πιπέττες στείρες μ.Χ. από διαφανές polystene με φίλτρο, συσκευασία ανα μια με διαβάθμιση Του 10 ml TEM	0,09	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.65</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ορολογικές πιπέττες στείρες μ.Χ. από διαφανές polystene με φίλτρο, συσκευασία ανα μια με διαβάθμιση Του 2 ml TEM	0,21429	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.66</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ορολογικές πιπέττες στείρες μ.Χ. από διαφανές polystene με φίλτρο, συσκευασία ανα μια με διαβάθμιση Του 20 ml TEM	0,114	-			24,01,02		ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
<b>16.3.1.67</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ορολογικές πιπέττες στείρες μ.Χ. από διαφανές polystene με φίλτρο, συσκευασία ανα μια με διαβάθμιση Του 25 ml TEM	0,53333	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.68</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ορολογικές πιπέττες στείρες μ.Χ. από διαφανές polystene με φίλτρο, συσκευασία ανα μια με διαβάθμιση Του 5 ml ΚΩΔ.51024003TEM	0,18333	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.69</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ορολογικές πιπέττες στείρες μιας χρήσης από διαφανές polystyrene, συσκευασία ανά μία, 1mlTEM	0,157	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.70</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ορολογικές πιπέττες στείρες μιας χρήσης από διαφανές polystyrene, συσκευασία ανά μία, 2mlTEM	0,157	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.71</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ορολογικές πιπέττες στείρες μιας χρήσης από διαφανές polystyrene, συσκευασία ανά μία, 5mlTEM	0,168	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.72</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Πιπέττες των 3 ml ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ Μ.Χ.ΚΩΔ.51024013TEM	0,021	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.73</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Πιπέττες 3 ml αποστειρωμένες σε ατομική συσκευασία ΚΩΔ.51024018TEM	0,088	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.74</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΙΠΕΤΤΕΣ (ΕΙΔΙΚΕΣ) ΟΓΚΟΥ 0,5-10 ML,TEM	210	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>16.3.1.75</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΙΠΕΤΕΣ (ΕΙΔΙΚΕΣ) ΟΓΚΟΥ 200-1000 ΜL,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.76</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΙΠΕΤΕΣ (ΕΙΔΙΚΕΣ) ΟΓΚΟΥ 5-40 ΜL,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.77</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΙΠΕΤΕΣ (ΕΙΔΙΚΕΣ) ΟΓΚΟΥ 10 ΜL,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.78</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΙΠΕΤΕΣ (ΕΙΔΙΚΕΣ) ΟΓΚΟΥ 1-5 ΜL,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.79</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΙΠΕΤΕΣ (ΕΙΔΙΚΕΣ)ΟΓΚΟΥ 20-200 ΜL,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.80</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΙΠΕΤΕΣ (ΕΙΔΙΚΕΣ)ΟΓΚΟΥ 10-100 ΜL,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.81</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΠΙΠΕΤΤΑ ,ΤΕΜ</b>	<b>840</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.82</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΗ ΠΙΠΕΤΤΑ ΜΕ ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΝΔΕΙΞΗ ΓΙΑ ΟΓΚΟΥΣ 1ΜL-50ΜL,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.83</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΠΙΠΕΤΤΑ ΒΙΟΜΑΣΤΕΡ,ΟΓΚΟΥ 1-20ΜL,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.84</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΠΙΠΕΤΤΑ REFERENCE,ΟΓΚΟΥ 10-50 ΜL,ΤΕΜ</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.85</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ PCR,ΤΕΜ</b>	<b>525</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>16.3.1.86</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ PCR 0,1-5,ΤΕΜ</b>	<b>525</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>16.3.1.87</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΕΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ ΤΥΠΟΥ GILSON/ERPENDORF,LABSYSTEM.10 ML,ΤΕΜ	262,5	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.88</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΕΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ ΤΥΠΟΥ GILSON/ERPENDORF,LABSYSTEM.100 ML,ΤΕΜ	262,5	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.89</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΕΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ ΤΥΠΟΥ GILSON/ERPENDORF,LABSYSTEM.-1000 ML,ΤΕΜ	262,5	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.90</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΕΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ ΤΥΠΟΥ GILSON/ERPENDORF,LABSYSTEM.1ML,ΤΕΜ	262,5	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.91</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΕΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ ΤΥΠΟΥ GILSON/ERPENDORF,LABSYSTEM.20 ML,ΤΕΜ	262,5	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.92</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΕΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ ΤΥΠΟΥ GILSON/ERPENDORF,LABSYSTEM.-200 ML,ΤΕΜ	262,5	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.93</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΕΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ ΤΥΠΟΥ GILSON/ERPENDORF,LABSYSTEM.-25 ML,ΤΕΜ	262,5	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.94</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΕΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ ΤΥΠΟΥ GILSON/ERPENDORF,LABSYSTEM.-50 ML,ΤΕΜ	210	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.95</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΕΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ ΤΥΠΟΥ GILSON/ERPENDORF,LABSYSTEM.-500 ML,ΤΕΜ	262,5	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.96</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΕΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ ΤΥΠΟΥ GILSON/ERPENDORF,LABSYSTEM.5ML,ΤΕΜ	262,5	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.97</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΕΣ ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ (ΑΥΘΕΝΤΙΚΕΣ ) ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΕΣ ΔΟΣΟΜΕΤΡΙΚΕΣ.,ΤΕΜ	840	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.1.98</b>	<b>ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	ΠΙΠΕΤΕΣ ΔΙΑΔΟΧΙΚΟΥ ΠΙΠΕΤΑΡΙΣΜΑΤΟΣ (MULTIPLE DISPENSER) ΑΠΟ 50ML-5ML,ΤΕΜ	231	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
16.3.1.99	ΠΙΠΕΤΕΣ	ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΗ ΠΙΠΕΤΤΑ ΓΙΑ ΗΜΙΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΙΚΩΝ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ 25 ML.	315	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.1.100	ΠΙΠΕΤΕΣ	ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΗ ΠΙΠΕΤΤΑ ΓΙΑ ΗΜΙΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΙΚΩΝ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ 50 ML.	315	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.1.101	ΠΙΠΕΤΕΣ	ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΗ ΠΙΠΕΤΤΑ ΓΙΑ ΗΜΙΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΙΚΩΝ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ 10 ML.	315	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.1.102	ΠΙΠΕΤΕΣ	MULTIΡΙΠΕΤΤΕ ΤΥΠΟΥ ERPENDORF,GILSON LABSYSTEMS 10ML	126	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.1.103	ΠΙΠΕΤΕΣ	MULTIΡΙΠΕΤΤΕ ΤΥΠΟΥ ERPENDORF,GILSON LABSYSTEMS 12.5ML	126	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.1.104	ΠΙΠΕΤΕΣ	MULTIΡΙΠΕΤΤΕ ΤΥΠΟΥ ERPENDORF,GILSON LABSYSTEMS 2.5 ML	126	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.1.105	ΠΙΠΕΤΕΣ	MULTIΡΙΠΕΤΤΕ ΤΥΠΟΥ ERPENDORF,GILSON LABSYSTEMS 50ML	126	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.1.106	ΠΙΠΕΤΕΣ	ΠΙΠΕΤΕΣ "PASTER" ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ, ΑΠΟ ΓΥΑΛΙ PYREX ΑΝΩΤΕΡΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΜΗΚΟΥΣ 230mm, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΜΕ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ Γ, ΕΛΕΓΜΕΝΕΣ ΓΙΑ ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ ΜΕ ΕΜΒΡΥΑ. ΜΕ ΒΑΜΒΑΚΙ ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΑΚΡΟΥ.	0,06	-					ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.3.1.107	ΠΙΠΕΤΕΣ	ΠΙΠΕΤΕΣ "PASTER" ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ, ΑΠΟ ΓΥΑΛΙ PYREX ΑΝΩΤΕΡΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΜΗΚΟΥΣ 230mm, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΜΕ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ Γ, ΕΛΕΓΜΕΝΕΣ ΓΙΑ ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ ΜΕ ΕΜΒΡΥΑ. ΧΩΡΙΣ ΒΑΜΒΑΚΙ ΑΝΟΙΧΤΟΥ ΑΚΡΟΥ.	0,83	-					ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.3.1.108	ΠΙΠΕΤΕΣ	ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΠΙΠΕΤΑ GILSON ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΥ ΟΓΚΟΥ 0-10ml	131,2						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.3.1.109	ΠΙΠΕΤΕΣ	ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΠΙΠΕΤΑ GILSON ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΥ ΟΓΚΟΥ 20-200ml	120						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.3.1.110	ΠΙΠΕΤΕΣ	ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΠΙΠΕΤΑ GILSON ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΥ ΟΓΚΟΥ 200-1000ml	120						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
16.3.1.11 1	ΠΙΠΕΤΕΣ	ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΠΙΠΕΤΑ GILSON ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΥ ΟΓΚΟΥ 2-20ml	120						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.3.1.11 2	ΠΙΠΕΤΕΣ	ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΠΙΠΕΤΑ GILSON ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΥ ΟΓΚΟΥ 0,1-2,0ml	135						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.3.1.11 3	ΠΙΠΕΤΕΣ	ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΠΙΠΕΤΑ GILSON ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΥ ΟΓΚΟΥ ΨΗΦΙΑΚΗ ΑΥΤΟΣΤΗΡΙΖΟΜΕΝΗ 0,5-5ml	131,2						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.3.1.11 4	ΠΙΠΕΤΕΣ	ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΠΙΠΕΤΑ GILSON ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΥ ΟΓΚΟΥ ΨΗΦΙΑΚΗ ΑΥΤΟΣΤΗΡΙΖΟΜΕΝΗ 2-20ml	120						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.3.1.11 5	ΠΙΠΕΤΕΣ	ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΠΙΠΕΤΑ GILSON ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΥ ΟΓΚΟΥ 5-40ml	120						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.3.1.11 6	ΠΙΠΕΤΕΣ	ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΠΙΠΕΤΑ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΥ ΟΓΚΟΥ, ΨΗΦΙΑΚΗ,ΜΕ ΑΡΙΣΤΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΙΜΟΤΗΤΑ ΑΥΤΟΚΑΛΙΜΠΡΑΡΙΣΜΑ , ISO 9001 20- 200ml	120						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.3.1.11 7	ΠΙΠΕΤΕΣ	ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΠΙΠΕΤΑ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΥ ΟΓΚΟΥ, ΨΗΦΙΑΚΗ,ΜΕ ΑΡΙΣΤΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΙΜΟΤΗΤΑ ΑΥΤΟΚΑΛΙΜΠΡΑΡΙΣΜΑ , 50-200ml	120						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.3.1.11 8	ΠΙΠΕΤΕΣ	ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΠΙΠΕΤΑ 50ml	44						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.3.1.11 9	ΠΙΠΕΤΕΣ	ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΠΙΠΕΤΑ 100ml	44						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.3.1.12 0	ΠΙΠΕΤΕΣ	ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΠΙΠΕΤΑ 50-300ml ΟΚΤΑΚΑΝΑΛΗ finnpiquette	210						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.3.1.12 1	ΠΙΠΕΤΕΣ	ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΠΙΠΕΤΑ 200ml	44						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.3.1.12 2	ΠΙΠΕΤΕΣ	ΠΙΠΕΤΕΣ "PASTER" ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΔΙΑΒΑΘΜΙΣΜΕΝΕΣ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΠΟΥΑΡ	0,0085						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
16.3.1.12 3	ΠΙΠΕΤΕΣ	ΠΙΠΕΤΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΩΣ ΥΑΛΙΝΕΣ ΤΩΝ 5ml	1,12						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.3.1.12 4	ΠΙΠΕΤΕΣ	ΠΙΣΤΟΛΗ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΠΙΠΕΤΩΝ ΑΠΟ 0,1ml-100ml ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΟ	211,26						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.3.1.12 5	ΠΙΠΕΤΕΣ								
<b>16.3.2</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>								
16.3.2.1	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	ΡΥΓΧΟΣ ΠΙΠΕΤΤΑΣ ΦΙΑΤΡΟ ΜΕΤΑΒΑΝΤΟΥ ΟΓΚΟΥ 20 - 100μl	0,07735	240101_1311_16822		16822	24,01,01		
16.3.2.2	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	ΡΥΓΧΟΣ ΠΙΠΕΤΤΑΣ ΦΙΑΤΡΟ ΜΕΤΑΒΑΝΤΟΥ ΟΓΚΟΥ 2 - 20μl	0,07229	240101_1311_16822		16822	24,01,01		
16.3.2.3	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	ΡΥΓΧΟΣ ΠΙΠΕΤΤΑΣ ΜΕ ΦΙΑΤΡΟ ΜΕΤΑΒΛ ΟΓΚΟΥ 200 - 1000μl	0,06188	240101_1311_16822		16822	24,01,01		
16.3.2.4	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	ΡΥΓΧΟΣ ΠΙΠΕΤΤΑΣ ΦΙΑΤΡΟ ΜΕΤΑΒΑΝΤΟΥ ΟΓΚΟΥ 0,5 - 10μl	0,03	240101_1311_16822		16822	24,01,01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.3.2.5	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη με έμβολο για την πιπέτα microman M 100 (CP100) TEM	0,41016	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.6	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη αποστειρωμένα με φίλτρο για πιπέττες Gilson P100 (20-100 ml) σε racks των 96 τεμαχίων έκαστοTEM	0,1015	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.7	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη για πιπέτα GILSON P-5000 και για όγκου έως 5000 μlTEM	0,315	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
16.3.2.8	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη για αυτόματη ρυθμιζόμενη πιπέτα Eppendorf για όγκους 10-200μl σε στατώ αποστειρωμένα διαβαθμισμένα. TEM	0,1365	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.9	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη για αυτόματη ρυθμιζόμενη πιπέτα Eppendorf για όγκους 100-1000μl διαβαθμισμένα. TEM	0,035	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.10	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη για πιπέττες Gilson με πεπλατυσμένο άκρο τύπου Microtip (1-200 μl) TEM	0,45938	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.11	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη με φίλτρο σε στατώ αποστειρωμένα για πιπέττες FINN PIPETTE όγκου 0,5- 100 ml (για PCR) DNase, RNase, FreeTEM	0,063	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.12	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη με φίλτρο σε στατώ , αποστειρωμένα για πιπέττες FINN PIPETTE όγκου 0,2-10ml (για PCR) TEM	0,119	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.13	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη πλαστικά όγκου 2,5 ml για ρυθμιζόμενη πιπέτα EPPENDORF -MULTI- PETTE 4780 TEM	0,336	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.14	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη (Mastertips) για πιπέτα Biomaster 480 ΤΕΜΑΧΙΩΝ ΠΑΚΕΤΑ ΤΩΝ	0,54688	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.15	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη (tips) Master tips για χρήση σε τεχνική PCR, αποστειρωμένα, όγκου 0,5-25 μl. TEM	0,65625	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.16	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη ανθεκτικά σε αυτόκαυστο για πιπέτα gilson. Γαλάζια 1000μl TEM	0,01155	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.17	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη ανθεκτικά σε αυτόκαυστο για πιπέτα gilson. Κίτρινα 200μl TEM	0,00735	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.18	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη αποστειρωμένα AEROZOL BARRIER DNA-RNA free σε στατώ P 1000 TEM	0,105	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.19	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη αποστειρωμένα AEROZOL BARRIER DNA-RNA free σε στατώ P 20 TEM	0,105	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>16.3.2.20</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά για πιπέτες Biohit των 1000μl TEM	<b>0,11025</b>	-			<b>24,01,01</b>		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.21</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά για πιπέτες Biohit των 10μlTEM	<b>0,1365</b>	-			<b>24,01,01</b>		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.22</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά για πιπέτες Biohit των 300μl TEM	<b>0,126</b>	-			<b>24,01,01</b>		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.23</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά (original ) για πιπέτες Eppendorf αποστειρωμένα, με φίλτρο, ελεύθερα DNA και RNA σε στατώ των 0,5 - 20 ml TEM	<b>11,55</b>	-			<b>24,01,01</b>		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.24</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά (original ) για πιπέτες Eppendorf αποστειρωμένα, με φίλτρο, ελεύθερα DNA και RNA σε στατώ των 2 - 100 ml TEM	<b>11,55</b>	-			<b>24,01,01</b>		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.25</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά (original ) για πιπέτες Eppendorf αποστειρωμένα, με φίλτρο, ελεύθερα DNA και RNA σε στατώ των 2 - 20 ml TEM	<b>11,55</b>	-			<b>24,01,01</b>		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.26</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά (original ) για πιπέτες Eppendorf αποστειρωμένα, με φίλτρο, ελεύθερα DNA και RNA σε στατώ των 20 - 300 ml TEM	<b>11,55</b>	-			<b>24,01,01</b>		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.27</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά (original ) για πιπέτες Eppendorf αποστειρωμένα, με φίλτρο, ελεύθερα DNA και RNA σε στατώ των 50 - 1000 ml TEM	<b>11,55</b>	-			<b>24,01,01</b>		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.28</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά (original) για πιπέτες Biohit των 10 ml TEM	<b>0,042</b>	-			<b>24,01,01</b>		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.29</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά (original) για πιπέτες Biohit των 1000 ml TEM	<b>0,042</b>	-			<b>24,01,01</b>		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.30</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά (original) για πιπέτες Biohit των 300 ml TEM	<b>0,042</b>	-			<b>24,01,01</b>		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.31</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά (original) για πιπέτες Gilson των 0,1 - 10 ml TEM	<b>0,042</b>	-			<b>24,01,01</b>		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P .V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>16.3.2.32</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά (original) για πιπέττες Gilson των 10 - 100 ml TEM	0,042	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.33</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά (original) για πιπέττες Gilson των 2 - 20 ml TEM	0,042	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.34</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά (original) για πιπέττες Gilson των 20 - 200 ml TEM	0,042	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.35</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά (original) για πιπέττες Gilson των 200 - 1000 ml TEM	0,042	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.36</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά (original) για πιπέττες Gilson,αποστειρωμένα, με φίλτρο, ελεύθερα DNA και RNA σε στατώ των 10 ml TEM	9,45	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.37</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά (original) για πιπέττες Gilson,αποστειρωμένα, με φίλτρο, ελεύθερα DNA και RNA σε στατώ των 100 ml TEM	8,4	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.38</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά (original) για πιπέττες Gilson,αποστειρωμένα, με φίλτρο, ελεύθερα DNA και RNA σε στατώ των 1000 ml TEM	9,975	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.39</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά (original) για πιπέττες Gilson,αποστειρωμένα, με φίλτρο, ελεύθερα DNA και RNA σε στατώ των 200 ml TEM	8,4	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.40</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά (original) για πιπέττες Gilson,αποστειρωμένα, με φίλτρο, ελεύθερα DNA και RNA σε στατώ των 30 ml TEM	8,4	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.41</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά (original) για Finn Pipett σε στατώ των 96 θέσεων όγκου 300 ml. TEM	0,175	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.42</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά (original) για πιπέττες Eppendorf 10 ml (0,1 - 2,5 ml) TEM	0,042	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.43</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά (original) για πιπέττες Eppendorf 1000 ml (100-1000ml) TEM	0,042	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P .V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>16.3.2.44</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά (original) για πιπέττες Eppendorf 20 ml (0,5 - 10 ml) TEM	0,042	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.45</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά (original) για πιπέττες Eppendorf 200 ml (10 - 100 ml) TEM	0,042	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.46</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά FINNTIP -5 MACRO (1-5ml)TEM	0,21	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.47</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά για finnripett 300μl σε στατώ των 96 θέσεων.TEM	0,1225	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.48</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά για πιπέτες Eppendorf αποστειρωμένα με φίλτρο ελεύθερα DNA& RNA σε στατώ των 96 τεμ. 2-100 μl TEM	10,5	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.49</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά για πιπέτες Eppendorf αποστειρωμένα με φίλτρο ελεύθερα DNA& RNA σε στατώ των 96 τεμ.0,5-20μl TEM	10,5	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.50</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά για πιπέτες Eppendorf αποστειρωμένα με φίλτρο ελεύθερα DNA& RNA σε στατώ των 96 τεμ.20- 30μl TEM	12,6	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.51</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά για πιπέτες Eppendorf αποστειρωμένα με φίλτρο ελεύθερα DNA& RNA σε στατώ των 96 τεμ.2-20 μl TEM	10,5	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.52</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά για πιπέτες Eppendorf αποστειρωμένα με φίλτρο ελεύθερα DNA& RNA σε στατώ των 96 τεμ.50-1000μl TEM	12,6	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.53</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά για πιπέτες GILSON χωρίς φίλτρο των 0.1-10μl TEM	0,01225	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.54</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά για πιπέτες GILSON χωρίς φίλτρο των 10-100μl TEM	0,0315	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.3.2.55</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	Ρύγχη αυθεντικά για πιπέτες GILSON χωρίς φίλτρο των 200-1000μl TEM	0,0168	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
16.3.2.56	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη αυθεντικά για πιπέτες GILSON χωρίς φίλτρο των 20-200μl TEM	0,0315	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.57	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη αυθεντικά για πιπέτες GILSON χωρίς φίλτρο των 2-20 μl TEM	0,0315	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.58	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη για αυτόματες αυθεντικά πιπέτες errendorf με διαβάθμιση 10ml-20ml-200ml - 1000mlTEM	0,02567	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.59	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη για αυτόματη ρυθμιζόμενη πιπέτα Erpedorf για όγκους 10-200μl διαβαθμισμένα.TEM	0,03208	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.60	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη για αυτόματη ρυθμιζόμενη πιπέτα Erpedorf για όγκους 0,5-10μl σεστατώ σε στατώ αποστειρωμένα διαβαθμισμένα.TEM	0,119	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.61	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη για αυτόματη ρυθμιζόμενη πιπέτα Erpedorf για όγκους 100-1000μl σε στατώ αποστειρωμένα διαβαθμισμέναTEM	0,1575	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.62	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη για πιπέτα GILSON αυτόματης για όγκους 0,5-30 μl σε στατώ.των 96 τεμ.TEM	0,42	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.63	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη για πιπέτες ( μπλέ) fintips του 1ml TEM	0,0231	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.64	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη για πιπέτες Gilford μεταβλητών όγκου 5mlTEM	0,1575	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.65	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη για τεχνική PCR με έμβολο όγκου: 3μl -25ml,20-50ml, 50-250mlTEM	0,875	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.66	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη με έμβολο για την πιπεττα gilson M 10( MICROMAN) (CP 10)TEM	0,50481	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.67	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη με φίλτρο ,σε στατώ ,αποστειρωμένα,για πιπέτες FINN PIPETTE όγκου 0,5- 200ml για (PCR) DNase, RNase, Free.TEM	0,063	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
16.3.2.68	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη με φίλτρο ORIGINAL GILSON ελεύθερα DNase, DNA,RNA, RNase και πρωτεϊνών σε στατώ των 96 ρυγχών για πιπέττες GILSON.DF 30ST TEM	0,14438	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.69	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη με φίλτρο ORIGINAL GILSON ελεύθερα DNase, DNA,RNA, RNase και πρωτεϊνών σε στατώ των 96 ρυγχών για πιπέττες GILSON.DF 1.000 ST. TEM	0,15225	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.70	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη με φίλτρο ORIGINAL GILSON ελεύθερα DNase, DNA,RNA, RNase και πρωτεϊνών σε στατώ των 96 ρυγχών για πιπέττες GILSON.DF 100ST TEM	0,14438	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.71	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη με φίλτρο ORIGINAL GILSON ελεύθερα DNase, DNA,RNA, RNase και πρωτεϊνών σε στατώ των 96 ρυγχών για πιπέττες GILSON.DF 10ST. TEM	0,1365	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.72	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη με φίλτρο ORIGINAL GILSON ελεύθερα DNase, DNA,RNA, RNase και πρωτεϊνών σε στατώ των 96 ρυγχών για πιπέττες GILSON.DF 200 ST TEM	0,13125	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.73	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρυγχη με φίλτρο για αυτόματη πιπέτα GILSON (200) για όγκους 30-200 μl αποστειρωμέναTEM	0,0975	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.74	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη με φίλτρο για αυτόματη ρυθμιζόμενη πιπέτα GILSON (P100) για 1-30 μl σε στατώ αποστειρωμένα.TEM	0,105	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.75	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρυγχη με φίλτρο για πιπέτα Gilson P-20 όγκου έως 20μl αποστειρωμένα σε στατώ των 96 τεμ έκαστο TEM	0,112	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.76	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρυγχη με φίλτρο για πιπέτα Gilson P-1000 όγκου έως 1000 μl αποστειρωμένα σε στατώ των 96 τεμ έκαστο TEM	0,126	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.77	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρυγχη με φίλτρο για πιπέταGilson P-10 όγκου έως 0,5-10 μl αποστειρωμένα σε στατώ των 96 τεμ έκαστο TEM	0,1344	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.78	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη με φίλτρο για πιπέττα GILSON P-200 όγκων 20-200 μl αποστειρωμένα Σε στατώ των 96 τεμ.TEM	0,09975	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.79	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη με φίλτρο για την πιπέτα U 10 GILSON ORIGINAL χωριστά της 1-10 μl σε στατώ.TEM	13,125	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
16.3.2.80	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη με φίλτρο σε στατώ , αποστειρωμένα για πιπέττες FINN PIPETTE όγκου 100-200 ml ( για PCR) DNase, RNase, Free.TEM	0,06825	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.81	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη με φίλτρο σε στατώ ,αποστειρωμένα για πιπέττες FINN PIPETTE όγκου 200-1000ml ( για PCR) DNase, RNase,Free.TEM	0,0546	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.82	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη πλαστικά όγκου 10ml για ρυθμιζόμενη πιπέτα EPPENDORF-MULTI-PETTE 4780TEM	1,365	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.83	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη πλαστικά όγκου 50ml για ρυθμιζόμενη πιπέτα EPPENDORF -MULTI- PETTE 4780 (Από την ποσότητα τα 200 τεμ να περιλαμβάνουν στη συσκευασία τους προσαρμογέα)TEM	0,51545	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.84	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη πλαστικά όγκου 5ml για ρυθμιζόμενη πιπέτα EPPENDORF -MULTI-PETTE 4780TEM	0,413	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.85	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη πλαστικά λευκά όγκου 0,5-250 μl για αυτόματες πιπέττες FINN PIPETTE σε στατώ.TEM	0,042	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.86	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη πλαστικά λευκά ογκου 0-200ml για αυτόματες πιπέττες τύπου ORIGINAL OXFORD.TEM	0,0126	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.87	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη πλαστικά λευκά όγκου 1-5 ml για αυτόματες πιπέττες FINNPIPETTETEM	0,133	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.88	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη πλαστικά όγκου 0,5 ml για ρυθμιζόμενης πιπέτας EPPENDORF -MULTI PETTE 4780TEM	0,315	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.89	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη πλαστικά όγκου 1,25μl για ρυθμιζόμενη πιπέτα EPPENDORFTEM	0,39375	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.90	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη πλαστικά όγκου 12,5μl για ρυθμιζόμενη πιπέτα EPPENDORFTEM	0,39375	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.91	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη πλαστικά όγκου 25 μl για ρυθμιζόμενη πιπέτα EPPENDORFTEM	0,60375	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
16.3.2.92	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη πολυπροπυλενίου 100ml κατάλληλα για πιπέτες OXFORD 100-1000ml TEM	0,0315	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.93	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη πολυπροπυλενίου 100ml κατάλληλα για πιπέτες OXFORD 10-200ml TEM	0,0315	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.94	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	Ρύγχη πολυπροπυλενίου 200ml κατάλληλα για πιπέτες gilson P20,P100,P200TEM	0,0315	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.2.95	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ TIPS ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ ΓΙΑ ΌΛΑ ΤΑ ΜΕΓΕΘΗ ΠΙΠΕΤΩΝ ΚΑΤΑΛΛΗΛΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΤΕΧΝΙΚΗ PCR ΏΣΤΕ ΝΑ ΑΠΟΦΕΥΓΟΝΤΑΙ ΟΙ ΕΠΙΜΟΛΥΝΣΕΙΣ 1-10ml ΚΑΙ 2-20 ml	0,05052				24,01,01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.3.2.96	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	FILTER TIPS, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ Γ, ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΙΠΕΤΕΣ ΦΙΝΝΡΙΠΕΤΤΕΣ 0,5-10 ml	0,1458				24,01,01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.3.2.97	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	FILTER TIPS, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ Γ, ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΙΠΕΤΕΣ ΦΙΝΝΡΙΠΕΤΤΕΣ 1-40 ml	0,1406						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.3.2.98	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	FILTER TIPS, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ Γ, ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΙΠΕΤΕΣ ΦΙΝΝΡΙΠΕΤΤΕΣ 40-200 ml	0,1406						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.3.2.99	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	FILTER TIPS, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ Γ, ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΙΠΕΤΕΣ ΦΙΝΝΡΙΠΕΤΤΕΣ 200-1000 ml	0,1563						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.3.2.100	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	FILTER TIPS, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ Γ, ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΙΠΕΤΕΣ ΦΙΝΝΡΙΠΕΤΤΕΣ 10-100 ml	0,1406						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.3.2.101	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	TIPS ΓΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΙΠΕΤΕΣ ΤΥΠΟΥ "ΦΙΝΝΡΙΠΕΤΤΕ" ΤΩΝ 0,5-10ml	0,03						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.3.2.102	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	TIPS ΓΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΙΠΕΤΕΣ ΤΥΠΟΥ "ΦΙΝΝΡΙΠΕΤΤΕ" ΤΩΝ 5-40ml	0,04						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.3.2.103	ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ	TIPS ΓΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΙΠΕΤΕΣ ΤΥΠΟΥ "ΦΙΝΝΡΙΠΕΤΤΕ" ΤΩΝ 10-200ml	0,04						Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>16.3.2.10 4</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>TIPS ΓΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΙΠΕΤΕΣ ΤΥΠΟΥ "FINNRIPETTE" ΤΩΝ 200-1000ml</b>	<b>0,04</b>						<b>Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>16.3.2.10 5</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>TIPS ΠΛΑΣΤΙΚΑ ERPENDORF ΜΠΛΕ 200-1000ml</b>	<b>0,00411</b>						<b>Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>16.3.2.10 6</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>ΤΙΤΣ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΛΕΥΚΑ 5-200ml ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΣΕ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΩΝ 1000 ΤΕΜΑΧΙΩΝ OXFORD</b>	<b>0,0046</b>						<b>Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>16.3.2.10 7</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>TIPS ΠΛΑΣΤΙΚΑ (ΡΥΓΧΗ) των 20-200 ml</b>	<b>0,00391</b>						<b>Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>16.3.2.10 8</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ</b>	<b>TIPS ΓΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΙΠΕΤΕΣ ΤΥΠΟΥ GILSON ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΥ ΟΓΚΟΥ ΤΩΝ 10ml 0-</b>	<b>0,01152</b>						<b>Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>16.3.3</b>	<b>ΣΤΑΤΩ</b>								
<b>16.3.3.1</b>	<b>ΣΤΑΤΩ</b>	<b>ΣΤΑΤΩ ΣΩΛΗΝΑΡΙΩΝ ΠΛΑΣΤΙΚΟ 18 ΘΕΣΕΩΝ 50ML</b>	<b>8,092</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>16.3.3.2</b>	<b>ΣΤΑΤΩ</b>	<b>ΣΤΑΤΩ ΜΕ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΡΥΓΧΗ ΤΩΝ 200 µl V</b>	<b>8,173</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>16.3.3.3</b>	<b>ΣΤΑΤΩ</b>	<b>ΣΤΑΤΩ ΣΩΛΗΝΑΡΙΩΝ ERPENDORF 50 ΘΕΣΕΩΝ</b>	<b>2,38</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>16.3.3.4</b>	<b>ΣΤΑΤΩ</b>	<b>ΣΤΑΤΩ ΣΩΛΗΝΑΡΙΩΝ ΠΛΑΣΤΙΚΟ 50 ΘΕΣΕΩΝ 10 ml</b>	<b>3,30604</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>16.3.3.5</b>	<b>ΣΤΑΤΩ</b>	<b>ΣΤΑΤΩ SEQUENZA 10 ΘΕΣΕΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΑΝΟΣΟΙΣΤΟΧΗΜΕΙΑΣ</b>	<b>380,8</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
16.3.3.6	ΣΤΑΤΩ	ΣΤΑΤΩ ΚΡΥΟΦΙΑΛΙΔΙΩΝ 1,5 - 2ML 48 ΘΕΣΕΩΝ	3,201	-			24,01,01		
16.3.3.7	ΣΤΑΤΩ	ΣΤΑΤΩ ΣΩΛΗΝΑΡΙΩΝ ΠΛΑΣΤΙΚΟ 90 ΘΕΣΕΩΝ 5 ml	8,5887	-			24,01,01		
16.3.3.8	ΣΤΑΤΩ	ΣΤΑΤΩ ΑΥΤΟΜΑΤΩΝ ΠΙΠΕΤΩΝ	21,42	-			24,01,01		
16.3.3.9	ΣΤΑΤΩ	Στατώ για σωληνάρια Eppendorf διαφόρων μεγεθών για σωληνάρια 0,5-1,5-0,2 ml, 24 θέσεων. ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΩΝ 20 ΤΕΜΑΧΙΩΝ	8,75	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.3.10	ΣΤΑΤΩ	ΣΤΑΤΩ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΣΩΛΗΝΑΡΙΩΝ ΤΩΝ 30 ΘΕΣΕΩΝ,ΤΕΜ	89,25	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.3.11	ΣΤΑΤΩ	ΣΤΑΤΩ ΧΡΩΣΕΩΝ ΤΩΝ GRIDS ΤΥΠΟΥ G3655 ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΤΩΝ 30 ΘΕΣΕΩΝ.,ΤΕΜ	89,25	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.3.12	ΣΤΑΤΩ	ΣΤΑΤΩ ΧΡΩΣΕΩΣ ΑΠΟ PLEXIGLASS ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 30X11cm & 65X32cm,ΤΕΜ	89,25	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.3.3.13	ΣΤΑΤΩ	ΣΤΑΤΩ ΣΩΛΗΝΑΡΙΩΝ ΠΛΑΣΤΙΚΑ 60 ΘΕΣΕΩΝ ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ 5-7,5ml	3,95	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.3.3.14	ΣΤΑΤΩ	ΣΤΑΤΩ ΜΙΚΡΟΣΩΛΗΝΑΡΙΩΝ ΤΥΠΟΥ eppendorf 0,5-ml ΤΩΝ 24 ΘΕΣΕΩΝ ΑΡΙΘΜΗΜΕΝΑ	3	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.3.3.15	ΣΤΑΤΩ	ΣΤΑΤΩ ΜΙΚΡΟΣΩΛΗΝΑΡΙΩΝ ΤΥΠΟΥ eppendorf 1,5-2ml ΤΩΝ 24 ΘΕΣΕΩΝ ΑΡΙΘΜΗΜΕΝΑ	3	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.3.3.16	ΣΤΑΤΩ	ΣΤΑΤΩ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ gilson 4 ΘΕΣΕΩΝ	23,38	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.3.3.17	ΣΤΑΤΩ	ΣΤΑΤΩ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ Eppendorf 3 ΘΕΣΕΩΝ	23,38	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>16.3.3.18</b>	<b>ΣΤΑΤΩ</b>	<b>ΣΤΑΤΩ ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ Eppendorf ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ (save look) 30-40 ΘΕΣΕΩΝ</b>	<b>14,28</b>				<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>16.4</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>								
<b>16.4.1</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΑΙΜΟΛΗΨΙΑΣ ΜΕ ΚΙΤΡΙΚΟ ΝΑΤΡΙΟ (ΓΙΑ Τ.Κ.Ε.) ΣΥΜΒΑΤΟ ΜΕ ΜΗΧΑΝΗΜΑ 1,5ml ΠΕΡΙΠΟΥ</b>	<b>1,0353</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>16.4.2</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΕΡΡΕΝΔΟΡΦ ΜΕ ΠΡΕΣΣΑΡΙΣΤΟ ΚΑΠΑΚΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΜΕ ΚΩΝΙΚΟ ΠΥΘΜΕΝΑ (2 ml)</b>	<b>0,01316</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>16.4.3</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΚΕΝΟΥ ΧΩΡΙΣ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ ΜΕ ΠΩΜΑ ΒΙΔΩΤΟ Η ΠΡΕΣΑΡΙΣΤΟ 10 ml</b>	<b>0,08506</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>16.4.4</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΓΥΑΛΙΝΟ - ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 125MM X 7,5CM ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ</b>	<b>0,01788</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>16.4.5</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΤΡΙΧΟΕΙΔΕΣ ΜΕ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ - ΗΠΑΡΙΝΗ</b>	<b>0,01506</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>16.4.6</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ 13-14MM 5-10ML</b>	<b>0,1475</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>16.4.7</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ ΦΥΛΑΞΗΣ ΔΙΑΛΥΜ. 2ML ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ ΙΣΙΑ ΒΑΣΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ + ΘΕΡΜ. ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣ</b>	<b>0,22693</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>16.4.8</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΚΩΝΙΚΟ ΔΙΑΒΑΘΜΙΣΜΕΝΟ ΒΙΔΩΤΟ ΚΑΠΑΚΙ 50 ML</b>	<b>0,11018</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P .V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
16.4.9	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΚΕΝΟΥ ΓΥΑΛΙΝΟ ΜΕ ΑΝΤΙΠΗΚΤ ΕΔΤΑ 3ml (ΠΩΜΑ ΜΕ ΔΙΠΛΟ ΤΟΙΧΩΜΑ)	0,06789	-			24.01.01		
16.4.10	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΚΕΝΟΥ ΧΩΡΙΣ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ ΜΕ ΠΩΜΑ ΒΙΔΩΤΟ Η ΠΡΕΣΑΡΙΣΤΟ 5 ml	0,06905	-			24.01.01		
16.4.11	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ 3,5ML ΓΙΑ ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ CYFLOW	0,19182	-			24.01.01		
16.4.12	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΕΡΡΕΔΟΡΦ 1,5ML ΔΙΑΒΑΘΜ. ΟΓΚΩΝ ΚΩΝΙΚΟΣ ΠΥΘΜΕΝΑΣ ΚΑΠΑΚΙ ΕΝΩΜ.ΜΕ ΣΩΛΗΝ. ΑΠΟΣΤ.+ΘΕΡΜΙΚ ΑΠΟΣΤ.	0,02393	-			24.01.01		
16.4.13	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΛΗΨΕΩΣ ΥΛΙΚΟΥ ΓΙΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΑΕΡ & ΑΝΑΕΡ ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ ΜΕ ΣΤΥΛΕΟ ΜΕ ΘΡΕΠΤΙΚΟ ΑΓΑΡ	0,35211	-			24.01.01		
16.4.14	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	REAGENT BOTTLES (1000TEM)/ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΑΝΑΛΥΤΗ BEST	29,9773	-			24.01.01		
16.4.15	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΚΩΝΙΚΟ ΔΙΑΒΑΘΜΙΣΜΕΝΟ ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΚΑΠΑΚΙ 15ml ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ	0,0833	-			24.01.01		
16.4.16	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	CELLTRICKS 50µm ΓΙΑ ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ CYFLOW	2,142	-			24.01.01		
16.4.17	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΚΕΝΟΥ ΜΕ ΚΙΤΡΙΚΟ ΝΑΤΡΙΟ 3,8% (ΠΗΞΙΟΛΟΓΙΚΟ ΕΛΕΓΧΟ) 5ML	0,08441	-			24.01.01		
16.4.18	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ 2ML ΒΙΔΩΤΟ ΚΑΠΑΚΙ ΜΕ ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ ΙΣΙΑ ΒΑΣΗ ΔΙΑΒΑΘΜ. ΟΓΚΩΝ ΔΙΑΜ. 10,8MM ΑΠΟΣΤ.	0,2876	-			24.01.01		
16.4.19	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΟΡΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ 0,25 - 0,50ml ΓΙΑ ΝΕΟΓΝΑ (ΒΙΟΧΗΜΙΚΑ)	0,17579	-			24.01.01		
16.4.20	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΤΡΙΧΟΕΙΔΕΣ ΧΩΡΙΣ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ - ΗΠΑΡΙΝΗ	0,01358	-			24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>16.4.21</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΜΕ ΚΩΝΙΚΟ ΠΥΘΜΕΝΑ 10ML</b>	<b>0,0168</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>16.4.22</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΚΑΠΑΚΙΑ ΜΕ ΜΟΡΦΗ STRIPS ΓΙΑ ΜΟΡΙΑΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ EASY Q ΠΑΚΕΤΟ 1000ΤΕΜ</b>	<b>166,6</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>16.4.23</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΚΕΝΟΥ ΜΕ ΚΙΤΡΙΚΟ ΝΑΤΡΙΟ 38% (ΠΗΞΙΟΛΟΓΙΚΟ ΕΛΕΓΧΟ) 3ML</b>	<b>0,0714</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>16.4.24</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΚΕΝΟΥ ΜΕ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ ΕΔΤΑ Κ3 ΜΕ ΠΩΜΑ ΜΩΒ 7ml</b>	<b>0,0833</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>16.4.25</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΚΕΝΟΥ ΜΕ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ ΕΔΤΑ ΔΙΠΛΟ ΤΟΙΧΩΜΑ 1ML</b>	<b>0,11305</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>16.4.26</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΚΩΝΙΚΟ ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ ΠΛΑΣΤ 15ml ΑΠΟΣΤ</b>	<b>0,3332</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>16.4.27</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΟΡΟΥ 0,8ml ΓΙΑ ΛΗΨΗ ΤΡΙΧΟΕΙΔΙΚΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΝΕΟΓΝΑ</b>	<b>0,3388</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>16.4.28</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΚΕΝΟΥ ΧΩΡΙΣ ΑΝΤΙΠ. ΜΕ GEL ΕΝΕΡΓ. ΠΗΞΗΣ ΜΕ ΠΩΜΑ ΒΙΔΩΤΟ Η ΠΡΕΣΣΑΡΙΣΤΟ 4 ml</b>	<b>0,08806</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>16.4.29</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΠΡΟΘΡΟΜΒΙΝΗΣ 1ml SODIUM CITRATE ΓΙΑ ΝΕΟΓΝΑ</b>	<b>0,20338</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>16.4.30</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΓΙΑ ΓΕΝΙΚΗ ΑΙΜΑΤΟΣ 0,5ml ΕΔΤΑ Κ3 ΓΙΑ ΝΕΟΓΝΑ</b>	<b>0,26651</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>16.4.31</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΚΕΝΟΥ SODIUM CITRATE 3,8% 3ml</b>	<b>0,05372</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>16.4.32</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΚΕΝΟΥ SODIUM CITRATE 3,8% 5ml</b>	<b>0,07378</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P .V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>16.4.33</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΑΙΜΟΛΗΨΙΑΣ VACUTAINER ΓΥΑΛΙΝΟ ΜΕ GEL ΓΙΑ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟ ΒΙΔΩΤΟ Ή ΠΡΕΣΣΑΡ. ΠΩΜΑ 5ML( ΚΟΚ.ΚΑΠΑΚΙ</b>	<b>0,2142</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>16.4.34</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟ ΠΗΞΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ 1,8ml</b>	<b>0,07224</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>16.4.35</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΟΥ 50ML ΚΩΝ Η ΙΣΙΟΥ ΠΥΘΜΕΝ, ΒΙΔΩΤ ΠΩΜΑ, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΝΕΝΑ</b>	<b>0,13742</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>16.4.36</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ERPEDORF ΓΙΑ PCR 0,5ML, ΛΕΠΤΑ ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ, ΚΑΠΑΚΙ ΕΝΩΜΕΝΟ ΜΕ ΤΟ ΣΩΛΗΝ, ΑΠΟΣΤΡ. +ΘΕΡΜ. ΑΠΟΣΤ</b>	<b>0,03332</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>16.4.37</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΦΙΑΛΙΔΙΟ ΓΥΑΛΙΝΟ ΒΙΟΨΙΩΝ ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ 25ML</b>	<b>1,42413</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>16.4.38</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΙΑΜ. 12-13MM ΜΕ ΠΩΜΑ (ΟΧΙ ΒΙΔΩΤΟ) ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΠΥΘΜΕΝΑ 5-7ML</b>	<b>0,01428</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>16.4.39</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΒΑΘΕΙΑΣ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΥΘΜΕΝΑ + ΒΙΔΩΤΟ ΚΑΠΑΚΙ 2ML</b>	<b>0,1379</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>16.4.40</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΟΥ 15ML ΜΕ ΚΩΝΙΚΟ η ΙΣΙΟ ΠΥΘΜΕΝΑ ΒΙΔΩΤΟ ΚΑΠΑΚΙ ΑΠΟΣΤ.</b>	<b>0,11432</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>16.4.41</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΑΙΜΟΛΗΨΙΑΣ VACUTAINER ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΜΕ GEL ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΥ ΒΙΔΩΤΟ Ή ΠΡΕΣ.ΠΩΜΑ 5ML (ΚΙΤΡ.ΚΑΠΑΚΙ</b>	<b>0,08917</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>16.4.42</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΒΕΤΑ SAFETY RACKS ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ 32X1.5 ML</b>	<b>54,9767</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>16.4.43</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ ΑΝΤΙΔΡΑΣΗΣ 5ML (74X12MM PS)</b>	<b>59,7857</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>16.4.44</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>Σωληνάρια Eppendorf Biorup, αποστειρωμένα DNA-Free,ATP-Free, Rnase-Free με κάλυμμα ασφαλείας (Safe-lock) όγκου 0,5ml,. ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΩΝ 50 ΤΕΜΑΧΙΩΝ</b>	<b>0,525</b>	-			<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P .V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
16.4.45	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια Eppendorf των 1,5 -0,5ml 0,2ml TEM	0,105	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.46	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια Eppendorf των 1,5/2,0 ml αποστειρωμένα,ελεύθερα DNAασών, RNAασών και πυρετογόνων,με κωνικό πυθμένα, βαθμονομημένα, διαυγή με Safe lock και επίπεδο καπάκι .	0,098	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.47	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια για PCR Rnase- Dnase free όγκου 0,2ml thin wall ενωμένα μεταξύ τους ανά οκτάδες.	0,21875	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.48	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια για PCR Rnase- Dnase free όγκου 0,2ml thin wall ενωμένα μεταξύ τους μεμονωμένα .	0,14	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.49	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια για PCR του α) 0,5ml με επίπεδο καπάκι και λεπτό τοίχωμα χρωματιστά η άχρωμα, 0,7ml .	0,5775	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.50	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια για μικροφυγόκεντρο ελεύθερα DNAase και RNAase με βιδωτό πώμα του 1,5ml .	0,525	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.51	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια Eppendorf αποστειρωμένα Dnase και Rnase free με O-ring, με βιδωτό πώμα, κωνικό πυθμένα και δείκτη προσανατολισμού	0,34125	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.52	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια κωνικά διαφανή των 10ml.	0,063	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.53	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια κωνικά μιας χρήσεως 15ml διαστάσεων 17X120 mm από πολυστερένιο (PS) διαφανή αριθμημένα ανά 0,5mm διαβάθμιση με βιδωτό πώμα αποστειρωμένα.	0,126	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.54	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια με δύο φίλτρα κωνική βάση χωρητικότητας 15ml.	1,89	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.55	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια μιας χρήσεως τύπου Wassermann, διαφανή, με πώμα .	0,0126	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.56	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια μιας χρήσεως τύπου Wassermann, διαφανή, χωρίς πώμα.	0,0105	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P .V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
16.4.57	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια πλαστικά 8-10ml, με στρογγυλό πυθμένα, με χείλος, διαφανή από πλαστικό υψηλής ποιότητας και καθαρότητας, να αντέχει στην ψύξη και τη φυγοκέντρωση και να μην απορροφά ορό buffer. Διαστάσεων 100X4X12,5 χιλ.	0,0525	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.58	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ 0,2ML ΚΩΝΙΚΟΥ ΠΥΘΜΕΝΑ ΛΕΠΤΟΥ ΤΟΙΧΩΜΑΤΟΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΑ ΓΙΑ PCR ,ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΠΩΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΕ ΚΥΚΛΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΤΩΝ 12 ( AMPLIFICATION RINGS) . ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΩΝ 24.	304,5	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.59	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΠΟΛΥΣΤΥΡΕΝΙΟΥ 1ML ΚΟΙΛΟΥ ΠΥΘΜΕΝΑ ΣΤΑΤΩ ΤΩΝ 70 ΤΕΜΑΧΙΩΝ( DETECTION CAPS). ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΩΝ 12 ΤΕΜΑΧΙΩΝ.	304,5	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.60	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια EPPENDORF για PCR THINWALL όγκου 0,5 ml, με λεπτό τοίχωμα DNase, RNase, Free.	0,0525	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.61	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια EPPENDORF όγκου 1,5 ml αποστειρωμένα, DNase, RNase, Free..	0,105	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.62	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια αιμοληψίας πλαστικά 10ml με 1ml tri-sodium citrate 3,8 %.	0,11	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.63	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια με SOD CITRATE (ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΗΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ). Σωληνάρια αποστειρωμένα πλαστικά ( αθραυστα) με SOD. CITRATE 3,2% και διπλο τοίχωμα (απομόνωση του δείγματος από το περιβαλλον) με βιδωτο πώμα ασφαλείας για ογκους αιματος 2ml ,3,5ml.	0,0945	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.64	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια όγκου 0,2ml σε strips των 8, λευκού χρώματος με ενσωματωμένο διαφανή καπάκι σε οκτάδα , με κωνικό πυθμένα αποστειρωμένα DNase, RNase Free για PCR.	0,35	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.65	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια χωρητικότητας 25 ml βιδωτό καπάκι , κωνικό πυθμένα με χείλος για να στέκονται.	0,10833	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.66	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια 0,2 ml, με λεπτό τοίχωμα κατάλληλα για PCR, DNase/ RNase free με ενσωματωμένο καπάκι ατομικό για κάθε tube	1,17333	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.67	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια 1,7 ml τύπου eppendorf DNase, RNase, FREE για PCR με ενσωματωμένο πώμα επίπεδο ανθεκτικό στην αυτόκαυση και φυγοκέντρωση στις υψηλές ταχύτητες ( 17.000 xs) με διαβαθμίσεις. ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΩΝ 100 .ΤΕΜΑΧΙΩΝ	0,055	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.68	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια cryovials όγκου 2ml αποστειρωμένα με ετικέττα και να στέκονται όρθια..	0,08333	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>16.4.69</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	Σωληνάρια erppendorf των 1,5 -0,5ml-0,2ml με βιδωτό καπάκι και κωνικό πάτο.	0,08333	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.4.70</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	Σωληνάρια Erppendorf των 1,5-2,0 ml αποστειρωμένα ελεύθερα DNAσών,RNAσών και πυρετογόνων με κωνικό πυθμένα ,βαθμονομημένα διαυγή με safe-lock και επίπεδο καπάκι.	0,105	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.4.71</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	Σωληνάρια Erppendorf αποστειρωμένα για PCR 2 ml safe lock.TEM	0,13125	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.4.72</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	Σωληνάρια EPPENDORF για PCR THINWALL όγκου 0,2 ml, με λεπτό τοίχωμα DNase, RNase, Free.	0,12667	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.4.73</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	Σωληνάρια erppendorf όγκου 1,5 ml βαθμονομημένα με κλείσιμο ασφαλείας (safe lock) DNase, RNase, και pyrogen ελευθέρων διαφανή.	0,08667	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.4.74</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	Σωληνάρια RIA για κυτταρομετρία ροής Elite χωρητικότητας 5ml..TEM	0,104	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.4.75</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	Σωληνάρια universal, αποστειρωμένα, από πολυεσθηρένιο, με βιδωτό καπάκι ασφαλείας,ταινία επισημείωσης (στάμπα) και διαβάθμιση,30 ml	0,5	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.4.76</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	Σωληνάρια universal, αποστειρωμένα, από πολυεσθηρένιο, με βιδωτό καπάκι ασφαλείας,ταινία επισημείωσης (στάμπα) και διαβάθμιση,7 ml	0,24286	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.4.77</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	Σωληνάρια για PCR , thin wall, αποστειρωμένα, ελεύθερα DNA σών και RNA συν όγκου 0,2 ml με κυρτό πώμα..TEM	0,1	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.4.78</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	Σωληνάρια για PCR , thin wall, αποστειρωμένα, ελεύθερα DNA σών και RNA σών όγκου 0,2 ml με επίπεδο πώμα.	0,1	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.4.79</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	Σωληνάρια για PCR , thin wall, αποστειρωμένα, ελεύθερα DNA σών και RNA σών όγκου 0,2 ml σε strips των 8, με ενσωματωμένο, μεμονωμένο επίπεδο καπάκι με safe lock.	0,35	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.4.80</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	Σωληνάρια για PCR, thin wall, αποστειρωμένα, ελεύθερα DNA σών και RNA σών όγκου 0,5 ml με επίπεδο πώμα.	0,09	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
16.4.81	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια για Κυτταρομετρία ροής 12x75 mm χωρητικότητας 5ml με στρογγυλό πυθμένα και πώμα.	0,065	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.82	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια διαβαθμισμένα ανά 0,5ml φυγοκέντρου με κωνικό πυθμένα αποστειρωμένα όγκου 15ml ,αυτοστηριζόμενα πολυπροπυλένιο(από διάφανο υλικό).	0,15833	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.83	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια Erpenteroff Βιορur , αποστειρωμένα DNA -Free,ATP-Free,Rnase- Free με κάλυμμα ασφαλείας ( safe- lock) όγκου 0,5 ml.ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΩΝ 50 .ΤΕΜΑΧΙΩΝ	0,21	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.84	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληναρια με EDTA K3 (ΓΕΝΙΚΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ).Σωληναρια αποστειρωμενα πλαστικα [αθραυστα] με ψεκασμο ξηρο αντιπηκτικο βιδωτο πώμα ασφαλειας Και για ογκους αιματος ,4ml.	0,0735	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.85	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια μικροφυγοκέντρου με ενσωματωμένο πώμα χωρητικότητας 0,65 ml από πολυπροπυλένιο	0,35	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.86	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια πλαστικά EPPENDORF 1,5ml με πώμα safe lock θερμοανθεκτικά μη αποστειρωμένα.	0,03	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.87	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια πλαστικά με στρογγυλό πυθμένα με χείλος , διαφανή από πλαστικό υψηλής ποιότητας και καθαρότητας , να αντέχει στην ψύξη και τη φυγοκέντρωση και να μην απορροφά ορό buffer διαστάσεων 100x4x12,5 χιλ.	0,08	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.88	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ 5ML ΠΩΜΑΤΙΣΜΕΝΑ ( κίτρινου χρώματος) με στρογγυλό πυθμένα με jel αποστειρωμένα και κατασκευασμένα από συνθετική υλη υψηλης καθαρότητας .	0,105	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.89	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια πλαστικά EPPENDORF 0,5 ml με πώμα safe lock θερμοανθεκτικά αποστειρωμένα PCR.	0,07	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.90	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια πλαστικά EPPENDORF 0,2 ml με πώμα safe lock με επίπεδο καπάκι θερμοανθεκτικά αποστειρωμένα.	0,084	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.91	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληναρια πλαστικα για την αιμοληψία, 10 ml, διαφανη πωματισμενα,με στρογγυλό πυθμένα και GEL ή σφαιρίδια σιλικόνης διαστάσεων 102,9 x 15,65 mm(ομάδος).Από διαφανές ps (πολυστυρενιο).	0,10417	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
16.4.92	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	Σωληνάρια πλαστικά πήγματος 10ml πωματισμένα, με στρογγυλό πυθμένα, υψηλής διαχωριστικής ικανότητας ορού.	0,0735	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P .V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>16.4.93</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	Σωληνάρια πλαστικά, 7ml, πωματισμένα, με στρογγυλό πυθμένα, υψηλής διαχωριστικής ικανότητας ορού (διασταύρωσης).	0,07083	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.4.94</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	Σωληνάρια πολυπροπυλενίου 5ml βαθιάς ψύξης κοίλου πυθμένα, αυτοστηριζόμενα, με βιδωτό πώμα εξωτερικού σπειρώματος.	0,35	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.4.95</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	Σωληνάρια πολυπροπυλενίου των 2 ml, κωνικού πυθμένα με ενσωματωμένο πώμα ασφαλείας.	0,05	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.4.96</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	Σωληνάρια πολυπροπυλενίου πλαστικά των 0,25 ml με κωνικό πυθμένα για PCR.	0,07	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.4.97</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	Σωληνάρια τύπου falcon, από πολυεσθηρένιο, αποστειρωμένα, με λευκή διαβάθμιση, βιδωτό καπάκι ασφαλείας, χωρητικότητας 15 ml	0,3	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.4.98</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	Σωληνάρια τύπου falcon, από πολυεσθηρένιο, αποστειρωμένα, με λευκή διαβάθμιση, βιδωτό καπάκι ασφαλείας, χωρητικότητας 50 ml	0,3	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.4.99</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	Φυγοκεντρικά σωληνάρια αποστειρωμένα των 50 ml (30 x115mm) από πολυπροπυλένιο (ΔΙΑΦΑΝΗ) βαθμονομημένα με βιδωτό πώμα ασφαλές .Να είναι ανθεκτικά σε φυγοκέντρηση 9400 RCF ,να φέρουν χώρο αναγραφής στοιχείων.	0,24	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>16.4.100</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΠΥΘΜΕΝΑ ΚΑΙ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ ΤΩΝ 5ml	0,0765				24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
<b>16.4.101</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΠΥΘΜΕΝΑ ΚΑΙ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ ΤΩΝ 10ml	0,0765				24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
<b>16.4.102</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΠΥΘΜΕΝΑ ΚΑΙ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ ΤΩΝ 20ml	0,15				24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
<b>16.4.103</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ ΚΩΝΙΚΗ ΒΑΣΗ ,ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΓΜΑ ΓΙΑ ΝΑ ΣΤΕΚΟΝΤΑΙ ΟΡΘΙΑ ΤΩΝ 20ml	0,1699				24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
<b>16.4.104</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ ΑΚΤΙΝΩΤΟ ΠΥΘΜΕΝΑ ΑΜΝΥΟΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ 30ml ΜΕ ΠΩΜΑ	0,0875				24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>16.4.105</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΑΝΘΕΚΤΙΚΑ ΣΕ ΒΑΘΙΑ ΚΑΤΑΨΥΞΗ ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ ΕΤΙΚΕΤΑ ΤΩΝ 1,5-5ml ΓΙΑ ΦΥΛΛΞΗ ΟΡΩΝ</b>	<b>0,111</b>				<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>16.4.106</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΤΩΝ 1,5ml ΜΕ ΔΙΑΒΑΘΜΙΣΕΙΣ ΚΩΝΙΚΟΥ ΠΥΘΜΕΝΑ ΚΑΙ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ</b>	<b>0,096</b>				<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>16.4.107</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ "greiner" ΤΩΝ 5ml 12,0/75</b>	<b>0,1272</b>				<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>16.4.108</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ "greiner" ΤΩΝ 14ml 18,0/95</b>	<b>0,1506</b>				<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>16.4.109</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ "vacutainer" ΤΩΝ 5ml ΜΕ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ EDTA ( ΜΩΒ ΠΩΜΑ )</b>	<b>0,0484</b>				<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>16.4.110</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ "vacutainer" ΤΩΝ 10ml ΜΕ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ EDTA ( ΜΩΒ ΠΩΜΑ )</b>	<b>0,085</b>				<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>16.4.111</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ "vacutainer" ΤΩΝ 5ml ΜΕ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ "sodium heparin " ( ΠΡΑΣΙΝΟ ΠΩΜΑ )</b>	<b>0,08</b>				<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>16.4.112</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ "vacutainer" ΤΩΝ 10ml ΜΕ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ "sodium heparin " ( ΠΡΑΣΙΝΟ ΠΩΜΑ )</b>	<b>0,085</b>				<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>16.4.113</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ "vacutainer" ΤΩΝ 5ml ΧΩΡΙΣ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ ( ΚΟΚΚΙΝΟ ΠΩΜΑ )</b>	<b>0,061</b>				<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>16.4.114</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ "vacutainer" ΤΩΝ 10ml ΧΩΡΙΣ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ ( ΚΟΚΚΙΝΟ ΠΩΜΑ )</b>	<b>0,067</b>				<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>16.4.115</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ "vacutainer" ΤΩΝ 5ml ΧΩΡΙΣ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ ΜΕ GEL ΚΙΤΡΙΝΟ ΠΩΜΑ )</b>	<b>0,098</b>				<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>16.4.116</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ERPENDORF ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΓΡΑΦΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΣΤΗΡΙΓΜΑΤΑ ΩΣΤΕ ΝΑ ΣΤΕΚΟΝΑΙ ΟΡΘΙΑ 2ml</b>	<b>0,152</b>				<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
16.4.117	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ERPENDORF ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΓΡΑΦΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΣΤΗΡΙΓΜΑΤΑ ΩΣΤΕ ΝΑ ΣΤΕΚΟΝΑΙ ΟΡΘΙΑ 3,5ml	0,24				24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.4.118	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ERPENDORF ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΓΡΑΦΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΣΤΗΡΙΓΜΑΤΑ ΩΣΤΕ ΝΑ ΣΤΕΚΟΝΑΙ ΟΡΘΙΑ 5ml	0,1683				24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.4.119	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ERPENDORF ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ (save look) 1,5ml	0,0825				24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.4.120	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ERPENDORF ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ (save look) 2ml	0,0825				24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.4.121	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ PCR ΤΩΝ 0,5ml	0,028				24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.4.122	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ PCR ΤΩΝ 0,2ml	0,038				24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.4.123	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ 5ml ΑΠΟ ΠΟΛΥΣΤΥΡΕΝΙΟ ΜΕΙΩΜΕΝΗΣ ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΕΜΒΡΥΑ, ΜΕ ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΠΑΤΟ ΚΑΙ ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΟ ΠΩΜΑ ΔΥΟ ΘΕΣΕΩΝ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ Γ, ΣΥΣΚΕΥΑΣΜΕΝΑ ΑΝΑ ΈΝΑ 12Χ75.	0,1438				24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.4.124	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΗΣΕΩΣ ΚΩΝΙΚΑ 15ml 17Χ120 ΑΠΟ ΠΟΛΥΣΤΥΡΕΝΙΟ ΜΕΙΩΜΕΝΗΣ ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΕΜΒΡΥΑ, ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ Γ, ΣΕ ΦΑΚΕΛΟΥΣ ΤΩΝ 125 ΤΕΜ ΜΕ ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ.	0,1187				24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.4.125	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΓΙΑ ΠΗΞΗ ΚΑΙ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΑΘΡΑΥΣΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗ ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΗΣΗ ΜΕ Tri-Sodium Citrate 3,8% ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ ΓΙΑ ΟΓΚΟΥΣ ΑΙΜΑΤΟΣ 1,5ml	0,1442				24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.4.126	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΓΙΑ ΠΗΞΗ ΚΑΙ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΑΘΡΑΥΣΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗ ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΗΣΗ ΜΕ Tri-Sodium Citrate 3,8% ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ ΓΙΑ ΟΓΚΟΥΣ ΑΙΜΑΤΟΣ 3ml	0,0824				24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.4.127	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΓΙΑ ΠΗΞΗ ΚΑΙ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΑΘΡΑΥΣΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗ ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΗΣΗ ΜΕ Tri-Sodium Citrate 3,8% ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ ΓΙΑ ΟΓΚΟΥΣ ΑΙΜΑΤΟΣ 5ml	0,0824				24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
16.4.128	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΓΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΣΤΗΣΕΩΣ Τ.Κ.Ε. ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ ΜΕ Sodium citrate 3,8% ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ, ΓΙΑ ΟΓΚΟ ΑΙΜΑΤΟΣ 2ml ΚΑΙ 3,5ml	0,1236				24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>16.4.129</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΟΡΟΥ ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ ΜΕ GEL ΚΑΙ ΜΠΙΛΙΕΣ ΓΙΑ ΟΓΚΟΥΣ ΑΙΜΑΤΟΣ 1,2ml	0,28				24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
<b>16.4.130</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΟΡΟΥ ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ ΜΕ GEL ΚΑΙ ΜΠΙΛΙΕΣ ΓΙΑ ΟΓΚΟΥΣ ΑΙΜΑΤΟΣ 2,5ml	0,1572				24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
<b>16.4.131</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΟΡΟΥ ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ ΜΕ GEL ΚΑΙ ΜΠΙΛΙΕΣ ΓΙΑ ΟΓΚΟΥΣ ΑΙΜΑΤΟΣ 5ml	0,1572				24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
<b>16.4.132</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΟΡΟΥ ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ ΜΕ GEL ΚΑΙ ΜΠΙΛΙΕΣ ΓΙΑ ΟΓΚΟΥΣ ΑΙΜΑΤΟΣ 7,5ml	0,1572				24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
<b>16.4.133</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΟΡΟΥ ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ ΜΕ GEL ΚΑΙ ΜΠΙΛΙΕΣ ΓΙΑ ΟΓΚΟΥΣ ΑΙΜΑΤΟΣ 9ml	0,1937				24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
<b>16.4.134</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ ΜΟΝΟ ΜΕ ΜΠΙΛΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΛΗΨΗ ΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ 5ml	0,1081				24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
<b>16.4.135</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ</b>	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ ΜΟΝΟ ΜΕ ΜΠΙΛΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΛΗΨΗ ΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΩΝ 7,5ml	0,1081				24.01.01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>17</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ - ΟΡΓΑΝΑ</b>								
<b>17.1</b>	<b>ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ- ΟΡΓΑΝΩΝ</b>								
17.1.1	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΙΜΑΝΤΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ 4 ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΓΙΑ ΚΙΝΗΣΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑ	20,23	-			12,03		
17.1.2	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΦΙΛΤΡΟ ΥΔΡΟΦΟΒΟ ΓΙΑ ΕΠΙΤΟΙΧΙΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΕΙΣ ΚΕΝΟΥ	11,6027	-			12,03		
17.1.3	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΒΗ ΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟΥ ΚΑΤΟΠΤΡΟΥ 110mm	12,6613	-			12,03		
17.1.4	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΑ ΠΟΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΓΙΑ GLIDESCOPE VIDEO LARYNGOSCOPE	7021	-			12,03		
17.1.5	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΒΑΣΗ ΔΡΑΠΑΝΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΟΠΗ BLOCKS	38,08	-			24,01,01		
17.1.6	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΕΠΙΔΑ SPARE ΘΕΡΜΟΤΟΜΟΥ 16cm ΓΙΑ ΤΟΝ ΥΠΑΡΧΟΝΤΑ 06.490.0	8,115	-			12,03		
17.1.7	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΚΕΦΑΛΗ - ΑΚΡΟ ΕΛΙΑΣ 6mm ΓΙΑ ΝΑΒΑΤΟΦ	21,375	-			24,01,01		
17.1.8	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΓΙΑ ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΗ ΛΑΒΙΔΑ	157,08	-			24,01,01		
17.1.9	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΑ ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟΥ MACINTOSH BLADE Νο 3	84,625	-			24,01,01		
17.1.10	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΕΣ ΠΡΙΟΝΙΟΥ	83,3	-			12,03		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.1.11</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΟ ΑΓΓΙΣΤΡΟ ΦΛΕΒΩΝ	1862,35	-			12,03		
<b>17.1.12</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	PROBE TIP FLEXIBLE PLASTIC (ΣΧΑΡΟΕΙΔΕΣ ΑΚΡΟ ΓΙΑ NABATOFF)	39,615	-			12,03		
<b>17.1.13</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΑ ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟΥ MACINTOSH BLADE No 2	84,625	-			12,03		
<b>17.1.14</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΕΙΔΙΚΟΣ ΕΙΣΑΓΩΓΕΑΣ ΤΥΠΟΥ T-TUBE ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΙΣΚΟΥΣ ΑΕΡΙΣΜΟΥ ΩΤΟΣ	297,5	-			12,03		
<b>17.1.15</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΛΙΘΟΤΡΙΨΙΑΣ ΜΕΣΩ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟΥ OLYMPUS (MAJ-441)	928,2	-			12,03		
<b>17.1.16</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΑ ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟΥ MACINTOSH BLADE No 4	84,625	-			12,03		
<b>17.1.17</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΠΡΙΟΝΑΚΙΑ GIGLI 40mm	19,04	-			12,03		
<b>17.1.18</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΙΣΟΔΟ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΑ	24,2	-			12,03		
<b>17.1.19</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΔΡΑΠΑΝΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΟΠΗ BLOCKS	80,92	-			12,03		
<b>17.1.20</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΝΟΥΛΑ ΜΗΚΟΥΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 36cm ΕΞ.ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 5mm	157,08	-			12,03		
<b>17.1.21</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΜΗΛΗ ΔΙΠΛΟΥ ΑΚΡΟΥ 145mm D.1,5mm ΠΥΡΗΝΩΤΗ	11,865	-			12,03		
<b>17.1.22</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΨΥΧΡΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΓΙΑ LLOYD-DAVIES ΠΡΩΚΤ.	400,85	-			12,03		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
17.1.23	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΕΣ MICRO Νο 364 ΠΑΚΕΤΟ 10 ΤΕΜ.	56,549	-			12,03		
17.1.24	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ ΜΕ ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΜΕ ΣΥΝΔΕΣΗ ΓΙΑ ΜΟΝΟΠΟΛΙΚΗ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑ ΚΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΑ	324,87	-			12,03		
17.1.25	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΑΠΟΚΟΛΛΗΤΗΡΑΣ ΔΙΠΛΟΣ FREER 19CM	75,89	-			12,03		
17.1.26	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΜΥΡΙΓΓΟΤΟΜΟΣ LUCAE 16,5CM	40,46	-			12,03		
17.1.27	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΘΗΚΗ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΡΟΗΣ 4,3mm ΒΕΤΤΟCCHI ΜΕ ΚΑΝΑΛΙ ΓΙΑ ΗΜΙΕΥΚΑΜΠΤΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ 5FR	414,72	-			12,03		
17.1.28	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΦΙΛΤΡΟ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΟ	2,394	-			24,01,01		
17.1.29	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΠΕΡΙΧΕΙΡΙΔΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΣΦΥΓΜΟΜΑΝΟΜΕΤΡΟΥ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ LARGE (MARQUETTE)	10,9595	240101_1311_34978		34978	24,01,01		
17.1.30	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΝΕΟΓΝΙΚΗ 12CM ΜΕ "T"	1,3685	-			24,01,01		
17.1.31	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΠΕΡΙΧΕΙΡΙΔΑ ΓΙΑ ΤΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟ DATASCOPE DUO	19,04	240101_1311_34978		34978	24,01,01		
17.1.32	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΠΕΡΙΧΕΙΡΙΔΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟΥ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΕΝΗΛΙΚΩΝ LARGE (ΓΙΑ MARQUETTE)	41,2533	240101_1311_34978		34978	24,01,01		
17.1.33	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΠΕΡΙΧΕΙΡΙΔΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΣΦΥΓΜΟΜΑΝΟΜΕΤΡΟΥ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ SMALL (MARQUETTE)	10,971	240101_1311_34978		34978	24,01,01		
17.1.34	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΠΕΡΙΧΕΙΡΙΔΑ ΜΟΝΟΥ ΑΥΛΟΥ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟ DUO	10,234	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>17.1.35</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΠΕΡΙΧΕΙΡΙΔΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟΥ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΜΗΡΟΥ (ΓΙΑ MARQUETTE)	40,46	240101_1311_34978		34978	24,01,01		
<b>17.1.36</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΠΕΡΙΧΕΙΡΙΔΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟΥ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΕΝΗΛΙΚΩΝ Χ-LARGE (ΓΙΑ MARQUETTE)	33,32	240101_1311_34978		34978	24,01,01		
<b>17.1.37</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΠΕΡΙΧΕΙΡΙΔΑ ΜΟΝΟΥ ΑΥΛΟΥ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ SMALL ΠΑΙΔΙΚΗ ΓΙΑ ΤΟ ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟ DUO	12,9157	240101_1311_34978		34978	24,01,01		
<b>17.1.38</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΠΕΡΙΧΕΙΡΙΔΑ ΝΕΟΓΝΙΚΗ Νο4	8,97889	240101_1311_34978		34978	24,01,01		
<b>17.1.39</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΝΕΟΓΝΙΚΗ 150CM	5,44141	-			24,01,01		
<b>17.1.40</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΟΡΟΥ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΘΗΛΥΚΟ ΑΡΣΕΝΙΚΟ 100 cm	0,2057	-			24,01,01		
<b>17.1.41</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟΣ ΕΝΔΟΤ/ΚΟΣ ΣΩΛ.ΠΑΡ/ΣΗΣ ΛΑΡΥΓΓ.ΝΕΥΡΩΝ Νο6-7	1181,03	-			24,01,01		
<b>17.1.42</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΣΕΝΣΟΡΑΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΗΣ ΟΞΥΜΕΤΡΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΙΗΝΟΣ ΓΙΑ ΕΝΗΛΙΚΕΣ	149,395	-			24,01,01		
<b>17.1.43</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΜΙΚΡΟΚΥΒΕΤΑ ΓΛΥΚΟΖΗΣ- ΖΑΧΑΡΟΥ ΓΙΑ ΦΩΤΟΜΕΤΡΟ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΓΛΥΚΟΖΗΣ ΝΕΟΓΝΩΝ	0,95497	-			24,01,01		
<b>17.1.44</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΒΟΥΡΤΣΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ BW 20Τ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟΥ OLYMPUS ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ	94,1182	-			24,01,01		
<b>17.1.45</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΖΩΝΗ ΚΑΡΔΙΟΤΟΚΟΓΡΑΦΟΥ	12,1613	-			24,01,01		
<b>17.1.46</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΑΝΤ/ΚΟ SEAL ΓΙΑ ΣΠΙΡΟΜΕΤΡΟ	9,68	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
17.1.47	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΜΑΝΤΑΛΑΚΙΑ ΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ ΣΕΤ	10,89	-			24,01,01		
17.1.48	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΠΕΡΙΧΕΙΡΙΔΑ ΓΙΑ ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟ ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ Η ΕΠΙΤΟΙΧΙΟ	50,3264	-			24,01,01		
17.1.49	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΗ-443 ΓΙΑ ΤΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΑ OLYMPUS	107,1	-			24,01,01		
17.1.50	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΚΑΛΥΜΑ ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΑΚΡΟΥ ΔΩΔΕΚΑΔΑΚΤΥΛΟΣΚΟΠΙΟΥ OLYMPUS	404,6	-			24,01,01		
17.1.51	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΛΗΡΗΣ ΡΟΟΜΕΤΡΟΥ	29,75	-			25,01,42		
17.1.52	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΗΜΑΤΟΣ ΠΡΟΚΑΡΔΙΟ (ΦΟΥΣΚΑ) ΕΝΗΛΙΚΩΝ	8,23083	-			25,01,42		
17.1.53	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΒΑΛΒΙΔΑ ΒΙΟΣHIELD ΓΙΑ ΚΑΝΑΛΙ ΒΙΟΨΙΑΣ ΜΕ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ	7,735	-			24,01,01		
17.1.54	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΣΥΡΜΑ ΓΙΑ ΒΡΟΓΧΟΥΣ 0,35ΧΙΛ. (ΩΡΛ)	5,355	-			12,03		
17.1.55	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΥΛΙΚΟ ΑΠΟΦΡΑΞΗΣ ΡΙΝΟΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΓΙΑ ΡΙΝΟΜΑΝΟΜΕΤΡΟ Νο 1	0,952	-			25,01,70		
17.1.56	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΑΥΤΟΚΟΛΗΝΤΑ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΔΙΕΓΕΡΣΗΣ ΓΙΑ ECT (ΗΛΕΚΤΡΟΣΠΑΣΜΟΘΕΡΑΠΕΙΑ) ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	3,567	-			24,01,01		
17.1.57	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ SNAP ΓΙΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ & ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ EEG/EMG/ECG	0,2829	-			25,01,42		
17.1.58	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ ΓΙΑ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗ ΤΕΚ-7731	41,65	-			25,01,42		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
17.1.59	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΣΤΑΤΩ ΟΡΟΥ ΕΠΙ ΤΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ ΤΗΣ ΚΛΙΝΗΣ	183,26	-			25,01,70		
17.1.60	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΒΟΥΡΤΣΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΗ BC - 15C ΙΝΟΠΤΙΚΟΥ ΒΡΟΓΧΟΣΚΟΠΙΟΥ OLYMPUS (BF TYPE PE) ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	28,857	-			24,01,01		
17.1.61	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΒΑΛΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ MAJ - 210 ΙΝΟΠΤΙΚΟΥ ΒΡΟΓΧΟΣΚΟΠΙΟΥ OLYMPUS (BF TYPE XT 40) ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 20 ΤΕΜ.	95,2	-			24,01,01		
17.1.62	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΓΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ (ΘΗΚΕΣ) OLYMPUS	17,85	-			24,01,01		
17.1.63	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΒΑΛΒΙΔΑ ΒΙΟΣHIELD ΓΙΑ ΚΑΝΑΛΙ ΒΙΟΨΙΑΣ ΜΕ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ	7,735	-			24,01,01		
17.1.64	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΝΤΑΛΑΚΤΙΚΟ ΓΙΑ ΤΟ ΑΝΥΨΩΤΙΚΟ ΚΡΕΒΑΤΙ ΤΟΥ ΝΕΚΡΟΤΟΜΕΙΟΥ	17,85	-			25,01,70		
17.1.65	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΚΑΛΩΔΙΑ ΓΙΑ ΜΟΝΙΤΟΡ MARQUETTE DASH 2000 (5/LEAD ECG CABLE MULTILINK)	172,55	-			24,01,01		
17.1.66	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΒΟΥΡΤΣΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΜΗ - 507 ΙΝΟΠΤΙΚΟΥ ΒΡΟΓΧΟΣΚΟΠΙΟΥ OLYMPUS (BF TYPE PE)	5,325	-			24,01,01		
17.1.67	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΚΠΝΟΗΣ VALVE ΧΗΛ ΑΝΙΑΝ ΓΙΑ ΦΟΡΗΤΟ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΑ ΤΥΠΟΥ ΑΝΙΑΝ	208,25	-			25,01,70		
17.1.68	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΓΙΑ ΣΥΣΚΕΥΗ TENS ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	1,904	-			25,01,70		
17.1.69	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΒΙΝΤΕΟΚΑΨΟΥΛΑ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ ΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΥ ΛΕΠΤΟΥ ΕΝΤΕΡΟΥ	774,438	-			25,01,70		
17.1.70	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΚΑΛΑΘΙ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΧΟΛΟΛΙΘΩΝ ΤΥΠΟΥ ΤΥΠΩΝ ΣΧΗΜΑΤΟΣ ΑΝΘΟΥΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	333,2	-			25,01,70		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
17.1.71	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΚΑΛΩΔΙΟ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟ DATASCOPE DUO	166,6	-			25,01,70		
17.1.72	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ	416,5	-			25,01,70		
17.1.73	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	SMART CAPSULE	771,12	-			24,01,01		
17.1.74	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΡΑΤΕΝΣΥ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΚΑΨΟΥΛΑ	183,26	-			24,01,01		
17.1.75	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΦΙΛΤΡΟ ΕΝΕΡΓΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΙΣΤΟΚΙΝΕΤΑ VIP 5	229,265	-			25,01,70		
17.1.76	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	PILLCAM AGILE ΡΑΤΕΝΣΥ ΚΑΨΟΥΛΑ ΒΑΤΟΤΗΤΑ TEM	182,07	-			24,01,01		
17.1.77	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΓΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ (ΓΙΑ ΚΑΝΟΥΛΕΣ) OLYMPUS	17,85	-			25,01,70		
17.1.78	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΓΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΑ OLYMPUS	107,1	-			24,01,01		
17.1.79	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΝΕΡΟΥ SEDIMENT FILTER	39,077	-			25,01,70		
17.1.80	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΚΠΝΟΗΣ ΦΟΡΗΤΟΥ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΑ MRI (PARAPAC 200) ΚΑΙ ΒΑΛΒΙΔΑ PEEP	132,22	-			24,01,01		
17.1.81	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΘΗΛΗ-ΒΥΣΜΑ ΤΥΜΠΑΝΟΓΡΑΦΟΥ ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΑ ΧΡΩΜΑΤΑ	5,1765	-			24,01,01		
17.1.82	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	850mOsm CALIBRATION std 10x2ml ΓΙΑ ΤΟ ΩΣΜΟΜΕΤΡΟ ADVANCED 3300	90,44	-			25,01,70		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.1.83</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΟΞΥΜΕΤΡΙΑΣ ΝΕΟΓΝΙΚΟΣ ΓΙΑ DASH 2000	15,35	-			25,01,70		
<b>17.1.84</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΝΕΡΟΥ UF MEMBRANE FILTER	59,0962	-			25,01,70		
<b>17.1.85</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΠΝΟΓΡΑΦΟΥ DATEX 5250 RGM	59,5	-			25,01,70		
<b>17.1.86</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΓΩΝΙΑ ΣΠΙΡΟΜΕΤΡΟΥ	17,85	-			25,01,70		
<b>17.1.87</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΧΑΡΤΙΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΟ ΝΕΟΓΝΙΚΟ, ΠΑΙΔΙΚΟ, ΕΝΗΛΙΚΩΝ	0,08963	-			25,01,70		
<b>17.1.88</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΑΦΡΩΔΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΟ ΤΕΛΕΙΟΜΗΝΩΝ ΝΕΟΓΝΩΝ	0,0833	-			25,01,70		
<b>17.1.89</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΑΦΡΩΔΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΟ ΝΕΟΓΝΙΚΟ	0,1309	-			25,01,70		
<b>17.1.90</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΑΙΣΘΗΤΗΡΩΝ ΚΑΠΝΟΓΡΑΦΙΑΣ ΓΙΑ ΚΑΠΝΟΓΡΑΦΟ MICROCAP PLUS	33,1058	-			25,01,70		
<b>17.1.91</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΠΕΡΙΧΕΙΡΙΔΑ ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟΥ DASH 3000 ( 31-40 cm )	40,46	-		34978	25,01,70		
<b>17.1.92</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΕΠΙΣΤΟΜΙΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΜΕ ΤΑΙΝΙΑ ΠΕΡΙΔΕΣΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	2,15522	-			25,01,70		
<b>17.1.93</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΓΥΑΛΑΚΙΑ ΦΩΤΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ( ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΓΙΑ ΟΦΘΑΛΜΟΥΣ ΝΕΟΓΝΩΝ )	33,55	-			25,01,70		
<b>17.1.94</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ KENDALL CARE ΧΩΡΙΣ ΛΑΤΕΞ ΓΙΑ ΗΜΓ 10mm	0,2142	-			25,01,42		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
17.1.95	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΛΥΣΗΣ ΓΙΑ ΔΙΚΑΝΑΛΟ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟ (ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΣΩΛΗΝΑ)	95,2	-			25,01,70		
17.1.96	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	SAMPLE TIPS & CHAMBER CLEANERS ΓΙΑ ΤΟ ΩΣΜΟΜΕΤΡΟ ADVANCED 3300	1,43752	-			25,01,70		
17.1.97	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΕΠΙΣΤΟΜΙΟ ΧΑΡΤΙΝΟ ΣΠΙΡΟΜΕΤΡΟΥ	0,4165	-			24,01,01		
17.1.98	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΦΙΛΤΡΟ ΓΙΑ ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ECLIPSE MODEL 581E	38,9967	-			25,01,70		
17.1.99	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ ΓΙΑ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗ (MARQUETTE HELLIGE GMBH CARDIOSERV) 91920294	47,6	-			25,01,70		
17.1.100	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΚΑΛΥΜΑ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΜΕ ΓΕΛΗ ΓΙΑ PROBE ΥΠΕΡΗΧΩΝ 8 X 240	7,14	-			25,01,70		
17.1.101	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΑΚΤΙΝΟΔΙΑΠΕΡΑΤΟ ΜΕ ΑΦΡΩΔΗ ΤΑΙΝΙΑ ΚΟΛΛΩΔΗ ΖΕΛΕ & ΞΕΣΤΡΟ ΓΙΑ ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΤΟΜΟΓΡΑΦΟ	0,11306	-			25,01,70		
17.1.102	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΥΛΙΚΟ ΑΠΟΦΡΑΞΗΣ ΡΙΝΟΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΓΙΑ ΡΙΝΟΜΑΝΟΜΕΤΡΟ Νο 2	0,952	-			24,01,01		
17.1.103	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΓΕΛΗ ΓΙΑ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗ 250ML	3,40692	-			24,01,01		
17.1.104	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΜΠΑΛΟΝΙ - ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ 1050mm	261,8	-			24,01,01		
17.1.105	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΩΤΟΑΣΠΙΔΕΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ	4,284	-			24,01,01		
17.1.106	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΒΟΥΡΤΣΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ BW 20Τ ΕΥΚΑΜΠΤΟΥ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟΥ OLYMPUS ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	3,52233	-			24,01,01		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
17.1.107	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΓΙΑ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΙΝΟΟΠΤΙΚΟ KARL STORZ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	15,4105	-			24,01,01		
17.1.108	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΑ-ΝΕΡΟΥ & ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΓΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΑ OLYMPUS	107,1	-			24,01,01		
17.1.109	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΕΠΙΔΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	3,526	-			24,01,01		
17.1.110	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΕΙΨΙΑΣ ΚΑΠΝΟΓΡΑΦΟΥ 3 ΜΕΤΡ	1,65675	-			24,01,01		
17.1.111	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΑΦΡΩΔΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΟ ΠΑΙΔΙΚΟ	0,1904	-			24,01,01		
17.1.112	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΠΟΥΑΡ ΓΙΑ ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟ ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ Η ΕΠΙΤΟΙΧΙΟ	5,75061	-			25,01,70		
17.1.113	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΓΙΑ ΚΑΠΝΟΓΡΑΦΟ DATEX 5250 RGM	315,808	-			14,05		
17.1.114	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΡΟΗΣ (FLOW SENSOR) ΓΙΑ ΤΟ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΚΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ DATEX OHMEDA AESTIVA/S	202,3	-			14,05		
17.1.115	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΟΞΥΜΕΤΡΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΜΟΝΙΤΟΡ DASH 3000	113,05	-			14,05		
17.1.116	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΕΙΨΙΑΣ ΚΑΠΝΟΓΡΑΦΟΥ RINICA 2 ΜΕΤΡ	5,35891	-			24,01,01		
17.1.117	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΤΑΠΑ ΓΙΑ ΚΑΝΑΛΙ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΓΙΑ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΙΝΟΟΠΤΙΚΟ KARL STORZ	7,7945	-			25,01,70		
17.1.118	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ MD-159 ΙΝΟΠΤΙΚΟΥ ΒΡΟΓΧΟΣΚΟΠΙΟΥ OLYMPUS (BF TYPE PE)	95,2	-			24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
17.1.119	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΚΑΨΟΥΛΑ ΠΕΧΑΜΕΤΡΙΑΣ BRAVO REF 9012B1011 LOT Q257275	324,54	-			24,01,01		
17.1.120	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	CLINITROL 290 REFERENCE SOLUTION 10X2ML ΓΙΑ ΤΟ ΩΣΜΟΜΕΤΡΟ ADVANCED 3300	113,05	-			24,01,01		
17.1.121	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΑΣΚΟΣ 160ML (ΠΑΗΡΕΣ ΣΕΤ) ΓΙΑ ΑΝΤΛΙΑ ΡCΑ - ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΜΕΤΑΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗΣ ΑΝΑΛΓΗΣΙΑΣ -	32,2178	-			24,01,01		
17.1.122	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΑΦΡΩΔΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΟ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	0,05375	-			25,01,42		
17.1.123	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΖΕΛΕ ΥΠΕΡΗΧΩΝ ΑQUASONIC 5KG ΑΔΙΑΒΡΟΧΟ ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΟ	14,7559	-			24,01,01		
17.1.124	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΕΡΙΧΕΙΡΙΔΑΣ ΓΙΑ HOLTΕR ΠΙΕΣΗΣ (MEDIUM)	4,10429	-			24,01,01		
17.1.125	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΥΨΗΛΟΥ ΥΠΟΚΛΙΣΜΟΥ (IRIGATER)	4,056	-			24,01,01		
17.1.126	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΣΤΥΛΕΟΣ ΒΑΜΒΑΚΟΦΟΡΟΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΣ ΜΟΝΟΣ	0,02484	-			24,01,01		
17.1.127	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΚΟΛΛΟΔΙΟ ΕΙΔΙΚΗ ΚΡΕΜΑ-GEL ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΩΝ	152,32	-			24,01,01		
17.1.128	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΒΟΥΡΤΣΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΣΩΛΗΝΩΤΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΕΩΝ ΣΕ ΡΟΛΟ 1/8"	76,16	-			24,01,01		
17.1.129	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΦΑΚΑΡΟΛΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑ	0,17328	-			24,01,01		
17.1.130	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΗ ΛΕΚΑΝΗ - ΜΠΩΛ ΔΙΑΝΕΤΡΟΥ 20CM ( 2000ml )	39,0916	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
17.1.131	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΦΙΛΤΡΟ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΝΕΡΟΥ ΓΙΑ ΝΤΟΥΖ 31 ΗΜΕΡΩΝ	294,223	-			24,01,01		
17.1.132	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΓΙΑ ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ( FILAC 3000 )	0,119	-			24,01,01		
17.1.133	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΒΟΥΡΤΣΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΣΩΛΗΝΩΤΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΕΩΝ ΣΕ ΡΟΛΟ 1/4"	147,56	-			24,01,01		
17.1.134	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΦΙΛΤΡΟ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΥΔΑΤΟΣ ΜΕ ΜΕΜΒΡΑΝΗ 7ΗΜΕΡΩΝ	89,25	-			24,01,01		
17.1.135	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΩΤΟΣΚΟΠΙΑ ΓΙΑ ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΑ ΗΛΕΚΤΡ. GENIUS	0,07081	-			24,01,01		
17.1.136	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΒΟΥΡΤΣΑ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ FRAZIER ΔΙΑΜ. 6FR ΣΕΤ 3 ΤΕΜ.	55,112	-			24,01,01		
17.1.137	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ ΓΙΑ ΛΗΨΗ ΑΕΡΙΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ	0,8371	-			24,01,01		
17.1.138	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΣΕΤ ΕΓΧΥΣΗΣ ΑΝΤΛΙΑΣ ΣΥΡΙΓΓΟΣ ΜΗΚΟΥΣ 200CM ΜΕ ΔΙΣΘΗΤΗΡΑ ΠΙΕΣΗΣ ΓΙΑ ΤΥΧΟΝ ΕΜΦΡΑΞΕΙΣ	7,14	-			24,01,01		
17.1.139	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΕΙΔΙΚΟ ΑΦΡΟΛΕΞ ΓΙΑ ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ	1,1305	-			24,01,01		
17.1.140	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΠΟΥΑΡ ΓΙΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΚΟΛΛΟΕΙΔΩΝ ΚΑΙ ΚΡΥΣΤΑΛΛΟΕΙΔΩΝ ΔΙΑΛΥΜΑΤΩΝ	19,523	-			24,01,01		
17.1.141	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΟΣΧΕΟΥ ΜΕ ΟΠΗ ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΟ ΑΦΡΟΛΕΞ	1,3	-			24,01,01		
17.1.142	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΟΣΧΕΟΥ ΧΩΡΙΣ ΟΠΗ ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΟ ΑΦΡΟΛΕΞ	2,7	-			24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
17.1.143	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΦΤΕΡΝΑΣ ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΟ ΑΝΤΙΑΛΛΕΡΓΙΚΟ ΑΦΡΟΛΕΞ	4,82	-			24,01,01		
17.1.144	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΑΤΩ ΑΚΡΩΝ ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΟ ΑΦΡΟΛΕΞ	1,3	-			24,01,01		
17.1.145	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΟ ΑΦΡΟΛΕΞ	1,3	-			24,01,01		
17.1.146	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΒΑΜΒΑΚΟΦΟΡΟΣ ΣΤΥΛΕΟΣ ΜΕ ΥΛΙΚΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ	0,357	240101_1311_46743		46743	24,01,01		
17.1.147	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΠΕΡΙΧΕΙΡΙΔΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΣΦΥΓΜΟΜΑΝΟΜΕΤΡΟΥ MARQUETTE ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ MEDIUM	10,948	-			24,01,01		
17.1.148	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΜΟΡΦΟΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΜΕ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΛΗΨΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΑΕΡΙΟΥ ΑΙΜΑΤΟΥΣ -ΠΛΗΡΕΣ ΣΕΤ	28,56	-			24,01,01		
17.1.149	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΣΤΥΛΕΟΣ ΜΗ ΒΑΜΒΑΚΟΦΟΡΟΣ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΣ	0,00952	-			24,01,01		
17.1.150	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΒΟΥΡΤΣΑ ΕΜΠΟΤΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΟ	1,0948	-			24,01,01		
17.1.151	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΡΟΗΣ (STOP-COCK) ΧΑΜΗΛΩΝ ΠΙΕΣΕΩΝ (300psi) ΜΟΝΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ	7,854	-			24,01,01		
17.1.152	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΑΝΑΠΝΟΗΣ (ΑΜΒΥ) ΠΑΙΔΩΝ (ΔΙΠΛΑ ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ) ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ	305,83	-			24,01,01		
17.1.153	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΝΕΡΟΥ LAMB UV	20,0717	-			24,01,01		
17.1.154	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΣΠΙΡΑΛ ΚΑΛΩΔΙΟ ΓΙΑ ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟ Η ΕΠΙΤΟΙΧΙΟ	17,255	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>17.1.155</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΣΚΑΡΙΦΗΣΤΗΡΑΣ PRICK LANCET	29,75	-			24,01,01		
<b>17.1.156</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΣΤΥΛΕΟΣ ΒΑΜΒΑΚΟΦΟΡΟΣ ΜΕΓΑΛΟΣ ( JUMBO )	0,0861	-			24,01,01		
<b>17.1.157</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΚΑΛΥΜΑ ΘΕΡΜΟΚΟΙΤΙΔΑΣ 3/4 ΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΑΟ ΕΝΤΟΝΟ ΦΩΣ (ΧΩΡΙΣ ΚΑΛΥΨΗ ΣΤΑ ΠΟΡΤΑΚΙΑ)	249,9	-			24,01,01		
<b>17.1.158</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΣΤΥΛΕΟΣ ΒΑΜΒΑΚΟΦΟΡΟΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΣ	0,01847	-			24,01,01		
<b>17.1.159</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	VUE JECT KIT ΓΙΑ ΤΗΝ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΤΟΥ ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ SONOVUE	8,33	-			24,01,01		
<b>17.1.160</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΙΜΑΝΤΑΣ ΑΙΜΟΛΗΨΙΑΣ ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΕ ΡΟΛΟ 30 ΜΕΤΡ / 120 ΤΕΜΑΧΙΩΝ	0,476	-			24,01,01		
<b>17.1.161</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΣΠΙΡΑΛ ΚΑΛΩΔΙΟ ΓΙΑ ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟ	16,5683	-			24,01,01		
<b>17.1.162</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΦΙΛΤΡΟ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΥΔΑΤΟΣ ΜΕ ΜΕΜΒΡΑΝΗ 14 ΗΜΕΡΩΝ	142,68	-			24,01,01		
<b>17.1.163</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΟ ΜΑΣΧΑΛΗΣ ΠΡΙΣΜΑΤΙΚΟ	0,23958	240101_1311_35397	38412000-6	35397	24,01,01		
<b>17.1.164</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΑΣΘΕΝΩΝ-ΟΡΓΑΝΩΝ ΣΩΜΑΤΟΣ (ΧΕΡΙΩΝ ΜΕ ΕΓΚΟΠΕΣ ΓΙΑ ΤΙΣ IV ΓΡΑΜΜΕΣ)	15,216	-			24,01,01		
<b>17.1.165</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΕΡΙΧΕΙΡΙΔΑΣ ΓΙΑ HOLTZER ΠΙΕΣΗΣ (LARGE)	4,046	-			24,01,01		
<b>17.1.166</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΑΣΘΕΝΩΝ-ΟΡΓΑΝΩΝ ΣΩΜΑΤΟΣ (ΜΑΞΙΛΑΡΙ ΜΕ ΑΝΟΙΓΜΑ ΣΤΗ ΜΕΣΗ) ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	10,6386	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
17.1.167	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΙΜΑΝΤΑΣ ΑΙΜΟΛΗΨΙΑΣ ΜΕ ΚΛΙΠ	5,49383	-			24,01,01		
17.1.168	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ ΘΕΡΜΑΙΝΟΜΕΝΟ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΓΙΑ ΣΥΣΚΕΥΗ ΨΥΞΗΣ-ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ	46,2196	-			24,01,01		
17.1.169	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΑΕΡΟΣΤΡΩΜΑ ΚΑΤΑΚΛΙΣΗΣ ΤΥΠΟΥ QUATTRO OVERLAY ΓΙΑ ΒΑΡΙΑ ΠΑΣΧΟΝΤΕΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΠΟΛΥ ΥΨΗΛΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ	2677,5	-			25,01,05		
17.1.170	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΦΟΡΤΙΣΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ ACCULAN 4 ΘΕΣΕΩΝ	3915,85	-			25,01,42		
17.1.171	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΗΧΟΒΟΛΟΣ ΚΕΦΑΛΗ PHASED ARRAY SECTOR M4S-ACTIVE MATRIX ARRAY SECTOR PROBE	5355	-			14,05		
17.1.172	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ ΔΙΟΙΣΟΦΑΓΕΙΑΣ ΚΕΦΑΛΗΣ ΓΙΑ TRANSESOPHAGIAL PHASED ARRAY 6T-RS OR MULTIPLANE TEE PROBE	4486,3	-			14,05		
17.1.173	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΤΗΣ ΑΕΡΟΝΕΒ PRO ΣΕΤ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΙΜΟ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ	1273,3	-			14,05		
17.1.174	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	PETRI DISH RACK,POLYCARBONATE FOR 54 PLASTIC/42 GLASS DISHES 100mm PK/2	247,52	-			14,05		
17.1.175	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	PHANTOM ΠΛΑΣΤΟΥ CIRS MODEL 011A	1666	-			14,05		
17.1.176	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ FLUVOG(ΣΕΤ ΑΚΑΜΠΤΟΥ ΒΡΟΓΧΟΣΚΟΠΙΟΥ KARL STORZ)	239,58	-			14,05		
17.1.177	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΚΑΣΕΤΙΝΑ ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΩΝ ΓΥΑΛΙΩΝ 236τμχ	1071	-			14,05		
17.1.178	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	HEROIC LIBERTY CLARITY SMART HAN	0	-			14,05		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
17.1.179	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΑΝΤΛΙΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΣΥΡΙΓΓΑΣ SEP-2015	2499	-			14,05		
17.1.180	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΟΣ ΣΚΕΛΕΤΟΣ ΓΥΑΛΙΩΝ	139,25	-			14,05		
17.1.181	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΓΙΑ ΤΑ ΒΡΟΓΧΟΣΚΟΠΙΑ(ΣΕΤ ΑΚΑΜΠΤΟΥ ΒΡΟΓΧΟΣΚΟΠΙΟΥ KARL STORZ)	28,84	-			14,05		
17.1.182	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΜΟΝΑΔΑ ΑΣΘΕΝΗ GIF-ΧΡ180Ν (ΓΙΑ ΤΟΝ ΥΠΑΡΧΟΝΤΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ ΟΛΥΜΠΟΥΣ ΤΗΣ ΜΟΝ.ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΣΕΩΝ)	14994	-			14,05		
17.1.183	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΚΑΣΕΤΙΝΑ ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΩΝ ΓΥΑΛΙΩΝ 228τμχ ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ	1047,2	-			14,05		
17.1.184	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΛΥΧΝΟΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ BUNSEN	714	-			14,05		
17.1.185	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΑΜΕΡΑΣ ΝΕΟΥ ΤΥΠΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΗΡΑ2	2975	-			14,05		
17.1.186	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΚΑΛΩΔΙΟ ΠΗΓΗΣ ΨΥΧΡΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ	402,22	-			14,05		
17.1.187	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΔΟΧΕΙΟ ΡΡ ΓΙΑ ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ "WATERPRO" (ΓΙΑ ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ)	214,2	-			14,05		
17.1.188	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ GIF-ΧΡ180Ν (ΓΙΑ ΤΟΝ ΥΠΑΡΧΟΝΤΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ ΟΛΥΜΠΟΥΣ ΤΗΣ ΜΟΝ.ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΣΕΩΝ)	14994	-			14,05		
17.1.189	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΦΩΤΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΥΠΟΥ ΚΟΥΝΑΚΙ ΒΙΛΙΒΕΔ ΙΡΧ4-S	2737	-			14,05		
17.1.190	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΟΠΤΙΚΟ ΚΑΠΑΚΙ (ΣΕΤ ΑΚΑΜΠΤΟΥ ΒΡΟΓΧΟΣΚΟΠΙΟΥ KARL STORZ)	29,75	-			14,05		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
17.1.191	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΣΤΕΡΝΟΤΟΜΟΥ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	686,9	-			14,05		
17.1.192	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΠΡΙΟΝΙ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗΣ ACCULAN 3ΤΙ	8132,91	-			14,05		
17.1.193	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΡΙΓΓΑΣ SEP-10S PLUS	1785	-			14,05		
17.1.194	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΗΛΜΟΣ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΓΙΑ CR ALUMINIUM PREATTENUATOR	238	-			14,05		
17.1.195	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΚΑΣΕΤΑ ΠΛΗΡΗΣ ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝΟ STATIM 5000S STANDARD	1761,2	-			14,05		
17.1.196	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΣΤΥΛΕΟΣ ΦΑΚΟΘΡΥΨΙΑΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΣ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΤΟ ΜΗΧ/ΜΑ INFINITY	5950	-			14,05		
17.1.197	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΕΓΧΥΣΗΣ (ΣΕΤ ΑΚΑΜΠΤΟΥ ΒΡΟΓΧΟΣΚΟΠΙΟΥ KARL STORZ)	30,25	-			14,05		
17.1.198	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΣΧΙΣΜΟΕΙΔΗΣ ΛΥΧΝΙΑ SL-250	3808	-			14,05		
17.1.199	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	32 ΤΟΟΤΗ COMB 1.5MM THICK ΓΙΑ ΣΥΣΚΕΥΗ ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗΣ	57,12	-			14,05		
17.1.200	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	WALL COMB 1.5mm THICK ΓΙΑ ΣΥΣΚΕΥΗ ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗΣ	57,12	-			14,05		
17.1.201	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΠΡΙΟΝΑΚΙ ΣΤΕΡΝΟΤΟΜΟΥ 63.5X7.5mm	63,295	-			14,05		
17.1.202	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΗΧΟΒΟΛΟΣ ΚΕΦΑΛΗ TRANSESOPHAGIAL PHASED ARRAY 6T-RS OR MULTIPLANE TEE PROBE	19159	-			14,05		



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
17.1.203	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΚΕΦΑΛΗ ΚΑΜΕΡΑΣ TELECAM C-MOUNT	4416,09	-			14,05		
17.1.204	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	VIDEO-ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟΥ (VIDEO LARYNGOSCOPE COBALT)ΓΙΑ ΑΝΑΙΣΘ/ΚΟ	12019	-			14,05		
17.1.205	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΣΤΗΛΗ ΑΠΙΟΝΙΣΜΟΥ 600 L (ΓΙΑ ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ)	618,8	-			14,05		
17.1.206	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ 10 ΘΕΣΕΩΝ ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΕΩΣ 10ml (ΓΙΑ ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΟ ROTOFIX 32A)	63,9625	-			14,05		
17.1.207	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΒΡΟΓΧΟΣΚΟΠΙΟΥ ΜΕ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΕΡΙΣΜΟΥ(ΣΕΤ ΑΚΑΜΠΤΟΥ ΒΡΟΓΧΟΣΚΟΠΙΟΥ KARL STORZ)	24,2	-			14,05		
17.1.208	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ			-					
17.1.209	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΚΕΦΑΛΗ ΥΠΕΡΗΧΩΝ L12-3 BROADBAND LINEAR ARRAY PROBE	5295,5	-			14,05		
17.1.210	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΜΙΚΤΗΣ ΑΕΡΑ - ΟΞΥΓΟΝΟΥ(BLENDER AIR/O2,2-16lpm diss ΜΕ ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΣΤΑΤΩ,ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ 3m)	2618	-			14,05		
17.1.211	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΑΝΤΛΙΑ ΓΙΑ ΑΕΡΟΣΤΡΩΜΑ ΠΡΟΛΗΨΗΣ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΚΑΤΑΚΛΙΣΕΩΝ ΒΑΡΕΩΣ ΠΑΣΧΟΝΤΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ	89,25	-			14,05		
17.1.212	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΒΑΣΙΚΗ ΠΛΑΤΦΟΡΜΑ ΠΡΟΚΛΗΤΩΝ ΔΥΝΑΜΙΚΩΝ ECLIPSE 25 ΜΕ ASSR,VEMP ΚΑΙ ΤΕΟΑΕ	32130	-			14,05		
17.1.213	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΕΓΧΡΩΜΗ ΟΘΟΝΗ ΓΙΑ ΤΟ ΜΟΝΙΤΟΡ SOLAR 8000	2189,6	-			14,05		
17.1.214	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΤΡΟΧΗΛΑΤΗ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ ΚΕΝΟΥ 4X4lt	1844,5	-			14,05		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.1.215</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	<b>ΚΑΛΩΔΙΟ ΨΥΧΡΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΕΙΟ</b>	<b>402,22</b>	-			<b>14,05</b>		
<b>17.1.216</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	<b>ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ HOLTZER ΡΥΘΜΟΥ SEER LIGHT EXTEND</b>	<b>1871,28</b>	-			<b>14,05</b>		
<b>17.1.217</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ ΚΥΜΑΤΟΜΟΡΦΩΝ (SEERLT EXT CONTROLLER KIT)</b>	<b>817,53</b>	-			<b>14,05</b>		
<b>17.1.218</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	<b>ΚΕΦΑΛΗ ΥΠΕΡΗΧΩΝ CONVEX 3DC4-8ET</b>	<b>10115</b>	-			<b>14,05</b>		
<b>17.1.219</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	<b>ΡΑΤΗFAST PAPER - ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΚΑΡΔΙΑΚΩΝ ΔΕΙΚΤΩΝ</b>	<b>11,9</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>17.1.220</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	<b>ΒΟΥΡΤΣΑ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΜΕΤΑΛΙΚΗ ΜΗΚΟΣ 18,4 ΕΚ. ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΛΑΒΗ ΣΕΤ 3 ΤΕΜ.</b>	<b>62,9378</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>17.1.221</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	<b>ΑΝΤ/ΚΟ ΜΟΧΛΟΣ ΓΙΑ ΟΦΘΑΛΜΟΣΚΟΠΙΟ OMEGA</b>	<b>57,12</b>	-			<b>25,01,70</b>		
<b>17.1.222</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	<b>ΜΙΚΡΟΒΙΟΣΤΑΤΙΚΟ ΦΥΣΙΓΓΙΟ</b>	<b>291,51</b>	-			<b>25,01,70</b>		
<b>17.1.223</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	<b>ΚΑΛΩΔΙΟ ΓΙΑ ΜΕΤΡΗΣΗ ΑΡΤΗΡΙΑΚΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΓΙΑ DASH 2000</b>	<b>95,2</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>17.1.224</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	<b>ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ VCMA20-S</b>	<b>96,8</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>17.1.225</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	<b>ΑΝΤ/ΚΟ ΣΕΤ ΔΙΑΚΕΝΩΝ ΚΕΦΑΛΗΣ ΓΙΑ ΜΟΝΑΔΑ ΑΝΤΡΙΣΤΡΟΦΗΣ ΟΣΜΩΣΗΣ</b>	<b>145,2</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>17.1.226</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	<b>ΡΟΟΜΕΤΡΟ ΦΙΑΛΗΣ O2 ΜΕ ΡΟΥΞΟΥΝΙ</b>	<b>124,95</b>	-			<b>25,01,70</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
17.1.227	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΒΟΥΡΤΣΑ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ NYLON TWISTED ΜΗΚΟΣ 61 ΕΚ. ΔΙΑΜ. 5 ΧΙΛ. ΣΕΤ 3 ΤΕΜ	29,6295	-			25,01,70		
17.1.228	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ASPERA NB1116Y	68,97	-			25,01,70		
17.1.229	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΡΑΤΗFAST TIPS - ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΚΑΡΔΙΑΚΩΝ ΔΕΙΚΤΩΝ	1,2244	-			25,01,70		
17.1.230	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΒΑΛΒΙΔΑ BIOSHIELD ΓΙΑ ΚΑΝΑΛΙ ΒΙΟΨΙΑΣ ERCR ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ	20,0537	-			25,01,70		
17.1.231	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΑΝΤ/ΚΟ ΚΕΛΥΦΟΣ ΤΥΠΟΥ 5/8 ΠΛΗΡΕΣ ΜΕ ΦΤΕΡΩΤΗ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ	69,258	-			25,01,70		
17.1.232	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΚΑΛΩΔΙΟ ΜΕ ΑΠΟΣΠΩΜΕΝΟΥΣ ΑΚΡΟΔΕΚΤΕΣ ΓΙΑ ΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟ MAC-500 ,MAC-1200	165,706	-			25,01,70		
17.1.233	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΦΙΧΑΤΙΟΝ STRAP- ΙΜΑΝΤΑΣ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΧΕΙΡΟΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ	20,57	-			25,01,70		
17.1.234	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΒΟΥΡΤΣΑ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ NYLON TWISTED ΜΗΚΟΣ 61 ΕΚ. ΔΙΑΜ. 7 ΧΙΛ. ΣΕΤ 3 ΤΕΜ.	21,8733	-			25,01,70		
17.1.235	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΦΙΧΑΤΙΟΝ STRAP- ΙΜΑΝΤΑΣ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΧΕΙΡΟΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ	54,74	-			25,01,70		
17.1.236	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΒΙΝΤΕΟΚΑΨΟΥΛΑ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ ΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΥ ΛΕΠΤΟΥ ΕΝΤΕΡΟΥ	774,438	-			25,01,70		
17.1.237	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΒΕΝΤΟΥΡΙ	297,5	-			25,01,70		
17.1.238	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΟΞΥΜΕΤΡΙΑΣ	107,1	-			25,01,70		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
17.1.239	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΑΝΤΑΛ/ΚΟ ΜΑΙΝ PUMP ΓΙΑ ΣΥΣΚΕΥΗ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΨΥΞΗΣ	3236,8	-			25,01,42		
17.1.240	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΟΠΤΙΚΕΣ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟΥ ΡΙΝΟΣ 30Ι- 2,7ΜΜ,ΤΕΜ	3150	-					Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.1.241	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΟΠΤΙΚΕΣ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟΥ ΡΙΝΟΣ Α) 0ΙΙ – 4 ΜΜ ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ,ΤΕΜ	3150	-					Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.1.242	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΟΠΤΙΚΕΣ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟΥ ΡΙΝΟΣ Β) 30Ι -4 ΜΜ,ΤΕΜ	3150	-					Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.1.243	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΟΠΤΙΚΕΣ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟΥ ΡΙΝΟΣ Γ) 45Ι -4ΜΜ,ΤΕΜ	3150	-					Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.1.244	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΟΠΤΙΚΕΣ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟΥ ΡΙΝΟΣ Δ) 75ΙΙ – 4ΜΜ,ΤΕΜ	3150	-					Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.1.245	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΟΠΤΙΚΕΣ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟΥ ΡΙΝΟΣ Ε) 0Ι - 2,7ΜΜ,ΤΕΜ	3150	-					Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.1.246	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΦΙΑΛΕΣ- ΥΓΡΑΝΤΗΡΕΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ	3,15	-					Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>17.2</b>	<b>ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ - ΟΡΓΑΝΩΝ</b>								
17.2.1	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΑΚΙΑ ΚΑΤΟΠΤΡΩΝ Ω.Ρ.Λ. 6V/3W.	6,3	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.2	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΑΚΙΑ ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΩΝ : Α) ΨΥΧΡΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ .	8,4	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
17.2.3	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΑΚΙΑ ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΩΝ : Β) ΑΠΛΩΝ ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΩΝ .	3,15	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.4	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΑΚΙΑ ΜΕΤΩΠΙΑΙΩΝ ΚΑΤΟΠΤΡΩΝ 6,2V.	5,25	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.5	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟΥ Ω.Ρ.Λ. 15V/150W.	11,9	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.6	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ HANAULUX BLU 30 24V-50W .	63	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.7	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ UV ,30 WATT,ΓΙΑ ΘΑΛΑΜΟ ΚΑΘΕΤΗΣ ΝΗΜΑΤΙΚΗΣ ΡΟΗΣ.	115,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.8	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ UV ΓΙΑ ΤΡΑΠΕΖΑ ΥΠΕΡΙΩΔΟΥΣ.	126	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.9	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΧΕΝΟΝ 180W ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟ ΟΡΜΙ VARIO ZEISS Ω.Ρ.Λ.	567	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.10	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΑΛΛΟΓΟΝΟΥ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗΣ ΟΡΘΟΣΚΟΠΙΟΥ ΚΑΤΑΛΛΗΛΕΣ ΓΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΣΕ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ (ΒΑΣΗ) ΟΡΘΟΣΚΟΠΙΩΝ WELCH ALLYN.	57,75	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.11	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΑΛΛΟΓΟΝΟΥ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗΣ ΟΡΘΟΣΚΟΠΙΟΥ ΚΑΤΑΛΛΗΛΕΣ ΓΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΣΕ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ (ΒΑΣΗ) ΟΡΘΟΣΚΟΠΙΟΥ HEINE.	6,3	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.12	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΑΛΟΓΟΝΟΥ ΜΕΓΑΛΩΝ ΠΡΟΒΟΛΕΩΝ BERCHTOLD 22,8V/250W.	45,15	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.13	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΑΛΟΓΟΝΟΥ ΜΙΚΡΩΝ ΚΑΙ ΦΟΡΗΤΩΝ ΠΡΟΒΟΛΕΩΝ BERCHTOLD :22,8V/150W.	24,15	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.14	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΑΛΟΓΟΝΟΥ ΜΙΚΡΩΝ ΚΑΙ ΦΟΡΗΤΩΝ ΠΡΟΒΟΛΕΩΝ BERCHTOLD :22,8V/150W.	45,15	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
17.2.15	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΓΙΑ ΕΠΙΔΙΑΦΑΝΟΣΚΟΠΙΟ COVER HEAD.	84	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.16	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΤDΧ ΚΑΙ ΙΜΧ ΓΙΑ ΑΝΑΛΥΤΕΣ ΑΒΒΟΤΤ.	31,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.17	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΕΙΔΙΚΕΣ (ΜΕ ΠΟΡΣΕΛΑΝΙΝΗ ΒΑΣΗ) ΟΡΘΟΠ/ΚΟΥ ΧΕΙΡ/ΟΥ.: ΜΕΓΑΛΟΥ ΠΡΟΒΟΛΕΑ HANAULUX BLUE 130 22,8V/90W.	70,875	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.18	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΕΙΔΙΚΕΣ (ΜΕ ΠΟΡΣΕΛΑΝΙΝΗ ΒΑΣΗ) ΟΡΘΟΠ/ΚΟΥ ΧΕΙΡ/ΟΥ.: ΜΙΚΡΟΥ ΠΡΟΒΟΛΕΑ HANAULUX BLUE 90 21,5V/130W.	54,25	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.19	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟΥ ΨΥΧΡΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΗΕΙΜΕ HLL 0,35 2,5 V.	15,75	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.20	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΜΕΓΑΛΟΥ ΠΡΟΒΟΛΕΑ ΟΦΘ/ΚΟΥ MARTIN ML 700 24V/150W.	52,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.21	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΜΕΓΕΝΘΥΤΙΚΟΥ ΦΑΚΟΥ 22 WATT/54.	21	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.22	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟΥ JENA Ω.Ρ.Λ. 12V/100W.	13,3	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.23	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟΥ LEICA DMLB.	36,75	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.24	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟΥ LEITZ LABORLUX S: ESB - 20W 6VOLT.	5,25	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.25	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟΥ MULLER-WEDEL ΟΦΘ/ΚΗΣ 12V/75W.	13,3	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.26	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟΥ OLYMPUS 12 VOLT – 100 W HA-L.	15,75	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
17.2.27	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟΥ OLYMPUS 6 VOLT – 20 W.	10,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.28	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟΥ OLYMPUS 6 VOLT – 30 W.	10,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.29	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟΥ OLYMPUS GLH-102D SUPER HIGH PRESSURE MERCURY.	21	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.30	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟΥ ZEISS AXIOLAB: A) OSRAM 50W 39VOLT (ACL1).	225,75	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.31	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟΥ ZEISS AXIOLAB: B) OSRAM 25W 6VOLT.	0	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.32	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟΥ ZEISS ΟΦΘ/ΚΗΣ 6V/30W.	39,375	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.33	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟΥ ΑΝΟΣΟΦΘΟΡΙΣΜΟΥ ΝΙΚΟΝ ZEISS IBO 100W.	256,2	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.34	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΠΡΟΒΟΛΕΑ ΤΥΠΟΥ BLUE 80 22,8V-150W.	65,1	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.35	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΠΡΟΒΟΛΕΩΝ 24V/25W.	13,125	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.36	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΡΕΖΟΣΚΟΠΙΟΥ.	44,1	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.37	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΣΚΟΤΕΙΝΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ ΕΜΦΑΝΗΣΤΗΡΙΟ ΑΚΤΙΝ/ΚΟΥ 2 FT-60 CM (ΚΟΚΚΙΝΗ) 220/NO4.	126	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.38	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΦΟΡΗΤΩΝ ΠΡΟΒΟΛΕΩΝ HANAULUX 24V/50W.	57,75	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>17.2.39</b>	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΦΟΡΗΤΩΝ ΠΡΟΒΟΛΕΩΝ ΟΡΟΦΗΣ 12V/35W.	13,125	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>17.2.40</b>	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΨΥΧΡΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ OLYMPUS ΟΥΡ/ΚΗ,Γ΄ΧΕΙΡ/ΚΗ,ΝΕΥΡΟΧ/ΚΗ 300W.	892,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>17.2.41</b>	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΨΥΧΡΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ STORZ (ΚΑΘΡΕΠΤΟΥ) 21V/105W.	42	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>17.2.42</b>	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΕΣ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟΥ ZEISS Ω.Ρ.Λ. 6V/50W.	39,375	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>17.2.43</b>	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΗΡΑΣ 048/3,5V ΣΚΙΑΝΟΣΚΟΠΙΟΥ HEINE .	42	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>17.2.44</b>	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΗΡΑΣ 048/3,5V ΣΚΙΑΣΚΟΠΙΟΥ HEINE .	42	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>17.2.45</b>	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΗΡΑΣ ΟΦΘΑΛΜΟΣΚΟΠΙΟΥ HEINE STANDARD HXL 046/3,6V, ΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΟ.	42	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>17.2.46</b>	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΗΡΑΣ 2,5 V ΦΟΡΗΤΟΥ ΟΦΘΑΛΜΟΣΚΟΠΙΟΥ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ HEINE-BETA 200.	37,8	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>17.2.47</b>	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΗΡΑΣ 2,5V ΦΟΡΗΤΟΥ ΟΦΘΑΛΜΟΣΚΟΠΙΟΥ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ HEINE – BETA 200.	37,8	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>17.2.48</b>	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΗΡΑΣ 6V ΣΧΙΣΜΟΕΙΔΟΥΣ ΛΥΧΝΙΑΣ HAAG STREIT.	39,375	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>17.2.49</b>	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΗΡΑΣ 6V ΣΧΙΣΜΟΕΙΔΟΥΣ ΛΥΧΝΙΑΣ HAAG STREIT.	45,9375	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>17.2.50</b>	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΗΡΑΣ HALOGEN 120V/30W ΠΡΟΒΟΛΕΟΣ SHIN NIPPON CO-40.	68,25	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
17.2.51	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ HALOGEN 120V/30W ΠΡΟΒΟΛΕΟΣ SHIN NIPPON CP-40.	68,25	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.52	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ HALOGEN XHL 068/6V ΔΙΟΦΘΑΛΜΟΥ ΟΦΘΑΛΜΟΣΚΟΠΙΟΥ HEINE OMEGA 2000.	80,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.53	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ HALOGEN XHL 068/6V ΔΙΟΦΘΑΛΜΟΥ ΟΦΘΑΛΜΟΣΚΟΠΙΟΥ HEINE OMEGA 2000 .	77	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.54	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ XHL 047/3,5 ΟΦΘΑΛΜΟΣΚΟΠΙΟΥ HEINE AUTOFOC 2.	37,8	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.55	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ XHL 047/3,5 ΟΦΘΑΛΜΟΣΚΟΠΙΟΥ HEINE AUTOFOC 2.	37,8	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.56	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΑΛΟΓΟΝΟΥ 12V/30W ΣΧΙΣΜΟΕΙΔΟΥΣ ΛΥΧΝΙΑΣ NAIDER ΓΙΑ ΤΟ YAG LASER, ΟΡΤΙΜΙΣ QUNTE MEDIA BVI.	73,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.57	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΑΛΟΓΟΝΟΥ 12V/30W ΣΧΙΣΜΟΕΙΔΟΥΣ ΛΥΧΝΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟ LASER COHERENT NOVUS. .TEM	73,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.58	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΑΝΟΣΟΦΘΟΡΙΣΜΟΥ: OSRAM HBO 100W/2.TEM	262,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.59	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΔΕΙΚΤΗ ΠΕΝΤΑΠΛΟ 6V, 0,2A TUNGSTEN LAMP.TEM	25,2	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.60	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΔΙΟΦΘΑΛΜΟΥ ΟΦΘΑΛΜΟΣΚΟΠΙΟΥ HEINE OMEGA 100XHL 068/6V.	79,8	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.61	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΔΙΟΦΘΑΛΜΟΥ ΟΦΘΑΛΜΟΣΚΟΠΙΟΥ, FISON-KEELER, SILVER FLANGE,NON HALOGEN 1012-P-7000.	78,75	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.62	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΔΙΟΦΘΑΛΜΟΥ ΟΦΘΑΛΜΟΣΚΟΠΙΟΥ, ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ, KEELER ALL PUPIL 2,8W.	87,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
17.2.63	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΚΕΡΑΤΟΜΕΤΡΟΥ C.I.O.M. 6V/10W.	89,25	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.64	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΚΕΡΑΤΟΜΕΤΡΟΥ JAVAL, HAAG- STREIT, 6,2V/0,5AMP.	89,25	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.65	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΟΦΘΑΛΜΟΣΚΟΠΙΟΥ HEINE BETA, MIROFLEX XHL 038/2,5V ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ.	36,75	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.66	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΠΡΟΒΟΛΕΩΣ SHIN –NIPPON CP-30.	52,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.67	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΠΡΟΒΟΛΕΩΣ TOPCON 3V/3,5W.	105	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.68	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΣΚΙΑΣΚΟΠΙΟΥ HEINE BETA 200, XHL 089/3,5V, ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ.	52,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.69	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΨΥΧΡΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ HEINE HK 4000.	73,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.70	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΣΧΙΣΜΟΕΙΔΟΥΣ ΛΥΧΝΙΑΣ HAAG STREIT 6V/4,5W.	124,95	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.71	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΣΧΙΣΜΟΕΙΔΟΥΣ ΛΥΧΝΙΑΣ ΝΙΚΟΝ FS-3V, 12V/30W (PHILIPS, ΚΩΔΙΚΟΣ 001WW210 Η OSRAM, ΚΩΔΙΚΟΣ 001WW220).	21	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.72	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΣΧΙΣΜΟΕΙΔΟΥΣ ΛΥΧΝΙΑΣ TOPCON SL-8Z, ΚΩΔΙΚΟΣ 446802570.	118,125	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.73	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΤΗΣ FUNDUS CAMERA 60° , CANON CF-60UVI Α) XENON – FLASH, ΕΚΚΕΝΩΣΗ 300W MAX. FARMEX 5150781. Β) ΑΛΟΓΟΝΟΥ 12V/75W.	1260	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.74	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΦΑΚΟΜΕΤΡΟΥ MAGNON LM 350, 15W.	89,25	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
17.2.75	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΦΑΚΟΜΕΤΡΟΥ ZEISS, FSA, 220-230/15W.	105	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.76	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ HALOGEN PHOTO OPTIC HLX 64634 EFR 15V 150W (UNIT ΩΡΛ).	15,75	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.77	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ ΓΙΑ ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ ΑΠΟΛΩΝ 24V 35A.	86,625	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.78	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ ΔΙΟΦΘΑΛΜΟΥ ΟΦΘΑΛΜΟΣΚΟΠΙΟΥ HEINE-OMEGA 2000, ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΑΛΟΓΟΝΟΥ XHL 068/6V.	78,75	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.79	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ ΕΜΜΕΣΟΥ ΟΦΘΑΛΜΟΣ/ΠΕΙΟΥ HEINE X.H.L. 0,68 6V.	78,75	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.80	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ ΟΦΘΑΛΜΟΣΚΟΠΕΙΟΥ HEINE ΑΛΟΓΟΝΟΥ X.H.L. 0,32 3.5 V	36,75	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.81	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ ΟΦΘΑΛΜΟΣΚΟΠΙΟΥ HEINE ΑΥΤΟΦΟC 2., ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ XHL 047/3,5V.	36,75	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.82	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ ΠΡΟΒΟΛΕΩΣ SHIN-NIPPON PC-40, ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΑΛΟΓΟΝΟΥ 120V/30W.	78,75	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.83	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ ΠΡΟΒΟΛΕΩΣ ΟΠΤΟΤΥΠΟΥ SHIW-NIPPON CP-40 ΑΛΟΓΟΝΟΥ 120 V 30 A.	52,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.84	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ ΣΧΙΣΜΟΕΙΔΟΥΣ ΛΥΧΝΙΑΣ CSO, ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ 6V.	120	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.85	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ ΣΧΙΣΜΟΕΙΔΟΥΣ ΛΥΧΝΙΑΣ ΧΕΝΟΡΗΘΝ OSRAM K. 64251 6V 20 W.	52,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.2.86	ΛΑΜΠΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΑΜΠΑΚΙΑ ΑΛΟΓΟΝΟΥ ΓΙΑ ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΑ HEINE 044X-02.88.044 3,5V	10,71	-			24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
<b>17.3</b>	<b>ΛΥΧΝΙΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ - ΟΡΓΑΝΩΝ</b>								
<b>17.3.1</b>	ΛΥΧΝΙΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΥΧΝΙΑ ΔΕΥΤΕΡΙΟΥ ΓΙΑ ΤΟ ΦΑΣΜΑΤΟΦΩΤΟΜΕΤΡΟ ,ΟΙΚΟΥ JASCO,ΤΥΠΟΥ V-530 (PC UV-VS )ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡ.Ι6408-01ΙΤΔΤ.	47,25	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>17.3.2</b>	ΛΥΧΝΙΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΥΧΝΙΑ ΠΗΓΗΣ CLD-S MAJ-561.	840	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>17.3.3</b>	ΛΥΧΝΙΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΥΧΝΙΕΣ 12V 100W ΑΛΟΓΟΝΟΥ (ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟ ZEISS).	12,6	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>17.3.4</b>	ΛΥΧΝΙΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΥΧΝΙΕΣ 2,5 V ΓΙΑ ΟΦΘΑΛΜΟΣΚΟΠΙΟ HEINE - ΒΕΤΑ.	36,75	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>17.3.5</b>	ΛΥΧΝΙΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΥΧΝΙΕΣ 6V 30 W (ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟ ΝΙΚΟΝ).	36,75	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>17.3.6</b>	ΛΥΧΝΙΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΥΧΝΙΕΣ AUSJENA JENAMED 2 6V, 25W.	12,6	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>17.3.7</b>	ΛΥΧΝΙΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΥΧΝΙΕΣ METAL-HALIDE 70W ΓΙΑ ΦΩΤΕΙΝΗ ΠΗΓΗ RENTAX.	525	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>17.3.8</b>	ΛΥΧΝΙΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΥΧΝΙΕΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ.	21	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>17.3.9</b>	ΛΥΧΝΙΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΥΧΝΙΕΣ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΩΝ 15V ΚΑΙ 150W, ΚΟΙΛΟΥ ΟΧΙ ΑΝΑΓΛΥΦΟΥ ΚΑΘΡΕΠΤΗ.	37,485	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>17.3.10</b>	ΛΥΧΝΙΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΥΧΝΙΕΣ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟΥ ΝΙΚΟΝ ECLIPSE E400 6V, 20W .	21	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>17.3.11</b>	ΛΥΧΝΙΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΥΧΝΙΕΣ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟΥ LEITZ LABORLUXS 6V, 20W .	21	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
17.3.12	ΛΥΧΝΙΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΥΧΝΙΕΣ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟΥ ΝΙΚΟΝ ΛΑΒΟΡΗΟΤ 6V, 20W, 0,5A.	21	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.3.13	ΛΥΧΝΙΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΥΧΝΙΕΣ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟΥ ΝΙΚΟΝ ΟΡΤΙΡΗΟΤ 12V, 50W .	63	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.3.14	ΛΥΧΝΙΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΥΧΝΙΕΣ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟΥ ΖΕΙΣΣ ΚΑΙ SWIFT 6V, 30W .	10,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.3.15	ΛΥΧΝΙΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΥΧΝΙΕΣ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟΥ ΝΙΚΟΝ ECLIPSE E600 12V, 100W .	31,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.3.16	ΛΥΧΝΙΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΥΧΝΙΕΣ ΞΕΝΟΝ 300W ΓΙΑ ΠΗΓΗ ΨΥΧΡΟΥ ΦΩΤΟΣ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΩΝ.	1123,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.3.17	ΛΥΧΝΙΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΥΧΝΙΕΣ ΠΗΓΗΣ LMP-SD.	499,8	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.3.18	ΛΥΧΝΙΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΥΧΝΙΕΣ ΤΡΟΧΗΛΑΤΟΥ ΠΡΟΒΟΛΕΑ 22,8V 50W.	60,9	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.3.19	ΛΥΧΝΙΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΛΥΧΝΙΕΣ ΑΛΟΓΟΝΟΥ ΓΙΑ ΤΟ ΦΑΣΜΑΤΟΦΩΤΟΜΕΤΡΟ, ΟΙΚΟΥ JASCO, ΤΥΠΟΥ V-530 (PC UV-VS )ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡ. 12V,20W.ΤΕΜ	52,5	-					Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
17.3.20	ΛΥΧΝΙΕΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	ΣΧΙΣΜΟΕΙΔΗΣ ΛΥΧΝΙΑ SL-D8Z	5474	-			14,05		
				-					
				-					
				-					

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>17.4</b>	<b>ΒΕΛΟΝΕΣ ( ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ)</b>								
17.4.1	ΒΕΛΟΝΕΣ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΑ KIRSCHNER 310MM ΔΙΑΜ.1.4MM	7	-			12,03		
17.4.2	ΒΕΛΟΝΕΣ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΑ KIRSCHNER 310MM ΔΙΑΜ.1.8MM	7	-			12,03		
17.4.3	ΒΕΛΟΝΕΣ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΑ KIRSCHNER 310MM ΔΙΑΜ.1.6MM	11,7	-			12,03		
17.4.4	ΒΕΛΟΝΕΣ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΔΙΠΟΛΙΚΗ ΒΕΛΟΝΗ 5FR 34cm	348,97	-			12,03		
17.4.5	ΒΕΛΟΝΕΣ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΑ KIRSCHNER 310MM ΔΙΑΜ.1.2MM	10,9	-			12,03		
17.4.6	ΒΕΛΟΝΕΣ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΑ ΒΑΛΒ.ΟΙΚ.CASTEL	0,238	-			12,03		
17.4.7	ΒΕΛΟΝΕΣ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΕΣ 21 G ΣΥΜΒΑΤΕΣ ΜΕ ΤΟ ΚΛΕΙΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΙΜΟΛΗΨΙΩΝ	0,0906	-			12,03		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
<b>17.5</b>	<b>ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΑ ( ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ )</b>								
17.5.1	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ ΔΙΑΜΑΝΤΕ DE BAKEY 150mm	163,22	-			12,03		
17.5.2	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ ΔΙΑΜΑΝΤΕ 200mm X 0,2	247,318	-			12,03		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.5.3</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ DUROGRIP 180mm	225,078	-			12,03		
<b>17.5.4</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ ΔΙΑΜΑΝΤΕ CRILE-WOOD 200Χ0,4ΜΜ	194,66	-			12,03		
<b>17.5.5</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ ΔΙΑΜΑΝΤΕ 150ΜΜ	44,9225	-			12,03		
<b>17.5.6</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ ΒΑΡΡΑΚΟΥΕΡ ΚΥΡΤΟ ΧΩΡΙΣ ΚΛΕΙΣΤΡΟ	804,44	-			12,03		
<b>17.5.7</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ 16 CM	41,7586	-			12,03		
<b>17.5.8</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ CRILE-WOOD ΔΙΑΜΑΝΤΕ 145Χ0,4ΜΜ	147,74	-			12,03		
<b>17.5.9</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ ΔΙΑΜΑΝΤΕ DE ΒΑΚΕΥ 18CM	99,1267	-			12,03		
<b>17.5.10</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ DE-ΒΑΚΕΥ 23CM	168,79	-			12,03		
<b>17.5.11</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ ΔΙΑΜΑΝΤΕ 18cm	92,2733	-			12,03		
<b>17.5.12</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ 15cm	50,265	-			12,03		
<b>17.5.13</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ DUROGRIP ΛΕΠΤΟ 23cm	257,79	-			12,03		
<b>17.5.14</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ 180ΜΜ	17,256	-			12,03		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.5.15</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ DE-BAKEY ΔΙΑΜΑΝΤΕ 25CM	220,067	-			12,03		
<b>17.5.16</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ ΑΓΓΕΙΑΚΟ 17cm	1358,98	-			12,03		
<b>17.5.17</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ DE-BAKEY 30,5cm	241,033	-			12,03		
<b>17.5.18</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ ΡΑΜΜΑΤΩΝ 4/0	294,205	-			12,03		
<b>17.5.19</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ ΚΥΡΤΟ BARRAQUER	652,12	-			12,03		
<b>17.5.20</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ COGGIA10mm	1029,35	-			12,03		
<b>17.5.21</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ COGGIA 5mm	1029,35	-			12,03		
<b>17.5.22</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ ΚΥΡΤΟ 145mm ΜΕ ΚΛΕΙΣΤΡΟ	350,692	-			12,03		
<b>17.5.23</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ ΣΥΡΜ. ΔΙΑΜΑΝ. BAUMGARTNER 200MM	193,842	-			12,03		
<b>17.5.24</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ ΡΑΜΜΑΤΩΝ LAWRENCE ΛΕΠΤΟ 15CM	79,47	-			12,03		
<b>17.5.25</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ ΔΙΑΜΑΝΤΕ CRILE - WOOD 180MM	58,9	-			12,03		
<b>17.5.26</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ CASTROVIEJO DIAMOND DUST 14,5cm	1018,64	-			12,03		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.5.27</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ CRILE WOOD 15cm διαμαντέ	49,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>17.5.28</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ DEBAKEY 23cm διαμαντέ	61	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>17.5.29</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ MASSON 265mm	32	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>17.5.30</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ MAYO HEGAR 14cm διαμαντέ	56,304	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>17.5.31</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟΜΑΥΟ HEGAR 20cm διαμαντέ	49,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>17.5.32</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ MAYO-HEGAR 14,5cm	15,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>17.5.33</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ MAYO-HEGAR 18cm	16	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>17.5.34</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ MAYO-HEGAR 20cm	19,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>17.5.35</b>	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧ Α ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ MAYO-HEGAR 24cm	24,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>17.6</b>	<b>ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>								
<b>17.6.1</b>	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ	ΔΙΑΣΤΟΛΕΑΣ ΠΛΕΥΡΩΝ FΙΝΟΧΙΕΤΤΟ ΛΑΜΕΣ 44X65mm	1252,11	-			12,03		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.6.2</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	<b>ΔΙΑΣΤΟΛΕΑΣ HARVEY-JACKSON ΟΕΥΣ 280mm</b>	<b>554,47</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.6.3</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	<b>ΔΙΑΣΤΟΛΕΑΣ WEITLANER 3X4 ΔΟΝΤΙΑ</b>	<b>288,816</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.6.4</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	<b>ΔΙΑΣΤΟΛΕΑΣ ΛΑΜΙΝΕΚΤΟΜΗΣ CONE 3X4 ΔΟΝΤΙΑ</b>	<b>633,153</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.6.5</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	<b>ΔΙΑΣΤΟΛΕΑΣ ΑΥΤΟΜ. ΠΛΗΡΗΣ RICARD 320mm</b>	<b>1145,6</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.6.6</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	<b>ΔΙΑΣΤΟΛΕΑΣ ΤΡΑΧΕΙΑΣ 12cm</b>	<b>126,52</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.6.7</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	<b>ΔΙΑΣΤΟΛΕΑΣ ΠΛΕΥΡΩΝ ΦΙΝΟΧΙΕΤΤΟ ΛΑΜΕΣ 18X21mm</b>	<b>696,13</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.6.8</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	<b>ΛΑΜΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ ROCHARD 48X105mm</b>	<b>359,34</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.6.9</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	<b>ΔΙΑΣΤΟΛΕΑΣ ADSON-BABY 140mm</b>	<b>455,178</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.6.10</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	<b>ΣΕΤ ΔΙΑΣΤΟΛΕΩΝ RICHARDSON-EASTMAN No 1-2</b>	<b>160,65</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.6.11</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	<b>ΒΛΕΦΑΡΟΔΙΑΣΤΟΛΕΑΣ ΣΥΡΜΑΤΙΝΟΣ BARRAQUER</b>	<b>46,172</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.6.12</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	<b>ΒΛΕΦΑΡΟΔΙΑΣΤΟΛΕΑΣ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΣ LIEBERMAN</b>	<b>311,78</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.6.13</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	<b>ΔΙΑΣΤΟΛΕΑΣ ΟΡΘΟΥ CZERNY 23X106X225mm</b>	<b>199,97</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.6.14</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	<b>ΣΤΟΜΑΤΟΔΙΑΣΤΟΛΕΑΣ</b>	<b>1689,16</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.6.15</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	<b>ΛΑΜΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ ROCHARD 48X120mm</b>	<b>384,44</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.6.16</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	<b>ΛΑΜΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ ROCHARD 48X135mm</b>	<b>436</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.6.17</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	<b>ΛΑΜΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ ROCHARD ΜΙΚΡΗ 48X90mm</b>	<b>308,155</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.6.18</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	<b>ΣΕΤ ΘΩΡΑΚΙΚΟΥ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ ΜΙΤΡΟΕΙΔΟΥΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ (ST.JUDE MEDICAL,ΗΠΑ)</b>	<b>9853,2</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.6.19</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	<b>ΣΕΤ ΘΩΡΑΚΙΚΟΥ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ ΜΙΤΡΟΕΙΔΟΥΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ (ST.JUDE MEDICAL,ΗΠΑ)</b>	<b>9853,2</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.6.20</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	<b>ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΛΑΜΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ PARKS</b>	<b>95,4</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.6.21</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	<b>Αυτόματος διαστολέας ADSON 32,5cm οξύ</b>	<b>152,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>17.6.22</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	<b>Διαστολέας πόρου χολής BAKES 30cm 9mm διαμέτρου</b>	<b>12,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>17.6.23</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	<b>Διαστολέας οστού BENNET κνήμης 24cm 64mm</b>	<b>40</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>17.6.24</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	<b>Αυτόματος διαστολέας COLLIN 38mm X62mm /45mm X55mm</b>	<b>225,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>17.6.25</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	<b>Αυτόματος διαστολέας CONE 13,5cm ημιοξέα</b>	<b>92,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.6.26</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	αυτόματος διαστολέας CONE 13,5cm οξύς	129	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>17.6.27</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	Αυτόματος διαστολέας CONE 265mm οξύ	152,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>17.6.28</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	Διαστολέας τραχείας LABORDE 14cm	49,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>17.6.29</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	Διαστολέας νευρικών ριζών LOVE 18cm 45° μοιρών κυρτός	25	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>17.6.30</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	Διαστολέας νευρικών ριζών LOVE 19,5cm ευθύς 6mm	24	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>17.6.31</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	Διαστολέας πρωκτού MATHIEU19cm 90mm	94	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>17.6.32</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	Διαστολέας κόλπου δύο άκρων SIMS 14,5cm No 2 70X30-70X35mm 150mm	21,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>17.6.33</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	Αυτόματος διαστολέας WEITLANER 16,5cm ημιοξύς	59	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>17.6.34</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ ΔΕΡΜΑΤΟΣ ΜΗΚΟΥΣ ΕΩΣ 10cm 5-10 fr	10.40	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>17.6.35</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	ΣΕΤ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ ΓΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΑΧΕΟΣ ΕΝΤΕΡΟ ΚΑΙ ΟΡΘΟΥ	300	-			12,03		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>17.6.36</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>	ΣΕΤ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ	395	-			12,03		1ο ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Ι.Κ.Α

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.7</b>		<b>ΛΑΒΙΔΕΣ</b>							
<b>17.7.1</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΑΓΓΕΙΟΛΑΒΙΔΑ ΜΕ ΚΥΡΤΑ ΑΚΡΑ</b>	<b>850,85</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.2</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΑΓΓΕΙΟΛΑΒΙΔΑ ΜΕ ΕΥΘΕΙΑ ΑΚΡΑ</b>	<b>922,25</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.3</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ DEBAKEY 15cm ΑΚΡΟ ΠΛΑΤΟΥΣ 1mm</b>	<b>599,76</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.4</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ MOSQUITOS ΕΥΘΕΙΑ 12,5cm</b>	<b>23,48</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.5</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΧΕΙΡ/ΚΗ STANDARD ΔΟΝΤΙΑ 1X2 16CM</b>	<b>12,77</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.6</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΗ BULLDOG DE-BAKEY 45° 125mm</b>	<b>300,094</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.7</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΗ ΕΥΘΕΙΑ DE-BAKEY 200mm ΜΕ ΣΙΑΓΩΝΑ 2mm</b>	<b>113,18</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.8</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ STANDARD 20cm</b>	<b>25,0613</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.9</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ MICRO MOSQUITOS ΕΥΘΕΙΑ 12cm</b>	<b>18,445</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.10</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ HEISS ΠΟΛΥ ΚΥΡΤΗ 20cm</b>	<b>64,7125</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.11</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΜΕ ΜΕΓΑΛΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ ΟΒΑΛ ΚΡΟΚΟΔΕΙΛΕ ΣΙΑΓΟΝΕΣ ΘΥΡΙΔΩΤΕΣ 22cm</b>	<b>621,94</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.7.12</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΣΥΛΛΗΨΗΣ ΜΙΝΟΡ ΟΔΟΝΤΩΤΗ 255MM</b>	<b>2220,99</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.13</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΚΕΡΑΤΟΕΙΔΟΥΣ COLIBRI 1X2 ΔΟΝΤΙΑ</b>	<b>816,34</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.14</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΣΥΛΛΗΨΗΣ ΜΟΝΟ TENACULUM FORCEPS 10mmx36cm (SAWALHE CLICKLINE)</b>	<b>262,99</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.15</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΚΥΡΤΗ ΣΥΛΛΗΨΗΣ ΡΑΜΜΑΤΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ CLICKLINE</b>	<b>648,55</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.16</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΕΛΛΕΙΨΟΕΙΔΗΣ ΜΕ ΑΚΙΔΑ ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΓΙΑ ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΙΟ</b>	<b>473,62</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.17</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ STANDARD, ΔΟΝΤΙΑ 1X2,18CM</b>	<b>14,1975</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.18</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΡΕΑΝ ΚΥΡΤΗ 185mm</b>	<b>38,1033</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.19</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ CRILE ΚΥΡΤΗ 14mm</b>	<b>26,6913</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.20</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ DERRA 175mm X 26mm</b>	<b>341,78</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.21</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΧΟΛΗΔΟΧΟΥ ΠΟΡΟΥ 19cm</b>	<b>154,39</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.22</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΗ DE-BAKEY 15mm ΜΕ ΣΙΑΓΩΝΑ 1,5mm</b>	<b>125,845</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.23</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΛΕΠΤΗ 145MM</b>	<b>19,87</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.7.24</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ DE-BAKEY ΓΩΝΙΩΔΗΣ 18cm</b>	<b>359,64</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.25</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΙΣΤΩΝ ADSON ΔΟΝ. 1X2T, 120mm</b>	<b>14,57</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.26</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΓΓΕΙΑΚΩΝ ΚΛΙΠΣ ΔΕΞΙΑ</b>	<b>689,7</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.27</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΡΕΑΝ ΚΥΡΤΗ 24CM</b>	<b>77,35</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.28</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ DEBAKEY 150X1.5MM</b>	<b>49,7325</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.29</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ</b>	<b>174,35</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.30</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ HEISS ΚΥΡΤΗ 200MM</b>	<b>96,152</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.31</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΣΥΛΛΗΨΗΣ MOURET ΘΥΡΙΑΔΩΤΗ ΕΞ.ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 5mm ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 36cm</b>	<b>261,8</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.32</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ MOSQUITO ΚΥΡΤΗ 13CM</b>	<b>12,876</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.33</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΓΓΕΙΩΝ ΑΤΡΑΥΜ.CASTANEDA 23X56X155mm</b>	<b>504,85</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.34</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ MED USA 180mm</b>	<b>8,925</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.35</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ LERICHE ΕΥΘΕΙΑ 15cm</b>	<b>18,445</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.7.36</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ DEBAKEY</b>	<b>30,345</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.37</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΚΛΙΝΙΚΟΜ ΒΕRLIN 145mm</b>	<b>22,02</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.38</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ MC INTOSHE 15cm</b>	<b>51,62</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.39</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΜΙΚΡΟΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΗΣΗΣ ΚΥΡΤΗ ΠΑΝΩ</b>	<b>366,28</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.40</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΟΔΟΝΤΩΤΗ ΜΕ ΣΙΑΓΟΝΕΣ ΛΕΠΤΕΣ 22cm</b>	<b>621,94</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.41</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ MICRO- MOSQUITOS BABY 12cm</b>	<b>29,632</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.42</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΜΙΧΤΕΡ 230MM</b>	<b>82,7633</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.43</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΜΙΧΤΕΡ 185MM</b>	<b>140,967</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.44</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ PEAN ΚΥΡΤΗ 16cm</b>	<b>33,095</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.45</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΗ DE BAKEY - SATINSKY 245mm</b>	<b>415,76</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.46</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ DISSECTER BABY-MΙΧΤΕΡ 18cm</b>	<b>89,56</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.47</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΗ DE BAKEY ΕΥΘΕΙΑ 20cm ΠΑΧΟΥΣ 2mm</b>	<b>113,18</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.7.48</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΗ ΝΕΦΡΟΥ ΚΑΙ ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ ΝΟΡΤ (50/235mm)</b>	<b>483,02</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.49</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΜΟΣΚΙΤΟΣ ΕΥΘΕΙΑ 14ΕΚ.</b>	<b>16,065</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.50</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΟΣΤΩΝ KERN-LANE 9 Χ240 ΜΜ</b>	<b>341,77</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.51</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΡΑΜΜΑΤΩΝ CHARNLEY</b>	<b>135,255</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.52</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΓΓΕΙΑΚΩΝ ΚΛΙΠΣ ΑΡΙΣΤΕΡΑ</b>	<b>689,7</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.53</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ DEBAKEY SERRATED HANDLE 19,5cm</b>	<b>636,65</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.54</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ DEBAKEY GERALD 18cm</b>	<b>857,99</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.55</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΜΙΝΟΡ 255ΜΜ</b>	<b>2220,99</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.56</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΕΛΙΚΟΕΙΔΗΣ ΜΕ ΑΚΙΔΑ ΓΙΑ ΓΑΣΤΡΟΣΚΟΠΙΟ OLYMPUS</b>	<b>464,1</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.57</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ STANDARD 1Χ2 ΔΟΝΤ. 145ΜΜ</b>	<b>17,2333</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.58</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΕΥΘΕΙΑ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ULTRA-LIGHT 200ΜΜ</b>	<b>149,545</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.59</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ STANDARD TISSUE FORCEP 145mm</b>	<b>6,545</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.7.60</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΟΣΤΩΝ VERBRUGGE No2 4,5X11MM 265MM</b>	<b>413,28</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.61</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΝΑΣΤΟΜΩΣΗΣ BABY-SATINSKY 150mm</b>	<b>215,19</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.62</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ 145MM</b>	<b>11,9</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.63</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΜΙΚΡΟΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΗΣΗΣ ΚΥΡΤΗ ΔΕΞΙΑ</b>	<b>366,28</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.64</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ MICRO ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΗΣΗΣ ΕΥΘΕΙΑ</b>	<b>366,281</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.65</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΔΙΠΟΛΙΚΗΣ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ STAMMBERGER ΚΥΡΤΗ 15°</b>	<b>1554,85</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.66</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΜΟΝΩΜΕΝΗ ΜΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟ ΑΚΡΟ ΜΕ ΚΑΜΨΗ ΠΡΟΣ ΤΑ ΑΡΙΣΤΕΡΑ 23cm</b>	<b>398,09</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.67</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΣΥΛΛΗΨΗΣ ΜΙΝΟΡ ΕΝΔ. 255mm</b>	<b>2220,99</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.68</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΘΡΑΥΣΗΣ - ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΥ ΠΥΡΗΝΑ ERNEST 2.5mm</b>	<b>1547</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.69</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ KELLY ΕΥΘΕΙΑ 14cm</b>	<b>15,6683</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.70</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ KELLY ΚΥΡΤΗ 140MM</b>	<b>16,66</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.7.71</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΣΥΛΛΗΨΗΣ</b>	<b>200,32</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
17.7.72	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ HALSTEAD- MOSQUITOS ΚΥΡΤΗ 12cm	13,685	-			12,03		
17.7.73	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ HALSTEAD- MOSQUITOS ΕΥΘΕΙΑ 12cm	13,685	-			12,03		
17.7.74	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ PEAN 16cm	17,255	-			12,03		
17.7.75	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ 14,5CM	6,545	-			12,03		
17.7.76	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ MCINDOE 15cm	239,785	-			12,03		
17.7.77	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΘΕΡΜΗΣ ΒΙΟΨΙΑΣ	464,1	-			12,03		
17.7.78	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΑΠΟΛΙΝΩΣΗΣ ΚΕΚΑΜΜΕΝΗ ΔΕΞΙΑ ΕΞ.ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 5mm ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 36cm	261,8	-			12,03		
17.7.79	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ BULLDOG CLAMP DE-BAKEY ΕΥΘΥ 80/35mm	184,96	-			12,03		
17.7.80	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ MEDIUM 180mm	24,31	-			12,03		
17.7.81	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΛΕΠΤΗ 16cm	21,8233	-			12,03		
17.7.82	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ KOCHER ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΕΥΘΕΙΑ 200MM	46,4	-			12,03		
17.7.83	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ BABY COOLEY 30° ΠΟΛ.ΧΡΗΣ.ΚΥΡΤΗ 165mm	355,203	-			12,03		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
17.7.84	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ GEMINI 200mm	175,24	-			12,03		
17.7.85	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ BABY COOLEY 60° ΠΟΛ.ΧΡΗΣ.ΚΥΡΤΗ 160mm	355,203	-			12,03		
17.7.86	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ MOSQUITO ΕΥΘΕΙΑ 125MM	22,5922	-			12,03		
17.7.87	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ 23X8cm (PRICE THOMAS)	313,41	-			12,03		
17.7.88	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ KOCHER ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΕΥΘΕΙΑ ΔΟΝΤΙΑ 16 CM	17,255	-			12,03		
17.7.89	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ PEAN ΕΥΘΕΙΑ 14CM	16,66	-			12,03		
17.7.90	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΧΕΙΡ/ΚΗΣ STANDARD 1,20ΔΟΝ. 14,5cm	11,41	-			12,03		
17.7.91	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΣΤΥΛΙΔΟΣ COTTLE	81,8733	-			12,03		
17.7.92	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΡΑΜΜΑΤΩΝ ΛΕΠΤΗ ΜΕ ΛΕΙΑ ΑΚΡΑ ΚΑΙ ΠΛΑΤΦΟΡΜΑ ΔΕΣΙΜΑΤΟΣ	496,23	-			12,03		
17.7.93	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΣΥΛΛΗΨΗΣ ΔΙΠΟΛΙΚΗ ΜΕ ΔΟΝΤΙΑ TAKE APART	238	-			12,03		
17.7.94	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΙΣΤΩΝ STANDARD 145MM	9,85667	-			12,03		
17.7.95	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ HALSTEAD- MOSQUITOS ΚΥΡΤΗ 12,5cm	25,5848	-			12,03		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
17.7.96	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ADSON 12CM	12,77	-			12,03		
17.7.97	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΗ DE-BAKEY 200mm ΜΕ ΣΙΑΓΩΝΑ 1,5mm	137,495	-			12,03		
17.7.98	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ DE BAKEY ΓΩΝΙΩΔΗΣ 18cm	359,643	-			12,03		
17.7.99	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΗ ULTRA-LIGHT ΕΥΘΕΙΑ 24cm	158,47	-			12,03		
17.7.100	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ALLIS ENTERΩΝ 5X6 ΔΟΝΤΙΑ 15,5cm	43,8825	-			12,03		
17.7.101	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΡΟΥΧΟΛΑΒΙΔΑ BACKHAUS ΜΙΚΡΗ 9cm	25,705	-			12,03		
17.7.102	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΜΕ ΜΙΚΡΕΣ ΟΒΑΛ ΚΡΟΚΟΔΕΙΛΕ ΣΙΑΓΟΝΕΣ 22cm	621,94	-			12,03		
17.7.103	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΣΥΛΛΗΨΗΣ ΞΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ ΒΙΟΨΙΑΣ ΚΑΙ ΑΔΡΑΝΟΥΣ ΙΣΤΟΥ ΜΕ ΣΙΑΓΟΝΕΣ ΔΙΠΛΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	537,24	-			12,03		
17.7.104	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΣΥΛΛΗΨΗΣ ΚΡΟΚΟΔΕΙΛΕ ΜΕ ΣΙΑΓΟΝΕΣ ΔΙΠΛΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	537,24	-			12,03		
17.7.105	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΟΠΤΙΚΗ ΛΑΒΙΔΑ ΣΥΛΛΗΨΗΣ ΞΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ ΒΙΟΨΙΑΣ ΚΑΙ ΑΔΡΑΝΟΥΣ ΙΣΤΟΥ ΜΕ ΣΙΑΓΟΝΕΣ ΔΙΠΛΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	740,52	-			12,03		
17.7.106	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤ ΕΥΘΕΙΑ DEBAKEY 300MM	129,865	-			12,03		
17.7.107	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΛΕΠΤΗ ΧΩΡΙΣ ΓΡΑΜΜΩΣΕΙΣ ΤΥΠΟΥ ΩΡΟΛΟΓΙΟΥ	12,495	-			12,03		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ</b>
<b>17.7.108</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΗ ALLIS 22cm</b>	<b>337,555</b>	-			<b>12,03</b>		
<b>17.7.109</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ CRILE ΕΥΘΕΙΑ 140MM</b>	<b>20,5211</b>	-			<b>12,03</b>		
<b>17.7.110</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΗ COOLEY 160mm</b>	<b>418,93</b>	-			<b>12,03</b>		
<b>17.7.111</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ KOCHER ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΚΥΡΤΗ 185MM</b>	<b>39,97</b>	-			<b>12,03</b>		
<b>17.7.112</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΧΕΙΡ/ΚΗ STANDARD 200MM</b>	<b>15,8033</b>	-			<b>12,03</b>		
<b>17.7.113</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΑΤΡΑΥΜ/ΚΗ ΝΕΦΡΩΝ GUYON 230mm</b>	<b>251,77</b>	-			<b>12,03</b>		
<b>17.7.114</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ROCHESTER - PEAN ΕΥΘΕΙΑ 14cm</b>	<b>14,28</b>	-			<b>12,03</b>		
<b>17.7.115</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΙΣΤΩΝ GILLIES 15cm</b>	<b>8,925</b>	-			<b>12,03</b>		
<b>17.7.116</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ADSON 120MM</b>	<b>6,90222</b>	-			<b>12,03</b>		
<b>17.7.117</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΜΙΚΡΟΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΗΣΗΣ ΚΥΡΤΗ ΑΡΙΣΤ.</b>	<b>366,28</b>	-			<b>12,03</b>		
<b>17.7.118</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΜΟΝΩΜΕΝΗ ΜΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟ ΑΚΡΟ ΜΕ ΚΑΜΨΗ ΠΡΟΣ ΤΑ ΔΕΞΙΑ 23cm</b>	<b>398,09</b>	-			<b>12,03</b>		
<b>17.7.119</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΜΕ ΜΕΣΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ ΟΒΑΛ ΚΡΟΚΟΔΕΙΛΕ ΣΙΑΓΟΝΕΣ 22cm</b>	<b>761,09</b>	-			<b>12,03</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
17.7.120	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ KOCHER ΚΥΡΤΗ MICULIEZ ΔΟΝΤΙΑ 1X2 18CM	70,21	-			12,03		
17.7.121	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ BULLDOG CLAMP DE-BAKEY ΚΥΡΤΟ 78/25mm	207	-			12,03		
17.7.122	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΜΟΝΩΜΕΝΗ ΜΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟ ΑΚΡΟ ΕΥΘΥ 23cm	398,09	-			12,03		
17.7.123	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΤΟΛΥΠΟΛΑΒΙΔΑ ΑΡΘΡΩΤΗ FOERSTER 24CM	39,63	-			12,03		
17.7.124	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΡΟΥΧΟΛΑΒΙΔΑ BACKHAUS 135 mm	26,6913	-			12,03		
17.7.125	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΡΟΥΧΟΛΑΒΙΔΑ BACKHAUS ΜΙΚΡΗ 90MM	14,875	-			12,03		
17.7.126	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΡΟΥΧΟΛΑΒΙΔΑ BACKHAUS 11cm	26,6925	-			12,03		
17.7.127	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΟΠΤΙΚΗ ΛΑΒΙΔΑ ΣΥΛΛΗΨΗΣ ΚΡΟΚΟΔΕΙΛΕ ΜΕ ΣΙΑΓΟΝΕΣ ΔΙΠΛΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	740,52	-			12,03		
17.7.128	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΤΟΛΥΠΙΟΛΑΒΙΔΑ FOERSTER-BALLENGER ΘΥΡ. ΕΥΘ. 18cm	37,49	-			12,03		
17.7.129	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΗΜΙΕΥΚΑΜΠΤΗ ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΚΑΙ ΣΥΛΛΗΨΗΣ ΜΕ ΣΙΑΓΟΝΕΣ ΜΟΝΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ 5FR 34cm	576,56	-			12,03		
17.7.130	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ENDOJAW ΜΕ "ΑΙΩΡΟΥΜΕΝΕΣ" ΣΙΑΓΟΝΕΣ	26,6394	-			12,03		
17.7.131	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΜΕ "ΑΙΩΡΟΥΜΕΝΕΣ" ΣΙΑΓΟΝΕΣ ΜΗΚΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑ 1.050mm ΚΟΡΚΟΔΕΙΛΕ	487,9	-			12,03		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
17.7.132	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΡΙΝΙΚΗ ΛΑΒΙΔΑ WEIL - BLAKESLEY 120ΧΙΛ. ΧΩΡΙΣ ΑΥΧΕΝΑ ΜΕ ΕΝΔΙΑΜΕΣΟΥ ΜΗΚΟΥΣ ΣΙΑΓΩΝΕΣ	316,54	-			12,03		
17.7.133	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ENDOJAW ΜΕ "ΑΙΩΡΟΥΜΕΝΕΣ" ΣΙΑΓΩΝΕΣ	26,6394	-			12,03		
17.7.134	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ MOSQUITO BABY ΚΥΡΤΗ 10cm	31,226	-			12,03		
17.7.135	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΛΑΒΙΔΑ ROCHESTER PEAN ΕΥΘΕΙΑ 16cm	17,255	-			12,03		
17.7.136	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΜΕ ΟΒΑΛ ΣΙΑΓΩΝΕΣ ΚΟΡΚΟΔΕΙΛΕ	440,3	-		35732	12,03		
17.7.137	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ MAGILL εισαγωγής καθετήρα 20cm για παιδιά	20	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.138	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ STANDARD ανατομική 180mm	7	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.139	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ STANDARD ανατομική 305mm	12,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.140	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδα ανατάξεως οστού 13cm κυρτή πλάγια	33,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.141	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδα συρματοκόπτης διπλής ενεργείας 23cm άνω κοπής γωνιώδης διαμαντέ	292,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.142	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ALLIS atraυματική 19cm	65	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.143	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ALLIS ιστών 15cm 4Χ5 δόντια	17,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
17.7.144	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ALLIS ιστών 15cm 5X6 δόντια	17,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.145	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ BABCOCK ιστών 16cm	21,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.146	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ BABCOCK ιστών ατραυματική 20cm	70,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.147	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ BABY-ADSON ντιζεκτέρ 140mm	16	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.148	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ BIRCHER GANSKE χόνδρου 20cm κυρτή	46	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.149	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ BOZEMANN μήτρας+γαζών 26cm κυρτή	29,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.150	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ CZERNY (μιζέ) 21cm 4X4 δόντια	37	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.151	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ DEBAKEY (GEMINI) ντιζεκτέρ 18cm	21	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.152	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ DEBAKEY (GEMINI)ντιζεκτέρ 210mm	23,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.153	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ DEBAKEY (GEMINI) ντιζεκτέρ 23cm	26,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.154	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ DEBAKEY (GEMINI) ντιζεκτέρ 28cm	33	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.155	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ DEBAKEY (αγγειολαβίδα ) 240mm ευθεία 2,7mm	40,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
17.7.156	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ DEBAKEY (αγγειολαβίδα bulldog clamp ) 7,5cm κυρτή	73,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.157	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ DEBAKEY (αγγειολαβίδα bulldog clamp) 8cm ευθεία σταυροειδής	65,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.158	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ DEBAKEY αγγείων 200mm ευθεία 1,5mm	32,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.159	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ DOYEN στομάχου 23cm ευθεία	46	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.160	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ DOYEN στομάχου 23cm κυρτή	48	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.161	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ FARABEU F LAMBOTTE συγκράτησης οστού 26cm	116,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.162	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ FOERSTER (σπογγολαβίδα )245mm κυρτή λεία	25	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.163	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ FOERSTER (σπογγολαβίδα )245mm κυρτή οδοντωτή	23,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.164	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ GUYON μίσχου νεφρού 20cm	35	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.165	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ GUYON μίσχου νεφρού 22cm	36	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.166	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ GUYON μίσχου νεφρού 24cm	37	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.167	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ HEY GROVES συγκράτησης οστού 25cm	81,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.7.168</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ JUDD ALLIS ιστών 15cm 3X4 δόντια</b>	<b>20</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>17.7.169</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ KANTROWITZ MIXTER ντιζεκτέρ 24cm</b>	<b>32,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>17.7.170</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ KERN LANE συγκράτησης οστού 23cm χωρίς κλειστό</b>	<b>68,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>17.7.171</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ KOCHER αιμοστατική 14cm ευθεία 1X2 δόντια</b>	<b>12,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>17.7.172</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ KOCHER αιμοστατική 14cm κυρτή 1X2 δόντια</b>	<b>13</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>17.7.173</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ KOCHER αιμοστατική 15cm ευθεία 1X2 δόντια</b>	<b>14,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>17.7.174</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ LAWRENCE LIGATURE 27,5cm</b>	<b>38,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>17.7.175</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ LISTON κοπής οστού 17cm κυρτή</b>	<b>54</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>17.7.176</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ LISTON κοπής οστού 19cm κυρτή</b>	<b>67</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>17.7.177</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>LOWMAN οστού 20cm 1X2 δόντια</b>	<b>140,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>17.7.178</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ MAYO ROBSON στομάχου 21cm ευθεία ελαστική</b>	<b>44,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>17.7.179</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ MAYO ROBSON στομάχου 21cm κυρτή ελαστική</b>	<b>48</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.7.180</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ MIKULICZ περιτοναίου 205mm ισχυρή</b>	<b>29,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>17.7.181</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ MIXTER ντιζεκτέρ 23cm</b>	<b>26,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>17.7.182</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ MIXTER ντιζεκτέρ 260mm οδοντωτή</b>	<b>44,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>17.7.183</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>NELSON χειρουργική 230mm 6X7 δόντια</b>	<b>19</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>17.7.184</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ NIPPON-PEAN 18cm κυρτή</b>	<b>18,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>17.7.185</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ OVERHOLT ντιζεκτέρ 205mm No 1</b>	<b>28,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>17.7.186</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ OVERHOLT ντιζεκτέρ 21,5cm No 5</b>	<b>29,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>17.7.187</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ PAYR πυλωρού 21cm χωρίς ακίδα</b>	<b>123</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>17.7.188</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ PAYR πυλωρού 29cm χωρίς δόντι</b>	<b>129</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>17.7.189</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>PAYR πυλωρού 35cm χωρίς ακίδα</b>	<b>179,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>17.7.190</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>PHANEUF υστερεκτομής 21cm ευθεία</b>	<b>26,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>17.7.191</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>PHANEUF υστερεκτομής 21cm κυρτή</b>	<b>28</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
17.7.192	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ RUSSIAN χειρουργική 200mm	16	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.193	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ SATINSKY clamp καρδιακής φλέβας 16cm παιδων	38,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.194	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ SEMKEN ανατομική 125mm με πύρο ασφάλειας	6,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.195	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ SEMKEN ανατομική 155mm με πύρο ασφάλειας	7	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.196	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ SEMKEN χειρουργική 125mm 1X2 δόντια	7,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.197	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ STANDARD χειρουργική 160mm 3X4 δόντια	7,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.198	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ STANDARD χειρουργική 200mm 2X3 δόντια	10	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.199	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ THOMS ALLIS ιστών 20cm 6X7 δόντια	26	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.200	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ TISCHLER MORGAN βιοψίας 20cm	199	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.201	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ VERBRUGGE συγκράτησης οστού 17,5cm	82	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.202	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ VERBRUGGE συγκράτησης οστού 25cm	96	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.203	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ VERBRUGGE συγκράτησης οστού 27cm	116	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
17.7.204	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδα πόρου κύστεως GREY 23cm No 1	36,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.205	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδα πόρου χολής GREY 23cm No 2	36,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.206	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδα συγκράτησης LANE οστού 32cm χωρίς κλείστρο	94	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.7.207	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΣΥΛΛΗΨΗΣ 7mm x35cm, MX	220,15	-			12,03		
17.7.208	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΑΚΑΜΠΤΗ ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ KARL STORZ ΓΙΑ ΚΥΣΤΕΟΣΚΟΠΙΑ KARL STORZ.TEM		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.209	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΑΚΑΜΠΤΗ ΛΑΒΙΔΑ ΣΥΛΛΗΨΗΣ ΛΙΘΩΝ KARL STORZ ΜΕΓΕΘΟΥΣ 4FR ΓΙΑ ΟΥΡΗΤΗΡΟΣΚΟΠΙΟ KARL STORZ		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.210	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΑΚΑΜΠΤΗ ΛΑΒΙΔΑ ΣΥΛΛΗΨΗΣ ΛΙΘΩΝ KARL STORZ ΜΕΓΕΘΟΥΣ 5 FR , ΓΙΑ ΟΥΡΗΤΗΡΟΣΚΟΠΙΟ KARL STORZ.		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.211	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΒΡΟΓΧΟΛΑΒΙΔΑ ΠΟΛΥΠΕΚΤΟΜΗΣ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΩΝ 1,60 ΜΗΚΟΣ ΓΙΑ ΚΑΝΑΛΙ 4,2 mm ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΣΧΗΜΑΤΩΝ		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.212	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΕΥΚΑΜΠΤΗ ΛΑΒΙΔΑ ΣΥΛΛΗΨΗΣ ΛΙΘΩΝ KARL STORZ ΜΕΓΕΘΟΥΣ 3FR ΓΙΑ ΟΥΡΗΤΗΡΟΣΚΟΠΙΟ KARL STORZ		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.213	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΕΥΚΑΜΠΤΗ ΛΑΒΙΔΑ ΣΥΛΛΗΨΗΣ KARL STORZ ΜΕΓΕΘΟΥΣ 5 FR , ΓΙΑ ΚΥΣΤΕΟΣΚΟΠΙΑ KARL STORZ.		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.214	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΕΥΚΑΜΠΤΗ ΛΑΒΙΔΑ ΣΥΛΛΗΨΗΣ KARL STORZ ΜΕΓΕΘΟΥΣ 7 FR , ΓΙΑ ΚΥΣΤΕΟΣΚΟΠΙΑ KARL STORZ.		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.215	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΕΥΚΑΜΠΤΗ ΛΑΒΙΔΑ ΣΥΛΛΗΨΗΣ KARL STORZ ΜΕΓΕΘΟΥΣ 9 FR , ΓΙΑ ΚΥΣΤΕΟΣΚΟΠΙΑ KARL STORZ.		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
17.7.216	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΘΕΡΜΟΛΑΒΙΔΑ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΜΙΚΡΩΝ ΠΟΛΛΥΠΟΔΩΝ		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.217	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΘΕΡΜΟΛΑΒΙΔΑ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΠΟΛΛΥΠΟΔΩΝ Α) ΜΗΚΟΣ 200 ΕΚ Β) 140-160 ΕΚ		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.218	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΘΕΡΜΟΛΑΒΙΔΑ ΓΙΑ ΚΑΝΑΛΙ 3,2 mm ΕΥΚΑΜΠΤΗ ΓΙΑ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΜΙΚΡΩΝ ΠΟΛΛΥΠΟΔΩΝ		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.219	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ JUMPO ΓΙΑ ΛΗΨΗ ΒΙΟΨΙΩΝ ΜΕΣΩ ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΙΩΝ ΚΥΠΕΛΟΕΙΔΟΥΣ ΣΧΗΜΑΤΟΣ ΜΕ ΑΚΙΔΑ		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.220	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΑΚΑΜΠΤΗ ΜΕΓΕΘΟΥΣ 5 FR ΓΙΑ ΟΥΡΗΤΗΡΟΣΚΟΠΙΟ KARL STORZ		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.221	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΑΚΑΜΠΤΗ OLYMPUS ΜΕ ΘΗΚΗ ΓΙΑ ΡΕΣΕΚΤΟΣΚΟΠΙΑ OLYMPUS, ΣΥΝΟΔΕΥΟΜΕΝΗ ΑΠΟ ΑΝΤΑΠΤΟΡΑ ΓΙΑ ΘΗΚΗ ΡΕΣΕΚΤΟΣΚΟΠΙΟΥ OLYMPUS		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.222	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΑΚΑΜΠΤΗ ΜΕΓΕΘΟΥΣ 4 FR 4 ΓΙΑ ΟΥΡΗΤΗΡΟΣΚΟΠΙΟ KARL STORZ		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.223	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΕΥΚΑΜΠΤΗ ΜΕΓΕΘΟΥΣ 9FR ΓΙΑ ΚΥΣΤΕΟΣΚΟΠΙΑ KARL STORZ		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.224	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΕΥΚΑΜΠΤΗ ΜΕΓΕΘΟΥΣ 7FR ΓΙΑ ΚΥΣΤΕΟΣΚΟΠΙΑ KARL STORZ		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.225	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΕΥΚΑΜΠΤΗ , ΜΕΓΕΘΟΥΣ 9 FR , ΓΙΑ ΚΥΣΤΕΟΣΚΟΠΙΑ KARL STORZ.		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.226	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΑΚΑΜΠΤΗ , ΓΙΑ ΚΥΣΤΕΟΣΚΟΠΙΑ KARL STORZ.		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.227	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΕΥΚΑΜΠΤΗ ΜΕΓΕΘΟΥΣ 7 FR , , ΓΙΑ ΚΥΣΤΕΟΣΚΟΠΙΑ KARL STORZ.		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
17.7.228	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΟΡΘΟΣΚΟΠΙΩΝ		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.229	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΓΙΑ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΞΕΝΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ 1,65-2,00 mm ΕΥΚΑΜΠΤΗ		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.230	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΘΕΡΜΗΣ ΒΙΟΨΙΑΣ ΣΕ ΣΕΤ ΜΕ ΜΙΑ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ, ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ , ΕΝΑ ΚΑΛΩΔΙΟ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΜΕ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΚΑΙ ΕΝΑ ΚΥΡΙΩΣ ΣΩΜΑ ΚΑΙ ΝΑ ΔΙΑΤΙΘΟΝΤΑΙ ΚΑΙ ΜΕΜΟΝΟΜΕΝΑ.		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.231	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΙΩΝ ΜΕ ΑΚΙΔΑ ΓΙΑ ΚΑΝΑΛΙ 4,2 mm ΕΛΛΕΙΨΟΕΙΔΟΥ ΣΧΗΜΑΤΟΣ		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.232	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΕΣ ΒΙΟΨΙΑΣ ΑΜΕΣΟΣΚΟΠΙΣΕΩΝ		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.233	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΕΣ ΒΙΟΨΙΑΣ ΒΡΟΓΧΟΣΚΟΠΙΣΕΩΝ		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.234	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΕΣ ΒΙΟΨΙΑΣ ΕΥΚΑΜΠΤΕΣ ΓΙΑ ΚΥΣΤ/ΣΗ		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.235	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΕΣ ΒΙΟΨΙΑΣ ΟΙΣΟΦΑΓΟΣΚΟΠΙΣΕΩΝ		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.236	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΕΣ ΒΙΟΨΙΑΣ ΟΥΡΗΤΗΡΟΣΚΟΠΙΩΝ		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.237	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΕΣ ΓΙΑ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΡΑΜΜΑΤΩΝ		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.238	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΕΣ ΓΙΑ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΞΕΝΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΚΑΝΑΛΙ 2,8-3,7 mm 1)1BEW ΤΥΠΕ ΕΥΚΑΜΠΤΕΣ 2) MARABΟΥ ΤΥΠΕ ΕΥΚΑΜΠΤΕΣ 3) SWAN ΤΥΠΕ ΕΥΚΑΜΠΤΕΣ		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.239	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΕΣ ΓΙΑ ΛΗΨΗ ΒΙΟΨΙΩΝ ΜΕΣΩ ΓΑΣΤΡΟΣΚΟΠΙΟΥ ΕΛΛΕΙΨΟΕΙΔΟΥΣ ΣΧΗΜΑΤΟΣ ΜΕ ΑΚΙΔΑ		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
17.7.240	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΕΣ ΓΙΑ ΛΗΨΗ ΒΙΟΨΙΩΝ ΜΕΣΩ ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΙΟΥ ΕΛΛΕΙΨΟΕΙΔΟΥΣ ΣΧΗΜΑΤΟΣ ΜΕ ΑΚΙΔΑ		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.241	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΕΣ ΔΙΠΟΛΙΚΗΣ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.242	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΚΙΔΑ ΓΙΑ ΚΑΝΑΛΙ 2,8 mm ΕΥΚΑΜΠΤΕΣ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΕΣ ΕΛΛΕΙΨΟΕΙΔΟΥΣ ΣΧΗΜΑΤΟΣ		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.243	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΚΙΔΑ ΓΙΑ ΚΑΝΑΛΙ 3,7 mm ΕΥΚΑΜΠΤΕΣ ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΕΣ ΕΛΛΕΙΨΟΕΙΔΟΥΣ ΣΧΗΜΑΤΟΣ ΜΗΚΟΣ ΣΙΑΓΟΝΩΝ 3 ΧΙΛ.		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.244	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΕΣ ΜΕ ΜΑΓΝΗΤΗ ΓΙΑ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΞΕΝΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ ΕΥΚΑΜΠΤΕΣ		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.245	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΕΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ, ΜΕ ΑΚΙΔΑ ΓΙΑ ΚΑΝΑΛΙ 4,2mm ΕΛΛΕΙΨΟΕΙΔΟΥΣ ΣΧΗΜΑΤΟΣ ,ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΗ.		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.246	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΕΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ,ΓΙΑ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΞΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΚΑΝΑΛΙ ΕΩΣ 4,2 mm, ΕΥΚΑΜΠΤΗ,ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΗ.		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.247	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΛΑΒΙΔΕΣ ΣΥΛΛΗΨΗΣ ΠΟΛΛΥΠΟΔΩΝ		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.248	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΛΑΒΙΔΑ ΘΕΡΜΗΣ ΒΙΟΨΙΑΣ ,ΚΛΙΒΑΝΙΖΟΜΕΝΗ		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.249	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	DEBAKEY/1,5mm 16cm		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.250	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	DEBAKEY/1,5mm 20cm		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.251	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Millin Port-Fil 285mm		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>17.7.252</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Αιμοστατική λαβίδα De-Wecker "Mosquito", ευθεία, 5 εκ. μήκους		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.253</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Αυτόματο Ντισεκτερ (Λαβίδα) για Θυρ/μη		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.254</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Εντερολαβίδες Kocher ευθείες 22 cm		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.255</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Εντερολαβίδες Kocher ευθείες 24 cm		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.256</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Εντερολαβίδες Kocher κυρτές 22 cm		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.257</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Εντερολαβίδες Kocher κυρτές 24 cm		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.258</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Λαβίδα Eckart για αφαίρεση επιαμφ/κών μεμβρανών και της έσω αφοριστικής μεμβράνης		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.259</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Λαβίδα Macpherson, εργονομική, κεκαμμένη χωρίς δόντια με λεπτά άκρα		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.260</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Λαβίδα Mosquito τύπου Halsted, ευθεία, πριονωτή μήκους 12.5 εκ.		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.261</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Λαβίδα Mosquito τύπου Hartman, ευθεία, πριονωτή μήκους 10 εκ.		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.262</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Λαβίδα αιμοστατική De Wecker "Mosquito" ευθεία μήκους 5 εκ.		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.263</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Λαβίδα αιμοστατική τύπου Halsted-Moria, ευθεία λεπτή με πριονωτές σιαγόνες, μήκους 10 εκ.		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
17.7.264	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδα αματισμού ραμμάτων τύπου Castroviejo ευθεία, με δοντάκια και πλατφόρμες 0.6 χιλ.		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.265	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδα αματισμού ραμμάτων τύπου Moria, ευθεία με πλατφόρμες πολύ λεπτές για ράμματα 10,0		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.266	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδα αματισμού ραμμάτων τύπου Rayfigue με πλατφόρμα		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.267	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδα αματισμού ραμμάτων τύπου Tuebingen, ευθεία και χωρίς οδόντωση		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.268	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδα αναδιπλώσεως φακού υπό μορφή κολλάρου		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.269	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδα ανατομική micro ADSON 12cm		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.270	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδα ανατομική 1,0 χιλ. Νο G18782(ΤΕΠ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ)		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.271	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδα ανατομική, οδοντωτή 1x2, 1 χιλ.		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.272	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδα βάμβακας οδοντιατρική		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.273	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδα για αφαίρεση μεμβρανών από τον υπαμφιβληστροειδικό χώρο κεκαμμένη		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.274	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδα ενθέσεως αναδιπλούμενου ενδοφακού, λεπτή και ευθεία με μακρά άκρα		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.275	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδα ενθέσεως ήλου σκληρού [Scleral Pin]		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.7.276</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Λαβίδα επιπεφυκότος ατραυματική τύπου Draeger		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.277</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Λαβίδα εργονομική αματισμού ραμμάτων, κυρτή, πολύ λεπτή, μακρές πλατφόρμες για 10/0 ράμμα, τύπου Moria, μήκους 12 εκ.		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.278</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Λαβίδα εργονομική κερατοειδούς τύπου BonnMoria με πλατφόρμες και μικρά δόντια 0.1χιλ.		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.279</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Λαβίδα καψουλορήξεως τύπου Utrata εργονομική, κυρτή, πλατφόρμες που στο άκρο τους σχηματίζουν κυστεοτόμο, ολικού μήκους 11.5 εκ.		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.280</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Λαβίδα κερατοειδή με διπλά δόντια άμφω τύπου Polack		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.281</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Λαβίδα κράτησης αμφιβληστροειδούς		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.282</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Λαβίδα ραμμάτων NoG19030 (ΤΕΠ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ)		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.283</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Λαβίδα σκληρού και κερατοειδούς τύπου Raufique, λοξή οδόντωση 0.8 χιλ. και πλατφόρμες αματισμού		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.284</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Λαβίδα σταθεροποίησης [fixation forceps] 1x2 Angled τύπου Sacer		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.285</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Λαβίδα στηριξεως ιματισμού τύπου Backaus, μήκους 9 εκ.		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.286</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Λαβίδα στραβισμού όπως προηγουμένως αλλά αριστερής πλευράς		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.287</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Λαβίδα στραβισμού τύπου Prince-Blasconics άνευ οδοντώσεων, δεξιάς πλευράς		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
17.7.288	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδα τύπου Micro Colibri με πλατφόρμα αματισμού		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.289	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδα τύπου Tano για αφαίρεση οπίσθιας υαλοειδούς μεμβράνης με διαμαντόσκονη στα άκρα της		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.290	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδα υαλοειδεκτομής για την αφαίρεση ξένων σωμάτων 20 Gauge / 0.9 χιλ. με τρία άκρα και επιστρωση διαμαντόσκονης		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.291	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδα υαλοειδεκτομής, ευθεία, άκρα ειδικά για να πιάνουν [Grip Tips], 20 Gauge / 0.9 χιλ.		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.292	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδα υαλοειδεκτομής, ευθεία, άκρα επενδυμένα με σιλικόνη, 20 Gauge / 0.9 χιλ.		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.293	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδα υαλοειδεκτομής, ευθεία, άκρα πριονωτά, 20 Gauge / 0.9 χιλ.		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.294	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδες Αγγείων Cooley ατραυματικές 17,5cm με σιαγόνες περίπου 5,2cm και 60 μοιρών		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.295	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδες Birkett κυρτές 18,5cm		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.296	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδες Bulldog De Bakey ευθείες 1/2 85mm		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.297	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδες Bulldog De Bakey κυρτές 1/2 80 mm		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.298	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδες Bulldog ευθείες ατραυματικές Νο 4		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.299	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδες Bulldog ευθείες ατραυματικές Νο 5		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>17.7.300</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>Λαβίδες Bulldog ευθείες ατραυματικές Νο 6</b>		-			12,03		<b>ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ</b>
<b>17.7.301</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>Λαβίδες Bulldog κυρτές ατραυματικές Νο 4</b>		-			12,03		<b>ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ</b>
<b>17.7.302</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>Λαβίδες Bulldog κυρτές ατραυματικές Νο 5</b>		-			12,03		<b>ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ</b>
<b>17.7.303</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>Λαβίδες Bulldog κυρτές ατραυματικές Νο 6</b>		-			12,03		<b>ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ</b>
<b>17.7.304</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>Λαβίδες Debakey-Satinsky κυρτές 200 mm</b>		-			12,03		<b>ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ</b>
<b>17.7.305</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>Λαβίδες Debakey-Satinsky κυρτές 240 mm</b>		-			12,03		<b>ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ</b>
<b>17.7.306</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>Λαβίδες Del Martel Wolfson 100 mm</b>		-			12,03		<b>ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ</b>
<b>17.7.307</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>Λαβίδες Del Martel Wolfson 200 mm</b>		-			12,03		<b>ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ</b>
<b>17.7.308</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>Λαβίδες Duval 14 mm, 18cm</b>		-			12,03		<b>ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ</b>
<b>17.7.309</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>Λαβίδες Duval 14mm, 20 cm</b>		-			12,03		<b>ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ</b>
<b>17.7.310</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>Λαβίδες Muller ατραυματικές ευθείες μικρές 3cm</b>		-			12,03		<b>ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ</b>
<b>17.7.311</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>Λαβίδες Satinsky γωνιώδης ατραυματικές με λεπτές αρθρώσεις 14cm</b>		-			12,03		<b>ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>17.7.312</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Λαβίδες Αγγείων Cooley 20,5cm κυρτές με άνοιγμα 3,1cm ατραυματικές		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.313</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Λαβίδες Αγγείων Cooley 22,5cm με σιαγόνες περίπου 7,5cm ατραυματικές γωνιώδης		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.314</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Λαβίδες Αγγείων Cooley ατραυματικές 11,5cm Baby κυρτές		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.315</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Λαβίδες Αγγείων Cooley ατραυματικές 17,5cm με άνοιγμα περίπου 21cm, κυρτές		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.316</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Λαβίδες Αγγείων ατραυματικές Baby Satinsky 10cm		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.317</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Λαβίδες Αγγείων ατραυματικές Debakey 12,5cm, 45 μοιρών		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.318</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Λαβίδες Αγγείων ατραυμετικές Debakey 10,5cm, 90 μοιρών		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.319</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Λαβίδες ανατομικές θυριδωτές λεπτές 18cm		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.320</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Λαβίδες βιοψίας για N/X Νο3		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.321</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Λαβίδες βιοψίας για N/X Νο4		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.322</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Λαβίδες βιοψίας για N/X Νο5		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.7.323</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	Λαβίδες βιοψίας θυριδωτές Νο 4		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
17.7.324	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδες βιοψίας θυριδωτές Νο 5		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.325	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδες καψουλόρηξης εργονομική για μικρή τομή τύπου λαβίδας υαλοειδεκτομής με μικρά άκρα σχηματίζοντας κυστεοτόμο		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.326	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδες τύπου Magill για τοποθέτηση ευθυτραχιακών σωληναρίων Νο 20		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.327	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λαβίδες τύπου Magill για τοποθέτηση ευθυτραχιακών σωληναρίων Νο 25		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.328	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λιθολαβίδες ευθείες 225 mm		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.329	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Λιθολαβίδες κυρτές 255 mm		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.330	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Μικρολαβίδες ανατομικές άνευ οδοντώσεων για χειρισμό των μοσχευμάτων σλικόνης στις επεμβάσεις αποκολλήσεως αμφιβληστροειδούς		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.331	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Νυστερολαβίδα Νο3		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
17.7.332	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ	Τολυπολαβίδες 16cm ανοξειδωτες		-			12,03		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
<b>17.8</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>								
17.8.1	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΜΙΚΡΟ ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΟ ΤΥΠΟΥ BERCI	410,55	-			12.03		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.8.2</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>DEVELOPMENTAL TEST OF VISUAL PERCEPTION,SECOND EDITION (DTRV-2) ΠΛΗΡΕΣ ΣΕΤ</b>	<b>418</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.3</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΚΟΥΤΙ ΜΕ ΚΛΙΠΣ ΓΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>699,38</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.4</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΚΑΨΑ-ΒΕΝΤΟΥΖΑ ΕΜΒΡΥΟΥΛΚΙΑΣ 50MM</b>	<b>254,14</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.5</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΜΥΡΙΓΓΟΤΟΜΟΣ LUCAE 18CM</b>	<b>40,46</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.6</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΣ STILLE 12mm</b>	<b>139,017</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.7</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΣΕΤ ΕΚΜΑΓΕΙΟ Κ' ΟΔΟΝΤΟΒΟΥΡΤΣΑ ΜΕΓΑΛΟ ΜΕΓΕΘΟΣ</b>	<b>89,25</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.8</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΡΙΝΟΣΚΟΠΙΑ KILLIAN 35mm</b>	<b>38,2783</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.9</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΚΑΛΩΔΙΟ ΔΙΠΟΛΙΚΗΣ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ ΓΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ</b>	<b>171,705</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.10</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ ΧΩΡΙΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΜΕ ΣΥΝΔΕΣΗ ΓΙΑ ΜΟΝΟΠΟΛΙΚΗ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑ</b>	<b>199,92</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.11</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟ ΕΝΗΛΙΚΩΝ 18cm</b>	<b>565,78</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.12</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ ΚΥΡΤΗ ΓΝΑΘΙΑΙΟΥ ΑΝΤΡΟΥ v. EICKEN</b>	<b>42,125</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.13</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΔΙΑΣΤΕΛΟΜΕΝΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟ STEINER 14cm ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ CO2 LASER</b>	<b>4301,55</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.8.14</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΔΙΕΘΝΕΣ ΒΡΟΓΧΟΣΚΟΠΙΟ No 8,5 43cm</b>	<b>499,73</b>	-			<b>12.03</b>		
<b>17.8.15</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΣΤΟΜΑΤΟΡΙΝΙΚΗ ΜΑΣΚΑ ΓΙΑ ΣΥΣΚΕΥΗ ΘΕΤΙΚΗΣ ΠΙΕΣΗΣ SMART CPAP (S.M.L.)</b>	<b>214,2</b>	-			<b>12.03</b>		
<b>17.8.16</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΑΝΕΛΚΤΗΡΑΣ ΦΛΕΒΩΝ ΟΕΥΣ 5mmx36cm</b>	<b>285,6</b>	-			<b>12.03</b>		
<b>17.8.17</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟ HOPKINS ΛΟΞΟ 45°</b>	<b>4450,6</b>	-			<b>12.03</b>		
<b>17.8.18</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΠΡΙΣΜΑΤΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ ΨΥΧΡΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΜΕ ΣΥΝΔ ΓΙΑ ΚΑΛ ΨΥΧΡΟΥ ΦΩΤ (ΣΕΤ ΟΙΣΟΦΑΓΟΣΚΟΠΗΣΗ)</b>	<b>258,23</b>	-			<b>12.03</b>		
<b>17.8.19</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΠΡΙΟΝΑΚΙΑ GIGLI 30cm</b>	<b>19,04</b>	-			<b>12.03</b>		
<b>17.8.20</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΛΑΒΗ ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΟΥ No 4</b>	<b>6,80667</b>	-			<b>12.03</b>		
<b>17.8.21</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗ ΘΗΚΗ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΡΟΗΣ 5,0mm ΒΕΤΤΟCCHI</b>	<b>333,8</b>	-			<b>12.03</b>		
<b>17.8.22</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΚΑΘΡΕΦΤΑΚΙ ΛΑΡΥΓΓΟΣ 18MM</b>	<b>5,64458</b>	-			<b>12.03</b>		
<b>17.8.23</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΑΠΟΚΟΛΛΗΤΗΡΑΣ ΠΕΡΙΟΣΤΕΟΥ ΜΙΚΡΟΣ MCDONALD 20cm</b>	<b>22,61</b>	-			<b>12.03</b>		
<b>17.8.24</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΣΤΗΡΙΚΤΙΚΗ ΒΑΣΗ ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟΥ ΚΑΤΑ GOTTINGEN</b>	<b>1870,66</b>	-			<b>12.03</b>		
<b>17.8.25</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΚΑΝΟΥΛΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΚΑΠΝΟΥ ΓΙΑ ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟ ΚΑΙ ΑΝΤΑΠΤΟΡΑ 8661P</b>	<b>52,03</b>	-			<b>12.03</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
17.8.26	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΔΙΕΘΝΕΣ ΒΡΟΓΧΟΣΚΟΠΙΟ No 6,5 43cm	499,73	-			12.03		
17.8.27	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΧΑΡΑΚΑΣ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ 500MM (ΙΑΤΡΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ)	19,123	-			12.03		
17.8.28	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	CARPENTIER MAGIC FORCEPS VASCULAR DISSECTING ATRAUMA TISSUE FCPS L:230mm	227,1	-			12.03		
17.8.29	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΑΝΕΛΚΤΗΡΑΣ ΦΛΕΒΩΝ ΤΥΦΛΟΣ 5mmx36cm	285,6	-			12.03		
17.8.30	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΣΦΥΡΑΚΙ HEATH D. 45MM 1000gr	324,323	-			12.03		
17.8.31	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΑΠΟΘΗΤΗΡΑΣ ΣΠΛΑΧΝΩΝ CUSCHIERI ΕΞ.ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 5mm ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 36cm	1150,73	-			12.03		
17.8.32	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΚΑΨΑ ΙΝΟΧ 250ML ΜΕ ΣΤΟΜΙΟ	13,66	-			12.03		
17.8.33	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΑΠΟΚΟΛΛΗΤΗΡΑΣ FREER 190MM	70,96	-			12.03		
17.8.34	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΣ 14cm ΜΕ ΛΕΠΙΔΑ 6mm	20,9	-			12.03		
17.8.35	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΑΜΒΑΚΟΦΟΡΟΣ ΣΤΥΛΕΟΣ	10,7117	-			12.03		
17.8.36	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΥΠΟΦΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟ	581,08	-			12.03		
17.8.37	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΔΙΑΣΤΕΛΟΜΕΝΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟ STEINER 18cm ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ CO2 LASER	3385,58	-			12.03		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.8.38</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΕΜΒΡΥΟΣΚΟΠΙΟ ΗΜΙΑΚΑΜΠΤΟ ΜΕ ΠΡΟΣΟΦΘΑΛΜΙΟ ΦΑΚΟ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΗ ΕΙΣΟΔΟ ΨΥΧΡΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ</b>	<b>4676,65</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.39</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΔΙΑΒΗΤΗΣ ΕΥΘΥΣ ΜΕ ΑΝΟΙΓΜΑ 20MM (CASTROVIEJO)</b>	<b>333,2</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.40</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΜΕΤΩΠΙΑΙΟ ΨΥΧΡΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ( ΩΡΛ)</b>	<b>1449,42</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.41</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΛΑΒΗ ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΟΥ Νο 3</b>	<b>6,58667</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.42</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΚΑΘΡΕΦΤΑΚΙ ΛΑΡΥΓΓΟΣ 16MM</b>	<b>5,64458</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.43</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΘΕΥΜΕΤΡΟ ΠΑΛΜΙΚΟ ΔΑΚΤΥΛΩΝ NONIN 9500</b>	<b>458,15</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.44</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΟΠΤΙΚΗ ΝΕΥΡΟΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟΥ AESCULAR PE204 ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ 2.7mm ΜΗΚΟΣ 180mm</b>	<b>8687,15</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.45</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΚΙΟΥΡΕΤΑ</b>	<b>70,5667</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.46</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΑΠΑΓΩΓΟΣ ΚΑΠΝΟΥ ΓΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΜΕ CO2 LASER ΜΕ ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟ</b>	<b>79,1367</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.47</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>CARPENTIER VASCULAR HOOK L:280mm 90°</b>	<b>316,373</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.48</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΛΑΒΗ ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΟΥ Νο 7</b>	<b>14,91</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.49</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΑΠΟΚΟΛΗΤΗΡΑΣ WATSON-CHEYNE 190mm</b>	<b>75,57</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.8.50</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΑΠΟΚΟΛΛΗΤΗΡΑΣ ΔΙΠΛΟΣ WATSON-CHEYNE 127mm</b>	<b>75,57</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.51</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΟΣ ΣΚΕΛΕΤΟΣ ΤΥΠΟΥ K-0391</b>	<b>238</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.52</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΗΤΡΑΣ ΓΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΗΣΗ (ΓΥΝ.)</b>	<b>1076,9</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.53</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΠΛΕΥΡΟΤΟΜΟΣ COLLIN 230mm (RIB SHEARS)</b>	<b>307,54</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.54</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΣΕΤ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΜΙΚΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ RHOTTON (19 ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ)(ΣΕΤ MICRO ΑΠΟΚΟΛΛΗΤΗΡΩΝ RUGGLES)</b>	<b>7192,36</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.55</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΥΣΤΕΡΟΣΚΟΠΙΟ HORKINS ΠΛΑΓΙΑΣ ΟΡΑΣΕΩΣ 30° ΜΗΚΟΥΣ 30cm</b>	<b>3216,56</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.56</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΔΙΑΜΑΝΤΟΜΑΧΑΙΡΟ (ΤΡΙΠΛΗ ΚΟΠΤΙΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ, ΚΟΠΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΚΕΡΑΤΟΕΙΔΟΥΣ, ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΙΚΗ ΡΥΘΜΙΣΗ)</b>	<b>2737</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.57</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΣΤΕΙΛΕΟΣ ΜΕΤΡΗΣΕΩΣ FISCH</b>	<b>79,86</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.58</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΔΙΕΘΝΕΣ ΒΡΟΓΧΟΣΚΟΠΙΟ No 7,5 43cm</b>	<b>499,73</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.59</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>CARPENTIER VASCULAR DISSECTING ATRAUMA TISSYE FCPS L:280mm</b>	<b>2265,54</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.60</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>MOVEMENT ASSESSMENT BATTERY FOR CHILDREN SECOND EDITION (MOVEMENT ABC-2) ΠΛΗΡΕΣ ΣΕΤ</b>	<b>1149,5</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.61</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>MILLER ASSESSMENT FOR PRESCHOOLERS (MAP) ΠΛΗΡΕΣ ΣΕΤ</b>	<b>1201,75</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
17.8.62	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΣΤΥΛΕΟΣ ΒΑΜΒΑΚΟΦΟΡΟΣ ΩΤΟΣ	10,71	-			12.03		
17.8.63	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΔΙΑΜΑΝΤΟΜΑΧΑΙΡΟ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΙΚΟ THORNTON ΜΕ ΤΡΙΠΛΗ ΚΟΠΤΙΚΗ ΕΠΙΦ.30/45 ΜΟΙΡΩΝ ΚΑΙ ΠΛΑΤΕ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	3272,5	-			12.03		
17.8.64	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΑΣΤΙΓΜΑΤΙΚΟΣ ΧΑΡΑΚΑΣ	149,94	-			12.03		
17.8.65	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΛΑΒΗ ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΟΥ Νο 3	7,5	-			12.03		
17.8.66	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΜΟΡΦΟΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΜΟΝΟΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΚΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ - ΠΛΗΡΕΣ ΣΕΤ	9,56868	-			12.03		
17.8.67	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΕΛΑΧΙΣΤΟΠΟΙΗΤΗΣ ΑΝΤΛΙΑΣ 1 ΧΡΗΣΗΣ(LV5-LV10)	33,4674	-			12.03		
17.8.68	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΜΟΡΦΟΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΜΟΝΟΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΚΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΚΥΚΛΩΜ-ΑΠΟΣΤΕΙΡ. ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ- ΠΛΗΡΕΣ ΣΕΤ	10,1906	-			24,01,01		
17.8.69	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΜΟΡΦΟΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΚΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΔΙΠΛΟΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ - ΠΛΗΡΕΣ ΣΕΤ	25,1046	-			24,01,01		
17.8.70	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	20,9631	-			24,01,01		
17.8.71	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΚΕΦΑΛΗ - ΑΚΡΟ ΕΛΙΑΣ 9mm ΓΙΑ ΝΑΒΑΤΟΦ	21,3775	-			12.03		
17.8.72	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΚΟΧΛΙΑΡΙΟ ΜΕΤΩΠΙΑΙΟΥ ΚΟΛΠΟΥ ΚΥΗΝ - BOLGER ΚΥΡΤΟ	31,7133	-			12.03		
17.8.73	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΒΡΟΧΟΣ ΡΙΝΙΚΩΝ ΠΟΛΥΠΟΔΩΝ 26ΕΚ. ΓΩΝΙΟΥΔΟΥΣ ΤΥΠΟΥ ΜΕ ΚΑΝΟΥΛΑ ΚRAUSE - VOSS	233,24	-			12.03		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.8.74</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΑΕΡΟΣΑΚΚΟΣ ΕΜΦΥΣΗΣΕΩΝ ΑΚΟΥΣΤΙΚΗΣ ΣΑΛΠΙΓΓΟΣ ROLITZER</b>	<b>32,67</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.75</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟ ΕΝΗΛΙΚΩΝ 22cm</b>	<b>523,45</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.76</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΠΟΛΦΟΥΛΚΟΣ Νο 1</b>	<b>4,52167</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		
<b>17.8.77</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>VORTEX ΑΝΑΔΕΥΤΗΡΑΣ ΕΝΟΣ ΣΩΛΗΝΑΡΙΟΥ ΜΕ ΡΥΜΙΖΟΜΕΝΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ,ΤΕΜ</b>	<b>630</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>17.8.78</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΑΕΡΟΘΑΛΑΜΟΙ ΜΑΝΟΜΕΤΡΟΥ</b>	<b>3,675</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>17.8.79</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΑΚΟΥΣΤΙΚΑ ΙΑΤΡΩΝ</b>	<b>73,5</b>	<b>-</b>			<b>12.03</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>17.8.80</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΒΑΜΒΑΚΟΦΟ ΣΤΥΛΕΟΣ ΜΗΚΟΥΣ 15 cm ΑΠΟΣΡΕΙΡΩΜΕΝΟΣ ΕΝΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑ 20 ml ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ.</b>	<b>0,0866</b>						<b>ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>17.9</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ - ΟΡΓΑΝΩΝ</b>								
<b>17.9.1</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ</b>	<b>ΡΥΓΧΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ FERGUSSON Νο 8</b>	<b>32,13</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.9.2</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ</b>	<b>ΡΥΓΧΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΩΡΑ</b>	<b>64,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.9.3</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ</b>	<b>ΡΥΓΧΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ FERGUSSON 110 X 1,5MM</b>	<b>5,58227</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.9.4</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ</b>	<b>ΡΥΓΧΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ FERGUSSON No 10</b>	<b>11,9</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.9.5</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ</b>	<b>ΡΥΓΧΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ FERGUSSON 110X 3MM</b>	<b>68,115</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.9.6</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ</b>	<b>ΡΙΝΙΚΟ ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ 20mm</b>	<b>25,675</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.9.7</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ</b>	<b>ΡΥΓΧΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ ΜΟΝΩΜΕΝΟ 2mm 23cm</b>	<b>234,74</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.9.8</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ</b>	<b>ΡΥΓΧΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ ΜΟΝΩΜΕΝΟ 3mm 23cm</b>	<b>234,74</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.9.9</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ</b>	<b>ΡΥΓΧΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ POOL 285MM</b>	<b>127,426</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.9.10</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ</b>	<b>ΡΥΓΧΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ Νο6 ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ</b>	<b>11,9</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.9.11</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ</b>	<b>ΡΥΓΧΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ DE BAKEY 160mm</b>	<b>96,2933</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.9.12</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ</b>	<b>ΡΥΓΧΟΣ EICKEN 130MM 3,0MM</b>	<b>41,65</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.9.13</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ</b>	<b>ΡΥΓΧΟΣ EICKEN 130MM 2.5MM</b>	<b>41,65</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.9.14</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ</b>	<b>ΡΥΓΧΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΥΑΝΚΑUER 285MM</b>	<b>91,975</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.9.15</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ</b>	<b>ΡΥΓΧΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΔΙΑΜΑΝΤΕ FRAZIER 5mmX18cm</b>	<b>26,18</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.9.16</b>	<b>ΡΥΓΧΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ</b>	<b>ΡΥΓΧΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ YASARGIL D.1.5mmX180mm</b>	<b>83,84</b>	-			<b>12,03</b>		
				-					
				-					
				-					
<b>17.10</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>								
<b>17.10.1</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟ (ΠΛΗΡΗΣ)</b>	<b>3195,33</b>	-			<b>14,05</b>		
<b>17.10.2</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΟΣ ROTOFIX 32A ΜΕ ΑΡΘΡΩΤΗ ΚΕΦΑΛΗ 4 ΘΕΣΕΩΝ ΚΑΙ 4 ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΙΣ 7 ΘΕΣΕΩΝ ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ 15ml</b>	<b>2721,93</b>	-			<b>14,05</b>		
<b>17.10.3</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΩΤΟΣΚΟΠΙΟ ΜΙΝΙ 3000 HEINE</b>	<b>249,9</b>	-			<b>14,05</b>		
<b>17.10.4</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟ ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟ</b>	<b>5355</b>	-			<b>14,05</b>		
<b>17.10.5</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΟΣ ERPENDORF 5804 ΜΕ SWING BUCKET ROTOR ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΧΕΙΣ ΓΙΑ 8X50ml ΚΑΙ 16X15ml</b>	<b>5712</b>	-			<b>14,05</b>		
<b>17.10.6</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΦΟΡΗΤΟΣ ΘΑΛΑΜΟΣ ΙΟΝΙΣΜΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΔΙΑΡΡΟΗΣ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ FLUKE BIOMEDICAL 451P-DE-RYR</b>	<b>4141,2</b>	-			<b>14,05</b>		
<b>17.10.7</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΟΓΚΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ TOP3300</b>	<b>1785</b>	-			<b>14,05</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.10.8</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΠΑΛΜΙΚΟ ΟΞΥΜΕΤΡΟ ΦΟΡΗΤΟ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΟ</b>	<b>1166,2</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.9</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>GILSON ASPIRATION SYSTEM</b>	<b>1884,96</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.10</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΑΝΑΔΕΥΤΗΡΑΣ ΜΙΚΡΟΠΛΑΚΩΝ &amp; ΜΙΚΡΟΦΥΓΟΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΣΩΛΗΝΑΡΙΩΝ SSM5</b>	<b>1071</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.11</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΚΕΦΑΛΗ ΥΠΕΡΗΧΩΝ CONVEX 3DEC5-9EK</b>	<b>14875</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.12</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΜΟΝΙΤΟΡ PM-7000 (MINDRAY)</b>	<b>6223,7</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.13</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΠΗΝΙΟ ΛΑΙΜΟΥ - ΑΥΧΕΝΑ ΓΙΑ ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΤΟΜΟΓΡΑΦΟ (SENSE HEAD/NECK COIL)</b>	<b>23800</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.14</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΠΑΛΜΙΚΟ ΟΞΥΜΕΤΡΟ ΦΟΡΗΤΟ ΒΙΤΜΟΣ SAT801</b>	<b>1263,44</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.15</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΑΚΟΥΣΤΙΚΑ RIESTER ΕΝΗΛΙΚΩΝ</b>	<b>69,29</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.16</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΣΤΗΘΟΣΚΟΠΙΟ ΒΡΕΦΙΚΟ LITTMAN</b>	<b>185,64</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.17</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΑΙΔΟ-ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΙΑΣ SA 8000 PRIME (MEDISON)ΓΙΑ ΠΑΙΔΙΚΗ ΠΟΛΥΚΛΙΝΙΚΗ ΠΕΙΡΑΙΑ</b>	<b>17850</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.18</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΗΧΟΒΟΛΟΣ ΚΕΦΑΛΗ CONVEX ΡΒ.ΑΧΣ3.71Μ ΓΙΑ ΥΠΕΡΗΧΟΤΟΜΟΓΡΑΦΟ ACCUVIX V10</b>	<b>4165</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.19</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΟΡΓΑΝΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΚΗΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ GAMMEX 132 TOMOGRAPHIC TEST TOOL</b>	<b>892,5</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.10.20</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΜΟΝΙΤΟΡ TESLA GUARD ΓΙΑ ΑΝΑΙΣΘ/ΚΗ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΑΣΘΕΝΩΝ ΠΟΥ ΥΠΟΒΑΛΛΟΝΤΑΙ ΣΕ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ</b>	<b>35581</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.21</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟ ΣΥΜΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗΣ 2 ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΨΗΦΙΑΚΗ ΚΑΜΕΡΑ ΓΙΑ ΕΡΕΥΝ.ΕΡΓ.ΛΟΙΜΟΞΕΩΝ</b>	<b>12852</b>	<b>-</b>	<b>38510000-3</b>	<b>36351</b>	<b>14,05</b>		
<b>17.10.22</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟ ΕΠΙΤΟΙΧΙΟ RIESTER BIG-BEN</b>	<b>143,922</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.23</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΡΙΝΙΚΗ ΜΑΣΚΑ ΜΕ ΚΕΦΑΛΟΔΕΤΗ ΚΑΙ ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΚΠΝΟΗΣ ΓΙΑ ΣΥΣΚΕΥΗ ΘΕΤΙΚΗΣ ΠΙΕΣΗΣ SMART CPAP(S.M.L)</b>	<b>374,85</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.24</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΜΟΝΙΤΟΡ 19" ΓΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΟ ΠΥΡΓΟ ΩΡΛ</b>	<b>1428</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.25</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΘΕΥΜΕΤΡΟ ΔΑΚΤΥΛΟΥ ΦΟΡΗΤΟ NONIN 9550</b>	<b>416,5</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.26</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΦΟΡΗΤΟ ΘΕΥΜΕΤΡΟ NONIN 8500</b>	<b>708</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.27</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΩΤΟΣΚΟΠΙΟ ΧΕΙΡΟΣ TIMESCO</b>	<b>148,75</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.28</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΣ 3ΚΑΝΑΛΙΩΝ GLOBAL TECH E31</b>	<b>1428,12</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.29</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟ ΘΕΥΜΕΤΡΟ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΡΟΧΗΛΑΤΗ SPOT VITAL</b>	<b>2249,1</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.30</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΔΙΑΦΑΝΟΣΚΟΠΙΟ ΔΥΟ ΘΕΣΕΩΝ</b>	<b>210,72</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.31</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΜΑΝΟΜΕΤΡΟ ΓΙΑ ΦΙΑΛΗ CO2</b>	<b>29,75</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.10.32</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>GILSON PIPETTING AID (1-100ml)</b>	<b>380,8</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.33</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟ ΜΠΡΑΤΣΟΥ ΨΗΦΙΑΚΟ</b>	<b>142,8</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.34</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΦΑΚΟΜΕΤΡΟ ΑΥΤΟΜΑΤΟ TORCON CL-200</b>	<b>3391,5</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.35</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟ ΠΛΑΓΙΟ 30ο HOPKINS II</b>	<b>3932,95</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.36</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΘΕΡΜΟΚΥΚΛΟΠΟΙΗΤΗΣ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΥ ΧΡΟΝΟΥ (RT-PCR)ΜΧ300Ρ REAL-TIME PCR SYSTEM,4-PLEX 230V</b>	<b>33320</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.37</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΘΕΡΜΙΚΟΣ ΚΥΚΛΟΠΟΙΗΤΗΣ LABCYCLER GRADIENT ΜΕ ΜΠΛΟΚ ΓΙΑ 96Χ0,2ml ή 96-WELL</b>	<b>8330</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.38</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΕΓΧΡΩΜΟΣ ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΟΣ ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ 3D-4D ACCUVIX V10</b>	<b>40114,9</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.39</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΣ 12 ΚΑΝΑΛΙΩΝ GLOBAL TECH E12</b>	<b>2915,5</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.40</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΘΕΡΜΑΝΤΗΡΑΣ ΓΙΑ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΑΘΗΤΙΚΗ ΥΓΡΑΝΣΗ</b>	<b>142,8</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.41</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΑΠΡΩΚΤΙΚΗΣ ΑΙΜΟΡΡΟΪΔΙΚΗΣ ΑΠΑΓΓΕΙΩΣΗΣ ΥΠΕΡΥΘΡΟΥ ΦΩΤΟΣ ΚΝ-1513 (INFRARED COAGULATOR IRC2100)</b>	<b>14280</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.42</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΖΥΓΟΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ ΜΕ 4 ΔΕΚΑΔΙΚΑ ΨΗΦΙΑ ΜΕΤΡΗΣΗ ΕΩΣ 120gr</b>	<b>1416,1</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.43</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟ ΕΠΙΤΟΙΧΙΟ BIG BEN</b>	<b>137,56</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>17.10.44</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΔΙΑΦΑΝΟΣΚΟΠΙΟ 2 ΘΕΣΕΩΝ</b>	<b>190,4</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.45</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΡΟΟΜΕΤΡΟ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΜΟΝΟ ΜΕ ΥΓΡΑΝΤΗΡΑ ΓΙΑ ΘΕΡΜΟΚΟΙΤΙΔΑ</b>	<b>357</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.46</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΣΕΤ ΙΝΟΠΤΙΚΟΥ ΒΡΟΓΧΟΣΚΟΠΙΟΥ STORZ</b>	<b>5563,86</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.47</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟ-ΟΞΥΜΕΤΡΟ ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ VS-800 (MINDRAY)</b>	<b>2308,6</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.48</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΟΞΥΜΕΤΡΟ ΚΑΡΠΟΥ NONIN 3100</b>	<b>856,8</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.49</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ELECTRON FOAM CUTTER MT-900-EX</b>	<b>773,5</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.50</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΘΕΡΜΑΝΤΗΡΑΣ ΣΩΛΗΝΑΡΙΩΝ GRANT</b>	<b>1071</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.51</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>VORTEX MIXER (ΑΝΑΔΕΥΤΗΡΑΣ)</b>	<b>179,69</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.52</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΕΓΚΕΦΑΛΟΓΡΑΦΟΣ ΜΕ ΒΙΝΤΕΟΜΕΤΡΙΑ ΤΥΠΟΥ HARMONIE DUO 44 ΚΑΝΑΛΙΩΝ</b>	<b>40936</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.53</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΘΕΡΜΙΚΟΣ ΚΥΚΛΟΠΟΙΗΤΗΣ GOLD 96 WELLGENE AMP PCR SYSTEM 9700</b>	<b>8925</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.54</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΑΚΟΥΣΤΙΚΑ ΝΕΟΓΝΙΚΑ RIESTER - DUPLEX</b>	<b>167,08</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.55</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ ΩΡΟΛΟΓΙΑΚΟ ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟ BIG BEN ΤΟΥ ΟΙΚΟΥ RIESTER</b>	<b>295,12</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.10.56</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΤΡΟΧΗΛΑΤΗ ΦΩΤΟΘΕΡΑΠΕΙΑ</b>	<b>2178</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.57</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟ ΟΞΥΜΕΤΡΟ NONIN AVANT 2120</b>	<b>2409,75</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.58</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ ΦΩΤΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ</b>	<b>2142</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.59</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟ ΜΠΡΑΤΣΟΥ ΑΝΑΛΟΓΙΚΟ</b>	<b>69,02</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.60</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟ ΟΞΥΜΕΤΡΟ DUO BASIC SPO2 ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ</b>	<b>2359,94</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.61</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΣΠΙΡΟΜΕΤΡΟ</b>	<b>3391,5</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.62</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΟΞΥΜΕΤΡΟ ΦΟΡΗΤΟ ΔΑΚΤΥΛ. ΟΧ 5500</b>	<b>788,97</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.63</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΕΜΜΕΣΟ ΟΦΘΑΛΜΟΣΚΟΠΙΟ ΦΟΡΗΤΟ ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΟ</b>	<b>527,17</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.64</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΣ 12- ΚΑΝΑΛΟΣ</b>	<b>2446,71</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>17.10.65</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΑ ΕΠΙΤΟΙΧΙΑ.</b>	<b>178,5</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>17.10.66</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΑ ΕΠΙΤΡΑΠΕΖΙΑ.</b>	<b>119</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>17.10.67</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΑ ΤΡΟΧΗΛΑΤΑ.</b>	<b>399</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>17.10.68</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΑ ΧΕΙΡΟΣ.</b>	<b>73,5</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>17.10.69</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΡΙΝΟΣΚΟΠΙΑ ΓΙΑ ΥΠΟΦΥΣΕΚΤΟΜΗ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΗ ΑΚΙΔΑ ΨΥΧΡΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΨΥΧΡΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ STORZ.</b>	<b>682,5</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>17.10.70</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΡΙΝΟΣΚΟΠΙΑ ΤΥΠΟΥ KILLIAN ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΡΥΓΧΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΕΩΣ ΟΙΚΟΥ STORZ.</b>	<b>262,5</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>17.10.71</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΡΟΟΜΕΤΡΑ ΔΙΠΛΑ ΕΠΙΤΟΙΧΙΑ.</b>	<b>105</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>17.10.72</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΡΟΟΜΕΤΡΑ ΕΠΙΤΟΙΧΙΑ ΓΙΑ ΜΟΝΑΔΕΣ.</b>	<b>430,5</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>17.10.73</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΡΟΟΜΕΤΡΑ ΟΞΥΓΟΝΟΥ.</b>	<b>63</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>17.10.74</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΑ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΥΠΟΔΟΧΗ ΓΙΑ ΨΥΧΡΟ ΦΩΤΙΣΜΟ.</b>	<b>1365</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>17.10.75</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΑ ΨΥΧΡΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΠΛΗΡΕΣ.</b>	<b>472,5</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>17.10.76</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟ ΑΜΕΣΟΣΚΟΠΗΣΕΩΣ ΓΙΑ LASER (WOLF).</b>	<b>262,5</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>17.10.77</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟ ΑΜΕΣΟΣΚΟΠΗΣΕΩΣ ΜΕ ΔΙΠΛΟ ΦΩΤΙΣΜΟ &amp; ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΕΩΣ (STORZ).</b>	<b>315</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>17.10.78</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟ ΑΠΛΟ.</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>17.10.79</b>	<b>ΟΡΓΑΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ</b>	<b>ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΑ Η ΑΜΕΣΟΣΚΟΠΙΑ ΔΙΑΦΟΡΑ ΜΕΓΕΘΗ ΜΑΥΡΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ.</b>	<b>105</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
				-					
				-					
				-					
				-					
<b>17.11</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ</b>								
<b>17.11.1</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΓΧΥΣΗΣ ΥΓΡΩΝ V/S 10</b>	<b>2,51446</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>17.11.2</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΓΧΥΣΗΣ ΓΙΑ ΦΩΤΟΕΥΑΙΣΘΗΤΑ ΦΑΡΜΑΚΑ</b>	<b>0,66385</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>17.11.3</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΚΠΛΥΣΗΣ ΚΑΘΗΤΗΡΩΝ 10 ML</b>	<b>1,06335</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>17.11.4</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΑΠΛΗ 200cm ΜΕ ΥΠΟΔΟΧΗ LUER LOCK ΜΕΓΑΛΟΣΤΑΓΟΝΩΝ</b>	<b>0,32333</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>17.11.5</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΓΧΥΣΗΣ ΔΙΑΛΥΜΑΤΩΝ 150cm ΜΕΓΑΛΟΣΤΑΓΟΝΩΝ ΑΠΟΣΤ ΜΕ ΡΥΘΜΙΣΤΗ ΡΟΗΣ- ΑΕΡΑΓΩΓΟ-ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΤΑΚΡ ΣΩΜΑΤΙ</b>	<b>0,16232</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>17.11.6</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΟΓΚΟΜΕΤΡΙΚΗ ΜΙΚΡΟΣΤΑΓΟΝΩΝ 150ml</b>	<b>4,046</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>17.11.7</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΦΛΕΒΙΚΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΗ ΚΛΙΜΑΚΑ</b>	<b>4,3318</b>	-			<b>24,01,01</b>		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
17.11.8	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΟΓΚΟΜΕΤΡΙΚΗ ΜΙΚΡΟΣΤΑΓΩΝΩΝ 100ml(Βαρελάκι)	1,06181	-			24,01,01		
17.11.9	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΕΝΔΙΚΟΙΛΙΑΚΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	137,352	-			24,01,01		
17.11.10	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ ΑΠΟΣΤ ΔΥΝΑΤΟΤ ΧΟΡΗΓ ΠΕΡΙΣΣΟΤ ΑΠΟ 2 ΜΟΝΑΔΕΣ	0,44781	-			24,01,01		
17.11.11	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΝΔΟΦΛΕΒΙΑΣ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗΣ 0,25ML(VMC8399)	5,95	-			24,01,01		
17.11.12	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΝΔΟΦΛΕΒΙΑΣ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗΣ 0,50ML(VMC8374)	7,14	-			24,01,01		
17.11.13	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΚΠΛΥΣΗΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ 5 ML	1,07442	-			24,01,01		
17.11.14	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ	ΚΑΘΕΤΗΡ ΕRCP ΥΠΟΔΟΧΗ ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ 0035" ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑ ΣΤΥΛΕΟ ΑΚΤΙΝ/ΡΕΣ ΔΙΑΒΑΘΜ/ΣΕΙΣ 3 WAY ΑΚΡΟ ΤΕFLON	90,8	-			24,01,01		
17.11.15	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ ΚΛΙΝΗΣ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ (ΚΟΥΤΙ ΕΛΕΓΧΟΥ ΓΙΑ ΚΡΕΒΑΤΙ)	174,097	-			24,01,01		
17.11.16	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟΣ ΒΡΟΓΧΟΣ	476	-			24,01,01		
17.11.17	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ	ΒΕΛΟΝΟΤΟΜΟΣ NEEDLE KNIFE HPC-2	214,203	-			24,01,01		
17.11.18	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ	ΑΠΟΚΟΛΛΗΤΗΡΑΣ ΠΕΡΙΟΣΤΕΟΥ ΜΙΚΡΟΣ MCDONALD 20cm	22,61	-			24,01,01		
17.11.19	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ	ΒΑΛΒΙΔΑ ΒΙΟΣHIELD ΓΙΑ ΚΑΝΑΛΙ ΒΙΟΨΙΑΣ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΩΝ 0L/FT	2,142	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
17.11.20	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ	50mOsm CALIBRATION std 10x2ml ΓΙΑ ΤΟ ΩΣΜΟΜΕΤΡΟ ADVANCED 3300	90,44	-			25,01,70		
17.11.21	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ	ΜΕΙΩΤΗΡΑΣ ΦΙΑΛΗΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΜΕ ΡΟΟΜΕΤΡΟ ΓΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΛΑΣΤΙΧΟ ΟΞΥΓΟΝΟΥ	169,203	-			24,01,01		
17.11.22	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ Α1/8 - Α9/16 ΓΙΑ ΕΞΟΔΟ ΡΟΟΜΕΤΡΟΥ	8,33	-			24,01,01		
17.11.23	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΘΕΤΙΚΗΣ ΠΙΕΣΗΣ SMART CRAP (REMSTAR M-SERIES AUTO)	3102,93	-			24,01,01		
17.11.24	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΔΙΠΛΗΣ ΘΕΤΙΚΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΒΙΡΑΡ AUTO M,W/SMRTRCD RESPIRONICS	3570	-			24,01,01		
17.11.25	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΗΛΕΚΤΡΟΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ CLINIPORATOR EPS 01 - IGEA	44625	-			24,01,01		
17.11.26	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΛΕΓΧΟΥ CR WELLHOFER DIGI 13	1047,2	-			24,01,01		
17.11.27	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ	ΦΟΡΗΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ DOPPLER ΑΓΓΕΙΩΝ ΜΕ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΕΚΤΥΠΩΤΗ ΚΑΙ ΚΕΦΑΛΗ 8ΜΗΖ SMARTDOP 45	1558,9	-			24,01,01		
17.11.28	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗΣ ΝΟΥΚΛΕΙΚΩΝ ΟΞΕΩΝ 20Χ25cm	737,8	-			24,01,01		
17.11.29	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ	ΦΟΡΗΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ DOPPLER ΑΓΓΕΙΩΝ ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟ ΜΕ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΕΚΤΥΠΩΤΗ ΚΑΙ ΚΕΦΑΛΗ 8ΜΗΖ HADECO ES-100V3	749,7	-			24,01,01		
17.11.30	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ	ΣΥΣΚΕΥΗ CRYALJET MINI 0,35lt (CRYOSPRAY)	2034,9	-			24,01,01		
17.11.31	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ	ΣΥΣΚΕΥΗ CRYALJET MINI 0,35lt (CRYOSPRAY)	2034,9	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>17.11.32</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΕΜΒΡΥΑΚΗΣ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ AN24 MONICA</b>	<b>9520</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>17.11.33</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΥΓΡΩΝ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΧΩΡΙΣ ΧΡΗΣΗ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟΥ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>3486,7</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>17.11.34</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΔΙΠΛΗΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΦΩΤΟΕΥΑΙΣΘΗΤΩΝ ΥΓΡΩΝ-ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΓΙΑ ΑΤΛΙΕΣ LIFECARE 5000 PLUM</b>	<b>13,566</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>17.11.35</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΦΩΤΟΠΟΛΥΜΕΡΙΣΜΟΥ (EXCELLED 1400)</b>	<b>535,5</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>17.11.36</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΔΙΠΛΗΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ -ΔΙΑΛΥΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΑΝΤΛΙΑ PLUM LIFECARE</b>	<b>9,45274</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>17.12</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ</b>								
<b>17.12.1</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ</b>	<b>ΚΑΛΩΔΙΑ ΣΥΝΔ.ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΩΝ ΜΕΤΑΒΑΛΟΜΕΝΗΣ ΚΑΜΠΥΛΟΤΗΤΑΣ 10-PIN SUPERLINK 210cm (560001P)</b>	<b>367,675</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>17.12.2</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ</b>	<b>ΚΑΘΕΤ.ΗΛΕΚΤΡΟΦ/ΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ 4ΠΟΛΙΚΟΙ ΣΤΑΘ.ΚΑΜΠΥΛΗΣ ΗΜΙΣΚΛΗΡΟΙ 6F A-JOSEPHSON (37D03R)</b>	<b>605,988</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>17.12.3</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ</b>	<b>ΚΑΛΩΔΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΩΝ ΚΑΤΑΛΥΣΗΣ ΜΕ ΥΨΙΣΥΧΝΟ ΡΕΥΜΑ (39E68R)</b>	<b>447,468</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>17.12.4</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ</b>	<b>ΚΑΛΩΔΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΔΙΑΓΝ. ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ ΣΤΑΘΕΡΗΣ ΚΑΜΠΥΛΟΤΗΤΑΣ 4-PIN (008568P)</b>	<b>193,38</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>17.12.5</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ</b>	<b>ΚΑΘΕΤ.ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΚΙΝΗΤΟΥ ΑΚΡΟΥ (DYNAMIC TIP) 10mm 4ΠΟΛΙΚΟΙ ΣΚΛΗΡΟΙ 6F (201110)</b>	<b>1104,56</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
17.12.6	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΚΑΛΩΔΙΑ ΓΙΑ LASSO (39F41R)	223,634	-			24,01,01		
17.12.7	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΑΤΑΛΥΣΗΣ ΔΙΠΛΗΣ ΜΕΤΑΒΑΛΛΟΜΕΝΗΣ ΚΑΜΠΥΛΗΣ ΗΜΙΣΚΛΗΡΟΙ	2228	-			24,01,01		
17.12.8	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΘΕΤ.ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΚΙΝΗΤΟΥ ΑΚΡΟΥ (DYNAMIC TIP) 10ΠΟΛΙΚΟΙ ΣΚΛΗΡΟΙ 6F (201101)	2556,43	-			24,01,01		
17.12.9	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΘΕΤ.ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΚΙΝΗΤΟΥ ΑΚΡΟΥ 20ΠΟΛΙΚΟΙ ΣΚΛΗΡΟΙ ORBITER 7F (320006)	3284,4	-			24,01,01		
17.12.10	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΓΙΑ ΑΝΤΛΙΑ COOL FLOW	59,35	-			24,01,01		
17.12.11	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΘΕΤ.ΗΛΕΚΤΡΟΦ/ΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ 10ΠΟΛΙΚΟΙ ΣΤΑΘ.ΚΑΜΠΥΛΗΣ ΗΜΙΣΚΛΗΡΟΙ 6F (37G58R)	1530,62	-			24,01,01		
17.12.12	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΚΙΝΗΤΟΥ ΑΚΡΟΥ ΤΕΤΡΑΠΟΛΙΚΟΙ ΑΠΟ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗ	1471,67	-			24,01,01		
17.12.13	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΗΣ ΤΡΙΓΩΧΙΝΑΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ Τ. ΗΑΛΟ ΓΙΑ ΚΟΛΠΙΚΟ ΠΤΕΡΥΓΙΣΜΟ	2563,4	-			24,01,01		
17.12.14	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΛΩΔΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΩΝ ΚΑΤΑΛΥΣΗΣ ΜΕ ΥΨΙΣΥΧΝΟ ΡΕΥΜΑ	561,009	-			24,01,01		
17.12.15	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΛΩΔΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΔΙΑΓΝ.ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ ΣΤΑΘΕΡΗΣ ΚΑΜΠΥΛΟΤΗΤΑΣ 10-ΡΙΝ (006590P)	367,306	-			24,01,01		
17.12.16	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ABLATION STINGER D 7F S	2452,3	-			24,01,01		
17.12.17	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΛΩΔΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΩΝ ΜΕΤΑΒΑΛΛΟΜΕΝΗΣ ΚΑΜΠΥΛΟΤΗΤΑΣ	1030,54	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.12.18</b>	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΚΑΤΑΛΥΣΗΣ 4ΠΟΛΙΚΟ ΔΙΠΛΗΣ ΜΕΤΑΒΑΛ. ΚΑΜΠΥΛΟΤΗΤΑΣ 4ΜΜ	3388	-			24,01,01		
<b>17.12.19</b>	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΘΕΤ.ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΚΙΝΗΤΟΥ ΑΚΡΟΥ (DYNAMIC TIP) 10ΠΟΛΙΚΟΙ ΣΚΛΗΡΟΙ 6F (201101)	2556,43	-			24,01,01		
<b>17.12.20</b>	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΘΕΤ.ΗΛΕΚΤΡΟΦ/ΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ COURNAND 2mm 10ΠΟΛΙΚΟΙ ΣΤΑΘ.ΚΑΜΠΥΛΟΤΗΤΑΣ ΣΚΛΗΡΟΙ (200212)	894,244	-			24,01,01		
<b>17.12.21</b>	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΘΕΤ.ΗΛΕΚΤΡΟΦ/ΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ 4ΠΟΛΙΚΟΙ JOSEPHSON ΣΤΑΘ.ΚΑΜΠΥΛΗΣ ΣΚΛΗΡΟΙ (008567)	805,809	-			24,01,01		
<b>17.12.22</b>	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΑΤΑΛΥΣΗΣ ΨΥΧΟΜΕΝΟΥ ΑΚΡΟΥ IRRIGATED TIP (35Q37Q)	2838,04	-			24,01,01		
<b>17.12.23</b>	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΘΕΤ.10ΠΟΛΙΚΟΙ ΚΙΝΗΤΟΥ ΑΚΡΟΥ ΓΙΑ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗ ΣΤΟ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΟ ΚΟΛΠΟ 7F (36G33Q)	1693,07	-			24,01,01		
<b>17.12.24</b>	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΚΑΤΑΛΥΣΗΣ ΑΚΡΟΥ 8ΜΜ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΣ ΓΙΑ ΚΟΛΠΙΚΟ ΠΤΕΡΥΓΙΣΜΟ	2080,45	-			24,01,01		
<b>17.12.25</b>	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΑΤΑΛΥΣΗΣ ΔΙΠΛΗΣ ΜΕΤΑΒΑΛΛΟΜΕΝΗΣ ΚΑΠΜΥΛΗΣ ΜΑΛΑΚΟΙ	2445,45	-			24,01,01		
<b>17.12.26</b>	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΗΣ ΠΝΕΥΜΟΝΙΚΩΝ ΦΛΕΒΩΝ ΤΥΠΟΥ LASSO	2864,32	-			24,01,01		
<b>17.12.27</b>	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΔΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΣ ΜΤΩΑ ΓΙΑ ΛΗΨΗ ΣΗΜΑΤΩΝ Τ-ΚΥΜΑΤΟΣ ΣΕ ΕΠΙΠΕΔΟ MICROVOLT	336,77	-			24,01,01		
<b>17.12.28</b>	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΛΩΔΙΑ ΣΥΝΔ.ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΩΝ ΜΕΤΑΒΑΛΟΜΕΝΗΣ ΚΑΜΠΥΛΟΤΗΤΑΣ 4-PIN (200088P)	193,558	-			24,01,01		
<b>17.12.29</b>	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΛΩΔΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ ΣΤΑΘΕΡΗΣ ΚΑΜΠΥΛΟΤΗΤΑΣ	223,343	-			24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
17.12.30	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΛΩΔΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΩΝ ΚΑΤΑΛΥΣΗΣ ΜΕ ΥΨΙΣΥΧΝΟ ΡΕΥΜΑ (39E43R)	447,66	-			24,01,01		
17.12.31	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΘΕΤ.ΗΛΕΚΤΡΟΦ/ΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ 4ΠΟΛΙΚΟΙ ΣΤΑΘ.ΚΑΜΠΥΛΗΣ ΗΜΙΣΚΛΗΡΟΙ 6F A-JOSEPHSON (37D03R)	605,988	-			24,01,01		
17.12.32	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΑΤΑΛΥΣΗΣ ΔΙΠΛΗΣ ΜΕΤΑΒΑΛΛΟΜΕΝΗΣ ΚΑΜΠΥΛΗΣ ΗΜΙΣΚΛΗΡΟΙ	2000	-			24,01,01		
17.12.33	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΚΙΝΗΤΟΥ ΑΚΡΟΥ ΤΕΤΡΑΠΟΛΙΚΟΙ ΑΠΟ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗ	1471,67	-			24,01,01		
17.12.34	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΛΩΔΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΔΙΑΓΝ.ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ ΣΤΑΘΕΡΗΣ ΚΑΜΠΥΛΟΤΗΤΑΣ 10-PIN (006590P)	367,306	-			24,01,01		
17.12.35	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΚΑΤΑΛΥΣΗΣ 4ΠΟΛΙΚΟ ΔΙΠΛΗΣ ΜΕΤΑΒΑΛ. ΚΑΜΠΥΛΟΤΗΤΑΣ 4ΜΜ	3388	-			24,01,01		
17.12.36	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΘΕΤ.ΗΛΕΚΤΡΟΦ/ΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ COURNAND 2mm 10ΠΟΛΙΚΟΙ ΣΤΑΘ.ΚΑΜΠΥΛΟΤΗΤΑΣ ΣΚΛΗΡΟΙ (200212)	894,244	-			24,01,01		
17.12.37	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΚΑΤΑΛΥΣΗΣ ΑΚΡΟΥ 8ΜΜ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΣ ΓΙΑ ΚΟΛΠΙΚΟ ΠΤΕΡΥΓΙΣΜΟ	2080,45	-			24,01,01		
17.12.38	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΘΕΤ.ΚΑΤΑΛΥΣΗΣ Τ.ΘΕΡΜΟΖΕΥΓΟΣ/ΘΕΡΜΙΣΤΟΡ "D" 4mm ΗΜΙΣΚΛΗΡΟΙ (36037R)	1823,61	-			24,01,01		
17.12.39	ΥΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΥΣΙΟ ΛΟΓΙΑΣ	ΒΕΛΟΝΟΕΙΔΗ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΓΙΑ ΠΡΟΚΛΗΤΑ ΔΥΝΑΜΙΚΑ	62,5	-			24,01,01		
17.13	<b>ΨΑΛΙΔΙΑ</b>								

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
17.13.1	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΨΑΛΙΔΙ JACOBSON 45° , 16,5cm	1612,45	-			12,03		
17.13.2	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΨΑΛΙΔΙ LILLEHEI POTTS ΚΥΡΤΟ 18cm	910,35	-			12,03		
17.13.3	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΨΑΛΙΔΙ ΜΑΥΟ ΚΥΡΤΟ 155MM	18,448	-			12,03		
17.13.4	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΨΑΛΙΔΙ ΚΥΡΤΟ METZENBAUM 11,5cm	46,9225	-			12,03		
17.13.5	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΨΑΛΙΔΙ MICRO MINOP ΕΝΔ.ΧΕΙΡ.ΑΜΒΑΥ 265mm	2220,99	-			12,03		
17.13.6	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΨΑΛΙΔΙ CASTROVIEJO 25° , 11cm	1109,08	-			12,03		
17.13.7	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΨΑΛΙΔΙ DIETHRICH POTTS 125° , 18cm	1664,81	-			12,03		
17.13.8	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΨΑΛΙΔΙ POTTS-DE MARTEL ΓΩΝΙΑ 45 ΜΟΙΡΩΝ 185mm	170,028	-			12,03		
17.13.9	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΨΑΛΙΔΙ ΜΑΥΟ 15ΕΚ. ΕΥΘΥ	19,2869	-			12,03		
17.13.10	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΨΑΛΙΔΙ NELSON - METZENBAUM ΔΙΑΜΑΝΤΕ 285mm	453,462	-			12,03		
17.13.11	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΨΑΛΙΔΙ METZENBAUM ΔΙΑΜΑΝΤΕ ΚΥΡΤΟ 180MM	171,113	-			12,03		
17.13.12	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΨΑΛΙΔΙ ΙΣΤΩΝ ΔΙΑΜΑΝΤΕ BABY-METZENBAUM ΚΥΡΤΟ 145MM	174,04	-			12,03		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.13.13</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ</b>	<b>ΨΑΛΙΔΙ ΜΕΤΖΕΝΒΑΥΜ ΔΙΑΜΑΝΤΕ ΚΥΡΤΟ 20cm</b>	<b>167,957</b>	-			<b>12,03</b>		
<b>17.13.14</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ</b>	<b>ΨΑΛΙΔΙ ΧΕΙΡ/ΚΟ STANDARD ΚΥΡΤΟ ΟΞΥ 150mm</b>	<b>43,39</b>	-			<b>12,03</b>		
<b>17.13.15</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ</b>	<b>ΨΑΛΙΔΙ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΤΟΜΗΣ ΜΕΣΑΙΟ WESTCOTT</b>	<b>572,985</b>	-			<b>12,03</b>		
<b>17.13.16</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ</b>	<b>ΨΑΛΙΔΙ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΕΥΘΥ 13cm</b>	<b>40,27</b>	-			<b>12,03</b>		
<b>17.13.17</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ</b>	<b>ΨΑΛΙΔΙ ΜΕΤΖΕΝΒΑΥΜ ΔΙΑΜΑΝΤΕ ΚΥΡΤΟ ΜΑΥΡΟ 20cm</b>	<b>468,56</b>	-			<b>12,03</b>		
<b>17.13.18</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ</b>	<b>ΨΑΛΙΔΙ POTTS-DE MARTEL ΓΩΝΙΩΔΕΣ 60°</b>	<b>170,03</b>	-			<b>12,03</b>		
<b>17.13.19</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ</b>	<b>ΨΑΛΙΔΙ ΔΙΑΜΑΝΤΕ ΜΕΤΖΕΝΒΑΥΜ ΚΥΡΤΟ 18CM</b>	<b>468,56</b>	-			<b>12,03</b>		
<b>17.13.20</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ</b>	<b>ΨΑΛΙΔΙ STANDARD ΟΞΥΑΙΧΜΟ ΕΥΘΥ 115MM</b>	<b>19,77</b>	-			<b>12,03</b>		
<b>17.13.21</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ</b>	<b>ΨΑΛΙΔΙ ΚΟΠΗΣ ΕΠΙΔΕΣΜΩΝ LISTER 200mm</b>	<b>64,45</b>	-			<b>12,03</b>		
<b>17.13.22</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ</b>	<b>ΨΑΛΙΔΙ STANDARD ΕΥΘΥ 14,5cm</b>	<b>13,09</b>	-			<b>12,03</b>		
<b>17.13.23</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ</b>	<b>ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΨΑΛΙΔΙ DIETHRICH POTTS 45° , 18cm</b>	<b>1078,14</b>	-			<b>12,03</b>		
<b>17.13.24</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ</b>	<b>ΨΑΛΙΔΙ ΜΕ ΟΔΟΝΤΩΤΕΣ ΣΙΑΓΩΝΕΣ ΚΕΚΑΜΜΕΝΟ ΚΩΝΙΚΟ ΕΞ.ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 5mm ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 36cm</b>	<b>261,8</b>	-			<b>12,03</b>		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.13.25</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ</b>	<b>ΨΑΛΙΔΙ POTTS-DE MARTEL ΓΩΝΙΑ 30° 185mm</b>	<b>170,03</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.13.26</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ</b>	<b>ΨΑΛΙΔΙ ΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΥΘΥ 11,5 cm</b>	<b>22,1267</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.13.27</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ</b>	<b>ΨΑΛΙΔΙ ΕΝΔΟΡΡΙΝΙΚΩΝ ΕΠΕΜΒΑΣΕΩΝ ΚΥΡΤΟ</b>	<b>287,385</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.13.28</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ</b>	<b>ΨΑΛΙΔΙ ΚΟΠΗΣ ΕΠΙΔΕΣΜΩΝ LISTER 180mm</b>	<b>60</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.13.29</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ</b>	<b>ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΨΑΛΙΔΙ JACOBSON 125° ,V-NECK 18cm</b>	<b>2541,84</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.13.30</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ</b>	<b>ΨΑΛΙΔΙ STANDARD ΕΥΘΥ AMBLAY 16,5CM</b>	<b>21,42</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.13.31</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ</b>	<b>ΨΑΛΙΔΙ ΟΡΘΟΥ ENTER. ΚΥΡΤΟ 325mm</b>	<b>336,39</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.13.32</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ</b>	<b>ΨΑΛΙΔΙ WERTHEIM 14,5cm</b>	<b>19,635</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.13.33</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ</b>	<b>ΨΑΛΙΔΙ ΕΝΔΟΡΡΙΝΙΚΩΝ ΕΠΑΜΒΑΣΕΩΝ ΕΥΘΥ</b>	<b>269,535</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.13.34</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ</b>	<b>ΨΑΛΙΔΙ CLICKLINE HOOK ΜΕ ΣΙΑΓΟΝΕΣ ΜΟΝΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΤΥΠΟΥ METZENBAUM</b>	<b>660,45</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.13.35</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ</b>	<b>ΨΑΛΙΔΙ ΑΓΓΕΙΩΝ DIETHRICH POTTS ΑΝΑΣΤΡΟΦΟ 125°</b>	<b>183,054</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>17.13.36</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ</b>	<b>ΨΑΛΙΔΙ ΕΠΙΔΕΣΜΩΝ LISTER 180mm</b>	<b>28,56</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
17.13.37	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΨΑΛΙΔΙ MICRO (ΜΕ ΕΛΑΣΜΑ) ΕΥΘΥ 105mm	338,03	-			12,03		
17.13.38	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΨΑΛΙΔΙ ΙΣΤΩΝ ΔΙΑΜΑΝΤΕ ΜΕΤΖΕΝΒΑΥΜ ΚΥΡΤΟ 145MM	114,985	-			12,03		
17.13.39	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΨΑΛΙΔΙ ΜΑΥΟ ΔΙΑΜΑΝΤΕ ΚΥΡΤΟ ΑΜΒΛΥ 170MM	249,198	-			12,03		
17.13.40	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΨΑΛΙΔΙ ΧΕΙΡ/ΚΟ STANDARD ΕΥΘΥ 130mm	13,09	-			12,03		
17.13.41	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΨΑΛΙΔΙ MICRO ΕΝΔ.ΧΕΙΡ.ΕΥΚ.ΟΞΥ ΥΠΟΦΥΣΕΩΣ 265mm	2220,99	-			12,03		
17.13.42	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΨΑΛΙΔΙ BABY ΜΕΤΖΕΝΒΑΥΜ ΕΥΘΥ 14,5cm	26,6933	-			12,03		
17.13.43	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΨΑΛΙΔΙ ΜΕΤΖΕΝΒΑΥΜ ΔΙΑΜΑΝΤΕ ΚΥΡΤΟ ΜΑΥΡΟ 180MM	468,56	-			12,03		
17.13.44	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΨΑΛΙΔΙ ΜΑΥΟ ΚΥΡΤΟ 170mm	27,55	-			12,03		
17.13.45	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΨΑΛΙΔΙ NELSON - ΜΕΤΖΕΝΒΑΥΜ ΚΥΡΤΟ 28CM	91,011	-			12,03		
17.13.46	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΨΑΛΙΔΙ ΚΕΡΑΤΟΕΙΔΟΥΣ ΤΥΠΟΥ GESTROVIEGO ΜΕ ΑΜΒΛΕΑ ΑΚΡΑ ΚΑΙ ΜΕΣΑΙΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ ΛΕΠΙΔΕΣ	571,993	-			12,03		
17.13.47	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΨΑΛΙΔΙ MICRO (ΜΕ ΕΛΑΣΜΑ) ΚΥΡΤΟ 105mm	363,115	-			12,03		
17.13.48	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΨΑΛΙΔΙ MICRO (ΜΕ ΕΛΑΣΜΑ) ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΛΑΒΗ 145mm	569,86	-			12,03		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
17.13.49	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΨΑΛΙΔΙ ΜΕ ΟΔΟΝΤΩΤΕΣ ΣΙΑΓΩΝΕΣ ΚΕΚΑΜΜΕΝΟ CLICKLINE 17mm ΤΥΠΟΥ ΜΕΤΖΕΝΒΑΥΜ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟ	660,45	-			12,03		
17.13.50	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΗΜΙΕΥΚΑΜΠΤΟ ΨΑΛΙΔΙ ΜΕ ΣΙΑΓΩΝΕΣ ΜΟΝΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΕΣ 5FR 34cm	500,69	-			12,03		
17.13.51	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΨΑΛΛΙΔΙ STANDARD ΟΞΥ ΑΜΒΛΥ ΚΥΡΤΟ 115mm	22,02	-			12,03		
17.13.52	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΜΑΥΟ ανατομικό διαμαντέ 14,5cm κυρτό	55	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.13.53	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΜΑΥΟ ανατομικό διαμαντέ 17cm ευθύ	56,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.13.54	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΜΕΤΖΕΝΒΑΥΜ ανατομικό 155mm κυρτό	15	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.13.55	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΜΕΤΖΕΝΒΑΥΜ διαμαντέ 14,5cm κυρτό	47	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.13.56	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΜΕΤΖΕΝΒΑΥΜ διαμαντέ 18cm κυρτό	58	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.13.57	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΜΕΤΖΕΝΒΑΥΜ διαμαντέ 18cm κυρτό λεπτεπίλεπτο	60,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.13.58	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΜΕΤΖΕΝΒΑΥΜ διαμαντέ 20cm κυρτό	61	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.13.59	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΜΕΤΖΕΝΒΑΥΜ διαμαντέ 23cm κυρτό	11,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
17.13.60	ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ	ΜΕΤΖΕΝΒΑΥΜ ψαλιδι διαμαντέ 23cm κυρτό λεπτεπίλεπτο	75	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>17.13.61</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ</b>	<b>SIMS</b> γυναικολογικό 20cm κυρτό αμβλύ / αμβλύ	23,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>17.13.62</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ</b>	<b>UNIVERSAL</b> κοπής σύρματος διαμαντέ 120mm γωνιώδες	45,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>17.13.63</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ</b>	<b>ΨΑΛΛΙΔΙ NELSON METZENBAUM</b> ανατομικό 23cm κυρτό	24,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>17.13.64</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ</b>	<b>ΨΑΛΛΙΔΙ NELSON METZENBAUM</b> ανατομικό 26cm κυρτό	27	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>17.13.65</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΑΛΙΔΙΑ</b>	<b>ΨΑΛΛΙΔΙ REYNOLDS</b> ανατομικό 145mm κυρτό	25,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>18</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ - ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ</b>								
<b>18.1</b>	<b>ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ</b>								
<b>18.2</b>	<b>ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ</b>								
<b>18.2.1</b>	<b>ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ ΜΗΧ/ΜΑ COSMOS BS ΓΙΑ Β' ΕΡΓ. ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ</b>	44982				12,04		
<b>18.3</b>	<b>ΑΞΟΝΙΚΟΙ ΤΟΜΟΓΡΑΦΟΙ</b>								

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>18.4</b>		<b>ΜΑΓΝΗΤΙΚΟΙ ΤΟΜΟΓΡΑΦΟΙ</b>							
<b>18.5</b>		<b>ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΟΙ</b>							
<b>18.5.1</b>	<b>ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΟ Ι</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΥΠΟΒΟΗΘΟΥΜΕΝΗΣ ΔΙΑΓΝΩΣΗΣ ΣΤΗ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΙΑ CADSTREAM 5.0</b>	<b>44030</b>				<b>12,04</b>		
<b>18.6</b>		<b>ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΥΠΕΡΗΧΩΝ</b>							
<b>18.6.1</b>	<b>ΜΗΧΑΝΗΜΑΤ Α ΥΠΕΡΗΧΩΝ</b>	<b>ΥΠΕΡΗΧΟΤΟΜΟΓΡΑΦΟΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ HD15 HIGH DEFINITION ΓΙΑ ΕΡΓ. Β' ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ</b>	<b>44863</b>				<b>12,04</b>		
<b>19</b>		<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ - ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΑ</b>							

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>20</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ - ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΑ</b>								
<b>21</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ - ΛΟΙΠΑ</b>								
<b>21.1</b>	<b>ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΛΟΙΠΩΝ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ</b>								
<b>21.1.1</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ	ΒΑΓΟΝΑΚΙ GTV/GTE/BLITZ 1BGC ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ ΓΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΘΥΡΑ	367,948	-			25,01,70		
<b>21.1.2</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ	ΣΕΤ ΑΚΡΟΔΕΚΤΩΝ ΓΙΑ ΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟ MAC-500 ,MAC-1200	14,8292	-			24,01,01		
<b>21.1.3</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ	ΑΝΤ/ΚΟ ΙΜΑΝΤΑΣ GTV ΓΙΑ ΘΥΡΑ	57,0243	-			25,01,70		
<b>21.1.4</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΤΡΑΠΕΖΙ ΓΙΑ ΣΧΙΣΜΟΕΙΔΗ ΛΥΧΝΙΑ	952	-			14,04		
<b>21.1.5</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ	ΚΑΤΩ ΚΑΛΑΘΙ-ΚΑΝΙΣΤΡΟ ΓΙΑ 20 ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ ΓΙΑ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ	241,7	-			25,01,42		
<b>21.1.6</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ	ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΟ ΓΙΑ PLOLAR 340V	969,85	-			25,01,70		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>21.1.7</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ	ΠΑΝΩ ΚΑΛΑΘΙ - ΚΑΝΙΣΤΡΟ 8 ΥΠΟΔΗΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ	308,55	-			25,01,25		
<b>21.1.8</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ	ΚΑΛΑΘΙ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΩΝ ΠΛΑΚΩΝ 20 ΘΕΣΕΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ TISSUE - TEK DRS	508,6	-			24,01,01		
<b>21.1.9</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ	ΙΜΑΝΤΑΣ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΠΟΔΙΩΝ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ	20,57	-			25,01,70		
<b>21.1.10</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ	ΑΓΓΙΣΤΡΟ ΓΙΑ ΤΟ ΚΑΛΑΘΙ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΩΝ ΠΛΑΚΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ TISSUE - TEK DRS	242,44	-			25,01,70		
<b>21.1.11</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ	ΜΗΤΡΑ ΑΦΡΟΔΟΥΣ ΥΛΙΚΟΥ ΓΙΑ ΚΟΠΗ ΜΠΛΟΚ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ (FIBRAN PL)	9,5795	-			24,01,01		
<b>21.1.12</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ	ΦΙΛΤΡΟ ΚΛΙΒΑΝΟΥ	45,8633	-			24,01,01		
<b>21.1.13</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ	ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟ ΦΙΛΤΡΟ ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝΟ STATIM 5000S	45,86	-			25,01,70		
<b>21.1.14</b>	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ	ΜΟΤΕΡ ΓΙΑ ΚΙΝΗΣΗ ΠΛΑΤΗΣ - ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ ΓΙΑ ΚΡΕΒΒΑΤΙ MALVESTIO	178,5	-			25,01,70		
				-					
<b>21.2</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ</b>								
<b>21.2.1</b>	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	MOLECULAR IMAGER GEL DOC XR+SYSTEM (ΣΥΣΤΗΜΑ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΜΑΤΩΝ)	10164	-			12,04		
<b>21.2.2</b>	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΦΑΣΜΑΤΟΣΚΟΠΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΤΟΥ ΒΗΜΑΤΟΣ OCT	14994	-			12,04		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>21.2.3</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤ Α</b>	<b>ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΗ ΜΙΚΡΟΤΟΜΟΣ ΗΜ355S ΜΕ ΦΟΡΕΑ ΛΕΠΙΔΩΝ Μ. ΧΡΗΣΗΣ,ΚΕΦΑΛΗ ΥΠΟΔΟΧΗΣ ΚΑΣΣΕΤΩΝ ΚΑΙ ΠΟΔΟΔΙΑΚΟΠΤΗ</b>	<b>14815,5</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>21.2.4</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤ Α</b>	<b>ΘΑΛΑΜΟΣ ΚΑΘΕΤΗΣ ΝΗΜΑΤΙΚΗΣ ΡΟΗΣ LA2-3A1 LABCULTURE CLASS II TYPE A2 ΒΙΟHAZARD SAFETY CABINET</b>	<b>6485,5</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>21.2.5</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤ Α</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΟΣΟΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗΣ DNA / RNA (REAL TIME PCR) -(ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΗΣ Μ</b>	<b>24990</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>21.2.6</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤ Α</b>	<b>ΑΝΑΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΑΙΜΟΠΕΤΑΛΙΩΝ PF 15i</b>	<b>2975</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>21.2.7</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤ Α</b>	<b>ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ ΓΥΑΛΙΝΩΝ ΣΚΕΥΩΝ STEELCO LAB 500 DRSDL</b>	<b>9032,1</b>	<b>-</b>		<b>37037</b>	<b>14,01,00</b>		
<b>21.2.8</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤ Α</b>	<b>ΕΠΙΤΡΑΠΕΖΙΑ ΨΥΧΟΜΕΝΗ ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΟΣ ΜΕ ΑΡΘΡΩΤΗ ΚΕΦΑΛΗ 6 ΘΕΣΕΩΝ ROTINA 38R</b>	<b>9462,88</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>21.2.9</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤ Α</b>	<b>ΡΑΣΤΟ SAFE ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΩΝ</b>	<b>5950</b>	<b>-</b>			<b>14,04</b>		
<b>21.2.10</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤ Α</b>	<b>ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ MTR 85H ΓΙΑ ΚΑΤΑΨΥΚΤΗ -86C MDF U5186S</b>	<b>1338,75</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>21.2.11</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤ Α</b>	<b>ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΑΣ ΓΙΑ ΜΕΘ RB-840 ΜΕ ΑΕΡΟΣΥΜΠΙΕΣΤΗ (ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΧΩΡΙΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΠΙΕΣΗ)</b>	<b>34510</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>21.2.12</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤ Α</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ PCR (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΗΣ ΜΥΕΛΟΥ)</b>	<b>6485,49</b>	<b>-</b>			<b>12,04</b>		
<b>21.2.13</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤ Α</b>	<b>ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΑΣ ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΠΡΟΣΘΗΚΗΣ ΑΕΡΙΣΜΟΥ ΜΕ ΗΛΙΟ (AVEA STANDARD)</b>	<b>21955,5</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>21.2.14</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤ Α</b>	<b>ΜΟΝΑΔΑ ΠΑΛΜΙΚΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΣΠΑΣΜΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΤΥΠΟΥ ΤΗΥΜΑΤΡΟΝ SYSTEM IV</b>	<b>22491</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
21.2.15	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΑΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΩΝ ΓΙΑ ΜΗ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΟ ΑΕΡΙΣΜΟ ΜΕ ΕΙΔΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ MAQUET SERVO-I ADULT	39865	-			14,05		
21.2.16	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΣΥΡΟΜΕΝΟ ΚΑΝΙΣΤΡΟ ΓΙΑ G7826 E701/1 4 ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΤΗΣ MIELE ΓΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗ	1666	-			14,05		
21.2.17	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	WHITE LIGHT CONVERSION SCREEN (ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ MOLECULAR IMAGER GEL DOC XR SYSTEM)	350,9	-			14,05		
21.2.18	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	CHEF-DR III CHILLER SYSTEM (ΠΛΗΡΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗΣ ΠΑΛΛΟΜΕΝΟΥ ΠΕΔΙΟΥ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ CHEF)	19723	-			14,05		
21.2.19	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΗΣ ΕΙΚΟΝΑΣ TELECAM DX II	3573,57	-			14,09		
21.2.20	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΗΛΕΚΤΡΟΓΕΝΝΗΤΡΙΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ ΦΟΡΗΤΗ ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΤΥΠΟΥ ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΗ 4000KVA	1606,5	-			14,01		
21.2.21	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ Ω.Ρ.Λ. NET-1100 MOBILE UNIT	20111	-			14,05		
21.2.22	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ	1923,83	-			14,05		
21.2.23	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΤΡΟΧΗΛΑΤΗ ΑΝΤΛΙΑ ΣΤΗΘΟΥΣ 2 ΦΑΣΕΩΝ (ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΘΗΛΑΣΤΡΟ SYMPHONY)	1785	-			14,05		
21.2.24	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΘΑΛΑΜΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΑΙΜΟΠΕΤΑΛΙΩΝ PC100i	8330	-			14,05		
21.2.25	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΨΥΧΟΜΕΝΗ ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΟΣ ΜΕΓΑΦΥΓΕ 11R ΜΕ ΚΕΦΑΛΕΣ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΧΕΙΣ 220V/50HZ	9282	-			14,05		
21.2.26	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΚΛΙΒΑΝΟΣ ΕΠΩΑΣΤΙΚΟΣ HERACELL 240 CO2 INCUBATOR	5917,87	-			14,05		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>21.2.27</b>	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤ Α	ΜΟΝΑΔΑ LASER ΓΙΑ ΤΟΝ ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ 2100C (PATPOS COMPACT LASER UNIT)	4331,6	-			14,05		
<b>21.2.28</b>	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤ Α	ΥΔΑΤΟΛΟΥΤΡΟ ΤΟΥ ΟΙΚΟΥ SELECTA ΜΟΝΤΕΛΟ UNITRONIC RECIPROCATING (ΓΙΑ ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ)	3760,4	-			14,05		
<b>21.2.29</b>	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤ Α	ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΟ ΤΡΑΠΕΖΙ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ ΦΛΟΥΟΡΟΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ-ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	3332	-			14,05		
<b>21.2.30</b>	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤ Α	ΕΠΩΑΣΤΙΚΟΣ ΚΛΙΒΑΝΟΣ ΟΙΚΟΥ SELECTA	1344,7	-			14,05		
<b>21.2.31</b>	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤ Α	ΥΔΑΤΟΛΟΥΤΡΟ 14 ΛΙΤΡΩΝ MEMMENT ΜΕ ΘΟΛΩΤΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	948,49	-			14,05		
<b>21.2.32</b>	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤ Α	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΗΣ ΔΙΑΤΟΜΗΣ ΙΣΤΩΝ	1500	-			14,05		Γ.Ν "ΛΑΙΚΟ", Γ.Π.Ν "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟ Υ" Γ.Ν ΠΑΙΔΩΝ "ΑΓ.ΣΟΦΙΑ"
<b>21.2.33</b>	ΛΟΙΠΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤ Α	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΣ ΑΝΑΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΥΠΕΡΗΧΩΝ	1810	-					Γ.Ν "ΛΑΙΚΟ", Γ.Π.Ν "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟ Υ" Γ.Ν ΠΑΙΔΩΝ "ΑΓ.ΣΟΦΙΑ"
<b>22</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ</b>								
<b>22.1</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΣΘΕΝΩΝ</b>								
<b>22.1.1</b>	ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΣΘΕΝΩΝ	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΗΣΗΣ	5,95714	-			24.01.01		
<b>22.1.2</b>	ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΣΘΕΝΩΝ	ΦΟΡΜΑΚΙ ΦΩΤΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΥΠΟΥ BILICOMBI	22,61	-			24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
22.1.3	ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΣΘΕΝΩΝ	ΦΟΡΜΑΚΙ ΦΩΤΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΤΥΠΟΥ ΒΙΛΙCOMΒΙ	124,95	-			24.01.01		
22.1.4	ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΣΘΕΝΩΝ	Εφ' άπαξ ιματισμός χειρουργείου σεντόνια αποστειρωμένα με οπές για στεφανιογραφία-αγγειοπλαστική-ηλεκτροφυσιολ.μελέτη) 220x 300 cm.	15,75	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>22.2</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΙΑΤΡΩΝ</b>								
22.2.1	ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΙΑΤΡΩΝ	ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΜΠΛΟΥΖΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΠΟ ΥΦΑΣΜΑ SMS ΑΔΙΑΦΑΝΗΣ ΜΕ ΜΑΚΡΥ ΜΑΝΙΚΙ ΜΕ ΜΑΝΣΕΤΑ	2,30536	-	33199000-1		24.01.01		
22.2.2	ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΙΑΤΡΩΝ	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΕΦΑΛΗΣ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΗ ΜΑΣΚΑ ΚΑΙ ΟΘΩΝΙΟ	7,616	-			24.01.01		
22.2.3	ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΙΑΤΡΩΝ	Ρόμπες Λευκές , ιατρών.	14,9	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
22.2.4	ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΙΑΤΡΩΝ	Μλούζες Ιατρών Άσπρες.	12,1667	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>22.3</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΛΙΝΙΚΩΝ -ΥΦΑΣΜΑΤΑ</b>								
22.3.1	ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΥΦΑΣΜΑΤΑ	ΡΟΛΛΟΚΟΥΡΤΙΝΑ ΣΥΣΚΟΤΙΣΗΣ (ROLLER)	46,743	-			25,01,70		
22.3.2	ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΥΦΑΣΜΑΤΑ	ΥΦΑΣΜΑ ΡΟΛΟΚΟΥΡΤΙΝΑΣ Νο39624	42,1493	-			25,01,70		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>22.3.3</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΥΦΑΣΜΑΤΑ</b>	<b>ΥΦΑΣΜΑ ΣΕΝΤΟΝΙΩΝ ΠΡΑΣΙΝΟ ΑΠΟ ΒΑΜΑΒΑΚΙ 100% ΠΥΚΝΗΣ ΥΦΑΝΣΗΣ ΥΨΗΛΗΣ ΑΝΤΟΧΗΣ ΦΑΡΔΟΥΣ 1.65</b>	<b>2,39/Μ</b>	<b>-</b>			<b>25,01,70</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ "ΑΓ.ΓΕΩΡΓΙΟΣ"</b>
<b>22.3.4</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΥΦΑΣΜΑΤΑ</b>	<b>Υφασμα κάμποτ Σιέλ 1,60.ΜΕΤΡΑ</b>	<b>3,45</b>	<b>-</b>			<b>25,01,70</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>22.3.5</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΥΦΑΣΜΑΤΑ</b>	<b>Υφασμα καμποτ - Πράσινο 1,60.ΜΕΤΡΑ</b>	<b>3,63</b>	<b>-</b>			<b>25,01,70</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>22.3.6</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΥΦΑΣΜΑΤΑ</b>	<b>Υφασμα καμποτ - Πράσινο 2m.ΜΕΤΡΑ</b>	<b>4,5675</b>	<b>-</b>			<b>25,01,70</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>22.3.7</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΥΦΑΣΜΑΤΑ</b>	<b>Χακί 1,60 Κάμποτ.ΜΕΤΡΑ</b>	<b>3,94</b>	<b>-</b>			<b>25,01,70</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>22.3.8</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΥΦΑΣΜΑΤΑ</b>	<b>Καπαρντίνα λευκή.ΜΕΤΡΑ</b>	<b>3,68</b>	<b>-</b>			<b>25,01,70</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>22.3.9</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΥΦΑΣΜΑΤΑ</b>	<b>Ποπλίνα πράσινη 1,60.ΜΕΤΡΑ</b>	<b>4,515</b>	<b>-</b>			<b>25,01,70</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>22.3.10</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΥΦΑΣΜΑΤΑ</b>	<b>Καπαρντίνα μπλε 1,60.ΜΕΤΡΑ</b>	<b>4</b>	<b>-</b>			<b>25,01,70</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>22.3.11</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΥΦΑΣΜΑΤΑ</b>	<b>ΜΑΞΙΛΑΡΟΘΗΚΗ</b>	<b>2,2</b>	<b>-</b>			<b>25,01,70</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>22.3.12</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΥΦΑΣΜΑΤΑ</b>	<b>Χακί 1,60 δίμητο εκ βάμβακος.ΜΕΤΡΑ</b>	<b>6,5</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
				<b>-</b>					
<b>22.4</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ</b>								

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
22.4.1	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚ ΗΣ	ΣΤΟΛΗ ΤΡΑΥΜΑΤΙΟΦΟΡΕΩΝ ΓΥΝΑΙΚΕΙΑ (ΓΚΡΙ ΣΙΡΙΤΙ) ΥΕ	23,205	-			25,01,51		
22.4.2	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚ ΗΣ	ΣΤΟΛΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΩΝ ΠΕ-ΤΕ (ΧΩΡΙΣ ΣΙΡΙΤΙ-ΛΕΥΚΟ)	23,2047	-			25,01,51		
22.4.3	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚ ΗΣ	ΣΤΟΛΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΡΙΩΝ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΣΙΕΛ	21,42	-			25,01,51		
22.4.4	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚ ΗΣ	ΣΤΟΛΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΩΝ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΠΡΑΣΙΝΗ	21,42	-			25,01,51		
22.4.5	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚ ΗΣ	ΣΤΟΛΗ ΒΟΗΘΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ ΓΥΝΑΙΚΕΙΑ (ΠΡΑΣΙΝΟ ΣΙΡΙΤΙ) ΥΕ	23,205	-			25,01,51		
22.4.6	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚ ΗΣ	ΣΤΟΛΗ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ Ν.Υ.(ΛΕΥΚ ΣΑΚ-ΜΠΛΕ ΠΑΝ)	32,13	-			25,01,51		
22.4.7	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚ ΗΣ	ΣΤΟΛΗ ΤΡΑΥΜΑΤΙΟΦΟΡΕΩΝ ΑΝΔΡΙΚΗ(ΓΚΡΙ ΣΙΡΙΤΙ) ΥΕ	23,205	-			25,01,51		
22.4.8	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚ ΗΣ	ΜΠΟΥΦΑΝ ΝΟΣΗΛ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΜΕ ΦΕΡΜΟΥΑΡ(ΣΙΕΛ)	15,47	-			25,01,51		
22.4.9	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚ ΗΣ	ΣΤΟΛΗ ΚΟΥΣΤΟΥΜΙ ΔΙΕΥΘΥΝΟΥΣΑΣ ΝΥ	190,4	-			25,01,51		
22.4.10	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚ ΗΣ	ΣΤΟΛΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΡΙΩΝ ΠΕ-ΤΕ (ΧΩΡΙΣ ΣΙΡΙΤΙ-ΛΕΥΚΟ)	23,205	-			25,01,51		
22.4.11	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚ ΗΣ	ΣΤΟΛΗ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗΣ Ν.Υ.(ΛΕΥΚ ΣΑΚ-ΜΠΛΕ ΠΑΝ)	32,13	-			25,01,51		
22.4.12	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚ ΗΣ	ΜΠΟΥΦΑΝ ΝΟΣΗΛ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΜΕ ΦΕΡΜΟΥΑΡ(ΛΕΥΚΟ)	15,47	-			25,01,51		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
22.4.13	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ	ΣΤΟΛΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΡΙΩΝ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΠΡΑΣΙΝΗ	21,42	-			25,01,51		
22.4.14	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ	ΣΤΟΛΗ ΒΟΗΘΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΡΙΩΝ ΔΕ (ΜΠΛΕ ΣΙΡΙΤΙ)	23,2051	-			25,01,51		
22.4.15	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ	ΣΤΟΛΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΩΝ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΣΙΕΛ	21,42	-			25,01,51		
22.4.16	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ	ΡΟΜΠΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ	12,6667	-			25,01,51		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
22.4.17	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ	ΚΟΥΣΤΟΥΜΙ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ	13,97	-			25,01,51		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
22.4.18	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ	ΣΤΟΛΗ ΒΟΗΘΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΡΙΩΝ	15,625	-			25,01,51		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
22.4.19	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ	ΣΤΟΛΗ ΜΟΝΑΔΩΝ	17,8743	-			25,01,51		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
22.4.20	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ	ΣΤΟΛΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΡΙΩΝ	15,8442	-		ΟΛ	25,01,51		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
22.4.21	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ	ΣΤΟΛΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΩΝ	16,1184	-			25,01,51		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
22.4.22	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ	ΣΤΟΛΗ ΝΟΣΟΚΟΜΩΝ	15,625	-			25,01,51		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
22.4.23	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ	ΣΤΟΛΗ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΩΝ	19,6	-			25,01,51		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
22.4.24	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ	ΣΤΟΛΗ ΤΟΜΕΑΡΧΩΝ	19,5833	-			25,01,51		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>22.4.25</b>	<b>ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΠΟΔΙΕΣ ΧΗΜΕΙΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΕΣ MEDIUM</b>	<b>3.99</b>				<b>25,01,51</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>22.5</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>								
<b>22.5.1</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Αποθηκάρων- ρόμπα χρώματος μπέζ.</b>	<b>15,75</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>22.5.2</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Ελαιοχρωματιστές - Παντελόνι</b>	<b>56,8857</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>22.5.3</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Ελαιοχρωματιστές - Σακάκι.</b>	<b>56,8857</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>22.5.4</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Εργοδηγοί - Παντελόνι.</b>	<b>57</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>22.5.5</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Εργοδηγοί - Σακάκι.</b>	<b>57</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>22.5.6</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Καθαρίστριες τροφίμων - Παντελόνι χρώματος σιέλ.</b>	<b>17</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>22.5.7</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Καθαρίστριες τροφίμων - Ποδιά από πλαστικοποιημένο πράσινο σκούρο ύφασμα</b>	<b>12,6</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>22.5.8</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Καθαρίστριες τροφίμων - Πουκάμισο χρώματος σιέλ.</b>	<b>13,125</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>22.5.9</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Μάγειρα - Λαντζέρη - Παντελόνι χρώματος γκρι-πράσινο.</b>	<b>16</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
22.5.10	ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Μάγειρα και Λαντζέρη - Ποδιά χρώματος λευκού	12,6538	-					Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
22.5.11	ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Μάγειρα και Λαντζέρη - Σκουφί χρώματος λευκού	4,72222	-					Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
22.5.12	ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Μάγειρα και Λαντζέρη- Τζάκετ χρώματος λευκού	5,2	-					Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
22.5.13	ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Μαραγκού- Παντελόνι	57	-					Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
22.5.14	ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Μαραγκού- Σακάκι.	57	-					Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
22.5.15	ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Μεταφορείς τροφίμων - Παντελόνι χρώματος γκρι-πράσινου	16	-					Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
22.5.16	ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Μεταφορείς τροφίμων - Τζάκετ χρώματος λευκού	31,5	-					Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
22.5.17	ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Οικοδόμοι - Παντελόνι.	56,8833	-					Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
22.5.18	ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Οικοδόμοι - Σακάκι.	56,8833	-					Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
22.5.19	ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Σιδηρουργών - Παντελόνι.	56,88	-					Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
22.5.20	ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Σιδηρουργών - Σακάκι.	56,88	-					Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
22.5.21	ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Συνεργείο Θερμαστών -Παντελόνι.	52,5	-					Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>22.5.22</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	Συνεργείο Θερμαστών -Σακάκι.	52,5	-					Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>22.5.23</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	Τραπεζοκόμοι - Ζακέτα όπως των Νοσηλευτριών.	26,25	-					Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>22.5.24</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	Τραπεζοκόμοι - Παντελόνη χρώματος μπλέ .	18,8333	-					Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>22.5.25</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	Τραπεζοκόμοι - Ποδιά χρώματος λευκού	5,25	-					Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>22.5.26</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	Τραπεζοκόμοι - Πουκάμισο ριγέ.	21,6667	-					Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>22.5.27</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	Υδραυλικοί - Παντελόνη.	28,5	-					Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>22.5.28</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	Υδραυλικοί - Σακάκια.	28,5	-					Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>22.5.29</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	Ψυκτικοί - Παντελόνη.	56,8833	-					Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>22.5.30</b>	<b>ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	Ψυκτικοί - Σακάκι.	56,8833	-					Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>22.6</b>	<b>ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>								
<b>22.6.1</b>	<b>ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	Αιμοδυναμικό(ΣΑΜΠΩ).ΖΕΥΓΟΣ	18,3214	-					Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>22.6.2</b>	<b>ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Αιμοπαθολογοανατομικό(ΣΑΜΠΩ)..ΖΕΥΓΟΣ</b>	<b>18,3571</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>22.6.3</b>	<b>ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Αναισθησιολογικό(ΣΑΜΠΩ)..ΖΕΥΓΟΣ</b>	<b>18,32</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>22.6.4</b>	<b>ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Αποθηκάριοι.ΖΕΥΓΟΣ</b>	<b>42</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>22.6.5</b>	<b>ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Καθαρίστριες τροφίμων (τσόρακα).ΖΕΥΓΟΣ</b>	<b>24,3</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>22.6.6</b>	<b>ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Καθαρίστριες τροφίμων(μπότες) .ΖΕΥΓΟΣ</b>	<b>41</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>22.6.7</b>	<b>ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Υποδήματα Ανδρικά Θερινά (Ζεύγη) .ΖΕΥΓΟΣ</b>	<b>24,32</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>22.6.8</b>	<b>ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Υποδήματα ανδρικά χειμερινά νοσηλευτών .ΖΕΥΓΟΣ</b>	<b>51,1</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>22.6.9</b>	<b>ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Υποδήματα γυναικεία θερινά .ΖΕΥΓΟΣ</b>	<b>24,32</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>22.6.10</b>	<b>ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Υποδήματα γυναικεία χειμερινά .ΖΕΥΓΟΣ</b>	<b>47,64</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>22.6.11</b>	<b>ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Υποδήματα Τεχνικών .ΖΕΥΓΟΣ</b>	<b>56,8273</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>22.6.12</b>	<b>ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>Χειρουργεία(ΣΑΜΠΩ).ΖΕΥΓΟΣ</b>	<b>14,656</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>23</b>	<b>ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ</b>								
<b>23.1</b>	<b>ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟΥ</b>								
<b>23.1.1</b>	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΘΗΤΗΡΑ ΜΙΚΡΟΔΙΑΛΥΣΗΣ ΥΠΟΔΟΡΙΩΝ ΜΥΩΝ	2394,87	-			24.01.01		
<b>23.1.2</b>	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	ΚΑΘΗΤΗΡΑΣ HICKMAN ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ 12FR	89,25	240101_1311_33905	33141200-2	33905	24.01.01		
<b>23.1.3</b>	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	ΚΑΘΗΤΗΡΑΣ ΠΛΥΣΕΩΣ IRRIGATION ΑΓΓΕΙΩΝ 3FR	42,1758	240101_1311_33905	33141200-2	33905	24.01.01		
<b>23.1.4</b>	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	ΚΑΘΗΤΗΡΑΣ ΜΗΡΙΑΙΑΣ/ΚΕΡΚΙΔΙΚΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ ΜΕ ΤΗ ΜΕΘΟΔΟ SELDINGER 20G 8cm	15,7226	240101_1311_37418	33141200-2	37418	24.01.01		
<b>23.1.5</b>	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	ΣΕΤ ΚΑΘΗΤΗΡΑ 3-ΑΥΛΩΝ 8,5 FR/20CM	18,2311	240101_1311_37418	33141200-2	37418	24.01.01		
<b>23.1.6</b>	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	ΚΑΘΗΤΗΡΑΣ GROSHONG 2ΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ 9,5FR ΜΕ ΣΕΤ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	312	240101_1311_37418	33141200-2	37418	24.01.01		
<b>23.1.7</b>	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	ΦΛΕΒΟΚΑΘΗΤΗΡΑΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ NO 22-24 ΧΩΡΙΣ ΠΤΕΡΥΓΙΑ	2,45161	240101_1311_37418	33141200-2	37418	24.01.01		
<b>23.1.8</b>	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	ΣΕΤ ΕΠΙΔΙΟΡΦΩΣΗΣ ΓΙΑ Δ.Α. GROSHONG 9.5 F	134,47	-			24.01.01		
<b>23.1.9</b>	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	ΦΛΕΒΟΚΑΘΗΤΗΡΑΣ 24G ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟΣ	2,33193	240101_1311_37418	33141200-2	37418	24.01.01		
<b>23.1.10</b>	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	ΦΛΕΒΟΚΑΘΗΤΗΡΑΣ (20G) ΔΙΑΔΕΡΜ ΜΕ ΠΤΕΡΥΓΙΑ & ΒΑΛΒΙΔΑ ΜΕ LUER LOCK & ΚΑΠΑΚΙ ΤΕΦΛΟΝ	0,26223	240101_1311_37418	33141200-2	37418	24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>23.1.11</b>	<b>ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΠΕΤΑΛΟΥΔΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ FISTULA ΜΕ ΕΥΚΑΜΠΤΑ ΠΤΕΡΥΓΙΑ,ΣΩΛΗΝΑ 30CM ΜΕΒΕΛΟΝΗ ΝΟ 15-16 ΜΕ ΟΠΗ</b>	<b>0,81982</b>	<b>240101_1311_37418</b>	<b>33141200-2</b>	<b>37418</b>	<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.12</b>	<b>ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΕΤ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΚΑΘΗΤΡΩΝ 8 FR 45 CM</b>	<b>23,9185</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.13</b>	<b>ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΦΛΕΒΟΚΑΘΗΤΡΑΣ (16G) ΔΙΑΔΕΡΜ ΜΕ ΠΤΕΡΥΓΙΑ &amp; ΒΑΛΒΙΔΑ ΜΕ LUER LOCK &amp; ΚΑΠΑΚΙ ΤΕΦΛΟΝ</b>	<b>2,53073</b>	<b>240101_1311_37418</b>	<b>33141200-2</b>	<b>37418</b>	<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.14</b>	<b>ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΗΤΡΑΣ 5 ΑΥΛΩΝ 7,5 FR ΜΕ ΥΠΟΔΟΧΗ ΓΙΑ ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗ</b>	<b>117,81</b>	<b>240101_1311_37418</b>	<b>33141200-2</b>	<b>37418</b>	<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.15</b>	<b>ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΦΛΕΒΟΚΑΘΗΤΡΑΣ (24G) ΔΙΑΔΕΡΜ ΜΕ ΠΤΕΡΥΓΙΑ &amp; ΒΑΛΒΙΔΑ ΜΕ LUER LOCK &amp; ΚΑΠΑΚΙ ΤΕΦΛΟΝ</b>	<b>0,5117</b>	<b>240101_1311_37418</b>	<b>33141200-2</b>	<b>37418</b>	<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.16</b>	<b>ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΤΡΟΦΙΓΓΑ 3 WAY ΑΠΟΣΤ ΜΕ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ 50cm</b>	<b>0,50575</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.17</b>	<b>ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΔΙΠΛΟ ΤΥΜΠΑΝΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΜΕ ΚΑΘΗΤΡΑ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ</b>	<b>744,517</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.18</b>	<b>ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΗΤΡΑΣ 4 ΑΥΛΩΝ 8,5 FR ΜΕ ΣΥΡΙΓΓΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ</b>	<b>84,8243</b>	<b>240101_1311_37418</b>	<b>33141200-2</b>	<b>37418</b>	<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.19</b>	<b>ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΗΤΡΑΣ ΜΕ ΤΥΜΠΑΝΟ ΕΜΦΥΤΕΥΣΙΜΟ Χ-PORT ISP ΜΕ CHRONOFLEX 8FR &amp; ΣΕΤ</b>	<b>500</b>	<b>240101_1311_37418</b>	<b>33141200-2</b>	<b>37418</b>	<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.20</b>	<b>ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΗΤΡΑΣ ΑΡΤΗΡΙΑΚΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ ΜΕ ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ ΜΕ ΜΕΘΟΔΟ SELDINGER 20G ΓΙΑ ΜΗΡΙΑΙΑ ΑΡΤΗΡΙΑ</b>	<b>12,9108</b>	<b>240101_1311_37418</b>	<b>33141200-2</b>	<b>37418</b>	<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.21</b>	<b>ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΦΛΕΒΟΚΑΘΗΤΡΑΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 22-24G ΜΕ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟ ΠΕΤΑΛΟΥΔΑΣ</b>	<b>4,17667</b>	<b>240101_1311_37418</b>	<b>33141200-2</b>	<b>37418</b>	<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.22</b>	<b>ΚΑΘΗΤΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΗΤΡΑΣ ΚΙΡΣΩΝ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ 16 - 20 CH (SENGSTAGEN - BLAKENMORE) ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ</b>	<b>130,9</b>	<b>240101_1311_37418</b>	<b>33141200-2</b>	<b>37418</b>	<b>24.01.01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>23.1.23</b>	<b>ΚΑΘΕΤΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ ΜΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗΣ 20-24G</b>	<b>1,4637</b>	<b>240101_1311_37418</b>	<b>33141200-2</b>	<b>37418</b>	<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.24</b>	<b>ΚΑΘΕΤΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ SWAN-GANZ CCO/SVO2 7,5FR 110CM</b>	<b>309,269</b>	<b>240101_1311_37418</b>	<b>33141200-2</b>	<b>37418</b>	<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.25</b>	<b>ΚΑΘΕΤΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΠΕΤΑΛΟΥΔΑ 21G-23G ΕΓΚΟΛΠΩΣΗ ΒΕΛΟΝΑΣ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΑΙΜΟΛΗΨΙΑ ΣΩΛΗΝΙΣΚΟΣ 19ΕΚ ΒΕΛΟΝΑ ΔΙΑΤΡ ΣΩΛΗΝΑΡ ΚΕΝΟΥ</b>	<b>0,26035</b>	<b>240101_1311_37418</b>	<b>33141200-2</b>	<b>37418</b>	<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.26</b>	<b>ΚΑΘΕΤΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΟΜΦΑΛΙΚΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΣ 4FR X 40CM</b>	<b>1,666</b>	<b>240101_1311_37418</b>	<b>33141200-2</b>	<b>37418</b>	<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.27</b>	<b>ΚΑΘΕΤΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΜΗΡΙΑΙΑΣ/ΚΕΡΚΙΔΙΚΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ ΜΕ ΤΗ ΜΕΘΟΔΟ SELDINGER 18G 18cm</b>	<b>24,9424</b>	<b>240101_1311_37418</b>	<b>33141200-2</b>	<b>37418</b>	<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.28</b>	<b>ΚΑΘΕΤΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ SWAN GANZ ΕΞΙ ΑΥΛΩΝ 7,5FR 110CM ΗΠΑΡΙΝΙΣΜΕΝΟΣ</b>	<b>222,535</b>	<b>240101_1311_37418</b>	<b>33141200-2</b>	<b>37418</b>	<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.29</b>	<b>ΚΑΘΕΤΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ-ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΥΨΗΛΩΝ ΠΙΕΣΕΩΝ ΑΡΣΕΝ-ΘΗΛ 120cm</b>	<b>0,8211</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.30</b>	<b>ΚΑΘΕΤΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΠΟΦΡΑΞΗΣ ΑΟΡΤΗΣ 8/14 ΚΑΙ 8/22FR x 80cm</b>	<b>59,5</b>	<b>240101_1311_37418</b>	<b>33141200-2</b>	<b>37418</b>	<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.31</b>	<b>ΚΑΘΕΤΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ PICC GROSHONG 4 FR</b>	<b>242,76</b>	<b>240101_1311_37418</b>	<b>33141200-2</b>	<b>37418</b>	<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.32</b>	<b>ΚΑΘΕΤΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΑΣ 26G ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΓΧΥΣΗΣ/ FEP ΑΚΤ/ΡΟΣ</b>	<b>1,91854</b>	<b>240101_1311_37418</b>	<b>33141200-2</b>	<b>37418</b>	<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.33</b>	<b>ΚΑΘΕΤΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΛΕΙΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΛΕΒΟΚΕΝΤΗΣΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΝΣΩΜΑΤ.ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΜΗ ΑΝΑΡΟΦΗΣΗΣ</b>	<b>5,814</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.34</b>	<b>ΚΑΘΕΤΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ IMMUNOSET</b>	<b>9,55946</b>	<b>240101_1311_37418</b>	<b>33141200-2</b>	<b>37418</b>	<b>24.01.01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>23.1.35</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΠΟΦΡΑΞΗΣ ΛΓΓΕΙΩΝ 3FR x 40cm	47,405	240101_1311_37418	33141200-2	37418	24.01.01		
<b>23.1.36</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	ΣΤΡΟΦΙΓΓΑ 3 ΟΔΩΝ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΝΕΑ ΣΥΜΒΑΣΗ	0,2057	-			24.01.01		
<b>23.1.37</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	ΣΕΤ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ ΚΕΝΤΡ ΦΛΕΒΩΝ 7FR ΤΡΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ	18,5142	240101_1311_37418	33141200-2	37418	24.01.01		
<b>23.1.38</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	PORT ΔΙΠΛΟ MRI ΜΕ ΚΑΘΕΤΗΡΑ HICKMAN 12F & ΣΕΤ	605,725	-			24.01.01		
<b>23.1.39</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΚΕΡΚΙΔΙΚΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ ΜΕ ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ 20G 6,35cm	13,2768	240101_1311_37418	33141200-2	37418	24.01.01		
<b>23.1.40</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	ΠΕΤΑΛΟΥΔΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ 21G ΜΕ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ	1,67251	-			24.01.01		
<b>23.1.41</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	PORT ΤΙΤΑΝΙΟΥ 8 FR	645,054	-			24.01.01		
<b>23.1.42</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	PORT ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΜΕ ΕΝΑ ΤΥΜΠΑΝΟ & ΚΑΘΕΤΗΡΑ GROSHONG	569,776	-			24.01.01		
<b>23.1.43</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΑΣ (22G) ΔΙΑΔΕΡΜ ΜΕ ΠΤΕΡΥΓΙΑ & ΒΑΛΒΙΔΑ ΜΕ LUER LOCK & ΚΑΠΑΚΙ ΤΕΦΛΟΝ	0,34436	240101_1311_37418	33141200-2	37418	24.01.01		
<b>23.1.44</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	ΚΛΕΙΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΛΕΒΟΚΕΝΤΗΣΗΣ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ 3WAY	5,51623	-			24.01.01		
<b>23.1.45</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΦΛΕΒΙΚΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ	42,84	240101_1311_37418	33141200-2	37418	24.01.01		
<b>23.1.46</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΗΣ ΔΙΕΙΣΔΥΣΕΩΣ ΓΙΑ ΣΚΙΑΓΡΑΦ.ΤΡΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ	357	240101_1311_37418	33141200-2	37418	24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>23.1.47</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΝΑ 3χΙ 8,5 FR</b>	<b>73,9836</b>	<b>240101_1311_37418</b>	<b>33141200-2</b>	<b>37418</b>	<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.48</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ PEROUSE</b>	<b>568,7</b>	<b>240101_1311_37418</b>	<b>33141200-2</b>	<b>37418</b>	<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.49</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΚΟΡΕΣΜΟΥ ΦΛΕΒΙΚΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ</b>	<b>239,375</b>	<b>240101_1311_37418</b>	<b>33141200-2</b>	<b>37418</b>	<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.50</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΤΡΟΦΙΓΓΑ 3 WAY ΑΠΟΣΤ ΜΕ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ 10cm</b>	<b>0,51526</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.51</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>PORT ΔΙΠΛΟ MRI ΚΑΘ. GROSHONG 9,5 FR &amp; ΣΕΤ</b>	<b>784,8</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.52</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ-ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΥΨΗΛΩΝ ΠΙΕΣΕΩΝ ΑΡΣΕΝ-ΘΗΛ 150cm</b>	<b>0,8211</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.53</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΘΗΚΑΡΙ PEROUSE</b>	<b>48,4</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.54</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΑΣ (18G) ΔΙΑΔΕΡΜ ΜΕ ΠΤΕΡΥΓΙΑ &amp; ΒΑΛΒΙΔΑ ΜΕ LUER LOCK &amp; ΚΑΠΑΚΙ ΤΕΦΛΟΝ</b>	<b>0,20209</b>	<b>240101_1311_37418</b>	<b>33141200-2</b>	<b>37418</b>	<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.55</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΣΕΤ ΕΓΧΥΣΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕ ΚΑΘΕΤΗΡΑ 20 G</b>	<b>5,06411</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.56</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΡΤΗΡΙΑΚΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ ΜΕ ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ ΜΕ ΜΕΘΟΔΟ SELDINGER 20G - 24G ΓΙΑ ΚΕΡΚΙΔΙΚΗ ΑΡΤΗΡΙΑ</b>	<b>4,165</b>	<b>240101_1311_37418</b>	<b>33141200-2</b>	<b>37418</b>	<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.57</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΠΕΤΑΛΟΥΔΑ ΦΛΕΒΙΚΗΣ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΕ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΗ ΒΕΛΟΝΗ 25G ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΟ</b>	<b>0,3332</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>23.1.58</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ PICC GROSHONG 5FR (7725505)</b>	<b>208,12</b>	<b>240101_1311_37418</b>	<b>33141200-2</b>	<b>37418</b>	<b>24.01.01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
23.1.59	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	ΦΙΛΤΡΟ DU REN ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ	10,89	-			24.01.01		
23.1.60	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	ΣΕΤ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΠΑΙΔΙΚΟΥ 5,5FR 13CM	84,7	240101_1311_37418	33141200-2	37418	24.01.01		
23.1.61	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ 2ΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΟΣ 8-9 FR	93,5	240101_1311_37418	33141200-2	37418	24.01.01		
23.1.62	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΚΕΝΤ. ΦΛΕΒΑΣ ΜΟΝΟΥ ΑΥΛΟΥ ΒΡΟΝΙΑΣ 6,6FR 90CM ΜΕ SURECUFF	152,46	240101_1311_37418	33141200-2	37418	24.01.01		
23.1.63	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΟΜΦΑΛΙΚΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΣ 3FR X 40CM	2,975	240101_1311_37418	33141200-2	37418	24.01.01		
23.1.64	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤ.ΜΕΤΡ.ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΚΑΡΔ.ΠΑΡΟΧΗΣ RV2014L16A	345,1	-	33141200-2		24.01.01		
23.1.65	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	ΓΡΑΜΜΗ ΠΙΕΣΕΩΣ ΓΙΑ ΜΕΤΡ.ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΚΑΡΔ.ΠΑΡΟΧΗΣ PV8115CVP	59,5	-			24.01.01		
23.1.66	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΟΜΦΑΛΙΚΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΣ ΑΠΟ PVCX ΜΗΚΟΥΣ 40CM N 2,5	15.45	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
23.1.67	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΟΜΦΑΛΙΚΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΣ ΑΠΟ PVCX ΜΗΚΟΥΣ 40CM N 3-3,5	2.5	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
23.1.68	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΟΜΦΑΛΙΚΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΣ ΑΠΟ PVCX ΜΗΚΟΥΣ 40CM N 4	1.4	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ
23.1.69	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΟΜΦΑΛΙΚΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΣ ΑΠΟ PVCX ΜΗΚΟΥΣ 40CM N 5	1.4	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>23.2</b>		<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΠΕΠΤΙΚΟΥ</b>							
23.2.1	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΠΕΠΤΙΚΟΥ	ΚΛΕΙΣΤΟ ΚΥΚΛΩΜΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΟΥ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ	89,25	-			24.01.01		
23.2.2	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΠΕΠΤΙΚΟΥ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΣΙΤΙΣΗΣ APPLIX SMART /VISION	4,76	-			24.01.01		
23.2.3	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΠΕΠΤΙΚΟΥ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΣΙΤΙΣΗΣ ΜΕ ΠΩΜΑ 5CH χ 40cm	0,7957	-	33141200-2		24.01.01		
23.2.4	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΠΕΠΤΙΚΟΥ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΣΙΤΙΣΗΣ ΜΕ ΑΝΤΛΙΑ FLOCARE UNIVERSAL	3,50771	-			24.01.01		
23.2.5	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΠΕΠΤΙΚΟΥ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΡΙΝΟΓΑΣΤΡΙΚΟΣ ΓΙΑ ΝΑΒΑ	186,83	-	33141200-2		24.01.01		
23.2.6	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΠΕΠΤΙΚΟΥ	ΣΕΤ ΕΝΤΕΡΟΚΛΙΣΗΣ (ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ 13FRx145cm ΕΝΤΕΡ ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ ΜΕ ΜΠΑΛΟΝΙ & ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ 0065"χ155cm)	248,05	-			24.01.01		
23.2.7	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΠΕΠΤΙΚΟΥ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΣΙΤΙΣΗΣ ΡΙΝΟΓΑΣΤΡΙΚΟΣ 8CH 50cm	0,7957	-	33141200-2		24.01.01		
23.2.8	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΠΕΠΤΙΚΟΥ	ΣΕΤ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΚΟΠΡΑΝΩΝ	655,071	-	33141200-2		24.01.01		
23.2.9	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΠΕΠΤΙΚΟΥ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΣΙΤΙΣΗΣ ΜΕ ΑΝΤΛΙΑ QUANTUM	10,9155	-	33141200-2		24.01.01		
23.2.10	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΠΕΠΤΙΚΟΥ	WALLSTENT ΕΠΙΚΑΛΥΜΕΝΟ STENT ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ 10mm/6cm	2311,82	-			24.01.01		
23.2.11	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΠΕΠΤΙΚΟΥ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΣΙΤΙΣΗΣ ΡΙΝΟΓΑΣΤΡΙΚΟΣ 4-5CH 40cm	0,77085	-	33141641-5		24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>23.2.12</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΠΕΠΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΡΙΝΟΓΑΣΤΡΙΚΟΣ LEVIN ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟΣ 16CH</b>	<b>0,51759</b>	<b>-</b>	<b>33141200-2</b>		<b>24.01.01</b>		
<b>23.2.13</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΠΕΠΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΡΙΝΟΓΑΣΤΡΙΚΟΣ LEVIN ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟΣ 18CH</b>	<b>0,9768</b>	<b>-</b>	<b>33141200-2</b>		<b>24.01.01</b>		
<b>23.2.14</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΠΕΠΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΡΙΝΟΓΑΣΤΡΙΚΟΣ LEVIN ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟΣ 10CH</b>	<b>0,3706</b>	<b>-</b>	<b>33141200-2</b>		<b>24.01.01</b>		
<b>23.2.15</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΠΕΠΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΣΙΤΙΣΗΣ ΜΕ ΠΩΜΑ 8CH χ 40cm</b>	<b>0,79573</b>	<b>-</b>	<b>33141200-2</b>		<b>24.01.01</b>		
<b>23.2.16</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΠΕΠΤΙΚΟΥ</b>	<b>STENT ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ ΑΥΤΟΔΙΑΤΕΙΝΟΜΕΝΟ ULTRAFLEX 18mm/15cm</b>	<b>1500</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>23.2.17</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΠΕΠΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΡΙΝΟΓΑΣΤΡΙΚΟΣ LEVIN ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟΣ 8CH</b>	<b>0,37062</b>	<b>-</b>	<b>33141200-2</b>		<b>24.01.01</b>		
<b>23.2.18</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΠΕΠΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΡΙΝΟΓΑΣΤΡΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΙΤΙΣΗΣ 12 F</b>	<b>11,15</b>	<b>-</b>	<b>33141200-2</b>		<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ</b>
<b>23.2.19</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΠΕΠΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΣΙΤΙΣΗΣ ΡΙΝΟΓΑΣΤΡΙΚΟΣ 6CH 40cm</b>	<b>0,75677</b>	<b>-</b>	<b>33141200-2</b>		<b>24.01.01</b>		
<b>23.2.20</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΠΕΠΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΡΙΝΟΓΑΣΤΡΙΚΟΣ LEVIN ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟΣ 14CH</b>	<b>0,58319</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>23.2.21</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΠΕΠΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΣΙΤΙΣΕΩΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ ΑΠΟ PVC ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟΙ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟΙ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΗΚΟΥΣ 40 cm N 4-6 ΜΕ ΠΛΑΓΙΑ ΟΠΗ</b>	<b>0.75</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ</b>
<b>23.2.22</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΠΕΠΤΙΚΟΥ</b>	<b>Closing Cone Lock, πώματα για καθετήρες σίτισης Levin.</b>	<b>0,1375</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>23.3</b>		<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΦΛΕΒΙΚΟΙ</b>							
<b>23.3.1</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΦΛΕΒΙΚΟΙ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ (ΣΕΤ) ΚΕΝΤΡ ΦΛΕΒΙΚΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ ΔΙΠΛ ΑΥΛΟΥ 16G - 20cm 7FR	16,9444	-	33141200-2		24.01.01		
<b>23.3.2</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΦΛΕΒΙΚΟΙ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ (ΣΕΤ) ΚΕΝΤΡ ΦΛΕΒΙΚΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ ΤΡΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ 14G - 20cm	18,4533	-	33141200-2		24.01.01		
<b>23.3.3</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΦΛΕΒΙΚΟΙ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ (ΣΕΤ) ΚΕΝΤΡ ΦΛΕΒΙΚΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ ΤΡΙΠΛ ΑΥΛΟΥ 8 FR	17,79	-	33141200-2		24.01.01		
<b>23.3.4</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΦΛΕΒΙΚΟΙ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ (ΣΕΤ) ΚΕΝΤΡ ΦΛΕΒΙΚΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ ΤΡΙΠΛ ΑΥΛΟΥ 18G - 20cm 8,5FR	17,1956	-	33141200-2		24.01.01		
<b>23.3.5</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΦΛΕΒΙΚΟΙ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ (ΣΕΤ) ΚΕΝΤΡ ΦΛΕΒΙΚΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ ΔΙΠΛ ΑΥΛΟΥ 14G - 20cm 8,5FR	19,2993	-			24.01.01		
<b>23.3.6</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΦΛΕΒΙΚΟΙ	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ ΑΡΤΗΡΙΑΚΟΥ-ΦΛΕΒΙΚΟΥ ΚΑΘΕΤΗΡΑ	35,53	-			24.01.01		
<b>23.3.7</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΦΛΕΒΙΚΟΙ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΝΔΟΦΛΕΒΙΑΣ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗΣ 1ML(VMC8371)	13,09	-			24.01.01		
<b>23.3.8</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΦΛΕΒΙΚΟΙ	ΣΕΤ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΓΙΑ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ HICKMAN 13FR	94,61	-			24.01.01		
<b>23.3.9</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΦΛΕΒΙΚΟΙ	ΥΠΟΔΟΧΕΑΣ ΣΩΛΗΝΑΡΙΩΝ ΓΙΑ ΑΜΕΣΗ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΑ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΗ ΒΕΛΟΝΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	0,8092	-			24.01.01		
<b>23.3.10</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΦΛΕΒΙΚΟΙ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΕΝΔΟΦΛΕΒΙΟΣ ΑΠΟ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗ(TEFLON) ΜΗΚΟΣ ΒΕΛΟΝΑΣ 3/4 ΚΑΙ 5/8 in. ΜΕ ΠΛΑΓΙΑ ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΑ N 24	0,33	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "
<b>23.3.11</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΦΛΕΒΙΚΟΙ	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΦΛΕΒΙΚΟΙ ΑΠΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΜΑΚΡΑΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟΙ ΜΕ ΣΤΥΛΕΟ INT-EXT 0,3-0,6 ΜΗΚΟΥΣ 20 ΕΚ. ΓΙΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΠΑΡΕΝΤΕΡΙΚΩΝ ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΩΝ , ΔΙΑΘΕΡΜΙΚΟΙ ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ. N.17	38	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>23.3.12</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΦΛΕΒΙΚΟΙ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΦΛΕΒΙΚΟΙ ΑΠΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΜΑΚΡΑΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟΙ ΜΕ ΣΤΥΛΕΟ INT-EXT 0,3-0,6 ΜΗΚΟΥΣ 20 ΕΚ. ΓΙΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΠΑΡΕΝΤΕΡΙΚΩΝ ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΩΝ ΔΙΑΘΕΡΜΙΚΟΙ ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ. Ν.23</b>	<b>34</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "</b>
<b>23.3.13</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΦΛΕΒΙΚΟΙ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΦΛΕΒΙΚΟΙ ΑΠΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΜΑΚΡΑΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟΙ ΜΕ ΣΤΥΛΕΟ INT-EXT 0,3-0,6 ΜΗΚΟΥΣ 20 ΕΚ. ΓΙΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΠΑΡΕΝΤΕΡΙΚΩΝ ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΩΝ ΔΙΑΘΕΡΜΙΚΟΙ ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ. Ν.24</b>	<b>47</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "</b>
<b>23.3.14</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΦΛΕΒΙΚΟΙ</b>	<b>Closing Cone Lock, πάματα φλεβοκαθετήρων και στροφύγγων.</b>	<b>0,03392</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "</b>
<b>23.3.15</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΦΛΕΒΙΚΟΙ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΕΣΩ ΚΑΙ ΕΞΩ ΣΦΑΓΓΙΤΙΔΙΚΗΣ ΥΠΟΚΛΕΙΔΙΑΣ ΚΑΙ ΜΗΡΙΑΙΑΣ ΦΛΕΒΑΣ</b>	<b>13,08</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "</b>
<b>23.3.16</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΦΛΕΒΙΚΟΙ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΠΟΚΑΛΥΨΕΩΣ ΦΛΕΒΟΣ</b>	<b>4,52</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "</b>
<b>23.4</b>	<b>ΛΟΙΠΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ</b>								
<b>23.4.1</b>	<b>ΛΟΙΠΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΕΡΙΩΝ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ No 18</b>	<b>0.16</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "</b>
<b>23.4.2</b>	<b>ΛΟΙΠΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΕΡΙΩΝ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ No 20</b>	<b>0.16</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "</b>
<b>23.4.3</b>	<b>ΛΟΙΠΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΕΡΙΩΝ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ No 22</b>	<b>0.17</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "</b>
<b>23.4.4</b>	<b>ΛΟΙΠΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΕΡΙΩΝ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ No 24</b>	<b>0.27</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "</b>
<b>23.4.5</b>	<b>ΛΟΙΠΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΚΥΣΤΕΟΜΑΝΟΜΕΤΡΙΑΣ ΔΙΠΛΟΥ ΚΥΛΙΝΔΡΟΥ Ν.8 ΜΑΖΙ ΜΕ ΤΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΑ ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ</b>	<b>11,45</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "</b>
<b>23.4.6</b>	<b>ΛΟΙΠΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΚΥΣΤΕΟΜΑΝΟΜΕΤΡΙΑΣ / ΠΟΜΦΥΛΟΜΕΤΡΙΑΣ ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ Ν.3</b>	<b>13</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>23.4.7</b>	<b>ΛΟΙΠΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΚΥΣΤΕΟΜΑΝΟΜΕΤΡΙΑΣ ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ N.6 ΜΑΖΙ ΜΕ ΤΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΑ ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ	11,45	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "
<b>23.4.8</b>	<b>ΛΟΙΠΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΟΡΘΟΥ ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ N.9 ΜΕ ΜΠΑΛΟΝΙ	13,35	-			24.01.01		Γ.Ν.Α. ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "
<b>24</b>	<b>ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ</b>								
<b>24.1</b>	<b>ΑΠΙΝΙΔΩΤΕΣ</b>								
<b>24.1.1</b>	<b>ΑΠΙΝΙΔΩΤΕΣ</b>	Εμφυτευόμενος απινιδωτής μιας κοιλότητας τύπου VVIR	19700	240105_1311_35852	33184500-8	35852	24,01,05		
<b>24.1.2</b>	<b>ΑΠΙΝΙΔΩΤΕΣ</b>	Εμφυτευόμενος απινιδωτής δύο κοιλότητων τύπου DDDR	20200	240105_1311_37265	33184500-8	37265	24,01,05		
<b>24.1.3</b>	<b>ΑΠΙΝΙΔΩΤΕΣ</b>	Ηλεκτρόδια σύγχρονης απινιδωσης -βηματοδότησης, παθητικής στερέωσης	2800	240105_1311_45204	33140000-3	45204	24,01,05		
<b>24.1.4</b>	<b>ΑΠΙΝΙΔΩΤΕΣ</b>	Ηλεκτρόδια σύγχρονης απινιδωσης -βηματοδότησης, ενεργητικής στερέωσης βιδωτά	2800	240105_1311_45204	33184500-8	45204	24,01,05		
<b>24.1.5</b>	<b>ΑΠΙΝΙΔΩΤΕΣ</b>	Ηλεκτρόδιο καθετήρας -υποκλείδιος για στεφανιαίο κόλπο	570	240105_1311_44043	33140000-3	44043	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
24.1.6	ΑΠΙΝΙΔΩΤΕΣ	Εμφυτευόμενος απινιδωτής τριών κοιλοτήτων για καρδιακό επανασυγχρονισμό σε ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια (Cardiac resynchronization therapy -defibrillator CRT-D).	21600	240105_1311_37426	33184500-8	37426	24,01,05		
24.1.7	ΑΠΙΝΙΔΩΤΕΣ	ΦΟΡΗΤΟΣ ΔΙΦΑΣΙΚΟΣ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗΣ AED PLUS	3179,68	-			24,01,05		
24.1.8	ΑΠΙΝΙΔΩΤΕΣ	ΑΠΙΝΙΔΩΤΗΣ DEFIBRILLATOR RESCUE 230 BASIC	4743,2	-			24,01,05		
24.1.9	ΑΠΙΝΙΔΩΤΕΣ	ΦΟΡΗΤΟΣ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗΣ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ MONITOR RESCUE 230 BIPHASIC MANUAL DEFIBRILLATOR	4821,6	-			24,01,05		
24.1.10	ΑΠΙΝΙΔΩΤΕΣ	ΑΠΙΝΙΔΩΤΗΣ M-SERIES ADVISORY ΔΙΦΑΣΙΚΟΣ ΜΕ ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗ	7714,18	-			24,01,05		
24.1.11	ΑΠΙΝΙΔΩΤΕΣ	Εμφυτευόμενος απινιδωτής δύο κοιλοτήτων τύπου DDDR με υψηλή ονομαστική απινιδωτική έξοδο και αλγόριθμο για αποφυγή μη αναγκαίας κοιλιακής βηματοδότησης	20200	-			24,01,05		
24.1.12	ΑΠΙΝΙΔΩΤΕΣ	Εμφυτευόμενος απινιδωτής δύο κοιλοτήτων με πολύ υψηλή ονομαστική απινιδωτική έξοδο και δυνατότητα απινίδωσης και στον κόλπο	20200	-			24,01,05		
24.1.13	ΑΠΙΝΙΔΩΤΕΣ	Εμφυτευόμενος απινιδωτής μιας κοιλοτήτας τύπου VVIR με υψηλή ονομαστική απινιδωτική έξοδο και αλγόριθμο παρακολούθησης της διαθωρακικής συσσώρευσης υγρού	19700	-			24,01,05		
24.1.14	ΑΠΙΝΙΔΩΤΕΣ	Εμφυτευόμενος απινιδωτής μιας κοιλοτήτας τύπου VVIR με γεννήτρια μακράς διάρκειας και υψηλή ονομαστική απινιδωτική έξοδο	19700	-			24,01,05		
24.2	<b>ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΕΣ ΜΟΝΙΜΟΙ ΤΕΧΝΗΤΟΙ</b>								
24.2.1	ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΕΣ ΜΟΝΙΜΟΙ ΤΕΧΝΗΤΟΙ	Βηματοδότες δύο κοιλοτήτων με προσαρμοζόμενη συχνότητα. (DDDR)	3300	240105_1311_47265	33184500-8	47265	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
24.2.2	ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΕ Σ ΜΟΝΙΜΟΙ ΤΕΧΝΗΤΟΙ	Βηματοδότες δύο κοιλοτήτων (DDD)	2900	240105_1311_47263	33184500-8	47263	24,01,05		
24.2.3	ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΕ Σ ΜΟΝΙΜΟΙ ΤΕΧΝΗΤΟΙ	Βηματοδότες δύο κοιλοτήτων με προσαρμοζόμενη συχνότητα (DDDR) και με ειδικές διαγνωστικές ικανότητες. (ΗΦΕ)	3400	240105_1311_47264	33184500-8	47264	24,01,05		
24.2.4	ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΕ Σ ΜΟΝΙΜΟΙ ΤΕΧΝΗΤΟΙ	Βηματοδότες δύο κοιλοτήτων με προσαρμοζόμενη συχνότητα (DDDR) και δυνατότητα αυτόματης αντιταχυκαρδιακής βηματοδότησης εξοπλισμένους με <u>ειδικούς αλγορίθμων πρόληψης της κολπικής μαρμαρυγής.</u>	4500	240105_1311_47264	33184500-8	47264	24,01,05		
24.2.5	ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΕ Σ ΜΟΝΙΜΟΙ ΤΕΧΝΗΤΟΙ	Βηματοδότες δύο κοιλοτήτων χωρίς δυνατότητα κολπικής βηματοδότησης, με προσαρμοζόμενη κοιλιακή συχνότητα (VDDR).	3000	240105_1311_47264		47264	24,01,05		
24.2.6	ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΕ Σ ΜΟΝΙΜΟΙ ΤΕΧΝΗΤΟΙ	Βηματοδότες τριών κοιλοτήτων (Συσκευές καρδιακού επανασυγχρονισμού). (Three chamber pacemakers with ventriculoventricular delay programming ability (Cardiac resynchronization therapy device- CRT)).	6900	240105_1311_12913	33184500-8	12913	24,01,05		
24.2.7	ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΕ Σ ΜΟΝΙΜΟΙ ΤΕΧΝΗΤΟΙ	Βηματοδότες μίας κοιλοτήτας με προσαρμοζόμενη συχνότητα (SSIR) (single chamber rate responsive pace makers)	2400	240105_1311_47267	33184500-8	47267	24,01,05		
24.2.8	ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΕ Σ ΜΟΝΙΜΟΙ ΤΕΧΝΗΤΟΙ	Ηλεκτρόδιο παθητικής πρόσφυσης, χαμηλής ουδού	480	240105_1311_16128	33182240-3	16128	24,01,05		
24.2.9	ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΕ Σ ΜΟΝΙΜΟΙ ΤΕΧΝΗΤΟΙ	Ηλεκτρόδιο ενεργητικής πρόσφυσης, χαμηλού ουδού	520	240105_1311_16128	33182240-3	16128	24,01,05		
24.2.10	ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΕ Σ ΜΟΝΙΜΟΙ ΤΕΧΝΗΤΟΙ	ΕΠΙΚΑΡΔΙΑΚΟ ΜΟΝΟΠΟΛΙΚΟ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΜΟΝΙΜΗΣ ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ ΠΑΘΗΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΥΣΕΩΣ	1046,4	240105_1311_16128	33184500-8	16128	24,01,05		
24.2.11	ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΕ Σ ΜΟΝΙΜΟΙ ΤΕΧΝΗΤΟΙ	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΓΙΑ VDD-VDDR	670	240105_1311_16128	33184500-8	16128	24,01,05		
24.2.12	ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΕ Σ ΜΟΝΙΜΟΙ ΤΕΧΝΗΤΟΙ	Σετ υποκλειδίου εισαγωγέα	40	240105_1311_18111	33140000-3	18111	24,01,05		
24.2.13	ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΕ Σ ΜΟΝΙΜΟΙ ΤΕΧΝΗΤΟΙ	ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΟΥ ΚΟΛΠΟΥ ΕΙΣΑΓΩΓΕΑΣ	678,3	240105_1311_18111	33184500-8	18111	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
24.2.14	ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΕ Σ ΜΟΝΙΜΟΙ ΤΕΧΝΗΤΟΙ	ΔΙΠΛΟΕΣΤΙΑΚΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣ PACE 203H	5057,5	-			24,01,05		
24.2.15	ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΕ Σ ΜΟΝΙΜΟΙ ΤΕΧΝΗΤΟΙ	Βηματοδότες δυο κοιλοτήτων με προσαρμοζόμενη συχνότητα (DDDR ) με ειδικές θεραπευτικές και διαγνωστικές ικανότητες και ειδική κατασκευή για να είναι ασφαλείς σε μαγνητική τομογραφία (MRI safe, Dual chamber rate responsive pacemaker with special therapeutic and diagnostic capabilities	8025	-			24,01,05		
24.2.16	ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΕ Σ ΜΟΝΙΜΟΙ ΤΕΧΝΗΤΟΙ	Βηματοδότες δυο κοιλοτήτων (DDD )με ειδικές θεραπευτικές και διαγνωστικές ικανότητες (Dual chamber pacemaker with special therapeutic and diagnostic capabilities)	3100	-			24,01,05		
24.2.17	ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΕ Σ ΜΟΝΙΜΟΙ ΤΕΧΝΗΤΟΙ	Βηματοδότες μίας κοιλοτήτας με προσαρμοζόμενη συχνότητα (SSIR) και ειδικές διαγνωστικές ικανότητες (single chamber rate responsive pace makers with special diagnostic capabilities))	2400	-			24,01,05		
24.2.18	ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΕ Σ ΜΟΝΙΜΟΙ ΤΕΧΝΗΤΟΙ	Βηματοδότες μίας κοιλοτήτας χωρίς προσαρμοζόμενη συχνότητα (SSI) (single chamber pace makers without rate sresponse)	2200	-			24,01,05		
<b>24.3</b>	<b>ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ</b>								
24.3.1	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΑΟΡΤΗΣ ΚΥΡΤΟΥ ΑΚΡΟΥ 22F	40,3348	240101_1311_37418		37418	24,01,01		
24.3.2	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	CTP-SET ΣΕΤ ΣΩΛ.ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗΣ	357	-			24,01,01		
24.3.3	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΣΕΤ ΠΟΛΛΑΠΛΗΣ ΑΙΜΑΤΩΣΗΣ	55,574	-			24,01,01		
24.3.4	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ Υ 1/2Χ1/2Χ1/2	11,9	-			24,01,01		
24.3.5	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΦΛΕΒΙΚΗ ΚΑΝΟΥΛΑ ΜΟΝΟΥ ΕΠΙΠΕΔΟΥ Νο 30	34,0714	240101_1311_37418		37418	24,01,01		
24.3.6	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΟΞΥΓΟΝΩΤΗΣ JOSTRA	523,6	-			24,01,01		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
24.3.7	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΚΑΤΑΛΥΣΗΣ ΜΥΟΚΑΡΔΙΟΥ. ΤΥΠΟΥ COBRA	3390	-			24,01,01		ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙ/ ΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
24.3.8	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	CUSTOMPACK ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ	357	-			24,01,01		
24.3.9	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΟΞΥΓΟΝΩΤΗΣ PRIM OX2	523,6	-			24,01,01		
24.3.10	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ Υ 3/8Χ3/8Χ3/8	10,1629	-			24,01,01		
24.3.11	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΣΕΤ ΚΑΡΔΙΟΠΛΗΓΙΑΣ ΜΥΟΤHERM	231,165	240101_1311_16163		16163	24,01,01		
24.3.12	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ Υ 1/4Χ1/4 LL	10,9747	-			24,01,01		
24.3.13	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΣΕΤ ΚΑΡΔΙΟΠΛΗΓΙΑΣ	177,244	240101_1311_16163		16163	24,01,01		
24.3.14	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ Υ 1/2Χ1/2Χ3/8	2,95	-			24,01,01		ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙ/ΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
24.3.15	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΣΕΤ ΣΩΛΗΝΩΝ	357	-			24,01,01		
24.3.16	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΑΡΙΣΤ.ΚΟΙΛΙΑΣ CENTRIMAG VAD KIT	8000	-			24,01,01		ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙ/ΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
24.3.17	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΠΕΡΙΚΑΡΔΙΟΥ	35,5658	-			24,01,01		
24.3.18	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΑΟΡΤΗΣ Ή ΜΗΡΙΑΙΑΣ ΕΥΚΑΜΠΤΗ 22F	47,6	240101_1311_37418		37418	24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
24.3.19	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ 1/2 X 3/8	2,95	-			24,01,01		ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙ/ΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
24.3.20	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	L-SERIES 1860 ΜΗΡΙΑΙΑ ΚΑΝΟΥΛΑ ΜΕ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	32,015	240101_1311_37418		37418	24,01,01		
24.3.21	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	VISUGLO II ΡΥΓΧΟΣ ΕΠΟΠΤ.ΧΕΙΡΟΥΡΓ.ΠΕΔΙΟΥ	47,6	-			24,01,01		
24.3.22	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΣΕΤ ΣΩΛΗΝΩΝ ΜΑQUET	130,9	-			24,01,01		
24.3.23	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	VISUGLO II ΡΥΓΧΟΣ ΕΠΟΠΤ.ΧΕΙΡΟΥΡΓ.ΠΕΔΙΟΥ - BLOWER	48	-			24,01,01		
24.3.24	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΚΑΝ.ΚΑΡΔΙΟΠΛΗΓΙΑΣ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΩΝ	28,56	240101_1311_16163		16163	24,01,01		
24.3.25	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ Υ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΑΣ ΑΙΜΑΤΩΣΗΣ	20,8288	-			24,01,01		
24.3.26	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΚΑΡΔΙΟΠΛΗΓΙΑΣ ΜΕ ΜΠΑΛΟΝΑΚΙ ΕΥΘΕΙΑ 6mm P/N : 70019137 (1)	44,03	240101_1311_16163		16163	24,01,01		
24.3.27	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΑ ΚΑΝΟΥΛΑ ΚΑΡΔΙΟΠΛΗΓΙΑΣ ΜΕ ΜΠΑΛΟΝΑΚΙ 4mm ΓΩΝΙΩΔΗΣ	44,215	240101_1311_16163		16163	24,01,01		
24.3.28	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	EL GLIDE ΑΟΡΤ. ΚΥΡΤ. ΚΑΝΟΥΛΑ 21FR	43,32	240101_1311_37418		37418	24,01,01		
24.3.29	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΦΛΕΒΙΚΗ ΜΟΝΟΥΕΠΙΠΕΔΟΥ 32F	42,6947	240101_1311_37418		37418	24,01,01		
24.3.30	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΣΕΤ ΣΩΛΗΝΩΝ AFFINITY	359,717	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>24.3.31</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΚΑΡΔΙΟΠΛΗΓΙΑΣ 10F†	41,65	240101_1311_16163		16163	24,01,01		
<b>24.3.32</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΑΟΡΤΗΣ Ή ΜΗΡΙΑΙΑΣ ΕΥΚΑΜΠΤΗ 20F	33,1613	240101_1311_37418		37418	24,01,01		
<b>24.3.33</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΚΑΡΔΙΟΠΛΗΓΙΑΣ ΑΟΡΤΙΚΗΣ ΡΙΖΑΣ	22,3415	240101_1311_16163		16163	24,01,01		
<b>24.3.34</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΦΙΛΤΡΟ ΑΙΜΟΣΥΜΠΥΚΝΩΣΗΣ	130	-			24,01,01		ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙ/ΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
<b>24.3.35</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΑΡΤΗΡΙΑΣ ΕΥΘΕΟΣ ΑΚΡΟΥ 24F	47,6	240101_1311_37418		37418	24,01,01		
<b>24.3.36</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	LOW PROFILE SUCTION WANDS, SOFT TIP	59,5	-			24,01,01		
<b>24.3.37</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΑΟΡΤΗΣ ΚΥΡΤΟΥ ΑΚΡΟΥ 24F	42,8428	240101_1311_37418		37418	24,01,01		
<b>24.3.38</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΚΑΡΔΙΟΠΛΗΓΙΑΣ 10F	20,052	240101_1311_16163		16163	24,01,01		
<b>24.3.39</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	RETROGRADE ΚΑΝΟΥΛΑ ΑΝΑΣΤΡΟΦΗΣ ΚΑΡΔΙΟΠΛΗΓΙΑΣ	72	240101_1311_16163		16163	24,01,01		ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙ/ΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
<b>24.3.40</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΚΑΡΔΙΟΠΛΗΓΙΑΣ 14F	29,28	240101_1311_16163		16163	24,01,01		
<b>24.3.41</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	CANNULATION TOURNIQUET SET	5	-			24,01,01		ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙ/ΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
<b>24.3.42</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΚΑΝ.ΦΛΕΒ.ΔΙΠΛ.ΕΠΙΠ.ΤΥΠΟΥ VC2 3	64,26	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
24.3.43	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΦΛΕΒΙΚΗ ΔΙΠΛΟΥ ΕΠΙΠΕΔΟΥ VC2	71,4	-			24,01,01		
24.3.44	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ	CLEAR SITE MISTER II METAL WAND LENGHT	160,65	-			24,01,01		
24.3.45	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΦΛΕΒΙΚΗ ΔΙΠΛΟΥ ΕΠΙΠΕΔΟΥ 36/51	31,749	-			24,01,01		
24.3.46	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ	BLOWER	160,65	-			24,01,01		
24.3.47	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗ ΡΑΜΜΑΤΩΝ OC.	190,4	-			24,01,01		
24.3.48	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ 1/4 X 1/4 X 1/4	2,95	-			24,01,01		ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙ/ΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
24.3.49	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΚΑΡΔΙΟΠΛΗΓΙΑΣ 12F	41,8444	240101_1311_16163		16163	24,01,01		
24.3.50	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ	ΤΟΥΡΝΙΚΕ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ	11,3203	240101_1311_14072		14072	24,01,01		
24.3.51	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΣΤΕΦΑΝΙΑΩΝ	25,2317	-			24,01,01		
24.3.52	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ VENT ΑΡΙΣΤΕΡΗΣ ΚΟΙΛΙΑΣ 10F	24	-			24,01,01		ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙ/ΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
24.3.53	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ VENT ΑΡΙΣΤΕΡΗΣ ΚΟΙΛΙΑΣ 13F	24	-			24,01,01		
24.3.54	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ VENT ΑΡΙΣΤΕΡΗΣ ΚΟΙΛΙΑΣ 16F	27	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>24.3.55</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ VENT ΑΡΙΣΤΕΡΗΣ ΚΟΙΛΙΑΣ 20F	27	240101_1311_10698	39141200-2	10698	24,01,01		
<b>24.3.56</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΦΙΛΤΡΟ ΑΙΜΟΣΥΜΠΥΚΝΩΣΗΣ ΗΜΟΦILTER	-109,96	-			24,01,01		
<b>24.3.57</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΜΗΡΙΑΙΑΣ ΔΙΠΛΟΥ ΕΠΙΠΕΔΟΥ 30/33	297,5	240101_1311_37418		37418	24,01,01		
<b>24.3.58</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΚΑΡΔΙΟΠΛΗΓΙΑΣ ΜΕ ΜΠΑΛΟΝΑΚΙ BALLOON	44,03	240101_1311_16163		16163	24,01,01		
<b>24.3.59</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΘΕΥΓΟΝΩΤΗΣ MAQUET SAFE MINI	230,067	-			24,01,01		
<b>24.3.60</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΣΕΤ ΣΩΛΗΝΩΝ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗΣ	304,778	-			24,01,01		
<b>24.3.61</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΦΛΕΒΙΚΗ ΔΙΠΛΟΥ ΕΠΙΠΕΔΟΥ 34/38	65,34	-			24,01,01		
<b>24.3.62</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΦΛΕΒΙΚΗ ΔΙΠΛΟΥ ΕΠΙΠΕΔΟΥ 34/48	64,62	-			24,01,01		
<b>24.3.63</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΚΑΝΟΥΛΑ ANTEGRADE	25	-			24,01,01		ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙ/ΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
<b>24.3.64</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΦΛΕΒΙΚΗ ΔΙΠΛΟΥ ΕΠΙΠΕΔΟΥ 32/40	69,7574	-			24,01,01		
<b>24.3.65</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΡΥΓΧΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΠΕΡΙΚΑΡΔΙΟΥ	29,4	-			24,01,01		
<b>24.3.66</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΣΕΤ ΣΩΛΗΝΩΝ SORIN	357,545	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>24.3.67</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΦΛΕΒΙΚΗ ΜΟΝΟΥΕΠΙΠΕΔΟΥ 36F	50,825	-			24,01,01		
<b>24.3.68</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	MALLEABLE PERICARDIAL SUMP, STERILE	29,75	-			24,01,01		
<b>24.3.69</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ VENT ΑΡΙΣΤΕΡΗΣ ΚΑΡΔΙΑΣ 16F	13,3875	240101_1311_10698		10698	24,01,01		
<b>24.3.70</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗΣ ΚΑΡΔΙΟΠΛΗΓΙΑΣ ΑΥΤΟΜΑΤΗ 15F	80,92	240101_1311_16163		16163	24,01,01		
<b>24.3.71</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΦΛΕΒΙΚΗ ΜΟΝΟΥΕΠΙΠΕΔΟΥ 34F	46,6464	240101_1311_37418		37418	24,01,01		
<b>24.3.72</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΟΞΥΓΟΝΩΤΗΣ SYNTHESIS	523,6	-			24,01,01		
<b>24.3.73</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΦΥΣΗΤΗΡΑΣ / ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΤΗΣ (BLOWER/MISTER)	71,1	-			24,01,01		
<b>24.3.74</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΦΛΕΒΙΚΗ ΚΑΝΟΥΛΑ ΑΠΛΟΥ ΕΠΙΠΕΔΟΥ DLP 31Fr	129,237	240101_1311_37418		37418	24,01,01		
<b>24.3.75</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΠΑΛΙΝΔΡ. ΚΑΡΔ/ΓΙΑΣ ΑΥΤ. 14FR, 27CM	81,4813	240101_1311_16163		16163	24,01,01		
<b>24.3.76</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΑΟΡΤΗΣ Ή ΜΗΡΙΑΙΑΣ ΕΥΚΑΜΠΤΗ 24F	52,0167	240101_1311_37418		37418	24,01,01		
<b>24.3.77</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ Υ 1/2Χ3/8Χ3/8	3,23136	-			24,01,01		
<b>24.3.78</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΚΑΡΔΙΟΠΛΗΓΙΑΣ ΜΕ ΜΠΑΛΟΝΑΚΙ ΕΥΘΕΙΑ/ΓΩΝΙΑ 6mm P/N : 70019137 (1)	12,7386	240101_1311_16163		16163	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>24.3.79</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΦΛΕΒΙΚΗ ΚΑΒΟΥΛΑ 2 ΕΠΙΠΕΔΩΝ F50-36	22,2	240101_1311_37418		37418	24,01,01		
<b>24.3.80</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΣΩΛ.ΚΑΡΔΙΟΠΛ.ΑΝΑΡΟΦ. ΜΕ ΜΑΛΑΚΟ ΑΚΡΟ	29,75	-			24,01,01		
<b>24.3.81</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΟΞΥΓΟΝΩΤΗΣ AFFINITY	526,128	240101_1311_16592		16592	24,01,01		
<b>24.3.82</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΟΞΥΓΟΝΩΤΗΣ SORIN	524,376	240101_1311_16592		16592	24,01,01		
<b>24.3.83</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΦΛΕΒΙΚΗ ΚΑΝΟΥΛΑ ΜΟΝΟΥ ΕΠΙΠΕΔΟΥ 28 FR	103,46	240101_1311_37418	33141200-2	37418	24,01,01		
<b>24.3.84</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΜΗΡΙΑΙΑΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ 21F	275,671	240101_1311_37418	33141200-2	37418	24,01,01		
<b>24.3.85</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗΣ ΚΑΡΔΙΟΠΛΗΓΙΑ ΜΕ ΣΥΡΙΓΓΑ	167,4	240101_1311_37418	33141200-2	37418	24,01,01		
<b>24.3.86</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΦΛΕΒΙΚΗ ΚΑΝΟΥΛΑ ΑΠΛΟΥ ΕΠΙΠΕΔΟΥ DLP 28 Fr	76,16	240101_1311_37418	33141200-2	37418	24,01,01		
<b>24.3.87</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΣΕΤ ΣΩΛΗΝΩΝ JOSTRA	356,999	-			24,01,01		
<b>24.3.88</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ Υ 3/8Χ3/8Χ1/4	2,3445	-			24,01,01		
<b>24.3.89</b>	ΕΙΔΗ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚ ΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ Σ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΜΑΚΡΥΣ ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΑΝΑΡΡ	30,1643	-			24,01,01		
				-					

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>24.4</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΑΡΔΙΑΣ</b>								
24.4.1	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΑΡΔΙΑΣ	Μπαλόνι αγγειοπλαστικής απλό	338	240105_1311_34913	33184500-8	34913	24,01,05		
24.4.2	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΑΡΔΙΑΣ	Απλό μπαλόνι, για παράκαμψη δύσκολων στενώσεων	350	240105_1311_34913	33184500-8	34913	24,01,05		
24.4.3	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΑΡΔΙΑΣ	Μπαλόνι Non-Compliant (NC)	350	240105_1311_34913	33184500-8	34913	24,01,05		
24.4.4	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΑΡΔΙΑΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΕΥΘΥΣ ΜΗΚΟΣ ΕΩΣ 20CM	26,18	-			24,01,05		
24.4.5	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΑΡΔΙΑΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΚΑΘΕΤΗΡΙΑΣΜΟΥ ΕΤΕΡΟΠΛ. ΣΚΕΛΟΥΣ E-ASY CROSS	400	-			24,01,05		
24.4.6	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΑΡΔΙΑΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΜΕ ΑΚΡΟ ΟΜΠΡΕΛΑ ΜΗΚΟΣ 60 CM	1953,79	-			24,01,05		
24.4.7	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΑΡΔΙΑΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΜΕ ΑΚΡΟ ΟΜΠΡΕΛΑ ΜΗΚΟΣ 100CM	2139,98	-			24,01,05		
24.4.8	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΚΑΡΔΙΑΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ CONTRALATERAL 4,5&6FR	26,18	-			24,01,05		
				-					
<b>25</b>	<b>ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)</b>								
25.1	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΔΙΑΚΛΑΔΩΤΟ ΚΟΛΛΑΓΟΝΟΥ 30MM	2105,88	-			24,01,05		



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
25.2	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΒΙΟΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΕΠΙΚΑΛ.ΚΟΛΛΑΓΟΝΟΥ ΔΙΑΜΕΤ.6-8 ΜΗΚΟΣ 50-65 CM	3774,67	-			24,01,05		
25.3	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΑΓΓΕΙΑΚΟ DACRON ΧΩΡΙΣ ΕΝΙΣΧ.ΔΑΚΤΥΛ.ΜΕ ΖΕΛΑΤΙΝΗ ΔΙΧΑΛΩΤΟ 16Χ8-24Χ12 ΜΗΚΟΣ ΤΟΥΛ.50 CM	915,6	-			24,01,05		
25.4	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΑΓΓ.ΕΥΘΥ,Δ=18MM,DACRON,ΑΝΕΥ ΕΝΙΣ.ΔΑΚΤ.,ΕΜΠΟΤ.ΜΕ ΚΟΛΛΑΓΟΝΟ/ΑΛΒΟΥΜΙΝΗ/ΖΕΛΑΤΙΝΗ	708,5	-			24,01,05		
25.5	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΑΥΤΟΛΟΓΟΙ ΑΥΞΗΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	1736,86	-			24,01,05		
25.6	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΜΟΣΧΕΥΜΑ VECTRA 6Χ40	2725	-			24,01,05		
25.7	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΣΥΡΜΑ ΟΔΗΓΟ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ LANDER QUIST EXTRA STIFF	90,2429	-			24,01,05		
25.8	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΜΠΑΛΟΝΙ ΜΟΡΦΟΠΟΙΗΣΗΣ	1918	-			24,01,05		Π.Γ.Ν.Θ ΑΧΕΠΑ Γ.Ν ΑΤΤΙΚΟ
25.9	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΑΓΓ.ΕΥΘΥ Δ=32MM DACRON	936,31	-			24,01,05		
25.10	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΠΕΡΙΦ.ΑΝΔΟΑΥΛ.ΡΤΦΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚ.ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΝΙΤΙΝΟΛ ΔΙΑΜ.5-13 ΜΗΚΟΣ 2,5-15 CM	3762,96	-			24,01,05		
25.11	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΜΟΣΧΕΥΜΑ ATRIUM ADVANTA ΡΤΦΕ	2182,32	-			24,01,05		
25.12	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΜΟΣΧΕΥΜΑ DACRON ΔΙΧΑΛΩΤΟ ΜΗΔΕΝΙΚ.ΔΙΑΠΕΡΑΤΟΤ.ΜΕ ΚΟΛΛΑΓ.ΑΝΤΙΜ.ΠΡΟΣΤΑΣ.ΔΙΑΜ/16Χ8-24Χ12 ΜΗΚΟΣ ΤΟΥΛ.50CM	1837,31	-			24,01,05		
25.13	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΜΟΣΧΕΥΜΑ DACRON ΕΥΘΥ ΜΗΔΕΝΙΚ.ΔΙΑΠΕΡΑΤ.ΜΕ ΚΟΛΛΑΓΟΝΟ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒ.ΠΡΟΣΤΑΣ.ΔΙΑΜΕΤ.16-24MM	982,929	-			24,01,05		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
25.14	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ ΠΡΟΘΕΣΗΣ ΕΝΔΟΑΥΛΙΚΗΣ ΔΙΧΑΛΩΤΗΣ	239,6	-			24,01,05		
25.15	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΕΝΔΟΑΥΛΙΚΟ ΡΤΦΕ ΜΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΕΝΙΣΧΥΣΗ D=10ΜΜ,L=59ΜΜ	4590,91	-			24,01,05		
25.16	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΔΙΧΑΛΩΤΟ SILVER GRAFT 20X10 MM	2750	-			24,01,05		
25.17	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΓΙΑ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗ,ΑΜΕΣΟΥ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣ.ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ,ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΔΑΚΤΥΛΙΩΝ,Δ=6ΜΜ	3827,35	-			24,01,05		
25.18	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΗ ΑΥΤΟΕΚΠΤΥΣΣΟΜΕΝΗ ΠΕΡΙΦ ΑΓΓΕΙΩΝ ΝΙΤΙΝΟΛ ΕΛΙΚΟΕΙΔΟΥΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	2005,6	-			24,01,05		
25.19	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΑΓΓΕΙΑΚΟ OMNIFLOW II	4305,5	-			24,01,05		
25.20	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΡΤΦΕ ΜΕ ΔΑΚΤΥΛΙΟΥΣ ΟΛΟ ΜΗΚΟΣ ΕΠΙΚΑΛ.ΗΠΑΡΙΝΗΣ ΔΙΑΜΕΤ.6-8 ΜΗΚΟΣ 50-8CM	3559,34	-			24,01,05		
25.21	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΘΗΚΑΡΙ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΕΝΔΟΑΥΛΙΚΟΥ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΟΣ ΚΟΙΛΙΑΚΗΣ ΑΟΡΤΗΣ	298,442	-			24,01,05		
25.22	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΡΤΦΕ ΛΕΠΤΩΝ ΤΟΙΧΩΜ.ΑΝΘΡΑΚΑ ΕΝΙΣΧ.ΠΛΑΣΤΙΚ ΔΑΚΤΥΛ.ΕΥΘΥ ΜΕΤΑΒΛΗΤ ΔΙΑΜΕΤΡ.5-8ΜΜ	2489,76	-			24,01,05		
25.23	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΩΝΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ	2130,1	-			24,01,05		
25.24	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΒΡΟΧΟΣ ΣΥΛΛΗΨΗΣ ΞΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ	974,05	-			24,01,05		
25.25	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΘΗΚΑΡΙ ΕΙΣΑΓ.ΚΑΘΕΤΗΡ.ΔΙΑΣΤΟΛ.ΑΙΜΟΣΤΑΤ.ΒΑΛΒΙΔΑ ΣΙΛΙΚ.ΕΝΣΩΜΑΤ.3WAY STOP COCK 4-9FR ΜΗΚΟΣ 45CM	55,8222	-			24,01,05		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
25.26	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΗ ΑΥΤΟΕΚΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΜΕ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΟ ΕΙΔΟΣ ΠΛΕΞΗΣ ΒΑΛΒΙΔΑ ΜΕΙΩΣΗΣ ΤΡΙΒΗΣ	2399,63	-			24,01,05		
25.27	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΑΓΓ.ΕΥΘΥ,Μ=40CM,Δ=6ΜΜ,ΡΤΦΕ,ΜΕ ΑΝΘΡΑΚΑ&ΦΛΑΝΤΖΑ, ΑΙΜΟΔΙΑΛΥΣΗΣ	800	-			24,01,05		Ι.Κ.Α
25.28	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΑΓΓ.ΕΥΘΥ,Μ=50ΜΜ,Δ=8ΜΜ,ε-ΡΤΦΕ,ΛΕΠΤΑ ΤΟΙΧΩΜ.,ΕΝΙΣΧ.ΔΑΚΤ.ΣΕ ΟΛΟ ΤΟ ΜΗΚΟΣ	2398	-			24,01,05		
25.29	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΣΥΣΤΗΜΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ELEVATE POSTERIOR	1540	-			24,01,05		
25.30	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΣΥΣΤΗΜΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ELEVATE ANTERIOR	1760	-			24,01,05		
25.31	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΘΗΚΑΡΙ 300ΜΜ 22FR E-ASY	726	-			24,01,05		
25.32	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΜΟΣΧΕΥΜΑ PERIPATCH 6X8 CM	1089	-			24,01,05		
25.33	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ E-WIRE	363	-			24,01,05		
25.34	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	Μοσχεύματα αορτής	325	-		-	24,01,01		
25.35	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	Μόσχευμα, για αντιμετώπιση ανευρεσμάτων της αορτής με ενδοαυλική μέθοδο	14750	-		-	24,01,01		
25.36	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	Βαλβιδοφόρο αορτικό μόσχευμα	4548,78	-		-	24,01,01		
25.37	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΒΑΛΒΙΔΟΦΟΡΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ ΒΙΟΒΑΣΛΑΒΑ	10150	-			24,01,05		Γ.Ν.Α "ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ "

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
25.38	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΕΥΘΥ ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΚΟΛΛΑΓΟΝΟΥ 28 X 40CM	987,316	-			24,01,05		
25.39	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΕΥΘΥ ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΘΩΡΑΚΙΚΟ 30MM-38MM X 60 CM	936,31	-			24,01,05		
25.40	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΕΥΘΥ ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΚΟΛΛΑΓΟΝΟΥ 26MM-28MM X40- 60 CM	853,47	-			24,01,05		
25.41	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΒΑΛΒΙΔΟΦΟΡΟ ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΜΕ ΚΟΛΠΟΥΣ VASLAVA	5700	-			24,01,05		Γ.Ν.Α "ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ "
25.42	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΑΠΟ e- ΡΤΦΕ (stretch) ΜΕ ΔΑΚΤΥΛΙΟΥΣ ΚΑΙ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥΣ ΗΠΑΡΙΝΗΣ ΔΙΑΜΕΤ.6-8 ΜΗΚΟΣ 70-80CM	3510						Γ.Ν.Α "ΑΡΕΤΑΙΣΙΟ"
25.43	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΑΠΟ e- ΡΤΦΕ (stretch) ΜΕ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥΣ ΗΠΑΡΙΝΗΣ ΔΙΑΜΕΤ.6-8 ΜΗΚΟΣ 70-80CM	2950						
25.44	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΔΙΣΧΑΛΩΤΟ ΑΠΟ e- ΡΤΦΕ (stretch) ΌΛΑ ΤΑ ΜΕΓΕΘΗ	1955						Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
25.45	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΜΑΣΧΑΛΟΔΙΜΗΡΙΑΙΟ ΑΠΟ e- ΡΤΦΕ (stretch)	3800						
25.46	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΑΠΟ e- ΡΤΦΕ (stretch) ΜΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΥΣ ΔΙΑΜΕΤ.6-7-8 ΜΗΚΟΣ 60-80CM	3200						Π.Γ.Ν.Θ ΑΧΕΠΑ
25.47	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΑΠΟ e- ΡΤΦΕ (stretch) ΓΙΑ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗ ΔΙΑΜΕΤ.5-6-8 ΜΗΚΟΣ 40CM	800						Γ.Ν.Θ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ
25.48	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΑΠΟ e- ΡΤΦΕ (stretch) ΜΕ ΑΦΑΙΡΟΥΜΕΝΟΥΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΥΣ ΔΙΑΜΕΤ.6-8 ΜΗΚΟΣ 60-80CM	2853						
25.49	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΕΝΔΑΓΓΕΙΑΚΟ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΑΟΡΤΗΣ ΑΠΟ e- ΡΤΦΕ ΚΑΙ ΣΚΕΛΕΤΟ ΝΙΤΙΝΟΛ ΜΗΚΟΥΣ 10CM	13500						Ι.Κ.Α

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>25.50</b>	<b>ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)</b>	<b>ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΕΝΔΑΓΓΕΙΑΚΟ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΑΟΡΤΗΣ ΑΠΟ e- ΡΤΦΕ ΚΑΙ ΣΚΕΛΕΤΟ ΝΙΤΙΝΟΛ ΜΗΚΟΥΣ 15CM</b>	<b>15500</b>						<b>Ι.Κ.Α</b>
<b>25.51</b>	<b>ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)</b>	<b>ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΕΝΔΑΓΓΕΙΑΚΟ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΑΟΡΤΗΣ ΑΠΟ e- ΡΤΦΕ ΚΑΙ ΣΚΕΛΕΤΟ ΝΙΤΙΝΟΛ ΜΗΚΟΥΣ 20CM</b>	<b>18500</b>						<b>Ι.Κ.Α</b>
<b>25.52</b>	<b>ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)</b>	<b>ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΕΝΔΑΓΓΕΙΑΚΟ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΑΟΡΤΗΣ ΑΠΟ DACRON ΚΑΙ ΣΚΕΛΕΤΟ ΝΙΤΙΝΟΛ ΜΗΚΟΥΣ 10CM</b>	<b>13500</b>						<b>Ι.Κ.Α</b>
<b>25.53</b>	<b>ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)</b>	<b>ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΕΝΔΑΓΓΕΙΑΚΟ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΑΟΡΤΗΣ ΑΠΟ DACRON ΚΑΙ ΣΚΕΛΕΤΟ ΝΙΤΙΝΟΛ ΜΗΚΟΥΣ 15CM</b>	<b>15500</b>						<b>Ι.Κ.Α</b>
<b>25.54</b>	<b>ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)</b>	<b>ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΕΝΔΑΓΓΕΙΑΚΟ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΑΟΡΤΗΣ ΑΠΟ DACRON ΚΑΙ ΣΚΕΛΕΤΟ ΝΙΤΙΝΟΛ ΜΗΚΟΥΣ 20CM</b>	<b>18500</b>						<b>Ι.Κ.Α</b>
<b>25.55</b>	<b>ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)</b>	<b>ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΔΙΧΑΛΩΤΟ ΕΝΔΑΓΓΕΙΑΚΟ</b>	<b>14000</b>						<b>Ι.Κ.Α</b>
<b>25.56</b>	<b>ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)</b>	<b>ΠΡΟΕΚΤΑΣΕΙΣ ΔΙΧΑΛΩΤΟΥ ΕΝΔΟΑΥΛΙΚΟΥ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΟΣ ( 1 τεμ)</b>	<b>3000</b>						<b>Ι.Κ.Α</b>
<b>25.57</b>	<b>ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)</b>	<b>ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΔΙΧΑΛΩΤΟ ΕΝΔΑΓΓΕΙΑΚΟ ΑΠΟ e- ΡΤΦΕ (2 τεμ)</b>	<b>14000</b>						<b>Ι.Κ.Α</b>
<b>25.58</b>	<b>ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)</b>	<b>ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΔΙΧΑΛΩΤΟ ΕΝΔΑΓΓΕΙΑΚΟ ΑΠΟ DACRON (2 τεμ)</b>	<b>14000</b>						<b>Ι.Κ.Α</b>
<b>25.59</b>	<b>ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)</b>	<b>ΠΡΟΕΚΤΑΣΕΙΣ ΔΙΧΑΛΩΤΟΥ ΕΝΔΟΑΥΛΙΚΟΥ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΟΣ ΑΠΟ e- ΡΤΦΕ (2 τεμ)</b>	<b>3000</b>						<b>Ι.Κ.Α</b>
<b>25.60</b>	<b>ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)</b>	<b>ΠΡΟΕΚΤΑΣΕΙΣ ΔΙΧΑΛΩΤΟΥ ΕΝΔΟΑΥΛΙΚΟΥ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΟΣ ΑΠΟ DACRON (2 τεμ)</b>	<b>3000</b>						<b>Ι.Κ.Α</b>
<b>25.61</b>	<b>ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)</b>	<b>ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΔΙΧΑΛΩΤΟ ΕΝΔΑΓΓΕΙΑΚΟ (3 τεμ)</b>	<b>14000</b>						<b>Ι.Κ.Α</b>

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
25.62	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΠΡΟΕΚΤΑΣΕΙΣ ΔΙΧΑΛΩΤΟΥ ΕΝΔΟΑΥΛΙΚΟΥ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΟΣ (3 τεμ)	3000						Ι.Κ.Α
25.63	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΑΠΟ e- PTFE (stretch) ΤΥΠΟΥ SHUNT ΔΙΑΜΕΤ.3-3,5-4-5 mm ΚΑΙ ΜΗΚΟΣ 15 CM	860						Ν.ΠΑΙΔΩΝ ΑΓ.ΣΟΦΙΑ
25.64	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΚΑΡΩΤΙΔΙΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΑΠΟ ΔΥΟ ΣΤΡΩΣΕΙΣ e- PTFE ΚΑΙ ΕΝΔΙΑΜΕΣΗ ΣΤΟΙΒΑΔΑ ΑΠΟ ΕΛΑΣΤΟΠΟΛΥΜΕΡΕΣ ΟΥΑΛ 1 X 9 cm	485						Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
25.65	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)	ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΑΠΟ e- PTFE (stretch) ΔΙΑΜΕΤ.12-24 mm ΚΑΙ ΜΗΚΟΣ 20 ΚΑΙ 30 CM	900						Π.Γ.Ν ΠΑΤΡΩΝ
	ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ (ΑΓΓΕΙΑΚΑ Κ.Λ.Π.)								
<b>26</b>	<b>ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ</b>								
<b>26.1</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ</b>								
26.1.1	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	Φλεβικές κάνουλες (Venous Catheter)	18,5	240101_1311_36257		36257	24,01,01		
26.1.2	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	Σετ παροχέτευσης	23,4	240101_1311_37700		37700	24,01,01		
26.1.3	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	Οξυγονωτές απλοί ενηλίκων (Oxygenator)	260	240101_1311_15592		15592	24,01,01		
26.1.4	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	Οξυγονωτής με ενσωματωμένη καρδιοδεξαμενή μεταφοράς οξυγόνου	352	-			24,01,01		
26.1.5	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	HMII SYSTEM CONTROLLER (ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ)	9282	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>26.1.6</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	<b>BATTERY CLIP SET (ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ)</b>	<b>963,9</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>26.1.7</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	<b>ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΠΑΡΟΧΗΣ</b>	<b>237,658</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>26.1.8</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	<b>BATTERY HOLSTER</b>	<b>862,75</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>26.1.9</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	<b>STABILIZATION BELT FINAL ASSY (ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ)</b>	<b>249,9</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>26.1.10</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	<b>VE RECHARGEABLE BATTERY SET (ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ)</b>	<b>2082,5</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>26.1.11</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	<b>ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΝΕΡΟΥ (ΨΥΞΗΣ/ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ) ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΥ ΑΣΘΕΝΟΥΣ</b>	<b>255,85</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>26.1.12</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	<b>ΦΥΣΗΤΗΡΑΣ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΩΝ CLEAR VIEW ΓΙΑ BYPASS ΧΩΡΙΣ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗ</b>	<b>47,6</b>	-			<b>24,01,05</b>		
<b>26.1.13</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	<b>LOOPS ΠΕΡΙΒΡΑΧΙΣΜΟΥ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ</b>	<b>7,021</b>	-			<b>24,01,05</b>		
<b>26.1.14</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	<b>CLIPS ΑΠΟΛΛΙΝΩΣΗΣ ΑΓΓΕΙΩΝ ΓΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ MEDIUM</b>	<b>3,99365</b>	-			<b>24,01,05</b>		
<b>26.1.15</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	<b>ΕΥΘΥ ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΚΟΛΛΑΓΟΝΟΥ 30/30MM</b>	<b>936,31</b>	-			<b>24,01,05</b>		
<b>26.1.16</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	<b>CLIPS ΑΠΟΛΛΙΝΩΣΗΣ ΑΓΓΕΙΩΝ ΓΙΑ ΛΑΒΙΔΕΣ SMALL</b>	<b>3,19678</b>	-			<b>24,01,05</b>		
<b>26.1.17</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗΣ ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ ΚΑΡΔΙΑΣ</b>	<b>13,273</b>	-			<b>24,01,05</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>26.1.18</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥ ΡΓΙΚΗ	ΒΑΛΒΙΔΙΚΟΙ ΔΑΚΤΥΛΙΟΙ ΓΙΑ ΤΡΙΓΩΧΙΝΑ ΘΕΣΗ	1300	-	1500		24,01,05		Γ.Ν.Α "ΙΠΠΟΚΡΑΤΙΟ"
<b>26.1.19</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥ ΡΓΙΚΗ	ΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΕΣ ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΓΙΑ ΜΗΤΡΟΕΙΔΙΚΗ ΘΕΣΗ	5134	-			24,01,05		
<b>26.1.20</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥ ΡΓΙΚΗ	ΣΥΡΜΑΤΑ ΣΥΓΚΛΙΣΕΩΣ ΣΤΕΡΝΟΤΟΜΗΣ ΝΟ 6	17,5957	-			24,01,05		
<b>26.1.21</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥ ΡΓΙΚΗ	ΑΓΓΕΙΑΚΗ ΚΑΝΟΥΛΑ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΛΕΓΧΟΥ	7,14	-			24,01,05		
<b>26.1.22</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥ ΡΓΙΚΗ	ΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΓΙΑ ΑΟΡΤΙΚΗ ΘΕΣΗ	4927,5	-			24,01,05		
<b>26.1.24</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥ ΡΓΙΚΗ	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΗΣ ΚΑΡΔΙΑΣ ΚΕΝΟΥ ACROBAT SUV	926,193	-			24,01,05		
<b>26.1.25</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥ ΡΓΙΚΗ	ΤΟΥΡΝΙΚΙΟΥΕΤ ΠΕΡΙΠΑΡΣΕΩΝ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ	12,7537	-			24,01,05		
<b>26.1.26</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥ ΡΓΙΚΗ	ΟΞΥΓΟΝΩΤΗΣ ΕΣΜΟ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	940,1	-			24,01,05		
<b>26.1.28</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥ ΡΓΙΚΗ	ΑΟΡΤΙΚΟΙ ΔΙΑΤΡΗΤΗΡΕΣ 4 ΜΜ	16	-			24,01,05		ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙ/ΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
<b>26.1.29</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥ ΡΓΙΚΗ	SHUNT ΑΟΡΤΟΣΤΕΦΑΝΙΑΙΑΣ ΠΑΡΑΚΑΜΨΗΣ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 1,5ΜΜ	45,8151	-			24,01,05		
<b>26.1.30</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥ ΡΓΙΚΗ	ΑΟΡΤΙΚΟΙ ΔΙΑΤΡΗΤΗΡΕΣ 3,5 ΜΜ	16	-			24,01,05		ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙ/ΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
<b>26.1.31</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥ ΡΓΙΚΗ	ΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΓΙΑ ΑΟΡΤΙΚΗ ΚΑΙ ΜΙΤΡΟΕΙΔΙΚΗ ΘΕΣΗ ΒΟΕΙΑ	3480	-			24,01,05		ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙ/ΚΟ ΚΕΝΤΡΟ



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>26.1.32</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	ΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΓΙΑ ΑΟΡΤΙΚΗ ΚΑΙ ΜΙΤΡΟΕΙΔΙΚΗ ΘΕΣΗ ΧΟΙΡΕΙΑ	3300						ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙ/ΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
<b>26.1.33</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	ΒΑΛΒΙΔΙΚΟΙ ΔΑΚΤΥΛΙΟΙ ΓΙΑ ΜΗΤΡΟΕΙΔΙΚΗ ΘΕΣΗ	1500	-			24,01,05		Γ.Ν.Α "ΙΠΠΟΚΡΑΤΙΟ" Γ.Ν.Θ "Γ.ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ
<b>26.1.34</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	ΣΥΓΚΡΑΤΗΤΗΡΑΣ ΟΞΥΓΟΝΩΤΗ ΕΣΜΟ	654,5	-			24,01,05		
<b>26.1.35</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΚΑΡΔΙΑΣ ΑΣΤΗΡΙΚΤΗ ΧΟΙΡΕΙΑ	3600	-			24,01,05		Γ.Ν.Α "ΙΠΠΟΚΡΑΤΙΟ"
<b>26.1.36</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΚΑΡΔΙΑΣ ΑΣΤΗΡΙΚΤΗ ΒΟΕΙΑ ΑΜΕΣΗΣ ΕΜΦΥΤΕΥΣΗΣ	5800				24,01,05		Γ.Ν.Α "ΙΠΠΟΚΡΑΤΙΟ"
<b>26.1.37</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	ΟΣΤΟΡΥΣ - ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΗΣ ΚΑΡΔΙΑΣ	918,68	-			24,01,05		
<b>26.1.38</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΟΡΤΙΚΗ ALLOGRAFT	12535	-			24,01,05		
<b>26.1.39</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟ CP 200 WELCH ALLYN	26,18	-			24,01,05		
<b>27</b>	<b>ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>								
<b>27.1</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ</b>								
<b>27.1.1</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΥΓΚΛΙΣΗΣ ΜΕΣΟΚΟΛΠΙΚΩΝ ΕΛΛΕΙΜΜΑΤΩΝ	8550	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
27.1.2	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	ΣΥΡΜΑΤΙΝΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΓΙΑ ΜΠΑΛΟΝΙΑ ΙΝΟΥΕ	260,76	-			24,01,01		
27.1.3	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΡΡΑΦΗΣ PROSTAR XL	825	-			24,01,01		
27.1.4	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	ΜΠΑΛΟΝΙ ΑΜΠΛΑΤΖΕΡ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΜΕΣΟΚΟΛΠΙΚΩΝ ΕΛΛΕΙΜΜΑΤΩΝ	500	-			24,01,01		
27.1.5	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΔΙΠΛΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ TWIN-PASS	796,18	-			24,01,01		
27.1.6	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΟΠΤΙΚΗΣ ΣΥΝΕΚΤΙΚΗΣ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑΣ LIGHTLAB	2400	-			24,01,01		Γ.Ν.Α "ΙΠΠΟΚΡΑΤΙΟ"
27.1.7	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ	677,15	-			24,01,01		
27.1.8	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	ΘΗΚΑΡΙ ΓΙΑ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΑΝΑΝΑΡ	235,62	-			24,01,01		
27.1.9	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΟΡQVUE ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΦΟΡΤΩΣΗΣ ΣΥΣΚΕΥΩΝ	779	-			24,01,01		
27.1.10	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΚΑΘΟΔΗΓΟΥΜΕΝΟΣ ΟΔΗΓΟΥ ΣΥΡΜΑΤΟΣ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	2020,7	-			24,01,01		
27.1.11	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	ΚΑΘ.ΜΠΑΛ.ΣΥΡΜΑ0.014 ΜΗΚ.ΚΑΘ.75-135CM.ΜΗΚ.ΜΠΑΛ.1.5.2.3.4CM.δ=4-7MM	400	-	33141210-5		24,01,01		
27.1.12	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΜΕ ΜΠΑΛΟΝΙ ΑΠΟ ΥΛΙΚΟ ΤΡΧ 101 ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΑΥΛΟΥ ΕΛΛΕΙΨΟΕΙΔΟΥΣ ΔΙΑΤΟΜΗΣ	400	-	33141210-5		24,01,01		
27.1.13	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	ΚΑΘ.ΜΠΑΛ.ΑΓΓΕΙΟΠ.(SEMI COMPLIANT)ΝΑΪΛΟΝ,ΑΤΡ.ΑΚΡ.ΣΥΡ.0.035,5FR,ΚΑΘ.80-120CM,ΜΠΑΛ.ΑΠΟ2.4.8,Δ=3.4.5.6MM	297,905	-	33141210-5		24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
27.1.14	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΜΠΑΛΟΝΙ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 18MM ΦΕΡΟΝ ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ 5-6 FR	400	-	33141210-5		24,01,01		
27.1.15	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ-ΜΠΑΛΟΝΙΑ ΛΑΤΕΧ ΜΟΡΦΟΠΟΙΗΣΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΟΣ ΚΟΙΛΙΑΚΗΣ ΑΟΡΤΗΣ ΦΕΡΩΝ ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ 6 FR	290,36	-	33141210-5		24,01,01		
27.1.16	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΜΠΑΛΟΝΙ ΜΕ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ MICROGLIDE & XCELON ΠΟΛΥ ΧΑΜΗΛΟΥ ΠΡΟΦΙΛ ΜΕ ΑΚΤΙΝΟΣΚ. MARKERS	154,769	-	33141210-5		24,01,01		
27.1.17	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	ΜΠΑΛΟΝΙΑ ΑΠΟΦΡΑΞΗΣ ΚΟΙΛΙΑΚΗΣ ΑΟΡΤΗΣ, ΟΛΑ ΤΑ ΜΗΚΗ/ΜΕΓΕΘΗ	292,465	-			24,01,01		
27.1.18	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	ΜΠΑΛ.ΧΑΜ.ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΘ.2ΠΛ.ΑΥΛ.5FR,ΑΚΤΙΝΟΣΚ.ΧΡ.ΜΑΡΚ.ΚΑΘ.40.65.80.110.135,ΜΠΑΛ.2-10CM,Δ=3-12MM	400	-			24,01,01		
27.1.19	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	ΚΑΘ.ΜΠΑΛ.ΜΙCROGLIDE&XCELON.ΑΚΤΙΝΟΣΚΕΡ.ΜΑΡΚΕΡΣ.ΣΥΡΜΑ 0.014-0.018.ΚΑΘ.75-135CM.ΜΠΑΛ.2.3.4CM.δ=6-10MM	400	-	33141210-5		24,01,01		
27.1.20	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ 110CM ΜΕ ΜΠΑΛΟΝΙ	2000	-			24,01,01		
27.1.21	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	ΜΠΑΛΟΝΙΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤ.ΜΟΝΟΡΑΙΛ&ΟΤΩ ΓΙΑ ΣΤΕΝΩΣΕΙΣ ΚΑΡΩΤΙΔΩΝ,ΝΕΦΡΙΚ.&ΚΑΤΩ ΑΠΟ ΓΟΝΑΤΟ	400	-			24,01,01		
27.1.22	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΜΠΑΛΟΝΙΑ ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΑ ΧΑΜΗΛΟΥ ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΘΕΤΗΡ.2,3-3,8 FR ΣΥΡΜΑ 0,18 OVER THE WIRE	400	-	33141210-5		24,01,01		
27.1.23	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Μπαλόνι για προδιαστολή και μεταδιαστολή στεφανιαίων αρτηριών χωρίς πτυχώσεις	390	240101_1311_34913	33184500-8	34913	24,01,01		
27.1.24	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Απλά μεταλλικά stent (BMS)	450	240101_1311_17461	33184500-8	17461	24,01,01		
27.1.25	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	ΕΝΔΟΣΤΕΦΑΝΙΑΙΕΣ ΠΡΟΘΕΣΕΙΣ ΕΚΛΥΟΥΣΕΣ ΦΑΡΜΑΚΟ (DES). ΜΕ ΕΝΕΡΓΗ ΕΚΛΥΟΜΕΝΗ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ΟΛΙΜΟΥΣ Μ' ΤΟΡ ΠΟΥ ΕΙΝΑΙ ΠΡΟΤΟΠΟΘΕΤΗΜΕΝΕΣ ΣΕ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΜΕ ΜΠΑΛΟΝΙ, ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ ΑΠΟ ΚΡΑΜΑ ΧΡΩΜΙΟΥ Η Ή ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΑΤΣΑΛΙ ΚΑΙ ΜΕ ΠΟΛΥΜΕΡΕΣ	980	240101_1311_46535	33184500-8	46535	24,01,01		Γ.Ν.Θ ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
27.1.26	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	ΕΝΔΟΣΤΕΦΑΝΙΑΙΕΣ ΠΡΟΘΕΣΕΙΣ ΕΚΛΟΥΣΣΕΣ ΦΑΡΜΑΚΟ (DES). ΜΕ ΕΝΕΡΓΗ ΕΚΛΥΟΜΕΝΗ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ΤΗΝ ΤΑΧΑΝΣ ΡΑΣΤΕΤΑΧΕΛ ΠΟΥ ΕΙΝΑΙ ΠΡΟΤΟΠΟΘΗΜΕΝΕΣ ΣΕ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΜΕ ΜΠΑΛΟΝΙ, ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ ΑΠΟ ΚΡΑΜΑ ΧΡΩΜΙΟΥ Η' ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΑΤΣΑΛΙ ΚΑΙ ΜΕ ΠΟΛΥΜΕΡΕΣ	980				24,01,01		Γ.Ν .Θ ΠΑΠΑΝΙΚΟ ΛΑΟΥ
27.1.27	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΥΓΚΛΙΣΗΣΑΝΟΙΚΤΟΥ ΩΘΕΙΔΟΥΣ ΤΡΗΜΑΤΟΣ	8550	-			24,01,01		
27.1.28	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΥΓΚΛΙΣΗΣ ΜΕΣΟΚΟΙΛΙΑΚΟΥ ΕΛΛΕΙΜΜΑΤΟΣ	8550	-			24,01,01		
27.1.29	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΦΡΑΓΗΣ ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΒΟΤΑΛΕΙΟΥ ΠΟΡΟΥ	4750	-			24,01,01		
27.1.30	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΒΥΣΜΑ ΤΑΧΕΩΣ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ	2130	-			24,01,01		
27.1.31	ΥΛΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ ΓΙΑ ΤΙΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ MPLATZER	124	-			24,01,01		
							24,01,01		
<b>27.2</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ</b>								
27.2.1	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΠΛΑΚΑ ΑΠΙΝΙΔΙΣΗΣ ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΗ ΕΠΙΔΕΡΜΙΚΗ	104,628	-			24,01,01		
27.2.2	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΜΠΑΛΟΝΙ ΦΛΕΒΙΚΩΝ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΜΗΚ 10-40ΜΜ ΔΙΑΜ 1,5-4ΜΜ RE & OTW	338	-			24,01,01		
27.2.3	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΔΙΠΟΛΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗΣ ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ	402,803	-			24,01,01		
27.2.4	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΒΕΛΟΝΑ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ 18-21G SELTINGER ΜΗΚ 4,5-7,5ΕΚ	3,24518	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>27.2.5</b>	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΜΠΑΛΟΝΙ ΒΑΛΒΙΔΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ ΜΙΤΡΟΕΙΔΟΥΣ	5094,36	-			24,01,01		
<b>27.2.6</b>	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΜΠΑΛΟΝΙΟΥ (IDERFLATOR) ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΗ 30ΑΤΜ	89,25	-			24,01,01		
<b>27.2.7</b>	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΣΥΡΣΗΣ ΞΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ BASKET	710,624	-			24,01,01		
<b>27.2.8</b>	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΜΥΟΚΑΡΔΙΟΥ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ 5-7F ΚΟΝΤΗ & ΜΑΚΡΙΑ	646,25	-			24,01,01		
<b>27.2.9</b>	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ SOFT TIP	13,2	240101_1311_36205		36205	24,01,01		
<b>27.2.10</b>	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΠΛΥΜΕΡΟΥΣ ΡΕΒΑΧ ΚΑΙ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ	19	-			24,01,01		
<b>27.2.11</b>	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ENSITE	4108	-			24,01,01		ΩΝΑΣΕΙΟ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙ/ΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
<b>27.2.12</b>	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΜΠΑΛΟΝΙ ΙΑΒΡ ΑΝΤΛΙΑΣ 40CC ΧΑΜΗΛΟΥ ΠΡΟΦΙΛ	1855,65	-			24,01,01		
<b>27.2.13</b>	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗΣ ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ	77,4241	-			24,01,01		
<b>27.2.14</b>	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΣΕΤ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΠΟ ΡΕΒΑΧ ΚΑΙ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗ INROUT 11cm	21	-			24,01,01		
<b>27.2.15</b>	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΗΣ (NAV-X)	2386	-			24,01,01		
<b>27.2.16</b>	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΘΗΚΑΡΙ ΒΙΟΨΙΑΣ 8F ΜΑΚΡΥ ΚΑΙ ΚΟΝΤΟ (98ΕΚ)	59,5833	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>27.2.17</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΕΠΙΘΕΜΑ ΒΙΟΠΟΛΥΜΕΡΕΣ</b>	<b>58</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>27.2.18</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ</b>	<b>ΘΗΚΑΡΙ ΜΕ ΒΕΛΟΝΗ 4-12F ΜΗΚ 7,5-23ΕΚ ΥΔΡΟΦΙΛΟ</b>	<b>35,8369</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>27.2.19</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ</b>	<b>ΘΗΚΑΡΙ TRANSEPTAL MULLINS</b>	<b>125</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>27.2.20</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΑ ΔΙΑΤΟΙΧΩΜΑΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ</b>	<b>435</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>27.2.21</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ</b>	<b>ΣΥΡΜΑ ΜΕ ΗΛΕΚΤΡΟΣΤΑΤΙΚΗ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΤΕΦΛΟΝ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟ ΔΙΠΛΟΥ ΠΥΡΗΝΑ</b>	<b>15</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>27.2.22</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ</b>	<b>ΜΠΑΛΟΝΙ ΓΙΑ ΥΠΕΡΤΡΟΦΙΑ ΜΥΟΚΑΡΔΙΟΥ</b>	<b>1904</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>27.2.23</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ</b>	<b>ΠΡΟΘΕΣΗ ΜΕΤΑΛ (STENT) ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ ΒΛΑΒΩΝ ΔΟΜΗ DNA</b>	<b>3215,5</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>27.2.24</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ</b>	<b>ΣΕΤ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ Υ&amp;Ψ ΕΙΣΑΓΩΓΕΑΣ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΕΑΣ</b>	<b>131,544</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>27.2.25</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΜΥΟΚΑΡΔΙΟΥ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ 5-7 FR ΜΑΚΡΙΑ</b>	<b>945,25</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>27.2.26</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΣΤΦ ΗΜΙΣΚΛΗΡΟΣ 4-6F 60-125ΕΚ</b>	<b>13,2</b>	<b>240101_1311_36205</b>		<b>36205</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>27.2.27</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ</b>	<b>ΣΕΤ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΠΟ REBAΧ ΚΑΙ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗ INPOUT 23cm</b>	<b>57</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>27.2.28</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ</b>	<b>ΣΕΤ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ ΜΕ ΣΚΑΝΔΑΛΗ</b>	<b>115</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
27.2.29	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΣΥΡΙΓΓΑ SOCOREX	6,98247	-			24,01,01		
27.2.30	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΝΑΡΟΦΗΣΗΣ ΘΡΟΜΒΩΝ	317	-	33141641-5		24,01,01		
27.2.31	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΣΥΡΜΑ ΟΔΗΓΟ ΡCΙ ΥΔΡΟΦΙΛΟ 0,014'' 180ΕΚ PROTECTIVE POLYMER SLEEVE ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟ ΑΚΡΟ 35ΕΚ	226,1	-			24,01,01		
27.2.32	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΣΥΡΣΗΣ ΞΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ ΤΣΙΜΠΙΔΑ	942,43	-			24,01,01		
27.2.33	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΣΥΡΜΑ ΟΔΗΓΟ ΡCΙ ΕΠΕΚΤΑΣΗ	274,85	-			24,01,01		
27.2.34	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΕΝΔΟΑΥΛΙΚΟ	339,9	-			24,01,01		
27.2.35	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΝΑΝΑΡ ΧΩΡΙΣ ΘΗΚΑΡΙ	-	-			24,01,01		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
27.2.36	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΣΥΡΜΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ ΥΔΡΟΦΙΛΗΣ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗΣ ΚΑΙ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ	129	-			24,01,01		
27.2.37	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΜΕ ΜΠΑΛΟΝΙ	1000	-			24,01,01		
27.2.38	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΕΝΔΑΓΓΕΙΑΚΗΣ ΥΠΕΡΧΟΓΡΑΦΙΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗ & ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗ	-	-			24,01,01		ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
27.2.39	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΣΥΡΜΑ ΟΔΗΓΟ ΡCΙ ΜΑΛΑΚΟ 0,014'' 180ΕΚ ΥΨΗΛΗ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΙΜΟΤΗΤΑ ΟΔΗΓΗΣΙΜΟΤΗΤΑ	107	-			24,01,01		
27.2.40	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΣΕΤ ΚΕΡΚΙΔΙΚΗΣ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗΣ ΘΗΚΑΡΙ-ΣΥΡΜΑ-ΒΕΛΟΝΑ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣ	129,044	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>27.2.41</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΕΝΔΟΑΓΓΕΙΑΚΗ ΜΕ ΡΑΜΜΑΤΑ</b>	<b>393,257</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>27.2.42</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ</b>	<b>ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΧΑΜΗΛΩΝ ΠΙΕΣΕΩΝ 185ΕΚ</b>	<b>5,27492</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>27.2.43</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ</b>	<b>ΠΡΟΘΕΣΗ ΜΕΤΑΛ (STENT) ΦΛΕΒΙΚΩΝ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ 1</b>	<b>450</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>27.2.44</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΣΥΡΣΗΣ ΞΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ ΤΣΙΜΠΙΔΑ</b>	<b>942,43</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>27.2.45</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΕΝΔΟΑΥΛΙΚΟ</b>	<b>340,022</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>27.2.46</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΝΑΝΑΡ ΧΩΡΙΣ ΘΗΚΑΡΙ</b>	<b>2303,35</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>27.2.47</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΚΟΛΠΙΚΗΣ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣΤΟΜΙΑΣ</b>	<b>430</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>27.2.48</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ</b>	<b>ΠΛΗΡΕΣ ΣΕΤ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ</b>	<b>54,7017</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>27.2.49</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ</b>	<b>ΣΕΤ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ</b>	<b>72,8214</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>27.2.50</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ</b>	<b>ΣΕΤ ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΜΕ 2 ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΜΠΛΟΥΖΕΣ</b>	<b>41,42</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>27.2.51</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ</b>	<b>ΣΕΤ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ 11cm ΑΠΟ ΡΕΒΑΧ ΚΑΙ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΜΕ ΒΕΛΟΝΗ</b>	<b>22,00</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>27.2.52</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΘΡΟΜΒΟΥ ΜΕ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΕΠΛΑΤΥΣΜΕΝΩΝ ΙΝΩΝ</b>	<b>389,00</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>27.2.53</b>	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΟΔΗΓΟΣ PC15-8F ΕΥΡΕΩΣ ΑΥΛΟΥ ΣΥΡΜΑΤΙΝΗ ΠΕΡΙΕΛΙΞΗ	110.00	-			24,01,01		
<b>27.2.54</b>	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΟΔΗΓΟΣ PC15-8F ΕΥΡΕΩΣ ΑΥΛΟΥ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ	110.00	-			24,01,01		
<b>27.2.55</b>	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ ΜΕ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ FULL-WALL ΓΙΑ KISSING BALLON ΣΤΑ 6F	139.00	-			24,01,01		
<b>27.2.56</b>	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΦΑΝΙΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΣΥΡΜΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΑΣ ΕΦΕΔΡΕΙΑΣ	780.00	-			24,01,01		
<b>28</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΥΛΙΚΑ</b>								
<b>28.1</b>	<b>ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ - ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ</b>								
<b>28.1.1</b>	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	ΥΓΡΟ ΠΡΟ ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ	8,66552	-			25,01,20		
<b>28.1.2</b>	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ ΔΙΣΚΙΑ ΧΛΩΡΙΟΥ (ΔΙΣΚΙΑ NaDCC), ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 100 ΔΙΣΚΙΩΝ	15,2954	-			25,01,20		
<b>28.1.3</b>	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	ΥΓΡΟ ΕΝΖΥΜΑΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΓΙΑ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ ΥΠΕΡΗΧΩΝ STARSONIC	17,255	-			25,01,20		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
28.1.4	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗΣ ΤΥΠΟΥ "DESLOGEN" 1000gr.	95,2	-			25,01,20		
28.1.5	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟ - ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ ΥΓΡΟ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ ΚΛΙΝΩΝ	6,7766	-			25,01,20		
28.1.6	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	ΕΛΑΣΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΗ ΓΙΑ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΑ ΤΟΥΑΛΕΤΑΣ (HYGIENE TILET SEAT)	16,66	-			25,01,20		
28.1.7	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	ΤΑΙΝΙΕΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΔΙΑΛΥΜΑΤΟΣ ΟΡΘΟΦΘΑΛΛΕΥΔΗΣ TEST STRIPS	0,5712	-			25,01,20		
28.1.8	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	ΥΓΡΟ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ-ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟ ΓΙΑ ΠΛΥΝΤΗΡΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΩΝ	25,6198	-			25,01,20		
28.1.9	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	ΥΓΡΟ ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟ-ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ 20% ΓΛΟΥΤΑΡΑΛΔΕΥΔΗ ΓΙΑ ΠΛΥΝΤΗΡΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΩΝ	32,8006	-			25,01,20		
28.1.10	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	ΥΓΡΟ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ - ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ ΜΗ ΤΟΞΙΚΟ	4,52679	-			25,01,20		
28.1.11	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟΙ ΚΟΚΚΟΙ ΧΛΩΡΙΟΥ (ΚΟΚΚΟΙ NaDCC)	15,2968	-			25,01,20		
28.1.12	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	ΥΓΡΟ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤ-ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΤ (ΔΙΑΛΥΜΑ ΓΛΟΥΤΑΡΑΛΔΕΥΔΗΣ) ΧΕΙΡΟΥΡΓ ΕΡΓΑΛ ΕΝΔΟΣΚΟΠ & ΛΟΙΠΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	10,4096	-			25,01,20		
28.1.13	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	ΥΓΡΟ ΔΙΑΒΡΕΚΤΙΚΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΓΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΠΛΥΝΤΗΡΙΑ	9,044	-			25,01,20		
28.1.14	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ ΣΠΟΡΟΚΤΟΝΟ (ΜΑΝΤΗΛΑΚΙΑ ΕΚΠΛΥΣΗΣ) ΓΙΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡ. ΕΞΟΠΛ.	1,8802	-			25,01,20		
28.1.15	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	ΜΑΝΤΗΛΑΚΙΑ BODE X-WIPES (ΡΟΛΟ 90 ΤΕΜ)	19,1467	-			25,01,20		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
28.1.16	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	ΥΓΡΟ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ-ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ (NEODISHER SEPTO SF)	20,2978	-			25,01,20		
28.1.17	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ ΣΠΡΕΥ ΓΙΑ ΜΙΚΡΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΚΑΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ (FUGATEN)	5,04485	-			25,01,20		
28.1.18	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΓΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΠΛΥΝΤΗΡΙΑ ΣΕ ΥΓΡΗ ΜΟΡΦΗ	9,185	-			25,01,20		
28.1.19	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	NU-CIDEX ΔΙΑΛΥΜΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗΣ ΚΑΙ ΣΠΟΡΟΚΤΟΝΙΑΣ	11,99	-			25,01,20		
28.1.20	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	ΥΓΡΟ ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗΣ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΩΝ & ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ (ΧΩΡΙΣ ΦΟΡΜΑΛΔΕΥΔΗ)	7,63	-			25,01,20		
28.1.21	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	ΑΦΡΟΛΟΥΤΡΟ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΦΙΑΛΗ 200 ML	4,05533	-			25,01,20		
28.1.22	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	ΥΓΡΟ ΑΠΟΡ/ΚΟ ΧΕΙΡ. ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ (BLANISOL) ΧΡΗΣΗ ΣΤΟ ΧΕΡΙ ΚΑΙ ΓΙΑ ΠΛΥΝΤΗΡΙΑ ΥΠΕΡΧΩΝ	7,16139	-			25,01,20		
28.1.23	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	ΣΑΠΟΥΝΙ HYDROVIT MILD 150ml	8,93683	-			25,01,20		
28.1.24	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟ - ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ ΥΓΡΟ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ ΥΠΟΔΗΜΑΤΩΝ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ	18,748	-			25,01,20		
28.1.25	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΣΕ ΣΚΟΝΗ 10 ΚΙΛΩΝ	70,805	-			25,01,20		
28.1.26	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ-ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΕΦΑΛΗ ΥΠΕΡΧΩΝ OCTENISEPT 250ML	3,5645	-			25,01,20		
28.1.27	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	ΥΓΡΟ ΓΙΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ ΟΔΟΝΤ ΣΥΣΤΗΜΑΤ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤ-ΑΠΟΛΥΜΑΝΤ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	10,093	-			25,01,20		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>28.1.28</b>	<b>ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ</b>	<b>ΥΓΡΟ ΟΥΔΕΤΕΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΓΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΠΛΥΝΤΗΡΙΑ</b>	<b>9,044</b>	<b>-</b>			<b>25,01,20</b>		
<b>28.1.29</b>	<b>ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ</b>	<b>ΥΓΡΟ ΑΝΤΙΣΚΩΡΙΑΚΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ SURGISTAIN ΓΙΑ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ ΥΠΕΡΗΧΩΝ</b>	<b>11,6025</b>	<b>-</b>			<b>25,01,20</b>		
<b>28.1.30</b>	<b>ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ</b>	<b>ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ ΥΓΡΟ ΓΙΑ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ ΣΚΩΡΑΜΙΔΩΝ</b>	<b>14,1196</b>	<b>-</b>			<b>25,01,20</b>		
<b>28.1.31</b>	<b>ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ</b>	<b>ΥΓΡΟ ΑΠΟΛΥΑ-ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΤ (ΔΙΑΛΥΜΑ ΟΡΘΟΦΘΑΛΛΕΥΔΗΣ) ΣΙΔΕΧ ΟΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓ ΕΡΓΑΛ ΕΝΔΟΣΚΟΠ &amp; ΛΟΙΠΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ</b>	<b>14,2987</b>	<b>-</b>			<b>25,01,20</b>		
<b>28.1.32</b>	<b>ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ</b>	<b>ΥΓΡΟ ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΟ ( INCOSEPT SENSITIVE 1000ml )</b>	<b>4,403</b>	<b>-</b>			<b>25,01,20</b>		
<b>28.1.33</b>	<b>ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ</b>	<b>ΥΓΡΟ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤ. ΚΑΙ ΚΑΘΑΡ. ΕΠΙΦΑΝ.-ΔΑΠΕΔΩΝ-ΕΡΓΑΛ. (ΧΩΡΙΣ ΑΛΔΕΥΔΕΣ &amp; ΤΟΞΙΚΑ ΠΤΗΤΙΚΑ) ΣΕ ΠΥΚΝΗ ΜΟΡΦΗ</b>	<b>9,8535</b>	<b>-</b>			<b>25,01,20</b>		
<b>28.1.34</b>	<b>ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΑΦΡΙΖΟΝ ΔΕΡΜΑΤΟΣ RHENOCID 150ml</b>	<b>21,69</b>	<b>-</b>			<b>25,01,20</b>		
<b>28.1.35</b>	<b>ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ</b>	<b>ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ-ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΕΦΑΛΗ ΥΠΕΡΗΧΩΝ ΟCΤΕΝΙΣΕΡΤ 1ΛΙΤΡ</b>	<b>9,134</b>	<b>-</b>			<b>25,01,20</b>		
<b>28.1.36</b>	<b>ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ</b>	<b>ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ ΣΠΟΡΟΚΤΟΝΟ (ΜΑΝΤΗΛΑΚΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ + ΑΦΡΟΣ) ΓΙΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡ. ΕΞΟΠΛ.</b>	<b>2,5704</b>	<b>-</b>			<b>25,01,20</b>		
<b>28.1.37</b>	<b>ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ</b>	<b>ΥΓΡΟ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ - ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ</b>	<b>0,327</b>	<b>-</b>			<b>25,01,20</b>		
<b>28.1.38</b>	<b>ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ</b>	<b>ΥΓΡΟ ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΟ ΧΕΡΙΩΝ - ΣΩΜΑΤΟΣ 1000 ml</b>	<b>8,47</b>	<b>-</b>			<b>25,01,20</b>		
<b>28.1.39</b>	<b>ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ</b>	<b>ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΜΙΚΡΩΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ 5LT ΧΩΡΙΣ ΑΛΔΕΥΔΕΣ-ΑΛΚΟΟΛΟΥΧΟ ΑΟΣΜΟ ΑΧΡΩΜΟ ΜΗ ΤΟΞΙΚΟ</b>	<b>28,4267</b>	<b>-</b>			<b>25,01,20</b>		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
28.1.40	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟ ΥΓΡΟ (ΜΑΝΤΗΛΑΚΙ) ΓΙΑ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ - ΣΙΕΛΟΥ ΑΠΟ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡ. ΕΞΟΠΛ.	1,8802	-			25,01,20		
28.1.41	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	ΑΛΚΑΛΙΚΟ ΥΓΡΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ Κ' ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗΣ ΑΝΙΟΣ SALVANIOS PH 10 (1Χ5ΛΙΤΡ.)	13,843	-			25,01,20		
28.1.42	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΩΝ ΜΙΚΡΩΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΧΩΡΙΣ ΑΑΔΕΥΔΕΣΕΙΔΙΚΟ ΑΠΟΛΥΜΑΝΣ.ΧΩΡΩΝ ΝΕΟΓΝΩΝ	5,994	-			25,01,20		
28.1.43	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ	ΥΓΡΟ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ ΓΙΑ ΤΟΥΑΛΕΤΑ 750 ml	0,7	-					Ψ.Ν.Α ΔΡΟΜΟΚΑΙΤΕΙΟ
<b>28.2</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ</b>								
28.2.1	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Αδιάβροχο χαρτί λαδόκολλες 70x100cm περίπου	1,24€/κ gr	-			25,01,25		
28.2.2	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Αποσμητικό χώρου 300 ml	1,34€/τε μ.	-			25,01,25		
28.2.3	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Αποφρακτήρες ελαστικοί μεγάλοι	1,03€/τε μ.	-			25,01,25		
28.2.4	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Βενζίνη καθαρή συσκ.300-320 γρ	0,598€/τ εμ.	-			25,01,25		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>28.2.5</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Βούρτσες ονύχων με πλαστική τρίχα χειρουργικών εργαλείων	0,61€/τε μ.	-			25,01,25		
<b>28.2.6</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Γκαζάκια μικρά φιαλίδια των 190-200 γρ.	0,36€/τε μ.	-			25,01,25		
<b>28.2.7</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Διάλυμα υποχλωριώδους Νατρίου	0,22€/lit	-			25,01,25		
<b>28.2.8</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Επιτοίχιες θήκες υγρού σαπουνιού πλαστικές	3,34€/τε μ.	-			25,01,25		
<b>28.2.9</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Επιτοίχιες θήκες χειροπετσετών μεταλλικές	26,78€/τ εμ.	-			25,01,25		
<b>28.2.10</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Κάδοι απορριμάτων μεγάλοι πλαστικοί με πεντάλ κουζίνας 10-20 λίτρα	4,06€/τε μ.	-			25,01,25		
<b>28.2.11</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Κάδοι πλαστικοί με κινητό καπάκι σκουπιδιών χωρητικότητας 50-60 λίτρων	5,92€/τε μ.	-			25,01,25		
<b>28.2.12</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Κάδοι πλαστικοί μεταφοράς σκουπιδιών τροχήλατοι με κινητό καπάκι 1000 λίτρων περίπου	564,36€ /τεμ.	-			25,01,25		
<b>28.2.13</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Κάδοι πλαστικοί τουαλέτας με πεντάλ και εσωτερικό κάδο	2,67€/τε μ.	-			25,01,25		
<b>28.2.14</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Κάδος απορριμάτων πλαστικός με πεντάλ ποδός ύψους 60-70cm	5,00€/τε μ.	-			25,01,25		
<b>28.2.15</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Καλαθάκια κοινά απορριμάτων γραφείου δικτυωτά μεταλλικά ύψους περίπου 30 εκ.	8,69€/τε μ.	-			25,01,25		
<b>28.2.16</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Καλάθι πλαστικό απορριμάτων ύψους περίπου 30 εκ.	0,92€/τε μ.	-			25,01,25		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
28.2.17	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Κοντάρια αλουμινίου για επαγγελματικές σφουγγαρίστρες	1,98€/τε μ.	-			25,01,25		
28.2.18	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Κουβάδες πλαστικοί απλοί 10-13 λίτρων	0,75€/k gr	-			25,01,25		
28.2.19	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Κουβάδες σφουγγαρίσματος 10-13 λίτρα με στίφη	1,09€/τε μ.	-			25,01,25		
28.2.20	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Λακ σε φιαλίδια 250-500 ml	1,38€/τε μ.	-			25,01,25		
28.2.21	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Λάστιχο ποτίσματος 5/8 ή 3/4 σε συσκευασίες κουλούρας διαφόρων διαστάσεων	0,41€/m	-			25,01,25		
28.2.22	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Λεκάνες μεγάλες πλαστικές 13 λίτρων	0,90€/τε μ.	-	19520000-7		25,01,25		
28.2.23	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Λεκάνες μικρές πλαστικές	0,40€/τε μ.	-	19520000-7		25,01,25		
28.2.24	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Λευκαντικό πλυντηρίων ρούχων	0,86€/k gr	-			25,01,25		
28.2.25	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Μαλακτικό πλυντηρίων ρούχων	0,44€/lit	-			25,01,25		
28.2.26	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Μεταλλικό κοντάρι για πλαστική σκούπα	0,30€/τε μ.	-			25,01,25		
28.2.27	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Μεταλλικό κοντάρι για πλαστική σκούπα επενδυμένο εξωτερικά με πλαστικό, μήκους 100-110 εκ.	0,27€/τε μ.	-			25,01,25		
28.2.28	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Μουσαμάς ρολό	2,97€/m	-			25,01,25		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
28.2.29	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Νάυλον γκοφρέ σε ρολό	0,50€/m	-			25,01,25		
28.2.30	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Νάυλον σε ρολό	0,39€/m	-			25,01,25		
28.2.31	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Ξεσκονόπανα 33 χ 60 (αντιστατικά)	0,34€/τε μ.	-			25,01,25		
28.2.32	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Ξυριστικές μηχανές με διπλή λεπίδα	0,09€/τε μ.	-			25,01,25		
28.2.33	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Ξυριστικές μηχανές με μονή λεπίδα	0,09€/τε μ.	-			25,01,25		
28.2.34	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Οδοντογλυφίδες (κουτί 500 τεμ)	0,28€/κ ουτί	-			25,01,25		
28.2.35	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Οδοντόπαστα με φθόριο 80-100 ml	0,49€/τε μ.	-			25,01,25		
28.2.36	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Πάνες βρακάκι medium 80 εως 110 εκ.	0,78€/τε μ.	-	33771200-7	41588	25,01,25		
28.2.37	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Πάνες διαφόρων μεγεθών με αυτοκόλλητα κλιπς δεξιά και αριστερά για παιδιά από 15 εως 30 κιλά	0,178€/τ εμ.	-	33771200-7	41588	25,01,25		
28.2.38	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Πάνες διαφόρων μεγεθών με αυτοκόλλητα κλιπς δεξιά και αριστερά για παιδιά από 2 εως 5 κιλά	0,13€/τε μ.	-	33771200-7	41588	25,01,25		
28.2.39	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Πάνες διαφόρων μεγεθών με αυτοκόλλητα κλιπς δεξιά και αριστερά για παιδιά από 3 εως 6 κιλά	0,16€/τε μ.	-	33771200-7	41588	25,01,25		
28.2.40	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Πάνες διαφόρων μεγεθών με αυτοκόλλητα κλιπς δεξιά και αριστερά για παιδιά από 4 εως 9 κιλά	0,114€/τ εμ.	-	33771200-7	41588	25,01,25		



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C .P .V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
28.2.41	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Πάνες διαφόρων μεγεθών με αυτοκόλλητα κλιπς δεξιά και αριστερά για παιδιά από 7 εως 15 κιλά	0,20€/τε μ.	-	33771200-7	41588	25,01,25		
28.2.42	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Πάνες διαφόρων μεγεθών με αυτοκόλλητα κλιπς δεξιά και αριστερά για παιδιά από 8 εως 18 κιλά	0,134€/τ εμ.	-	33771200-7	41588	25,01,25		
28.2.43	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Πάνες ενηλίκων νο 2	0,23€/τε μ.	-	33771200-7	41588	25,01,25		
28.2.44	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Πάνες ενηλίκων νο 4	0,27€/τε μ.	-	33771200-7	41588	25,01,25		
28.2.45	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Πετσέτα απορροφητική τύπου vettex ή αντίστοιχη νο 3	0,29€/τε μ.	-			25,01,25		
28.2.46	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Πλαστικό αυτοκόλλητο ρολό	0,27€/m	-			25,01,25		
28.2.47	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Σακούλες μεσαίου μεγέθους νάυλον	0,01056 €/τεμ.	-			25,01,25		
28.2.48	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Σαπούνια αρωματικά πλάκες 125-150 gr	1,95€/k gr	-			25,01,25		
28.2.49	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Σαπούνια πράσινα πλάκες 125gr	0,3	-			25,01,25		Ψ.Ν.Α ΔΡΟΜΟΚΑΙΤΙΟ
28.2.50	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Σελοφάν μεμβράνη διαφανής	0,012€/m	-			25,01,25		
28.2.51	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Σκόνη καθαρισμού για πλύσιμο στο χέρι	0,70€/k gr	-			25,01,25		
28.2.52	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Σκόνη καθαρισμού δαπέδων	0,45€/k gr	-			25,01,25		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ</b>
<b>28.2.53</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Σκουπάκι WC με βάση	0,85€/τεμ.	-			25,01,25		
<b>28.2.54</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Σκουπάκια επίπλου χάρτινα	1,05€/τεμ.	-			25,01,25		
<b>28.2.55</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Σκούπες πλαστικές με ενσωματωμένο κοντάρι	0,74€/τεμ.	-			25,01,25		
<b>28.2.56</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Σπάγγος νάυλον	1,48€/τεμ.	-			25,01,25		
<b>28.2.57</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Σπίρτα	0,0195€/τεμ.	-			25,01,25		
<b>28.2.58</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Σπόγγος νάυλον αφρολέξ	0,175€/τεμ.	-			25,01,25		
<b>28.2.59</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Σύρμα χοντρό σπирάλ σε σχήμα φωλιάς	0,08€/τεμ.	-			25,01,25		
<b>28.2.60</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Σύρμα ψιλό σε κουλούρα (τεμάχιο του 1 κιλού)	2,7	-			25,01,25		Ψ.Ν.Α ΔΡΟΜΟΚΑΙΤΙΟ
<b>28.2.61</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Σφουγγαράκια αφρολέξ για πλύση ασθενών	0,175€/τεμ.	-			25,01,25		
<b>28.2.62</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Σφουγγάρι αφρολέξ κουζίνας 18x10cm με μία επιφάνεια συρμάτινη	0,12€/τεμ.	-			25,01,25		
<b>28.2.63</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Σφουγγάρια μικρά κοινά νο 8	0,07€/τεμ.	-			25,01,25		
<b>28.2.64</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Σφουγγαρίστρες επαγγελματικές με κρόσσια ραφτές	1,10€/τεμ.	-			25,01,25		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>28.2.65</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Σφουγγαρίστρες με λεπίδες	0,82€/τε μ.	-			25,01,25		
<b>28.2.66</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Σφουγγαρόπανα 50 χ 50	0,236€/τ εμ.	-			25,01,25		
<b>28.2.67</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Ταινίες συσκευασίας 33χ66	0,49€/τε μ.	-			25,01,25		
<b>28.2.68</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Υγρή παρκετινή	1,45€/lit	-			25,01,25		
<b>28.2.69</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Υγρό απορρυπαντικό πλυντηρίων πιάτων ρυθμ. αφρού	0,55€/lit	-			25,01,25		
<b>28.2.70</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Υγρό καθαρισμού αλάτων πλυντηρίων πιάτων 13lt	0,96	-			25,01,25		Ψ.Ν.Α ΔΡΟΜΟΚΑΙΤΕΙΟ
<b>28.2.71</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Υγρό καθαρισμού δαπέδου για σφουγγάρισμα χωρίς ξέβγαλμα	0,31€/lit	-			25,01,25		
<b>28.2.72</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Υγρό καθαρισμού τζαμιών	0,395€/l it	-			25,01,25		
<b>28.2.73</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Υγρό καθαρισμού φούρνων	0,61€/lit	-			25,01,25		
<b>28.2.74</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Υγρό πιάτων για πλύσιμο στο χέρι	0,62/lit	-			25,01,25		Ψ.Ν.Α ΔΡΟΜΟΚΑΙΤΕΙΟ
<b>28.2.75</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Υδροχλωρικό οξύ-ακουαφόρτε	0,48€/lit	-			25,01,25		
<b>28.2.76</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Σάρωθρα πλαστικά με ελαστική ακμή εισόδου σκουπιδιών, διαστ.25χ20cm περίπου	0,38€/τε μ.	-			25,01,25		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
28.2.77	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Σάρωθρα μεταλλικά με μεταλλική ακμή εισόδου σκουπιδιών, διαστ. 25x20cm περίπου	0,69€/τε μ.	-			25,01,25		
28.2.78	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Χαρτοσακούλα χωρητικότητας περίπου 5 κιλών	0,15€/τε μ.	-			25,01,25		
28.2.79	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Χειρόμακτρα χάρτινα-χειροπετσέτες (διπλά φύλλα) τύπου ζικ-ζακ	0,00309 5€/δίφυλλο	-			25,01,25		
28.2.80	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Χειροπετσέτες σε ρολούς (Βάρος: 500 gr ± 5%)	0,5289€ / ρολό	-			25,01,25		
28.2.81	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Χτένες απλές πλαστικές ατομικές	0,77	-			25,01,25		Ψ.Ν.Α ΔΡΟΜΟΚΑΤΕΙΟ
28.2.82	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟ ΥΓΡΟ ΓΙΑ ΤΖΑΜΙΑ ( ΔΟΧΕΙΟ ΤΩΝ 5 ΛΙΤΡΩΝ)	4,31433	-			25,01,25		
28.2.83	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΚΑΤΣΑΡΙΔΟΚΤΟΝΑ	4,169	-			25,01,25		
28.2.84	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΑΛΑΤΙ ΑΠΟΣΚΛΗΡΥΝΤΙΚΟ ΠΛΥΝΤΗΡΙΩΝ 2,5 Kgr	1,52	-			25,01,25		Ψ.Ν.Α ΔΡΟΜΟΚΑΤΕΙΟ
28.2.85	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΣΑΜΠΟΥΑΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΦΙΑΛΗ 200 ML	5,33133	-			25,01,25		
28.2.86	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΣΑΜΠΟΥΑΝ - ΑΦΡΟΛΟΥΤΡΟ ΝΕΟΓΝΩΝ - ΒΡΕΦΩΝ	2,34/lt	-			25,01,25		
28.2.87	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΣΑΜΠΟΥΑΝ - ΑΦΡΟΛΟΥΤΡΟ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΦΙΑΛΗ 500 ML	9,24421	-			25,01,25		
28.2.88	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΚΡΕΜΑ ΒΡΕΦΙΚΗ ΣΥΓΚΑΜΑΤΟΣ ΣΥΣΚ 50GR	1,97	-			25,01,25		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
28.2.89	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΣΚΟΥΠΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ	1,53914	-			25,01,25		
28.2.90	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΚΡΕΜΟΣΑΠΟΥΝΟ	1,60/kg	-			25,01,25		
28.2.91	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΠΕΤΣΕΤΑ ΜΠΑΝΙΟΥ ΕΜΠΟΤΙΣΜΕΝΗ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΑΡΩΜΑ ΓΙΑ ΚΑΤΑΚΕΚΛΙΜΕΝΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ (ΠΑΚ 8 ΤΕΜ.)	4,17202	-			25,01,25		
28.2.92	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΚΡΕΜΟΣΑΠΟΥΝΟ ΓΙΑ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΔΕΡΜΟΤΟΛΟΓΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ 200ML	5,8786	-			25,01,25		
28.2.93	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΣΑΚΟΥΛΑ ΓΙΑ ΚΑΛΑΘΑΚΙ ΓΡΑΦΕΙΟΥ	0,536	-			25,01,25		
28.2.94	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΣΦΟΥΓΓΑΡΙΑ ΝΑΥΛΟΝ Νο 12	0,23	-			25,01,25		Ψ.Ν.Α ΔΡΟΜΟΚΑΤΕΙΟ
28.2.95	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΧΑΡΤΟΠΕΤΣΕΤΕΣ	0,0022/ φύλλο	-	33764000-3	-	25,01,25		
28.2.96	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΑΦΡΟΛΟΥΤΡΟ 4L	3,35	-	33711520-8	-	25,01,25		Ψ.Ν.Α ΔΡΟΜΟΚΑΤΕΙΟ
28.2.97	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΣΚΟΥΦΟΣ ΛΟΥΣΙΜΑΤΟΣ ΕΙΔΙΚΟΣ ΓΙΑ ΚΑΤΑΚΕΚΛΙΜΕΝΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ	4,10551	-	33711530-1	47303	25,01,25		
28.2.98	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ ΣΠΡΕΙ	1,69	-	33691000-0	-	25,01,25		
28.2.99	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΣΠΟΓΓΟΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ ΜΕ ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΟ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΣΕ ΜΟΝΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	0,26371	-			25,01,25		
28.2.100	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΧΑΡΤΙ ΥΓΕΙΑΣ ΡΟΛΛΟ	0,22	-	33761000-2		25,01,25		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>28.2.101</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΣΑΚΟΥΛΑ ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΩΝ 75x100 ΜΑΥΡΗ	1,3	-	19640000-4		25,01,25		Ψ.Ν.Α ΔΡΟΜΟΚΑΤΕΙΟ
<b>28.2.102</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΑΛΟΥΜΙΝΟΧΑΡΤΟ	0,11/m	-			25,01,25		
<b>28.2.103</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΣΦΟΥΓΓΑΡΙΣΤΡΕΣ ΔΙΑΦΟΡΕΣ	1,66633	-	39224300-1		25,01,25		
<b>28.2.104</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΧΑΡΤΙ ΡΟΛΛΟ ΚΟΥΖΙΝΑΣ (ΣΥΣΚΕΥ.2 ΡΟΛΛΩΝ)	1,6066	-			25,01,25		
<b>28.2.105</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΦΑΡΑΣΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟ	0,929	-			25,01,25		
<b>28.2.106</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΕΝΥΔΑΤΙΚΗ ΛΟΣΙΟΝ ΠΕΡΙΠΟΙΗΣΗΣ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΔΕΡΜΑΤΟΣ (EUBOS LOTION)	6,47361	-			25,01,25		
<b>28.2.107</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΩΤΟΑΣΠΙΔΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ	4,40301	-			25,01,25		
<b>28.2.108</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΚΡΕΜΟΣΑΠΟΥΝΟ ΓΙΑ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΔΕΡΜΟΤΟΛΟΓΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ 750ML	9,52	-			25,01,25		
<b>28.2.109</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΓΑΝΤΙΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΠΛΑΣΤΙΚΑ LARGE	0,64	-			25,01,25		Ψ.Ν.Α ΔΡΟΜΟΚΑΤΕΙΟ
<b>28.2.110</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΠΑΝΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ	2,84757	-			25,01,25		
<b>28.2.111</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΞΥΡΙΣΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΗ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΜΕ ΚΤΕΝΑΚΙ	0,08608	-			25,01,25		
<b>28.2.112</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΣΑΜΠΟΥΑΝ 4L	3,35	-			25,01,25		Ψ.Ν.Α ΔΡΟΜΟΚΑΤΕΙΟ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>28.2.113</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΠΕΤΣΕΤΑ ΜΠΑΝΙΟΥ ΕΜΠΟΤΙΣΜΕΝΗ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΑΝΤΙΒΑΚΤΗΡΙΔΙΑΚΕΣ ΙΔΙΟΤ. ΓΙΑ ΚΑΤΑΚΕΚΛΙΜΕΝΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ	4,22148	-			25,01,25		
<b>28.2.114</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΔΙΑΤΡΗΤΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΗ ΠΕΤΣΕΤΑ ΑΠΟ NON WOVEN (2Χ50ΤΕΜ)	17,9793	-			25,01,25		
<b>28.2.115</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΚΕΦΑΛΗ ΞΥΡΙΣΤΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΗΣ	2,94179	-			25,01,25		
<b>28.2.116</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΞΥΡΑΦΑΚΙΑ ΞΥΡΙΣΤΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΗΣ	3,46397	-			25,01,25		
<b>28.2.117</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΚΑΘΙΣΜΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗΣ	449,82	-			25,01,25		
<b>28.2.118</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΣΑΚΟΥΛΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ	10,1945	-			25,01,25		
<b>28.2.119</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΠΙΓΚΑΛ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ	7,14	-			25,01,25		
<b>28.2.120</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Εμποτισμένες πετσέτες μιας χρήσης για σωματική καθαριότητα,σε φάκελο για ατομική χρήση με 10 εμποτισμένες πετσέτες ,ωφέλιμης επιφάνειας έκτασης > 600cm ανά πετσέτα. Δερματολογικά ελεγμένες,για Ph 5,5. Να μην περιέχουν Λανολίνη, Αλκοόλη, Λάτεξ ή προφυλένιο. Να θερμαίνονται σε φούρνο μικροκυμάτων και να μπορούν να επαναθερμανθούν.Να μην χρειάζονται ξέβγαλμα ή σκούπισμα	3,31429	-			25,01,25		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>28.2.121</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	Εμποτισμένα γάντια πλυσίματος ασθενών ΜΧ, αποτελούμενα από εμποτισμένο σφουγγαράκι με σαπούνι και πλαστική θήκη, απαραίτητα ώστε να μην έρχεται σε επάφη το χέρι του νοσηλευτή με το σώμα του ασθενή.	0,3	-			25,01,25		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>28.2.122</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΓΑΝΤΙ ΠΛΥΣΙΜΑΤΟΣ ΑΣΘΕΝΩΝ ΕΜΠΟΤΙΣΜΕΝΟ ΜΕ ΥΠΟΑΛΕΡΓΙΚΗ ΛΟΣΙΟΝ ΑΠΟ NON-WOVEN ΥΛΙΚΟ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΠΑΚΕΤΟ ΤΩΝ 12 ΤΕΜ.	4,6	-			25,01,25		
<b>28.2.123</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΓΑΝΤΙ ΛΟΥΣΙΜΑΤΟΣ ΚΑΤΑΚΕΚΛΙΜΕΝΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΕΜΠΟΤΙΣΜΕΝΟ ΜΕ ΥΠΟΑΛΕΡΓΙΚΗ ΛΟΣΙΟΝ, ΘΕΡΜΑΙΝΟΜΕΝΟ, ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΠΑΚΕΤΟ ΤΩΝ 2 ΤΕΜ.	3,6	-			25,01,25		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>28.2.124</b>	ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΥΠΡΕΠΙΣΜΟΥ	ΠΑΝΑ ΠΑΙΔΙΚΗ Νο6	0,14638	-			24,01,01		
<b>29</b>	<b>ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ</b>								
<b>29.1</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ</b>								
<b>29.1.1</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	ΒΕΛΟΝΑ ΗΛΕΚΤΡΟΜΥΟΓΡΑΦΟΥ 26&30 G	215,17	-			24,01,01		
<b>29.1.2</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	ΥΠΟΔΟΡΕΙΟΣ ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΗΣ ΒΙΔΩΤΟΣ Μ.Χ1,5Μ	243,95	-			24,01,01		
<b>29.1.3</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΕΙΣ ΠΛΟΗΓΗΣΗΣ ΜΕ ΣΦΑΙΡΕΣ ΑΝΑΚΛΩΜΕΝΕΣ REF8800848 LOT4332301	321,3	-			24,01,01		
<b>29.1.4</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	TUNNELER ΕΥΚΑΜΠΤΟ 45CM	145,388	-			24,01,01		
<b>29.1.5</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	ΚΙΤ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΥΠΟΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΠΛΗΡΕΣ	238	-			24,01,01		
<b>29.1.6</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	ΣΕΤ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΕΝΔΟΚΡΑΝΙΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	931,163	-			24,01,01		
<b>29.1.7</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	ΣΦΑΙΡΕΣ ΑΝΑΚΛΑΣΕΩΣ	1071	-			24,01,01		
<b>29.1.8</b>	ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	ΡΥΓΧΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ FRAZIER 9FG	23,8	-			24,01,01		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ</b>
<b>29.1.9</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΗΛΕΚΡΟΔΙΟ ΤΥΠΟΥ ADP 2Χ4</b>	<b>922,25</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.10</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΥΤΟΥΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΗ ΜΕ REZERVOIR BURR HOLE 4501343300</b>	<b>2011,52</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.11</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΦΡΕΖΑ 1,2ΜΜ ΜΕ STOP 5ΜΜ (J-LATCH)</b>	<b>47,6</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.12</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ</b>	<b>CLIP YASARGIL STANDARD MONIMA 8,3mm</b>	<b>263,22</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.13</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ</b>	<b>CLIP YASARGIL STANDARD MONIMO 9mm</b>	<b>233,4</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.14</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΧΕΙΡΟΤΡΥΠΑΝΟ ΚΡΑΝΙΟΑΝΑΤΡΗΣΗΣ</b>	<b>146,893</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.15</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΦΡΕΖΑ Δ= 5,8 ΧΙΛ. ΓΙΑ ΧΕΙΡΟΤΡΥΠΑΝΟ ΚΡΑΝΙΟΑΝΑΤΡΗΣΗΣ</b>	<b>99,1311</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.16</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΜΗΤΡΑ ΣΚΛΗΡΗΣ ΜΗΝΙΓΓΑΣ</b>	<b>3088,33</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.17</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΗΣ ΜΕ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ 4 ΕΠΑΦΩΝ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟΥ ΣΗΜΑΤΟΣ</b>	<b>1368,5</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.18</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΕΝΔ. ΔΕΣΤΡΕΣ CRANIOFIX TITANIUM 2 11MM</b>	<b>321,55</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.19</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΣΦΑΙΡΕΣ ΑΝΑΚΛΑΣΕΩΣ ( 5 ΤΕΜ )</b>	<b>1071</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.20</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΝΕΥΡΟΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΣΕΤ</b>	<b>1785</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>29.1.21</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΗΛΕΚΡΟΔΙΟ ΕΝΔΟΚΡΑΝΙΑΚΗΣ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗΣ 16 ΕΠΑΦΩΝ</b>	<b>3549,77</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.22</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΗΛΕΚΡΟΔΙΟΥ ΤΥΠΟΥ PCP 16S/300</b>	<b>922,25</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.23</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΑΛΩΔΙΟ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΓΙΑ ΔΙΠΟΛΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΜΗΚ. 300CM</b>	<b>243,95</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.24</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΗ ΠΛΑΚΑ 4 ΟΠΩΝ ΠΑΙΔΩΝ 1,5MM</b>	<b>207,1</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.25</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΕΣ ΒΙΔΕΣ ΠΑΙΔΩΝ 1,5X4MM (STEM+1TEM 2X5MM)</b>	<b>207,1</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.26</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>CLIP YASARGIL STANDARD ΜΟΝΙΜΑ 11mm</b>	<b>221,73</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.27</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΗΣ ΜΕ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ 6 ΕΠΑΦΩΝ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟΥ ΣΗΜΑΤΟΣ</b>	<b>1368,5</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.28</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΡΥΓΧΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ FRAZIER ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ 12FR</b>	<b>23,8</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.29</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΟΙΛΙΑΚΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΜΕ ΑΚΤΙΝ. ΑΚΙΔΕΣ ΕΥΘ.</b>	<b>163,5</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.30</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΣΕΤ ΕΞΩΤΕΤ. ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΚΟΙΛ. ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ</b>	<b>244,46</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.31</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>TUNNELER ΕΥΚΑΜΠΤΟ 65CM</b>	<b>160,65</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.32</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΒΑΛΒΙΔΑ ΥΔΡΟΚΕΦΑΛΟΥ ΠΡΟΓΡ/ΝΗ PROGAV BURR HOLE ΕΝΗΛ. 0-20cm Η 95808</b>	<b>3735,83</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>29.1.33</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΗ ΠΛΑΚΑ ΟΡΘ/ΚΗΣ 6 ΟΠΩΝ 2ΜΜ</b>	<b>207,1</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.34</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟΣ ΑΣΚΟΣ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ</b>	<b>35,7</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.35</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΡΥΓΧΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ FRAZIER 6FG</b>	<b>23,8</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.36</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΕΙΣ ΠΛΟΗΓΗΣΗΣ ΜΕ ΕΠΙΚΡΑΝΙΑΚΑ ΔΙΣΚΙΑ (ΣΕΤ 5ΤΜΧ)</b>	<b>321,3</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.37</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΕΙΣ ΠΛΟΗΓΗΣΗΣ ΜΕ ΕΠΙΚΡΑΝΙΑΚΑ ΔΙΣΚΙΑ (ΣΕΤ 10ΤΜΧ) ΜΜ3002 ΛΟΤ082411</b>	<b>321,3</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.38</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ ΒΙΟΨΙΑΣ (ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ)</b>	<b>1190</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.39</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΒΑΛΒΙΔΑ ΥΔΡΟΚΕΦΑΛΟΥ ΡΑΕΔΙ-GAV BURR HOLE 9/24cm Η 1033107063 1</b>	<b>1785,18</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.40</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΒΑΛΒΙΔΑ ΥΔΡΟΚΕΦΑΛΟΥ ΡΑΕΔΙ-GAV BURR HOLE 2/24cm Η 30000781 1</b>	<b>1785,18</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.41</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΛΑΜΑ ΠΡΙΟΝΙΟΥ ΕΥΘΕΙΑ ΜΑΚΡΙΑ ΓΙΑ GB-130</b>	<b>180,01</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.42</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΡΥΓΧΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ DLP 20FR</b>	<b>35,7</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.43</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗ ΠΛΟΗΓΗΣΗΣ ΜΕ ΥΠΕΡΗΧΟ</b>	<b>321,3</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.44</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>TUNNELER 45CM</b>	<b>160,65</b>	-			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>29.1.45</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ LIGHTOUCH</b>	<b>1006</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.46</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΑΘΗΤΙΚΗΣ ΒΙΟΨΙΑΣ</b>	<b>1190</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.47</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>TUNNELER ΕΥΚΑΜΠΤΟ 60CM</b>	<b>175,11</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.48</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΑΡΦΙΔΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ</b>	<b>179,5</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.49</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΟΙΛΙΑΚΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΜΕ ΟΔΗΓΟ</b>	<b>198,765</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.50</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ BURR HOLE ΓΩΝΙΩΔΕΣ ΜΕ ΚΙΝΟΥΜΕΝΟ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ</b>	<b>198,31</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.51</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΔΙΕΥΡΥΝΤΗΣ ΤΗΣ ΑΝΩ ΤΗΣ ΟΠΗΣ ΒΙΔΑΣ 1,5/2,0MM</b>	<b>47,6</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.52</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΕΣ ΒΙΔΕΣ 2Χ7MM</b>	<b>207,1</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.53</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΒΑΛΒΙΔΑ ΥΔΡΟΚΕΦΑΛΟΥ ΜΕ ΚΑΘΕΤΗΡΑ &amp; ANTECHAMBER</b>	<b>2071</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.54</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ SELECTOR ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>892,5</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.55</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>CLIP YASARGIL STANDARD TEMPORARY 9mm</b>	<b>245,03</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.56</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΣΕΤ ΕΞΩΤ/ΚΗΣ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΣΠΟΝΔ. ΣΤΗΛΗΣ</b>	<b>246,926</b>	-			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>29.1.57</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΑ ΗΛΕΚΤΡΟΜΥΟΓΡΑΦΟΥ 23 G</b>	<b>333,2</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.58</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>SET ULTRAFINE ΑΚΡΟΥ ΥΠΕΡΗΧΟΥ SELECTOR</b>	<b>1190</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.59</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΟΛΛΟΥΖΟ 1,5MM (MANUAL)</b>	<b>47,6</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.60</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΒΑΛΒΙΔΑ ΥΔΡΟΚΕΦΑΛΟΥ OSV II ΜΕ ANTECHAMBER</b>	<b>1635</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.61</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΒΑΛΒΙΔΑ ΥΔΡΟΚΕΦΑΛΟΥ RAEDI-GAV BURR HOLE</b>	<b>3270</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.62</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ ΓΙΑ ΟΞΥΜΕΤΡΑ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΜΙΚΡΟΣΤΙΠ ΝΕΟΓΝΩΝ</b>	<b>22,5</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.63</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>ΑΝΤΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΑ ΙΡΙΔΙΖΟΝΤΑ ΣΦΑΙΡΙΔΙΑ -REFLECTIVE SPHERES ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>1694</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>29.1.64</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>SET ΣΤΕΡΕΟΤΑΚΤΙΚΗΣ ΒΙΟΨΙΑΣ: Set βελόνων βιοψίας του CRW μιας χρήσεως.</b>	<b>2450</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>29.1.65</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>SET ΣΤΕΡΕΟΤΑΚΤΙΚΗΣ ΒΙΟΨΙΑΣ: Αυτοκόλλητο χειρ/κό πεδίο αντίστοχο.</b>	<b>109</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>29.1.66</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>SET ΣΤΕΡΕΟΤΑΚΤΙΚΗΣ ΒΙΟΨΙΑΣ: Βίδες στερεοτακτικού πλαισίου.</b>	<b>585,638</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>29.1.67</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>SET ΣΤΕΡΕΟΤΑΚΤΙΚΗΣ ΒΙΟΨΙΑΣ: Ειδικά set καθετήρα RF τύπου Annuloplasty M.X. αποστειρωμένα για σπονδυλική στήλη για χρήση με την μονάδα RF της κλινικής. Να περιλαμβάνει τα απαραίτητα καλώδια, οδηγούς &amp; να έχει δυνατότητα μέτρησης θερμοκρασίας &amp; αγωγιμότητας.</b>	<b>3364</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>29.1.68</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ</b>	<b>SET ΣΤΕΡΕΟΤΑΚΤΙΚΗΣ ΒΙΟΨΙΑΣ: Ειδικά set τύπου &lt;Recording&gt; &amp; &lt;RF Lesion&gt; M.X. αποστειρωμένα για εφαρμογές λειτουργικής Ν.Χ. για την μονάδα Neuroplan Στερεοτακτικής Χειρ/κής της κλινικής.</b>	<b>3402</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
29.1.69	ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	Βαλβίδες αυτορυθμιζόμενες με ενσωματωμένο αντισφώνιο εξ ολοκλήρου από σιλικόνη & ενσωματωμένο reserivoir με δυνατότητα παρακέντησης σε 4-5 διαφορετικές πιέσεις. •Σε διπλή αποστειρωμένη συσκευασία με ή χωρίς δυνατότητα τηλεμετρικής μέτρησης της ενδοκράνιας πίεσης (ISP).	1917,5	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
29.1.70	ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	Βαλβίδες αυτορυθμιζόμενες;Βαλβίδες ρυθμιζόμενες εξωτερικά με αντισφώνιο τύπου Strata.	3499	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
29.1.71	ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΥΔΡΟΚΕΦΑΛΟΥ &ΚΟΙΛΙΟΠΕΡΙΤΟΝΑΙΚΗΣ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ Α) ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΕΥΘΕΑ.	78,75	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
29.1.72	ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	Βαλβίδες υδροκεφάλου & κοιλιοπεριτοναϊκής παροχέτευσης;Διχαλωτά, γωνιώδη & τύπου T συνδετικά. •Ευθείας ροής για να μη βουλώνει. •Αποστειρωμένη σε διπλή συσκευασία για μεγαλύτερη ασφάλεια. Σε level 1, 1.5, 2.	252	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
29.1.73	ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΥΔΡΟΚΕΦΑΛΟΥ &ΚΟΙΛΙΟΠΕΡΙΤΟΝΑΙΚΗΣ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ -ΜΕΣΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	1259	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
29.1.74	ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	Βαλβίδες υδροκεφάλου & κοιλιοπεριτοναϊκής παροχέτευσης;Τύπου DELTA burr Hole 12mm ή 16mm με επίστρωση bioglide.Από σιλικόνη & μη μαγνητικά μέταλλα,με διπλό βαλβιδικό μηχανισμό (εισορής & εκροής),μονής κατεύθυνσης ροής του E.N.Y. Με καθήρες κοιλιακούς, περιτοναϊκούς & καρδιακούς, ρεζερβουάρ για bur hole (γωνιώδες) συνοδευόμενα με οδηγούς τοποθέτησης.	1457	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
29.1.75	ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	Βαλβίδες υδροκεφάλου & κοιλιοπεριτοναϊκής παροχέτευσης;Τύπου MEDOS Β)Set κοιλιακού -Περιτοναϊκού καθητήρα βαλβίδας εμποτισμένων με αντιβιοτικό•Να απελευθερώνουν το αντιβιοτικό εξωτερικά και εσωτερικά στον καθητήρα.•Να απελευθερώνουν αντιβίωση για τουλάχιστον 28 ημέρες.•Να περιέχουν clindamycin & Rifampicin. •Να έχουν μήκος 120cm ο περιτοναϊκός και 14cm ο κοιλιακός και να μπορούν να συνδεθούν με κάθε τύπο βαλβίδα.	2499	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
29.1.76	ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	Βαλβίδες υδροκεφάλου & κοιλιοπεριτοναϊκής παροχέτευσης;Τύπου MEDOS Γ) Βαλβίδες υδροκεφάλου προγραμματιζόμενες ηλεκτρομαγνητικά τύπου MEDOS.•Να διαθέτουν μηχανισμό ο οποίος να μπορεί να προγραμματίζεται ηλεκτρομαγνητικά για να μεταβάλλει την πίεση λειτουργίας του.•Το εύρος προγραμματισμού της πίεσης λειτουργίας να μπορεί να ρυθμίζεται σε 18 διαφορετικές πιέσεις.•Να διατίθεται σε διάφορους τύπους burr, hole (γωνιώδη) ευθεία, κυλινδρικά με ή χωρίς αντισφώνιο.	1917,37	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
29.1.77	ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	Βαλβίδες υδροκεφάλου & κοιλιοπεριτοναϊκής παροχέτευσης;Τύπου MEDOS Α) Με μεταλλικό βαλβιδικό μηχανισμό & όχι από σιλικόνη.• Σε 5 διαφορετικές πιέσεις λειτουργίας. • Ευθείας ροής i. • Με ειδικό ρεζερβουάρ παρακέντησης για δείγμα E.N.Y. ή για διοχέτευση φαρμάκων το οποίο να έχει βάση από τιτάνιο .• Να είναι συσκευασμένο σ' ένα πλήρες set δηλ. μαζί με τους καθητήρες της, τα συνδετικά & τους οδηγούς τοποθέτησης. • Να είναι συμβατή με X-Ray &M.R.I.	2598,75	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
29.1.78	ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	Βαλβίδες υδροκεφάλου & κοιλιοπεριτοναϊκής παροχέτευσης;Τύπου RADIONICS: contour-flex βαλβίδα/reservoir υδροκεφάλου χαμηλού profile, επειδη βάση & εύκαμπτη.Ακτινοσκοιερή & με ενσχυμένη βάση.Ενσωματωμένο reserivoir με δυνατότητα παρακέντησης & πλήρες set καθητήρων.Μέγεθος:Regular & small Πιέσεις:Low-Medium-High.	2042,88	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
29.1.79	ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ	ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΥΔΡΟΚΕΦΑΛΟΥ & ΚΟΙΛΙΟΠΕΡΙΤΟΝΑΙΚΗΣ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ -ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	1260	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
29.1.80	ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ	ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΥΔΡΟΚΕΦΑΛΟΥ & ΚΟΙΛΙΟΠΕΡΙΤΟΝΑΙΚΗΣ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ -ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ.	1260	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
29.1.81	ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ	Βαλβίδες υδροκεφάλου οσφυοπεριτοναϊκής παροχέτευσης:Να είναι κατασκευασμένη από σιλικόνη εμπλουτισμένη με βάριο,σε μήκος: 25cm, 50cm & 80cm.Η μία άκρη (ή οσφυϊκή ) να είναι στρωγγυλεμένη & με βαλβιδικό μηχανισμό μέσης πίεσης & Με εσωτ. διάμετρο 0,76 mm περ.Με εξωτ. διάμετρο 1,65 mm.Να έχει βελόνη οσφυϊκής παρακέντησης.Τουνελοποιό (τροκάρ) σε 30 cm & 50 cm περ.	1575	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
29.1.82	ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ	Εμφυτεύσιμη συσκευή επιληψίας.•Με ηλεκτροδίου μεταφοράς ερεθίσματος του πνευμονογαστρικού νεύρου.•Με μπαταρία λιθίου με κλειστή συσκευασία από titanium βιοσυμβατό.•Διπολικό ηλεκτρόδιο καλυπόμενο από silicon. •Βάρος: 55gr. •Διαστ : 55mm x 13mm. •Διάρκεια ζωής 4-5 έτη περίπου ανάλογη με τη χρήση του.	17640	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
29.1.83	ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ	Εμφυτεύσιμη αντλία αυτόνομης ενέργειας χωρίς αέριο για συνεχή ενδοραχιαία έγχυση έχει αντλία αυτόνομης ενέργειας με διάρκεια λειτουργίας 15 έτη τουλάχιστον.•Να διαθέτει απαραίτητως ξεχωριστό διάφραγμα για ενχύσεις bolus (side port) & ξεχωριστό διάφραγμα για επαναλήρωση•Όγκος ρεζερβουάρ από 20ml έως 60ml•Ροή έγχυσης 0,2ml έως 70ml/ 24hrs•Με απαραίτητο εμφυτεύσιμο καθετήρα σιλικόνης	16285,5	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
29.1.84	ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ	Αιμοστατικά clips κρανίου Raney σε κασέτα.Εφαρμοστής με 12 .ΤΕΜ. Προφορτωμένα clips κρανίου Raney με μορφή κασέτας, αποστειρωμένα.	408,75	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
29.1.85	ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ	Ακίδες διπολικής λαβίδας 150 cool μιας χρήσεως αντικολλητικά. Να διαθέτουν εσωτερικό σύστημα εσωτερικής μεταφοράς θερμότητας. Σε διαμέτρους: 0,25mm – 0,50mm- 1.0mm- 2.0mm. Σε μήκη (ολικά μαζί με την λαβίδα) 21cm-24cm-26cm.	715,375	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
29.1.86	ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΘΗΛΩΣΗΣ ΟΣΤΙΚΟΥ ΚΡΗΜΝΟΥ ΧΑΜΗΛΟΥ ΠΡΟΦΙΛ ΜΕ ΠΛΑΚΕΣ - ΒΙΔΕΣ	515	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ, Γ.Ν ΚΑΤ,
29.1.87	ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΙΣΤΩΝ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ ΜΕ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΡΑΔΙΟΚΥΜΑΤΩΝ 4.0MHz & 1.7MHz	545	-			24,01,01		
29.1.88	ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗΣ ΕΓΚΕΦΑΛΟΥ ΜΕ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΡΑΔΙΟΚΥΜΑΤΩΝ 4.0MHz & 1.7MHz	400	-			24,01,01		
29.1.89	ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ	ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΣΕΤ ΓΙΑ ΚΡΑΝΙΟΤΟΜΙΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΡΑΔΙΟΚΥΜΑΤΩΝ	414	-			24,01,01		Γ.Ν.Α Γ. ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
29.1.90	ΓΕΝΙΚΑ ΕΙΔΗ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡ ΓΙΚΗΣ	ΣΕΤ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΓΙΑ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΣΠΟΝΔΥΛΟΔΕΣΙΑΣ	610	-			24,01,01		Γ.Ν "ΘΡΙΑΣΙΟ"
<b>30</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΑ</b>								
<b>30.1</b>	<b>ΦΙΛΤΡΑ ΤΕΧΝΗΤΟΥ ΝΕΦΡΟΥ</b>								
30.1.1	<b>ΦΙΛΤΡΑ LOW FLUX (IN VITRO KUF&lt;20ml/mmHg/h/1.0 m2) ΜΕ ΚΥΤΤΑΡΙΝΙΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ</b>		22	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.2	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	SF-130N	DEMO ABEE	22	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
30.1.3	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	SF-70N	DEMO ABEE	22	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
30.1.4	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	SF-90N	DEMO ABEE	22	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
30.1.5	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	SF-110N	DEMO ABEE	22	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
30.1.6	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	SF-50N	DEMO ABEE	22	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
30.1.7	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	SUREFLUX-110L	DEMO ABEE	22	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
30.1.8	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	SUREFLUX-130L	DEMO ABEE	22	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.1.9</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SUREFLUX-90L</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.10</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SUREFLUX-70L</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.11</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SUREFLUX-50L</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.12</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>RENAK CTA 1200</b>	<b>Μ.Σ. ΙΑΚΩΒΙΣΗΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.13</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>di-ac 130</b>	<b>ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.14</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>di-ac 110</b>	<b>ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.15</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>sy-mc 130</b>	<b>ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.16</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>sy-mc 110</b>	<b>ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.17</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>di-ac 90</b>	<b>ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.18</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SF-170N</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.19</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SF-150N</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.20</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SF-210N</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.1.21</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SF-190N</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.22</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SUREFLUX-210L</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.23</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SUREFLUX-150L</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.24</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SUREFLUX-170L</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.25</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SUREFLUX-190L</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.26</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>di-ac 170</b>	<b>ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.27</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>di-ac 190</b>	<b>ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.28</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>di-ac 150</b>	<b>ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.29</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>di-ac 210</b>	<b>ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.30</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>di-ac 230</b>	<b>ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.31</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>sy-mc 170</b>	<b>ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.32</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>sy-mc 190</b>	<b>ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ		ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
30.1.33	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	sy-mc 210	ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.	22	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.34	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	sy-mc 230	ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.	22	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.35	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	sy-mc 150	ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.	22	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.36	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	AM-BIO-1000WET	Γ. ΚΡΕΞΗΣ & ΥΙΟΣ Α.Ε. (ΙΑΤΡΟΦΙΛ Α.Ε.)	22	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.2		<b>ΦΙΑΤΡΑ LOW FLUX (IN VITRO KUF&lt;20ml/mmHg/h/1.0 m2) ΜΕ ΣΥΝΘΕΤΙΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ &lt;1,5m<sup>2</sup></b>		30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.2.1	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ΦΙΑΤΡΟ ΤΕΧΝΗΤΟΥ ΝΕΦΡΟΥ Β3 - 1.3 Α	ALAPIS	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.2.2	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ΦΙΑΤΡΟ ΤΕΧΝΗΤΟΥ ΝΕΦΡΟΥ ΒΚ - 1.3 F	ALAPIS	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.2.3	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ΔΙΑ 12L ΦΙΑΤΡΟ T.N. PES L. FLUX	ALAPIS	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.2.4	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ΔΙΑ 14L ΦΙΑΤΡΟ T.N. PES L. FLUX	ALAPIS	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.2.5	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	PF-110L	DEMO ABEE	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.2.6	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	PF-130L	DEMO ABEE	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>		<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.1.2.7</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PHYLTER LF 13-G</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.2.8</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PHYLTER LF 11-G</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.2.9</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BLS-512G</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.2.10</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BLS-514G</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.2.11</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PES-130DL</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.2.12</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PES-110DL</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.2.13</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PHYLTER LF 13-SD</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.2.14</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PHYLTER LF 11-SD</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.2.15</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BLS-512SD</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.2.16</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BLS-514SD</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.2.17</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>XENIUM LF 150</b>	<b>ΔΙΟΡΦΑΡ Α.Ε.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.2.18</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>XENIUM LF 110</b>	<b>ΔΙΟΡΦΑΡ Α.Ε.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
30.1.2.19	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	XENIUM LF 130	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.2.20	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	SMARTFLUX LFP 110 (PUREMA)	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.2.21	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	SMARTFLUX LFP 140 (PUREMA)	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.2.22	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	NEPHROLIFE LPS 140	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.2.23	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	SMARTFLUX L 14	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.2.24	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	SMARTFLUX L 12	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.2.25	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	NEPHROLIFE P 120	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.2.26	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	PUREMAX 1.2 LOW FLUX	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.2.27	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	BIOFARAN LOW FLUX 1.4 L	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.2.28	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	PUREMAX 1.4 LOW FLUX	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.2.29	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	VITA PES 130 LF	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.2.30	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ΦΙΛΤΡΑ ARYLANE M4	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ		ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
30.1.2.31	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	PS 1.2 LF	MEDAXIS GLOBAL E.E.	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.2.32	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	PS 1.4 LF	MEDAXIS GLOBAL E.E.	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.2.33	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	F3	MEDI PRIME S.A.	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.2.34	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	F4	MEDI PRIME S.A.	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.2.35	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	F5	MEDI PRIME S.A.	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.2.36	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	F6	MEDI PRIME S.A.	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.2.37	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	F4HPS	MEDI PRIME S.A.	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.2.38	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	FX5	MEDI PRIME S.A.	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.2.39	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	F5HPS	MEDI PRIME S.A.	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.2.40	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	FX8	MEDI PRIME S.A.	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.2.41	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	F6HPS	MEDI PRIME S.A.	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.2.42	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	FX60M	MEDI PRIME S.A.	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.1.2.43</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMA LOW FLUX 1,4 - SLP 140</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.2.44</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMA LOW FLUX 1,3 - BIOREMA 13L</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.2.45</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>POLYSULFONE LOW FLUX 1,3 - QUARTZ 130S</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.2.46</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>POLYSULFONE LOW FLUX 1,3 - POLYPURE 13</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.2.47</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>POLYSULFONE LOW FLUX 1,0 - QUARTZ 100S</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.2.48</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMA L.F. 1.3M BIOPURE 130 LF</b>	<b>NEPHROTECH A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.2.49</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ LOW FLUX 1.3 HP 130S</b>	<b>NEPHROTECH A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.2.50</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ 1.3 m L.F. PS 130</b>	<b>NEPHROTECH A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.2.51</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ 1.0 m L.F. PS 100</b>	<b>NEPHROTECH A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.2.52</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ LOW FLUX 1.0 HP 100S</b>	<b>NEPHROTECH A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.2.53</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>VERMAFIL 14L</b>	<b>VERMA DRUGS EBEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.2.54</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ASAHI REXEED-13LX</b>	<b>VERMA DRUGS EBEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>	
<b>30.1.2.55</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PS 1.0 LF</b>		<b>VERMA DRUGS EBEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.2.56</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PS 1.2 LF</b>		<b>VERMA DRUGS EBEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.2.57</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PS 1.4 LF</b>		<b>VERMA DRUGS EBEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.2.58</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ASAHI REXEED-13L</b>		<b>VERMA DRUGS EBEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.2.59</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ULF - 13</b>		<b>ΑΡΗΤΗ Α.Ε.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.2.60</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>pf-lf 120</b>		<b>ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.2.61</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>pf-lf 140</b>		<b>ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.2.62</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>pf-lf 100</b>		<b>ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.2.63</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>pt-lf 120</b>		<b>ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.2.64</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>pt-lf 100</b>		<b>ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.2.65</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>pt-lf 140</b>		<b>ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.2.66</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>POLYFLUX 14 L</b>		<b>ΙΑΤΡΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΕΠΕ</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>		<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.1.2.67</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>LF 1040</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΙΚΗ Α.Ε.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.2.68</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>LF 1240</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΙΚΗ Α.Ε.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.2.69</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>LF 1440</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΙΚΗ Α.Ε.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.2.70</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ViE - 13L</b>	<b>Γ. ΚΡΕΞΗΣ &amp; ΥΙΟΣ Α.Ε. (ΙΑΤΡΟΦΙΛ Α.Ε.)</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.2.71</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>RENAK PS-1300L</b>	<b>Μ.Σ. ΙΑΚΩΒΙΣΗΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.2.72</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΦΙΛΤΡΑ LOW FLUX (sqm 1.4) KD014</b>	<b>ΝΤΙΑΛ Α.Ε.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.2.73</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΦΙΛΤΡΑ KF-201-1.3C</b>	<b>ΝΤΙΑΛ Α.Ε.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.2.74</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΦΙΛΤΡΑ KF-201-1.3M</b>	<b>ΝΤΙΑΛ Α.Ε.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.2.75</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BIO 100</b>	<b>ΝΤΙΑΛΑΜΕΝΤΙΚΑ Α.Ε.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.2.76</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BIO 120</b>	<b>ΝΤΙΑΛΑΜΕΝΤΙΚΑ Α.Ε.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.2.77</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BIO 140</b>	<b>ΝΤΙΑΛΑΜΕΝΤΙΚΑ Α.Ε.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.2.78</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>DIACAP A POLYSULFONE LO PS 10</b>	<b>ΠΑΡΟΦΙΛ</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ		ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
30.1.2.79	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ΔΙΑCAP A POLYSULFONE LO PS 12	ΠΑΡΟΦΙΑ	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3		<b>ΦΙΛΤΡΑ LOW FLUX (IN VITRO KUF&lt;20ml/mmHg/h/1.0 m2) ΜΕ ΣΥΝΘΕΤΙΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ &gt;=1,5m2</b>		30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.1	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ΔΙΑ 18L ΦΙΛΤΡΟ T.N. PES L. FLUX	ALAPIS	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.2	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ΔΙΑ 20L ΦΙΛΤΡΟ T.N. PES L. FLUX	ALAPIS	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.3	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ΔΙΑ 16H ΦΙΛΤΡΟ T.N. PES L. FLUX	ALAPIS	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.4	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ΔΙΑ 18H ΦΙΛΤΡΟ T.N. PES L. FLUX	ALAPIS	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.5	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ΔΙΑ 20H ΦΙΛΤΡΟ T.N. PES L. FLUX	ALAPIS	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.6	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ΔΙΑ 22H ΦΙΛΤΡΟ T.N. PES L. FLUX	ALAPIS	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.7	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ΔΙΑ 24H ΦΙΛΤΡΟ T.N. PES L. FLUX	ALAPIS	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.8	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ΔΙΑ 18L ΦΙΛΤΡΟ T.N. PES L. FLUX	ALAPIS	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.9	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ΦΙΛΤΡΟ ΤΕΧΝΗΤΟΥ ΝΕΦΡΟΥ B3 - 1.6 A	ALAPIS	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.1.3.10</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΦΙΛΤΡΟ ΤΕΧΝΗΤΟΥ ΝΕΦΡΟΥ Β3 - 1.8 Α</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.11</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΦΙΛΤΡΟ ΤΕΧΝΗΤΟΥ ΝΕΦΡΟΥ Β3 - 2.0 Α</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.12</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΦΙΛΤΡΟ ΤΕΧΝΗΤΟΥ ΝΕΦΡΟΥ Β1 - 1.6 Η</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.13</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΦΙΛΤΡΟ ΤΕΧΝΗΤΟΥ ΝΕΦΡΟΥ ΒΚ - 2.1 F</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.14</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΦΙΛΤΡΟ ΤΕΧΝΗΤΟΥ ΝΕΦΡΟΥ ΒΚ - 1.6 F</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.15</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΔΙΑ 16L ΦΙΛΤΡΟ T.N. PES L. FLUX</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.16</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΦΙΛΤΡΟ ΤΕΧΝΗΤΟΥ ΝΕΦΡΟΥ ΒΚ - 2.1 U</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.17</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΦΙΛΤΡΟ ΤΕΧΝΗΤΟΥ ΝΕΦΡΟΥ ΒΚ - 1.6 U</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.18</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΦΙΛΤΡΟ ΤΕΧΝΗΤΟΥ ΝΕΦΡΟΥ ΒG - 1.8 U</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.19</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΦΙΛΤΡΟ ΤΕΧΝΗΤΟΥ ΝΕΦΡΟΥ ΒΚ - 2.1 P</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.20</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PF-150L</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.21</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PF-190L</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.1.3.22</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PF-170L</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.23</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PF-210L</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.24</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PHYLTER LF 17-G</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.25</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PHYLTER LF 15-G</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.26</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PES-190DL</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.27</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PES-210DL</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.28</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BLS-517G</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.29</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PES-170DL</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.30</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PES-150DL</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.31</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PHYLTER LF 17-SD</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.32</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PHYLTER LF 21-SD</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.33</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PHYLTER LF 15-SD</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.1.3.34</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BLS-517SD</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.35</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BLS-520SD</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.36</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>XENIUM LF 150</b>	<b>DIOPHAR A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.37</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>XENIUM LF 190</b>	<b>DIOPHAR A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.38</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>XENIUM LF 170</b>	<b>DIOPHAR A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.39</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>XENIUM LF 210</b>	<b>DIOPHAR A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.40</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SMARTFLUX LFP 180 (PUREMA)</b>	<b>DOCTOPHARMA</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.41</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SMARTFLUX LFP 220 (PUREMA)</b>	<b>DOCTOPHARMA</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.42</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>NEPHROLIFE LPS 160</b>	<b>DOCTOPHARMA</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.43</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>NEPHROLIFE LPS 180</b>	<b>DOCTOPHARMA</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.44</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>NEPHROLIFE LPS 200</b>	<b>DOCTOPHARMA</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.45</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SMARTFLUX L 20</b>	<b>DOCTOPHARMA</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.1.3.46</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SMARTFLUX L 18</b>	<b>DOCTOPHARMA</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.47</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SMARTFLUX L 16</b>	<b>DOCTOPHARMA</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.48</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>NEPHROLIFE P 160</b>	<b>DOCTOPHARMA</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.49</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>IDESMA P 160</b>	<b>DOCTOPHARMA</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.50</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>NEPHROLIFE P 180</b>	<b>DOCTOPHARMA</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.51</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>IDESMA P 180</b>	<b>DOCTOPHARMA</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.52</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>NEPHROLIFE P 200</b>	<b>DOCTOPHARMA</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.53</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>IDESMA P 200</b>	<b>DOCTOPHARMA</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.54</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BIOFARAN LOW FLUX 1.6 L</b>	<b>FARAN LABORATORIES</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.55</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BIOFARAN LOW FLUX 1.8 L</b>	<b>FARAN LABORATORIES</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.56</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMAX 1.6 LOW FLUX</b>	<b>FARAN LABORATORIES</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.3.57</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BIOFARAN LOW FLUX 20 L</b>	<b>FARAN LABORATORIES</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
30.1.3.58	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	PUREMAX 1.8 LOW FLUX	FARAN LABORATORIES	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
30.1.3.59	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	PUREMAX 2.0 LOW FLUX	FARAN LABORATORIES	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
30.1.3.60	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	PUREMAX 2.2 LOW FLUX	FARAN LABORATORIES	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
30.1.3.61	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	VITA PES 180 LF	HEALTH WAY LTD	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
30.1.3.62	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	VITA PES 200 LF	HEALTH WAY LTD	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
30.1.3.63	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	VITA PES 150 LF	HEALTH WAY LTD	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
30.1.3.64	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ΦΙΛΤΡΑ ARYLANE M6	HOSPAL HELLAS	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
30.1.3.65	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ΦΙΛΤΡΑ ARYLANE M9	HOSPAL HELLAS	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
30.1.3.66	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	PS 1.6 LF	MEDAXIS GLOBAL E.E.	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
30.1.3.67	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	PS 1.8 LF	MEDAXIS GLOBAL E.E.	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
30.1.3.68	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	F7	MEDIPRIME S.A.	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
30.1.3.69	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	F8	MEDIPRIME S.A.	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.1.3.70</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>FX10</b>	<b>MEDIPRIME S.A.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.71</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>F7HPS</b>	<b>MEDIPRIME S.A.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.72</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>F8HPS</b>	<b>MEDIPRIME S.A.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.73</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>F10HPS</b>	<b>MEDIPRIME S.A.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.74</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>FX80M</b>	<b>MEDIPRIME S.A.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.75</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMA LOW FLUX 2,0 - BIOREMA 20L</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.76</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMA LOW FLUX 1,6 - BIOREMA 16L</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.77</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMA LOW FLUX 1,8 - BIOREMA 18L</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.78</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>POLYSULFONE LOW FLUX 1,6 - QUARTZ 160S</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.79</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>POLYSULFONE LOW FLUX 1,8 - QUARTZ 180S</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.80</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>POLYSULFONE LOW FLUX 1,6 - POLYPURE 16</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.81</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>POLYSULFONE LOW FLUX 2,0 - POLYPURE 20</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>		<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>30.1.3.82</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>POLYSULFONE LOW FLUX 1,8 - POLYPURE 18</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.83</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMA LOW FLUX 1,8 - SLP 180</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.84</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMA LOW FLUX 2,2 - SLP 220</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.85</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMA L.F. 2.0M ΒΙΟPURE 200 LF</b>	<b>NEPHROTECH A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.86</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMA L.F. 1.6M ΒΙΟPURE 160 LF</b>	<b>NEPHROTECH A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.87</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMA L.F. 1.8M ΒΙΟPURE 180 LF</b>	<b>NEPHROTECH A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.88</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ LOW FLUX 1.6 HP 160S</b>	<b>NEPHROTECH A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.89</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ LOW FLUX 1.8 HP 180S</b>	<b>NEPHROTECH A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.90</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ 1.6 m L.F. PS 160</b>	<b>NEPHROTECH A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.91</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ 2.0 m L.F. PS 200</b>	<b>NEPHROTECH A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.92</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗ 1.8 m L.F. PS 180</b>	<b>NEPHROTECH A.E.</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.93</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>VERMAFIL 18L</b>	<b>VERMA DRUGS EBEE</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
30.1.3.94	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	VERMAFIL 16L	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.95	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ASAHI REXEED-18LX	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.96	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ASAHI REXEED-21LX	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.97	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	PS 1.6 LF	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.98	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	PS 1.8 LF	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.99	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	PS 2.0 LF	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.10 0	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	PS 2.2 LF	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.10 1	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	PS 2.4 LF	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.10 2	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ASAHI REXEED-18L	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.10 3	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ASAHI REXEED-21L	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.10 4	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ASAHI REXEED-15LX	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.10 5	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ASAHI REXEED-15L	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.1.3.10 6</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	ULF - 16	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
<b>30.1.3.10 7</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	ULF - 18	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
<b>30.1.3.10 8</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	pf-lf 160	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
<b>30.1.3.10 9</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	pf-lf 180	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
<b>30.1.3.11 0</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	pf-lf 200	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
<b>30.1.3.11 1</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	pf-lf 220	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
<b>30.1.3.11 2</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	pf-lf 240	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
<b>30.1.3.11 3</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	pt-lf 160	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
<b>30.1.3.11 4</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	pt-lf 240	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
<b>30.1.3.11 5</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	pt-lf 180	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
<b>30.1.3.11 6</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	pt-lf 220	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
<b>30.1.3.11 7</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	pt-lf 200	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ		ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
30.1.3.11 8	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	POLYFLUX 21 L	ΙΑΤΡΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΕΠΕ	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.11 9	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	POLYFLUX 17 L	ΙΑΤΡΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΕΠΕ	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.12 0	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	LF 1640	ΙΑΤΡΙΚΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΙΚΗ Α.Ε.	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.12 1	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ViE - 15L	Γ. ΚΡΕΞΗΣ & ΥΙΟΣ Α.Ε. (ΙΑΤΡΟΦΙΛ Α.Ε.)	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.12 2	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ViE - 18L	Γ. ΚΡΕΞΗΣ & ΥΙΟΣ Α.Ε. (ΙΑΤΡΟΦΙΛ Α.Ε.)	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.12 3	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ViE - 21L	Γ. ΚΡΕΞΗΣ & ΥΙΟΣ Α.Ε. (ΙΑΤΡΟΦΙΛ Α.Ε.)	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.12 4	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	RENAK PS-1500L	Μ.Σ. ΙΑΚΩΒΙΣΗΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.12 5	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	RENAK PS-1800L	Μ.Σ. ΙΑΚΩΒΙΣΗΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.12 6	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	RENAK PS-2100L	Μ.Σ. ΙΑΚΩΒΙΣΗΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.12 7	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ΦΙΛΤΡΑ KF-201-1.8C	ΝΤΙΑΛ Α.Ε.	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.12 8	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ΦΙΛΤΡΑ KF-201-1.6C	ΝΤΙΑΛ Α.Ε.	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.3.12 9	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ΦΙΛΤΡΑ KF-201-1.8M	ΝΤΙΑΛ Α.Ε.	30	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.1.3.13 0</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΦΙΛΤΡΑ KF-201-1.6M</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.13 1</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΦΙΛΤΡΑ LOW FLUX (sqm 1.7) KD017</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.13 2</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BIO 160</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.13 3</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BIO 180</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.13 4</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BIO 200</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.13 5</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>HEVONTA LO 18</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.13 6</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>DIACAP A POLYSULFONE LO PS 18</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.13 7</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>DIACAP A POLYSULFONE LO PS 20</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.13 8</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>HEVONTA LO 20</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.13 9</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>HEVONTA LO 23</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.14 0</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>DIACAP A POLYSULFONE LO PS 15</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.3.14 1</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>HEVONTA LO 15</b>	<b>30</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
				-					
				-					
<b>30.1.4</b>		<b>ΦΙΛΤΡΑ HIGH FLUX (IN VITRO KUF&gt;20ml/mmHg/h/1.0 m2) ΜΕ ΚΥΤΤΑΡΙΝΙΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ</b>	22	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
<b>30.1.4.1</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SF-90UH</b>		<b>DEMO ABEE</b>	22	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01
<b>30.1.4.2</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SF-110UH</b>		<b>DEMO ABEE</b>	22	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01
<b>30.1.4.3</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SF-130UH</b>		<b>DEMO ABEE</b>	22	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01
<b>30.1.4.4</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SF-50UH</b>		<b>DEMO ABEE</b>	22	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01
<b>30.1.4.5</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SF-70UH</b>		<b>DEMO ABEE</b>	22	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01
<b>30.1.4.6</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SF-110FH</b>		<b>DEMO ABEE</b>	22	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01
<b>30.1.4.7</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>RENAK CTA 1500</b>		<b>Μ.Σ. ΙΑΚΩΒΙΣΗΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.</b>	22	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01
<b>30.1.4.8</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>RENAK CTA 2000</b>		<b>Μ.Σ. ΙΑΚΩΒΙΣΗΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.</b>	22	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01
<b>30.1.4.9</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SF-210UH</b>		<b>DEMO ABEE</b>	22	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.1.4.10</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SF-150UH</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.4.11</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SF-250UH</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.4.12</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SF-170UH</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.4.13</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SF-190UH</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.4.14</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SF-150FH</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.4.15</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SF-190FH</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.4.16</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SF-210FH</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>22</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.5</b>	<b>ΦΙΑΤΡΑ HIGH FLUX (IN VITRO KUF&gt;20ml/mmHg/h/1.0 m2) ΜΕ ΣΥΝΘΕΤΙΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ &lt;1,5m<sup>2</sup></b>			<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.5.1</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΦΙΑΤΡΟ ΤΕΧΝΗΤΟΥ ΝΕΦΡΟΥ BG - 1.3 U</b>	<b>ALAPIS</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.5.2</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΦΙΑΤΡΟ TS -1.3UL</b>	<b>ALAPIS</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.5.3</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΔΙΑ 12H ΦΙΑΤΡΟ T.N. PES L. FLUX</b>	<b>ALAPIS</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>		<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.1.5.4</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΔΙΑ 14Η ΦΙΑΤΡΟ Τ.Ν. PES L. FLUX</b>	<b>ALAPIS</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.5</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PES-110DS</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.6</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PES-130DS</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.7</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PHYLTER HF 11-SD</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.8</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PHYLTER HF 11-G</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.9</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PHYLTER HF 13-SD</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.10</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PHYLTER HF 13-G</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.11</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BLS-812G</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.12</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BLS-814SD</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.13</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BLS-814G</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.14</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PF-110H</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.15</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PES-110DH</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.1.5.16</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PES-130DH</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.5.17</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PF-130H</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.5.18</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ELISIO-130H</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.5.19</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ELISIO-110H</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.5.20</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ELISIO-90H</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.5.21</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>XENIUM (HFL) 110</b>	<b>DIOPHAR A.E.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.5.22</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>XENIUM (HFL) 130</b>	<b>DIOPHAR A.E.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.5.23</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SMARTFLUX HFP 120 (PUREMA)</b>	<b>DOCTOPHARMA</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.5.24</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMAX 1.2 HIGH FLUX</b>	<b>FARAN LABORATORIES</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.5.25</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMAX 1.4 HIGH FLUX</b>	<b>FARAN LABORATORIES</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.5.26</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PS 1.2 HF</b>	<b>MEDAXIS GLOBAL E.E.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.5.27</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PS 1.4 HF</b>	<b>MEDAXIS GLOBAL E.E.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.1.5.28</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>F40S</b>	<b>MEDI PRIME S.A.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.29</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>FX40</b>	<b>MEDI PRIME S.A.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.30</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>F50S</b>	<b>MEDI PRIME S.A.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.31</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>FX50</b>	<b>MEDI PRIME S.A.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.32</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>F60S</b>	<b>MEDI PRIME S.A.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.33</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>FX60</b>	<b>MEDI PRIME S.A.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.34</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>FX PAED</b>	<b>MEDI PRIME S.A.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.35</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>POLYETHERSULFONE MRDIUM FLUX 1,3 - TOPAZ 130S</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.36</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMA HIGH FLUX 1,3-BIOREMA 13H</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.37</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMA HIGH FLUX 1,2 - SHP 120</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.38</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMA HIGH FLUX 1,5 - SHP 150</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.39</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ MEDIUM FLUX 1.0 HPM 100S</b>	<b>NEPHROTECH A.E.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>30.1.5.40</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ MEDIUM FLUX 1.3 HPM 130S</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.41</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMA H.F. 1.3M ΒΙΟPURE 130 HF</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.42</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ HIGH FLUX 1.3 HPH 130S</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.43</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ASAHI APS-13U</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.44</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>VERMAFIL 14H</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.45</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PS 1.4 HF</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.46</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PS 1.2 HF</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.47</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PS 1.0 HF</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.48</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ASAHI REXEED-13UX</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.49</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ASAHI REXEED-13A</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.50</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ASAHI REXEED-13AX</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.51</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>FDX 100GW</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>		<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.1.5.52</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>FDX 120GW</b>	<b>ΑΡΗΤΗ Α.Ε.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.53</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PRIMUS 1400 HR</b>	<b>ΑΡΗΤΗ Α.Ε.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.54</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>pt-mf 140</b>	<b>ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.55</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>pf-hf 140</b>	<b>ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.56</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>pt-mf 120</b>	<b>ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.57</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>pf-hf 120</b>	<b>ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.58</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>pt-mf 100</b>	<b>ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.59</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>pf-hf 100</b>	<b>ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.60</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>pt-hf 140</b>	<b>ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.61</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>pt-hf 120</b>	<b>ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.62</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>pt-hf 100</b>	<b>ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.63</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>MF 1040</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΙΚΗ Α.Ε.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>		<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.1.5.64</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>MF 1240</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΙΚΗ Α.Ε.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.65</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>MF 1440</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΙΚΗ Α.Ε.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.66</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PE 1040</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΙΚΗ Α.Ε.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.67</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PE 1240</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΙΚΗ Α.Ε.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.68</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PE 1440</b>	<b>ΙΑΤΡΙΚΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΙΚΗ Α.Ε.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.69</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ViE - 13</b>	<b>Γ. ΚΡΕΞΗΣ &amp; ΥΙΟΣ Α.Ε. (ΙΑΤΡΟΦΙΛ Α.Ε.)</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.70</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>RENAK PS-1300H</b>	<b>Μ.Σ. ΙΑΚΩΒΙΣΗΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.71</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BIO 1000</b>	<b>ΝΤΙΑΛΛΑΜΕΝΤΙΚΑ Α.Ε.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.72</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BIO 1200</b>	<b>ΝΤΙΑΛΛΑΜΕΝΤΙΚΑ Α.Ε.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.73</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BIO 1400</b>	<b>ΝΤΙΑΛΛΑΜΕΝΤΙΚΑ Α.Ε.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.74</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>DIACAP A POLYSULFONE HI PS 10</b>	<b>ΠΑΡΟΦΙΛ</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.5.75</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>DIACAP A POLYSULFONE HI PS 12</b>	<b>ΠΑΡΟΦΙΛ</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ		ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
30.1.5.76	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	HEVONTA HI 10	ΠΑΡΟΦΙΑ	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.5.77	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	HEVONTA HI 12	ΠΑΡΟΦΙΑ	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6	<b>ΦΙΛΤΡΑ HIGH FLUX (IN VITRO KUF&gt;20ml/mmHg/h/1.0 m2) ΜΕ ΣΥΝΘΕΤΙΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ &gt;=1,5m<sup>2</sup></b>			35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.1	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ΦΙΛΤΡΟ ΤΕΧΝΗΤΟΥ ΝΕΦΡΟΥ BG - 2.1 U	ALAPIS	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.2	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ΦΙΛΤΡΟ ΤΕΧΝΗΤΟΥ ΝΕΦΡΟΥ BK - 1.6 P	ALAPIS	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.3	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ΦΙΛΤΡΟ ΤΕΧΝΗΤΟΥ ΝΕΦΡΟΥ BG - 1.6 U	ALAPIS	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.4	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ΦΙΛΤΡΟ TS -2.1UL	ALAPIS	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.5	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ΦΙΛΤΡΟ TS -1.8UL	ALAPIS	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.6	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ΦΙΛΤΡΟ TS -1.6UL	ALAPIS	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.7	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	PES-170DS	DEMO ABEE	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.8	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	PES-210DS	DEMO ABEE	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.9	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	PES-190DS	DEMO ABEE	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>		<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.1.6.10</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PES-150DS</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.11</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PHYLTER HF 17-SD</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.12</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PHYLTER HF 17-G</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.13</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PHYLTER HF 15-SD</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.14</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PHYLTER HF 15-G</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.15</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PHYLTER HF 20-SD</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.16</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PHYLTER HF 22-SD</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.17</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ELISIO-250H</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.18</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PF-210H</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.19</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ELISIO-210H</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.20</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PF-190H</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.21</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ELISIO-190H</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>30.1.6.22</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PF-150H</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.23</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BLS-819SD</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.24</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BLS-819G</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.25</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BLS-816SD</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.26</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BLS-816G</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.27</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PF-170H</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.28</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ELISIO-170H</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.29</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ELISIO-150H</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.30</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BLS-821SD</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.31</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PES-170DH</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.32</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PES-150DH</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.33</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PES-190DH</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.1.6.34</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PES-210DH</b>	<b>DEMO ABEE</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.35</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>XENIUM (HFL) 150</b>	<b>DIOPHAR A.E.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.36</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>XENIUM (HFL) 210</b>	<b>DIOPHAR A.E.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.37</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>XENIUM (HFL) 190</b>	<b>DIOPHAR A.E.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.38</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>XENIUM (HFL) 170</b>	<b>DIOPHAR A.E.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.39</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SMARTFLUX LHP 150 (PUREMA)</b>	<b>DOCTORPHARMA</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.40</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>NEPHROLIFE MHP 160</b>	<b>DOCTORPHARMA</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.41</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>IDESMA MPH 160</b>	<b>DOCTORPHARMA</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.42</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>NEPHROLIFE MHP 180</b>	<b>DOCTORPHARMA</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.43</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>IDESMA MPH 180</b>	<b>DOCTORPHARMA</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.44</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>IDESMA MPH 200</b>	<b>DOCTORPHARMA</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.45</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SMARTFLUX HHP 230 (PUREMA)</b>	<b>DOCTORPHARMA</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.1.6.46</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SMARTFLUX HHP 190 (PUREMA)</b>	<b>DOCTOPHARMA</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.47</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SMARTFLUX H 18</b>	<b>DOCTOPHARMA</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.48</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SMARTFLUX H 20</b>	<b>DOCTOPHARMA</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.49</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>SMARTFLUX H 16</b>	<b>DOCTOPHARMA</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.50</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BIOFARAN HIGH FLUX 1.6 H</b>	<b>FARAN LABORATORIES</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.51</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BIOFARAN HIGH FLUX 1.8 H</b>	<b>FARAN LABORATORIES</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.52</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMAX 1.6 HIGH FLUX</b>	<b>FARAN LABORATORIES</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.53</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BIOFARAN HIGH FLUX 20 H</b>	<b>FARAN LABORATORIES</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.54</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMAX 1.8 HIGH FLUX</b>	<b>FARAN LABORATORIES</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.55</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMAX 2.0 HIGH FLUX</b>	<b>FARAN LABORATORIES</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.56</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMAX 2.2 HIGH FLUX</b>	<b>FARAN LABORATORIES</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	
<b>30.1.6.57</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>VITA PES 210 HF</b>	<b>HEALTH WAY LTD</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>	

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.1.6.58</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	VITA PES 190 HF	HEALTH WAY LTD	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
<b>30.1.6.59</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	VITA PES 150 HF	HEALTH WAY LTD	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
<b>30.1.6.60</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	ΦΙΛΤΡΑ NEPHRAL 500 ST	HOSPAL HELLAS	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
<b>30.1.6.61</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	ΦΙΛΤΡΑ NEPHRAL 400 ST	HOSPAL HELLAS	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
<b>30.1.6.62</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	ΦΙΛΤΡΑ ARYLANE H9	HOSPAL HELLAS	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
<b>30.1.6.63</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	ΦΙΛΤΡΑ ARYLANE H6	HOSPAL HELLAS	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
<b>30.1.6.64</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	PS 2.0 LF	MEDAXIS GLOBAL E.E.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
<b>30.1.6.65</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	PS 2.2 LF	MEDAXIS GLOBAL E.E.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
<b>30.1.6.66</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	PS 2.4 LF	MEDAXIS GLOBAL E.E.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
<b>30.1.6.67</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	PS 1.6 HF	MEDAXIS GLOBAL E.E.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
<b>30.1.6.68</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	PS 1.8 HF	MEDAXIS GLOBAL E.E.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
<b>30.1.6.69</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	PS 2.0 HF	MEDAXIS GLOBAL E.E.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>		<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ</b>
<b>30.1.6.70</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PS 2.2 HF</b>	<b>MEDAXIS GLOBAL E.E.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.71</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PS 2.4 HF</b>	<b>MEDAXIS GLOBAL E.E.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.72</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>FX600</b>	<b>MEDIPRIME S.A.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.73</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>FX800</b>	<b>MEDIPRIME S.A.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.74</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>F70S</b>	<b>MEDIPRIME S.A.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.75</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>HF80S</b>	<b>MEDIPRIME S.A.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.76</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>FX80</b>	<b>MEDIPRIME S.A.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.77</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>HdF100S</b>	<b>MEDIPRIME S.A.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.78</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>FX100</b>	<b>MEDIPRIME S.A.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.79</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>FX1000</b>	<b>MEDIPRIME S.A.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.80</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>POLYETHERSULFONE MRDIUM FLUX 1,6 - TOPAZ 160S</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.81</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>POLYETHERSULFONE MRDIUM FLUX 1,8 - TOPAZ 180S</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>		<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.1.6.82</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMA HIGH FLUX 2,0-BIOREMA 20H</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.83</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMA HIGH FLUX 2,2-BIOREMA 22H</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.84</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMA HIGH FLUX 1,6-BIOREMA 16H</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.85</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMA HIGH FLUX 1,8-BIOREMA 18H</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.86</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>POLYETHERSULFONE HIGH FLUX 1,8 - SH 180</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.87</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>POLYETHERSULFONE HIGH FLUX 2,2 - SH 220</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.88</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>POLYETHERSULFONE HIGH FLUX 2,4 - SH 240</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.89</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>POLYETHERSULFONE HIGH FLUX 2,0 - SH 200</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.90</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>POLYETHERSULFONE HIGH FLUX 1,6 - SH 160</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.91</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMA HIGH FLUX 1,9 - SHP 190</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.92</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMA HIGH FLUX 2,3 - SHP 230</b>	<b>NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.93</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMA H.F. 2.0M BIOPURE 200 HF</b>	<b>NEPHROTECH A.E.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.1.6.94</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMA H.F. 2.2M ΒΙΟPURE 220 HF</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.95</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMA H.F. 1.6M ΒΙΟPURE 160 HF</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.96</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PUREMA H.F. 1.8M ΒΙΟPURE 180 HF</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.97</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ HIGH FLUX 1.6 HPH 160S</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.98</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ΠΟΛΥΑΙΘΕΡΟΣΟΥΛΦΟΝΗ HIGH FLUX 1.8 HPH 180S</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.99</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ASAHI APS-15U</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.100</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ASAHI REXEED-15A</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.101</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ASAHI REXEED-15UX</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.102</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ASAHI REXEED-15AX</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.103</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ASAHI APS-21U</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.104</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ASAHI APS-18U</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.105</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PS 2.2 HF</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
30.1.6.106	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	VERMAFIL 18H	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.107	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	VERMAFIL 16H	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.108	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	PS 2.0 HF	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.109	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	PS 1.8 HF	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.110	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	PS 2.4 HF	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.111	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	PS 1.6 HF	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.112	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ASAHI REXEED-21UX	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.113	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ASAHI REXEED-25A	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.114	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ASAHI REXEED-18UX	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.115	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ASAHI REXEED-25AX	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.116	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ASAHI REXEED-21A	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.117	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ASAHI REXEED-21AX	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.1.6.118</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ASAHI REXEED-18A</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.119</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>ASAHI REXEED-18AX</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.120</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>FDX 150GW</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.121</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>FDX 180GW</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.122</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>FDX 210GW</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.123</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PRIMUS 1700 HR</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.124</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PRIMUS 2100 HR</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.125</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>PRIMUS 2400 HR</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.126</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>pt-mf 160</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.127</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>pf-hf 160</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.128</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>pt-mf 180</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.129</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>pf-hf 180</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>		<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ</b>
30.1.6.130	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	pt-mf 220	ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.131	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	pf-hf 220	ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.132	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	pt-mf 240	ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.133	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	pf-hf 240	ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.134	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	pt-mf 200	ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.135	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	pf-hf 200	ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.136	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	pt-hf 240	ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.137	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	pt-hf 220	ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.138	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	pt-hf 200	ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.139	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	pt-hf 180	ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.140	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	pt-hf 160	ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.141	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	POLYFLUX 170 H	ΙΑΤΡΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΕΠΕ	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>		<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
30.1.6.142	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	POLYFLUX 210 H	ΙΑΤΡΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΕΠΕ	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.143	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	POLYFLUX 140 H	ΙΑΤΡΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΕΠΕ	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.144	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	PE 1440	ΙΑΤΡΙΚΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΙΚΗ Α.Ε.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.145	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	LF 1840	ΙΑΤΡΙΚΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΙΚΗ Α.Ε.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.146	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	LF 2040	ΙΑΤΡΙΚΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΙΚΗ Α.Ε.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.147	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	MF 1640	ΙΑΤΡΙΚΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΙΚΗ Α.Ε.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.148	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	MF 1840	ΙΑΤΡΙΚΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΙΚΗ Α.Ε.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.149	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	MF 2040	ΙΑΤΡΙΚΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΙΚΗ Α.Ε.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.150	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	PE 1640	ΙΑΤΡΙΚΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΙΚΗ Α.Ε.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.151	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	PE 1840	ΙΑΤΡΙΚΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΙΚΗ Α.Ε.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.152	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	PE 2040	ΙΑΤΡΙΚΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΙΚΗ Α.Ε.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.153	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	VIE - 15	Γ. ΚΡΕΞΗΣ & ΥΙΟΣ Α.Ε. (ΙΑΤΡΟΦΙΛ Α.Ε.)	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ		ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
30.1.6.154	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	VIE - 18	Γ. ΚΡΕΞΗΣ & ΥΙΟΣ Α.Ε. (ΙΑΤΡΟΦΙΛ Α.Ε.)	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.155	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	VIE - 21	Γ. ΚΡΕΞΗΣ & ΥΙΟΣ Α.Ε. (ΙΑΤΡΟΦΙΛ Α.Ε.)	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.156	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	RENAK PS-1500H	Μ.Σ. ΙΑΚΩΒΙΣΗΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.157	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	RENAK PS-1800H	Μ.Σ. ΙΑΚΩΒΙΣΗΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.158	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	RENAK PS-2100H	Μ.Σ. ΙΑΚΩΒΙΣΗΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.159	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	OL pur MD 190	Μ.Σ. ΙΑΚΩΒΙΣΗΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.160	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	OL pur MD 220	Μ.Σ. ΙΑΚΩΒΙΣΗΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.161	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ΦΙΛΤΡΑ HIGH FLUX (sqm 1.9) KD0190	ΝΤΙΑΛ Α.Ε.	35	-	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.162	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ΦΙΛΤΡΑ HIGH FLUX (sqm 1.6) KD0160	ΝΤΙΑΛ Α.Ε.	35	-	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.163	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	ΦΙΛΤΡΑ HIGH FLUX (sqm 2.1) KD0210	ΝΤΙΑΛ Α.Ε.	35	-	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.164	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	BIO 1600	ΝΤΙΑΛΛΑΜΕΝΤΙΚΑ Α.Ε.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
30.1.6.165	ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ	BIO 1800	ΝΤΙΑΛΛΑΜΕΝΤΙΚΑ Α.Ε.	35	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>		<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.1.6.166</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>BIO 2000</b>	<b>ΝΤΙΣΛΑΑΜΕΝΤΙΚΑ Α.Ε.</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.167</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>DIACAP A POLYSULFONE HI PS 15</b>	<b>ΠΑΡΟΦΙΑ</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.168</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>HEVONTA HI 15</b>	<b>ΠΑΡΟΦΙΑ</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.169</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>DIACAP A POLYSULFONE HI PS 18</b>	<b>ΠΑΡΟΦΙΑ</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.170</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>DIACAP A POLYSULFONE HI PS 20</b>	<b>ΠΑΡΟΦΙΑ</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.171</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>HEVONTA HI 18</b>	<b>ΠΑΡΟΦΙΑ</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.172</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>HEVONTA HI 20</b>	<b>ΠΑΡΟΦΙΑ</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.1.6.173</b>	<b>ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ</b>	<b>HEVONTA HI 23</b>	<b>ΠΑΡΟΦΙΑ</b>	<b>35</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.2</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>									
<b>30.2.1</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	<b>ΦΙΛΤΡΑ PRISMAFLEX ST150 SET</b>	<b>HOSPAL HELLAS</b>		<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>30.2.2</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	ΦΙΛΤΡΑ PRISMA M10 PRE SET	HOSPAL HELLAS	220	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
<b>30.2.3</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	ΦΙΛΤΡΑ PRISMA M100 PRE SET	HOSPAL HELLAS	160	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
<b>30.2.4</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	ΦΙΛΤΡΑ PRISMAFLEX M100 SET	HOSPAL HELLAS	160	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
<b>30.2.5</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	ΦΙΛΤΡΑ PRISMA M60 PRE SET	HOSPAL HELLAS	160	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
<b>30.2.6</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	ΦΙΛΤΡΑ PRISMAFLEX M60 SET	HOSPAL HELLAS	160	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
<b>30.2.7</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	ΦΙΛΤΡΑ PRISMA HF1000PRE SET	HOSPAL HELLAS	220	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
<b>30.2.8</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	ΦΙΛΤΡΑ PRISMAFLEX HF1000 SET	HOSPAL HELLAS	220	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
<b>30.2.9</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	POLYSULFONE HEMOFILTERS 1,3 - HF3	NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.	130	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
<b>30.2.10</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	POLYSULFONE HEMOFILTERS 1,6- HF6	NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.	130	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
<b>30.2.11</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	POLYSULFONE HEMOFILTERS 1,8 - HF8	NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E.	130	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
<b>30.2.12</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	ΦΙΛΤΡΑ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΦΛΕΒΟΦΛΕΒΙΚΗΣ ΑΙΜΟΔΙΑΔΙΘΗΣΗΣ 1.3m HH 30S	NEPHROTECH A.E.	170	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
<b>30.2.13</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	ΦΙΛΤΡΑ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΦΛΕΒΟΦΛΕΒΙΚΗΣ ΑΙΜΟΔΙΑΔΙΘΗΣΗΣ 1.6m HH 60S	NEPHROTECH A.E.	170	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.2.14</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	<b>ΦΙΛΤΡΑ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΦΛΕΒΟΦΛΕΒΙΚΗΣ ΑΙΜΟΔΙΑΔΙΘΗΣΗΣ 1.8m HH 80S</b>	<b>170</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.2.15</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	<b>EQUASMART D200 D200</b>	<b>130</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.2.16</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	<b>EQUASMART D300 D300</b>	<b>130</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.2.17</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	<b>EQUASMART D350 D350</b>	<b>130</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.2.18</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	<b>EQUASMART D400 D400</b>	<b>130</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.2.19</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	<b>EQUASMART D500 D500</b>	<b>130</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.2.20</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	<b>HF MINIFILTER PLUS</b>	<b>170</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.2.21</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	<b>HF 400</b>	<b>170</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.2.22</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	<b>HF 700</b>	<b>170</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.2.23</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	<b>HF 1200</b>	<b>170</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.2.24</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	<b>HF 2000</b>	<b>170</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>30.2.25</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	<b>D-20NR</b>	<b>130</b>	<b>240101_1311_35003</b>	<b>33181200-4</b>	<b>35003</b>	<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>		<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.2.26</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	D-30NR	ΑΡΗΤΗ Α.Ε.	130	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
<b>30.2.27</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	DF-030	ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.	170	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
<b>30.2.28</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	DF-080	ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.	170	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
<b>30.2.29</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	DF-140	ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.	170	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
<b>30.2.30</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	DF-190	ΑΡΤΛΑΪΦ Α.Ε.	170	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
<b>30.2.31</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	ADSORBA 300 C	ΙΑΤΡΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΕΠΕ	140	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
<b>30.2.32</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	AV 60 S	ΙΑΤΡΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΕΠΕ	140	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
<b>30.2.33</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	AV400S 0.72m <sup>2</sup>	MEDIPRIME S.A.	130	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
<b>30.2.34</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	AV600S 1.4m <sup>2</sup>	MEDIPRIME S.A.	130	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
<b>30.2.35</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	AV1000S 1.8m <sup>2</sup>	MEDIPRIME S.A.	130	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
<b>30.2.36</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	EVODIAL 1.3	ΙΑΤΡΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΕΠΕ	75	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		
<b>30.2.37</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	EVODIAL 1.0	ΙΑΤΡΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΕΠΕ	75	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.2.38</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	EVODIAL 2.2	ΙΑΤΡΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΕΠΕ	75	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
<b>30.2.39</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	EVODIAL 1.6	ΙΑΤΡΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΕΠΕ	75	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
<b>30.2.40</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	MULTIFILTRATE-KIT 4 CVVHDF 600	MEDIPRIME S.A.	220	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
<b>30.2.41</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	MULTIFILTRATE-KIT 8 CVVHDF 1000	MEDIPRIME S.A.	220	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
<b>30.2.42</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	MULTIFILTRATE-KIT 7 CVVH 1000	MEDIPRIME S.A.	220	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
<b>30.2.43</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	MULTIFILTRATE-KIT 2 CVVH 600	MEDIPRIME S.A.	180	240101_1311_35003	33181200-4	35003	24,01,01	
<b>30.2.44</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	Καθετήρες αιμοκάθαρσης μόνιμοι		227	240101_1311_37278	33141200-2	37278	24,01,01	
<b>30.2.45</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	Καθετήρες αιμοκάθαρσης μόνιμοι τύπου SPLIT		320	240101_1311_37278	33141200-2	37278	24,01,01	
<b>30.2.46</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	Καθετήρες αιμοκάθαρσης μόνιμοι τύπου TESIO		350	240101_1311_37278	33141200-2	37278	24,01,01	
<b>30.2.47</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	Προσωρινοί καθετήρες αιμοκάθαρσης (σετ) με πολυουθεράνη 10-14FR		75	240101_1311_46979	33141200-2	46979	24,01,01	
<b>30.2.48</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	Προσωρινοί καθετήρες αιμοκάθαρσης (σετ) από σιλικόνη 11-14FR		110	240101_1311_46979	33141200-2	46979	24,01,01	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΣ
<b>30.3</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ 1</b>								
<b>30.3.1</b>	ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ 1	Σύστημα με ειδική βαλβίδα ροής, κάλυμμα σύνδεσης και καπάκι με Betadine που περιλαμβάνει διαλύματα με ρυθμιστικό παράγοντα, συμβατά εξαρτήματα και μηχανήματα Αυτοματοποιημένης Περιτοναϊκής Κάθαρσης Home Choice PRO.		240101_1311_11226	33181000-2	11226	24,01,01		
<b>30.3.2</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ 1</b>								
<b>30.3.2.1</b>	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ Σ 1	i. Διττανθρακικά με γαλακτικά		-	33181000-2		24,01,01		
<b>30.3.2.2</b>	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ Σ 1	ii. Icodextrine (ειδικό διάλυμα)		-	33181000-2		24,01,01		
<b>30.3.2.3</b>	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ Σ 1	iii. Αμινοξέα (ειδικό διάλυμα)		-	33181000-2		24,01,01		
<b>30.3.2.4</b>	ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ Σ 1	iv. Γαλακτικά, συμβατά με τα ανωτέρω ειδικά διαλύματα χωρίς τη χρήση παρεμβάσματος		-	33181000-2		24,01,01		
<b>30.3.3</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΔΙΠΛΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>								
<b>30.3.3.1</b>	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΔΙΠΛΟΥ ΣΑΚΟΥ	Με διττανθρακικά & γαλακτικά, 2lt περιεκτ. γλυκόζης 1,36%	18	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.3.3.2</b>	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΔΙΠΛΟΥ ΣΑΚΟΥ	Με διττανθρακικά & γαλακτικά, 2lt περιεκτ. Γλυκόζης 2,27%	18	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.3.3.3</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΔΙΠΛΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>	Με διττανθρακικά & γαλακτικά, 2lt περιεκτ. γλυκόζης 3,86%	18	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.3.3.4</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΔΙΠΛΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>	Με διττανθρακικά & γαλακτικά, 2,5lt περιεκτ. γλυκόζης 1,36%	18	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.3.3.5</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΔΙΠΛΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>	Με Icodextrin 7,5%, 2lt	33	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.3.3.6</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΔΙΠΛΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>	Με αμινοξέα 1,1%, 2lt	23	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.3.3.7</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΔΙΠΛΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>	Με γαλακτικά κανονικού ασβεστίου 2lt περιεκτ. γλυκόζης 1,36%	17	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.3.3.8</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΔΙΠΛΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>	Με γαλακτικά κανονικού ασβεστίου 2lt περιεκτ. γλυκόζης 2,27%	17	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.3.3.9</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΔΙΠΛΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>	Με γαλακτικά κανονικού ασβεστίου 2lt περιεκτ. γλυκόζης 3,86%	17	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.3.3.10</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΔΙΠΛΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>	Με γαλακτικά χαμηλού ασβεστίου 2lt περιεκτ. γλυκόζης 1,36%	17	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.3.4</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΜΟΝΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>								
<b>30.3.4.1</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΜΟΝΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>	Με διττανθρακικά & γαλακτικά 2,5lt περιεκτ. γλυκόζης 1,36%	20	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.3.4.2</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΜΟΝΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>	Με διττανθρακικά & γαλακτικά 2,5lt περιεκτ. γλυκόζης 2,27%	20	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>30.3.4.3</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΜΟΝΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>	Με διπτανθρακικά & γαλακτικά 2,5lt περιεκτ. γλυκόζης 3,86%	20	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.3.4.4</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΜΟΝΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>	Με Icodextrin 2lt περιεκτ. 7,5%	33	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.3.4.5</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΜΟΝΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>	Με αμινοξέα 2lt περιεκτ. 1,1%	20	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.3.4.6</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΜΟΝΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>	Με γαλακτικά κανονικού ασβεστίου 2lt, περιεκτ. γλυκόζης 1,36%	13	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.3.4.7</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΜΟΝΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>	Με γαλακτικά χαμηλού ασβεστίου 2lt, περιεκτ. γλυκόζης 1,36%	16	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.3.4.8</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΜΟΝΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>	Με γαλακτικά κανονικού ασβεστίου 3lt, περιεκτ. γλυκόζης 1,36%	18	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.3.4.9</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΜΟΝΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>	Με γαλακτικά κανονικού ασβεστίου 5lt, περιεκτ. γλυκόζης 1,36%	18	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.3.4.10</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΜΟΝΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>	Με γαλακτικά κανονικού ασβεστίου 5lt, περιεκτ. γλυκόζης 2,27%	18	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.3.4.11</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΜΟΝΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>	Με γαλακτικά κανονικού ασβεστίου 5lt, περιεκτ. Γλυκόζης 3,86%	18	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.3.4.12</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΜΟΝΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>	Με γαλακτικά χαμηλού ασβεστίου 5lt, περιεκτ. γλυκόζης 1,36%	21	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.3.4.13</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΜΟΝΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>	Με γαλακτικά χαμηλού ασβεστίου 5lt, περιεκτ. γλυκόζης 3,86%	21	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
<b>30.3.5</b>	<b>ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ</b>								
<b>30.3.5.1</b>	ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ	Transfer set twist clamp	75	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.3.5.2</b>	ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ	Locking Titanium Adaptor	150	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.3.5.3</b>	ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ	Κάλυμα σύνδεσης με Betadine	3	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.3.5.4</b>	ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ	Καπάκι με Betadine	3	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.3.5.5</b>	ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ	Catheter clamp	6	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.3.5.6</b>	ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ	Bag gripper	5	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.3.5.7</b>	ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ	Sterile empty bag	9,67	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.3.5.8</b>	ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ	4 Prong Home Choice PRO Cassette	30	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.3.5.9</b>	ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ	8 Prong Home Choice PRO Cassette	35	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.3.5.10</b>	ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ	4 Prong Home Choice PRO Pediatric Cassette	30	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
30.3.5.11	ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ	Sterile Drainage Bag 15lt	18	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
30.3.5.12	ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ	Opti cap	8	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
30.3.5.13	ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ	5 Prong Manifold set luer lock connector	14	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
30.3.5.14	ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ	12 Foot extension drain line	6	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
30.3.5.15	ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ	12 Foot extension line with luer lock	15	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.4</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ 2</b>								
30.4.1	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ 2	Σύστημα με ειδική βαλβίδα ροής και καπάκι με Betadine που περιλαμβάνει διαλύματα κανονικού ή χαμηλού ασβεστίου με ρυθμιστικό παράγοντα γαλακτικά και τα συμβατά εξαρτήματα και μηχανήμα Αυτοματοποιημένης Περιτοναϊκής Κάθαρσης Home Choice		240101_1311_11226	33181000-2	11226	24,01,01		
<b>30.4.2</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΔΙΠΛΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>								
30.4.2.1	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά κανονικού ασβεστίου 2lt περιεκτ. γλυκόζης 1,5%	13,5	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.4.2.2	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά κανονικού ασβεστίου 2lt περιεκτ. γλυκόζης 2,5%	13,5	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
30.4.2.3	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά κανονικού ασβεστίου 2lt περιεκτ. γλυκόζης 4,25%	13,5	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.4.2.4	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά χαμηλού ασβεστίου 2lt περιεκτ. γλυκόζης 1,5%	13,5	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.4.2.5	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά χαμηλού ασβεστίου 2lt περιεκτ. γλυκόζης 2,5%	13,5	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.4.3	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΜΟΝΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>								
30.4.3.1	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά κανονικού ασβεστίου 2lt περιεκτ. γλυκόζης 1,5%	9	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.4.3.2	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά κανονικού ασβεστίου 2lt περιεκτ. γλυκόζης 4,25%	9	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.4.3.3	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά χαμηλού ασβεστίου 2lt περιεκτ. γλυκόζης 4,25%	13,5	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.4.3.4	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά κανονικού ασβεστίου 5lt περιεκτ. γλυκόζης 1,5%	13,5	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.4.3.5	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά κανονικού ασβεστίου 5lt περιεκτ. γλυκόζης 2,5%	13,5	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.4.3.6	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά κανονικού ασβεστίου 5lt περιεκτ. γλυκόζης 4,25%	13,5	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.4.3.7	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά χαμηλού ασβεστίου 5lt περιεκτ. γλυκόζης 1,5%	13,5	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>30.4.4</b>	<b>ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ</b>								
<b>30.4.4.1</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Γραμμή σύνδεσης	14	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.4.4.2</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Συνδετικό από τιτάνιο	115	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.4.4.3</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Πλαστικό καπάκι	0,8	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.4.4.4</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Σετ παροχής	33,7	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.4.4.5</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Σετ αποχέτευσης 15lt	25	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.4.4.6</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Συνδετικό Adaptor (γραμμή προέκτασης)	5	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.5</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ 3</b>								
<b>30.5.1</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Σύστημα με συζευτικό που είναι εβαπτισμένο σε απολυμαντικό υγρό. Περιλαμβάνει διαλύματα με ρυθμιστικό παράγοντα γαλακτικά και τα συμβατά εξαρτήματα.		240101_1311_11226	33181000-2	11226	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.5.2</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΔΙΠΛΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>								
<b>30.5.2.1</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά 2lt περιεκτ. γλυκόζης 1,5%	13	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.5.2.2</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά 2lt περιεκτ. γλυκόζης 4%	13	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.5.3</b>	<b>ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ</b>								
<b>30.5.3.1</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Αντισηπτικό διάλυμα DECS σε φιάλη 1lt	4,4	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.5.3.2</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Συνδετικό από τιτάνιο	100	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.5.3.3</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Αποστειρωτικός θάλαμος σύζευξης Periglass	36,98	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.5.3.4</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Μηχανισμός όρθιας στήριξης	1	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.5.3.5</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Στήριγμα θαλάμου	1	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.5.3.6</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Συνδετική γραμμή	1	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C .P .V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>30.6</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ 4</b>								
<b>30.6.1</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Σύστημα που περιλαμβάνει διαλύματα κανονικού ή χαμηλού ασβεστίου με ρυθμιστικό παράγοντα γαλακτικά σε σάκο τριών διαμερισμάτων – δύο γλυκόζης και ένα ηλεκτρολυτών - τα συμβατά εξαρτήματα και μηχάνημα Αυτοματοποιημένης Περιτοναϊκής Κάθαρσης - Serena		240101_1311_11226	33181000-2	11226	24,01,01		
<b>30.6.2</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΔΙΠΛΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>								
<b>30.6.2.1</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Κανονικού ασβεστίου 2lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 1,5%, 2,5%, 4% (3 διαμερισμάτων)	18	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.6.2.2</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Κανονικού ασβεστίου 2,5lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 1,5%, 2,5%, 4% (3 διαμερισμάτων)	18	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.6.2.3</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Χαμηλού ασβεστίου 2lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 1,5%, 2,5%, 4% (3 διαμερισμάτων)	18	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.6.2.4</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Χαμηλού ασβεστίου 2,5lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 1,5%, 2,5%, 4% (3 διαμερισμάτων)	18	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.6.3</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΜΟΝΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>								

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
30.6.3.1	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Κανονικού ασβεστίου 2,5lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 1,5%, 2,5%, 3,9 (3 διαμερισμάτων)	14	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.6.3.2	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Χαμηλού ασβεστίου 2,5lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 1,5%, 2,5%, 3,9% (3 διαμερισμάτων)	14	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.6.3.3	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Κανονικού ασβεστίου 5lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 1,5%, 2,5%, 3,9% (3 διαμερισμάτων)	18	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.6.3.4	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Χαμηλού ασβεστίου 5lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 1,5%, 2,5%, 3,9% (3 διαμερισμάτων)	18	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.6.4	<b>ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ</b>								
30.6.4.1	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Καπάκι συνδετικής γραμμής	3	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
30.6.4.2	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Καπάκι συνδετικής γραμμής με Betadine	3,8	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
30.6.4.3	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Συνδετικό από τιτάνιο	115	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
30.6.4.4	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Συνδετική γραμμή σιλικόνης	20	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
30.6.4.5	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Γραμμή σύνδεσης με 7 ακροφύσια	25	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
30.6.4.6	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Σάκος αποχέτευσης 15lt	11	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
30.6.4.7	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Καπάκι προσωρινής αποσύνδεσης	2,8	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
30.6.4.8	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Πλαστικό adaptor συνδετικής γραμμής	2,8	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.7</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ 5</b>								
30.7.1	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Σύστημα με ειδικό κλειστικό και κοπτικό μηχανισμό που περιλαμβάνει διαλύματα με ρυθμιστικό παράγοντα και μηχανήμα Αυτοματοποιημένης Περιτοναϊκής Κάθαρσης Selectra ή Easy Care		240101_1311_11226	33181000-2	11226	24,01,01		
30.7.2	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	ι. Γαλακτικά, συμβατά με τα ειδικά διαλύματα και τα συμβατά εξαρτήματα.			33181000-2		24,01,01		
<b>30.7.2</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΔΙΠΛΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>								
30.7.2.1	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά 2lt περιεκτ. γλυκόζης 1,5%	20	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.7.2.2	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά 2lt περιεκτ. γλυκόζης 2,25%	20	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.7.2.3	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά 2lt περιεκτ. γλυκόζης 4%	20	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.7.2.4	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά 2,5lt περιεκτ. γλυκόζης 1,5%	20	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.7.2.5	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά 2,5lt περιεκτ. γλυκόζης 2,25%	20	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
30.7.2.6	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά 2,5lt περιεκτ. γλυκόζης 4%	20	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.7.3	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΜΟΝΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>								
30.7.3.1	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά 2lt περιεκτ. γλυκόζης 1,5%	14	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.7.3.2	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά 2lt περιεκτ. γλυκόζης 2,25%	14	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.7.3.3	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά 2lt περιεκτ. γλυκόζης 4%	14	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.7.3.4	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά 3lt περιεκτ. γλυκόζης 1,5%	18	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.7.3.5	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά 3lt περιεκτ. γλυκόζης 2,25%	18	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.7.3.6	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά 3lt περιεκτ. γλυκόζης 4%	18	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.7.3.7	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά 5lt περιεκτ. γλυκόζης 1,5%	20	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.7.3.8	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά 5lt περιεκτ. γλυκόζης 2,25%	20	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.7.3.9	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά 5lt περιεκτ. γλυκόζης 4%	20	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>30.7.4</b>	<b>ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ</b>								
<b>30.7.4.1</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Καπάκι σύνδεσης - αποσύνδεσης με Betadine	3	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.7.4.2</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Προέκταση καθετήρα με roller clamp	10	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.7.4.3</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Titanium adaptor	88	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.7.4.4</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Connecting Tube	80	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.7.4.5</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Γραμμή σύνδεσης αποχέτευσης μηχανήματος με spike 4 ή 6 ακροφύσια	30	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.7.4.6</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Accessory PD adaptor για χρήση ειδικών διαλυμάτων	4,9	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.8</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ 6</b>								
<b>30.8.1</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Σύστημα μιας σύνδεσης χωρίς αποσύνδεση, που περιλαμβάνει διαλύματα με ρυθμιστικό παράγοντα γαλακτικά, τα συμβατά εξαρτήματα και μηχανήμα Αυτοματοποιημένης Περιτοναϊκής Κάθαρσης Proteus.		240101_1311_11226	33181000-2	11226	24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>30.8.2</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΔΙΠΛΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>								
<b>30.8.2.1</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά 2lt περιεκτ. γλυκόζης 1,5%	18	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.8.2.2</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά 2lt περιεκτ. γλυκόζης 2,5%	18	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.8.2.3</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά 2lt περιεκτ. γλυκόζης 4,25%	18	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.8.3</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΜΟΝΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>								
<b>30.8.3.1</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά 5lt περιεκτ. γλυκόζης 1,5%	17	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.8.3.2</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά 5lt περιεκτ. γλυκόζης 2,5%	17	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.8.3.3</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με γαλακτικά 5lt περιεκτ. γλυκόζης 4,25%	17	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.8.3.4</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	χαμηλού ασβεστίου 5lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 1,5% 2,3%		240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>30.8.4</b>	<b>ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ</b>								
<b>30.8.4.1</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Αντάπτορας καθετήρα από τιτάνιο	105	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.8.4.2</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Titanium connector	105	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.8.4.3</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Προέκταση περιτοναϊκού καθετήρα	14	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.8.4.4</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Γραμμή σύνδεσης	30	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.8.4.5</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Αποχετευτικός σάκος	25	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.8.4.6</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Καπάκι	3	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.9</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ 7</b>								
<b>30.9.1</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Σύστημα με περιστρεφόμενο κεντρικό διακόπτη και αυτόματο κλείσιμο με ειδική ακίδα που περιλαμβάνει διαλύματα κανονικού ή χαμηλού ασβεστίου με ρυθμιστικό παράγοντα και μηχανήμα Sleep Safe :		240101_1311_11226	33181000-2	11226	24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>30.9.2</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΜΑΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ 7</b>								
<b>30.9.2.1</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	i. Διττανθρακικά		-	33181000-2		24,01,01		
<b>30.9.2.2</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	ii. Γαλακτικά, συμβατά με τα διττανθρακικά		-	33181000-2		24,01,01		
<b>30.9.2.3</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	και τα συμβατά εξαρτήματα.		-	33181000-2		24,01,01		
<b>30.9.2.4</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	iii.Γαλακτικά σε σάκο δύο διαμερισμάτων με ουδέτερο PH συμβατά με τα ανωτέρω.		-	33181000-2		24,01,01		
<b>30.9.3</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΔΙΠΛΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>								
<b>30.9.3.1</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Κανονικού ασβεστίου 2lt και 2,5lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 1,5%	18	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.9.3.2</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Κανονικού ασβεστίου 2lt και 2,5lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 2,3%	18	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.9.3.3</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Κανονικού ασβεστίου 2lt και 2,5lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 4,25%	18	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.9.3.4</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Χαμηλού ασβεστίου 2lt και 2,5lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 2,3%	18	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
30.9.3.5	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Κανονικού ασβεστίου 2lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 1,5% και κάλιο 2 mmol/l	20	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.9.3.6	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Χαμηλού ασβεστίου 2lt και 2,5lt με γαλακτικά και περιεκτ. γλυκόζης 1,5%	18	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.9.3.7	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Κανονικού ασβεστίου 2lt και 2,5lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 1,5% (2 διαμερισμάτων)	21	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.9.3.8	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Κανονικού ασβεστίου 2lt και 2,5lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 2,3% (2 διαμερισμάτων)	21	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.9.3.9	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Κανονικού ασβεστίου 2lt και 2,5lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 4,25% (2 διαμερισμάτων)	21	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.9.3.10	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Χαμηλού ασβεστίου 2lt και 2,5lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 1,5% (2 διαμερισμάτων)	21	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.9.3.11	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Χαμηλού ασβεστίου 2lt και 2,5lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 2,3% (2 διαμερισμάτων)	21	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.9.3.12	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Χαμηλού ασβεστίου 2lt και 2,5lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 4,25% (2 διαμερισμάτων)	21	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.9.3.13	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Κανονικού ασβεστίου 2lt και 2,5lt με διττανθρακικά περιεκτ. γλυκόζης 1,5% (2 διαμερισμάτων)	21	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.9.3.14	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Κανονικού ασβεστίου 2lt και 2,5lt με διττανθρακικά περιεκτ. γλυκόζης 2,3% (2 διαμερισμάτων)	21	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.9.3.15	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Κανονικού ασβεστίου 2lt και 2,5lt με διττανθρακικά περιεκτ. γλυκόζης 4,25% (2 διαμερισμάτων)	21	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.9.3.16	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Χαμηλού ασβεστίου 2lt και 2,5lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 4,25%	18	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
<b>30.9.4</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΜΟΝΟΥ ΣΑΚΟΥ</b>								
<b>30.9.4.1</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Κανονικού ασβεστίου 5lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 1,5%	21	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.9.4.2</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Κανονικού ασβεστίου 5lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 2,3%	21	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.9.4.3</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Κανονικού ασβεστίου 5lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 4,25%	21	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.9.4.4</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Χαμηλού ασβεστίου 5lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 1,5%	21	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.9.4.5</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Χαμηλού ασβεστίου 5lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 4,25%	21	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.9.4.6</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με διττανθρακικά 3lt περιεκτ. γλυκόζης 1,5% δύο διαμερισμάτων	20	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.9.4.7</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με διττανθρακικά 3lt περιεκτ. γλυκόζης 2,3% δύο διαμερισμάτων	20	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.9.4.8</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Με διττανθρακικά 3lt περιεκτ. γλυκόζης 4,25% δύο διαμερισμάτων	20	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.9.4.9</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Κανονικού ασβεστίου 3lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 1,5% δύο διαμερισμάτων	20	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
<b>30.9.4.10</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Κανονικού ασβεστίου 3lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 2,3% δύο διαμερισμάτων	20	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
30.9.4.11	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Κανονικού ασβεστίου 3lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 4,25% δύο διαμερισμάτων	20	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.9.4.12	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Χαμηλού ασβεστίου 3lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 1,5% δύο διαμερισμάτων	20	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.9.4.13	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Χαμηλού ασβεστίου 3lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 2,3% δύο διαμερισμάτων	20	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.9.4.14	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Χαμηλού ασβεστίου 3lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 4,25% δύο διαμερισμάτων	20	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.9.4.15	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Χαμηλού ασβεστίου 5lt με γαλακτικά περιεκτ. γλυκόζης 2,3%	21	240101_1311_35896	33181000-2	35896	24,01,01		
30.9.5	<b>ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ</b>								
30.9.5.1	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Απολυμαντικό καπάκι με Betadine	3	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
30.9.5.2	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Γραμμή προέκτασης καθετήρα μήκους 32cm & 40cm	25	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
30.9.5.3	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Σάκος για χρήση άλλων διαλυμάτων	20	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
30.9.5.4	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Ειδική γραμμή προέκτασης για χρήση άλλων διαλυμάτων	20	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.9.5.5</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Συσκευή εναπόθεσης υλικών αλλαγής (organiser)	44	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.9.5.6</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Μεταλλικός αναρτήρας του organiser	44	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.9.5.7</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Αντάπτορας καθετήρα	25	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.9.5.8</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Γραμμές σύνδεσης με μηχανήμα τύπου κασέτας	35	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.9.5.9</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Δύο αποχετευτικοί σάκοι με γραμμή και συνδετικό σύνδεσης	30	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.9.5.10</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Εξάρτημα οργανωτή	30	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.9.5.11</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Συνδετικό καθετήρα	25	240101_1311_35000	33181000-2	35000	24,01,01		
<b>30.10</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΣΥΝΟΔΑ ΥΛΙΚΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ</b>								
<b>30.10.1</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Περιτοναϊκοί καθετήρες από σιλικόνη διαφορετικού τύπου και μήκους	100	240101_1311_34921	33181000-2	34921	24,01,01		
<b>30.10.2</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Σετ τοποθέτησης περιτοναϊκού καθετήρα το οποίο να περιλαμβάνει καθετήρα	180	240101_1311_16992	33181000-2	16992	24,01,01		
<b>30.10.3</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Σετ αλλαγών περιτοναϊκής κάθαρσης	100	240101_1311_16992	33181000-2	16992	24,01,01		
<b>30.10.4</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Ηλεκτρονικός ζυγός διαλυμάτων (κανταράκι) το οποίο να φέρει ευδιάκριτη οθόνη, να έχει δυνατότητα ζύγισης έως 20 kg και διαβάθμιση 20g	80	240101_1311_45515	33181000-2	45515	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>30.10.5</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΚΑΘΑΡΣΗΣ	Test διάγνωσης	60	-	33181000-2	-	24,01,01		
<b>30.11</b>	<b>ΣΑΚΚΟΙ ΣΥΛΛΟΓΗΣ</b>								
<b>30.11.1</b>	ΣΑΚΚΟΙ ΣΥΛΛΟΓΗΣ	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΕΝΤΕΡΟΥ (ΓΕΦΥΡΑ) ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΚΟΛΟΣΤΟΜΙΑ	4,64338	-			24,01,01		
<b>30.11.2</b>	ΣΑΚΚΟΙ ΣΥΛΛΟΓΗΣ	ΣΑΚΟΣ ΕΙΛΕΟΣΤΟΜΙΑΣ ΓΙΑ ΒΑΣΗ ALTERNA 60MM	2,22491	-			24,01,01		
<b>30.11.3</b>	ΣΑΚΚΟΙ ΣΥΛΛΟΓΗΣ	ΣΑΚΟΣ ΕΙΛΕΟΣΤΟΜΙΑΣ ΓΙΑ ΒΑΣΗ MC2002 POSTOP 70MM	0,95917	-			24,01,01		
<b>30.11.4</b>	ΣΑΚΚΟΙ ΣΥΛΛΟΓΗΣ	ΣΑΚΟΣ ΚΟΛΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ, ΑΝΤΙΔΡΩΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΙΑ ΒΑΣΗ ALTERNA 60MM	2,09447	-			24,01,01		
<b>30.11.5</b>	ΣΑΚΚΟΙ ΣΥΛΛΟΓΗΣ	ΣΑΚΟΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ 3ΛΤΓΙΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ DOMINANT50 MEDELA	0,73087	-			24,01,01		
<b>30.11.6</b>	ΣΑΚΚΟΙ ΣΥΛΛΟΓΗΣ	ΣΑΚΟΣ ΟΥΡΗΤΗΡΟΣΤΟΜΙΑΣ ΓΙΑ ΒΑΣΗ ALTERNA 40MM, 60MM	3,78	-			24,01,01		ΝΟΣ.ΓΙΑΝΝΙ ΤΣΩΝ
<b>30.11.7</b>	ΣΑΚΚΟΙ ΣΥΛΛΟΓΗΣ	ΑΠΟΣΜΗΤΙΚΟ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΕΝΤΟΣ ΤΟΥ ΣΑΚΟΥ	5,18991	-			24,01,01		
<b>30.11.8</b>	ΣΑΚΚΟΙ ΣΥΛΛΟΓΗΣ	ΒΑΣΗ ΚΟΛΟΣΤΟΜΙΑΣ-ΕΙΛΕΟΣΤΟΜΙΑΣ-ΟΥΡΗΤΗΡΟΣΤΟΜΙΑΣ, ΕΠΙΠΕΔΗ, ΑΔΙΑΦΑΝΗΣ 80MM	1,55874	-			24,01,01		
<b>30.11.9</b>	ΣΑΚΚΟΙ ΣΥΛΛΟΓΗΣ	ΣΑΚΟΣ ΕΙΛΕΟΣΤΟΜΙΑΣ ΓΙΑ ΒΑΣΗ EASIFLEX 70MM	4,033	-			24,01,01		
<b>30.11.10</b>	ΣΑΚΚΟΙ ΣΥΛΛΟΓΗΣ	ΣΑΚΟΣ ΕΙΛΕΟΣΤΟΜΙΑΣ ΓΙΑ ΒΑΣΗ MC2002 60MM	0,52317	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.11.11</b>	<b>ΣΑΚΚΟΙ ΣΥΛΛΟΓΗΣ</b>	<b>ΣΑΚΟΣ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ, ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΣ, ΔΙΑΦΑΝΗΣ, 100ΜΜ ΠΕΡΙΠΟΥ, ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ ΣΤΟΜΙΟΥ</b>	<b>15,4562</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>30.11.12</b>	<b>ΣΑΚΚΟΙ ΣΥΛΛΟΓΗΣ</b>	<b>ΒΑΣΗ ΣΤΟΜΙΩΝ ΕΠΙΠΕΔΗ, ΔΙΑΦΑΝΗΣ, 70ΜΜ ΠΕΡΙΠΟΥ</b>	<b>6,79257</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>30.11.13</b>	<b>ΣΑΚΚΟΙ ΣΥΛΛΟΓΗΣ</b>	<b>ΒΑΣΗ ΣΤΟΜΙΩΝ ΕΠΙΠΕΔΗ, ΔΙΑΦΑΝΗΣ, 55ΜΜ ΠΕΡΙΠΟΥ</b>	<b>6,17528</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>30.11.14</b>	<b>ΣΑΚΚΟΙ ΣΥΛΛΟΓΗΣ</b>	<b>ΣΑΚΟΣ ΚΟΛΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ, ΑΝΤΙΪΔΡΩΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΙΑ ΒΑΣΗ EASIFLEX 70ΜΜ</b>	<b>2,95389</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>30.11.15</b>	<b>ΣΑΚΚΟΙ ΣΥΛΛΟΓΗΣ</b>	<b>ΒΑΣΗ ΣΤΟΜΙΩΝ ΕΠΙΠΕΔΗ, ΑΔΙΑΦΑΝΗΣ, 65ΜΜ ΠΕΡΙΠΟΥ</b>	<b>1,27529</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>30.11.16</b>	<b>ΣΑΚΚΟΙ ΣΥΛΛΟΓΗΣ</b>	<b>ΣΑΚΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ 3 ΛΙΤΡ. (FLEX-ADV)</b>	<b>5,0575</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>30.11.17</b>	<b>ΣΑΚΚΟΙ ΣΥΛΛΟΓΗΣ</b>	<b>ΣΑΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΚΟΠΡΑΝΩΝ ΜΕΣΩ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ</b>	<b>154,467</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>30.11.18</b>	<b>ΣΑΚΚΟΙ ΣΥΛΛΟΓΗΣ</b>	<b>ΣΑΚΟΣ ΟΥΡΗΤΗΡΟΣΤΟΜΙΑΣ ΓΙΑ ΒΑΣΗ URO2002 60ΜΜ</b>	<b>1,13367</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>30.11.19</b>	<b>ΣΑΚΚΟΙ ΣΥΛΛΟΓΗΣ</b>	<b>ΣΑΚΟΣ ΚΟΛΟΣΤΟΜΙΑΣ 70ΜΜ, ΔΙΑΦΑΝΗΣ, ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΣ, ΑΝΤΙΪΔΡΩΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ, ΦΙΛΤΡΟ</b>	<b>1,18906</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>30.11.20</b>	<b>ΣΑΚΚΟΙ ΣΥΛΛΟΓΗΣ</b>	<b>ΣΑΚΟΣ ΟΥΡΗΤΗΡΟΣΤΟΜΙΑΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΣ ΔΙΑΦΑΝΗΣ 60ΜΜ ΜΕ ΕΥΚΑΜΠΤΗ ΕΞΟΔΟ</b>	<b>5,48689</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>30.12</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝ. ΝΕΦΡΟΥ</b>								

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>30.12.1</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝ. ΝΕΦΡΟΥ</b>	<b>ΣΕΤ ΚΑΘΕΤ.ΑΙΜΟΚΑΘ.(ΔΙΕΥΡΥΝΤ ΣΥΡΜ ΟΔΗΓΟΣ ΘΗΚΑΡΙ ΠΩΜΑ) ΜΟΝΙΜΟΣ ΥΠΟΚΛΕΙΔ 2ΠΛ.ΑΥΛΟΥ 36CM</b>	<b>30,3892</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>30.12.2</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝ. ΝΕΦΡΟΥ</b>	<b>ΣΕΤ ΚΑΘΕΤ.ΑΙΜΟΚΑΘ.(ΔΙΕΥΡ.ΣΥΡΜ ΟΔΗΓ.ΘΗΚ.ΠΩΜΑ) ΜΟΝΙΜ.ΥΠΟΚΛΕΙΔ.2ΠΛ.ΑΥΛΟΥ 40CM</b>	<b>185,076</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>30.12.3</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝ. ΝΕΦΡΟΥ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΚΟΠΗΣ ΡΟΗΣ ΑΡΤΗΡ/ΚΗΣ ΓΡΑΜ. ΑΙΜΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ ΜΧ</b>	<b>0,763</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>30.12.4</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝ. ΝΕΦΡΟΥ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ ΜΟΝΙΜΟΣ14,5 FR 24 CM</b>	<b>354,608</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>30.12.5</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝ. ΝΕΦΡΟΥ</b>	<b>ΥΓΡΟ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ-ΑΦΑΛΑΤΩΣΗΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ ΤΕΧΝΗΤΟΥ ΝΕΦΡΟΥ 5 LT</b>	<b>6,999</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>30.12.6</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝ. ΝΕΦΡΟΥ</b>	<b>ΣΕΤ ΥΛΙΚΩΝ ΕΝΑΡΞΗΣ ΛΗΞΗΣ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ DIALTRAY PLUS</b>	<b>2,47103</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>30.12.7</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝ. ΝΕΦΡΟΥ</b>	<b>ΣΕΤ ΚΑΘΕΤ.ΑΙΜΟΚΑΘ.ΠΡΟΣΩΡ.ΕΠΙΚ.ΑΝΤΙΣΗΠΤ.ΜΗΡΙΑΙΟΣ 2ΠΛ.ΑΥΛΟΥ 19CM</b>	<b>111,708</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>30.12.8</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝ. ΝΕΦΡΟΥ</b>	<b>ΦΥΣΙΓΓΑ ΣΚΟΝΗΣ ΟΞΙΝΟΥ ΔΙΤΤΑΝΘΡΑΚΙΚΟΥ ΝΑΤΡΙΟΥ 650GR</b>	<b>1,91348</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>30.12.9</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝ. ΝΕΦΡΟΥ</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΦΥΣΙΓΓΕΣ ΗCO3 ΜΕ CA++ 1,5 5L</b>	<b>0,97285</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>30.12.10</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝ. ΝΕΦΡΟΥ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ ΠΡΟΣΩΡΙΝΟΣ ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ ΑΠΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗ 16&amp;19 CM</b>	<b>34,1367</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>30.12.11</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝ. ΝΕΦΡΟΥ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ 2ου ΑΥΛΟΥ 20cm</b>	<b>54,5</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>30.12.12</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝ. ΝΕΦΡΟΥ</b>	<b>ΣΕΤ ΚΑΘΕΤ. ΑΙΜΟΚΑΘ (ΔΙΕΥΡΥΝΤ ΣΥΡΜ ΠΩΜΑΤΑ) ΠΡΟΣΩΡ ΑΠΛΟΣ ΥΠΟΚΛΕΙΔ 2ΠΛ.ΑΥΛΟΥ 19CM</b>	<b>46,0693</b>	-			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
30.12.13	ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝ. ΝΕΦΡΟΥ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ 2ου ΑΥΛΟΥ 15cm	107,1	-			24,01,01		
30.12.14	ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝ. ΝΕΦΡΟΥ	ΓΡΑΜΜΕΣ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ ΜΟΝΗΣ ΒΕΛΟΝΑΣ ΓΙΑ ΜΗΧ/ΜΑ INTEGRA HOSPAL (HLB.00000.02)	6,6	-			24,01,01		
30.12.15	ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝ. ΝΕΦΡΟΥ	ΠΛΗΡΕΣ ΣΕΤ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΗΜΕΙΟΥ ΕΞΟΔΟΥ	4,1394	-			24,01,01		
30.12.16	ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝ. ΝΕΦΡΟΥ	ΓΡΑΜΜΕΣ ΑΙΜΟΔΙΑΔΙΗΘΗΣΗΣ ΜΗ209	10,6052	-			24,01,01		
30.12.17	ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝ. ΝΕΦΡΟΥ	ΓΡΑΜΜΕΣ ΑΙΜΟΔΙΑΔΙΗΘΗΣΗΣ ΜF108	6,56667	-			24,01,01		
30.12.18	ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝ. ΝΕΦΡΟΥ	ΣΕΤ ΚΑΘΕΤ. ΑΙΜΟΚΑΘ (ΔΙΕΥΡΥΝΤ ΣΥΡΜ ΠΩΜΑΤΑ) ΠΡΟΣΩΡ ΑΠΛΟΣ ΣΦΑΓΙΤ 2ΠΛ.ΑΥΛΟΥ 16CM	45,1731	-			24,01,01		
30.12.19	ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝ. ΝΕΦΡΟΥ	ΚΑΘΕΤ. ΑΙΜΟΚΑΘ-ΣΕΤ (ΔΙΕΥΡΥΝΤ ΣΥΡΜ ΠΩΜΑΤΑ) ΠΡΟΣΩΡ ΑΠΛΟΣ ΥΠΟΚΛΕΙΔ ΜΟΝ.ΑΥΛΟΥ 19CM	30,3892	-			24,01,01		
30.12.20	ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝ. ΝΕΦΡΟΥ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΑΙΜΟΚΑΘ-ΣΕΤ (ΔΙΕΥΡ.ΣΥΡΜ ΟΔΗΓ.ΠΩΜΑΤΑ) ΠΡΟΣΩΡ ΟΜΟΚ.ΜΗΡΙΑΙΟΣ 2ΠΛ.ΑΥΛΟΥ 20CM	109,456	-			24,01,01		
30.12.21	ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝ. ΝΕΦΡΟΥ	ΣΕΤ ΓΡΑΜΜΩΝ ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ ΑΙΜΟΔΙΗΘΗΣΗΣ CVVHDF 1000	239,8	-			24,01,01		
30.12.22	ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝ. ΝΕΦΡΟΥ	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΚΕΦΑΛΗΣ ΜΟΝΙΜΟΥ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ARROW ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ Νο24-Νο28	100	-			24,01,01		
30.12.23	ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝ. ΝΕΦΡΟΥ	Βελόνες Τεχνητού νεφρού (FISTULA)	0,38	240101_1311_12741	33141324-7	12741	24,01,01		Γ.Ν.Α ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ, Γ.Ν ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>31</b>	<b>ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ</b>								
<b>32</b>	<b>ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ</b>								
<b>32.1</b>	<b>ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟΥ</b>								
<b>32.1.1</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΤΟΛΥΠΙΟ ΓΑΖΑΣ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΗΣ 30Χ30	0,0109	-			24,01,01		
<b>32.1.2</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΕΠΙΘΕΜΑ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΚΛΙΣΕΙΣ 10*15cm	6,49	-			24,01,01		
<b>32.1.3</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΓΟΥΤΑΠΕΡΚΗΣ LIQUIDSTEEL (ΟΔΟΝΤ)	15,52	-			24,01,01		
<b>32.1.4</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	CURETTE GRACEY AFTER FIVE - ΕΡΓΑΛΕΙΟ 11-12 (ΟΔΟΝΤ)	25,66	-			24,01,01		
<b>32.1.5</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΣΥΝΔΕΣΜΟΤΟΜΟΙ - ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΟ ΟΥΛΩΝ (ΟΔΟΝΤ)	17,47	-			24,01,01		
<b>32.1.6</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΑΠΟΚΟΛΗΤΗΡΑΣ MOLT (ΟΔΟΝΤ)	36,83	-			24,01,01		
<b>32.1.7</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ ΜΑΥΟ-HEGAR 18cm (ΟΔΟΝΤ)	45,4	-			24,01,01		
<b>32.1.8</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΑΜΑΛΓΑΜΑΤΟΦΟΡΟΙ (ΟΔΟΝΤ)	38,47	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>32.1.9</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΑΜΑΛΓΑΜΑΤΟΣ ROMEROVSKI ΗΟΗΛΗΕΤ (ΟΔΟΝΤ)	28,45	-			24,01,01		
<b>32.1.10</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	BURNISHER - ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΑΜΑΛΓΑΜΑΤΟΣ BALL ΗΟΗΛΗΕΤ (ΟΔΟΝΤ)	28,45	-			24,01,01		
<b>32.1.11</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΕΥΓΕΝΟΛΗ ΦΙΑΛΗ 100ML	11	-			24,01,01		
<b>32.1.12</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΕΜΦΡΑΚΤΙΚΟ ΠΡΟΣΩΡΙΝΟ ΥΛΙΚΟ ΑΥΤΟΠΟΛΥΜΕΡΙΖΟΜΕΝΟ (ΜΑΧΙΤ, CAVIT)	10,355	-			24,01,01		
<b>32.1.13</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΠΑΣΤΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ DERULPIN	51,125	-			24,01,01		
<b>32.1.14</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΚΩΝΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	27,25	-			24,01,01		
<b>32.1.15</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΦΡΕΖΑ - ΔΙΑΜΑΝΤΙ ΤΡΟΧΙΣΜΑΤΟΣ ΑΕΡΟΤΟΥΡ ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΗ ΓΙΑ ΑΦΑΙΡ. ΤΕΡΗΔΟΝΑΣ	1,785	-			24,01,01		
<b>32.1.16</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΑΜΑΛΓΑΜΑ ΣΕ ΚΑΦΟΥΛΕΣ ΜΟΝΙΜΩΝ ΕΜΦΡΑΞΕΩΝ Νο1 ΚΟΥΤΙ 50 ΤΕΜ	31,91	-			24,01,01		
<b>32.1.17</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΑΜΠΟΥΛΑ ΑΝΑΙΣΘΗΤΙΚΟΥ ΔΙΑΛΥΜ ΥΔΡΟΧΛ ΑΡΤΙΚΑΙΝΗ ΑΝΕΥ ΑΓΓΕΙΟΣΥΣΠΑΣΤΙΚΟΥ (ΓΙΑ ΣΥΡΙΓΓΑ CARROUL)	19,0733	-			24,01,01		
<b>32.1.18</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΟΞΕΙΔΙΟ ΨΕΥΔΑΡΓΥΡΟΥ (30ml) ΓΙΑ ΠΡΟΣΩΡΙΝΕΣ ΕΜΦΡΑΞΕΙΣ	38,85	-			24,01,01		
<b>32.1.19</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΓΥΑΛΙΝΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΜΙΞΗ ΥΛΙΚΩΝ	11,9	-			24,01,01		
<b>32.1.20</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	PERIOSTEAL ELEVATOR - ΠΕΡΙΟΔΟΝΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ BUSER LIQUIDSTEEL (ΟΔΟΝΤ)	49,98	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>32.1.21</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	NEEDLE HOLDER - ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ CASTROVIEJO TC LIQUIDSTEEL 14,5 cm (ΟΔΟΝΤ)	184,07	-			24,01,01		
<b>32.1.22</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΚΟΧΛΙΑΡΙΑ ΟΔΟΝΤΙΝΗΣ LIQUIDSTEEL ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΜΕΓΕΘΩΝ (ΟΔΟΝΤ)	26,965	-			24,01,01		
<b>32.1.23</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΟΔΟΝΤΑΓΡΕΣ LIQUIDSTEEL OK S/E (ΟΔΟΝΤ)	642,6	-			24,01,01		
<b>32.1.24</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΠΕΡΙΟΔΟΝΤΙΟΥ GRACEY MINI FIVE 13-14 (ΟΔΟΝΤ)	25,66	-			24,01,01		
<b>32.1.25</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΜΟΧΛΟΣ APICAL	41,27	-			24,01,01		
<b>32.1.26</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΚΟΧΛΙΑΡΙΟ ΦΑΤΝΙΟΥ LUCAS (ΟΔΟΝΤ)	22,42	-			24,01,01		
<b>32.1.27</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΡΑΣ ΔΙΠΛΟΣ (ΟΔΟΝΤ)	7,10417	-			24,01,01		
<b>32.1.28</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	PULMOMIXINE	38,15	-			24,01,01		
<b>32.1.29</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΥΔΡΟΞΕΙΔΙΟ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ ΔΥΟ ΣΥΣΤ ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ 11G ΠΑΣΤΑ 13G ΓΙΑ ΠΡΟΕΡΓ ΜΟΝΙΜΩΝ ΕΜΦΡΑΞΕΩΝ	34,41	-			24,01,01		
<b>32.1.30</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΦΡΕΖΑ ΓΙΑ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ ΜΙΚΡΟΜΟΤΟΡ ΓΩΝ. ΓΙΑ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΤΕΡΗΔΟΝΑΣ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ - ΔΙΑΦΟΡΑ ΜΕΓΕΘΗ	1,53447	-			24,01,01		
<b>32.1.31</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΣΥΡΙΓΓΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ CARPULE ΜΕ ΑΝΑΡΡΟΙΦΗΣΗ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΗ Νο 2668/18	55,072	-			24,01,01		
<b>32.1.32</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΦΩΤΟΠΟΛΥΜΕΡΙΖΟΜΕΝΟ ΡΗΤΙΝΗ ΓΙΑ ΕΜΦΡΑΞΕΙΣ ΟΠΩΝ ΚΑΙ ΣΧΙΣΜΩΝ ΦΙΑΛΙΔΙΟ ΤΩΝ 5 ΓΡ ΠΕΡΙΠΟΥ	32,7	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>32.1.33</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΒΕΛΟΝΑ ΣΥΡΙΓΓΑΣ CARROUL ΤΟΠΙΚΗΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΚΟΝΗ ΚΟΥΤΙ 100 ΤΕΜ (ΜΠΛΕ)	8,33	-			24,01,01		
<b>32.1.34</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΑΜΠΟΥΛΑ ΑΝΑΙΣΘΗΤΙΚΟΥ ΔΙΑΛΥΜ ΥΔΡΟΧΛ ΑΡΤΙΚΑΙΝΗ ΜΕ ΑΓΓΕΙΟΣΥΣΠΑΣΤΙΚΟ (ΓΙΑ ΣΥΡΙΓΓΑ CARROUL)	18,7502	-			24,01,01		
<b>32.1.35</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΟΔΟΝΤΑΓΡΑ LIQUIDSTEEL UK,WS - ΗΑΤΡΟΦΙΛ (ΟΔΟΝΤ)	72,89	-			24,01,01		
<b>32.1.36</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΡΙΝΗ ΟΣΤΟΥ (ΟΔΟΝΤ)	37,87	-			24,01,01		
<b>32.1.37</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΑΠΛΟ ΓΙΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ	5,18833	-			24,01,01		
<b>32.1.38</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΓΕΛΗ ΦΘΟΡΙΟΥ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 10 ΓΡ ΠΕΡΙΠΟΥ	22,4126	-			24,01,01		
<b>32.1.39</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΡΥΓΧΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΕΝΔΟΣΤΟΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ (ΣΙΕΛΑΝΤΛΙΑ) ΟΔΟΝΤΙΑΤΡ	0,15267	-			24,01,01		
<b>32.1.40</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΣΠΡΕΥ ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗΣ ΧΕΙΡΟΛΑΒΩΝ 200 ML	37,4233	-			24,01,01		
<b>32.1.41</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΣΥΝΘΕΤΗ ΡΗΤΙΝΗ ΦΩΤΟΠΟΛΥΜΕΡΙΖΟΜΕΝΗ ΓΙΑ ΜΟΝΙΜΕΣ ΕΜΦΡΑΞΕΙΣ ΠΡΟΣΘΙΩΝ ΟΔΟΝΤΩΝ (ΔΙΑΦΟΡΑ ΧΡΩΜ.)	33,2869	-			24,01,01		
<b>32.1.42</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΦΩΤΟΠΟΛΥΜΕΡΙΖΟΜΕΝΗ ΥΑΛΟΜΕΡΗΣ ΚΟΝΙΑ 2 ΣΥΣΤ/ΚΩΝ ΓΙΑ ΟΥΔΕΤ. ΣΤΡΩΜΑ ΣΚΟΝΗ 10G ΥΓΡΟ 7G	43,6	-			24,01,01		
<b>32.1.43</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΔΙΣΚΙΑ - ΤΑΜΠΛΕΤΕΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡ ΚΟΥΤΙ 1000 ΔΙΣΚΙΩΝ	27,79	-			24,01,01		
<b>32.1.44</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΒΟΥΡΤΣΑΚΙΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΟΔΟΝΤΩΝ (ΟΔΟΝΤΟΒΟΥΡΤΣΑ)	0,58	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>32.1.45</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΡΑΜΜΑΤΑ SILK 3/0 (ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΑ)	1,472	-			24,01,01		
<b>32.1.46</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΒΕΛΟΝΑ ΓΙΑ ΣΥΡΙΓΓΑ CARPOUL ΜΑΚΡΙΑ	8,33	-			24,01,01		
<b>32.1.47</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΜΕΡΙΝΑΣΤΕΣΙΝ 3% ΚΟΥΤΙ ΤΩΝ 50 ΤΕΜ	16,095	-			24,01,01		
<b>32.1.48</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΑΜΠΟΥΛΑ ΑΝΑΙΣΘΗΤΙΚΟΥ ΔΙΑΛΥΜ ΜΕ ΠΙΒΑΚΑΙΝΗ ΑΝΕΥ ΑΓΓΕΙΟΣΥΣΠΑΣΤΙΚΟΥ (ΓΙΑ ΣΥΡΙΓΓΑ CARPOUL)	0,322	-			24,01,01		
<b>32.1.49</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	33732-SKIN SEALANT IS200	90,2	-			24,01,01		
<b>32.1.50</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΕΜΦΡΑΚΤΙΚΟ FUJI Ι ΣΕΤ	125,35	-			24,01,01		
<b>32.1.51</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΝΥΣΤΕΡΙΑ- ΛΑΜΕΣ Ν 11 (ΠΑΚΕΤΟ ΤΩΝ 100 ΤΕΜ)	29,75	-			24,01,01		
<b>32.1.52</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΒΟΥΡΤΣΑ ΛΕΙΑΝΣΗΣ ΑΜΑΛΓΑΜΑΤΟΣ	1,785	-			24,01,01		
<b>32.1.53</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	KROMOGLASS 1, ΟΥΔΕΤ.ΣΤΡΩΜΑ 20 gr (ΟΔΟΝΤ)	16,59	-			24,01,01		
<b>32.1.54</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	SCALPEL HANDLE - ΛΑΒΗ ΛΑΜΩΝ LIQUIDSTEEL (ΟΔΟΝΤ)	31,19	240101_1311_12235		12235	24,01,01		
<b>32.1.55</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΠΕΡΙΟΔΟΝΤΙΟΥ COLOMBIA (ΟΔΟΝΤ)	25,66	-			24,01,01		
<b>32.1.56</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΛΑΒΗ ΚΑΤΟΠΤΡΩΝ ERGOFORM (ΟΔΟΝΤ)	13,53	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>32.1.57</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΜΟΥΤΗ ΜΙΡΡΟΡ ΟΝΕ ΣΙΔΕ Νο 4 - ΚΑΤΟΠΤΡΟ RHODIUM (ΟΔΟΝΤ)	3,42667	-			24,01,01		
<b>32.1.58</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΘΗΚΗ ΔΙΑΦΑΝΗΣ (CELLULOID) ΓΙΑ ΑΝΑΣΥΣΤΑΣΕΙΣ ΜΕ ΣΥΝΘΕΤΗ ΡΗΤΙΝΗ ΣΕΤ (ΚΟΥΤΙ 15 ΤΕΜ)	43,6	-			24,01,01		
<b>32.1.59</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΔΙΣΚΑΡΙΑ ΦΘΟΡΙΩΣΗΣ ΠΑΙΔΩΝ	0,54251	-			24,01,01		
<b>32.1.60</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	CEMENT SPATULA LIQUID - ΣΠΑΘΗ ΚΟΝΙΑΣ ΔΙΑΦ.ΜΕΓ. (ΟΔΟΝΤ)	15,52	-			24,01,01		
<b>32.1.61</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	GINGIVAL RETRACTOR ABHALTER (ΟΔΟΝΤ)	42,84	-			24,01,01		
<b>32.1.62</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΦΡΕΖΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΣΤΙΛΒΩΣΗΣ ΜΙΚΡΟΜΟΤΟΡ ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΚΥΠΑΡΙΣΣΟΕΙΔΕΣ	1,4275	-			24,01,01		
<b>32.1.63</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΒΕΛΟΝΑ ΣΥΡΙΓΓΑΣ CARROUL ΤΟΠΙΚΗΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΜΑΚΡΙΑ ΚΟΥΤΙ 100 ΤΕΜ (ΚΙΤΡΙΝΗ)	8,33	-			24,01,01		
<b>32.1.64</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΖΕΛΕ ΦΘΟΡΙΩΣΗΣ	19,5527	-			24,01,01		
<b>32.1.65</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΠΑΣΤΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟΥ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ	10,9	-			24,01,01		
<b>32.1.66</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ENDOHOOK,L-TIP HANDSWITCH	51,45	-			24,01,01		
<b>32.1.67</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	LINA MAX FLOW S/I SET	92,44	-			24,01,01		
<b>32.1.68</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΣΥΡΜΑΤΙΝΗ ΒΟΥΡΤΣΑ ΓΙΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ ΦΡΕΖΩΝ	4,16667	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>32.1.69</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	<b>ΚΡΟΜΟGLASS 2, ΕΜΦΡΑΚΤ.ΚΟΝΙΑ 20gr (ΟΔΟΝΤ)</b>	<b>17,15</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>32.1.70</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΛΑΒΙΔΑ ADSON (ΟΔΟΝΤ)</b>	<b>21,69</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>32.1.71</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	<b>ΧΑΡΤΙ - ΚΑΡΜΠΟΝ (ΑΡΘΡΩΣΕΩΣ) ΔΕΙΞΕΩΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ ΕΥΘΥ</b>	<b>5,126</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>32.1.72</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	<b>ΑΜΠΟΥΛΑ ΑΝΑΙΣΘΗΤΙΚΟΥ ΔΙΑΛΥΜ ΜΕΠΙΒΑΚΑΙΝΗ ΜΕ ΑΓΓΕΙΟΣΥΣΠΑΣΤΙΚΟ (ΓΙΑ ΣΥΡΙΓΓΑ CARPOUL)</b>	<b>19,0733</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>32.1.73</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	<b>ΒΕΛΟΝΑ ΓΙΑ ΣΥΡΙΓΓΑ CARPOUL ΚΟΝΤΗ</b>	<b>8,33</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>32.1.74</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	<b>ΕΜΦΡΑΚΤΙΚΟ FUJI II ΣΕΤ</b>	<b>79,57</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>32.1.75</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	<b>ΚΡΟΜΟGLASS 3, ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΗ ΚΟΝΙΑ (ΟΔΟΝΤ)</b>	<b>21,77</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>32.1.76</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	<b>TWEEZERS - ΒΑΜΒΑΚΟΛΑΒΙΔΕΣ MERIAM LIQUIDSTEEL (ΟΔΟΝΤ)</b>	<b>17,7308</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>32.1.77</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	<b>STRIP HELDER - HALTEKLEMMEN FUR FINIER (ΟΔΟΝΤ)</b>	<b>85,24</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>32.1.78</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	<b>ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ ΚΑΙ ΑΔΡΟΠΟΙΗΣΗ ΣΕΤ</b>	<b>112,633</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>32.1.79</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	<b>ΓΕΛΗ ΑΔΡΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΔΑΜΑΝΤΙΝΗΣ ΦΙΑΛΙΔΙΟ ΤΩΝ 5GR ΠΕΡΙΠΟΥ</b>	<b>7,73381</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>32.1.80</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	<b>ΤΟΛΥΠΙΑ ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ (750 ΤΕΜ)</b>	<b>6,54</b>	-			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>32.1.81</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΣΥΓΚΟΛΗΤΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ ΓΙΑ ΣΥΝΘΕΤΕΣ ΡΗΤΙΝΕΣ ΦΩΤΟΠΟΛΥΜΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ (ΦΙΑΛΙΔΙΟ 5 ML)	65,4	-			24,01,01		
<b>32.1.82</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΣΚΟΝΗ	35,97	-			24,01,01		
<b>32.1.83</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΟΙ ΣΠΟΓΓΟΙ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡ ΚΟΥΤΙ 50 ΤΕΜ	27,25	-			24,01,01		
<b>32.1.84</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΤΑΙΝΙΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ ΣΕΛΙΛΟΙΤ ΚΟΥΤΙ 100 ΤΕΜ	8,33	-			24,01,01		
<b>32.1.85</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	SEPTANEST 4% ΚΟΥΤΙ ΤΩΝ 50 ΤΕΜ	19,425	-			24,01,01		
<b>32.1.86</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΔΙΣΚΑΡΙΑ ΦΘΟΡΙΩΣΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	0,615	-			24,01,01		
<b>32.1.87</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΣΠΑΘΗ ΚΟΝΙΑΣ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΗ	13,09	-			24,01,01		
<b>32.1.88</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΛΑΣΤΙΧΑ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΜΑΝΙ	1,785	-			24,01,01		
<b>32.1.89</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΕΛΑΣΜΑ ΓΙΑ ΤΕΧΝΗΤΟ ΤΟΙΧΩΜΑ	4,165	-			24,01,01		
<b>32.1.90</b>	ΕΙΔΗ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ Υ	ΡΑΜΜΑΤΑ SILK 4/0 (ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΑ)	1,47	-			24,01,01		
<b>32.2</b>	<b>ΕΡΓΑΛΕΙΑ - ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ</b>								



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>32.2.1</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΕΡΓΑΛΕΙΟ GRACEY 11/12 GR (ΟΔΟΝΤ)	15,98	-			24,01,01		
<b>32.2.2</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΕΡΓΑΛΕΙΟ GRACEY 13/14 GR (ΟΔΟΝΤ)	15,98	-			24,01,01		
<b>32.2.3</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΨΑΛΙΔΑΚΙ ΧΕΙΡ/ΚΟ - ΜΑΥΟ (ΟΔΟΝΤ)	38,87	-			24,01,01		
<b>32.2.4</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΦΡΕΖΑ - ΕΓΓΛΥΦΙΔΑ ΤΥΠΟΥ GARBITE ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΓΙΑ ΑΕΡΟΤΟΥΡ Η ΜΙΚΡΟΜΟΤΟΡ ΓΙΑ ΑΦΑΙΡ. ΤΕΡΗΔΟΝΑΣ	1,785	-			24,01,01		
<b>32.2.5</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΛΑΒΙΔΑ ADSON 12 cm (ΟΔΟΝΤ)	19,75	-			24,01,01		
<b>32.2.6</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	TWEEZERS - ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΛΑΒΙΔΑ (ΟΔΟΝΤ)	32,19	-			24,01,01		
<b>32.2.7</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	NEEDLE HOLDER MAYO-HEGAR, ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟΣ 16 cm (ΟΔΟΝΤ)	40,94	-			24,01,01		
<b>32.2.8</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	RH SURGICAL CHISEL 36/37 - ΣΜΙΑΗ RHODES (ΟΔΟΝΤ)	19,62	-			24,01,01		
<b>32.2.9</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΑΓΓΙΣΤΡΟ 2 ΟΔΟΝΤΩΝ AMBAY ΚΥΡΤΟ 165mm	45,41	-			24,01,01		
<b>32.2.10</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	LUXIVATORS SET OF 3 - ΜΟΧΛΟΣ 4,0 mm LIQUIDSTEEL (ΟΔΟΝΤ)	134,58	-			24,01,01		
<b>32.2.11</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	MIRROR HANDLE - ΛΑΒΕΣ ΚΑΤΟΠΤΡΩΝ LIQUIDSTEEL (ΟΔΟΝΤ)	10,365	-			24,01,01		
<b>32.2.12</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	PLUGGER DYCAL - ΕΡΓΑΛΕΙΟ DYCAL LIQUIDSTEEL (ΟΔΟΝΤ)	15,52	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>32.2.13</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	COMPOSITE INSTRUMENT - ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΡΗΤΙΝΗΣ POLYFILL LIQUIDSTEEL (ΟΔΟΝΤ)	25,91	-			24,01,01		
<b>32.2.14</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	SCALER - ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΠΕΡΙΟΔΟΝΤΙΟΥ (ΟΔΟΝΤ)	26,4067	-			24,01,01		
<b>32.2.15</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΠΕΡΙΟΔΟΝΤΙΟΥ GRACEY MINI FIVE 11-12 (ΟΔΟΝΤ)	25,66	-			24,01,01		
<b>32.2.16</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΣΤΟΜΑΤΟΔΙΑΣΤΟΛΕΑΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΠΑΙΔΩΝ	8,925	-			24,01,01		
<b>32.2.17</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΦΡΕΖΑ - ΔΙΑΜΑΝΤΙ ΤΡΟΧΙΣΜΑΤΟΣ ΑΕΡΟΤΟΥΡ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΓΙΑ ΑΦΑΙΡ. ΤΕΡΗΔΟΝΑΣ	1,905	-			24,01,01		
<b>32.2.18</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΕΡΓΑΛ. ΔΡΕΠΑΝ. ΠΕΡΙΟΔΟΝΤΙΟΥ ERGOTOUCH (ΟΔΟΝΤ)	31,76	-			24,01,01		
<b>32.2.19</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	CURETTE - ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΠΕΡΙΟΔΟΝΤΙΟΥ GRACEY LIQUIDSTEEL ΔΙΑΦ.ΜΕΓ. (ΟΔΟΝΤ)	29,525	-			24,01,01		
<b>32.2.20</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	CURETTE GRACEY AFTER FIVE 13/14 - ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΠΕΡΙΟΔΟΝΤΙΟΥ (ΟΔΟΝΤ)	25,66	-			24,01,01		
<b>32.2.21</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΡΑΣ ΑΡΙΘΜ. ΜΟΝΟΣ (ΟΔΟΝΤ)	9,66333	-			24,01,01		
<b>32.2.22</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΦΡΕΖΑ - ΕΓΓΛΥΦΙΔΑ ΤΥΠΟΥ GARBITE ΑΥΛΑΚΩΤΗ ΓΙΑ ΑΕΡΟΤΟΥΡ Η ΜΙΚΡΟΜΟΤΟΡ ΓΙΑ ΑΦΑΙΡ. ΤΕΡΗΔΟΝΑΣ	1,785	-			24,01,01		
<b>32.2.23</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΦΡΕΖΑ - ΒΟΥΡΤΣΑΚΙ ΣΤΙΛΒΩΣΗΣ	28,56	-			24,01,01		
<b>32.2.24</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΦΡΕΖΑ - ΔΙΑΜΑΝΤΙ ΤΡΟΧΙΣΜΑΤΟΣ ΑΕΡΟΤΟΥΡ FOOTBALL ΓΙΑ ΑΦΑΙΡ. ΤΕΡΗΔΟΝΑΣ	1,785	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>32.2.25</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΦΡΕΖΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΣΤΙΛΒΩΣΗΣ ΜΙΚΡΟΜΟΤΟΡ ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΚΥΠΕΛΟΕΙΔΕΣ	6,545	-			24,01,01		
<b>32.2.26</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	GUM SCISSORS CURVED 13cm - ΨΑΛΙΔΙ (ΟΔΟΝΤ)	37,93	-			24,01,01		
<b>32.2.27</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΠΕΡΙΟΔΟΝΤΙΟΥ GRACEY ERGOTOUCH (ΟΔΟΝΤ)	29,975	-			24,01,01		
<b>32.2.28</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΠΕΡΟΔΟΝΤΙΟΥ Mc.CALL (ΟΔΟΝΤ)	25,655	-			24,01,01		
<b>32.2.29</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	GUM SCISSORS SUPER-CUT LA GRANGE - ΨΑΛΙΔΑΚΙ (ΟΔΟΝΤ)	59,55	-			24,01,01		
<b>32.2.30</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΣ - BONE RONGEUR (ΟΔΟΝΤ)	216,18	-			24,01,01		
<b>32.2.31</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΦΡΕΖΑ ΤΡΟΧΟΛΙΝΘΟΣ ΑΡΚΑΝΣΑΣ ΓΙΑ ΛΕΙΑΝΣΗ ΡΗΤΙΝΩΝ ΚΥΠΑΡΙΣΣΟΕΙΔΗΣ- ΔΙΑΦΟΡΑ ΜΕΓΕΘΗ	1,785	-			24,01,01		
<b>32.2.32</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΦΡΕΖΑ - ΕΓΓΛΥΦΙΔΑ ΤΥΠΟΥ GARBITE ΑΠΙΟΕΙΔΗΣ ΓΙΑ ΑΕΡΟΤΟΥΡ Η ΜΙΚΡΟΜΟΤΟΡ ΓΙΑ ΑΦΑΙΡ. ΤΕΡΗΔΟΝΑΣ	1,785	-			24,01,01		
<b>32.2.33</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΦΡΕΖΑ - ΕΓΓΛΥΦΙΔΑ ΤΥΠΟΥ GARBITE ΑΝΕΣΤΡΑΜ. ΚΩΝΟΥ ΓΙΑ ΑΕΡΟΤΟΥΡ Η ΜΙΚΡΟΜΟΤΟΡ ΓΙΑ ΑΦΑΙΡ. ΤΕΡΗΔΟΝΑΣ	1,785	-			24,01,01		
<b>32.2.34</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	SCALER TAYLOR - ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΠΕΡΙΟΔΟΝΤΙΟΥ TAYLOR LIQUIDSTEEL (ΟΔΟΝΤ)	31,01	-			24,01,01		
<b>32.2.35</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΦΡΕΖΑ ΤΡΟΧΟΛΙΝΘΟΣ ΑΡΚΑΝΣΑΣ ΓΙΑ ΛΕΙΑΝΣΗ ΡΗΤΙΝΩΝ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ- ΔΙΑΦΟΡΑ ΜΕΓΕΘΗ	1,571	-			24,01,01		
<b>32.2.36</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	BONE CURETTE - ΚΟΧΛΙΑΡΙΟ ΦΑΤΝΙΟΥ LUCAS LIQUIDSTEEL (ΟΔΟΝΤ)	31,19	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>32.2.37</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	FILLING INSTRUMENT - ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΑΜΑΛΓΑΜΑΤΟΣ LIQUIDSTEEL ΔΙΑΦ.ΜΕΓ. (ΟΔΟΝΤ)	15,52	-			24,01,01		
<b>32.2.38</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΠΕΡΙΟΔΟΝΤΙΚΗ ΜΗΛΗ - ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΡΑΣ ΑΡΙΘΜ. ΔΙΠΛ	9,87	-			24,01,01		
<b>32.2.39</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΛΑΒΙΔΑ MOSQUITO 12,5cm (ΟΔΟΝΤ)	23,37	-			24,01,01		
<b>32.2.40</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΠΟΛΦΟΥΛΚΟΣ Νο 3	4,5225	-			24,01,01		
<b>32.2.41</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΠΟΛΦΟΥΛΚΟΣ Νο 2	4,52167	-			24,01,01		
<b>32.2.42</b>	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΟΡΓΑΝΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ	ΦΡΕΖΑ - ΔΙΑΜΑΝΤΙ ΤΡΟΧΙΣΜΑΤΟΣ ΑΕΡΟΤΟΥΡ ΑΝΕΣΤΡΑΜΕΝΟΥ ΚΩΝΟΥ ΓΙΑ ΑΦΑΙΡ. ΤΕΡΗΔΟΝΑΣ	1,785	-			24,01,01		
<b>32.3</b>	<b>ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ</b>								
<b>32.3.1</b>	ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΟ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ TIGER NEW LINE 2010 ALUMINIUM	15470	-			24,01,01		
<b>33</b>	<b>ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>								
<b>33.1</b>	<b>ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>								

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
<b>33.1.1</b>	<b>ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΜΕΓΕΘΩΝ</b>								
<b>33.1.1.1</b>	ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ Η ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΜΕΓΕΘΩΝ	Αρθροπλαστική αγκώνος με τσιμέντο	3482	240105_1311_38154	33141750-2	38154	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
<b>33.1.1.2</b>	ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ Η ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΜΕΓΕΘΩΝ	Αρθροπλαστική αγκώνος χωρίς τσιμέντο	3729	240105_1311_38154	33141750-2	38154	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
<b>33.1.1.3</b>	ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ Η ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΜΕΓΕΘΩΝ	Αρθροπλαστική αγκώνος ημι-συνδεσμένου τύπου, με χρήση τσιμέντου η χωρίς	2490	240105_1311_38154	33141750-2	38154	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
<b>33.1.1.4</b>	ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ Η ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΜΕΓΕΘΩΝ	Αρθροπλαστικές ποδοκνήμης-άκρου ποδός όλων των τύπων και μεγεθών, με χρήση τσιμέντου η χωρίς	1785	240105_1311_38154	33141750-2	38154	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
<b>33.1.1.5</b>	ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ Η ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΜΕΓΕΘΩΝ	Αρθροπλαστικές πηχεοκαρπικής όλων των τύπων και μεγεθών, με χρήση τσιμέντου η χωρίς	1863	240105_1311_38154	33141750-2	38154	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
<b>33.1.1.6</b>	ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ Η ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΜΕΓΕΘΩΝ	Αρθροπλαστική γόνατος μονοδιαμερισματική	1508	240105_1311_35659	33141750-2	35659	24,01,05		
<b>33.1.1.7</b>	ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ Η ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΜΕΓΕΘΩΝ	Αρθροπλαστική για αντικατάσταση μεσοσπονδyliου δίσκου ΘΟΜΣΣ	3081	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
<b>33.1.2</b>	<b>ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΜΙΚΡΩΝ ΟΣΤΩΝ</b>								
<b>33.1.2.1</b>	ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ Η ΜΙΚΡΩΝ ΟΣΤΩΝ	Πρόθεμα μικρών οστών από στερεό άνθρακα	1748						
<b>33.1.2.2</b>	ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ Η ΜΙΚΡΩΝ ΟΣΤΩΝ	Αρθροπλαστικό πρόθεμα μερικής ή ολικής αντικατάστασης της κεφαλής της ωλένης με πρόσθετη επικάλυψη στο άνω αντιβράχιο	2434,32						

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
33.1.2.3	ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ Η ΜΙΚΡΩΝ ΟΣΤΩΝ	Πρόθεση αντικατάστασης κεφαλής κερκίδας Modular -Bipolar σε ποικιλία μεγεθών χωρίς τσιμέντο	2457,6						
33.1.2.4	ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ Η ΜΙΚΡΩΝ ΟΣΤΩΝ	Πρόθεση αντικατάστασης κεφαλής κερκίδας Modular από στερεό άνθρακα σε ποικιλία μεγεθών χωρίς τσιμέντο	2760						
33.1.2.5	ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ Η ΜΙΚΡΩΝ ΟΣΤΩΝ	Αρθροπλαστικό πρόθεμα πρώτου μεταταρσίου με επικάλυψη χωρίς τσιμέντο	2162						
33.1.2.6	ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ Η ΜΙΚΡΩΝ ΟΣΤΩΝ	Αρθροπλαστικό πρόθεμα πρώτης φάλαγγας μεταταρσίου με επικάλυψη χωρίς τσιμέντο	2162						
33.1.2.7	ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ Η ΜΙΚΡΩΝ ΟΣΤΩΝ	Ολική Αρθροπλαστική μετακαρποφαλαγγικής (MCP) άρθρωσης από Στερεό Άνθρακα	2990						
33.1.2.8	ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ Η ΜΙΚΡΩΝ ΟΣΤΩΝ	Ολική Αρθροπλαστική φαλαγγοφαλαγγικής (PIP) άρθρωσης από Στερεό Άνθρακα	2990						
33.1.2.9	ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ Η ΜΙΚΡΩΝ ΟΣΤΩΝ	Αρθροπλαστικό Εμφύτευμα καρπό-μετά-καρπικής άρθρωσης, σε διάφορες μορφές και μεγέθη από Στερεό Άνθρακα	2576						
33.1.2.10	ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ Η ΜΙΚΡΩΝ ΟΣΤΩΝ								
<b>33.2</b>	<b>ΗΜΙΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>								
33.2.1	ΗΜΙΑΡΘΡΟΠΛΑΣ ΤΙΚΗ	Ημιαρθροπλαστική ισχύου τύπου Thompson με τσιμέντο	144,3	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		
33.2.2	ΗΜΙΑΡΘΡΟΠΛΑΣ ΤΙΚΗ	Ημιαρθροπλαστική ισχύου τύπου Moore χωρίς τσιμέντο	111	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>33.2.3</b>	<b>ΗΜΙΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	Ημιαρθροπλαστική ισχύου Modular με τσιμέντο	660	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
<b>33.2.4</b>	<b>ΗΜΙΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	Ημιαρθροπλαστική ισχύου Modular χωρίς τσιμέντο	985	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
<b>33.2.5</b>	<b>ΗΜΙΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	Ημιαρθροπλαστική ισχύου Mondular χωρίς τσιμέντο, με πρόσθετη επικάλυψη των προθέσεων ή συνδυασμό υλικών	1160	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		
<b>33.2.6</b>	<b>ΗΜΙΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	Ημιαρθροπλαστική ισχύου Bipolar με τσιμέντο	1050	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
<b>33.2.7</b>	<b>ΗΜΙΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	Ημιαρθροπλαστική ισχύου Bipolar με τσιμέντο, με αυχένες αποκατάστασης της γωνίας Anteverision	1124	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
<b>33.2.8</b>	<b>ΗΜΙΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	Ημιαρθροπλαστική ισχύου Bipolar χωρίς τσιμέντο	1215	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
<b>33.2.9</b>	<b>ΗΜΙΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	Ημιαρθροπλαστική ισχύου Bipolar χωρίς τσιμέντο, με αυχένες αποκατάστασης της γωνίας Anteverision	1425	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
<b>33.2.10</b>	<b>ΗΜΙΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	Ημιαρθροπλαστική ισχύου Bipolar χωρίς τσιμέντο, με πρόσθετη επικάλυψη των προθέσεων ή συνδυασμό υλικών	1386,9	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		
<b>33.2.11</b>	<b>ΗΜΙΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	Ημιαρθροπλαστική ισχύου Bipolar χωρίς τσιμέντο, με πρόσθετη επικάλυψη των προθέσεων ή συνδυασμό υλικών με αυχένες αποκατάστασης της γωνίας Anteverision	1487,4	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		
<b>33.2.12</b>	<b>ΗΜΙΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	Ημιαρθροπλαστική επιφάνειας (Recurfacing) μηριαίας κεφαλής	928	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		
<b>33.2.13</b>	<b>ΗΜΙΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	Ημιαρθροπλαστική ισχύου Mondular με τσιμέντο, με αυχένες αποκατάστασης της γωνίας Anteverision	1267,2	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
<b>33.3</b>	<b>ΗΜΙΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>								
<b>33.3.1</b>	ΗΜΙΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ημιολική αρθροπλαστική ώμου με τσιμέντο	1700	240105_1311_38154	33141750-2	38154	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
<b>33.3.2</b>	ΗΜΙΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ημιολική αρθροπλαστική ώμου χωρίς τσιμέντο	1680	240105_1311_38154	33141750-2	38154	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
<b>33.3.3</b>	ΗΜΙΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ημιολική αρθροπλαστική ώμου χωρίς τσιμέντο, Modular	1800	240105_1311_38154	33141750-2	38154	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
<b>33.3.4</b>	ΗΜΙΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ημιολική αρθροπλαστική ώμου εκκέντρωση ανατομικής κεφαλής χωρίς τσιμέντο, Modular	2099	240105_1311_38154	33141750-2	38154	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
<b>33.3.5</b>	ΗΜΙΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ημιολική αρθροπλαστική ώμου εκκέντρωση ανατομικής κεφαλής με τσιμέντο, Modular	2000	240105_1311_38154	33141750-2	38154	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
<b>33.3.6</b>	ΗΜΙΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ημιαρθροπλαστική επιφανείας ώμου χωρίς τσιμέντο, από στερεό άνθρακα	2695				24,01,05		
<b>33.4</b>	<b>ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>								
<b>33.4.1</b>	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ώμου - Υβριδιο	2264,4	240105_1311_38154	33141750-2	38154	24,01,05		
<b>33.4.2</b>	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ώμου - Υβριδιο Modular	2050	240105_1311_38154	33141750-2	38154	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
33.4.3	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ώμου με τσιμέντο	2000	240105_1311_38154	33141750-2	38154	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
33.4.4	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ώμου χωρίς τσιμέντο	2100	240105_1311_38154	33141750-2	38154	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
33.4.5	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ώμου εκκέντρωση ανατομικής κεφαλής με τσιμέντο, Modular	2626	240105_1311_38154	33141750-2	38154	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
33.4.6	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ώμου εκκέντρωση ανατομικής κεφαλής χωρίς τσιμέντο, Modular	3130	240105_1311_38154	33141750-2	38154	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
33.4.7	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ώμου εκκέντρωση ανατομικής κεφαλής, υβρίδιο, Modular	2540	240105_1311_38154	33141750-2	38154	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
33.4.8	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ώμου για αναθεωρήσεις	2900	240105_1311_38154	33141750-2	38154	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
33.4.9	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική γόνατος με posterior stabilizer, χωρίς τσιμέντο	2516	240105_1311_35659	33141750-2	35659	24,01,05		
33.4.10	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική γόνατος με posterior stabilizer, με τσιμέντο	1790	240105_1311_35659	33141750-2	35659	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
33.4.11	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική γόνατος με posterior stabilizer, υβρίδιο	2080	240105_1311_35659	33141750-2	35659	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
33.4.12	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική γόνατος με στροφολίσθηση πολυαιθυλενίου, με τσιμέντο	1790	240105_1311_35659	33141750-2	35659	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
33.4.13	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική γόνατος με στροφολίσθηση πολυαιθυλενίου, υβρίδιο	1850	240105_1311_35659	33141750-2	35659	24,01,05		
33.4.14	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική γόνατος με στροφολίσθηση πολυαιθυλενίου χωρίς τσιμέντο με πρόσθετη επικάλυψη των προσθέσεων η συνδιασμό υλικών	1850	240105_1311_35659	33141750-2	35659	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>33.4.15</b>	<b>ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	<b>Ολική αρθροπλαστική γόνατος με τσιμέντο</b>	<b>1702</b>	<b>240105_1311_35659</b>	<b>33141750-2</b>	<b>35659</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"</b>
<b>33.4.16</b>	<b>ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	<b>Ολική αρθροπλαστική γόνατος χωρίς τσιμέντο</b>	<b>1900</b>	<b>240105_1311_35659</b>	<b>33141750-2</b>	<b>35659</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"</b>
<b>33.4.17</b>	<b>ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	<b>Ολική αρθροπλαστική γόνατος χωρίς τσιμέντο, με πρόσθετη επικάλυψη των προσθέσεων η συνδιασμό υλικών</b>	<b>2200</b>	<b>240105_1311_35659</b>	<b>33141750-2</b>	<b>35659</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>33.4.18</b>	<b>ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	<b>Ολική αρθροπλαστική γόνατος υβρίδιο</b>	<b>1725</b>	<b>240105_1311_35659</b>	<b>33141750-2</b>	<b>35659</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"</b>
<b>33.4.19</b>	<b>ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	<b>Ολική αρθροπλαστική γόνατος υβρίδιο, με πρόσθετη επικάλυψη των προσθέσεων η συνδιασμό υλικών</b>	<b>2366,4</b>	<b>240105_1311_35659</b>	<b>33141750-2</b>	<b>35659</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"</b>
<b>33.4.20</b>	<b>ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	<b>Ολική αρθροπλαστική γόνατος με μακρύ στυλεό, χωρίς τσιμέντο</b>	<b>2380</b>	<b>240105_1311_35659</b>	<b>33141750-2</b>	<b>35659</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"</b>
<b>33.4.21</b>	<b>ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	<b>Ολική αρθροπλαστική γόνατος με μακρύ στυλεό, με τσιμέντο</b>	<b>2100</b>	<b>240105_1311_35659</b>	<b>33141750-2</b>	<b>35659</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"</b>
<b>33.4.22</b>	<b>ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	<b>Ολική αρθροπλαστική γόνατος με μακρύ στυλεό υβρίδιο</b>	<b>1980</b>	<b>240105_1311_35659</b>	<b>33141750-2</b>	<b>35659</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"</b>
<b>33.4.23</b>	<b>ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	<b>Αναθεώρηση ολική αρθροπλαστική γόνατος με τσιμέντο</b>	<b>1980</b>	<b>240105_1311_35659</b>	<b>33141750-2</b>	<b>35659</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"</b>
<b>33.4.24</b>	<b>ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	<b>Αναθεώρηση ολική αρθροπλαστική γόνατος χωρίς τσιμέντο</b>	<b>2548</b>	<b>240105_1311_35659</b>	<b>33141750-2</b>	<b>35659</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"</b>
<b>33.4.25</b>	<b>ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	<b>Αναθεώρηση ολικής αρθροπλαστικής γόνατος χωρίς τσιμέντο, με πρόσθετη επικάλυψη των προσθέσεων η συνδιασμό υλικών</b>	<b>2726</b>	<b>240105_1311_35659</b>	<b>33141750-2</b>	<b>35659</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>33.4.26</b>	<b>ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	<b>Αναθεώρηση ολική αρθροπλαστική γόνατος υβρίδιο</b>	<b>2398</b>	<b>240105_1311_35659</b>	<b>33141750-2</b>	<b>35659</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"</b>

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
33.4.27	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ισχύου MODULAR με τσιμέντο με ανατομικό στυλεό	1566	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		
33.4.28	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ισχύου MODULAR με τσιμέντο με πολυαιθυλένιο χαμηλής τριβής	1213,6	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		
33.4.29	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ισχύου Modular χωρίς τσιμέντο	1755	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		Γ.Ν.Α ΚΑΤ
33.4.30	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ισχύου MODULAR χωρίς τσιμέντο με αυχένες αποκατάστασης της γωνίας Anteversio	1998	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		
33.4.31	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ισχύου Modular χωρίς τσιμέντο με κεραμική κεφαλή	2124,25	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		
33.4.32	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ισχύου MODULAR χωρίς τσιμέντο με πλήρη πρόσθετη επικάλυψη των προθέσεων ή συνδυασμό υλικών	2066,25	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		
33.4.33	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ισχύου MODULAR χωρίς τσιμέντο με πρόσθετη επικάλυψη των προθέσεων με αυχένες αποκατάστασης της γωνίας Anteversio	2066,25	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		
33.4.34	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ισχύου Modular σε ΣΕΙ με τσιμέντο με πρόσθετη επικάλυψη ή συνδυασμό υλικών	1904	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		
33.4.35	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ισχύου σε ΣΕΙ με τσιμέντο	1180	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
33.4.36	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ισχύου Modular σε ΣΕΙ με τσιμέντο	1180	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
33.4.37	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ισχύου σε ΣΕΙ χωρίς τσιμέντο	1890	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
33.4.38	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ισχύου Modular σε ΣΕΙ χωρίς τσιμέντο	1890	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>33.4.39</b>	<b>ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	<b>Ολική αρθροπλαστική ισχύου Modular σε ΣΕΙ χωρίς τσιμέντο με πρόσθετη επικάλυψη ή συνδυασμό υλικών</b>	<b>1890</b>	<b>240105_1311_35691</b>	<b>33141750-2</b>	<b>35691</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"</b>
<b>33.4.40</b>	<b>ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	<b>Ολική αρθροπλαστική ισχύου Modular σε ΣΕΙ υβριδίο</b>	<b>1877,75</b>	<b>240105_1311_35691</b>	<b>33141750-2</b>	<b>35691</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>33.4.41</b>	<b>ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	<b>Αναθεώρηση ολικής αρθροπλαστικής ισχύου με τσιμέντο</b>	<b>1383,8</b>	<b>240105_1311_35691</b>	<b>33141750-2</b>	<b>35691</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>33.4.42</b>	<b>ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	<b>Αναθεώρηση ολική αρθροπλαστική ισχύου Modular με τσιμέντο</b>	<b>1170</b>	<b>240105_1311_35691</b>	<b>33141750-2</b>	<b>35691</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"</b>
<b>33.4.43</b>	<b>ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	<b>Αναθεώρηση ολικής αρθροπλαστικής ισχύου χωρίς τσιμέντο</b>	<b>2050</b>	<b>240105_1311_35691</b>	<b>33141750-2</b>	<b>35691</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"</b>
<b>33.4.44</b>	<b>ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	<b>Αναθεώρηση ολική αρθροπλαστική ισχύου Modular χωρίς τσιμέντο</b>	<b>2175</b>	<b>240105_1311_35691</b>	<b>33141750-2</b>	<b>35691</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>33.4.45</b>	<b>ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	<b>Αναθεώρηση ολικής αρθροπλαστικής ισχύου χωρίς τσιμέντο με πρόσθετη επικάλυψη των προθέσεων ή συνδυασμό υλικών</b>	<b>2249,6</b>	<b>240105_1311_35691</b>	<b>33141750-2</b>	<b>35691</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>33.4.46</b>	<b>ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	<b>Αναθεώρηση ολικής αρθροπλαστικής ισχύου Modular χωρίς τσιμέντο με πρόσθετη επικάλυψη των προθέσεων ή συνδυασμό υλικών</b>	<b>2320</b>	<b>240105_1311_35691</b>	<b>33141750-2</b>	<b>35691</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>33.4.47</b>	<b>ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	<b>Αναθεώρηση ολικής αρθροπλαστικής ισχύου Modular με στυλεό από 220-240 mm χωρίς τσιμέντο</b>	<b>2320</b>	<b>240105_1311_35691</b>	<b>33141750-2</b>	<b>35691</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>33.4.48</b>	<b>ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	<b>Αναθεώρηση ολικής αρθροπλαστικής ισχύου Modular με στυλεό από 220-240 mm με τσιμέντο</b>	<b>1880</b>	<b>240105_1311_35691</b>	<b>33141750-2</b>	<b>35691</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"</b>
<b>33.4.49</b>	<b>ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	<b>Αναθεώρηση ολικής αρθροπλαστικής ισχύου Modular με στυλεό από 220-240 mm με τσιμέντο με πρόσθετη επικάλυψη των προθέσεων ή συνδυασμό υλικών</b>	<b>2361,6</b>	<b>240105_1311_35691</b>	<b>33141750-2</b>	<b>35691</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>33.4.50</b>	<b>ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>	<b>Αναθεώρηση ολικής αρθροπλαστικής ισχύου Modular με στυλεό άνω των 250 mm με τσιμέντο</b>	<b>1450</b>	<b>240105_1311_35691</b>	<b>33141750-2</b>	<b>35691</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"</b>

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
33.4.51	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Αναθεώρηση ολικής αρθροπλαστικής ισχύου Modular με στυλεό άνω των 250 mm χωρίς τσιμέντο	2290	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
33.4.52	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Αναθεώρηση ολικής αρθροπλαστικής ισχύου Modular με στυλεό άνω των 250 mm χωρίς τσιμέντο με πρόσθετη επικάλυψη των προθέσεων ή συνδυασμό υλικών	2494	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		
33.4.53	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Αναθεώρηση ολικής αρθροπλαστικής ισχύου Modular με κανινικό στυλεό mm χωρίς τσιμέντο με πλήρη επικάλυψη των προθέσεων ή συνδυασμό υλικών	1915,2	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		
33.4.54	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Αναθεώρηση ολικής αρθροπλαστικής ισχύου Modular με στυλεό από 220-240 mm χωρίς τσιμέντο με πρόσθετη επικάλυψη των προθέσεων ή συνδυασμό υλικών	2300	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
33.4.55	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Αναθεώρηση ολικής αρθροπλαστικής ισχύου Modular με στυλεό άνω των 250 mm χωρίς τσιμέντο με πλήρη επικάλυψη των προθέσεων ή συνδυασμό υλικών	2465	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		
33.4.56	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ισχύου Modular χωρίς τσιμέντο METAL - METAL χωρίς πολυαιθυλένιο μη ανιχνεύσιμης φθοράς	2378	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		
33.4.57	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ισχύου Modular χωρίς τσιμέντο METAL - METAL και με πρόσθετη επικάλυψη των προθέσεων ή συνδυασμό υλικών	2494	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		
33.4.58	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ισχύου Modular METAL - METAL υβριδίο	1696,5	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		
33.4.59	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ισχύου Modular με τσιμέντο METAL - METAL με ειδικό πολυαιθυλένιο μη ανιχνεύσιμης φθοράς	1508	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		
33.4.60	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ισχύου επιφάνειας METAL - METAL	2366	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
33.4.61	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ισχύου, υβριδίο Mondular με ειδικό πολυαιθυλένιο χαμηλής φθοράς	1698	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
33.4.62	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ισχύου, χωρίς τσιμέντο Mondular με ειδικό πολυαιθυλένιο χαμηλής φθοράς	1859	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
33.4.63	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ισχύου, υβρίδιο Monduar με ειδικό πολυαιθυλένιο χαμηλής φθοράς με πρόσθετη επικάλυψη των προθέσεων η συνδυασμό υλικών	2124,25	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		
33.4.64	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ισχύου επιφάνειας (resurfacing) METAL-METAL χωρίς πολυαιθυλένιο	2494	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		
33.4.65	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ισχύου Modular CERAMIC to CERAMIC χωρίς τσιμέντο	1990	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
33.4.66	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ισχύου Monduar ceramic-ceramic χωρίς τσιμέντο και με πρόσθετη επικάλυψη των προθέσεων η συνδυασμό υλικών	2494	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		
33.4.67	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ισχύου Modular υβρίδιο	1600	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
33.4.68	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ισχύου Modular υβρίδιο με κεραμική κεφαλή	1295	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
33.4.69	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ισχύου με τσιμέντο	954,6	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		
33.4.70	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Ολική αρθροπλαστική ισχύου Modular με τσιμέντο	1100	240105_1311_35691	33141750-2	35691	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
33.4.71	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	ολικές αρθροπλαστικές γόνατος με τσιμέντο αναλόγως μήλους στυλεού αρθρούμενες(τύπου μεντεσε rotation η όχι)	2378	240105_1311_35659	33141750-2	35659	24,01,05		Γ.Ν.Θ "ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ"
33.4.72	ΟΛΙΚΗ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	ολικές αρθροπλαστικές γόνατος χωρίς τσιμέντο αναλόγως μήλους στυλεού αρθρούμενες(τύπου μεντεσε rotation η όχι)	2545,6	240105_1311_35659	33141750-2	35659	24,01,05		
<b>33.5</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ</b>								

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>33.5.1</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ ΗΣ	Αντικατάσταση κοτύλης μόνο με τσιμέντο	253,75	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>33.5.2</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ ΗΣ	Αντικατάσταση στυλεού μόνο με τσιμέντο	842,4	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>33.5.3</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ ΗΣ	Αντικατάσταση κεραμικής κεφαλής μόνο	424,125	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>33.5.4</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ ΗΣ	Αντικατάσταση κεραμικής κεφαλής και κοτύλης με METAL-METAL η CERAMIC to CERAMIC με η χωρίς ειδικό πολυαιθυλένιο χαμηλής φθοράς	1353,6	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>33.5.5</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ ΗΣ	Αντικατάσταση κοτύλης μόνο χωρίς τσιμέντο	935,25	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>33.5.6</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ ΗΣ	Αντικατάσταση στυλεού μόνο χωρίς τσιμέντο	1094,4	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>33.5.7</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ ΗΣ	Μακρύς στυλεός (άνω των 160 χιλ) με τσιμέντο οποιουδήποτε τύπου	1102	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>33.5.8</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ ΗΣ	Μακρύς στυλεός (άνω των 190 χιλ) χωρίς τσιμέντο οποιουδήποτε τύπου	1276	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>33.5.9</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ ΗΣ	Μακρύς στυλεός (άνω των 190 χιλ) MONDULAR χωρίς τσιμέντο οποιουδήποτε συναρμολογούμενου τύπου	1334	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>33.5.10</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ ΗΣ	Μακρύς στυλεός (άνω των 190 χιλ) MONDULAR χωρίς τσιμέντο οποιουδήποτε τύπου με πρόσθετη επικάλυψη της προθέσεως ή συνδυασμό υλικών	1929,6	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>33.5.11</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ ΗΣ	Μακρύς στυλεός (άνω των 190 χιλ) χωρίς τσιμέντο οποιουδήποτε τύπου με πρόσθετη επικάλυψη της προθέσεως ή συνδυασμό υλικών	1392	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>33.5.12</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ ΗΣ	Πλέγμα ενίσχυσης της κοτύλης και του μηριαίου από ανοξείδωτο χάλυβα	248,4	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
33.5.13	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ ΗΣ	Πλέγμα ενίσχυσης της κοτύλης και του μηριαίου από κράμα ΤΙ	277,2	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
33.5.14	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ ΗΣ	Μεταλλικοί δακτύλιοι ενίσχυσης της κοτύλης από ανοξείδωτο χάλυβα	271,875	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
33.5.15	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ ΗΣ	Μεταλλικοί δακτύλιοι ενίσχυσης της κοτύλης από κράμα ΤΙ	569,8	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
33.5.16	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ ΗΣ	Μεταλλικού δακτύλιοι ενίσχυσης της κοτύλης με σημεία στήριξης από ανοξείδωτο χάλυβα	290	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
33.5.17	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ ΗΣ	Μεταλλικού δακτύλιοι ενίσχυσης της κοτύλης με σημεία στήριξης από ανοξείδωτο χάλυβα	633,6	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
33.5.18	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ ΗΣ	Ειδική πρόθεση κοτύλης MONDULAR με μεταλλικούς δακτυλιους, χωρίς τσιμέντο	414,4	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
33.5.19	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ ΗΣ	Μεταλλικά κυπέλλια ενίσχυσης κοτύλης τύπου MULLER ανοξείδωτο χάλυβα	252	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
33.5.20	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ ΗΣ	Μεταλλικά κυπέλλια ενίσχυσης κοτύλης τύπου MULLER από κράμα ΤΙ	638	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
33.5.21	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ ΗΣ	Αντικατάσταση εσωτερικού πολυαιθυλενίου μεταλλικής κοτύλης	363,6	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
33.5.22	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ ΗΣ	Αντικατάσταση μεταλλικής κεφαλής	252	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
33.5.23	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ ΗΣ	Αντικατάσταση εσωτερικού πολυαιθυλενίου χαμηλής φθοράς μεταλλικής κοτύλης	460,8	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
33.5.24	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ ΗΣ	Ειδικό σύστημα οστεοσύνθεσης τροχαντήρων με σύρμα αγραφές, πλάκες σε αναθεώρηση ολικών αρθρ/στικων ισχύου	876,9	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ</b>
<b>33.5.25</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Αντικατάσταση κνημιαίου τμήματος με τσιμέντο	980	240105_1311_35659	33141700-7	35659	24,01,05		
<b>33.5.26</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Αντικατάσταση κνημιαίου τμήματος χωρίς τσιμέντο	1145,5	240105_1311_35659	33141700-7	35659	24,01,05		
<b>33.5.27</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Αντικατάσταση κνημιαίου τμήματος χωρίς τσιμέντο με πρόσθετη επικάλυψη των προσθέσεων η συνδιασμό υλικών	1218	240105_1311_35659	33141700-7	35659	24,01,05		
<b>33.5.28</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Αντικατάσταση μηριαίου τμήματος με τσιμέντο	700	240105_1311_35659	33141700-7	35659	24,01,05		
<b>33.5.29</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Αντικατάσταση μηριαίου τμήματος, posterior stabilizer με τσιμέντο	1014	240105_1311_35659	33141700-7	35659	24,01,05		
<b>33.5.30</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Αντικατάσταση μηριαίου τμήματος χωρίς τσιμέντο	1145,5	240105_1311_35659	33141700-7	35659	24,01,05		
<b>33.5.31</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Αντικατάσταση μηριαίου τμήματος χωρίς τσιμέντο με πρόσθετη επικάλυψη των προσθέσεων η συνδιασμό υλικών	1008	240105_1311_35659	33141700-7	35659	24,01,05		
<b>33.5.32</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Αντικατάσταση μηριαίου τμήματος, posterior stabilizer χωρίς τσιμέντο	1073	240105_1311_35659	33141700-7	35659	24,01,05		
<b>33.5.33</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Αντικατάσταση μηριαίου τμήματος, posterior stabilizer χωρίς τσιμέντο με πρόσθετη επικάλυψη των προσθέσεων η συνδιασμό υλικών	1102	240105_1311_35659	33141700-7	35659	24,01,05		
<b>33.5.34</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Αντικατάσταση πολυαιθυλενίου μόνο	337,125	240105_1311_35659	33141700-7	35659	24,01,05		
<b>33.5.35</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Αντικατάσταση πολυαιθυλενίου μόνο posterior stabilizer	328,25	240105_1311_35659	33141700-7	35659	24,01,05		
<b>33.5.36</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Στυλεοί κνήμης με τσιμέντο διαμέτρου 8-18χιλ. Μήκους ανω των 30χιλ.	310	240105_1311_35659	33141700-7	35659	24,01,05		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ</b>
<b>33.5.37</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Στυλεοί κνήμης χωρίς τσιμέντο διαμέτρου 8-22 χιλ. μήκους άνω των 30 χιλ.	533	240105_1311_35659	33141700-7	35659	24,01,05		
<b>33.5.38</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Στυλεοί μηριαίου με τσιμέντο διαμέτρου 8-24χιλ. Μήκους ανω των 50χιλ.	409	240105_1311_35659	33141700-7	35659	24,01,05		
<b>33.5.39</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Στυλεοί μηριαίου χωρίς τσιμέντο διαμέτρου 8-26χιλ. Μήκους ανω των 50χιλ.	574	240105_1311_35659	33141700-7	35659	24,01,05		
<b>33.5.40</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Προσθήκες κνήμης επιπεδές η διαφόρων κλίσεων πάχους 5-15 χιλ.	574	240105_1311_35659	33141700-7	35659	24,01,05		
<b>33.5.41</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Προσθήκες μηριαίας πρόσθεσης περιφεριακή η οπίσθια πάχους 4-16 χιλ. έκαστη	325,5	240105_1311_35659	33141700-7	35659	24,01,05		
<b>33.5.42</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Αντικατάσταση επιγονατίδας	87	240105_1311_35659	33141700-7	35659	24,01,05		
<b>33.5.43</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Αντικατάσταση ειδικού πολυαιθυλενίου χαμηλής φθοράς	449,5	240105_1311_35659	33141700-7	35659	24,01,05		
<b>33.5.44</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Λάμα οστεοτόμου	50,75	240105_1311_35659	33141700-7	35659	24,01,05		
<b>33.5.45</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	<b>ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΣ ΥΠΕΡΗΧΩΝ</b>	1810	-			24,01,05		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ, Γ.Ν ΚΑΒΑΛΑΣ, Γ.Ν ΤΡΙΠΟΛΗΣ
<b>33.5.46</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Προθέσεις διαφόρων γεωμετριών για κάλυψη μεγάλων οστικών ελλειμάτων και ανάπλαση κνημιαίου τοιχώματος, από πορώδες μέταλο, παρεμφερούς δομής με το οστό. (αντί χρήσης στηρικτικών μοσχευμάτων)	2261						
<b>33.5.47</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Προθέσεις διαφόρων γεωμετριών για κάλυψη μεγάλων οστικών ελλειμάτων και ανάπλαση μηριαίων κονδύλων, από πορώδες μέταλο, παρεμφερούς δομής με το οστό. (αντί χρήσης στηρικτικών μοσχευμάτων)	2831						
<b>33.5.48</b>	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Προσθήκη (spacer) ανάστροφης αρθροπλαστικής ώμου	828						

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
33.5.49	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ ΗΣ								
33.5.50	ΥΛΙΚΑ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚ ΗΣ								
<b>34</b>	<b>ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>								
<b>34.1</b>	<b>ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ ΑΠΟ ΑΠΟΜΕΤΑΛΛΩΜΕΝΗ ΜΕΣΟΚΥΤΤΑΡΙΑ ΟΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ΣΕ ΜΟΡΦΗ ΠΑΣΤΑΣ, PUTTY, CRUNCH ΜΕ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΤΥΠΩΝ ΟΣΤΙΚΑ ΤΡΙΜΜΑΤΑ / ΙΝΕΣ</b>								
	<p><b>Να συνοδεύονται από τα απαραίτητα πιστοποιητικά κυκλοφορίας:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1. Πιστοποιητικό Κυκλοφορίας στη χώρα κατασκευής (για προέλευση εντός Ε.Ε.) ή Πιστοποιητικό Κυκλοφορίας και Εξαγωγής από τη χώρα παραγωγής (για προέλευση εκτός Ε.Ε.)</b></li> <li><b>2. Πιστοποιητικό ή Δήλωση του κατασκευαστικού οίκου ότι είναι μέλος του Ευρωπαϊκού (EATB) ή Αμερικανικού Οργανισμού Τραπεζών Ιστών (AATB) ή άλλου εγκεκριμένου Οργανισμού Τραπεζών Ιστών</b></li> <li><b>3. Πιστοποιητικό ή Δήλωση του κατασκευαστικού οίκου ότι συμμορφούται με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2006/17 περί ελέγχου των ιστών για μολυσματικούς παράγοντες κ.λ.π.</b></li> </ol> <p><b>4.ISO κατασκευαστικού οίκου</b></p>								
<b>34.1.1</b>	<b>ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ ΑΠΟ ΑΠΟΜΕΤΑΛΛΩΜΕΝΗ ΜΕΣΟΚΥΤΤΑΡΙΑ ΟΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ΜΕ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟ (ΦΟΡΕΑ) ΧΩΡΙΣ ΟΣΤΕΟΠΑΓΩΓΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ</b>								
<b>34.1.1.1</b>	<b>ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	όγκου έως και 1cc	470	240105_1311_11910	33183100-7	11910	24,01,05		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>34.1.1.2</b>	<b>ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	όγκου έως και 2,5cc	855	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.1.1.3</b>	<b>ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	όγκου έως και 5cc	1320	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.1.1.4</b>	<b>ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	όγκου έως και 7,5cc	1540	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.1.1.5</b>	<b>ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	όγκου έως και 10cc	1760	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.1.1.6</b>	<b>ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	όγκου μεγαλύτερου των 10cc	1892	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.1.2</b>	<b>ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ ΑΠΟ ΑΠΟΜΕΤΑΛΛΩΜΕΝΗ ΜΕΣΟΚΥΤΤΑΡΙΑ ΟΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ΜΕ ΟΣΤΕΟΠΑΓΩΓΙΚΟ Ή ΟΣΤΕΟΓΕΝΝΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟ (ΦΟΡΕΑ, ΟΣΤΙΚΑ ΤΡΙΜΜΑΤΑ / ΙΝΕΣ)</b>								
<b>34.1.2.1</b>	<b>ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	όγκου έως και 1cc	517	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.1.2.2</b>	<b>ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	όγκου έως και 2,5cc	990	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.1.2.3</b>	<b>ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	όγκου έως και 5cc	1540	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.1.2.4</b>	<b>ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	όγκου έως και 7,5cc	1760	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.1.2.5</b>	<b>ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	όγκου έως και 10cc	1892	-	33183100-7		24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>34.2</b>	<b>ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ ΑΠΟ ΑΠΟΜΕΤΑΛΛΩΜΕΝΗ ΜΕΣΟΚΥΤΤΑΡΙΑ ΟΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ΣΕ ΜΟΡΦΗ ΠΑΣΤΑΣ Ή ΓΕΛΗΣ</b>								
<b>34.2.1</b>	<b>ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ ΑΠΟ ΑΠΟΜΕΤΑΛΛΩΜΕΝΗ ΜΕΣΟΚΥΤΤΑΡΙΑ ΟΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ΜΕ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟ (ΦΟΡΕΑ) ΧΩΡΙΣ ΟΣΤΕΟΠΑΓΩΓΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ</b>								
<b>34.2.1.1</b>	ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	όγκου έως και 1cc	376	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.2.1.2</b>	ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	όγκου έως και 2,5cc	736	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.2.1.3</b>	ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	όγκου έως και 5cc	1215	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.2.1.4</b>	ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	όγκου έως και 7,5cc	1364	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.2.1.5</b>	ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	όγκου έως και 10cc	1540	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.2.1.6</b>	ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	όγκου μεγαλύτερου των 10cc	1760	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.2.2</b>	<b>ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ ΑΠΟ ΑΠΟΜΕΤΑΛΛΩΜΕΝΗ ΜΕΣΟΚΥΤΤΑΡΙΑ ΟΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ΜΕ ΟΣΤΕΟΠΑΓΩΓΙΚΟ Ή ΟΣΤΕΟΓΕΝΝΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟ (ΦΟΡΕΑ, ΟΣΤΙΚΑ ΤΡΙΜΜΑΤΑ / ΙΝΕΣ)</b>								

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>34.2.2.1</b>	<b>ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	όγκου έως και 1cc	470	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.2.2.2</b>	<b>ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	όγκου έως και 2,5cc	855	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.2.2.3</b>	<b>ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	όγκου έως και 5cc	1320	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.2.2.4</b>	<b>ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	όγκου έως και 7,5cc	1540	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.2.2.5</b>	<b>ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	όγκου έως και 10cc	1760	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.2.2.6</b>	<b>ΑΝΘΡΩΠΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	όγκου μεγαλύτερου των 10cc	1892	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.3</b>	<b>ΒΟΕΙΑ Η ΑΛΛΑ ΞΕΝΟΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΙΔΗ -ΜΕΓΕΘΗ -ΣΧΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΜΟΡΦΕΣ</b>								
	<p><b>Να συνοδεύονται από τα απαραίτητα πιστοποιητικά κυκλοφορίας:</b></p> <p><b>1. CE</b></p> <p><b>2. ISO κατασκευαστικού οίκου</b></p> <p><b>3. Πιστοποιητικό μη μετάδοσης μη συμβατικών παραγόντων μολυσματικών ασθενειών (π.χ. Kreutzfeld Jacobs κ.τ.λ.)</b></p>								
<b>34.3.1</b>	<b>ΒΟΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	<b>ΜΠΛΟΚ, ΡΑΒΔΙΑ, ΠΛΑΚΕΣ με μήκος μεγαλύτερο των 3 cm</b>	<b>671,6</b>	<b>240105_1311_11910</b>	<b>33183100-7</b>	<b>11910</b>	<b>24,01,05</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>34.3.2</b>	<b>ΒΟΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	<b>ΜΠΛΟΚ, ΡΑΒΔΙΑ, ΠΛΑΚΕΣ με μήκος μικρότερο ή ίσο των 3 cm</b>	<b>507,788</b>	<b>240105_1311_11910</b>	<b>33183100-7</b>	<b>11910</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>34.3.3</b>	<b>ΒΟΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	<b>ΣΦΗΝΑ ΟΣΤΕΟΤΟΜΙΑΣ με ύψος μεγαλύτερο ή ίσο του 0,5 cm</b>	<b>507,788</b>	<b>240105_1311_11910</b>	<b>33183100-7</b>	<b>11910</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>34.3.4</b>	<b>ΒΟΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	<b>ΣΦΗΝΑ ΟΣΤΕΟΤΟΜΙΑΣ με ύψος μεγαλύτερο ή ίσο του 1 cm</b>	<b>671,6</b>	<b>240105_1311_11910</b>	<b>33183100-7</b>	<b>11910</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>34.3.5</b>	<b>ΒΟΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	<b>ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ με διάμετρο μεγαλύτερη ή ίση του 0,8 cm</b>	<b>671,6</b>	<b>240105_1311_11910</b>	<b>33183100-7</b>	<b>11910</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>34.3.6</b>	<b>ΒΟΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	<b>ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ με διάμετρο μεγαλύτερη ή ίση του 0,4 cm</b>	<b>507,788</b>	<b>240105_1311_11910</b>	<b>33183100-7</b>	<b>11910</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>34.3.7</b>	<b>ΒΟΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	<b>ΤΡΙΜΜΑΤΑ μεγαλύτερα ή ίσα του 1 gr</b>	<b>329</b>	<b>240105_1311_11910</b>	<b>33183100-7</b>	<b>11910</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>34.3.8</b>	<b>ΒΟΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	<b>ΤΡΙΜΜΑΤΑ μεγαλύτερα ή ίσα των 3 gr</b>	<b>413,6</b>	<b>240105_1311_11910</b>	<b>33183100-7</b>	<b>11910</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>34.3.9</b>	<b>ΒΟΕΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	<b>ΤΡΙΜΜΑΤΑ μεγαλύτερα ή ίσα των 6 gr</b>	<b>644</b>	<b>240105_1311_11910</b>	<b>33183100-7</b>	<b>11910</b>	<b>24,01,05</b>		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
<b>34.4</b>	<b>ΚΑΤΕΨΥΓΜΕΝΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>								
	<b>Να συνοδεύονται από τα απαραίτητα πιστοποιητικά κυκλοφορίας</b>								
	<b>1. Πιστοποιητικό Κυκλοφορίας στη χώρα κατασκευής (για προέλευση εντός Ε.Ε.) ή Πιστοποιητικό Κυκλοφορίας και Εξαγωγής από τη χώρα παραγωγής (για προέλευση εκτός Ε.Ε.)</b>								
	<b>2. Πιστοποιητικό ή Δήλωση του κατασκευαστικού οίκου ότι είναι μέλος του Ευρωπαϊκού (ΕΑΤΒ) ή Αμερικανικού Οργανισμού Τραπεζών Ιστών (ΑΑΤΒ) ή άλλου εγκεκριμένου Οργανισμού Τραπεζών Ιστών</b>								
	<b>3. Πιστοποιητικό ή Δήλωση του κατασκευαστικού οίκου ότι συμμορφούται με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2006/17 περί ελέγχου των ιστών για μολυσματικούς παράγοντες κ.λ.π.</b>								
	<b>4.ISO κατασκευαστικού οίκου</b>								
<b>34.4.1</b>	<b>ΚΑΤΕΨΥΓΜΕΝΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ ΜΑΛΑΚΩΝ ΜΟΡΙΩΝ ΚΑΙ ΙΣΤΩΝ - ΤΕΝΟΝΤΙΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>								
<b>34.4.1.1</b>	<b>ΚΑΤΕΨΥΓΜΕΝΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	Ημιτενοντώδης, Πρόσθιος/Οπίσθιος Κνημιαίος, Αχιλλεύιος, Ισχνός τένοντας	2350	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.4.1.2</b>	<b>ΚΑΤΕΨΥΓΜΕΝΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	Επιγονατιδικός τένοντας, Μηνισκος	2550	-	33183100-7		24,01,05		



Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
<b>34.4.2</b>	<b>ΚΑΤΕΨΥΓΜΕΝΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ ΓΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΕΛΛΕΙΜΑΤΑ</b>								
<b>34.4.2.1</b>	ΚΑΤΕΨΥΓΜΕΝΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	Μηριαία κεφαλή ολόκληρη	3337,5	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.4.2.2</b>	ΚΑΤΕΨΥΓΜΕΝΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	Ολόκληρη Διάφυση Μακρών Οστών(Μηριαίο, Κνημιαίο, Βραχιόνιο κ.ά.)	3560	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.4.2.3</b>	ΚΑΤΕΨΥΓΜΕΝΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	Μισή Διάφυση Μακρών Οστών(Μηριαίο, Κνημιαίο, Βραχιόνιο κ.ά.)	2548	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.4.2.4</b>	ΚΑΤΕΨΥΓΜΕΝΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	Φλοιωδες τμημα Διάφυσης Μακρών Οστών(Μηριαίο, Κνημιαίο, Βραχιόνιο κ.ά.) μικρότερο από 15cm	1880	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.4.2.5</b>	ΚΑΤΕΨΥΓΜΕΝΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	Φλοιωδες τμημα Διάφυσης Μακρών Οστών(Μηριαίο, Κνημιαίο, Βραχιόνιο κ.ά.) μεγαλύτερο ή ίσο από 15cm	2548	-	33183100-7		24,01,05		

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
<b>34.5</b>	<b>ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ ΜΑΛΑΚΩΝ ΜΟΡΙΩΝ ΚΑΙ ΙΣΤΩΝ -ΤΕΝΟΝΤΙΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>								
<b>Να συνοδεύονται από τα απαραίτητα πιστοποιητικά κυκλοφορίας</b>									
<b>1. Πιστοποιητικό Κυκλοφορίας στη χώρα κατασκευής (για προέλευση εντός Ε.Ε.) ή Πιστοποιητικό Κυκλοφορίας και Εξαγωγής από τη χώρα παραγωγής (για προέλευση εκτός Ε.Ε.)</b>									
<b>2. Πιστοποιητικό ή Δήλωση του κατασκευαστικού οίκου ότι είναι μέλος του Ευρωπαϊκού (ΕΑΤΒ) ή Αμερικανικού Οργανισμού Τραπεζών Ιστών (ΑΑΤΒ) ή άλλου εγκεκριμένου Οργανισμού Τραπεζών Ιστών</b>									
<b>3. Πιστοποιητικό ή Δήλωση του κατασκευαστικού οίκου ότι συμμορφούται με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2006/17 περί ελέγχου των ιστών για μολυσματικούς παράγοντες κ.λ.π.</b>									
<b>4.ISO κατασκευαστικού οίκου</b>									
<b>34.5.1</b>	<b>ΤΕΝΟΝΤΙΑ ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΑ ΜΕΓΕΘΗ</b>								
<b>34.5.1.1</b>	<b>ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	Ημιτενοντώδης, Πρόσθιος/Οπίσθιος Κνημιαίος, Αχιλλεύιος, Ισχνός τένοντας Επιγονατιδικός τένοντας, Μηνιακός	1978	-					

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
<b>34.5.2</b>	<b>ΙΣΤΙΚΑ - ΔΕΡΜΑ ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΑ ΜΕΓΕΘΗ</b>								
<b>34.5.2.1</b>	<b>ΙΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	<b>ΜΙΚΡΟΤΕΡΗ των 50mm- (ΜΙΚΡΗ)</b>	564	-					
<b>34.5.2.1</b>	<b>ΙΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	<b>ΜΙΚΡΟΤΕΡΗ των 100mm- (ΜΕΣΑΙΑ)</b>	1170	-					
<b>34.5.2.1</b>	<b>ΙΣΤΙΚΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	<b>ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ Ή ΙΣΗ των 100mm- (ΜΕΓΑΛΗ)</b>	2064	-					
<b>34.5.3</b>	<b>ΠΛΑΤΕΙΑ ΠΕΡΙΤΟΝΙΑ</b> (Σύμφωνα με την από 09.02.2010 Οδηγία του Ι.Κ.Α. Αρ Πρωτ. Γ32/204)								
<b>34.5.3.1</b>	<b>ΠΛΑΤΕΙΑ ΠΕΡΙΤΟΝΙΑ</b>	<b>ΜΙΚΡΟΤΕΡΗ των 70mm - (ΜΙΚΡΗ)</b>							<b>ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗΣ</b>
<b>34.5.3.2</b>	<b>ΠΛΑΤΕΙΑ ΠΕΡΙΤΟΝΙΑ</b>	<b>ΜΙΚΡΟΤΕΡΗ των 150 mm - (ΜΕΣΑΙΑ)</b>	1150						<b>Γ.Ν.Θ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ</b>
<b>34.5.3.3</b>	<b>ΠΛΑΤΕΙΑ ΠΕΡΙΤΟΝΙΑ</b>	<b>ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ Ή ΙΣΗ των 150 mm - (ΜΕΓΑΛΗ)</b>							<b>ΥΠΟ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗΣ</b>
<b>34.6</b>	<b>ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ ΓΙΑ ΟΣΤΙΚΑ ΕΛΛΕΙΜΑΤΑ</b>								
<b>Να συνοδεύονται από τα απαραίτητα πιστοποιητικά κυκλοφορίας</b>									

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<p><b>1. Πιστοποιητικό Κυκλοφορίας στη χώρα κατασκευής (για προέλευση εντός Ε.Ε.) ή Πιστοποιητικό Κυκλοφορίας και Εξαγωγής από τη χώρα παραγωγής (για προέλευση εκτός Ε.Ε.)</b></p> <p><b>2. Πιστοποιητικό ή Δήλωση του κατασκευαστικού οίκου ότι είναι μέλος του Ευρωπαϊκού (EATB) ή Αμερικανικού Οργανισμού Τραπεζών Ιστών (AATB) ή άλλου εγκεκριμένου Οργανισμού Τραπεζών Ιστών</b></p> <p><b>3. Πιστοποιητικό ή Δήλωση του κατασκευαστικού οίκου ότι συμμορφούται με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2006/17 περί ελέγχου των ιστών για μολυσματικούς παράγοντες κ.λ.π.</b></p> <p><b>4.ISO κατασκευαστικού οίκου</b></p>									
34.6.1	ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	Κεφαλή μηριαίου ολόκληρη, από ζώντα δότη	3066	-	33183100-7		24,01,05		
34.6.2	ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	Κεφαλή μηριαίου ολόκληρη	2940	-	33183100-7		24,01,05		
34.6.3	ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	Κεφαλή μηριαίου μισή	1806	-	33183100-7		24,01,05		
34.6.4	ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	Κεφαλή μηριαίου μισή, απο ζωντα δοτη	1892	-	33183100-7		24,01,05		
34.6.5	ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	Σφήνα μηριαίας κεφαλής	1672	-	33183100-7		24,01,05		
34.6.6	ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	Ολόκληρη Διάφυση Μακρών Οστών(Μηριαίο, Κνημιαίο, Βραχιόνιο κ.ά.)	3192	-	33183100-7		24,01,05		
34.6.7	ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	Μισή Διάφυση Μακρών Οστών(Μηριαίο, Κνημιαίο, Βραχιόνιο κ.ά.)	2236	-	33183100-7		24,01,05		
34.6.8	ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	Φλοιώδες τμήμα Διάφυσης Μακρών Οστών(Μηριαίο, Κνημιαίο, Βραχιόνιο κ.ά.) μικρότερη των 10cm	1452	-	33183100-7		24,01,05		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>34.6.9</b>	<b>ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	Φλοιώδες τμήμα Διάφυσης Μακρών Οστών(Μηριαίο, Κνημιαίο, Βραχιόνιο κ.ά.) μεγαλύτερη ή ισή των 10cm	2064	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.6.10</b>	<b>ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	Λωρίδα λαγονίου 2 ή 3 φλοιών	2150	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.6.11</b>	<b>ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	Σπογγώδη τρίμματα <1cm, όγκου έως και 5cc	470	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.6.12</b>	<b>ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	Σπογγώδη τρίμματα <1cm, όγκου έως και 10cc	855	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.6.13</b>	<b>ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	Σπογγώδη τρίμματα <1cm, όγκου έως και 15cc	1215	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.6.14</b>	<b>ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	Σπογγώδη τρίμματα <1cm, όγκου έως και 20cc	1672	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.6.15</b>	<b>ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	Σπογγώδη τρίμματα <1cm, όγκου έως και 30cc	2150	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.6.16</b>	<b>ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	Σπογγώδη τρίμματα <1cm, όγκου μεγαλύτερου από 30cc	2580	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.6.17</b>	<b>ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	Οστική πούδρα απομεταλλωμένης θεμέλιας οστικής ουσίας (100% DBM) , <1mm, όγκου έως και 5cc	598	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.6.18</b>	<b>ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	Οστική πούδρα απομεταλλωμένης θεμέλιας οστικής ουσίας (100% DBM) , <1mm, όγκου έως και 10cc	1080	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.6.19</b>	<b>ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	Οστική πούδρα απομεταλλωμένης θεμέλιας οστικής ουσίας (100% DBM) , <1mm, όγκου έως και 15cc	1628	-	33183100-7		24,01,05		
<b>34.6.20</b>	<b>ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	Οστική πούδρα απομεταλλωμένης θεμέλιας οστικής ουσίας (100% DBM) , <1mm, όγκου έως και 20cc	1978	-	33183100-7		24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
34.6.21	ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	Οστική πούδρα απομεταλλωμένης θεμέλιας οστικής ουσίας (100% DBM) , <1mm, όγκου έως και 30cc	2494	-	33183100-7		24,01,05		
34.6.22	ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	Οστικό τρίμμα απομεταλλωμένης θεμέλιας οστικής ουσίας (100% DBM) , <1cm, όγκου έως και 5cc	598	-	33183100-7		24,01,05		
34.6.23	ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	Οστικό τρίμμα απομεταλλωμένης θεμέλιας οστικής ουσίας (100% DBM) , <1cm, όγκου έως και 10cc	1080	-	33183100-7		24,01,05		
34.6.24	ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	Οστικό τρίμμα απομεταλλωμένης θεμέλιας οστικής ουσίας (100% DBM) , <1cm, όγκου έως και 15cc	1628	-	33183100-7		24,01,05		
34.6.25	ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	Οστικό τρίμμα απομεταλλωμένης θεμέλιας οστικής ουσίας (100% DBM) , <1cm, όγκου έως και 20cc	1978	-	33183100-7		24,01,05		
34.6.26	ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	Οστικό τρίμμα απομεταλλωμένης θεμέλιας οστικής ουσίας (100% DBM) , <1cm, όγκου έως και 30cc	2494	-	33183100-7		24,01,05		
34.6.27	ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	Οστική λωρίδα απομεταλλωμένης οστικής ουσίας έως και 5cm2	1035	-	33183100-7		24,01,05		
34.6.28	ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	Οστική λωρίδα απομεταλλωμένης οστικής ουσίας έως και 10cm2	1806	-	33183100-7		24,01,05		
34.6.29	ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	Οστική λωρίδα απομεταλλωμένης οστικής ουσίας μεγαλύτερη από 10cm2	2365	-	33183100-7		24,01,05		
34.6.30	ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	Οστική λωρίδα απομεταλλωμένης οστικής ουσίας (100% DBM) με οστεοεπαγωγικό φορέα έως και 5cm2	1260	-	33183100-7		24,01,05		
34.6.31	ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	Οστική λωρίδα απομεταλλωμένης οστικής ουσίας (100% DBM) με οστεοεπαγωγικό φορέα έως και 10cm2	2279	-	33183100-7		24,01,05		
34.6.32	ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ	Οστική λωρίδα απομεταλλωμένης οστικής ουσίας (100% DBM) με οστεοεπαγωγικό φορέα μεγαλύτερη από 10cm2	2772	-	33183100-7		24,01,05		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>34.6.33</b>	<b>ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	<b>Οστικό μπλοκ όγκου έως και 1cc</b>	<b>782</b>	<b>-</b>	<b>33183100-7</b>		<b>24,01,05</b>		
<b>34.6.34</b>	<b>ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	<b>Οστικό μπλοκ όγκου έως και 3cc</b>	<b>1716</b>	<b>-</b>	<b>33183100-7</b>		<b>24,01,05</b>		
<b>34.6.35</b>	<b>ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	<b>Οστικό μπλοκ όγκου έως και 6cc</b>	<b>2236</b>	<b>-</b>	<b>33183100-7</b>		<b>24,01,05</b>		
<b>34.6.36</b>	<b>ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	<b>Οστικό μπλοκ όγκου έως και 9cc</b>	<b>2688</b>	<b>-</b>	<b>33183100-7</b>		<b>24,01,05</b>		
<b>34.6.37</b>	<b>ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	<b>Οστικό μπλοκ όγκου μεγαλύτερου των 9cc</b>	<b>3276</b>	<b>-</b>	<b>33183100-7</b>		<b>24,01,05</b>		
<b>34.6.38</b>	<b>ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	<b>Φλοιοσπογγώδη τρίμματα όγκου έως και 5cc</b>	<b>470</b>	<b>-</b>	<b>33183100-7</b>		<b>24,01,05</b>		
<b>34.6.39</b>	<b>ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	<b>Φλοιοσπογγώδη τρίμματα όγκου έως και 10cc</b>	<b>855</b>	<b>-</b>	<b>33183100-7</b>		<b>24,01,05</b>		
<b>34.6.40</b>	<b>ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	<b>Φλοιοσπογγώδη τρίμματα όγκου έως και 15cc</b>	<b>1170</b>	<b>-</b>	<b>33183100-7</b>		<b>24,01,05</b>		
<b>34.6.41</b>	<b>ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	<b>Φλοιοσπογγώδη τρίμματα όγκου έως και 20cc</b>	<b>1672</b>	<b>-</b>	<b>33183100-7</b>		<b>24,01,05</b>		
<b>34.6.42</b>	<b>ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	<b>Φλοιοσπογγώδη τρίμματα όγκου έως και 30cc</b>	<b>2150</b>	<b>-</b>	<b>33183100-7</b>		<b>24,01,05</b>		
<b>34.6.43</b>	<b>ΞΗΡΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ</b>	<b>Μπλοκ επιγονατίδας</b>	<b>2150</b>	<b>-</b>	<b>33183100-7</b>		<b>24,01,05</b>		

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>34.7 ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΤΑ ΟΣΤΙΚΩΝ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΙΔΗ,ΜΕΓΕΘΗ, ΣΧΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΜΟΡΦΕΣ</b>									
<b>Na συνοδεύονται από τα απαραίτητα πιστοποιητικά κυκλοφορίας:</b>									
<b>1. CE ISO κατασκευαστικού οίκου 2.</b>									
34.7.1	ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΤΑ ΟΣΤΙΚΩΝ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ	όγκου έως και 5cc	423	-					
34.7.2	ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΤΑ ΟΣΤΙΚΩΝ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ	όγκου έως και 10cc	607,2	-					
34.7.3	ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΤΑ ΟΣΤΙΚΩΝ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ	όγκου έως και 15cc	900	-					
34.7.4	ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΤΑ ΟΣΤΙΚΩΝ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ	όγκου μεγαλύτερου των 15cc	990	-					
<b>34.8 ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΤΑ ΟΣΤΙΚΩΝ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΕ Ή ΧΩΡΙΣ ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΟ</b>									
<b>Na συνοδεύονται από τα απαραίτητα πιστοποιητικά κυκλοφορίας:</b>									



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>1. CE</b>									
<b>2. ISO κατασκευαστικού οίκου</b>									
<b>34.8.1</b>	<b>ΤΡΙΜΜΑΤΑ ΚΑΙ ΑΛΛΕΣ ΜΟΡΦΕΣ</b>								
<b>34.8.1.1</b>	ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑ ΤΑ ΟΣΤ. ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩ Ν ΒΙΟ/ΜΑ	όγκου έως και 2,5cc	329	-					
<b>34.8.1.2</b>	ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑ ΤΑ ΟΣΤ. ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩ Ν ΒΙΟ/ΜΑ	όγκου έως και 5cc	517	-					
<b>34.8.1.3</b>	ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑ ΤΑ ΟΣΤ. ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩ Ν ΒΙΟ/ΜΑ	όγκου έως και 10cc	736	-					
<b>34.8.1.4</b>	ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑ ΤΑ ΟΣΤ. ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩ Ν ΒΙΟ/ΜΑ	όγκου έως και 15cc	990	-					
<b>34.8.1.5</b>	ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑ ΤΑ ΟΣΤ. ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩ Ν ΒΙΟ/ΜΑ	όγκου μεγαλύτερου των 15cc	1116	-					
<b>34.8.2</b>	<b>ΠΑΣΤΕΣ (PUTTY, GEL) ΚΑΙ ΑΛΛΕΣ ΜΟΡΦΕΣ, ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΣΜΙΞΕΙΣ ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΗΣ ΚΑΘΑΡΟΤΗΤΑΣ (100%)</b>								
<b>34.8.2.1</b>	ΠΑΣΤΕΣ (PUTTY, GEL) ΚΑΙ ΑΛΛΕΣ ΜΟΡΦΕΣ, ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΣΜΙΞΕΙΣ	όγκου έως και 2,5cc	517	-					
<b>34.8.2.2</b>	ΠΑΣΤΕΣ (PUTTY, GEL) ΚΑΙ ΑΛΛΕΣ ΜΟΡΦΕΣ, ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΣΜΙΞΕΙΣ	όγκου έως και 5cc	855	-					
<b>34.8.2.3</b>	ΠΑΣΤΕΣ (PUTTY, GEL) ΚΑΙ ΑΛΛΕΣ ΜΟΡΦΕΣ, ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΣΜΙΞΕΙΣ	όγκου έως και 10cc	1116	-					

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
34.8.2.4									
<b>34.9</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΙΚΩΝ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ</b>								
	<p>Να συνοδεύονται από τα απαραίτητα πιστοποιητικά κυκλοφορίας:</p> <p><b>1. CE</b> <b>2. ISO κατασκευαστικού οίκου</b></p>								
<b>34.9.1</b>	<b>ΑΥΤΟΛΟΓΟΙ ΑΥΞΗΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΑΠΟ ΤΟ ΑΙΜΑ ΜΕΣΩ ΚΑΤΑΛΛΗΛΩΝ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ</b>								
<b>34.9.1.1</b>	ΑΥΤΟΛΟΓΟΙ ΑΥΞΗΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	<i>A) ΜΕ ΑΥΤΟΛΟΓΗ ΘΡΟΜΒΙΝΗ</i>	945	-					
<b>34.9.1.2</b>	ΑΥΤΟΛΟΓΟΙ ΑΥΞΗΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ	<i>B) ΧΩΡΙΣ ΑΥΤΟΛΟΓΗ ΘΡΟΜΒΙΝΗ</i>	755,32	-					
<b>34.9.2</b>	<b>ΒΛΑΣΤΟΚΥΤΤΑΡΑ ΑΠΟ ΜΥΕΛΟ ΤΩΝ ΟΣΤΩΝ ΜΕΣΩ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΥ ΣΕΤ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ ΓΙΑ ΣΥΛΛΟΓΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΔΟΣΗ</b>								
<b>34.9.2.1</b>	ΒΛΑΣΤΟΚΥΤΤΑΡ Α ΑΠΟ ΜΥΕΛΟ ΤΩΝ ΟΣΤΩΝ	<i>A) ΜΕ ΑΥΤΟΛΟΓΗ ΘΡΟΜΒΙΝΗ</i>	1700	-					
<b>34.9.2.2</b>	ΒΛΑΣΤΟΚΥΤΤΑΡ Α ΑΠΟ ΜΥΕΛΟ ΤΩΝ ΟΣΤΩΝ	<i>B) ΧΩΡΙΣ ΑΥΤΟΛΟΓΗ ΘΡΟΜΒΙΝΗ</i>	1500	-					

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>34.9.3</b>	<b>ΟΣΤΙΚΑ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΑ</b>								
<b>34.9.3.1</b>	ΟΣΤΙΚΑ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤ Α	Εμφυτεύματα για την αποκατάσταση του στροφικού πετάλου ώμου	606,3	240105_1311_38154	33141750-2	38154	24,01,05		
<b>35</b>	<b>ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗ</b>								
<b>35.1</b>	<b>ΒΕΛΟΝΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ</b>								
<b>35.1.1</b>	ΒΕΛΟΝΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Βελόνες εξωτερικής οστεοσύνθεσης. Απλές σε διάφορες διαστάσεις και τύπους.	53,3	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
<b>35.2</b>	<b>ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ</b>								
<b>35.2.1</b>	ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Βίδες ολικού σπειράματος διαφόρων μεγεθών	138,7	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.2.2</b>	ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Βίδες μερικού σπειράματος διαφόρων μεγεθών	122,1	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.2.3</b>	ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Βελόνες (Pins) διαφόρων μεγεθών	120,45	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.2.4</b>	ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Πλάκες ειδικού τύπου διαφόρων οπών	140,6	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
35.2.5	ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗ ΣΙΜΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Καρφίδα	118,4	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.2.6	ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗ ΣΙΜΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αγκράφες manual barrel	103,6	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.2.7	ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗ ΣΙΜΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αγκράφες 11 ή 13 MM	148	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.2.8	ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗ ΣΙΜΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Σύστημα τοποθέτησης με 3 αγκράφες 11 ή 13 MM	296	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.2.9	ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗ ΣΙΜΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Άγκυρα ραμμάτων 2,0 MM	148	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.2.10	ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗ ΣΙΜΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Άγκυρα ραμμάτων 3,0 MM	162,8	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.2.11	ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗ ΣΙΜΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αγκυρες απορροφήσιμες τύπου σφήνας	288	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.2.12	ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗ ΣΙΜΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Εμφύτευμα αποκατάστασης οστεοχόνδρινων ελλειμμάτων, βιοαπορροφήσιμο, υβριδικού τύπου από κολλαγόνο και συνθετικά υποκατάστατα για αρθροσκοπική εφαρμογή.	1795,5						
<b>35.3</b>	<b>ΕΙΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ</b>								
35.3.1	ΕΙΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Ειδικές βίδες για τοποθέτηση - συγκράτηση μοσχευμάτων συνδέσμων (αυνδεσμοπλαστικής) γόνατος, μεταλλικές	133,2	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
35.3.2	ΕΙΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Ειδικές βίδες για τοποθέτηση - συγκράτηση μοσχευμάτων συνδέσμων (συνδεσμοπλαστικής) γόνατος απορροφήσιμες	189	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.3.3	ΕΙΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Ειδικές βίδες για τοποθέτηση - συγκράτηση μοσχευμάτων συνδέσμων (συνδεσμοπλαστικής) γόνατος, Διάφορα συστήματα καθήλωσης προσθίου χιαστού συνδέσμου	392	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.3.4	ΕΙΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Ειδικές βίδες για τοποθέτηση - συγκράτηση μοσχευμάτων συνδέσμων (συνδεσμοπλαστικής) γόνατος. Ενδοστικές δέστρες τύπου «ΟΥΠΑ»,	206,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.3.5	ΕΙΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αυτοσυμπιέζουσες βίδες τύπου herbert όλων των μεγεθών ξαι των τύπων (μη απορροφούμενες, βιοαπορροφούμενες	144,3	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.3.6	ΕΙΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αυτοσυμπιέζουσες κωνικές αυλοφόρες βίδες μεταβλητού βήματος	144,3	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.3.7	ΕΙΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Βίδες (μη απορροφούμενες, βιοαπορροφούμενες), παρεμβολής για αποκατάσταση χιαστών συνδέσμου γόνατος	120	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.3.8	ΕΙΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Εξαιρετικά μακριές βίδες φλοιωδούς ιστού διαμέτρου 3,5 και 4,5 MM για την οστεοσύνθεση καταγμάτων κοτύλης και λεκάνης	7,4	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.3.9	ΕΙΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	πλάκες διαφύσεως για την οστεοσύνθεση περιπροθετικών καταγμάτων	133,2	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.3.10	ΕΙΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	- Πολυαξονικά κλειδούμενες βίδες, αυλοφόρες, συμπιεστικές όλων των τύπων σε διαμέτρους από 1.0mm έως 1.9mm, από Ti	162,24						
35.3.11	ΕΙΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	- Πολυαξονικά κλειδούμενες βίδες, αυλοφόρες, συμπιεστικές όλων των τύπων σε διαμέτρους από 2.0mm έως 3.9mm, από Ti	150,92						
35.3.12	ΕΙΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	- Πολυαξονικά κλειδούμενες βίδες, αυλοφόρες, συμπιεστικές όλων των τύπων σε διαμέτρους από 4.0mm έως 5.9mm, από Ti	162,24						
35.3.13	ΕΙΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	- Πολυαξονικά κλειδούμενες βίδες, αυλοφόρες, συμπιεστικές όλων των τύπων σε διαμέτρους από 6.0mm και άνω, από Ti	187,2						

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
35.3.14	ΕΙΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	- Πολυαξονικά κλειδούμενες βίδες, συμπίεστικές όλων των τύπων σε διαμέτρους από 2.0mm έως 3.9mm από Τι	138,24						
35.3.15	ΕΙΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	- Πολυαξονικά κλειδούμενες βίδες, συμπίεστικές όλων των τύπων σε διαμέτρους από 4.0mm έως 5.9mm, από απομαγνητισμένο χάλυβα	152,64						
35.3.16	ΕΙΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	- Πολυαξονικά κλειδούμενες βίδες, συμπίεστικές όλων των τύπων σε διαμέτρους από 2.0mm έως 3.9mm, από απομαγνητισμένο χάλυβα	141,12						
35.3.17	ΕΙΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	- Πολυαξονικά κλειδούμενες βίδες, συμπίεστικές όλων των τύπων σε διαμέτρους από 1.0mm έως 1.9mm, από απομαγνητισμένο χάλυβα	152,64						
35.3.18	ΕΙΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	- Πολυαξονικά κλειδούμενες βίδες, συμπίεστικές όλων των τύπων σε διαμέτρους από 4.0mm έως 5.9mm, από Τι	155,52						
35.3.19	ΕΙΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	- Βίδες, αυλοφόρες, αυτοκόπτουσες, συμπίεστικές όλων των τύπων σε διαμέτρους από 2.0mm έως 3.9mm, από Τι	138,24						
35.3.20	ΕΙΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	- Βίδες, αυλοφόρες, αυτοκόπτουσες, συμπίεστικές όλων των τύπων σε διαμέτρους από 4.0mm έως 5.9mm, από Τι	155,52						
35.3.21	ΕΙΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	-Βίδες, αυλοφόρες, συμπίεστικές όλων των τύπων σε διαμέτρους από 2.0mm έως 3.9mm, από απομαγνητισμένο χάλυβα	138,24						
35.3.22	ΕΙΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	-Βίδες, αυλοφόρες, συμπίεστικές όλων των τύπων σε διαμέτρους από 4.0mm έως 5.9mm, από απομαγνητισμένο χάλυβα	151,68						
35.3.23	ΕΙΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	- Βίδες, αυλοφόρες, αυτοκόπτουσες, συμπίεστικές όλων των τύπων σε διαμέτρους από 6.0mm και άνω, από Τι	181,44						
35.3.24	ΕΙΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	- Βίδες συμπίεστικές συστημάτων όλων των τύπων σε διαμέτρους από 2.0mm έως 3.9mm, από Απομαγνητισμένο S.S.	99						
35.3.25	ΕΙΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	- Βίδες ακέφαλες, ημιακέφαλες, Twist Off, ή κωνικές, σε διαμέτρους από 2.0mm έως 3.9mm, από Τι	129,6						

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
35.3.26	ΕΙΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	- Βίδες ακέφαλες, ημιακέφαλες, Twist Off, ή κωνικές, σε διαμέτρους από 2.0mm έως 3.9mm, από Απομαγνητισμένο S.S.	124,8						
<b>35.4</b>	<b>ΜΕΤΑΦΥΣΙΑΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ (Άνω και κάτω άκρου μακρών οστών όλων των διαστάσεων και των μεγεθών για τις ακόλουθες περιοχές)</b>								
35.4.1	ΜΕΤΑΦΥΣΙΑΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Μεταφυσιακές πλάκες οστεοσυνθεσης άνω και κάτω άκρου μακρών οστών όλων των διαστάσεων και των μεγεθών για Κεντρική πλάκα βραχίονου	129,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.4.2	ΜΕΤΑΦΥΣΙΑΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Μεταφυσιακές πλάκες οστεοσυνθεσης άνω και κάτω άκρου μακρών οστών όλων των διαστάσεων και των μεγεθών για Περιφεριακή πλάκα βραχίονου	279,125	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.4.3	ΜΕΤΑΦΥΣΙΑΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Μεταφυσιακές πλάκες οστεοσυνθεσης άνω και κάτω άκρου μακρών οστών όλων των διαστάσεων και των μεγεθών για Περιφερική πλάκα κερκίδος	129,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.4.4	ΜΕΤΑΦΥΣΙΑΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Μεταφυσιακές πλάκες οστεοσυνθεσης άνω και κάτω άκρου μακρών οστών όλων των διαστάσεων και των μεγεθών για Κεντρική κνημιαία πλάκα, πλαγία	129,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.4.5	ΜΕΤΑΦΥΣΙΑΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Μεταφυσιακές πλάκες οστεοσυνθεσης άνω και κάτω άκρου μακρών οστών όλων των διαστάσεων και των μεγεθών για Κεντρική κνημιαία πλάκα, προσθιοπλαγία	129,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.4.6	ΜΕΤΑΦΥΣΙΑΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Μεταφυσιακές πλάκες οστεοσυνθεσης άνω και κάτω άκρου μακρών οστών όλων των διαστάσεων και των μεγεθών για Περιφερική πλάκα κνήμης, με κεντρικό τμήμα για την κνήμη και περιφερικό τμήμα για σφυρό	129,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.4.7	ΜΕΤΑΦΥΣΙΑΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Μεταφυσιακές πλάκες οστεοσυνθεσης άνω και κάτω άκρου μακρών οστών όλων των διαστάσεων και των μεγεθών για Περιφερική πλάκα περόνης, με κεντρικό τμήμα για την διάφυση της περόνης και περιφερικό τμήμα για σφυρά	129,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.4.8	ΜΕΤΑΦΥΣΙΑΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Μεταφυσιακές πλάκες οστεοσυνθεσης άνω και κάτω άκρου μακρών οστών όλων των διαστάσεων και των μεγεθών για Ειδική Ανατομική πλάκα για κατάγματα ωλεκράνου	279,125	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.4.9	ΜΕΤΑΦΥΣΙΑΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Μεταφυσιακές πλάκες οστεοσυνθεσης άνω και κάτω άκρου μακρών οστών όλων των διαστάσεων και των μεγεθών για Ειδική ανατομική πλάκα για οστεοτομίες μεταταρσίων	129,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
35.4.10	ΜΕΤΑΦΥΣΙΑΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Μεταφυσιακές πλάκες οστεοσύνθεσης άνω και κάτω άκρου μακρών οστών όλων των διαστάσεων και των μεγεθών για πλάκα καταγμάτων βραχίονου σχήματος Y	122,1	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.4.11	ΜΕΤΑΦΥΣΙΑΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αγκυρες μεταλλικές τύπου βίδας	88,8	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.4.12	ΜΕΤΑΦΥΣΙΑΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αγκυρες μεταλλικές τύπου τόξου	88,8	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.5</b>	<b>ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ</b>								
35.5.1	ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Ειδικές πλάκες οστεοσύνθεσης καταγμάτων περιορισμένης επαφής μετά του υποκειμένου οστού αυτοσπυμπιέζουσας (Low Contact dynamic Compression plate; LC-DCP), κνήμης	68,08	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.5.2	ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Ειδικές πλάκες οστεοσύνθεσης καταγμάτων περιορισμένης επαφής μετά του υποκειμένου οστού αυτοσπυμπιέζουσας (Low Contact dynamic Compression plate; LC-DCP), κνήμης τιτανίου	99,9	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.5.3	ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Ειδικές πλάκες οστεοσύνθεσης καταγμάτων περιορισμένης επαφής μετά του υποκειμένου οστού αυτοσπυμπιέζουσας (Low Contact dynamic Compression plate; LC-DCP), κνήμης Μηριαίου	96,2	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.5.4	ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Ειδικές πλάκες οστεοσύνθεσης καταγμάτων περιορισμένης επαφής μετά του υποκειμένου οστού αυτοσπυμπιέζουσας (Low Contact dynamic Compression plate; LC-DCP), Μηριαίου τιτανίου	144	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.5.5	ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Ειδικές πλάκες οστεοσύνθεσης καταγμάτων περιορισμένης επαφής μετά του υποκειμένου οστού αυτοσπυμπιέζουσας (Low Contact dynamic Compression plate; LC-DCP), Αντιβραχίου	44,4	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.5.6	ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Ειδικές πλάκες οστεοσύνθεσης καταγμάτων περιορισμένης επαφής μετά του υποκειμένου οστού αυτοσπυμπιέζουσας (Low Contact dynamic Compression plate; LC-DCP), Αντιβραχίου τιτανίου	47,36	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.5.7	ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Ειδικές πλάκες οστεοσύνθεσης καταγμάτων περιορισμένης επαφής μετά του υποκειμένου οστού αυτοσπυμπιέζουσας (Low Contact dynamic Compression plate; LC-DCP), κνημιαίων και μηριαίων κονδύλων τιτανίου	275,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>35.5.8</b>	ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Πλάκες αρθρόδεσης καρπού προκυρτωμένες	177,6	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.5.9</b>	ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Πλάκες LC-LCP 3,5 MM Τιτανίου	151,7	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.5.10</b>	ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Πλάκες T ορθής Γωνιάς LCP 3,5 MM Τιτανίου	133,2	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.5.11</b>	ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Πλάκες T λοξής Γωνιάς LCP 3,5 MM Τιτανίου δεξιές	114,7	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.5.12</b>	ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Πλάκες T λοξής Γωνιάς LCP 3,5 MM Τιτανίου αριστερές	114,7	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.5.13</b>	ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Πλάκες τριφυλοειδές LCP Τιτανίου	129,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.5.14</b>	ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Πλάκες 4,5/5,0 MM LC-DCP Τιτανίου	364	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.5.15</b>	ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Πλάκες T-Butress LCP Τιτανίου	162,8	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.5.16</b>	ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Πλάκες T LCP Τιτανίου	192,4	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.5.17</b>	ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Πλάκες L-Butress δεξιές και αριστερές LCP Τιτανίου	162,8	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.5.18</b>	ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Πλάκες οστεοτομίας κνήμης	140,6	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.5.19</b>	ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Πλάκα ακρωμιοκλειδικής άρθρωσης	55,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
35.5.20	ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Ειδική ανατομική πλάκα για οστεοσύνθεση δακτύλων	29,6	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.5.21	ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Ειδικές πλάκες λεκάνης κυρτές, ευθείες ευθείες-κυρτές κ.λ.π. 2-22 οπών	125,8	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.5.22	ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Πλάκες περιορισμένης επαφής, πολυαξονικά κλειδούμενες, συνδιαστικής οστεοσύνθεσης, δυναμικής συμπίεσης για mini ή XX-Small κατάγματα, αρθροδέσεις και οστεοτομίες, από Ti	331,2						
35.5.23	ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Πλάκες περιορισμένης επαφής, πολυαξονικά κλειδούμενες, συνδιαστικής οστεοσύνθεσης, δυναμικής συμπίεσης για mini ή XX-Small κατάγματα, αρθροδέσεις και οστεοτομίες, από συνδυασμό Ti & PEEK	470,4						
35.5.24	ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Πλάκες περιορισμένης επαφής, πολυαξονικά κλειδούμενες, συνδιαστικής οστεοσύνθεσης δυναμικής συμπίεσης για μικρά κατάγματα, αρθροδέσεις και οστεοτομίες, από Ti	350,4						
35.5.25	ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Πλάκες περιορισμένης επαφής, πολυαξονικά κλειδούμενες, συνδιαστικής οστεοσύνθεσης δυναμικής συμπίεσης για μικρά κατάγματα, αρθροδέσεις και οστεοτομίες, από συνδυασμό Ti & PEEK	475,2						
35.5.26	ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Ειδικές ανατομικές συμπιεστικές πλάκες για την ολική αρθρόδεση του καρπού.	652,8						
35.5.27	ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Ειδικές ανατομικές πλάκες και micro nails αρθροδέσεων και φαλάγγων, από Ti	350,4						
<b>35.6</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΙΣΧΙΟΥ-ΚΟΝΔΥΛΩΝ</b>								
35.6.1	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Ολισθαίνων ήλος ισχίου (διαφόρου μήκους ) με πλάκα 3 οπών ( διαφόρων γωνιών ) και βίδα συμπίεσης του ήλου για διατροχαντήρια κατάγματα ισχίου (όλο το set ) από ανοξείδωτο χάλυβα.	184,88	240105_1311_43050		43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.6.2	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Σημείωση: εάν χρησιμοποιηθεί πλάκα περισσότερων οπών τότε θα χρεώνεται επιπλέον ανά οπή	9				24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
35.6.3	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Ολισθαίνων ήλος ισχίου ( διαφόρου μήκους ) με πλάκα 3 οπών ( διαφόρων γωνιών ) και βίδα συμπίεσης του ήλου για διατροχαντήρια κατάγματα ισχίου (όλο το set ) από κράμα Ti	207,2	240105_1311_43050		43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.6.4	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Σημείωση: εάν χρησιμοποιηθεί πλάκα περισσοτέρων οπών τότε θα χρεώνεται επιπλέον ανά οπή	15,54	240105_1311_43050		43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.6.5	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Οδηγός για τον ολισθαίνοντα ήλο (δικαιολογείται μόνο ένας οδηγός κάθε φορά)	7,4	240105_1311_43050		43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.6.6	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Ολισθαίνων ήλος ισχίου μόνον, όλα τα μήκη	70,15	240105_1311_43050		43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.6.7	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Βίδα συμπίεσης του ήλου μόνον	9,2	240105_1311_43050		43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.6.8	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Πλάκες Dynamic Hip Srew plates τύπου Α.Ο. με γωνία 90ο από ανοξείδωτο χάλυβα.	162,8	240105_1311_43050		43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.6.9	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Πλάκες Dynamic Hip Srew plates τύπου Α.Ο. με γωνία 90ο από κράμα Ti.	218,3	240105_1311_43050		43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.6.10	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Πλάκες Dynamic Hip Srew plates τύπου Α.Ο. με γωνία 95ο από ανοξείδωτο χάλυβα.	162,8	240105_1311_43050		43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.6.11	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Πλάκες Dynamic Hip Srew plates τύπου Α.Ο. με γωνία 95ο από κράμα Ti.	218,3	240105_1311_43050		43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.6.12	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Πλήρες σύστημα ολισθαίνοντος ήλου για υπερκονδύλια κατάγματα, με πλάκα * 6 οπών (90-95 μοιρών), ήλο και συμπίεστική βίδα (ολόκληρο το σετ) πλην βιδών φλοιού από ανοξείδωτο χάλυβα	337,13	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.6.13	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Πλι'ιρες σύστημα ολισθαίνοντος ήλου για υπερκονδύλια κατάγματα, με πλάκα * 6 οπών (90-95 μοιρών), ήλο και συμπίεστική βίδα (ολόκληρο το σετ) πλην βιδών φλοιού από κράμα τιτανίου	381,1	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.6.14	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Εάν χρησιμοποιηθεί πλάκα περισσοτέρων οπών, επιπλέον χρέωση για κάθε οπή πέραν των έξι	18,5		33141700-7	-	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
35.6.15	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΣΤΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Οδηγός για τον ολισθαίνοντα ήλο (ανά οδηγό)	7,4	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.6.16	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΣΤΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Ολισθαίνων ήλος για υπερκονδύλια κατάγματα μόνον, όλα τα μήκη	70,15	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.6.17	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΣΤΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Βίδα συμπίεσης του ήλου μόνον	9,2	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.6.18	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΣΤΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Πλάκες σταθερής γωνίας 95° (blade plates) τύπου Α.Ο. πάχους 5,6 MM περίπου, που μπορεί να κυμαίνονται των 5 έως 18 οπών περίπου, και μήκους blade που μπορεί να κυμαίνονται από 50 έως 80 MM περίπου, από ανοξείδωτο χάλυβα	279,13	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.6.19	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΣΤΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Πλάκες σταθερής γωνίας 95° (blade plates) τύπου Α.Ο. πάχους 5,6 MM περίπου, που μπορεί να κυμαίνονται των 5 έως 18 οπών περίπου, και μήκους blade που μπορεί να κυμαίνονται από 50 έως 80 MM περίπου, από κράμα Ti', που να δέχονται βίδες cortical με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,5 MM και cancellous 6,5 MM σε πλήρη σειρά	355,2	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.6.20	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΣΤΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Πλάκες σταθερής γωνίας 95o(blade plates), για εφήβους, τύπου Α.Ο πάχους 5,33 MM που μπορεί να κυμαίνονται των 8 έως 10 οπών περίπου, και μήκους blade που μπορεί να κυμαίνονται από 40 έως 70 MM περίπου, από ανοξείδωτο χάλυβα	97,88	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.6.21	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΣΤΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Πλάκες σταθερής γωνίας 95°, (blade plates) για εφήβους, τύπου Α.Ο. πάχους 5,3 MM περίπου, που μπορεί να κυμαίνονται των 8 έως 10 οπών περίπου, και μήκους blade που μπορεί να κυμαίνονται από 40 έως 70 MM, περίπου από κράμα TI που να δέχονται βίδες cortical με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,5 MM και cancellous 6,5 M M σε πλήρη σειρά μεγεθών	118,4	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.6.22	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΣΤΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Πλάκες σταθερής γωνίας 130° (blade plates) τύπου Α.Ο. πάχους 5,6 MM περίπου, που μπορεί να κυμαίνονται των 4 έως 12 οπών περίπου, και μήκους blade που μπορεί να κυμαίνονται από 50 έως 90 MM περίπου, από ανοξείδωτο χάλυβα	116	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.6.23	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΣΤΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Πλάκες σταθερής γωνίας 130° (blade plates) τύπου Α.Ο. πάχους 5,6 MM περίπου, που μπορεί να κυμαίνονται των 4 έως 12 οπών περίπου, και μήκους blade που μπορεί να κυμαίνονται από 50 έως 90 MM περίπου, από κράμα TI που να δέχονται βίδες cortical με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,5 MM και cancellous 6,5 MM σε πλήρη σειρά μεγεθών.	129,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.6.24	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΣΤΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Πλάκες σταθερής γωνίας 130°, (blade plates) για εφήβους, τύπου Α.Ο. πάχους 5,3 MM περίπου, που μπορεί να κυμαίνονται από 4 έως 10 οπών περίπου, και μήκους blade που μπορεί να κυμαίνονται από 50 έως 80 MM σε πλήρη σειρά μεγεθών από ανοξείδωτο χάλυβα	108,75	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.6.25	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΣΤΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Πλάκες σταθερής γωνίας 130°, (blade plates) για εφήβους, τύπου Α.Ο. πάχους 5,3 MM περίπου, που μπορεί να κυμαίνονται από 4 έως 10 οπών περίπου, και μήκους blade που μπορεί να κυμαίνονται από 50 έως 80 MM περίπου, από κράμα TI που να δέχονται βίδες cortical με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,5 MM και cancellous 6,5 M M σε πλήρη σειρά μεγεθών	122,1	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.6.26	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΣΤΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Πλάκες οστεοτομίας τύπου Α.Ο. με γωνίες 90° έως 130°, με πλάγια παρεκτόπιση ή χωρίς, πάχους 5,6 MM περίπου, που μπορεί να κυμαίνονται από 4 έως 12 οπές περίπου, από ανοξείδωτο χάλυβα	71,3	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
35.6.27	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗ Σ ΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Πλάκες οστεοτομίας τύπου A.O. με γωνίες 90° έως 130°, με πλάγια παρεκτόπιση ή χωρίς, πάχους 5,6 MM περίπου, που μπορεί να κυμαίνονται από 4 έως 12 οπές περίπου, από κράμα TI που να δέχονται βίδες cortical με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,5 MM και cancellous 6,5 MM σε πλήρη σειρά μεγεθών.	99,9	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.6.28	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗ Σ ΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Οδηγός ραμμάτων	29,6	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.6.29	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗ Σ ΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Σετ απορροφησίμων καρφίδων αυτόματης συρραφής μηνίσκων	220	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.6.30	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗ Σ ΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Σετ αυτόματης συρραφής ιστών σε αθροσκοπική χρήση μια χρήσεως	108	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.6.31	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗ Σ ΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Συνθετικοί Σύνδεσμοι για αποκατάσταση προσθίου-οπισθίου χιαστού συνδέσμου γόνατος με ανοικτή ή αθροσκοπική επέμβαση με τεχνική over the top ή μηριαίου tunnel	1006,4	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
35.6.32	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗ Σ ΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Συνθετικοί Σύνδεσμοι αποκατάστασης συνδέσμων γόνατος, σγκώνος κ.λ.π.	266,4	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
35.6.33	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗ Σ ΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	ΣΥΝΘΕΤΙΚΟΙ ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ ΝΕΑΣ ΓΕΝΙΑΣ ΑΠΟ ΙΝΕΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ (POLYETHYLENE TEREPHATALATE) ΓΙΑ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΥΝΔΕΣΜΩΝ ΚΑΙ ΤΕΝΟΝΤΩΝ	1290				24,01,05		
35.6.34	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗ Σ ΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Υποκατάστασα μικρών οστών (π.χ. μηνοειδούς, κ.λ.π.) από σιλικονη και άλλα υλικά	296	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
35.6.35	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗ Σ ΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Προθέματα αντικατάστασης κεφαλών κερκίδας από διάφορα υλικά όλων των τυπών και των μεγεθών	325,6	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
35.6.36	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗ Σ ΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Προθέματα για αντικατάσταση μικρών αθρώσεων από σιλικόνη	395,9	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
35.6.37	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗ Σ ΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Προθέματα για αντικατάσταση μικρών αθρώσεων από κεραμικό	503,2	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
35.6.38	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗ Σ ΙΣΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Προθέματα για αντικατάσταση μικρών αθρώσεων μεταλλικά	384,8	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>35.6.39</b>	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΣΤΕΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Συστήματα μερικών αρθροδέσεων του καρπού	288,6	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
<b>35.6.40</b>	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΣΤΕΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Πλάκες κλειδος	140,6	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
<b>35.6.41</b>	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΣΤΕΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Αγκιστροειδές πλάκες καταγμάτων μερικών οστών	207,2	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
<b>35.6.42</b>	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΣΤΕΧΙΟΥ ΚΟΝΔΥΛΩΝ	Αγκιστροειδές πλάκες καταγμάτων μεγάλων οστών και περιπροσθετικών καταγμάτων	768	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
<b>35.7</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ</b>								
<b>35.7.1</b>	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ	Ταινία οστεοσύνθεσης διαφόρων παχών, σύσφιξης εφαρμογής τάσης κ.λ.π.	101,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
<b>35.7.2</b>	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ	Αγκράφες όλων των τύπων και των σχημάτων	66,6	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
<b>35.7.3</b>	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ	Αγκράφες συμπιεστικές, όλων των τύπων και σχημάτων, από S.S.	124,8						
<b>35.7.4</b>	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ	Αγκράφες συμπιεστικές, όλων των τύπων και σχημάτων, από Ti	139,2						
<b>35.7.5</b>	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ	Αγκράφες συμπιεστικές, όλων των τύπων και σχημάτων, από χρώμιο-κοβάλτιο	134,4						
<b>35.7.6</b>	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ	Αγκράφες με μνήμη, όλων των τύπων και σχημάτων, από Ti	220,8						

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
35.7.7	ΥΛΙΚΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Ειδικές αγκράφες καθήλωσης ελασματοειδών αγκίστρων.	84,48						
<b>35.8</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ</b>								
35.8.1	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Βραχιόνιο οστό, Μονόπλευρα	902,8	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.8.2	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Βραχιόνιο οστό, Αμφίπλευρα	939,8	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.8.3	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Βραχιόνιο οστό, Αρθρωτά - Μονόπλευρα	902,8	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.8.4	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Βραχιόνιο οστό, Κυκλοτερή	1628	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.8.5	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Βραχιόνιο οστό, Κυκλοτερή - δακτυλίων	2327,25	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.8.6	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Βραχιόνιο οστό, Υβριδικά	2375,4	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.8.7	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Βραχιόνιο οστό, Επιμήκυνσης	1731,6	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.8.8	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Βραχιόνιο οστό, Modular	1029,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.8.9	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Οστά αντιβραχίου, Μονόπλευρα	962	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>35.8.10</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Οστά αντιβραχίου, Αρθρωτά - Μονόπλευρα	962	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.11</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Οστά αντιβραχίου, Κυκλωτερή - δακτυλίων	1696,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.12</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Οστά αντιβραχίου, Modular	979,8	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.13</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Οστά αντιβραχίου, Σετ καρπού μιας χρήσεως αποστειρωμένο	640,1	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.14</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Οστά αντιβραχίου, Υβριδικά	1435,6	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.15</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Οστά αντιβραχίου, Επιμήκυνσης	1731,6	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.16</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Μηριαίο οστό, Μονόπλευρα	1317,6	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.17</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Μηριαίο οστό, Κυκλωτερή - δακτυλίων	3545,25	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.18</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Μηριαίο οστό, Modular	1206,2	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.19</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Μηριαίο οστό, Επιμήκυνσης	3618,6	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.20</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Μηριαίο οστό, Τύπου Illizarof	3784,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.21</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Μηριαίο οστό, Υβριδικά	2602,75	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>35.8.22</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Οστούν κνήμης, Μονόπλευρα	1354,2	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.23</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Οστούν κνήμης, Αρθρωτά - Μονόπλευρα	1302,4	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.24</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Οστούν κνήμης, Κυκλοτερή- δακτυλίων	2830	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.25</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Οστούν κνήμης, Επιμήκυνσης	3545,25	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.26</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Οστούν κνήμης, Υβριδικά	2167,75	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.27</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Οστούν κνήμης, Modular	1921,25	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.28</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Οστούν κνήμης, Τύπου Illizarof	3784,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.29</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Οστά λεκάνης, Ετερόπλευρα	2049,8	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.30</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Οστά λεκάνης, Αμφίπλευρα	3842,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.31</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Οστά λεκάνης, Κυκλοτερή;h	2990	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.32</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Οστά λεκάνης, Κυκλοτερή - δακτυλίων	3842,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.33</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Οστά λεκάνης, Υβριδικά	2167,75	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>35.8.34</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Οστά λεκάνης, Αρθρωτά - Μονόπλευρα .	1761,2	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.35</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Οστά λεκάνης, Modular	1761,2	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.36</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Μικρά οστά, Modular	1174,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.37</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Μικρά οστά, Κυκλοτερή - δακτυλίων	3004,4	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.38</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Μικρά οστά, Επιμήκυνσης	2943,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.39</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Μικρά οστά, Ετερόπλευρα	1761,2	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.40</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Μικρά οστά, Αμφίπλευρα	2150	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.41</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Μικρά οστά, Υβριδικά	2212,6	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.42</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση αγκώνος, Ετερόπλευρα, ή Αμφίπλευρα	1198,8	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.44</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση αγκώνος, Κυκλοτερή - δακτυλίων	2943,5	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.45</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση αγκώνος, Υβριδικά	2167,75	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.46</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση αγκώνος, Αρθρωτά	2167,75	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>35.8.47</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση αγκώνος, Modular	1198,8	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.48</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση πηχεοκαρπικής, Ετερόπλευρα	828,8	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.49</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση πηχεοκαρπικής, Αμφίπλευρα	1137,6	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.50</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση πηχεοκαρπικής, Κυκλοτερή	2890	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.51</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση πηχεοκαρπικής, Κυκλοτερή - δακτυλίων	3004,4	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.52</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση πηχεοκαρπικής, Υβριδικά	2212,6	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.53</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση πηχεοκαρπικής, Αρθρωτά	799,2	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.54</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση πηχεοκαρπικής, Επιμήκυνσης	2943,5	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.55</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση πηχεοκαρπικής, Modular	884,5	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.56</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση πηχεοκαρπικής, Τύπου Illizarof	2943,5	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.57</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση γόνατος, Ετερόπλευρα	1169,2	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>35.8.58</b>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση γόνατος, Αμφίπλευρα	1494,8	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
35.8.59	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση γόνατος, Κυκλοτερή	3004,4	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.8.60	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση γόνατος, Κυκλοτερή - δακτυλίων	3545,25	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.8.61	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση γόνατος, Επιμήκυνσης	3280	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.8.62	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση γόνατος, Υβριδικά	2841,6	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.8.63	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση γόνατος, Modular	1354,2	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.8.64	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση γόνατος, Τύπου Illizarof	3784,5	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.8.65	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση ισχίου, Για διατροχαντηρία κατάγματα	1494,8	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.8.66	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση ισχίου, Για αρθρόδεση ισχίου	1317,2	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.8.67	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση ισχίου, Για αρθροδιάταση ισχίου	3004,4	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.8.68	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΠΙΜΗΚΥΝΣΗΣ	3004	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.8.69	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση ποδοκνημικής, Ετερόπλευρα	1169,2	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.8.70	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση ποδοκνημικής, Αμφίπλευρα	1494,8	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
35.8.71	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση ποδοκνημικής, Κυκλωτερή	3004,4	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.8.72	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση ποδοκνημικής, Κυκλωτερή - δακτυλίων	3618,6	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.8.73	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση ποδοκνημικής, Υβριδικά	2257	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.8.74	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση ποδοκνημικής, Αρθρωτά	2257	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
35.8.75	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ	Αρθρωση ποδοκνημικής, Modular	1169,2	240105_1311_43050	33141750-2	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>36</b>	<b>ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗ - ΣΠΟΝΔΥΛΟΔΕΣΙΑ</b>								
<b>36.1</b>	<b>ΑΓΚΙΣΤΡΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ (ανά τεμάχιο)</b>								
36.1.1	ΑΓΚΙΣΤΡΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ	Κλειστά άγκιστρα (Hook) Τιτανίου	205	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
36.1.2	ΑΓΚΙΣΤΡΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ	Ανοικτά άγκιστρα (Hook) Τιτανίου	358	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
36.1.3	ΑΓΚΙΣΤΡΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ	Κλειστά άγκιστρα (Hook) (2) Stainless Steel	169	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
36.1.4	ΑΓΚΙΣΤΡΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ	Ανοικτά άγκιστρα (Hook) (2) Stainless Steel	244	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>36.1.5</b>	<b>ΑΓΚΙΣΤΡΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ</b>	<b>Κλειστά άγκιστρα (Hook) Off-Set</b>	<b>286</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>36.1.6</b>	<b>ΑΓΚΙΣΤΡΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ</b>	<b>Ανοικτά άγκιστρα (Hook) Off-Set</b>	<b>410</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>36.1.7</b>	<b>ΑΓΚΙΣΤΡΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ</b>	<b>Κλειστά άγκιστρα (Hook) Supralaminar</b>	<b>348</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>36.1.8</b>	<b>ΑΓΚΙΣΤΡΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ</b>	<b>Ανοικτά άγκιστρα (Hook) Supralaminar</b>	<b>348</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>36.1.9</b>	<b>ΑΓΚΙΣΤΡΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ</b>	<b>Κλειστά άγκιστρα (Hook) Transverse Process Hook</b>	<b>395,9</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>36.1.10</b>	<b>ΑΓΚΙΣΤΡΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ</b>	<b>Ανοικτά άγκιστρα (Hook) Transverse Process Hook</b>	<b>348</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>36.1.11</b>	<b>ΑΓΚΙΣΤΡΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ</b>	<b>Ειδικές γωνιώδεις διπλές βάσεις στήριξης στο ιερό (ανά τεμάχιο)</b>	<b>910</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>36.1.12</b>	<b>ΑΓΚΙΣΤΡΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ</b>	<b>Σύρμα σταβ/σης σπονδ/κών, πετάλων (πλεκτό)</b>	<b>702</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>36.1.13</b>	<b>ΑΓΚΙΣΤΡΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ</b>	<b>Ανοιχτά άγκιστρα ειδικού τύπου για σκολιώσεις</b>	<b>520</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>36.1.14</b>	<b>ΑΓΚΙΣΤΡΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ</b>	<b>Άνω διπλό υποπετάλιο υπό συμπίεση άγκιστρο off-set</b>	<b>884</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>36.1.15</b>	<b>ΑΓΚΙΣΤΡΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ</b>	<b>Άνω διπλό υποπετάλιο υπό συμπίεση άγκιστρο off-set για σκολίωση</b>	<b>884</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>36.1.16</b>	<b>ΑΓΚΙΣΤΡΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ</b>	<b>Κάτω διπλό υποπετάλιο υπό συμπίεση άγκιστρο off-set</b>	<b>1144</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>36.1.17</b>	<b>ΑΓΚΙΣΤΡΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗ Σ</b>	Κάτω διπλό υποπετάλιο υπό συμπίεση άγκιστρο off-set για σκολίωση	1144	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
<b>36.1.18</b>	<b>ΑΓΚΙΣΤΡΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗ Σ</b>	Ειδική εξάγωνη συνδετική βίδα συμπίεσης διαφόρων μεγεθών	351	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
<b>36.1.19</b>	<b>ΑΓΚΙΣΤΡΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗ Σ</b>	Ημιδακτύλιος παρεκτόπισης	312	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
<b>36.1.20</b>	<b>ΑΓΚΙΣΤΡΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗ Σ</b>	Άνω σφικτήρας ράβδου με επιμήκεις ραβδώσεις	156	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
<b>36.1.21</b>	<b>ΑΓΚΙΣΤΡΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗ Σ</b>	Συνδετικό άγκιστρου - σφικτήρα	260	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
<b>36.2</b>	<b>ΔΙΑΥΧΕΝΙΚΕΣ ΒΙΔΕΣ (ανά τεμάχιο)</b>								
<b>36.2.1</b>	<b>ΔΙΑΥΧΕΝΙΚΕΣ ΒΙΔΕΣ</b>	Διαυχενικές βίδες Τιτανίου ενός άξονα	283	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>36.2.2</b>	<b>ΔΙΑΥΧΕΝΙΚΕΣ ΒΙΔΕΣ</b>	Διαυχενικές βίδες Τιτανίου δύο αξόνων	435,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>36.2.3</b>	<b>ΔΙΑΥΧΕΝΙΚΕΣ ΒΙΔΕΣ</b>	Διαυχενικές βίδες Τιτανίου τριών αξόνων	549	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>36.2.4</b>	<b>ΔΙΑΥΧΕΝΙΚΕΣ ΒΙΔΕΣ</b>	Διαυχενικές βίδες τιτανίου τριών αξόνων συστήματος δυναμικής σπονδυλοδεσίας	549	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>36.2.5</b>	<b>ΔΙΑΥΧΕΝΙΚΕΣ ΒΙΔΕΣ</b>	Διαυχενικές βίδες Stainless Steel ενός άξονα	205	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>36.2.6</b>	<b>ΔΙΑΥΧΕΝΙΚΕΣ ΒΙΔΕΣ</b>	Διαυχενικές βίδες Stainless Steel δύο αξόνων	283	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>36.2.7</b>	<b>ΔΙΑΥΧΕΝΙΚΕΣ ΒΙΔΕΣ</b>	Διαυχενικές βίδες Stainless Steel τριών αξόνων	358	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>36.2.8</b>	<b>ΔΙΑΥΧΕΝΙΚΕΣ ΒΙΔΕΣ</b>	Βίδες δυναμοποίησης ή ανάταξης σπονδυλολίωσης (Reduction)	150	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>36.2.9</b>	<b>ΔΙΑΥΧΕΝΙΚΕΣ ΒΙΔΕΣ</b>	Ειδικές γωνιώδεις βίδες ιερού	145,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>36.2.10</b>	<b>ΔΙΑΥΧΕΝΙΚΕΣ ΒΙΔΕΣ</b>	Βίδες Τιτανίου αυχενικής μοίρας (εκάστη)	81	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>36.2.11</b>	<b>ΔΙΑΥΧΕΝΙΚΕΣ ΒΙΔΕΣ</b>	Βίδες Τιτανίου οσφυϊκής μοίρας (εκάστη)	137	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>36.2.12</b>	<b>ΔΙΑΥΧΕΝΙΚΕΣ ΒΙΔΕΣ</b>	Βίδες Τιτανίου θωρακικής μοίρας	150	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>36.2.13</b>	<b>ΔΙΑΥΧΕΝΙΚΕΣ ΒΙΔΕΣ</b>	Μηχανισμός κλειδώματος βίδας ράβδου	158,87	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>36.2.14</b>	<b>ΔΙΑΥΧΕΝΙΚΕΣ ΒΙΔΕΣ</b>	Διαυχενικές βίδες Τιτανίου με οβάλ τελείωμα, κυλινδρικό σπείραμα και ειδική υποδοχή για πολυαξονικούς σφικτήρες	137	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>36.2.15</b>	<b>ΔΙΑΥΧΕΝΙΚΕΣ ΒΙΔΕΣ</b>	Δακτύλιοι παρεκτόπισης	65,63	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>36.2.16</b>	<b>ΔΙΑΥΧΕΝΙΚΕΣ ΒΙΔΕΣ</b>	Άνω πολυαξονικοί σφικτήρες ράβδων με επιμήκεις ραβδώσεις	152	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>36.2.17</b>	<b>ΔΙΑΥΧΕΝΙΚΕΣ ΒΙΔΕΣ</b>	Κάτω πολυαξονικές βάσεις υποδοχής ράβδων, με επιμήκεις ραβδώσεις	152	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
36.2.18	ΔΙΑΥΧΕΝΙΚΕΣ ΒΙΔΕΣ	Διαυχενικές βίδες Συνδετικό βίδας - σφιγκτήρων	129	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>36.3</b>	<b>ΕΓΚΑΡΣΙΟΙ ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ (CROSS-LINK)</b>								
36.3.1	ΕΓΚΑΡΣΙΟΙ ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ (CROSS-LINK)	Ενός τμήματος (ένας σύνδεσμος)	302	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
36.3.2	ΕΓΚΑΡΣΙΟΙ ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ (CROSS-LINK)	Πολλών τμημάτων ( modular ) μεταβλητού μήκους	533	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
<b>36.4</b>	<b>ΚΛΩΒΟΙ ( CAGES)</b>								
36.4.1	ΚΛΩΒΟΙ (CAGES)	Κλωβοί Οσφυϊκής μοίρας (2 τμχ) (κανονικοί κλωβοί και extended ) (Τιτανίου, Τανταλίου, Υδροξυαπατίτη, Ανθρώπινο Μόσχευμα)	1294	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
36.4.2	ΚΛΩΒΟΙ (CAGES)	Κλωβοί Τιτανίου Αυχενικής μοίρας (κανονικοί κλωβοί και extended)(Τιτανίου, Τονταλιού, Υδροξυαπατίτη, Ανθρώπινο Μόσχευμα)	988	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
36.4.3	ΚΛΩΒΟΙ (CAGES)	Κλωβός αυχενικής μοίρας από πολυμερές ακτινοδιαπερατό	1190	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
36.4.4	ΚΛΩΒΟΙ (CAGES)	Προθέσεις αντικατάστασης μεσοσπονδυλίου δίσκου Α.Μ.Σ.Σ. και Θ.Ο.Μ.Σ.Σ	1294	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
36.4.5	ΚΛΩΒΟΙ (CAGES)	Δακτυλίδι αναλώσιμο για διαδερμική αφαίρεση κήλης δίσκου	283	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>36.4.6</b>	<b>ΚΛΩΒΟΙ (CAGES)</b>	Κλωβός (Cage) αντικαθιστούμενου σώματος σπονδύλων	1215,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>36.4.7</b>	<b>ΚΛΩΒΟΙ (CAGES)</b>	Παρατήρηση: Όταν αντικαθίσταντο περισσότερα του ενός σώματος Σπονδύλων επιπλέον ανά σπόνδυλο							Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>36.4.8</b>	<b>ΚΛΩΒΟΙ (CAGES)</b>	Κλωβοί Οσφυϊκής μοίρας (2 τμχ) κανονικοί και extended ή με επικάλυψη από συμπιεσμένα ανθρακονήματα	1397,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>36.4.9</b>	<b>ΚΛΩΒΟΙ (CAGES)</b>	Κύβοι συμπαγείς με επικάλυψη πορώδους τιτανίου	1420	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>36.4.10</b>	<b>ΚΛΩΒΟΙ (CAGES)</b>	Κλωβοί Συνθετικού Πολυμερούς Οσφυϊκής μοίρας (PLIF)	1391	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>36.4.11</b>	<b>ΚΛΩΒΟΙ (CAGES)</b>	Κλωβός Συνθετικού Πολυμερούς θωρακοσφυϊκής μοίρας (ALIF)	1190	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>36.4.12</b>	<b>ΚΛΩΒΟΙ (CAGES)</b>	Κλωβός Συνθετικού Πολυμερούς Αυχενικής μοίρας	1189,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>36.5</b>	<b>ΟΠΙΣΘΙΑΣ ΑΥΧΕΝΙΚΗΣ ΣΠΟΝΔΥΛΟΔΕΣΙΑΣ</b>								
<b>36.5.1</b>	<b>ΟΠΙΣΘΙΑΣ ΑΥΧΕΝΙΚΗΣ ΣΠΟΝΔΥΛΟΔΕΣΙΑΣ</b>	Βίδα οπίσθιας αυχενικής σπονδυλοδεσίας ενός άξονα	52	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
<b>36.5.2</b>	<b>ΟΠΙΣΘΙΑΣ ΑΥΧΕΝΙΚΗΣ ΣΠΟΝΔΥΛΟΔΕΣΙΑΣ</b>	Βίδα οπίσθιας αυχενικής σπονδυλοδεσίας δύο αξόνων	62	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
<b>36.5.3</b>	<b>ΟΠΙΣΘΙΑΣ ΑΥΧΕΝΙΚΗΣ ΣΠΟΝΔΥΛΟΔΕΣΙΑΣ</b>	Βίδα οπίσθιας αυχενικής σπονδυλοδεσίας τριών αξόνων	78	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
36.5.4	ΟΠΙΣΘΙΑΣ ΑΥΧΕΝΙΚΗΣ ΣΠΟΝΔΥΛΟΔΕΣΙΑΣ	Σύστημα οπίσθιας ινιο-αυχενικής σπονδυλοδεσίας με πλάκα-ράβδο, βίδες, συνδετικά	1293,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
36.5.5	ΟΠΙΣΘΙΑΣ ΑΥΧΕΝΙΚΗΣ ΣΠΟΝΔΥΛΟΔΕΣΙΑΣ	Σύστημα πρόσθιας θωρακο-οσφυϊκής σπονδυλοδεσίας με πλάκα-ράβδο-βίδες-συνδετικά	1008	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
36.5.6	ΟΠΙΣΘΙΑΣ ΑΥΧΕΝΙΚΗΣ ΣΠΟΝΔΥΛΟΔΕΣΙΑΣ	Διααυχενικές βίδες τιτανίου με οβάλ τελείωμα, κυλινδρικό σπείραμα και ειδική υποδοχή για πολυαξονικούς σφιγκτήρες	153	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
36.5.7	ΟΠΙΣΘΙΑΣ ΑΥΧΕΝΙΚΗΣ ΣΠΟΝΔΥΛΟΔΕΣΙΑΣ	Βίδες οπίσθιας αυχενικής σπονδυλοδεσίας Άνω πολυαξονικοί σφιγκτήρες ράβδων με επιμήκεις ραβδώσεις	153	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
36.5.8	ΟΠΙΣΘΙΑΣ ΑΥΧΕΝΙΚΗΣ ΣΠΟΝΔΥΛΟΔΕΣΙΑΣ	Κάτω πολυαξονικά βάσεις υποδοχής ράβδων, με επιμήκεις ραβδώσεις	153	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
36.5.9	ΟΠΙΣΘΙΑΣ ΑΥΧΕΝΙΚΗΣ ΣΠΟΝΔΥΛΟΔΕΣΙΑΣ	Βίδες οπίσθιας αυχενικής σπονδυλοδεσίας Συνδετικό βίδας - σφιγκτήρων	33	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
<b>36.6</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ - ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ</b>								
36.6.1	ΠΛΑΚΕΣ ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ	Πλάκα Τιτανίου αυχενικής μοίρας (από ένα έως δύο επίπεδα)	607,75	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
36.6.2	ΠΛΑΚΕΣ ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ	Πλάκα Τιτανίου αυχενικής μοίρας άνω των τριών επιπέδων	773,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
36.6.3	ΠΛΑΚΕΣ ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ	Πλάκα Τιτανίου οσφυϊκής μοίρας (από ένα έως τρία επίπεδα)	682,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
36.6.4	ΠΛΑΚΕΣ ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ	Πλάκα Τιτανίου οσφυϊκής μοίρας άνω των τριών επιπέδων	910	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>36.6.5</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ</b>	Συνδετικό βίδας-ράβδου (έκαστο)	149,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
<b>36.6.6</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ</b>	Συνδετικό ράβδου-ράβδου (έκαστο)	227,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
<b>36.6.7</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ</b>	Σύστημα αυτόματης συρραφής σκληρός μήνιγκας με κλίπς Τιτανίου	156	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
<b>36.6.8</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ</b>	Συνδετικό βίδας-βίδας	387	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
<b>36.6.9</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ</b>	Εύκαμπτη πλάκα οσφυϊκής μοίρας	575	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
<b>36.6.10</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ</b>	Πλάκα από ενσωματωμένο κλωβό από τιτάνιο	1105	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
<b>36.7</b>	<b>ΡΑΒΔΟΙ</b>								
<b>36.7.1</b>	<b>ΡΑΒΔΟΙ</b>	Τιτανίου	117	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>36.7.2</b>	<b>ΡΑΒΔΟΙ</b>	Ράβδος τιτανίου με επιμήκεις ραβδώσεις	117	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>36.7.3</b>	<b>ΡΑΒΔΟΙ</b>	Stainless Steel	117	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>36.7.4</b>	<b>ΡΑΒΔΟΙ</b>	Προκυρτωμένη ενός τμήματος	117	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
36.7.5	ΡΑΒΔΟΙ	Ράβδοι μεταβλητού μήκους (Modular) από πολυουραιθάνη	156	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
36.7.6	ΡΑΒΔΟΙ	Πλαίσια τετράγωνα τιτανίου	312	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>37</b>	<b>ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗ - ΣΠΟΝΔΥΛΟΠΛΑΣΤΙΚΗ</b>								
37.1	ΣΠΟΝΔΥΛΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Σετ με τσιμέντο σπ ονδυλοπλαστικής διαυχενικά	1170	240105_1311_47114	33141700-7	47114	24,01,05		
37.2	ΣΠΟΝΔΥΛΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	Σετ με τσιμέντο σπονδυλοπλαστικής διασωματικά	1079	240105_1311_47114	33141700-7	47114	24,01,05		
<b>38</b>	<b>ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗ - ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΥΦΩΠΛΑΣΤΙΚΗΣ</b>								
38.1	ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΥΦΩΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Οστικό μπαλόνι (αναλώσιμο) κυφωπλαστικής	975	240105_1311_47129	33141700-7	47129	24,01,05		
38.2	ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΥΦΩΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Ειδική σύριγγα (αναλώσιμο) εμφύσησης οστικού μπαλονιού	231	240105_1311_47129	33141700-7	47129	24,01,05		
38.3	ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΥΦΩΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Οστικός αισθητήρας (αναλώσιμο) μπαλονιού	68	240105_1311_47129	33141700-7	47129	24,01,05		
38.4	ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΥΦΩΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Σύστημα τοποθέτησης (αναλώσιμο) οστικού μπαλονιού	228	240105_1311_47129	33141700-7	47129	24,01,05		
38.5	ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΥΦΩΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Διαδερμικός οδηγός trocar	11	240105_1311_47457	33141700-7	47457	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
38.6	ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΥΦΩΠΛΑΣΤΙΚΗΣ	Ειδικό τσιμέντο κυφωπλαστικής	130	240105_1311_47129	33141700-7	47129	24,01,05		
<b>39 ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ - ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ</b>									
39.1	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	Ανατομικές πλάκες, πολυαξονικές, κλειδούμενες με γυρωσκοπικούς δακτυλίους, για τα κατάγματα του καρπού και του ώμου, από Τι	737,28						
39.2	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	Ειδική ανατομική προσταθεροποιούμενη πλάκα για διορθωτικές οστεοτομίες της ωλένης και της κερκίδας, με θέση για οδηγούς ολίσθησης και οδηγούς ελεγχόμενης εκτομής του οστού, από Απομαγνητισμένο S.S.	737,28						
39.3	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	Ειδικές ανατομικές πλάκες οστεοτομιών και αρθροδέσεων μεγάλων αρθρώσεων, πολυαξονικές, κλειδούμενες, από συνδυασμό S.S. & Peek Optima	737,28						
39.4	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	Ειδικές κυπελλοειδείς και ημικυπελλοειδείς συμπίεστικές πλάκες μερικών αρθροδέσεων του καρπού και του ταρσού κλειδούμενες και μη κλειδούμενες, από Peek Optima	752,64						
39.5	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	Σύστημα δύο τεμαχίων ενδοοστικής ρυθμιζόμενης συμπίεσης, συναρμολογούμενο, για κατάγματα σκαφοειδούς και μικρών οστών, από Τι	367,5						
39.6	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	Ειδικό εμφύτευμα διόρθωσης πλατυποδίας, με εγχοπές για την ανάπτυξη των συνδέσμων, από Τι	700,8						
39.7	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	Ειδικά μαχαιρίδια διάνοιξης καρπιαίου σωλήνα προστατευμένης και ελεγχόμενης κοπτικής ακμής	124,8						
39.8	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	Οδηγός διάνοιξης καρπιαίου σωλήνα, με αύλακα για προστατευμένη κοπή	211,2						
39.9	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	Ειδικά μαχαιρίδια για την ενδοσκοπική αποδέσμευση του ωλένιου νεύρου	134,4						

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>39.10</b>	<b>ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ</b>	Ανατομικές πλάκες, πολυαξονικές, κλειδούμενες με γυρωσκοπικούς δακτυλίους, για τα κατάγματα του καρπού, του ώμου και της ακρωμιοκλειδικής, από Απομαγνητισμένο S.S. Έως 8 οπών	752,64						
<b>39.11</b>	<b>ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ</b>	Ανατομικές πλάκες, πολυαξονικές, κλειδούμενες με γυρωσκοπικούς δακτυλίους, για τα κατάγματα του καρπού, του ώμου και της ακρωμιοκλειδικής, από Απομαγνητισμένο S.S. Άνω των 8 οπών	940,8						
<b>39.12</b>	<b>ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ</b>	Ανατομικές πλάκες, πολυαξονικές, κλειδούμενες με ή χωρίς γυρωσκοπικούς δακτυλίους, για τα κατάγματα του καρπού και του ώμου, από συνδυασμό S.S. & Peek Optima	737,28						
<b>39.13</b>	<b>ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ</b>	Προδιαμορφωμένα ελασματοειδή ισχυρά άγκιστρα για μικρά, αποσπαστικά και ενδαρθρικά κατάγματα, από Απομαγνητισμένο S.S.	364,8						
<b>39.14</b>	<b>ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ</b>	Αυλοφόρα προδιαμορφωμένα, ολισθαίνοντα ισχυρά άγκιστρα για μικρά, αποσπαστικά και ενδαρθρικά κατάγματα, από Απομαγνητισμένο S.S.	411,6						
<b>39.15</b>	<b>ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ</b>	Ανατομικές ελασματοειδείς πλάκες πολύ χαμηλού προφίλ για κλειδούμενα K-wires ή βίδες, για τις στυλοειδείς αποφύσεις, από Απομαγνητισμένο S.S.	566,4						
<b>39.16</b>	<b>ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ</b>	Ειδικές πλάκες πολύ χαμηλού προφίλ για την καθήλωση ελασματοειδών αγκιστρων, από Απομαγνητισμένο S.S.	220,8						
<b>39.17</b>	<b>ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ</b>	Ειδικές ανατομικές αυτοσυμπιέζουσες πλάκες για τα κατάγματα της κνήμης και της περόνης, από απομαγνητισμένο S.S.	737,28						
<b>39.18</b>	<b>ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ</b>	Ανατομικές αγκιστροειδείς (Hook) συμπιεστικές πλάκες, δύο βημάτων, από Απομαγνητισμένο S.S.	737,28						
<b>40</b>	<b>ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>								
<b>40.1</b>	<b>ΒΕΛΟΝΕΣ</b>								

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>40.1.1</b>	<b>ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	Βελόνες Kirshner με άκρο trocar από ανοξείδωτο χάλυβα	6,2	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.1.2</b>	<b>ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	Βελόνες Kirshner με άκρο trocar από κράμα Τι, με διαμέτρους που μπορεί να κυμαίνονται από 0.6 έως 3,0 MM περίπου, σε πλήρη σειρά μεγεθών .	11,84	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.1.3</b>	<b>ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	Βελόνες Kirshner με διπλό άκρο trocar από ανοξείδωτο χάλυβα	6,3	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.1.4</b>	<b>ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	Βελόνες Kishner με διπλό άκρο trocar από κράμα Τι, με διαμέτρους που μπορεί να κυμαίνονται από 0.6 έως 3,0 MM περίπου, σε πλήρη σειρά μεγεθών.	11,84	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.1.5</b>	<b>ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	Βελόνες Steinman από ανοξείδωτο χάλυβα	8	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.1.6</b>	<b>ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	Βελόνες Steinman από κράμα Τι πάχους που μπορεί να κυμαίνεται από 3.5 MM έως 5.0 MM περίπου, και μήκους που μπορεί να κυμαίνεται από 125 MM έως 300 MM περίπου.	17,76	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.1.7</b>	<b>ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	Βελόνες Kirshner με σπείραμα από ανοξείδωτο χάλυβα	8,7	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.1.8</b>	<b>ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	Βέργες σύρμα με και χωρίς θηλιά	10	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.1.9</b>	<b>ΒΕΛΟΝΕΣ</b>	Βελόνες Schabz	116	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.2</b>	<b>ΒΙΔΕΣ</b>								
<b>40.2.1</b>	<b>ΒΙΔΕΣ</b>	Βίδες Cortical, τύπου A.O με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,5 M M σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 14 έως 110 MM περίπου, από ανοξείδωτο χάλυβα	8	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
40.2.2	ΒΙΔΕΣ	Βίδες cortical τύπου Α.Ο με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,5 Μ Μ σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 14 έως 110 ΜΜ περίπου, από κράμα Τί σε πλήρη σειρά μεγεθών	17,02	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.2.3	ΒΙΔΕΣ	Βίδες cortical τύπου Α.Ο αυτοκόπτουσες με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,5 ΜΜ σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 14 έως 140 ΜΜ περίπου από ανοξείδωτο χάλυβα	10,88	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.2.4	ΒΙΔΕΣ	Βίδες cortical τύπου Α.Ο αυτοκόπτουσες με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,5 ΜΜ σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 14 έως 140 ΜΜ περίπου από κράμα Τί σε πλήρη σειρά μεγεθών	17,02	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.2.5	ΒΙΔΕΣ	Βίδες Maleolar τύπου Α.Ο, απλές και αυλοφόρες, με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,5 ΜΜ σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 25 έως 80 ΜΜ περίπου από ανοξείδωτο χάλυβα	8	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.2.6	ΒΙΔΕΣ	Βίδες Maleolar τύπου Α.Ο, απλές και αυλοφόρες, με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,5 ΜΜ σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 25 έως 80 ΜΜ περίπου από κράμα Τί σε πλήρη σειρά μεγεθών	17,76	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.2.7	ΒΙΔΕΣ	Βίδες cancellous τύπου Α.Ο με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 6.5 ΜΜ με κοντό σπείραμα σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 30 έως 120 ΜΜ περίπου από ανοξείδωτο χάλυβα	11,7	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.2.8	ΒΙΔΕΣ	Βίδες cancellous τύπου Α.Ο με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 6,5 ΜΜ με κοντό σπείραμα σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 30 έως 120 ΜΜ περίπου από κράμα Τί, σε πλήρη σειρά μεγεθών	14,25	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.2.9	ΒΙΔΕΣ	Βίδες cancellous τύπου Α.Ο με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 6,5 ΜΜ με μακρύ και ολικό σπείραμα σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 45 έως 150 Μ Μ περίπου από ανοξείδωτο χάλυβα	12,2	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.2.10	ΒΙΔΕΣ	Βίδες cancellous τύπου Α.Ο με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 6.5 ΜΜ με μακρύ και ολικό σπείραμα σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 45 έως 150 ΜΜ περίπου από κράμα ΤΙ σε πλήρη σειρά μεγεθών.	30,34	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.2.11	ΒΙΔΕΣ	Βίδες cancellous τύπου Α.Ο με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 6,5 ΜΜ με σπείραμα σε όλο το μήκος σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 20 έως 110 ΜΜ περίπου από ανοξείδωτο χάλυβα	13,95	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.2.12	ΒΙΔΕΣ	Βίδες cancellous τύπου Α.Ο με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 6.5 ΜΜ με σπείραμα σε όλο το μήκος σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 20 έως 110 ΜΜ περίπου από κράμα ΤΙ, σε πλήρη σειρά μεγεθών	26,64	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.2.13	ΒΙΔΕΣ	Βίδες shaft screw, τύπου Α.Ο με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,5 ΜΜ σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 20 έως 110 Μ Μ περίπου από ανοξείδωτο χάλυβα	4,44	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>40.2.14</b>	<b>ΒΙΔΕΣ</b>	Βίδες shaft screw τύπου A.O με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,5 MM σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 20 έως 110 M N περίπου από κράμα Τί, σε πλήρη σειρά μεγεθών.	10,36	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.2.15</b>	<b>ΒΙΔΕΣ</b>	Κολαούζοι, φρέζες για την τοποθέτηση των αντιστοιχων βιδών	30	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.2.16</b>	<b>ΒΙΔΕΣ</b>	Ροδέλλες (washers) διαμέτρου 13 M M από ανοξείδωτο χάλυβα	2	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.2.17</b>	<b>ΒΙΔΕΣ</b>	Ροδέλλες (vwashers) διαμέτρου 13 M M από κράμα Τί	2,96	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.2.18</b>	<b>ΒΙΔΕΣ</b>	Spiked washers διαμέτρου 13,5 χ 6 MM περίπου για την συγκράτηση συνδέσμων ή τενόντων από ανοξείδωτο χάλυβα	2,22	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.2.19</b>	<b>ΒΙΔΕΣ</b>	Spiked washers διαμέτρου 13,5 χ 6 MM περίπου για την συγκράτηση συνδέσμων ή τενόντων από κράμα ΤΙ	2,96	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.2.20</b>	<b>ΒΙΔΕΣ</b>	Παξιμάδια (nuts) διαμέτρου 11 MM από ανοξείδωτο χάλυβα	4,44	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.2.21</b>	<b>ΒΙΔΕΣ</b>	Παξιμάδια (nuts) διαμέτρου 11 MM από κράμα Τί	9,62	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.2.22</b>	<b>ΒΙΔΕΣ</b>	Βίδες (cancellous) 4.0 - 4.8 MM μερικού και ολοκλήρου σπειράματος	9,62	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.3</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ</b>								
<b>40.3.1</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ</b>	Βίδες cortical τύπου A.O με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 3,5 MM σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 10 έως 110 MM περίπου από ανοξείδωτο χάλυβα	7	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
40.3.2	ΒΙΔΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Βίδες cortical τύπου A.O με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 3,5 MM σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 10 έως 110 MM περίπου από κράμα ΤΙ σε πλήρη σειρά μεγεθών	11,84	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.3.3	ΒΙΔΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Βίδες shaft screw τύπου A.O με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 3,5 MM σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 12 έως 50 MM περίπου από ανοξείδωτο χάλυβα	5,8	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.3.4	ΒΙΔΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Βίδες shaft screw τύπου A.O με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 3,5 MM σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 12 έως 50 MM περίπου από κράμα ΤΙ σε πλήρη σειρά μεγεθών	9,62	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.3.5	ΒΙΔΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Βίδες cancellous τύπου A.O με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,0 MM με <u>κοντά σπείραμα</u> σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 10 έως 50 MM περίπου από ανοξείδωτο χάλυβα	7	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.3.6	ΒΙΔΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Βίδες cancellous τύπου A.O με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,0 MM με <u>κοντό σπείραμα</u> σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 10 έως 50 MM περίπου από κράμα ΤΙ σε πλήρη σειρά μεγεθών	11,84	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.3.7	ΒΙΔΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Βίδες cancellous τύπου A.O με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4.0 MM με πλήρες σπείραμα σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 10 έως 60 M M περίπου από ανοξείδωτο χάλυβα	7,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.3.8	ΒΙΔΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Βίδες cancellous τύπου A.O με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,0 MM με πλήρες σπείραμα σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 10 έως 60 MM περίπου από κράμα Τί, σε πλήρη σειρά μεγεθών	11,1	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.3.9	ΒΙΔΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Ροδέλλες (washers) διαμέτρου 7 MM περίπου από ανοξείδωτο χάλυβα	2	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.3.10	ΒΙΔΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Ροδέλλες (washers) διαμέτρου 7 MM περίπου από κράμα Τί	2,96	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.3.11	ΒΙΔΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Spiked washers διαμέτρου 13.5 χ 4 MM περίπου για την συγκράτηση συνδέσμων ή τενόντων από ανοξείδωτο χάλυβα	2	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.3.12	ΒΙΔΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Spiked washers διαμέτρου 13.5 χ 4 MM περίπου για την συγκράτηση συνδέσμων ή τενόντων από κράμα ΤΙ	2,96	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.3.13	ΒΙΔΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Κολαούζοι, φρέζες για την τοποθέτηση των αντιστοιχων βιδών	30	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
40.3.14	ΒΙΔΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Βίδες cortical αυτοκόπτουσες, διαμέτρου 1.5 MM	6,525	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.3.15	ΒΙΔΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Βίδες cortical αυτοκόπτουσες, διαμέτρου 2.7 MM	6,525	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.3.16	ΒΙΔΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Βίδες cortical αυτοκόπτουσες, διαμέτρου 3.5 MM	8	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.3.17	ΒΙΔΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Βίδες cortical αυτοκόπτουσες, διαμέτρου 3.5 MM από τιτάνια	14,8	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.3.18	ΒΙΔΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Βίδες cancellous διαφόρων διαμέτρων	4,44	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.4</b>	<b>ΒΙΔΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ</b>								
40.4.1	ΒΙΔΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Βίδες cortical 2.7 τύπου Α.Ο με εξαγωνική ή σταυροειδή κεφαλή διαμέτρου 2,7 MM σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 6 έως 40 MM περίπου από ανοξείδωτο χάλυβα	5,2	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.4.2	ΒΙΔΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Βίδες cortical 2.7 τύπου Α.Ο με εξαγωνική ή σταυροειδή κεφαλή διαμέτρου 2,7 MM σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 6 έως 40 MM περίπου από κράμα ΤΙ, σε πλήρη σειρά μεγεθών.	9,62	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.4.3	ΒΙΔΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Βίδες cortical 2.0 τύπου Α.Ο με εξαγωνική ή σταυροειδή κεφαλή διαμέτρου 2 MM σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 6 έως 40 MM περίπου από ανοξείδωτο χάλυβα	6,6	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.4.4	ΒΙΔΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Βίδες cortical τύπου Α.Ο με εξαγωνική ή σταυροειδή κεφαλή διαμέτρου 2 MM σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 6 έως 40 MM περίπου από κράμα ΤΙ σε πλήρη σειρά μεγεθών.	11,84	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.4.5	ΒΙΔΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες 1/4 του κύκλου	16,2	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.4.6	ΒΙΔΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Washers and spiked washers αναλόγως των βιδών	2,25	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>40.4.7</b>	<b>ΒΙΔΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙ ΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ</b>	<b>Κολαούζοι και φρέζες για την τοποθέτηση, των αντιστοιχων βιδών</b>	<b>29</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.4.8</b>	<b>ΒΙΔΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙ ΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ</b>	<b>Βίδες cortical 1.0 MM</b>	<b>10,36</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.4.9</b>	<b>ΒΙΔΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙ ΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ</b>	<b>Βίδες cortical 1.3 MM</b>	<b>5,92</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.4.10</b>	<b>ΒΙΔΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙ ΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ</b>	<b>Βίδες cortical 1.5 M M από ανοξείδωτο χάλυβα</b>	<b>6,6</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.4.11</b>	<b>ΒΙΔΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙ ΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ</b>	<b>Βίδες cortical 1.5 MM από κράμα τιτανίου</b>	<b>11,84</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.4.12</b>	<b>ΒΙΔΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙ ΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ</b>	<b>Βίδες 2.3 MM</b>	<b>5,92</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.4.13</b>	<b>ΒΙΔΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙ ΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ</b>	<b>Βίδες cortical 2.4 M M</b>	<b>8,88</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.4.14</b>	<b>ΒΙΔΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙ ΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ</b>	<b>Βίδες cortical 3.0 MM</b>	<b>15,54</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.4.15</b>	<b>ΒΙΔΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙ ΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ</b>	<b>Βίδες τιτανίου 1,2 MM</b>	<b>11,1</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.4.16</b>	<b>ΒΙΔΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙ ΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ</b>	<b>Βίδες τιτανίου 1,7 MM</b>	<b>7,4</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.4.17</b>	<b>ΒΙΔΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙ ΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ</b>	<b>Βίδες τιτανίου 2,3 MM</b>	<b>7,4</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.4.18</b>	<b>ΒΙΔΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙ ΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ</b>	<b>Βίδες τιτανίου Emergency 1,4 M M</b>	<b>12,58</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
40.4.19	ΒΙΔΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙ ΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Βίδες τιτανίου Emergency 1,9 M M	7,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.4.20	ΒΙΔΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙ ΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Βίδες τιτανίου Emergency 2,3 M M	8,88	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.4.21	ΒΙΔΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙ ΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Βίδες τιτανίου για το κυπελλια MULLER	16,1	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>40.5 ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ</b>									
40.5.1	ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ	Βίδες με αυλό, τύπου Α.Ο με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 7,0 MM σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 30 έως 130 MM περίπου, με κοντό σπείραμα από ανοξείδωτο χάλυβα	62,9	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.5.2	ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ	Βίδες με αυλό, τύπου Α.Ο με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 7,0 MM σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 30 έως 130 MM περίπου, με κοντό σπείραμα , από κράμα Τι. σε πλήρη σειρά μεγεθών .	71,04	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.5.3	ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ	Βίδες με αυλό, τύπου Α.Ο με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 7,0 MM σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 30 έως 130 MM περίπου με μακρύ σπείραμα από ανοξείδωτο χάλυβα	67,34	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.5.4	ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ	Βίδες με αυλό, τύπου Α.Ο με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 7,0 MM σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 30 έως 130 MM περίπου με μακρύ σπείραμα από κράμα Τ1, σε πλήρη σειρά μεγεθών.	71,04	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.5.5	ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ	Βίδες με αυλό, τύπου Α.Ο με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 7,0 MM σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 30 έως 130 M M περίπου με ολικό σπείραμα από ανοξείδωτο χάλυβα	74	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.5.6	ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ	Βίδες με αυλό, τύπου Α.Ο με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 7,0 MM σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 30 έως 130 MM περίπου με ολικά σπείραμα από κράμα Τ1, σε πλήρη σειρά μεγεθών.	77,7	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.5.7	ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ	Βίδες με αυλό, τύπου Α.Ο με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,5 MM σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 20 έως 72 MM περίπου με κοντό σπείραμα από ανοξείδωτο χάλυβα	74	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>40.5.8</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ</b>	Βίδες με αυλό, τύπου Α.Ο με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,5 MM σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 20 έως 72 MM περίπου με κοντό σπείραμα από κράμα ΤΙ. σε πλήρη σειρά μεγεθών.	77,7	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.5.9</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ</b>	Βίδες με αυλό τύπου Α.Ο με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,5 MM σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 20 έως 72 MM περίπου με μακρύ σπείραμα από ανοξείδωτο χάλυβα	71,04	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.5.10</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ</b>	Βίδες με αυλό τύπου Α.Ο με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,5 MM σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 20 έως 72 MM περίπου με μακρύ σπείραμα υακού από κράμα ΤΙ	77,7	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.5.11</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ</b>	Βίδες με αυλό τύπου Α.Ο με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,5 MM σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 20 έως 72 MM περίπου με μακρύ σπείραμα από κράμα ΤΙ και σε πλήρη σειρά μεγεθών	107,3	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.5.12</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ</b>	Βίδες με αυλό τύπου Α.Ο με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 3,5 MM σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 10 έως 50 MM με κοντό σπείραμα από ανοξείδωτο χάλυβα	28,86	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.5.13</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ</b>	Βίδες με αυλό τύπου Α.Ο με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 3,5 MM σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 10 έως 50 MM με κοντό σπείραμα από ανοξείδωτο από κράμα ΤΙ. σε πλήρη σειρά μεγεθών.	53,28	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.5.14</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ</b>	Βίδες με αυλό τύπου Α.Ο με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 3,5 MM σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 10 έως 50 MM περίπου, με μακρύ σπείραμα από ανοξείδωτο χάλυβα	28,275	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.5.15</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ</b>	Βίδες με αυλό τύπου Α.Ο με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 3,5 MM σε μήκη που μπορεί να κυμαίνονται από 10 έως 50 MM περίπου, με μακρύ σπείραμα από κράμα ΤΙ, σε πλήρη σειρά μεγεθών.	49,58	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.5.16</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ</b>	Βίδες με αυλό διαμέτρου 3,5 MM, με ολικό σπείραμα από ανοξείδωτο χάλυβα	44,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.5.17</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ</b>	Βίδες με αυλό διαμέτρου 3,5 Μ Μ, με ολικό σπείραμα από κράμα ΤΙ	68,08	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.5.18</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ</b>	Αυλοφόρες βίδες φλοιού 3,5 ΝΜ υε ολικά σπείραμα από τιτάνιο	68,08	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.5.19</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ</b>	Αυλοφόρες cancellous και cortical βίδες, διαμέτρου 4,0 MM μερικού και ολικού σπειράματος από κράμα ΤΙ	35,52	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>40.5.20</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ</b>	Αυλοφόρες βίδες cancellous 4,0 MM μερικού σπειράματος από τιτάνιο	35,52	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.5.21</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ</b>	Αυλοφόρες cortical βίδες, διαμέτρου 4,5 MM με ολικό σπείραμα	50,32	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.5.22</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ</b>	Αυλοφόρες βίδες , 5.0 MM, με κοντό και μακρύ και ολικό σπείραμα	59,45	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.5.23</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ</b>	Αυλοφόρες βίδες cancellous και cortical, 6.5 MM, με κοντό και μακρύ και ολικό σπείραμα	63,8	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.5.24</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ</b>	Βίδες με αυλό 8.00 MM με κοντο, μακρύ και ολικό σπείραμα	72,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.5.25</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ</b>	Βίδες με αυλό 7.3 MM με κοντο, μακρύ και ολικό σπείραμα	83,375	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.5.26</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ</b>	Αντίστοιχες ροδέλλες	7,98	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.5.27</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ</b>	Βίδες με αυλό 3,0 MM με κοντό και μακρύ σπείραμα	43,66	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.5.28</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ</b>	Φρέζες	34,8	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.5.29</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ</b>	Οδηγοί	28	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.5.30</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ</b>	Βίδες με αυλό 2,88 MM με μερικό σπείραμα	77,7	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.5.31</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΜΕ ΑΥΛΟ</b>	Βίδες αυλακωτές διαμέτρου 6.35 MM	59,2	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>40.6</b>		<b>ΓΥΨΟΙ - ΝΑΡΩΗΚΕΣ</b>							
<b>40.6.1</b>	<b>ΓΥΨΟΙ ΝΑΡΩΗΚΕΣ</b>	ΓΥΨΟΤΑΙΝΙΑ ΜΕ FIBERGLASS ΕΜΠΟΤΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΡΗΤΙΝΗ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ 10 ΕΚ, ΠΕΡΙΠΟΥ	3,29843	240101_1311_45014	33141700-7	45014	24,01,01		
<b>40.6.2</b>	<b>ΓΥΨΟΙ ΝΑΡΩΗΚΕΣ</b>	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΓΥΨΟΥ (ΓΥΨΟΤΑΙΝΙΑ) ΚΟΙΝΗ ΛΕΥΚΗ 20cmΧ2m	0,73926	240101_1311_45014	33141700-7	45014	24,01,01		
<b>40.6.3</b>	<b>ΓΥΨΟΙ ΝΑΡΩΗΚΕΣ</b>	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΓΥΨΟΥ (ΓΥΨΟΤΑΙΝΙΑ) ΚΟΙΝΗ ΛΕΥΚΗ 10cmΧ2m	0,49588	240101_1311_45014	33141700-7	45014	24,01,01		
<b>40.6.4</b>	<b>ΓΥΨΟΙ ΝΑΡΩΗΚΕΣ</b>	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΓΥΨΟΥ (ΓΥΨΟΤΑΙΝΙΑ) ΚΟΙΝΗ ΛΕΥΚΗ 12cmΧ2m	0,57535	240101_1311_45014	33141700-7	45014	24,01,01		
<b>40.6.5</b>	<b>ΓΥΨΟΙ ΝΑΡΩΗΚΕΣ</b>	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΓΥΨΟΥ (ΓΥΨΟΤΑΙΝΙΑ) ΚΟΙΝΗ ΛΕΥΚΗ 8cmΧ2m	0,33791	240101_1311_45014	33141700-7	45014	24,01,01		
<b>40.6.6</b>	<b>ΓΥΨΟΙ ΝΑΡΩΗΚΕΣ</b>	ΓΥΨΟΤΑΙΝΙΑ ΜΕ FIBERGLASS ΕΜΠΟΤΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΡΗΤΙΝΗ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ 7,5	2,398	240101_1311_45014	33141700-7	45014	24,01,01		
<b>40.6.7</b>	<b>ΓΥΨΟΙ ΝΑΡΩΗΚΕΣ</b>	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΓΥΨΟΥ (ΓΥΨΟΤΑΙΝΙΑ) ΚΟΙΝΗ ΛΕΥΚΗ 15cmΧ2m	0,57159	240101_1311_45014	33141700-7	45014	24,01,01		
<b>40.6.8</b>	<b>ΓΥΨΟΙ ΝΑΡΩΗΚΕΣ</b>	ΓΥΨΟΤΑΙΝΙΑ ΜΕ FIBERGLASS ΕΜΠΟΤΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΡΗΤΙΝΗ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ 12,5 ΕΚ, ΠΕΡΙΠΟΥ	4,04511	240101_1311_45014	33141700-7	45014	24,01,01		
<b>40.6.9</b>	<b>ΓΥΨΟΙ ΝΑΡΩΗΚΕΣ</b>	ΝΑΡΩΗΚΑΣ ΑΥΧΕΝΟΣ (ΚΟΛΑΡΟ) ΑΦΡΩΔΕΣ ΥΛΙΚΟ X-LARGE	1,1882	240101_1311_13681	33141760-5	13681	24,01,01		
<b>40.6.10</b>	<b>ΓΥΨΟΙ ΝΑΡΩΗΚΕΣ</b>	ΝΑΡΩΗΚΑΣ ΑΥΧΕΝΟΣ (ΚΟΛΑΡΟ) ΑΦΡΩΔΕΣ ΥΛΙΚΟ LARGE	1,1881	240101_1311_13681	33141760-5	13681	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>40.6.11</b>	<b>ΓΥΨΟΙ ΝΑΡΘΗΚΕΣ</b>	<b>ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΑΥΧΕΝΟΣ (ΚΟΛΑΡΟ) ΑΦΡΩΔΕΣ ΥΛΙΚΟ MEDIUM</b>	<b>1,1881</b>	<b>240101_1311_13681</b>	<b>33141760-5</b>	<b>13681</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>40.6.12</b>	<b>ΓΥΨΟΙ ΝΑΡΘΗΚΕΣ</b>	<b>ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΑΥΧΕΝΟΣ (ΚΟΛΑΡΟ) ΣΚΛΗΡ ΠΛΑΣΤ SMALL</b>	<b>7,739</b>	<b>240101_1311_13681</b>	<b>33141760-5</b>	<b>13681</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>40.6.13</b>	<b>ΓΥΨΟΙ ΝΑΡΘΗΚΕΣ</b>	<b>ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΚΡΑΣ ΧΕΙΡΑΣ ΓΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΕΡΚΙΔΙΚΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ</b>	<b>13,9904</b>	<b>240101_1311_13681</b>	<b>33141760-5</b>	<b>13681</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>40.6.14</b>	<b>ΓΥΨΟΙ ΝΑΡΘΗΚΕΣ</b>	<b>ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΑΥΧΕΝΟΣ (ΚΟΛΑΡΟ) ΣΚΛΗΡ ΠΛΑΣΤ LARGE</b>	<b>7,81</b>	<b>240101_1311_13681</b>	<b>33141760-5</b>	<b>13681</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>40.6.15</b>	<b>ΓΥΨΟΙ ΝΑΡΘΗΚΕΣ</b>	<b>ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΑΥΧΕΝΟΣ (ΚΟΛΑΡΟ) ΑΦΡΩΔΕΣ ΥΛΙΚΟ SMALL</b>	<b>1,18813</b>	<b>240101_1311_13681</b>	<b>33141760-5</b>	<b>13681</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>40.6.16</b>	<b>ΓΥΨΟΙ ΝΑΡΘΗΚΕΣ</b>	<b>ΚΟΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΜΕ ΑΝΟΙΓΜΑ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ.</b>	<b>170</b>				<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>40.6.17</b>	<b>ΓΥΨΟΙ ΝΑΡΘΗΚΕΣ</b>	<b>ΝΑΡΘΗΚΕΣ ZIMMER 1,2cm.</b>	<b>1,05</b>				<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>40.6.18</b>	<b>ΓΥΨΟΙ ΝΑΡΘΗΚΕΣ</b>	<b>ΝΑΡΘΗΚΕΣ ZIMMER Νάρθηκες zimmer 2 cm.</b>	<b>1,05</b>				<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>40.6.19</b>	<b>ΓΥΨΟΙ ΝΑΡΘΗΚΕΣ</b>	<b>ΝΑΡΘΗΚΕΣ ZIMMER 2,5cm.</b>	<b>1,05</b>				<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>40.6.20</b>	<b>ΓΥΨΟΙ ΝΑΡΘΗΚΕΣ</b>	<b>ΝΑΡΘΗΚΕΣ ΔΑΚΤΥΛΩ Ν 3/4</b>	<b>0,22</b>				<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>40.6.21</b>	<b>ΓΥΨΟΙ ΝΑΡΘΗΚΕΣ</b>	<b>ΓΥΨΟΤΑΙΝΙΑ 10 cm X 2,7 μ.</b>	<b>0,44</b>				<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>40.6.22</b>	<b>ΓΥΨΟΙ ΝΑΡΘΗΚΕΣ</b>	<b>ΓΥΨΟΤΑΙΝΙΑ 12 cm X 2,7 μ.</b>	<b>0,5</b>				<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>40.6.23</b>	<b>ΓΥΨΟΙ ΝΑΡΘΗΚΕΣ</b>	ΓΥΨΟΤΑΙΝΙΑ 15 cm X 2,7 μ.	0,57143				24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>40.6.24</b>	<b>ΓΥΨΟΙ ΝΑΡΘΗΚΕΣ</b>	ΓΥΨΟΤΑΙΝΙΑ 20 cm X 2,7 μ.	0,85				24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>40.6.25</b>	<b>ΓΥΨΟΙ ΝΑΡΘΗΚΕΣ</b>	Νάρθηκες Ορθοπαιδικού καρπού-δακτύλων, από PVA, πολύ ελαφρείς, διαμορφούμενοι και επαναδιαμορφούμενοι	24				24,01,01		
<b>40.6.26</b>	<b>ΓΥΨΟΙ ΝΑΡΘΗΚΕΣ</b>	Νάρθηκες Ορθοπαιδικού αντιβραχίου, από PVA, πολύ ελαφρείς, διαμορφούμενοι και επαναδιαμορφούμενοι	36,48				24,01,01		
<b>40.6.27</b>	<b>ΓΥΨΟΙ ΝΑΡΘΗΚΕΣ</b>	Νάρθηκες Ορθοπαιδικού μηρού-κνήμης, από PVA, πολύ ελαφρείς, διαμορφούμενοι και επαναδιαμορφούμενοι	52,8				24,01,01		
<b>40.6.28</b>	<b>ΓΥΨΟΙ ΝΑΡΘΗΚΕΣ</b>	Νάρθηκες Ορθοπαιδικού μηροκνημοποδικού, από PVA, πολύ ελαφρείς, διαμορφούμενοι και επαναδιαμορφούμενοι	71,04				24,01,01		
<b>40.7</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>								
<b>40.7.1</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	Βραχιόνιο οστόν, Απαιτούντες Γλυφανισμό - Ορθόδρομοι από ανοξειδωτο χάλυβα	355,2	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.7.2</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	Βραχιόνιο οστόν , Απαιτούντες Γλυφανισμό - Ορθόδρομοι κράμα ΤΙ	444	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.7.3</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	Βραχιόνιο οστόν, Απαιτούντες Γλυφανισμό - Ανάστροφοι από ανοξειδωτο χάλυβα	355,2	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.7.4</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	Βραχιόνιο οστόν, Απαιτούντες Γλυφανισμό - Ανάστροφοι από κράμα ΤΙ	444	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>40.7.5</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Βραχιόνιο οστούν, Μη -Απαιτούντες Γλυφανισμό - Ορθόδρομοι από ανοξειδωτο χάλυβα</b>	<b>358,9</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.6</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Βραχιόνιο οστούν, Μη -Απαιτούντες Γλυφανισμό - Ορθόδρομοι από κράμα ΤΙ</b>	<b>444</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.7</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Βραχιόνιο οστούν, Μη -Απαιτούντες Γλυφανισμό - Ανάστροφοι από ανοξειδωτο χάλυβα</b>	<b>358,9</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.8</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Βραχιόνιο οστούν, Μη -Απαιτούντες Γλυφανισμό - Ανάστροφοι από κράμα Τι</b>	<b>444</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.9</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Βραχιόνιο οστούν, Ηλοι για κατάγματα κεφαλής βραχιονίου από ανοξειδωτο χάλυβα</b>	<b>462,5</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.10</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Βραχιόνιο οστούν, Ηλοι για κατάγματα κεφαλής βραχιονίου από κράμα Τι</b>	<b>536,5</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.11</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Βραχιόνιο οστούν, Ηλοι για κατάγματα κεφαλής βραχιονίου - βραχιονίων ογκωμάτων- Ακάφυσης από ανοξειδωτο χάλυβα</b>	<b>462,5</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.12</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Βραχιόνιο οστούν, Ηλοι για κατάγματα κεφαλής βραχιονίου - βραχιονίων ογκωμάτων Διάφυσης από κράμα Τι</b>	<b>547,6</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.13</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Βραχιόνιο οστούν, Ειδικό ήλοι με μηχανισμό συμπίεσης κατάγματος από ανοξειδωτο χάλυβα</b>	<b>355,2</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.14</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Βραχιόνιο οστούν, Ειδικό ήλοι με μηχανισμό συμπίεσης κατάγματος από κράμα ΤΙ</b>	<b>547,6</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.15</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Οστά αντιβραχίου από ανοξειδωτο</b>	<b>366,125</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.16</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Οστά αντιβραχίου από κράμα</b>	<b>373,7</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>40.7.17</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Μηριαίο οστούν: Απαιτούντες Γλυφαναμό από ανοξειδωτο χάλυβα</b>	<b>366,3</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.18</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Μηριαίο οστούν, Απαιτούντες Γλυφαναμό από κράμα Τι</b>	<b>444</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.19</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Μηριαίο οστούν, Για σταθεροποίηση διαυχενικών καταγμάτων από ανοξειδωτο χάλυβα</b>	<b>481</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.20</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Μηριαίο οστούν, Για σταθεροποίηση δ» αυχενικών καταγμάτων από κράμα Τι</b>	<b>577,2</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.21</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Μηριαίο οστούν, Μη- Απαιτούντες Γλυφαναμό από ανοξειδωτο χάλυβα</b>	<b>455,1</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.22</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Μηριαίο οστούν, Μη- Απαιτούντες Γλυφαναμό από κράμα Τι</b>	<b>543,9</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.23</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Μηριαίο οστούν, Για σταθεροποίηση διαυχενικών καταγμάτων από ανοξειδωτο χάλυβα</b>	<b>481</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.24</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Μηριαίο οστούν, Για σταθεροποίηση διαυχενικών καταγμάτων από κράμα Τι</b>	<b>577,2</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.25</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Μηριαίο οστούν, Ανάστροφοι από ανοξειδωτο χάλυβα</b>	<b>547,375</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.26</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Μηριαίο οστούν, Ανάστροφοι από κράμα Τι</b>	<b>656,13</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.27</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Μηριαίο οστούν, Κεντρικού μηριαίου περιτροχαντηρίων καταγμάτων από ανοξειδωτο χάλυβα</b>	<b>499,5</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.28</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Μηριαίο οστούν, Κεντρικού μηριαίου περιτροχαντηρίων καταγμάτων από κράμα Τι</b>	<b>648</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>40.7.29</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Μηριαίο οστούν, Ειδικό ήλοι με μηχανισμό συμπίεσης κατάγματος από ανοξειδωτο χάλυβα</b>	<b>481</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.30</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Μηριαίο οστούν. Ειδικό ήλοι με μηχανισμό συμπίεσης κατάγματος από κράμα ΤΙ</b>	<b>569,4</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.31</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Οστό κνήμης, Απαιτούντες Γλυφανισμό από ανοξειδωτο χάλυβα</b>	<b>392,2</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.32</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Οστό κνήμης, Απαιτούντες Γλυφανισμό από κράμα Τί</b>	<b>485,75</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.33</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Οστό κνήμης, Μη- Απαιτούντες Γλυφανισμό από ανοξειδωτο χάλυβα</b>	<b>392,2</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.34</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Οστό κνήμης, Μη- Απαιτούντες Γλυφανισμό από κράμα Τί</b>	<b>495,8</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.35</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Οστό κνήμης, Ανάστροφοι από ανοξειδωτο χάλυβα από ανοξειδωτο χάλυβα</b>	<b>547,375</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.36</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Οστό κνήμης, Ανάστροφοι από κράμα Τί</b>	<b>605,375</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.37</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Οστό κνήμης, Ειδικό ήλοι με μηχανισμό συμπίεσης κατάγματος από ανοξειδωτο</b>	<b>392,2</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.38</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Οστό κνήμης, Ειδικό ήλοι με μηχανισμό συμπίεσης κατάγματος από κράμα Τί</b>	<b>489,1</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.39</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Διάφοροι ενδομυελικοί ήλοι, Ηλοι αρθροδέσεων</b>	<b>769,6</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.40</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Διάφοροι ενδομυελικοί ήλοι, Ηλοι με οπές σε όλο το μήκος μόνιμης εφαρμογής</b>	<b>481</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>40.7.41</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Διάφοροι ενδομυελικοί ήλοι, Ηλοι ειδικής αγκύρωσης</b>	<b>732,25</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.42</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Διάφοροι ενδομυελικοί ήλοι, Ηλοι τύπου Enders</b>	<b>270,1</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.43</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Διάφοροι ενδομυελικοί ήλοι, Ηλοι εύκαμτοι</b>	<b>63,64</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.44</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Διάφοροι ενδομυελικοί ήλοι, Ηλοι αυτό-εκπτυσσόμενοι</b>	<b>1354,2</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.45</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Διάφοροι ενδομυελικοί ήλοι, Ενδομυελικοί ήλοι για παιδιά</b>	<b>656,5</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.46</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Διάφοροι ενδομυελικοί ήλοι, Ηλοι για δια - υπερκονδύλια κατάγματα μηριαίου οστού</b>	<b>477,3</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.47</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Διάφοροι ενδομυελικοί ήλοι, Συστήματα ενδομυελικής ήλωσης με βίδες ολίσθησης</b>	<b>481</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.48</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Διάφοροι ενδομυελικοί ήλοι, Συστήματα ενδομυελικής ήλωσης με βίδες ολίσθησης και πλάκες.</b>	<b>518</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.49</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Διάφοροι ενδομυελικοί ήλοι, Σύστημα ήλωσης με διπλές βίδες ολίσθησης από τιτάνιο</b>	<b>355,2</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.50</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Διάφοροι ενδομυελικοί ήλοι, Σύστημα ήλωσης με διπλές βίδες ολίσθησης για υποκεφαλικά κατάγματα</b>	<b>355,2</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>
<b>40.7.51</b>	<b>ΕΝΔΟΜΥΕΛΙΚΟΙ ΗΛΟΙ ΜΕ ΚΟΧΛΙΕΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ</b>	<b>Διάφοροι ενδομυελικοί ήλοι, Σύστημα ήλωσης με διπλές βίδες ολίσθησης και πλακά για υποκεφαλικά και διατροχαντήρια κατάγματα</b>	<b>370</b>	<b>240105_1311_43050</b>	<b>33141700-7</b>	<b>43050</b>	<b>24,01,05</b>		<b>Π.Π.Ν ΡΙΟΥ</b>

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>40.8</b>		<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>							
<b>40.8.1</b>	ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ	Στυλέος X.ΤΣ. Dialoc No 7 Later (Sten)	290	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>40.8.2</b>	ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ	Κοτύλη χωρίς τσιμέντο 48mm CEP (Metalic acetubular cup)	385,2	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>40.8.3</b>	ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ	ΠΟΛ/ΝΙΟ ΚΟΤ. CEP. 10.28mm (Polythaelen insert)	127,2	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>40.8.4</b>	ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ	ALLOCLASSIC ΚΟΤΥΛΗ SIZE 54 KK Cup	610,4	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>40.8.5</b>	ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ	Κεραμική κεφαλή (Ceramic head)	250,7	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>40.8.6</b>	ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ	Κεραμικό ένθετο (Ceramic Insert)	423	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>40.8.7</b>	ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ	Στυλέος Sportono 13,75mm	1210	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>40.8.8</b>	ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ	Κεφαλάκι CoCr 28mm Long + 3,5 (Modular Femoral Head)	150	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>40.8.9</b>	ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ	Τσιμέντο απλό (μια δόση)	28	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>40.8.10</b>	ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ	Τσιμέντο με αντιβιοτικό	46	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>40.8.11</b>	ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ	Τσιμέντο απλό, για χρήση σε συσκευή ανάδευσης σε κενό αέρος	38	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>40.8.12</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Τσιμέντο με αντιβιοτικό, για χρήση σε συσκευή ανάδευσης σε κενό αέρος	46	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>40.8.13</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Σετ καθαρισμού μηριαίου αυλού	67,43	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>40.8.14</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Παροχέτευση τραύματος	17,02	240105_1311_35691	33141600-6	35691	24,01,05		
<b>40.8.15</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Σύριγγα τσιμέντου(αναλώσιμο για cement gun)	42,05	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>40.8.16</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Σύστημα ανάδευσης ακρυλικού τσιμέντου	57,6	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>40.8.17</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Σύστημα ανάδευσης και έγχυσης τσιμέντου σε κενό αέρος	67,2	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>40.8.18</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Πώμα αυλού μηριαίου από πολυαιθυλένιο	22	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>40.8.19</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Πώμα αυλού μηριαίου απορροφούμενο	32,9	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>40.8.20</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Πολύκλιωνα σύρματα (διαμέτρου18χιλ) με το μεταλλικό τους κλίπ	112	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>40.8.21</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Σύριγγες τσιμέντου απλές αναλώσιμες	16,675	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>40.8.22</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Μπώλ ανάμιξης τσιμέντου με σπάτουλα	16,8	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>40.8.23</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Μπώλ ανάμιξης τσιμέντου σε κενό αέρος	57,85	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ</b>
<b>40.8.24</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Πιέστρα τσιμέντου για κοτύλη	43,5	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>40.8.25</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Πιέστρα τσιμέντου για μηρό	43,5	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>40.8.26</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Συσκευές προετοιμασίας τσιμέντου σε κενό και με φυγοκέντρηση (μιας η πολλαπλής χρήσης και με τα αντίστοιχα αναλώσιμα)	99	240105_1311_38154	33141700-7	38154	24,01,05		
<b>40.8.27</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Συμπιεστήρας ακρυλικού τσιμέντου κοτύλης από πλαστική ύλη	69,56	240105_1311_38154	33141700-7	38154	24,01,05		
<b>40.8.28</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	VENTURI ΚΙΤ ΜΕΓΑΛΟ ΕΠΙΠΕΔΟ	192,5	-			24,01,05		
<b>40.8.29</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	VENTURI ΚΑΝΙΣΤΡΟ 600ML	199,65	-			24,01,05		
<b>40.8.30</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	ΚΙΤ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΟΣΤΙΚΟΥ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΟΣ	535,409	-			24,01,05		
<b>40.8.31</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Ηλεκτροθερμικός καθετήρας για κήλη δίσκου	680	240105_1311_43084	33141700-7	43084	24,01,05		
<b>40.8.32</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Σύρματα σταθεροποίησης σπονδυλικών πετάλων	702	240105_1311_47129	33141700-7	47129	24,01,05		
<b>40.8.33</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Πρόθεση σταθεροποίησης ακανθωδών αποφύσεων	1086	240105_1311_47129	33141700-7	47129	24,01,05		
<b>40.8.34</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Αναλώσιμο υλικό διαθερμικής συρρικνώσεως κήλης μεσοσπονδυλίου δίσκου.	610	240105_1311_47129	33141700-7	47129	24,01,05		
<b>40.8.35</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Ροδέλλες	36	240105_1311_47129	33141700-7	47129	24,01,05		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>40.8.36</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Αγγράφες πρόσθιας (Θ/Μ)	198	240105_1311_47129	33141700-7	47129	24,01,05		
<b>40.8.37</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Αναλώσιμο cuff μιας χρήσης για συσκευή πρόληψης θρόμβωσης	43,92	240105_1311_44769	33162100-4	44769	24,01,05		
<b>40.8.38</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Εμφυτευόμενοι ηλεκτρικοί διεργέτες για τη σπονδυλική στήλη και τα μακρά.	1813	240105_1311_35370	33162100-4	35370	24,01,05		
<b>40.8.39</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Ηλεκτρομαγνητικοί διεργέτες ανάπτυξης μακρών οστών εξωτερικής εφαρμογής.	2072	240105_1311_35370	33158200-4	35370	24,01,05		
<b>40.8.40</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Διεργέτες ανάπτυξης - πάρωσης οστών υπερήχων εξωτερικής εφαρμογής.	957	240105_1311_35370	33158200-4	35370	24,01,05		
<b>40.8.41</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Εξωτερικής εφαρμογής νάρθηκας ποδοκνημικής σε κενό αέρος.	529,1	240105_1311_13681	33158200-4	13681	24,01,05		
<b>40.8.42</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Ηλεκτρόδια για εξάχνωση συρρίκνωση ιστών.	178,5	240105_1311_44684	33158200-4	44684	24,01,05		
<b>40.8.43</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Διεγερτής Νεύρων.	851	240105_1311_35370	33141700-7	35370	24,01,05		
<b>40.8.44</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Αναλώσιμα συσκευών σταθερής ενδαρθρικής πίεσης	60	-	33158200-4	-	24,01,05		
<b>40.8.45</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Ανάρτηση αντιβραχίου με απαγωγή.	99,9	240105_1311_44595	33141700-7	44595	24,01,05		
<b>40.8.46</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Ανάρτηση αντιβραχίου	3,45	240105_1311_44595	33141700-7	44595	24,01,05		<b>Γ.Ν ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ</b>
<b>40.8.47</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Ζώνη θωρακοσφυϊκή	81,4	240105_1311_41446	33141700-7	41446	24,01,05		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>40.8.48</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Ζώνη σσφύος με θερμοπλαστικό	81,4	240105_1311_41446	33141700-7	41446	24,01,05		
<b>40.8.49</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Κολάρο	22,94	240105_1311_41039	33141700-7	41039	24,01,05		
<b>40.8.50</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Κολάρο μαλακό.	5,92	240105_1311_41039	33141700-7	41039	24,01,05		
<b>40.8.51</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Νάρθηκας αγκώνος λειτουργικός με γωνιόμετρο.	125,8	240105_1311_13681	33141700-7	13681	24,01,05		
<b>40.8.52</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Νάρθηκας ακινητοποίησης πηχεοκαρπικής.	31,82	240105_1311_13681	33141760-5	13681	24,01,05		
<b>40.8.53</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Νάρθηκας γόνατος πολλαπλής αστάθειας.	321,9	240105_1311_13681	33141760-5	13681	24,01,05		
<b>40.8.54</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Νάρθηκας γόνατος τεσσάρων σημείων.	444	240105_1311_13681	33141760-5	13681	24,01,05		
<b>40.8.55</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Νάρθηκας ισχίου λειτουργικός με γωνιόμετρο.	299,7	240105_1311_13681	33141760-5	13681	24,01,05		
<b>40.8.56</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Νάρθηκας κνημοποδικός λειτουργικός με γωνιόμετρο.	118,4	240105_1311_13681	33141760-5	13681	24,01,05		
<b>40.8.57</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Νάρθηκας μηροκνημικός λειτουργικός με γωνιόμετρο.	192,4	240105_1311_13681	33141760-5	13681	24,01,05		
<b>40.8.58</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Νάρθηκας μηροκνημικός σταθερός.	54,76	240105_1311_13681	33141760-5	13681	24,01,05		
<b>40.8.59</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Νάρθηκας οπισθίου χιαστού.	444	240105_1311_13681	33141760-5	13681	24,01,05		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>40.8.60</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Νάρθηκας οστεοαρθρίτιδας γόνατος με αρνητική πίεση.	492,1	240105_1311_13681	33141760-5	13681	24,01,05		
<b>40.8.61</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Νάρθηκας προσθίου χιαστού.	444	240105_1311_13681	33141760-5	13681	24,01,05		
<b>40.8.62</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Νάρθηκας "Σαρμιέντο" βραχιονίου	162,8	240105_1311_13681	33141760-5	13681	24,01,05		
<b>40.8.63</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Νάρθηκας ώμου αεροπλανάκι.	477,3	240105_1311_13681	33141760-5	13681	24,01,05		
<b>40.8.64</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Οκτωειδής επίδεσμος για κατάγματα κλειδας.	19,98	240105_1311_44595	33141760-5	44595	24,01,05		
<b>40.8.65</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Τιράντα ακινητοποίησης ακρωμιοκλειδικής	31,08	240105_1311_44595	33141110-4	44595	24,01,05		
<b>40.8.66</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Τιράντα ακινητοποίησης βραχιονίου για κατάγματα ώμου.	14,8	240105_1311_44595	33141700-7	44595	24,01,05		
<b>40.8.67</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Malet Finger	0,74	240105_1311_44595	33141700-7	44595	24,01,05		
<b>40.8.68</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Ηλεκτρομαγνητικοί διεγέρτες ανάπτυξης οστών σπονδυλικής στήλης εσωτερικής εφαρμογής	1494,8	-			24,01,05		
<b>40.8.69</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Εξωτερικής εφαρμογής φουσκωτό γιλέκο αποσυμπίεσης σπονδυλικής στήλης	1124,8	-			24,01,05		
<b>40.8.70</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Γιλέκο / δακτύλιος τ. Halo για ακινητοποίηση ΑΜΣΣ.	1943,5	-			24,01,05		
<b>40.8.71</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	HOHMANN μοχλός οστού 24cm 18mm	29	-			24,01,05		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>40.8.72</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	HOHMANN μοχλός οστού 26cm 24mm	33	-			24,01,05		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>40.8.73</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	WAGNER μοχλός οστού 220/17mm	39	-			24,01,05		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>40.8.74</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Μοχλός οστού 12cm 16mm για μικρά κατάγματα	19	-			24,01,05		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>40.8.75</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Μοχλός οστού 16cm 15mm	17	-			24,01,05		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>40.8.76</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	VERBRUGGE μοχλός οστού 24cm	35	-			24,01,05		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>40.8.77</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	ΑΡΘΡΟΣΚΟΠΙΚΟ ΓΛΥΦΑΝΟ (Shaver).	107	-			24,01,05		Γ.Ν ΛΕΙΒΑΔΙΑΣ
<b>40.8.78</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Στυλεός για ενδοσυναικτικό καθαρισμό οστών, ασυγκολλητικός, ισχυρής και άμεσης απορρόφησης, αποστειρωμένος, μίας χρήσεως	57,6						
<b>40.8.79</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Φρέζες βαθμονομημένες, για βίδες οστεοσύνθεσης	62,4						
<b>40.8.80</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Φρέζες βαθμονομημένες αυλοφόρες, για βίδες οστεοσύνθεσης έως 3,9mm	105,6						
<b>40.8.81</b>	<b>ΛΟΙΠΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΑ</b>	Οδηγοί με σήμανση τύπου ζέμπρας, ελάσιμοι, από Απομαγνητισμένο S.S.	33,6						
<b>40.9</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ</b>								
<b>40.9.1</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ</b>	Πλάκες αυτοσυμπιέζουσες (Self compressing Plates) φαρδιές τύπου Α.Ο.,από ανοξείδωτο χάλυβα	71,78	-			24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
40.9.2	ΠΛΑΚΕΣ	Πλάκες αυτοσυμπιέζουσες (Self compressing Plates), φαρδιές τύπου Α.Ο από κράμα ΤΙ από 5 έως 18 οπών περίπου , πάχους 3,5 - 5 MM περίπου, που να δέχονται βίδες cortical με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,5 MM και Cancellous 6,5 MM σε πλήρη σειρά μεγεθών	107,3	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.9.3	ΠΛΑΚΕΣ	Πλάκες αυτοσυμπιέζουσες (Self compressing Plates), στενές: τύπου Α.Ο από ανοξείδωτο χάλυβα	55,1	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.9.4	ΠΛΑΚΕΣ	Πλάκες αυτοσυμπιέζουσες (Self compressing Plates) φαρδιές τύπου Α.Ο., από κράμα ΤΙ από 2 έως 18 οπών περίπου , πάχους 3,6 - 4,5 MM περίπου, που να δέχονται βίδες cortical με εξαγωνική κεφαλή, διαμέτρου 4,5 MM και ΟαικβΙΙουδ 6,5 MM σε πλήρη σειρά μεγεθών.	74	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.9.5	ΠΛΑΚΕΣ	Πλάκες 1/2 του κύκλου, τύπου Α.Ο. από ανοξείδωτο χάλυβα	29	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.9.6	ΠΛΑΚΕΣ	Πλάκες αυτοσυμπιέζουσες (Self compressing Plates) φαρδιές τύπου Α.Ο., από κράμα ΤΙ από 2 έως 12 οπών περίπου , πάχους 1 MM περίπου, που να δέχονται βίδες cortical με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,5 MM και cancellous 6,5 MM σε πλήρη σειρά μεγεθών.	32,56	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.9.7	ΠΛΑΚΕΣ	Πλάκες επιμηκύνσεις (Lengthening plates), στενές και φαρδιές τύπου Α.Ο από ανοξείδωτο χάλυβα	28,05	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.9.8	ΠΛΑΚΕΣ	Πλάκες επιμηκύνσεως (Lengthening plates) στενές και φάρδους τύπου Α. Ο., από κράμα ΤΙ από 8 έως 10 οπών ,πάχους 4 MM περίπου, που να δέχονται βίδες cortical με εξαγωνική κεφαλή, διαμέτρου 4,5 M N και cancellous 6,5 M M σε πλήρη σειρά μεγεθών.	45,88	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.9.9	ΠΛΑΚΕΣ	Πλάκες T τύπου Α.Ο από ανοξείδωτο χάλυβα	90,63	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.9.10	ΠΛΑΚΕΣ	Πλάκες T τύπου Α.Ο., από κράμα Τί πάχους 2 MM περίπου, από 3 έως 10 οπών περίπου, που να δέχονται βίδες cortical με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,5 MM και cancellous 6,5 MM σε πλήρη σειρά μεγεθών.	118,4	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.9.11	ΠΛΑΚΕΣ	Πλάκες T buttress τύπου Α.Ο πάχους 2 MM περίπου, από 4 έως 8 οπών περίπου, από ανοξείδωτο χάλυβα	101,5	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.9.12	ΠΛΑΚΕΣ	Πλάκες T Buttress τύπου Α.Ο πάχους 2 MM περίπου, από 4 έως 8 οπών περίπου, από κράμα ΤΙ που να δέχονται βίδες cortical με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,5 MM και cancellous 6,5 MM σε πλήρη σειρά μεγεθών	118,4	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.9.13	ΠΛΑΚΕΣ	Πλάκες L δεξιές-αριστερές, τύπου Α.Ο., από 3 έως 8 οπών περίπου από ανοξείδωτο χάλυβα .	79,75	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
40.9.14	ΠΛΑΚΕΣ	Πλάκες I δεξιές-αριστερές, τύπου Α.Ο., από 3 έως 8 οπών περίπου, από κράμα ΤΙ που να δέχονται βίδες cortical με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,5 MM και cancellous 6,5 MM σε πλήρη σειρά μεγεθών.	107,3	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.9.15	ΠΛΑΚΕΣ	Πλάκες σε σχήμα κουταλιού (spoon plate), τύπου Α.Ο., πάχους 2 MM περίπου, από 5 έως 8 οπών περίπου από ανοξείδωτο χάλυβα	83,375	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.9.16	ΠΛΑΚΕΣ	Πλάκες σε σχήμα κουταλιού (spoon plate), τύπου Α.Ο., πάχους 2 MM περίπου, από 5 έως 8 οπών περίπου από κράμα ΤΙ, που να δέχονται βίδες cortical με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,5 MM και cancellous 6,5 MM σε πλήρη σειρά μεγεθών (Τεμ.10)	96,2	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.9.17	ΠΛΑΚΕΣ	Πλάκες κονδύλων Tt. butress δεξιές-αριστερές, πάχους περίπου 5 MM, τύπου Α.Ο., από 7 έως 13 οπών περίπου από ανοξείδωτο χάλυβα	152,25	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.9.18	ΠΛΑΚΕΣ	Πλάκες κονδύλων butress δεξιές-αριστερές, πάχους περίπου 5MM, τύπου Α.Ο., από 7 έως 13 οπών περίπου από κράμα "Π, που να δέχονται βίδες cortical με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,5 MM και cancellous 6,5 MM σε πλήρη σειρά μεγεθών.	177,6	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.9.19	ΠΛΑΚΕΣ	Πλάκες κονδύλων κνήμης butress ανατομικές δεξιές-αριστερές τύπου Α.Ο πάχους 5 MM των 7-13 οπών από ανοξείδωτο χάλυβα	152,25	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.9.20	ΠΛΑΚΕΣ	Πλάκες κονδύλων κνήμης butress ανατομικές δεξιές-αριστερές τύπου Α.Ο πάχους 5 MM των 7-13 οπών από κράμα ΤΙ που να δέχονται βίδες cortical με εξαγωνική διαμέτρου 4,5 MM και cancellous 6,5 MM σε πλήρη σειρά μεγεθών	177,6	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.9.21	ΠΛΑΚΕΣ	Πλάκες cobra head, Α.Ο πάχους 5 MM των 7-11 οπών από ανοξείδωτο χάλυβα που να δέχονται βίδες Cortical με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,5 MM και cancellous 6,5 MM σε πλήρη σειρά μεγεθών από ανοξείδωτο χάλυβα	90,625	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.9.22	ΠΛΑΚΕΣ	Πλάκες cobra head*, Α.Ο πάχους 5 MM των 7-11 οπών από ανοξείδωτο χάλυβα που να δέχονται βίδες cortical με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,5 MM και cancellous 6,5 MM σε πλήρη σειρά μεγεθών από κράμα τιτανίου	99,9	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.9.23	ΠΛΑΚΕΣ	Πλάκες σε όχημα αγκίστρου τύπου Α.Ο πάχους 6,5 MM περίπου, των 4 οπών από ανοξείδωτο χάλυβα	119,625	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.9.24	ΠΛΑΚΕΣ	Πλάκες σε σχήμα αγκίστρου τύπου Α.Ο. πάχους 6,5 χιλ. περίπου, των 4 οπών από κράμα ΤΙ, που να δέχονται βίδες cortical με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,5 χιλ. και Cancellous 6,5mm σε πλήρη σειρά μεγεθών	125,8	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.9.25	ΠΛΑΚΕΣ	Πλάκες ανακατασκευής (reconstruction) ευθείες & κυρτές τύπου Α.Ο πάχους 2,8 MM περίπου, από 3 έως 18 οπών περίπου, από ανοξείδωτο χάλυβα	137,75	-			24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
40.9.26	ΠΛΑΚΕΣ	Πλάκες ανακατασκευής (reconstruction) ευθείες & κυρτές τύπου Α.Ο πάχους 2,8 MM περίπου, από 3 έως 18 οπών περίπου, από κράμα Τι, που να δέχονται βίδες Cortical με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 4,5 MM και Cancellous 6,5 MM σε πλήρη σειρά μεγεθών .	162,8	-			24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.9.27	ΠΛΑΚΕΣ	Πλάκες πολλαπλών καταγμάτων από ανοξείδωτο χάλυβα	149	-			24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.9.28	ΠΛΑΚΕΣ	Πλάκες πολλαπλών καταγμάτων από κράμα Τι	192,4	-			24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.10</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ</b>								
40.10.1	ΠΛΑΚΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες ευθείες αυτοσυμπιέζουσες (self Compressing Rates) , τύπου Α.Ο από ανοξείδωτο χάλυβα	28,58	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.10.2	ΠΛΑΚΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες ευθείες αυτοσυμπιέζουσες (Self Compressing Rates), τύπου Α.Ο από κράμα ΤΙ , που μπορεί να κυμαίνονται από 2 έως 12 οπές περίπου, πάχους 3.0 MM περίπου που να δέχονται βίδες Cortical με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 3.5 MM και cancellous 4,0 MM σε πλήρη σειρά μεγεθών.	49,58	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.10.3	ΠΛΑΚΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες 1/3 του κύκλου, τύπου Α.Ο από ανοξείδωτο χάλυβα	26	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.10.4	ΠΛΑΚΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες 1/3 του κύκλου, τύπου Α.Ο από κράμα Τι που μπορεί να κυμαίνονται από 2 έως 12 οπές περίπου, πάχους 1 MM που να δέχονται βίδες cortical με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 3.5 MM και cancellous 4,0 MM, σε πλήρη σειρά μεγεθών	38,48	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.10.5	ΠΛΑΚΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες T, τύπου Α.Ο από ανοξείδωτο χάλυβα	30,1	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.10.6	ΠΛΑΚΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες T, τύπου Α.Ο από κράμα Τι που μπορεί να κυμαίνονται από 3 έως 6 οπές περίπου, πάχους 1,2 MM περίπου, που να δέχονται βίδες cortical με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 3,5 MM και 2,7 MM και cancellous 4,0 MM σε πλήρη σειρά μεγεθών.	54	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.10.7	ΠΛΑΚΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες I αριστερές-δεξιές, τύπου Α.Ο από ανοξείδωτο χάλυβα	16	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
40.10.8	ΠΛΑΚΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες L αριστερές-δεξιές, τύπου Α.Ο από ΤΙ κράμα που μπορεί να κυμαίνονται από 3 έως 6 οπές περίπου.πάχους 1,2 MM περίπου, που να δέχονται βίδες cortical με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 3.5 MM και 2.7 MM και cancellous 4,0 MM σε πλήρη σειρά μεγεθών	53,28	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.10.9	ΠΛΑΚΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες ανακατασκευής ευθείες τύπου Α.Ο πάχους 2.8 MM περίπου που μπορεί να κυμαίνονται από 5 έως 20 οπές, που να δέχονται βίδες cortical εξαγωνικές διαμέτρου 3,5 M M από ανοξείδωτο χάλυβα	76,125	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.10.10	ΠΛΑΚΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες ανακατασκευής ευθείες τύπου Α.Ο πάχους 2.8 MM περίπου που μπορεί να κυμαίνονται από 5 έως 20 οπές, που να δέχονται βίδες cortical εξαγωνικές διαμέτρου 3,5 MM από κράμα Τί, σε πλήρη σειρά μεγεθών .	122,1	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.10.11	ΠΛΑΚΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες ανακατασκευής κυρτές τύπου Α.Ο πάχους 3.6 MM περίπου, που μπορεί να κυμαίνονται από 5 έως 18 οπές που να δέχονται βίδες cortical εξαγωνικές διαμέτρου 3,5 M M από ανοξείδωτο χάλυβα	76,125	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.10.12	ΠΛΑΚΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες ανακατασκευής κυρτές τύπου Α.Ο πάχους 3.6 MM περίπου, που μπορεί να κυμαίνονται από 5 έως 18 οπές που να δέχονται βίδες cortical εξαγωνικές διαμέτρου 3,5 M M από κράμα ΤΙ σε` πλήρη σειρά μεγεθών	122,1	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.10.13	ΠΛΑΚΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες Λ τύπου Α.Ο πάχους 3,6 M M περίπου που μπορεί να κυμαίνονται από 2 έως 10 οπές περίπου που να δέχονται βίδες cortical εξαγωνικές από ανοξείδωτο χάλυβα	286,375	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.10.14	ΠΛΑΚΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες Λ τύπου Α.Ο πάχους 3,6 MM περίπου που μπορεί να κυμαίνονται από 2 έως 10 οπές περίπου που να δέχονται βίδες cortical εξαγωνικές από κράμα Τί, σε πλήρη σειρά μεγεθών .	307,1	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.10.15	ΠΛΑΚΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες 1/4 του κύκλου, τύπου Α.Ο από 3 έως 8 περίπου που μπορεί να κυμαίνονται οπές από ανοξείδωτο χάλυβα	17,76	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.10.16	ΠΛΑΚΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες 1/4 του κύκλου, τύπου Α.Ο από 3 έως 8 περίπου που μπορεί να κυμαίνονται οπές από κράμα Τί των οπών πάχους 1 MM που να δέχονται βίδες cortical με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 3,5 MM και cancellous 4,0 MM σε πλήρη σειρά μεγεθών.	22,94	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.10.17	ΠΛΑΚΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες Τ με κλίση, τύπου Α.Ο από ανοξείδωτο χάλυβα	35,4	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.10.18	ΠΛΑΚΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες Τ με κλίση, τύπου Α.Ο από κράμα Τί των 3 έως 5 οπών πάχους 1,2 MM περίπου, που να δέχονται βίδες cortical με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 3,5 M M και cancellous 4,0 MM σε πλήρη σειρά μεγεθών.	65,86	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.10.19	ΠΛΑΚΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες Τριφυλλοειδείς (Cloverleaf), τύπου Α.Ο από ανοξείδωτο χάλυβα	87	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
40.10.20	ΠΛΑΚΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες Τριφυλλοειδείς (clover leaf), τύπου Α.Ο από κράμα Τι που μπορεί να κυμαίνονται από 3 έως 8 οπές περίπου, πάχους περίπου 1,2 MM, που να δέχονται βίδες cortical με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 3,5 MM και cancellous 4,0 M M σε πλήρη σειρά μεγεθών .	140,6	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.10.21	ΠΛΑΚΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες ανακατασκευής σχήματος Υ	77,7	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
40.10.22	ΠΛΑΚΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες σωληνοειδείς 100°	27	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
40.10.23	ΠΛΑΚΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες πτέρνης	148	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
<b>40.11</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ</b>								
40.11.1	ΠΛΑΚΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες ευθείες αυτοσυμπιέζουσες (self Compresing Rates) πάχους 2.7 MM, τύπου Α.Ο από ανοξείδωτο χάλυβα	31,6	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.11.2	ΠΛΑΚΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες ευθείες αυτοσυμπιέζουσες (Self Compresing Rates) πάχους 2.7 M M, τύπου Α.Ο από κράμα ΤΙ, που μπορεί να κυμαίνονται από 2 έως 12 οπές περίπου, πάχους 2 έως 2,7 MM, που να δέχονται βίδες cortical με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 2,7 MM σε πλήρη σειρά μεγεθών.	62,9	-	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.11.3	ΠΛΑΚΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες T και L (αριστερές & δεξιές) πάχους 2.7 MM, τύπου Α.Ο από ανοξείδωτο χάλυβα	17,4	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
40.11.4	ΠΛΑΚΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες T και L (αριστερές & δεξιές) πάχους 2.7 MM, τύπου Α.Ο από κράμα Τι, που μπορεί να είναι μέχρι 5 οπών πάχους 1,2 MM που να δέχονται βίδες Cortical με εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 2,7 MM σε πλήρη σειρά μεγεθών	22,2	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
40.11.5	ΠΛΑΚΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες ευθείες αυτοσυμπιέζουσες (Self compresing) πάχους 2.0 MM, τύπου Α.Ο από ανοξείδωτο χάλυβα	49,9	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
40.11.6	ΠΛΑΚΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες ευθείες αυτοσυμπιέζουσες (Self Compresing Rates) πάχους 2.0 MM, τύπου Α.Ο από κράμα ΤΙ, που μπορεί να κυμαίνονται από 4 έως 8 οπές περίπου, πάχους 1 MM, που να δέχονται βίδες cortical με εξαγωνική ή σταυροειδή κεφαλή διαμέτρου 2,0 M M σε πλήρη σειρά μεγεθών.	59,2	-	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.11.7	ΠΛΑΚΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες T και L (αριστερές-δεξιές) πάχους 2.0 MM, τύπου Α.Ο από ανοξείδωτο χάλυβα	51,48	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
40.11.8	ΠΛΑΚΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες T και L (αριστερές-δεξιές) πάχους 2.0 MM, τύπου A.O από κράμα Τι μέχρι 4 οπές πάχους 1 MM που να δέχονται βίδες cortical με εξαγωνική ή σταυροειδή κεφαλή διαμέτρου 2 MM σε πλήρη σειρά μεγεθών .	67,34	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.11.9	ΠΛΑΚΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες ευθείες (adaption plates) πάχους 2.0 M M, τύπου A.O για mini κατάγματα από ανοξείδωτο χάλυβα	70,325	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.11.10	ΠΛΑΚΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες ευθείες (adaption plates) πάχους 2.0 MM, τύπου A.O για mini κατάγματα από κράμα Τι, πολλών οπών με δυνατότητα κοπής στο ζητούμενο μήκος,, πάχους 0,9 MM περίπου, που να δέχονται βίδες με εξαγωνική ή σταυροειδή κεφαλή διαμέτρου 1,5 και 2 MM.	107,3	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.11.11	ΠΛΑΚΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες T (πάχους 2.0 M M), τύπου A.O για mini κατάγματα από ανοξείδωτο χάλυβα	68,15	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.11.12	ΠΛΑΚΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες T (πάχους 2.0 MM), τύπου A.O για πύη κατάγματα από κράμα Τι των 3-4 οπών στο κεφάλι, με δυνατότητα κοπής στα ζητούμενο μήκος πάχους 0,9 MM που να δέχονται βίδες με εξαγωνική ή σταυροειδή κεφαλή διαμέτρου 1,5 και 2 MM σε πλήρη σειρά μεγεθών.	88,8	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.11.13	ΠΛΑΚΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες H (πάχους 2.0 MM), τύπου A.O για mini κατάγματα από ανοξείδωτο χάλυβα	54,9	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.11.14	ΠΛΑΚΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες H (πάχους 2.0 MM), τύπου A.O για mini κατάγματα από κράμα Τι των 4 οπών , πάχους 0,9 MM που να δέχονται βίδες με εξαγωνική ή σταυροειδή κεφαλή διαμέτρου 1,5 και 2 MM	103,6	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.11.15	ΠΛΑΚΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκα κονδύλων (condular) πάχους 1.5 & 2.0 MM, τύπου A.O, για mini κατάγματα από ανοξείδωτο χάλυβα	33,35	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.11.16	ΠΛΑΚΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκα κονδύλων (condular) πάχους 1.5 Λ 2.0 MM, τύπου A.O, για mini κατάγματα από κράμα Τι, αριστερές ή δεξιές, με δυνατότητα κοπής στο ζητούμενο μήκος πάχους 0,9 MM που να δέχονται βίδες με εξαγωνική ή σταυροειδή κεφαλή διαμέτρου 1,5 και 2 MM σε πλήρη σειρά μεγεθών .	42,18	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.11.17	ΠΛΑΚΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες αυτοσυμπιέζουσες ευθείες πάχους 1.5 MM, τύπου A.O για mini κατάγματα από ανοξείδωτο χάλυβα	70,325	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.11.18	ΠΛΑΚΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες αυτοσυμπιέζουσες ευθείες πάχους 1.5 MM, τύπου A.O για mini κατάγματα από κράμα Τι, 20 οπών, πάχους 0.9 MM, με δυνατότητα κοπής σε μήκος που να δέχονται βίδες με εξαγωνική ή σταυροειδή κεφαλή διαμέτρου 1,5 MM	74	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.11.19	ΠΛΑΚΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες T πάχους 1.5 MM, τύπου A.O για mini κατάγματα από ανοξείδωτο χάλυβα	68,15	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
40.11.20	ΠΛΑΚΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες T πάχους 1.5 MM, τύπου A.O για mini κατάγματα από κράμα Ti, με 3-4 οπές περίπου στο κεφάλι, πάχους 0.9 M M, με δυνατότητα κοπής σε μήκος που να δέχονται βίδες με εξαγωνική ή σταυροειδή κεφαλή διαμέτρου 1,5 MM .	88,8	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
40.11.21	ΠΛΑΚΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες σχήματος Y	44,4	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
40.11.22	ΠΛΑΚΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες δακτύλων τιτανίου πάχους 0.55 MM	36,26	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
40.11.23	ΠΛΑΚΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες δακτύλων τιτανίου medium πάχους 1,0 MM	39,22	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
40.11.24	ΠΛΑΚΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες δακτύλων τιτανίου medium comp.. πάχους 1,0 MM	45,88	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
40.11.25	ΠΛΑΚΕΣ mini ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ	Πλάκες δακτύλων τιτανίου Iarge comp. πάχους 1,3 MM	59,2	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
40.12	<b>ΠΡΟΘΕΣΕΙΣ ΔΙΣΚΟΥ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ</b>								
40.12.1	ΠΡΟΘΕΣΕΙΣ ΔΙΣΚΟΥ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	Πρόθεση Πυρήνα Δίσκου	1183	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
40.12.2	ΠΡΟΘΕΣΕΙΣ ΔΙΣΚΟΥ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ	Πρόθεση Αρθροπλαστικής Δίσκου	1983	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		
40.13	<b>ΣΥΡΜΑΤΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>								
40.13.1	ΣΥΡΜΑΤΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	Σύρμα σε κουλούρες διαμέτρου 0,8-1,0-1,2-1,5 MM και μεγάλο μήκος από ανοξείδωτο χάλυβα	29,9	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>40.13.2</b>	ΣΥΡΜΑΤΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	Σύρμα σε κουλούρες διαμέτρου 0,8-1,0-1,2-1,5 MM και μεγάλου μήκους από κράμα ΤΙ, σε πλήρη σειρά μεγεθών	49,58	240105_1311_43050	33141700-7	43050	24,01,05		Π.Π.Ν ΡΙΟΥ
<b>40.13.3</b>	ΣΥΡΜΑΤΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΥΡΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ 1,00mm-19g (ΚΟΥΛΟΥΡΑ 10M)	41,65	-			24,01,05		
<b>40.13.4</b>	ΣΥΡΜΑΤΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΥΡΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ 1,80mm-15g (ΚΟΥΛΟΥΡΑ 10M)	70,21	-			24,01,05		
<b>40.13.5</b>	ΣΥΡΜΑΤΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΥΡΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ 1,50mm-17g (ΚΟΥΛΟΥΡΑ 10M)	61,88	-			24,01,05		
<b>40.14</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ</b>								
<b>40.14.1</b>	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ	Συσκευή πρόληψης θρόμβωσης μετά από ολικές αρθροπλαστικές.	1813	240105_1311_44767	33141700-7	44767	24,01,05		
<b>40.14.2</b>	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ	Συσκευή αυτομετάγγισης αίματος	68,82	240105_1311_35691	33192330-4	35691	24,01,05		
<b>40.14.3</b>	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ	Συσκευή επαναμετάγγισης αίματος, μετεγχειρητικά	59,2	240105_1311_35691	33192330-4	35691	24,01,05		
<b>40.14.4</b>	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ	Συσκευή εκπλύσεως μηριαίου αυλού	38,64	240105_1311_35691	33141700-7	35691	24,01,05		
<b>41</b>	<b>ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ</b>								

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
<b>41.1</b>	<b>ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΕΙΣ - ΠΡΟΘΕΣΕΙΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>								
<b>41.1.1</b>	ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΕΙΣ ΠΡΟΘΕΣΕΙΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΗ ΠΡΟΣΤΑΤΙΚΗΣ ΟΥΡΗΘΡΑΣ Από πλέγμα ειδικού υλικού (elgiloy) με στρογγυλεμένα άκρα, βιοσυμβατό ,αυτοδιατεινόμενο και ακτινοσκοπικό. Δυνατότητα διεγχειρητικής επεναποθέτησης . Να διατίθεται σε διαφορετικά μεγέθη (1,5cm,2cm,2,5cm,3cm,3,5cm,4cm).	3471,11	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.1.2</b>	ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΕΙΣ ΠΡΟΘΕΣΕΙΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	Πεϊκές προθέσεις υδραυλικές 2-Τμημάτων αποτελούμενες από δύο κυλίνδρους και μία αντλία με ενσωματωμένη αποθήκευση υγρού.	9496,2	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.1.3</b>	ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΕΙΣ ΠΡΟΘΕΣΕΙΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΠΕΪΚΗ ΠΡΟΘΕΣΗ 3-ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΜΕ ΑΝΤΛΙΑ Momentary Squeeze. - Δύο κυλίνδρους από σιλικόνη προσυνδεμένους με αντλία με βαλβίδα lock-out - Δεξαμενή υγρού (reservoir) - Σετ συναρμολόγησης (accessory kit) Η αντλία να διαθέτει ραβδώσεις.Τα τμήματα της πρόθεσης να διαθέτουν επιστρωση από συνδυασμό δύο αντιβιοτικών (ριφαμπικίνη/αμινοκυκλίνη) και μία σύνδεση της δεξαμενής του υγρού και της αντλίας. Να συνοδεύεται από τα απαραίτητα για τη συναρμολόγηση και τοποθέτηση εργαλεία (σύστημα διαδερμικής διαστολής SKW Deep Scrotal Retraction System).	13483,4	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.1.4</b>	ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΕΙΣ ΠΡΟΘΕΣΕΙΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΗ ΠΡΟΣΤΑΤΙΚΗΣ ΟΥΡΗΘΡΑΣ. Από πλέγμα ειδικού υλικού (elgiloy) με στρογγυλεμένα άκρα, βιοσυμβατό ,αυτοδιατεινόμενο και ακτινοσκοπικό. Με δυνατότητα διεγχειρητικής επεναποθέτησης και τη διευκόλυνση της εισόδου στην ουρήθρα. Να διατίθεται σε διαφορετικά μεγέθη (1,5cm,2cm,2,5cm,3cm,3,5cm,4cm).	3471,11	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>								
<b>41.2.1</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΚΥΣΤΕΩΣ ΜΕ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΝΙΤΡΟΦΟΥΡΑΖΟΝΗΣ	17,838	-			24.01.01		
<b>41.2.2</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΣ ΔΙΠΛΟΥ ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ (DUOCATH)	19,04	-			24.01.01		
<b>41.2.3</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ NELATON ΑΠΌ PVC 6Fr	0,14518	-			24.01.01		
<b>41.2.4</b>	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ NELATON ΑΠΌ PVC 16CH x 40cm	0,19807	-			24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>41.2.5</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΝΕΛΑΤΟΝ ΑΠΟ PVC 12CH x 40cm</b>	<b>0,1452</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>41.2.6</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΝΕΛΑΤΟΝ ΑΠΟ PVC 8CH x 60cm</b>	<b>0,31972</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>41.2.7</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΟΥΡΟΔΟΧΟΥ ΚΥΣΤΕΩΣ ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ (FOLLEY) LATEX 16CH</b>	<b>0,38411</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>41.2.8</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΤΙΕΜΑΝ ΑΠΟ PVC 12CH 40cm</b>	<b>0,27846</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>41.2.9</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΤΙΕΜΑΝΝ ΑΠΟ PVC 16CH</b>	<b>0,27846</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>41.2.10</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΝΕΛΑΤΟΝ ΑΠΟ PVC 18CHx40cm</b>	<b>0,19621</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>41.2.11</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΤΙΕΜΑΝΝ ΑΠΟ PVC 14CH</b>	<b>0,27846</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>41.2.12</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΝΕΛΑΤΟΝ ΑΠΟ PVC 20CHx40cm</b>	<b>0,16055</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>41.2.13</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΤΙΕΜΑΝ ΑΠΟ PVC 8CH 40cm</b>	<b>0,27846</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>41.2.14</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΝΕΛΑΤΟΝ ΑΠΟ PVC 12CH x 60cm</b>	<b>0,14515</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>41.2.15</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΝΕΛΑΤΟΝ ΑΠΟ PVC 14CH x 40cm</b>	<b>0,14518</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>41.2.16</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΝΕΛΑΤΟΝ ΑΠΟ PVC 10CH x 40cm</b>	<b>0,1452</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
41.2.17	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΣ ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ (FOLLEY) ΑΠΟ ΛΑΤΕΧ 6FR ΜΕ ΟΔΗΓΟ	0,6188	-			24.01.01		
41.2.18	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΝΕΛΑΤΟΝ ΑΠΟ PVC 10CH x 60cm	0,1452	-			24.01.01		
41.2.19	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΤΙΕΜΑΝ ΑΠΟ PVC 6-12 CH 40cm	0,27847	-			24.01.01		
41.2.20	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΟΥΡΟΔΟΧΟΥ ΚΥΣΤΕΩΣ ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ (FOLLEY) ΑΠΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗ 6-24CH	0,8944	-			24.01.01		
41.2.21	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΤΙΕΜΑΝ ΑΠΟ PVC 10CH 40cm	0,27846	-			24.01.01		
41.2.22	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ "Υ"	24,7655	-			24.01.01		
41.2.23	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ FOLLEY ΜΕ ΘΕΡΜΗΣΤΟΡΑ Νο 12	16,0055	-			24,01,01		
41.2.24	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρα πρόσβασης στο νεφρό τύπου Cobra διαμέτρου 6.5Fr και μήκους 65cm ικανό να δεχθεί οδηγό σύρμα 0.038.	476,06	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.25	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας basket από Nitinol, laser resistant, με ειδικό σπείραμα (coil) στην άκρη του κατάλληλο για την αποτροπή μετακίνησης λίθων κατά την λιθοτριψία και ειδικό για την αφαίρεση πολλαπλών λίθων. Διάμετρος coil 3Fr και μήκος 7mm, μήκος εργασίας 115cm.	224,91	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.26	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας basket αφαίρεσης λίθων με τρία σύρματα, για χρήση με ακτίνες laser. Διαμετρος 1.9 Fr Μήκος καθετήρα 70, 90 και 120 cm, διάμετρος basket 10mm.	224,91	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.27	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας basket αφαίρεσης λίθων, από Nitinol (και για χρήση διαμέσου εύκαμπτου ουρητηροσκοπίου ή για χρήση σε διαδικασία PCNL) με μηδενικό tip και θηκάρι 2.4 και καθετήρα 90, διάμετρος 12 mm.	224,91	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.28	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας basket αφαίρεσης λίθων, από Nitinol (και για χρήση διαμέσου εύκαμπτου ουρητηροσκοπίου ή για χρήση σε διαδικασία PCNL) με μηδενικό tip και θηκάρι 2.4Fr και καθετήρα 120 cm, διάμετρος 12 mm.	224,91	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
41.2.29	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας basket αφαίρεσης λίθων, από Nitinol (και για χρήση διαμέσου εύκαμπτου ουρητηροσκοπίου ή για χρήση σε διαδικασία PCNL) με μηδενικό tip και θηκάρι 3.0Fr και καθετήρα 120 cm, διάμετρος 16 mm.	224,91	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.30	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας basket αφαίρεσης λίθων, από Nitinol (και για χρήση διαμέσου εύκαμπτου ουρητηροσκοπίου ή για χρήση σε διαδικασία PCNL) με μηδενικό tip και θηκάρι 3.0Fr και καθετήρα 90, διάμετρος 16 mm.	224,91	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.31	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας basket αφαίρεσης λίθων, με 12 σύρματα, για χρήση σε λιθοτριψία και για χρήση διαμέσου mini ουρητηροσκοπίου. Μήκος καθετήρα 110 cm, διάμετρος 7mm.	224,91	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.32	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας basket αφαίρεσης λίθων, συνδυασμού μπασκέτας και λαβίδας από Nitinol (και για χρήση διαμέσου εύκαμπτου ουρητηροσκοπίου) με θηκάρι 3,2Fr και καθετήρα 90 και 120 cm.	450,119	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.33	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας basket αφαίρεσης λίθων, συνδυασμού μπασκέτας και λαβίδας από Nitinol (και για χρήση διαμέσου εύκαμπτου ουρητηροσκοπίου) με θηκάρι 2,6 Fr και καθετήρα 90 και 120cm.	450,119	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.34	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας FOLLEY τριών δρόμων για πλύσεις σιλικοναρισμένοι τύπου COUVELAIRE με μπαλόνι 30-50ml από SILKOLATEX 18, 20, 22, 24CH.	18,7425	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.35	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας FOLLEY τριών δρόμων για συνεχείς πλύσεις διαφανείς 100% σιλικονούχοι υποαλλεργικοί τύπου COUVELAIRE με μπαλόνι 20ml 18, 20, 22, 24 CE.	21,2415	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.36	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας FOLLEY τριών δρόμων για συνεχείς πλύσεις διαφανείς από PVC τύπου COUVELAIRE με μπαλόνι 30ml 16, 18, 20, 22, 24 Ch.	18,7425	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.37	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας FOLLEY τριών δρόμων για συνεχείς πλύσεις διαφανείς από PVC τύπου COUVELAIRE με μπαλόνι 75ml 18, 20, 22, 24 Ch.	18,7425	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.38	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας FOLLEY τριών δρόμων σιλικοναρισμένοι τύπου DUF0UR με μπαλόνι 30-50ml από SILKOLATEX 16, 18, 20, 22, 24 CE.	18,7425	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.39	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας FOLLEY τριών δρόμων σιλικοναρισμένοι τύπου DUF0UR με μπαλόνι 50-100ml από SILKOLATEX 16CE.	18,7425	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.40	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας FOLLEY τριών δρόμων σιλικοναρισμένοι τύπου DUF0UR με μπαλόνι 50-100ml από SILKOLATEX 18, 20, 22, 24 CE.	18,7425	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
41.2.41	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας NELATON από PVC 6,8 10, 12 CH μήκους 40 εκ περίπου.	0,62475	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.42	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας TIEMANN από PVC 6,8 10, 12 CH μήκους 40 εκ περίπου.	0,87465	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.43	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας αφαίρεσης λίθων, τύπου basket, με 4 σύρματα (δυνατότητας διατήρησης της συμμετρίας τους και με εσωτερική επίπεδη επιφάνεια). Το basket να παρέχει την δυνατότητα χρησιμοποίησής του ταυτόχρονα και ως οδηγό σύρμα, για προώθηση balloon dilator (θηκάρι 4,5Fr, άνοιγμα μπασκέτας 16mm και μήκος καθετήρα 90cm).	450,119	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.44	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας αφαίρεσης λίθων, τύπου basket, με 4 σύρματα (δυνατότητας διατήρησης της συμμετρίας τους και με εσωτερική επίπεδη επιφάνεια). Το basket να παρέχει την δυνατότητα χρησιμοποίησής του ταυτόχρονα και ως οδηγό σύρμα, για προώθηση balloon dilator (θηκάρι 2,4 Fr, άνοιγμα μπασκέτας 16mm και μήκος καθετήρα 90 και 120cm).	224,91	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.45	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας αφαίρεσης λίθων, τύπου basket, με 4 σύρματα (δυνατότητας διατήρησης της συμμετρίας τους και με εσωτερική επίπεδη επιφάνεια). Το basket να παρέχει την δυνατότητα χρησιμοποίησής του ταυτόχρονα και ως οδηγό σύρμα, για προώθηση balloon dilator (θηκάρι 4,5Fr, άνοιγμα μπασκέτας 20mm και μήκος καθετήρα 90 cm) με tip.	450,119	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.46	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας αφαίρεσης λίθων, τύπου basket, με 4 σύρματα (δυνατότητας διατήρησης της συμμετρίας τους και με εσωτερική επίπεδη επιφάνεια). Το basket να παρέχει την δυνατότητα χρησιμοποίησής του ταυτόχρονα και ως οδηγό σύρμα, για προώθηση balloon dilator (θηκάρι 3Fr, άνοιγμα μπασκέτας 16mm και μήκος καθετήρα 90 και 120cm).	450,119	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.47	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας αφαίρεσης λίθων, τύπου basket, με 4 σύρματα (δυνατότητας διατήρησης της συμμετρίας τους και με εσωτερική επίπεδη επιφάνεια). Το basket να παρέχει την δυνατότητα χρησιμοποίησής του ταυτόχρονα και ως οδηγό σύρμα, για προώθηση balloon dilator (θηκάρι 4,5Fr, άνοιγμα μπασκέτας 20mm και μήκος καθετήρα 90cm).	450,119	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.48	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας αφαίρεσης λίθων, τύπου basket, με 4 σύρματα και εργονομική αποσπώμενη λαβή διαμέτρου 3.1 Fr και μήκους 90 και 120 cm με tip.	224,91	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.49	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας αφαίρεσης λίθων, τύπου basket, με 4 σύρματα και εργονομική αποσπώμενη λαβή διαμέτρου 3.1 Fr και μήκους 90 και 120cm χωρίς tip.	224,91	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.50	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας αφαίρεσης λίθων, τύπου τρίποδα , με επιλογή συλληπτικών prongs.(Ειδικός σχεδιασμός, που εξασφαλίζει τον επιτυχή εγκλωβισμό των λίθων). Μήκος καθετήρα 120 cm διαμέτρου 3 Fr.	224,91	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.51	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας αφαίρεσης λίθων, τύπου τρίποδα, επιλογή εξαιρετικά ισχυρών συλληπτικών prongs.(Ειδικός σχεδιασμός, που εξασφαλίζει τον επιτυχή εγκλωβισμό των λίθων). Μήκος καθετήρα 90 cm διαμέτρου 3 Fr.	224,91	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.52	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας αφαίρεσης λίθων, τύπου τρίποδα, επιλογή μη απωθητικών συλληπτικών prongs. (Ειδικός σχεδιασμός, που εξασφαλίζει τον επιτυχή εγκλωβισμό των λίθων). Μήκος καθετήρα 120 cm διαμέτρου 3 Fr.	224,91	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
41.2.53	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας αφαίρεσης λίθων, τύπου τρίποδα, με επιλογή 3 prongs Mini-Throw συλληπτικών λαβίδων. (Ειδικός σχεδιασμός, που εξασφαλίζει τον επιτυχή εγκλωβισμό των λίθων). Μήκος καθετήρα 90 και 120 cm διαμέτρου 3 Fr.	224,91	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.54	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας αφαίρεσης λίθων, τύπου τρίποδα, με επιλογή απωθητικών συλληπτικών prongs. (Ειδικός σχεδιασμός, που εξασφαλίζει τον επιτυχή εγκλωβισμό των λίθων). Μήκος καθετήρα 90 cm διαμέτρου 2.4 Fr.	224,91	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.55	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας αφαίρεσης λίθων, τύπου τρίποδα, με επιλογή απωθητικών συλληπτικών prongs. (Ειδικός σχεδιασμός, που εξασφαλίζει τον επιτυχή εγκλωβισμό των λίθων). Μήκος καθετήρα 90 και 120 cm διαμέτρου 3 Fr.	224,91	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.56	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ νεφρικών κύστεων, αποστημάτων νεφροστομίας, άκρο RIG TAIL TROUPAR στυλεός 6, 8, 10, 12 FR.	187,425	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.57	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΝΕΦΡΟΣΤΟΜΙΑΣ 100% από σιλκόνη, αποσπώμενο άκρο, διαφανής, ακτινοσκοιρό, οπές παροχής εμπρός και πίσω από το μπαλόνι, μήκους 45 cm διαμέτρου 12, 14 Fr με μπαλόνι 3ml.	49,98	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.58	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΝΕΦΡΟΣΤΟΜΙΑΣ 100% από σιλκόνη, αποσπώμενο άκρο, διαφανής, ακτινοσκοιρό, οπές παροχής εμπρός και πίσω από το μπαλόνι, μήκους 45 cm διαμέτρου 16, 18, 20, 22, 24 Fr, με μπαλόνι 5ml.	49,98	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.59	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΝΕΦΡΟΣΤΟΜΙΑΣ με προέκταση στον ουρητήρα τύπου CAMMINGS 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26 FR.	49,98	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.60	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΟΡΘΟΥ ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ ΜΕ ΜΠΑΛΟΝΙ ΓΙΑ ΟΥΡΟΔΥΝΑΜΙΚΟ ΕΛΕΓΧΟ Διάμετρος 10 Fr. Μήκος 45 Cm.	18,7425	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.61	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας ουρητηρικός 4.8, 6, 7, 8 FR μήκος 70 εκ περίπου με ανοικτό, με λεπτενόμενο άκρο για τοποθέτηση και αλλαγή πάνω από τον οδηγό σύρμα και έγχυση κατά την διάρκεια του ενδοσκοπικού χειρισμού, από υλικό υψηλής παροχέτευσης και ακτινοσκοιρότητας.	6,2475	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.62	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας ουρητηρικός 6 FR μήκος 70 εκ περίπου, μαλακός και εύκαμπτος για εισαγωγή στον ουρητήρα του οδηγού σύρματος (τύπου Axxcess), από υλικό υψηλής παροχέτευσης και ακτινοσκοιρότητας.	18,7425	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.63	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας ουρητηρικός ONE J 6 έως 10 FR μήκος 150εκ. Π.Το σετ.ερίπου ειδικοί για παροχέτευση ούρων μετά από κυστεκτομή. Το σετ να περιέχει rig tail και οδηγό σύρμα.	62,475	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.64	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας ουρητηρικός ανοικτού άκρου 4, 5, 6, 7, 8 FR μήκος 70εκ περίπου, από υλικό υψηλής παροχέτευσης και ακτινοσκοιρότητας.	18,7425	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>41.2.65</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρας ουρητηρικός ανοικτού άκρου τύπου Pollack.	62,475	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.66</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρας ουρητηρικός διπλού αυλού.	18,7425	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.67</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρας ουρητηρικός κωνικού άκρου 5 FR μήκος 70 εκ περίπου με διάμετρο άκρου 8 FR, από υλικό υψηλής παροχέτευσης και ακτινοσκοπιότητας.	18,7425	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.68</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρας ουρητηρικός κωνικού άκρου 6 FR μήκος 70 εκ περίπου με διάμετρο άκρου 10 FR, από υλικό υψηλής παροχέτευσης και ακτινοσκοπιότητας.	18,7425	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.69</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρας ουρητηρικός κωνικού άκρου 7 FR μήκος 70 εκ περίπου με διάμετρο άκρου 12 FR, από υλικό υψηλής παροχέτευσης και ακτινοσκοπιότητας.	18,7425	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.70</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρας ουρητηρικός κωνικού άκρου 8 FR μήκος 70 εκ περίπου με διάμετρο άκρου 14 FR, από υλικό υψηλής παροχέτευσης και ακτινοσκοπιότητας.	18,7425	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.71</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρας ουρητηρικός με άκρο ελαίας 3, 4, 5, 6 FR μήκος 70 εκ περίπου, από υλικό υψηλής παροχέτευσης και ακτινοσκοπιότητας (τύπου Chevachou).	18,7425	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.72</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρας ουρητηρικός με κλειστό άκρο 4, 5, 6, 7, 8 FR μήκος 70 εκ περίπου, από υλικό υψηλής παροχέτευσης και ακτινοσκοπιότητας.	18,7425	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.73</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρας ουρητηρικός με κωνικό ανοικτό άκρο για αποκλεισμό του ουρητηρικού στομίου και χορήγηση σκιαγραφικού 5 FR μήκος 70 εκ περίπου με διάμετρο ακρου 8 FR, από υλικό υψηλής παροχέτευσης και ακτινοσκοπιότητας.	18,7425	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.74</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρας ουρητηρικός με κωνικό ανοικτό άκρο για αποκλεισμό του ουρητηρικού στομίου και χορήγηση σκιαγραφικού 6 FR μήκος 70 εκ περίπου, με διάμετρο άκρου 10 FR, από υλικό υψηλής παροχέτευσης και ακτινοσκοπιότητας.	6,2475	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.75</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρας ουρητηρικός με κωνικό ανοικτό άκρο για αποκλεισμό του ουρητηρικού στομίου και χορήγηση σκιαγραφικού 7 FR μήκος 70 εκ περίπου με διάμετρο άκρου 12 FR, από υλικό υψηλής παροχέτευσης και ακτινοσκοπιότητας.	6,2475	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.76</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρας ουρητηρικός με μεταλλικό στυλεό μήκους 75 εκ περίπου και θηλία 3 εκ περίπου, 3, 4, 5, 6 FR.	62,475	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
41.2.77	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας ουρητηρικός τύπου Kumpe.	62,475	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.78	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΚΑΘΗΤΗΡΑΣ ΟΥΡΗΤΗΡΟΣΤΟΜΙΑΣ ακτινοσκιερός απο σιλικόνη με οβάλ προστατευτικό κάλυμα 8, 10, 12, 14 CH μήκους 45 CM.	87,465	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.79	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας ουροδόχου κύστεως διπλού αυλού (FOLLEY) από LATEX 14, 16, 18, 20, 22, 24 CH.	0,87465	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.80	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας ουροδόχου κύστεως διπλού αυλού (FOLLEY) από LATEX 6, 8, 10, 12 CH με οδηγό (ΠΑΙΔ/ΚΟΣ).	0,87465	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.81	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας ουροδόχου κύστεως διπλού αυλού (FOLLEY) από σιλικόνη 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24 CH.	3,7485	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.82	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας ουροδόχου κύστεως διπλού αυλού (FOLLEY) διαφανής τύπου COUVELAIRE από PVC με μπαλόνι 30ml 16, 18, 20, 22, 24 CH.	18,7425	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.83	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας ουροδόχου κύστεως διπλού αυλού (FOLLEY) διαφανής τύπου COUVELAIRE από PVC με μπαλόνι 75ml 18, 20, 22, 24 CH.,TEM	18,7425	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.84	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας τριών δρόμων με μπαλόνι 500-100ml τύπου COUVELAIRE με εύκαμπτη σπειρά 18,20,22,24 CE.	18,7425	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.85	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρας τριών δρόμων με μπαλόνι 50-100ml τυπου COUVELAIRE με εύκαμπτη σπειρά 18, 20, 22, 24 CE.	18,7425	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.86	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρες FOLLEY τριών δρόμων για συνεχείς πλύσεις διαφανείς 100% σιλικονούχοι υποαλλεργικοί, τύπου COUVELAIRE με μπαλόνι 80ml 16, 18, 20, 22, 24 CH.	21,2415	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.87	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρες αποκλεισμού του ουρητήρα (πυελοουρητηρικής συμβολής ) με μπαλόνι. Διάμετρος μπαλονιού σε έκπτυξη 26Fr διάμετρος καθετήρα 5 Fr μήκος καθετήρα 100cm.	312,375	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.88	ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρες αποκλεισμού του ουρητήρα (πυελοουρητηρικής συμβολής ) με μπαλόνι. Διάμετρος μπαλονιού σε έκπτυξη 26Fr διάμετρος καθετήρα 5 Fr μήκος καθετήρα 65cm.	312,375	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
41.2.89	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρες αποκλεισμού του ουρητήρα (πυελοουρητηρικής συμβολής ) με μπαλόνι. Διάμετρος μπαλονιού σε έκφυξη 34Fr διάμετρος καθετήρα 7 Fr μήκος καθετήρα 100cm.	312,375	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.90	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρες αποκλεισμού του ουρητήρα (πυελοουρητηρικής συμβολής ) με μπαλόνι. Διάμετρος μπαλονιού σε έκφυξη 34Fr διάμετρος καθετήρα 7 Fr μήκος καθετήρα 65cm.	312,375	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.91	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρες αφαίρεσης λίθων, τύπου basket (μήκους 11MM), με διπλά σύρματα για helical τεχνική. Να διατίθεται με 5 διπλά σύρματα σε διάμετρο 3 Fr και μήκος 90 και 120 cm χωρίς tip.	224,91	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.92	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρες αφαίρεσης λίθων, τύπου basket (μήκους 11MM), με διπλά σύρματα για helical τεχνική.Να διατίθεται με 5 διπλά σύρματα σε διάμετρο 3 Fr και μήκος 90 και 120 cm με tip.	224,91	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.93	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρες αφαίρεσης λίθων, τύπου basket (μήκους 11MM), με διπλά σύρματα για helical τεχνική. Να διατίθεται με 3 διπλά σύρματα σε διάμετρο 3 Fr και μήκος 90 και 120 cm με tip.	224,91	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.94	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρες αφαίρεσης λίθων, τύπου basket (μήκους 11MM), με διπλά σύρματα για helical τεχνική. Να διατίθεται με 4 διπλά σύρματα σε διάμετρο 3 Fr και μήκος 90 και 120 cm με tip.	224,91	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.95	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρες αφαίρεσης λίθων, τύπου basket (μήκους 11MM), με διπλά σύρματα για helical τεχνική. Να διατίθεται με 4 διπλά σύρματα σε διάμετρο 3 Fr και μήκος 90 και 120 cm χωρίς tip.	224,91	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.96	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρες αφαίρεσης λίθων, τύπου basket (μήκους 11MM),με διπλά σύρματα για helical τεχνική.Να διατίθεται με 3 διπλά σύρματα σε διάμετρο 3 Fr και μήκος 90 και 120 cm χωρίς tip.	224,91	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.97	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρες αφαίρεσης λίθων, τύπου basket (μήκους 14MM), με διπλά σύρματα για helical τεχνική. Να διατίθεται με 3 διπλά σύρματα σε διάμετρο 3 Fr και μήκος 90 και 120 cm χωρίς tip.	224,91	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.98	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρες αφαίρεσης λίθων, τύπου basket (μήκους 14MM), με διπλά σύρματα για helical τεχνική.Να διατίθεται με 3 διπλά σύρματα σε διάμετρο 3 Fr και μήκος 90 cm με tip.	224,91	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.99	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρες αφαίρεσης λίθων, τύπου basket (μήκους 14MM),με διπλά σύρματα για helical τεχνική.Να διατίθεται με 4 διπλά σύρματα σε διάμετρο 3 Fr και μήκος 90 και 120 cm χωρίς tip.	224,91	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.100	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρες αφαίρεσης λίθων, τύπου basket (μήκους 14MM),με διπλά σύρματα για helical τεχνική.Να διατίθεται με 4 διπλά σύρματα σε διάμετρο 3 Fr και μήκος 90cm με tip.	224,91	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
41.2.101	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρες αφαίρεσης λίθων, τύπου basket (μήκους 14MM),με διπλά σύρματα για helical τεχνική.Να διατίθεται με 5 διπλά σύρματα σε διάμετρο 3 Fr και μήκος 90cm χωρίς tip.	224,91	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.102	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρες αφαίρεσης λίθων, τύπου basket ,με διπλά σύρματα για helical τεχνική.Να διατίθεται με 3 διπλά σύρματα σε διάμετρο2.4 Fr και μήκος 90 και 120 cm χωρίς tip.	224,91	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.103	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρες αφαίρεσης λίθων, τύπου basket, με διπλά σύρματα για helical τεχνική. Να διατίθεται με 3 διπλά σύρματα σε διάμετρο 2.4 Fr και μήκος 90 και 120 cm με tip.	224,91	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.104	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρες διαρκούς πλύσεως FOLLEY από SILKOLATEX τριπλής ροής με κομμένο άκρο (τύπου σφυριχτρας) με δύο μάτια με ειδική βαλβίδα ασφαλείας. Μπαλόني 30-50ml 16, 18, 20, 22, 24CH.	21,2415	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.105	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρες κύστεως διπλού αυλού για ουροδυναμικό έλεγχο με ενσωματωμένη προέκταση για τη σύνδεση του με την ουροδυναμική συσκευή και τη καταμέτρηση της ενδοκυστικής πίεσης. Διάμετρος 6 fr. & 8 fr., μήκος 40-60 cm.	12,495	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.106	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρες μέτρησης μήκους ουρήθρας για σωστό υπολογισμό του μήκους της μεταλλικής πρόθεσης για τη βολβική ή προστατική ουρήθρα.	3874,07	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.107	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρες ουρητηρικοί PIG TAIL από PVC Ή VORTEK αυτοσυγκρατούμενοι με διπλό αυτοσυγκρατούμενο οδηγό σύρμα, προωθητήρα και μανταλάκια στερέωσης, ανοικτού κεντρικού άκρου "OPEN TIP" μήκους 28CM 4FR , 5 FR, 6 FR, 7 FR, 8FR.	43,7325	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.108	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρες ουρητηρικοί PIG TAIL από PVC Ή VORTEK αυτοσυγκρατούμενοι με διπλό αυτοσυγκρατούμενο οδηγό σύρμα, προωθητήρα και μανταλάκια στερέωσης, κλειστού κεντρικού άκρου "CLOSE TIP" μήκους 28CM 4FR , 5 FR, 6 FR, 7 FR, 8FR.	43,7325	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.109	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΕΤ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΥΠΕΡΗΒΙΚΗΣ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΚΥΣΤΕΩΣ αποτελούμενο από μαχαιρίδιο, σπηλεό με οδηγό θήκη, καθετήρα διπολύ αυλού με μπαλόني αυτοσυγκράτησης από ειδικό υδρόφιλης πολυουρεθάνης (hydrogel) διαμέτρου 12, 16 Fr .	49,98	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.110	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΕΤ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΝΕΦΡΟΣΤΟΜΙΑΣ,από ειδικό πολυμερές υλικό , με άκρο τύπου rigtail (8 ή 10 Fr και μήκος 30cm ).Το set να περιέχει τον καθετήρα – βελόνα 21G –βελόνα 19G με θηκάρι 5Fr-0.038 οδηγό σύρμα μήκους 150cm – σωλήνα σύνδεσης - νυστέρι.	124,95	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.111	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Σετ καθετήρων μαλακών αυτοσυγκρατούμενων για χρήση σε εκτροπή των ούρων (urinary diversion) rigtail ανοικτού άκρου, από ειδικό πολυμερές υλικό, με υδρόφιλη επικάλυψη, βιοσυμβατό, ακτινοσκιερό. Το σετ να διαθέτει stent, προωθητή, ουρητηρικό καθετήρα και οδηγό σύρμα 0,38 ή 0,35 PTFE. Διάμετροι stents: 6,7,8 Fr, μήκος:70cm.	87,465	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.112	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Σετ καθετήρων μαλακών αυτοσυγκρατούμενων για χρήση σε εκτροπή των ούρων (urinary diversion) rigtail κλειστού άκρου, από ειδικό πολυμερές υλικό, υδρόφιλη επικάλυψη, βιοσυμβατό, ακτινοσκιερό. Το σετ να διαθέτει stent, προωθητή, ουρητηρικό καθετήρα και οδηγό σύρμα 0,38 ή 0,35 PTFE. Διάμετροι stents: 6,7,8 Fr, μήκος: 70cm.	87,465	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>41.2.113</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Folley διπλής ροής, σιλικόνη 100%.	2,5	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.114</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Folley τριπλής ροής, σιλικόνη 100%.	3,15	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.115</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρας 3way standard για προσπέλαση στενώσεων.	42	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.116</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Set καθετήρων εγχύσεων.	4	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.117</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Αντιβακτηριδιακός καθετήρας Foley-2-way από 100% σιλικόνη με το αντιβιοτικό νιτροφουραζόνη εσωτερικά και εξωτερικά της επιφάνειας του για να προλαμβάνει τις λοιμώξεις του ουροποιητικού που σχετίζονται με τη χρήση καθετήρων.	7,5	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.118</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρας Folley 2way καθαρής αμιγούς σιλικόνης 100%.	33,6	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.119</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρας 3way Dufour καθαρής αμιγούς σιλικόνης 100%.	26,25	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.120</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρας 3way Frohmüller καθαρής αμιγούς σιλικόνης 100%.	42	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.121</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρας 3way ουρηθροπλαστικής με τρεις [3] οπές πίσω από το μπαλόνι.	42	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.122</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρες 2-way.	18,9	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.123</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρες 3-way.	18,9	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.124</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρες Foley 2 way.	0,595	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>41.2.125</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρες Foley 2 way από 100% σιλικόνη.	19,6875	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.126</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρες Foley 2 way από 100% σιλικόνη.	7,875	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.127</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρες Foley 3-way.	6,3	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.128</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρες Foley 3-way από 100% σιλικόνη.	37,8	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.129</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρες Foley διπλής ροής.	1,2	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.130</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρες Folley τριπλής ροής.	1,54	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.131</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρες Nellaton.	0,35	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.132</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρες Tiemann.	0,315	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.133</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρες Tiemann 2 way.	42	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.134</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρες για πρωκτικά συρίγγια.	7	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.135</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρες για πρωκτικά συρίγγια.	63	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.2.136</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Καθετήρες νεοκύστης (neobladder) 3-way από 100% σιλικόνη.	46,2	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P .V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
41.2.137	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρες τύπου Couveler, μιας χρήσης Α. Καθετήρες από σιλικοναρισμένο latex.	7,35	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.138	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρες τύπου Couveler, μιας χρήσης Β. Καθετήρες από θερμοευαίσθητο PVC.	17,85	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.139	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Καθετήρες υπερηβικής παρακέντησης, από 100% σιλικόνη.	35	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.140	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ουρητηρικοί καθετήρες από PVC με υδρόφιλη επικάλυψη, αποστειρωμένοι μιας χρήσης .	10	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.141	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ουρητηρικοί καθετήρες απόφραξης ουρητήρα 2 way από PVC.	57,75	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.142	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ουρητηρικοί καθετήρες τύπου Chevassu, ειδικοί για ανιούσα πυελογραφία.	24,5	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.143	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Πώματα καθετήρων Folley τριπλής ροής.	0,315	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.144	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Διαστολικοί καθετήρες ουρήθρας, τύπου μπαλονιού. Διάμετρος μπαλονιού: 7-10 mm και 12-14 mm, μήκος 4,8 ή 10 cm. Σε set (με συσκευή πλήρωσης) ή μεμονωμένα.	312,375	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.145	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΔΙΑΣΤΟΛΙΚΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΜΠΑΛΟΝΙ ΝΕΦΡΟΣΤΟΜΙΑΣ υψηλής πίεσης κατάλληλος για την διάνοξη και διατήρηση της οδού νεφροστομίας. Καθετήρας 7Fr μήκους 55cm διάμετρος μπαλονιού 10mm μήκος 12 cm. Σε set ή μεμονωμένο. (Το set να περιέχει : Καθετήρα – μπαλόνι, θηκάρι 17cm και συσκευή πλήρωσης με μανόμετρο).	249,9	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.146	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Διαστολικοί καθετήρες ουρήθρας, τύπου μπαλονιού. Διάμετρος μπαλονιού: 7-10 mm και 12-14 mm, μήκος 4,8 ή 10 cm. Σε set (με συσκευή πλήρωσης) ή μεμονωμένα.	312,375	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.147	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΔΙΑΣΤΟΛΙΚΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΜΠΑΛΟΝΙ ΝΕΦΡΟΣΤΟΜΙΑΣ υψηλής πίεσης κατάλληλος για την διάνοξη και διατήρηση της οδού νεφροστομίας. Καθετήρας 7Fr μήκους 55cm διάμετρος μπαλονιού 10mm μήκος 12 cm. Σε set ή μεμονωμένο. (Το set να περιέχει : Καθετήρα – μπαλόνι, θηκάρι 17cm και συσκευή πλήρωσης με μανόμετρο).	249,9	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.2.148	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΠΛΗΡΕΣ ΣΕΤ ΔΙΠΛΟΥ ΡIG-DAIL ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ Ν.6	36	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
41.2.149	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΠΛΗΡΕΣ ΣΕΤ ΔΙΠΛΟΥ RIG-DAIL ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ N.7	36	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "
41.2.150	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟΙ ΠΛΗΡΕΣ ΣΕΤ ΔΙΠΛΟΥ RIG-DAIL ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ N.8	36	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΜΑΙΕΥΤΗΡΙΟ "ΕΛ.ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ "
<b>41.3</b>	<b>ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>								
41.3.1	ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΙΝΤΕΧΕΝ LP Αποτελείται από χοίρειο κολλαγόνο το οποίο έχει υποστεί ειδική επεξεργασία μη διαταυρούμενης σύνδεσης. Διατηρεί τη δομή και το σχήμα του μακροπρόθεσμα και επιταχύνει την επαναγγείωση . Διατίθεται σε διάφορες διαστάσεις.	1162,04	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.3.2	ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΑΝΔΡΙΚΗΣ ΟΥΡΗΘΡΑΣ (Ανδρική ακράτεια) - Ειδικό μόσχευμα (μίας χρήσης) που αποτελείται από μονόκλωνο πολυπροπυλένιο και έχει τα ακόλουθα τεχνικά χαρακτηριστικά: Μήκος 35,5 cm, Πλάτος 1,2 cm Πλάτος κεντρικού τμήματος 3,55 cm . Διαστάσεις πόρων (Μήκος X Υψος) 0,13 cm X 0,15 cm. Το μόσχευμα περιβάλλεται από πλαστικό περίβλημα ασφαλείας.Κατά μήκος του μοσχεύματος υπάρχουν δύο βιοαπορροφήσιμα ράμματα ρύθμισης της τάσης από μονόκλωνο PDO 3-0 - 2 βελόνες οδηγούς (μίας χρήσης), λεπτές και ελικοειδείς.	4873,05	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.4</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>								

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
41.4.1	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΠΛΕΓΜΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΓΥΝΑΙΚΕΙΑΣ ΟΥΡΗΘΡΑΣ (Ακράτεια Γυναικών) Κάθε συσκευασία περιέχει 1 πλέγμα (μιας χρήσεως) και 2 βελόνες οδηγούς (επίσης μιας χρήσεως). Το πλέγμα αποτελείται από μονόκλωνο πολυπροπυλένιο. Κατά μήκος του πλέγματος υπάρχει βιοαπορροφήσιμο ράμμα. Η τοποθέτηση του πλέγματος γίνεται με τις βελόνες οδηγούς. Οι βελόνες είναι λεπτές (διαμέτρου 3mm) και ελικοειδείς.	993,353	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.4.2	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΠΛΕΓΜΑ ΑΠΟ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΠΡΟΠΤΩΣΗΣ ΟΠΙΣΘΙΟΥ ΚΟΛΠΙΚΟΥ ΤΟΙΧΩΜΑΤΟΣ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΟΥ ΣΕΤ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ	1180				24.01.01		Π.Ν ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΣ ΤΖΑΝΕΙΟ
41.4.3	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΠΛΕΓΜΑ ΑΠΟ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΠΡΟΠΤΩΣΗΣ ΠΡΟΣΘΙΟΥ ΚΟΛΠΙΚΟΥ ΤΟΙΧΩΜΑΤΟΣ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΟΥ ΣΕΤ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ	1380				24.01.01		Γ.Ν.Α ΛΑΙΚΟ
41.4.4	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΠΛΕΓΜΑ ΑΠΟ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΔΙΑΚΟΛΠΙΚΗΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΟΡΥΦΑΙΟΥ ΚΑΙ ΟΠΙΣΘΙΟΥ ΚΟΛΠΙΚΟΥ ΤΟΙΧΩΜΑΤΟΣ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΟΥ ΣΕΤ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ	1400				24.01.01		"ΕΛΠΙΣ" "ΑΤΤΙΚΟΝ"
41.4.5	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΠΛΕΓΜΑ ΑΠΟ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΔΙΑΚΟΛΠΙΚΗΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΟΡΥΦΑΙΟΥ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΙΟΥ ΚΟΛΠΙΚΟΥ ΤΟΙΧΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΚΟΛΠΙΚΟΥ ΚΟΛΩΒΩΜΑΤΟΣ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΟΥ ΣΕΤ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ	1600				24.01.01		Γ.Ν.Θ ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ "ΕΛΠΙΣ"
41.5	<b>ΣΕΤ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>								
41.5.1	ΣΕΤ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΕΤ ΥΠΕΡΗΒΙΚΗΣ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ 16 CH	33,32	-			24,01,01		
41.5.2	ΣΕΤ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΕΤ ΥΠΕΡΗΒΙΚΗΣ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ 12 CH	38,08	-			24,01,01		
41.5.3	ΣΕΤ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΕΤ ΥΠΕΡΗΒΙΚΗΣ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ 15 CH	18,6833	-			24,01,01		
41.5.4	ΣΕΤ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΕΤ ΥΠΕΡΗΒΙΚΗΣ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ 9 CH	18,6825	-			24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
41.5.5	ΣΕΤ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΕΤ ΥΠΕΡΗΒΙΚΗΣ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ 10 CH	38,08	-			24,01,01		
41.5.6	ΣΕΤ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΕΤ ΥΠΕΡΗΒΙΚΗΣ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ 14 CH	38,08	-			24,01,01		
41.5.7	ΣΕΤ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Σετ ακτινοδιαπερατών διαστολέων από πολυεθυλένιο διαμέτρου 6Fr / 7Fr / 8Fr / 9Fr και 10 Fr μήκους 20 εκατοστών.	476,06	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.5.8	ΣΕΤ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΕΤ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΝΕΦΡΟΣΤΟΜΙΑΣ (άκρου τύπου rigtail). Το set να περιέχει τον καθετήρα – διαστολεις - σωλήνα σύνδεσης –συσκευή σταθεροποίησης καθετήρα.	87,465	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.5.9	ΣΕΤ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Σετ διαδερμικής εισαγωγής αποτελούμενο από βελόνα 21G –και 19G – θηκάρι 5Fr – 6 διαστολεις διαφόρων μεγεθών 0.038 οδηγό σύρμα μήκους 150cm - σωλήνα σύνδεσης - νυστέρι.	187,425	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.5.10	ΣΕΤ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Σετ διαστολέων νεφρού τύπου αμπλατζ 12 εως 30 Fr καθώς και διαστολεις και θήκες αυτών (πλήρες σετ).	476,06	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.5.11	ΣΕΤ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Σετ διαστολέων περιτονίας από 5 έως 24 Fr και μήκους 20 cm.	476,06	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.5.12	ΣΕΤ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Σετ διαστολέων περιτονίας από 8 έως 36 Fr και μήκους 37 cm.	476,06	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.5.13	ΣΕΤ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Σετ εισαγωγής του οδηγού σύρματος ασφαλείας αποτελούμενο από α) οδηγό σύρμα 0.038, μήκους 100 cm, με 3 cm εύκαμπτο άκρο β) οδηγό στυλεό 7Fr 26CM, θήκη 12Fr 22CM ( ή οδηγό στυλεό 10Fr 34CM και θήκη 12Fr 30CM και γ)καθετήρα 5Fr 50CM.	476,06	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.5.14	ΣΕΤ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Σετ θηκariών (AMPLATZ) Set θηκariών για νεφρικούς διαστολής, αποτελούμενο από 4 θηκάρια διαφόρων μεγεθών μήκους 17cm.	187,425	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.5.15	ΣΕΤ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Σετ θήκης διαστολέα για τοποθέτηση του οδηγού σύρματος ασφαλείας και μεταφορα των διαστολέων τύπου αμπλατζ με στυλεό 8Fr και θήκη 10 Fr.	476,06	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.5.16	ΣΕΤ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Σετ αντικατάστασης καθετήρων διαδερμικής νεφροστομίας (άκρου τύπου pigtail). Το set να περιέχει τον καθετήρα – διαστολεις - σωλήνα σύνδεσης –συσκευή σταθεροποίησης καθετήρα.	476,06	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
41.5.17	ΣΕΤ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Σετ ενδοπροσθέσεων rigtail ανοιχτού άκρου από ειδικό πολυμερές υλικό, υδρόφιλη επικάλυψη, βιοσυμβατό, ακτινοσκοπικό, διάρκεια παραμονής 9 -12 μήνες, παροχέτευση από πλαϊνές οπές καθόλο το μήκος του καθετήρα.Το σετ να διαθέτει stent, προωθητή, ουρητηρικό καθετήρα και οδηγό σύρμα 0,38 ή 0,35 PTFE. Διάμετρος stent: 4,8 Fr, μήκη 12-30 εκ.	87,465	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.5.18	ΣΕΤ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Σετ ενδοπροσθέσεων rigtail ανοιχτού άκρου, από ειδικό πολυμερές υλικό, υδρόφιλη επικάλυψη, βιοσυμβατό, ακτινοσκοπικό, διάρκεια παραμονής 9 - 12 μήνες, παροχέτευση από πλαϊνές οπές καθόλο το μήκος του καθετήρα. Το σετ να διαθέτει stent, προωθητή, ουρητηρικό καθετήρα και οδηγό σύρμα 0,38 ή 0,35 PTFE. Διάμετρος stent: 6Fr, μήκη 12-30 εκ.	87,465	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.5.19	ΣΕΤ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Σετ ενδοπροσθέσεων rigtail ανοιχτού άκρου, από ειδικό πολυμερές υλικό, υδρόφιλη επικάλυψη, βιοσυμβατό, ακτινοσκοπικό, διάρκεια παραμονής 9 - 12 μήνες, παροχέτευση από πλαϊνές οπές καθόλο το μήκος του καθετήρα. Το σετ να διαθέτει stent, προωθητή, ουρητηρικό καθετήρα και οδηγό σύρμα 0,38 ή 0,35 PTFE. Διάμετρος stent: 7Fr, μήκη 12-30 εκ.	87,465	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.5.20	ΣΕΤ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Σετ ενδοπροσθέσεων rigtail ανοιχτού άκρου, από ειδικό πολυμερές υλικό, υδρόφιλη επικάλυψη, βιοσυμβατό, ακτινοσκοπικό, διάρκεια παραμονής 9 - 12 μήνες, παροχέτευση από πλαϊνές οπές καθόλο το μήκος του καθετήρα.Το σετ να διαθέτει stent, προωθητή, ουρητηρικό καθετήρα και οδηγό σύρμα 0,38 ή 0,35 PTFE. Διάμετρος stent: 8 Fr, μήκη 12-30 εκ.	87,465	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.5.21	ΣΕΤ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Σετ ενδοπροσθέσεων ενδοουλεθροτομής με υδρόφιλη επικάλυψη. Διάμετρος 7Fr σε 14Fr, μήκοι 24 - 30εκ.	87,465	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.5.22	ΣΕΤ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Σετ καθετήρων διαδερμικής νεφροστομίας ,από ειδικό πολυμερές υλικό για καλύτερη παροχέτευση, με άκρο τύπου rigtail (8 ή 10 Fr και μήκος 30cm ).Το set να περιέχει τον καθετήρα – βελόνα 21G –βελόνα 19G με θηκάρι 5Fr-0.038 οδηγό σύρμα μήκους 150cm – σωλήνα σύνδεσης - νυστέρι.	476,06	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.5.23	ΣΕΤ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Σετ ουρητηρικών ενδοπροσθέσεων rigtail κλειστού άκρου από ειδικό πολυμερές υλικό, υδρόφιλη επικάλυψη, βιοσυμβατό, ακτινοσκοπικό, διάρκεια παραμονής 9-12 μήνες, παροχέτευση από πλαϊνές οπές καθόλο το μήκος του καθετήρα. Το σετ να διαθέτει stent, προωθητή, ουρητηρικό καθετήρα και οδηγό σύρμα 0,38 ή 0,35 PTFE. Διάμετρος stent: 6 Fr, μήκη 12-30 εκ.	87,465	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.5.24	ΣΕΤ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Σετ ουρητηρικών ενδοπροσθέσεων rigtail κλειστού άκρου από ειδικό πολυμερές υλικό, υδρόφιλη επικάλυψη, βιοσυμβατό, ακτινοσκοπικό, διάρκεια παραμονής 9-12 μήνες, παροχέτευση από πλαϊνές οπές καθόλο το μήκος του καθετήρα. Το σετ να διαθέτει stent, προωθητή, ουρητηρικό καθετήρα και οδηγό σύρμα 0,38 ή 0,35 PTFE. Διάμετρος stent: 8 Fr, μήκη 12-30 εκ.	87,465	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.5.25	ΣΕΤ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Σετ ουρητηρικών ενδοπροσθέσεων rigtail κλειστού άκρου, από ειδικό πολυμερές υλικό, υδρόφιλη επικάλυψη, βιοσυμβατό, ακτινοσκοπικό, διάρκεια παραμονής 9-12 μήνες, παροχέτευση από πλαϊνές οπές καθόλο το μήκος του καθετήρα. Το σετ να διαθέτει stent, προωθητή, ουρητηρικό καθετήρα και οδηγό σύρμα 0,38 ή 0,35 PTFE. Διάμετρος stent: 4,8 Fr, μήκη 12-30 εκ.	87,465	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.5.26	ΣΕΤ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Σετ ουρητηρικών ενδοπροσθέσεων rigtail κλειστού άκρου, από ειδικό πολυμερές υλικό, υδρόφιλη επικάλυψη, βιοσυμβατό, ακτινοσκοπικό, διάρκεια παραμονής 9-12 μήνες, παροχέτευση από πλαϊνές οπές καθόλο το μήκος του καθετήρα. Το σετ να διαθέτει stent, προωθητή, ουρητηρικό καθετήρα και οδηγό σύρμα 0,38 ή 0,35 PTFE. Διάμετρος stent: 7 Fr, μήκη 12-30 εκ.	87,465	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.5.27	ΣΕΤ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Σετ νεφρικών διαστολέων (AMPLATZ) ,αποτελούμενο από 12 διαστολής διαφόρων μεγεθών-θηκάρι εισαγωγής 10Fr και 30cm μήκος –και στυλεό 8Fr.	187,425	-			24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>41.6</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>								
<b>41.6.1</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΣ ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΗΣ ΠΑΙΔΙΚΟΣ	1,21088	-			24.01.01		
<b>41.6.2</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΣ 2000ml ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ ΜΗ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ [Π4]	0,5355	-			24.01.01		
<b>41.6.3</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΣ ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΗΣ ΝΕΟΓΝΙΚΟΣ	1,34483	-			24.01.01		
<b>41.6.4</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΣ 2000ml ΑΠΛΟΣ	0,20076	-			24.01.01		
<b>41.6.5</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΟΥΡΗΤΗΡΟΣΚΟΠΙΟ	7600	-			24.01.01		
<b>41.6.6</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΩΡΙΑΙΑΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΟΥΡΩΝ 2000ml	6,545	-			24.01.01		
<b>41.6.7</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	NMP 22 BLADDER CHECK (1SET=24 TMX)	32,725	-			24.01.01		
<b>41.6.8</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Κεκαμένο(κυρτό) οδηγό σύρμα ασφαλείας τύπου fixed core διαμέτρου 0.028 και μήκους 145 cm με 3 cm εύκαμπτο άκρο τύπου J (προτινόμενη κάλυψη με TFE).	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.6.9</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Κεκαμένο(κυρτό) οδηγό σύρμα ασφαλείας τύπου fixed core διαμέτρου 0.032 και μήκους 145 cm με 3 cm εύκαμπτο άκρο τύπου J (προτινόμενη κάλυψη με TFE).	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.6.10</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Κεκαμένο(κυρτό) οδηγό σύρμα ασφαλείας τύπου fixed core διαμέτρου 0.035 και μήκους 145 cm με 3 cm εύκαμπτο άκρο τύπου J (προτινόμενη κάλυψη με TFE).	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.6.11</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Κεκαμένο(κυρτό) οδηγό σύρμα ασφαλείας τύπου fixed core διαμέτρου 0.038 και μήκους 100 cm με 3 cm εύκαμπτο άκρο τύπου J (προτινόμενη κάλυψη με TFE).	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
41.6.12	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Κεκαμένο(κυρτό) οδηγό σύρμα ασφαλείας τύπου fixed core διαμέτρου 0.038 και μήκους 145 cm με 3 cm εύκαμπτο άκρο τύπου J (προτινόμενη κάλυψη με TFE).	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.13	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Λαβή χειρισμού οδηγών συρμάτων τύπου Torque Vise Steerable Handle.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.14	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Λαβή χειρισμού οδηγών συρμάτων τύπου Urolok II with ball-fitting adaptor.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.15	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Λαβίδες κυστεοσκοπίου εύκαμπτες ειδικές για την αφαίρεση ξένων σωμάτων με διάμετρο 7.0, 9.0mm και μήκος 40-60 cm.	1561,88	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.16	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Λαβίδες κυστεοσκοπίου εύκαμπτες ειδικές για ψυχρή βιοψία με διάμετρο 7.0, 9.0mm και μήκος 40-60 cm.	1561,88	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.17	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Λαβίδες ουρητηροσκοπίου ειδικές για την αφαίρεση λίθων με διάμετρο 3.0, 4.0, 5.0 mm και μήκος 50-70 cm.	624,75	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.18	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Λαβίδες ουρητηροσκοπίου ειδικές για την ψυχρή βιοψία με διάμετρο 1.0 mm και μήκος 70-115 cm.	1561,88	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.19	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Λεπτή βελόνα παρακέντησης νεφρού 22G μήκους 11 CM με κεφαλή τυπου Chiba για χρήση με υπερήχους (echo tip). Η βελόνα θα αποτελείται από την εξωτερική θήκη κάνουλα και το στυλέτο.	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.20	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Λεπτή βελόνα παρακέντησης νεφρού 22G μήκους 20 CM με κεφαλή τυπου Chiba για χρήση με υπερήχους (echo tip). Η βελόνα θα αποτελείται από την εξωτερική θήκη κάνουλα και το στυλέτο.	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.21	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Μεταλλικές ενδοπροθέσεις από nίτινol σε μορφή πλέγματος με θερμική μνήμη για βολβική ουρήθρα.	683,976	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.22	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Μεταλλικές ενδοπροθέσεις από nίτινol σε μορφή πλέγματος με θερμική μνήμη για ουρητήρα.	599,26	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.23	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Μεταλλικές ενδοπροθέσεις από nίτινol σε μορφή πλέγματος με θερμική μνήμη για προστατική ουρήθρα.	3677,28	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>41.6.24</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Μεταλλικές ενδοπροθέσεις από nitinol σε μορφή σπειράματος με θερμική μνήμη για ουρήθρα.	1198,52	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.6.25</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Μεταλλικές ενδοπροθέσεις από nitinol σε μορφή σπειράματος με θερμική μνήμη για ουρητήρα.	1089,56	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.6.26</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Μεταλλικός προωθητήρας των ουρητητηρικών καθετήρων τύπου pigtail 6 Fr, μήκος : 45cm.	87,465	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.6.27</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Μπλε θήκη τύπου Αμπλατζ εσωτερικής διαμέτρου 30Fr και εσωτερικής διαμέτρου 17 εκατοστών.	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.6.28</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Οδηγά σύρματα (EXTRA STIFF) υψηλής σκληρότητας τύπου LUNDERQUIST ΜΗΚΟΥΣ 90 CM ευθεία 0.035 με 3 MM J άκρο.	37,485	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.6.29</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Οδηγά σύρματα (EXTRA STIFF) υψηλής σκληρότητας τύπου LUNDERQUIST ΜΗΚΟΥΣ 90 CM ευθεία 0.035 με 8 CM εύκαμπτο άκρο.	37,485	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.6.30</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Οδηγά σύρματα 0.018-50CM με άκρο από πλατινα για νεφροστομίες.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.6.31</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Οδηγά σύρματα EXTRA STIFF τύπου AMPLATZ μήκους 145 CM ΕΥΘΕΑ 0.035 με 8 CM εύκαμπτο άκρο.	238,155	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.6.32</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Οδηγά σύρματα EXTRA STIFF τύπου AMPLATZ μήκους 145 CM ΕΥΘΕΑ 0.038 με 8 CM εύκαμπτο άκρο.	238,155	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.6.33</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Οδηγά σύρματα EXTRA STIFF τύπου AMPLATZ μήκους 145 CM ΕΥΘΕΑ 0.035 3MM T- J άκρο.	44,6072	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.6.34</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Οδηγά σύρματα EXTRA STIFF τύπου AMPLATZ μήκους 145 CM ΕΥΘΕΑ 0.038 3MM T- J άκρο.	44,6072	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>41.6.35</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ</b>	Ευθύ οδηγό σύρμα ασφαλείας Amplatz extra-stiff διαμέτρου 0.025 μήκους 145cm κάλυψη με TFE.	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
41.6.36	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ευθύ οδηγό σύρμα ασφαλείας Amplatz extra-stiff διαμέτρου 0.038 και μήκους 145 κάλυψη με TFE.	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.37	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ευθύ οδηγό σύρμα ασφαλείας Amplatz stiff διαμέτρου 0.038 και μήκους 145 cm κάλυψη με TFE.	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.38	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ευθύ οδηγό σύρμα ασφαλείας Amplatz ultra-stiff διαμέτρου 0.035 και μήκους 145 cm με 8 cm εύκαμπτο άκρο, κάλυψη με TFE.	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.39	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ευθύ οδηγό σύρμα ασφαλείας Amplatz ultra-stiff διαμέτρου 0.038 και μήκους 145 cm με 8 cm εύκαμπτο άκρο, κάλυψη με TFE.	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.40	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ευθύ οδηγό σύρμα ασφαλείας τύπου fixed core Bentson διαμέτρου 0.035 και μήκους 145 cm με 15 cm εύκαμπτο άκρο μαλακό στα τελευταία 5 cm (προτινόμενη κάλυψη με TFE).	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.41	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ευθύ οδηγό σύρμα ασφαλείας τύπου fixed core Bentson διαμετρου 0.038 και μήκους 145 cm με 15 cm εύκαμπτο άκρο μαλακό στα τελευταία 5 cm (προτινόμενη κάλυψη με TFE).	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.42	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ευθύ οδηγό σύρμα ασφαλείας τύπου fixed core διαμέτρου 0.028 και μήκους 145 cm με 3 cm εύκαμπτο άκρο (προτινόμενη κάλυψη με TFE).	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.43	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ευθύ οδηγό σύρμα ασφαλείας τύπου fixed core διαμέτρου 0.035 και μήκους 145 cm με 3 cm εύκαμπτο άκρο (προτινόμενη κάλυψη με TFE).	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.44	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ευθύ οδηγό σύρμα ασφαλείας τύπου fixed core διαμέτρου 0.038 και μήκους 100 cm με 3 cm εύκαμπτο άκρο (προτινόμενη κάλυψη με TFE).	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.45	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ευθύ οδηγό σύρμα ασφαλείας τύπου fixed core διαμέτρου 0.038 και μήκους 145 cm με 10 cm εύκαμπτο άκρο (προτινόμενη κάλυψη με TFE).	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.46	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ευθύ οδηγό σύρμα ασφαλείας τύπου fixed core διαμέτρου 0.038 και μήκους 145 cm με 15 cm εύκαμπτο άκρο (προτινόμενη κάλυψη με TFE).	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.47	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ευθύ οδηγό σύρμα ασφαλείας τύπου fixed core διαμέτρου 0.038 και μήκους 145 cm με 3 cm εύκαμπτο άκρο (προτινόμενη κάλυψη με TFE).	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
41.6.48	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα J υδρόφιλα 145CM 0.035. Να μη χάνουν την υδρόφιλη επικάλυψη κατά τη χρήση.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.49	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα SUPER STIFF τύπου AMPLATZ μήκους 145 CM ΕΥΘΕΑ 0.035 με 11 CM εύκαμπτο άκρο τυπου BENTSON.	44,6072	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.50	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα SUPER STIFF τύπου AMPLATZ μήκους 145 CM ΕΥΘΕΑ 0.035 με 3 CM εύκαμπτο άκρο.	44,6072	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.51	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα SUPER STIFF τύπου AMPLATZ μήκους 145 CM ΕΥΘΕΑ 0.038 με 11 CM εύκαμπτο άκρο τυπου BENTSON.	238,155	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.52	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα SUPER STIFF τύπου AMPLATZ μήκους 145 CM ΕΥΘΕΑ 0.038 με 3 CM εύκαμπτο άκρο.	238,155	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.53	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα SUPER STIFF τύπου AMPLATZ μήκους 145 CM ΕΥΘΕΑ 0.035 με 3MM T- J άκρο.	44,6072	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.54	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα SUPER STIFF τύπου AMPLATZ μήκους 145 CM ΕΥΘΕΑ 0.038 με 3MM T- J άκρο.	44,6072	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.55	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα από αστάλι με προοδευτικά λεπυνόμενο άκρο από πλατίνα 6CM 0.032 και 0,035 τύπου ADII.	31,2375	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.56	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα ευθέα με επικάλυψη TEFLON, εύκαμπτο άκρο 1.5CM, μήκους 150 και 180εκ, 0.0035.	31,2375	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.57	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα ευθέα με επικάλυψη TEFLON, εύκαμπτο άκρο 3CM, μήκους 150 και 180 εκ, 0.0032.	31,2375	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.58	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα ευθέα με επικάλυψη TEFLON, εύκαμπτο άκρο 3CM, μήκους 150 και 180 εκ, 0.0035.	31,2375	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.59	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα με επικάλυψη TEFLON, με 3MM J ακρο, μήκους 150εκ, 0.035 και 0,038.,TEM	31,2375	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
41.6.60	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα με επικάλυψη TEFLON, με ευθύ εύκαμπτο άκρο 3εκ, μήκους 150εκ, 0.035 και 0,038.	31,2375	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.61	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα με υδρόφιλη επικάλυψη ευθεία 150CM 0.035.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.62	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα ουρολογικά, ειδικά σχεδιασμένες πλάγιες ρίγες (λευκές-μπλέ) για ενδοσκοπική παρακολούθηση, με υδρόφιλη επικάλυψη στα τελευταία 60cm, διαμέτρου 0.032 κυρτά και μήκους 150cm.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.63	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα ουρολογικά, ειδικά σχεδιασμένες πλάγιες ρίγες (λευκές-μπλέ) για ενδοσκοπική παρακολούθηση, υδρόφιλη επικάλυψη στα τελευταία 60cm διαμέτρου 0.025 ευθύ ή 150cm.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.64	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα ουρολογικά, ειδικά σχεδιασμένες πλάγιες ρίγες (λευκές-μπλέ) για ενδοσκοπική παρακολούθηση, υδρόφιλη επικάλυψη στα τελευταία 60cm, διαμέτρου 0.025 κυρτά και μήκους 150cm.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.65	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα ουρολογικά, ειδικά σχεδιασμένες πλάγιες ρίγες (λευκές-μπλέ) για ενδοσκοπική παρακολούθηση, υδρόφιλη επικάλυψη στα τελευταία 60cm, διαμέτρου 0.032 ευθεία και μήκους 150cm.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.66	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα ουρολογικά, με ειδικά σχεδιασμένες πλάγιες ρίγες (λευκές-μπλέ) για ενδοσκοπική παρακολούθηση, με υδρόφιλη επικάλυψη στα τελευταία 60cm, διαμέτρου 0.035 ευθεία και μήκους 150cm.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.67	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα ουρολογικά, με ειδικά σχεδιασμένες πλάγιες ρίγες (λευκές-μπλέ) για ενδοσκοπική παρακολούθηση, με υδρόφιλη επικάλυψη στα τελευταία 60cm, διαμέτρου 0.035 κυρτά και μήκους 150cm.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.68	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα ουρολογικά, με ειδικά σχεδιασμένες πλάγιες ρίγες (λευκές-μπλέ) για ενδοσκοπική παρακολούθηση, με υδρόφιλη επικάλυψη στα τελευταία 60cm, διαμέτρου 0.038 ' ευθεία και μήκους 150cm.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.69	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα ουρολογικά, με ειδικά σχεδιασμένες πλάγιες ρίγες (λευκές-μπλέ) για ενδοσκοπική παρακολούθηση, με υδρόφιλη επικάλυψη στα τελευταία 60cm, διαμέτρου 0.038 ' κυρτά και μήκους 150cm.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.70	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα τύπου J με επικάλυψη TEFLON, εύκαμπτο άκρο 3CM μήκους 150CM 0.038.	31,2375	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.71	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα τύπου J με επικάλυψη TEFLON, εύκαμπτο άκρο 3CM μήκους 180CM 0.035.	31,2375	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
41.6.72	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα τύπου BENTSON με μακρύ εύκαμπτο άκρο ευθύ μήκους 150, 180εκ.	31,2375	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.73	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα τύπου BENTSON με μακρύ εύκαμπτο άκρο τυπου J μήκους 150 και 180εκ.	31,2375	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.74	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα τύπου J με επικάλυψη TEFLON, εύκαμπτο άκρο 1.5εκ, μήκους 150 εκ, 0.035 και 0,038.	31,2375	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.75	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα τύπου J με επικάλυψη TEFLON, εύκαμπτο άκρο 3εκ, μήκους 150 και 180 εκ, 0.035.	31,2375	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.76	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα υδρόφιλα J 145CM 0.035 ευθέα. Να μη χάνουν την υδρόφιλη επικάλυψη κατά τη χρήση.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.77	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα υδρόφιλα J. 145 CM 0.035 extra stiff. Να μη χάνουν την υδρόφιλη επικάλυψη κατά τη χρήση.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.78	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα υδρόφιλα J. 145 CM 0.038. Να μη χάνουν την υδρόφιλη επικάλυψη κατά τη χρήση.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.79	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα υδρόφιλα J. 180 CM 0.035 extra stiff. Να μη χάνουν την υδρόφιλη επικάλυψη κατά τη χρήση.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.80	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα υδρόφιλα J. 180CM 0.038. Να μη χάνουν την υδρόφιλη επικάλυψη κατά τη χρήση.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.81	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα υδρόφιλα J. 260CM 0.038 extra stiff. Να μη χάνουν την υδρόφιλη επικάλυψη κατά τη χρήση.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.82	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα υδρόφιλα ευθέα (fixed core) 150CM 0.032 με ευθύ άκρο 3 CM εύκαμπτο. Να μη χάνουν την υδρόφιλη επικάλυψη κατά τη χρήση.	107,207	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.83	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα υδρόφιλα ευθέα (fixed core) 150CM 0.035 με ευθύ άκρο 15 CM εύκαμπτο, τυπου BENTSON. Να μη χάνουν την υδρόφιλη επικάλυψη κατά τη χρήση.	107,207	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
41.6.84	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα υδρόφιλα ευθέα (fixed core) 150CM 0.035 με ευθύ άκρο 3 CM εύκαμπτο. Να μη χάνουν την υδρόφιλη επικάλυψη κατά τη χρήση.	107,207	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.85	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα υδρόφιλα ευθέα (fixed core) 150CM 0.038 με ευθύ άκρο 15 CM εύκαμπτο, τυπου BENTSON. Να μη χάνουν την υδρόφιλη επικάλυψη κατά τη χρήση.	107,207	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.86	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα υδρόφιλα ευθέα (fixed core) 150CM 0.038 με ευθύ άκρο 3 CM εύκαμπτο. Να μη χάνουν την υδρόφιλη επικάλυψη κατά τη χρήση.	107,207	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.87	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα υδρόφιλα ευθέα (fixed core) 150CM 0.038 με κυρτό άκρο 3 CM εύκαμπτο. Να μη χάνουν την υδρόφιλη επικάλυψη κατά τη χρήση.	107,207	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.88	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα υδρόφιλα ευθέα (fixed core, stiff bodied) 150CM 0.038. Να μη χάνουν την υδρόφιλη επικάλυψη κατά τη χρήση.	107,207	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.89	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα υδρόφιλα ευθέα 145 CM 0.035 super stiff τυπου Amplatz με 7 CM εύκαμπο άκρο. Να μη χάνουν την υδρόφιλη επικάλυψη κατά τη χρήση.,TEM	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.90	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγά σύρματα υδρόφιλα ευθέα 145 CM 0.038 super stiff τυπου Amplatz με 7 CM εύκαμπο άκρο. Να μη χάνουν την υδρόφιλη επικάλυψη κατά τη χρήση.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.91	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγό σύρμα 0.018 60cm με εύκαμπο κυρτό ακρό τύπου coude. Το σύρμα να έχει σκληρότητα σαν 0.038 και να περνάει απο βελόνα 21g. Το άκρο του να είναι σπειρόμενο τύπου spring coil για να είναι εύκαμπτο.	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.92	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγό σύρμα 0.035" ή 0.038" που να διέρχεται από το ευρύτερο μέρος του προαναφερόμενου συστήματος εισαγωγής.	124,95	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.93	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγό σύρμα Terrumo διαμέτρου 0.035 και μήκους 150 cm.	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.94	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγό σύρμα από Nitinol υλικό με επικάλυψη PTFE 10cm εύκαμπτο εγγύς άκρο για την ευκολότερη προώθησή του μέσω εύκαμπτου ουρητηροσκοπίου, διαμέτρου 0.035 ευθύ μήκους 150cm.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.95	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγό σύρμα από Nitinol υλικό με επικάλυψη PTFE 10cm εύκαμπτο εγγύς άκρο για την ευκολότερη προώθησή του μέσω εύκαμπτου ουρητηροσκοπίου, διαμετρου 0.038 ευθύ και μήκους 150cm.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
41.6.96	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγό σύρμα από Nitinol υλικό με επικάλυψη PTFE 10cm εύκαμπτο εγγύς άκρο για την ευκολότερη προώθησή του μέσω εύκαμπτου ουρητηροσκοπίου, διαμετρου 0.038 κυρτό και μήκους 150cm.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.97	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγό σύρμα από Nitinol υλικό με επικάλυψη PTFE 10cm εύκαμπτο εγγύς άκρο για την ευκολότερη προώθησή του μέσω εύκαμπτου ουρητηροσκοπίου, διαμέτρου 0.038 κυρτό και μήκους 150cm.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.98	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγό σύρμα από Nitinol υλικό με επικάλυψη PTFE 5cm ακτινοσκιερό άκρο υδρόφιλα επικαλυμένο, διαμετρου 0.035' ευθύ με μήκους 150cm.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.99	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγό σύρμα από Nitinol υλικό με επικάλυψη PTFE 5cm ακτινοσκιερό άκρο υδρόφιλα επικαλυμένο, διαμετρου 0.038' ευθύ μήκους 150cm.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.100	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγό σύρμα από Nitinol υλικό με επικάλυψη PTFE 5cm ακτινοσκιερό άκρο υδρόφιλα επικαλυμένο, διαμέτρου 0.038' κυρτό και μήκους 150cm.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.101	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγό σύρμα από Nitinol υλικό με επικάλυψη PTFE 5cm ακτινοσκιερό άκρο υδρόφιλο επικαλυμένο, διαμέτρου 0.035' κυρτό και μήκους 150cm.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.102	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγό σύρμα από νιτινόλη με επικάλυψη Hydropass και κάλυμμα από πολυουρεθάνη. Το άκρο του δε να μειώνεται σταδιακά, διαμετρου 0.038 ευθύ και μήκος 150cm διαφόρων σκληροτήτων.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.103	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγό σύρμα από νιτινόλη με επικάλυψη Hydropass και κάλυμμα από πολυουρεθάνη. Το άκρο του δε να μειώνεται σταδιακά, διαμέτρου 0.038 κυρτά και μήκος 150cm διαφόρων σκληροτήτων.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.104	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγό σύρμα ασφαλείας Amplatz ultra-stiff διαμέτρου 0.035 και μήκους 145 cm με 3 cm εύκαμπτο άκρο τυπουT-J, κάλυψη με TFE.	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.105	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγό σύρμα ασφαλείας Amplatz ultra-stiff διαμέτρου 0.038 και μήκους 145 cm με 3 cm εύκαμπτο άκρο τυπουT-J, κάλυψη με TFE.	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.106	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγό σύρμα νιτινόλης με επικάλυψη Hydropass και κάλυμμα από πολυουρεθάνη. Το άκρο του δε να μειώνεται σταδιακά, διαμετρου 0.035 ευθεία και μήκος 150cm διαφόρων σκληροτήτων.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.107	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Οδηγό σύρμα νιτινόλης με επικάλυψη Hydropass και κάλυμμα από πολυουρεθάνη. Το άκρο του δε να μειώνεται σταδιακά, διαμετρου 0.035 κυρτά και μήκος 150cm διαφόρων σκληροτήτων.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
41.6.108	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ουρητηρικές ενδοπροσθέσεις, με υδρόφιλη επικάλυψη, ειδικό σχεδιασμό stent διαμέτρου 6 Fr που καταλήγουν σε άκρο 3 Fr. α )Σε set : stent, προωθητής, ουρητηρικός καθετήρας και 0.038 οδηγό σύρμα. Μήκοι 30 - 36εκ. Β)Μεμονωμένα : stent, προωθητής, ουρητηρικός καθετήρας.	87,465	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.109	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ουρητηρικές ενδοπροσθέσεις, με υδρόφιλη επικάλυψη, ειδικό σχεδιασμό stent διαμέτρου 7 Fr που καταλήγουν σε άκρο 3 Fr. α. Σε set : stent, προωθητή, ουρητηρικό καθετήρα και 0.038 οδηγό σύρμα. Μήκοι 30 - 36εκ. β.Μεμονωμένα : stent, προωθητής, ουρητηρικός καθετήρας.	87,465	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.110	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ουρητηρικοί διαστολείς ουρητηρικού στομίου,τύπου μπαλονιού, με επίπεδη άκρη για την πλησιέστερη προσέγγιση στην επιφάνεια των λίθων. Διάμετρος μπαλονιού : 5-7mm και μήκος 4,10 cm, διάμετρος καθετήρα 5.8Fr. Σε set (με συσκευή πλήρωσης).	312,375	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.111	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ουρητηρικοί διαστολείς ουρητηρικού στομίου,τύπου μπαλονιού,πάνω σε οδηγό σύρμα με υδρόφιλη επικάλυψη hydroplus.Διάμετρος μπαλονιού:4mm και μήκος 2,4cm.Σε set(με συσκευή πλήρωσης).	312,375	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.112	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ουρητηρικοί διαστολείς ουρητηρικού στομίου,τύπου μπαλονιού,υψηλής πίεσης μέχρι 20 Atm με υδρόφιλη επικάλυψη hydroplus.Το μπαλόνι να είναι κατασκευασμένο με προδιαγραφές τεχνικής που να διευκολύνει την πλήρωσή του και την απομάκρυνσή του. Να διαθέτει ειδικό άκρο που να επιτρέπει την πλησιέστερη προσέγγιση στην επιφάνεια του λίθου. Διάμετρος μπαλονιού: 4-10 mm και μήκος μπαλονιού : 4,6,8,10 cm, διάμετρος καθετήρα 5,8Fr μήκους 75 εκ. Σε set (με συσκευή πλήρωσης).	312,375	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.113	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ουρητηρικοί διαστολείς, με υδρόφιλη επικάλυψη hydroplus.α) Σετ διαστολέων (6 έως14 Fr) από ειδικό πολυμερές υλικό με θηκάρι εισαγωγής και οδηγό σύρμα μήκους 70cm.	312,375	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.114	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ουρητηρικοί διαστολείς, με υδρόφιλη επικάλυψη hydroplus.β) Σετ διαστολέων (6 έως14 Fr) από ειδικό πολυμερές υλικό και οδηγό σύρμα - μήκους 70cm.	312,375	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.115	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ουρητηρικοί διαστολείς, με υδρόφιλη επικάλυψη hydroplus.δ) Μεμονωμένοι ουρητηρικοί διαστολείς με σταδιακά αυξανόμενη διάμετρο - μήκους 70cm.	312,375	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.116	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ουρητηρικοί διαστολείς, με υδρόφιλη επικάλυψη hydroplus.Μεμονωμένοι ουρητηρικοί διαστολείς μεγεθών: 6 έως 16Fr μήκους 70cm.	312,375	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.117	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ουρητηρικός καθετήρας-μπαλόνι απόφραξης διαμέτρου 8.5 ή 11.5 mm, μέγεθος καθετήρα 5 ή 7Fr. Σε set (με συσκευή πλήρωσης).	312,375	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.118	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ευθύ οδηγό σύρμα ασφαλείας Amplatz extra-stiff διαμέτρου 0.025 μήκους 145cm κάλυψη με TFE.	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
41.6.119	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ευθύ οδηγό σύρμα ασφαλείας Amplatz extra-stiff διαμέτρου 0.038 και μήκους 145 κάλυψη με TFE.	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.120	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ευθύ οδηγό σύρμα ασφαλείας Amplatz stiff διαμέτρου 0.038 και μήκους 145 cm κάλυψη με TFE.	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.121	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ευθύ οδηγό σύρμα ασφαλείας Amplatz ultra-stiff διαμέτρου 0.035 και μήκους 145 cm με 8 cm εύκαμπτο άκρο, κάλυψη με TFE.	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.122	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ευθύ οδηγό σύρμα ασφαλείας Amplatz ultra-stiff διαμέτρου 0.038 και μήκους 145 cm με 8 cm εύκαμπτο άκρο, κάλυψη με TFE.	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.123	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ευθύ οδηγό σύρμα ασφαλείας τύπου fixed core Bentson διαμέτρου 0.035 και μήκους 145 cm με 15 cm εύκαμπτο άκρο μαλακό στα τελευταία 5 cm (προτινόμενη κάλυψη με TFE).	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.124	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ευθύ οδηγό σύρμα ασφαλείας τύπου fixed core Bentson διαμετρου 0.038 και μήκους 145 cm με 15 cm εύκαμπτο άκρο μαλακό στα τελευταία 5 cm (προτινόμενη κάλυψη με TFE).	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.125	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ευθύ οδηγό σύρμα ασφαλείας τύπου fixed core διαμέτρου 0.028 και μήκους 145 cm με 3 cm εύκαμπτο άκρο (προτινόμενη κάλυψη με TFE).	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.126	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ευθύ οδηγό σύρμα ασφαλείας τύπου fixed core διαμέτρου 0.035 και μήκους 145 cm με 3 cm εύκαμπτο άκρο (προτινόμενη κάλυψη με TFE).	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.127	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ευθύ οδηγό σύρμα ασφαλείας τύπου fixed core διαμέτρου 0.038 και μήκους 100 cm με 3 cm εύκαμπτο άκρο (προτινόμενη κάλυψη με TFE).	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.128	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ευθύ οδηγό σύρμα ασφαλείας τύπου fixed core διαμέτρου 0.038 και μήκους 145 cm με 10 cm εύκαμπτο άκρο (προτινόμενη κάλυψη με TFE).	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.129	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ευθύ οδηγό σύρμα ασφαλείας τύπου fixed core διαμέτρου 0.038 και μήκους 145 cm με 15 cm εύκαμπτο άκρο (προτινόμενη κάλυψη με TFE).	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.130	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Ευθύ οδηγό σύρμα ασφαλείας τύπου fixed core διαμέτρου 0.038 και μήκους 145 cm με 3 cm εύκαμπτο άκρο (προτινόμενη κάλυψη με TFE).	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
41.6.131	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Βελόνες βιοψίας προστάτη 18 gu x 20 cm trucut που να προσαρμόζονται στο πιστόλι pro mag 2,2 το οποίο διαθέτει το νοσοκομείο.	31,2375	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.132	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Βελόνες εφαρμογής τοπικής αναισθησίας για τη βιοψία προστάτη διαμέτρου 18 gu μήκους 18-20 cm.	22,491	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.133	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Βελόνη με στυλεό δύο τμημάτων (two-part trocar needles) από εξωτερική θήκη βελόνας και trocar στυλεό 18G 11CM.	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.134	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Βελόνη με στυλεό δύο τμημάτων (two-part trocar needles) από εξωτερική θήκη βελόνας και trocar στυλεό 18G 20CM.	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.135	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Βελόνα Chiba 22G, μήκους 15-20cm.	124,95	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.136	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Προέκταση UDS-101 T URODYNAMICS MEASUREMENT TUBING SET ουροδυναμικού ελέγχου.	8,7465	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.137	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Σακούλα παροχέτευσης και συνδεδετικά αυτής.	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.138	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Συνδεδετικός σωλήνας ανάμεσα στον καθετήρα και στον συλλέκτη συλλογής της χολής.	124,95	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.139	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Σύρμα με 0.018" με άκρη από πλατίνα που να διέρχεται μέσω της βελόνας Chiba.	124,95	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.140	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Συσκευές πλήρωσης καθετήρων, τύπου μπαλονιών, ενσωματωμένο μανόμετρο α) 10cc	312,375	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.141	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Συσκευές πλήρωσης καθετήρων, τύπου μπαλονιών, ενσωματωμένο μανόμετρο β) 20cc.	312,375	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.142	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΟΡΟΥ ΟΥΡΟΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ UDS -UDP-ST pump tubing set with infusion line.	18,7425	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
41.6.143	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΠΡΟΠΤΩΣΗΣ ΠΡΟΣΘΙΟΥ ΚΟΛΠΙΚΟΥ ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ</b> περιέχει - 4 ανοξείδωτες, ελικοειδείς βελόνες οδηγούς από χάλυβα, οι 2 έχουν μήκος 24,5cm , και οι άλλες 2 έχουν μήκος 26,5cm. - 4 τμήματα αυτοσυγκρατούμενου πλέγματος από μονόκλωνο πολυπροπυλένιο διαστάσεων 1,1cm X 23cm που ενώνονται στο μέσο με πλέγμα από πολυπροπυλένιο διαστάσεων 5cm X 10cm με μεγάλους πόρους. Οι 4 άκρες του πλέγματος διαθέτουν ειδικά συνδετικά από πλαστικό. Τα 4 περιφερικά τμήματα του πλέγματος βρίσκονται σε πλαστική θήκη. Η κάθε θήκη αφαιρείται μετά την τοποθέτηση του πλέγματος.	1474,41	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.144	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ SKW</b> -Πλαστικό πλαίσιο διαδερμικής διαστολής αρθρωτό ,διαστάσεων 31,8 cm X 18,3 cm - 7 άγκιστρα μήκους 12 mm με αμβλύ άκρο - 1 άγκιστρο μήκους 5mm με οξύ άκρο 1 πλαστική ταινία στήριξης και 2 πλαστικά baby deaver	5553,04	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.145	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Σύστημα διαδερμικής εισαγωγής αποτελούμενο από βελόνα 21G 0.018 και 0.038 οδηγό σύρμα.	62,475	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.146	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Σύστημα εισαγωγής με τρία συγκεντρικά μέρη ευθεία ή κεκαμμένα (σύστημα Core ή Acoustic κ.λ.π.) που να διέρχονται πάνω από το σύρμα 0.018" τύπου Core.	124,95	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.147	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Σύστημα καθετήρων εγχειρητικής διαδερμικής νεφροστομίας.	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.148	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Σύστημα λεπτών βελόνων παρακέντησης νεφρού με ισοκεντρικό μηχανισμό (coaxial) με κεφαλή για χρήση με υπερήχους (echotip) και διέλευσης οδηγών συρμάτων. Το σύστημα θα αποτελείται από την εξωτερική βελόνα 18G 14CM, την εσωτερική βελόνα 22G 22CMi και το στυλέτο.	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.149	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	<b>ΤΕΧΝΗΤΟΣ ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ (Ανδρική Ακράτεια)</b> • εξάρτημα γύρω από την ουρήθρα (cuff) • αντλία ελέγχου (control pump) • μπαλόνι ρύθμισης πίεσης (pressure-regulating balloon) • σετ συναρμολόγησης (accessory kit). Το εξάρτημα γύρω από την ουρήθρα διατίθεται σε διάφορα μεγέθη. Το μπαλόνι ρύθμισης πίεσης διατίθεται σε διάφορους τύπους. Κάθε σετ τεχνητού σφιγκτήρα συνοδεύεται από τα απαραίτητα για την συναρμολόγηση και τοποθέτηση εργαλεία.	9.765	-			24.01.01		Π.Γ.Ν.Α ΛΑΙΚΟ
41.6.150	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Βελόνα Chiba 22G, μήκους 15-20cm.	124,95	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.151	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Βελόνες βιοψίας προστάτη 18 gu x 20 cm trucut που να προσαρμόζονται στο πιστόλι pro mag 2,2 το οποίο διαθέτει το νοσοκομείο.	31,2375	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.152	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟ Υ	Βελόνες εφαρμογής τοπικής αναισθησίας για τη βιοψία προστάτη διαμέτρου 18 gu μήκους 18-20 cm.	22,491	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
41.6.153	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	Βελόνη με στυλεό δύο τμημάτων (two-part trocar needles) από εξωτερική θήκη βελόνας και trocar στυλεό 18G 11CM.	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.154	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	Βελόνη με στυλεό δύο τμημάτων (two-part trocar needles) από εξωτερική θήκη βελόνας και trocar στυλεό 18G 20CM.	476,06	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
41.6.155	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΥΡΗΤΗΡΗΤΙΚΗΣ ΛΙΘΟΤΡΪΨΙΑΣ	650				24.01.01		Π.Γ.Ν.Α ΛΑΙΚΟ
41.6.156	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΟΥΡΟΥΤΗΡΟΣΚΟΠΗΣΗΣ	70				24.01.01		Π.Γ.Ν.Α ΛΑΙΚΟ
<b>42</b>	<b>ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ</b>								
<b>42.1</b>	<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΕΚΠΛΥΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ</b>								
42.1.1	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΕΚΠΛΥΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΙΣΟΤΟΝΟ ΑΛΑΤΟΥΧΟ ΡΗ 7,4 ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΦΙΑΛΙΔΙΟ 15 ML	1,6969	-			24.01.01		
42.1.2	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΕΚΠΛΥΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΥΑΛΟΥΡΟΝΙΚΟΥ ΝΑΤΡΙΟΥ ΑΠΟ ΒΑΚΤΗΡΙΑΚΗ ΖΥΜΩΣΗ 10mg/ml. ΣΕ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 0,55ml. ΜΕ ΜΟΡΙΑΚΟ ΒΑΡΟΣ >1.100.000 DALTONS	14	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΠΑΤΗΣΙΩΝ
42.1.3	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΕΚΠΛΥΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΥΑΛΟΥΡΟΝΙΚΟΥ ΝΑΤΡΙΟΥ ΑΠΟ ΒΑΚΤΗΡΙΑΚΗ ΖΥΜΩΣΗ 10mg/ml. ΣΕ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 0,85ml. ΜΕ ΜΟΡΙΑΚΟ ΒΑΡΟΣ >1.100.000 DALTONS	16,5	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΠΑΤΗΣΙΩΝ
42.1.4	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΕΚΠΛΥΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΥΑΛΟΥΡΟΝΙΚΟΥ ΝΑΤΡΙΟΥ 15mg/ml & ΥΔΡΟΧΛΩΡΙΚΗΣ ΛΙΔΟΚΑΪΝΗΣ 10mg/ml 0,85cm3 INTRACAMERAL ΑΝΑΪΣΘ.	100,674	-			24.01.01		
42.1.5	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΕΚΠΛΥΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΥΑΛΟΥΡΟΝΙΚΟΥ ΝΑΤΡΙΟΥ 23MG/ML 0,60 Μ.Β.>4.000.000 DALTONS	70,85	-			24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΣ</b>
42.1.6	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΕΚΠΛΥΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΙΣΟΤΟΝΟ ΑΛΑΤΟΥΧΟ ΡΗ 7,4 ΓΥΑΛΙΝΗ ΦΙΑΛΗ 500ML ΠΡΟΣΘΕΤΟ ΦΙΑΛΙΔΙΟ ΓΛΟΥΤΑΘΕΙΩΝΗΣ ΔΙΚΑΡΒΟΝΙΚΟΥ ΝΑ	20,5357	-			24.01.01		
42.1.7	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΕΚΠΛΥΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΥΑΛΟΥΡΟΝΙΚΟΥ ΝΑΤΡΙΟΥ 1,7 - 2,3 % ΚΑΙ ΑΛΑΤΟΣ ΝΑΤΡΙΟΥ ΧΟΝΔΡΟΪΤΙΝΗΣ 2,7 - 3,3 % ΣΥΡ 1 ΧΡΗΣΗΣ	59,95	-			24.01.01		
42.1.8	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΕΚΠΛΥΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΥΑΛΟΥΡΟΝΙΚΟΥ ΝΑΤΡΙΟΥ 15mg/ml & ΥΔΡΟΧΛΩΡΙΚΗΣ ΛΙΔΟΚΑΪΝΗΣ 10mg/ml 0,85cm3 INTRACAMERAL ΑΝΑΙΣΘ.	100,674	-			24.01.01		
<b>42.2 ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ - ΟΡΓΑΝΑ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>									
42.2.1	ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΟΡΓΑΝΑ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΜΕ ΤΗ ΒΟΗΘΕΙΑ ΠΕΠΙΣΜΕΝΟΥ ΑΕΡΑ ΤΥΠΟΥ VGF1 ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ACCURUS ΒΙΤΡΕΚΤΟΜΗΣ	68,6538	-			24.01.01		
42.2.2	ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΟΡΓΑΝΑ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	LASER PROBE ΜΕΤΑΒΑΛΛΟΜΕΝΟΥ ΜΗΚΟΥΣ ΜΕ ΚΛΙΣΗ 0 - 90 ΜΟΙΡΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	316,54	-			24.01.01		
<b>42.3 ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ</b>									
42.3.1	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΑΛΥΠΤΡΑ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΗ ΔΙΑΤΡΗΤΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΑΠΟ ΔΙΑΦΑΝΟ ΥΛΙΚΟ	1,1305	-			24.01.01		
42.3.2	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΕΣ ΤΑΙΝΙΕΣ ΟΦΘΑΛΜΟΥ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΑΙΝΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΔΑΚΡΥΚΙΚΗΣ ΣΤΟΙΒΑΔΑΣ (SCHIRMER TEAR TEST)	0,0981	-			24.01.01		
42.3.3	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΤΙΓΛΑΥΚΩΜΑΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΜΕ Η' ΧΩΡΙΣ ΒΑΛΒΙΔΙΚΟ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΥΛΙΚΑ	917,43	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΠΑΤΗΣΙΩΝ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>42.3.4</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	<b>ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΕΣ ΤΑΙΝΙΕΣ ΟΦΘΑΛΜΟΥ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΑΙΝΙΑ ΦΛΟΥΟΡΕΣΚΕΙΝΗΣ</b>	<b>0,08543</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>42.3.5</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	<b>Ιξωδοελαστικό για επέμβαση καταράκτη</b>	<b>42</b>	<b>240101_1311_35907</b>	<b>33140000-3</b>	<b>35907</b>	<b>24.01.01</b>		
<b>42.3.6</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	<b>Κασέτα φακοθρυψίας</b>	<b>55</b>	<b>240101_1311_36061</b>	<b>33140000-3</b>	<b>36061</b>	<b>24.01.01</b>		
<b>42.3.7</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	<b>Μαχαίριδια φακοθρυψίας</b>	<b>4</b>	<b>240101_1311_13486</b>	<b>33140000-3</b>	<b>13486</b>	<b>24.01.01</b>		
<b>42.3.8</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	<b>Ρύγχος φακοθρυψίας</b>	<b>13</b>	<b>240101_1311_36215</b>	<b>33140000-3</b>	<b>36215</b>	<b>24.01.01</b>		
<b>42.3.9</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	<b>ΒΕΛΟΝΕΣ ΑΕΡΟΣ 25Gx7/8in 0.50x22mm ANGLED</b>	<b>1,67</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>42.3.10</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	<b>ΣΤΥΛΕΟΣ ΟΠΤΙΚΗΣ ΙΝΑΣ 23G ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ</b>	<b>297,5</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>42.3.11</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	<b>ΣΤΥΛΕΟΣ ΟΠΤΙΚΗΣ ΙΝΑΣ 20G ΕΥΘΥΣ</b>	<b>297,5</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>42.3.12</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	<b>ΒΕΛΟΝΕΣ ΟΠΙΣΘΟΒΟΛΒΙΟΥ - ΠΑΡΑΒΟΛΒΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΑΤΚΙΝΣΟΝ 23Gx1 1/4in, 0.60x32mm</b>	<b>1,904</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>42.3.13</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΜΕ ΠΕΠΙΣΜΕΝΟ ΑΕΡΑ</b>	<b>23,8</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>42.3.14</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	<b>ΔΙΑΘΕΡΜΙΑ ΚΑΥΤΗΡΑΚΙ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>5,95</b>	-			<b>24.01.01</b>		
<b>42.3.15</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	<b>ΧΑΡΤΑΚΙΑ ΧΡΩΣΗΣ ΚΕΡΑΤΟΕΙΔΟΥΣ (FLUORESCEIN) ΠΑΚΕΤΟ 100 ΤΕΜΑΧ</b>	<b>15,26</b>	-			<b>24.01.01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
42.3.16	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΥΓΡΟ ΜΕΤΗΛΥΔΡΟΧΥΠΡΟΠΥΛΛΕΛΟΥΣΕ 2,25ml	16,35	-			24.01.01		
42.3.17	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΜΙΚΡΟΜΑΧΑΙΡΙΔΙΑ ΧΕΙΡ/ΚΑ ΟΦΘ/ΚΑ CRESCENT KNIFE BEVEL UP ANGLED	5,082	-			24.01.01		
42.3.18	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΟΠΤΙΚΕΣ ΙΝΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΕΝΔΟΔΙΑΘΕΡΜΙΑ ΚΑΙ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ 20G	261,8	-			24.01.01		
42.3.19	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΕΙΣΑΓΩΓΕΑΣ ΕΝΔΟΘΥΛΙΟΥ ΤΑΝ	597,503	-			24.01.01		
42.3.20	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΠΕΤΑΛΟΥΔΕΣ (CARTRIDGE) ΓΙΑ ΕΝΘΕΣΗ ΑΚΡΥΛΙΚΩΝ ΕΝΔΟΦΑΚΩΝ ACRYSOFT ΜΕ INJECTOR	6,307	-			24.01.01		
42.3.21	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΤΡΙΓΩΝΑΚΙΑ (MICRO SPONGE) ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ ΛΑΒΗ	0,238	-			24.01.01		
42.3.22	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΣΤΥΛΕΟΣ ΠΛΥΣΗΣ / ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΚΕΚΑΜΜΕΝΟΣ 0,3 mm ΓΙΑ LEGACY	429,168	-			24.01.01		
42.3.23	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΠΛΥΣΗΣ ΠΟΡΟΥ 0.60x12mm (CURVED LACRIMAL CANNULA) 26G	1,7136	-			24.01.01		
42.3.24	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΥΓΡΟ PERFLUORODECALINE FLURINATE 5 ML	78,2167	-			24.01.01		
42.3.25	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΥΠΟΑΜΦΙΒΑΛΗΣΤΡΟΕΙΔΙΚΗ ΕΥΘΕΙΑ ΜΕ ΑΚΡΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ 6MM 20GA	8,925	-			24.01.01		
42.3.26	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΚΑΨΟΥΛΟΤΟΜΟΣ ΚΕΚΑΜΜΕΝΗ 0,40MM ,27GA	0,92	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΠΑΤΗΣΙΩΝ
42.3.27	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΒΑΡΙΑ Hd 3300 ΤΩΝ 10ML	176	-			24.01.01		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
42.3.28	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟ ΤΑΜΠΟΝ	0,0295	-			24.01.01		
42.3.29	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΠΑΚΕΤΟ ΦΑΚΟΘΥΨΙΑΣ LEGACY	201,001	-			24.01.01		
42.3.30	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟΥ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ZEISS	36,3491	240101_1311_12535	38519660-0	12535	24.01.01		
42.3.31	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΥΑΛΟΥΡΟΝΙΚΟΥ ΝΑΤΡΙΟΥ 23MG/ML 0,60 M.B.>4.000.000 DALTONS	70,85	-			24.01.01		
42.3.32	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΒΙΣΚΟΕΛΑΣΤΙΚΩΝ 25Gx7/8in, 0.40x22mm, ANGLED	1,93067	-			24.01.01		
42.3.33	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΕΛΟΝΕΣ HYDRODISECTOR ΜΕ ΠΕΠΛΑΤΥΣΜΕΝΟ ΑΚΡΟ 25G 8mm FLAT BEND	1,8746	-			24.01.01		
42.3.34	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΜΙΚΡΟΜΑΧΑΙΡΙΔΙΑ ΧΕΙΡ/ΚΑ ΟΦΘ/ΚΑ (EYE KNIFE) 30 ΜΟΙΡΩΝ	2,49917	-			24.01.01		
42.3.35	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΘΡΕΠΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΓΙΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΟΣ ΚΕΡΑΤΟΕΙΔΟΥΣ ΤΥΠΟΥ OPTISOL GS	85,035	-			24.01.01		
42.3.36	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΤΡΥΠΑΝΟ ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΗΣ BARRON ΓΙΑ ΤΟ ΛΗΠΤΗ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΜΕΓΕΘΩΝ	146,963	-			24.01.01		
42.3.37	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΟΠΤΙΚΕΣ ΙΝΕΣ ΑΩΗ CHANDELIER, ΑΥΤΟΝΟΜΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ 25GA ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	333,2	-			24.01.01		
42.3.38	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΘΘΟΝΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ 165x255cm ΠΑΡΑΘΥΡΟ 13x10cm & ΣΑΚΟ ΒΙΤΡΕΚΤΟΜΗΣ ΑΡ.- ΔΕΞ., ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΙ	12,6248	-			24.01.01		
42.3.39	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΜΙΚΡΟΜΑΧΑΙΡΙΔΙΑ ΧΕΙΡ/ΚΑ ΟΦΘ/ΚΑ (EYE KNIFE) 22,5 ΜΟΙΡΩΝ	2,77092	-			24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>42.3.40</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΚΑΨΟΥΛΟΡΗΞΗΣ (IRRIGATING CYSTOME) 27G 0.40x19mm FORMED SIDE CUTTING	1,53458	-			24.01.01		
<b>42.3.41</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΧΡΩΣΤΙΚΗ ΓΙΑ ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟ ΠΕΡΙΦΑΚΙΟΥ	16,66	-			24.01.01		
<b>42.3.42</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΟΠΙΣΘΟΒΟΛΒΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ATKINSON 23Gx1 1/2in, 0.60x38mm	1,8445	-			24.01.01		
<b>42.3.43</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΣΤΥΛΕΟΣ ΟΠΤΙΚΗΣ ΙΝΑΣ 23G ΕΥΘΥΣ	297,5	-			24.01.01		
<b>42.3.44</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΤΣΙΓΑΡΑΚΙΑ(NON-WOVEN STICKS)ΟΦΘ/ΚΑ(ΑΠΟΡΡΟΦ.ΣΠΟΓΓΟΙ)ΑΠΟΣΤ.	0,26345	-			24.01.01		
<b>42.3.45</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΤΑΙΝΙΕΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΩΝ ΤΕΣΤ SNOSTRIPS (1X100ΤΕΜ.)	9,59	-			24.01.01		
<b>42.3.46</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΠΑΡΑΒΟΛΒΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ATKINSON 23Gx7/8in, 0.60x22mm	2,0664	-			24.01.01		
<b>42.3.47</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	COTTON SWABS 7,6cm ΠΕΡΙΠΟΥ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ	0,2142	-			24.01.01		
<b>42.3.48</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΑΕΡΟΣ 27Gx7/8in 0.40x22mm ANGLED	1,68082	-			24.01.01		
<b>42.3.49</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΣΤΥΛΕΟΣ ΟΠΤΙΚΗΣ ΙΝΑΣ 20G ΚΥΡΤΟΣ	297,5	-			24.01.01		
<b>42.3.50</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΕΡΑΤΟΠΡΟΘΕΣΗ ECKARDT ΠΡΟΣΩΡΙΝΗ 1,6MM	773,5	-			24.01.01		
<b>42.3.51</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΣΤΥΛΕΟΣ ΠΛΥΣΗΣ / ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ 90ο 0,3MM ΓΙΑ LEGACY	427,21	-			24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>42.3.52</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΑΡΥ ΥΓΡΟ PERFLUOROCTAN ΤΩΝ 5ML	55,3533	-			24.01.01		
<b>42.3.53</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΜΙΚΡΟΜΑΧΑΙΡΙΔΙΑ ΧΕΙΡ/ΚΑ ΟΦΘ/ΚΑ CRESCENT KNIFE STRAIGHT	6,069	-			24.01.01		
<b>42.3.54</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΛΑΒΙΔΑ 23g ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΥΠΟΥ REVOLUTION DSP 23GA ILM FCP	160,65	-			24.01.01		
<b>42.3.55</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΙΤΡΕΟΦΑΓΟΣ INFINITI	73,2667	-			24.01.01		
<b>42.3.56</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΑΣΕΤΑ ΓΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΚΑΤΑΡΡΑΚΤΗ ΜΕ ΦΑΚΟΘΡΥΨΙΑ INFINITI	168,113	-			24.01.01		
<b>42.3.57</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΥΑΛΟΥΡΟΝΙΚΟΥ ΝΑΤΡΙΟΥ 30mg/ml & ΘΕΙΪΚΗΣ ΧΟΝΔΡΟΪΤΙΝΗΣ 40mg/ml. ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 0,50ml	40	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΠΑΤΗΣΙΩΝ
<b>42.3.58</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΥΑΛΟΥΡΟΝΙΚΟΥ ΝΑΤΡΙΟΥ 30mg/ml & ΘΕΙΪΚΗΣ ΧΟΝΔΡΟΪΤΙΝΗΣ 40mg/ml.ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 0,75ml	45	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΠΑΤΗΣΙΩΝ
<b>42.3.59</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΦΙΛΤΡΑ ΒΙΤΡΕΚΤΟΜΗΣ ΓΙΑ ΛΗΨΗ ΑΕΡΙΩΝ	12,138	-			24.01.01		
<b>42.3.60</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΕΛΟΝΗ ΓΙΑ ΛΕΙΑΝΣΗ ΟΠΙΣΘ.ΠΕΡΙΦΑΚΙΟΥ ΜΕ ΕΥΚ.ΚΑΛΥΜ.(FLEXIBLE TIP POLISHER) 23Gx7/8in,0.60x22mm, ΚΕΚΑΜ.	2,19617	-			24.01.01		
<b>42.3.61</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΕΡΑΤΟΠΡΟΘΕΣΗ ECKARDT ΠΡΟΣΩΡΙΝΗ 2,5MM	773,5	-			24.01.01		
<b>42.3.62</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΓΓΙΣΤΡΑ SINSKEY ΓΙΑ ΚΕΝΤΡΑΡΙΣΜΑ ΦΑΚΟΥ, ΚΕΚΑΜΕΝΑ	22,0983	-			24.01.01		
<b>42.3.63</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΜΠΟΥΚΑΛΙ ΜΕ ΨΕΚΑΣΤΗΡΑ STAT -DRI PLUS	21,3175	-			24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>42.3.64</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΕΛΟΝΑ ΛΕΙΑΝΣΗΣ ΟΠΙΣΘΙΟΥ ΠΕΡΙΦΑΚΙΟΥ (POLISHER) 23Gx7/8in 0,60x22mm 0.30mm ΤΟΡ ΡΟΡΤ ΚΕΚΑΜΕΝΗ	4,76	-			24.01.01		
<b>42.3.65</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΥΔΡΟΓΕΛΗ ΜΑΤΙΟΥ ΟCUSEAL	109	-			24.01.01		
<b>42.3.66</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΤΙΡ ΦΑΚΟΘΡΥΨΙΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ABS 0,9ΜΜ 30ΜΟΙΡΕΣ ΓΙΑ LEGACY	23,37	-			24.01.01		
<b>42.3.67</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΜΙΚΡΟΜΑΧΑΙΡΙΔΙΑ ΧΕΙΡ/ΚΑ ΟΦΘ/ΚΑ SLIT KNIFE ANGLED 2.75mm SATIN	6,02146	-			24.01.01		
<b>42.3.68</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΠΡΟΣΘΙΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ 23Gx7/8in, 0.60x22mm, ANGLED	1,904	-			24.01.01		
<b>42.3.69</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΑΛΥΜΑ ΙΣΟΤΟΝΟ ΑΛΑΤΟΥΧΟ ΡΗ 7,4 ΓΥΑΛΙΝΗ ΦΙΑΛΗ 500ML ΠΡΟΣΘΕΤΟ ΦΙΑΛΙΔΙΟ ΓΛΟΥΤΑΘΕΙΩΝΗΣ ΔΙΚΑΡΒΟΝΙΚΟΥ ΝΑ	20,5357	-			24.01.01		
<b>42.3.70</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	TOTAL PLUS VITRECTOMY ΡΑΚ(ΣΕΤ 2500 ΚΟΠΩΝ)	476	-			24.01.01		
<b>42.3.71</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	SUPER VITRECTOMY SURGERY SET	323,648	-			24.01.01		
<b>42.3.72</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΣΠΟΓΓΟΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΣ ΑΠΟΡΟΦΗΤΙΚΟΣ ΣΕ ΣΧΗΜΑ ΔΑΚΤΥΛΙΟΥ LASIK DRAIN ΧΩΡΙΣ ΙΝΕΣ	5,2955	-			24.01.01		
<b>42.3.73</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΟΘΟΝΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ 100x125cm ΠΑΡΑΘΥΡΟ 13x10cm & ΣΑΚΟ ΦΑΚΟΘΡΥΨΙΑΣ, ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΙ	4,1531	-			24.01.01		
<b>42.3.74</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΣΠΟΓΓΟΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ 3mm ΓΙΑ ΕΓΧΕΙΡΗΣΗ ΑΠΟΚΟΛΛΗΣΕΩΝ ΑΜΦΙΒΛΗΣΤΡΟΕΙΔΟΥΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡ	38,9131	-			24.01.01		
<b>42.3.75</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΑΣΕΤΑ ΜΑΣΚΟΥΛ SYSTEM ΓΙΑ LEGACY	119,75	-			24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>42.3.76</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΜΝΙΑΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΞΗΡΑΣ ΜΟΡΦΗΣ 20 X 30mm. (ΣΥΣΚ.24 ΤΕΜ.)	1000	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΠΑΤΗΣΙΩΝ
<b>42.3.77</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΓΓΙΣΤΡΟ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΕΝΔΟΦΑΚΟΥ (BUTTON TIP MANIPULATOR, 0.50mm ΔΙΑΜ.BUTTON TIP,45ο, 15mm FROM END)	25,1085	-			24.01.01		
<b>42.3.78</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΤΥΛΕΟΥ ΦΑΚΟΘΡΥΨΙΑΣ ΕΙΔΙΚΟ ΓΙΑ ΜΙΚΡΕΣ ΤΟΜΕΣ(0,9MM ULTRA)	26,1859	-			24.01.01		
<b>42.3.79</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	SCRAPER ΜΕΜΒΡΑΝΩΝ ΤΑΝΟ ΜΕ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΑΚΡΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΕΠΙΚΑΛΥΜΜΕΝΟ ΜΕ ΔΙΑΜΑΝΤΟΣΚΟΝΗ 20G,	166,88	-			24.01.01		
<b>42.3.80</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΜΙΚΡΟΜΑΧΑΙΡΙΔΙΑ ΧΕΙΡ/ΚΑ ΟΦΘ/ΚΑ (EYE KNIFE) 15 ΜΟΙΡΩΝ	2,49899	-			24.01.01		
<b>42.3.81</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΟΛΛΑ ΚΕΡΑΤΟΕΙΔΟΥΣ ΗΙΣΤΟΑCRYL	37,932	-			24.01.01		
<b>42.3.82</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΣΠΟΓΓΟΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ 7mm ΜΕ ΑΥΛΑΚΑ ΓΙΑ ΕΓΧΕΙΡΗΣΗ ΑΠΟΚΟΛΛΗΣΕΩΝ ΑΜΦΙΒΛΗΣΤΡΟΕΙΔΟΥΣ	46,7393	-			24.01.01		
<b>42.3.83</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΑΘΕΡΜΙΑ ΔΙΠΟΛΙΚΗ ΚΕΚΑΜΜΕΝΗ ΓΙΑ LEGACY	53,55	-			24.01.01		
<b>42.3.84</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΑΘΕΡΜΙΑ ΔΙΠΟΛΙΚΗ ΕΥΘΕΙΑ ΓΙΑ LEGACY	17,85	-			24.01.01		
<b>42.3.85</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΑΣΕΤΑ ΜΑΧ/ΒΑC ΦΑΚΟΘΡΥΨΙΑΣ ΓΙΑ LEGACY	89,25	-			24.01.01		
<b>42.3.86</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΕΛΟΝΕΣ HYDRODISECTOR CORYDON (J SHAPED OPEN ENDED TIP) 0.50x22mm (25Gx7/8in)	2,618	-			24.01.01		
<b>42.3.87</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΕΛΟΝΕΣ HYDRODISECTOR ΜΕ ΠΕΠΛΑΤΥΣΜΕΝΟ ΑΚΡΟ 27G 8mm FLAT BEND	2,023	-			24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>42.3.88</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΑΚΡΟΥ ΚΟΠΗΣ LEGACY (MICRO)	22,61	-			24.01.01		
<b>42.3.89</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	CVD STRIP ASSAY T	1529,15	-			24.01.01		
<b>42.3.90</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΑΕΡΟΣ 25Gx7 / 8in 0.50x22mm ANGLED	1,666	-			24.01.01		
<b>42.3.91</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΥΠΟΑΜΦΙΒΛΗΣΤΡΟΕΙΔΙΚΗ ΕΥΘΕΙΑ ΜΕ ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΑΚΡΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ 3ΜΜ 20G	5,355	-			24.01.01		
<b>42.3.92</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΣΤΥΛΕΟΣ ΟΠΤΙΚΗΣ ΙΝΑΣ 23G ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ	297,5	-			24.01.01		
<b>42.3.93</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΣΤΥΛΕΟΣ ΟΠΤΙΚΗΣ ΙΝΑΣ 20G ΕΥΘΥΣ	297,5	-			24.01.01		
<b>42.3.94</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΟΠΙΣΘΟΒΟΛΒΙΟΥ - ΠΑΡΑΒΟΛΒΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ATKINSON 23Gx1 1/4in, 0.60x32mm	1,904	-			24.01.01		
<b>42.3.95</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΜΕ ΠΕΠΙΣΜΕΝΟ ΑΕΡΑ	23,8	-			24.01.01		
<b>42.3.96</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΑΘΕΡΜΙΑ ΚΑΥΤΗΡΑΚΙ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	5,95	-			24.01.01		
<b>42.3.97</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΧΑΡΤΑΚΙΑ ΧΡΩΣΗΣ ΚΕΡΑΤΟΕΙΔΟΥΣ (FLUORESCΕIN) ΠΑΚΕΤΟ 100 ΤΕΜΑΧ	0,09528	-			24.01.01		
<b>42.3.98</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΥΓΡΟ ΜΕΤΗΥΛΗΥΔΡΟΧΥΡΟΡΥΛCELLULOSE 2,25ml	16,35	-			24.01.01		
<b>42.3.99</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΠΑΚΕΤΟ ΦΑΚΟΘΡΥΨΙΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΕΙΔ. ΕΠΕΜΒ. ΑΦΑΙΡ. ΚΑΤΑΡ. ΜΕ ΒSS	166,88	-			24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>42.3.100</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΜΙΚΡΟΜΑΧΑΙΡΙΔΙΑ ΧΕΙΡ/ΚΑ ΟΦΘ/ΚΑ CRESCENT KNIFE BEVEL UP ANGLED	5,082	-			24.01.01		
<b>42.3.101</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	IRIS RETRACTORS SET ΜΕ ΣΤΟΠ	9,52	-			24.01.01		
<b>42.3.102</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΟΠΤΙΚΕΣ ΙΝΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΕΝΔΟΔΙΑΘΕΡΜΙΑ ΚΑΙ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ 20G	261,8	-			24.01.01		
<b>42.3.103</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΣΕΤ ΑΠΟ ΔΥΟ ΙΞΩΔΗ (ΥΑΛΟΥΡΟΝ. ΝΑΤΡΙΟ & ΘΕΙΪΚΗ ΧΟΝΔΡΟΪΤΙΝΗ 30MG/ML & 40MG/ML)	69,6649	-			24.01.01		
<b>42.3.104</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΕΙΣΑΓΩΓΕΑΣ ΕΝΔΟΘΥΛΙΟΥ ΤΑΝ	597,503	-			24.01.01		
<b>42.3.105</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΠΕΤΑΛΟΥΔΕΣ (CARTRIDGE) ΓΙΑ ΕΝΘΕΣΗ ΑΚΡΥΛΙΚΩΝ ΕΝΔΟΦΑΚΩΝ ACRYSOFT ΜΕ ΙΝJECTOR	6,307	-			24.01.01		
<b>42.3.106</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΠΕΤΑΛΟΥΔΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΕΝΔΟΦΑΚΩΝ ΑΝΑΔΙΠΛΟΥΜΕΝΩΝ	2,5	-			24.01.01		
<b>42.3.107</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΤΡΙΓΩΝΑΚΙΑ (MICRO SPONGE) ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ ΛΑΒΗ	0,238	-			24.01.01		
<b>42.3.108</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΣΤΥΛΕΟΣ ΠΛΥΣΗΣ / ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΚΕΚΑΜΜΕΝΟΣ 0,3 mm ΓΙΑ LEGACY	429,168	-			24.01.01		
<b>42.3.109</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΠΛΥΣΗΣ ΠΟΡΟΥ 0.60x12mm (CURVED LACRIMAL CANNULA) 26G	1,7136	-			24.01.01		
<b>42.3.110</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΥΓΡΟ PERFLUORODECALINE FLURINATE 5 ML	78,2167	-			24.01.01		
<b>42.3.111</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΥΠΟΑΜΦΙΒΛΗΣΤΡΟΕΙΔΙΚΗ ΕΥΘΕΙΑ ΜΕ ΑΚΡΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ 6MM 20GA	8,925	-			24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>42.3.112</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΒΑΡΙΑ Hd 3300 ΤΩΝ 10ML	176	-			24.01.01		
<b>42.3.113</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟ ΤΑΜΠΟΝ	0,0295	-			24.01.01		
<b>42.3.114</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΠΑΚΕΤΟ ΦΑΚΟΘΡΥΨΙΑΣ LEGACY	201,001	-			24.01.01		
<b>42.3.115</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΒΙΣΚΟΕΛΑΣΤΙΚΩΝ 25Gx7/8in, 0.40x22mm, ANGLED	1,93067	-			24.01.01		
<b>42.3.116</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΕΛΟΝΕΣ HYDRODISECTOR ΜΕ ΠΕΠΛΑΤΥΣΜΕΝΟ ΑΚΡΟ 25G 8mm FLAT BEND	1,878	-			24.01.01		
<b>42.3.117</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΜΙΚΡΟΜΑΧΑΙΡΙΔΙΑ ΧΕΙΡ/ΚΑ ΟΦΘ/ΚΑ (ΕΥΕ KNIFE) 30 ΜΟΙΡΩΝ	2,49917	-			24.01.01		
<b>42.3.118</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΣΙΛΙΚΟΝΗ 5700 CST ΣΕ ΣΥΡΙΓΓΑ ΤΩΝ 10 ML	82,11	-			24.01.01		
<b>42.3.119</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΘΡΕΠΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΓΙΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΟΣ ΚΕΡΑΤΟΕΙΔΟΥΣ ΤΥΠΟΥ OPTISOL GS	85,035	-			24.01.01		
<b>42.3.120</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΤΡΥΠΑΝΟ ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΗΣ BARRON ΓΙΑ ΤΟ ΛΗΠΤΗ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΜΕΓΕΘΩΝ	146,963	-			24.01.01		
<b>42.3.121</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΟΠΤΙΚΕΣ ΙΝΕΣ ΑΩΗ CHANDELIER, ΑΥΤΟΝΟΜΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ 25GA ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	333,2	-			24.01.01		
<b>42.3.122</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΟΘΟΝΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ 165x255cm ΠΑΡΑΘΥΡΟ 13x10cm & ΣΑΚΟ ΒΙΤΡΕΚΤΟΜΗΣ ΑΡ.- ΔΕΞ., ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΙ	12,6248	-			24.01.01		
<b>42.3.123</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΜΕ ΤΗ ΒΟΗΘΕΙΑ ΠΕΠΙΣΜΕΝΟΥ ΑΕΡΑ ΤΥΠΟΥ VGF1 ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ACCURUS ΒΙΤΡΕΚΤΟΜΗΣ	68,6538	-			24.01.01		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>42.3.124</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΜΙΚΡΟΜΑΧΑΙΡΙΔΙΑ ΧΕΙΡ/ΚΑ ΟΦΘ/ΚΑ (EYE KNIFE) 22,5 ΜΟΙΡΩΝ	2,77092	-			24.01.01		
<b>42.3.125</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΚΑΨΟΥΛΟΡΡΗΣΗΣ (IRRIGATING CYSTOME) 27G 0.40x19mm FORMED SIDE CUTTING	1,53617	-			24.01.01		
<b>42.3.126</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΧΡΩΣΤΙΚΗ ΓΙΑ ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟ ΟΠΙΣΘΙΟΥ ΠΕΡΙΦΑΚΙΟΥ ΣΕ ΣΥΡΙΓΓΑ	15	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΠΑΤΗΣΙΩΝ
<b>42.3.127</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΟΠΙΣΘΟΒΟΛΒΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ATKINSON 23Gx1 1/2in, 0.60x38mm	1,8445	-			24.01.01		
<b>42.3.128</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΣΤΥΛΕΟΣ ΟΠΤΙΚΗΣ ΙΝΑΣ 23G ΕΥΘΥΣ	297,5	-			24.01.01		
<b>42.3.129</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΤΣΙΓΑΡΑΚΙΑ(NON-WOVEN STICKS)ΟΦΘ/ΚΑ(ΑΠΟΡΡΟΦ.ΣΠΟΓΓΟΙ)ΑΠΟΣΤ.	0,26345	-			24.01.01		
<b>42.3.130</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΤΑΙΝΙΕΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΩΝ ΤΕΣΤ SNOSTRIPS (1X100TEM.)	9,59	-			24.01.01		
<b>42.3.131</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΧΡΩΣΤΙΚΗ ΓΙΑ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΑΜΦΙΒΛΗΣΤΡΟΕΙΔΙΚΩΝ ΜΕΜΒΡΑΝΩΝ (BRILIANT BLUE)	192,51	-			24.01.01		
<b>42.3.132</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΠΑΡΑΒΟΛΒΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ATKINSON 23Gx7/8in, 0.60x22mm	2,0664	-			24.01.01		
<b>42.3.133</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	COTTON SWABS 7,6cm ΠΕΡΙΠΟΥ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ	0,2142	-			24.01.01		
<b>42.3.134</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΑΕΡΟΣ 27Gx7/8in 0.40x22mm ANGLED	1,68082	-			24.01.01		
<b>42.3.135</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΣΤΥΛΕΟΣ ΟΠΤΙΚΗΣ ΙΝΑΣ 20G ΚΥΡΤΟΣ	297,5	-			24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>42.3.136</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΕΡΑΤΟΠΡΟΘΕΣΗ ESKARDT ΠΡΟΣΩΡΙΝΗ 1,6ΜΜ	773,5	-			24.01.01		
<b>42.3.137</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΣΤΥΛΕΟΣ ΠΛΥΣΗΣ / ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ 90ο 0,3ΜΜ ΓΙΑ LEGACY	427,21	-			24.01.01		
<b>42.3.138</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΑΡΥ ΥΓΡΟ PERFLUOROCTAN ΤΩΝ 5ΜL	55,3533	-			24.01.01		
<b>42.3.139</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΜΙΚΡΟΜΑΧΑΙΡΙΔΙΑ ΧΕΙΡ/ΚΑ ΟΦΘ/ΚΑ CRESCENT KNIFE STRAIGHT	6,069	-			24.01.01		
<b>42.3.140</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΛΑΒΙΔΑ 23g ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΥΠΟΥ REVOLUTION DSP 23GA ILM FCP	160,65	-			24.01.01		
<b>42.3.141</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΑΣΕΤΑ ΓΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΚΑΤΑΡΡΑΚΤΗ ΜΕ ΦΑΚΟΘΡΥΨΙΑ INFINITI	168,113	-			24.01.01		
<b>42.3.142</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΦΙΛΤΡΑ ΒΙΤΡΕΚΤΟΜΗΣ ΓΙΑ ΛΗΨΗ ΑΕΡΙΩΝ	12,138	-			24.01.01		
<b>42.3.143</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΕΛΟΝΗ ΓΙΑ ΛΕΙΑΝΣΗ ΟΠΙΣΘ.ΠΕΡΙΦΑΚΙΟΥ ΜΕ ΕΥΚ.ΚΑΛΥΜ.(FLEXIBLE TIP POLISHER) 23Gx7/8in,0.60x22mm, ΚΕΚΑΜ.	2,19617	-			24.01.01		
<b>42.3.144</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΕΡΑΤΟΠΡΟΘΕΣΗ ESKARDT ΠΡΟΣΩΡΙΝΗ 2,5ΜΜ	773,5	-			24.01.01		
<b>42.3.145</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΣΠΙΔΑ ΕΛΑΦΡΙΑ ΚΕΡΑΤΟΕΙΔΟΥΣ-CORNEAL LIGHT SHIELD	2,2015	-			24.01.01		
<b>42.3.146</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΓΓΙΣΤΡΑ SINSKEY ΓΙΑ ΚΕΝΤΡΑΡΙΣΜΑ ΦΑΚΟΥ, ΚΕΚΑΜΕΝΑ	22,0983	-			24.01.01		
<b>42.3.147</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΜΠΟΥΚΑΛΙ ΜΕ ΨΕΚΑΣΤΗΡΑ STAT -DRI PLUS	21,3175	-			24.01.01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
42.3.148	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΕΛΟΝΑ ΛΕΙΑΝΣΗΣ ΟΠΙΣΘΙΟΥ ΠΕΡΙΦΑΚΙΟΥ (POLISHER) 23Gx7/8in 0,60x22mm 0.30mm TOP PORT ΚΕΚΑΜΕΝΗ	4,76	-			24.01.01		
42.3.149	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΥΔΡΟΓΕΛΗ ΜΑΤΙΟΥ OCUSEAL	109	-			24.01.01		
42.3.150	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΤΙΡ ΦΑΚΟΘΡΥΨΙΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ABS 0,9MM 30ΜΟΙΡΕΣ ΓΙΑ LEGACY	23,37	-			24.01.01		
42.3.151	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΧΡΩΣΤΙΚΗ ΓΙΑ ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟ ΟΠΙΣΘΙΟΥ ΠΕΡΙΦΑΚΙΟΥ ΣΕ ΣΥΡΙΓΓΑ	60,5	-			24.01.01		
42.3.152	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΜΕ ΕΝΔΟΦΩΤΙΣΜΟ ΧΕΝΟΝ ΓΙΑ ΤΟ ΡΗΤΟΝ 2	184,45	-			24.01.01		
42.3.153	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΜΙΚΡΟΜΑΧΑΙΡΙΔΙΑ ΧΕΙΡ/ΚΑ ΟΦΘ/ΚΑ SLIT KNIFE ANGLED 2.75mm SATIN	6,02146	-			24.01.01		
42.3.154	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΠΡΟΣΘΙΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ 23Gx7/8in, 0.60x22mm, ANGLED	1,904	-			24.01.01		
42.3.155	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	TOTAL PLUS VITRECTOMY ΡΑΚ(ΣΕΤ 2500 ΚΟΠΩΝ)	476	-			24.01.01		
42.3.156	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	SUPER VITRECTOMY SURGERY SET	323,648	-			24.01.01		
42.3.157	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΠΕΤΑΛΟΥΔΕΣ (CARTRIDGE) ΓΙΑ ΕΝΘΕΣΗ ΑΚΡΥΛΙΚΩΝ ΕΝΔΟΦΑΚΩΝ ΜΕ INJECTOR ΑΠΟ ΤΟΜΗ <= 2.2 MM	6,307	-			24.01.01		
42.3.158	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΣΠΟΓΓΟΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΣ ΑΠΟΡΟΦΗΤΙΚΟΣ ΣΕ ΣΧΗΜΑ ΔΑΚΤΥΛΙΟΥ LASIK DRAIN ΧΩΡΙΣ ΙΝΕΣ	5,2955	-			24.01.01		
42.3.159	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΘΘΟΝΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ 100x125cm ΠΑΡΑΘΥΡΟ 13x10cm & ΣΑΚΟ ΦΑΚΟΘΡΥΨΙΑΣ, ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΙ	4,1531	-			24.01.01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
42.3.160	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΣΠΟΓΓΟΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ 3mm ΓΙΑ ΕΓΧΕΙΡΗΣΗ ΑΠΟΚΟΛΛΗΣΕΩΝ ΑΜΦΙΒΛΗΣΤΡΟΕΙΔΟΥΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡ	38,9131	-			24.01.01		
42.3.161	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΑΣΕΤΑ ΜΑΣΚΟΥΛ SYSTEM ΓΙΑ LEGACY	119,75	-			24.01.01		
42.3.162	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΓΓΙΣΤΡΟ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΕΝΔΟΦΑΚΟΥ (BUTTON TIP MANIPULATOR, 0.50mm ΔΙΑΜ.BUTTON TIP,45ο, 15mm FROM END)	25,1085	-			24.01.01		
42.3.163	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΤΥΛΕΟΥ ΦΑΚΟΘΡΥΨΙΑΣ ΕΙΔΙΚΟ ΓΙΑ ΜΙΚΡΕΣ ΤΟΜΕΣ(0,9MM ULTRA)	26,1859	-			24.01.01		
42.3.164	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΜΙΚΡΟΜΑΧΑΙΡΙΔΙΑ ΧΕΙΡ/ΚΑ ΟΦΘ/ΚΑ CLEAR CUT KNIFE ANGLED 2,2mm	9,64549	-			24.01.01		
42.3.165	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΑΝΟΥΛΑ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ 19 G x 1/2"	6,545	-			24.01.01		
42.3.166	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	SCRAPER ΜΕΜΒΡΑΝΩΝ ΤΑΝΟ ΜΕ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΑΚΡΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΕΠΙΚΑΛΥΜΜΕΝΟ ΜΕ ΔΙΑΜΑΝΤΟΣΚΟΝΗ 20G,	166,88	-			24.01.01		
42.3.167	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	LASER PROBE ΜΕΤΑΒΑΛΛΟΜΕΝΟΥ ΜΗΚΟΥΣ ΜΕ ΚΛΙΣΗ 0 - 90 ΜΟΙΡΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	316,54	-			24.01.01		
42.3.168	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΜΙΚΡΟΜΑΧΑΙΡΙΔΙΑ ΧΕΙΡ/ΚΑ ΟΦΘ/ΚΑ (EYE KNIFE) 15 ΜΟΙΡΩΝ	2,49899	-			24.01.01		
42.3.169	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΣΠΟΓΓΟΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ 7mm ΜΕ ΑΥΛΑΚΑ ΓΙΑ ΕΓΧΕΙΡΗΣΗ ΑΠΟΚΟΛΛΗΣΕΩΝ ΑΜΦΙΒΛΗΣΤΡΟΕΙΔΟΥΣ	46,7393	-			24.01.01		
42.3.170	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΑΘΕΡΜΙΑ ΔΙΠΟΛΙΚΗ ΚΕΚΑΜΜΕΝΗ ΓΙΑ LEGACY	53,55	-			24.01.01		
42.3.171	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΔΙΑΘΕΡΜΙΑ ΔΙΠΟΛΙΚΗ ΕΥΘΕΙΑ ΓΙΑ LEGACY	17,85	-			24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>42.3.172</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΑΣΕΤΑ ΜΑΧ/ΒΑC ΦΑΚΟΘΡΥΨΙΑΣ ΓΙΑ LEGACY	89,25	-			24.01.01		
<b>42.3.173</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΕΛΟΝΕΣ HYDRODISECTOR CORYDON (J SHAPED OPEN ENDED TIP) 0.50x22mm (25Gx7/8in)	2,618	-			24.01.01		
<b>42.3.174</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΒΕΛΟΝΕΣ HYDRODISECTOR ΜΕ ΠΕΠΛΑΤΥΣΜΕΝΟ ΑΚΡΟ 27G 8mm FLAT BEND	2,023	-			24.01.01		
<b>42.3.175</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΑΚΡΟΥ ΚΟΠΗΣ LEGACY (MICRO)	22,61	-			24.01.01		
<b>42.3.176</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΠΑΚΕΤΟ ΟΠΙΣΘΙΑΣ ΥΑΛΟΕΙΔΕΚΤΟΜΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ACCURUS	235,95	-			24.01.01		
<b>42.3.177</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΤΡΥΠΑΝΑ ΓΙΑ ΜΟΣΧΕΥΜΑ (ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΗ ΚΕΡΑΤΟΕΙΔΟΥΣ) - BARRON - 6.0MM ΕΩΣ 10.0MM	108,864	-			24.01.01		
<b>42.3.178</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΑΚΟΘΡΥΨΙΑΣ /ΥΑΛΟΕΙΔΕΚΤΟΜΗΣ ΟΠΙΣΘΙΑΣ ΜΕ ΠΗΓΗ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΤΛΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΓΗΣ ΑΕΡΙΩΝ	14500	-			24.01.01		
<b>42.3.179</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΗ ΣΧΙΣΜΟΕΙΔΗΣ ΛΥΧΝΙΑ ΜΕ ΨΗΦΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ	15000	-			24.01.01		
<b>42.3.180</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΚΕΦΑΛΕΣ ΤΟΝΟΜΕΤΡΟΥ ΕΠΙΠΕΔΩΣΕΩΣ	50	-			24.01.01		
<b>42.3.181</b>	ΥΛΙΚΑ ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΝΘΡΩΠΙΝΗ ΑΜΝΙΑΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΠΡΟΣΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΣΕ ΔΑΚΤΥΛΙΟ ΠΟΛΥΚΑΡΒΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 16 χιλ (ΚΡΥΟΔΙΑΤΗΡΗΜΕΝΗ)	1200	-			24.01.01		Γ.Ν.Α ΠΑΤΗΣΙΩΝ

**43**

**ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΙ ΕΝΔΟΦΑΚΟΙ - ΦΑΚΟΙ**

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>43.1</b>	<b>ΕΝΔΟΦΑΚΟΙ</b>								
<b>43.1.1</b>	<b>ΕΝΔΟΦΑΚΟΙ</b>	Ενδοφακός οπίσθιου θαλάμου Ακρυλικός Υδρόφιλος, ενός Τεμαχίου, αμφικυρτος, ασφαιρικός με Δείκτη Διάθλασης πάνω από 1.40.	150	240105_1311_35658	33731110-7	35658	24,01,05		Γ.Ν.Α ΠΑΤΗΣΙΩΝ
<b>43.1.2</b>	<b>ΕΝΔΟΦΑΚΟΙ</b>	Ενδοφακός οπίσθιου θαλάμου ακρυλικός υδρόφοβος αναδιπλούμενος ONE PIECE με φίλτρο μπλέ αντινοβολίας	149	240105_1311_35658	33731110-7	35658	24,01,05		
<b>43.1.3</b>	<b>ΕΝΔΟΦΑΚΟΙ</b>	Ενδοφακός ακρυλικός υδρόφοβος αναδιπλούμενος THREE PIECE με σχήμα οπτικής ζώνης στρογγυλό, διάμετρο 6mm και συνολικό μήκος 13mm. Η τοποθέτηση να γίνεται με INJECTOR	130	240105_1311_35658	33731110-7	35658	24,01,05		Γ.Ν.Α "ΕΛΠΙΣ"
<b>43.1.4</b>	<b>ΕΝΔΟΦΑΚΟΙ</b>	Ενδοφακός ενός Τεμαχίου, ακρυλικός, υδρόφοβος(H20<1%), αναδιπλούμενος, αμφικυρτος, οπίσθιου θαλάμου, με οπίσθια τορικότητα σε όλο τον οπτικό δίσκο, με φίλτρο για την μπλε ακτινοβολία και με Δείκτη Διάθλασης από 1,40. τορικός για διόρθωση Αστιγματισμού	285	240105_1311_35658	33731110-7	35658	24,01,05		
<b>43.1.5</b>	<b>ΕΝΔΟΦΑΚΟΙ</b>	Ενδοφακός οπίσθιου θαλάμου ακρυλικός αναδιπλούμενος ONE PIECE	150	240105_1311_35658	33731110-7	35658	24,01,05		
<b>43.2</b>	<b>ΦΑΚΟΙ</b>								

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
43.2.1	ΦΑΚΟΙ	ΑΝΑΔΙΠΛΟΥΜΕΝΟΣ ΑΚΡΥΛΙΚΟΣ ΦΑΚΟΣ ΥΔΡΟΦΟΒΟΣ ΤΥΠΟΥ ML,Δ=6mm,,M=13mm,10-40d, ΟΝΕ ΡΙΕΣΕ, ΓΩΝΙΑ ΑΓΚΥΛΩΝ 0ο, ΔΙΑΘΛ. 1,55	130	-			24,01,05		Γ.Ν ΠΑΤΗΣΙΩΝ
43.2.2	ΦΑΚΟΙ	ΦΑΚΟΣ ΟΠΙΣΘΙΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ ΨΕΥΔΟΠΡ/ΚΟΣ ΥΔΡΟΦΟΒΟΥ ΑΚΡΥΛΙΚΟΥ Τ. ML Δ=6,00MM M=13MM ΔΙΟΠΤΡΑ 10-30D	803	-		ΥΔΡΟ	24,01,05		
43.2.3	ΦΑΚΟΙ	ΔΑΚΤΥΛΙΟΙ ΔΙΑΤΑΞΗΣ ΠΕΡΙΦΑΚΙΟΥ Δ=12mm&13mm ΣΕ INJECTOR	142,8	-			24,01,05		
43.2.4	ΦΑΚΟΙ	ΦΑΚΟΣ ΟΠΙΣΘΙΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ UV Δ=6MM M=12,5MM ΔΙΟΠΤΡΑ=12-28D 3PIECES	7,748	-			24,01,05		
43.2.5	ΦΑΚΟΙ	ΦΑΚΟΣ ΟΠΙΣΘΙΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ Τ. PROLATE Δ=6MM M=13MM ΔΙΟΠΤΡΑ=5-30D 3PIECES	592,751	-			24,01,05		
43.2.6	ΦΑΚΟΙ	ΦΑΚΟΣ ΤΥΠΟΥ MC,Δ=6mm,ΒΙCΟΝVEX,M=13mm,-5,+5d,THREE ΡΙΕCΕC,ΓΩΝΙΑ ΑΓΚΥΛΩΝ 5ο,ΔΙΑΘΛ.1,55	280	-			24,01,05		Γ.Ν ΠΑΤΗΣΙΩΝ
43.2.7	ΦΑΚΟΙ	ΦΑΚΟΣ ΕΠΑΦΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΥ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΥΔΡΟΓΕΛΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΑΚΤΙΝΑΣ 8,6MM	11,7738	-			24,01,05		
43.2.8	ΦΑΚΟΙ	ΦΑΚΟΣ ΠΡΟΣΘΙΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ 5,5mm ΜΗΚΟΥΣ 13mm	85,02	-			24,01,05		
43.2.9	ΦΑΚΟΙ	ΦΑΚΟΣ ΤΥΠΟΥ C,Δ=6mm,ΒΙCΟΝVEX,M=12,5mm,10-30d,THREE ΡΙΕCΕC,ΓΩΝΙΑ ΑΓΚ.5ο,ΔΙΑΘΛ.1,46,25%ΝΕΡΟ	288,85	-			24,01,05		
43.2.10	ΦΑΚΟΙ	ΦΑΚΟΣ Δ=6MM ΒΙCΟΝVEX 1-35D CONCAVE 1-1D M=13MM ΔΙΟΠΤΡΑ 10-35D ΜΕ ΙΝJΕCΤΟΡ 1 ΧΡΗΣΗC	393,878	-			24,01,05		
43.2.11	ΦΑΚΟΙ	ΦΑΚΟΣ ΠΡΟΣΘΙΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ ΡΜΜΑ Τ. ΚΕLΜΑΝ Δ=5,5MM M=12,5-13,5MM ΔΙΟΠΤΡΑ 3-5D	76,5172	-			24,01,05		
43.2.12	ΦΑΚΟΙ	Ενός Τεμαχίου, ακρυλικός, υδρόφοβος (H2O<1%) αναδιπλούμενος, ασφαιρικός, αμφικυρτός, οπισθίου θαλάμου, πολυεστιακός με φίλτρο για την μπλε ακτινοβολία και με Δείκτη Διάθλασης πάνω από 1.40.	150	240105_1311_35658	33731110-7	35658	24,01,05		Γ.Ν.Α ΠΑΤΗΣΙΩΝ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>43.2.13</b>	<b>ΦΑΚΟΙ</b>	Ακρυλικός Υδρόφοβος, Τριών Τεμαχιών, σχήμα meniscus για διόρθωση υψηλής μυωπίας και με Δείκτη Διάθλασης πάνω από 1,40.	245	240105_1311_35658	33731110-7	35658	24,01,05		
<b>43.2.14</b>	<b>ΦΑΚΟΙ</b>	Ακρυλικός Υδρόφιλος, Προσθίου Θαλάμου, ενός τεμαχίου από υλικό PMMA, σχήμα επιπεδόκυρτο, μήκους 12,5 mm και οπτική ζώνη 5,5mm, με ποδαράκια τύπου KELLMAN και 4 σημείων στήριξης.	60	240105_1311_35658	33731110-7	35658	24,01,05		Γ.Ν.Α ΠΑΤΗΣΙΩΝ
<b>44</b>	<b>ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ</b>								
<b>45</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ</b>								
<b>45.1</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>								
<b>45.1.1</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑ ΚΗΛΗΣ PROCEED	1413,3	-			24,01,01		
<b>45.1.2</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑ VENTRALEX SMALL CIRCLE 4,3 x 4,3 cm	402,96	-			24,01,01		
<b>45.1.3</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑ ΗΜΙΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ 4D DOME 38SR	455,62	-			24,01,01		
<b>45.1.4</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑ ΟΜΦΑΛΟΚΗΛΗΣ ΜΕ ΜΠΑΛΟΝΙ	899,25	-			24,01,01		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
45.1.5	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑ ΕΔΟΠΕΡΙΤΟΝΑΙΚΗΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ 15X15CM	2338,05	-			24,01,01		
45.1.6	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑ ΕΠΙΠΕΔΟ 15X15 CM	73,03	-			24,01,01		
45.1.7	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑ ΟΜΦΑΛΟΚΗΛΗΣ ΜΕ ΜΠΑΛΟΝΙ 90MM	926,5	-			24,01,01		
45.1.8	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΗΣ COMPOSIX 10,8X15,9CM(0134460)	797,88	-			24,01,01		
45.1.9	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑ ΕΝΔΟΠΕΡΙΤΟΝΑΙΚΟ ΚΟΙΛΙΟΚΗΛΗΣ 30X30	2861,6	-			24,01,01		
45.1.10	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ ΡΑΡΙΕΤΕΝΕ 15X15CM (PP1515)	114,45	-			24,01,01		
45.1.11	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑ ΚΩΝΟΣ ΜΕΓ. LARGE	313	-			24,01,01		Γ.Ν.Θ "ΑΓ. ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ"
45.1.12	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑ ΚΗΛΗΣ ΗΜΙΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ MEDIUM	452,35	-			24,01,01		
45.1.13	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑ ΑΠΟΡΡΟΦ.ΓΙΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΠΑΡΕΓΧΥΜΑΤΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	251,262	-			24,01,01		
45.1.14	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑ ΓΙΑ ΚΗΛΗ MEDIUM	397,796	-			24,01,01		
45.1.15	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑ SURGIMESH PET 8X13CM	425,1	-			24,01,01		
45.1.16	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑ ΕΝΔΟΠΕΡΙΤΟΝΑΙΚΟ COMPOSIX 15X20 CM (0123680)	584,08	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΣ</b>
<b>45.1.17</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑ ΚΟΙΛΙΟΚΗΛΗΣ 30Χ30CM ΡΥΜΛ1	489,41	-			24,01,01		
<b>45.1.18</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑ ΒΟΥΒΩΝΙΚΟ ΑΠΟ ΡΤΦΕ ΚΑΙ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΡΕΡΜΑΤΕΧ	305,2	-			24,01,01		
<b>45.1.19</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ 6,4Χ6,4CM (ΡΥΡΜ)	602,25	-			24,01,01		
<b>45.1.20</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑ ΡΕΝΤΙΧ ΡΛUG [ΠΛΕΓΜΑ ΚΩΝΟΣ] ΧL	264,6	-			24,01,01		
<b>45.1.21</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑ ΡΡΟΛΕΝΕ ΚΕΥΗΟΛΕ ΜΙΚΡΟ (ΡΜSK3)	133,848	-			24,01,01		
<b>45.1.22</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΡΡΟΛΕΝΕ ΠΛΕΓΜΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ 30CMΧ30CM(ΡΜL1)	687,465	-			24,01,01		
<b>45.1.23</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑ ΓΙΑ ΒΟΥΒΟΝΟΚΗΛΗ 12-15Χ10cm	334,86	-			24,01,01		
<b>45.1.24</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΠΛΕΓΜΑ ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ ΘΩΡΑΚΙΚΟΥ & ΚΟΙΛΙΑΚΟΥ ΤΟΙΧΩΜ ΜΟΝΗΣ ΟΨΕΩΣ ΜΕ ΟΠΗ ΓΙΑ ΚΗΛΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 1ΜΜ	71,2913	-			24,01,01		
<b>45.1.25</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑ ΑΥΤΟΕΚΠ. LARGE OVAL 16Χ9,5 CM	483,597	-			24,01,01		
<b>45.1.26</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑ ΓΙΑ ΚΗΛΗ LARGE	433,81	-			24,01,01		
<b>45.1.27</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑ ΕΝΔΟΠΕΡΙΤΟΝ.ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΗΣ ΤΙΝΤΡΑΡ 7CM	1558,7	-			24,01,01		
<b>45.1.28</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑ VENTRALEX MEDIUM CIRCLE 6,4x6,4cm	376,32	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΣ</b>
<b>45.1.29</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	<b>PROCEED ΠΛΕΓΜΑ ΑΠ.ΕΝΔ/ΚΩΝ ΣΥΜΦΥΣΕΩΝ 20Χ25 CM (PCDH1)</b>	<b>2649,39</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>45.1.30</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑ ΗΜΙΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ 4D DOME 38SR</b>	<b>426,212</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>45.1.31</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΗΣ 100% ΑΠΟ e- PTFE 8X12 CM X 1mm</b>	<b>382,2</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>45.1.32</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ 6X13,5CM(FBΙOP16135)</b>	<b>114,43</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>45.1.33</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΚΗΛΗΣ 15X15cm</b>	<b>204,962</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>45.1.34</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑ ΓΙΑ ΚΗΛΗ 6,1X13,7cm</b>	<b>175,86</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>45.1.35</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΟΙΛΙΟΚΗΛΗΣ DULEX</b>	<b>572,25</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>45.1.36</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑ ΟΜΦΑΛΟΚΗΛΗΣ ΜΕ ΜΠΑΛΟΝΙ 70MM</b>	<b>915,75</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>45.1.37</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΛΕΚΤΑ ΔΙΑΣΤ. 5X10cm</b>	<b>26,6</b>	<b>240101_1311_16048</b>	<b>33184100-4</b>	<b>16048</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>45.1.38</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΛΕΚΤΑ ΔΙΑΣΤ. 8X8cm</b>	<b>141,38</b>	<b>240101_1311_16048</b>	<b>33184100-4</b>	<b>16048</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>45.1.39</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣ. ΠΛΕΚΤΑ ΔΙΑΣΤ. 14X18cm</b>	<b>174,25</b>	<b>240101_1311_16048</b>	<b>33184100-4</b>	<b>16048</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>45.1.40</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣ. ΠΛΕΚΤΑ ΔΙΑΣΤ. 15X15cm</b>	<b>30,4</b>	<b>240101_1311_16048</b>	<b>33184100-4</b>	<b>16048</b>	<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ</b>
45.1.41	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦ. ΠΛΕΚΤΑ ΠΑΧΟΥΣ 2mm ΔΙΑΣΤ. 30X30cm	64	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
45.1.42	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦ. ΠΛΕΚΤΑ ΠΑΧΟΥΣ 2mm ΔΙΑΣΤ. 20X20cm	51	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
45.1.43	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦ. ΠΛΕΚΤΑ ΠΑΧΟΥΣ 2mm ΔΙΑΣΤ. 10X15cm	29,5	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
45.1.44	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦ. ΠΛΕΚΤΑ ΠΑΧΟΥΣ 2mm ΔΙΑΣΤ. 13X9cm	26,4	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
45.1.45	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ΜΕ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΤΑΙΝΙΑ ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦ. ΠΛΕΚΤΑ ΠΑΧΟΥΣ 2mm ΔΙΑΣΤ. 12X8cm	177	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
45.1.46	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ΜΕ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΤΑΙΝΙΑ ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦ. ΠΛΕΚΤΑ ΠΑΧΟΥΣ 2mm ΔΙΑΣΤ. 13X9cm	177	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
45.1.47	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ΤΡΙΩΝ ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΜΕ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΑΝΤΙΣΥΜΦΙΤΙΚΗΣ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦ. ΠΛΕΚΤΑ ΔΙΑΣΤ. 10X15cm	550	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
45.1.48	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ΤΡΙΩΝ ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΜΕ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΑΝΤΙΣΥΜΦΙΤΙΚΗΣ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦ. ΠΛΕΚΤΑ ΔΙΑΣΤ. 20X15cm	740,35	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		Γ.Ν.Α ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ
45.1.49	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ΤΡΙΩΝ ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΜΕ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΑΝΤΙΣΥΜΦΙΤΙΚΗΣ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦ. ΠΛΕΚΤΑ ΔΙΑΣΤ. 25X20cm	1043,8	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		Γ.Ν.Α ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ
45.1.50	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ΤΡΙΩΝ ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΜΕ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΑΝΤΙΣΥΜΦΙΤΙΚΗΣ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦ. ΠΛΕΚΤΑ ΔΙΑΣΤ. 30X20cm	1043,8	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		Γ.Ν.Α ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ
45.1.51	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ΕΠΙΠΕΔΑ, ΕΚΠΤΥΣΣΟΜΕΝΑ ΓΙΑ ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΔΙΑΣΤ. 10X15cm	117	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
45.1.52	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ΕΠΙΠΕΔΑ, ΕΚΠΤΥΣΣΟΜΕΝΑ ΓΙΑ ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΔΙΑΣΤ. 15X15cm	133	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>45.1.53</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΑΥΤΟΕΚΠΤΥΣΣΟΜΕΝΟ ΜΕ ΔΙΑΚΟΠΤΟΜΕΝΟ ΔΑ ΚΤΥΛΙΟ ΜΕ ΜΗΝΜΗ ΕΠΑΝΑΦΟΡΑΣ 116Χ9,5cm	403	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
<b>45.1.54</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΑΥΤΟΕΚΠΤΥΣΣΟΜΕΝΟ ΜΕ ΔΙΑΚΟΠΤΟΜΕΝΟ ΔΑ ΚΤΥΛΙΟ ΜΕ ΜΗΝΜΗ ΕΠΑΝΑΦΟΡΑΣ 14Χ7,5cm	378	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
<b>45.1.55</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΑΥΤΟΕΚΠΤΥΣΣΟΜΕΝΟ ΜΕ ΔΙΑΚΟΠΤΟΜΕΝΟ ΔΑ ΚΤΥΛΙΟ ΜΕ ΜΗΝΜΗ ΕΠΑΝΑΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΘΗΚΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ 8Χ8cm	517	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
<b>45.1.56</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΝ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΑΥΤΟΕΚΠΤΥΣΣΟΜΕΝΟ ΜΕ ΔΙΑΚΟΠΤΟΜΕΝΟ ΔΑ ΚΤΥΛΙΟ ΜΕ ΜΗΝΜΗ ΕΠΑΝΑΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΘΗΚΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ 12Χ12cm	614	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
<b>45.1.57</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΝ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΑΥΤΟΕΚΠΤΥΣΣΟΜΕΝΟ ΜΕ ΔΙΑΚΟΠΤΟΜΕΝΟ ΔΑ ΚΤΥΛΙΟ ΜΕ ΜΗΝΜΗ ΕΠΑΝΑΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΘΗΚΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ 8Χ12cm	469	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
<b>45.1.58</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΝ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΑΥΤΟΕΚΠΤΥΣΣΟΜΕΝΟ ΜΕ ΔΙΑΚΟΠΤΟΜΕΝΟ ΔΑ ΚΤΥΛΙΟ ΜΕ ΜΗΝΜΗ ΕΠΑΝΑΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΘΗΚΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ 11Χ14cm	567	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
<b>45.1.59</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΠΛΕΚΤΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΔΙΑΣΤ. 5Χ10cm	20	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
<b>45.1.60</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΠΛΕΚΤΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΔΙΑΣΤ. 6Χ11cm	20	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
<b>45.1.61</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΠΛΕΚΤΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΔΙΑΣΤ. 10Χ10cm	27	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
<b>45.1.62</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΠΛΕΚΤΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΔΙΑΣΤ. 10Χ15cm	30,4	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
<b>45.1.63</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΠΛΕΚΤΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΔΙΑΣΤ. 14Χ18cm	77,5	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
<b>45.1.64</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΠΛΕΚΤΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΔΙΑΣΤ. 15Χ15cm	30,4	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
45.1.65	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΠΛΕΚΤΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΔΙΑΣΤ. 30Χ30cm	47	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
45.1.66	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΠΛΕΚΤΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΔΙΑΣΤ. 26Χ36cm	66	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
45.1.67	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΗΛΗΣ ΑΠΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΑΠΟΤΕΛΟΥΜΕΝΟ ΑΠΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΡΟΣΧΗΜΑΤΙΣΜΕΝΟ ΠΛΕΓΜΑ ΚΑΙ ΚΩΝΟ ΔΙΑΣΤ. EL - L - M - S	124	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
45.1.68	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΠΛΕΚΤΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΑΠΟ ΔΥΟ ΕΠΙΠΕΔΑ ΚΑΙ ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΚΥΛΙΝΔΡΟ ΔΙΑΣΤ. 30Χ30cm SMALL, MEDIUM, LARGE	298,5	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
45.1.69	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΕΠΙΠΕΔΑ ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΠΡΟΣΧΗΜΑΤΙΣΜΕΝΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΔΟΧΗ ΤΟΥ ΣΠΕΡΜΑΤΙΚΟΥ ΠΟΡΟΥ ΔΙΑΣΤ. 13Χ9 cm	31	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
45.1.70	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΗΜΙΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ 50% ΑΠΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΚΑΙ 50% ΑΠΟ ΒΙΟΔΙΑΣΠΩΜΕΝΗ ΚΑΙ ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ 10Χ15cm	250	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
45.1.71	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΗΜΙΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ 50% ΑΠΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΚΑΙ 50% ΑΠΟ ΒΙΟΔΙΑΣΠΩΜΕΝΗ ΚΑΙ ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ 15Χ15cm	270	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
45.1.72	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΗΜΙΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ 50% ΑΠΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΚΑΙ 50% ΑΠΟ ΒΙΟΔΙΑΣΠΩΜΕΝΗ ΚΑΙ ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ 20Χ30cm	1779,84	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
45.1.73	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΗΜΙΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ 50% ΑΠΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΚΑΙ 50% ΑΠΟ ΒΙΟΔΙΑΣΠΩΜΕΝΗ ΚΑΙ ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ 30Χ30cm	2580,77	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
45.1.74	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ. Η ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΚΑΙ Η ΆΛΛΗ ΑΠΟ ΒΙΟΣΥΜΒΑΤΟ ΥΛΙΚΟ ΔΙΑΣΤ. 20Χ30cm	570	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
45.1.75	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ. Η ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΚΑΙ Η ΆΛΛΗ ΑΠΟ ΒΙΟΣΥΜΒΑΤΟ ΥΛΙΚΟ ΔΙΑΣΤ.25x35cm	85	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
45.1.76	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ. Η ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΚΑΙ Η ΆΛΛΗ ΑΠΟ ΒΙΟΣΥΜΒΑΤΟ ΥΛΙΚΟ ΔΙΑΣΤ. 30x30cm	625	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
45.1.77	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ. Η ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΚΑΙ Η ΆΛΛΗ ΑΠΟ ΒΙΟΣΥΜΒΑΤΟ ΥΛΙΚΟ ΔΙΑΣΤ. 10x20cm	340	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
45.1.78	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ. Η ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΚΑΙ Η ΆΛΛΗ ΑΠΟ ΒΙΟΣΥΜΒΑΤΟ ΥΛΙΚΟ, ΑΥΤΡΟΕΚΠΤΥΣΣΟΜΕΝΟ ΜΕ ΔΑΚΤΥΛΙΟ ΚΑΙ ΜΝΗΜΗ ΕΠΑΝΑΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΘΗΚΗ ΓΙΑ ΑΝΑΔΙΠΛΩΣΗ ΤΟΥ ΠΛΕΓΜΑΤΟΣ ΔΙΑΣΤ. ΠΕΡΙΠΟΥ 6,5X6,5cm	400	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
45.1.79	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ. Η ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΚΑΙ Η ΆΛΛΗ ΑΠΟ ΒΙΟΣΥΜΒΑΤΟ ΥΛΙΚΟ, ΑΥΤΡΟΕΚΠΤΥΣΣΟΜΕΝΟ ΜΕ ΔΑΚΤΥΛΙΟ ΚΑΙ ΜΝΗΜΗ ΕΠΑΝΑΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΘΗΚΗ ΓΙΑ ΑΝΑΔΙΠΛΩΣΗ ΤΟΥ ΠΛΕΓΜΑΤΟΣ ΔΙΑΣΤ. ΠΕΡΙΠΟΥ 4,5X4,5cm	350	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
45.1.80	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΤΟΜΙΕΣ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ. Η ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΚΑΙ Η ΆΛΛΗ ΑΠΟ ΒΙΟΣΥΜΒΑΤΟ ΥΛΙΚΟ., ΜΕ ΔΑΚΤΥΛΙΟ ΕΠΑΝΑΦΟΡΑΣ, ΠΡΟΣΧΗΜΑΤΙΣΜΕΝΗ ΟΠΗ ΓΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΣΤΗ ΣΤΟΜΙΑ ΔΙΑΣΤ. 12,5X15,5cm (ΜΕΓΕΘΟΣ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ ΣΤΟΜΙΑΣ 28-35 mm)	1180	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
45.1.81	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΤΟΜΙΕΣ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ. Η ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΚΑΙ Η ΆΛΛΗ ΑΠΟ ΒΙΟΣΥΜΒΑΤΟ ΥΛΙΚΟ., ΜΕ ΔΑΚΤΥΛΙΟ ΕΠΑΝΑΦΟΡΑΣ, ΠΡΟΣΧΗΜΑΤΙΣΜΕΝΗ ΟΠΗ ΓΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΣΤΗ ΣΤΟΜΙΑ ΔΙΑΣΤ. 12,5X15,5cm (ΜΕΓΕΘΟΣ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ ΣΤΟΜΙΑΣ 35-45 mm)	1180	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
45.1.82	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΤΟΜΙΕΣ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ. Η ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΚΑΙ Η ΆΛΛΗ ΑΠΟ ΒΙΟΣΥΜΒΑΤΟ ΥΛΙΚΟ., ΜΕ ΔΑΚΤΥΛΙΟ ΕΠΑΝΑΦΟΡΑΣ, ΠΡΟΣΧΗΜΑΤΙΣΜΕΝΗ ΟΠΗ ΓΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΣΤΗ ΣΤΟΜΙΑ ΔΙΑΣΤ. 15,5X20,5cm (ΜΕΓΕΘΟΣ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ ΣΤΟΜΙΑΣ 28-35 mm)	1,275	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
45.1.83	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΤΟΜΙΕΣ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ. Η ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΚΑΙ Η ΆΛΛΗ ΑΠΟ ΒΙΟΣΥΜΒΑΤΟ ΥΛΙΚΟ., ΜΕ ΔΑΚΤΥΛΙΟ ΕΠΑΝΑΦΟΡΑΣ, ΠΡΟΣΧΗΜΑΤΙΣΜΕΝΗ ΟΠΗ ΓΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΣΤΗ ΣΤΟΜΙΑ ΔΙΑΣΤ. 15,5X20,5cm (ΜΕΓΕΘΟΣ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ ΣΤΟΜΙΑΣ 35-45mm)	1,275	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
45.1.84	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ. Η ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ΚΑΙ Η ΆΛΛΗ ΑΠΟ ΒΙΟΣΥΜΒΑΤΟ ΥΛΙΚΟ ΔΙΑΣΤ. 20X30cm	1043,8	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
45.1.85	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ. Η ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ΚΑΙ Η ΆΛΛΗ ΑΠΟ ΒΙΟΣΥΜΒΑΤΟ ΥΛΙΚΟ ΔΙΑΣΤ.25x35cm	212,5	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
45.1.86	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ. Η ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ΚΑΙ Η ΆΛΛΗ ΑΠΟ ΒΙΟΣΥΜΒΑΤΟ ΥΛΙΚΟ ΔΙΑΣΤ.30x30cm	1186,6	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
45.1.87	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ. Η ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ΚΑΙ Η ΆΛΛΗ ΑΠΟ ΒΙΟΣΥΜΒΑΤΟ ΥΛΙΚΟ ΔΙΑΣΤ. 10x20cm	985	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
45.1.88	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ. Η ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ΚΑΙ Η ΆΛΛΗ ΑΠΟ ΒΙΟΣΥΜΒΑΤΟ ΥΛΙΚΟ ΔΙΑΣΤ. 10X15cm	550	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>45.1.89</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ. Η ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ΚΑΙ Η ΆΛΛΗ ΑΠΟ ΒΙΟΣΥΜΒΑΤΟ ΥΛΙΚΟ ΔΙΑΣΤ. 13X9cm	550	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
<b>45.1.90</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΒΙΟΣΥΜΒΑΤΟ ΥΛΙΚΟ ΓΙΑ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗ ΣΤΗΡΙΞΗ ΤΩΝ ΙΣΤΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΕΠΟΥΛΩΣΗΣ ΔΙΑΣΤ 15X15 cm	162,58	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
<b>45.1.91</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΑΠΟ ΒΙΟΣΥΜΒΑΤΟ ΥΛΙΚΟ ΓΙΑ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗ ΣΤΗΡΙΞΗ ΤΩΝ ΙΣΤΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΕΠΟΥΛΩΣΗΣ ΔΙΑΣΤ 30X30 cm	219,11	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
<b>45.1.92</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑ ΑΠΟ Ε-ΡΤΦΕ ΓΙΑ ΚΗΛΕΣ ΔΙΣΤ. 5X10cm	280,8	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		Γ.Ν.Α ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟ ΥΛΕΙΟ
<b>45.1.93</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑ ΑΠΟ Ε-ΡΤΦΕ ΓΙΑ ΚΗΛΕΣ ΔΙΣΤ. 6X12cm	312,3	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		Γ.Ν.Α ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟ ΥΛΕΙΟ
<b>45.1.94</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑ ΑΠΟ Ε-ΡΤΦΕ ΓΙΑ ΚΗΛΕΣ ΔΙΣΤ. 10X15cm	569,73	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
<b>45.1.95</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑ ΑΠΟ Ε-ΡΤΦΕ ΓΙΑ ΚΗΛΕΣ ΔΙΣΤ. 15X20cm	806,51	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
<b>45.1.96</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑ ΑΠΟ Ε-ΡΤΦΕ ΓΙΑ ΚΗΛΕΣ ΔΙΣΤ. 18X24cm	2296,8	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		Γ.Ν.Α ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟ ΥΛΕΙΟ
<b>45.1.97</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑ ΑΠΟ Ε-ΡΤΦΕ ΓΙΑ ΚΗΛΕΣ ΔΙΣΤ. 20X30cm	954,56	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		
<b>45.1.98</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑ ΑΠΟ Ε-ΡΤΦΕ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ ΟΥΑΛ ΔΙΑΣΤ. 10X15cm ΠΑΧΟΥΣ 1mm	615,14	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		Γ.Ν.Π ΤΖΑΝΕΙΟ
<b>45.1.99</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑ ΑΠΟ Ε-ΡΤΦΕ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ ΟΥΑΛ ΔΙΑΣΤ. 15X19cm ΠΑΧΟΥΣ 1mm	1144,54	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		Γ.Ν.Π ΤΖΑΝΕΙΟ
<b>45.1.100</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑ ΑΠΟ Ε-ΡΤΦΕ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΑ ΔΙΑΣΤ. 20X30cm ΠΑΧΟΥΣ 1mm	3015,14	240101_1311_16048	33184100-4	16048	24,01,01		Γ.Ν ΑΡΤΑΣ



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>45.1.101</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>	ΠΛΕΓΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ 6cmx11cm 80g/m	40,2	-			24,01,01		Γ.Ν. ΣΕΡΡΩΝ
<b>45.2</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΤΙΤΑΝΙΟΥ</b>								
<b>45.2.1</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΤΙΤΑΝΙΟΥ</b>	Πλέγμα τιτανίου 200*105*0,6 mm για βίδες 2,0 mm	171,27	240105_1311_46580	33141700-7	46580	24,01,05		
<b>45.2.2</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΤΙΤΑΝΙΟΥ</b>	Πλέγμα τιτανίου 200*105*0,6 mm για βίδες 1,7 mm	171,27	240105_1311_46580	33141700-7	46580	24,01,05		
<b>45.2.3</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΤΙΤΑΝΙΟΥ</b>	Πλέγμα τιτανίου 100*100*0,3	145	240105_1311_46580	33141700-7	46580	24,01,05		
<b>45.2.4</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΤΙΤΑΝΙΟΥ</b>	Πλέγμα τιτανίου CAD	334,62	240105_1311_46580	33141700-7	46580	24,01,05		
<b>45.2.5</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΤΙΤΑΝΙΟΥ</b>	Πλέγμα τιτανίου 50*30*0,1	32	240105_1311_46580	33141700-7	46580	24,01,05		
<b>45.2.6</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΤΙΤΑΝΙΟΥ</b>	Πλέγμα τιτανίου 1 00*60*0 , 1	93,06	240105_1311_46580	33141700-7	46580	24,01,05		
<b>45.2.7</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΤΙΤΑΝΙΟΥ</b>	Πλέγμα τιτανίου 100*30*0,1	64	240105_1311_46580	33141700-7	46580	24,01,05		
<b>45.2.8</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΤΙΤΑΝΙΟΥ</b>	Πλέγμα τιτανίου 50*60*0,1	47,52	240105_1311_46580	33141700-7	46580	24,01,05		
<b>45.2.9</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΤΙΤΑΝΙΟΥ</b>	Πλέγμα τιτανίου 120*120*0,1	114,84	240105_1311_46580	33141700-7	46580	24,01,05		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>45.2.10</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΤΙΤΑΝΙΟΥ</b>	Πλέγμα τιτανίου 50*30*0,2	32	240105_1311_46580	33141700-7	46580	24,01,05		
<b>45.2.11</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΤΙΤΑΝΙΟΥ</b>	Πλέγμα τιτανίου 100*60*0,2	93,06	240105_1311_46580	33141700-7	46580	24,01,05		
<b>45.2.12</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΤΙΤΑΝΙΟΥ</b>	Πλέγμα τιτανίου 100*30*0,2	64	240105_1311_46580	33141700-7	46580	24,01,05		
<b>45.2.13</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΤΙΤΑΝΙΟΥ</b>	Πλέγμα τιτανίου 50*60*0,2	47,52	240105_1311_46580	33141700-7	46580	24,01,05		
<b>45.2.14</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΤΙΤΑΝΙΟΥ</b>	Πλέγμα τιτανίου 120*120*0,2	114,84	240105_1311_46580	33141700-7	46580	24,01,05		
<b>45.2.15</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΤΙΤΑΝΙΟΥ</b>	ΠΛΕΓΜΑ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 20X15 CM	1635	-			24,01,05		
<b>45.2.16</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΤΙΤΑΝΙΟΥ</b>	ΠΛΕΓΜΑ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 10X15 CM	549,167	-			24,01,05		
<b>45.2.17</b>	<b>ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΤΙΤΑΝΙΟΥ</b>	ΠΛΕΓΜΑ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 4,1 X 10	354,25	-			24,01,05		
<b>46</b>	<b>ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ</b>								

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
<b>46.1</b>	<b>ΡΑΔΙΟΪΣΟΤΟΠΑ</b>								
<b>46.1.1</b>	<b>ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>IGF-I ΣΥΝΔΙΑΣΜΟΣ IRMA ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΠΟΛΥΚΛΩΝΙΚΟΥ Ab,ΚΙΤ</b>	<b>266,667</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>46.1.2</b>	<b>ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>IGF-I ΒΡΠΙΙ IRMA,ΚΙΤ</b>	<b>100</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>46.1.3</b>	<b>ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>IGF-I ΒΡΠ IRMA,ΚΙΤ</b>	<b>100</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>46.1.4</b>	<b>ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>TBG RIA/IRMA,ΚΙΤ</b>	<b>100</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>46.1.5</b>	<b>ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>HTG IRMA,ΚΙΤ</b>	<b>200</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>46.1.6</b>	<b>ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>D4-androstenedione RIA,ΚΙΤ</b>	<b>250</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>46.1.7</b>	<b>ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>DHEA-S RIA,ΚΙΤ</b>	<b>160</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>46.1.8</b>	<b>ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>Free Testosterone RIA,ΚΙΤ</b>	<b>250</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>46.1.9</b>	<b>ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>17-OH ProgesteroneB RIA,ΚΙΤ</b>	<b>550</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>46.1.10</b>	<b>ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>SHBG IRMA,ΚΙΤ</b>	<b>200</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>46.1.11</b>	<b>ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>Aldosterone RIA,ΚΙΤ</b>	<b>166,667</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
46.1.12	ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	ACTH IRMA,KIT	416,667	-					Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
46.1.13	ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	Active Renine IRMA,KIT	400	-					Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
46.1.14	ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	Osteocalcine IRMA,KIT	466,667	-					Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
46.1.15	ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	1,25(OH)2 vit.D RIA,KIT	666,667	-					Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
46.1.16	ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	25(OH) vit.D RIA,KIT	333,333	-					Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
46.1.17	ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	Human Growth Hormone IRMA,KIT	85,7143	-					Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
46.1.18	ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	Cortisol SERUM RIA AND URINE,KIT	200	-					Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
46.1.19	ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	PTH IRMA,KIT	500	-					Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
46.1.20	ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	Calcitonin IRMA,KIT	333,333	-					Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
46.1.21	ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	GASTRIC NEUROPEPTIDE,KIT	1000	-					Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
46.1.22	ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	OBECITY PEPTIDE,KIT	1000	-					Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
46.1.23	ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ	GRELINE,KIT	1000	-					Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>46.1.24</b>	<b>ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>ADIPOCINE PEPTIDE,KIT</b>	<b>1000</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>46.1.25</b>	<b>ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>CBG,KIT</b>	<b>100</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>46.1.26</b>	<b>ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>vma,KIT</b>	<b>800</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>46.1.27</b>	<b>ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>metenephrines,KIT</b>	<b>800</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>46.1.28</b>	<b>ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>Catecholamines,KIT</b>	<b>800</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>46.1.29</b>	<b>ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>Gamma –B anti-ds DNA RIA,kit/ 100 tests</b>	<b>381</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>46.1.30</b>	<b>ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>Thymidine(5-3 H)fl 1-5mCi/ml,fl</b>	<b>197</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>46.1.31</b>	<b>ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>Anti-GAD 65,kit/100 tests</b>	<b>590</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>46.1.32</b>	<b>ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>Anti - IA2,kit/50 tests</b>	<b>440</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>46.1.33</b>	<b>ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ</b>	<b>Anti - IAA,kit/100 tests</b>	<b>590</b>	<b>-</b>					<b>Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>47</b>	<b>ΡΑΜΜΑΤΑ</b>								

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	
ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ													
47.1		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	US P	GAUGE	Μήκος Ράμματος (εκ)	Μήκος Βελόνης (χιλ)	Τιμή	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	Κωδικοποίηση CPV	Κωδικοποίηση GMDN	Κωδικοποίηση Γενικής Λογιστικής	Κωδικοποίηση Δημόσιου Λογιστικού	Πηγή Πληροφορίας
47.1.1	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	4/0	1,5	180		0,46	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.2	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	3/0	2	150		0,4	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.3	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	3/0	2	180		0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.4	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	2/0	3	150		0,4	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.5	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	2/0	3	180		0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.6	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	0	3,5	150		0,4	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.7	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	0	3,5	180		0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.8	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	1	4	150		0,4	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.9	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	1	4	180		0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	US P	GAUGE	Μήκος Ράμματος (εκ)	Μήκος Βελόνης (χιλ)	Τιμή	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ					

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	2	5	150	0,4							
47.1.10	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	2	5	150	0,4	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.11	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	2	5	180	0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.12	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	4	6	160	0,82	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.13	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	4	6	180	0,89	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.14	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Χωρίς βελόνη, δέκα (10) τεμάχια	4/0	1,5	75	0,76	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.15	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Χωρίς βελόνη, δέκα (10) τεμάχια	3/0	2	75	0,76	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.16	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Χωρίς βελόνη, δέκα (10) τεμάχια	2/0	3	75	0,76	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.17	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Χωρίς βελόνη, δέκα (10) τεμάχια	0	3,5	75	0,76	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.18	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Χωρίς βελόνη, δέκα (10) τεμάχια	1	4	75	0,76	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.19	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Χωρίς βελόνη, πέντε (5) τεμάχια	2	5	75	0,76	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.20	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, κόπτουσα	6/0	0,7	45	10	0,52	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Με μια βελόνη, ευθεία, δέρματος, κόπτουσα	0	3,5	75	60							
47.1.21	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, ευθεία, δέρματος, κόπτουσα	0	3,5	75	60	0,88	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.22	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, ευθεία, δέρματος, κόπτουσα	2/0	3	75	55	0,56	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.23	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, ευθεία, δέρματος, κόπτουσα	2/0	3	75	60	0,5	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.24	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, ευθεία, δέρματος, κόπτουσα	3/0	2	75	60	0,56	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.25	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	0	3,5	75	30	0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.26	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	0	3,5	75	36	0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.27	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	0	3,5	75	40	0,7002	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.28	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	0	3,5	75	45	0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.29	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	0	3,5	100	90	0,53	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.30	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	1	4	75	50	0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.31	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	1	4	75	60	0,46	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					



Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	2	5	75	90							
47.1.32	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	2	5	75	90	0,5	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.33	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	2/0	3	45	16	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.34	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	2/0	3	45	19	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.35	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	2/0	3	45	24	0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.36	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	2/0	3	45	26	0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.37	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	2/0	3	75	30	0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.38	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	2/0	3	75	36	0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.39	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	2/0	3	75	40	0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.40	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	3/0	2	45	16	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.41	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	3/0	2	45	19	0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.42	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	3/0	2	45	24	0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ						ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	3/0	2	75	26	0,44							
47.1.43	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	3/0	2	75	26	0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.44	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	3/0	2	45	26	0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.45	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	3/0	2	75	30	0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.46	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	4/0	1,5	45	16	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.47	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	4/0	1,5	45	19	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.48	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	4/0	1,5	45	24	0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.49	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	4/0	1,5	75	26	0,52	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.50	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	5/0	1	45	12	0,52	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.51	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	5/0	1	45	16	0,52	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.52	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	5/0	1	75	20	0,47	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.53	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	5/0	1	45	24	0,49	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>						

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ						ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
47.1.54	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Y ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	6/0	0,7	45	10	0,52	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.55	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Y ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	6/0	0,7	45	11	0,46	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.56	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Y ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	6/0	0.7	45	16	0,53	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.57	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Y ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη, βαρέως τύπου	1	4	75	30	0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.58	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Y ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη, βαρέως τύπου	1	4	75	36	0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.59	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Y ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη, βαρέως τύπου	1	4	76	40	0,52	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.60	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Y ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη, βαρέως τύπου	2	5	75	40	0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.61	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Y ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη	0	3,5	75	26	0,49	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.62	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Y ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη	0	3,5	75	30	0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.63	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Y ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη	0	3,5	75	36	0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.64	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Y ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη	0	3,5	75	40	0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>						

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη										
47.1.65	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη	1	4	75	36	0,46	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.66	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη	1	4	75	40	0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.67	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη	2	5	75	48	0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.68	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη	2/0	3	75	17	0,49	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.69	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη	2/0	2	75	20	0,45	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.70	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη	2/0	1,5	75	24	0,52	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.71	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη	2/0	3	75	26	0,52	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.72	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη	2/0	3	75	30	0,52	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.73	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη	2/0	3	75	36	0,52	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.74	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη	2/0	3	75	40	0,45	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.75	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη	3/0	2	75	16	0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>				

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
47.1.76	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη	3/0	2	75	20	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.77	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη	3/0	1,5	75	24	0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.78	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη	3/0	2	75	26	0,43	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.79	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη	3/0	2	75	30	0,43	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.80	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη	3/0	2	75	36	0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.81	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη	4/0	1,5	45	16	0,44	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.82	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη	4/0	1,5	75	17	0,45	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.83	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη	4/0	1,5	45	20	0,43	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.84	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη	4/0	1,5	75	24	0,45	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.85	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη	4/0	1,5	75	26	0,46	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.1.86	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη	5/0	1	45	16	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>				

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ						ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη	5/0	1	75	20	0,48							
47.1.87	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη	5/0	1	75	20	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.88	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγύλη	5/0	1,5	45	24	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.89	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δύο βελόνες, 1/2 κύκλου στρογγύλες	4/0	1,5	75	17	0,62	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.90	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δύο βελόνες σπάτουλα	8/0	0,4	45	6	1,78	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.91	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δύο βελόνες 3/8 κύκλου η μία να είναι σπάτουλα	7/0	0,5	45	7	6,08	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.92	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Διπλή σπάτουλα	7/0	0,5	45	8	6,08	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.93	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Διπλή σπάτουλα	8/0	0,4	45	6	1,78	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.94	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Διπλή βελόνη, 3/8 κύκλου, στρογγύλη	6/0	0,7	45	15	5,1	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.1.95	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ Υ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ Η ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Διπλή βελόνη, 3/8 κύκλου, στρογγύλη	8/0	0,4	45	8	1,78	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.2	<b>ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (ΝΥΛΟΝ)</b>													
		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	US P	GAUGE	Μήκος Ράμματος (εκ)	Μήκος Βελόνης (χιλ)	Τιμή	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	Κωδικοποίηση CPV	Κωδικοποίηση GMDN	Κωδικοποίηση Γενικής Λογιστικής	Κωδικοποίηση Δημόσιου Λογιστικού	Πηγή Πληροφορίας	

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Χωρίς βελόνη, δυο (2) τεμάχια	2	5	100	0,74							
47.2.1	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (ΝΥΛΟΝ)	Χωρίς βελόνη, δυο (2) τεμάχια	2	5	100	0,74	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.2.2	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (ΝΥΛΟΝ)	Μονή σπάτουλα	10/0	0,2	15	1,55	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.2.3	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (ΝΥΛΟΝ)	Μονή σπάτουλα	8/0	0,4	13	1,3	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.2.4	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (ΝΥΛΟΝ)	Μονή σπάτουλα	9/0	0,3	15	1,55	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.2.5	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (ΝΥΛΟΝ)	Με μια βελόνη, ευθεία, δέρματος (κόπτουσα)	0	3,5	75	0,54	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.2.6	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (ΝΥΛΟΝ)	Με μια βελόνη, ευθεία, δέρματος (κόπτουσα)	0	3,5	75	0,96	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.2.7	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (ΝΥΛΟΝ)	Με μια βελόνη, ευθεία, δέρματος (κόπτουσα)	1	4	100	0,96	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.2.8	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (ΝΥΛΟΝ)	Με μια βελόνη, ευθεία, δέρματος (κόπτουσα)	2/0	3	75	0,54	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.2.9	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (ΝΥΛΟΝ)	Με μια βελόνη, ευθεία, δέρματος (κόπτουσα)	2/0	3	100	0,65	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.2.10	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (ΝΥΛΟΝ)	Με μια βελόνη, ευθεία, δέρματος (κόπτουσα)	2/0	3	75	0,53	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					
47.2.11	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (ΝΥΛΟΝ)	Με μια βελόνη, ευθεία, δέρματος (κόπτουσα)	3/0	2	75	0,55	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, στρογγύλη	10/0	0,2	13	4							
47.2.12	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, στρογγύλη	10/0	0,2	13	4	1,49	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.13	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, στρογγύλη	8/0	0,4	15	5	0,67	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.14	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, στρογγύλη	8/0	0,4	15	6,5	1,12	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.15	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα) τετράεδρη πλαστικής	4/0	1,5	75	19	0,672	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.16	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα) τετράεδρη πλαστικής	4/0	1,5	75	26	1,98	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.17	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα) τετράεδρη πλαστικής	5/0	1	75	16	1,8	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.18	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα) τετράεδρη πλαστικής	5/0	1	75	20	1,63	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.19	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	0	3,5	75	30	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.20	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	0	3,5	75	40	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.21	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	0	3,5	100	90	0,57	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					
47.2.22	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	1	4	100	50	0,56	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ



Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	1	4	75	50							
47.2.23	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	1	4	75	50	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.24	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	1	4	100	90	0,55	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.25	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	2	5	100	90	0,55	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.26	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	2/0	3	75	26	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.27	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	2/0	3	75	30	0,47	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.28	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	2/0	3	75	40	0,47	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.29	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	2/0	3	75	45	0,47	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.30	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	2/0	3	100	90	0,57	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.31	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	3/0	2	75	19	0,47	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.32	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	3/0	2	45	24	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					
47.2.33	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	3/0	2	45	26	0,47	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
47.2.34	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	3/0	2	75	26	0,45	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.35	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	3/0	2	75	30	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.36	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	3/0	2	75	36	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.37	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	4/0	0,7	45	12	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.38	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	4/0	2	45	15	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.39	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	4/0	1,5	45	19	0,46	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.40	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	4/0	1,5	45	24	0,46	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.41	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	5/0	0,7	45	12	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.42	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	5/0	2	45	15	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.43	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	5/0	1	45	16	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					
47.2.44	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	5/0	1	45	19	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
47.2.45	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	5/0	1	45	24	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.46	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	6/0	5	45	9	0,49	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.47	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	6/0	4	45	12	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.48	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	6/0	2	45	15	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.49	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	6/0	2	45	16	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.50	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	8/0	0,4	45	8	1,37	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.51	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, micropoint	9/0	0,3	13	4	1,3	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.52	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου στρογγύλη	9/0	0,3	13	5	1,46	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.53	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη, θηλειά	0	3,5	150	30	0,56	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.54	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη, θηλειά	0	3,5	150	35	0,58	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					
47.2.55	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη, θηλειά	0	3,5	150	40	0,56	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη, θηλειά	0	3,5	150	50							
47.2.56	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη, θηλειά	0	3,5	150	50	0,56	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.57	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη, θηλειά	0	3,5	150	65	1,04	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.58	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη, θηλειά	1	4	150	35	0,58	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.59	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη, θηλειά	1	4	150	40	0,56	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.60	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη, θηλειά	1	4	150	50	0,55	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.61	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη, θηλειά	2/0	3	150	30	1,06	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.62	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	0	3,5	75	30	0,52	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.63	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	0	3,5	75	36	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.64	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	0	3,5	75	40	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.65	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	0	3,5	75	50	0,52	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					
47.2.66	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	75	30	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	75	40							
47.2.67	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	75	40	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.68	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2	5	75	30	0,52	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.69	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	11/0	0,1	15	4	2,45	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.70	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2/0	3	75	30	0,48	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.71	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, tapercut θηλειά	1	4	200	50	0,65	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.72	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με δύο βελόνες, 3/8 κύκλου, σπάτουλα εύκολης διείσδυσης (διαμέτρου 160μ)	10/0	0,2	45	6	7,39	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.73	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με δυο βελόνες, 3/8 κύκλου, η μία σπάτουλα	9/0	0,3	30	6	7,22	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.74	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με δυο βελόνες, 3/8 κύκλου, δέρματος, για ραφή τάσεως	0	3,5	75	90	0,77	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.75	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με δυο βελόνες, 3/8 κύκλου, δέρματος, για ραφή τάσεως	0	3,5	100	90	0,77	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.76	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με δυο βελόνες, 3/8 κύκλου, δέρματος, για ραφή τάσεως	1	4	75	90	0,77	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					
47.2.77	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με δυο βελόνες, 3/8 κύκλου, δέρματος, για ραφή τάσεως	1	4	100	90	0,77	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		US P	GAUGE	Μήκος Ράμματος (εκ)	Μήκος Βελόνης (χιλ)	Τιμή							
47.2.78	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με δύο βελόνες, 3/8 κύκλου, δέρματος, για ραφή τάσεως	2	5	100	90	0,79	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.79	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με δύο βελόνες, 3/8 κύκλου κόπτουσες (και με νινγι tubing στο ράμμα)	1	4	50	90	2,07	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.80	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με δύο βελόνες	10/0	0,2	30	6	1,6	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.81	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Διπλή σπάτουλα	10/0	0,2	30	6	1,6	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.82	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Διπλή σπάτουλα	8/0	0,4	13	7	1,3	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.2.83	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Διπλή σπάτουλα	9/0	0,3	30	6	5,12	240101_1311_38000	33141126-9	38000	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
<b>ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)</b>													
47.3		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	US P	GAUGE	Μήκος Ράμματος (εκ)	Μήκος Βελόνης (χιλ)	Τιμή	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	Κωδικοποίηση CPV	Κωδικοποίηση GMDN	Κωδικοποίηση Γενικής Λογιστικής	Κωδικοποίηση Δημόσιου Λογιστικού	Πηγή Πληροφορίας
47.3.1	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Χωρίς βελόνη επτά (7) τεμάχια	0	3,5			0,67	240101_1311_37997	33141126-9	37997	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.3.2	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Χωρίς βελόνη επτά (7) τεμάχια	1	4			0,7	240101_1311_37997	33141126-9	37997	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.3.3	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Χωρίς βελόνη επτά (7) τεμάχια	2	5			0,69	240101_1311_37997	33141126-9	37997	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Χωρίς βελόνη επτά (7) τεμάχια	2/0	3									
47.3.4	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Χωρίς βελόνη επτά (7) τεμάχια	2/0	3			0,66	240101_1311_37997	33141126-9	37997	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.3.5	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Χωρίς βελόνη επτά (7) τεμάχια	3/0	2			0,64	240101_1311_37997	33141126-9	37997	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.3.6	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Χωρίς βελόνη ένα (1) τεμάχιο	1	4	150		0,55	240101_1311_37997	33141126-9	37997	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.3.7	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Χωρίς βελόνη ένα (1) τεμάχιο	2	5	150		0,55	240101_1311_37997	33141126-9	37997	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.3.8	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Χωρίς βελόνη ένα (1) τεμάχιο	2/0	3	150		0,55	240101_1311_37997	33141126-9	37997	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.3.9	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Χωρίς βελόνη ένα (1) τεμάχιο	3/0	2	150		0,55	240101_1311_37997	33141126-9	37997	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.3.10	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	0	3,5	45	39	0,98	240101_1311_37997	33141126-9	37997	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					
47.3.11	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	1	4	75	50	0,97	240101_1311_37997	33141126-9	37997	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.3.12	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	2/0	3	75	30	0,63	240101_1311_37997	33141126-9	37997	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.3.13	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	2/0	3	75	30	0,63	240101_1311_37997	33141126-9	37997	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.3.14	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	3/0	2	45	24	0,65	240101_1311_37997	33141126-9	37997	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ						ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	US P	GAUGE	Μήκος Ράμματος (εκ)	Μήκος Βελόνης (χιλ)	Τιμή							
47.3.15	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	0	3,5	75	30	0,77	240101_1311_37997	33141126-9	37997	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.3.16	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2/0	3	75	26	0,75	240101_1311_37997	33141126-9	37997	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.3.17	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	3/0	2	75	17	0,79	240101_1311_37997	33141126-9	37997	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.3.18	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ (NYLON)	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	3/0	2	75	26	0,76	240101_1311_37997	33141126-9	37997	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
<b>ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ</b>														
47.4														
47.4.1	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, ευθεία, δέρματος (κόπτουσα)	2/0	3	75	60	0,67	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.4.2	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	0	3,5	75	40	0,58	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.4.3	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	0	3,5	75	50	0	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.4.4	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	0	3,5	75	90	1,33	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.4.5	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	1	4	75	90	0,58	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
47.4.6	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	2/0	3	45	24	0,53	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.7	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	2/0	3	75	24	0,53	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.8	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	2/0	3	45	26	0,55	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.9	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	2/0	3	75	30	0,52	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.10	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	2/0	3	75	36	0,52	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					
47.4.11	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	2/0	3	45	39	0,58	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.12	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	2/0	3	75	40	0,58	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.13	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	2/0	3	75	50	1,64	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.14	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	2/0	3	75	60	0,58	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.15	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	2/0	3	75	90	1,44	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.16	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	3/0	2	75	16	0,53	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
47.4.17	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	3/0	2	45	19	0,52	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.18	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	3/0	2	45	24	0,52	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.19	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	3/0	2	45	26	0,52	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.20	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	3/0	2	75	30	0,52	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.21	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	3/0	2	75	40	0,6	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					
47.4.22	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	3/0	2	75	60	0,58	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.23	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	4/0	1,5	45	12	0,58	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.24	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	4/0	1,5	45	16	0,58	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.25	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	4/0	1,5	45	19	0,56	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.26	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	4/0	1,5	45	24	0,52	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.27	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	5/0	1	75	13	0,58	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
47.4.28	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	5/0	1	45	16	0,52	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.29	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	5/0	1	45	19	0,52	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.30	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	5/0	1	54	24	0,58	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.31	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	6/0	0,7	45	9	0,58	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.32	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	6/0	0,7	45	10	0,58	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					
47.4.33	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	6/0	0,7	45	12	0,58	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.34	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	6/0	0,7	45	16	0,58	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.35	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη με θηλεια	1	4	200	48	0	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.36	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη ενισχυμένη	1	4	75	40	0,58	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.37	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	0	3,5	75	40	0,52	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.38	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	75	40	0,54	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	75	50							
47.4.39	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	75	50	0,896	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.40	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2/0	3	75	30	0,54	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.41	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	3/0	2	75	22	0,62	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.42	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	3/0	2	75	25	0,56	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.43	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	3/0	2	75	30	0,54	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					
47.4.44	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 3/8 κύκλου, στρογγύλες	4/0	1,5	75	13	1,97	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.45	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 3/8 κύκλου, στρογγύλες	4/0	1,5	90	16	0,68	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.46	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 3/8 κύκλου, στρογγύλες	4/0	1,5	90	25	0,68	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.47	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 3/8 κύκλου, στρογγύλες	5/0	1	75	13	0,68	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.48	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 3/8 κύκλου, στρογγύλες	5/0	1	90	16	0,68	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.49	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 3/8 κύκλου, στρογγύλες	6/0	0,7	60	8	0,82	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Με δυο βελόνες, 3/8 κύκλου, στρογγύλες	6/0	0,7	60	10							
47.4.50	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 3/8 κύκλου, στρογγύλες	6/0	0,7	60	10	0,82	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.51	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 3/8 κύκλου, στρογγύλες	6/0	0,7	60	11	0,82	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.52	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 3/8 κύκλου, στρογγύλες	6/0	0,7	60	13	0,7	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.53	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 3/8 κύκλου, στρογγύλες	7/0	0,5	60	8	0,82	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.54	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 3/8 κύκλου, στρογγύλες	7/0	0,5	60	13	0,7	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					
47.4.55	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 3/8 κύκλου, στρογγύλες	8/0	0,4	45	6,5	5,84	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.56	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 3/8 κύκλου, στρογγύλες	8/0	0,4	60	8	5,64	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.57	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 1/2 κύκλου, στρογγύλες	2/0	3	90	25	0,77	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.58	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 1/2 κύκλου, στρογγύλες	2/0	3	90	30	0,82	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.59	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 1/2 κύκλου, στρογγύλες	2/0	3	90	36	1,568	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.4.60	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 1/2 κύκλου, στρογγύλες	3/0	2	90	17	0,77	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ						ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
47.4.70	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΫΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 1/2 κύκλου, στρογγύλες	6/0	0,7	75	13	0,77	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.4.71	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΫΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 1/2 κύκλου, στρογγύλες	6/0	0,7	90	18	0,84	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.4.72	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΫΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δύο βελόνες 5 και 16 χιλ η μία ευθεία και η άλλη κυρτή	10/0	0,2	45	5&16	12,5	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.4.73	ΡΑΜΜΑΤΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΠΡΟΫΛΕ ΝΙΟΥ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες 3/8 κύκλου κόπτουσες	3/0	2	90	26	0,84	240101_1311_13909	33141126-9	13909	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	

## ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ

47.5	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	US P	GAUGE	Μήκος Ράμματος (εκ)	Μήκος Βελόνης (χιλ)	Τιμή	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	Κωδικοποίηση CPV	Κωδικοποίηση GMDN	Κωδικοποίηση Γενικής Λογιστικής	Κωδικοποίηση Δημόσιου Λογιστικού	Πηγή Πληροφορίας
47.5.1	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη, τριγωνικής αιχμής	2	5	75	45	0,62	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.5.2	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη τριγωνικής αιχμής	2	5	75	45	2,21	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.5.3	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	0	3,5	75	30	0,62	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.5.4	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	75	30	0,62	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.5.5	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2	5	75	45	0,62	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		5	7	75	55	0,62							
47.5.6	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	5	7	75	55	0,62	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.5.7	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2/0	3	75	26	0,62	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.5.8	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2/0	3	75	35	0,74	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.5.9	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	3/0	2		30	0,68	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.5.10	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	4/0	1,5	75	26	0,74	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					
47.5.11	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 3/8 κύκλου, στρογγύλες και σπληνία	2/0	3	75	18	2,51	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.5.12	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 3/8 κύκλου, στρογγύλες και σπληνία	3/0	2	75	18	2,81	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.5.13	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 3/8 κύκλου, στρογγύλες και σπληνία	4/0	1,5	75	18	1,53	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.5.14	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 3/8 κύκλου, στρογγύλες	4/0	1,5	75	17	0,9	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.5.15	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 3/8 κύκλου, στρογγύλες	6/0	0,7	75	10	0,9	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.5.16	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 3/8 κύκλου, στρογγύλες	6/0	0,7	75	13	0,9	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ



Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Με δυο βελόνες, 1/4 κύκλου, στρογγύλες	5/0	1	45	8							
47.5.17	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΑΘΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 1/4 κύκλου, στρογγύλες	5/0	1	45	8	0,96	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.5.18	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΑΘΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 1/2 κύκλου, στρογγύλες, τριγωνικής αιχμής	2/0	3	90	35	4,47	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.5.19	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΑΘΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 1/2 κύκλου, στρογγύλες και σπληνία	2/0	3	75	17	2,74	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.5.20	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΑΘΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 1/2 κύκλου, στρογγύλες και σπληνία	2/0	3	90	20	74,7	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.5.21	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΑΘΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 1/2 κύκλου, στρογγύλες και σπληνία	2/0	3	75	26	1,53	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					
47.5.22	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΑΘΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 1/2 κύκλου, στρογγύλες και σπληνία	3/0	2	75	17	1,53	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.5.23	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΑΘΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 1/2 κύκλου, στρογγύλες και σπληνία	4/0	1,5	75	17	2,67	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.5.24	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΑΘΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 1/2 κύκλου, στρογγύλες και σπληνία	4/0	1,5	90	20	4,17	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.5.25	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΑΘΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 1/2 κύκλου, στρογγύλες και σπληνία	4/0	1,5	90	26	1,13	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.5.26	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΑΘΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 1/2 κύκλου, στρογγύλες	2/0	3	90	26	0,9	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.5.27	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΑΘΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 1/2 κύκλου, στρογγύλες	3/0	2	90	16	1,42	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ						ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Με δυο βελόνες, 1/2 κύκλου, στρογγύλες	3/0	2	75	17	1							
47.5.28	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 1/2 κύκλου, στρογγύλες	3/0	2	75	17	1	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.5.29	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 1/2 κύκλου, στρογγύλες	3/0	2	90	26	1	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.5.30	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 1/2 κύκλου, στρογγύλες	4/0	1,5	90	16	1,41	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.5.31	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Με δυο βελόνες, 1/2 κύκλου, στρογγύλες	4/0	1,5	90	20	1	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.5.32	ΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟΥ ΠΛΕΚΤΟΥ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ή ΠΑΡΟΜΟΙΑ	Διπλή σπάτουλα, 1/4 κύκλου, οφθαλμολογική	5/0	1	45	8	1,75	240101_1311_13906	33141126-9	13906	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.6	<b>ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ ΤΑΧΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ (ΟΛΙΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗ ΕΝΤΟΣ 30 - 40 ΗΜΕΡΩΝ ΠΕΡΙΠΟΥ)</b>													
		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	US P	GAUGE	Μήκος Ράμματος (εκ)	Μήκος Βελόνης (χιλ)	Τιμή	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	Κωδικοποίηση CPV	Κωδικοποίηση GMDN	Κωδικοποίηση Γενικής Λογιστικής	Κωδικοποίηση Δημόσιου Λογιστικού	Πηγή Πληροφορίας	
47.6.1	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Χωρίς βελόνη, έξι (6) τεμάχια	1	4	45		4,5	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.6.2	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Χωρίς βελόνη, έξι (6) τεμάχια	2/0	3	45		4,15	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.6.3	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Χωρίς βελόνη, έξι (6) τεμάχια	3/0	2	45		4,15	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.6.4	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	0	3,5	150		2,45	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.6.5	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	1	4	150		2,63	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	2/0	3	150	2,35							
47.6.6	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	2/0	3	150	2,35	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.6.7	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	3/0	2	150	2,29	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.6.8	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	2/0	3	45	24	1,54	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.6.9	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	2/0	3	75	24	1,25	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.6.10	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	2/0	3	75	26	1,76	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>				ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.6.11	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	3/0	2	45	19	1,25	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.6.12	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	3/0	2	45	24	1,25	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.6.13	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	3/0	2	75	24	1,25	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.6.14	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	3/0	2	75	24	1,25	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.6.15	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	3/0	2	75	26	1,8	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.6.16	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	4/0	1,5	75	17	1,8	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ						ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	4/0	1,5	45	19	1,25							
47.6.17	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	4/0	1,5	45	19	1,25	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.6.18	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπτουσα	5/0	1	45	19	1,38	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.6.19	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	0	3,5	70	26	1,76	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.6.20	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	0	3,5	75	36	1,76	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.6.21	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	0	3,5	75	36	1,76	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>						
47.6.22	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	0	3,5	75	40	1,8	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.6.23	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	0	3,5	75	40	1,8	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.6.24	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	75	36	1,78	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.6.25	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	75	40	1,78	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.6.26	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	75	40	1,78	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.6.27	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	75	48	1,92	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
47.6.28	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2/0	3	75	22	1,28	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.6.29	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2/0	3	75	26	1,28	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.6.30	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2/0	3	75	36	1,28	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.6.31	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2/0	3	90	36	1,28	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.6.32	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	3/0	2	75	22	1,44	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>						
47.6.33	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	3/0	2	70	22	1,44	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.6.34	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	3/0	2	70	26	1,44	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.6.35	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	4/0	1,5	70	22	1,28	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7	<b>ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ ΜΕΣΟΥ ΧΡΟΝΟΥ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ (ΟΛΙΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗ ΕΝΤΟΣ 60 - 100 ΗΜΕΡΩΝ ΠΕΡΙΠΟΥ)</b>												
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>Κωδικοποίηση CPV</b>	<b>Κωδικοποίηση GMDN</b>	<b>Κωδικοποίηση Γενικής Λογιστικής</b>	<b>Κωδικοποίηση Δημόσιου Λογιστικού</b>	<b>Πηγή Πληροφορίας</b>

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	0	3,5	150								
47.7.1	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	0	3,5	150		0,91	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.2	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	0	3,5	180		1,6	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.3	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	1	4	150		1,05	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.4	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	1	4	180		1,68	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.5	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	2	5	150		1,06	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					
47.7.6	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	2	5	180		1,76	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.7	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	2/0	3	150		0,91	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.8	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	2/0	3	180		1,58	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.9	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	2/0	3	180		1,58	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.10	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	3/0	2	150		1	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.11	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	3/0	2	180		1,53	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	3/0	2	180								
47.7.12	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	3/0	2	180		1,06	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.13	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	4/0	1,5	150		0,8	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.14	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	4/0	1,5	180		1,53	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.15	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	5/0	1	150		1,06	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.16	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Χωρίς βελόνη, δέκα (7) τεμάχια	0	3,5	75		4,18	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					
47.7.17	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Χωρίς βελόνη, δέκα (7) τεμάχια	1	4	75		4,54	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.18	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Χωρίς βελόνη, δέκα (7) τεμάχια	2	5	75		4,39	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.19	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Χωρίς βελόνη, δέκα (7) τεμάχια	2/0	3	75		2,49	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.20	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Χωρίς βελόνη, δέκα (7) τεμάχια	3/0	2	75		2,03	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.21	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Χωρίς βελόνη, δέκα (10) τεμάχια	0	3,5	50		3,02	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.22	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Χωρίς βελόνη, δέκα (10) τεμάχια	0	3,5	50		3,02	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Χωρίς βελόνη, δέκα (10) τεμάχια	1	4	50								
47.7.23	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Χωρίς βελόνη, δέκα (10) τεμάχια	1	4	50		3,48	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.24	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Χωρίς βελόνη, δέκα (10) τεμάχια	2	5	50		5	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.25	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Χωρίς βελόνη, δέκα (10) τεμάχια	2/0	3	50		2,7	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.26	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Χωρίς βελόνη, δέκα (10) τεμάχια	2/0	3	50		2,7	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.27	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Χωρίς βελόνη, δέκα (10) τεμάχια	3/0	2	50		2,5	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					
47.7.28	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Χωρίς βελόνη, δέκα (10) τεμάχια	3/0	2	50		2,5	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.29	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Χωρίς βελόνη, δέκα (10) τεμάχια	4/0	1,5	50		2,2	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.30	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Χωρίς βελόνη, δέκα (10) τεμάχια	4/0	1,5	50		2,2	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.31	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη., 1/2 κύκλου, στρογγύλη, ενισχυμένη	1	4	75	35	1,06	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.32	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη., 1/2 κύκλου, στρογγύλη, ενισχυμένη	1	4	90	40	1,2325	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.33	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη., 1/2 κύκλου, στρογγύλη, ενισχυμένη	1	4	75	45	1,06	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ						ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
47.7.34	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, ευθεία, δέρματος (κόπτουσα)	2/0	3	75	60	0,96	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.7.35	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, ευθεία, δέρματος (κόπτουσα)	3/0	2	75	60	0,96	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.7.36	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, άγγιστρο, ενισχυμένη	1	4	75	30	1,81	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.7.37	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	με μια βελόνη, 5/8 κύκλου, στρογγύλη	6/0	0,7	30	10	1,4	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.7.38	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, στρογγύλη, τυφλού άκρου	1	4	1μ	63	1,69	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>						
47.7.39	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, στρογγύλη, τυφλού άκρου	1	4	100	63	1,69	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.7.40	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, στρογγύλη	4/0	1,5	75	13	1,06	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.7.41	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	0	3,5	75	40	1,1	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.7.42	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	0	3,5	75	40	1,1	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.7.43	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	1	4	75	40	1,2325	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.7.44	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	2/0	3	75	24	0,9	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
47.7.45	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	2/0	3	75	26	0,96	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.46	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	2/0	3	75	30	0,92	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.47	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	2/0	3	75	36	0,96	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.48	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	2/0	3	75	45	0,96	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.49	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	3/0	2	45	16	0,95	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					
47.7.50	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	3/0	2	75	19	0,96	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.51	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	3/0	2	45	19	0,96	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.52	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	3/0	2	75	19	0,96	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.53	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	3/0	2	45	19	0,96	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.54	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	3/0	2	75	24	0,96	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.55	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	3/0	2	45	24	0,96	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	3/0	2	45	26							
47.7.56	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	3/0	2	45	26	0,96	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.57	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	3/0	2	75	26	0,96	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.58	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	3/0	2	75	36	0,96	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.59	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	4/0	1,5	45	12	0,96	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.60	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	4/0	1,5	45	16	0,96	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					
47.7.61	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	4/0	1,5	45	19	0,95	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.62	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	4/0	1,5	75	26	1,1	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.63	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	5/0	1	45	12	0,95	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.64	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	5/0	1	45	16	0,95	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.65	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	6/0	0,7	45	12	0,96	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.66	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη, τυφλού άκρου	1	4	90	35	1,3	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
		Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη, ενισχυμένη	2	5	75	45							
47.7.67	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη, ενισχυμένη	2	5	75	45	1,06	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.68	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη, ενισχυμένη	2	5	90	48	1,305	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.69	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη, βαρέως τύπου	0	3,5	75	30	0,91	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.70	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη, βαρέως τύπου	1	4	75	30	1,05	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.71	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη, άγγιστρο	1	4	75	35	4,31	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					
47.7.72	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη θηλειά	2	5	100	65	1,7	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.73	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη βαρέως τύπου	2	5	75	45	1,04	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.74	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	0	3,5	75	30	0,91	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.75	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	0	3,5	75	36	0,92	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.76	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	0	3,5	75	40	0,93	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.77	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	0	3,5	75	50	0,93	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	75	26							
47.7.78	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	75	26	0,95	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.79	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	75	30	1,05	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.80	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	75	36	1,06	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.81	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	90	36	1,15	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.82	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	75	40	1,03	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					
47.7.83	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	90	40	1,07	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.84	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	75	45	1,48	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.85	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	75	50	1,03	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.86	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2	5	75	22	1,19	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.87	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2	5	75	26	1,19	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.88	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2	5	90	36	1,19	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2	5	75	40							
47.7.89	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2	5	75	40	1,02	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.90	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2	5	75	45	1,08	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.91	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2	5	90	48	1,305	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.92	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2	5	75	50	1,04	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.93	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2/0	3	75	26	0,91	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					
47.7.94	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2/0	3	75	30	0,91	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.95	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2/0	3	75	36	0,92	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.96	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2/0	3	75	40	0,92	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.97	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2/0	3	90	48	1,07	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.98	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	3/0	2	75	17	0,92	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.99	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	3/0	2	75	20	0,96	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	3/0	2	75	22							
47.7.100	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	3/0	2	75	22	0,96	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.101	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	3/0	2	75	26	0,9	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.102	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	3/0	2	75	30	0,91	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.103	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	4/0	1,5	75	12	1,04	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.104	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	4/0	1,5	45	16	0,96	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					
47.7.105	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	4/0	1,5	45	16	0,96	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.106	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	4/0	1,5	75	17	0,96	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.107	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	4/0	1,5	75	20	0,94	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.108	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	4/0	1,5	75	22	0,96	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.109	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	5/0	1	45	12	0,96	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.110	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	5/0	1	45	16	0,96	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	5/0	1	75	17							
47.7.111	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	5/0	1	75	17	0,96	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.112	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	6/0	0,7	45	12	0,98	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.113	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	4/0	1,5	75	22	1,04	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.114	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	4/0	1,5	75	26	0,94	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.115	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	1	4	75	36	1,06	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					
47.7.116	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	1	4	75	40	1,06	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.117	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	2	5	90	36	1,421	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.118	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	2	5	90	40	1,421	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.119	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	2	5	75	45	1,305	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.120	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	2	5	90	48	1,421	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.121	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μια βελόνη 1/2 κύκλου στογγυλή τύπου j	0	3,5	70	36	1,9575	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ



Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Με μία βελόνη 1/2 κύκλου στογγυλή τύπου j	Με μία βελόνη 1/2 κύκλου σρόγγυλη ενισχυμένη τριγωνικής αιχμής	Με μία βελόνη 1/2 κύκλου σρόγγυλη ενισχυμένη τριγωνικής αιχμής	Με μία βελόνη 1/2 κύκλου σρόγγυλη ενισχυμένη τριγωνικής αιχμής	Με μία βελόνη 1/2 κύκλου σρόγγυλη ενισχυμένη τριγωνικής αιχμής							
47.7.122	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μία βελόνη 1/2 κύκλου στογγυλή τύπου j	1	4	75	30	1,81	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.123	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μία βελόνη 1/2 κύκλου σρόγγυλη ενισχυμένη τριγωνικής αιχμής	0	3,5	90	36	1,305	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.124	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μία βελόνη 1/2 κύκλου σρόγγυλη ενισχυμένη τριγωνικής αιχμής	2/0	3	90	36	1,16	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.125	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Με μία βελόνη 1/2 κύκλου σρόγγυλη ενισχυμένη τριγωνικής αιχμής	2/0	3	70	45	1,16	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.126	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Κόπτουσα πλαστικής ευθεία	2/0	3	75	60	0,96	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					
47.7.127	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Κόπτουσα πλαστικής 3/8	3/0	2	45	19	1,04	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.128	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Κόπτουσα πλαστικής 3/8	4/0	1,5	75	60	1,53	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.129	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Διπλή σπάτουλα	5/0	1	45	8	2	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.130	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Διπλή σπάτουλα	6/0	0,7	45	8	2	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.131	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Διπλή σπάτουλα	7/0	0,5	30	8	2	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.7.132	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Διπλή σπάτουλα	8/0	0,4	30	6	7,25	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ						ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
47.7.133	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΠΛΕΚΤΑ	Διπλή σπάτουλα	8/0	0,4	30	8	2	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1 ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
<b>47.8 ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ - ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ (ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ ΜΕΣΟΥ ΧΡΟΝΟΥ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ,ΟΛΙΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗ ΕΝΤΟΣ 90 - 120 ΗΜΕΡΩΝ ΠΕΡΙΠΟΥ)</b>														
		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	US P	GAUGE	Μήκος Ράμματος (εκ)	Μήκος Βελόνης (χιλ)	Τιμή	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ						
47.8.1	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή,1/2 κύκλου	0	3,5	70	36mm	4,14	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ	
47.8.2	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή,1/2 κύκλου	0	3,5	70	31mm	3,91	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ	
47.8.3	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή (TAPERCUT), 1/2 κύκλου	0	3,5	70	36mm	4,24	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ	
47.8.4	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή (Βαρέως τύπου), 1/2 κύκλου	0	3,5	70	40mm	3,72	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ	
47.8.5	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή,1/2 κύκλου	1	4	70	36mm	4,41	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ	
47.8.6	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή,1/2 κύκλου	1	4	90	40mm	4,59	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ	
47.8.7	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή (Βαρέως τύπου),1/2 κύκλου	1	4	70	36mm	5,16	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
47.8.8	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή,1/2 κύκλου	1	4	70	31mm	3,95	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.8.9	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή (Βαρέως τύπου),1/2 κύκλου	1	4	70	40mm	3,77	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.8.10	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή,1/2 κύκλου	2/0	3	70	36mm	3,7	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.8.11	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή, Μαύρη, 1/2 κύκλου	2/0	3	70	26mm	3,52	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.8.12	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή,1/2 κύκλου	2/0	3	70	31mm	3,66	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.8.13	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή (TAPERCUT), 1/2 κύκλου	2/0	3	70	36mm	4,24	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.8.14	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Κόπτουσα Ευθεία	2/0	3	70	60mm	4,39	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.8.15	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή, 5/8 κύκλου	2/0	3	70	26mm	4,74	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.8.16	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Αντ.Κόπτουσα, Πλαστικής 3/8 κύκλου	2/0	3	70	24mm	5,26	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.8.17	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή,1/2 κύκλου	3/0	2	70	17mm	3,56	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.8.18	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή,1/2 κύκλου	3/0	2	70	22mm	3,99	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.8.19	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή, Μαύρη, 1/2 κύκλου	3/0	2	90	26mm	4,15	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ						ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
47.8.20	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή, Μαύρη, 1/2 κύκλου	3/0	2	70	26mm	4,56	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ	
47.8.21	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή,1/2 κύκλου	3/0	2	70	31mm	3,48	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ	
47.8.22	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Αντ.Κόπτουσα, Πλαστικής Ρ 3/8 κύκλου	3/0	2	45	26mm	5,26	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ	
47.8.23	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Κόπτουσα Ευθεία	3/0	2	70	60mm	4,41	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ	
47.8.24	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Αντ.Κόπτουσα, 3/8 κύκλου	3/0	2	70	16mm	3,79	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ	
47.8.25	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή,1/2 κύκλου	3/0	2	70	26mm	3,99	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ	
47.8.26	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Αντ.Κόπτουσα, Πλαστικής 3/8 κύκλου	3/0	2	70	19mm	5,26	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ	
47.8.27	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Αντ.Κόπτουσα, Πλαστικής 3/8 κύκλου	3/0	2	45	19mm	5,26	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ	
47.8.28	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	με μία βελόνη Αντ.Κόπτουσα, Πλαστικής 3/8 κύκλου	3/0	2	70	24mm	5,26	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ	
47.8.29	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή,1/2 κύκλου	4/0	1,5	70	22mm	3,82	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ	
47.8.30	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Αντ.Κόπτουσα, Πλαστικής Ρ 3/8 κύκλου	4/0	1,5	45	16mm	5,94	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ	
47.8.31	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Αντ.Κόπτουσα, Πλαστικής 3/8 κύκλου	4/0	1,5	70	26mm	5,94	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ			
47.8.32	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή,1/2 κύκλου	4/0	1,5	70	17mm	3,64	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01	ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.8.33	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Αντ.Κόπουσα, Πλαστικής 3/8 κύκλου	4/0	1,5	45	13mm	5,94	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01	ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.8.34	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Αντ.Κόπουσα, Πλαστικής Ρ 3/8 κύκλο	4/0	1,5	45	19mm	5,94	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01	ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.8.35	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	με μία βελόνη Αντ.Κόπουσα, Πλαστικής 3/8 κύκλου	4/0	1,5	45	19mm	5,94	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01	ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.8.36	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Αντ.Κόπουσα, Πλαστικής 3/8 κύκλου	4/0	1,5	45	24mm	5,94	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01	ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.8.37	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Αντ.Κόπουσα, Πλαστικής 3/8 κύκλου	4/0	1,5	70	24mm	5,94	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01	ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.8.38	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή,3/8 κύκλου	5/0	1	70	13mm	6,23	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01	ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.8.39	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Αντ.Κόπουσα, Πλαστικής 3/8 κύκλου	5/0	1	45	11mm	5,94	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01	ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.8.40	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Αντ.Κόπουσα, Πλαστικής 3/8 κύκλου	5/0	1	45	13mm	5,94	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01	ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.8.41	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Αντ.Κόπουσα, Πλαστικής 3/8 κύκλο	5/0	1	45	19mm	5,94	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01	ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.8.42	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Αντ.Κόπουσα, Πλαστικής Ρ 3/8 κύκλο	5/0	1	70	16mm	5,94	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01	ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.8.43	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΑΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Αντ.Κόπουσα, Πλαστικής 3/8 κύκλου	6/0	0,7	45	11mm	5,94	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01	ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ				
47.8.44	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Αντ.Κόπτουσα, Πλαστικής 3/8 κύκλου					6/0	0,7	45	13mm	5,94	240101_1311_46317	33141126-9	46317	24,01,01		ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΘΕΣ/ΚΗΣ
<b>ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ ΜΕΣΟΥ ΧΡΟΝΟΥ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ (ΟΛΙΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗ ΕΝΤΟΣ 90 - 120 ΗΜΕΡΩΝ ΠΕΡΙΠΟΥ)</b>																	
47.9		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	US P	GAUGE	Μήκος Ράμματος (εκ)	Μήκος Βελόνης (χιλ)	Τιμή	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	Κωδικοποίηση CPV	Κωδικοποίηση GMDN	Κωδικοποίηση Γενικής Λογιστικής	Κωδικοποίηση Δημόσιου Λογιστικού	Πηγή Πληροφορίας				
47.9.1	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	2/0	3	150		3,05	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ				
47.9.2	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	0	3,5	150		3,6	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ				
47.9.3	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Χωρίς βελόνη, ένα (1) τεμάχιο	1	4	150		3,05	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ				
47.9.4	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	3/0	2	75	20	3,79	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ				
47.9.5	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	4/0	1,5	75	20	3,25	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ				
47.9.6	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	4/0	1,5	75	22	2,62	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ				
47.9.7	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	3/0	2	75	26	2,44	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ				
47.9.8	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2/0	3	75	26	2,71	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ				

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	3/0	2	75	30							
47.9.9	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	3/0	2	75	30	2,53	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.10	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2/0	3	75	30	2,81	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	US P	GAUGE	Μήκος Ράμματος (εκ)	Μήκος Βελόνης (χιλ)	Τιμή	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ					
47.9.11	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	0	3,5	75	30	2,97	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.12	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	75	30	3,36	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.13	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2/0	3	75	36	2,77	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.14	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2/0	3	75	40	2,9	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.15	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	0	3,5	75	40	3,18	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.16	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	75	40	3,18	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.17	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	0	3,5	75	48	3,36	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.18	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	75	48	3,93	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.19	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 5/8 κύκλου, στρογγύλη	2/0	3	75	26	2,99	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπουσα	5/0	1	45	12							
47.9.20	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπουσα	5/0	1	45	12	3,16	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.21	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπουσα	3/0	2	75	24	2,76	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					
47.9.22	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπουσα	3/0	2	75	26	3,56	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.23	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπουσα	2/0	3	75	26	4,61	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.24	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, ευθεία, κόπουσα	2/0	3	70	60	3,36	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.25	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, ευθεία, κόπουσα	3/0	2	70	60	3,03	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.26	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, κόπουσα	5/0	1	45	16	2,89	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.27	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη στρογγυλή	4/0	1,5	70	16	2,64	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.28	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με δυο βελόνες, 1/2 κύκλου, στρογγύλες	4/0	1,5	75	16	3,81	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.29	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη, θηλειά	0	3,5	150	40	3,39	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.30	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη, θηλειά	0	3,5	150	50	3,36	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ



Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		ΜΕΤΡΗΣΗ	ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΜΕΤΡΗΣΗ	ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΜΕΤΡΗΣΗ							
47.9.31	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη, θηλειά	1	4	150	40	3,37	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.32	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη, θηλειά	1	4	150	50	3,93	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>						
47.9.33	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με δυο βελόνες, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	5/0	1	90	16	4,29	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.34	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με δυο βελόνες, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	4/0	1,5	75	17	3,19	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.35	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με δυο βελόνες, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	4/0	1,5	75	22	3,25	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.36	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με δυο βελόνες, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	3/0	2	75	30	3,05	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.37	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	3/0	2	45	22	2,58	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.38	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	0	3,5	90	37	3,52	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.39	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	0	3,5	90	40	3,18	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.40	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	90	40	3,18	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.41	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	0	3,5	90	40	3,18	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	90	48							
47.9.42	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	90	48	3,93	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.43	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, ευθεία κόππουσα	2/0	3	70	60	3,36	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>						
47.9.44	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, ευθεία κόππουσα	3/0	2	70	60	3,03	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.45	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόππουσα)	5/0	1	45	11	3,16	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.46	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόππουσα)	4/0	1,5	45	13	2,99	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.47	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόππουσα)	4/0	1,5	45	11	2,99	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.48	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόππουσα)	3/0	2	45	19	2,7	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.49	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόππουσα	5/0	1	45	13	3,16	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.50	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόππουσα	4/0	1,5	45	16	2,89	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.51	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόππουσα	5/0	1	45	16	2,89	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.9.52	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόππουσα	4/0	1,5	75	19	2,66	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ						ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ			
47.9.53	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος, κόπουσα						3/0	2	75	26	3,56	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
<b>47.10 ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΑ - ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ (ΠΛΕΚΤΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ ΜΕΣΟΥ ΧΡΟΝΟΥ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ,ΟΛΙΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗ ΕΝΤΟΣ 60 - 100 ΗΜΕΡΩΝ ΠΕΡΙΠΟΥ)</b>																	
		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	US P	GAUGE	Μήκος Ράμματος (εκ)	Μήκος Βελόνης (χιλ)	Τιμή	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	Κωδικοποίηση CPV	Κωδικοποίηση GMDN	Κωδικοποίηση Γενικής Λογιστικής	Κωδικοποίηση Δημόσιου Λογιστικού	Πηγή Πληροφορίας				
47.10.1	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μια βελόνη Στρογγυλή, 1/2 κύκλου	0	3,5	70	31mm	3,86	240101_1311_45401	33141126-9	45401	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ ΔΥΠΕ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ				
47.10.2	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μια βελόνη Στρογγυλή, 1/2 κύκλου, ενισχυμένη	0	3,5	90	31mm	3,68	240101_1311_45401	33141126-9	45401	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ ΔΥΠΕ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ				
47.10.3	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μια βελόνη Στρογγυλή, 1/2 κύκλου (Βαρέως Τύπου)	1	4	90	36mm	3,68	240101_1311_45401	33141126-9	45401	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ ΔΥΠΕ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ				
47.10.4	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μια βελόνη Στρογγυλή, 1/2 κύκλου (Βαρέως Τύπου)	1	4	70	40mm	3,68	240101_1311_45401	33141126-9	45401	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ ΔΥΠΕ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ				
47.10.5	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μια βελόνη Στρογγυλή, 1/2 κύκλου (Βαρέως Τύπου)	1	4	90	40mm	3,68	240101_1311_45401	33141126-9	45401	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ ΔΥΠΕ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ				
47.10.6	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μια βελόνη Στρογγυλή, 1/2 κύκλου (Βαρέως Τύπου)	2	5	90	40mm	3,68	240101_1311_45401	33141126-9	45401	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ ΔΥΠΕ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ				
47.10.7	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ Α ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μια βελόνη Στρογγυλή, 1/2 κύκλου (Βαρέως Τύπου)	2	5	90	48mm	3,68	240101_1311_45401	33141126-9	45401	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ ΔΥΠΕ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ				

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ			
47.10.8	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή, 1/2 κύκλου (Βαρέως Τύπου)	2	5	70	45mm	3,68	240101_1311_45401	33141126-9	45401	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ ΔΥΠΕ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
47.10.9	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή, 1/2 κύκλου	2/0	3	70	26mm	3,68	240101_1311_45401	33141126-9	45401	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ ΔΥΠΕ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
47.10.10	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή, 1/2 κύκλου	2/0	3	70	31mm	3,68	240101_1311_45401	33141126-9	45401	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ ΔΥΠΕ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
47.10.11	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Αντ.Κόπτουσα, 3/8 κύκλου	2/0	3	70	30mm	5,21	240101_1311_45401	33141126-9	45401	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ ΔΥΠΕ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
47.10.12	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Κόπτουσα Ευθεία	2/0	3	70	60mm	4,02	240101_1311_45401	33141126-9	45401	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ ΔΥΠΕ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
47.10.13	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή, 1/2 κύκλου	3/0	2	70	26mm	3,68	240101_1311_45401	33141126-9	45401	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ ΔΥΠΕ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
47.10.14	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή, 1/2 κύκλου	3/0	2	70	31mm	3,68	240101_1311_45401	33141126-9	45401	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ ΔΥΠΕ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
47.10.15	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Αντ.Κόπτουσα, 3/8 κύκλο	4/0	1,5	45	19mm	3,68	240101_1311_45401	33141126-9	45401	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ ΔΥΠΕ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
47.10.16	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή, 1/2 κύκλου	4/0	1,5	70	22mm	3,62	240101_1311_45401	33141126-9	45401	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ ΔΥΠΕ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
47.10.17	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή, 3/8 κύκλου	4/0	1,5	45	17mm	3,74	240101_1311_45401	33141126-9	45401	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ ΔΥΠΕ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
47.10.18	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΑ	Με μία βελόνη Στρογγυλή, 1/2 κύκλου	5/0	1	70	17mm	3,68	240101_1311_45401	33141126-9	45401	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ ΔΥΠΕ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ				
47.11	<b>ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΟΛΥΜΕΡΗ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ (ΟΛΙΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗ ΕΝΤΟΣ 180 ΗΜΕΡΩΝ ΠΕΡΙΠΟΥ)</b>												
	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	US P	GAUGE	Μήκος Ράμματος (εκ)	Μήκος Βελόνης (χιλ)	Τιμή	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	Κωδικοποίηση CPV	Κωδικοποίηση GMDN	Κωδικοποίηση Γενικής Λογιστικής	Κωδικοποίηση Δημόσιου Λογιστικού	Πηγή Πληροφορίας	
	47.11.1	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, ευθεία κόπτουσα	2/0	3	70	60	1,98	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ ΔΥΠΕ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
	47.11.2	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, ευθεία κόπτουσα	3/0	2	70	60	1,98	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ ΔΥΠΕ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
	47.11.3	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, στρογγύλη	2/0	3	75	26	2,4	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ ΔΥΠΕ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
	47.11.4	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, στρογγύλη	2/0	3	75	36	3,51	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ ΔΥΠΕ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
	47.11.5	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, στρογγύλη	3/0	2	75	26	3,09	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ ΔΥΠΕ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
	47.11.6	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη, θηλειά	0	3,5	150	40	2,5375	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ ΔΥΠΕ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
	47.11.7	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη, θηλειά	0	3,5	150	50	2,5375	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ ΔΥΠΕ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
	47.11.8	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη, θηλειά	1	4	150	40	2,625	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ ΔΥΠΕ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
	47.11.9	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη, θηλειά	1	4	150	50	2,625	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ ΔΥΠΕ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
47.11.10	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη, θηλειά	2	5	90	40	3,84	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ ΔΥΠΕ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	US P	GAUGE	Μήκος Ράμματος (εκ)	Μήκος Βελόνης (χιλ)	Τιμή	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ					
47.11.11	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη ενισχυμένη	1	4	90	45	1,94	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.12	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	0	3,5	75	30	1,77	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.13	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	0	3,5	75	40	1,77	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.14	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	0	3,5	75	50	1,88	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.15	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	75	30	1,94	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.16	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	70	30	1,94	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.17	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	75	40	1,94	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.18	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	90	45	3,75	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.19	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	75	50	2,1875	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.20	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	1	4	90	50	2,2	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.21	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2	5	75	50	2,2	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	US P	GAUGE	Μήκος Ράμματος (εκ)	Μήκος Βελόνης (χιλ)	Τιμή	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ					
47.11.22	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2/0	3	75	25	1,68	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.23	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2/0	3	70	30	1,68	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.24	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2/0	3	70	30	1,68	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.25	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2/0	3	75	36	2,59	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.26	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	2/0	3	75	40	1,68	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.27	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	3/0	2	75	20	1,68	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.28	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	3/0	2	75	25	1,48	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.29	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	3/0	2	70	25	1,48	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.30	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	3/0	2	75	30	1,48	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.31	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	4/0	1,5	75	16	1,48	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.32	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	4/0	1,5	75	20	1,48	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	US P	GAUGE	Μήκος Ράμματος (εκ)	Μήκος Βελόνης (χιλ)	Τιμή	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ					
47.11.33	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	4/0	1,5	75	22	3,25	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.34	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	4/0	1,5	75	30	1,48	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.35	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	5/0	1	45	13	1,54	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.36	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	5/0	1	75	13	1,99	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.37	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγύλη	5/0	1	75	16	3,52	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.38	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	2/0	3	75	25	1,68	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.39	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	2/0	3	75	26	1,68	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.40	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	2/0	3	75	28	1,92	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.41	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	3/0	2	75	26	1,48	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.42	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	4/0	1,5	45	16	1,54	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.43	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	4/0	1,5	75	16	1,48	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ



Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	US P	GAUGE	Μήκος Ράμματος (εκ)	Μήκος Βελόνης (χιλ)	Τιμή	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ					
47.11.44	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	4/0	1,5	45	20	1,48	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.45	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	4/0	1,5	45	25	1,48	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.46	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	5/0	1	45	13	1,48	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.47	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	5/0	1	45	16	1,48	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.48	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με μια βελόνη, 3/8 κύκλου, δέρματος (κόπτουσα)	6/0	0,7	45	13	1,54	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.11.49	ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	Με δυο βελόνες, 1/2 κύκλου, στρογγύλες	3/0	2	45	22	1,96	240101_1311_34598	33141126-9	34598	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.12	<b>ΡΑΜΜΑΤΑ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΧΑΛΥΒΑ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ</b>												
		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	US P	GAUGE	Μήκος Ράμματος (εκ)	Μήκος Βελόνης (χιλ)	Τιμή	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	Κωδικοποίηση CPV	Κωδικοποίηση GMDN	Κωδικοποίηση Γενικής Λογιστικής	Κωδικοποίηση Δημόσιου Λογιστικού	Πηγή Πληροφορίας
47.12.1	ΡΑΜΜΑΤΑ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΧΑΛΥΒΑ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ	Σετ ραμμάτων για τένοντες, με δύο (2) ευθείες βελόνες κόπτουσες και μία (1) κύρτη τριγωνικής αιχμής	4/0	1,5	35	51	15,82	240101_1311_15971	33141126-9	15971	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
47.12.2	ΡΑΜΜΑΤΑ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΜΟΝΟΚΛΑΣΙΟ ΧΑΛΥΒΑ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ	Με μια βελόνη, κόπτουσα, πακέτο τεσσάρων (4) τεμαχίων	5	7	45	48	3,35	240101_1311_15971	33141126-9	15971	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.12.3	ΡΑΜΜΑΤΑ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΜΟΝΟΚΛΑΣΙΟ ΧΑΛΥΒΑ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ	Με μια βελόνη, κόπτουσα, πακέτο τεσσάρων (4) τεμαχίων	6	8	45	48	3,35	240101_1311_15971	33141126-9	15971	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.12.4	ΡΑΜΜΑΤΑ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΜΟΝΟΚΛΑΣΙΟ ΧΑΛΥΒΑ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ	Με μια βελόνη, κόπτουσα	4	6	45	48	18	240101_1311_15971	33141126-9	15971	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.12.5	ΡΑΜΜΑΤΑ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΜΟΝΟΚΛΑΣΙΟ ΧΑΛΥΒΑ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ	Με μια βελόνη, 1/2κύκλου, στρογγύλη, τριγωνικής αιχμής, πακέτο ενός (1) τεμαχίου	5	7	75	45	20,94	240101_1311_15971	33141126-9	15971	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.12.6	ΡΑΜΜΑΤΑ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΜΟΝΟΚΛΑΣΙΟ ΧΑΛΥΒΑ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ	Με μια βελόνη, 1/2κύκλου, στρογγύλη, τριγωνικής αιχμής	5	7	48	75	20,94	240101_1311_15971	33141126-9	15971	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.12.7	ΡΑΜΜΑΤΑ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΜΟΝΟΚΛΑΣΙΟ ΧΑΛΥΒΑ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ	Με μια βελόνη, 1/2κύκλου, στρογγύλη, τριγωνικής αιχμής	6	8	48	75	21,74	240101_1311_15971	33141126-9	15971	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.12.8	ΡΑΜΜΑΤΑ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΜΟΝΟΚΛΑΣΙΟ ΧΑΛΥΒΑ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ	Με μια βελόνη, 1/2κύκλου, στρογγύλη	5	7	55	75	21,74	240101_1311_15971	33141126-9	15971	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.12.9	ΡΑΜΜΑΤΑ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΜΟΝΟΚΛΑΣΙΟ ΧΑΛΥΒΑ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου, στρογγ. 26χιλ. και μια ευθεία 63 χιλ break-off	3/0	2	63	60	7,58	240101_1311_15971	33141126-9	15971	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.12.10	ΡΑΜΜΑΤΑ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΜΟΝΟΚΛΑΣΙΟ ΧΑΛΥΒΑ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου κόπτουσα ενισχυμένη περιστρεφόμενη, πακέτο τεσσάρων (4) τεμαχίων	5	7	45	55	19,69	240101_1311_15971	33141126-9	15971	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>				
47.12.11	ΡΑΜΜΑΤΑ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΜΟΝΟΚΛΑΣΙΟ ΧΑΛΥΒΑ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ	Με μια βελόνη, 1/2 κύκλου ενισχυμένη trocar point	5	7	75	55	4,68	240101_1311_15971	33141126-9	15971	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.12.12	ΡΑΜΜΑΤΑ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΜΟΝΟΚΛΑΣΙΟ ΧΑΛΥΒΑ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ	Με βελόνη 5/8 κύκλου κόπτουσα	5	7	75	55	21,74	240101_1311_15971	33141126-9	15971	24,01,01	ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	
		PERIGRAΦH	US P	GAUGE	Μήκος Ράμματος (εκ)								Μήκος Βελόνης (χιλ)
<b>ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE</b>													
<b>47.13.1</b>	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με μία βελόνη, 3/8 κύκλου στρογγυλή	0	3,5	90	26	34,65	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
<b>47.13.2</b>	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με μία βελόνη, 3/8 κύκλου στρογγυλή	0	3,5	120	26	34,65	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
<b>47.13.3</b>	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με μία βελόνη, 3/8 κύκλου στρογγυλή	0	3,5	90	35	2,74	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
<b>47.13.4</b>	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με μία βελόνη, 3/8 κύκλου στρογγυλή	2/0	3	90	35	34,65	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
<b>47.13.5</b>	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με μία βελόνη, 3/8 κύκλου στρογγυλή	3/0	2	90	35	34,65	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
<b>47.13.6</b>	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με μία βελόνη, 3/8 κύκλου στρογγυλή	6/0	0,7	75	9	7,2	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>PERIGRAΦH</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					
<b>47.13.7</b>	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με μία βελόνη, 3/8 κύκλου στρογγυλή	7/0	0,5	75	9	11,59	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
<b>47.13.8</b>	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με μία βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγυλή	0	3,5	90	26	34,65	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		Με μία βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγυλή	0	3,5	90	36							
47.13.9	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με μία βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγυλή	0	3,5	90	36	2,74	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.13.10	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με μία βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγυλή	2/0	3	90	26	4,55	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.13.11	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με μία βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγυλή	2/0	3	90	36	34,65	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.13.12	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με μία βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγυλή	3/0	2	90	18	4,55	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.13.13	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με μία βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγυλή	3/0	2	90	26	4,55	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.13.14	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με μία βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγυλή	4/0	1,5	90	18	4,55	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.13.15	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με μία βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγυλή	4/0	1,5	90	26	16,25	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.13.16	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με μία βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγυλή	5/0	1	90	13	26,18	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.13.17	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με μία βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγυλή	5/0	1	90	18	4,55	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					
47.13.18	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με μία βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγυλή	6/0	0,7	75	9	8,5	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.13.19	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με μία βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγυλή	6/0	0,7	90	13	10,5	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ					ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
47.13.20	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με δύο βελόνες 3/8 κύκλου στρογγυλές	3/0	2	90	17	26,40	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΙΔΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.13.21	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με δύο βελόνες 3/8 κύκλου στρογγυλές	4/0	1,5	90	17	11,2	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.13.22	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με δύο βελόνες 3/8 κύκλου στρογγυλές	4/0	1,5	90	25	37,8	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.13.23	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με δύο βελόνες 3/8 κύκλου στρογγυλές	5/0	1	90	13	9,39	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.13.24	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με δύο βελόνες 3/8 κύκλου στρογγυλές	5/0	1	90	17	11,6	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.13.25	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με δύο βελόνες 3/8 κύκλου στρογγυλές	6/0	0,7	75	9	9,55	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.13.26	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με δύο βελόνες 3/8 κύκλου στρογγυλές	6/0	0,7	90	13	4,82	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.13.27	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με δύο βελόνες 3/8 κύκλου στρογγυλές	7/0	0,5	75	13	9,1	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.13.28	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με δύο βελόνες 1/2 κύκλου στρογγυλές	3/0	2	90	18	4,55	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
		<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</b>	<b>US P</b>	<b>GAUGE</b>	<b>Μήκος Ράμματος (εκ)</b>	<b>Μήκος Βελόνης (χιλ)</b>	<b>Τιμή</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>					
47.13.29	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με δύο βελόνες 1/2 κύκλου στρογγυλές	3/0	2	90	25	9,6	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
47.13.30	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με δύο βελόνες 1/2 κύκλου στρογγυλές	3/0	2	90	35	26,40	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΙΔΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΘΕΣ/ΚΗΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ						ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
47.13.31	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με δύο βελόνες 1/2 κύκλου στρογγυλές	4/0	1,5	90	18	4,55	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.13.32	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με δύο βελόνες 1/2 κύκλου στρογγυλές	4/0	1,5	90	35	37,8	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.13.33	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	Με δύο βελόνες 1/2 κύκλου στρογγυλές	6/0	0,7	90	13	42	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΣΥΜΒΑΣΗ 1ης Υ.ΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ	
47.13.34	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΑΠΟ ePTFE ΜΕ ΔΥΟ ΒΕΛΟΝΕΣ 1/2 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ ΚΟΠΤΟΥΣΕΣ	2/0	3	107	30	30,24	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		Γ.Ν. "Γ. ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ "	
47.13.35	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΑΠΟ ePTFE ΜΕ ΔΥΟ ΒΕΛΟΝΕΣ 1/2 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ	2/0	3	122	35	28	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΙΔΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΘΕΣ/ΚΗΣ	
47.13.36	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΑΠΟ ePTFE ΜΕ ΔΥΟ ΒΕΛΟΝΕΣ 3/8 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ	4/0	1,5	61	13	28,8	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΙΔΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΘΕΣ/ΚΗΣ	
47.13.37	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΑΠΟ ePTFE ΜΕ ΔΥΟ ΒΕΛΟΝΕΣ 3/8 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ	5/0	1	61	13	28,8	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΙΔΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΘΕΣ/ΚΗΣ	
47.13.38	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΑΠΟ ePTFE ΜΕ ΔΥΟ ΒΕΛΟΝΕΣ 3/8 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ	6/0	0,7	61	13	31,2	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΙΔΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΘΕΣ/ΚΗΣ	
47.13.39	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΑΠΟ ePTFE ΜΕ ΔΥΟ ΒΕΛΟΝΕΣ 3/8 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ	6/0	0,7	61	9	32	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΙΔΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΘΕΣ/ΚΗΣ	
47.13.40	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΑΠΟ ePTFE ΜΕ ΔΥΟ ΒΕΛΟΝΕΣ 3/8 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ	7/0	0,5	61	9	34,4	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΙΔΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΘΕΣ/ΚΗΣ	
47.13.41	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΑΠΟ ePTFE ΜΕ ΔΥΟ ΒΕΛΟΝΕΣ 1/2 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ ΚΟΠΤΟΥΣΕΣ	5/0	1	76	13	43,05	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		Γ.Ν. ΣΕΡΡΩΝ	
47.13.42	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΑΠΟ ePTFE ΜΕ ΔΥΟ ΒΕΛΟΝΕΣ 1/2 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ	5/0	1	76	13	28,8	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01		ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΙΔΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΘΕΣ/ΚΗΣ	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ			
47.13.43	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΑΠΟ ePTFE ΜΕ ΔΥΟ ΒΕΛΟΝΕΣ 1/2 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ	6/0	0,7	76	13	32	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01	ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΙΔΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.13.44	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΑΠΟ ePTFE ΜΕ ΔΥΟ ΒΕΛΟΝΕΣ 3/8 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ	6/0	0,7	76	12	43,05	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01	Γ.Ν. ΣΕΡΡΩΝ
47.13.45	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΑΠΟ ePTFE ΜΕ ΔΥΟ ΒΕΛΟΝΕΣ 1/2 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ ΚΟΠΤΟΥΣΕΣ	2/0	3	91	24	36,75	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01	Γ.Ν. ΣΕΡΡΩΝ
47.13.46	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΑΠΟ ePTFE ΜΕ ΔΥΟ ΒΕΛΟΝΕΣ 1/2 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ	2/0	3	91	18	26,4	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01	ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΙΔΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.13.47	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΑΠΟ ePTFE ΜΕ ΔΥΟ ΒΕΛΟΝΕΣ 1/2 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ	0	3,5	91	26	26,4	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01	ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΙΔΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.13.48	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΑΠΟ ePTFE ΜΕ ΔΥΟ ΒΕΛΟΝΕΣ 1/2 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ	2/0	3	91	26	26,4	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01	ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΙΔΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.13.49	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΑΠΟ ePTFE ΜΕ ΔΥΟ ΒΕΛΟΝΕΣ 1/2 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ	4/0	1,5	91	26	28,8	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01	ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΙΔΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.13.50	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΑΠΟ ePTFE ΜΕ ΔΥΟ ΒΕΛΟΝΕΣ 1/2 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ	2/0	3	91	35	27,72	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01	Γ.Ν. "Γ. ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ "
47.13.51	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΑΠΟ ePTFE ΜΕ ΔΥΟ ΒΕΛΟΝΕΣ 1/2 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ	4/0	1,5	91	13	31,2	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01	ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΙΔΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.13.52	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΑΠΟ ePTFE ΜΕ ΔΥΟ ΒΕΛΟΝΕΣ 1/2 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ	0	3,5	91	36	34,65	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01	Γ.Ν. ΣΕΡΡΩΝ
47.13.53	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΑΠΟ ePTFE ΜΕ ΔΥΟ ΒΕΛΟΝΕΣ 3/8 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ	2/0	3	91	17	25,6	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01	ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΙΔΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.13.54	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΑΠΟ ePTFE ΜΕ ΔΥΟ ΒΕΛΟΝΕΣ 1/2 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ	0	3,5	91	26	26,4	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01	ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΙΔΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΘΕΣ/ΚΗΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
47.13.55	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΑΠΟ e-PTFE ΜΕ ΔΥΟ ΒΕΛΟΝΕΣ 1/2 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ	2/0	3	91	26	26,4	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01	ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΙΔΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.13.56	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΑΠΟ e-PTFE ΜΕ ΔΥΟ ΒΕΛΟΝΕΣ 1/2 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ ΜΕ 4 ΣΠΛΗΝΙΑ ( ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΜΗΤΡΟΕΙΔΟΥΣ)	4/0	1,5	90	22	39,48	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01	ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΙΔΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.13.57	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΑΠΟ e-PTFE ΜΕ ΔΥΟ ΒΕΛΟΝΕΣ 1/2 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ ΜΕ 4 ΣΠΛΗΝΙΑ ( ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΜΗΤΡΟΕΙΔΟΥΣ)	3/0	2	90	22	39,48	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01	ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΙΔΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΘΕΣ/ΚΗΣ
47.13.58	ΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ePTFE	ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΑΠΟ e-PTFE ΜΕ ΜΙΑ ΒΕΛΟΝΗ SKI (ΑΓΓΙΣΤΡΟ) ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ	0	3,5	122	25	24,25	240101_1311_17467	33141126-9	17467	24,01,01	ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΙΔΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΘΕΣ/ΚΗΣ
<b>48</b>	<b>ΤΡΟΦΙΜΑ</b>											
<b>49</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ</b>											
<b>49.1</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ</b>											
49.1.1	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΑΝΑΒΙ ΣΕ ΚΙΛΑ					22,4933				25,01,70	



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
49.1.2	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΧΑΛΚΟΣ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟΣ 1*35MM	35,4383				25,01,70		
49.1.3	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΠΕΡΜΑΝΙΤΗΣ ΓΡΑΦΙΤΟΥΧΟΣ 3	26,18				25,01,70		
49.1.4	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΟΥΤΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΓΙΑ ΒΙΔΕΣ	0,944				25,01,70		
49.1.5	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΧΡΟΝΙΚΟ(BTLF)	21,18				25,01,70		
49.1.6	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΒΑΣΗ D ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΡΑΓΑ	0,7973				25,01,70		
49.1.7	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΦΙΑΛΗ 10 ΛΙΤΡΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΜΙΓΜΑ ΑΕΡΙΩΝ (CO,HE,AIR) ΜΕ ΤΥΠΟ ΚΛΕΙΣΤΡΟΥ Ε'	210,63				25,01,70		
49.1.8	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΑΝΤ/ΚΟ ΚΟΛΩΔΟΥΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ	3,57				25,01,70		
49.1.9	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΤΟΙΧΟΥ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΑΓΚΩΝΟΣ GROSCHE EUROSMA RT	439,92				25,01,70		
49.1.10	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΛΑΜΑ ΠΡΙΟΝΙΟΥ 90Χ15MM	79,14				25,01,70		
49.1.11	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΨΑΛΙΔΙ ΛΑΜΑΡΙΝΑΣ	28,56				25,01,70		
49.1.12	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΣΧΑΡΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ	107,77				25,01,70		
49.1.13	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΠΑΓΟΛΕΚΑΝΗ	28,8034				25,01,70		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>49.1.14</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΑΝΤ/ΚΟ ΚΑΣΤΑΝΙΑ</b>	<b>9,52</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.15</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΒΑΣΗ ΚΟΝΤΑΡΙΩΝ ΤΟΙΧΟΥ</b>	<b>15,005</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.16</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ</b>	<b>416,5</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.17</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΚΑΡΤΑ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ</b>	<b>0,476</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.18</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΚΑΔΟΣ ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΩΝ ΜΚΡΟΣ ΑΝΟΙΧΤΟΣ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΙΝΟΧ</b>	<b>20,23</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.19</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΛΕΥΚΗ ΑΝΤΙΜΟΥΧΛΙΚΗ ΣΕ ΦΥΣΙΓΓΑ 300ML</b>	<b>2,44</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.20</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΠΡΟΣΘΟΚΗ ΝΙΚΕΛ Β.Τ. 30ΧΛ 1/2</b>	<b>1,547</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.21</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΠΛΑΙΣΙΑ G4 500*480*45 ΑΕΡΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	<b>15,17</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.22</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΠΛΑΙΣΙΑ G4 285*590*45 ΑΕΡΑ ΦΙΛΤΡΑ</b>	<b>9,68</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.23</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΑΝΤΙΚΡΙΣΤΟ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ ΜΕ ΜΑΓΝΗΤΗ</b>	<b>30</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.24</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΠΕΡΜΑΝΙΤΗΣ ΕΝΙΣΧ. 1*3ΜΜ</b>	<b>21,42</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.25</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΚΑΣΕΤΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ</b>	<b>8,805</b>				<b>25,01,70</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>49.1.26</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΩΝ</b>	<b>108,599</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.27</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΣΙΔΕΡΙΑ ΜΕ ΛΑΜΑ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ</b>	<b>928,2</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.28</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΥΛΙΚΑ-ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΨΥΚΤΙΚΩΝ</b>	<b>212</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.29</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΓΝΗΣΙΟΤΗΤΑΣ ΧΑΡΤΟΝΟΜΙΣΜΑΤΩΝ</b>	<b>130,9</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.30</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΒΑΣΕΙΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΡΑΦΙΩΝ</b>	<b>3,58</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.31</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΡΑΟΥΛΑ ΚΥΛΗΣΗΣ</b>	<b>17,85</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.32</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΠΛΑΚΑ ΟΤΕ</b>	<b>4,046</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.33</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΕΝΤΕΣΕ ΜΠΡΟΥΤΖΙΝΟ</b>	<b>5,355</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.34</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΕΠΙΓΟΝΑΤΙΔΑ 0/T 26 MM</b>	<b>130,8</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.35</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΧΑΡΤΟΤΑΙΝΙΑ 30EK</b>	<b>0,952</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.36</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΚΟΡΔΕΛΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΟΥ</b>	<b>20</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.37</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΒΑΣΗ ΟΡΙΟΛΩΡΙΔΑΣ 6-10 ΘΕΣΕΩΝ</b>	<b>7,116</b>				<b>25,01,70</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>49.1.38</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΦΡΕΑΤΙΟ ΜΑΝΤΕΜΕΝΙΟ 45X45</b>	<b>33,32</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.39</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΑΛΟΙΦΗ ΧΑΛΚΟΥ</b>	<b>3,332</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.40</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ ΛΑΣΤ. 12-22</b>	<b>0,4166</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.41</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ ΛΑΣΤ. 16-27</b>	<b>0,4998</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.42</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΤΡΙΠΛΕΞ ΚΡΥΣΤΑΛΛΟΥ</b>	<b>292,676</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.43</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΡΕΛΕ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ</b>	<b>12,495</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.44</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΧΑΡΤΟΤΑΙΝΙΑ 5 ΕΚ - 50ΜΜ</b>	<b>1,76</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.45</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΧΑΡΤΙ ΚΑΛΥΠΤΙΚΟ 12,5ΚG</b>	<b>16,4925</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.46</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΧΑΡΤΟΤΑΙΝΙΑ 50εκ.</b>	<b>1,666</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.47</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΜΕΝΤΕΣΕΣ Φ10</b>	<b>2,618</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.48</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ CASTEL</b>	<b>13,686</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.49</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΑΝΤ/ΚΟ ΜΟΤΕΡ SUNON- ΓΙΑ ΨΥΚΤΗ</b>	<b>14,28</b>				<b>25,01,70</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>49.1.50</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΤΑΠΑ ΒΑΛΒ.ΟΙΚ.CASTEL</b>	<b>0,238</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.51</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΑΝΤ/ΚΟ ΜΟΤΕΡ CCW - ΓΙΑ ΨΥΚΤΗ</b>	<b>71,4</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.52</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΘΗΚΗ ΚΑΡΤΑΣ ΜΕ ΜΕΤΑΛΙΚΟ ΚΛΙΠΑΚΙ</b>	<b>1,428</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.53</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΓΥΨΟΣ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΟΣ 1 ΚΙΛΟΥ</b>	<b>2,011</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.54</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΦΩΤΟΚΟΥΡΤΙΝΑ</b>	<b>28,56</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.55</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΑΠΛΗ 1,5V ΑΑ</b>	<b>0,4165</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.56</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΣΦΥΡΙ ΠΕΝΑΣ</b>	<b>7,14</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.57</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΑΝΤΙΣΚΟΥΡΙΑΚΟ</b>	<b>7,73472</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.58</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΚΑΝΑΒΙ ΣΕ ΜΠΟΥΚΛΕΣ</b>	<b>1,37</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.59</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΑΜΜΟΒΟΛΗΣ</b>	<b>23,8</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.60</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΒΑΣΗ ΤΟΙΧΟΥ ΓΙΑ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ</b>	<b>10,71</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.61</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΒΑΣΗ ΔΑΠΕΔΟΥ ΓΙΑ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ</b>	<b>11,9</b>				<b>25,01,70</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>49.1.62</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΠΑΓΙΔΑ</b>	<b>11,9</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.63</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΤΑΙΝΙΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ Νο50</b>	<b>2,05</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.64</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΛΕΚΑΝΗ Υ.Π</b>	<b>39,995</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.65</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΒΑΣΗ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ (Α/Σ) ΓΩΝΙΑ</b>	<b>7,995</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.66</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ KS22-67</b>	<b>30,25</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.67</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ASPERA NB1118Y</b>	<b>75,02</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.68</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΦΡΕΟΝ ΥΓΡΟ R-134</b>	<b>8,449</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.69</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΥΓΡΟ ΧΗΜΙΚΟ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ</b>	<b>6,87818</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.70</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΜΥΤΗ ΜΟΝΟΜΕΝΗ ΤΥΠΟΥ ΤΕΛΕΜΑΝΙΚ</b>	<b>3,808</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.71</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΟΡΙΟΛΩΡΙΔΑΣ</b>	<b>0,833</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.72</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΤΑΛΛΑΓΗΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ</b>	<b>2837,91</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.73</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΜΕΝΤΕΣΕΣ Φ18</b>	<b>4,284</b>				<b>25,01,70</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
49.1.74	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΙ ΚΥΚΛΟΙ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 30χιλ. ΓΙΑ ΣΗΜΑΝΣΗ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ	1,0472				25,01,70		
49.1.75	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΦΥΣΙΓΓΑ 300ML ΔΙΑΦΑΝΗ	3,57				25,01,70		
49.1.76	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΠΛΑΣΙΣΙΑ G4 590*490*45 ΑΕΡΑ ΦΙΛΤΡΑ	12,1				25,01,70		
49.1.77	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΦΡΕΟΝ ΥΓΡΟ R-22	4,879				25,01,70		
49.1.78	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΦΥΛΛΟ 1 * 3MM	7,14				25,01,70		
49.1.79	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΟΥΤΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΙΑΦΟΡΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ ΓΙΑ ΒΙΔΕΣ	1,309				25,01,70		
49.1.80	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΑΝΤΑΛ/ΚΟ ΡΟΔΕΛΑ O-RING ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	0,952				25,01,70		
49.1.81	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΣΦΥΡΙ ΜΠΑΛΑΣ	8,33				25,01,70		
49.1.82	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΧΑΡΤΟΤΑΙΝΙΑ 19EK	0,476				25,01,70		
49.1.83	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΜΕΝΤΕΣΕΣ Φ12	3,451				25,01,70		
49.1.84	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΦΡΕΑΤΙΟ	40,0425				25,01,70		
49.1.85	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΒΑΣΗ ΟΡΙΟΛΩΡΙΔΑΣ 5 ΘΕΣΕΩΝ ( KRONE )	3,7485				25,01,70		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
49.1.86	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΣΙΦΩΝΙ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΥ ΝΕΡΟΧΥΤΗ ΔΙΠΛΟ ΛΕΥΚΟ	7,021				25,01,70		
49.1.87	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΑΝΤΛΙΑ ΨΕΚΑΣΜΟΥ ΜΑΔΑΡΙ 7LT	76,16				25,01,70		
49.1.88	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΠΗΛΟΣ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΟΣ	2,832				25,01,70		
49.1.89	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ KS9/12/18	19,36				25,01,70		
49.1.90	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΚΑΝΑΛΙ ΚΛΕΙΣΤΟ 60*60 ΓΙΑ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟ	9,52				25,01,70		
49.1.91	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΜΕΝΤΕΣΕΣ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ	17,85				25,01,70		
49.1.92	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΣΚΑΛΑ ΕΙΔΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΑΠΟ ΜΕΛΑΜΙΝΗ 3 ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΩΝ ΓΙΑ ΦΥΣΙΟΘΕΡΑΠΕΙΕΣ	357				25,01,70		
49.1.93	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΣΚΑΛΑ ΜΕ 3 ΣΚΑΛΙΑ	38,08				25,01,70		
49.1.94	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΑΝΤ/ΚΟ ΥΠΟΣΤΑΘΜΟΣ 1 ΑΕΡΙΟΥ ΜΕ ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΠΛΟΥ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	2618				25,01,70		
49.1.95	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	CONTROL SOCOMEC ΓΙΑ ΤΟΝ ΨΥΚΤΗ	3964,7				25,01,70		
49.1.96	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΣΕΡΒΟΚΙΝΗΤΗΡΑ ΓΙΑ ΒΑΝΑ ΑΤΜΟΥ	773,5				25,01,70		
49.1.97	ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΜΟΤΕΡ STAG 12X12 ST12ASWLT4	14,28				25,01,70		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>49.1.98</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΚΥΛΙΣΗΣ ΓΙΑ ΠΥΛΗ ΕΙΣΟΔΟΥ - ΕΞΟΔΟΥ ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b>	<b>17,85</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.99</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΑΝΤ/ΚΟ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΟ ΜΕ ΔΙΣΚΟ ΓΙΑ ΛΕΒΗΤΟΣΤΑΣΙΟ</b>	<b>695,22</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.100</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΑΝΤ/ΚΟ ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΗΡΑ ΣΕΡΜΠΑΝΤΙΝΩΝ ΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΤΗΡΑ Η55</b>	<b>600,015</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.101</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>VALVE ACTUATOR 300N, 0-10V, 24V</b>	<b>140,3</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.102</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΑΠΟΛΥΤΟ ΦΙΛΤΡΟ 305/610/69</b>	<b>72,59</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.103</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΑΠΟΛΥΤΟ ΦΙΛΤΡΟ 610/610/69</b>	<b>95,2</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.104</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΜΟΤΕΡ C.E</b>	<b>47,6</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.105</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΟ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΓΙΑ ΑΝΑΛΥΤΗ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ KM900</b>	<b>148,75</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.106</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΓΙΑ ΥΓΡΑΝΤΗΡΑ FISHER &amp; PAYKEL ΓΙΑ ΡΙΝΙΚΟ CRAP</b>	<b>157,3</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.107</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΙΜΑΝΤΑΣ SPA 1650</b>	<b>11,495</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.108</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΑΝΤΑΛ/ΚΟ ΙΜΑΝΤΑΣ ΜΗΧΑΝΙ. ΘΥΡΑΣ</b>	<b>76,7</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.109</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΠΕΡΜΑΝΙΤΗΣ ΑΤΜΟΥ 3ΜΜ</b>	<b>15,47</b>				<b>25,01,70</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>49.1.110</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΣΕΝΣΟΡΑΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ - ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ</b>	<b>39,27</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.111</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΑΝΤ/ΚΟ ΠΗΝΙΟ ΔΟΣΟΜΕΤΡΙΚΗΣ ΓΙΑ ΠΥΡΓΟΥΣ ΨΥΞΕΩΣ</b>	<b>118,58</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.112</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΑΝΤ/ΚΟ ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΚΑΤΑΘΛΙΨΗΣ</b>	<b>21,78</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.113</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>VALVE ACTUATOR 180N 0-10V 24V M7410E1002 ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ BMS</b>	<b>136,15</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.114</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΑΠΟΛΥΤΟ ΦΙΛΤΡΟ 305/305/69</b>	<b>65,45</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.115</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΑΝΤ/ΚΟ SET ORING ΓΙΑ ΜΟΝΑΔΑ ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗΣ ΟΣΜΩΣΗΣ</b>	<b>70,18</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.116</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>VALVE ACTUATOR, 1800N, 0-10V, 24V 20MM ML7421A3004- ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ BMS</b>	<b>549,205</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.117</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΔΙΟΞΕΙΔΙΟΥ ΤΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ (CO2 160/2,5) ΓΙΑ ΦΙΑΛΗ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ 10ΛΙΤΡΩΝ</b>	<b>337,89</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.118</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΦΙΛΤΡΟ PF2/5 ΓΙΑ ΑΝΑΛΥΤΗ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ KM900</b>	<b>5,95</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.119</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΑΝΤ/ΚΟ ΠΛΑΚΕΤΑ ΔΟΜΕΤΡΙΚΗΣ</b>	<b>292,82</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.120</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>AIR VELOCITY SENSOR - ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ BMS</b>	<b>187,6</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.121</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΠΑΡΕΜΒΥΣΜΑΤΑ SPIRAL WOUND 316</b>	<b>1,43</b>				<b>25,01,70</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>49.1.122</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ ΑΠΟΛΥΤΑ ΦΙΛΤΡΑ HEPA M6918-20 305*457*69</b>	<b>735</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.123</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΑΠΟΛΥΤΟ ΦΙΛΤΡΟ 610/1220/69</b>	<b>124,95</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.124</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΑΝΤΙΚΡΑΔΑΣΜΙΚΟ ΒΟΛΤΑΣ 65MM</b>	<b>136</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.125</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>VALVE ACTUATOR, 400N, 0-10V, 24V ML7430E1005- ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ BMS</b>	<b>172,5</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.126</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ M10</b>	<b>4,09</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.127</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΣΤΡΙΦΩΝΙ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ 10X70</b>	<b>0,2142</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.128</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΑ ΑΥΤΟΔ 8 *3/4</b>	<b>0,02678</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.129</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΦΛΑΤΖΑ ΠΕΡΜΑΝΙΤΗ 1 ΚΑΙ 1/4"</b>	<b>8,03</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.130</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΟΥΠΑ ΓΥΦΟΣΑΝΙΔΑΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ</b>	<b>0,39865</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.131</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΟΥΠΑ ΓΥΦΟΣΑΝΙΔΑΣ Νο6</b>	<b>9,6575</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.132</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΟΥΠΑ Νο8</b>	<b>0,00757</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.133</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΟΥΠΑ ΜΠΕΤΟΥ Φ 8</b>	<b>0,0952</b>				<b>25,01,70</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>49.1.134</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΡΟΔΕΛΑ ΙΝΟΧ</b>	<b>0,96</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.135</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΟΥΠΑ ΓΥΦΟΣΑΝΙΔΑΣ Νο8</b>	<b>7,497</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.136</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΑΤΣΑΛΟΚΑΡΦΑ 3,5X60 ΚΟΥΤΙ 100 ΤΕΜΑΧ</b>	<b>3,81</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.137</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΑΤΣΑΛΟΚΑΡΦΑ 3,5-40 ΚΑΔΟ</b>	<b>3,45</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.138</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΟΥΠΑ Νο6</b>	<b>0,00474</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.139</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΑ 6X 5/8</b>	<b>0,01404</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.140</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>MCP96 ΕΙΔΙΚΟ ΚΡΑΜΜΑ ΓΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΜΠΛΟΚ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ (CD-FREE)</b>	<b>71,8514</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.141</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΣΚΑΦΗ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΜΟΝ 1035*213</b>	<b>95,325</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.142</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>FILTER KIT 02*B 660 004</b>	<b>0</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.143</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΣΑΚΚΟΦΙΛΤΡΑ TQ95% 592*592*534</b>	<b>21,78</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.144</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΟΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ 5/8-25/20W</b>	<b>179,08</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.145</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΑΝΤ/ΚΟ ΑΠΟΛΥΤΑ ΦΙΛΤΡΑ ΚΛΑΣΗΣ H14</b>	<b>252,875</b>				<b>25,01,70</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΣ</b>
<b>49.1.146</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΝΙΚΕΛ Β.Τ 20ΧΛ 1/2</b>	<b>1,214</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.147</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΑΝΤ/ΚΟ ΣΚΑΦΗ ΚΛΙΜ/ΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ</b>	<b>78,7066</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.148</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΦΙΑΛΗ ΑΕΡΑ 10Μ3/50LT NF - ZR ΠΛΗΡΗΣ</b>	<b>428,4</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.149</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΜΕΤΡΟ 13ΧΙΛ</b>	<b>3,57</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.150</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΑΝΤ/ΚΟ AIRPLAY CATTING WIRE ΝΗΜΑ ΚΟΠΗΣ ΓΙΑ ΚΟΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ</b>	<b>83,3</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.151</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΑ ΑΥΤΟΔ 8 *5/8</b>	<b>0,02202</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.152</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΠΟΡΤΑ ΜΕ ΚΑΣΑ ΞΥΛΙΝΗ ΤΥΠΟΥ ΑΛΕ-ΡΕΤΟΥΡ ΓΙΑ ΕΚΚΛΗΣΙΑ</b>	<b>2975</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.1.153</b>	<b>ΓΕΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	<b>ΣΑΚΟΦΙΛΤΡΟ 592Χ592Χ533 ΓΙΑ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ</b>	<b>153,75</b>				<b>25,01,70</b>		
<b>49.2</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>								
<b>49.2.1</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΜΑΧΑΙΡΩΤΗ ΤΥΠΟΥ 00 25Α</b>	<b>1,666</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.2</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΟΥΚΟ ΠΟΡΤΟΚΑΛΙ</b>	<b>7,39</b>				<b>25,01,42</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΣ</b>
49.2.3	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΚΑΠΝΟΥ ΙΟΝΙΣΜΟΥ	63,07				25,01,42		
49.2.4	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΒΟΗΘΗΤΙΚΕΣ ΕΠΑΦΕΣ ΠΛΕΥΡΙΚΕΣ ΓΙΑ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΖΟΜΕΝΟΥΣ ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ	4,76				25,01,42		
49.2.5	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΡΑΓΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΥΤΟΜΑΤΗ 16Α	3,808				25,01,42		
49.2.6	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΝΕΟΖΕD 16Α	0,1904				25,01,42		
49.2.7	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΝΕΟΖΕD 6Α	0,2142				25,01,42		
49.2.8	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΔΙΑΖΕD ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΤΗΞΕΩΣ ΦΥΣΙΓΓΙΟ 80Α	1,5946				25,01,42		
49.2.9	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΦΙΣ ΚΛΙΠΣ	0,0238				25,01,42		
49.2.10	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΔΑΡΤΟΡ ΤΦ	0,4641				25,01,42		
49.2.11	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΗΜΕΡ-	30,94				25,01,42		
49.2.12	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΤΗΣ ΦΘΟΡΙΟΥ ΜΠΑΛΑΣΤ 40W	1,904				25,01,42		
49.2.13	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΣΧΑΡΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 50*5	2,618				25,01,42		
49.2.14	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΓΙΑ ΣΥΣΚΕΥΗ TENS ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	1,904				25,01,42		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΣ</b>
49.2.15	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ STAG EDT	29,75				25,01,42		
49.2.16	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΑΠΛΗ 9V	2,023				25,01,42		
49.2.17	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΠΟΜΠΟΣ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΤΡΙΩΝ ΚΑΝΑΛΙΩΝ	35,7				25,01,42		
49.2.18	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ 2*40 A 30ΜΑ	27,37				25,01,42		
49.2.19	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΜΑΧΑΙΡΩΤΗ ΤΥΠΟΥ 00 100Α	1,666				25,01,42		
49.2.20	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΜΑΧΑΙΡΩΤΗ ΤΥΠΟΥ 80Α	1,666				25,01,42		
49.2.21	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΔΙΣΧΑΛΟ 3ΜΜ	2,262				25,01,42		
49.2.22	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΔΙΣΧΑΛΟ 6ΜΜ	5,074				25,01,42		
49.2.23	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΗ R6	2,79667				25,01,42		
49.2.24	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΗ R03	3,51067				25,01,42		
49.2.25	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΚΛΕΜΕΝΣ ΝΟ25 80Α	2,2255				25,01,42		
49.2.26	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΚΑΠΝΟΥ SDX-751	55,845				25,01,42		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>49.2.27</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΥΠΟΥ D ΤΑΧΕΙΑΣ ΤΗΞΕΩΣ 63Α</b>	<b>0,2142</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.28</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΡΑΓΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΤΡΙΠΟΛΙΚΗ 25 Α</b>	<b>14,7323</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.29</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΔΙΑΡΡΟΗΣ 4*63 30ΜΑ</b>	<b>59,5</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.30</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΝΕΟΖΕD 35Α</b>	<b>0,2499</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.31</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΦΥΣΙΓΓΙΑ D ΤΑΧΕΙΑΣ ΤΗΞΕΩΣ 25Α</b>	<b>0,1666</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.32</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΛΑΜΠΑ 60w ΔΙΑΦΑΝΕΣ 220V</b>	<b>0,2856</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.33</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ACCESS CONTROL (ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜ Α ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΘΥΡΩΝ ΜΕ ΚΩΔΙΚΟ)</b>	<b>416,5</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.34</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΑΛΚΑΛΙΚΗ LR23Α 12VOLT</b>	<b>1,7</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.35</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΛΙΘΙΟΥ 1,5V (ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ)</b>	<b>1,5</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.36</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΟΥΔΟΥΝΙ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ ΜΕ ΡΕΛΕ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ</b>	<b>34,42</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.37</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΘΕΡΜΙΚΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΙΝΗΤΗΡΩΝ ΚΚΜ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ 13-19Α</b>	<b>20,21</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.38</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΜΑΧΑΙΡΩΤΗ ΤΥΠΟΥ 00 50Α</b>	<b>1,666</b>				<b>25,01,42</b>		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ</b>
49.2.39	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΜΑΧΑΙΡΩΤΗ ΤΥΠΟΥ 00 35Α	1,666				25,01,42		
49.2.40	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΟΠΗΣ 5ΜΜ	1,464				25,01,42		
49.2.41	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΜΑΧΑΙΡΩΤΗ ΤΥΠΟΥ 01 160Α	3,37967				25,01,42		
49.2.42	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ 6.4*30ΜΜ	1,19				25,01,42		
49.2.43	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΚΛΕΜΕΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΝΟ16	1,27325				25,01,42		
49.2.44	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΜΠΑΤΑΡΙΑ LR03 ΑΛΚΑΛΙΚΗ	0,2975				25,01,42		
49.2.45	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΖΟΜΕΝΟΣ ΑΕΡΟΣ 16Α 1Α	10				25,01,42		
49.2.46	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΚΛΕΜΕΝΣ Μ16/12	1,5232				25,01,42		
49.2.47	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΦΥΣΙΓΓΙΑ D ΤΑΧΕΙΑΣ ΤΗΞΕΩΣ 50Α	0,4046				25,01,42		
49.2.48	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΓΥΑΛΙΝΗ ΜΕΓΑΛΗ	0,0595				25,01,42		
49.2.49	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΓΥΑΛΑΚΙ ΤΑΧΕΙΑΣ 6*30 ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΑΜΠΕΡ	0,0595				25,01,42		
49.2.50	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΤΗΣ ΦΘΟΡΙΟΥ ΜΠΑΛΑΣΤ 1*13W EC13 , A27, 230V ,50Hz	1,6065				25,01,42		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΣ</b>
49.2.51	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΤΗΣ 220-240 V	38,08				25,01,42		
49.2.52	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΧΡΟΝΟΜΕΤΡΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΩΡΙΑΙΟ	8,51103				25,01,42		
49.2.53	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ ΠΟΜΠΟΣ 2 ΚΑΝ	29,75				25,01,42		
49.2.54	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΟΜΟΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΙΕΣΕΩΣ ΛΑΔΙΟΥ	96,8				25,01,42		
49.2.55	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΗΒ10-5W 5μ-9 3/4	27,06				25,01,42		
49.2.56	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ RANCO K56-L1816 ΚΑ	6,655				25,01,42		
49.2.57	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ RANCO K59-L1078	6,65483				25,01,42		
49.2.58	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΚΑΝΑΛΙ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ 100X60	3,45107				25,01,42		
49.2.59	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΜΑΧΑΙΡΩΤΗ ΤΥΠΟΥ 00 25Α	1,72567				25,01,42		
49.2.60	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ ΜΕ ΘΕΡΜΙΚΟ 0,40-0.63Α	31				25,01,42		
49.2.61	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΟΠΗΣ 3ΜΜ	1,072				25,01,42		
49.2.62	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΜΙΚΡΟΡΕΛΕ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ 230V AC	6,569				25,01,42		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΣ</b>
49.2.63	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΚΛΕΜΕΝΣ ΝΟ10 20Α	0,572				25,01,42		
49.2.64	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΡΑΓΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΤΕΤΡΑΠΟΛΙΚΗ 20 Α	20,004				25,01,42		
49.2.65	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ Κ/R CARIVA	1,547				25,01,42		
49.2.66	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΦΥΣΙΓΓΙΑ D ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΤΗΞΕΩΣ 20Α	0,1666				25,01,42		
49.2.67	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΚΑΛΩΔΙΟ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΧΡΩΜΑΤΩΝ	0,0833				25,01,42		
49.2.68	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΑΛΚΑΛΙΚΗ 1,5V AAA	0,75479				25,01,42		
49.2.69	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΑΛΚΑΛΙΚΗ 1,5V AA	0,59198				25,01,42		
49.2.70	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ 10	10				25,01,42		
49.2.71	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΡΟΚΑ 8/25	0,0178				25,01,42		
49.2.72	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΑΠΛΗ 1,5V C	0,6545				25,01,42		
49.2.73	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΑΛΚΑΛΙΚΗ 1,5V C	1,4875				25,01,42		
49.2.74	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΣΕΙΡΗΝΑ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΟΜΕΝΟ ΦΛΑΣ	214,2				25,01,42		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>49.2.75</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΝΑΛΙ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ 40X16 ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ</b>	<b>2,487</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.76</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΦΩΤΕΙΝΟΣ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΗΣ ΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ</b>	<b>60,5</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.77</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΛΥΧΝΙΑ ΡΑΓΑΣ</b>	<b>0,952</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.78</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΜΗΤΡΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 63Α</b>	<b>0,2996</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.79</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΖΟΜΕΝΟΣ ΑΕΡΟΣ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΑΜΠΕΡ</b>	<b>45,5175</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.80</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΜΑΧΑΙΡΩΤΗ ΤΥΠΟΥ 00 63Α</b>	<b>1,666</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.81</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΜΙΚΡΟΡΕΛΕ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ 24V DC</b>	<b>8,532</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.82</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΛΕΜΕΝΣ ΡΑΓΑΣ 35-50ΜΜ</b>	<b>3,213</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.83</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΔΙΑΖΕΔ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΤΗΞΕΩΣ ΦΥΣΙΓΓΙΟ 63Α</b>	<b>0,5712</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.84</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΛΕΜΕΝΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΡΑΓΑΣ 10-16ΜΜ</b>	<b>0,833</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.85</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΜΑΧΑΙΡΩΤΗ ΤΥΠΟΥ 02 315Α</b>	<b>6,307</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.86</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΦΙΣ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ</b>	<b>0,1786</b>				<b>25,01,42</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
49.2.87	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΤΡΙΠΟΛΙΚΗ 3*63Α	22,61				25,01,42		
49.2.88	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ	ΜΗΤΡΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	0,238				25,01,42		
49.2.89	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΝΕΟΖΕD 63Α	0,3332				25,01,42		
49.2.90	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΥΠΟΥ D ΤΑΧΕΙΑΣ ΤΗΞΕΩΣ 6Α (ΦΥΣΙΓΓΙΑ)	0,1785				25,01,42		
49.2.91	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ	ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΟ ΒΥΣΜΑ ΕΛΕΓΧΟΥ (4ΠΛΟ)	3,095				25,01,42		
49.2.92	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΛΙΘΙΟΥ 3V	4,75926				25,01,42		
49.2.93	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΑΠΛΗ 1,5V ΑΑ	0,4165				25,01,42		
49.2.94	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ	ΑΝΤ/ΚΟ ΜΟΤΕΡ G.E	53,55				25,01,42		
49.2.95	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΑΛΚΑΛΙΚΗ 9V	3,21609				25,01,42		
49.2.96	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ	ΚΑΝΑΛΙ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ 32X16	1,50308				25,01,42		
49.2.97	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ	ΚΑΝΑΛΙ ΔΑΠΕΔΟΥ ΚΑΛΥΨΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 75X17	3,59975				25,01,42		
49.2.98	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ	BATTERY VRLA 12V-7AH SB	23,8				25,01,42		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ</b>
<b>49.2.99</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΥΠΟΥ D ΤΑΧΕΙΑΣ ΤΗΞΕΩΣ 16Α (ΦΥΣΙΓΓΙΑ)</b>	<b>0,1428</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.100</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΦΑΣΤΟΝ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΧΡΩΜΑΤΩΝ</b>	<b>2,558</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.101</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΟΠΗΣ 10ΜΜ</b>	<b>2,356</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.102</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΛΑΜΠΑ 30W</b>	<b>1,904</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.103</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΟΥΚΟ ΠΡΑΣΙΝΗ</b>	<b>6,4736</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.104</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΛΕΜΕΝΣ Μ35/16</b>	<b>1,7232</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.105</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΒΑΣΗ ΑΝΙΧΝΕΥΤΗ Β401</b>	<b>4,522</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.106</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΛΑΜΠΑ ΦΘΟΡΙΟΥ 22W</b>	<b>2,975</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.107</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ 220-250V</b>	<b>416,5</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.108</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΘΕΡΜΙΚΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΙΝΗΤΗΡΩΝ 45-63Α</b>	<b>50,575</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.109</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΘΕΡΜΙΚΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΙΝΗΤΗΡΩΝ ΚΚΜ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ 24 - 32Α</b>	<b>34,215</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.110</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΡΑΓΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΤΡΙΠΟΛΙΚΗ 16Α</b>	<b>14,7322</b>				<b>25,01,42</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>49.2.111</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΜΑΧΑΙΡΩΤΗ ΤΥΠΟΥ 01 200Α</b>	<b>4,046</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.112</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΜΑΧΑΙΡΩΤΗ ΤΥΠΟΥ 01 250Α</b>	<b>4,403</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.113</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΛΕΜΕΣ ΑΚΑΥΣΤΕΣ Ν04</b>	<b>0,27371</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.114</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΛΕΜΕΣ No 2,5</b>	<b>0,2142</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.115</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΛΑΜΠΤΗΡΩΝ</b>	<b>17,5569</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.116</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΖΟΜΕΝΟΣ ΑΕΡΟΣ 30Α</b>	<b>41,65</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.117</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΡΑΓΑΣ ΤΕΤΡΑΠΟΛΙΚΟΣ 45Α</b>	<b>14,8757</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.118</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΘΕΡΜΙΚΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΙΝΗΤΗΡΩΝ ΚΚΜ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ 7,5-11Α</b>	<b>20,23</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.119</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΘΕΡΜΙΚΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΙΝΗΤΗΡΩΝ ΚΚΜ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ 4.5-6,5Α</b>	<b>20,23</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.120</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΦΥΣΙΓΓΙΑ ΝΕΟΖΕD 80Α</b>	<b>2,499</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.121</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΝΕΟΖΕD 4Α</b>	<b>0,2023</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.122</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΥΠΟΥ D ΤΑΧΕΙΑΣ ΤΗΞΕΩΣ 35Α (ΦΥΣΙΓΓΙΑ)</b>	<b>0,2975</b>				<b>25,01,42</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>49.2.123</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΥΠΟΥ D ΤΑΧΕΙΑΣ ΤΗΞΕΩΣ 10Α (ΦΥΣΙΓΓΙΑ)</b>	<b>0,1428</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.124</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΦΥΣΙΓΓΙΑ D ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΤΗΞΕΩΣ 16Α</b>	<b>0,1428</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.125</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΤΗΣ 58W</b>	<b>2,023</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.126</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΟ 22*58gG 32Α</b>	<b>1,547</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.127</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΟΥΤΙ ΔΙΑΚΛΑΔΩΣΗΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΣΤΕΓΑΝΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ</b>	<b>1,07</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.128</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΡΕΛΛΕ GE</b>	<b>20,23</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.129</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>PLENUM 545/545/200 2Φ150</b>	<b>65,45</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.130</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΑΝΤ/ΚΟ ΜΟΤΕΡ GE - ΓΙΑ ΨΥΚΤΗ</b>	<b>53,55</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.131</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΑΛΚΑΛΙΚΗ LRV-08 12V</b>	<b>1,72583</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.132</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΟΛΩΝΑΚΙ ΦΩΤΟΚΥΤΤΑΡΟΥ</b>	<b>65,45</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.133</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ 5 - 2,5ΜΜ2</b>	<b>1,936</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.134</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΘΕΡΜΙΚΟΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ</b>	<b>32,8273</b>				<b>25,01,42</b>		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>49.2.135</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΑΣΦΑΛΕΙΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 2</b>	<b>36,6917</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.136</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ 5.2 * 20MM</b>	<b>1,19</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.137</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ 220-250V ACDC</b>	<b>95,2</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.138</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΛΕΜΕΣ ΑΚΑΥΣΤΕΣ Νο 6</b>	<b>0,3808</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.139</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΠΟΛΥΠΡΙΖΑ ΞΘΕΣΕΩΝ ΜΕ ΚΑΛΩΔΙΟ</b>	<b>1,904</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.140</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΡΑΓΑΣ ΔΙΠΟΛΙΚΟΣ 2*45A</b>	<b>5,59333</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.141</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 4Π</b>	<b>42,84</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.142</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΠΩΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 63A</b>	<b>0,47693</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.143</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΥΠΟΥ NEOZED 50A (ΦΥΣΙΓΓΙΑ)</b>	<b>0,3332</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.144</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΦΥΣΙΓΓΙΑ D ΤΑΧΕΙΑΣ ΤΗΞΕΩΣ 20A</b>	<b>0,1666</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.145</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΦΥΣΙΓΓΙΑ D ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΤΗΞΕΩΣ 10A</b>	<b>0,1428</b>				<b>25,01,42</b>		
<b>49.2.146</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΡΕΛΕ ΙΣΧΥΟΣ</b>	<b>18,4467</b>				<b>25,01,42</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΣ</b>
49.2.147	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΦΙΣ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ	0,0238				25,01,42		
49.2.148	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡ. ΗF 2*36/230-240 OSRAM	10,115				25,01,42		
49.2.149	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΧΡΟΝΟΜΕΤΡΟ ΩΡΙΑΙΟ	16,065				25,01,42		
49.2.150	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΜΠΑΡΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΜΕ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΠΙΝΑΚΑ ΜΠΑΡΑΣ	1666				25,01,42		
49.2.151	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΔΙΧΑΛΟ 5MM	2,5				25,01,42		
49.2.152	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΑ ΒΥΣΜΑΤΑ	0,715				25,01,42		
49.2.153	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΝΑΓΓΕΛΙΑΣ ΦΩΤΙΑΣ	17,018				25,01,42		
49.2.154	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΚΩΣ ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΟΠΗΣ Φ5,3 VF 5,5-6	0,0714				25,01,42		
49.2.155	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΡΑΓΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΤΡΙΠΟΛΙΚΗ 32Α	14,732				25,01,42		
49.2.156	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΛΑΒΗ ΜΑΧΑΙΡΩΤΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΩΝ	4,165				25,01,42		
49.2.157	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΜΠΑΤΑΡΙΑ LR6 ΑΛΚΑΛΙΚΗ	0,2975				25,01,42		
49.2.158	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΒΟΗΘΗΤΙΚΕΣ ΕΠΑΦΕΣ ΓΙΑ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΖΟΜΕΝΟΥΣ ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ	1,786				25,01,42		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΣ</b>
49.2.159	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΔΕΜΑΤΙΚΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	0,0238				25,01,42		
49.2.160	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΤΗΝΗΣ 60	1,5946				25,01,42		
49.2.161	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΔΑΡΤΟΡ Ι ΑΡΣΕΝΙΚΟ ΣΕ ΙΙ ΘΥΛΗΚΑ	0,3927				25,01,42		
49.2.162	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΚΟΥΤΙ ΔΙΑΚΛΑΔΩΣΕΩΣ ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ	0,1309				25,01,42		
49.2.163	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ 16Α	17,85				25,01,42		
49.2.164	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ 2ΣΕΙΡΩΝ	27,44				25,01,42		
49.2.165	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ 4 ΘΕΣΕΩΝ	8,54				25,01,42		
49.2.166	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΜΟΤΕΡ RECORD PLUS 250Α	238				25,01,42		
49.2.167	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΧΩΡΟΥ	21,3496				25,01,42		
49.2.168	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΡΑΓΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΥΤΟΜΑΤΗ 20Α	3,808				25,01,42		
49.2.169	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΣΧΑΡΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	11,9				25,01,42		
49.2.170	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΗΣ ΤΑΣΗΣ UPS PL/LI NRG GUARD 800VA	69,79				25,01,42		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
49.2.171	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΗΣ ΤΑΣΗΣ (UPS 1500VA)	168,677				25,01,42		
49.2.172	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ	ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΨΗΦΙΑΚΟ	3,9865				25,01,42		
49.2.173	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ	VALVE ACTUATOR 300N, 0-10V, 24V	140,3				25,01,42		
49.2.174	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΓΙΑ FUNCOIL 0-30	32,725				25,01,42		
49.2.175	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ	ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΓΙΑ FANCOIL ΤΥΠΟΥ SFA21/18 SIEMENS	42,6526				25,01,42		
49.2.176	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ	ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΗΡΑ 1/2 220V ΓΙΑ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟ	253,86				25,01,42		
49.2.177	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ	ΑΝΤ/ΚΟ ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΗΡΑ ΣΕΡΜΠΑΝΤΙΝΩΝ ΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΤΗΡΑ Η-140	588,42				25,01,42		
49.2.178	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ	ΜΟΤΕΡ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ ΓΕΝΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ	111,86				25,01,42		
49.2.179	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ	ΤΡΟΦΟΔΟΤΙΚΟ ATX 450WATT 24/20PIN PREMIER	40,98				25,01,42		
49.2.180	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ PLC 26W/21-840	1,785				25,01,42		
49.2.181	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ	15V/150W.	14,35				25,01,42		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
49.2.182	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚ Α ΥΛΙΚΑ	HALOGEN LAMP, 4V/4W, WITH CABLE 639-417.	157,5				25,01,42		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>49.3</b>		<b>ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>							
<b>49.3.1</b>	<b>ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ PVC Φ16</b>	<b>0,4522</b>				<b>25,01,41</b>		
<b>49.3.2</b>	<b>ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ Φ203</b>	<b>4,76</b>				<b>25,01,41</b>		
<b>49.3.3</b>	<b>ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΜΟΝΩΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ</b>	<b>0,4165</b>				<b>25,01,41</b>		
<b>49.3.4</b>	<b>ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ ΓΛΥΚΕΡΙΝΗΣ</b>	<b>65,962</b>				<b>25,01,41</b>		
<b>49.3.5</b>	<b>ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΙΝΟΧ</b>	<b>3,451</b>				<b>25,01,41</b>		
<b>49.3.6</b>	<b>ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΡΑΚΟΡ CASTEL 7010/55 5/8</b>	<b>1,3915</b>				<b>25,01,41</b>		
<b>49.3.7</b>	<b>ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΥΣΤΟΛΗ PVC 50 X 32</b>	<b>7,13086</b>				<b>25,01,41</b>		
<b>49.3.8</b>	<b>ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΩΣ ΠΡΕΣΣΑΣ 120ΜΜ Φ10</b>	<b>0,1665</b>				<b>25,01,41</b>		
<b>49.3.9</b>	<b>ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΙΤ ΣΥΝΔΕΣΗ ΝΕΡΟΥ</b>	<b>4293,52</b>				<b>25,01,41</b>		
<b>49.3.10</b>	<b>ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>PLENUM 1000/140/150 2Φ150</b>	<b>73,78</b>				<b>25,01,41</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
49.3.11	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	PLENUM 400/400/200 2Φ150	48,79				25,01,41		
49.3.12	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	PLENUM 1000/190/150 2Φ150	71,4				25,01,41		
49.3.13	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΣΙΦΩΝΙ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΥ ΝΕΡΟΧΥΤΗ ΜΟΝΟ ΛΕΥΚΟ	5,831				25,01,41		
49.3.14	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΚΑΖΑΝΑΚΙΑ ΝΙΑΓΑΡΑΣ	61,285				25,01,41		
49.3.15	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΤΑΠΑ ΟΡΕΙΧ. ΑΡΣΕΝ 1/2"	0,65467				25,01,41		
49.3.16	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΤΑΠΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΘΗΛΥΚΗ 3/4	0,833				25,01,41		
49.3.17	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΝΙΚΕΛ Β.Τ. 50ΧΛ 1/2	2,6165				25,01,41		
49.3.18	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΓΩΓΟΣ ΧΑΛΚΟΥ	5,95				25,01,41		
49.3.19	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΧΑΛΚΟΣΩΛΗΝΑ 1/4	10,0089				25,01,41		
49.3.20	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΠΙΡΑΛ ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ Φ20	0,8687				25,01,41		
49.3.21	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΜΟΥΦΑ 1"	1,60667				25,01,41		
49.3.22	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΣΥΣΤΟΛΗ 40Χ32	4,7268				25,01,41		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
49.3.23	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΜΟΥΦΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΣΩΛΗΝΩΝ	0,0476				25,01,41		
49.3.24	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΝΤΟΥΖ	69,9967				25,01,41		
49.3.25	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΠΛ.ΣΩΛ.PRIMER	3,3325				25,01,41		
49.3.26	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΜΟΝΩΣΗ ΧΑΛΚΟΣΩΛΗΝΑ	1,98933				25,01,41		
49.3.27	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ Φ180	7,14				25,01,41		
49.3.28	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΣΥΣΤΟΛΗ 50Χ40	11,9				25,01,41		
49.3.29	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ PVC 32	0,2142				25,01,41		
49.3.30	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΤΣΕΡΚΙ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΥ ΚΑΡΟΥΛΙ 12Χ07	0,7434				25,01,41		
49.3.31	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΣΤΟΜΙΟ 400*400	42,84				25,01,41		
49.3.32	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΤΑΠΑ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ	27,37				25,01,41		
49.3.33	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΚΟΛΛΑ ΠΛΑΣΤΙΚΟΥ ΣΩΛΗΝΑ 1/2 TANGIT	16,065				25,01,41		
49.3.34	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΠΙΡΑΛ ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ Φ32	1,18				25,01,41		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
49.3.35	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΣΩΛΗΝΑΣ Φ20	1,083				25,01,41		
49.3.36	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΜΟΥΦΑ Φ63 PVC	10,71				25,01,41		
49.3.37	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΤΑΧΥΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΝΕΡΟΥ	4,522				25,01,41		
49.3.38	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ-ΣΤΥΛΟΣ 2" 3 ΜΕΤΡΩΝ	64,26				25,01,41		
49.3.39	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΡΑΚΟΡ CASTEL 7010/22 1/4	0,488				25,01,41		
49.3.40	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΑ Φ20	0,1547				25,01,41		
49.3.41	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΑ Φ16	0,119				25,01,41		
49.3.42	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΣΤΟΜΙΟ 595*595	78,54				25,01,41		
49.3.43	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΠΙΡΑΛ ΠΛΑΣΤΙΚΗ Φ16	0,45383				25,01,41		
49.3.44	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΜΟΥΦΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ Φ 32	3,5464				25,01,41		
49.3.45	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΚΑΠΑΚΙ 50*15*0,75	0,708				25,01,41		
49.3.46	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΦΙΛΤΡΟ ΝΙΠΤΗΡΑ ΑΡΣΕΝΙΚΟ CHER 24Χ1	2,737				25,01,41		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
49.3.47	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ ΛΑΣΤ. 25-40	0,6546				25,01,41		
49.3.48	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΣΠΙΡΑΛ ΜΠΑΝΙΟΥ ΝΙΚΕΛ 1.50 ΒΤ	3,4595				25,01,41		
49.3.49	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΧΑΛΚΟΣΩΛΗΝΑ 1/2	10,0046				25,01,41		
49.3.50	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΚΑΝΑΛΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟ	0,78167				25,01,41		
49.3.51	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΚΑΝΑΛΙ ΔΑΠΕΔΟΥ 50*12,5	2,62715				25,01,41		
49.3.52	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΤΑΦ PVC Φ 40	10,71				25,01,41		
49.3.53	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΛΑΣΤΙΧΟ ΓΙΑ ΚΟΜΠΛΕΡ (ΠΑΠΟΥΤΣΑΚΙΑ)	12,875				25,01,41		
49.3.54	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΤΑΠΑ ΟΡΕΙΧ. ΑΡΣΕΝΙΚΗ 3/4	0,833				25,01,41		
49.3.55	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΜΠΑΝΙΟΥ ΑΠΛΟ	4,15125				25,01,41		
49.3.56	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΝΤΟΥΛΑΠΙ - ΝΕΡΟΧΥΤΗΣ 177Χ69Χ49	654,5				25,01,41		
49.3.57	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΜΙΚΤΟΣ 40*32*1	13,09				25,01,41		
49.3.58	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΡΟΥΞΟΥΝΙ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ	3,57				25,01,41		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
49.3.59	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΚΟΛΗΣΗ ΑΣΗΜΟΚΟΛΗΣΗ ΠΛΑΚΕ	172,2				25,01,41		
49.3.60	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΒΑΝΑ ΔΙΟΔΗ ΓΙΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ fan-coil	17,085				25,01,41		
49.3.61	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΚΟΜΠΛΕΡ ΜΙΝΙ ΓΙΑ ΛΕΒΗΤΟΣΤΑΣΙΟ	249,9				25,01,41		
49.3.62	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΣΤΗΛΗ ΡΟΟΜΕΤΡΩΝ	24,4				25,01,41		
49.3.63	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΤΡΙΟΔΗ ΒΑΝΑ	19,965				25,01,41		
49.3.64	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΔΙΑΚΟΠΤΑΚΙΑ ΡΟΟΜΕΤΡΩΝ	22,7				25,01,41		
49.3.65	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΜΙΚΤΟΣ 32*25*3/4	9,52				25,01,41		
49.3.66	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΣΥΣΤΟΛΗ ΑΜΕΡΙΚΗΣ 3/4" χ 1/2"	0,71				25,01,41		
49.3.67	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΝΤ/ΚΟ ΚΟΜΠΛΕΡ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΑΝΤΛΙΑΣ ΚΕΝΟΥ	1011,5				25,01,41		
49.3.68	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΜΑΡΚΟΥΤΣΙ ΑΤΜΟΥ ΜΕ ΦΛΑΤΖΕΣ ΙΝΟΧ	154,7				25,01,41		
49.3.69	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΒΑΝΑ 1/2"	16,77				25,01,41		
49.3.70	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΡΟΥΞΟΥΝΙ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ	3,57				25,01,41		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
49.3.71	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΒΑΝΑ ΔΙΟΔΗ ΓΙΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ fan-coil	17,085				25,01,41		
49.3.72	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΚΟΜΠΛΕΡ ΜΙΝΙ ΓΙΑ ΛΕΒΗΤΟΣΤΑΣΙΟ	249,9				25,01,41		
49.3.73	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΡΑΚΟΡ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ.ΒΙΔ. 3/4"	4,64				25,01,41		
49.3.74	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΦΙΛΤΡΟ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΝΕΡΟΥ ΓΙΑ ΒΡΥΣΗ 31 ΗΜΕΡΩΝ	288,527				25,01,41		
49.3.75	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΝΕΡΟΥ PRE CARBON FILTER	39,079				25,01,41		
49.3.76	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΒΑΝΑ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟΥ 605 5/8	11,495				25,01,41		
49.3.77	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΒΑΝΑ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟΥ 1/2FL.CA-604 AIRME	10,89				25,01,41		
49.3.78	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΤΑΠΑ ΟΡΕΙΧ.ΘΗΛΥΚΗ Φ1/2"	0,65467				25,01,41		
49.3.79	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΝΕΡΟΥ POST CARBON FILTER	39,079				25,01,41		
49.3.80	ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΒΑΝΑ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟΥ 3/8 CA-603 AIRMED	9,755				25,01,41		
<b>50</b>	<b>ΥΛΙΚΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>								

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
<b>50.1</b>	<b>ΜΕΣΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ</b>								
<b>50.1.1</b>	<b>ΜΕΣΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ</b>								
50.1.1.1	ΜΕΣΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	Κουτιά φύλαξης σωληναρίων βαθειάς κατάψυξης 2ml χάρτινα 13x13 100 θέσεων	3,8						Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
50.1.1.2	ΜΕΣΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΚΟΥΤΙΑ ΦΥΛΑΞΗΣ ΣΩΛΗΝΑΡΙΩΝ ΒΑΘΕΙΑΣ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ ΧΑΡΤΙΝΑ 81 ΘΕΣΕΩΝ	4.00						Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
50.1.1.3	ΜΕΣΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	Κουτιά φύλαξης σωληναρίων βαθειάς κατάψυξης 5ml-Χάρτινα.	8,5			24.01.01			Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>50.1.2</b>	<b>ΜΕΣΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ</b>								
50.1.2.1	ΜΕΣΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΧΑΡΤΟΚΥΤΙΟ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΜΟΛΥΣΜΑΤΙΚΩΝ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ 40LT 28,7X28,7X47,8CM ΚΟΚΚΙΝΟ HOSPITAL BOX	1,56552		44617100-9		24,01,01		
50.1.2.2	ΜΕΣΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΝΕΦΡΟΕΙΔΕΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΜΕΓΕΘΗ (ΜΙΚΡΑ)	6,9				24.01.01		
50.1.2.3	ΜΕΣΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΝΕΦΡΟΕΙΔΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΔΙΑΦΟΡΑ ΜΕΓΕΘΗ	0,10424				24.01.01		
50.1.2.4	ΜΕΣΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΝΕΦΡΟΕΙΔΕΣ ΧΑΡΤΙΝΟ ΜΙΑ ΧΡΗΣΗ	0,11847				24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>50.1.2.5</b>	ΜΕΣΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΚΑΔΟΣ ΜΟΛΥΣΜΑΤΙΚΩΝ ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΩΝ 30LT	12,496		44613800-8		24.01.01		
<b>50.1.2.6</b>	ΜΕΣΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΣΚΟΡΑΜΙΔΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΠΟΛ/ΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ	2,6418	240101_1311_34867		34867	24.01.01		
<b>50.1.2.7</b>	ΜΕΣΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΚΟΥΤΙΑ ΚΙΤΡΙΝΑ ΔΙΧΜΗΡΩΝ ΑΝΤΡΙΚΕΙΜΕΝΩΝ ΤΩΝ 7 LT ΑΠΟ ΣΚΛΗΡΟ ΠΡΟΠΥΛΑΙΝΙΟ	2,01109				24.01.01		
<b>50.2</b>	<b>ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕΙΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>								
<b>50.2.1</b>	ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕ ΙΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΘΩΡΑΚΑ ΑΠΟΣΤ PVC ΕΥΘΥΣ Νο32 FG	3,332				24,01,01		
<b>50.2.2</b>	ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕ ΙΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΘΩΡΑΚΑ ΑΠΟΣΤ PVC ΕΥΘΥΣ Νο14 FG & ΜΕΤΑΛΛ ΣΤΥΛΕΟΣ [No 28 ]	3,5105				24,01,01		
<b>50.2.3</b>	ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕ ΙΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΛΑΣΤΙΧΟ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ-ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ PVC ΕΣΩΤ ΔΙΑΜΕΤΡΟ 10mmX150cm & ΥΠΟΔΟΧΕΙΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΙΑ ΧΡΗΣ	1,01042				24,01,01		
<b>50.2.4</b>	ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕ ΙΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΕΤ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΘΩΡΑΚΑ ΜΕ ΜΕΘΟΔΟ SELDINGER	35,5986				24,01,01		
<b>50.2.5</b>	ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕ ΙΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗ ΚΕΝΟΥ Νο 12 ΜΕ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ & ΒΕΛΟΝΗ TROCAR	5,445				24,01,01		
<b>50.2.6</b>	ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕ ΙΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ CODMAN ΜΕ LASER	411,4				24,01,01		
<b>50.2.7</b>	ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕ ΙΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΒΑΛΒΙΔΑ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΘΩΡΑΚΟΣ ΜΟΝΗ HEIMLICH	8,8656				24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>50.2.8</b>	<b>ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕ ΙΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΓΙΑ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗ ΜΕ ΤΡΟΚΑΡ ΗΜΑDUCT 15FR</b>	<b>45,22</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>50.2.9</b>	<b>ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕ ΙΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗ ΚΕΝΟΥ Νο 14 ΜΕ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ &amp; ΒΕΛΟΝΗ TROCAR</b>	<b>5,26338</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>50.2.10</b>	<b>ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕ ΙΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΤΗΣ ΘΗΛΗΣ ΓΙΑ ΕΚΠΛΥΣΗ ΤΩΝ ΓΑΛΑΚΤΟΦΟΡΩΝ ΠΟΡΩΝ ΤΟΥ ΜΑΣΤΟΥ</b>	<b>93,415</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>50.2.11</b>	<b>ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕ ΙΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΗ 225cmX25mm PENROSE</b>	<b>0,6426</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>50.2.12</b>	<b>ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕ ΙΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΘΩΡΑΚΑ,PVC Ν08-10 8CM</b>	<b>12,9711</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>50.2.13</b>	<b>ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕ ΙΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΘΩΡΑΚΑ ΝΟ 32 ΓΩΝΙΩΔΕΙΣ</b>	<b>6,38855</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>50.2.14</b>	<b>ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕ ΙΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΘΩΡΑΚΑ (BULLAU) ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣΗ ΠΛΑΣΤ 3 ΘΑΛΑΜΩΝ</b>	<b>30,5778</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>50.2.15</b>	<b>ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕ ΙΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΓΙΑ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗ ΜΕ ΤΡΟΚΑΡ ΗΜΑDUCT 10 FR</b>	<b>51,17</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>50.2.16</b>	<b>ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕ ΙΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΕΤ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΠΝΕΥΜΟΝΟΘΩΡΑΚΑ (ΡΝΕΥΜΟΤΗΟΧ ΚΙΤ) (8FR 18Ga ΒΕΛ ΜΗΚΟΣ 19cm) ΗΕΙΜΛΙΧ &amp; ΚΑΘΕΤΗΡΑ</b>	<b>35,22</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>50.2.17</b>	<b>ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕ ΙΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΣΚΟΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΓΙΑ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗ JACKSON PRATT 100&amp;400 CC</b>	<b>32,13</b>				<b>24,01,01</b>		
<b>50.2.18</b>	<b>ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕ ΙΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΑΝΟΙΧΤΩΝ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ ΜΕ ΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΔΥΟ ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ 0,5lt</b>	<b>2,5</b>				<b>24,01,01</b>		<b>ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΗΤΣΩΝ</b>
<b>50.2.19</b>	<b>ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕ ΙΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΘΩΡΑΚΑ (BULLAU) ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣΗ ΠΛΑΣΤ 4 ΘΑΛΑΜΩΝ</b>	<b>30,702</b>				<b>24,01,01</b>		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
50.2.20	ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕ ΙΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΜΙΚΡΟΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΕΚΠΛΥΣΗΣ ΤΩΝ ΓΑΛΑΚΤΟΦΟΡΩΝ ΠΟΡΩΝ ΤΟΥ ΜΑΣΤΟΥ	166,287				24,01,01		
50.2.21	ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕ ΙΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΘΩΡΑΚΑ ΕΥΘΥΣ ΑΠΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗ Νο 32 ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	7,735				24,01,01		
50.2.22	ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕ ΙΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗ ΚΕΝΟΥ Νο 10 ΜΕ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ & ΒΕΛΟΝΗ TROCAR	5,28996				24,01,01		
50.2.23	ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕ ΙΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΓΙΑ ΟΣΦΥΓΙΚΗ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗ ENY	386,75				24,01,01		
50.2.24	ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕ ΙΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΕΤ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΑΝΟΙΧΤΩΝ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ ΜΕ ΣΑΚΟ ΣΥΛΛΟΓΗΣ,ΟΒΑΛ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΠΛΑΤΟ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ 400ml ΠΕΡΙΠΟΥ	9,78				24,01,01		ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ
50.2.25	ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕ ΙΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΓΙΑ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗ ΜΕ ΤΡΟΚΑΡ ΗΕΜΑΔUCT 19 FR	45,22				24,01,01		
50.2.26	ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕ ΙΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΕΤ ΔΙΗΠΑΤΙΚΗΣ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ ΤΥΠΟΥ "ACCOSTIK" ΜΕ ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ	279,85				24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ "ΑΓ ΑΝΔΡΕΑΣ"
<b>50.3</b>	<b>ΣΑΚΟΙ - ΔΟΧΕΙΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ</b>								
50.3.1	ΣΑΚΟΙ ΔΟΧΕΙΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΣΑΚΟΣ ΣΚΩΡΑΜΙΔΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ <<Care Bag Classic>>	0,52				24.01.01		
50.3.2	ΣΑΚΟΙ ΔΟΧΕΙΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΣΕΤ ΔΟΧΕΙΟΥ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΕΚΚΡΙΣΕΩΝ	160				24.01.01		
50.3.3	ΣΑΚΟΙ ΔΟΧΕΙΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΣΑΚΟΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΜΕΛΩΝ ΑΠΟ ΑΚΡΩΤΗΡΙΑΣΜΟ	5,20033				24.01.01		
50.3.4	ΣΑΚΟΙ ΔΟΧΕΙΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΔΟΧΕΙΟ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ ΑΙΧΜΗΡΩΝ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΩΝ 3LT ΠΡΟΣΩΡΙΝΗΣ & ΜΟΝΙΜΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	1,2376				24.01.01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
50.3.5	ΣΑΚΟΙ ΔΟΧΕΙΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΔΟΧΕΙΟ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ ΑΙΧΜΗΡΩΝ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΩΝ ΜΕ ΚΑΠΑΚΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 2,5lt	0,75375				24.01.01		
50.3.6	ΣΑΚΟΙ ΔΟΧΕΙΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΣΑΚΟΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΝΕΚΡΟΥ	22,61		33922000-9		24.01.01		
50.3.7	ΣΑΚΟΙ ΔΟΧΕΙΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΔΟΧΕΙΟ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ ΑΙΧΜΗΡΩΝ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΩΝ ΜΕ ΚΑΠΑΚΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 5lt	0,86359				24.01.01		
50.3.8	ΣΑΚΟΙ ΔΟΧΕΙΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΔΟΧΕΙΟ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ ΑΙΧΜΗΡΩΝ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΩΝ 1,5LT ΠΡΟΣΩΡΙΝΗΣ & ΜΟΝΙΜΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	0,9475				24.01.01		
50.3.9	ΣΑΚΟΙ ΔΟΧΕΙΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	Δοχεία πλαστικά 2,5 λίτρ. για απόρριψη βελονών και μολυσμένων (το καπάκι να ασφαλίζει καλά), με μεγάλο έγχρωμο αυτοκόλλητο με τα διεθνή σήματα για μολυσμένα υλικά, αναδιπλούμενο καπάκι ασφαλείας, μετά την πλήρωση τους να σφραγίζουν και να είναι αδύνατο το άνοιγμα τους.	0,2125				24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
50.3.10	ΣΑΚΟΙ ΔΟΧΕΙΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	Δοχεία πλαστικά 6 λίτρ. για απόρριψη βελονών και μολυσμένων (το καπάκι να ασφαλίζει καλά)με μεγάλο έγχρωμο αυτοκόλλητο με τα διεθνή σήματα για μολυσμένα υλικά, αναδιπλούμενο καπάκι ασφαλείας, μετά την πλήρωση τους να σφραγίζουν και να είναι αδύνατο το άνοιγμα τους.	0,6				24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
50.3.11	ΣΑΚΟΙ ΔΟΧΕΙΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΣΑΚΟΥΛΑΚΙ 13x20 ΑΠΟ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΜΕ ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΣΩΛΗΝΑΡΙΩΝ	0,0275				24.01.01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
50.3.12	ΣΑΚΟΙ ΔΟΧΕΙΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΣΑΚΟΣ ΑΝΔΡΙΚΟΥ ΟΥΡΟΔΟΧΕΙΟΥ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ.	0,52				24.01.01		
50.3.13	ΣΑΚΟΙ ΔΟΧΕΙΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΣΑΚΟΣ ΕΜΕΣΜΑΤΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	0,52				24.01.01		
50.3.14	ΣΑΚΟΙ ΔΟΧΕΙΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΥΛΙΚΟ ΣΤΕΡΕΟΠΟΙΗΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΓΙΑ ΣΑΚΟΥΣ ΣΚΟΡΑΜΙΔΑΣ, ΟΥΡΟΔΟΧΕΙΟΥ ΚΑΙ ΕΜΕΣΜΑΤΩΝ (ΣΕ ΜΟΡΦΗ ΡΑD)	0,18				24.01.01		
50.3.15	ΣΑΚΟΙ ΔΟΧΕΙΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΥΛΙΚΟ ΣΤΕΡΕΟΠΟΙΗΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΓΙΑ ΣΑΚΟΥΣ ΣΚΟΡΑΜΙΔΑΣ, ΟΥΡΟΔΟΧΕΙΟΥ ΚΑΙ ΕΜΕΣΜΑΤΩΝ (ΣΕ ΜΟΡΦΗ ΣΚΟΝΗΣ ) ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 400 gr.	20,1				24.01.01		
50.3.16	ΣΑΚΟΙ ΔΟΧΕΙΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΥΛΙΚΟ ΣΤΕΡΕΟΠΟΙΗΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΓΙΑ ΣΑΚΟΥΣ ΣΚΟΡΑΜΙΔΑΣ, ΟΥΡΟΔΟΧΕΙΟΥ ΚΑΙ ΕΜΕΣΜΑΤΩΝ (ΣΕ ΜΟΡΦΗ ΣΚΟΝΗΣ ). ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΟΣ ΦΑΚΕΛΟΣ ΤΩΝ 7gr	0,38				24.01.01		



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>50.4</b>	<b>ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>								
<b>50.4.1</b>	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΓΩΝΙΩΔΕΣ 90 ΜΟΙΡΩΝ ΓΙΑ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟ ΣΩΛΗΝΑ ΑΠΛΟ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	0,53979				24,01,01		
<b>50.4.2</b>	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ T ΜΕ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΣΩΛΗΝΑ 17 ΕΚ.	7,66539				24,01,01		
<b>50.4.3</b>	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ T ΓΙΑ ΣΥΝΔΕΣ ΜΕ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚ ΣΩΛΗΝ "ΜΕ ΚΑΠΑΚΙ" ΜΕ ΔΥΝΑΤ ΣΥΝΔΕΣ ΜΕ 02 Μ. Χ.	0,7021				24,01,01		
<b>50.4.4</b>	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ 14FRx30cm ΜΕ ΑΚΡΟ LUER LOCK & ΑΚΡΟ ΜΕ ΚΩΝΙΚΗ ΑΠΟΛΗΞΗ ΓΙΑ ΣΥΝΔ ΜΕ ΣΑΚΟ ΟΥΡΟΣΥΛΛ	11,436				24,01,01		
<b>50.4.5</b>	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΓΩΝΙΩΔΕΣ 90 ΜΟΙΡΩΝ ΓΙΑ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟ ΣΩΛΗΝΑ ΜΕ ΟΠΗ ΓΙΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ, ΒΡΟΓΧΟΣΚ ΜΙΑ ΧΡΗΣ	1,19735				24,01,01		
<b>50.4.6</b>	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΡΙΚΟΕΙΔΗΣ ΣΕ ΡΟΛΛΟ, ΕΓΚΟΠΕΣ ΑΝΑ 15ΕΚ., 22ΜΜ ΓΙΑ ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΣΗ	26,18				24,01,01		
<b>50.4.7</b>	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΥΝΔΕΤΙΚΟΣ ΚΡΙΚΟΕΙΔΗΣ 19 ΕΚ ΜΕ ΛΕΙΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	1,309				24,01,01		
<b>50.4.8</b>	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΚΥΚΛΩΜΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΠΛΗΡΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΠΑΙΔΩΝ 15mm 180cm 1lt	12,4355				24,01,01		
<b>50.4.9</b>	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΤΡΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ ΜΕ 3 ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΓΙΑ ΕΓΧΥΣΗ ΦΑΡΜΑΚΩΝ	8,63446				24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
50.4.10	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΓΩΝΙΩΔΕΣ 90 ΜΟΙΡΩΝ ΓΙΑ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟ ΣΩΛΗΝΑ SWIVEL ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΟ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	1,35477				24,01,01		
50.4.11	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΚΥΚΛΩΜΑ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡ PVC ΕΝΗΛ 2 ΣΩΛΗΝ 22mmX150cm ΜΕ ΣΥΝΔΕΤΙΚ Υ ΜΕ ΣΩΛΗΝ 100cm ΑΣΚΟ 2LT & ΓΩΝΙΩΔ ΣΥΝΔ	11,3166				24,01,01		
50.4.12	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ 3 WAY ΑΠΛΑ	0,2				24,01,01		
50.4.13	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΕΥΘΥ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΛΕΓΧ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ	0,29595				24,01,01		
50.4.14	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ -Υ	3,47				24,01,01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
50.4.15	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ - ΕΥΘΕΑ ΠΟΥ ΝΑ ΣΥΝΔΕΕΙ ΤΟ ΚΥΚΛΩΜΑ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΜΕ ΤΟΝ ΑΣΚΟ ΚΥΚΛΩΜΑΤΟΣ Συνδετικά – 22Μ-22Μ/15F.	2,1				24,01,01		
50.4.16	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ -ΤΠΛΑΣΤΙΚΑ ΜΧ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΔΙΑΜΕΤΡΗΜΑΤΩΝ ΠΟΥ ΝΑ ΤΑΙΡΙΑΖΟΥΝ ΣΕ ΣΩΛΗΝΕΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΥΣ ΣΩΛΗΝΕΣ.	1,05				24,01,01		
50.4.17	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΑΝΙΣΗΣ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ.	6,7				24,01,01		
50.4.18	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΔΙΠΛΟΥ ΚΩΝΟΥ ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΔΙΠΛΟΥ ΚΩΝΟΥ ΜΕ ΚΑΛΥΜΜΕΝΑ ΑΚΡΑ ΑΡΣΕΝΙΚΟ Η' ΘΗΛΙΚΟ ΒΙΔΩΜΑ ΣΕ ΚΑΘΕ ΑΚΡΟ ,ΓΙΑ ΕΝΔΟΦΛΕΒΙΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ ΜΕ ΑΙΜΑΤΗΡΗ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ.	0,875				24,01,01		
50.4.19	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΕΠΙΜΗΚΥΝΣΗΣ ΜΕ ΑΚΡΑ ΚΑΛΥΜΜΕΝΑ 75-80cm.	0,40833				24,01,01		
50.4.20	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	Συνδετικά τραχειοστομίας σε σχήμα Γ, με ειδική βαλβίδα για βρογχοσκόπηση, κατάλληλα για σύνδεση του αρρώστου στον αναπνευστήρα. Κάθε συνδετικό πρέπει να φέρει πτυσσόμενο πλαστικό σωλήνα στο ένα άκρο του να είναι ευκίνητο. Επίσης πρέπει να περιστρέφεται το άλλο άκρο του για να μην αποσυνδέεται εύκολα ο άρρωστος.	1,51515				24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
<b>50.5</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>								
<b>50.5.1</b>	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ SPIRAL MAGIL Νο6.0mm CUFF ΜΕΓΑΛ ΟΓΚΟΥ ΧΑΜΗΛ ΠΙΕΣΗΣ ΑΠΟΣΤ Μ Χ	11,781	240101_1311_38607		38607	24,01,01		
<b>50.5.2</b>	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΗ ΦΛΑΝΤΖΑ Νο8	64,0375	240101_1311_14096		14096	24,01,01		
<b>50.5.3</b>	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ SPIRAL MAGIL Νο5.0mm CUFF ΜΕΓΑΛ ΟΓΚΟΥ ΧΑΜΗΛ ΠΙΕΣΗΣ ΑΠΟΣΤ Μ Χ	11,781	240101_1311_38607		38607	24,01,01		
<b>50.5.4</b>	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ MURPHY Νο9 CUFF ΧΑΜΗΛ ΠΙΕΣ ΜΕΓ ΟΓΚΟΥ ΧΩΡΙΣ LATEX ΑΠΟΣΤ ΜΧ	2,28475	240101_1311_38607		38607	24,01,01		
<b>50.5.5</b>	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ NO 8-9	250,7				24,01,01		
<b>50.5.6</b>	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ SPIRAL MAGIL Νο8.5mm CUFF ΜΕΓΑΛ ΟΓΚΟΥ ΧΑΜΗΛ ΠΙΕΣΗΣ ΑΠΟΣΤ Μ Χ	11,781	240101_1311_38607		38607	24,01,01		
<b>50.5.7</b>	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ ΣΤΥΛΕΟΣ ΓΙΑ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟ ΣΩΛΗΝΑ	74,97	-			24,01,01		
<b>50.5.8</b>	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΟΔΗΓΟΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΥ ΣΩΛΗΝΑ ΓΙΑ ΔΥΣΚΟΛΗ ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΣΗ ΝΕΟΓΝΩΝ 5FR	3,57	-			24,01,01		
<b>50.5.9</b>	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ 8,5mm ΜΕ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΠΟΣΤ Μ Χ	29,75	240101_1311_38607		38607	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
50.5.10	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ MURPHY No7,5 CUFF ΧΑΜΗΛ ΠΙΕΣ ΜΕΓ ΟΓΚΟΥ ΧΩΡΙΣ ΛΑΤΕΧ ΑΠΟΣΤ ΜΧ	2,26002	240101_1311_38607		38607	24,01,01		
50.5.11	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ MURPHY No5.0mm PVC ΧΩΡΙΣ CUFF ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚ ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΜ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡ	1,904	240101_1311_38607		38607	24,01,01		
50.5.12	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ MURPHY No3,5 CUFF ΧΑΜΗΛ ΠΙΕΣ ΜΕΓ ΟΓΚΟΥ	2,38	240101_1311_38607		38607	24,01,01		
50.5.13	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ SPIRAL MAGIL No5.5mm CUFF ΜΕΓΑΛ ΟΓΚΟΥ ΧΑΜΗΛ ΠΙΕΣΗΣ ΑΠΟΣΤ Μ Χ	11,781	240101_1311_38607		38607	24,01,01		
50.5.14	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΕΣ SPIRAL ΓΙΑ ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ FAST TRACK	125,723	-			24,01,01		
50.5.15	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΣ 1 GUEDEL ΧΩΡΙΣ CUFF No 30-110mm ΑΠΟ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣ	0,382	-			24,01,01		
50.5.16	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ TRACOE No 8 (400-302-08)	82,9429	240101_1311_14096		14096	24,01,01		
50.5.17	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΧΩΡΙΣ CUFF No 8.0mm ΛΑΡΥΓΓΕΚΤΟΜΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡ Μ Χ	44,69	240101_1311_14096		14096	24,01,01		
50.5.18	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΚΕΚΚΑΜΕΝΟΣ ΜΕ CUFF No 9	7,485	240101_1311_38607		38607	24,01,01		
50.5.19	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΕΙΔ CUFF No 8 ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡ ΣΙΛΙΚΟΝ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣ	15,2824	240101_1311_14096		14096	24,01,01		
50.5.20	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ MURPHY No4,5 CUFF ΧΑΜΗΛ ΠΙΕΣ ΜΕΓ ΟΓΚΟΥ ΕΛΕΥΘΕΡ ΛΑΤΕΧ ΑΠΟΣΤ ΜΧ	2,18933	240101_1311_38607		38607	24,01,01		
50.5.21	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ SPIRAL MAGIL No9.0mm CUFF ΜΕΓΑΛ ΟΓΚΟΥ ΧΑΜΗΛ ΠΙΕΣΗΣ ΑΠΟΣΤ Μ Χ	11,7811	240101_1311_38607		38607	24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
50.5.22	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΡΙΝΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΓΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ CO2 ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΜΕ ΣΩΛΗΝΑ ΚΑΙ ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ LUER ΓΙΑ ΑΝΔΡΕΣ	5,712	-			24,01,01		
50.5.23	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ 8mm ΜΕ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΠΟΣΤ Μ Χ	29,75	240101_1311_38607		38607	24,01,01		
50.5.24	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΕΤ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑΣ ΚΡΙΚΟΘΥΡΕΙΔΟΤΟΜΗΣ	476	-			24,01,01		
50.5.25	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΜURPHY Νο6,5 CUFF ΧΑΜΗΛ ΠΙΕΣ ΜΕΓΑΛ ΟΓΚΟΥ ΧΩΡΙΣ LATEX ΑΠΟΣΤ ΜΧ	2,33432	240101_1311_38607		38607	24,01,01		
50.5.26	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΜURPHY Νο3.0mm PVC ΧΩΡΙΣ CUFF ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚ ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΜ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡ	1,91242	240101_1311_38607		38607	24,01,01		
50.5.27	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΗ Νο 0 - Νο 1- Νο 2 ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	9,09	-			24,01,01		
50.5.28	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΗ Νο 3 Νο 4- Νο 5 ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	8	-			24,01,01		
50.5.29	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΑΠΛΗ PVC Νο 4	9,68606	-			24,01,01		
50.5.30	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΑΠΛΗ PVC Νο 3	9,7038	-			24,01,01		
50.5.31	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΜURPHY Νο3 CUFF ΧΑΜΗΛ ΠΙΕΣ ΜΕΓ ΟΓΚΟΥ	2,38	240101_1311_38607		38607	24,01,01		
50.5.32	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΜURPHY Νο8 ΜΕ CUFF ΧΑΜΗΛ ΠΙΕΣ ΜΕΓ ΟΓΚΟΥ ΧΩΡΙΣ LATEX ΑΠΟΣΤ ΜΧ	2,21021	240101_1311_38607		38607	24,01,01		
50.5.33	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΜURPHY Νο6 CUFF ΧΑΜΗΛ ΠΙΕΣ ΜΕΓ ΟΓΚΟΥ ΧΩΡΙΣ LATEX ΑΠΟΣΤ ΜΧ	2,2848	240101_1311_38607		38607	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
50.5.34	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΑΠΛΗ PVC Νο 5	9,639	-			24,01,01		
50.5.35	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΕΙΔ CUFF Νο 7,5 ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡ ΣΙΛΙΚΟΝ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣ	15,26	240101_1311_14096		14096	24,01,01		
50.5.36	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ FAST TRACK Νο4 ΜΕΤΑΛΛ ΟΔΗΓΟ ΔΥΣΚ ΔΙΑΣΩΛΗΝ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ	611,507	-			24,01,01		
50.5.37	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΜΥΡΡΗΥ Νο2.5mm PVC ΧΩΡΙΣ CUFF ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚ ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΜ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡ	1,904	240101_1311_38607		38607	24,01,01		
50.5.38	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΜΥΡΡΗΥ Νο2.0mm PVC ΧΩΡΙΣ CUFF ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚ ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΜ ΑΠΟΣΤ Μ Χ	1,904	240101_1311_38607		38607	24,01,01		
50.5.39	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ	65,4	-			24,01,01		
50.5.40	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΗ ΦΛΑΝΤΖΑ Νο9	80,9108	240101_1311_14096		14096	24,01,01		
50.5.41	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΕΙΔ CUFF Νο 9 ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡ ΣΙΛΙΚΟΝ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣ	15,2775	240101_1311_14096		14096	24,01,01		
50.5.42	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΜΥΡΡΗΥ Νο4.5mm PVC ΧΩΡΙΣ CUFF ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚ ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΜ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡ	1,904	240101_1311_38607		38607	24,01,01		
50.5.43	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ SPIRAL MAGIL Νο8.0mm CUFF ΜΕΓΑΛ ΟΓΚΟΥ ΧΑΜΗΛ ΠΙΕΣΗΣ ΑΠΟΣΤ Μ Χ	11,781	240101_1311_14096		14096	24,01,01		
50.5.44	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΚΕΚΚΑΜΕΝΟΣ CUFF Νο 5	7,485	240101_1311_36607		36607	24,01,01		
50.5.45	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΗΣ ΜΕ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΝΑ ΑΚΡΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ FREE LATEX Νο3	2,5	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>50.5.46</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΣ 2 GUEDEL ΧΩΡΙΣ CUFF No 30-110mm ΑΠΟ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣ</b>	<b>0,38199</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.47</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΕΙΔ CUFF No 5 ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡ ΣΙΛΙΚΟΝ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣ</b>	<b>15,26</b>	<b>240101_1311_14096</b>		<b>14096</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.48</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΕΙΔ CUFF No4 ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡ ΣΙΛΙΚΟΝ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣ</b>	<b>14,38</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.49</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΕΙΔ CUFF No 7 ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡ ΣΙΛΙΚΟΝ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣ</b>	<b>15,26</b>	<b>240101_1311_14096</b>		<b>14096</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.50</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ 7mm ΜΕ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΠΟΣΤ Μ Χ</b>	<b>29,75</b>	<b>240101_1311_38607</b>		<b>38607</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.51</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΣ 4 GUEDEL ΧΩΡΙΣ CUFF No 30-110mm ΑΠΟ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣ</b>	<b>0,38199</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.52</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ TRACOE No 9 (400-302-09)</b>	<b>24,55</b>	<b>240101_1311_14096</b>		<b>14096</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.53</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ MURPHY No7 CUFF ΧΑΜΗΛ ΠΙΕΣ ΜΕΓ ΟΓΚΟΥ ΧΩΡΙΣ LATEX ΑΠΟΣΤ ΜΧ</b>	<b>2,2015</b>	<b>240101_1311_36607</b>		<b>36607</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.54</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ MURPHY No4.0mm PVC ΧΩΡΙΣ CUFF ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚ ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΜ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡ</b>	<b>1,904</b>	<b>240101_1311_36607</b>		<b>36607</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.55</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ SPIRAL MAGIL No7.0mm CUFF ΜΕΓΑΛ ΟΓΚΟΥ ΧΑΜΗΛ ΠΙΕΣΗΣ ΑΠΟΣΤ Μ Χ</b>	<b>11,7811</b>	<b>240101_1311_36607</b>		<b>36607</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.56</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΣ 3 GUEDEL ΧΩΡΙΣ CUFF No 30-110mm ΑΠΟ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣ</b>	<b>0,38199</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.57</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ FAST TRACK No3 ΜΕΤΑΛΛ ΟΔΗΓΟ ΔΥΣΚ ΔΙΑΣΩΛΗΝ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ</b>	<b>611,505</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>50.5.58</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΜΥΡΗΥ No5,5 CUFF ΧΑΜΗΛ ΠΙΕΣ ΜΕΓ ΟΓΚΟΥ ΧΩΡΙΣ ΛΑΤΕΧ ΑΠΟΣΤ ΜΧ</b>	<b>2,18933</b>	<b>240101_1311_36607</b>		<b>36607</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.59</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΜΥΡΗΥ No5 CUFF ΧΑΜΗΛ ΠΙΕΣ ΜΕΓ ΟΓΚΟΥ ΕΛΕΥΘΕΡ ΛΑΤΕΧ ΑΠΟΣΤ ΜΧ</b>	<b>2,18933</b>	<b>240101_1311_36607</b>		<b>36607</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.60</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΜΙΚΡΟΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΗΣΗΣ ΜΕ CUFF NO 6</b>	<b>9,76467</b>	<b>240101_1311_36607</b>		<b>36607</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.61</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΕΙΔ CUFF No 8,5 ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡ ΣΙΛΙΚΟΝ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣ</b>	<b>15,2752</b>	<b>240101_1311_14096</b>		<b>14096</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.62</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΜΥΡΗΥ No8,5 CUFF ΧΑΜΗΛ ΠΙΕΣ ΜΕΓ ΟΓΚΟΥ ΧΩΡΙΣ ΛΑΤΕΧ ΑΠΟΣΤ ΜΧ</b>	<b>2,32922</b>	<b>240101_1311_36607</b>		<b>36607</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.63</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΕΝΔΟΒΡΟΓΧΙΚΟΥ ΣΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥΑΡΙΣΤΕΡ.ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ 35-39 FR</b>	<b>121,156</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.64</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΡΙΝΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΣ ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΑΜΑΝΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ NO 26-34 FR</b>	<b>2,46124</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.65</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΡΙΝΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ No 6</b>	<b>73,78</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.66</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΕΡΟΘΑΛΑΜΟΣ ΤΑΧΕΙΑΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΚΑΙ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ 1000ml</b>	<b>30</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.67</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ FAST TRACK No5 ΜΕΤΑΛΛ ΟΔΗΓΟ ΔΥΣΚ ΔΙΑΣΩΛΗΝ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ</b>	<b>600</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.68</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΜΕ CUFF ΓΙΑ LASER NO4-6</b>	<b>92,23</b>	<b>240101_1311_36607</b>		<b>36607</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.69</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ SPIRAL MAGIL No7.5mm CUFF ΜΕΓΑΛ ΟΓΚΟΥ ΧΑΜΗΛ ΠΙΕΣΗΣ ΑΠΟΣΤ Μ Χ</b>	<b>11,781</b>	<b>240101_1311_36607</b>		<b>36607</b>	<b>24,01,01</b>		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>50.5.70</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ 7,5mm ΜΕ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΠΟΣΤ Μ Χ</b>	<b>29,75</b>	<b>240101_1311_36607</b>		<b>36607</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.71</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ 9mm ΜΕ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΠΟΣΤ Μ Χ</b>	<b>29,75</b>	<b>240101_1311_36607</b>		<b>36607</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.72</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΟΔΗΓΟΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΥ ΣΩΛΗΝΑ ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ Ο2</b>	<b>41,65</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.73</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΟΔΗΓΟΣ ΕΤΣ ΓΙΑ ΔΥΣΚΟΛΗ ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΣΗ, ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΑΕΡΙΣΜΟ, ΜΕΓΑΛΟΥ ΜΗΚΟΥΣ Νο16</b>	<b>150</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.74</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΜΥΡΡΗΥ Νο5.5mm PVC ΧΩΡΙΣ CUFF ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚ ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΜ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡ</b>	<b>1,904</b>	<b>240101_1311_36607</b>		<b>36607</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.75</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΜΥΡΡΗΥ Νο3.5mm PVC ΧΩΡΙΣ CUFF ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚ ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΜ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡ</b>	<b>1,904</b>	<b>240101_1311_36607</b>		<b>36607</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.76</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ ΑΡΙΣΤΕΡΟΥ ΒΡΟΓΧΟΥ Νο39</b>	<b>200</b>	<b>240101_1311_36607</b>		<b>36607</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.77</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΜΥΡΡΗΥ ΑΠΟΣΤ Μ Χ ΧΩΡΙΣ CUFF Νο 7</b>	<b>1,904</b>	<b>240101_1311_36607</b>		<b>36607</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.78</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΕΙΔ CUFF Νο 6 ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡ ΣΙΛΙΚΟΝ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣ</b>	<b>15,26</b>	<b>240101_1311_14096</b>		<b>14096</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.79</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ Νο 7-8</b>	<b>481,963</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.80</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΑΠΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗ</b>	<b>261,92</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>50.5.81</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΥΠΕΡΓΛΩΤΤΙΔΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΧΩΡΙΣ CUFF ΝΟ3,4,5</b>	<b>32,3679</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
50.5.82	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΜΠΟΥΚΑΛΙΟΥ - COMPAT INTERALGRAVITY SET	2,23	-			24,01,01		
50.5.83	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΙΩΝ 20-34 CM	0,17482	-			24.01.01		
50.5.84	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	Τραχειοσωλήνας από σκληρό πλαστικό (πολυουρεθάνη) με cuff, αποστειρωμένος ομηλών, με 2 εσωτερικούς σωλήνες που κουμπώνουν, εξωτερική πλάκα κινούμενη σε τέσσερις κατευθύνσεις, εξωτερικό συνδετικό 15 χιλ., κορδέλα στήριξης σε Νο 4-10.	166,163	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
50.5.85	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	Τραχειοσωλήνας (Twist) από σκληρό πλαστικό (πολυουρεθάνη) με cuff, αποστειρωμένος με 2 εσωτερικούς σωλήνες που κουμπώνουν, εξωτερική πλάκα κινούμενη σε τέσσερις κατευθύνσεις, εξωτερικό συνδετικό 15 χιλ., κορδέλα στήριξης σε Νο 4-10.	34,335	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
50.5.86	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	Τραχειοσωλήνας διαφανής πλαστικός ρυθμιζόμενου μήκους ενισχυμένος με σπирάλ χωρίς cuff αποστειρωμένος με κορδέλα στήριξης και στυλεό εισαγωγής Νο 6-11.	70	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
50.5.87	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	Τραχειοσωλήνας λαρυγγεκτομής κοντός, μήκους 50-66 χιλ., να περιλαμβάνει τον εξωτερικό σωλήνα, τον εσωτερικό και την κορδέλα στήριξης Νο 7-12 για ολική αφαίρεση λάρυγγα.	91,6125	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
50.5.88	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	Τραχειοσωλήνας με cuff (quare - τύπου Portex) διαφανής μαλακός, αποστειρωμένος με εύκαμπτη εξωτερική πλάκα και περιστρεφόμενο εξωτερικό συνδετικό 15mm για σύνδεση με παρελκόμενα εξοπλισμού. Η δυνατότητα περιστροφής του συνδετικού περιορίζει τη μετατόπιση του τραχειοσωλήνα κατά το μήκος του τραχειοσωλήνα υπάρχει ακτινοσκοπική γραμμή. Να διατίθεται σε 11 μεγέθη: 5.0, 5.5, 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, 9.5, 10.0.	34,5	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
50.5.89	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	Τραχειοσωλήνας ομηλών, από εύκαμπτο διαφανές υλικό, να περιλαμβάνει: εξωτερικό σωλήνα με πολλαπλές οπές, εσωτερικό σωλήνα με περιστρεφόμενη ασημένια βαλβίδα ομηλίας και οπή, έναν απλό εσωτερικό σωλήνα και την κορδέλα στήριξης Νο 3-14.	238,342	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
50.5.90	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	Τραχειοσωλήνας ομηλών, από εύκαμπτο διαφανές υλικό, να περιλαμβάνει: εξωτερικό σωλήνα με πολλαπλές οπές, εσωτερικό σωλήνα με περιστρεφόμενη ασημένια βαλβίδα ομηλίας, εσωτερικό σωλήνα με συνδετικό 15χιλ. Και έναν απλό εσωτερικό σωλήνα και την κορδέλα στήριξης Νο 7-12.	238,342	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
50.5.91	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	Τραχειοσωλήνας πλαστικός ρυθμιζόμενου μήκους ενισχυμένος με σπирάλ με cuff αποστειρωμένος με κορδέλα στήριξης και στυλεό εισαγωγής Νο 6-11.	70	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
50.5.92	ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	Τραχειοσωλήνες ακτινοσκοπικοί (mini) από εύκαμπτο, μαλακό πολυμερές PVC, με λεπτό τοίχωμα. Να διαθέτουν συνδετικό 15 χιλ. Τα πτερύγια τους να σχηματίζουν γωνία 150ο με φορά προς την κεφαλή. Να διαθέτει κορδέλα στήριξης χωρίς Latex. Κάθε συσκευασία να περιέχει έντυπο για το αρχείο του ασθενούς. Οι διαστάσεις τους να είναι σύμφωνες με τα διεθνή πρότυπα.	46	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>50.5.93</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	Τραχειοσωλήνες σε όλες τις μορφές, με βαλβίδα ομιλίας και χωρίς, σε διάφορα μεγέθη.	215	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>50.5.94</b>	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚ ΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	Σωλήνας αναρροφητήρων 8 μμ από pvc / ΜΕΤΡΟ	0,42778	-			24.01.01		Γ.Ν ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>50.6</b>	<b>ΤΡΟΧΗΛΑΤΑ ΜΕΣΑ</b>								
<b>50.6.1</b>	<b>ΤΡΟΧΗΛΑΤΑ ΜΕΣΑ</b>	ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ	2020,75				14.04		
<b>50.6.2</b>	<b>ΤΡΟΧΗΛΑΤΑ ΜΕΣΑ</b>	ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΩΝ ΚΑΝΙΣΤΡΩΝ MF 27/28 ΤΩΝ ΠΛΥΝΤΗΡΙΩΝ MIELE	2380				14.04		
<b>50.6.3</b>	<b>ΤΡΟΧΗΛΑΤΑ ΜΕΣΑ</b>	ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΚΑΝΙΣΤΡΩΝ (ΦΟΡΤΩΣΗ-ΕΚΦΟΡΤΩΣΗ) ΓΙΑ G7826 MF/3 MIELE	2618				14.04		
<b>50.6.4</b>	<b>ΤΡΟΧΗΛΑΤΑ ΜΕΣΑ</b>	ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ ΜΕ ΚΑΔΟ ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΑΝΟΙΓΜΑ ΜΕ ΤΟ ΓΟΝΑΤΟ	2808,4				14.04		
<b>50.6.5</b>	<b>ΤΡΟΧΗΛΑΤΑ ΜΕΣΑ</b>	ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΥΛΙΚΩΝ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ 4 ΕΠΙΠΕΔΩΝ 1030X600X1250mm	1740,48				14.04		
<b>50.6.6</b>	<b>ΤΡΟΧΗΛΑΤΑ ΜΕΣΑ</b>	ΚΑΡΟΤΣΙ ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΑΣΘΕΝΩΝ ΑΠΛΟ	420,74				14.04		
<b>50.6.7</b>	<b>ΤΡΟΧΗΛΑΤΑ ΜΕΣΑ</b>	ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ ΤΡΑΠΕΖΙ ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ ΜΕ 2 ΡΑΦΙΑ ΚΑΙ 1 ΣΥΡΤΑΡΙ	166,6				14.04		
<b>50.6.8</b>	<b>ΤΡΟΧΗΛΑΤΑ ΜΕΣΑ</b>	ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ ΓΙΑ ΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟ ΜΕ ΣΥΡΤΑΡΙ ΚΑΙ ΒΡΑΧΙΟΝΑ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	535,5				14.04		
<b>50.6.9</b>	<b>ΤΡΟΧΗΛΑΤΑ ΜΕΣΑ</b>	ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ ΚΑΡΟΤΣΙ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ 60X40 ΜΕ 2 ΡΑΦΙΑ ΚΑΙ 1 ΣΥΡΤΑΡΙ	484				14.04		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ

**51**

## ΦΑΡΜΑΚΑ

**51.1**

## A ΠΕΠΤΙΚΟΥ ΣΩΛΗΝΑ ΚΑΙ ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΥ

**51.1.1**

## A01. ΣΤΟΜΑΤΟΛΟΓΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ

	A01. ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
<b>51.1.1.1</b>	A01. ΦΑΡΜΑΚΑ	DURAPHAT 50MG/ML BTx1 (TUBx10 ML) -	SODIUM FLUORIDE	2469601	01	10,2	240110_1312_2469601_01		A01AA01	24.01.10	1312	
<b>51.1.1.2</b>	A01. ΦΑΡΜΑΚΑ	PERIOCHIP 2,5MG/INS BTx10 (BLISTER 1x10)	CHLORHEXIDINE GLUCONATE	2374602	01	103	240110_1312_2374602_01		A01AB03	24.01.10	1312	
<b>51.1.1.3</b>	A01. ΦΑΡΜΑΚΑ	DAKTARIN 2% (W/W) FL x 40 G	MICONAZOLE	0919308	1	1,98	240110_1312_0919308_01		A01AB09	24.01.10	1312	
<b>51.1.1.4</b>	A01. ΦΑΡΜΑΚΑ	BETADINE 1% FLX240ML	POVIDONE-IODINE	0179403	01	1,1	240110_1312_0179403_01		A01AB11	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.1.5	A01. ΦΑΡΜΑΚΑ	HEXALEN 0,1% W/V FL x 200 ML	HEXETIDINE	1462901	01	1,04	240110_1312_1462901_01		A01AB12	24.01.10	1312	
51.1.1.6	A01. ΦΑΡΜΑΚΑ	HEXALEN 0,1% W/V FL x 400 ML	HEXETIDINE	1462901	02	1,84	240110_1312_1462901_02		A01AB12	24.01.10	1312	
51.1.1.7	A01. ΦΑΡΜΑΚΑ	TANTUM 0,15% (W/V) FL x 250 ML	BENZYDAMINE HYDROCHLORIDE	0273207	02	2,98	240110_1312_0273207_02		A01AD02	24.01.10	1312	
51.1.1.8	A01. ΦΑΡΜΑΚΑ	TANTUM 0,5% W/W TUBX50G	BENZYDAMINE HYDROCHLORIDE	0273205	01	1,68	240110_1312_0273205_01		A01AD02	24.01.10	1312	
51.1.1.9	A01. ΦΑΡΜΑΚΑ	PYRALVEX 1%+5% W/V FL x 10 ML	SALICYLIC ACID,EXTRACTUM RHEI	0703701	01	1,61	240110_1312_0703701_01		A01AD05	24.01.10	1312	
51.1.1.10	A01. ΦΑΡΜΑΚΑ	MUNDISAL 8.71%+0.01% BTx1TUBx15G	CETALKONIUM CHLORIDE,CHOLINE SALICYLATE	1294901	01	0,96	240110_1312_1294901_01		A01AD11	24.01.10	1312	
51.1.1.11	A01. ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLU-KET 1,6% (W/V) BOTTLEx150 ML	KETOPROFEN LYSINE	2620701	01	4,07	240110_1312_2620701_01		A01AD11	24.01.10	1312	
51.1.2	<b>A02.</b>											
	<b>ΑΝΤΙΟΞΙΝΑ , ΦΑΡΜΑΚΑ ΓΙΑ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΠΕΠΤΙΚΟΥ ΕΛΚΟΥΣ ΚΑΙ ΜΕΤΕΩΡΙΣΜΟΥ</b>											
	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.2.1	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	MILK OF MAGNESIA 425MG/5ML FLX340ML	MAGNESIUM HYDROXIDE	0626001	01	0,87	240110_1312_0626001_01		A02AA04	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.2.2	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PEPSAMAR 400MG/TAB BT x 50	SODIUM POLYHYDROXYALUMINIUM MONOCARBONATE HEXITOL	0644301	01	0,68	240110_1312_0644301_01		A02AB04	24.01.10	1312	
51.1.2.3	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	TITRALAC (180+420)MG/TAB BTx60(ΞΕ BLISTER)	GLYCINE,CALCIUM CARBONATE	0316201	02	1,11	240110_1312_0316201_02		A02AC10	24.01.10	1312	
51.1.2.4	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALUDROX (233+83,46)MG/TAB BTx60(BLIST 6x10)	MAGNESIUM HYDROXIDE,HYDRATED ALUMINA-SUCROSE POWDER (1:1)	0414802	01	1,17	240110_1312_0414802_01		A02AD01	24.01.10	1312	
51.1.2.5	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALUDROX (307+103)MG/5ML FL x 300 ML	ALUMINIUM HYDROXIDE GEL,MAGNESIA MAGMA (10% MGO)	0414801	01	1,55	240110_1312_0414801_01		A02AD01	24.01.10	1312	
51.1.2.6	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	MAALOX (200+114) MG/5 ML FLx500 ML	MAGNESIUM HYDROXIDE,ALUMINIUM OXIDE	0426403	02	2,04	240110_1312_0426403_02		A02AD01	24.01.10	1312	
51.1.2.7	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	RIOPAN 400MG/TAB BTx50 (BLIST 5x10)	MAGALDRATE	1867701	01	1,77	240110_1312_1867701_01		A02AD02	24.01.10	1312	
51.1.2.8	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	RIOPAN 800MG/SACHET BTx20 SACHETS	MAGALDRATE ANHYDROUS	1867702	01	2,62	240110_1312_1867702_01		A02AD02	24.01.10	1312	
51.1.2.9	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	SIMECO (25+215+80)MG/5ML FLX300ML	MAGNESIUM HYDROXIDE,DIMETICONE, ACTIVATED,ALUMINIUM HYDROXIDE	0461802	01	1,64	240110_1312_0461802_01		A02AF A	24.01.10	1312	
51.1.2.10	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	MAALOX PLUS (114+200+25)MG/5ML FLx355 ML	DIMETICONE, ACTIVATED,ALUMINIUM HYDROXIDE,MAGNESIUM HYDROXIDE PASTE	1902102	01	1,52	240110_1312_1902102_01		A02AF02	24.01.10	1312	
51.1.2.11	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	MAALOX PLUS (200+200+25)MG/TAB BTx50 (BLIST 5x10)	MAGNESIUM HYDROXIDE,DIMETICONE,ALUMINIUM HYDROXIDE GEL, DRIED	1902101	01	2,46	240110_1312_1902101_01		A02AF02	24.01.10	1312	
51.1.2.12	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	SIMECO MINT FLAVOUR (25+282+85)MG/TAB BTX60(BLIST 4X15)	MAGNESIUM HYDROXIDE,DIMETICONE,ALUMINIUM HYDROXIDE-MAGNESIUM CARBONATE CO-DRIED GEL	0461801	03	1,72	240110_1312_0461801_03		A02AF02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.1.2.13	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	SIMECO MINT FLAVOUR (25+282+85)MG/TAB BTX60(FOIST 6X10)	MAGNESIUM HYDROXIDE,DIMETIC ONE,ALUMINIUM HYDROXIDE- MAGNESIUM CARBONATE CO- DRIED GEL	0461801	01	1,34	240110_1312_0461801_01		A02AF02	24.01.10	1312	
51.1.2.14	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	TAGAMET 200MG/2ML AMP BTx10AMPx2ML	CIMETIDINE	1401904	01	2,01	240110_1312_1401904_01		A02BA01	24.01.10	1312	
51.1.2.15	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	TAGAMET 200MG/TAB BTx50(ΣΕ BLISTER)	CIMETIDINE	1401901	01	3,8	240110_1312_1401901_01		A02BA01	24.01.10	1312	
51.1.2.16	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	TAGAMET 400MG/TAB BTx25	CIMETIDINE	1401902	01	3,85	240110_1312_1401902_01		A02BA01	24.01.10	1312	
51.1.2.17	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	BINDAZAC 150MG/TAB BTx30(FOIL 3x10)	RANITIDINE HYDROCHLORIDE	1943301	02	3,56	240110_1312_1943301_02		A02BA02	24.01.10	1312	
51.1.2.18	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPADOREN 50MG/2ML AMP BTx5 AMPx2 ML	RANITIDINE HYDROCHLORIDE	1848303	01	2,37	240110_1312_1848303_01		A02BA02	24.01.10	1312	
51.1.2.19	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPADOREN 75MG/5ML FL x 300 ML	RANITIDINE HYDROCHLORIDE	1848304	01	5,86	240110_1312_1848304_01		A02BA02	24.01.10	1312	
51.1.2.20	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LUMAREN 150MG/TAB BTX30(BLIST 3X10)	RANITIDINE HYDROCHLORIDE	1901801	03	4,72	240110_1312_1901801_03		A02BA02	24.01.10	1312	
51.1.2.21	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LUMAREN 50MG/2ML BTX5AMPx2ML	RANITIDINE HYDROCHLORIDE	1901802	01	2,37	240110_1312_1901802_01		A02BA02	24.01.10	1312	
51.1.2.22	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	NIPODUR 150MG/TAB BTx50	RANITIDINE HYDROCHLORIDE	1953801	03	7,81	240110_1312_1953801_03		A02BA02	24.01.10	1312	
51.1.2.23	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PTINOLIN 150MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	RANITIDINE HYDROCHLORIDE	1813701	01	3,56	240110_1312_1813701_01		A02BA02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.1.2.24	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	RANITIDINE/GENERIC 150MG/TAB BTx20 (σε BLISTERS)	RANITIDINE HYDROCHLORIDE	2318501	04	3,56	240110_1312_2318501_04		A02BA02	24.01.10	1312	
51.1.2.25	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZANTAC 150MG/TAB BTx20 (FOIL 2x10)	RANITIDINE HYDROCHLORIDE	1864502	01	3,56	240110_1312_1864502_01		A02BA02	24.01.10	1312	
51.1.2.26	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZANTAC 150MG/TAB TUB x 10 TABS	RANITIDINE HYDROCHLORIDE	1864506	04	2,19	240110_1312_1864506_04		A02BA02	24.01.10	1312	
51.1.2.27	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZANTAC 300MG/TAB BTx10(FOIL 2x5)	RANITIDINE HYDROCHLORIDE	1864503	01	3,5	240110_1312_1864503_01		A02BA02	24.01.10	1312	
51.1.2.28	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZANTAC 50MG/2ML AMP BTX5AMPSX2ML	RANITIDINE HYDROCHLORIDE	1864504	01	2,37	240110_1312_1864504_01		A02BA02	24.01.10	1312	
51.1.2.29	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PEPTAN 20MG/TAB BTx20(ΣΕ BLISTER)	FAMOTIDINE	1914201	01	4,01	240110_1312_1914201_01		A02BA03	24.01.10	1312	
51.1.2.30	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PEPTAN 40MG/TAB BTx10(ΣΕ BLISTER)	FAMOTIDINE	1914202	01	3,96	240110_1312_1914202_01		A02BA03	24.01.10	1312	
51.1.2.31	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	CYTOTEC 200MCG/TAB BTx42 (BLIST 3x14)	MISOPROSTOL	1928501	01	6,58	240110_1312_1928501_01		A02BB01	24.01.10	1312	
51.1.2.32	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ASSOPROL 20MG/CAP BTx28 (4BLIST.x7)	OMEPRAZOLE	2611301	02	12,7	240110_1312_2611301_02		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.33	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ASSOPROL 40 MG/VIAL BTx1 VIAL	OMEPRAZOLE	2611302	01	3,93	240110_1312_2611302_01		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.34	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	BELIFAX 20MG/CAP BT x 30	OMEPRAZOLE	2065001	06	13,6	240110_1312_2065001_06		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.35	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ELIBACTIN 20MG/CAP BTx28 (BOTTLE)	OMEPRAZOLE	2702002	04	12,7	240110_1312_2702002_04		A02BC01	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.1.2.36	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ELKOSTOP 20MG/CAP BTx14 (FOIL 2x7)	OMEPRAZOLE	2083201	03	7,77	240110_1312_2083201_03		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.37	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ELKOSTOP 20MG/CAP BTx28 (FOIL 4x7)	OMEPRAZOLE	2083201	04	12,7	240110_1312_2083201_04		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.38	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ELKOTHERAN 20MG/CAP BTX28(FOIST2X14)	OMEPRAZOLE	1990301	05	12,7	240110_1312_1990301_05		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.39	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ESELAN 20MG/CAP FLx28 + 1φακ. αφυγρ.	OMEPRAZOLE	2058701	04	12,7	240110_1312_2058701_04		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.40	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ESELAN 40MG/VIAL BTX1VIAL+1AMP	OMEPRAZOLE SODIUM	2058702	01	4,02	240110_1312_2058702_01		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.41	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ESOPRAZ 20MG/CAP BT x 28 (BL.2 x 14)	OMEPRAZOLE	2647501	02	12,7	240110_1312_2647501_02		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.42	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ESOPRAZ 40MG/VIAL BT x 1 VIAL + 1 AMP	OMEPRAZOLE SODIUM	2647502	01	4,02	240110_1312_2647502_01		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.43	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	EZIPOL 20MG/CAP BTx14 (BLIST 2x7)	OMEPRAZOLE	2047501	03	7,77	240110_1312_2047501_03		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.44	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	EZIPOL 20MG/CAP BTx28 (BLIST 4x7)	OMEPRAZOLE	2047501	04	12,7	240110_1312_2047501_04		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.45	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	GERTALGIN 20MG/CAP BTx14(ΣΕ ΦΙΑΛΙΔΙΟ)	OMEPRAZOLE	1803301	01	7,77	240110_1312_1803301_01		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.46	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	GERTALGIN 20MG/CAP BTx28(ΣΕ ΦΙΑΛΙΔΙΟ)	OMEPRAZOLE	1803301	02	12,7	240110_1312_1803301_02		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.47	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLAVERAL 20MG/CAP BT x 30	OMEPRAZOLE	2021101	05	13,6	240110_1312_2021101_05		A02BC01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.2.48	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLAVERAL 20MG/CAP BTx 28 (FL 1 x 28)	OMEPRAZOLE	2021101	02	12,7	240110_1312_2021101_02		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.49	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LANEX 20MG/CAP BT x 28	OMEPRAZOLE	2068901	04	19,5	240110_1312_2068901_04		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.50	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LENAR 20MG/CAP BTxFLx28	OMEPRAZOLE	2021901	02	12,7	240110_1312_2021901_02		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.51	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LODREC 20MG/CAP BTx1 VIALx28 CAPS	OMEPRAZOLE	2743101	02	12,7	240110_1312_2743101_02		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.52	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOMEZEC 40MG/VIAL BTx1 VIAL + 1 AMP	OMEPRAZOLE SODIUM	2608901	01	4,02	240110_1312_2608901_01		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.53	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOPROC 20MG/CAP BTx14(BLISTERS 2x7)	OMEPRAZOLE	2108501	03	7,77	240110_1312_2108501_03		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.54	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOPROC 20MG/CAP BTx28(BLISTERS 4x7)	OMEPRAZOLE	2108501	04	12,7	240110_1312_2108501_04		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.55	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOPROC 40MG/VIAL BTX1VIAL+1AMPX10ML	OMEPRAZOLE SODIUM	2108502	01	4,02	240110_1312_2108502_01		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.56	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LORDIN 40MG/VIAL BTX1VIAL+1AMPX10ML	OMEPRAZOLE	2418401	01	4,02	240110_1312_2418401_01		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.57	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOSEC 10MG/CAP BTX10	OMEPRAZOLE	1975905	01	3,54	240110_1312_1975905_01		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.58	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOSEC 20mg/CAP BTX14(σε φιαλίδιο)	OMEPRAZOLE SODIUM	1975902	01	7,77	240110_1312_1975902_01		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.59	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOSEC 40MG/VIAL BTx1VIAL+10ML SOLV	OMEPRAZOLE SODIUM	1975901	01	4,02	240110_1312_1975901_01		A02BC01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.2.60	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LYOPRAZ 20MG/CAP BT x 28	OMEPRAZOLE	2743501	02	12,7	240110_1312_2743501_02		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.61	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LYOPRAZ 40MG/VIAL BTx1 VIALx1 AMPx	OMEPRAZOLE SODIUM	2743502	01	4,02	240110_1312_2743502_01		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.62	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	MALORTIL 20MG/CAP BTx14	OMEPRAZOLE	2253101	01	7,77	240110_1312_2253101_01		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.63	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	MALORTIL 20MG/CAP BTx28	OMEPRAZOLE	2253101	02	12,7	240110_1312_2253101_02		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.64	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	MEPROLEN 20MG/CAP BT x 14 (BLIST 2 x7)	OMEPRAZOLE	2491502	01	7,77	240110_1312_2491502_01		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.65	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	MEPROLEN 20MG/CAP BT x 28 (BLIST 4 x7)	OMEPRAZOLE	2491502	02	12,7	240110_1312_2491502_02		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.66	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	MEPROLEN 40MG/10ML VIAL BTx1VIAL+1AMP.SOL	OMEPRAZOLE SODIUM	2491501	01	4,02	240110_1312_2491501_01		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.67	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOVEK EC 20MG/CAP BTx 28 (BOTTLE)	OMEPRAZOLE	2533402	03	12,7	240110_1312_2533402_03		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.68	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ODASOL/GENEPHARM 20MG/CAP BTx14	OMEPRAZOLE	2228701	01	7,77	240110_1312_2228701_01		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.69	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ODASOL/GENEPHARM 20MG/CAP BTx28	OMEPRAZOLE	2228701	02	12,7	240110_1312_2228701_02		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.70	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ODASOL/GENEPHARM 40MG/VIAL BTx1 VIAL+1	OMEPRAZOLE SODIUM	2228702	01	4,02	240110_1312_2228702_01		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.71	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	OFNIMAREX 20MG/CAP BTx14 (σε φιαλίδιο)	OMEPRAZOLE	2074101	01	7,77	240110_1312_2074101_01		A02BC01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.2.72	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	OFNIMAREX 20MG/CAP BTx28 (σε φιαλίδιο)	OMEPRAZOLE	2074101	02	12,7	240110_1312_2074101_02		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.73	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	OMEPRAZOLE SPECIFAR 40 MG/VIAL BT x 1 VIAL	OMEPRAZOLE	2734701	01	4,02	240110_1312_2734701_01		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.74	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	OMEPRAZOLE/GENERICΣ 20 MG/CAP BT x 28(BLIST 4 x 7)	OMEPRAZOLE	2747501	02	12,7	240110_1312_2747501_02		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.75	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	OMERANE 40MG/VIAL BTx1VIAL+1AMPx10 ML	OMEPRAZOLE	2631201	01	4,02	240110_1312_2631201_01		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.76	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PENRAZOL 20MG/CAP BT X 28(γυάλ.φιαλ.)	OMEPRAZOLE	2267301	06	12,7	240110_1312_2267301_06		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.77	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PENRAZOL 40MG BT X1VIAL+1AMP.SOLV	OMEPRAZOLE	2267302	01	4,02	240110_1312_2267302_01		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.78	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PIP ACID 20MG/CAP BTx28	OMEPRAZOLE	2076101	02	12,7	240110_1312_2076101_02		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.79	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	RYTHMOGASTRYL 20MG/CAP BTx28ΠΛΑΣΤ. ΦΙΑΛ.)	OMEPRAZOLE	0909801	02	12,7	240110_1312_0909801_02		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.80	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEDACID 20MG/TAB BTx1 BOTTLEx28	OMEPRAZOLE	2633402	02	12,7	240110_1312_2633402_02		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.81	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	VAMAC 20MG/CAP BTx28 (σε φιαλίδιο)	OMEPRAZOLE	2589502	02	12,7	240110_1312_2589502_02		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.82	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	VERALOX 20MG/CAP BTX14(BLISTERS)	OMEPRAZOLE	2070601	01	7,77	240110_1312_2070601_01		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.83	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	VERALOX 20MG/CAP BT X 28 (σε BLISTER)	OMEPRAZOLE	2070601	03	12,7	240110_1312_2070601_03		A02BC01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.1.2.84	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	VERALOX 40MG/VIAL 1VIAL+1AMPx10ML SOLV	OMEPRAZOLE SODIUM	2070603	01	3,93	240110_1312_2070603_01		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.85	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOLANDIL 20MG/CAP BT x 28 (BLIST 4x7)	OMEPRAZOLE	2731801	02	12,7	240110_1312_2731801_02		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.86	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOLANDIL 40MG/CAP BT x 28(BLIST 4 x7)	OMEPRAZOLE	2731802	02	22,3	240110_1312_2731802_02		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.87	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOLLDENOL 20MG/CAP BT x 28 (BL 4 x 7)	OMEPRAZOLE	2526701	02	12,7	240110_1312_2526701_02		A02BC01	24.01.10	1312	
51.1.2.88	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	CONTROLOC 40MG/TAB BTx14	PANTOPRAZOLE SODIUM SESQUIHYDRATE	2349901	03	9,05	240110_1312_2349901_03		A02BC02	24.01.10	1312	
51.1.2.89	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	CONTROLOC 40MG/TAB BTx28	PANTOPRAZOLE SODIUM SESQUIHYDRATE	2349901	04	20	240110_1312_2349901_04		A02BC02	24.01.10	1312	
51.1.2.90	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	CONTROLOC 40MG/VIAL BT x 1 VIAL	PANTOPRAZOLE SODIUM	2349902	01	5,12	240110_1312_2349902_01		A02BC02	24.01.10	1312	
51.1.2.91	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PANTIUM 40MG/TAB BTx28	PANTOPRAZOLE SODIUM SESQUIHYDRATE	2871001	04	15,9	240110_1312_2871001_04		A02BC02	24.01.10	1312	
51.1.2.92	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PANTOSEC 40MG/VIAL BTx1VIAL	PANTOPRAZOLE SODIUM	2611501	01	4,29	240110_1312_2611501_01		A02BC02	24.01.10	1312	
51.1.2.93	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PANTOSEC 40MG/VIAL BTx5 VIALS	PANTOPRAZOLE SODIUM	2611501	02	20,5	240110_1312_2611501_02		A02BC02	24.01.10	1312	
51.1.2.94	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ULCERON 40MG/VIAL BTx5 VIALS	PANTOPRAZOLE SODIUM	2743401	02	20,5	240110_1312_2743401_02		A02BC02	24.01.10	1312	
51.1.2.95	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZURCAZOL 40MG/TAB BTx14	PANTOPRAZOLE SODIUM SESQUIHYDRATE	2253501	03	9,05	240110_1312_2253501_03		A02BC02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.2.96	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZURCAZOL 40MG/TAB BTx28	PANTOPRAZOLE SODIUM SESQUIHYDRATE	2253501	04	20	240110_1312_2253501_04		A02BC02	24.01.10	1312	
51.1.2.97	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZURCAZOL 40MG/VIAL BTx1VIAL	PANTOPRAZOLE SODIUM	2253502	01	5,12	240110_1312_2253502_01		A02BC02	24.01.10	1312	
51.1.2.98	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	APRADIL 30MG/CAP BTx28 (BLIST 4x7)	LANSOPRAZOLE	2816802	01	14,3	240110_1312_2816802_01		A02BC03	24.01.10	1312	
51.1.2.99	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LANCIPROL 30 MG/CAP BT x 28(σε BLISTER)	LANSOPRAZOLE	2647802	02	14,3	240110_1312_2647802_02		A02BC03	24.01.10	1312	
51.1.2.100	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LANSO 30MG/CAP BTx28 (BLIST.4x7)	LANSOPRAZOLE	2642802	02	14,3	240110_1312_2642802_02		A02BC03	24.01.10	1312	
51.1.2.101	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LAPRAZOL FAST TAB 15MG/TAB BT x 14	LANSOPRAZOLE	2056503	02	5,34	240110_1312_2056503_02		A02BC03	24.01.10	1312	
51.1.2.102	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LAPRAZOL 15MG/CAP BTx14 (BLIST 2X7)	LANSOPRAZOLE	2056502	01	5,15	240110_1312_2056502_01		A02BC03	24.01.10	1312	
51.1.2.103	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LAPRAZOL 30MG/CAP BTx14(BLISTERS)	LANSOPRAZOLE	2056501	01	9	240110_1312_2056501_01		A02BC03	24.01.10	1312	
51.1.2.104	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LAPRAZOL FAST TAB 30MG/TAB BT x 28	LANSOPRAZOLE	2056504	03	18,4	240110_1312_2056504_03		A02BC03	24.01.10	1312	
51.1.2.105	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOLETAD 30MG/CAP BTx28 (σε BLISTER)	LANSOPRAZOLE	2735001	08	14,3	240110_1312_2735001_08		A02BC03	24.01.10	1312	
51.1.2.106	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PARIET 20MG/TAB BTx14(BLIST2x7)	RABEPRAZOLE SODIUM	2427302	10	8,81	240110_1312_2427302_10		A02BC04	24.01.10	1312	
51.1.2.107	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PARIET 20MG/TAB BTx28(BLIST2x14)	RABEPRAZOLE SODIUM	2427302	12	15,2	240110_1312_2427302_12		A02BC04	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.2.108	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEXIUM 10MG/SACHET BT x 28 sachets	ESOMEPRAZOLE MAGNESIUM TRIHYDRATE	2487804	01	16,9	240110_1312_2487804_01		A02BC05	24.01.10	1312	
51.1.2.109	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEXIUM 20MG/TAB BTx14	ESOMEPRAZOLE MAGNESIUM TRIHYDRATE	2487801	14	8,66	240110_1312_2487801_14		A02BC05	24.01.10	1312	
51.1.2.110	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEXIUM 20MG/TAB BTx28	ESOMEPRAZOLE MAGNESIUM TRIHYDRATE	2487801	16	14,2	240110_1312_2487801_16		A02BC05	24.01.10	1312	
51.1.2.111	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEXIUM 40MG/TAB BT x 28	ESOMEPRAZOLE MAGNESIUM TRIHYDRATE	2487802	16	19,4	240110_1312_2487802_16		A02BC05	24.01.10	1312	
51.1.2.112	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEXIUM 40MG/VIAL BTx1 VIAL	ESOMEPRAZOLE SODIUM	2487803	01	4,42	240110_1312_2487803_01		A02BC05	24.01.10	1312	
51.1.2.113	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PEPTONORM 1000MG/5ML FLx150ML	SUCRALFATE	1862103	01	2,9	240110_1312_1862103_01		A02BX02	24.01.10	1312	
51.1.2.114	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PEPTONORM 1000MG/5ML SACHET BTx30 SACHETSx5 ML	SUCRALFATE	1862104	01	3,11	240110_1312_1862104_01		A02BX02	24.01.10	1312	
51.1.2.115	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PEPTONORM 1000MG/SACHET BTx30 SACHETS	SUCRALFATE	1862102	01	3,05	240110_1312_1862102_01		A02BX02	24.01.10	1312	
51.1.2.116	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PEPTONORM 1000MG/TAB BTX30 (BLIST3X10)	SUCRALFATE	1862101	02	2,25	240110_1312_1862101_02		A02BX02	24.01.10	1312	
51.1.2.117	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DE-NOL 300(120)MG/TAB BTx28(ΣΕ FOILS)	TRI-POTASSIUM DI-CITRATO BISMUTHATE	1074302	01	3,03	240110_1312_1074302_01		A02BX05	24.01.10	1312	
51.1.2.118	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	GAVISCON-L (PEPPERMINT FLAVOUR) (250+133,5)MG/5ML FLx500 ML	SODIUM BICARBONATE,AL GIN	2238202	03	3,1	240110_1312_2238202_03		A02BX13	24.01.10	1312	
51.1.2.119	A02 ΦΑΡΜΑΚΑ	CARBOSYLANE (140+45)MG/CAP (KOKK BTx48(BLIST 4x12	CHARCOAL, ACTIVATED,SIME THICONE EMULSION	1863701	02	2,38	240110_1312_1863701_02		A02X OT	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
<b>51.1.3</b>	<b>A03.</b> <b>ΣΠΑΣΜΟΛΥΤΙΚΟΙ , ΑΝΤΙΧΟΛΙΝΕΡΓΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΚΑΙ ΠΡΟΩΘΗΤΙΚΑ</b>											
	A03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
<b>51.1.3.1</b>	A03 ΦΑΡΜΑΚΑ	DUSPATALIN 100MG/TAB BTx50	MEBEVERINE HYDROCHLORIDE	0772103	01	2,68	240110_1312_0772103_01		A03AA04	24.01.10	1312	
<b>51.1.3.2</b>	A03 ΦΑΡΜΑΚΑ	DUSPATALIN 200MG/CAP BTx30 (BLIST 3x10)	MEBEVERINE HYDROCHLORIDE	0772104	01	3,61	240110_1312_0772104_01		A03AA04	24.01.10	1312	
<b>51.1.3.3</b>	A03 ΦΑΡΜΑΚΑ	IBUTIN 300MG/TAB BTx 20(BLIST 2 x 10)	TRIMEBUTINE MALEATE	1098805	02	7,57	240110_1312_1098805_02		A03AA05	24.01.10	1312	
<b>51.1.3.4</b>	A03 ΦΑΡΜΑΚΑ	DORALIN 40MG/TAB BTX30 (BLIST 3X10)	OTILONIUM BROMIDE	2100402	01	5,54	240110_1312_2100402_01		A03AB06	24.01.10	1312	
<b>51.1.3.5</b>	A03 ΦΑΡΜΑΚΑ	DICETEL 50MG/TAB BTx50 (BLIST 2x25)	PINAVERIUM BROMIDE	1970801	01	2,69	240110_1312_1970801_01		A03AX04	24.01.10	1312	
<b>51.1.3.6</b>	A03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΑΤΡΟΠΙΝΗ ΘΕΙΙΚΗ/DEMO 1MG/1ML AMP BTx50AMPx1MLΥΑΛΙΝΕΣ	ATROPINE SULFATE	1898302	01	0,24	240110_1312_1898302_01		A03BA01	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.1.3.7	A03 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOPAR 4MG/ML FLX15ML	HOMATROPINE METHYLBROMIDE	0276102	01	0,81	240110_1312_0276102_01		A03BB B	24.01.10	1312	
51.1.3.8	A03 ΦΑΡΜΑΚΑ	BUSCOPAN 10MG/SUP BTX6 (FOIST 2X3)	HYOSCINE BUTYLBROMIDE	0008405	01	0,58	240110_1312_0008405_01		A03BB01	24.01.10	1312	
51.1.3.9	A03 ΦΑΡΜΑΚΑ	BUSCOPAN 10MG/TAB BTx40 (BLIST 2 x 20)	HYOSCINE BUTYLBROMIDE	0008401	05	2,19	240110_1312_0008401_05		A03BB01	24.01.10	1312	
51.1.3.10	A03 ΦΑΡΜΑΚΑ	BUSCOPAN 20MG/1ML AMP BTx6AMPx1ML	HYOSCINE BUTYLBROMIDE	0008403	01	1,14	240110_1312_0008403_01		A03BB01	24.01.10	1312	
51.1.3.11	A03 ΦΑΡΜΑΚΑ	SPASMO-APOTEL (600+20)MG/4ML BTX3AMPS X4ML	PARACETAMOL,H YOSCINE BUTYLBROMIDE	2226501	01	1,71	240110_1312_2226501_01		A03DB04	24.01.10	1312	
51.1.3.12	A03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRIMPERAN 10 MG/SUP BTX5	METOCLOPRAMID E	0042602	01	0,43	240110_1312_0042602_01		A03FA01	24.01.10	1312	
51.1.3.13	A03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRIMPERAN 10MG/2ML AMP BTX6AMPX2ML	METOCLOPRAMIDE HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	0042601	01	0,77	240110_1312_0042601_01		A03FA01	24.01.10	1312	
51.1.3.14	A03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRIMPERAN 10MG/TAB BTx20 (BLIST 1x20)	METOCLOPRAMIDE HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	0042604	02	0,56	240110_1312_0042604_02		A03FA01	24.01.10	1312	
51.1.3.15	A03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRIMPERAN 20MG/SUP BTX5	METOCLOPRAMID E	0042607	01	0,5	240110_1312_0042607_01		A03FA01	24.01.10	1312	
51.1.3.16	A03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRIMPERAN 5MG/5ML FLX125ML	METOCLOPRAMIDE HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	0042603	01	0,6	240110_1312_0042603_01		A03FA01	24.01.10	1312	
51.1.3.17	A03 ΦΑΡΜΑΚΑ	CILROTON 10MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	DOMPERIDONE	1609501	01	1,83	240110_1312_1609501_01		A03FA03	24.01.10	1312	
51.1.3.18	A03 ΦΑΡΜΑΚΑ	CILROTON 5MG/5ML FLx200ML(ΓΥΑΛ.ΦΙΑΛ)	DOMPERIDONE	1609503	01	1,97	240110_1312_1609503_01		A03FA03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.3.19	A03 ΦΑΡΜΑΚΑ	OROPERIDYS 10MG/TAB BT x 30 TABS	DOMPERIDONE	2810201	01	3,61	240110_1312_2810201_01		A03FA03	24.01.10	1312	
51.1.4	<b>A04.</b> <b>ΑΝΤΙΕΜΕΤΙΚΑ ΚΑΙ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΝΑΥΤΙΑΣ</b>											
	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.4.1	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	BIOSETRON 4MG/2ML VIAL BTX1 VIAL	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2592701	01	4,3	240110_1312_2592701_01		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.2	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	BIOSETRON 8MG/4ML VIAL BTX1 VIAL	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2592702	01	6,23	240110_1312_2592702_01		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.3	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	BIOSETRON 8MG/TAB BTX15(BLIST 3X5)	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2592704	01	55,2	240110_1312_2592704_01		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.4	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	CRUZAFEN 8MG/4ML AMP BTx1 AMPx4 ML	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2496802	02	6,23	240110_1312_2496802_02		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.5	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	CRUZAFEN 8MG/4ML AMP BTx5 AMPSx4 ML	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2496802	01	26,4	240110_1312_2496802_01		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.6	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	CRUZAFEN 8MG/TAB BTX15(BLIST1X15)	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2496801	01	55,2	240110_1312_2496801_01		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.7	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	DENTRON 8MG/4ML VIAL BTx 1 VIAL x 4 ML	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2556204	02	6,23	240110_1312_2556204_02		A04AA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.1.4.8	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	DENTRON 8MG/TAB BTx15 (BLIST 3 x5)	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2556202	01	55,2	240110_1312_2556202_01		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.9	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	FEDRAL 2MG/ML BTx5AMPSx2ML	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2678103	01	20,7	240110_1312_2678103_01		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.10	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	FEDRAL 2MG/ML BTx5AMPSx4ML	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2678103	03	30	240110_1312_2678103_03		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.11	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	FEDRAL 8MG/TAB BTx15	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2678102	02	55,2	240110_1312_2678102_02		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.12	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOFAIL 8MG/4ML AMP BTx1 AMP x 4 ML	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2708401	01	6,23	240110_1312_2708401_01		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.13	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ONDA 4MG/2ML AMP BT x 1 ( AMPx 2ML)	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2454106	01	4,3	240110_1312_2454106_01		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.14	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ONDA 8MG/4ML AMP BTx1 (AMPx4 ML)	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2454101	01	6,23	240110_1312_2454101_01		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.15	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ONDA 8MG/TAB BTx15 (BLIST 1x15)	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2454104	01	55,2	240110_1312_2454104_01		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.16	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ONDAMETON 8MG/4ML BT x 1 AMP x 4 ML	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2546804	01	6,23	240110_1312_2546804_01		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.17	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ONDAMETON 8MG/4ML BT x 5 AMPS x 4 ML	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2546804	02	30	240110_1312_2546804_02		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.18	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ONDAMETON 8MG/TAB BTx15 (BLIST 1x15)	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2546802	01	55,2	240110_1312_2546802_01		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.19	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ONDANSETRON/GENERICS 2MG/ML BT x 1 AMP x 2 ML	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2714703	01	4,3	240110_1312_2714703_01		A04AA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.1.4.20	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ONDANSETRON/GENERICS 2MG/ML BT x 1 AMP x 4 ML	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2714703	05	6,23	240110_1312_2714703_05		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.21	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ONDANSETRON/GENERICS 4MG/TAB BT x 15	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2714701	05	33,3	240110_1312_2714701_05		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.22	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ONDANSETRON/GENERICS 8MG/TAB BT x 15	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2714702	05	55,2	240110_1312_2714702_05		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.23	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ONDANSETRON/KABI 2MG/ML BTx 10 AMPS x 2 ML	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2713001	03	40,3	240110_1312_2713001_03		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.24	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ONDANSETRON/KABI 2MG/ML BTx 10 AMPS x 4 ML	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2713001	06	58,4	240110_1312_2713001_06		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.25	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	SETRODAN 4MG/2ML BTx1AMPx2ML	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2642103	01	4,3	240110_1312_2642103_01		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.26	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	SETRODAN 8MG/4ML BTx1AMPx4ML	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2642104	01	6,23	240110_1312_2642104_01		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.27	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRONDAMET 2MG/ML BT x 5 (AMPS x 2 ML)	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2780703	01	20,7	240110_1312_2780703_01		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.28	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRONDAMET 2MG/ML BT x 5 (AMPS x 4ML)	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2780703	03	30	240110_1312_2780703_03		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.29	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRONDAMET 4MG/TAB BT x 50 (BLIST 5x10)	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2780701	02	92,5	240110_1312_2780701_02		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.30	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRONDAMET 8MG/TAB BT x 50 (BLIST 5x10)	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2780702	04	158	240110_1312_2780702_04		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.31	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	VEFRON 8MG/4ML VIAL BTx1VIAL x4ML	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2518202	01	6,23	240110_1312_2518202_01		A04AA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.1.4.32	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	VEFRON 8MG/TAB BTx15 (BLIST 1x15)	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2518204	01	55,2	240110_1312_2518204_01		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.33	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZETRON 8MG/4ML BTx5 AMPSx4 ML	ONDANSETRON	2634102	02	30	240110_1312_2634102_02		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.34	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZODATRON 8MG/4ML AMP BTx1AMPx4ML	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2602201	02	6,23	240110_1312_2602201_02		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.35	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZODATRON 8MG/TAB BTx15 (BLIST. 1x15)	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	2602202	01	55,2	240110_1312_2602202_01		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.36	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOFRON ZYDIS 8MG/TAB BTx10 (BLIST	ONDANSETRON	1990608	01	24,2	240110_1312_1990608_01		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.37	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOFRON 16MG/SUP BTx1	ONDANSETRON	1990605	01	12,5	240110_1312_1990605_01		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.38	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOFRON 4MG/2ML AMP BTX1AMPX2ML(σε γυά-	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	1990603	04	4,3	240110_1312_1990603_04		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.39	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOFRON 4MG/5ML FLX50ML	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	1990606	01	27,6	240110_1312_1990606_01		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.40	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOFRON 4MG/TAB BTX15	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	1990601	02	33,3	240110_1312_1990601_02		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.41	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOFRON 8MG/4ML AMP BTX1AMPX4ML(σε γυά-	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	1990604	04	6,23	240110_1312_1990604_04		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.42	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOFRON 8MG/TAB BTX15	ONDANSETRON HYDROCHLORIDE	1990602	02	55,2	240110_1312_1990602_02		A04AA01	24.01.10	1312	
51.1.4.43	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	KYTRIL 2mg/TAB BTx5(BLIST 1x5)	GRANISETRON HYDROCHLORIDE	2041406	01	38,3	240110_1312_2041406_01		A04AA02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.1.4.44	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	KYTRIL 3MG/3ML AMP BTx1AMPx3ML	GRANISETRON HYDROCHLORIDE	2041401	01	13,3	240110_1312_2041401_01		A04AA02	24.01.10	1312	
51.1.4.45	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	NAVOBAN 5MG/5ML AMP BTX10AMPSX5ML	TROPISETRON HYDROCHLORIDE	2096402	02	134	240110_1312_2096402_02		A04AA03	24.01.10	1312	
51.1.4.46	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	NAVOBAN 5MG/5ML AMP BTX1AMPX5ML	TROPISETRON HYDROCHLORIDE	2096402	01	13,4	240110_1312_2096402_01		A04AA03	24.01.10	1312	
51.1.4.47	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	NAVOBAN 5MG/CAP BTX5CAPS	TROPISETRON HYDROCHLORIDE	2096401	01	50,5	240110_1312_2096401_01		A04AA03	24.01.10	1312	
51.1.4.48	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALOXI 250MC/VIAL BTX1VIAL	PALONOSETRON	2693801	01	60,8	240110_1312_2693801_01		A04AA05	24.01.10	1312	
51.1.4.49	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	EMEND 125MG/CAP BLISTER(ALU) 1CAP X	APREPITANT	2646603	01	39,3	240110_1312_2646603_01		A04AD12	24.01.10	1312	
51.1.4.50	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	EMEND 80MG/CAP 80MGBLISTER(ALU)X2	APREPITANT	2646601	02	31,2	240110_1312_2646601_02		A04AD12	24.01.10	1312	
51.1.4.51	A04 ΦΑΡΜΑΚΑ	IVEMEND 115MG/VIAL BTx1 VIAL	FOSAPREPITANT DIMEGGLUMINE	2842001	01	23,9	240110_1312_2842001_01		A04AD12	24.01.10	1312	
51.1.5	<b>A05.</b> <b>ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΧΟΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΗΠΑΤΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ</b>											
	A05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕ ΝΗ ΤΙΜΗ	ATC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.5.1	A05 ΦΑΡΜΑΚΑ	URSOFALK 250MG/CAP BTx30 (BLIST 3x10)	URSODESOROXYCHOLIC ACID	1784301	01	8,64	240110_1312_1784301_01		A05AA02	24.01.10	1312	
<b>A06. ΚΑΘΑΡΤΙΚΑ</b>												
	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.6.1	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	NUJOL 100% FLX240ML	PARAFFIN, LIQUID	0335501	01	1,03	240110_1312_0335501_01		A06AA01	24.01.10	1312	
51.1.6.2	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	PARAFINE OIL/NI-THE 100% FLx200 ML	PARAFFIN, LIQUID	1913401	01	0,79	240110_1312_1913401_01		A06AA01	24.01.10	1312	
51.1.6.3	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLORISAN (10+5)MG/TAB BTX24(BLIST1X24)	DOCUSATE SODIUM,BISACODYL	0105801	01	0,48	240110_1312_0105801_01		A06AA02	24.01.10	1312	
51.1.6.4	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	DULCOLAX 10MG/SUP BTx10 (FOIST 2x5)	BISACODYL	0901501	03	2,4	240110_1312_0901501_03		A06AB02	24.01.10	1312	
51.1.6.5	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	DULCOLAX 10MG/SUP BTx6 (FOIST 1x6)	BISACODYL	0901501	01	0,42	240110_1312_0901501_01		A06AB02	24.01.10	1312	
51.1.6.6	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	DULCOLAX 5MG/TAB BTx40	BISACODYL	0901502	06	1,73	240110_1312_0901502_06		A06AB02	24.01.10	1312	
51.1.6.7	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	CASTOR OIL AROMATIC 99,4% W/W FLX50G	CASTOR OIL	1061801	01	0,73	240110_1312_1061801_01		A06AB05	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.1.6.8	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	EX-LAX 12MG/TAB BTx20 (1 BLISTERx20)	SENNA	2633201	01	0	240110_1312_2633201_01		A06AB06	24.01.10	1312	
51.1.6.9	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	X-PREP 10MG/5ML FL x 75 ML	SENNOSIDE A+B	0916901	01	1,29	240110_1312_0916901_01		A06AB06	24.01.10	1312	
51.1.6.10	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	GUTTALAX 7,5MG/ML FLx15 ML	SODIUM PICOSULFATE	0172001	01	0,79	240110_1312_0172001_01		A06AB08	24.01.10	1312	
51.1.6.11	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLEELAXAT (24,4+10,8)G/45 ML BTx2 BOTTLESx45 ML	SODIUM PHOSPHATE DIBASIC,PHOSPHORIC ACID	2712801	01	4,33	240110_1312_2712801_01		A06AD O	24.01.10	1312	
51.1.6.12	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLEET PHOSPHO-SODA (24,4+10,8)G/45ML BTx2 FL x 45 ML	SODIUM PHOSPHATE DIBASIC DODECAHYDRATE,MONOBASIC SODIUM PHOSPHATE DIHYDRATE	2357601	01	5,66	240110_1312_2357601_01		A06AD O	24.01.10	1312	
51.1.6.13	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	PHOSPHO-LAXAT (24,4+10,8)G/45ML BT x 2 FL x 45 ML	SODIUM PHOSPHATE DIBASIC,PHOSPHORIC ACID 75%	2593601	01	4,06	240110_1312_2593601_01		A06AD O	24.01.10	1312	
51.1.6.14	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	DUPHALAC 3,335G/5ML FLx300 ML	LACTULOSE	0304101	01	2,23	240110_1312_0304101_01		A06AD11	24.01.10	1312	
51.1.6.15	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	IMPORTAL 10G/SACHET BTx20SACHETSx10G	LACTITOL MONOHYDRATE	1980301	01	1,87	240110_1312_1980301_01		A06AD12	24.01.10	1312	
51.1.6.16	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	IMPORTAL 3,333G/5ML FL x 500 ML	LACTITOL MONOHYDRATE	1980302	02	4,06	240110_1312_1980302_02		A06AD12	24.01.10	1312	
51.1.6.17	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	TANILAS 10G/SACHET(1DOSE) BTx20 SACHETS	MACROGOL 4000	2410601	02	2,91	240110_1312_2410601_02		A06AD15	24.01.10	1312	
51.1.6.18	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	FORTTRANS 74G/SACHET BTX4SACHETS	SODIUM BICARBONATE,POTASSIUM CHLORIDE,SODIUM CHLORIDE,SODIUM SULFATE ANHYDROUS,MACROGOL	2410501	01	6,01	240110_1312_2410501_01		A06AD65	24.01.10	1312	
51.1.6.19	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	KLEAN-PREP PEG+E BTx4SACHETS	SODIUM BICARBONATE,POTASSIUM CHLORIDE,SODIUM CHLORIDE,SODIUM SULFATE ANHYDROUS,MACROGOL	2048401	01	4,18	240110_1312_2048401_01		A06AD65	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.6.20	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΒΙΟΚΛΥΣΜ (20,8+7,8)G/130ML BTx6(FLx130ML)	MONOBASIC SODIUM PHOSPHATE DIHYDRATE,SODIUM PHOSPHATE DIBASIC DIHYDRATE	2265701	02	655	240110_1312_2265701_02		A06AG01	24.01.10	1312	
51.1.6.21	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΒΙΟΚΛΥΣΜ (20,8+7,8)G/130ML FLx130ML	MONOBASIC SODIUM PHOSPHATE DIHYDRATE,SODIUM PHOSPHATE DIBASIC DIHYDRATE	2265701	01	1,08	240110_1312_2265701_01		A06AG01	24.01.10	1312	
51.1.6.22	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ENEMA COOPER (20+7,5)G/FL BTX12FLX125ML	SODIUM PHOSPHATE DIBASIC HEPTAHYDRATE,SODIUM PHOSPHATE MONOBASIC MONOHYDRATE	1343201	02	8,86	240110_1312_1343201_02		A06AG01	24.01.10	1312	
51.1.6.23	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ENEMA COOPER (20+7,5)G/FL FLX125ML	SODIUM PHOSPHATE DIBASIC HEPTAHYDRATE,SODIUM PHOSPHATE MONOBASIC MONOHYDRATE	1343201	01	1,19	240110_1312_1343201_01		A06AG01	24.01.10	1312	
51.1.6.24	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	KLYSMOL (21,28+7,98)g/133ML FL X133ML	SODIUM PHOSPHATE DIBASIC HEPTAHYDRATE,SODIUM PHOSPHATE MONOBASIC MONOHYDRATE	1849301	01	1,14	240110_1312_1849301_01		A06AG01	24.01.10	1312	
51.1.6.25	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ODRINOL (20,8+7,8)G/130ML FL x 130 ML	SODIUM PHOSPHATE DIBASIC HEPTAHYDRATE,SODIUM PHOSPHATE MONOBASIC MONOHYDRATE	2733702	01	1,19	240110_1312_2733702_01		A06AG01	24.01.10	1312	
51.1.6.26	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLICEROLO MICROCLISMI ENEMA 2,25G/3ML BTX3FLX3ML	GLYCEROL	1926601	02	1,01	240110_1312_1926601_02		A06AG04	24.01.10	1312	
51.1.6.27	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΥΠΟΚΛΥΣΜΟΣ ΓΛΥΚΕΡΙΝΗΣ ΒΡΕΦΙΚΑ/ΖΑΡΜΠΗ 1,8G/DOSE(2,5ML) BTx2FLx2,5ML	GLYCEROL	0662106	01	1,17	240110_1312_0662106_01		A06AG04	24.01.10	1312	
51.1.6.28	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΥΠΟΚΛΥΣΜΟΣ ΓΛΥΚΕΡΙΝΗΣ ΠΑΙΔΙΚΑ/ΖΑΡΜΠΗ 2,1G/DOSE(2,5ML) BTx2FLx2,5 ML	GLYCEROL	0662105	01	1,17	240110_1312_0662105_01		A06AG04	24.01.10	1312	
51.1.6.29	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	RELISTOR 12MG/0,6ML VIAL BT x 7 VIALS + 7	METHYLNALTREX ONE BROMIDE	2843901	03	169	240110_1312_2843901_03		A06AH01	24.01.10	1312	
51.1.6.30	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLYCERINE SUPPOSITORIES/NI-THE 1280MG/SUP BTX10	GLYCEROL	1246702	01	0,86	240110_1312_1246702_01		A06AX01	24.01.10	1312	
51.1.6.31	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLYCERINE SUPPOSITORIES/NI-THE 2560MG/SUP BTX10	GLYCEROL	1246703	01	0,83	240110_1312_1246703_01		A06AX01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.6.32	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLYCERINE SUPPOSITORIES/NI-THE 640MG/SUP BTx10	GLYCEROL	1246701	01	0,82	240110_1312_1246701_01		A06AX01	24.01.10	1312	
51.1.6.33	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΥΠΟΘΕΤΑ ΓΛΥΚΕΡΙΝΗΣ ΒΡΕΦΙΚΑ/ΖΑΡΜΠΗ 0,6G/SUP BTx10	GLYCEROL	0662101	01	0,82	240110_1312_0662101_01		A06AX01	24.01.10	1312	
51.1.6.34	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΥΠΟΘΕΤΑ ΓΛΥΚΕΡΙΝΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ/ΖΑΡΜΠΗ 2,4G/SUP BTx10	GLYCEROL	0662103	01	0,91	240110_1312_0662103_01		A06AX01	24.01.10	1312	
51.1.6.35	A06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΥΠΟΘΕΤΑ ΓΛΥΚΕΡΙΝΗΣ ΠΑΙΔΙΚΑ/ΖΑΡΜΠΗ 1,2G/SUP BTx10	GLYCEROL	0662102	01	0,86	240110_1312_0662102_01		A06AX01	24.01.10	1312	

51.1.7 **A07.**

**ΑΝΤΙΔΙΑΡΡΟΙΚΑ ,  
ΕΝΤΕΡΙΚΟΙ ΑΝΤΙΦΛΕΓΜΟΝΩΔΕΙΣ / ΑΝΤΙΛΟΙΜΩΔΕΙΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ**

A/A	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.7.1	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	NYSTAMYSYN/FARMASYN 100.000 IU/ML BTx1 BOTTLEx50 ML	NYSTATIN	2658901	02	2,13	240110_1312_2658901_02		A07AA02	24.01.10	1312	
51.1.7.2	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	LORMYX 200MG/TAB BTx12 (1BLIST.x12)	RIFAXIMIN	2616501	01	5,01	240110_1312_2616501_01		A07AA11	24.01.10	1312	
51.1.7.3	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	RIFACOL 200MG/TAB BTX12(BLISTER)	RIFAXIMIN	2368401	01	5,01	240110_1312_2368401_01		A07AA11	24.01.10	1312	
51.1.7.4	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ENOREP 200MG/CAP BTx24(BLIST2x12)	NIFUROXAZIDE	2357003	01	1,09	240110_1312_2357003_01		A07AX03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.1.7.5	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ERCEFURYL 200MG/CAP BTx24(BLIST 2x12)	NIFUROXAZIDE	1261602	01	1,36	240110_1312_1261602_0 1		A07AX03	24.01.10	1312	
51.1.7.6	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ERCEFURYL 220MG/5ML FLx 100 ML	NIFUROXAZIDE	1261603	01	1,13	240110_1312_1261603_0 1		A07AX03	24.01.10	1312	
51.1.7.7	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	NORIT 200MG/CAP BTX30 (BLISTERS)	CHARCOAL, ACTIVATED	2320401	01	1,54	240110_1312_2320401_0 1		A07BA01	24.01.10	1312	
51.1.7.8	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	SMECTA 3G/SACHET BTx30 SACHET	DIOSMECTITE	2410701	01	3,36	240110_1312_2410701_0 1		A07BC05	24.01.10	1312	
51.1.7.9	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEXTROLYTE 0,875+0,375+0,725+5 BTX20SACHETS	DEXTROSE (GLUCOSE) ANHYDROUS,SODIUM CITRATE,POTASSIUM CHLORIDE,SODIUM CHLORIDE	2414501	01	2,54	240110_1312_2414501_0 1		A07CA 0	24.01.10	1312	
51.1.7.10	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	IMODIUM 2MG/CAP BTx6 (BLISTER 1x6)	LOPERAMIDE HYDROCHLORIDE	1255102	01	0,69	240110_1312_1255102_0 1		A07DA03	24.01.10	1312	
51.1.7.11	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	COLIFOAM 10% FLx20,8G	HYDROCORTISONE ACETATE	1660001	01	8,04	240110_1312_1660001_0 1		A07EA02	24.01.10	1312	
51.1.7.12	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	BUDECOL 2,3MG/SINGLE DOSE BTx7DISP.TABS	BUDESONIDE	2230801	01	25,8	240110_1312_2230801_0 1		A07EA06	24.01.10	1312	
51.1.7.13	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	BUDECOL 3MG/CAP BTx50	BUDESONIDE	2230803	02	30,6	240110_1312_2230803_0 2		A07EA06	24.01.10	1312	
51.1.7.14	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	BUDENOFALK 3MG/CAP BTx20(BLIST2x10)	BUDESONIDE	2262901	01	16,9	240110_1312_2262901_0 1		A07EA06	24.01.10	1312	
51.1.7.15	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	SALOPYRINE 500MG/TAB BTX50(BLIST 5X10)	SULFASALAZINE	1265101	01	4,37	240110_1312_1265101_0 1		A07EC01	24.01.10	1312	
51.1.7.16	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ASACOL 400MG/TAB BTx30	MESALAZINE	1954401	01	6,7	240110_1312_1954401_0 1		A07EC02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.7.17	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ASACOL 4G/SINGLE DOSE BTx7FLx100ML	MESALAZINE	1954403	02	27	240110_1312_1954403_0 2		A07EC02	24.01.10	1312	
51.1.7.18	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ASACOL 500MG/SUP BTx20 (FOIST 2x10)	MESALAZINE	1954402	01	11,8	240110_1312_1954402_0 1		A07EC02	24.01.10	1312	
51.1.7.19	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ASACOL 800MG/TAB BTx60(BLIST6x10)	MESALAZINE	1954404	01	30,8	240110_1312_1954404_0 1		A07EC02	24.01.10	1312	
51.1.7.20	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	CRONEZIL 400mg/TAB BTx30 (3 BLIST x10)	MESALAZINE	2771702	01	5,35	240110_1312_2771702_0 1		A07EC02	24.01.10	1312	
51.1.7.21	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	MEZAVANT 1200MG/TAB BT x 60	MESALAZINE	2716201	01	56,9	240110_1312_2716201_0 1		A07EC02	24.01.10	1312	
51.1.7.22	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	PENTASA 400MG/TAB BTx30(BLIST 3x10)	MESALAZINE	2090601	01	5,35	240110_1312_2090601_0 1		A07EC02	24.01.10	1312	
51.1.7.23	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	SALOFALK GRANU-STIX 1000MG/SACHET BT x 50 SACHETS	MESALAZINE	1961807	01	32,9	240110_1312_1961807_0 1		A07EC02	24.01.10	1312	
51.1.7.24	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	SALOFALK 250MG/SUP BTX30(FOIST 6X5)	MESALAZINE	1961803	02	11	240110_1312_1961803_0 2		A07EC02	24.01.10	1312	
51.1.7.25	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	SALOFALK 250MG/TAB BTX100	MESALAZINE	1961801	01	11,3	240110_1312_1961801_0 1		A07EC02	24.01.10	1312	
51.1.7.26	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	SALOFALK 4G/SINGLE DOSE BT X 7 FL X 60 ML	MESALAZINE	1961802	01	26,5	240110_1312_1961802_0 1		A07EC02	24.01.10	1312	
51.1.7.27	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	SALOFALK 500MG/SUP BTX20(FOIST4X5)	MESALAZINE	1961805	01	10,7	240110_1312_1961805_0 1		A07EC02	24.01.10	1312	
51.1.7.28	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	SALOFALK 500MG/TAB BTx50 (BLIST 5x10)	MESALAZINE	1961804	01	10,5	240110_1312_1961804_0 1		A07EC02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.1.7.29	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ULTRA-LEVURE 50 MG/CAP BT x 20	SACCHAROMYCES BULARDII	0697701	01	1,4	240110_1312_0697701_01		A07FA02	24.01.10	1312	
51.1.7.30	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	HIDRASEC (ΓΙΑ ΒΡΕΦΗ) 10MG/SACH.(S.D) BTX30 ΦΑΚΕΛΛΙΣΚΟΙ	RACECADOTRIL	2641501	04	6,32	240110_1312_2641501_04		A07XA04	24.01.10	1312	
51.1.7.31	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	HIDRASEC (ΓΙΑ ΠΑΙΔΙΑ) 30MG/SACH. (S.D.) BTX30 ΦΑΚΕΛΛΙΣΚΟΙ	RACECADOTRIL	2641502	04	6	240110_1312_2641502_04		A07XA04	24.01.10	1312	
51.1.7.32	A07 ΦΑΡΜΑΚΑ	HIDRASEC 100MG/CAP BT x 20	RACECADOTRIL	2641503	02	6,49	240110_1312_2641503_02		A07XA04	24.01.10	1312	

51.1.8

**A08.****ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ****ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑΣ , ΕΚΤΟΣ ΔΙΑΙΤΗΤΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ**

A08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕ ΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ	
51.1.8.1	A08 ΦΑΡΜΑΚΑ	REDUCTIL 10MG/CAP BTX28(BLIST2X14)	SIBUTRAMINE HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2458001	01	33,4	240110_1312_2458001_01		A08AA10	24.01.10	1312	
51.1.8.2	A08 ΦΑΡΜΑΚΑ	REDUCTIL 15MG/CAP BTx28 (BLIST 2x14)	SIBUTRAMINE HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2458002	01	25,9	240110_1312_2458002_01		A08AA10	24.01.10	1312	
51.1.8.3	A08 ΦΑΡΜΑΚΑ	REDUCTIL 15MG/CAP BTx56 (BLIST 4x14)	SIBUTRAMINE HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2458002	02	43,1	240110_1312_2458002_02		A08AA10	24.01.10	1312	
51.1.8.4	A08 ΦΑΡΜΑΚΑ	XENICAL 120MG/CAP BTX84(BLISTERS)	ORLISTAT	2345701	03	40,2	240110_1312_2345701_03		A08AB01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.9	<b>A09.</b>	<b>ΧΩΝΕΥΤΙΚΑ</b>										
<b>, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΕΝΖΥΜΩΝ</b>												
	A09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.9.1	A09 ΦΑΡΜΑΚΑ	CREON (25,000) 300MG/CAP FL x 50 CAPS	PANCREATIN	0782502	03	8,91	240110_1312_0782502_03		A09AA02	24.01.10	1312	
51.1.9.2	A09 ΦΑΡΜΑΚΑ	CREON 150MG/CAP FL x 50 CAPS	PANCREATIN	0782503	03	3,53	240110_1312_0782503_03		A09AA02	24.01.10	1312	
51.1.9.3	A09 ΦΑΡΜΑΚΑ	PANZYTRAT BTx50	PANCREATIN	1979401	02	12,1	240110_1312_1979401_02		A09AA02	24.01.10	1312	
51.1.10		<b>A10.</b>										
<b>ΦΑΡΜΑΚΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΜΕΝΑ ΣΤΟ ΔΙΑΒΗΤΗ</b>												
	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.10.1	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACTRAPID - 100 IU/ML 100IU/ML 1ΓΥΑΛ.ΦΙΑΛ.Χ10ML	INSULIN HUMAN BIOSYNTHETIC	2609702	01	7,9	240110_1312_2609702_01		A10AB01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.1.10.2	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACTRAPID PENFILL 100 IU/ML 100 IU/ML 5ΓΥΑΛ.ΦΙΑΛΛ.Χ3ML	INSULIN HUMAN BIOSYNTHETIC	2609703	02	17,6	240110_1312_2609703_0 2		A10AB01	24.01.10	1312	
51.1.10.3	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	HUMULIN REGULAR 100IU/ML BTx1 VIAL x 10 ML	INSULIN HUMAN BIOSYNTHETIC	1893803	01	8,75	240110_1312_1893803_0 1		A10AB01	24.01.10	1312	
51.1.10.4	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	HUMULIN(REGULAR)CARTRIDGE(HUMAPEN-HUMAJECT) 100 IU/ML BTX5CARTR.X3ML για	INSULIN HUMAN BIOSYNTHETIC	1893825	01	18	240110_1312_1893825_0 1		A10AB01	24.01.10	1312	
51.1.10.5	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	HUMALOG (KWIKPEN) 100 IU/ML BTx 5 PF PEN x 3ML	INSULIN LISPRO	2254018	01	28,2	240110_1312_2254018_0 1		A10AB04	24.01.10	1312	
51.1.10.6	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	HUMALOG 100 U/ML BTX1VIALX10ML	INSULIN LISPRO	2254001	01	13,6	240110_1312_2254001_0 1		A10AB04	24.01.10	1312	
51.1.10.7	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	HUMALOG-CARTRIDGE 100 U/ML BTX5 CARTR.X3ML	INSULIN LISPRO	2254003	02	24,5	240110_1312_2254003_0 2		A10AB04	24.01.10	1312	
51.1.10.8	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOVORAPID 100U/ML 1VIALX10ML	INSULIN ASPART	2444101	01	10,7	240110_1312_2444101_0 1		A10AB05	24.01.10	1312	
51.1.10.9	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOVORAPID FLEX PEN 100 U/ML 5PF.SYR.X3ML	INSULIN ASPART	2444104	02	28,6	240110_1312_2444104_0 2		A10AB05	24.01.10	1312	
51.1.10.10	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOVORAPID PENFILL 100U/ML 10CARTRIDGESx3ML	INSULIN ASPART	2444102	02	25,7	240110_1312_2444102_0 2		A10AB05	24.01.10	1312	
51.1.10.11	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	APIDRA 100 IU/ML BT x 5 PF PEN	INSULIN GLULISINE	2671105	04	24,6	240110_1312_2671105_0 4		A10AB06	24.01.10	1312	
51.1.10.12	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	APIDRA 100 U/ML 1 VIAL x 10 ML	INSULIN GLULISINE	2671101	01	14,2	240110_1312_2671101_0 1		A10AB06	24.01.10	1312	
51.1.10.13	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	APIDRA 100 U/ML 5 CARTRIDGESx 3 ML	INSULIN GLULISINE	2671102	04	24,6	240110_1312_2671102_0 4		A10AB06	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.10.14	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	APIDRA 100 U/ML 5 PRE-FILLED PEN x	INSULIN GLULISINE	2671103	04	25	240110_1312_2671103_0 4		A10AB06	24.01.10	1312	
51.1.10.15	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	HUMULIN NPH 100IU/ML BTx1 VIAL x 10 ML	INSULIN ISOPHANE HUMAN BIOSYNTHETIC	1893804	01	8,75	240110_1312_1893804_0 1		A10AC01	24.01.10	1312	
51.1.10.16	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	HUMULIN(NPH)CARTRIDGE(HUMAPEN-HUMAJECT) 100IU/ML BTX5CARTR.X3ML για	INSULIN ISOPHANE HUMAN BIOSYNTHETIC	1893827	01	18	240110_1312_1893827_0 1		A10AC01	24.01.10	1312	
51.1.10.17	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROTAPHANE PENFILL-100IU/ML 100 IU/ML BTX5ΦΥΣΙΓΓΙΑΧ3ML	INSULIN ISOPHANE HUMAN BIOSYNTHETIC	2610103	02	17,6	240110_1312_2610103_0 2		A10AC01	24.01.10	1312	
51.1.10.18	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROTAPHANE-100 IU/ML 100 IU/ML BTX1VIALX10ML	INSULIN ISOPHANE HUMAN BIOSYNTHETIC	2610102	01	7,9	240110_1312_2610102_0 1		A10AC01	24.01.10	1312	
51.1.10.19	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	HUMULIN M3 (30/70)CARTRIDGE(HUMAPEN- HUMAJECT) 100 IU/ML BT x 5 CARTRIDGES x	INSULIN HUMAN BIOSYNTHETIC,INSUL IN ISOPHANE HUMAN BIOSYNTHETIC	1893831	01	18	240110_1312_1893831_0 1		A10AD01	24.01.10	1312	
51.1.10.20	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	HUMULIN M3 30/70 (ΜΙΓΜΑ) 100IU/ML BTx1VIALx10ML	INSULIN HUMAN BIOSYNTHETIC,INSUL IN ISOPHANE HUMAN BIOSYNTHETIC	1893808	01	8,75	240110_1312_1893808_0 1		A10AD01	24.01.10	1312	
51.1.10.21	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIXTARD 30 PENFILL-100IU/ML 100 IU/ML 5 ΓΥΑΛ.ΦΥΣΙΓΓ.X3ML	INSULIN HUMAN BIOSYNTHETIC,INSUL IN ISOPHANE HUMAN BIOSYNTHETIC	2609905	02	17,6	240110_1312_2609905_0 2		A10AD01	24.01.10	1312	
51.1.10.22	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIXTARD 30-100IU/ML 100 IU/ML 1ΓΥΑΛ.ΦΙΑΛ.X10ML	INSULIN HUMAN BIOSYNTHETIC,INSUL IN ISOPHANE HUMAN BIOSYNTHETIC	2609902	01	7,9	240110_1312_2609902_0 1		A10AD01	24.01.10	1312	
51.1.10.23	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIXTARD 40 PENFILL-100IU/ML 100 IU/ML 5ΓΥΑΛ.ΦΥΣΙΓΓ.X3ML	INSULIN HUMAN BIOSYNTHETIC,INSUL IN ISOPHANE HUMAN BIOSYNTHETIC	2609906	02	17,6	240110_1312_2609906_0 2		A10AD01	24.01.10	1312	
51.1.10.24	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIXTARD 50 PENFILL-100IU/ML 100 IU/ML 5 ΓΥΑΛ.ΦΥΣΙΓΓ.X3ML	INSULIN HUMAN BIOSYNTHETIC,INSUL IN ISOPHANE HUMAN BIOSYNTHETIC	2609907	02	17,6	240110_1312_2609907_0 2		A10AD01	24.01.10	1312	
51.1.10.25	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	HUMALOG (MIX 25 KWIKPEN) 100 U/ML BTx 5 PF PEN x 3ML	INSULIN LISPRO	2254019	01	28,2	240110_1312_2254019_0 1		A10AD04	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.10.26	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	HUMALOG (MIX 50 KWIKPEN) 100 U/ML BTx 5 PF PEN x 3ML	INSULIN LISPRO	2254020	01	28,2	240110_1312_2254020_01		A10AD04	24.01.10	1312	
51.1.10.27	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	HUMALOG-MIX 25 CARTRIDGE 100 U/ML CARTR.3ML BTX5ΦΥΣΙΓΓΙΑ/CARTR.	INSULIN LISPRO	2254007	01	24,5	240110_1312_2254007_01		A10AD04	24.01.10	1312	
51.1.10.28	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	HUMALOG-MIX 50 CARTRIDGE 100 U/ML CARTR.3ML BTX5 ΦΥΣΙΓΓΙΑ/CARTR.	INSULIN LISPRO	2254011	01	24,5	240110_1312_2254011_01		A10AD04	24.01.10	1312	
51.1.10.29	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOVOMIX 30 FLEXPEN 100 U/ML 5 ΠΡΟΓΕΜΙΣΜΕΝΕΣ	INSULIN ASPART,INSULIN ASPART PROTAMINE	2488504	01	26,5	240110_1312_2488504_01		A10AD05	24.01.10	1312	
51.1.10.30	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	LANTUS OPTISET 100IU/ML BTX5PENSX3ML	INSULIN GLARGINE	2458303	03	41,8	240110_1312_2458303_03		A10AE04	24.01.10	1312	
51.1.10.31	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	LANTUS 100 IU/ML BTx5 PF PEN	INSULIN GLARGINE	2458305	04	40,7	240110_1312_2458305_04		A10AE04	24.01.10	1312	
51.1.10.32	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	LANTUS 100 IU/ML CARTR.3ML BTX5CARTR.X3ML	INSULIN GLARGINE	2458302	02	40,1	240110_1312_2458302_02		A10AE04	24.01.10	1312	
51.1.10.33	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	LANTUS 100 IU/ML VIAL 5ML 1ΥΑΛΙΝΟ VIAL X10ML	INSULIN GLARGINE	2458301	05	27,9	240110_1312_2458301_05		A10AE04	24.01.10	1312	
51.1.10.34	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	LEVEMIR 100 U/ml FLEXPEN 5 PF.PEN X 3 ML	INSULIN DETEMIR	2696502	02	43,9	240110_1312_2696502_02		A10AE05	24.01.10	1312	
51.1.10.35	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLUCOFREE 850MG/TAB BT x 60	METFORMIN HYDROCHLORIDE	2713101	03	1,75	240110_1312_2713101_03		A10BA02	24.01.10	1312	
51.1.10.36	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLUCOPHAGE 1000MG/TAB BT x 30 TABS	METFORMIN HYDROCHLORIDE	0449504	02	1,47	240110_1312_0449504_02		A10BA02	24.01.10	1312	
51.1.10.37	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLUCOPHAGE 850MG/TAB BTx30 (σε φιαλίδιο)	METFORMIN HYDROCHLORIDE	0449503	01	1,42	240110_1312_0449503_01		A10BA02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.10.38	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLUCOPLUS GENER 1000MG/TAB BTx30 (BLIST 2x15)	METFORMIN HYDROCHLORIDE	2738201	01	1,32	240110_1312_2738201_01		A10BA02	24.01.10	1312	
51.1.10.39	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	SUKONTROL 850MG/TAB BTX30 (BLIST3X10)	METFORMIN HYDROCHLORIDE	2583501	01	0,93	240110_1312_2583501_01		A10BA02	24.01.10	1312	
51.1.10.40	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	DAONIL 5MG/TAB BTx30(BLISTER 2x15)	GLIBENCLAMIDE	0019102	01	1,34	240110_1312_0019102_01		A10BB01	24.01.10	1312	
51.1.10.41	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEROCTYL 5MG/TAB BTx30	GLIBENCLAMIDE	1551701	01	1,21	240110_1312_1551701_01		A10BB01	24.01.10	1312	
51.1.10.42	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEROCTYL 7.5MG/CAP BTx20	GLIBENCLAMIDE	1551703	01	1,44	240110_1312_1551703_01		A10BB01	24.01.10	1312	
51.1.10.43	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIAMICRON 80MG/TAB BTX60(BLIST3X20)	GLICLAZIDE	1259001	01	3,3	240110_1312_1259001_01		A10BB09	24.01.10	1312	
51.1.10.44	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIAMICRON MR 30MG/TAB BT x28 (σε BLISTERS)	GLICLAZIDE	1259002	05	2,54	240110_1312_1259002_05		A10BB09	24.01.10	1312	
51.1.10.45	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLICLAZIDE/GENERICS 30MG/TAB BTx 28 (BLIST 2 x14)	GLICLAZIDE	2749601	10	2,18	240110_1312_2749601_10		A10BB09	24.01.10	1312	
51.1.10.46	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADINSULIN-S 4MG/TAB BT x 30 TABS	GLIMEPIRIDE	2799602	02	5,86	240110_1312_2799602_02		A10BB12	24.01.10	1312	
51.1.10.47	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ANOVIS 1MG/TAB BTx30(BLISTERS 3x10)	GLIMEPIRIDE	2676001	01	2,11	240110_1312_2676001_01		A10BB12	24.01.10	1312	
51.1.10.48	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ANOVIS 2MG/TAB BTx30(BLISTERS 3x10)	GLIMEPIRIDE	2676002	01	3,31	240110_1312_2676002_01		A10BB12	24.01.10	1312	
51.1.10.49	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ANOVIS 3MG/TAB BTx30(BLISTERS 3x10)	GLIMEPIRIDE	2676003	01	5,34	240110_1312_2676003_01		A10BB12	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.1.10.50	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ANOVIS 4MG/TAB BTx30(BLISTERS 3x10)	GLIMEPIRIDE	2676004	01	5,86	240110_1312_2676004_0 1		A10BB12	24.01.10	1312	
51.1.10.51	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIALOSA 1MG/TAB BTx 30 σε BLISTER	GLIMEPIRIDE	2694101	03	2,11	240110_1312_2694101_0 3		A10BB12	24.01.10	1312	
51.1.10.52	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIALOSA 2MG/TAB BT x 30 σε BLISTER	GLIMEPIRIDE	2694102	03	3,31	240110_1312_2694102_0 3		A10BB12	24.01.10	1312	
51.1.10.53	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIALOSA 3MG/TAB BTx 30 σε BLISTER	GLIMEPIRIDE	2694103	03	5,34	240110_1312_2694103_0 3		A10BB12	24.01.10	1312	
51.1.10.54	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIALOSA 4MG/TAB BTx 30 σε BLISTER	GLIMEPIRIDE	2694104	03	5,86	240110_1312_2694104_0 3		A10BB12	24.01.10	1312	
51.1.10.55	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLIMEPIRIDE/GENERIC 2MG/TAB BTx 30(σε BLISTERS)	GLIMEPIRIDE	2694702	01	3,31	240110_1312_2694702_0 1		A10BB12	24.01.10	1312	
51.1.10.56	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLIMEPIRIDE/GENERIC 4MG/TAB BTx 30 (σε BLISTERS)	GLIMEPIRIDE	2694704	01	5,86	240110_1312_2694704_0 1		A10BB12	24.01.10	1312	
51.1.10.57	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLIMERID 4MG/TAB BTx30 (BLIST 2x15)	GLIMEPIRIDE	2728004	01	5,86	240110_1312_2728004_0 1		A10BB12	24.01.10	1312	
51.1.10.58	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	MEPIRID 3MG/TAB BTx30 (3 BLIST x10)	GLIMEPIRIDE	2666902	01	5,34	240110_1312_2666902_0 1		A10BB12	24.01.10	1312	
51.1.10.59	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	MEPIRID 4MG/TAB BTx30 (3BLIST x10)	GLIMEPIRIDE	2666903	01	5,86	240110_1312_2666903_0 1		A10BB12	24.01.10	1312	
51.1.10.60	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	RALTONE 1MG/TAB BTx 30 TABS	GLIMEPIRIDE	2744001	01	2,11	240110_1312_2744001_0 1		A10BB12	24.01.10	1312	
51.1.10.61	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	RALTONE 2MG/TAB BTx 30 TABS	GLIMEPIRIDE	2744002	01	3,31	240110_1312_2744002_0 1		A10BB12	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.1.10.62	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	RALTONE 3MG/TAB BTx 30 TABS	GLIMEPIRIDE	2744003	01	5,34	240110_1312_2744003_0 1		A10BB12	24.01.10	1312	
51.1.10.63	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	RALTONE 4MG/TAB BTx 30 TABS	GLIMEPIRIDE	2744004	01	5,86	240110_1312_2744004_0 1		A10BB12	24.01.10	1312	
51.1.10.64	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLOSA 1MG/TAB BT x 30	GLIMEPIRIDE	2286001	01	2,49	240110_1312_2286001_0 1		A10BB12	24.01.10	1312	
51.1.10.65	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLOSA 2MG/TAB BT x 30	GLIMEPIRIDE	2286002	01	4,13	240110_1312_2286002_0 1		A10BB12	24.01.10	1312	
51.1.10.66	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLOSA 3MG/TAB BT x 30	GLIMEPIRIDE	2286003	01	6,22	240110_1312_2286003_0 1		A10BB12	24.01.10	1312	
51.1.10.67	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLOSA 4MG/TAB BT x 30	GLIMEPIRIDE	2286004	01	6,84	240110_1312_2286004_0 1		A10BB12	24.01.10	1312	
51.1.10.68	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	SUCRYL 2MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	GLIMEPIRIDE	2658402	02	3,31	240110_1312_2658402_0 2		A10BB12	24.01.10	1312	
51.1.10.69	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	SUCRYL 3MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	GLIMEPIRIDE	2658403	02	5,34	240110_1312_2658403_0 2		A10BB12	24.01.10	1312	
51.1.10.70	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	SUCRYL 4MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	GLIMEPIRIDE	2658404	02	5,86	240110_1312_2658404_0 2		A10BB12	24.01.10	1312	
51.1.10.71	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	TETIG 3MG/TAB BTx30	GLIMEPIRIDE	2799903	02	5,34	240110_1312_2799903_0 2		A10BB12	24.01.10	1312	
51.1.10.72	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	TETIG 4MG/TAB BTx30	GLIMEPIRIDE	2799904	02	5,86	240110_1312_2799904_0 2		A10BB12	24.01.10	1312	
51.1.10.73	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΤΙΡΟ ΙΙ 3MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	GLIMEPIRIDE	2776802	02	5,34	240110_1312_2776802_0 2		A10BB12	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.1.10.74	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΤΙΠΟ ΙΙ 4MG/TAB ΒΤx30 (BLIST 3x10)	GLIMEPIRIDE	2776803	02	5,86	240110_1312_2776803_0 2		A10BB12	24.01.10	1312	
51.1.10.75	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΤΙΠΟ ΙΙ 6MG/TAB ΒΤx30 (BLIST 3x10)	GLIMEPIRIDE	2776804	02	8,2	240110_1312_2776804_0 2		A10BB12	24.01.10	1312	
51.1.10.76	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	NORMELL (2,5+400)mg/tab ΒΤx40 (BLIST 4x10)	METFORMIN HYDROCHLORIDE ,GLIBENCLAMIDE	2343201	01	2,33	240110_1312_2343201_0 1		A10BD02	24.01.10	1312	
51.1.10.77	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	AVANDAMET (2+1000)MG ΒΤX56ΚΥΨΕΛΗ(PVC/PVdC	METFORMIN,ROS IGLITAZONE	2586103	03	18	240110_1312_2586103_0 3		A10BD03	24.01.10	1312	
51.1.10.78	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	AVANDAMET (4+1000)MG ΒΤX56ΚΥΨΕΛΗ(PVC/PVdC	METFORMIN,ROS IGLITAZONE	2586104	03	28,1	240110_1312_2586104_0 3		A10BD03	24.01.10	1312	
51.1.10.79	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	JANUMET (50+1000)MG/TAB ΒΤx56 (4x14)	METFORMIN HYDROCHLORIDE ,SITAGLIPTIN PHOSPHATE	2842102	03	32,2	240110_1312_2842102_0 3		A10BD07	24.01.10	1312	
51.1.10.80	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	JANUMET (50+850)MG/TAB ΒΤx56 (4x14)	METFORMIN HYDROCHLORIDE ,SITAGLIPTIN PHOSPHATE	2842101	03	34,3	240110_1312_2842101_0 3		A10BD07	24.01.10	1312	
51.1.10.81	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	EUCREAS (50+1000)MG/TAB ΒΤ x 60 σε BLIST	METFORMIN HYDROCHLORIDE ,VILDAGLIPTIN	2816102	03	45,5	240110_1312_2816102_0 3		A10BD08	24.01.10	1312	
51.1.10.82	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	EUCREAS (50+850)MG/TAB ΒΤ x 60 σε BLIST	METFORMIN HYDROCHLORIDE ,VILDAGLIPTIN	2816101	03	45,5	240110_1312_2816101_0 3		A10BD08	24.01.10	1312	
51.1.10.83	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOMARIST (50+1000)mg/tab ΒΤx 60 σε BLISTERS	METFORMIN HYDROCHLORIDE ,VILDAGLIPTIN	2867402	03	45,5	240110_1312_2867402_0 3		A10BD08	24.01.10	1312	
51.1.10.84	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOMARIST (50+850)mg/tab ΒΤx 60 σε BLISTERS	METFORMIN HYDROCHLORIDE ,VILDAGLIPTIN	2867401	03	45,5	240110_1312_2867401_0 3		A10BD08	24.01.10	1312	
51.1.10.85	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLUCOBAY 100MG/TAB ΒΤX30(FOIL2X15)	ACARBOSE	2046202	01	3,35	240110_1312_2046202_0 1		A10BF01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.10.86	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLUCOBAY 50MG/TAB BTX30(FOIL2X15)	ACARBOSE	2046201	01	2,54	240110_1312_2046201_01		A10BF01	24.01.10	1312	
51.1.10.87	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	AVANDIA 4MG/TAB BTX28(BLISTERS)	ROSIGLITAZONE	2449603	02	15,3	240110_1312_2449603_02		A10BG02	24.01.10	1312	
51.1.10.88	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	AVANDIA 8MG/TAB BTX28(BLISTERS)	ROSIGLITAZONE	2449604	02	27,5	240110_1312_2449604_02		A10BG02	24.01.10	1312	
51.1.10.89	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACTOS 15MG/TAB BTx28 (BLISTERS)	PIOGLITAZONE	2458601	01	18,8	240110_1312_2458601_01		A10BG03	24.01.10	1312	
51.1.10.90	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACTOS 30MG/TAB BTX28(BLISTERS)	PIOGLITAZONE	2458602	01	27,7	240110_1312_2458602_01		A10BG03	24.01.10	1312	
51.1.10.91	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACTOS 45MG/TAB BTx28 TABS	PIOGLITAZONE	2458603	02	41	240110_1312_2458603_02		A10BG03	24.01.10	1312	
51.1.10.92	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	JANUVIA 100MG/TAB BT x 28 σε BLISTERS	SITAGLIPTIN PHOSPHATE	2770303	02	30,4	240110_1312_2770303_02		A10BH01	24.01.10	1312	
51.1.10.93	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	GALVUS 50 MG/TAB BT x 28 σε BLISTERS	VILDAGLIPTIN	2807301	03	23,9	240110_1312_2807301_03		A10BH02	24.01.10	1312	
51.1.10.94	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	JALRA 50mg/tab BTx 28 σε BLISTERS	VILDAGLIPTIN	2867301	03	23,9	240110_1312_2867301_03		A10BH02	24.01.10	1312	
51.1.10.95	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ONGLYZA 5MG/TAB BTx28 (σε μη)	SAXAGLIPTIN	2913401	06	26,7	240110_1312_2913401_06		A10BH03	24.01.10	1312	
51.1.10.96	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOVONORM 0,5MG/TAB BLIST.(alu/alu)X120	REPAGLINIDE	2374901	06	13,1	240110_1312_2374901_06		A10BX02	24.01.10	1312	
51.1.10.97	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOVONORM 1MG/TAB BLIST.(alu/alu)X120	REPAGLINIDE	2374902	06	13,4	240110_1312_2374902_06		A10BX02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.10.98	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOVONORM 2MG/TAB BLIST.(alu/alu)X120	REPAGLINIDE	2374903	06	13,5	240110_1312_2374903_06		A10BX02	24.01.10	1312	
51.1.10.99	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	STARLIX 120MG/TAB BTX84	NATEGLINIDE	2482002	05	22,4	240110_1312_2482002_05		A10BX03	24.01.10	1312	
51.1.10.100	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	STARLIX 180MG/TAB BTX84	NATEGLINIDE	2482003	05	22,9	240110_1312_2482003_05		A10BX03	24.01.10	1312	
51.1.10.101	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	STARLIX 60MG/TAB BTX84	NATEGLINIDE	2482001	05	21,8	240110_1312_2482001_05		A10BX03	24.01.10	1312	
51.1.10.102	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	BYETTA 10MCG/40μL(0,25MG/ML BT x1 PF PEN x 2,4ML	EXENATIDE	2769902	01	71,9	240110_1312_2769902_01		A10BX04	24.01.10	1312	
51.1.10.103	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	BYETTA 5MCG/20μL (0,25MG/ML BT x 1 PF PEN x1,2ML	EXENATIDE	2769901	01	68,2	240110_1312_2769901_01		A10BX04	24.01.10	1312	
51.1.10.104	A10 ΦΑΡΜΑΚΑ	VICTOZA 6MG/ML BTx2 PF PENS x3ML	LIRAGLUTIDE	2904501	02	62,7	240110_1312_2904501_02		A10BX07	24.01.10	1312	
51.1.11	<b>A11. ΒΙΤΑΜΙΝΕΣ</b>											
	A11 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ATC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.11.1	A11 ΦΑΡΜΑΚΑ	AQUASOL A+D (40000+8000)IU/ML FLX15ML	RETINOL PALMITATE,VITAMIN D	0451201	01	1,34	240110_1312_0451201_01		A11CB V	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.1.11.2	A11 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALESTOPOR 1MC/CAP BTX100	ALFACALCIDOL	2594502	01	16,3	240110_1312_2594502_0 1		A11CC03	24.01.10	1312	
51.1.11.3	A11 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALPHA D3 0,5MCG/CAP BTX1FL X100	ALFACALCIDOL	2300303	02	13,3	240110_1312_2300303_0 2		A11CC03	24.01.10	1312	
51.1.11.4	A11 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALPHA D3 1MCG/CAP BTx100(φιαλιδίο)	ALFACALCIDOL	2300302	02	16,3	240110_1312_2300302_0 2		A11CC03	24.01.10	1312	
51.1.11.5	A11 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALPHA-PLUS 1MCG/CAP BTx100(BLIST 10x10)	ALFACALCIDOL	2478102	01	16,3	240110_1312_2478102_0 1		A11CC03	24.01.10	1312	
51.1.11.6	A11 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALPHAZOL 1MCG/CAP BTx100(BLIST 5x20)	ALFACALCIDOL	2486702	02	16,3	240110_1312_2486702_0 2		A11CC03	24.01.10	1312	
51.1.11.7	A11 ΦΑΡΜΑΚΑ	ONE-ALPHA/LEO 0,25MCG/CAP BTx100	ALFACALCIDOL	1561302	01	7,48	240110_1312_1561302_0 1		A11CC03	24.01.10	1312	
51.1.11.8	A11 ΦΑΡΜΑΚΑ	ONE-ALPHA/LEO 0,50 MCG/CAP BTx100 (10 BLISTx10)	ALFACALCIDOL	1561307	01	16	240110_1312_1561307_0 1		A11CC03	24.01.10	1312	
51.1.11.9	A11 ΦΑΡΜΑΚΑ	ONE-ALPHA/LEO 1MCG/0,5ML AMP BTx10AMPx0,5ML	ALFACALCIDOL	1561306	01	20,3	240110_1312_1561306_0 1		A11CC03	24.01.10	1312	
51.1.11.10	A11 ΦΑΡΜΑΚΑ	ONE-ALPHA/LEO 1MCG/CAP BTx100(BLIST 10x10)	ALFACALCIDOL	1561303	01	20,4	240110_1312_1561303_0 1		A11CC03	24.01.10	1312	
51.1.11.11	A11 ΦΑΡΜΑΚΑ	ONE-ALPHA/LEO 2MCG/1ML AMP BTx10AMPx1ML	ALFACALCIDOL	1561304	01	37,7	240110_1312_1561304_0 1		A11CC03	24.01.10	1312	
51.1.11.12	A11 ΦΑΡΜΑΚΑ	ONE-ALPHA/LEO 2MCG/ML FLX20ML	ALFACALCIDOL	1561301	01	8,79	240110_1312_1561301_0 1		A11CC03	24.01.10	1312	
51.1.11.13	A11 ΦΑΡΜΑΚΑ	CALCITRIOL/ROCHE 0,25MC/CAP BTX30(BLIST3X10)	CALCITRIOL	1662002	02	3,84	240110_1312_1662002_0 2		A11CC04	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.11.14	A11 ΦΑΡΜΑΚΑ	CALCITRIOL/ROCHE 0,5MC/CAP BTX30(BLIST3X10)	CALCITRIOL	1662001	02	5,84	240110_1312_1662001_0 2		A11CC04	24.01.10	1312	
51.1.11.15	A11 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARCALION 200MG/TAB BTX20	SULBUTIAMINE	1305902	01	1,97	240110_1312_1305902_0 1		A11DA02	24.01.10	1312	
51.1.11.16	A11 ΦΑΡΜΑΚΑ	EVATON B12 BTX5AMPX5ML	PYRIDOXINE HYDROCHLORIDE,T HIAMINE HYDROCHLORIDE,C YANOCOBALAMINE	0024102	01	0,98	240110_1312_0024102_0 1		A11DB V	24.01.10	1312	
51.1.11.17	A11 ΦΑΡΜΑΚΑ	EVATON B12 (10+5+0,125)MG/5ML BT x FL x 120 ML	PYRIDOXINE HYDROCHLORIDE,T HIAMINE HYDROCHLORIDE,C YANOCOBALAMINE	0024101	01	0,87	240110_1312_0024101_0 1		A11DB V	24.01.10	1312	
51.1.11.18	A11 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEUROBION (100+200+0,2)MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	PYRIDOXINE HYDROCHLORIDE,C YANOCOBALAMINE, THIAMINE MONONITRATE	0329302	01	1,8	240110_1312_0329302_0 1		A11DB V	24.01.10	1312	
51.1.11.19	A11 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEUROBION 100+100+1MG/3ML AMP BTX3AMPX3ML	PYRIDOXINE HYDROCHLORIDE,T HIAMINE HYDROCHLORIDE,C YANOCOBALAMINE	0329301	01	1,31	240110_1312_0329301_0 1		A11DB V	24.01.10	1312	
51.1.11.20	A11 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOPALAMIN-3B (250+125+0,250)MG/TA BTx30 (BLIST 3x10)	PYRIDOXINE HYDROCHLORIDE,T HIAMINE HYDROCHLORIDE,C YANOCOBALAMINE	0194302	02	2,01	240110_1312_0194302_0 2		A11DB V	24.01.10	1312	
51.1.11.21	A11 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRIVIMINE 125MG+125MG+125MCG/T BTX30(BLIST 3X10)	PYRIDOXINE HYDROCHLORIDE,C YANOCOBALAMINE, THIAMINE MONONITRATE	0066504	01	1,54	240110_1312_0066504_0 1		A11DB V	24.01.10	1312	
51.1.11.22	A11 ΦΑΡΜΑΚΑ	VITORANGE 1000MG/SACHET BTx10SACHx5G	ASCORBIC ACID	0239401	01	1,13	240110_1312_0239401_0 1		A11GA01	24.01.10	1312	
51.1.11.23	A11 ΦΑΡΜΑΚΑ	VITORANGE 1000MG/TAB BTx12 (FOIST 3x4)	ASCORBIC ACID	0239403	01	1,21	240110_1312_0239403_0 1		A11GA01	24.01.10	1312	
51.1.11.24	A11 ΦΑΡΜΑΚΑ	BESIX 250MG/TAB BTx10(BLIST 1x10)	PYRIDOXINE HYDROCHLORIDE	0438402	01	0,7	240110_1312_0438402_0 1		A11HA02	24.01.10	1312	
51.1.11.25	A11 ΦΑΡΜΑΚΑ	EVIOL 100MG/CAP BTx 20 (BLIST 2x10)	DL-ALFA- TOSOPHERYL ACETATE	0126102	01	1,55	240110_1312_0126102_0 1		A11HA03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.11.26	A11 ΦΑΡΜΑΚΑ	EVATON-T BTX1AMPX10ML	PYRIDOXINE HYDROCHLORIDE,THIAMINE HYDROCHLORIDE,CYANOCOBALAMINE,RETINOL,DEXPANTHENOL, RIBOFLAVIN,NICOTINAMIDE,VITAMIN D,DL-ALFA-TOCOPHERYL ACETATE	0023304	01	1,14	240110_1312_0023304_01		A11JA C	24.01.10	1312	
51.1.11.27	A11 ΦΑΡΜΑΚΑ	EVIOL-A 50MG+25000IU/CAP BTX20(BLIST2X10)	RETINOL ACETATE,DL-ALFA-TOCOPHERYL ACETATE	1013301	02	1,42	240110_1312_1013301_02		A11JA C	24.01.10	1312	
51.1.11.28	A11 ΦΑΡΜΑΚΑ	PHARMATON GERIATRIC BTx30(BLIST 3x10)	ERGOCALCIFEROL,ASCORBIC ACID,PYRIDOXINE HYDROCHLORIDE,RETINOL PALMITATE,RIBOFLAVIN,NICOTINAMIDE,CALCIUM PANTOTHENATE,RUTOSIDE,THIAMINE MONONITRATE,ZINC OXIDE,DEANOL BITARTRATE,MAGNESIUM SULFATE,PHOSPHORUS,CALCIUM PHOSPHATE DIBASIC,POTASSIUM SULFATE,CALCIUM FLUORIDE,MANGANESE SULFATE MONOHYDRATE,COPPER SULFATE MONOHYDRATE,DL-ALFA-TOCOPHERYL ACETATE,FERROUS SULFATE, DIHYDRATE,GINSENG EXTRACT G 115	0480101	01	5,51	240110_1312_0480101_01		A11JC V	24.01.10	1312	
51.1.12	<b>A12. ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΑ</b>											
	<b>ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ</b>											
	A12 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.12.1	A12 ΦΑΡΜΑΚΑ	CALCIUM GLUCONATE /COOPER 10% BTX50AMPX10ML	CALCIUM GLUCONATE,CALCIUM SACCHARATE	2361901	02	0	240110_1312_2361901_02		A12AA03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.12.2	A12 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΑΣΒΕΣΤΙΟ ΓΛΥΚΟΝΙΚΟ 5%/DEMO 500MG/10ML AMP BTx50AMPSx10ML	CALCIUM GLUCONATE	2299601	02	0	240110_1312_2299601_0 2		A12AA03	24.01.10	1312	
51.1.12.3	A12 ΦΑΡΜΑΚΑ	BODY-CALCIN 500 (Ca++)MG/TAB BTx20(STRIPS 5x4)	CALCIUM CARBONATE	2492701	01	1,84	240110_1312_2492701_0 1		A12AA04	24.01.10	1312	
51.1.12.4	A12 ΦΑΡΜΑΚΑ	CALCIORAL 500MG/TAB FL x 20	CALCIUM CARBONATE	2233901	02	1,19	240110_1312_2233901_0 2		A12AA04	24.01.10	1312	
51.1.12.5	A12 ΦΑΡΜΑΚΑ	CALCIORAL 500MG/TAB FL x 60	CALCIUM CARBONATE	2233901	05	3,29	240110_1312_2233901_0 5		A12AA04	24.01.10	1312	
51.1.12.6	A12 ΦΑΡΜΑΚΑ	MEGA-CALCIUM SANDOZ 1000Ca++MG/TAB BTx20	CALCIUM CARBONATE,CALCIUM GLUCONATE-CALCIUM LACTATE	0180101	01	2,5	240110_1312_0180101_0 1		A12AA20	24.01.10	1312	
51.1.12.7	A12 ΦΑΡΜΑΚΑ	CALCIORAL D3 (500MG+400 IU)/TAB BT x 60	CALCIUM CARBONATE,CHOLE CALCIFEROL CONCENTRATE	2312101	02	4,48	240110_1312_2312101_0 2		A12AX C	24.01.10	1312	
51.1.12.8	A12 ΦΑΡΜΑΚΑ	CALCIORAL D3 1000mg+20µg (800 IU) FLx30 (HDPE)	CALCIUM CARBONATE,CHOLE CALCIFEROL CONCENTRATE	2312102	02	4,37	240110_1312_2312102_0 2		A12AX C	24.01.10	1312	
51.1.12.9	A12 ΦΑΡΜΑΚΑ	CALVIDIN 1500(600)MG+400 IU/T BTx60 (BLIST 6x10)	CHOLECALCIFEROL, CALCIUM CARBONATE	2497101	04	7,5	240110_1312_2497101_0 4		A12AX C	24.01.10	1312	
51.1.12.10	A12 ΦΑΡΜΑΚΑ	D-CALCIUM (500MG+400 IU)/TAB BTx1BOTTLE x60 TABS	CALCIUM CARBONATE,CHOLE CALCIFEROL CONCENTRATE	2592301	01	3,36	240110_1312_2592301_0 1		A12AX C	24.01.10	1312	
51.1.12.11	A12 ΦΑΡΜΑΚΑ	DECAL (3,1G+800 IU)/SACHET BTX30 SACHETS	CHOLECALCIFEROL, CALCIUM PHOSPHATE TRIBASIC	2538001	01	3,61	240110_1312_2538001_0 1		A12AX C	24.01.10	1312	
51.1.12.12	A12 ΦΑΡΜΑΚΑ	IDEOS (500MG+400IU)/TAB BTx60 (TUB 4x15)	CALCIUM CARBONATE,CHOLE CALCIFEROL CONCENTRATE	2363901	03	4,25	240110_1312_2363901_0 3		A12AX C	24.01.10	1312	
51.1.12.13	A12 ΦΑΡΜΑΚΑ	NATECAL D3 1500MG+400 IU/TAB BOTTLE x 60	CHOLECALCIFEROL, CALCIUM CARBONATE	2554701	01	4,58	240110_1312_2554701_0 1		A12AX C	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.1.12.14	A12 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOPA-K 1.56G/5ML FLX200ML	POTASSIUM GLUCONATE	0182501	01	1,87	240110_1312_0182501_01		A12BA05	24.01.10	1312	
51.1.12.15	A12 ΦΑΡΜΑΚΑ	KLOREF (1035+675)MG/TAB ΒΤΧ30(ΣΕ ΠΛΑΣΤ.Φ.ΙΑΛ)	BETAINE HYDROCHLORIDE,POTASSIUM BICARBONATE	0324801	01	3,55	240110_1312_0324801_01		A12BA30	24.01.10	1312	
51.1.12.16	A12 ΦΑΡΜΑΚΑ	TROFOCARD 1229.6(121.5Mg++)MG/ ΒΤΧ20SACHX5G	MONO-MAGNESIUM-L-ASPARTAT-HCL-TRIHYDRAT	1883601	01	3,81	240110_1312_1883601_01		A12CC05	24.01.10	1312	
51.1.12.17	A12 ΦΑΡΜΑΚΑ	TROFOCARD 614,80(60,77Mg++)MG/ ΒΤΧ30(ΒΛΙΣΤ 3Χ10)	MONO-MAGNESIUM-L-ASPARTAT-HCL-TRIHYDRAT	1883602	02	2,75	240110_1312_1883602_02		A12CC05	24.01.10	1312	
51.1.12.18	A12 ΦΑΡΜΑΚΑ	TROFOCARD 614.8(60.8MG)MG/AMP ΒΤΧ12AMPSX5ML	MONO-MAGNESIUM-L-ASPARTAT-HCL-TRIHYDRAT	1883603	01	2,19	240110_1312_1883603_01		A12CC05	24.01.10	1312	
51.1.12.19	A12 ΦΑΡΜΑΚΑ	MAG 2 1.5G/10ML VIAL (ORAL ΒΤΧ20AMP(ORAL)X10ML+	MAGNESIUM PIDOLATE	1562201	02	3,87	240110_1312_1562201_02		A12CC08	24.01.10	1312	
51.1.12.20	A12 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLUMAG 1,5MG/10ML VIAL ΒΤΧ20 (VIALX10 ML)	MAGNESIUM PIDOLATE	2455301	01	2,79	240110_1312_2455301_01		A12CC08	24.01.10	1312	
51.1.13	<b>A13. ΤΟΝΩΤΙΚΑ</b>											
	A13 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ATC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.1.13.1	A13 ΦΑΡΜΑΚΑ	DUROBION 500MG/10ML AMP(ORAL) ΒΤΧ20AMPX10ML	DIETHYLAMINOΘΕ ΤΗΑΝΟΛ ΜΑΛΑΤΕ ΑCΙD	0498301	01	4	240110_1312_0498301_01		A13A TO	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.14	<b>A14. ΑΝΑΒΟΛΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ</b>											
	A14 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	
51.1.14.1	A14 ΦΑΡΜΑΚΑ	DECA DURABOLIN 50MG/1ML AMP BT x 1 AMPx 1ML	NANDROLONE DECANOATE	0124102	01	1,54	240110_1312_0124102_01		A14AB01	24.01.10	1312	
51.1.14.2	A14 ΦΑΡΜΑΚΑ	NANDROLONE DECANOATE/NORMA 200MG/2ML VIAL BTX1VIALX2ML	NANDROLONE DECANOATE	2245102	01	1,48	240110_1312_2245102_01		A14AB01	24.01.10	1312	
51.1.15	<b>A15. ΟΡΕΞΙΟΓΟΝΑ</b>											
	A15 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
	A15 ΦΑΡΜΑΚΑ											

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ		
51.1.16	<b>A16.</b>	<b>ΦΑΡΜΑΚΑ ΓΙΑ ΤΟΝ ΠΕΠΤΙΚΟ ΣΩΛΗΝΑ ΚΑΙ ΤΟΝ ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟ</b>							<b>ΛΟΙΠΑ</b>		
A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.16.1	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΒΙΤΟΒΙΟΝΙΛ 200MG/ML(ή 2G/10ML) ΒΤx10 x 10 MLx2G	LEVOCARNITINE	2496202	01	5,69	240110_1312_2496202_01	A16AA01	24.01.10	1312	
51.1.16.2	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	CARNIDOSE 1G/10ML ΒΤx10 FLx10 ML	LEVOCARNITINE	2359701	01	3,57	240110_1312_2359701_01	A16AA01	24.01.10	1312	
51.1.16.3	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	CARNIL 1G/10ML VIAL ORAL ΒΤx10 VIALS ORALx1G	LEVOCARNITINE	2081802	02	3,57	240110_1312_2081802_02	A16AA01	24.01.10	1312	
51.1.16.4	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	ENERGOCARNIL 1G/SACHET ΒΤ x 30 (SACHETS)	LEVOCARNITINE	2764901	02	20,7	240110_1312_2764901_02	A16AA01	24.01.10	1312	
51.1.16.5	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	FRUTENOR 2G/10ML VIAL (200MG/ ΒΤx10 (VIALSx10ML)	LEVOCARNITINE	2295102	01	5,69	240110_1312_2295102_01	A16AA01	24.01.10	1312	
51.1.16.6	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	GROWART 1G/10ML VIAL ΒΤx10 VIALS (10 ML)	LEVOCARNITINE	2478501	01	3,57	240110_1312_2478501_01	A16AA01	24.01.10	1312	
51.1.16.7	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	INESTOM 1G/10ML ΒΤx 10 FL x 10 ML	LEVOCARNITINE	2291501	01	3,57	240110_1312_2291501_01	A16AA01	24.01.10	1312	
51.1.16.8	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	INESTOM 1G/5ML AMP ΒΤx5 AMPSx5 ML	LEVOCARNITINE	2291502	01	2,06	240110_1312_2291502_01	A16AA01	24.01.10	1312	
51.1.16.9	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	INTELECTA 1000MG/SACHET ΒΤx30 SACHETS x 5 G	LEVOCARNITINE TARTRATE	2050703	02	24,3	240110_1312_2050703_02	A16AA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.1.16.10	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	INTELECTA 1G/10ML BTx10 ΚΥΠΕΛΛΙΑx10 ML	LEVOCARNITINE	2050702	01	4,68	240110_1312_2050702_0 1		A16AA01	24.01.10	1312	
51.1.16.11	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	INTELECTA 1G/5ML AMP BTx 6 AMPS x 5 ML	LEVOCARNITINE	2050701	01	3,51	240110_1312_2050701_0 1		A16AA01	24.01.10	1312	
51.1.16.12	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	LECARNA 1000MG/SACHET BT x 30 SACHETS	LEVOCARNITINE TARTRATE	2761902	01	20,7	240110_1312_2761902_0 1		A16AA01	24.01.10	1312	
51.1.16.13	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	LEVAMIN 1G/10ML VIAL BTx10 VIALS x 10 ML	LEVOCARNITINE	2455201	01	3,57	240110_1312_2455201_0 1		A16AA01	24.01.10	1312	
51.1.16.14	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	LEVOCARNIL 1G/10ML FL (SINGLE D BTx10 FL x 10 ML	LEVOCARNITINE	2235901	01	3,57	240110_1312_2235901_0 1		A16AA01	24.01.10	1312	
51.1.16.15	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	LEVOCUOR 1000MG/SACHET BT x 30 SACHETS	LEVOCARNITINE TARTRATE	2765801	01	20,7	240110_1312_2765801_0 1		A16AA01	24.01.10	1312	
51.1.16.16	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	MINARTINE 1G/10ML VIAL (SINGLE BTx10 AMP(PP)	LEVOCARNITINE	2281702	02	3,57	240110_1312_2281702_0 2		A16AA01	24.01.10	1312	
51.1.16.17	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	MINOA 1G/10 ML(1 ΔΟΣΗ) BTx10 VIALS x10 ML	LEVOCARNITINE	2316301	01	3,57	240110_1312_2316301_0 1		A16AA01	24.01.10	1312	
51.1.16.18	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	PHACOVIT 1G/10ML BTX10FLX10ML	LEVOCARNITINE	2057801	01	3,57	240110_1312_2057801_0 1		A16AA01	24.01.10	1312	
51.1.16.19	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	REVOTONINE 1000MG/TAB BTx30 (BOTTLES 3x10)	LEVOCARNITINE TARTRATE	2850501	02	24,3	240110_1312_2850501_0 2		A16AA01	24.01.10	1312	
51.1.16.20	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLUDAMIN 1G/SINGLE DOSE BTx10 (FL x 10 ML)	LEVOCARNITINE	2268502	01	3,57	240110_1312_2268502_0 1		A16AA01	24.01.10	1312	
51.1.16.21	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	SUPERAMIN 1G/10ML FL. BTX10 (FLX10ML)	LEVOCARNITINE	1903802	01	3,56	240110_1312_1903802_0 1		A16AA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.1.16.22	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	SUPERAMIN 1G/5ML AMP BTX5 (AMPX5ML)	LEVOCARNITINE	1903801	01	2,58	240110_1312_1903801_0 1		A16AA01	24.01.10	1312	
51.1.16.23	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	SUPERAMIN 2G/10ML VIAL BT x 10 FL x 10 ML	LEVOCARNITINE	1903803	01	7,12	240110_1312_1903803_0 1		A16AA01	24.01.10	1312	
51.1.16.24	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	SUPERAMIN 2G/5ML AMP BT x 5 AMPS x 5 ML	LEVOCARNITINE	1903804	01	4,25	240110_1312_1903804_0 1		A16AA01	24.01.10	1312	
51.1.16.25	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRIAN 1G/10ML BTx10x10ML(PLASTIC	LEVOCARNITINE	2463902	04	3,57	240110_1312_2463902_0 4		A16AA01	24.01.10	1312	
51.1.16.26	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRIAN 1G/5ML AMP BT x5 (AMP x5ML)	LEVOCARNITINE	2463901	01	2,06	240110_1312_2463901_0 1		A16AA01	24.01.10	1312	
51.1.16.27	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRINALIN 1G/10ML(SINGLE DOSE) BTx 10 FL x 10 ML	LEVOCARNITINE	2290301	01	3,57	240110_1312_2290301_0 1		A16AA01	24.01.10	1312	
51.1.16.28	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	CEREZYME 200U/VIAL BTx1VIAL	IMIGLUCERASE	2349501	01	750	240110_1312_2349501_0 1		A16AB02	24.01.10	1312	
51.1.16.29	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	CEREZYME 400U/VIAL BTx 1 VIAL	IMIGLUCERASE	2349502	01	1487	240110_1312_2349502_0 1		A16AB02	24.01.10	1312	
51.1.16.30	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	REPLAGAL 1MG/ML BTx 1 VIAL x 3,5 ML	AGALSIDASE ALFA	2500901	01	1578	240110_1312_2500901_0 1		A16AB03	24.01.10	1312	
51.1.16.31	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	FABRAZYME 35MG/VIAL 1VIALx35MG	AGALSIDASE BETA	2502201	01	3083	240110_1312_2502201_0 1		A16AB04	24.01.10	1312	
51.1.16.32	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALDURAZYME 100 U/ML BTx 1 VIAL	LARONIDASE	2690701	01	692	240110_1312_2690701_0 1		A16AB05	24.01.10	1312	
51.1.16.33	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	MYOZYME 50 MG/VIAL BT x 1 VIAL	ALGLUCOSIDASE ALFA	2723401	01	525	240110_1312_2723401_0 1		A16AB07	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.1.16.34	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	ELAPRASE 2MG/ML 1 VIALx3 ML	IDURSULFASE	2770201	01	2689	240110_1312_2770201_01		A16AB09	24.01.10	1312	
51.1.16.35	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZAVESCA 100MG/CAP BTx84(BLIST4x21)	MIGLUSTAT	2602501	01	6125	240110_1312_2602501_01		A16AX06	24.01.10	1312	
51.1.16.36	A16 ΦΑΡΜΑΚΑ	KUVAN 100 MG BOTTLE x 30	SAPROPTERIN DIHYDROCHLORIDE	2871201	01	645	240110_1312_2871201_01		A16AX07	24.01.10	1312	

**51.2 Β. ΦΑΡΜΑΚΑ**

**ΑΙΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΝ ΑΙΜΟΠΟΙΗΣΗΣ**

**51.2.1 Β01. ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΩΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ**

	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.2.1.1	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PANWARFIN 5MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	WARFARIN SODIUM	0752401	01	0,64	240110_1312_0752401_01		B01AA03	24.01.10	1312	
51.2.1.2	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SINTROM 4MG/TAB BTX20(BLIST 2X10 )	ACENOCOUMAROL	0303101	01	1,06	240110_1312_0303101_01		B01AA07	24.01.10	1312	
51.2.1.3	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	HEPARIN/LEO 25000IU/5ML VIAL VIALX5ML(BTX10VIALS)	HEPARIN SODIUM	0010604	01	16,3	240110_1312_0010604_01		B01AB01	24.01.10	1312	
51.2.1.4	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	KYBERNIN-P 1000IU/VIAL BTx1VIAL+1AMPx20 ML	ANTITHROMBIN III (HUMAN CONCENTRATE)	1998402	01	257	240110_1312_1998402_01		B01AB02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.2.1.5	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	KYBERNIN-P 500 IU/VIAL BTx1VIAL+1AMPx10ML	ANTITHROMBIN III (HUMAN CONCENTRATE)	1998401	01	129	240110_1312_1998401_01		B01AB02	24.01.10	1312	
51.2.1.6	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FRAGMIN 10000ANTI-XA IU/1ML BTX10AMPSX1ML	DALTEPARIN SODIUM	2058803	01	40,4	240110_1312_2058803_01		B01AB04	24.01.10	1312	
51.2.1.7	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FRAGMIN 2500ANTI-XA IU/0,2ML BTx10PF.SYR.x0,2 ML	DALTEPARIN SODIUM	2058801	01	10,6	240110_1312_2058801_01		B01AB04	24.01.10	1312	
51.2.1.8	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FRAGMIN 5000ANTI-XA IU/0,2ML BTx10 PF.SYR.x0,2 ML	DALTEPARIN SODIUM	2058802	01	21,2	240110_1312_2058802_01		B01AB04	24.01.10	1312	
51.2.1.9	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLEXANE 12000anti-XaIU/0,8ML BT x10PF.SYR.x0,8ML	ENOXAPARIN SODIUM	1964110	02	62,5	240110_1312_1964110_02		B01AB05	24.01.10	1312	
51.2.1.10	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLEXANE 15000anti-XaIU/1MLPF BT x10PF.SYR.x1,0ML	ENOXAPARIN SODIUM	1964111	02	78,1	240110_1312_1964111_02		B01AB05	24.01.10	1312	
51.2.1.11	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLEXANE 2000ANTI-XA IU/0,2ML BTx2PF.SYR.x0,2ML	ENOXAPARIN SODIUM	1964101	01	2,93	240110_1312_1964101_01		B01AB05	24.01.10	1312	
51.2.1.12	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLEXANE 30000anti-Xa IU/3ML BTX1VIALX3ML	ENOXAPARIN SODIUM	1964106	01	14,9	240110_1312_1964106_01		B01AB05	24.01.10	1312	
51.2.1.13	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLEXANE 4000ANTI-XA IU/0,4ML BTx2 PF.SYR.x0.4 ML	ENOXAPARIN SODIUM	1964102	01	5,61	240110_1312_1964102_01		B01AB05	24.01.10	1312	
51.2.1.14	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLEXANE 6000anti-XA IU/0,6ml BTx2 PF.SYRx0,6 ML	ENOXAPARIN SODIUM	1964103	02	6,95	240110_1312_1964103_02		B01AB05	24.01.10	1312	
51.2.1.15	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLEXANE 8000anti-XA IU/0,8ml BTx2 PF.SYRx0,8 ML	ENOXAPARIN SODIUM	1964104	02	8,42	240110_1312_1964104_02		B01AB05	24.01.10	1312	
51.2.1.16	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FRAXIPARINE 2850ANTI-XA IU/0,3ML BTX2PF.SYRX0,3ML	NADROPARIN CALCIUM	1928301	01	3	240110_1312_1928301_01		B01AB06	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.2.1.17	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FRAXIPARINE 5700ANTI-XA IU/0.6ML BTX2PF.SYR.X0.6ML	NADROPARIN CALCIUM	1928302	01	4,81	240110_1312_1928302_0 1		B01AB06	24.01.10	1312	
51.2.1.18	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FRAXIPARINE 9500ANTI-XA IU/1ML BTX2PF.SYRX1ML	NADROPARIN CALCIUM	1928303	01	8,53	240110_1312_1928303_0 1		B01AB06	24.01.10	1312	
51.2.1.19	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	THROMBOPARIN 3200iuax/0,3mlPF.SY BTX6PF.SYRX0,3ML	PARNAPARIN	2544601	01	11,1	240110_1312_2544601_0 1		B01AB07	24.01.10	1312	
51.2.1.20	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	THROMBOPARIN 4250 iuaxa/0,4mlPF.S BTX6PF.SYRX0,4ML	PARNAPARIN	2544603	01	14,7	240110_1312_2544603_0 1		B01AB07	24.01.10	1312	
51.2.1.21	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	THROMBOPARIN 6400iuaxa/0,6PF.SYR BTX6PF.SYRX0,6ML	PARNAPARIN	2544602	01	19,9	240110_1312_2544602_0 1		B01AB07	24.01.10	1312	
51.2.1.22	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	INNOHEP 10000anti-XaIU/0,5ML BTx2PF.SYRx0,5ML	TINZAPARIN SODIUM	2016809	01	11,7	240110_1312_2016809_0 1		B01AB10	24.01.10	1312	
51.2.1.23	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	INNOHEP 14000anti-XaIU/0,7ML BTx2PF.SYRx0,7ML	TINZAPARIN SODIUM	2016810	01	16,2	240110_1312_2016810_0 1		B01AB10	24.01.10	1312	
51.2.1.24	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	INNOHEP 18000anti-XaIU/0,9ML BTx2PF.SYRx0,9ML	TINZAPARIN SODIUM	2016811	01	20	240110_1312_2016811_0 1		B01AB10	24.01.10	1312	
51.2.1.25	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	INNOHEP 20000 ANTI-XA IU/2ML BTX10VIALSX2ML	TINZAPARIN SODIUM	2016805	01	94,9	240110_1312_2016805_0 1		B01AB10	24.01.10	1312	
51.2.1.26	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	INNOHEP 3500antiXa iu/0,35ml BTx2PF.SYR.x0,35ML	TINZAPARIN SODIUM	2016808	01	4,61	240110_1312_2016808_0 1		B01AB10	24.01.10	1312	
51.2.1.27	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	INNOHEP 4500antiXA iu/0,45ml BTx10PF.SYRS.x0,45ML	TINZAPARIN SODIUM	2016806	02	25,2	240110_1312_2016806_0 2		B01AB10	24.01.10	1312	
51.2.1.28	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	INNOHEP 4500antiXA iu/0,45ml BTx2PF.SYR. x 0,45ML	TINZAPARIN SODIUM	2016806	01	5,22	240110_1312_2016806_0 1		B01AB10	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.2.1.29	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	IVOR 2500IUAnti-Xa/0,2ML BTx10PF.SYRx0,2ML	BEMIPARIN SODIUM	2541901	02	14,3	240110_1312_2541901_0 2		B01AB12	24.01.10	1312	
51.2.1.30	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	IVOR 2500IUAnti-Xa/0,2ML BTx2 PF.SYR.x0,2ML	BEMIPARIN SODIUM	2541901	01	2,8	240110_1312_2541901_0 1		B01AB12	24.01.10	1312	
51.2.1.31	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	IVOR 3500IUAnti-Xa/0,2ML BTx10PFSYRx0,2ML	BEMIPARIN SODIUM	2541902	02	21,1	240110_1312_2541902_0 2		B01AB12	24.01.10	1312	
51.2.1.32	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	IVOR 3500IUAnti-Xa/0,2ML BTx2 PF.SYR.x0,2ML	BEMIPARIN SODIUM	2541902	01	5,45	240110_1312_2541902_0 1		B01AB12	24.01.10	1312	
51.2.1.33	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	IVOR 3500IUAnti-Xa/0,2ML BTx30PF.SYR.x0,2ML	BEMIPARIN SODIUM	2541902	03	63,2	240110_1312_2541902_0 3		B01AB12	24.01.10	1312	
51.2.1.34	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	IVORMAX 25000 IU/ML PF.SYR. BTx2PF.SYR.x0.2ML	BEMIPARIN SODIUM	2640501	01	7,88	240110_1312_2640501_0 1		B01AB12	24.01.10	1312	
51.2.1.35	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	IVORMAX 25000 IU/ML PF.SYR. BTx2PF.SYR.x0.3ML	BEMIPARIN SODIUM	2640501	05	16	240110_1312_2640501_0 5		B01AB12	24.01.10	1312	
51.2.1.36	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	IVORMAX 25000 IU/ML PF.SYR. BTx2PF.SYR.x0.4ML	BEMIPARIN SODIUM	2640501	09	20	240110_1312_2640501_0 9		B01AB12	24.01.10	1312	
51.2.1.37	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLOPIDOGREL/MYLAN 75MG/TAB BTx 28 σε BLISTERS	CLOPIDOGREL	2913501	03	19,5	240110_1312_2913501_0 3		B01AC04	24.01.10	1312	
51.2.1.38	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLOVELEN (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) 75MG/TAB BTx28	CLOPIDOGREL	2851301	02	19,5	240110_1312_2851301_0 2		B01AC04	24.01.10	1312	
51.2.1.39	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DAPIXOL (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) 75MG/TAB BTx28(BLIST 2x14	CLOPIDOGREL	2890401	01	19,5	240110_1312_2890401_0 1		B01AC04	24.01.10	1312	
51.2.1.40	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DARXA (ΓΕΝΟΣΗΜΟΥ) 75MG/TAB BTx30	CLOPIDOGREL	2869701	04	20,2	240110_1312_2869701_0 4		B01AC04	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.2.1.41	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLOBEL (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) 75MG/TAB BTx28	CLOPIDOGREL	2887701	02	19,5	240110_1312_2887701_0 2		B01AC04	24.01.10	1312	
51.2.1.42	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLOBEL (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) 75MG/TAB BTx30	CLOPIDOGREL	2887701	03	20,2	240110_1312_2887701_0 3		B01AC04	24.01.10	1312	
51.2.1.43	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	GRELIGEN (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) 75MG/TAB BTx28(BLISTER 2x14)	CLOPIDOGREL,CL OPIDOGREL HYDROGEN SULPHATE	2856401	02	19,5	240110_1312_2856401_0 2		B01AC04	24.01.10	1312	
51.2.1.44	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	GREPID 75MG/TAB BT x 30	CLOPIDOGREL	2899601	03	20,2	240110_1312_2899601_0 3		B01AC04	24.01.10	1312	
51.2.1.45	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ISCOVER 300MG/TAB BT x 4 σε BLISTERS	CLOPIDOGREL	2363602	01	20,7	240110_1312_2363602_0 1		B01AC04	24.01.10	1312	
51.2.1.46	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ISCOVER 75MG/TAB BT x 28	CLOPIDOGREL	2363601	01	22,5	240110_1312_2363601_0 1		B01AC04	24.01.10	1312	
51.2.1.47	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NIACLOP (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) 75MG/TAB BTx28	CLOPIDOGREL	2869501	02	19,5	240110_1312_2869501_0 2		B01AC04	24.01.10	1312	
51.2.1.48	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PLATEL (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) 75MG/TAB BTx28(BLISTER 2x14)	CLOPIDOGREL	2883201	02	19,5	240110_1312_2883201_0 2		B01AC04	24.01.10	1312	
51.2.1.49	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PLAVIDOSA (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) 75MG/TAB BTx28(BLISTER 2x14)	CLOPIDOGREL	2899301	02	19,5	240110_1312_2899301_0 2		B01AC04	24.01.10	1312	
51.2.1.50	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PLAVIX 300MG/TAB BT x 4 σε BLISTERS	CLOPIDOGREL	2363502	01	20,7	240110_1312_2363502_0 1		B01AC04	24.01.10	1312	
51.2.1.51	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PLAVIX 75MG/TAB BT x 28	CLOPIDOGREL	2363501	01	22,5	240110_1312_2363501_0 1		B01AC04	24.01.10	1312	
51.2.1.52	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PLAVOGREL 75MG/TAB BTx28(BLISTER 2x14)	CLOPIDOGREL	2899201	02	19,5	240110_1312_2899201_0 2		B01AC04	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.2.1.53	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SANVIX (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) 75MG/TAB BTx28(BLISTER 2x14)	CLOPIDOGREL	2900001	02	19,5	240110_1312_2900001_0 2		B01AC04	24.01.10	1312	
51.2.1.54	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	THROIMPER (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) 75MG/TAB BT x 28(BLISTER PVC	CLOPIDOGREL	2885501	01	19,5	240110_1312_2885501_0 1		B01AC04	24.01.10	1312	
51.2.1.55	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TICLID 250MG/TAB BT x 20 (BLIST 2x10)	TICLOPIDINE HYDROCHLORIDE	2003901	01	3,71	240110_1312_2003901_0 1		B01AC05	24.01.10	1312	
51.2.1.56	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TICLIDONE 250MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	TICLOPIDINE HYDROCHLORIDE	1656502	01	3,71	240110_1312_1656502_0 1		B01AC05	24.01.10	1312	
51.2.1.57	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ASPIRIN "EC" 100MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	ACETYLSALICYLIC ACID	0416708	03	0,69	240110_1312_0416708_0 3		B01AC06	24.01.10	1312	
51.2.1.58	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ASPIRIN "EC" 300MG/TAB BTx30(BLISTER)	ACETYLSALICYLIC ACID	0416706	01	0,73	240110_1312_0416706_0 1		B01AC06	24.01.10	1312	
51.2.1.59	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ASPIRIN 100MG/TAB BTx20(BLIST2x10)	ACETYLSALICYLIC ACID	0416704	01	0,3	240110_1312_0416704_0 1		B01AC06	24.01.10	1312	
51.2.1.60	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EGICALM 288(160)MG/SACHET BTX30 SACHETS	ACETYLSALICYLA TE LYSINE	1035106	01	1,34	240110_1312_1035106_0 1		B01AC06	24.01.10	1312	
51.2.1.61	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EGICALM 540(300)MG/SACHET BTx30 SACHETS	ACETYLSALICYLA TE LYSINE	1035107	01	1,44	240110_1312_1035107_0 1		B01AC06	24.01.10	1312	
51.2.1.62	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SALOSPIR 100MG/TAB BT x 20 (BLIST2x10)	ACETYLSALICYLIC ACID	1925517	01	0,64	240110_1312_1925517_0 1		B01AC06	24.01.10	1312	
51.2.1.63	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SALOSPIR 160MG/TAB BTx 20 (BLIST 2x10)	ACETYLSALICYLIC ACID	1925519	01	0,48	240110_1312_1925519_0 1		B01AC06	24.01.10	1312	
51.2.1.64	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SALOSPIR 325MG/TAB BTx 20(BLIST 2 x 10)	ACETYLSALICYLIC ACID	1925501	02	0,5	240110_1312_1925501_0 2		B01AC06	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.2.1.65	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SALOSPIR 80MG/TAB BT x 20 (BLIST 2x10)	ACETYLSALICYLIC ACID	1925518	01	0,39	240110_1312_1925518_0 1		B01AC06	24.01.10	1312	
51.2.1.66	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PERSANTIN 75MG/TAB BTX30 (BLIST.2X15)	DIPYRIDAMOLE	0436902	02	1,36	240110_1312_0436902_0 2		B01AC07	24.01.10	1312	
51.2.1.67	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ILOMEDIN 0,1MG/ML AMP BTx1AMPx1ML	ILOPROST TROMETAMOL	2071301	01	63,3	240110_1312_2071301_0 1		B01AC11	24.01.10	1312	
51.2.1.68	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VENTAVIS 10 MC/1ML BTx 100 AMPS x 2 ML	ILOPROST	2562501	02	2059	240110_1312_2562501_0 2		B01AC11	24.01.10	1312	
51.2.1.69	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VENTAVIS 10 MC/1ML BTx 90 AMPS x 2 ML	ILOPROST	2562501	06	1874	240110_1312_2562501_0 6		B01AC11	24.01.10	1312	
51.2.1.70	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	REOPRO 2MG/ML BTx 1 VIAL x5 ML	ABCIXIMAB	2232301	01	243	240110_1312_2232301_0 1		B01AC13	24.01.10	1312	
51.2.1.71	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	INTEGRILIN 0.75MG/ML VIALX100ML	EPTIFIBATIDE	2325801	01	50,2	240110_1312_2325801_0 1		B01AC16	24.01.10	1312	
51.2.1.72	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	INTEGRILIN 2MG/ML VIALX10ML	EPTIFIBATIDE	2325802	01	16	240110_1312_2325802_0 1		B01AC16	24.01.10	1312	
51.2.1.73	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	AGGRASTAT 0,25MG/ML(0,025%) BTx1VIALx50ML	TIROFIBAN HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2433302	01	154	240110_1312_2433302_0 1		B01AC17	24.01.10	1312	
51.2.1.74	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	AFLEN 300MG/CAP BTX50(BLIST 5X10)	TRIFLUSAL	2018901	01	9,99	240110_1312_2018901_0 1		B01AC18	24.01.10	1312	
51.2.1.75	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	REOFLEN 300MG/CAP BTx50(BLISTER 5x10)	TRIFLUSAL	2515801	01	8,65	240110_1312_2515801_0 1		B01AC18	24.01.10	1312	
51.2.1.76	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	REMODULIN 10mg/ML BT x 1VIAL x 20ML	TREPROSTINIL	2688904	01	19717	240110_1312_2688904_0 1		B01AC21	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.2.1.77	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	REMODULIN 1mg/ML BTx 1VIAL x 20ML	TREPROSTINIL	2688901	01	2475	240110_1312_2688901_0 1		B01AC21	24.01.10	1312	
51.2.1.78	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	REMODULIN 2,5mg/ML BT x 1VIAL x 20ML	TREPROSTINIL	2688902	01	5641	240110_1312_2688902_0 1		B01AC21	24.01.10	1312	
51.2.1.79	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	REMODULIN 5mg/ML BT x 1VIAL x 20ML	TREPROSTINIL	2688903	01	9862	240110_1312_2688903_0 1		B01AC21	24.01.10	1312	
51.2.1.80	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EFIENT 10MG/TAB BTx28 σε BLISTERS	PRASUGREL	2882502	02	39,3	240110_1312_2882502_0 2		B01AC22	24.01.10	1312	
51.2.1.81	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EFIENT 5MG/TAB BTx28 σε BLISTERS	PRASUGREL	2882501	02	42,9	240110_1312_2882501_0 2		B01AC22	24.01.10	1312	
51.2.1.82	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	AGGRENOX (200+25)MG/CAP BTx60	ACETYLSALICYLIC ACID,DIPYRIDAMOLE	2339301	04	9,71	240110_1312_2339301_0 4		B01AC30	24.01.10	1312	
51.2.1.83	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACTILYSE 50MG/VIAL BT x 1 VIAL+1 VIAL	ALTEPLASE	1964402	01	324	240110_1312_1964402_0 1		B01AD02	24.01.10	1312	
51.2.1.84	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	RAPILYSIN 0,56G(10U)/VIAL 2VIALSx0,5G+2PF.SYR	RETEPLASE	2285501	01	732	240110_1312_2285501_0 1		B01AD07	24.01.10	1312	
51.2.1.85	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	XIGRIS 20MG/VIAL BTX1VIAL	DROTRECOGIN ALFA (ACTIVATED)	2584802	01	644	240110_1312_2584802_0 1		B01AD10	24.01.10	1312	
51.2.1.86	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	XIGRIS 5MG/VIAL BTX1VIAL	DROTRECOGIN ALFA (ACTIVATED)	2584801	01	168	240110_1312_2584801_0 1		B01AD10	24.01.10	1312	
51.2.1.87	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	METALYSE 10000 IU (50MG)/VIAL 1VIAL+1PF.SYR.x10ML	TENECTEPLASE	2545903	01	1049	240110_1312_2545903_0 1		B01AD11	24.01.10	1312	
51.2.1.88	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CEPROTIN 1000 IU/VIAL BTx1VIAL+1VIALx10ML	HUMAN PROTEIN C	2485802	01	1,76	240110_1312_2485802_0 1		B01AD12	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.2.1.89	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	REFLUDAN 50MG/VIAL BTx10VIALS	LEPIRUDIN	2311201	02	436	240110_1312_2311201_0 2		B01AE02	24.01.10	1312	
51.2.1.90	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRADAXA 110MG/CAP BT x 30	DABIGATRAN ETEXILATE	2823502	02	45,1	240110_1312_2823502_0 2		B01AE07	24.01.10	1312	
51.2.1.91	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRADAXA 110MG/CAP BT x 60	DABIGATRAN ETEXILATE	2823502	03	90,7	240110_1312_2823502_0 3		B01AE07	24.01.10	1312	
51.2.1.92	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRADAXA 75MG/CAP BT x 30	DABIGATRAN ETEXILATE	2823501	02	43,7	240110_1312_2823501_0 2		B01AE07	24.01.10	1312	
51.2.1.93	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRADAXA 75MG/CAP BT x 60	DABIGATRAN ETEXILATE	2823501	03	88	240110_1312_2823501_0 3		B01AE07	24.01.10	1312	
51.2.1.94	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARIXTRA 1,5MG/0,3ML PF.SYR BTX7 PF.SYR	FONDAPARINUX SODIUM	2567302	02	15,3	240110_1312_2567302_0 2		B01AX05	24.01.10	1312	
51.2.1.95	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARIXTRA 10MG/0,8ML BTX10PF.SYR	FONDAPARINUX SODIUM	2567305	03	116	240110_1312_2567305_0 3		B01AX05	24.01.10	1312	
51.2.1.96	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARIXTRA 2,5MG/0,5ML PF.SYR BTX10PF.SYR.	FONDAPARINUX SODIUM	2567301	03	38,6	240110_1312_2567301_0 3		B01AX05	24.01.10	1312	
51.2.1.97	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARIXTRA 7,5MG/0,6ML BTX10PF.SYR	FONDAPARINUX SODIUM	2567304	03	116	240110_1312_2567304_0 3		B01AX05	24.01.10	1312	
51.2.1.98	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	XARELTO 10MG/TAB BT x 10 tabs	RIVAROXABAN	2856901	06	37,8	240110_1312_2856901_0 6		B01AX06	24.01.10	1312	
51.2.1.99	B01 ΦΑΡΜΑΚΑ	XARELTO 10MG/TAB BT x 30 tabs	RIVAROXABAN	2856901	07	105	240110_1312_2856901_0 7		B01AX06	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ				
51.2.2	<b>B02.</b>										<b>ΑΝΤΙΑΙΜΟΡΡΑΓΙΚΑ</b>		
	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	
51.2.2.1	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRANSAMIN 250MG/CAP BTx50 CAPS	TRANEXAMIC ACID	0063901	01	2,47	240110_1312_0063901_01		B02AA02	24.01.10	1312		
51.2.2.2	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRANSAMIN 500MG/5ML AMP BTx10AMPx5ML	TRANEXAMIC ACID	0063903	01	2,68	240110_1312_0063903_01		B02AA02	24.01.10	1312		
51.2.2.3	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	KONAKION 10MG/1ML AMP BT x 5 AMPS x 1 ML	PHYTOMENADIONE	0230501	01	1,53	240110_1312_0230501_01		B02BA01	24.01.10	1312		
51.2.2.4	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	BERIPLAST-P 1ML BTx[COMBI-SET I	THROMBIN,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE,HUMAN PLASMA PROTEIN	2392002	01	75,7	240110_1312_2392002_01		B02BC30	24.01.10	1312		
51.2.2.5	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	TACHOSIL 9,5cmX4,8cm/SPONG 1σπογγος 9,5cmX4,8cm	HUMAN THROMBIN,HUMAN FIBRINOGEN	2659901	01	234	240110_1312_2659901_01		B02BC30	24.01.10	1312		
51.2.2.6	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	WILFACTIN 1000 IU/ VIAL BTx1VIAL+1VIALx10ML	VON WILLEBRAND FACTOR	2683001	01	903	240110_1312_2683001_01		B02BD B	24.01.10	1312		
51.2.2.7	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	BERIPLEX P/N 500 IU/VIAL BTx1FLx500IU+1FL	FACTOR VII (PROCONVERTIN),FACTOR II (PROTHROMBIN),FACTOR X	2794201	01	187	240110_1312_2794201_01		B02BD01	24.01.10	1312		
51.2.2.8	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	8 Y 500 IU/VIAL (BTX10BTX1VIAL)+	HUMAN PLASMA COAGULATION FACTOR VIII	2409002	01	0,52	240110_1312_2409002_01		B02BD02	24.01.10	1312		
51.2.2.9	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADVATE 1000 IU/VIAL BTX1VIAL+1VIAL X5ML	OCTOCOG ALFA	2646503	01	732	240110_1312_2646503_01		B02BD02	24.01.10	1312		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.2.2.10	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADVATE 1500 IU/VIAL BTx1VIAL+1VIAL X5ML	OCTOCOG ALFA	2646504	01	1098	240110_1312_2646504_0 1		B02BD02	24.01.10	1312	
51.2.2.11	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADVATE 2000IU/VIAL BTx1VIAL+1VIAL x5ML	OCTOCOG ALFA	2646505	01	1464	240110_1312_2646505_0 1		B02BD02	24.01.10	1312	
51.2.2.12	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADVATE 250 IU/VIAL BTx1VIAL+1VIAL X 5ML	OCTOCOG ALFA	2646501	01	183	240110_1312_2646501_0 1		B02BD02	24.01.10	1312	
51.2.2.13	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADVATE 3000IU/VIAL BTx1VIAL+1VIAL x5ML	OCTOCOG ALFA	2646506	01	2196	240110_1312_2646506_0 1		B02BD02	24.01.10	1312	
51.2.2.14	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADVATE 500 IU/VIAL BTx1VIAL+1 VIALX5ML	OCTOCOG ALFA	2646502	01	366	240110_1312_2646502_0 1		B02BD02	24.01.10	1312	
51.2.2.15	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	FACTOR VIII/BIOTEST SDH (ΠΡΟΙΟΝ ΑΙΜΑΤΟΣ) 1000 IU/10ML VIAL 1VIALX1000IU+1VIAL	FACTOR VIII:C (FREEZE DRIED HUMAN COAGULATION FACTOR)	1982606	01	0,57	240110_1312_1982606_0 1		B02BD02	24.01.10	1312	
51.2.2.16	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	HAEMOCTIN 1000 IU/10ML VIAL 1VIALX1000IU+1VIAL	FACTOR VIII:C (FREEZE DRIED HUMAN COAGULATION FACTOR)	2692006	01	0,57	240110_1312_2692006_0 1		B02BD02	24.01.10	1312	
51.2.2.17	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	HELIXATE NEXGEN 1000 IU/VIAL BTx1VIAL+1VIALx2,5ML	OCTOCOG ALFA	2521503	01	651	240110_1312_2521503_0 1		B02BD02	24.01.10	1312	
51.2.2.18	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	HELIXATE NEXGEN 2000 IU/VIAL BTx1VIAL+1VIALx5,0ML	OCTOCOG ALFA	2521504	01	1302	240110_1312_2521504_0 1		B02BD02	24.01.10	1312	
51.2.2.19	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	HELIXATE NEXGEN 250 IU/VIAL BTx1VIAL+1VIALx2,5ML	OCTOCOG ALFA	2521501	01	163	240110_1312_2521501_0 1		B02BD02	24.01.10	1312	
51.2.2.20	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	HELIXATE NEXGEN 500 IU/VIAL BTx1VIAL+1VIALx2,5ML	OCTOCOG ALFA	2521502	01	325	240110_1312_2521502_0 1		B02BD02	24.01.10	1312	
51.2.2.21	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	KOGENATE BAYER 1000 IU/VIAL BTx1VIAL BIO-SET+PF.	OCTOCOG ALFA	2511903	02	635	240110_1312_2511903_0 2		B02BD02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.2.2.22	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	KOGENATE BAYER 2000 IU/VIAL BTx1 VIAL + 1PR.SYR	OCTOCOG ALFA	2511904	01	1269	240110_1312_2511904_0 1		B02BD02	24.01.10	1312	
51.2.2.23	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	KOGENATE BAYER 250 IU/VIAL BTx1VIAL BIO-SET+PF.	OCTOCOG ALFA	2511901	02	159	240110_1312_2511901_0 2		B02BD02	24.01.10	1312	
51.2.2.24	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	KOGENATE BAYER 500 IU/VIAL BTx1VIAL BIO-SET+PF.	OCTOCOG ALFA	2511902	02	317	240110_1312_2511902_0 2		B02BD02	24.01.10	1312	
51.2.2.25	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	REFACTO AF 1000 IU/VIAL BTx1 VIAL +1 PF.SYRx	MOROCTOCOG ALFA	2408803	01	0,57	240110_1312_2408803_0 1		B02BD02	24.01.10	1312	
51.2.2.26	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	REFACTO AF 2000 IU/VIAL BTx1 VIAL+ 1PF.SYR	MOROCTOCOG ALFA	2408804	01	1148	240110_1312_2408804_0 1		B02BD02	24.01.10	1312	
51.2.2.27	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	REFACTO AF 500 IU/VIAL BTx1VIAL+1PF.SYRx	MOROCTOCOG ALFA	2408802	01	0,57	240110_1312_2408802_0 1		B02BD02	24.01.10	1312	
51.2.2.28	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	BETAFACT 500 IU/VIAL BTx1 VIAL	HUMAN PLASMA COAGULATION FACTOR IX CONCENTRATE	2468302	01	0,7	240110_1312_2468302_0 1		B02BD04	24.01.10	1312	
51.2.2.29	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	HAEMATE P 1000 IU/VIAL BTx1VIAL+1VIALx30ML	FACTOR VIII:C (HUMAN COAGULATION FACTOR),HUMAN VON WILLEBRAND FACTOR	2382103	01	414	240110_1312_2382103_0 1		B02BD06	24.01.10	1312	
51.2.2.30	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	HAEMATE P 500 IU/VIAL BTx1VIAL+1VIALx20ML	FACTOR VIII:C (HUMAN COAGULATION FACTOR),HUMAN VON WILLEBRAND FACTOR	2382102	01	207	240110_1312_2382102_0 1		B02BD06	24.01.10	1312	
51.2.2.31	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOVOSEVEN 1MG (50KIU)/VIAL BT x 1VIAL + 1VIAL	EPTACOG ALFA (ACTIVATED)	2234004	01	558	240110_1312_2234004_0 1		B02BD08	24.01.10	1312	
51.2.2.32	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOVOSEVEN 2MG (100KIU)/VIAL BT x 1VIAL + 1VIAL	EPTACOG ALFA (ACTIVATED)	2234005	01	1116	240110_1312_2234005_0 1		B02BD08	24.01.10	1312	
51.2.2.33	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	BENEFIX 1000IU/VIAL BTx 1 VIAL +1PF.SYR	NONACOG ALFA	2337703	02	593	240110_1312_2337703_0 2		B02BD09	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.2.2.34	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	BENEFIX 2000 IU/VIAL Bx1 VIAL +1 PF. SYR	NONACOG ALFA	2337704	01	1185	240110_1312_2337704_0 1		B02BD09	24.01.10	1312	
51.2.2.35	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	BENEFIX 500IU/VIAL BTx 1 VIAL +1 VIAL x	NONACOG ALFA	2337702	01	0,7	240110_1312_2337702_0 1		B02BD09	24.01.10	1312	
51.2.2.36	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	BENEFIX 500IU/VIAL BTx 1 VIAL +1PF.SYR	NONACOG ALFA	2337702	02	296	240110_1312_2337702_0 2		B02BD09	24.01.10	1312	
51.2.2.37	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	NPLATE 250MCG/VIAL BTx1 VIAL	ROMIPLOSTIM	2872301	01	586	240110_1312_2872301_0 1		B02BX04	24.01.10	1312	
51.2.2.38	B02 ΦΑΡΜΑΚΑ	NPLATE 500MCG/VIAL BTx1 VIAL	ROMIPLOSTIM	2872302	01	1171	240110_1312_2872302_0 1		B02BX04	24.01.10	1312	
51.2.3	<b>B03.</b> <div style="text-align: right;"><b>ΑΝΤΙΑΝΑΙΜΙΚΑ</b></div> <div style="text-align: center;"><b>ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ</b></div>											
	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕ ΝΗ ΤΙΜΗ	ATC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.2.3.1	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FERRO SANOL DUODENAL 100MG/CAP BTx50 (BLIST 5x10)	FERROUS II - GLYCINE - SULPHATE COMPLEX	2553701	01	8,2	240110_1312_2553701_0 1		B03AA01	24.01.10	1312	
51.2.3.2	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIOFER 300MG/15G VIAL BT x 10 VIALS	FERROUS GLUCONATE	2815801	01	7,74	240110_1312_2815801_0 1		B03AA03	24.01.10	1312	
51.2.3.3	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	MICROFER 150(47)MG/CAP BTX30 ΣΕ BLISTER	FERROUS SULPHATE DRIED	0591501	01	0,98	240110_1312_0591501_0 1		B03AA07	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.2.3.4	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	RESOFERON 125(37)MG/TAB BTX50(BLIST 5 X 10)	FERROUS SULFATE, DIHYDRATE	0093702	01	1,16	240110_1312_0093702_01		B03AA07	24.01.10	1312	
51.2.3.5	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	TARDYFERON 256,3(80)MG/TAB BTx30 (PVC/PVDC ALU)	FERROUS SULFATE SESQUIHYDRATE	1218401	01	1,97	240110_1312_1218401_01		B03AA07	24.01.10	1312	
51.2.3.6	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FERROBEST 100MG/5ML VIAL(DOSE) BTx10VIALSx5ML	FERRIC HYDROXIDE POLYMALTOSE COMPLEX	2638801	01	3,69	240110_1312_2638801_01		B03AB I	24.01.10	1312	
51.2.3.7	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FERRUM HAUSMANN 100MG/5ML VIAL-ORAL BTX10VIALS μιας δόση	FERRIC HYDROXIDE POLYMALTOSE COMPLEX	0084107	01	2,84	240110_1312_0084107_01		B03AB I	24.01.10	1312	
51.2.3.8	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FERRUM HAUSMANN 100MG/TAB BTX30(BLIST 3X10)	FERRIC HYDROXIDE POLYMALTOSE COMPLEX	0084108	01	2,98	240110_1312_0084108_01		B03AB I	24.01.10	1312	
51.2.3.9	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FERRUM HAUSMANN 50 MG/ML FLX30ML	FERRIC HYDROXIDE POLYMALTOSE COMPLEX	0084104	01	1,95	240110_1312_0084104_01		B03AB I	24.01.10	1312	
51.2.3.10	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FERRUM HAUSMANN 50MG/5ML FLX125ML	FERRIC HYDROXIDE POLYMALTOSE COMPLEX	0084103	01	2,58	240110_1312_0084103_01		B03AB I	24.01.10	1312	
51.2.3.11	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	HEMAFER 100MG/5ML VIALS BTX10VIALS X5ML	FERRIC HYDROXIDE POLYMALTOSE COMPLEX	2347102	01	2,74	240110_1312_2347102_01		B03AB I	24.01.10	1312	
51.2.3.12	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	HEMAFER 100MG/TAB BTX30	FERRIC HYDROXIDE POLYMALTOSE COMPLEX	2347101	01	3,38	240110_1312_2347101_01		B03AB I	24.01.10	1312	
51.2.3.13	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	HEMAFER 357(Fe+++100)MG/TAB BTx12 (STRIPS 3x4)	FERRIC HYDROXIDE POLYMALTOSE COMPLEX	2347107	01	2,89	240110_1312_2347107_01		B03AB I	24.01.10	1312	
51.2.3.14	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	HEMAFER 50MG/5ML FLx125 ML	FERRIC HYDROXIDE POLYMALTOSE COMPLEX	2347104	01	2,28	240110_1312_2347104_01		B03AB I	24.01.10	1312	
51.2.3.15	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	HEMAFER 50MG/ML FLX30ML	FERRIC HYDROXIDE POLYMALTOSE COMPLEX	2347103	01	2,2	240110_1312_2347103_01		B03AB I	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.2.3.16	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PLUS-FER 100MG/5ML VIAL(DOSE) BTx 10 VIALS x 5 ML	FERRIC HYDROXIDE POLYMALTOSE COMPLEX	2626901	01	4,85	240110_1312_2626901_01		B03AB I	24.01.10	1312	
51.2.3.17	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	VELTIFER 100MG/5ML VIAL BTx10(VIALS x 5 ML)	FERRIC HYDROXIDE POLYMALTOSE COMPLEX	2488601	01	4,85	240110_1312_2488601_01		B03AB I	24.01.10	1312	
51.2.3.18	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FYSIOFER 800(40Fe*** )MG/15ML BTx20 VIALS (ORAL)	IRON PROTEIN SUCCINYLATE	2435601	02	7,71	240110_1312_2435601_02		B03AB09	24.01.10	1312	
51.2.3.19	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	LEGOFER 800(40FE+++ )MG/15ML BT x 10	IRON PROTEIN SUCCINYLATE	2036402	04	4,32	240110_1312_2036402_04		B03AB09	24.01.10	1312	
51.2.3.20	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	LEGOFER 800(40FE+++ )MG/15ML BTx10VIALSx15ML	IRON PROTEIN SUCCINYLATE	2036402	01	4,32	240110_1312_2036402_01		B03AB09	24.01.10	1312	
51.2.3.21	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FERINJECT 50MG/ML BT x 1 x 10 ML VIAL	FERRIC CARBOXYMALTOSE	2725501	04	99,9	240110_1312_2725501_04		B03AC01	24.01.10	1312	
51.2.3.22	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALVOFER 100MG/5ML AMP BTx5 VIALS x 5 ML	IRON HYDROXIDE SUCROSE COMPLEX	2796001	02	2764	240110_1312_2796001_02		B03AC02	24.01.10	1312	
51.2.3.23	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ANEMIFER 100MG/5ML AMP BT x 5 VIALS x 5 ML	FERRIC HYDROXIDE SUCROSE COMPLEX	2630301	02	47	240110_1312_2630301_02		B03AC02	24.01.10	1312	
51.2.3.24	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FERRINEMIA 20MG/1ML(100MG/5MLAM BTx 5AMPSx5ML	IRON HYDROXIDE SUCROSE COMPLEX	2785701	01	47	240110_1312_2785701_01		B03AC02	24.01.10	1312	
51.2.3.25	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FERROVIN 100MG/5ML AMP BTx5AMPSx5ML	IRON HYDROXIDE SUCROSE COMPLEX	2617801	01	47	240110_1312_2617801_01		B03AC02	24.01.10	1312	
51.2.3.26	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	HEMAFER [332(100FE+++ )MG/2ML BTx5 AMPSx2 ML	FERRIC HYDROXIDE POLYMALTOSE COMPLEX	2347106	01	5,28	240110_1312_2347106_01		B03AC02	24.01.10	1312	
51.2.3.27	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	HEMAFER-S 100MG/5ML AMP BTx5 AMPS x 5 ML	IRON HYDROXIDE SUCROSE COMPLEX	2725401	01	47	240110_1312_2725401_01		B03AC02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.2.3.28	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	SUCRO-FER 100MG/5ML AMP (ή 20m BT x 5 AMPS x 5 ML	IRON HYDROXIDE SUCROSE COMPLEX	2712901	01	47	240110_1312_2712901_01		B03AC02	24.01.10	1312	
51.2.3.29	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	SUCROVEN 100MG/5ML BTx5 AMPSx5 ML	IRON HYDROXIDE SUCROSE COMPLEX	2796101	01	47	240110_1312_2796101_01		B03AC02	24.01.10	1312	
51.2.3.30	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	VENOFER 100MG/5ML BTx 5 AMPOULES	IRON HYDROXIDE SUCROSE COMPLEX	2467801	01	49,3	240110_1312_2467801_01		B03AC02	24.01.10	1312	
51.2.3.31	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	COSMOFER 50MG/1ML AMP BTx5AMPSx2ML	IRON III - HYDROXIDE DEXTRAN COMPLEX	2498901	01	47,6	240110_1312_2498901_01		B03AC06	24.01.10	1312	
51.2.3.32	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FERRUM FOL HAUSMANN (100+0,350)MG/TAB BTX30(BLIST 3X10)	FOLIC ACID,FERRIC HYDROXIDE POLYMALTOSE COMPLEX	2006001	01	2,91	240110_1312_2006001_01		B03AD I	24.01.10	1312	
51.2.3.33	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	HEMAFER FOL (100+0,350)MG/TAB BTx30(BLIST3x10)	FOLIC ACID,FERRIC HYDROXIDE POLYMALTOSE COMPLEX	2347201	01	3,31	240110_1312_2347201_01		B03AD I	24.01.10	1312	
51.2.3.34	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	HEMAFER FOL [357(100 Fe+++)+0,35 BTx12 (STRIPS 3 x4)	FOLIC ACID,FERRIC HYDROXIDE POLYMALTOSE COMPLEX	2347202	01	2,91	240110_1312_2347202_01		B03AD I	24.01.10	1312	
51.2.3.35	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FEFOL [150(47)+0,5]MG/CA BTx30 (BLISTERS)	FOLIC ACID,FERROUS SULPHATE DRIED	1824901	01	1,18	240110_1312_1824901_01		B03AD03	24.01.10	1312	
51.2.3.36	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FERO-FOLIC-500 325(105)MG+350MC/TAB BT x 20 (BLISTER)	FOLIC ACID,FERROUS SULFATE ANHYDROUS	0558101	01	0,79	240110_1312_0558101_01		B03AD03	24.01.10	1312	
51.2.3.37	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	GYNO-TARDYFERON (80+0,35)MG/TAB BTx30(BLISTER)	FOLIC ACID,FERROUS SULFATE SESQUIHYDRATE	1924001	01	2,24	240110_1312_1924001_01		B03AD03	24.01.10	1312	
51.2.3.38	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FYSIOFOL (800mg+0,185mg)/DOSE BT x 10 DC	CALCIUM FOLINATE PENTAHYDRATE,IRON PROTEIN SUCCINYLATED	2407201	01	4,49	240110_1312_2407201_01		B03AE10	24.01.10	1312	
51.2.3.39	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARTICLOX 1MG/2ML BTX3AMPX2ML	HYDROXOCOBALAMIN ACETATE	1054403	01	1,65	240110_1312_1054403_01		B03BA03	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.2.3.40	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FILICINE 5MG/TAB BTX30 (ΣΕ BLISTERS)	FOLIC ACID	0690301	01	1,1	240110_1312_0690301_0 1		B03BB01	24.01.10	1312	
51.2.3.41	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FOLIDEX 400MCG/TAB BTx28 (BLIST 1x28)	FOLIC ACID	2714301	01	1,97	240110_1312_2714301_0 1		B03BB01	24.01.10	1312	
51.2.3.42	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ABSEAMED 10000IU/1,0ML PF.SYR BTx 6 PF.SYR	EPOETIN ALFA (RECOMBINANT)	2859508	02	372	240110_1312_2859508_0 2		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.43	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ABSEAMED 2000IU/1,0ML PF.SYR BTx 6 PF.SYR	EPOETIN ALFA (RECOMBINANT)	2859502	02	79	240110_1312_2859502_0 2		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.44	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ABSEAMED 3000IU/0,3ML PF.SYR BTx 6 PF.SYR	EPOETIN ALFA (RECOMBINANT)	2859503	02	120	240110_1312_2859503_0 2		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.45	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ABSEAMED 4000IU/0,4ML PF.SYR BTx 6 PF.SYR	EPOETIN ALFA (RECOMBINANT)	2859504	02	159	240110_1312_2859504_0 2		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.46	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ABSEAMED 5000IU/0,5ML PF.SYR BTx 6 PF.SYR	EPOETIN ALFA (RECOMBINANT)	2859505	02	201	240110_1312_2859505_0 2		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.47	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ABSEAMED 6000IU/0,6ML PF.SYR BTx 6 PF.SYR	EPOETIN ALFA (RECOMBINANT)	2859506	02	240	240110_1312_2859506_0 2		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.48	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ABSEAMED 8000IU/0,8ML PF.SYR BTx 6 PF.SYR	EPOETIN ALFA (RECOMBINANT)	2859507	02	323	240110_1312_2859507_0 2		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.49	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPREX 1000 IU/0,5 ML BTx6PF.SYRx0,5ML	EPOETINUM ALFA	1964704	02	40,2	240110_1312_1964704_0 2		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.50	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPREX 10000IU/1ML BTx 6 PF.SYR x 1ML	EPOETINUM ALFA	1964703	03	334	240110_1312_1964703_0 3		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.51	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPREX 20.000 IU/0,5ML PF.S BTx1 PF. SYR x0,5 ML	EPOETINUM ALFA	1964716	01	145	240110_1312_1964716_0 1		B03XA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.2.3.52	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPREX 2000 IU/0,5ML PF.SYR BTx6PF.SYR.x0,5ML	EPOETINUM ALFA	1964706	01	87,3	240110_1312_1964706_0 1		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.53	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPREX 30.000IU/0,75MLPFSYR BTx 1PF.SYR x 0,75ML	EPOETINUM ALFA	1964717	01	232	240110_1312_1964717_0 1		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.54	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPREX 3000 IU/0,3ML PF.SYR BTx6PF.SYR.x0,3ML	EPOETINUM ALFA	1964707	01	125	240110_1312_1964707_0 1		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.55	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPREX 40.000 IU/1ML BTx 4 VIALS x 1 ML	EPOETINUM ALFA	1964709	02	895	240110_1312_1964709_0 2		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.56	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPREX 40.000 IU/1ML PF.SYR BTx 1 PF. SYR x 1 ML	EPOETINUM ALFA	1964715	01	224	240110_1312_1964715_0 1		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.57	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPREX 4000 IU/0,4ML PF.SYR BTx6PF.SYR.x0,4ML	EPOETINUM ALFA	1964708	01	166	240110_1312_1964708_0 1		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.58	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPREX 5000 IU/0,5ML PF.SYR BTx6PF.SYR.x0,5ML	EPOETINUM ALFA	1964710	01	179	240110_1312_1964710_0 1		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.59	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPREX 6000 IU/0,6ML PF.SYR BT x6PF.SYR x0,6ML	EPOETINUM ALFA	1964711	01	227	240110_1312_1964711_0 1		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.60	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPREX 8000 IU/0,8ML PF.SYR BTx6PF.SYR.x0,8ML	EPOETINUM ALFA	1964713	01	333	240110_1312_1964713_0 1		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.61	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEORECORMON 10000 IU/0,6MLPREF.S BTx6 PREF.SYR.x0,6ML	EPOETIN BETA (RECOMBINANT)	2289615	02	446	240110_1312_2289615_0 2		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.62	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEORECORMON 2000 IU/0,3MLPREF.SY BTx6PREF.SYRx0,3ML	EPOETIN BETA (RECOMBINANT)	2289612	02	88,1	240110_1312_2289612_0 2		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.63	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEORECORMON 30.000IU/0,6ML PREF. BTx4PF.SYR.x0,6ML	EPOETIN BETA (RECOMBINANT)	2289620	02	866	240110_1312_2289620_0 2		B03XA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.2.3.64	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEORECORMON 3000 IU/0,3MLPREF.SY BTx6PREF.SYR.x0,3ML	EPOETIN BETA (RECOMBINANT)	2289613	02	132	240110_1312_2289613_0 2		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.65	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEORECORMON 4000 IU/0,3MLPREF.SY BTx6PF.SYR.x0,3ML	EPOETIN BETA (RECOMBINANT)	2289618	02	176	240110_1312_2289618_0 2		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.66	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEORECORMON 5000 IU/0,3MLPREF.SY BTx6PREF.SYR.x0,3ML	EPOETIN BETA (RECOMBINANT)	2289614	02	221	240110_1312_2289614_0 2		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.67	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEORECORMON 6000 IU/0,3ML PREF.S BTx6PREF.SYR.x0,3ML	EPOETIN BETA (RECOMBINANT)	2289619	02	265	240110_1312_2289619_0 2		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.68	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	RETACRIT 10000IU/1ML PF.SYR BTx6 PF.SYR x 1,0ML	EPOETIN ZETA	2815108	02	338	240110_1312_2815108_0 2		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.69	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	RETACRIT 2000IU/0,6ML PF.SYR BTx6 PF.SYR x 0,6 ML	EPOETIN ZETA	2815102	02	68,6	240110_1312_2815102_0 2		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.70	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	RETACRIT 3000IU/0,9ML PF.SYR BTx6 PF.SYR x 0,9 ML	EPOETIN ZETA	2815103	02	103	240110_1312_2815103_0 2		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.71	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	RETACRIT 40000IU/1ML PF.SYR BTx1 PF.SYR x 1,0ML	EPOETIN ZETA	2815111	01	264	240110_1312_2815111_0 1		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.72	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	RETACRIT 40000IU/1ML PF.SYR BTx4 PF.SYR x 1,0ML	EPOETIN ZETA	2815111	02	1057	240110_1312_2815111_0 2		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.73	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	RETACRIT 4000IU/0,4ML PF.SYR BTx6 PF.SYR x 0,4 ML	EPOETIN ZETA	2815104	02	137	240110_1312_2815104_0 2		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.74	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	RETACRIT 5000IU/0,5ML PF.SYR BTx6 PF.SYR x 0,5 ML	EPOETIN ZETA	2815105	02	172	240110_1312_2815105_0 2		B03XA01	24.01.10	1312	
51.2.3.75	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	RETACRIT 6000IU/0,6ML PF.SYR BTx6 PF.SYR x 0,6ML	EPOETIN ZETA	2815106	02	206	240110_1312_2815106_0 2		B03XA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.2.3.76	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARANESP 100MCG/0,5ML PF.SYR 4PF.SYR.X0.5ML	DARBEPOETIN ALFA	2484009	02	495	240110_1312_2484009_0 2		B03XA02	24.01.10	1312	
51.2.3.77	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARANESP 10MCG/0,4ML PF.SYR 4PR.SYR.X0,4ML	DARBEPOETIN ALFA	2484001	02	52,5	240110_1312_2484001_0 2		B03XA02	24.01.10	1312	
51.2.3.78	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARANESP 150 mcg/0,3ML PF.PEN BT x 1 PF PEN	DARBEPOETIN ALFA	2484026	01	207	240110_1312_2484026_0 1		B03XA02	24.01.10	1312	
51.2.3.79	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARANESP 150MCG/0,3ML PF.SYR 4PF.SYR.X0,3ML	DARBEPOETIN ALFA	2484010	02	826	240110_1312_2484010_0 2		B03XA02	24.01.10	1312	
51.2.3.80	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARANESP 20MCG/0,5ML PF.SYR 4PR.SYR.X0,5ML	DARBEPOETIN ALFA	2484003	02	101	240110_1312_2484003_0 2		B03XA02	24.01.10	1312	
51.2.3.81	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARANESP 300mcg/0,6ML PF.PEN BT x 1 PF PEN	DARBEPOETIN ALFA	2484027	01	405	240110_1312_2484027_0 1		B03XA02	24.01.10	1312	
51.2.3.82	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARANESP 300MCG/0,6ML PF.SYR 1PF.SYR.X0,6ML	DARBEPOETIN ALFA	2484011	01	405	240110_1312_2484011_0 1		B03XA02	24.01.10	1312	
51.2.3.83	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARANESP 30MCG/0,3ML PF.SYR 4PR.STR.X0,3ML	DARBEPOETIN ALFA	2484004	02	167	240110_1312_2484004_0 2		B03XA02	24.01.10	1312	
51.2.3.84	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARANESP 40MCG/0,4ML PF.SYR. 4PF.SYR.X0,4ML	DARBEPOETIN ALFA	2484005	02	199	240110_1312_2484005_0 2		B03XA02	24.01.10	1312	
51.2.3.85	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARANESP 500mcg/1ML PF.PEN BT x 1 PF PEN	DARBEPOETIN ALFA	2484028	01	674	240110_1312_2484028_0 1		B03XA02	24.01.10	1312	
51.2.3.86	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARANESP 500MCG/1ML PF.SYR. BTX1PF.SYR.X1ML	DARBEPOETIN ALFA	2484016	01	674	240110_1312_2484016_0 1		B03XA02	24.01.10	1312	
51.2.3.87	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARANESP 50MCG/0,5ML PF.SYR 4PF.SYR.X0,5ML	DARBEPOETIN ALFA	2484006	02	248	240110_1312_2484006_0 2		B03XA02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.2.3.88	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARANESP 60MCG/0,3ML PF.SYR. 4PF.SYR.X0,3ML	DARBEPOETIN ALFA	2484007	02	298	240110_1312_2484007_0 2		B03XA02	24.01.10	1312	
51.2.3.89	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARANESP 80MCG/0,4ML PF.SYR 4PF.SYR.X0,4ML	DARBEPOETIN ALFA	2484008	02	396	240110_1312_2484008_0 2		B03XA02	24.01.10	1312	
51.2.3.90	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIRCERA 100MCG/0,3ML PF.SYR. BTx1 PF.SYR.x 0,3 ML	METHOXY POLYETHYLENE GLYCOL - EPOETIN BETA	2790410	01	178	240110_1312_2790410_0 1		B03XA03	24.01.10	1312	
51.2.3.91	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIRCERA 120MCG/0,3ML PF.SYR. BTx1 PF.SYR.x 0,3 ML	METHOXY POLYETHYLENE GLYCOL - EPOETIN BETA	2790420	01	224	240110_1312_2790420_0 1		B03XA03	24.01.10	1312	
51.2.3.92	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIRCERA 150MCG/0,3ML PF.SYR BTx1 PF.SYR.x 0,3 ML	METHOXY POLYETHYLENE GLYCOL - EPOETIN BETA	2790411	01	286	240110_1312_2790411_0 1		B03XA03	24.01.10	1312	
51.2.3.93	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIRCERA 200MCG/0,3ML PF.SYR. BTx1 PF.SYR.x 0,3 ML	METHOXY POLYETHYLENE GLYCOL - EPOETIN BETA	2790412	01	349	240110_1312_2790412_0 1		B03XA03	24.01.10	1312	
51.2.3.94	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIRCERA 250MCG/0,3ML PF.SYR. BTx1 PF.SYR.x 0,3 ML	METHOXY POLYETHYLENE GLYCOL - EPOETIN BETA	2790413	01	381	240110_1312_2790413_0 1		B03XA03	24.01.10	1312	
51.2.3.95	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIRCERA 30MCG/0,3ML PF.SYR. BTx1 PF.SYR.x 0,3 ML	METHOXY POLYETHYLENE GLYCOL - EPOETIN BETA	2790417	01	56,9	240110_1312_2790417_0 1		B03XA03	24.01.10	1312	
51.2.3.96	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIRCERA 360MCG/0,3ML PF.SYR. BTx1 PF.SYR.x 0,6 ML	METHOXY POLYETHYLENE GLYCOL - EPOETIN BETA	2790421	01	627	240110_1312_2790421_0 1		B03XA03	24.01.10	1312	
51.2.3.97	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIRCERA 50MCG/0,3ML PF.SYR. BTx1 PF.SYR.x 0,3 ML	METHOXY POLYETHYLENE GLYCOL - EPOETIN BETA	2790408	01	87,2	240110_1312_2790408_0 1		B03XA03	24.01.10	1312	
51.2.3.98	B03 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIRCERA 75MCG/0,3ML PF.SYR. BTx1 PF.SYR.x 0,3 ML	METHOXY POLYETHYLENE GLYCOL - EPOETIN BETA	2790409	01	126	240110_1312_2790409_0 1		B03XA03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.2.4												
51.2.5		<b>B05. ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΤΑ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΕΓΧΥΣΗΣ</b>										
	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕ ΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.2.5.1	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALBUMINE LFB 20% ΒΤx1 VIALx100 ML	ALBUMIN HUMAN	2587601	02	65,1	240110_1312_2587601_02		B05AA01	24.01.10	1312	
51.2.5.2	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALBUMINE LFB 20% ΒΤx1 VIALx50 ML	ALBUMIN HUMAN	2587601	01	32,6	240110_1312_2587601_01		B05AA01	24.01.10	1312	
51.2.5.3	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALBUREX 20% ΒΤx1 VIALx100 ML	ALBUMIN HUMAN	2577402	02	68,5	240110_1312_2577402_02		B05AA01	24.01.10	1312	
51.2.5.4	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALBUREX 20% ΒΤx1 VIALx50 ML	ALBUMIN HUMAN	2577402	01	36,7	240110_1312_2577402_01		B05AA01	24.01.10	1312	
51.2.5.5	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	HUMAN ALBUMIN/ΒΑΧΤΕΡ 200g/L ΒΤx1 VIAL x 100 ML	ALBUMIN HUMAN	2724102	03	80	240110_1312_2724102_03		B05AA01	24.01.10	1312	
51.2.5.6	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	HUMAN ALBUMIN/ΒΑΧΤΕΡ 200g/L ΒΤx1 VIAL x 50 ML	ALBUMIN HUMAN	2724102	01	40,2	240110_1312_2724102_01		B05AA01	24.01.10	1312	
51.2.5.7	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	HUMAN ALBUMIN/ΒΑΧΤΕΡ 50G/L ΒΤx1 VIAL x 500 ML	ALBUMIN HUMAN	2724101	03	99,5	240110_1312_2724101_03		B05AA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.2.5.8	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	HUMAN ALBUMIN/BEHRING 200G/L BT x1FLx50ML	ALBUMIN HUMAN	0943801	04	28,8	240110_1312_0943801_0 4		B05AA01	24.01.10	1312	
51.2.5.9	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	HUMAN ALBUMIN/BEHRING 200G/L BTx1FLx100ML	ALBUMIN HUMAN	0943801	01	55,6	240110_1312_0943801_0 1		B05AA01	24.01.10	1312	
51.2.5.10	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	HUMAN ALBUMIN/BIOTEST 20% BOTTLEX100ML	PLASMA PROTEIN FRACTION (HUMAN)	2093802	02	63,4	240110_1312_2093802_0 2		B05AA01	24.01.10	1312	
51.2.5.11	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	HUMAN ALBUMIN/BIOTEST 20% BOTTLEX50ML	PLASMA PROTEIN FRACTION (HUMAN)	2093802	01	31,7	240110_1312_2093802_0 1		B05AA01	24.01.10	1312	
51.2.5.12	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	HUMAN ALBUMIN/GRIFOLS 200MG/1ML VIALX100ML	ALBUMIN HUMAN	2267801	02	67	240110_1312_2267801_0 2		B05AA01	24.01.10	1312	
51.2.5.13	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	HUMAN ALBUMIN/GRIFOLS 200MG/1ML VIALX50ML	ALBUMIN HUMAN	2267801	01	33,5	240110_1312_2267801_0 1		B05AA01	24.01.10	1312	
51.2.5.14	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	HUMAN ALBUMIN/KEDRION 200 G/L BT x 1 VIAL x 50 ML	ALBUMIN HUMAN	2718902	01	32,8	240110_1312_2718902_0 1		B05AA01	24.01.10	1312	
51.2.5.15	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	HUMAN ALBUMIN/KEDRION 200 G/L BT x 1 VIAL x100 ML	ALBUMIN HUMAN	2718902	02	65,3	240110_1312_2718902_0 2		B05AA01	24.01.10	1312	
51.2.5.16	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	PLASBUMIN 25 250MG/ML BTx1 VIAL x100 ML	ALBUMIN HUMAN	2772501	03	69,5	240110_1312_2772501_0 3		B05AA01	24.01.10	1312	
51.2.5.17	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	PLASBUMIN 25 250MG/ML BTx1 VIAL x50 ML	ALBUMIN HUMAN	2772501	02	36	240110_1312_2772501_0 2		B05AA01	24.01.10	1312	
51.2.5.18	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZENALB 20% BTx100ML	ALBUMIN HUMAN	2358201	02	64,1	240110_1312_2358201_0 2		B05AA01	24.01.10	1312	
51.2.5.19	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZENALB 20% BTx50MLBOTTLE	ALBUMIN HUMAN	2358201	01	31,3	240110_1312_2358201_0 1		B05AA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.2.5.20	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	GELOFUSINE 4%+0,701%+0,136% BTX10ECOFLAC ΤΩΝ 500	SODIUM HYDROXIDE,SODIUM CHLORIDE,SUCCINYLATED GELATIN	2334901	03	2,51	240110_1312_2334901_03		B05AA06	24.01.10	1312	
51.2.5.21	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	HAES-STERIL 10%+0,9% (W/V) BAGx500 ML	SODIUM CHLORIDE,POLY-(0-2 HYDROXYETHYL)-STARCH (M.W 200000)	2047002	03	7,36	240110_1312_2047002_03		B05AA07	24.01.10	1312	
51.2.5.22	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	HEMONES 6%+0,9% Πλαστική φιάλη (LDPE)	SODIUM CHLORIDE,HYDROXYETHYL STARCH	2424501	03	5,01	240110_1312_2424501_03		B05AA07	24.01.10	1312	
51.2.5.23	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	TETRASPAN 10% (W/V) 1 BAGx500 ML	SODIUM ACETATE TRIHYDRATE,MALIC ACID,POTASSIUM CHLORIDE,SODIUM CHLORIDE,MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE,POLY-(0-2 HYDROXYETHYL)-STARCH (M.W 200000)	2730102	05	10,3	240110_1312_2730102_05		B05AA07	24.01.10	1312	
51.2.5.24	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	TETRASPAN 6% (W/V) 1 BAG x 250 ML	SODIUM ACETATE TRIHYDRATE,MALIC ACID,POTASSIUM CHLORIDE,SODIUM CHLORIDE,MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE,POLY-(0-2 HYDROXYETHYL)-STARCH (M.W 200000)	2730101	03	5,32	240110_1312_2730101_03		B05AA07	24.01.10	1312	
51.2.5.25	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	TETRASPAN 6% (W/V) 1 BAG x 500 ML	SODIUM ACETATE TRIHYDRATE,MALIC ACID,POTASSIUM CHLORIDE,SODIUM CHLORIDE,MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE,POLY-(0-2 HYDROXYETHYL)-STARCH (M.W 200000)	2730101	05	9,05	240110_1312_2730101_05		B05AA07	24.01.10	1312	
51.2.5.26	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	VENOFUNDIN 6%+9% (W/V) BTX10BAGSX500ML KAI	SODIUM CHLORIDE,HYDROXYETHYL STARCH	2644201	05	6,71	240110_1312_2644201_05		B05AA07	24.01.10	1312	
51.2.5.27	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	VOLULYTE 6% W/V 1 x 500 ML	SODIUM ACETATE TRIHYDRATE,POTASSIUM CHLORIDE,SODIUM CHLORIDE,MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE,POLY-(0-2 HYDROXYETHYL)-STARCH (M.W 200000)	2708301	08	7,5	240110_1312_2708301_08		B05AA07	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.2.5.28	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	VOLUVEN 6%+0,9% (W/V) 15 BAGS x 500	SODIUM CHLORIDE, HYDROXYETHYL STARCH	2477901	10	7,4	240110_1312_2477901_10		B05AA07	24.01.10	1312	
51.2.5.29	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMINOPLASMAL HEPA 10% BOTTLEX500ML	GLYCINE, ALANINE, LEUCINE, L-METHIONINE, PHENYLALANINE, HISTIDINE, VALINE, THREONINE, TRYPTOPHAN, L-ISOLEUCINE, ARGinine, PROLINE, ACETYL CYSTEINE, ASPARTIC ACID, GLUTAMIC ACID, LYSINE ACETATE, L-ASPARAGINE MONOHYDRATE, L-ORNITHINE HYDROCHLORIDE, L-SERINE, N-ACETYL-L-TYROSINE	2022201	01	4,82	240110_1312_2022201_01		B05BA01	24.01.10	1312	
51.2.5.30	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMINOPLASMAL/B. BRAUN E 10% 1 BOTTLEx500ML	GLYCINE, ALANINE, SERINE, METHIONINE, TYROSINE, LEUCINE, PHENYLALANINE, HISTIDINE, VALINE, THREONINE, TRYPTOPHAN, L-ISOLEUCINE, ARGinine, POTASSIUM ACETATE, PROLINE, LYSINE HYDROCHLORIDE, SODIUM HYDROXIDE, SODIUM ACETATE TRIHYDRATE, ASPARTIC ACID, GLUTAMIC ACID, MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE, SODIUM PHOSPHATE DIBASIC DODECAHYDRATE	2680002	02	4,31	240110_1312_2680002_02		B05BA01	24.01.10	1312	
51.2.5.31	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMINOPLASMAL/B. BRAUN E 5% 1 BOTTLEx500 ML	GLYCINE, ALANINE, SERINE, METHIONINE, TYROSINE, LEUCINE, PHENYLALANINE, HISTIDINE, VALINE, THREONINE, TRYPTOPHAN, L-ISOLEUCINE, ARGinine, POTASSIUM ACETATE, PROLINE, LYSINE HYDROCHLORIDE, SODIUM HYDROXIDE, SODIUM ACETATE TRIHYDRATE, ASPARTIC ACID, GLUTAMIC ACID, SODIUM CHLORIDE, MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE, SODIUM PHOSPHATE DIBASIC DODECAHYDRATE	2680001	02	3,7	240110_1312_2680001_02		B05BA01	24.01.10	1312	
51.2.5.32	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIPEPTIVEN 20% (W/V) FL x 50 ML	N(2)-L-ALANYL-L-GLUTAMINE	2285901	01	9,69	240110_1312_2285901_01		B05BA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.2.5.33	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIPEPTIVEN 20% (W/V) FL x 100 ML	N(2)-L-ALANYL-L-GLUTAMINE	2285901	02	21,7	240110_1312_2285901_02		B05BA01	24.01.10	1312	
51.2.5.34	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEPHROTECT 10% BTx1x250ML	GLYCINE,ALANINE,TYROSINE,LEUCINE,L-METHIONINE,PHENYLALANINE,HISTIDINE,VALINE,THREONINE,TRYPTOPHAN, L-ISOLEUCINE,ARGININE,PROLINE,ACETYLCYSTEINE,LYSINE ACETATE, GLYCYL-TYROSIN (DIPEPTID),L-SERINE	2676101	01	7,25	240110_1312_2676101_01		B05BA01	24.01.10	1312	
51.2.5.35	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEPHROTECT 10% BTx1x500ML	GLYCINE,ALANINE,TYROSINE,LEUCINE,L-METHIONINE,PHENYLALANINE,HISTIDINE,VALINE,THREONINE,TRYPTOPHAN, L-ISOLEUCINE,ARGININE,PROLINE,ACETYLCYSTEINE,LYSINE ACETATE, GLYCYL-TYROSIN (DIPEPTID),L-SERINE	2676101	03	11,7	240110_1312_2676101_03		B05BA01	24.01.10	1312	
51.2.5.36	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRIMENE 10% W/V BOTTLE x 100 ML	CYSTEINE, GLYCINE, ALANINE,LYSINE,TYROSINE,LEUCINE,L-METHIONINE,PHENYLALANINE,HISTIDINE,VALINE,THREONINE,ISOLEUCINE,ARGININE,TAURINE,PROLINE,ASPARTIC ACID, GLUTAMIC ACID,ORNITHINE HYDROCHLORIDE,L-ORNITHINE HYDROCHLORIDE,L-SERINE	2388202	01	2,85	240110_1312_2388202_01		B05BA01	24.01.10	1312	
51.2.5.37	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	VAMIN 18 ELECTROLYTE FREE INJ.SO.INF 1 BOTTLE x 500 ML	GLYCINE,ALANINE,SERINE,TYROSINE,LEUCINE,L-METHIONINE,PHENYLALANINE,HISTIDINE,VALINE,THREONINE,TRYPTOPHAN, L-ISOLEUCINE,ARGININE,PROLINE,ASPARTIC ACID, GLUTAMIC ACID,CYSTEINE HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE,LYSINE ACETATE	1640305	01	7,6	240110_1312_1640305_01		B05BA01	24.01.10	1312	
51.2.5.38	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	VAMIN INFANT BTx1BOTTLEx100ML	CYSTEINE, GLYCINE, ALANINE,SERINE,LYSINE, TYROSINE,LEUCINE,L-METHIONINE,PHENYLALANINE, HISTIDINE,VALINE, THREONINE,TRYPTOPHAN, L-ISOLEUCINE, ARGININE,TAURINE,PROLINE, ASPARTIC ACID, GLUTAMIC ACID	2098701	03	3,63	240110_1312_2098701_03		B05BA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.2.5.39	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	VAMIN INFANT BTx1BOTTLEx500ML	CYSTEINE, GLYCINE, ALANINE, SERINE, LYSINE, TYROSINE, LEUCINE, L-METHIONINE, PHENYL ALANINE, HISTIDINE, VALINE, THREONINE, TRYPTOPHAN, L-ISOLEUCINE, ARGININE, TAURINE, PROLINE, ASPARTIC ACID, GLUTAMIC ACID	2098701	04	7,6	240110_1312_2098701_04		B05BA01	24.01.10	1312	
51.2.5.40	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLINOLEIC 20% W/V BTx20 BAGSx250 ML	SOYA OIL, OLIVE OIL	2365601	15	4,48	240110_1312_2365601_15		B05BA02	24.01.10	1312	
51.2.5.41	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	INTRALIPID 20% BAGX100ML	SOYA OIL	0155101	04	2,54	240110_1312_0155101_04		B05BA02	24.01.10	1312	
51.2.5.42	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	INTRALIPID 20% BAGX250ML	SOYA OIL	0155101	05	4,4	240110_1312_0155101_05		B05BA02	24.01.10	1312	
51.2.5.43	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	INTRALIPID 20% BAGX500ML	SOYA OIL	0155101	06	8,33	240110_1312_0155101_06		B05BA02	24.01.10	1312	
51.2.5.44	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	LIPOFUNDIN MCT/LCT 10% FLX500ML	SOYA OIL, TRIGLYCERIDES MEDIUM CHAIN	2029701	02	5,79	240110_1312_2029701_02		B05BA02	24.01.10	1312	
51.2.5.45	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	LIPOFUNDIN MCT/LCT 20% FLX500ML	SOYA OIL, TRIGLYCERIDES MEDIUM CHAIN	2029702	02	8,41	240110_1312_2029702_02		B05BA02	24.01.10	1312	
51.2.5.46	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	LIPOPLUS 20%(200MG/ML) 1x100 ML	TRIGLYCERIDES MEDIUM CHAIN, FISH OIL (OMEGA-3 POLYUNSATURATED FATTY ACIDS), SOYBEAN OIL	2660101	04	4,05	240110_1312_2660101_04		B05BA02	24.01.10	1312	
51.2.5.47	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	LIPOPLUS 20%(200MG/ML) 1x500 ML	TRIGLYCERIDES MEDIUM CHAIN, FISH OIL (OMEGA-3 POLYUNSATURATED FATTY ACIDS), SOYBEAN OIL	2660101	02	12,4	240110_1312_2660101_02		B05BA02	24.01.10	1312	
51.2.5.48	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SMOFLIPID 20% (W/V) BOTTLE x 250 ML	TRIGLYCERIDES MEDIUM CHAIN, FISH OIL (OMEGA-3 POLYUNSATURATED FATTY ACIDS), REFINED OLIVE OIL, SOYBEAN OIL	2648401	02	8,28	240110_1312_2648401_02		B05BA02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.2.5.49	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SMOFLIPID 20% (W/V) BOTTLE x 500 ML	TRIGLYCERIDES MEDIUM CHAIN, FISH OIL (OMEGA-3 POLYUNSATURATED FATTY ACIDS), REFINED OLIVE OIL, SOYBEAN OIL	2648401	03	10	240110_1312_2648401_03		B05BA02	24.01.10	1312	
51.2.5.50	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEXTROSE INJECTION/FRESENIUS 10% (W/V) BOTTLE x 1000 ML	DEXTROSE(GLUKOSE) MONOHYDRATE	0936202	02	1,13	240110_1312_0936202_02		B05BA03	24.01.10	1312	
51.2.5.51	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEXTROSE INJECTION/FRESENIUS 5% (W/V) BOTTLE x 100 ML	DEXTROSE(GLUKOSE) MONOHYDRATE	0936201	04	0,72	240110_1312_0936201_04		B05BA03	24.01.10	1312	
51.2.5.52	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEXTROSE INJECTION/FRESENIUS 5% (W/V) BOTTLE x 250 ML	DEXTROSE(GLUKOSE) MONOHYDRATE	0936201	03	0,75	240110_1312_0936201_03		B05BA03	24.01.10	1312	
51.2.5.53	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEXTROSE INJECTION/FRESENIUS 5% (W/V) BOTTLE x 500 ML	DEXTROSE(GLUKOSE) MONOHYDRATE	0936201	01	0,85	240110_1312_0936201_01		B05BA03	24.01.10	1312	
51.2.5.54	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEXTROSE INJECTION/FRESENIUS 5% (W/V) BOTTLE x 1000 ML	DEXTROSE(GLUKOSE) MONOHYDRATE	0936201	02	1	240110_1312_0936201_02		B05BA03	24.01.10	1312	
51.2.5.55	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLUCOSE /BAXTER 10% ΣάκκοςPL-2442	DEXTROSE(GLUKOSE) MONOHYDRATE	2289302	09	1,13	240110_1312_2289302_09		B05BA03	24.01.10	1312	
51.2.5.56	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLUCOSE 5%/BAXTER(VIAFLO) 5% W/V BTx10 BAGSx1000 ML	DEXTROSE(GLUKOSE) MONOHYDRATE	2555701	06	1	240110_1312_2555701_06		B05BA03	24.01.10	1312	
51.2.5.57	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLUCOSE 5%/BAXTER(VIAFLO) 5% W/V BTx20 BAGSx500 ML	DEXTROSE(GLUKOSE) MONOHYDRATE	2555701	05	0,85	240110_1312_2555701_05		B05BA03	24.01.10	1312	
51.2.5.58	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLUCOSE 5%/BAXTER(VIAFLO) 5% W/V BTx30 BAGSx250 ML	DEXTROSE(GLUKOSE) MONOHYDRATE	2555701	04	0,75	240110_1312_2555701_04		B05BA03	24.01.10	1312	
51.2.5.59	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLUCOSE 5%/BAXTER(VIAFLO) 5% W/V BTx50 BAGSx100 ML	DEXTROSE(GLUKOSE) MONOHYDRATE	2555701	02	0,72	240110_1312_2555701_02		B05BA03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.2.5.60	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΔΕΞΤΡΟΖΗ/ΒΙΟΣΕΡ 11 (10)% W/V 10FLX250ML	DEXTRROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE	1899908	01	0,77	240110_1312_1899908_0 1		B05BA03	24.01.10	1312	
51.2.5.61	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΔΕΞΤΡΟΖΗ/ΒΙΟΣΕΡ 11 (10)% W/V FLX1000ML	DEXTRROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE	1899908	03	1,13	240110_1312_1899908_0 3		B05BA03	24.01.10	1312	
51.2.5.62	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΔΕΞΤΡΟΖΗ/ΒΙΟΣΕΡ 11 (10)% W/V FLX500ML	DEXTRROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE	1899908	02	0,92	240110_1312_1899908_0 2		B05BA03	24.01.10	1312	
51.2.5.63	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΔΕΞΤΡΟΖΗ/ΒΙΟΣΕΡ 22 (20) % W/V FLX1000ML	DEXTRROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE	1899909	01	1,34	240110_1312_1899909_0 1		B05BA03	24.01.10	1312	
51.2.5.64	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΔΕΞΤΡΟΖΗ/ΒΙΟΣΕΡ 22 (20) % W/V FLX500ML	DEXTRROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE	1899909	02	1,04	240110_1312_1899909_0 2		B05BA03	24.01.10	1312	
51.2.5.65	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΔΕΞΤΡΟΖΗ/ΒΙΟΣΕΡ 38,5 (35) % W/V BTX100AMPX10ML	DEXTRROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE	1899904	02	0,14	240110_1312_1899904_0 2		B05BA03	24.01.10	1312	
51.2.5.66	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΔΕΞΤΡΟΖΗ/ΒΙΟΣΕΡ 38,5 (35) % W/V FLX500ML	DEXTRROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE	1899910	02	1,19	240110_1312_1899910_0 2		B05BA03	24.01.10	1312	
51.2.5.67	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΔΕΞΤΡΟΖΗ/ΒΙΟΣΕΡ 5.5 (5) % W/V 10FLX250ML	DEXTRROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE	1899907	01	0,75	240110_1312_1899907_0 1		B05BA03	24.01.10	1312	
51.2.5.68	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΔΕΞΤΡΟΖΗ/ΒΙΟΣΕΡ 5.5 (5) % W/V FLX1000ML	DEXTRROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE	1899907	03	1	240110_1312_1899907_0 3		B05BA03	24.01.10	1312	
51.2.5.69	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΔΕΞΤΡΟΖΗ/ΒΙΟΣΕΡ 5.5 (5) % W/V FLX500ML	DEXTRROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE	1899907	02	0,85	240110_1312_1899907_0 2		B05BA03	24.01.10	1312	
51.2.5.70	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΔΕΞΤΡΟΖΗ/ΒΙΟΣΕΡ 5.5 (5) % W/V BTX10	DEXTRROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE	1899907	08	0,72	240110_1312_1899907_0 8		B05BA03	24.01.10	1312	
51.2.5.71	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΔΕΞΤΡΟΖΗΣ ΕΝΕΣΙΜΟ ΔΙΑΛΥΜΑ/DEMO 10% W/V BOTTLE x1000 ML(P.E)	DEXTRROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE	1897906	05	1,13	240110_1312_1897906_0 5		B05BA03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.2.5.72	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΔΕΞΤΡΟΖΗΣ ΕΝΕΣΙΜΟ ΔΙΑΛΥΜΑ/DEMO 35% W/V BOTTLE x 500 ML(P.E)	DEXTRROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE	1897908	05	1,19	240110_1312_1897908_05		B05BA03	24.01.10	1312	
51.2.5.73	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΔΕΞΤΡΟΖΗΣ ΕΝΕΣΙΜΟ ΔΙΑΛΥΜΑ/DEMO 35% W/V ΒΤx50 AMP	DEXTRROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE	1897904	03	0,14	240110_1312_1897904_03		B05BA03	24.01.10	1312	
51.2.5.74	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΔΕΞΤΡΟΖΗΣ ΕΝΕΣΙΜΟ ΔΙΑΛΥΜΑ/DEMO 5% (W/V) BAG (PP) x 100 ML	DEXTRROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE	1897905	05	0,72	240110_1312_1897905_05		B05BA03	24.01.10	1312	
51.2.5.75	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΔΕΞΤΡΟΖΗΣ ΕΝΕΣΙΜΟ ΔΙΑΛΥΜΑ/DEMO 5% (W/V) BAG (PP) x 250 ML	DEXTRROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE	1897905	06	0,75	240110_1312_1897905_06		B05BA03	24.01.10	1312	
51.2.5.76	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΔΕΞΤΡΟΖΗΣ ΕΝΕΣΙΜΟ ΔΙΑΛΥΜΑ/DEMO 5% (W/V) BOTTLE (PE) x 100 ML	DEXTRROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE	1897905	09	0,72	240110_1312_1897905_09		B05BA03	24.01.10	1312	
51.2.5.77	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΔΕΞΤΡΟΖΗΣ ΕΝΕΣΙΜΟ ΔΙΑΛΥΜΑ/DEMO 5% (W/V) BOTTLE (PE) x 1000 M	DEXTRROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE	1897905	12	1	240110_1312_1897905_12		B05BA03	24.01.10	1312	
51.2.5.78	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΔΕΞΤΡΟΖΗΣ ΕΝΕΣΙΜΟ ΔΙΑΛΥΜΑ/DEMO 5% (W/V) BOTTLE (PE) x 250 ML	DEXTRROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE	1897905	10	0,75	240110_1312_1897905_10		B05BA03	24.01.10	1312	
51.2.5.79	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΔΕΞΤΡΟΖΗΣ ΕΝΕΣΙΜΟ ΔΙΑΛΥΜΑ/DEMO 5% (W/V) BOTTLE (PE) x 500 ML	DEXTRROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE	1897905	11	0,85	240110_1312_1897905_11		B05BA03	24.01.10	1312	

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ			ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.2.5.80	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMINOMIX 1 NOVUM 6 σάκοι(διπλοί διαμ.	GLYCINE,ALANINE,SERINE,LYSINE,METHIONINE,TYROSINE,LEUCINE,PHENYLALANINE,ACETIC ACID,HISTIDINE,VALINE,THREONINE,TRYPTOPHAN,L-ISOLEUCINE,ARGININE,TAURINE,PROLINE,DEXTROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE,ZINC CHLORIDE,SODIUM CHLORIDE,MAGNESIUM CHLORIDE ANHYDROUS,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE,HYDROCHLORIC ACID (25%),GLYCEROL-1(2)DIHYDROGEN-PHOSPHATE A MIXTURE OF THE DISODIUM SALTS X 5 H2O (40/60% W/W),POTASSIUM HYDROXIDE 85%	2681501 01	83	240110_1312_2681501_01		B05BA10	24.01.10	1312	
51.2.5.81	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMINOPLASMAL L-10 BTLX500ML	GLYCINE,ALANINE,TYROSINE,LEUCINE,L-METHIONINE,PHENYLALANINE,HISTIDINE,VALINE,THREONINE,TRYPTOPHAN,L-ISOLEUCINE,ARGININE,POTASSIUM ACETATE,PROLINE,ACETYLCYSTEINE,LYSINE HYDROCHLORIDE,SODIUM HYDROXIDE,SODIUM ACETATE TRIHYDRATE,ASPARTIC ACID,GLUTAMIC ACID,MALIC ACID,MONOBASIC SODIUM PHOSPHATE DIHYDRATE,MAGNESIUM ACETATE TETRAHYDRATE,L-ASPARAGINE MONOHYDRATE,L-ORNITHINE HYDROCHLORIDE,L-SERINE,N-ACETYL-L-TYROSINE	1546402 01	3,71	240110_1312_1546402_01		B05BA10	24.01.10	1312	

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ			ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.2.5.82	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMINOPLASMAL L-5 BTLX500ML	GLYCINE,ALANINE,TYROSINE,LEUCINE,L-METHIONINE,PHENYLALANINE,HISTIDINE,VALINE,THREONINE,TRYPTOPHAN, L- ,ISOLEUCINE, ARGININE, POTASSIUM ACETATE, PROLINE, ACETYL-CYSTEINE, LYSINE E HYDROCHLORIDE, SODIUM HYDROXIDE, SODIUM ACETATE TRIHYDRATE, ASPARTIC ACID, GLUTAMIC ACID, MALIC ACID, MAGNESIUM ACETATE TETRAHYDRATE, N-ACETYL-L-TYROSIN, L-ASPARAGINE MONOHYDRATE, L-ORNITHINE HYDROCHLORIDE, L-SERINE	1546401 01	3,2	240110_1312_1546401_01		B05BA10	24.01.10	1312	
51.2.5.83	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMINOVEN GLUCOSE/ELECTROLYTES 3,5% BOTTLEX1000ML	DEXTROSE (GLUCOSE) ANHYDROUS, GLYCINE ,ALANINE, LYSINE, TYROSINE, LEUCINE, L-METHIONINE, PHENYLALANINE, HISTIDINE, VALINE, THREONINE, TRYPTOPHAN, L- ,ISOLEUCINE, ARGININE, TAURINE, PROLINE, LYSINE HYDROCHLORIDE, DEXTROSE (GLUCOSE) MONOHYDRATE, ZINC CHLORIDE, SODIUM CHLORIDE, MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE, CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE, L-SERINE, GLYCEROL-1 (2) DIHYDROGENPHOSPHATE A MIXTURE OF THE DISODIUM SALTS X 5 H2O (40/60% W/W), POTASSIUM HYDROXIDE 85%	2462301 02	7,64	240110_1312_2462301_02		B05BA10	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ			ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.2.5.84	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMINOVEN GLUCOSE/ELECTROLYTES 3,5% BOTTLEX500ML	DEXTROSE (GLUCOSE) ANHYDROUS, GLYCINE , ALANINE, LYSINE, TYR OSINE, LEUCINE, L- METHIONINE, PHENYL ALANINE, HISTIDINE, V ALINE, THREONINE, TR YPTOPHAN, L- , ISOLEUCINE, ARGINI NE, TAURINE, PROLINE, LYSINE HYDROCHLORIDE, DEX TROSE (GLUCOSE) MONOHYDRATE, ZINC CHLORIDE, SODIUM CHLORIDE, MAGNESIU M CHLORIDE HEXAHYDRATE, CALCI UM CHLORIDE DIHYDRATE, L- SERINE, GLYCEROL-1 (2) DIHYDROGEN- PHOSPHATE A MIXTURE OF THE DISODIUM SALTS X 5 H2O (40/60% W/W), POTASSIUM	2462301	01	4,32	240110_1312_2462301_0 1	B05BA10	24.01.10	1312	
51.2.5.85	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLINIMIX N14G30E (8,5+30%)W/V BT x 4 BAGS x 2 L	DEXTROSE (GLUCOSE) ANHYDROUS, GLYCINE , ALANINE, LYSINE, TYR OSINE, LEUCINE, L- METHIONINE, PHENYL ALANINE, HISTIDINE, V ALINE, THREONINE, TR YPTOPHAN, L- , ISOLEUCINE, ARGINI NE, PROLINE, SODIUM ACETATE TRIHYDRATE, SODIUM CHLORIDE, POTASSIU M PHOSPHATE DIBASIC, MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE, CALCI UM CHLORIDE DIHYDRATE, L-SERINE	2283501	04	15,9	240110_1312_2283501_0 4	B05BA10	24.01.10	1312	
51.2.5.86	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLINIMIX N17G35 (10+35)% W/V BTx4BAGSx2L	DEXTROSE (GLUCOSE) ANHYDROUS, GLYCINE , ALANINE, LYSINE, TYR OSINE, LEUCINE, L- METHIONINE, PHENYL ALANINE, HISTIDINE, V ALINE, THREONINE, TR YPTOPHAN, L- , ISOLEUCINE, ARGINI NE, PROLINE, L-SERINE	2283301	04	18,3	240110_1312_2283301_0 4	B05BA10	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ			ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.2.5.87	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLINIMIX N9G20E (5,5+20)% W/V BTx4BAGSx2L	DEXTROSE (GLUCOSE) ANHYDROUS, GLYCINE, ALANINE, LYSINE, TYROSINE, LEUCINE, L-METHIONINE, PHENYLALANINE, HISTIDINE, VALINE, THREONINE, TRYPTOPHAN, L-ISOLEUCINE, ARGinine, PROLINE, SODIUM ACETATE TRIHYDRATE, SODIUM CHLORIDE, POTASSIUM PHOSPHATE DIBASIC, MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE, CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE, L-SERINE	2283801	04	14,5	240110_1312_2283801_04	B05BA10	24.01.10	1312	
51.2.5.88	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	KABIVEN EMU.IV.INF BAGx1026ML(A.526ML+	GLYCINE, ALANINE, LYSINE, TYROSINE, LEUCINE, L-METHIONINE, PHENYLALANINE, HISTIDINE, VALINE, THREONINE, TRYPTOPHAN, L-ISOLEUCINE, ARGinine, PROLINE, DEXTROSE (GLUCOSE) MONOHYDRATE, SODIUM ACETATE TRIHYDRATE, ASPARTIC ACID, GLUTAMIC ACID, POTASSIUM CHLORIDE, SOYAOIL, MAGNESIUM SULFATE HEPTAHYDRATE, CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE, SODIUM GLYCEROPHOSPHATE, L-SERINE	2458401	04	24,2	240110_1312_2458401_04	B05BA10	24.01.10	1312	
51.2.5.89	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	KABIVEN EMU.IV.INF BAGx1540ML(A.790ML+	GLYCINE, ALANINE, LYSINE, TYROSINE, LEUCINE, L-METHIONINE, PHENYLALANINE, HISTIDINE, VALINE, THREONINE, TRYPTOPHAN, L-ISOLEUCINE, ARGinine, PROLINE, DEXTROSE (GLUCOSE) MONOHYDRATE, SODIUM ACETATE TRIHYDRATE, ASPARTIC ACID, GLUTAMIC ACID, POTASSIUM CHLORIDE, SOYAOIL, MAGNESIUM SULFATE HEPTAHYDRATE, CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE, SODIUM GLYCEROPHOSPHATE, L-SERINE	2458401	03	26,7	240110_1312_2458401_03	B05BA10	24.01.10	1312	

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ			ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.2.5.90	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	KABIVEN EMU.IV.INF BAGx2053ML(A.1053ML+	GLYCINE,ALANINE,LYSINE,TYROSINE,LEUCINE,L-METHIONINE,PHENYLALANINE,HISTIDINE,VALINE,THREONINE,TRYPTOPHAN,L-ISOLEUCINE,ARGININE,PROLINE,DEXTROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE,SODIUM ACETATE TRIHYDRATE,ASPARTIC ACID,GLUTAMIC ACID,POTASSIUM CHLORIDE,SOYAOIL,MAGNESIUM SULFATE HEPTAHYDRATE,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE,SODIUM GLYCEROPHOSPHATE,L-SERINE	2458401	02	29,8	240110_1312_2458401_02	B05BA10	24.01.10	1312	
51.2.5.91	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	KABIVEN PERIPHERAL EMU.IV.INF BTx4 BAGSx1440 ML	DEXTROSE (GLUCOSE) ANHYDROUS, GLYCINE, ALANINE, LYSINE, TYROSINE, LEUCINE, L-METHIONINE, PHENYLALANINE, HISTIDINE, VALINE, THREONINE, TRYPTOPHAN, L-ISOLEUCINE, ARGININE, SODIUM ACETATE, PROLINE, LYSINE HYDROCHLORIDE, SODIUM GLYCEROPHOSPHATE PENTAHYDRATE, DEXTROSE (GLUCOSE) MONOHYDRATE, SODIUM ACETATE TRIHYDRATE, ASPARTIC ACID, GLUTAMIC ACID, POTASSIUM CHLORIDE, MAGNESIUM SULFATE, SOYAOIL, MAGNESIUM SULFATE HEPTAHYDRATE, CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE, L-SERINE	2488301	01	25,2	240110_1312_2488301_01	B05BA10	24.01.10	1312	
51.2.5.92	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	MULTIMEL N8-800 BTx4BAGSx2000ML	DEXTROSE (GLUCOSE) ANHYDROUS, GLYCINE, ALANINE, LYSINE, TYROSINE, LEUCINE, L-METHIONINE, PHENYLALANINE, HISTIDINE, VALINE, THREONINE, TRYPTOPHAN, L-ISOLEUCINE, ARGININE, PROLINE, SOYAOIL, OLIVE OIL, L-SERINE	2589801	01	26,9	240110_1312_2589801_01	B05BA10	24.01.10	1312	

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ			ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	
51.2.5.93	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NUTRIFLEX LIPID PERI 5BAGSX1250ML/BAG	GLYCINE,ALANINE,SERINE,METHIONINE,LEUCINE,PHENYLALANINE,VALINE,THREONINE,TRYPTOPHAN, L- ,ISOLEUCINE, ARGININE,POTASSIUM ACETATE,PROLINE,LYSINE HYDROCHLORIDE,SODIUM HYDROXIDE,HISTIDINE MONOHYDROCHLORIDE,ZINC ACETATE DIHYDRATE,DEXTROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE,SODIUM ACETATE TRIHYDRATE,ASPARTIC ACID, GLUTAMIC ACID,SODIUM CHLORIDE,SOYAOIL,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE,MONOBASIC SODIUM PHOSPHATE DIHYDRATE,MAGNESIUM ACETATE TETRAHYDRATE,TRIGLYCERIDES MEDIUM CHAIN	2460501	01	23,4	240110_1312_2460501_01	B05BA10	24.01.10	1312		
51.2.5.94	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NUTRIFLEX LIPID PERI 5BAGSX1875ML/BAG	GLYCINE,ALANINE,SERINE,METHIONINE,LEUCINE,PHENYLALANINE,VALINE,THREONINE,TRYPTOPHAN, L- ,ISOLEUCINE, ARGININE,POTASSIUM ACETATE,PROLINE,LYSINE HYDROCHLORIDE,SODIUM HYDROXIDE,HISTIDINE MONOHYDROCHLORIDE,ZINC ACETATE DIHYDRATE,DEXTROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE,SODIUM ACETATE TRIHYDRATE,ASPARTIC ACID, GLUTAMIC ACID,SODIUM CHLORIDE,SOYAOIL,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE,MONOBASIC SODIUM PHOSPHATE DIHYDRATE,MAGNESIUM ACETATE TETRAHYDRATE,TRIGLYCERIDES MEDIUM	2460501	02	21,5	240110_1312_2460501_02	B05BA10	24.01.10	1312		

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ			ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ	
51.2.5.95	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NUTRIFLEX LIPID PERI 5BAGSX2500ML/BAG	GLYCINE,ALANINE,SERINE,METHIONINE,LEUCINE,PHENYLALANINE,VALINE,THREONINE,TRYPTOPHAN, L- ,ISOLEUCINE, ARGININE,POTASSIUM ACETATE,PROLINE,LYSINE HYDROCHLORIDE,SODIUM HYDROXIDE,HISTIDINE MONOHYDROCHLORIDE,ZINC ACETATE DIHYDRATE,DEXTROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE,SODIUM ACETATE TRIHYDRATE,ASPARTIC ACID, GLUTAMIC ACID,SODIUM CHLORIDE,SOYAOIL,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE,MONOBASIC SODIUM PHOSPHATE DIHYDRATE,MAGNESIUM ACETATE TETRAHYDRATE,TRIGLYCERIDES MEDIUM	2460501	03	26,2	240110_1312_2460501_03	B05BA10	24.01.10	1312		
51.2.5.96	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NUTRIFLEX LIPID PLUS 5 BAGSX1250ML/BAG	GLYCINE,ALANINE,SERINE,METHIONINE,LEUCINE,PHENYLALANINE,VALINE,THREONINE,TRYPTOPHAN, L- ,ISOLEUCINE, ARGININE,POTASSIUM ACETATE,PROLINE,LYSINE HYDROCHLORIDE,SODIUM HYDROXIDE,HISTIDINE MONOHYDROCHLORIDE,ZINC ACETATE DIHYDRATE,DEXTROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE,SODIUM ACETATE TRIHYDRATE,ASPARTIC ACID, GLUTAMIC ACID,SODIUM CHLORIDE,SOYAOIL,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE,MONOBASIC SODIUM PHOSPHATE DIHYDRATE,MAGNESIUM ACETATE TETRAHYDRATE,TRIGLYCERIDES MEDIUM	2460401	01	23,4	240110_1312_2460401_01	B05BA10	24.01.10	1312		

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ			ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	
51.2.5.97	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NUTRIFLEX LIPID PLUS 5 BAGSX1875ML/BAG	GLYCINE,ALANINE,SERINE,METHIONINE,LEUCINE,PHENYLALANINE,VALINE,THREONINE,TRYPTOPHAN,L-ISOLEUCINE,ARGININE,POTASSIUM ACETATE,PROLINE,LYSINE HYDROCHLORIDE,SODIUM HYDROXIDE,HISTIDINE MONOHYDROCHLORIDE,ZINC ACETATE DIHYDRATE,DEXTRROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE,SODIUM ACETATE TRIHYDRATE,ASPARTIC ACID, GLUTAMIC ACID,SODIUM CHLORIDE,SOYAOIL,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE,MONOBASIC SODIUM PHOSPHATE DIHYDRATE,MAGNESIUM ACETATE TETRAHYDRATE,TRIGLYCERIDES MEDIUM CHAIN	2460401	02	30,4	240110_1312_2460401_02	B05BA10	24.01.10	1312		
51.2.5.98	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NUTRIFLEX LIPID PLUS 5 BAGSX2500ML/BAG	GLYCINE,ALANINE,SERINE,METHIONINE,LEUCINE,PHENYLALANINE,VALINE,THREONINE,TRYPTOPHAN,L-ISOLEUCINE,ARGININE,POTASSIUM ACETATE,PROLINE,LYSINE HYDROCHLORIDE,SODIUM HYDROXIDE,HISTIDINE MONOHYDROCHLORIDE,ZINC ACETATE DIHYDRATE,DEXTRROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE,SODIUM ACETATE TRIHYDRATE,ASPARTIC ACID, GLUTAMIC ACID,SODIUM CHLORIDE,SOYAOIL,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE,MONOBASIC SODIUM PHOSPHATE DIHYDRATE,MAGNESIUM ACETATE TETRAHYDRATE,TRIGLYCERIDES MEDIUM CHAIN	2460401	03	26,2	240110_1312_2460401_03	B05BA10	24.01.10	1312		

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.2.5.99	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NUTRIFLEX LIPID PLUS WITHOUT ELECTROLYTE 5 BAGSX1250ML/BAG	GLYCINE,ALANINE,SERINE,LYSINE,METHIONINE,LEUCINE,PHENYLALANINE,HISTIDINE,VALINE,THREONINE,TRYPTOPHAN, L- ,ISOLEUCINE,ARGININE,PROLINE, DEXTROSE (GLUCOSE) MONOHYDRATE, ASPARTIC ACID, GLUTAMIC ACID, SOYAOIL, TRIGLYCERIDES MEDIUM CHAIN	2460701	01	23,4	240110_1312_2460701_01	B05BA10	24.01.10	1312		
51.2.5.100	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NUTRIFLEX LIPID SPECIAL 5 BAGSx1250ML/BAG	GLYCINE,ALANINE,SERINE,METHIONINE,LEUCINE,PHENYLALANINE,VALINE,THREONINE,TRYPTOPHAN, L- ,ISOLEUCINE,ARGININE,POTASSIUM ACETATE,SODIUM ACETATE,MAGNESIUM ACETATE,PROLINE,LYSINE HYDROCHLORIDE,SODIUM HYDROXIDE,HISTIDINE MONOHYDROCHLORIDE,ZINC ACETATE DIHYDRATE, DEXTROSE (GLUCOSE) MONOHYDRATE, ASPARTIC ACID, GLUTAMIC ACID, SODIUM CHLORIDE, SOYAOIL, CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE, MONOBASIC SODIUM PHOSPHATE DIHYDRATE, TRIGLYCERIDES, MEDIUM CHAIN	2460601	01	23,4	240110_1312_2460601_01	B05BA10	24.01.10	1312		
51.2.5.101	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NUTRIFLEX LIPID SPECIAL 5 BAGSx1875ML/BAG	GLYCINE,ALANINE,SERINE,METHIONINE,LEUCINE,PHENYLALANINE,VALINE,THREONINE,TRYPTOPHAN, L- ,ISOLEUCINE,ARGININE,POTASSIUM ACETATE,SODIUM ACETATE,MAGNESIUM ACETATE,PROLINE,LYSINE HYDROCHLORIDE,SODIUM HYDROXIDE,HISTIDINE MONOHYDROCHLORIDE,ZINC ACETATE DIHYDRATE, DEXTROSE (GLUCOSE) MONOHYDRATE, ASPARTIC ACID, GLUTAMIC ACID, SODIUM CHLORIDE, SOYAOIL, CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE, MONOBASIC SODIUM PHOSPHATE DIHYDRATE, TRIGLYCERIDES, MEDIUM CHAIN	2460601	02	32,7	240110_1312_2460601_02	B05BA10	24.01.10	1312		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ			ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.2.5.102	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NUTRIFLEX LIPID SPECIAL WITHOUT ELECTROLYTE 5 BAGSX1250ML/BAG	GLYCINE,ALANINE,SE RINE,LYSINE,METHIO NINE,LEUCINE,PHENY LALANINE,HISTIDINE, VALINE,THREONINE,T RYPTOPHAN, L- ,ISOLEUCINE,ARGINI NE,PROLINE,DEXTROS (GLUCOSE) MONOHYDRATE,ASPA RTIC ACID,GLUTAMIC ACID,SOYA OIL,TRIGLYCERIDES MEDIUM CHAIN	2460801	01	23,4	240110_1312_2460801_01	B05BA10	24.01.10	1312	
51.2.5.103	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	OLICLINOMEL N4-550E BTx6 BAGSx1000 ML	DEXTROSE (GLUCOSE) ANHYDROUS,GLYCINE ,ALANINE,LYSINE,TYR OSINE,LEUCINE,L- METHIONINE,PHENYL ALANINE,HISTIDINE,V ALINE,THREONINE,TR YPTOPHAN, L- ,ISOLEUCINE,ARGINI NE,PROLINE,SODIUM GLYCEROPHOSPHATE PENTAHYDRATE,SODI UM ACETATE TRIHYDRATE,POTASSI UM CHLORIDE,MAGNESIU M CHLORIDE HEXAHYDRATE,OLIVE OIL,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE,L- SERINE,SOYA BEAN LECITHIN	2523805	01	18,9	240110_1312_2523805_01	B05BA10	24.01.10	1312	
51.2.5.104	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	OLICLINOMEL N7-1000 BTx4 BAGSx2000 ML	DEXTROSE (GLUCOSE) ANHYDROUS,GLYCINE ,ALANINE,LYSINE,TYR OSINE,LEUCINE,L- METHIONINE,PHENYL ALANINE,HISTIDINE,V ALINE,THREONINE,TR YPTOPHAN, L- ,ISOLEUCINE,ARGINI NE,PROLINE,SOYA OIL,OLIVE OIL,L- SERINE	2523804	03	33,6	240110_1312_2523804_03	B05BA10	24.01.10	1312	
51.2.5.105	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	OLICLINOMEL N7-1000 E BTx4 BAGSx1500 ML	DEXTROSE (GLUCOSE) ANHYDROUS,GLYCINE ,ALANINE,LYSINE,TYR OSINE,LEUCINE,L- METHIONINE,PHENYL ALANINE,HISTIDINE,V ALINE,THREONINE,TR YPTOPHAN, L- ,ISOLEUCINE,ARGINI NE,PROLINE,SODIUM GLYCEROPHOSPHATE PENTAHYDRATE,SODI UM ACETATE TRIHYDRATE,POTASSI UM CHLORIDE,MAGNESIU M CHLORIDE HEXAHYDRATE,OLIVE OIL,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE,L- SERINE,SOYA BEAN LECITHIN	2523808	02	27,6	240110_1312_2523808_02	B05BA10	24.01.10	1312	



Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.2.5.106	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	OLICLINOMEL N7-1000 E BTx4 BAGSx2000 ML	DEXTROSE (GLUCOSE) ANHYDROUS, GLYCINE, ALANINE, LYSINE, TYROSINE, LEUCINE, L-METHIONINE, PHENYLALANINE, HISTIDINE, VALINE, THREONINE, TRYPTOPHAN, L-ISOLEUCINE, ARGININE, PROLINE, SODIUM GLYCEROPHOSPHATE PENTAHYDRATE, SODIUM ACETATE TRIHYDRATE, POTASSIUM CHLORIDE, MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE, OLIVE OIL, CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE, L-SERINE, SOYA BEAN LECITHIN	2523808	03	33,6	240110_1312_2523808_03		B05BA10	24.01.10	1312	
51.2.5.107	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	OLICLINOMEL N7-1000 E BTx6 BAGSx1000 ML	DEXTROSE (GLUCOSE) ANHYDROUS, GLYCINE, ALANINE, LYSINE, TYROSINE, LEUCINE, L-METHIONINE, PHENYLALANINE, HISTIDINE, VALINE, THREONINE, TRYPTOPHAN, L-ISOLEUCINE, ARGININE, PROLINE, SODIUM GLYCEROPHOSPHATE PENTAHYDRATE, SODIUM ACETATE TRIHYDRATE, POTASSIUM CHLORIDE, MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE, OLIVE OIL, CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE, L-SERINE, SOYA BEAN LECITHIN	2523808	01	19,2	240110_1312_2523808_01		B05BA10	24.01.10	1312	

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ			ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.2.5.108	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SMOFKABIVEN BTx1 BAGx1477 ML	DEXTROSE (GLUCOSE) ANHYDROUS, GLYCINE, ALANINE, LYSINE, TYROSINE, LEUCINE, L-METHIONINE, PHENYLALANINE, HISTIDINE, VALINE, THREONINE, TRYPTOPHAN, L-ISOLEUCINE, ARGININE, TAURINE, PROLINE, DEXTROSE (GLUCOSE) MONOHYDRATE, SODIUM ACETATE TRIHYDRATE, MAGNESIUM, POTASSIUM, SODIUM, ZINC, CALCIUM, POTASSIUM CHLORIDE, NITROGEN, ZINC SULFATE, SOYAOIL, MAGNESIUM SULFATE HEPTAHYDRATE, CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE, SODIUM GLYCEROPHOSPHATE, CHLORIDE, AMINO ACIDS NOS, CARBOHYDRATES NOS, TRIGLYCERIDES MEDIUM CHAIN, L-SERINE, FISH OIL (OMEGA-3 POLYUNSATURATED FATTY ACIDS), REFINED OLIVE OIL	2809801 03	33,1	240110_1312_2809801_03		B05BA10	24.01.10	1312	
51.2.5.109	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SMOFKABIVEN BTx1 BAGx1970 ML	DEXTROSE (GLUCOSE) ANHYDROUS, GLYCINE, ALANINE, LYSINE, TYROSINE, LEUCINE, L-METHIONINE, PHENYLALANINE, HISTIDINE, VALINE, THREONINE, TRYPTOPHAN, L-ISOLEUCINE, ARGININE, TAURINE, PROLINE, DEXTROSE (GLUCOSE) MONOHYDRATE, SODIUM ACETATE TRIHYDRATE, MAGNESIUM, POTASSIUM, SODIUM, ZINC, CALCIUM, POTASSIUM CHLORIDE, NITROGEN, ZINC SULFATE, SOYAOIL, MAGNESIUM SULFATE HEPTAHYDRATE, CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE, SODIUM GLYCEROPHOSPHATE, CHLORIDE, AMINO ACIDS NOS, CARBOHYDRATES NOS, TRIGLYCERIDES MEDIUM CHAIN, L-SERINE, FISH OIL (OMEGA-3 POLYUNSATURATED FATTY ACIDS), REFINED OLIVE OIL	2809801 05	35	240110_1312_2809801_05		B05BA10	24.01.10	1312	

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ			ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ	
51.2.5.110	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SMOFKABIVEN BTx1 BAGx986 ML	DEXTROSE (GLUCOSE) ANHYDROUS, GLYCINE, ALANINE, LYSINE, TYROSINE, LEUCINE, L-METHIONINE, PHENYLALANINE, HISTIDINE, VALINE, THREONINE, TRYPTOPHAN, L-ISOLEUCINE, ARGinine, TAURINE, PROLINE, DEXTROSE (GLUCOSE) MONOHYDRATE, SODIUM ACETATE TRIHYDRATE, MAGNESIUM, POTASSIUM, SODIUM, ZINC, CALCIUM, POTASSIUM CHLORIDE, NITROGEN, ZINC SULFATE, SOYAOIL, MAGNESIUM SULFATE HEPTAHYDRATE, CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE, SODIUM GLYCEROPHOSPHATE, CHLORIDE, AMINOACIDS NOS, CARBOHYDRATES NOS, TRIGLYCERIDES MEDIUM CHAIN, L-SERINE, FISH OIL (OMEGA-3 POLYUNSATURATED FATTY ACIDS), REFINED	2809801	01	28,7	240110_1312_2809801_01	B05BA10	24.01.10	1312		
51.2.5.111	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SMOFKABIVEN ELECTROLYTE FREE BTx1 BAGx1477 ML	DEXTROSE (GLUCOSE) ANHYDROUS, GLYCINE, ALANINE, LYSINE, TYROSINE, LEUCINE, L-METHIONINE, PHENYLALANINE, HISTIDINE, VALINE, THREONINE, TRYPTOPHAN, L-ISOLEUCINE, ARGinine, TAURINE, PROLINE, DEXTROSE (GLUCOSE) MONOHYDRATE, NITROGEN, SOYAOIL, AMINOACIDS NOS, TRIGLYCERIDES MEDIUM CHAIN, L-SERINE, FISH OIL (OMEGA-3 POLYUNSATURATED FATTY ACIDS), REFINED OLIVE OIL, ACETATE	2809802	03	33,1	240110_1312_2809802_03	B05BA10	24.01.10	1312		

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.2.5.112	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	STRUCTOKABIVEN ΒΤx1 ΤΡΙΧΩΡΟ ΣΑΚΟ	DEXTROSE (GLUCOSE) ANHYDROUS, GLYCINE, ALANINE, TYROSINE, L- EUCINE, L- METHIONINE, PHENYL ALANINE, HISTIDINE, VALINE, THREONINE, TRYPTOPHAN, L- , ISOLEUCINE, ARGININE, TAURINE, PROLINE, SODIUM GLYCEROPHOSPHATE PENTAHYDRATE, DEXTROSE (GLUCOSE) MONOHYDRATE, SODIUM ACETATE TRIHYDRATE, ZINC SULFATE HEPTAHYDRATE, POTASSIUM CHLORIDE, MAGNESIUM SULFATE HEPTAHYDRATE, CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE, LYSINE ACETATE, L- SERINE, PURIFIED STRUCTURED TRIGLYCERIDES	2594901	03	32,6	240110_1312_2594901_03		B05BA10	24.01.10	1312	
51.2.5.113	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	STRUCTOKABIVEN ΒΤx1 ΤΡΙΧΩΡΟ ΣΑΚΟ	DEXTROSE (GLUCOSE) ANHYDROUS, GLYCINE, ALANINE, TYROSINE, L- EUCINE, L- METHIONINE, PHENYL ALANINE, HISTIDINE, VALINE, THREONINE, TRYPTOPHAN, L- , ISOLEUCINE, ARGININE, TAURINE, PROLINE, SODIUM GLYCEROPHOSPHATE PENTAHYDRATE, DEXTROSE (GLUCOSE) MONOHYDRATE, SODIUM ACETATE TRIHYDRATE, ZINC SULFATE HEPTAHYDRATE, POTASSIUM CHLORIDE, MAGNESIUM SULFATE HEPTAHYDRATE, CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE, LYSINE ACETATE, L- SERINE, PURIFIED STRUCTURED TRIGLYCERIDES	2594901	02	32,6	240110_1312_2594901_02		B05BA10	24.01.10	1312	

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ			ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.2.5.114	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	STRUCTOKABIVEN BTx1 ΤΡΙΧΩΡΟ ΣΑΚΟ	DEXTROSE (GLUCOSE) ANHYDROUS, GLYCINE, ALANINE, TYROSINE, L- EUCINE, L- METHIONINE, PHENYL ALANINE, HISTIDINE, VALINE, THREONINE, TRYPTOPHAN, L- ISOLEUCINE, ARGININE, TAURINE, PROLINE, SODIUM GLYCEROPHOSPHATE PENTAHYDRATE, DEXTROSE (GLUCOSE) MONOHYDRATE, SODIUM ACETATE TRIHYDRATE, ZINC SULFATE HEPTAHYDRATE, POTASSIUM CHLORIDE, MAGNESIUM SULFATE HEPTAHYDRATE, CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE, LYSINE ACETATE, L- SERINE, PURIFIED STRUCTURED TRIGLYCERIDES	2594901 01	32,6	240110_1312_2594901_01		B05BA10	24.01.10	1312	
51.2.5.115	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	STRUCTOKABIVEN ELECTROLYTEFREE BTx1 ΤΡΙΧΩΡΟ ΣΑΚΟ	DEXTROSE (GLUCOSE) ANHYDROUS, GLYCINE, ALANINE, TYROSINE, L- EUCINE, L- METHIONINE, PHENYL ALANINE, HISTIDINE, VALINE, THREONINE, TRYPTOPHAN, L- ISOLEUCINE, ARGININE, TAURINE, PROLINE, DEXTROSE (GLUCOSE) MONOHYDRATE, LYSINE ACETATE, L- SERINE PURIFIED	2594902 01	23,5	240110_1312_2594902_01		B05BA10	24.01.10	1312	
51.2.5.116	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	VAMIN 14 1 BOTTLEx500 ML	GLYCINE, ALANINE, SERINE, LYSINE, METHIONINE, TYROSINE, LEUCINE, PHENYLALANINE, HISTIDINE, VALINE, THREONINE, TRYPTOPHAN, L- ISOLEUCINE, ARGININE, PROLINE, ASPARTIC ACID, GLUTAMIC ACID, CYSTEINE HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE, MAGNESIUM, POTASSIUM, SODIUM, CALCIUM, CHLORIDE	1640303 01	7,26	240110_1312_1640303_01		B05BA10	24.01.10	1312	
51.2.5.117	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	VAMIN/GLUCOSE INJ.SO.INF BTx1 BOTTLEx500 ML	DEXTROSE (GLUCOSE) ANHYDROUS, CYSTEINE, GLYCINE, ALANINE, SERINE, LYSINE, TYROSINE, LEUCINE, L- METHIONINE, PHENYL ALANINE, HISTIDINE, VALINE, THREONINE, TRYPTOPHAN, L- ISOLEUCINE, ARGININE, PROLINE, ASPARTIC ACID, GLUTAMIC ACID	1640301 02	7	240110_1312_1640301_02		B05BA10	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.2.5.118	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ELECTROLYTE/FRESENIUS (6,4+5,00+0,75+0,75+ (1 BOTTLE x 500ML)	SODIUM ACETATE TRIHYDRATE,SODIUM CITRATE DIHYDRATE,POTASSIUM CHLORIDE,SODIUM CHLORIDE,MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE	1076801	01	0,75	240110_1312_1076801_01		B05BB01	24.01.10	1312	
51.2.5.119	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	LACTATED RINGER'S INJECTION/DEMO (0,32%+0,6%+0,04%+0, BOTTLE x500 ML	SODIUM LACTATE,POTASSIUM CHLORIDE,SODIUM CHLORIDE,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE	2249401	03	0,83	240110_1312_2249401_03		B05BB01	24.01.10	1312	
51.2.5.120	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	LACTATED RINGER'S INJECTION/DEMO (0,32%+0,6%+0,04%+0, BOTTLEx1000 ML	SODIUM LACTATE,POTASSIUM CHLORIDE,SODIUM CHLORIDE,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE	2249401	04	0,93	240110_1312_2249401_04		B05BB01	24.01.10	1312	
51.2.5.121	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	LACTATED RINGER'S INJECTION/FRESENIUS (3,1+0,3+6+0,2)G BOTTLE	SODIUM LACTATE,POTASSIUM CHLORIDE,SODIUM CHLORIDE,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE	1757301	03	0,83	240110_1312_1757301_03		B05BB01	24.01.10	1312	
51.2.5.122	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	LACTATED RINGER'S INJECTION/FRESENIUS (3,1+0,3+6+0,2)G BOTTLE	SODIUM LACTATE,POTASSIUM CHLORIDE,SODIUM CHLORIDE,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE	1757301	01	0,83	240110_1312_1757301_01		B05BB01	24.01.10	1312	
51.2.5.123	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	LACTATED RINGER'S INJECTION/BIOSEP 1BAG PVCx2000ML	SODIUM LACTATE,POTASSIUM CHLORIDE,SODIUM CHLORIDE,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE	1911001	11	2,35	240110_1312_1911001_11		B05BB01	24.01.10	1312	
51.2.5.124	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	LACTATED RINGER'S INJECTION/BIOSEP BTx10	SODIUM LACTATE,POTASSIUM CHLORIDE,SODIUM CHLORIDE,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE	1911001	01	0,83	240110_1312_1911001_01		B05BB01	24.01.10	1312	
51.2.5.125	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	LACTATED RINGER'S INJECTION/BIOSEP BTx10	SODIUM LACTATE,POTASSIUM CHLORIDE,SODIUM CHLORIDE,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE	1911001	02	0,83	240110_1312_1911001_02		B05BB01	24.01.10	1312	
51.2.5.126	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RINGER LACTATE/BAXTER (VIAFLO) BTx10 BAGSx1000 ML	SODIUM LACTATE,POTASSIUM CHLORIDE,SODIUM CHLORIDE,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE	2577101	03	0,93	240110_1312_2577101_03		B05BB01	24.01.10	1312	
51.2.5.127	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RINGER LACTATE/BAXTER (VIAFLO) BTx20 BAGSx500 ML	SODIUM LACTATE,POTASSIUM CHLORIDE,SODIUM CHLORIDE,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE	2577101	02	0,83	240110_1312_2577101_02		B05BB01	24.01.10	1312	
51.2.5.128	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RINGER'S SOLUTION/BAXTER (VIAFLO) 0,860+0,030+0,033% BTx10BAGSx1000 ML	POTASSIUM CHLORIDE,SODIUM CHLORIDE,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE	2585701	02	0,9	240110_1312_2585701_02		B05BB01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.2.5.129	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RINGER'S ΕΝΕΣΙΜΟ ΔΙΑΛΥΜΑ/ΒΙΟΣΕΡ FLX1000ML	POTASSIUM CHLORIDE,SODIUM CHLORIDE,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE	1900001	02	0,9	240110_1312_1900001_02		B05BB01	24.01.10	1312	
51.2.5.130	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RINGER'S ΕΝΕΣΙΜΟ ΔΙΑΛΥΜΑ/ΒΙΟΣΕΡ PVC BAG X2000ML	POTASSIUM CHLORIDE,SODIUM CHLORIDE,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE	1900001	04	3,2	240110_1312_1900001_04		B05BB01	24.01.10	1312	
51.2.5.131	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	POTASSIUM CHLORIDE 0.2% IN DEXTROSE 5%/ΒΙΟΣΕΡ (0.2%+5%)W/V BTX10BOTTLESX1000ML	DEXTROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE,POTASSIUM CHLORIDE	2012201	01	1,01	240110_1312_2012201_01		B05BB02	24.01.10	1312	
51.2.5.132	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	POTASSIUM CHLORIDE IN DEXTROSE INJ./FRESENIUS 5%+0,2% BOTTLEX1000ML	DEXTROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE,POTASSIUM CHLORIDE	1919801	03	1,01	240110_1312_1919801_03		B05BB02	24.01.10	1312	
51.2.5.133	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE 0.18% & DEXTROSE 4% /FRESENIUS 0,18%+4% BOTTLEX250 ML	DEXTROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE,SODIUM CHLORIDE	2092901	01	0,74	240110_1312_2092901_01		B05BB02	24.01.10	1312	
51.2.5.134	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE 0.9% + DEXTROSE 5% 0,9%+5% (W/V) BTx10 πλαστικές	DEXTROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE,SODIUM CHLORIDE	1899703	01	0,99	240110_1312_1899703_01		B05BB02	24.01.10	1312	
51.2.5.135	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE AND DEXTROSE/ΒΙΟΣΕΡ 0,45%+2,5% (W/V) BTx10 πλαστικές	DEXTROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE,SODIUM CHLORIDE	1899702	03	0,85	240110_1312_1899702_03		B05BB02	24.01.10	1312	
51.2.5.136	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE AND DEXTROSE/ΒΙΟΣΕΡ 0,45%+2,5% (W/V) BTx10 πλαστικές	DEXTROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE,SODIUM CHLORIDE	1899702	01	0,85	240110_1312_1899702_01		B05BB02	24.01.10	1312	
51.2.5.137	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE AND DEXTROSE/ΒΙΟΣΕΡ 0.18%+4.73(4.3)% FLX1000ML	DEXTROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE,SODIUM CHLORIDE	1899701	03	0,99	240110_1312_1899701_03		B05BB02	24.01.10	1312	
51.2.5.138	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE AND DEXTROSE/ΒΙΟΣΕΡ 0.18%+4.73(4.3)% FLX250ML	DEXTROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE,SODIUM CHLORIDE	1899701	01	0,74	240110_1312_1899701_01		B05BB02	24.01.10	1312	
51.2.5.139	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE AND DEXTROSE/ΒΙΟΣΕΡ 0.18%+4.73(4.3)% FLX500ML	DEXTROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE,SODIUM CHLORIDE	1899701	02	0,85	240110_1312_1899701_02		B05BB02	24.01.10	1312	
51.2.5.140	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE+DEXTROSE/DEMO (0,18+4)% (W/V) BOOTTLEX500 ML	DEXTROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE,SODIUM CHLORIDE	2244502	06	0,85	240110_1312_2244502_06		B05BB02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.2.5.141	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE+DEXTROSE/DEMO (0,18+4)% (W/V) BOTTLEx250 ML	DEXTROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE,SODIUM CHLORIDE	2244502	05	0,74	240110_1312_2244502_05		B05BB02	24.01.10	1312	
51.2.5.142	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	MANNITOL/DEMO 20% (W/V) BOTTLE X250ML (PE)	MANNITOL	2249201	04	1,08	240110_1312_2249201_04		B05BC01	24.01.10	1312	
51.2.5.143	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	MANNITOL/DEMO 20% (W/V) BOTTLE X500ML (PE)	MANNITOL	2249201	05	1,5	240110_1312_2249201_05		B05BC01	24.01.10	1312	
51.2.5.144	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	MANNITOL/FRESENIUS 20% BOTTLEx500 ML	MANNITOL	0038101	01	1,5	240110_1312_0038101_01		B05BC01	24.01.10	1312	
51.2.5.145	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	MANNITOL/ΒΙΟΣΕΡ 20% 1X500ML	MANNITOL	1911701	01	1,5	240110_1312_1911701_01		B05BC01	24.01.10	1312	
51.2.5.146	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	MANNITOL/ΒΙΟΣΕΡ 20% ΒΤΧ10ΠΛ.ΦΙΑΛ.Χ250ML	MANNITOL	1911701	04	1,08	240110_1312_1911701_04		B05BC01	24.01.10	1312	
51.2.5.147	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CAPD/FRESENIUS (4,25% σε γλυκοζη) ΒΤx2 BAGSx5000 ML	SODIUM LACTATE,DEXTROSE(G LUCOSE) MONOHYDRATE,SODIUM CHLORIDE,MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE	2289802	15	0	240110_1312_2289802_15		B05D PE	24.01.10	1312	
51.2.5.148	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CAPD/FRESENIUS (4,25% σε γλυκοζη) ΒΤx4 BAGSx2000 ML	SODIUM LACTATE,DEXTROSE(G LUCOSE) MONOHYDRATE,SODIUM CHLORIDE,MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE	2289802	13	0	240110_1312_2289802_13		B05D PE	24.01.10	1312	
51.2.5.149	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CAPD/FRESENIUS 1,50% σε γλυκοζη ΒΤx2BAGSx5000ML	SODIUM LACTATE,DEXTROSE(G LUCOSE) MONOHYDRATE,SODIUM CHLORIDE,MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE	2289801	15	0	240110_1312_2289801_15		B05D PE	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.2.5.150	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CAPD/FRESENIUS 1,50% σε γλυκόζη BTx4BAGSx1500ML	SODIUM LACTATE, DEXTROSE(G LUCOSE) MONOHYDRATE, SODI UM CHLORIDE, MAGNESIU M CHLORIDE HEXAHYDRATE, CALCI UM CHLORIDE DIHYDRATE	2289801	12	0	240110_1312_2289801_1 2		B05D PE	24.01.10	1312	
51.2.5.151	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CAPD/FRESENIUS 1,50% σε γλυκόζη BTx4BAGSx2000ML	SODIUM LACTATE, DEXTROSE(G LUCOSE) MONOHYDRA TE, SODIUM CHLORIDE, MAGNESIU M CHLORIDE HEXAHYDRATE, CALCI UM CHLORIDE DIHYDRATE	2289801	13	0	240110_1312_2289801_1 3		B05D PE	24.01.10	1312	
51.2.5.152	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CAPD/FRESENIUS 2,30% σε γλυκόζη BTx2 BAGSx5000 ML	SODIUM LACTATE, DEXTROSE(G LUCOSE) MONOHYDRATE, SODI UM CHLORIDE, MAGNESIU M CHLORIDE HEXAHYDRATE, CALCI UM CHLORIDE DIHYDRATE	2289803	15	0	240110_1312_2289803_1 5		B05D PE	24.01.10	1312	
51.2.5.153	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CAPD/FRESENIUS 2,30% σε γλυκόζη BTx4 BAGSx2000 ML	SODIUM LACTATE, DEXTROSE(G LUCOSE) MONOHYDRATE, SODI UM CHLORIDE, MAGNESIU M CHLORIDE HEXAHYDRATE, CALCI UM CHLORIDE DIHYDRATE	2289803	13	0	240110_1312_2289803_1 3		B05D PE	24.01.10	1312	
51.2.5.154	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	BALANCE 1,5% ΓΛΥΚΟΖΗ 1,25MMOL/L ΑΣΒΕΣΤΙΟ 1,5% σε γλυκόζη, 1,2 BOXx4BAGSx2000ML	DEXTROSE (GLUCOSE) MONOHYDRATE, SODI UM CHLORIDE, MAGNESIU M CHLORIDE HEXAHYDRATE, CALCI UM CHLORIDE DIHYDRATE, SODIUM (S) LACTATE SOLUTION	2558501	02	0	240110_1312_2558501_0 2		B05DB H	24.01.10	1312	
51.2.5.155	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	BALANCE 1,5% ΓΛΥΚΟΖΗ 1,25MMOL/L ΑΣΒΕΣΤΙΟ 1,5% σε γλυκόζη, 1,2 BOXx4BAGSx3000ML	DEXTROSE (GLUCOSE) MONOHYDRATE, SODI UM CHLORIDE, MAGNESIU M CHLORIDE HEXAHYDRATE, CALCI UM CHLORIDE DIHYDRATE, SODIUM (S) LACTATE SOLUTION	2558501	04	0	240110_1312_2558501_0 4		B05DB H	24.01.10	1312	
51.2.5.156	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	BALANCE 1,5% ΣΕ ΓΛΥΚΟΖΗ 1,75MMOL ΣΕ ΑΣΒΕΣΤΙΟ 1,5% γλυκόζη, 1,75mm BTx4 BAGS x 2000 ML	MAGNESIUM STEARATE, DEXTROSE( GLUCOSE) MONOHYDRATE, SODI UM CHLORIDE, MAGNESIU M CHLORIDE HEXAHYDRATE, CALCI UM CHLORIDE DIHYDRATE, SODIUM LACTATE SOLUTION 50%	2550701	02	0	240110_1312_2550701_0 2		B05DB H	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.2.5.157	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	BALANCE 1,5% ΣΕ ΓΛΥΚΟΖΗ 1,75MMOL ΣΕ ΑΣΒΕΣΤΙΟ 1,5% γλυκόζη, 1,75mm BTx4 BAGS x 3000 ML	MAGNESIUM STEARATE, DEXTROSE (GLUCOSE) MONOHYDRATE, SODIUM CHLORIDE, MAGNESIUM CHLORIDE, HEXAHYDRATE, CALCIUM CHLORIDE, DIHYDRATE, SODIUM LACTATE SOLUTION 50%	2550701	05	0	240110_1312_2550701_05		B05DB H	24.01.10	1312	
51.2.5.158	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	BALANCE 2,3% ΓΛΥΚΟΖΗ 1,25MMOL/L ΑΣΒΕΣΤΙΟ 2,3% γλυκόζη, 1,25mmo BOX x 4BAGSx2000ML	DEXTROSE (GLUCOSE) MONOHYDRATE, SODIUM CHLORIDE, MAGNESIUM CHLORIDE, HEXAHYDRATE, CALCIUM CHLORIDE, DIHYDRATE, SODIUM (S) LACTATE SOLUTION	2558503	02	0	240110_1312_2558503_02		B05DB H	24.01.10	1312	
51.2.5.159	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	BALANCE 2,3% ΓΛΥΚΟΖΗ 1,25MMOL/L ΑΣΒΕΣΤΙΟ 2,3% γλυκόζη, 1,25mmo BPX x 4BAGSx3000ML	DEXTROSE (GLUCOSE) MONOHYDRATE, SODIUM CHLORIDE, MAGNESIUM CHLORIDE, HEXAHYDRATE, CALCIUM CHLORIDE, DIHYDRATE, SODIUM (S) LACTATE SOLUTION	2558503	04	0	240110_1312_2558503_04		B05DB H	24.01.10	1312	
51.2.5.160	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	BALANCE 2,3% ΣΕ ΓΛΥΚΟΖΗ 1,75MMOL ΣΕ ΑΣΒΕΣΤΙΟ 2,3% γλυκόζη, 1,75mm BTx4 BAGSx2000 ML	DEXTROSE (GLUCOSE) MONOHYDRATE, SODIUM CHLORIDE, MAGNESIUM CHLORIDE, HEXAHYDRATE, CALCIUM CHLORIDE, DIHYDRATE, SODIUM (S) LACTATE SOLUTION	2550703	02	0	240110_1312_2550703_02		B05DB H	24.01.10	1312	
51.2.5.161	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	BALANCE 2,3% ΣΕ ΓΛΥΚΟΖΗ 1,75MMOL ΣΕ ΑΣΒΕΣΤΙΟ 2,3% γλυκόζη, 1,75mm BTx4 BAGSx3000 ML	DEXTROSE (GLUCOSE) MONOHYDRATE, SODIUM CHLORIDE, MAGNESIUM CHLORIDE, HEXAHYDRATE, CALCIUM CHLORIDE, DIHYDRATE, SODIUM (S) LACTATE SOLUTION	2550703	05	0	240110_1312_2550703_05		B05DB H	24.01.10	1312	
51.2.5.162	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	BALANCE 4,25% ΓΛΥΚΟΖΗ 1,25MMOL/L ΑΣΒΕΣΤΙΟ 4,25% σε γλυκόζη, 1, BOX x4BAGSx2000ML	DEXTROSE (GLUCOSE) MONOHYDRATE, SODIUM CHLORIDE, MAGNESIUM CHLORIDE, HEXAHYDRATE, CALCIUM CHLORIDE, DIHYDRATE, SODIUM (S) LACTATE SOLUTION	2558502	02	0	240110_1312_2558502_02		B05DB H	24.01.10	1312	
51.2.5.163	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	BALANCE 4,25% ΓΛΥΚΟΖΗ 1,25MMOL/L ΑΣΒΕΣΤΙΟ 4,25% σε γλυκόζη, 1, BOXx4BAGSx3000ML	DEXTROSE (GLUCOSE) MONOHYDRATE, SODIUM CHLORIDE, MAGNESIUM CHLORIDE, HEXAHYDRATE, CALCIUM CHLORIDE, DIHYDRATE, SODIUM (S) LACTATE SOLUTION	2558502	04	0	240110_1312_2558502_04		B05DB H	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.2.5.164	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	BALANCE 4,25% ΣΕ ΓΛΥΚΟΖΗ 1,75MMOL ΣΕ ΑΣΒΕΣΤΙΟ 4,25% σε γλυκόζη 1,7 ΒΤx4 BAGSx2000 ML	DEXTROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE,SODIUM CHLORIDE,MAGNESIUM CHLORIDE ANHYDROUS,MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE,SODIUM LACTATE SOLUTION 50%,SODIUM (S) LACTATE SOLUTION	2550702	02	0	240110_1312_2550702_02		B05DB H	24.01.10	1312	
51.2.5.165	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	BALANCE 4,25% ΣΕ ΓΛΥΚΟΖΗ 1,75MMOL ΣΕ ΑΣΒΕΣΤΙΟ 4,25% σε γλυκόζη 1,7 ΒΤx4 BAGSx3000 ML	DEXTROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE,SODIUM CHLORIDE,MAGNESIUM CHLORIDE ANHYDROUS,MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE,SODIUM LACTATE SOLUTION 50%,SODIUM (S) LACTATE SOLUTION	2550702	05	0	240110_1312_2550702_05		B05DB H	24.01.10	1312	
51.2.5.166	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	BICAVERA 1,5% ΣΕ ΓΛΥΚΟΖΗ ΒΤx4 BAGSx2000 ML	SODIUM BICARBONATE,DEXTR OSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE,SODIUM CHLORIDE,MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE	2539201	02	0	240110_1312_2539201_02		B05DB H	24.01.10	1312	
51.2.5.167	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	BICAVERA 1,5% ΣΕ ΓΛΥΚΟΖΗ ΒΤx4 BAGSx3000 ML	SODIUM BICARBONATE,DEXTR OSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE,SODIUM CHLORIDE,MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE	2539201	05	0	240110_1312_2539201_05		B05DB H	24.01.10	1312	
51.2.5.168	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	BICAVERA 2,30%σε γλυκοζη ΒΤx4 BAGSx2000 ML	SODIUM BICARBONATE,DEXTR OSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE,SODIUM CHLORIDE,MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE	2539203	02	0	240110_1312_2539203_02		B05DB H	24.01.10	1312	
51.2.5.169	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	BICAVERA 2,30%σε γλυκοζη ΒΤx4 BAGSx3000 ML	SODIUM BICARBONATE,DEXTR OSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE,SODIUM CHLORIDE,MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE	2539203	05	0	240110_1312_2539203_05		B05DB H	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.2.5.170	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	BICAVERA 4,25% ΣΕ ΓΛΥΚΟΖΗ ΒΤx4 BAGSx2000 ML	SODIUM BICARBONATE, DEXTR OSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE, SODI UM CHLORIDE, MAGNESIU M CHLORIDE HEXAHYDRATE, CALCI UM CHLORIDE DIHYDRATE	2539202	02	0	240110_1312_2539202_0 2		B05DB H	24.01.10	1312	
51.2.5.171	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	BICAVERA 4,25% ΣΕ ΓΛΥΚΟΖΗ ΒΤx4 BAGSx3000 ML	SODIUM BICARBONATE, DEXTR OSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE, SODI UM CHLORIDE, MAGNESIU M CHLORIDE HEXAHYDRATE, CALCI UM CHLORIDE DIHYDRATE	2539202	05	0	240110_1312_2539202_0 5		B05DB H	24.01.10	1312	
51.2.5.172	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CAPD/DPCA 17/FRESENIUS 1,5% σε γλυκόζη (μει ΒΤx2 BAGS x 5000 ML	DEXTROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE, SODI UM CHLORIDE, MAGNESIU M CHLORIDE HEXAHYDRATE, CALCI UM CHLORIDE DIHYDRATE, SODIUM (S) LACTATE SOLUTION	2467701	05	0	240110_1312_2467701_0 5		B05DB H	24.01.10	1312	
51.2.5.173	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CAPD/DPCA 17/FRESENIUS 1,5% σε γλυκόζη (μει ΒΤx4 BAGS x 2000 ML	DEXTROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE, SODI UM CHLORIDE, MAGNESIU M CHLORIDE HEXAHYDRATE, CALCI UM CHLORIDE DIHYDRATE, SODIUM (S) LACTATE SOLUTION	2467701	01	0	240110_1312_2467701_0 1		B05DB H	24.01.10	1312	
51.2.5.174	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CAPD/DPCA 18/FRESENIUS 4,25% σε γλυκόζη (μει ΒΤx2 BAGS x 5000 ML	DEXTROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE, SODI UM CHLORIDE, MAGNESIU M CHLORIDE HEXAHYDRATE, CALCI UM CHLORIDE DIHYDRATE, SODIUM (S) LACTATE SOLUTION	2467702	05	0	240110_1312_2467702_0 5		B05DB H	24.01.10	1312	
51.2.5.175	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CAPD/DPCA 18/FRESENIUS 4,25% σε γλυκόζη (μει ΒΤx4 BAGS x2000 ML	DEXTROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE, SODI UM CHLORIDE, MAGNESIU M CHLORIDE HEXAHYDRATE, CALCI UM CHLORIDE DIHYDRATE, SODIUM (S) LACTATE SOLUTION	2467702	01	0	240110_1312_2467702_0 1		B05DB H	24.01.10	1312	
51.2.5.176	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CAPD/DPCA 19/FRESENIUS 2,30% σε γλυκόζη (μει ΒΤx4 BAGS x 2000 ML	DEXTROSE(GLUCOSE) MONOHYDRATE, SODI UM CHLORIDE, MAGNESIU M CHLORIDE HEXAHYDRATE, CALCI UM CHLORIDE DIHYDRATE, SODIUM (S) LACTATE SOLUTION	2467703	01	0	240110_1312_2467703_0 1		B05DB H	24.01.10	1312	
51.2.5.177	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	POTASSIUM CHLORIDE/DOCTUM 10% ΒΤx100AMPSx10ML	POTASSIUM CHLORIDE	2335201	01	0,14	240110_1312_2335201_0 1		B05XA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.2.5.178	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΚΑΛΙΟΥ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟΥ ΕΝΕΣΙΜΟ ΔΙΑΛΥΜΑ/DEMO 10%(W/V) ΒΤx50AMP	POTASSIUM CHLORIDE	1892201	02	0,16	240110_1312_1892201_0 2		B05XA01	24.01.10	1312	
51.2.5.179	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΚΑΛΙΟΥ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟΥ ΕΝΕΣΙΜΟ ΔΙΑΛΥΜΑ/ΒΙΟΣΕΡ 10% ΒΤx20AMPx10ML	POTASSIUM CHLORIDE	1899801	02	0,14	240110_1312_1899801_0 2		B05XA01	24.01.10	1312	
51.2.5.180	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM BICARBONATE/DEMO 4% (W/V) BAG x 100 ML	SODIUM BICARBONATE	2079001	02	0	240110_1312_2079001_0 2		B05XA02	24.01.10	1312	
51.2.5.181	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM BICARBONATE/DEMO 8% (W/V) BAG x 100 ML	SODIUM BICARBONATE	2079002	02	0,95	240110_1312_2079002_0 2		B05XA02	24.01.10	1312	
51.2.5.182	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM BICARBONATE/DEMO 8,4% (W/V) BAG x 100 ML	SODIUM BICARBONATE	2079003	02	0	240110_1312_2079003_0 2		B05XA02	24.01.10	1312	
51.2.5.183	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΝΑΤΡΙΟ ΑΝΘΡΑΚΙΚΟ ΟΞΙΝΟ/DEMO 4% ΒΤX50AMPSX10MLΥΑΛΙΝΕ	SODIUM BICARBONATE	1898601	03	6,96	240110_1312_1898601_0 3		B05XA02	24.01.10	1312	
51.2.5.184	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΝΑΤΡΙΟ ΑΝΘΡΑΚΙΚΟ ΟΞΙΝΟ/ΒΙΟΣΕΡ 4% ΒΤX1AMPX10ML	SODIUM BICARBONATE	1911301	01	0,14	240110_1312_1911301_0 1		B05XA02	24.01.10	1312	
51.2.5.185	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE 0,9%/BAXTER(VIAFLO) 0,9% (W/V) 10 BAGS x 1000 ML	SODIUM CHLORIDE	2555601	06	0,89	240110_1312_2555601_0 6		B05XA03	24.01.10	1312	
51.2.5.186	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE 0,9%/BAXTER(VIAFLO) 0,9% (W/V) 20 BAGSx500 ML	SODIUM CHLORIDE	2555601	05	0,8	240110_1312_2555601_0 5		B05XA03	24.01.10	1312	
51.2.5.187	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE 0,9%/BAXTER(VIAFLO) 0,9% (W/V) 30 BAGSx250 ML	SODIUM CHLORIDE	2555601	04	0,72	240110_1312_2555601_0 4		B05XA03	24.01.10	1312	
51.2.5.188	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE 0,9%/BAXTER(VIAFLO) 0,9% (W/V) 50 BAGSx100 ML	SODIUM CHLORIDE	2555601	02	0,71	240110_1312_2555601_0 2		B05XA03	24.01.10	1312	
51.2.5.189	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE 0,9%/BAXTER(VIAFLO) 0,9% (W/V) 50 BAGSx50 ML	SODIUM CHLORIDE	2555601	01	0,57	240110_1312_2555601_0 1		B05XA03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.2.5.190	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE INJECTION /DEMO 0,9% (W/V) BAG (PP) x 100 ML	SODIUM CHLORIDE	1898705	07	0,71	240110_1312_1898705_0 7		B05XA03	24.01.10	1312	
51.2.5.191	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE INJECTION /DEMO 0,9% (W/V) BAG (PP) x 250 ML	SODIUM CHLORIDE	1898705	08	0,72	240110_1312_1898705_0 8		B05XA03	24.01.10	1312	
51.2.5.192	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE INJECTION /DEMO 0,9% (W/V) BOTTLE (PE) x 100 ML	SODIUM CHLORIDE	1898705	11	0,71	240110_1312_1898705_1 1		B05XA03	24.01.10	1312	
51.2.5.193	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE INJECTION /DEMO 0,9% (W/V) BOTTLE (PE) x 250 ML	SODIUM CHLORIDE	1898705	12	0,72	240110_1312_1898705_1 2		B05XA03	24.01.10	1312	
51.2.5.194	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE INJECTION /DEMO 0,9% (W/V) BOTTLE (PE) x 500 ML	SODIUM CHLORIDE	1898705	13	0,8	240110_1312_1898705_1 3		B05XA03	24.01.10	1312	
51.2.5.195	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE INJECTION /DEMO 0,9% (W/V) BOTTLE (PE)x 1000 ML	SODIUM CHLORIDE	1898705	14	0,89	240110_1312_1898705_1 4		B05XA03	24.01.10	1312	
51.2.5.196	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE INJECTION /FRESENIUS 0,9%W/V BAG x 100 ML	SODIUM CHLORIDE	0935601	06	0,71	240110_1312_0935601_0 6		B05XA03	24.01.10	1312	
51.2.5.197	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE INJECTION /FRESENIUS 0,9%W/V BOTTLE x 100 ML	SODIUM CHLORIDE	0935601	04	0,71	240110_1312_0935601_0 4		B05XA03	24.01.10	1312	
51.2.5.198	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE INJECTION /FRESENIUS 0,9%W/V BOTTLE x 1000 ML	SODIUM CHLORIDE	0935601	03	0,89	240110_1312_0935601_0 3		B05XA03	24.01.10	1312	
51.2.5.199	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE INJECTION /FRESENIUS 0,9%W/V BOTTLE x 250 ML	SODIUM CHLORIDE	0935601	01	0,72	240110_1312_0935601_0 1		B05XA03	24.01.10	1312	
51.2.5.200	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE INJECTION /FRESENIUS 0,9%W/V BOTTLE x 500 ML	SODIUM CHLORIDE	0935601	02	0,8	240110_1312_0935601_0 2		B05XA03	24.01.10	1312	
51.2.5.201	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE INJECTION/DEMO 15% BTX50AMPx10ML	SODIUM CHLORIDE	1898702	04	0,14	240110_1312_1898702_0 4		B05XA03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.2.5.202	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE/ADIPHARM 0.9% W/V BTx50PLASTIC AMPx5ML	SODIUM CHLORIDE	2638301	01	5,74	240110_1312_2638301_0 1		B05XA03	24.01.10	1312	
51.2.5.203	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE/ADIPHARM 0.9% W/V BTx50PLASTICAMPx10ML	SODIUM CHLORIDE	2638301	02	6,79	240110_1312_2638301_0 2		B05XA03	24.01.10	1312	
51.2.5.204	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE/BAXTER 0,9% BAGX2000ML	SODIUM CHLORIDE	2009701	09	2,21	240110_1312_2009701_0 9		B05XA03	24.01.10	1312	
51.2.5.205	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE/DOCTUM 0,9% BTX100AMPSX10ML	SODIUM CHLORIDE	2335401	02	0,14	240110_1312_2335401_0 2		B05XA03	24.01.10	1312	
51.2.5.206	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE/DOCTUM 15% BTX100AMPSX10ML	SODIUM CHLORIDE	2335402	01	0,14	240110_1312_2335402_0 1		B05XA03	24.01.10	1312	
51.2.5.207	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE/ΒΙΟΣΕΡ 0,9% W/V BT x 1 BAG PVC	SODIUM CHLORIDE	1899601	14	2,55	240110_1312_1899601_1 4		B05XA03	24.01.10	1312	
51.2.5.208	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE/ΒΙΟΣΕΡ 0,9% W/V BT x 1 BAG PVC	SODIUM CHLORIDE	1899601	15	2,55	240110_1312_1899601_1 5		B05XA03	24.01.10	1312	
51.2.5.209	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE/ΒΙΟΣΕΡ 0,9% W/V BT x 10 BOTTLES	SODIUM CHLORIDE	1899601	12	0,8	240110_1312_1899601_1 2		B05XA03	24.01.10	1312	
51.2.5.210	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE/ΒΙΟΣΕΡ 0,9% W/V BT x 10 BOTTLES	SODIUM CHLORIDE	1899601	13	0,8	240110_1312_1899601_1 3		B05XA03	24.01.10	1312	
51.2.5.211	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE/ΒΙΟΣΕΡ 0,9% W/V BT x 10 BOTTLES	SODIUM CHLORIDE	1899601	11	0,8	240110_1312_1899601_1 1		B05XA03	24.01.10	1312	
51.2.5.212	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE/ΒΙΟΣΕΡ 0,9% W/V BTx10 BOTTLES	SODIUM CHLORIDE	1899601	01	0,72	240110_1312_1899601_0 1		B05XA03	24.01.10	1312	
51.2.5.213	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE/ΒΙΟΣΕΡ 0,9% W/V BTx10 BOTTLES	SODIUM CHLORIDE	1899601	02	0,72	240110_1312_1899601_0 2		B05XA03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.2.5.214	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE/ΒΙΟΣΕΡ 0,9% W/V BTx10 BOTTLES	SODIUM CHLORIDE	1899601	03	0,72	240110_1312_1899601_03		B05XA03	24.01.10	1312	
51.2.5.215	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE/ΒΙΟΣΕΡ 15% W/V BTX20 AMPSX10ML	SODIUM CHLORIDE	1899602	02	0,11	4		B05XA03	24.01.10	1312	
51.2.5.216	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	MAGNESIUM SULFATE/DEMO 250MG/ML BTX50AMPX10ML PLASTI	MAGNESIUM SULFATE	2079201	02	0	240110_1312_2079201_02		B05XA05	24.01.10	1312	
51.2.5.217	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CALCIUM CHLORIDE/DEMO 100MG/ML BTX50AMPX10ML	CALCIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE	2079401	02	0	240110_1312_2079401_02		B05XA07	24.01.10	1312	
51.2.5.218	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLYCOPHOS 21,6% W/V BT x 10 πλαστικά	SODIUM GLYCEROPHOSPHATE	2220201	02	16,6	240110_1312_2220201_02	8///	B05XA14	24.01.10	1312	
51.2.5.219	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADDAMEL N BTX20AMPX10ML	ZINC CHLORIDE,POTASSIUM IODIDE,SODIUM FLUORIDE,FERRIC CHLORIDE HEXAHYDRATE,COPPER CHLORIDE DIHYDRATE,MANGANESE CHLORIDE TETRAHYDRATE,SODIUM MOLYBDATE DIHYDRATE,SODIUM SELENITE PENTAHYDRATE,CHROMIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE	2021401	02	22,5	240110_1312_2021401_02		B05XA31	24.01.10	1312	
51.2.5.220	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DESKAN BTx 1 BOTTLE x 40ML	SELENIDE SODIUM,MAGNESIUM GLUCONATE,SODIUM FLUORIDE,SODIUM IODIDE,AMMONIUM MOLYBDATE TETRAHYDRATE,COPPER GLUCONATE,IRON GLUCONATE DIHYDRATE,COBALT GLUCONATE, DIHYDRATE,ZINC GLUCONATE, TRIHYDRATE,CHROMIUM CHLORIDE, HEXAHYDRATE	2555201	01	1,96	240110_1312_2555201_01		B05XA31	24.01.10	1312	
51.2.5.221	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	PEDITRACE 10 ML BTX10ΠΛ.ΦΙΑΛ.Χ10ML	POTASSIUM,ZINC CHLORIDE,SODIUM FLUORIDE,COPPER CHLORIDE DIHYDRATE,MANGANESE CHLORIDE TETRAHYDRATE,SODIUM SELENITE PENTAHYDRATE	2219001	01	23,6	240110_1312_2219001_01		B05XA31	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.2.5.222	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLUTAMOL 20% (W/V) BAGx100 ML	ALANYL-GLUTAMIN (DIPEPTID)	2746701	04	17,4	240110_1312_2746701_04		B05XB02	24.01.10	1312	
51.2.5.223	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CERNEVIT BTx1 VIAL	ASCORBIC ACID, PYRIDOXINE HYDROCHLORIDE, BIOTIN, FOLIC ACID, CHOLECALCIFEROL, CYANOCOBALAMIN, RETINOL PALMITATE, DEXPANTHENOL, NICOTINAMIDE, DL-ALFA-TOCOPHEROL, RIBOFLAVIN SODIUM PHOSPHATE DIHYDRATE, COCARBOXYLASE	2049201	10	2,55	240110_1312_2049201_10		B05XC V	24.01.10	1312	
51.2.5.224	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLUVIT BTx10 VIALS x 10 ML	PYRIDOXINE HYDROCHLORIDE, BIOTIN, FOLIC ACID, CYANOCOBALAMINE, NICOTINAMIDE, SODIUM ASCORBATE, THIAMINE MONONITRATE, SODIUM PANTOTHENATE, RIBOFLAVINE-5-	0227901	01	19,1	240110_1312_0227901_01		B05XC V	24.01.10	1312	
51.2.5.225	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	VITALIPID/ADULT BTX10AMPX10ML	ERGOCALCIFEROL, RETINOL, PHYTOMENADIOLNE, DL-ALFA-TOCOPHEROL	1985502	01	16,3	240110_1312_1985502_01		B05XC V	24.01.10	1312	
51.2.5.226	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	VITALIPID/INFANTS BTX10AMPX10ML	ERGOCALCIFEROL, RETINOL, PHYTOMENADIOLNE, DL-ALFA-TOCOPHEROL	1985501	01	16,3	240110_1312_1985501_01		B05XC V	24.01.10	1312	
51.2.5.227	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	HD 1-PLUS BAG x 3000 ML	SODIUM LACTATE, DEXTROSE (GLUCOSE) MONOHYDRATE, POTASSIUM CHLORIDE, SODIUM CHLORIDE, MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE, CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE	2703401	01	0	240110_1312_2703401_01		B05ZB H	24.01.10	1312	
51.2.5.228	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	MULTIBIC 2 mmol/l Potassium BOX σάκκος 2 διαμ.	SODIUM BICARBONATE, DEXTROSE (GLUCOSE) MONOHYDRATE, POTASSIUM CHLORIDE, SODIUM CHLORIDE, MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE, CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE	2583002	01	0	240110_1312_2583002_01		B05ZB H	24.01.10	1312	
51.2.5.229	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	MULTIBIC 3 mmol/l Potassium BOX x σάκκος 2διαμ.	SODIUM BICARBONATE, DEXTROSE (GLUCOSE) MONOHYDRATE, POTASSIUM CHLORIDE, SODIUM CHLORIDE, MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE, CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE	2583003	01	0	240110_1312_2583003_01		B05ZB H	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.2.5.230	B05 ΦΑΡΜΑΚΑ	MULTIBIC HAEMOF.SOL.FREE POT. BOX χαάκκος 2 διαμ.	SODIUM BICARBONATE, DEXTROSE (GLUCOSE) MONOHYDRATE, SODIUM CHLORIDE, MAGNESIUM CHLORIDE, HEXAHYDRATE, CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE	2583001	01	0	240110_1312_2583001_01		B05ZB H	24.01.10	1312	
51.2.6	<b>B06</b> <span style="float: right;"><b>ΛΟΙΠΟΙ</b></span> <b>ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ</b>											
	B06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.2.6.1	B06 ΦΑΡΜΑΚΑ	BRASAN 5MG/TAB BT x 42	SERRAPEPTASE	0806201	02	3,57	240110_1312_0806201_02		B06AA E	24.01.10	1312	
51.3	<b>C.</b> <span style="float: right;"><b>ΦΑΡΜΑΚΑ</b></span> <b>ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ</b>											
51.3.1	<b>C01.</b> <span style="float: right;"><b>ΘΕΡΑΠΕΙΑ</b></span> <b>ΚΑΡΔΙΑΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ</b>											
	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.3.1.1	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIGOXIN/ANFARM 0.5MG/2ML BTX6AMPSX2ML	DIGOXIN	2387501	01	2,12	240110_1312_2387501_0 1		C01AA05	24.01.10	1312	
51.3.1.2	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIGOXIN/SANDOZ 0.25MG/TAB BTX25	DIGOXIN	0726801	01	0,66	240110_1312_0726801_0 1		C01AA05	24.01.10	1312	
51.3.1.3	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	YDROQUINIDINE COOPER 150MG/TAB BTX20(BLIST 2X10)	HYDROQUINIDIN E HYDROCHLORIDE	1344401	01	1,22	240110_1312_1344401_0 1		C01BA01	24.01.10	1312	
51.3.1.4	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MEXITIL 200MG/CAP BTX30	MEXILETINE HYDROCHLORIDE	1713502	01	2,8	240110_1312_1713502_0 1		C01BB02	24.01.10	1312	
51.3.1.5	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PYGEMONOPM 150MG/TAB BTx50	PROPAPENONE HYDROCHLORIDE	1723101	01	3,92	240110_1312_1723101_0 1		C01BC03	24.01.10	1312	
51.3.1.6	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PYGEMONOPM 300MG/TAB BTx50	PROPAPENONE HYDROCHLORIDE	1723102	01	7,56	240110_1312_1723102_0 1		C01BC03	24.01.10	1312	
51.3.1.7	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ANGORON 150MG/3ML AMP BTX6AMPX3ML	AMIODARONE HYDROCHLORIDE	0163902	01	1,47	240110_1312_0163902_0 1		C01BD01	24.01.10	1312	
51.3.1.8	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ANGORON 200MG/TAB BT x 30 (BLIST 3x10)	AMIODARONE HYDROCHLORIDE	0163901	01	2,34	240110_1312_0163901_0 1		C01BD01	24.01.10	1312	
51.3.1.9	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CORVERT 0.1MG/ML(87MCG/ML) BTX1VIALX10ML	IBUTILIDE FUMARATE	2349201	01	55,3	240110_1312_2349201_0 1		C01BD05	24.01.10	1312	
51.3.1.10	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EFFORTIL 7.5MG/G FLX15G	ETILEFRINE HYDROCHLORIDE	0434003	01	0,65	240110_1312_0434003_0 1		C01CA01	24.01.10	1312	
51.3.1.11	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NORADREN 8mg/4ml BTx50 (AMPSx4 ML)	NOREPINEPHRIN E BITARTRATE MONOHYDRATE	2679601	02	54,8	240110_1312_2679601_0 2		C01CA03	24.01.10	1312	
51.3.1.12	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DOPAMINE HCL/DEMO 10MG/ML BTx30 AMPS x 5 ML	DOPAMINE HYDROCHLORIDE	2426201	01	12,1	240110_1312_2426201_0 1		C01CA04	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.3.1.13	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DOPAMINE HCL/DEMO 10MG/ML BTx5 AMPS x 5 ML	DOPAMINE HYDROCHLORIDE	2426201	02	2,44	240110_1312_2426201_0 2		C01CA04	24.01.10	1312	
51.3.1.14	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DOPAMINE/ANFARM 50MG/5ML AMP BTX5AMPSX5ML	DOPAMINE HYDROCHLORIDE	2437201	01	2,44	240110_1312_2437201_0 1		C01CA04	24.01.10	1312	
51.3.1.15	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	GILUDOP 50MG/5ML BTX5AMPX5ML	DOPAMINE HYDROCHLORIDE	2261201	03	3,05	240110_1312_2261201_0 3		C01CA04	24.01.10	1312	
51.3.1.16	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PHENYLEPHRINE HCL/DEMO 10MG/ML AMP BTX5AMPSX1ML	PHENYLEPHRINE HYDROCHLORIDE	2299701	02	0	240110_1312_2299701_0 2		C01CA06	24.01.10	1312	
51.3.1.17	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DOBUTAN 250MG/250ML BAGx250ML	DOBUTAMINE HYDROCHLORIDE	2675802	01	3,74	240110_1312_2675802_0 1		C01CA07	24.01.10	1312	
51.3.1.18	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	INOTREX 250MG/20ML VIAL BTX1VIALX20ML	DOBUTAMINE HYDROCHLORIDE	1723502	01	4,45	240110_1312_1723502_0 1		C01CA07	24.01.10	1312	
51.3.1.19	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADRENALINE INJECTION/DEMO 1MG/ML BTX50AMPX1ML	EPINEPHRINE BITARTRATE	1898901	01	0,33	240110_1312_1898901_0 1		C01CA24	24.01.10	1312	
51.3.1.20	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ANAPEN 150MCG/0,3ML PF.SYR BTx1PF.SYR.x0,3ML	EPINEPHRINE	2660901	01	29	240110_1312_2660901_0 1		C01CA24	24.01.10	1312	
51.3.1.21	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ANAPEN 300MCG/0,3ML PF.SYR. BTx1PF.SYR.x0,3ML	EPINEPHRINE	2660902	01	29	240110_1312_2660902_0 1		C01CA24	24.01.10	1312	
51.3.1.22	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	COROTROPE 10MG/10ML BTx5 AMPSx10 ML	MILRINONE LACTATE	2007001	02	59,4	240110_1312_2007001_0 2		C01CE02	24.01.10	1312	
51.3.1.23	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SIMDAX 2,5MG/1 ML BTx1 VIALx5 ML	LEVOSIMENDAN	2512701	01	540	240110_1312_2512701_0 1		C01CX08	24.01.10	1312	
51.3.1.24	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPINITRIL 10MG/24HRS BTx15TTS( 1 Patch x	GLYCERYL TRINITRATE	2497302	01	5,52	240110_1312_2497302_0 1		C01DA02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.3.1.25	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPINITRIL 10MG/24HRS BTx30TTS x(1 Patch X	GLYCERYL TRINITRATE	2497302	02	9,74	240110_1312_2497302_0 2		C01DA02	24.01.10	1312	
51.3.1.26	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPINITRIL 5MG/24HRS BTx15TTS x(1Patch x	GLYCERYL TRINITRATE	2497301	01	4,79	240110_1312_2497301_0 1		C01DA02	24.01.10	1312	
51.3.1.27	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPINITRIL 5MG/24HRS BTx30TTS X(1Patch x	GLYCERYL TRINITRATE	2497301	02	8,77	240110_1312_2497301_0 2		C01DA02	24.01.10	1312	
51.3.1.28	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NITRODYL 10MG/24HRS BTx30TE <sup>x20cm^2</sup>	GLYCERYL TRINITRATE	1895908	01	7,6	240110_1312_1895908_0 1		C01DA02	24.01.10	1312	
51.3.1.29	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NITRODYL 2.5MG/24HRS BTx30TE <sup>x5cm^2</sup>	GLYCERYL TRINITRATE	1895905	01	5,01	240110_1312_1895905_0 1		C01DA02	24.01.10	1312	
51.3.1.30	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NITRODYL 5MG/24HRS BTx30TE <sup>x10cm^2</sup>	GLYCERYL TRINITRATE	1895906	01	6,77	240110_1312_1895906_0 1		C01DA02	24.01.10	1312	
51.3.1.31	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NITRODYL 7.5MG/24HRS BTx30TE <sup>x15cm^2</sup>	GLYCERYL TRINITRATE	1895907	01	7,6	240110_1312_1895907_0 1		C01DA02	24.01.10	1312	
51.3.1.32	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NITROLINGUAL 0.40MG/DOSE FLX200DOSES(11.2G)	GLYCERYL TRINITRATE	0455109	03	3,5	240110_1312_0455109_0 3		C01DA02	24.01.10	1312	
51.3.1.33	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NITROLINGUAL 25MG/25ML AMP BTx10AMPx25ML	GLYCERYL TRINITRATE	0455107	01	31,4	240110_1312_0455107_0 1		C01DA02	24.01.10	1312	
51.3.1.34	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NITROLINGUAL 50MG/50ML VIAL BTx1VIALx50ML	GLYCERYL TRINITRATE	0455108	01	5,71	240110_1312_0455108_0 1		C01DA02	24.01.10	1312	
51.3.1.35	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NITRONG 10MG/24HRS (14 CM2) BTx30	GLYCERYL TRINITRATE	0434204	01	11,9	240110_1312_0434204_0 1		C01DA02	24.01.10	1312	
51.3.1.36	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NITRONG 2,6MG/TAB BTX30(BLIST2X15)	GLYCERYL TRINITRATE	0434202	01	3,05	240110_1312_0434202_0 1		C01DA02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.3.1.37	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NITRONG 5MG/24HRS(7 CM2) BTx30	GLYCERYL TRINITRATE	0434203	01	10,3	240110_1312_0434203_0 1		C01DA02	24.01.10	1312	
51.3.1.38	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PANCORAN 10MG/24HRS BTx30TEx20CM^2	GLYCERYL TRINITRATE	1880102	01	7,66	240110_1312_1880102_0 1		C01DA02	24.01.10	1312	
51.3.1.39	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PANCORAN 5MG/24HRS BTx30TEx10CM^2	GLYCERYL TRINITRATE	1880101	01	7,03	240110_1312_1880101_0 1		C01DA02	24.01.10	1312	
51.3.1.40	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SUPRANITRIN 2.5MG/CAP BTX30(BLISTER 3X10)	GLYCERYL TRINITRATE	0538101	01	2,87	240110_1312_0538101_0 1		C01DA02	24.01.10	1312	
51.3.1.41	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRINIPATCH 10MG/24HRS BT x 30 TE x 14 cm2	GLYCERYL TRINITRATE	2234302	01	9,29	240110_1312_2234302_0 1		C01DA02	24.01.10	1312	
51.3.1.42	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRINIPATCH 5MG/24HRS BT x 30 TE x 7 cm2	GLYCERYL TRINITRATE	2234301	01	10,3	240110_1312_2234301_0 1		C01DA02	24.01.10	1312	
51.3.1.43	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PENSORDIL 10MG/TAB BTX30(BLISTER 3X10)	ISOSORBIDE DINITRATE	0284303	01	0,66	240110_1312_0284303_0 1		C01DA08	24.01.10	1312	
51.3.1.44	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PENSORDIL 5MG/TAB BTX40(BLISTER 2X20)	ISOSORBIDE DINITRATE	0284301	01	0,9	240110_1312_0284301_0 1		C01DA08	24.01.10	1312	
51.3.1.45	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	G-DIL 20MG/TAB BTX50(BLISTER 5X10)	ISOSORBIDE MONONITRATE	2247501	01	2,33	240110_1312_2247501_0 1		C01DA14	24.01.10	1312	
51.3.1.46	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	IMDUR 60MG/TAB BTx28 (BLIST)	ISOSORBIDE MONONITRATE	2101201	01	5,7	240110_1312_2101201_0 1		C01DA14	24.01.10	1312	
51.3.1.47	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ISOMON 20MG/TAB BTx50(BLISTER 5x10)	ISOSORBIDE MONONITRATE	1865101	01	2,59	240110_1312_1865101_0 1		C01DA14	24.01.10	1312	
51.3.1.48	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MONORYTHM 20MG/CAP BTx28(ΣΕ BLISTER)	ISOSORBIDE MONONITRATE	2015401	01	2,19	240110_1312_2015401_0 1		C01DA14	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.3.1.49	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MONORYTHM 40MG/CAP BTx28(ΣΕ BLISTER)	ISOSORBIDE MONONITRATE	2015402	01	4,17	240110_1312_2015402_0 1		C01DA14	24.01.10	1312	
51.3.1.50	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MONORYTHM 60MG/CAP BTX14 (ΣΕ BLISTER)	ISOSORBIDE MONONITRATE	2015403	01	3,26	240110_1312_2015403_0 1		C01DA14	24.01.10	1312	
51.3.1.51	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MONOSORDIL 20MG/TAB BTx50 (5 BLIST	DILUTED ISOSORBIDE MONONITRATE 90%	1962101	01	3,25	240110_1312_1962101_0 1		C01DA14	24.01.10	1312	
51.3.1.52	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MONOSORDIL 60MG/CAP BTx14(BLIST 2 x 7)	ISOSORBIDE MONONITRATE	1962103	02	3,82	240110_1312_1962103_0 2		C01DA14	24.01.10	1312	
51.3.1.53	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROSTIN VR 0.5MG/1ML AMP BT X 5 AMP X 1 ML	ALPROSTADIL	1870101	01	120	240110_1312_1870101_0 1		C01EA01	24.01.10	1312	
51.3.1.54	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADENOCOR 6MG/2ML VIAL BTx6VIALSx2ML	ADENOSINE	2209701	01	16,4	240110_1312_2209701_0 1		C01EB10	24.01.10	1312	
51.3.1.55	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VASTAREL 20MG/ML FLX60ML	TRIMETAZIDINE DIHYDROCHLORIDE	1162803	01	5,72	240110_1312_1162803_0 1		C01EB15	24.01.10	1312	
51.3.1.56	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VASTAREL 20MG/TAB BTx60 (BLIST 4x15)	TRIMETAZIDINE DIHYDROCHLORIDE	1162802	01	3,67	240110_1312_1162802_0 1		C01EB15	24.01.10	1312	
51.3.1.57	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VASTAREL 35MG/TAB BTX60 (PVC. ALUM)	TRIMETAZIDINE DIHYDROCHLORIDE	1162804	02	7,14	240110_1312_1162804_0 2		C01EB15	24.01.10	1312	
51.3.1.58	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROCORALAN 5 MG/TAB BT X 56 σε BLISTERS	IVABRADINE	2705701	03	38,8	240110_1312_2705701_0 3		C01EB17	24.01.10	1312	
51.3.1.59	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROCORALAN 7,5 MG/TAB BT X 56 σε BLISTERS	IVABRADINE	2705702	03	38,9	240110_1312_2705702_0 3		C01EB17	24.01.10	1312	
51.3.1.60	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	RANEXA 375MG/TAB BTx 60 σε BLISTERS	RANOLAZINE	2870701	01	48,6	240110_1312_2870701_0 1		C01EB18	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.3.1.61	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	RANEXA 500MG/TAB BTx 60 σε BLISTERS	RANOLAZINE	2870702	01	48,6	240110_1312_2870702_01		C01EB18	24.01.10	1312	
51.3.1.62	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	RANEXA 750MG/TAB BTx 60 σε BLISTERS	RANOLAZINE	2870703	01	48,6	240110_1312_2870703_01		C01EB18	24.01.10	1312	
51.3.1.63	C01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FIRAZYR 30MG/3ML BTx 1PF.SYRx 3ML+1	ICATIBANT	2864601	01	1522	240110_1312_2864601_01		C01EB19	24.01.10	1312	
<b>C02. ΑΝΤΙΥΠΕΡΤΑΣΙΚΑ</b>												
	C02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.3.2.1	C02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALDOMET 250MG/TAB BTX30	METHYLDOPA	0452201	01	0,97	240110_1312_0452201_01		C02AB01	24.01.10	1312	
51.3.2.2	C02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALDOMET 500MG/TAB BTX30(BLISTERS3X10)	METHYLDOPA	0452202	01	1,77	240110_1312_0452202_01		C02AB01	24.01.10	1312	
51.3.2.3	C02 ΦΑΡΜΑΚΑ	CATAPRESAN 0,150MG/TAB BTx30 (BLIST.3x10)	CLONIDINE HYDROCHLORIDE	0219102	01	0,82	240110_1312_0219102_01		C02AC01	24.01.10	1312	
51.3.2.4	C02 ΦΑΡΜΑΚΑ	CATAPRESAN 0.150MG/1ML AMP BTX5AMPX1ML	CLONIDINE HYDROCHLORIDE	0219104	01	1,31	240110_1312_0219104_01		C02AC01	24.01.10	1312	
51.3.2.5	C02 ΦΑΡΜΑΚΑ	CYNT 0,2MG/TAB BTx20 (BLIST 1x20)	MOXONIDINE	2232001	02	4,26	240110_1312_2232001_02		C02AC05	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.3.2.6	C02 ΦΑΡΜΑΚΑ	CYNT 0,3MG/TAB BTx20 (BLIST 1x20)	MOXONIDINE	2232002	02	5,7	240110_1312_2232002_0 2		C02AC05	24.01.10	1312	
51.3.2.7	C02 ΦΑΡΜΑΚΑ	CYNT 0,4MG/TAB BTx20 (BLIST 1x20)	MOXONIDINE	2232003	02	6,53	240110_1312_2232003_0 2		C02AC05	24.01.10	1312	
51.3.2.8	C02 ΦΑΡΜΑΚΑ	FISIOTENS 0,2MG/TAB BT x 28	MOXONIDINE	2258901	05	5,97	240110_1312_2258901_0 5		C02AC05	24.01.10	1312	
51.3.2.9	C02 ΦΑΡΜΑΚΑ	FISIOTENS 0,3MG/TAB BTx 28 (BLIST 2 x14)	MOXONIDINE	2258902	05	8,51	240110_1312_2258902_0 5		C02AC05	24.01.10	1312	
51.3.2.10	C02 ΦΑΡΜΑΚΑ	FISIOTENS 0,4MG/TAB BTx 28 (BLIST 2 x14)	MOXONIDINE	2258903	05	8,65	240110_1312_2258903_0 5		C02AC05	24.01.10	1312	
51.3.2.11	C02 ΦΑΡΜΑΚΑ	CARDURA 4MG/TAB BTX1BLISTX14	DOXAZOSIN MESILATE	2250103	02	3,58	240110_1312_2250103_0 2		C02CA04	24.01.10	1312	
51.3.2.12	C02 ΦΑΡΜΑΚΑ	MAGURAN 4MG/TAB BTX14(BLIST2X7)	DOXAZOSIN MESILATE	2443903	01	3,58	240110_1312_2443903_0 1		C02CA04	24.01.10	1312	
51.3.2.13	C02 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRACLEER 125MG/TAB BTX56	BOSENTAN	2521302	01	2333	240110_1312_2521302_0 1		C02KX01	24.01.10	1312	
51.3.2.14	C02 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRACLEER 62,5MG/TAB BTX56	BOSENTAN	2521301	02	2333	240110_1312_2521301_0 2		C02KX01	24.01.10	1312	
51.3.2.15	C02 ΦΑΡΜΑΚΑ	VOLIBRIS 10MG/TAB BT x 30 σε BLIST	AMBRISANTAN	2836302	02	2632	240110_1312_2836302_0 2		C02KX02	24.01.10	1312	
51.3.2.16	C02 ΦΑΡΜΑΚΑ	VOLIBRIS 5MG/TAB BT x 30 σε BLIST	AMBRISANTAN	2836301	02	2632	240110_1312_2836301_0 2		C02KX02	24.01.10	1312	
51.3.2.17	C02 ΦΑΡΜΑΚΑ	THELIN 100MG/TAB BT x 28(σε BLISTERS)	SITAXENTAN SODIUM	2755801	02	2101	240110_1312_2755801_0 2		C02KX03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.3.2.18	C02 ΦΑΡΜΑΚΑ	HYGROTON RESERPINE (50+0,25)MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	RESERPINE,CHLORTALIDONE	0304701	01	0,66	240110_1312_0304701_01		C02LA01	24.01.10	1312	
51.3.3	<b>C03. ΔΙΟΥΡΗΤΙΚΑ</b>											
	C03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.3.3.1	C03 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIUREN 25MG/TAB BT x 20 (BLIST 2x10)	HYDROCHLOROTHIAZIDE	2806601	01	0,45	240110_1312_2806601_01		C03AA03	24.01.10	1312	
51.3.3.2	C03 ΦΑΡΜΑΚΑ	HYDROCHLOROTHIAZIDE/UNI-PHARMA 25MG/TAB BTX20(BLIST 2X10)	HYDROCHLOROTHIAZIDE	2282001	01	0,45	240110_1312_2282001_01		C03AA03	24.01.10	1312	
51.3.3.3	C03 ΦΑΡΜΑΚΑ	HYGROTON 50MG/TAB BTX20(ΣΕ BLISTERS)	CHLORTALIDONE	0310401	01	1,29	240110_1312_0310401_01		C03BA04	24.01.10	1312	
51.3.3.4	C03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUDEX 1,5MG/TAB BTx30	INDAPAMIDE	1267602	01	4,71	240110_1312_1267602_01		C03BA11	24.01.10	1312	
51.3.3.5	C03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FUDESIX 20MG/5ML BTx1 BOTTLEx150 ML	FUROSEMIDE	2740401	01	8,02	240110_1312_2740401_01		C03CA01	24.01.10	1312	
51.3.3.6	C03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FUDESIX 50MG/5ML BTx1 BOTTLEx150 ML	FUROSEMIDE	2740403	01	11,2	240110_1312_2740403_01		C03CA01	24.01.10	1312	
51.3.3.7	C03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FUROSEMIDE/FRESENIUS KABI 20MG/2ML BT x 5 AMP x 2 ML	FUROSEMIDE	2751901	01	1,08	240110_1312_2751901_01		C03CA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.3.3.8	C03 ΦΑΡΜΑΚΑ	LASIX 20MG/2ML AMP BTx5 AMPx2 ML	FUROSEMIDE	0362805	01	1,22	240110_1312_0362805_0 1		C03CA01	24.01.10	1312	
51.3.3.9	C03 ΦΑΡΜΑΚΑ	LASIX 40MG/TAB BTx12 (BLIST 1x12)	FUROSEMIDE	0362803	01	0,65	240110_1312_0362803_0 1		C03CA01	24.01.10	1312	
51.3.3.10	C03 ΦΑΡΜΑΚΑ	BURINEX 2MG/4ML AMP BTx5AMPx4ML	BUMETANIDE	1217602	01	5,76	240110_1312_1217602_0 1		C03CA02	24.01.10	1312	
51.3.3.11	C03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALDACTONE 100MG/TAB BT x 20	SPIRONOLACTON E	1265402	01	2,93	240110_1312_1265402_0 1		C03DA01	24.01.10	1312	
51.3.3.12	C03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALDACTONE 25MG/TAB BT x 20	SPIRONOLACTON E	1265401	01	1,16	240110_1312_1265401_0 1		C03DA01	24.01.10	1312	
51.3.3.13	C03 ΦΑΡΜΑΚΑ	INSPIRA 25MG/TAB BT x 20	EPLERENONE	2650001	02	21,8	240110_1312_2650001_0 2		C03DA04	24.01.10	1312	
51.3.3.14	C03 ΦΑΡΜΑΚΑ	INSPIRA 50MG/TAB BTx20	EPLERENONE	2650002	02	22,6	240110_1312_2650002_0 2		C03DA04	24.01.10	1312	
51.3.3.15	C03 ΦΑΡΜΑΚΑ	MODURETIC (5+5)MG/TAB BT x 30	HYDROCHLOROT HIAZIDE,AMILOR IDE HYDROCHLORIDE DIHYDRATE	0881301	01	1,24	240110_1312_0881301_0 1		C03EA01	24.01.10	1312	
51.3.3.16	C03 ΦΑΡΜΑΚΑ	TIADEN (50+5)MG/TAB BTX30 (BLIST 3X10)	HYDROCHLOROT HIAZIDE,AMILOR IDE HYDROCHLORIDE	1893201	03	1,24	240110_1312_1893201_0 3		C03EA01	24.01.10	1312	
51.3.3.17	C03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FRUMIL (40+5)MG/TAB BTX28 (BLIST 2X14)	FUROSEMIDE,AMI LORIDE HYDROCHLORIDE	1962701	01	4,38	240110_1312_1962701_0 1		C03EB01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ			
51.3.4	<b>C04.</b> <b>ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΑ ΑΓΓΕΙΟΔΙΑΣΤΑΛΤΙΚΑ</b>											
	C04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕ ΝΗ ΤΙΜΗ	ATC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.3.4.1	C04 ΦΑΡΜΑΚΑ	TARONTAL 400MG/TAB ΒΤx20(BLIST2x10)	PENTOXIFYLLINE	1194402	01	2,62	240110_1312_1194402_01		C04AD03	24.01.10	1312	
51.3.4.2	C04 ΦΑΡΜΑΚΑ	HYDERGINE 1MG/ML FLX15ML	DIHYDROERGOTOXINE MESILATE	0028901	01	0,67	240110_1312_0028901_01		C04AE01	24.01.10	1312	
51.3.4.3	C04 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIERTINA 6MG/TAB ΒΤΧ30(3 BLISTX10)	DIHYDROERGOCRISTINE MESILATE	1043105	01	4,6	240110_1312_1043105_01		C04AE04	24.01.10	1312	
51.3.4.4	C04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ERGOFIL 6MG/TAB ΒΤx30(BLIST1x30)	DIHYDROERGOCRISTINE MESILATE	2452002	02	4,6	240110_1312_2452002_02		C04AE04	24.01.10	1312	
51.3.4.5	C04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ERGOFIL 6MG/TAB ΒΤx30(BLIST3x10)	DIHYDROERGOCRISTINE MESILATE	2452002	01	4,6	240110_1312_2452002_01		C04AE04	24.01.10	1312	
51.3.4.6	C04 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOFTYL 150MG/ML FLx40 ML	BUFLOMEDIL HYDROCHLORIDE	1575903	02	2,91	240110_1312_1575903_02		C04AX20	24.01.10	1312	
51.3.4.7	C04 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOFTYL 150MG/TAB ΒΤx30 (σε BLISTERS)	BUFLOMEDIL HYDROCHLORIDE	1575901	01	2,31	240110_1312_1575901_01		C04AX20	24.01.10	1312	
51.3.4.8	C04 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOFTYL 300MG/TAB ΒΤx20 (σε BLISTERS)	BUFLOMEDIL HYDROCHLORIDE	1575904	01	3,25	240110_1312_1575904_01		C04AX20	24.01.10	1312	
51.3.4.9	C04 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOFTYL 50MG/5ML ΒΤx10 AMPsx5 ML	BUFLOMEDIL HYDROCHLORIDE	1575902	01	1,48	240110_1312_1575902_01		C04AX20	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.3.4.10	C04 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOFTYL 600MG/TAB BTx15 (BLIST 3x5)	BUFLOMEDIL HYDROCHLORIDE	1575905	01	4,92	240110_1312_1575905_0 1		C04AX20	24.01.10	1312	
51.3.4.11	C04 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRAXILENE 100MG/CAP BTX20 (BLIST 2X10)	NAFTIDROFURYL OXALATE	0981302	01	1,77	240110_1312_0981302_0 1		C04AX21	24.01.10	1312	
<b>C05. ΑΓΓΕΙΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ</b>												
	C05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑ ΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕ ΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.3.5.1	C05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RECTOGESIC 0,4% W/W TUB x 30 G	GLYCERYL TRINITRATE	2700901	01	36	240110_1312_2700901_0 1		C05AE01	24.01.10	1312	
51.3.5.2	C05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DOLOPROCT ANAL 0,1%+2% (W/W) TUBx30 G	LIDOCAINE HYDROCHLORIDE ,FLUOCORTOLON E PIVALATE	2609101	03	5,17	240110_1312_2609101_0 3		C05AX03	24.01.10	1312	
51.3.5.3	C05 ΦΑΡΜΑΚΑ	IBUPROCT 5,8%+0,5% BTX1 σωληνάριο 20g +	RUSCOGENINE,TR IMEBUTINE	1451801	01	2,44	240110_1312_1451801_0 1		C05AX03	24.01.10	1312	
51.3.5.4	C05 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROCTO SYNALAR-N 0,01%+2% TUB x 15 G	FLUOCINOLONE ACETONIDE,LIDOCA INE HYDROCHLORIDE	0680001	01	0,92	240110_1312_0680001_0 1		C05AX03	24.01.10	1312	
51.3.5.5	C05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SCHERIPROCT NEO (0,19+0,5)% TUBX20G	CINCHOCAINE HYDROCHLORIDE,P REDNISOLONE CAPROATE	2044902	01	1,52	240110_1312_2044902_0 1		C05AX03	24.01.10	1312	
51.3.5.6	C05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CYCLO 3 FORT (150+150+100)MG/CAP BT x 30(BLIST 3 x10)	ASCORBIC ACID,HESPERIDIN METHYL CHALCONE,RUSCUS ACULEATUS	2210601	01	3,51	240110_1312_2210601_0 1		C05B AN	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.3.5.7	C05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΡΙΝΟ 10+10MG/G TUBx100G	BUPHENINE HYDROCHLORIDE ,ESCIN	0198601	02	1,64	240110_1312_0198601_0 2		C05B AN	24.01.10	1312	
51.3.5.8	C05 ΦΑΡΜΑΚΑ	HEMERAN 1% TUBX150G	HEPARINOID (CA COMP.OF METHYLESTER OF POLYGALACTURONI C ACID)	0387101	02	5,79	240110_1312_0387101_0 2		C05BA01	24.01.10	1312	
51.3.5.9	C05 ΦΑΡΜΑΚΑ	HEMERAN 1% TUBx30G	HEPARINOID (CA COMP.OF METHYLESTER OF POLYGALACTURONI C ACID)	0387101	01	1,15	240110_1312_0387101_0 1		C05BA01	24.01.10	1312	
51.3.5.10	C05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DOXYTREX 500MG/CAP BTX30(BLIST 3X10)	CALCIUM DOBESILATE	0982002	01	3,83	240110_1312_0982002_0 1		C05BX01	24.01.10	1312	
51.3.5.11	C05 ΦΑΡΜΑΚΑ	VENORUTON 1000MG/TAB BTx 30 (TUB 2 x 15)	OXERUTINS	0216407	04	9,82	240110_1312_0216407_0 4		C05CA B	24.01.10	1312	
51.3.5.12	C05 ΦΑΡΜΑΚΑ	VENORUTON 300MG/CAP BTx 20 (BLIST 2 x10)	OXERUTINS	0216401	01	1,27	240110_1312_0216401_0 1		C05CA B	24.01.10	1312	
51.3.5.13	C05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ABANIFAN (450+50)MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	HESPERIDIN,DIO SMIN	2316801	01	3,41	240110_1312_2316801_0 1		C05CA53	24.01.10	1312	
51.3.5.14	C05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DAFLON (450+50)MG/TAB BTx 30(BLIST 2 x 15)	HESPERIDIN,DIO SMIN	1255801	01	3,79	240110_1312_1255801_0 1		C05CA53	24.01.10	1312	
51.3.5.15	C05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIOSPER (450+50)MG/TAB BTx30 (BLIST 3 x10)	HESPERIDIN,DIO SMIN	2315701	01	3,41	240110_1312_2315701_0 1		C05CA53	24.01.10	1312	
51.3.6												

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ			
51.3.7	<b>C07.</b> <b>ΒΗΤΑ ΑΝΑΣΤΟΛΕΙΣ</b>											
	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕ ΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.3.7.1	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRASICOR 40MG/TAB BTX40(BLIST.4X10)	OXPRENOLOL HYDROCHLORIDE	0995202	01	1,8	240110_1312_0995202_01		C07AA02	24.01.10	1312	
51.3.7.2	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	VISKEN 15MG/TAB BTx14 (σε BLISTERS)	PINDOLOL	0346103	01	1,43	240110_1312_0346103_01		C07AA03	24.01.10	1312	
51.3.7.3	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	VISKEN 5MG/TAB BTx30 (BLIST 2x15)	PINDOLOL	0346101	01	1,29	240110_1312_0346101_01		C07AA03	24.01.10	1312	
51.3.7.4	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	INDERAL 40MG/TAB BTx30 (BLIST 1x30)	PROPRANOLOL HYDROCHLORIDE	0129704	01	1,18	240110_1312_0129704_01		C07AA05	24.01.10	1312	
51.3.7.5	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOTALOL/GENERIC 160MG/TAB BTx30 (BLISTERS)	SOTALOL HYDROCHLORIDE	2286302	03	3,36	240110_1312_2286302_03		C07AA07	24.01.10	1312	
51.3.7.6	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOTALOL/GENERIC 80MG/TAB BTx30 (BLISTERS)	SOTALOL HYDROCHLORIDE	2286301	03	2,08	240110_1312_2286301_03		C07AA07	24.01.10	1312	
51.3.7.7	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOPRESOR 100MG/TAB BTX40(ΣΕΒΛΙΣΤΕΡΣ)	METOPROLOL TARTRATE	1288702	01	2,78	240110_1312_1288702_01		C07AB02	24.01.10	1312	
51.3.7.8	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEOCARDON 100MG/TAB BTx21 (BLIST 3x7)	ATENOLOL	1798301	01	2,03	240110_1312_1798301_01		C07AB03	24.01.10	1312	
51.3.7.9	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	TENORMIN 100MG/TAB BTx28(BLIST 2x14)	ATENOLOL	1461404	02	2,47	240110_1312_1461404_02		C07AB03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.3.7.10	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	TENORMIN 25MG/TAB BTx28(BLIST2x14)	ATENOLOL	1461406	01	1,54	240110_1312_1461406_0 1		C07AB03	24.01.10	1312	
51.3.7.11	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	TENORMIN 50MG/TAB BTx28(BLIST 2x14)	ATENOLOL	1461405	01	1,53	240110_1312_1461405_0 1		C07AB03	24.01.10	1312	
51.3.7.12	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	TENORMIN 5MG/10ML AMP BTX10AMPX10ML	ATENOLOL	1461403	01	2,56	240110_1312_1461403_0 1		C07AB03	24.01.10	1312	
51.3.7.13	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	KERLONE 20MG/TAB BTX14	BETAXOLOL HYDROCHLORIDE	1869701	02	2,67	240110_1312_1869701_0 2		C07AB05	24.01.10	1312	
51.3.7.14	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	KERLONE 20MG/TAB BTX28	BETAXOLOL HYDROCHLORIDE	1869701	01	3,57	240110_1312_1869701_0 1		C07AB05	24.01.10	1312	
51.3.7.15	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	BLOCATENS 10MG/TAB BTX30(3 BL X10)	BISOPROLOL HEMIFUMARATE	2565601	01	3,62	240110_1312_2565601_0 1		C07AB07	24.01.10	1312	
51.3.7.16	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	PACTENS 10MG/TAB BT x 30	BISOPROLOL FUMARATE	1956602	01	4,52	240110_1312_1956602_0 1		C07AB07	24.01.10	1312	
51.3.7.17	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	SELECTOL 200MG/TAB BTX20 (σε BLISTER)	CELIPROLOL HYDROCHLORIDE	1934003	01	3,85	240110_1312_1934003_0 1		C07AB08	24.01.10	1312	
51.3.7.18	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	BREVIBLOC 100MG/10ML VIAL BTx5 VIALSx10ML	ESMOLOL HYDROCHLORIDE	2042602	01	28,7	240110_1312_2042602_0 1		C07AB09	24.01.10	1312	
51.3.7.19	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	BREVIBLOC 10MG/ML BTx1 BAGx250 ML	ESMOLOL HYDROCHLORIDE	2042603	01	92,1	240110_1312_2042603_0 1		C07AB09	24.01.10	1312	
51.3.7.20	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ESMOCARD 2500MG/10ML BTx1 AMP	ESMOLOL HYDROCHLORIDE	2868702	01	73,7	240110_1312_2868702_0 1		C07AB09	24.01.10	1312	
51.3.7.21	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	BIVOL 5MG/TAB BTx28 (BLIST 4x7)	NEBIVOLOL HYDROCHLORIDE	2742601	01	6,42	240110_1312_2742601_0 1		C07AB12	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.3.7.22	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOBIBETA 5MG/TAB BT x 28 (BLIST 4 x7)	NEBIVOLOL HYDROCHLORIDE	2742801	01	6,42	240110_1312_2742801_0 1		C07AB12	24.01.10	1312	
51.3.7.23	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOBIVON 5MG/TAB BTx28 (BLIST 2x14)	NEBIVOLOL HYDROCHLORIDE	2293101	01	8,65	240110_1312_2293101_0 1		C07AB12	24.01.10	1312	
51.3.7.24	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	CARVEDILEN 12,5MG/TAB BTX30(3 BLIST X10)	CARVEDIOL	2617302	04	5,55	240110_1312_2617302_0 4		C07AG02	24.01.10	1312	
51.3.7.25	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	CARVEDILEN 25MG/TAB BTX30(3 BLIST X10)	CARVEDIOL	2617303	04	7,11	240110_1312_2617303_0 4		C07AG02	24.01.10	1312	
51.3.7.26	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	CARVEDILEN 6,25MG/TAB BTx30 (3BLIST.x10)	CARVEDIOL	2617301	04	3,2	240110_1312_2617301_0 4		C07AG02	24.01.10	1312	
51.3.7.27	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	CARVEDIOL/GENERICS 12,5MG/TAB BTx28 (2 BLIST x14)	CARVEDIOL	2617403	03	5,05	240110_1312_2617403_0 3		C07AG02	24.01.10	1312	
51.3.7.28	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	CARVEDIOL/GENERICS 25MG/TAB BTx28 (2 BLIST x14)	CARVEDIOL	2617404	03	6,46	240110_1312_2617404_0 3		C07AG02	24.01.10	1312	
51.3.7.29	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	CARVEDIOL/GENERICS 6,25MG/TAB BTx28 (2 BLIST x14)	CARVEDIOL	2617402	03	2,91	240110_1312_2617402_0 3		C07AG02	24.01.10	1312	
51.3.7.30	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	CARVEPEN 12,5MG/TAB BTx28 (BLISTER 2x14)	CARVEDIOL	2623603	01	5,05	240110_1312_2623603_0 1		C07AG02	24.01.10	1312	
51.3.7.31	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	CARVEPEN 25MG/TAB BTx 28(BLIST 2x14)	CARVEDIOL	2623604	01	6,46	240110_1312_2623604_0 1		C07AG02	24.01.10	1312	
51.3.7.32	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	CARVEPEN 6,25MG/TAB BTx28(BLISTER 2x14)	CARVEDIOL	2623602	01	2,91	240110_1312_2623602_0 1		C07AG02	24.01.10	1312	
51.3.7.33	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	DILATREND 12,5MG/TAB BTx28(BLIST2x14)	CARVEDIOL	2063004	01	5,6	240110_1312_2063004_0 1		C07AG02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.3.7.34	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	DILATREND 25MG/TAB BTx28(BLIST2x14)	CARVEDILOL	2063001	01	7,17	240110_1312_2063001_0 1		C07AG02	24.01.10	1312	
51.3.7.35	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	DILATREND 6,25MG/TAB BTx28(BLIST2x14)	CARVEDILOL	2063003	01	3,23	240110_1312_2063003_0 1		C07AG02	24.01.10	1312	
51.3.7.36	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRASITENSIN (160+20)MG/TAB BTX14(BLIST1X14)	CHLORTALIDONE, OXPRENOLOL HYDROCHLORIDE	1352302	01	1,99	240110_1312_1352302_0 1		C07CA02	24.01.10	1312	
51.3.7.37	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	VISKALDIX (5+10)MG/TAB BTx30 (BLISTERS)	CLOPAMIDE,PIND OLOL	1738501	01	2,91	240110_1312_1738501_0 1		C07CA03	24.01.10	1312	
51.3.7.38	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	TENORETIC (100+25)MG/TAB BTx28(BLIST2x14)	CHLORTALIDONE, ATENOLOL	1886101	01	3,96	240110_1312_1886101_0 1		C07CB03	24.01.10	1312	
51.3.7.39	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	TENORETIC (50+12,5)MG/TAB BTx28(BLIST2x14)	CHLORTALIDONE, ATENOLOL	1886102	01	3,26	240110_1312_1886102_0 1		C07CB03	24.01.10	1312	
51.3.7.40	C07 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOGIMAX (5+47,5)MG/TAB0 BT x 28	FELODIPINE,MET OPROLOL SUCCINATE	2219101	01	10,3	240110_1312_2219101_0 1		C07FB02	24.01.10	1312	
51.3.8	<b>C08.</b> <b>ΑΝΑΣΤΟΛΕΙΣ ΔΙΑΥΛΟΥ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ</b>											
	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑ ΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕ ΝΗ ΤΙΜΗ	ATC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.3.8.1	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ABESYL 10MG/CAP BTx 30(BLIST 3 x 10)	AMLODIPINE BESYLATE	2707802	02	8,39	240110_1312_2707802_0 2		C08CA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.3.8.2	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ABESYL 5MG/CAP BTx 30(BLIST 3 x 10)	AMLODIPINE BESYLATE	2707801	02	5,21	240110_1312_2707801_02		C08CA01	24.01.10	1312	
51.3.8.3	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALDOSION 10MG/CAP BTx30 (BLIST 3x10)	AMLODIPINE BESYLATE	2756202	03	8,39	240110_1312_2756202_03		C08CA01	24.01.10	1312	
51.3.8.4	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALDOSION 5MG/CAP BTx30 (BLIST 3x10)	AMLODIPINE BESYLATE	2756201	03	5,21	240110_1312_2756201_03		C08CA01	24.01.10	1312	
51.3.8.5	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMLODIPINE MALEATE/GENERICS 5MG/TAB BTx28	AMLODIPINE MALEATE	2614901	04	4,85	240110_1312_2614901_04		C08CA01	24.01.10	1312	
51.3.8.6	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMLOPEN 10MG/CAP BTx30(BLIST 3x10)	AMLODIPINE BESYLATE	2559702	02	8,32	240110_1312_2559702_02		C08CA01	24.01.10	1312	
51.3.8.7	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMLOPEN 5MG/CAP BTx30 (BLIST 3x10)	AMLODIPINE BESYLATE	2559701	02	5,21	240110_1312_2559701_02		C08CA01	24.01.10	1312	
51.3.8.8	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMLOPRESS 10 MG/CAP BTx 30 (BLIST 3x10)	AMLODIPINE BESYLATE	2572502	02	8,38	240110_1312_2572502_02		C08CA01	24.01.10	1312	
51.3.8.9	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMLOPRESS 5 MG/CAP BTx 30 (BLIST 3x10)	AMLODIPINE BESYLATE	2572501	02	5,21	240110_1312_2572501_02		C08CA01	24.01.10	1312	
51.3.8.10	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMLORETIN 10MG/CAP BTx14(BLISTER 1x14)	AMLODIPINE BESYLATE	2559802	01	4,72	240110_1312_2559802_01		C08CA01	24.01.10	1312	
51.3.8.11	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMLORETIN 5MG/CAP BTx14(BLISTER 1x14)	AMLODIPINE BESYLATE	2559801	01	2,94	240110_1312_2559801_01		C08CA01	24.01.10	1312	
51.3.8.12	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMLOTENS 10MG/TAB BTx30 (BLISTER 3x10)	AMLODIPINE MESILATE MONOHYDRATE	2621602	05	8,32	240110_1312_2621602_05		C08CA01	24.01.10	1312	
51.3.8.13	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMLOTENS 5MG/TAB BTx30 (BLISTER 3x10)	AMLODIPINE MESILATE MONOHYDRATE	2621601	05	5,21	240110_1312_2621601_05		C08CA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.3.8.14	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMODIPAN 10MG/CAP BTx30(BLISTER 3x10)	AMLODIPINE BESYLATE	2583801	02	8,38	240110_1312_2583801_0 2		C08CA01	24.01.10	1312	
51.3.8.15	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	DAFOR 10MG/CAP BTx28 (BLIST 2 x 14)	AMLODIPINE BESYLATE	2600202	02	7,83	240110_1312_2600202_0 2		C08CA01	24.01.10	1312	
51.3.8.16	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	DAFOR 5MG/CAP BTx28 (BLIST 2 x 14)	AMLODIPINE BESYLATE	2600201	02	4,87	240110_1312_2600201_0 2		C08CA01	24.01.10	1312	
51.3.8.17	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	EVANGIO 10MG BTx14 (BLIST 1x14)	AMLODIPINE BESYLATE	2634402	01	4,72	240110_1312_2634402_0 1		C08CA01	24.01.10	1312	
51.3.8.18	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	EVANGIO 10MG BTx30 (BLIST 2x15)	AMLODIPINE BESYLATE	2634402	02	8,39	240110_1312_2634402_0 2		C08CA01	24.01.10	1312	
51.3.8.19	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	EVANGIO 5MG/CAP BTx30 (BLIST 2x15)	AMLODIPINE BESYLATE	2634401	02	5,21	240110_1312_2634401_0 2		C08CA01	24.01.10	1312	
51.3.8.20	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOLVAC 10MG/TAB BTx30 σε BLISTERS	AMLODIPINE MALEATE	2630202	04	8,39	240110_1312_2630202_0 4		C08CA01	24.01.10	1312	
51.3.8.21	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	NORMODIN 10MG/TAB BTx14	AMLODIPINE BESYLATE	2585802	01	4,77	240110_1312_2585802_0 1		C08CA01	24.01.10	1312	
51.3.8.22	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	NORMODIN 5MG/TAB BTx14	AMLODIPINE BESYLATE	2585801	01	2,95	240110_1312_2585801_0 1		C08CA01	24.01.10	1312	
51.3.8.23	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	NORVAGEN 10MG/TAB BT x 30 (σε BLIST)	AMLODIPINE BESYLATE	2780602	05	8,39	240110_1312_2780602_0 5		C08CA01	24.01.10	1312	
51.3.8.24	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	NORVALET 5MG/CAP BTx30 (BLIST 3x10)	AMLODIPINE BESYLATE	2676701	02	5,21	240110_1312_2676701_0 2		C08CA01	24.01.10	1312	
51.3.8.25	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	NORVASC 10MG/CAP BTX14(BLIST1X14)	AMLODIPINE BESYLATE	2043002	02	4,77	240110_1312_2043002_0 2		C08CA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.3.8.26	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	NORVASC 5MG/CAP BTX14(BLIST 1X14)	AMLODIPINE BESYLATE	2043001	02	2,95	240110_1312_2043001_0 2		C08CA01	24.01.10	1312	
51.3.8.27	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	PLENDIL 10MG/TAB BTX28(ΣΕ BLISTER)	FELODIPINE	1978901	02	8	240110_1312_1978901_0 2		C08CA02	24.01.10	1312	
51.3.8.28	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	PLENDIL 5MG/TAB BTX28(ΣΕ BLISTER)	FELODIPINE	1978902	02	5,51	240110_1312_1978902_0 2		C08CA02	24.01.10	1312	
51.3.8.29	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOMIR 2,5MG/TAB BTx56 (BLIST 4x14)	ISRADIPINE	1995801	01	8,15	240110_1312_1995801_0 1		C08CA03	24.01.10	1312	
51.3.8.30	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOMIR 5MG/CAP BTx30 (σε BLISTERS)	ISRADIPINE	1995803	01	6,26	240110_1312_1995803_0 1		C08CA03	24.01.10	1312	
51.3.8.31	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADALAT 10MG/CAP BTx50	NIFEDIPINE	1165703	01	2,11	240110_1312_1165703_0 1		C08CA05	24.01.10	1312	
51.3.8.32	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADALAT 20MG/TAB BT x 30(BLIST 3x10)	NIFEDIPINE	1165701	01	2,55	240110_1312_1165701_0 1		C08CA05	24.01.10	1312	
51.3.8.33	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADALAT 5mg/50ml VIAL BTx1 VIALx50 ML	NIFEDIPINE	1165704	01	8,35	240110_1312_1165704_0 1		C08CA05	24.01.10	1312	
51.3.8.34	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADALAT 5MG/CAP BTx50	NIFEDIPINE	1165702	01	2,64	240110_1312_1165702_0 1		C08CA05	24.01.10	1312	
51.3.8.35	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADALAT CR 20MG/TAB BT X 28 (BL.2 X 14)	NIFEDIPINE	1165713	01	3,42	240110_1312_1165713_0 1		C08CA05	24.01.10	1312	
51.3.8.36	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADALAT CR 30MG/TAB BT x28 (BLIST 2x14)	NIFEDIPINE	1165706	01	5,72	240110_1312_1165706_0 1		C08CA05	24.01.10	1312	
51.3.8.37	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADALAT CR CR.TAB 60MG/TAB BTx28 (BLIST 2x14)	NIFEDIPINE	1165707	01	7,75	240110_1312_1165707_0 1		C08CA05	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.3.8.38	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	CORACTEN 20MG/CAP BTX30(BLIST 3X10)	NIFEDIPINE	1945601	01	4,28	240110_1312_1945601_0 1		C08CA05	24.01.10	1312	
51.3.8.39	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLOPIR 10MG/TAB BTX50(BLIST5X10)	NIFEDIPINE	1788101	01	1,85	240110_1312_1788101_0 1		C08CA05	24.01.10	1312	
51.3.8.40	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLOPIR 20MG/TAB BTX30(BLIST3X10)	NIFEDIPINE	1788102	01	2,3	240110_1312_1788102_0 1		C08CA05	24.01.10	1312	
51.3.8.41	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	MACOREL 10MG/TAB BTX50	NIFEDIPINE	1949004	01	1,85	240110_1312_1949004_0 1		C08CA05	24.01.10	1312	
51.3.8.42	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	MACOREL 20MG/CAP B x 30 (σε BLISTER)	NIFEDIPINE	1949003	01	2,79	240110_1312_1949003_0 1		C08CA05	24.01.10	1312	
51.3.8.43	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	NIMOTOP 10MG/50ML VIAL FLx50ML	NIMODIPINE	1932501	01	8,67	240110_1312_1932501_0 1		C08CA06	24.01.10	1312	
51.3.8.44	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	NIMOTOP 30MG/TAB BTx30(BLIST3x10)	NIMODIPINE	1932502	01	5,39	240110_1312_1932502_0 1		C08CA06	24.01.10	1312	
51.3.8.45	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	NIMOVAC-V 10MG/50ML BTX1VIALX50ML	NIMODIPINE	2562902	01	8,67	240110_1312_2562902_0 1		C08CA06	24.01.10	1312	
51.3.8.46	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	NIMOVAC-V 30MG/TAB BTx90 (BLISTER 9x10)	NIMODIPINE	2562901	05	11,4	240110_1312_2562901_0 5		C08CA06	24.01.10	1312	
51.3.8.47	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	SYSCOR 10MG/TAB BTx28(BLIST2x14)	NISOLDIPINE	2036103	01	9,75	240110_1312_2036103_0 1		C08CA07	24.01.10	1312	
51.3.8.48	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	SYSCOR 10MG/TAB BTx30(BLIST3x10)	NISOLDIPINE	2036102	01	7,89	240110_1312_2036102_0 1		C08CA07	24.01.10	1312	
51.3.8.49	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	SYSCOR 20MG/TAB BTx28(BLIST2x14)	NISOLDIPINE	2036104	01	14,2	240110_1312_2036104_0 1		C08CA07	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.3.8.50	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	SYSCOR 5MG/TAB BTx30(BLIST3x10)	NISOLDIPINE	2036101	01	6,03	240110_1312_2036101_01		C08CA07	24.01.10	1312	
51.3.8.51	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	BAYPRESS 10MG/TAB BTx30	NITRENDIPINE	1929201	01	6,01	240110_1312_1929201_01		C08CA08	24.01.10	1312	
51.3.8.52	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	BAYPRESS 20MG/TAB BTx30	NITRENDIPINE	1929202	01	7,06	240110_1312_1929202_01		C08CA08	24.01.10	1312	
51.3.8.53	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	NIFECARD 20MG/TAB BTX30(BLIST3X10)	NITRENDIPINE	2030201	01	7,06	240110_1312_2030201_01		C08CA08	24.01.10	1312	
51.3.8.54	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	LACIPIL 4MG/TAB BTx28(BLISTER 4x7)	LACIDIPINE	2017602	04	7,42	240110_1312_2017602_04		C08CA09	24.01.10	1312	
51.3.8.55	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	LACITENS 4MG/TAB BTx28(BLISTER 4x7)	LACIDIPINE	2426502	03	8,47	240110_1312_2426502_03		C08CA09	24.01.10	1312	
51.3.8.56	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	MOTENS 4MG/TAB BTx28 (BLIST 4x7)	LACIDIPINE	2085602	02	8,47	240110_1312_2085602_02		C08CA09	24.01.10	1312	
51.3.8.57	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	MANYPER 20MG/TAB BTx28 (BLISTER)	MANIDIPINE DIHYDROCHLORIDE	2536602	02	9,97	240110_1312_2536602_02		C08CA11	24.01.10	1312	
51.3.8.58	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	VASEXTEN 10MG/CAP BTx 28(BLIST 2x 14)	BARNIDIPINE HYDROCHLORIDE	2487201	02	9,49	240110_1312_2487201_02		C08CA12	24.01.10	1312	
51.3.8.59	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	VASEXTEN 20MG/CAP BTx 28 (BLIST 2x14)	BARNIDIPINE HYDROCHLORIDE	2487202	02	13,2	240110_1312_2487202_02		C08CA12	24.01.10	1312	
51.3.8.60	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	LERCADIP 10MG/TAB BT x 28 σε BLISTERS	LERCANIDIPINE HYDROCHLORIDE	2719501	03	7,73	240110_1312_2719501_03		C08CA13	24.01.10	1312	
51.3.8.61	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	LERCADIP 20MG/TAB BT x 28 σε BLISTERS	LERCANIDIPINE HYDROCHLORIDE	2719502	03	10,8	240110_1312_2719502_03		C08CA13	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.3.8.62	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZANIDIP 10MG/TAB BTx28	LERCANIDIPINE HYDROCHLORIDE	2333301	02	7,73	240110_1312_2333301_02		C08CA13	24.01.10	1312	
51.3.8.63	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZANIDIP 20MG/TAB BTx28	LERCANIDIPINE HYDROCHLORIDE	2333302	03	10,8	240110_1312_2333302_03		C08CA13	24.01.10	1312	
51.3.8.64	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ISOPTIN 120MG/TAB BTx20(BLIST2x10)	VERAPAMIL HYDROCHLORIDE	0501909	01	1,4	240110_1312_0501909_01		C08DA01	24.01.10	1312	
51.3.8.65	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ISOPTIN 240MG/TAB BTx20	VERAPAMIL HYDROCHLORIDE	0501906	01	3,27	240110_1312_0501906_01		C08DA01	24.01.10	1312	
51.3.8.66	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ISOPTIN 40MG/TAB BTx30(BLIST3x10)	VERAPAMIL HYDROCHLORIDE	0501907	01	0,74	240110_1312_0501907_01		C08DA01	24.01.10	1312	
51.3.8.67	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ISOPTIN 80MG/TAB BTx20(BLIST2x10)	VERAPAMIL HYDROCHLORIDE	0501908	01	0,86	240110_1312_0501908_01		C08DA01	24.01.10	1312	
51.3.8.68	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	CARDIL 180MG/CAP BTx30(BLIST 3x10)	DILTIAZEM HYDROCHLORIDE	2011702	02	6,71	240110_1312_2011702_02		C08DB01	24.01.10	1312	
51.3.8.69	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	CARDIL 60MG/TAB BT x30(BLIST2x15)	DILTIAZEM HYDROCHLORIDE	2011706	01	2,36	240110_1312_2011706_01		C08DB01	24.01.10	1312	
51.3.8.70	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	CARDIL 90MG/CAP BTx20 (σε BLISTER)	DILTIAZEM HYDROCHLORIDE	2011701	01	3,05	240110_1312_2011701_01		C08DB01	24.01.10	1312	
51.3.8.71	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIPEN 120MG/CAP BTx20(BLIST2x10)	DILTIAZEM HYDROCHLORIDE	2047703	01	3,1	240110_1312_2047703_01		C08DB01	24.01.10	1312	
51.3.8.72	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIPEN 180MG/CAP BTx28 (BLIST 7x4)	DILTIAZEM HYDROCHLORIDE	2047704	01	6,53	240110_1312_2047704_01		C08DB01	24.01.10	1312	
51.3.8.73	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIPEN 240MG/CAP BTx28 (BLIST 7x4)	DILTIAZEM HYDROCHLORIDE	2047705	01	6,74	240110_1312_2047705_01		C08DB01	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.3.8.74	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIPEN 300MG/CAP BTx28 (BLIST 7x4)	DILTIAZEM HYDROCHLORIDE	2047706	01	7,93	240110_1312_2047706_0 1		C08DB01	24.01.10	1312	
51.3.8.75	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIPEN 60MG/TAB BTX30(BLIST3X10)	DILTIAZEM HYDROCHLORIDE	2047702	01	2,36	240110_1312_2047702_0 1		C08DB01	24.01.10	1312	
51.3.8.76	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	TILDIEM 100MG/VIAL BTx20 VIALS	DILTIAZEM HYDROCHLORIDE	1791103	01	45,4	240110_1312_1791103_0 1		C08DB01	24.01.10	1312	
51.3.8.77	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	TILDIEM 120MG/TAB BTx30 (BLIST* 2x15)	DILTIAZEM HYDROCHLORIDE	1791105	03	4,15	240110_1312_1791105_0 3		C08DB01	24.01.10	1312	
51.3.8.78	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	TILDIEM 200MG/CAP BTx30 (BLIST 3x10)	DILTIAZEM HYDROCHLORIDE	1791107	01	8,72	240110_1312_1791107_0 1		C08DB01	24.01.10	1312	
51.3.8.79	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	TILDIEM 300MG/CAP BTx28 (BLIST 2x14)	DILTIAZEM HYDROCHLORIDE	1791106	01	8,82	240110_1312_1791106_0 1		C08DB01	24.01.10	1312	
51.3.8.80	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	TILDIEM 60MG/TAB BTx30 (BLST 2 x15)	DILTIAZEM HYDROCHLORIDE	1791101	01	2,36	240110_1312_1791101_0 1		C08DB01	24.01.10	1312	
51.3.8.81	C08 ΦΑΡΜΑΚΑ	TILDIEM 90MG/TAB BTx30 (BLIST 2x15)	DILTIAZEM HYDROCHLORIDE	1791104	03	3,66	240110_1312_1791104_0 3		C08DB01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.3.9		<b>C09.</b> <b>ΑΝΤΙΥΠΕΡΤΑΣΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΔΡΩΝΤΕΣ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΡΕΝΙΝΗΣ - ΑΓΓΕΙΟΤΕΝΣΙΝΗΣ</b>										
	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.3.9.1	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	CAPOTEN 25MG/TAB BTX14(ΣΕ BLISTER)	CAPTOPRIL	1715801	03	2,11	240110_1312_1715801_03		C09AA01	24.01.10	1312	
51.3.9.2	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	CAPOTEN 50MG/TAB BTX14 (ΣΕ BLISTERS)	CAPTOPRIL	1715802	03	3,65	240110_1312_1715802_03		C09AA01	24.01.10	1312	
51.3.9.3	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ENALAPRIL MALEATE/GENERICΣ 20MG/TAB BTX10(BLISTERS)	ENALAPRIL MALEATE	2469804	15	2,31	240110_1312_2469804_15		C09AA02	24.01.10	1312	
51.3.9.4	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	RENITEC 20MG/TAB BTx10 (BLIST 1x10)	ENALAPRIL MALEATE	1902901	01	2,47	240110_1312_1902901_01		C09AA02	24.01.10	1312	
51.3.9.5	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	RENITEC 5MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	ENALAPRIL MALEATE	1902902	01	2,03	240110_1312_1902902_01		C09AA02	24.01.10	1312	
51.3.9.6	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADICANIL 20MG/TAB BTX10(BLIST1X10)	LISINOPRIL DIHYDRATE	2071702	01	2,98	240110_1312_2071702_01		C09AA03	24.01.10	1312	
51.3.9.7	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	NAFORDYL 20MG/TAB BTX28(BLIST 2X14)	LISINOPRIL DIHYDRATE	2050003	02	5,68	240110_1312_2050003_02		C09AA03	24.01.10	1312	
51.3.9.8	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	PERENAL 20MG/TAB BTx10 (BLIST 1x10)	LISINOPRIL DIHYDRATE	2064102	01	2,98	240110_1312_2064102_01		C09AA03	24.01.10	1312	
51.3.9.9	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRESSURIL 20MG/TAB BTX30(BLIST 3X10)	LISINOPRIL DIHYDRATE	2294902	02	5,94	240110_1312_2294902_02		C09AA03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.3.9.10	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRESSURIL 40MG/TAB BTX30 (BLIST 3X10)	LISINOPRIL DIHYDRATE	2294903	03	11	240110_1312_2294903_0 3		C09AA03	24.01.10	1312	
51.3.9.11	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRINIVIL 20MG/TAB BTX10	LISINOPRIL	1963102	01	3,03	240110_1312_1963102_0 1		C09AA03	24.01.10	1312	
51.3.9.12	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRINIVIL 5MG/TAB BTX30	LISINOPRIL	1963101	01	2,32	240110_1312_1963101_0 1		C09AA03	24.01.10	1312	
51.3.9.13	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	Z-BEC 10MG/TAB BTx14(BLIST.1x14)	LISINOPRIL DIHYDRATE	2035802	01	3,11	240110_1312_2035802_0 1		C09AA03	24.01.10	1312	
51.3.9.14	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	Z-BEC 20MG/TAB BTx14(BLIST.1x14)	LISINOPRIL DIHYDRATE	2035803	01	3,57	240110_1312_2035803_0 1		C09AA03	24.01.10	1312	
51.3.9.15	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	Z-BEC 5MG/TAB BTX28(BLIST.2X14)	LISINOPRIL DIHYDRATE	2035801	01	2,17	240110_1312_2035801_0 1		C09AA03	24.01.10	1312	
51.3.9.16	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZESTRIL 10MG/TAB BTx14(BLIST1x14)	LISINOPRIL DIHYDRATE	1962802	01	3,11	240110_1312_1962802_0 1		C09AA03	24.01.10	1312	
51.3.9.17	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZESTRIL 20MG/TAB BTx14(BLIST1x14)	LISINOPRIL DIHYDRATE	1962803	01	3,57	240110_1312_1962803_0 1		C09AA03	24.01.10	1312	
51.3.9.18	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZESTRIL 20MG/TAB BTx28(BLIST2x14)	LISINOPRIL DIHYDRATE	1962803	02	5,68	240110_1312_1962803_0 2		C09AA03	24.01.10	1312	
51.3.9.19	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZESTRIL 5MG/TAB BTx28 (BLIST.2x14)	LISINOPRIL DIHYDRATE	1962801	02	2,17	240110_1312_1962801_0 2		C09AA03	24.01.10	1312	
51.3.9.20	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	COVERSYL 10MG/TAB BTx30 (BLISTER)	PERINDOPRIL ARGININE	1971906	05	11,8	240110_1312_1971906_0 5		C09AA04	24.01.10	1312	
51.3.9.21	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	COVERSYL 5MG/TAB BTx30 (BLISTER)	PERINDOPRIL ARGININE	1971905	05	7,61	240110_1312_1971905_0 5		C09AA04	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.3.9.22	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	PIRAMIL 2,5MG/TAB BTx20	RAMIPRIL	2814102	01	4,64	240110_1312_2814102_0 1		C09AA05	24.01.10	1312	
51.3.9.23	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	PIRAMIL 5MG/TAB BTx20	RAMIPRIL	2814103	01	5,54	240110_1312_2814103_0 1		C09AA05	24.01.10	1312	
51.3.9.24	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRIA TEC 2,5MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	RAMIPRIL	2017302	01	5,15	240110_1312_2017302_0 1		C09AA05	24.01.10	1312	
51.3.9.25	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRIA TEC 5MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	RAMIPRIL	2017303	01	6,16	240110_1312_2017303_0 1		C09AA05	24.01.10	1312	
51.3.9.26	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACCUPRON 20MG/TAB BTX28	QUINAPRIL HYDROCHLORIDE	2005402	02	7,22	240110_1312_2005402_0 2		C09AA06	24.01.10	1312	
51.3.9.27	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACCUPRON 40MG/TAB BTX28(BLIST4X7)	QUINAPRIL HYDROCHLORIDE	2005404	04	10,8	240110_1312_2005404_0 4		C09AA06	24.01.10	1312	
51.3.9.28	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACCUPRON 5MG/TAB BTX28(BLISTERS)	QUINAPRIL HYDROCHLORIDE	2005401	01	2,56	240110_1312_2005401_0 1		C09AA06	24.01.10	1312	
51.3.9.29	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	QUINAPRIL/GENERIC S 20MG/TAB BTx28	QUINAPRIL HYDROCHLORIDE	2655902	03	6,5	240110_1312_2655902_0 3		C09AA06	24.01.10	1312	
51.3.9.30	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIBACEN 10MG/TAB BTx14(BLISTER 1x14)	BENAZEPRIL HYDROCHLORIDE	1985702	01	3,44	240110_1312_1985702_0 1		C09AA07	24.01.10	1312	
51.3.9.31	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIBACEN 20MG/TAB BTx14 (BLISTER 1x14)	BENAZEPRIL HYDROCHLORIDE	1985703	01	5,23	240110_1312_1985703_0 1		C09AA07	24.01.10	1312	
51.3.9.32	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIBACEN 5MG/TAB BTx28(BLIST 2x14)	BENAZEPRIL HYDROCHLORIDE	1985701	01	3,44	240110_1312_1985701_0 1		C09AA07	24.01.10	1312	
51.3.9.33	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	VASCACE 1MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	CILAZAPRIL MONOHYDRATE	2003303	01	2,81	240110_1312_2003303_0 1		C09AA08	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.3.9.34	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	VASCACE 2.5MG/TAB BTx28 (BLIST 4x7)	CILAZAPRIL MONOHYDRATE	2003304	01	5,3	240110_1312_2003304_0 1		C09AA08	24.01.10	1312	
51.3.9.35	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	VASCACE 5MG/TAB BTx28 (BLIST 4x7)	CILAZAPRIL MONOHYDRATE	2003302	01	8,64	240110_1312_2003302_0 1		C09AA08	24.01.10	1312	
51.3.9.36	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	MONOPRIL 20MG/TAB BTx14(BLIST1x14)	FOSINOPRIL SODIUM	2001503	02	4,64	240110_1312_2001503_0 2		C09AA09	24.01.10	1312	
51.3.9.37	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOFEPRIL 15MG/TAB BTx14(BLISTER 2x7)	ZOFENOPRIL CALCIUM	2443102	02	3,18	240110_1312_2443102_0 2		C09AA15	24.01.10	1312	
51.3.9.38	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOFEPRIL 30MG/TAB BTx28(BLISTER 4x7)	ZOFENOPRIL CALCIUM	2443103	03	10	240110_1312_2443103_0 3		C09AA15	24.01.10	1312	
51.3.9.39	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	TANATRIL 10MG/TAB BT x 28 (BLIST 4x7)	IMIDAPRIL HYDROCHLORIDE	2411503	03	5,6	240110_1312_2411503_0 3		C09AA16	24.01.10	1312	
51.3.9.40	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	TANATRIL 20MG/TAB BT x 28(BLIST 4 x 7)	IMIDAPRIL HYDROCHLORIDE	2411504	03	8,27	240110_1312_2411504_0 3		C09AA16	24.01.10	1312	
51.3.9.41	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	TANATRIL 5MG/TAB BT x 28(BLIST 4 x 7)	IMIDAPRIL HYDROCHLORIDE	2411502	03	3,93	240110_1312_2411502_0 3		C09AA16	24.01.10	1312	
51.3.9.42	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	NORMLOSE-H (50+25)MG/TAB BTx20(BLIST 2x10)	HYDROCHLOROT HIAZIDE,CAPTOP RIL	2057301	01	4,18	240110_1312_2057301_0 1		C09BA01	24.01.10	1312	
51.3.9.43	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	PENTATEC (50+25)MG/TAB BTX20(BLIST2X10)	HYDROCHLOROT HIAZIDE,CAPTOP RIL	2059501	01	4,18	240110_1312_2059501_0 1		C09BA01	24.01.10	1312	
51.3.9.44	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	RETURN (50+25)MG/TAB BTX20(BLIST 2X10)	HYDROCHLOROT HIAZIDE,CAPTOP RIL	2073301	01	4,18	240110_1312_2073301_0 1		C09BA01	24.01.10	1312	
51.3.9.45	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	SUPERACE (50+25)MG/TAB BTx20(2x10 BLIST)	HYDROCHLOROT HIAZIDE,CAPTOP RIL	1997201	01	4,31	240110_1312_1997201_0 1		C09BA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.3.9.46	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	URESAN (50+25)MG/TAB BTx20 (BLIST.2X10)	HYDROCHLOROT HIAZIDE,CAPTOP RIL	2009901	01	4,31	240110_1312_2009901_0 1		C09BA01	24.01.10	1312	
51.3.9.47	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	CO-RENITEC (20+12,5)MG/TAB BTx10 (BLIST 1x10)	HYDROCHLOROT HIAZIDE,ENALAP RIL MALEATE	1991701	01	3,2	240110_1312_1991701_0 1		C09BA02	24.01.10	1312	
51.3.9.48	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	IPERTON (20+12,5)MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	HYDROCHLOROT HIAZIDE,ENALAP RIL MALEATE	2068501	02	6,95	240110_1312_2068501_0 2		C09BA02	24.01.10	1312	
51.3.9.49	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	PENOPRIL (20+12,50)MG/TAB BTx30	HYDROCHLOROT HIAZIDE,ENALAP RIL MALEATE	2349401	03	6,95	240110_1312_2349401_0 3		C09BA02	24.01.10	1312	
51.3.9.50	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	SAVOSAN (20+12,5)MG/TAB BTx10(BLIST1x10)	HYDROCHLOROT HIAZIDE,ENALAP RIL MALEATE	2249701	01	3,2	240110_1312_2249701_0 1		C09BA02	24.01.10	1312	
51.3.9.51	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRINZIDE (20+12.5)MG/TAB BTX10(BLIST1X10)	HYDROCHLOROT HIAZIDE,LISINOP RIL DIHYDRATE	2027701	02	3,23	240110_1312_2027701_0 2		C09BA03	24.01.10	1312	
51.3.9.52	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZESTORETIC (20+12,5)MG/TAB BTX14(BLIST1X14)	HYDROCHLOROT HIAZIDE,LISINOP RIL DIHYDRATE	2027801	01	4,13	240110_1312_2027801_0 1		C09BA03	24.01.10	1312	
51.3.9.53	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRETERAX (2,5+0,625)MG/TAB BTx30	INDAPAMIDE,PER INDOPRIL ARGININE	2411304	04	14,3	240110_1312_2411304_0 4		C09BA04	24.01.10	1312	
51.3.9.54	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRETERAX (2+0,625)MG/TAB BTx30(BLIST2x15)	INDAPAMIDE,PER INDOPRIL TERT-BUTYLAMINE SALT	2411303	04	9,29	240110_1312_2411303_0 4		C09BA04	24.01.10	1312	
51.3.9.55	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRETERAX (4+1,25)MG/TAB BTx30(BLIST2x15)	INDAPAMIDE,PER INDOPRIL TERT-BUTYLAMINE SALT	2411302	04	11,9	240110_1312_2411302_0 4		C09BA04	24.01.10	1312	
51.3.9.56	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRETERAX (5+1,25)MG/TAB BTx30	INDAPAMIDE,PER INDOPRIL ARGININE	2411305	04	14,6	240110_1312_2411305_0 4		C09BA04	24.01.10	1312	
51.3.9.57	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	PIRAMIL PLUS (5+25)MG/TAB BTx20 (σε BLISTER)	HYDROCHLOROT HIAZIDE, RAMIPR IL	2823901	02	5,84	240110_1312_2823901_0 2		C09BA05	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.3.9.58	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRIA TEC PLUS (5+25)MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	HYDROCHLOROT HIAZIDE, RAMIPRIL	2240302	01	6,48	240110_1312_2240302_01		C09BA05	24.01.10	1312	
51.3.9.59	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACCURETIC (20+12.5)MG/TAB BTX28 (BLIST 2x14)	HYDROCHLOROT HIAZIDE, QUINAPRIL HYDROCHLORIDE	2062502	02	6,79	240110_1312_2062502_02		C09BA06	24.01.10	1312	
51.3.9.60	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	QUIMEA (20+12,5)MG/TAB BTx28 (BLISTER 4x7)	HYDROCHLOROT HIAZIDE, QUINAPRIL HYDROCHLORIDE	2620101	02	5,81	240110_1312_2620101_02		C09BA06	24.01.10	1312	
51.3.9.61	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIBADREX (10+12,5)MG/TAB BTx14 (BLIST 1x14)	HYDROCHLOROT HIAZIDE, BENAZEPRIL HYDROCHLORIDE	2065902	01	3,84	240110_1312_2065902_01		C09BA07	24.01.10	1312	
51.3.9.62	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIBADREX (20+25)MG/TAB BTx14 (BLIST 1x14)	HYDROCHLOROT HIAZIDE, BENAZEPRIL HYDROCHLORIDE	2065903	01	5,46	240110_1312_2065903_01		C09BA07	24.01.10	1312	
51.3.9.63	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIBADREX (5+6,25)MG/TAB BTx14(BLIST1x14)	HYDROCHLOROT HIAZIDE, BENAZEPRIL HYDROCHLORIDE	2065901	01	3,14	240110_1312_2065901_01		C09BA07	24.01.10	1312	
51.3.9.64	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	VASCACE PLUS (5+12.5)MG/TAB BTX28(BLIST4X7)	HYDROCHLOROT HIAZIDE, CILAZAPRIL MONOHYDRATE	2231101	01	9,95	240110_1312_2231101_01		C09BA08	24.01.10	1312	
51.3.9.65	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	FOZIDE (20+12,5)MG/TAB BTx14(BLIST 1x14)	HYDROCHLOROT HIAZIDE, FOSINOPRIL SODIUM	2213601	01	4,53	240110_1312_2213601_01		C09BA09	24.01.10	1312	
51.3.9.66	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOFEPRI L-PLUS (30+12,5)MG/TAB BTx28 (BLISTER 2x14)	HYDROCHLOROT HIAZIDE, ZOFENOPRIL CALCIUM	2650801	01	9,41	240110_1312_2650801_01		C09BA15	24.01.10	1312	
51.3.9.67	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ENEAS (10+20)MG/TAB BTx30 (BLIST AL/AL)	NITRENDIPINE, ENALAPRIL MALEATE	2563001	01	14,9	240110_1312_2563001_01		C09BB A	24.01.10	1312	
51.3.9.68	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ENIT (10+20)MG/TAB ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ30 ΔΙΣΚΙΩΝ	NITRENDIPINE, ENALAPRIL MALEATE	2563101	02	14,9	240110_1312_2563101_02		C09BB A	24.01.10	1312	
51.3.9.69	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	LERCAPREL (10+10)MG/TAB BTx28	ENALAPRIL MALEATE, LERCANIDIPINE HYDROCHLORIDE	2798501	03	12,3	240110_1312_2798501_03		C09BB02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.3.9.70	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	LERCAPREL (10+20)MG/TAB BTx28	ENALAPRIL MALEATE, LERCAN IDIPINE HYDROCHLORIDE	2798502	03	13,5	240110_1312_2798502_0 3		C09BB02	24.01.10	1312	
51.3.9.71	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	COVERAM (10+10)MG/TAB BT x 30	AMLODIPINE BESYLATE, PERIN DOPRIL ARGININE	2773204	07	18,5	240110_1312_2773204_0 7		C09BB04	24.01.10	1312	
51.3.9.72	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	COVERAM (10+5)MG/TAB BT x 30	AMLODIPINE BESYLATE, PERIN DOPRIL ARGININE	2773203	07	14,1	240110_1312_2773203_0 7		C09BB04	24.01.10	1312	
51.3.9.73	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	COVERAM (5+10)MG/TAB BT x 30	AMLODIPINE BESYLATE, PERIN DOPRIL ARGININE	2773202	07	13,3	240110_1312_2773202_0 7		C09BB04	24.01.10	1312	
51.3.9.74	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	COVERAM (5+5)MG/TAB BT x 30	AMLODIPINE BESYLATE, PERIN DOPRIL ARGININE	2773201	07	12,1	240110_1312_2773201_0 7		C09BB04	24.01.10	1312	
51.3.9.75	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRIACOR (5+5)MG/TAB BTx28 (BLIST 2x14)	FELODIPINE, RAM IPRIL	2390302	05	17,4	240110_1312_2390302_0 5		C09BB05	24.01.10	1312	
51.3.9.76	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	UNITENS (5+5)MG/TAB BTx28(BLIST 2x14)	FELODIPINE, RAM IPRIL	2390502	03	14,6	240110_1312_2390502_0 3		C09BB05	24.01.10	1312	
51.3.9.77	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	TARKA (180+2)MG/CAP BTx30(BLIST 3x10)	VERAPAMIL HYDROCHLORIDE ,TRANDOLAPRIL	2307003	01	9,66	240110_1312_2307003_0 1		C09BB10	24.01.10	1312	
51.3.9.78	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	COZAAR 100MG/TAB BTx20	LOSARTAN POTASSIUM	2238803	04	11,9	240110_1312_2238803_0 4		C09CA01	24.01.10	1312	
51.3.9.79	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	COZAAR 50MG/TAB BTx28	LOSARTAN POTASSIUM	2238801	04	10,4	240110_1312_2238801_0 4		C09CA01	24.01.10	1312	
51.3.9.80	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOSADRAC 50MG/TAB BTx28	LOSARTAN POTASSIUM	2732103	02	8,93	240110_1312_2732103_0 2		C09CA01	24.01.10	1312	
51.3.9.81	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOSARB (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) 100MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	LOSARTAN POTASSIUM	2790702	04	14,2	240110_1312_2790702_0 4		C09CA01	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.3.9.82	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOSARB (ΓΕΝΟΣΗΜΟΥ) 50MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	LOSARTAN POTASSIUM	2790701	04	8,6	240110_1312_2790701_04		C09CA01	24.01.10	1312	
51.3.9.83	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	MOZARTAN 100 MG/TAB BTx 28 (BLIST 2x 14)	LOSARTAN POTASSIUM	2693102	04	13,5	240110_1312_2693102_04		C09CA01	24.01.10	1312	
51.3.9.84	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	OZARIUM 100MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	LOSARTAN POTASSIUM	2678902	02	10,7	240110_1312_2678902_02		C09CA01	24.01.10	1312	
51.3.9.85	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	OZARIUM 50MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	LOSARTAN POTASSIUM	2678901	03	8,62	240110_1312_2678901_03		C09CA01	24.01.10	1312	
51.3.9.86	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	RABOLAN 100MG/TAB BTx 28 TABS	LOSARTAN POTASSIUM	2628002	03	13,5	240110_1312_2628002_03		C09CA01	24.01.10	1312	
51.3.9.87	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPRATENZ 600MG/TAB BTx28 (BLIST 4x7)	EPROSARTAN MESILATE	2360104	02	12,6	240110_1312_2360104_02		C09CA02	24.01.10	1312	
51.3.9.88	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	TEVETEN 400MG/TAB BTx28(BLIST PVC/	EPROSARTAN MESILATE	2360003	13	9,01	240110_1312_2360003_13		C09CA02	24.01.10	1312	
51.3.9.89	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	TEVETEN 600MG/TAB BTx28(BLISTPVC/ACLAR	EPROSARTAN MESILATE	2360004	02	12,6	240110_1312_2360004_02		C09CA02	24.01.10	1312	
51.3.9.90	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	DALZAD 160MG/CAP BTx14	VALSARTAN	2471902	01	8,19	240110_1312_2471902_01		C09CA03	24.01.10	1312	
51.3.9.91	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	DALZAD 320MG/TAB BTx14 (BLIST 1x14)	VALSARTAN	2471906	02	12,6	240110_1312_2471906_02		C09CA03	24.01.10	1312	
51.3.9.92	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIOVAN 160MG/CAP BTx14	VALSARTAN	2328702	01	9,62	240110_1312_2328702_01		C09CA03	24.01.10	1312	
51.3.9.93	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIOVAN 320MG/TAB BTx14 (BLIST 1x14)	VALSARTAN	2328706	02	12,6	240110_1312_2328706_02		C09CA03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.3.9.94	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIOVAN 40MG/TAB BTx14 (BLIST 1x14)	VALSARTAN	2328705	01	5,94	240110_1312_2328705_0 1		C09CA03	24.01.10	1312	
51.3.9.95	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIOVAN 80MG/CAP BTx14	VALSARTAN	2328701	01	7,59	240110_1312_2328701_0 1		C09CA03	24.01.10	1312	
51.3.9.96	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	APROVEL 150MG/TAB BTX28(BLISTERS2X14)	IRBESARTAN	2339002	01	11,5	240110_1312_2339002_0 1		C09CA04	24.01.10	1312	
51.3.9.97	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	APROVEL 300MG/TAB BTX28(BLISTERS2x14)	IRBESARTAN	2339003	01	15,1	240110_1312_2339003_0 1		C09CA04	24.01.10	1312	
51.3.9.98	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	APROVEL 75MG/TAB BTX28(BLISTERS2X14)	IRBESARTAN	2339001	01	9,59	240110_1312_2339001_0 1		C09CA04	24.01.10	1312	
51.3.9.99	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	KARVEA 150MG/TAB BT x 28 σε BLISTER	IRBESARTAN	2338802	01	11,5	240110_1312_2338802_0 1		C09CA04	24.01.10	1312	
51.3.9.100	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	KARVEA 300MG/TAB BT x 28 σε BLISTER	IRBESARTAN	2338803	01	15,1	240110_1312_2338803_0 1		C09CA04	24.01.10	1312	
51.3.9.101	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	KARVEA 75MG/TAB BT x 28 σε BLISTER	IRBESARTAN	2338801	01	9,59	240110_1312_2338801_0 1		C09CA04	24.01.10	1312	
51.3.9.102	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATACAND 16MG/TAB BTx14(BLIST1x14 απο	CANDESARTAN CILEXETIL	2366104	01	6,42	240110_1312_2366104_0 1		C09CA06	24.01.10	1312	
51.3.9.103	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATACAND 32MG/TAB BTX14	CANDESARTAN CILEXETIL	2366105	02	10,9	240110_1312_2366105_0 2		C09CA06	24.01.10	1312	
51.3.9.104	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATACAND 4MG/TAB BTX14(BLIST1X14 απο	CANDESARTAN CILEXETIL	2366102	01	3,91	240110_1312_2366102_0 1		C09CA06	24.01.10	1312	
51.3.9.105	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATACAND 8MG/TAB BTx14(BLIST1x14 απο	CANDESARTAN CILEXETIL	2366103	01	5,45	240110_1312_2366103_0 1		C09CA06	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.3.9.106	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	MICARDIS 40MG/TAB BTx28 σε BLISTERS	TELMISARTAN	2388701	02	10,7	240110_1312_2388701_0 2		C09CA07	24.01.10	1312	
51.3.9.107	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	MICARDIS 80MG/TAB BTx28 σε BLISTERS	TELMISARTAN	2388702	02	13,9	240110_1312_2388702_0 2		C09CA07	24.01.10	1312	
51.3.9.108	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRITOR 40MG/TAB BT x 28 σε BLISTERS	TELMISARTAN	2388601	02	10,7	240110_1312_2388601_0 2		C09CA07	24.01.10	1312	
51.3.9.109	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRITOR 80MG/TAB BT x 28 σε BLISTERS	TELMISARTAN	2388602	02	13,9	240110_1312_2388602_0 2		C09CA07	24.01.10	1312	
51.3.9.110	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	OLARTAN 10MG/TAB BTx28 (σε BLISTERS)	OLMESARTAN MEDOXOMIL	2587101	02	10,5	240110_1312_2587101_0 2		C09CA08	24.01.10	1312	
51.3.9.111	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	OLARTAN 20MG/TAB BTx28 (σε BLISTERS)	OLMESARTAN MEDOXOMIL	2587102	02	14,1	240110_1312_2587102_0 2		C09CA08	24.01.10	1312	
51.3.9.112	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	OLARTAN 40MG/TAB BTx28 (σε BLISTERS)	OLMESARTAN MEDOXOMIL	2587103	02	15,6	240110_1312_2587103_0 2		C09CA08	24.01.10	1312	
51.3.9.113	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	OLMETEC 10MG/TAB BTx28	OLMESARTAN MEDOXOMIL	2587001	02	10,5	240110_1312_2587001_0 2		C09CA08	24.01.10	1312	
51.3.9.114	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	OLMETEC 20MG/TAB BTx28	OLMESARTAN MEDOXOMIL	2587002	02	14,1	240110_1312_2587002_0 2		C09CA08	24.01.10	1312	
51.3.9.115	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	OLMETEC 40MG/TAB BTx28	OLMESARTAN MEDOXOMIL	2587003	02	15,6	240110_1312_2587003_0 2		C09CA08	24.01.10	1312	
51.3.9.116	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	FAXIVEN (50+12,5)MG/TAB BTx28 (BLIST 2x14)	HYDROCHLOROT HIAZIDE,LOSART AN POTASSIUM	2745801	03	10,4	240110_1312_2745801_0 3		C09DA01	24.01.10	1312	
51.3.9.117	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	HYZAAR FORTE (100+12,5)MG/TAB BTx28(BLISTER 2x14)	HYDROCHLOROT HIAZIDE,LOSART AN POTASSIUM	2303803	04	16,8	240110_1312_2303803_0 4		C09DA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.3.9.118	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	HYZAAR (50+12,5)MG/TAB BTx20	HYDROCHLOROT HIAZIDE, LOSARTAN POTASSIUM	2303801	03	10,1	240110_1312_2303801_03		C09DA01	24.01.10	1312	
51.3.9.119	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOGIKA (100+25)MG/TAB BTx28 TABS	HYDROCHLOROT HIAZIDE, LOSARTAN POTASSIUM	2790902	04	1604	240110_1312_2790902_04		C09DA01	24.01.10	1312	
51.3.9.120	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOGIKA (50+12,5)MG/TAB BTx28 TABS	HYDROCHLOROT HIAZIDE, LOSARTAN POTASSIUM	2790901	04	1350	240110_1312_2790901_04		C09DA01	24.01.10	1312	
51.3.9.121	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOSARB PLUS (ΓΕΝΟΣΗΜΟΥ) (50+12,5)MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	HYDROCHLOROT HIAZIDE, LOSARTAN POTASSIUM	2790801	04	10,8	240110_1312_2790801_04		C09DA01	24.01.10	1312	
51.3.9.122	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPRATENZ PLUS (600+12,5)MG/TAB BT x 28 (BLISTER)	HYDROCHLOROT HIAZIDE, EPROSARTAN MESILATE	2700001	02	13,5	240110_1312_2700001_02		C09DA02	24.01.10	1312	
51.3.9.123	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	TEVETEN PLUS (600+12,5)MG/TAB BT x 28 σε BLISTER	HYDROCHLOROT HIAZIDE, EPROSARTAN MESILATE	2637001	02	13,5	240110_1312_2637001_02		C09DA02	24.01.10	1312	
51.3.9.124	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	CO-DALZAD (160+12,5)MG/TAB BTx14 (1x14)	HYDROCHLOROT HIAZIDE, VALSARTAN	2472002	01	8,91	240110_1312_2472002_01		C09DA03	24.01.10	1312	
51.3.9.125	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	CO-DALZAD (160+25)MG/TAB BTx14 (1x14)	HYDROCHLOROT HIAZIDE, VALSARTAN	2472003	01	7,93	240110_1312_2472003_01		C09DA03	24.01.10	1312	
51.3.9.126	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	CO-DALZAD (320+12,5)MG/TAB BTx14 TABS	HYDROCHLOROT HIAZIDE, VALSARTAN	2472004	01	14,1	240110_1312_2472004_01		C09DA03	24.01.10	1312	
51.3.9.127	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	CO-DALZAD (320+25)MG/TAB BTx14 TABS	HYDROCHLOROT HIAZIDE, VALSARTAN	2472005	01	15	240110_1312_2472005_01		C09DA03	24.01.10	1312	
51.3.9.128	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	CO-DALZAD (80+12,5)MG/TAB BTx14 (BLIST 1x14)	HYDROCHLOROT HIAZIDE, VALSARTAN	2472001	01	6,36	240110_1312_2472001_01		C09DA03	24.01.10	1312	
51.3.9.129	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	CO-DIOVAN (160+12,5)MG/TAB BTx14 (1x14)	HYDROCHLOROT HIAZIDE, VALSARTAN	2388902	01	9,62	240110_1312_2388902_01		C09DA03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.3.9.130	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	CO-DIOVAN (160+25)MG/TAB BTx14 (1x14)	HYDROCHLOROT HIAZIDE,VALSAR TAN	2388903	01	10,2	240110_1312_2388903_0 1		C09DA03	24.01.10	1312	
51.3.9.131	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	CO-DIOVAN (320+12,5)MG/TAB BTx14 TABS	HYDROCHLOROT HIAZIDE,VALSAR TAN	2388904	01	14,1	240110_1312_2388904_0 1		C09DA03	24.01.10	1312	
51.3.9.132	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	CO-DIOVAN (320+25)MG/TAB BTx14 TABS	HYDROCHLOROT HIAZIDE,VALSAR TAN	2388905	01	15	240110_1312_2388905_0 1		C09DA03	24.01.10	1312	
51.3.9.133	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	CO-DIOVAN (80+12,5)MG/TAB BTx14 (1x14)	HYDROCHLOROT HIAZIDE,VALSAR TAN	2388901	01	8,91	240110_1312_2388901_0 1		C09DA03	24.01.10	1312	
51.3.9.134	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	COAPROVEL (150+12,5)MG/TAB BTx28(BLISTER 2x14)	HYDROCHLOROT HIAZIDE,IRBESAR TAN	2396701	01	12,7	240110_1312_2396701_0 1		C09DA04	24.01.10	1312	
51.3.9.135	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	COAPROVEL (300+12,5)MG/TAB BTx28(BLIST2x14)	HYDROCHLOROT HIAZIDE,IRBESAR TAN	2396702	01	16,7	240110_1312_2396702_0 1		C09DA04	24.01.10	1312	
51.3.9.136	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	COAPROVEL (300+25)mg/TAB BT x 28 [BLISTER	HYDROCHLOROT HIAZIDE,IRBESAR TAN	2396705	02	16,8	240110_1312_2396705_0 2		C09DA04	24.01.10	1312	
51.3.9.137	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	KARVEZIDE (150+12,5)MG/TAB BT x 28 σε BLISTER	HYDROCHLOROT HIAZIDE,IRBESAR TAN	2447001	01	12,7	240110_1312_2447001_0 1		C09DA04	24.01.10	1312	
51.3.9.138	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	KARVEZIDE (300+12,5)MG/TAB BT x 28 σε BLISTER	HYDROCHLOROT HIAZIDE,IRBESAR TAN	2447002	01	16,7	240110_1312_2447002_0 1		C09DA04	24.01.10	1312	
51.3.9.139	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	KARVEZIDE (300+25)MG/TAB BT x 28 [BLIST	HYDROCHLOROT HIAZIDE,IRBESAR TAN	2447005	02	16,8	240110_1312_2447005_0 2		C09DA04	24.01.10	1312	
51.3.9.140	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATACAND PLUS (16+12,5)MG/TAB BTx14 (BLISTER)	HYDROCHLOROT HIAZIDE,CANDES ARTAN CILEXETIL	2432702	02	8,41	240110_1312_2432702_0 2		C09DA06	24.01.10	1312	
51.3.9.141	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATACAND PLUS (32+12,5)MG/TAB BTx28 (BLISTER)	HYDROCHLOROT HIAZIDE,CANDES ARTAN CILEXETIL	2432703	04	17,2	240110_1312_2432703_0 4		C09DA06	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.3.9.142	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATACAND PLUS (32+25)MG/TAB BTx28 (BLISTER)	HYDROCHLOROT HIAZIDE,CANDES ARTAN CILEXETIL	2432704	04	19	240110_1312_2432704_04		C09DA06	24.01.10	1312	
51.3.9.143	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	MICARDISPLUS (80+12,5)MG/TAB BT x 28	HYDROCHLOROT HIAZIDE,TELMISARTAN	2581502	02	12,1	240110_1312_2581502_02		C09DA07	24.01.10	1312	
51.3.9.144	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	MICARDISPLUS (80+25)MG/TAB BT x 28	HYDROCHLOROT HIAZIDE,TELMISARTAN	2581503	02	16,7	240110_1312_2581503_02		C09DA07	24.01.10	1312	
51.3.9.145	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRITORPLUS (80+12,5) MG/TAB BT x 28 σε BLISTERS	HYDROCHLOROT HIAZIDE,TELMISARTAN	2575802	02	13,9	240110_1312_2575802_02		C09DA07	24.01.10	1312	
51.3.9.146	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRITORPLUS (80+25)MG/TAB BT x 28 σε BLISTERS	HYDROCHLOROT HIAZIDE,TELMISARTAN	2575803	02	16,7	240110_1312_2575803_02		C09DA07	24.01.10	1312	
51.3.9.147	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	OLARTAN-PLUS (20+12,5)MG/TAB BT x 28	HYDROCHLOROT HIAZIDE,OLMESARTAN MEDOXOMIL	2692301	03	14,1	240110_1312_2692301_03		C09DA08	24.01.10	1312	
51.3.9.148	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	OLARTAN-PLUS (20+25)MG/TAB BT x 28	HYDROCHLOROT HIAZIDE,OLMESARTAN MEDOXOMIL	2692302	03	14,3	240110_1312_2692302_03		C09DA08	24.01.10	1312	
51.3.9.149	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	OLMETEC-PLUS (20+12,5)MG/TAB BT x 28	HYDROCHLOROT HIAZIDE,OLMESARTAN MEDOXOMIL	2692401	03	14,1	240110_1312_2692401_03		C09DA08	24.01.10	1312	
51.3.9.150	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	OLMETEC-PLUS (20+25)MG/TAB BT x 28	HYDROCHLOROT HIAZIDE,OLMESARTAN MEDOXOMIL	2692402	03	14,3	240110_1312_2692402_03		C09DA08	24.01.10	1312	
51.3.9.151	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	COPALIA (10+160)MG/TAB BTx 28 (σε BLISTERS	AMLODIPINE,VALSARTAN	2763803	03	23,7	240110_1312_2763803_03		C09DB01	24.01.10	1312	
51.3.9.152	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	COPALIA (5+160)MG/TAB BTx 28 (σε BLISTERS	AMLODIPINE,VALSARTAN	2763802	03	23,7	240110_1312_2763802_03		C09DB01	24.01.10	1312	
51.3.9.153	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	EXFORGE (10+160)MG/TAB BT x 28 σε BLISTERS	AMLODIPINE,VALSARTAN	2763903	03	24,1	240110_1312_2763903_03		C09DB01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.3.9.154	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	EXFORGE (5+160)MG/TAB BT x 28 σε BLISTERS	AMLODIPINE,VAL SARTAN	2763902	03	24,1	240110_1312_2763902_0 3		C09DB01	24.01.10	1312	
51.3.9.155	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ORIZAL (20+5)MG/TAB BTx28	AMLODIPINE BESYLATE,OLMES ARTAN MEDOXOMIL	2793701	02	17,2	240110_1312_2793701_0 2		C09DB02	24.01.10	1312	
51.3.9.156	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ORIZAL (40+10)MG/TAB BTx28	AMLODIPINE BESYLATE,OLMES ARTAN MEDOXOMIL	2793703	02	17,6	240110_1312_2793703_0 2		C09DB02	24.01.10	1312	
51.3.9.157	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ORIZAL (40+5)MG/TAB BTx28	AMLODIPINE BESYLATE,OLMES ARTAN MEDOXOMIL	2793702	02	17,6	240110_1312_2793702_0 2		C09DB02	24.01.10	1312	
51.3.9.158	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEVIKAR (20+5)MG/TAB BTx28	AMLODIPINE BESYLATE,OLMES ARTAN MEDOXOMIL	2793801	02	17,2	240110_1312_2793801_0 2		C09DB02	24.01.10	1312	
51.3.9.159	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEVIKAR (40+10)MG/TAB BTx28	AMLODIPINE BESYLATE,OLMES ARTAN MEDOXOMIL	2793803	02	17,6	240110_1312_2793803_0 2		C09DB02	24.01.10	1312	
51.3.9.160	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEVIKAR (40+5)MG/TAB BTx28	AMLODIPINE BESYLATE,OLMES ARTAN MEDOXOMIL	2793802	02	17,6	240110_1312_2793802_0 2		C09DB02	24.01.10	1312	
51.3.9.161	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	RASILEZ 150MG/TAB BT x 28	ALISKIREN	2801001	03	15,3	240110_1312_2801001_0 3		C09XA02	24.01.10	1312	
51.3.9.162	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	RASILEZ 150MG/TAB BTx28 σε BLISTERS	ALISKIREN	2801001	12	15,3	240110_1312_2801001_1 2		C09XA02	24.01.10	1312	
51.3.9.163	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	RASILEZ 300MG/TAB BT x 28	ALISKIREN	2801002	03	17,9	240110_1312_2801002_0 3		C09XA02	24.01.10	1312	
51.3.9.164	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	RASILEZ 300MG/TAB BTx28 σε BLISTERS	ALISKIREN	2801002	12	17,9	240110_1312_2801002_1 2		C09XA02	24.01.10	1312	
51.3.9.165	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	RASILEZ HCT (150+12,5)MG/TAB BTx 28	HYDROCHLOROT HIAZIDE,ALISKIR EN	2868901	12	16,2	240110_1312_2868901_1 2		C09XA52	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.3.9.166	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	RASILEZ HCT (300+12,5)MG/TAB BTx 28	HYDROCHLOROT HIAZIDE,ALISKIR EN	2868903	12	21,9	240110_1312_2868903_1 2		C09XA52	24.01.10	1312	
51.3.9.167	C09 ΦΑΡΜΑΚΑ	RASILEZ HCT (300+25)MG/TAB BTx 28	HYDROCHLOROT HIAZIDE,ALISKIR EN	2868904	12	21,9	240110_1312_2868904_1 2		C09XA52	24.01.10	1312	
51.3.10	<b>C10.</b> <b>ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΕΛΑΤΤΩΝΟΝΤΕΣ ΤΑ ΛΙΠΙΔΙΑ ΤΟΥ ΟΡΟΥ</b>											
	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑ ΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕ ΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.3.10.1	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ANTICHOL 20MG/TAB BTX30 (BLIST 3X10)	SIMVASTATIN	2545503	02	11	240110_1312_2545503_0 2		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.2	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ANTICHOL 40MG/TAB BTX30(3BLISTX10)	SIMVASTATIN	2545504	02	18,9	240110_1312_2545504_0 2		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.3	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	EXTRASTATIN 40MG/TAB BTX20	SIMVASTATIN	2508902	02	12,6	240110_1312_2508902_0 2		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.4	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	EXTRASTATIN 40MG/TAB BTX30(BLIST 3X10)	SIMVASTATIN	2508902	03	18,9	240110_1312_2508902_0 3		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.5	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLIPAL 40MG/TAB BTx30 (BLISTER 3x10)	SIMVASTATIN	2722102	03	18,9	240110_1312_2722102_0 3		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.6	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	KYMAZOL 20MG/TAB BTX30(BLIST 3X10)	SIMVASTATIN	2451203	03	12	240110_1312_2451203_0 3		C10AA01	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.3.10.7	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	KYMAZOL 40MG/TAB BTX30(BLIST3X10)	SIMVASTATIN	2451204	02	18,9	240110_1312_2451204_0 2		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.8	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	LEPUR 20MG/TAB BTX30(BLIST3X10)	SIMVASTATIN	2069903	02	12	240110_1312_2069903_0 2		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.9	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	LEPUR 40MG/TAB BTX30	SIMVASTATIN	2069905	03	18,9	240110_1312_2069905_0 3		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.10	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	LIPOREX 20MG/TAB BTx 30 (BLIST 2x15)	SIMVASTATIN	2454002	03	1598	240110_1312_2454002_0 3		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.11	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	LIPOREX 40MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	SIMVASTATIN	2454003	02	18,9	240110_1312_2454003_0 2		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.12	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOWCHOLID 40MG/TAB BTX30 (BLIST 3X10)	SIMVASTATIN	2447503	03	18,9	240110_1312_2447503_0 3		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.13	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	NITASTIN 40MG/TAB BTx30(BLIST 3x10)	SIMVASTATIN	2454203	02	18,9	240110_1312_2454203_0 2		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.14	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	NORMOTHERIN 20MG/TAB BTx30(BLIST 3x10)	SIMVASTATIN	2452602	02	11	240110_1312_2452602_0 2		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.15	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	NORMOTHERIN 40MG/TAB BTX30(BLIST3X10)	SIMVASTATIN	2452603	02	18,9	240110_1312_2452603_0 2		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.16	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	PLACOL SIMVASTATIN 40 MG/TAB BT x 30(BLIST 3x10)	SIMVASTATIN	2677702	03	18,9	240110_1312_2677702_0 3		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.17	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	PLACOL SIMVASTATIN 20 MG/TAB BTx30 (BLIST3x10)	SIMVASTATIN	2677701	03	11	240110_1312_2677701_0 3		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.18	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRAVOSTIN 20MG/TAB BTX28 (BLIST 2X14)	SIMVASTATIN	2507602	03	10,3	240110_1312_2507602_0 3		C10AA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.3.10.19	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRAVOSTIN 40MG/TAB BTX28(BLIST 2X14)	SIMVASTATIN	2507603	03	17,6	240110_1312_2507603_0 3		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.20	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRELON 40MG/TAB BTX30(BLIST3X10)	SIMVASTATIN	2617002	02	18,9	240110_1312_2617002_0 2		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.21	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRIACIN 10MG/TAB BTX30(BLIST 3X10)	SIMVASTATIN	2561001	03	8,06	240110_1312_2561001_0 3		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.22	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRIACIN 20MG/TAB BTX30(BLIST 3X10)	SIMVASTATIN	2561002	03	11	240110_1312_2561002_0 3		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.23	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRIACIN 40MG/TAB BTX 30(BLIST 3X10)	SIMVASTATIN	2561003	03	18,9	240110_1312_2561003_0 3		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.24	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	RAPTOR 20MG/TAB BTX30(BLIST 3X10)	SIMVASTATIN	2569501	02	11	240110_1312_2569501_0 2		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.25	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	RAPTOR 40MG/TAB BT X30(BLIST 3X10)	SIMVASTATIN	2569502	02	18,9	240110_1312_2569502_0 2		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.26	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	RAVOSTAN 40MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	SIMVASTATIN	2627102	02	18,9	240110_1312_2627102_0 2		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.27	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	REDUSTEROL 20MG/TAB BTX30(3 BLIST X10)	SIMVASTATIN	2501101	02	11	240110_1312_2501101_0 2		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.28	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	REDUSTEROL 40MG/TAB BTX30(3BLIST X10)	SIMVASTATIN	2501102	02	18,9	240110_1312_2501102_0 2		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.29	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	SIMVACOR 20MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	SIMVASTATIN	2513103	02	11	240110_1312_2513103_0 2		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.30	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	SIMVACOR 40MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	SIMVASTATIN	2513104	02	18,9	240110_1312_2513104_0 2		C10AA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.3.10.31	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	SIMVASTATIN/GENERICS 10MG/TAB BT x 30	SIMVASTATIN	2625701	17	8,06	240110_1312_2625701_1 7		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.32	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	SIMVASTATIN/GENERICS 20MG/TAB BTx30(BLISTERS	SIMVASTATIN	2625702	17	11	240110_1312_2625702_1 7		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.33	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	SIMVASTATIN/GENERICS 40MG/TAB BTx30 (BLISTERS	SIMVASTATIN	2625703	17	18,9	240110_1312_2625703_1 7		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.34	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	SIMVASTATIN/NORMA 40MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	SIMVASTATIN	2581202	03	18,9	240110_1312_2581202_0 3		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.35	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	SIMVASTEROL 40MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	SIMVASTATIN	2681001	02	18,9	240110_1312_2681001_0 2		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.36	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	SIVINAR 20MG/TAB BTX30(BLIST3X10)	SIMVASTATIN	2501001	02	11	240110_1312_2501001_0 2		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.37	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	SIVINAR 40MG/TAB BTX30(BLIST3X10)	SIMVASTATIN	2501002	02	18,9	240110_1312_2501002_0 2		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.38	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOTOVASTIN 40MG/TAB BTX30(BLIST3X10)	SIMVASTATIN	2094004	02	18,9	240110_1312_2094004_0 2		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.39	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	VASSOR 20MG/TAB BTx30 (3 BLIST x10)	SIMVASTATIN	2664902	02	11	240110_1312_2664902_0 2		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.40	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	VASSOR 40MG/TAB BTx30 (3 BLIST x10)	SIMVASTATIN	2664903	02	18,9	240110_1312_2664903_0 2		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.41	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	VASTATIN 40MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	SIMVASTATIN	2479202	02	18,9	240110_1312_2479202_0 2		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.42	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	VERITRAT 40MG/TAB BTx30	SIMVASTATIN	2664301	03	18,9	240110_1312_2664301_0 3		C10AA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.3.10.43	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOCOR 10MG/TAB BTx10	SIMVASTATIN	1974101	01	3,27	240110_1312_1974101_0 1		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.44	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOCOR 20MG/TAB BT x 10	SIMVASTATIN	1974102	01	4,62	240110_1312_1974102_0 1		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.45	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOCOR 40MG/TAB BTx10	SIMVASTATIN	1974103	01	7,71	240110_1312_1974103_0 1		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.46	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZUROCID 20MG/TAB BTx10(BLIST 1x10)	SIMVASTATIN	2478702	01	4,62	240110_1312_2478702_0 1		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.47	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZUROCID 40MG/TAB BT x 30 (BLIST 1x30)	SIMVASTATIN	2478703	02	18,9	240110_1312_2478703_0 2		C10AA01	24.01.10	1312	
51.3.10.48	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOSTIN 40MG/TAB BTX30(BLIST3X10)	LOVASTATIN	2463402	02	14,2	240110_1312_2463402_0 2		C10AA02	24.01.10	1312	
51.3.10.49	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOVATEX TAB 20MG/TAB BTX30	LOVASTATIN	2264701	02	9,67	240110_1312_2264701_0 2		C10AA02	24.01.10	1312	
51.3.10.50	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	MEVACOR 20MG/TAB BTx10(σε BLISTERS)	LOVASTATIN	1961701	01	3,91	240110_1312_1961701_0 1		C10AA02	24.01.10	1312	
51.3.10.51	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	MEVACOR 40MG/TAB BTX10 (BLISTERS)	LOVASTATIN	1961702	01	5,59	240110_1312_1961702_0 1		C10AA02	24.01.10	1312	
51.3.10.52	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	MAXUDIN 20MG/TAB BTX14(BLIST 1X14)	PRAVASTATIN SODIUM	2024201	02	9,54	240110_1312_2024201_0 2		C10AA03	24.01.10	1312	
51.3.10.53	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	MAXUDIN 40MG/TAB BTx14(BLIST1x14)	PRAVASTATIN SODIUM	2024203	01	16,9	240110_1312_2024203_0 1		C10AA03	24.01.10	1312	
51.3.10.54	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRAVACHOL 20 MG/TAB BTx14 (BLIST 1x14)	PRAVASTATIN SODIUM	1976701	02	9,54	240110_1312_1976701_0 2		C10AA03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.3.10.55	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRAVACHOL 40 MG/TAB BTx14 (BLIST 1x14)	PRAVASTATIN SODIUM	1976703	01	16,9	240110_1312_1976703_01		C10AA03	24.01.10	1312	
51.3.10.56	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRAVALIP 20MG/TAB BTx28 (BLIST 2x14)	PRAVASTATIN SODIUM	2580001	03	13,7	240110_1312_2580001_03		C10AA03	24.01.10	1312	
51.3.10.57	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRAVALIP 40MG/TAB BTx14	PRAVASTATIN SODIUM	2580002	01	14,6	240110_1312_2580002_01		C10AA03	24.01.10	1312	
51.3.10.58	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRAVALIP 40MG/TAB BTx28 (BLIST 2x14)	PRAVASTATIN SODIUM	2580002	02	25,8	240110_1312_2580002_02		C10AA03	24.01.10	1312	
51.3.10.59	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRAVIN 40MG/TAB BTX30(BLIST3X10)	PRAVASTATIN SODIUM	2577802	03	27,6	240110_1312_2577802_03		C10AA03	24.01.10	1312	
51.3.10.60	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	LESCOL 40MG/CAP BTX14(BLIST2X7)	FLUVASTATIN SODIUM	2245902	01	5,72	240110_1312_2245902_01		C10AA04	24.01.10	1312	
51.3.10.61	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	LESCOL XL 80 80MG/TAB BTX28(BLIST2X14)	FLUVASTATIN SODIUM	2245903	01	8,67	240110_1312_2245903_01		C10AA04	24.01.10	1312	
51.3.10.62	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATORSTAT 20MG/TAB BTx30 (3 BLIST x10)	ATORVASTATIN CALCIUM TRIHYDRATE	2638901	02	20	240110_1312_2638901_02		C10AA05	24.01.10	1312	
51.3.10.63	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATORSTAT 40MG/TAB BTx30 (3 BLIST x10)	ATORVASTATIN CALCIUM TRIHYDRATE	2638902	02	24,9	240110_1312_2638902_02		C10AA05	24.01.10	1312	
51.3.10.64	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATORVALET 20MG/TAB BT x 30(BLIST 3 x10)	ATORVASTATIN CALCIUM TRIHYDRATE	2790602	06	20	240110_1312_2790602_06		C10AA05	24.01.10	1312	
51.3.10.65	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATORVALET 40MG/TAB BTx 30 (BLIST 3x10)	ATORVASTATIN CALCIUM TRIHYDRATE	2790603	06	24,9	240110_1312_2790603_06		C10AA05	24.01.10	1312	
51.3.10.66	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATROST 10MG/TAB BT x 14	ATORVASTATIN CALCIUM TRIHYDRATE	2614201	02	5,45	240110_1312_2614201_02		C10AA05	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.3.10.67	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATORVASTATIN CALCIUM TRIHYDRATE	2614202	02	10,6	240110_1312_2614202_0 2		C10AA05	24.01.10	1312		
51.3.10.68	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATORVASTATIN CALCIUM TRIHYDRATE	2614202	03	18,7	240110_1312_2614202_0 3		C10AA05	24.01.10	1312		
51.3.10.69	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATORVASTATIN CALCIUM TRIHYDRATE	2614203	02	13,2	240110_1312_2614203_0 2		C10AA05	24.01.10	1312		
51.3.10.70	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATORVASTATIN CALCIUM TRIHYDRATE	2614203	04	3420	240110_1312_2614203_0 4		C10AA05	24.01.10	1312		
51.3.10.71	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATORVASTATIN CALCIUM TRIHYDRATE	2662801	03	8,96	240110_1312_2662801_0 3		C10AA05	24.01.10	1312		
51.3.10.72	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATORVASTATIN CALCIUM TRIHYDRATE	2695701	02	20	240110_1312_2695701_0 2		C10AA05	24.01.10	1312		
51.3.10.73	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATORVASTATIN CALCIUM TRIHYDRATE	2695702	02	24,9	240110_1312_2695702_0 2		C10AA05	24.01.10	1312		
51.3.10.74	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATORVASTATIN CALCIUM TRIHYDRATE	2342801	02	6,34	240110_1312_2342801_0 2		C10AA05	24.01.10	1312		
51.3.10.75	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATORVASTATIN CALCIUM TRIHYDRATE	2342802	02	11,8	240110_1312_2342802_0 2		C10AA05	24.01.10	1312		
51.3.10.76	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATORVASTATIN CALCIUM TRIHYDRATE	2342803	02	16,1	240110_1312_2342803_0 2		C10AA05	24.01.10	1312		
51.3.10.77	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATORVASTATIN CALCIUM TRIHYDRATE	2588201	03	18,7	240110_1312_2588201_0 3		C10AA05	24.01.10	1312		
51.3.10.78	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATORVASTATIN CALCIUM TRIHYDRATE	2588202	03	23,2	240110_1312_2588202_0 3		C10AA05	24.01.10	1312		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.3.10.79	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	LIPOSTATIN 20MG/TAB BTx14 (1FOILx14)	ATORVASTATIN CALCIUM TRIHYDRATE	2597501	01	10,6	240110_1312_2597501_0 1		C10AA05	24.01.10	1312	
51.3.10.80	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	LIPOSTATIN 40MG/TAB BTx14 (1FOILx14)	ATORVASTATIN CALCIUM TRIHYDRATE	2597502	01	13,2	240110_1312_2597502_0 1		C10AA05	24.01.10	1312	
51.3.10.81	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	LORVATEN 20 MG/TAB BTx28 (2 STRIPx 14)	ATORVASTATIN CALCIUM TRIHYDRATE	2688101	03	18,7	240110_1312_2688101_0 3		C10AA05	24.01.10	1312	
51.3.10.82	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROTOVA 10MG/TAB BTx28 (2 FOILx14)	ATORVASTATIN CALCIUM TRIHYDRATE	2625001	02	8,96	240110_1312_2625001_0 2		C10AA05	24.01.10	1312	
51.3.10.83	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROTOVA 20MG/TAB BTx28 (2 FOILx14)	ATORVASTATIN CALCIUM TRIHYDRATE	2625002	02	18,7	240110_1312_2625002_0 2		C10AA05	24.01.10	1312	
51.3.10.84	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZARATOR 10MG/TAB BTx14(BLIST 2x7)	ATORVASTATIN CALCIUM TRIHYDRATE	2345901	02	6,34	240110_1312_2345901_0 2		C10AA05	24.01.10	1312	
51.3.10.85	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZARATOR 20MG/TAB BTx14 (BLIST 2x7)	ATORVASTATIN CALCIUM TRIHYDRATE	2345902	02	11,8	240110_1312_2345902_0 2		C10AA05	24.01.10	1312	
51.3.10.86	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZARATOR 40MG/TAB BTx14 (BLIST 2x7)	ATORVASTATIN CALCIUM TRIHYDRATE	2345903	02	19	240110_1312_2345903_0 2		C10AA05	24.01.10	1312	
51.3.10.87	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	CRESTOR 10MG/TAB BTx 14	ROSUVASTATIN CALCIUM	2586701	02	9,01	240110_1312_2586701_0 2		C10AA07	24.01.10	1312	
51.3.10.88	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	CRESTOR 20MG/TAB BTx14 (σε BLISTER)	ROSUVASTATIN CALCIUM	2586702	02	13,6	240110_1312_2586702_0 2		C10AA07	24.01.10	1312	
51.3.10.89	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	CRESTOR 40MG/TAB BTx14 (σε BLISTER)	ROSUVASTATIN CALCIUM	2586703	02	15,5	240110_1312_2586703_0 2		C10AA07	24.01.10	1312	
51.3.10.90	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	CRESTOR 5MG/TAB BTx14	ROSUVASTATIN CALCIUM	2586704	02	6,6	240110_1312_2586704_0 2		C10AA07	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.3.10.91	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	LISOLIP 600MG/TAB BTx30(BLIST5x6)	GEMFIBROZIL	2230601	01	4,54	240110_1312_2230601_01		C10AB04	24.01.10	1312	
51.3.10.92	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOPID 600MG/TAB BTx30(BLIST3x10)	GEMFIBROZIL	1895502	01	5,05	240110_1312_1895502_01		C10AB04	24.01.10	1312	
51.3.10.93	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOPID 900MG/TAB BTx20(BLIST 2x10)	GEMFIBROZIL	1895503	01	4,6	240110_1312_1895503_01		C10AB04	24.01.10	1312	
51.3.10.94	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	LIPIDIL 200MG/CAP BTx30 (BLIST 3x10)	FENOFIBRATE	2251702	01	7,87	240110_1312_2251702_01		C10AB05	24.01.10	1312	
51.3.10.95	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	CHOLESTAGEL 625MG/TAB Φιάλη HDPEx180	COLESEVELAM HYDROCHLORIDE	2790501	03	99,9	240110_1312_2790501_03		C10AC04	24.01.10	1312	
51.3.10.96	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	TREDAPTIVE (1000+20)MG/TAB BTx 56 σε BLISTERS	NICOTINIC ACID,LAROPIPRANT	2844401	03	29,4	240110_1312_2844401_03		C10AD52	24.01.10	1312	
51.3.10.97	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	DYNAPEN-3 1000(170+115)MG/CAP BTX1FLX200	FISH OIL (OMEGA-3 POLYUNSATURATED FATTY ACIDS)	2578101	01	14,6	240110_1312_2578101_01		C10AX06	24.01.10	1312	
51.3.10.98	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	FARLIPID (390+265)MG/5ML BOTTLE x 300 ML	FISH OIL (OMEGA-3 POLYUNSATURATED FATTY ACIDS)	2498003	02	13,7	240110_1312_2498003_02		C10AX06	24.01.10	1312	
51.3.10.99	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	MAXEPA (791+527)MG/5ML BOTTLE X150ML	EICOSAPENTAENOIC ACID,DOCOSAHEXA ENOIC ACID,FISH OIL (OMEGA-3 POLYUNSATURATED FATTY ACIDS)	1987502	01	17,3	240110_1312_1987502_01		C10AX06	24.01.10	1312	
51.3.10.100	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	MAXEPA 1000(170+115)MG/CAP BTX200(ΠΛΑΣΤ.ΦΙΑΛ.)	EICOSAPENTAENOIC ACID,DOCOSAHEXA ENOIC ACID,FISH OIL (OMEGA-3 POLYUNSATURATED FATTY ACIDS)	1987501	01	22,8	240110_1312_1987501_01		C10AX06	24.01.10	1312	
51.3.10.101	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	OMACOR 1000MG/CAP FLx28	TOCOPHEROL,FISH OIL (OMEGA-3 POLYUNSATURATED FATTY ACIDS)	2309501	02	15,2	240110_1312_2309501_02		C10AX06	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.3.10.102	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROLIPID 500 (90+60)MG/CAP BTX120(ΣΕ BLIST)	FISH OIL (OMEGA-3 POLYUNSATURATED FATTY ACIDS)	2063301	01	5	240110_1312_2063301_01		C10AX06	24.01.10	1312	
51.3.10.103	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZODIN 1000 MG/CAP BOTTLE x 28	FISH OIL (OMEGA-3 POLYUNSATURATED FATTY ACIDS)	2661001	01	15,9	240110_1312_2661001_01		C10AX06	24.01.10	1312	
51.3.10.104	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	EZETROL 10MG/TAB BTx 20 (2x10 BLIST)	EZETIMIBE	2585901	13	20,8	240110_1312_2585901_13		C10AX09	24.01.10	1312	
51.3.10.105	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	INEGY (10+10)MG/TAB BTx28 (BLIST 4x7)	SIMVASTATIN,EZETIMIBE	2650201	05	32,5	240110_1312_2650201_05		C10BA02	24.01.10	1312	
51.3.10.106	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	INEGY (10+20)MG/TAB BTx28 (BLIST 4x7)	SIMVASTATIN,EZETIMIBE	2650202	05	35,5	240110_1312_2650202_05		C10BA02	24.01.10	1312	
51.3.10.107	C10 ΦΑΡΜΑΚΑ	INEGY (10+40)MG/TAB BTx28 (BLIST 4x7)	SIMVASTATIN,EZETIMIBE	2650203	05	41,4	240110_1312_2650203_05		C10BA02	24.01.10	1312	
51.4	<b>D.</b> <b>ΦΑΡΜΑΚΑ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΑ</b>											
51.4.1	<b>D01.</b> <b>ΑΝΤΙΜΥΚΗΤΙΑΣΙΚΑ ΓΙΑ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗ ΧΡΗΣΗ</b>											
	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ATC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.4.1.1	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NYSTAMYSYN/FARMASYN 100000 IU/G BT x 1 TUB x 30 G	NYSTATIN	2658902	01	1,94	240110_1312_2658902_0 1		D01AA01	24.01.10	1312	
51.4.1.2	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CANESTEN 1% FL x 20 ML	CLOTRIMAZOLE	1122006	01	1,35	240110_1312_1122006_0 1		D01AC01	24.01.10	1312	
51.4.1.3	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CANESTEN 1% TUBx20G	CLOTRIMAZOLE	1122004	01	1,51	240110_1312_1122004_0 1		D01AC01	24.01.10	1312	
51.4.1.4	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DAKTARIN 2% (W/W) FLx20 G	MICONAZOLE NITRATE	0919306	01	1,22	240110_1312_0919306_0 1		D01AC02	24.01.10	1312	
51.4.1.5	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DAKTARIN 2% W/W TUBx30G	MICONAZOLE NITRATE	0919303	01	1,89	240110_1312_0919303_0 1		D01AC02	24.01.10	1312	
51.4.1.6	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DAKTARIN 2% W/V FL x 30 ML	MICONAZOLE	0919307	01	1,14	240110_1312_0919307_0 1		D01AC02	24.01.10	1312	
51.4.1.7	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DAKTARIN 2% W/W FL x 30 G	MICONAZOLE NITRATE	0919305	01	1,23	240110_1312_0919305_0 1		D01AC02	24.01.10	1312	
51.4.1.8	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MYCOBACTER 1% W/W BTXFLX60ML	ECONAZOLE NITRATE	1949603	02	2,67	240110_1312_1949603_0 2		D01AC03	24.01.10	1312	
51.4.1.9	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PEVARYL 1% W/W FLx30 ML	ECONAZOLE NITRATE	0599810	01	1,84	240110_1312_0599810_0 1		D01AC03	24.01.10	1312	
51.4.1.10	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRAVOGEN 1% (W/W) TUB x 15 G	ISOCONAZOLE NITRATE	1666301	01	1,31	240110_1312_1666301_0 1		D01AC05	24.01.10	1312	
51.4.1.11	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	BOTADERM 2% W/W FLx180 ML	KETOCONAZOLE	2005601	02	4,59	240110_1312_2005601_0 2		D01AC08	24.01.10	1312	
51.4.1.12	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FUNGORAL 1% W/W FLx200 ML	KETOCONAZOLE	1850904	04	3,64	240110_1312_1850904_0 4		D01AC08	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.4.1.13	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FUNGORAL 2% TUBx30 G	KETOCONAZOLE	1850902	01	1,34	240110_1312_1850902_0 1		D01AC08	24.01.10	1312	
51.4.1.14	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FUNGORAL 2% W/W FLx120 ML	KETOCONAZOLE	1850903	02	4,32	240110_1312_1850903_0 2		D01AC08	24.01.10	1312	
51.4.1.15	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEO-EGMOL 2%(W/W) FLx180ML	KETOCONAZOLE	2088701	03	4,59	240110_1312_2088701_0 3		D01AC08	24.01.10	1312	
51.4.1.16	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MYCO-FLUSEMIDON 1% TUBX30G	BIFONAZOLE	2067001	02	3,27	240110_1312_2067001_0 2		D01AC10	24.01.10	1312	
51.4.1.17	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MYCOSPOR 1% (W/W) TUB x 15 G	BIFONAZOLE	1891703	01	2,32	240110_1312_1891703_0 1		D01AC10	24.01.10	1312	
51.4.1.18	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOMEXIN 2% (W/W) TUBx30 G	FENTICONAZOLE NITRATE	1991103	01	4,47	240110_1312_1991103_0 1		D01AC12	24.01.10	1312	
51.4.1.19	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOMEXIN 2% FLx30ML	FENTICONAZOLE NITRATE	1991101	01	3,79	240110_1312_1991101_0 1		D01AC12	24.01.10	1312	
51.4.1.20	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOMEXIN 2% TUBx30G	FENTICONAZOLE NITRATE	1991102	01	2,77	240110_1312_1991102_0 1		D01AC12	24.01.10	1312	
51.4.1.21	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TOPIDERM 1% W/V BOTTLEx100ML	FLUTRIMAZOLE	2340903	01	3,94	240110_1312_2340903_0 1		D01AC16	24.01.10	1312	
51.4.1.22	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TOPIDERM 1% W/V FL x 30 ML	FLUTRIMAZOLE	2340902	01	4,89	240110_1312_2340902_0 1		D01AC16	24.01.10	1312	
51.4.1.23	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PEVISON 1%+0,1% (W/W) TUBx15 G	TRIAMCINOLONE ACETONIDE,ECON AZOLE NITRATE	1726701	01	1	240110_1312_1726701_0 1		D01AC20	24.01.10	1312	
51.4.1.24	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRAVOCORT 1%+0,1% TUBx15G	ISOCONAZOLE NITRATE,DIFLUC ORTOLONE VALERATE	1664901	01	2,03	240110_1312_1664901_0 1		D01AC20	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.4.1.25	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRAVOCORT 1%+0,1% TUBx30G	ISCONAZOLE NITRATE, DIFLUCORTOLONE VALERATE	1664901	02	3,56	240110_1312_1664901_02		D01AC20	24.01.10	1312	
51.4.1.26	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DAKTODOR 2%+1% TUBx15 G	HYDROCORTISONE, MICONAZOLE NITRATE	1307801	01	1,25	240110_1312_1307801_01		D01AC52	24.01.10	1312	
51.4.1.27	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FEMINELLA 0.1%+2% BTXTUBX20G	FLUPREDNIDENE ACETATE, MICONAZOLE NITRATE	2541501	01	3,21	240110_1312_2541501_01		D01AC52	24.01.10	1312	
51.4.1.28	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FEMINELLA 0.1%+2% BTXTUBX50G	FLUPREDNIDENE ACETATE, MICONAZOLE NITRATE	2541501	02	6,11	240110_1312_2541501_02		D01AC52	24.01.10	1312	
51.4.1.29	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLENAZOLE 0,1%+2% TUBx20GR	FLUPREDNIDENE ACETATE, MICONAZOLE NITRATE	2608201	01	3,21	240110_1312_2608201_01		D01AC52	24.01.10	1312	
51.4.1.30	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUNOVON 0,1%+2% W/W TUBX50G	FLUPREDNIDENE ACETATE, MICONAZOLE NITRATE	2567201	02	6,11	240110_1312_2567201_02		D01AC52	24.01.10	1312	
51.4.1.31	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MICOGEN/GENEPHARM (0,1+2)% (W/W) TUBx20 G	FLUPREDNIDENE ACETATE, MICONAZOLE NITRATE	2445201	01	3,21	240110_1312_2445201_01		D01AC52	24.01.10	1312	
51.4.1.32	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VERDAL 0,1%+2% (W/W) TUBx50G	FLUPREDNIDENE ACETATE, MICONAZOLE NITRATE	2311301	02	7,64	240110_1312_2311301_02		D01AC52	24.01.10	1312	
51.4.1.33	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	STIEPROX 1,5% W/W BOTTLEx150 ML	CICLOPIROX OLAMINE	2511101	04	9,69	240110_1312_2511101_04		D01AE14	24.01.10	1312	
51.4.1.34	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CHEMIDERM 1% W/W BTx1TUBx30 G	TERBINAFINE HYDROCHLORIDE	2662001	02	4,56	240110_1312_2662001_02		D01AE15	24.01.10	1312	
51.4.1.35	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FREZYLIN 1% W/W BT X 1 FL X 30 ML	TERBINAFINE HYDROCHLORIDE	2655401	01	4,5	240110_1312_2655401_01		D01AE15	24.01.10	1312	
51.4.1.36	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FREZYLIN 1% W/W BTx1TUBx15G	TERBINAFINE HYDROCHLORIDE	2655402	01	2,59	240110_1312_2655402_01		D01AE15	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.4.1.37	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	LAMISIL 1% FLX30ML(ΑΝΤΑΓΙΑ	TERBINAFINE HYDROCHLORIDE	2040605	01	5,62	240110_1312_2040605_0 1		D01AE15	24.01.10	1312	
51.4.1.38	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	LAMISIL 1% TUBX15G	TERBINAFINE HYDROCHLORIDE	2040603	02	2,59	240110_1312_2040603_0 2		D01AE15	24.01.10	1312	
51.4.1.39	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	LAMISIL DERMGEL 1% W/W TUB x 15 g	TERBINAFINE HYDROCHLORIDE	2040606	02	3,01	240110_1312_2040606_0 2		D01AE15	24.01.10	1312	
51.4.1.40	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TERBIGRAM 1% TUB X30G	TERBINAFINE HYDROCHLORIDE	2518101	02	4,56	240110_1312_2518101_0 2		D01AE15	24.01.10	1312	
51.4.1.41	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TERBINAFINE/TARGET 1% (W/V) BT x 1 FL x 30 ML+	TERBINAFINE HYDROCHLORIDE	2600402	02	4,5	240110_1312_2600402_0 2		D01AE15	24.01.10	1312	
51.4.1.42	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TERBINAFINE/TARGET 1% (W/W) TUBx30GR	TERBINAFINE HYDROCHLORIDE	2600401	02	4,56	240110_1312_2600401_0 2		D01AE15	24.01.10	1312	
51.4.1.43	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	THATERON 1% W/W BT x 1 FL x 30 ML +	TERBINAFINE HYDROCHLORIDE	2655301	01	4,5	240110_1312_2655301_0 1		D01AE15	24.01.10	1312	
51.4.1.44	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOCERYL 5% (W/V) FLx5 ML	AMOROLFINE HYDROCHLORIDE	2035202	03	20,5	240110_1312_2035202_0 3		D01AE16	24.01.10	1312	
51.4.1.45	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	LAMISIL 250MG/TAB BTX28(BLISTERS4X7)	TERBINAFINE HYDROCHLORIDE	2040602	03	21,1	240110_1312_2040602_0 3		D01BA02	24.01.10	1312	
51.4.1.46	D01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TERBINAFINE/TARGET 250MG/TAB BTX28 (BLIST 4x7)	TERBINAFINE HYDROCHLORIDE	2600403	02	16,9	240110_1312_2600403_0 2		D01BA02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.4.2		<b>D02.</b>						<b>ΑΠΑΛΥΝΤΙΚΑ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ</b>				
	D02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.4.2.1	D02 ΦΑΡΜΑΚΑ	VASELINE OXYDE DE ZINC/NI-THE (90+10)% BTX1TUBX18G	ZINC OXIDE,WHITE SOFT PARAFFIN	1145001	01	0,3	240110_1312_1145001_01		D02AB Z	24.01.10	1312	
51.4.2.2	D02 ΦΑΡΜΑΚΑ	VASELINE PURE/NI-THE 100% BTX1TUBX17G	WHITE SOFT PARAFFIN	1190001	05	0,23	240110_1312_1190001_05		D02AC S	24.01.10	1312	
51.4.2.3	D02 ΦΑΡΜΑΚΑ	SALICYLIC/TARGET 10% W/W BTx 1 BOTTLEx100ML	SALICYLIC ACID	2680301	01	4,76	240110_1312_2680301_01		D02AF S	24.01.10	1312	
51.4.2.4	D02 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOVAQUASOL A 7,055IU/G+20MG TUBX50G	RETINOL PALMITATE,DEXP ANTHENOL	2540301	02	1,59	240110_1312_2540301_02		D02AX O	24.01.10	1312	
51.4.2.5	D02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PREPARATION H (1+3)% TUB x 25 G	YEAST CELL EXTRACT,SHARE LIVER OIL	2234102	01	1,56	240110_1312_2234102_01		D02AX O	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.4.3		<b>D03.</b> <b>ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ ΓΙΑ ΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΛΚΩΝ</b>										
	D03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.4.3.1	D03 ΦΑΡΜΑΚΑ	HELIXDERM 76,5% TUBX20G	ALKANNA TINCTORIA OILY EXTRACT	2008201	01	4,47	240110_1312_2008201_01		D03AX O	24.01.10	1312	
51.4.3.2	D03 ΦΑΡΜΑΚΑ	HELIXDERM 76,5% TUBX50G	ALKANNA TINCTORIA OILY EXTRACT	2008201	02	9,08	240110_1312_2008201_02		D03AX O	24.01.10	1312	
51.4.3.3	D03 ΦΑΡΜΑΚΑ	MADECASSOL 1% TUBX10G	EXTRACT OF CENTELLA ASIATICA	0244403	01	1,24	240110_1312_0244403_01		D03AX O	24.01.10	1312	
51.4.3.4	D03 ΦΑΡΜΑΚΑ	MADECASSOL 2% FLX10G	EXTRACT OF CENTELLA ASIATICA	0244401	02	1,84	240110_1312_0244401_02		D03AX O	24.01.10	1312	
51.4.3.5	D03 ΦΑΡΜΑΚΑ	MADECASSOL 2% FLX2G	EXTRACT OF CENTELLA ASIATICA	0244401	01	0,75	240110_1312_0244401_01		D03AX O	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.4.4	<b>D04.</b> <b>ΑΝΤΙΚΗΝΣΜΩΔΗ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΑΝΤΙΣΤΑΜΙΝΙΚΩΝ, ΑΝΑΙΣΘΗΤΙΚΩΝ Κ.Α.Π.</b>											
	D04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.4.4.1	D04 ΦΑΡΜΑΚΑ	PHENERGAN 2% TUBx30G	PROMETHAZINE	0650503	01	0,61	240110_1312_0650503_01		D04AA10	24.01.10	1312	
51.4.4.2	D04 ΦΑΡΜΑΚΑ	FENISTIL 0,1% (W/V) FLx8 ML	DIMETINDENE MALEATE	0228308	02	2,52	240110_1312_0228308_02		D04AA13	24.01.10	1312	
51.4.4.3	D04 ΦΑΡΜΑΚΑ	FENISTIL 0,1% (W/W) TBx30 G	DIMETINDENE MALEATE	0228301	01	1,65	240110_1312_0228301_01		D04AA13	24.01.10	1312	
51.4.5	<b>D05.</b> <b>ΑΝΤΙΨΩΡΙΑΣΙΚΑ</b>											
	D05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.4.5.1	D05 ΦΑΡΜΑΚΑ	IONIL 4.25% BOTTLEX200ML (PP)	COAL TAR SOLUTION	1946501	01	3,36	240110_1312_1946501_01		D05AA T	24.01.10	1312	
51.4.5.2	D05 ΦΑΡΜΑΚΑ	TARMED 4% (W/W) BOTTLEX150 ML	COAL TAR SOLUTION	2419901	01	3,97	240110_1312_2419901_01		D05AA T	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.4.5.3	D05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIPOCAL 0,005% (W/W) TUBx30G	CALCIPOTRIOL	2613102	01	5,08	240110_1312_2613102_0 1		D05AX02	24.01.10	1312	
51.4.5.4	D05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIPOCAL 0,005% (W/W) TUBx30G	CALCIPOTRIOL	2613101	01	5,08	240110_1312_2613101_0 1		D05AX02	24.01.10	1312	
51.4.5.5	D05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DOVONEX 0,005% (W/W) TUBx30 G	CALCIPOTRIOL	2047802	01	4,41	240110_1312_2047802_0 1		D05AX02	24.01.10	1312	
51.4.5.6	D05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DOVONEX 0,005% (W/W) TUBx30 G	CALCIPOTRIOL	2047801	01	4,41	240110_1312_2047801_0 1		D05AX02	24.01.10	1312	
51.4.5.7	D05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DOVOBET (50MCG+0,5MG)/G TUBx60 G	BETAMETHASONE DIPROPIONATE,CAL CIPOTRIOL MONOHYDRATE	2537201	04	29,6	240110_1312_2537201_0 4		D05AX52	24.01.10	1312	
51.4.5.8	D05 ΦΑΡΜΑΚΑ	XAMIOL (50MC+0,5MG)/G BTx60 G	BETAMETHASONE DIPROPIONATE,CAL CIPOTRIOL MONOHYDRATE	2806001	03	34,7	240110_1312_2806001_0 3		D05AX52	24.01.10	1312	
51.4.5.9	D05 ΦΑΡΜΑΚΑ	MELAOLINE 10MG/TAB BTX30	METHOXSALEN	1590803	01	1,25	240110_1312_1590803_0 1		D05BA02	24.01.10	1312	
51.4.5.10	D05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEOTIGASON 10MG/CAP BTx30 (BLIST 3x10)	ACITRETIN	1966101	01	12,1	240110_1312_1966101_0 1		D05BB02	24.01.10	1312	
51.4.5.11	D05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEOTIGASON 25MG/CAP BTx30 (BLIST 3x10)	ACITRETIN	1966102	01	26,7	240110_1312_1966102_0 1		D05BB02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ			
51.4.6	<b>D06.</b> <b>ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΑ ΚΑΙ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΑ ΓΙΑ ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗ ΧΡΗΣΗ</b>											
	D06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.4.6.1	D06 ΦΑΡΜΑΚΑ	TERRAMYCIN WITH POLYMYXIN 3%+10000 IU/G	POLYMYXIN B SULFATE,ΟΧΥΤΕΤ RACYCLINE HYDROCHLORIDE	0283002	01	0,51	240110_1312_0283002_01		D06AA03	24.01.10	1312	
51.4.6.2	D06 ΦΑΡΜΑΚΑ	TERRAMYCIN WITH POLYMYXIN 3%+10000 IU/G Κουτί με πλαστικό	POLYMYXIN B SULFATE,ΟΧΥΤΕΤ RACYCLINE HYDROCHLORIDE	0283001	01	0,53	240110_1312_0283001_01		D06AA03	24.01.10	1312	
51.4.6.3	D06 ΦΑΡΜΑΚΑ	IMEX 3% (W/W) TUBx20 G	TETRACYCLINE HYDROCHLORIDE	2299501	01	7,46	240110_1312_2299501_01		D06AA04	24.01.10	1312	
51.4.6.4	D06 ΦΑΡΜΑΚΑ	MUVITO 3% TUBX20G	TETRACYCLINE HYDROCHLORIDE	2497501	01	6,42	240110_1312_2497501_01		D06AA04	24.01.10	1312	
51.4.6.5	D06 ΦΑΡΜΑΚΑ	TETRAC 3% W/W BTx1TUBx20G	TETRACYCLINE HYDROCHLORIDE	2487301	01	6,42	240110_1312_2487301_01		D06AA04	24.01.10	1312	
51.4.6.6	D06 ΦΑΡΜΑΚΑ	FUCIDIN 2% TUB X 15G	SODIUM FUSIDATE	0231603	02	2,13	240110_1312_0231603_02		D06AX01	24.01.10	1312	
51.4.6.7	D06 ΦΑΡΜΑΚΑ	FUCIDIN 2% TUBX15G	FUSIDIC ACID	0231601	02	2,12	240110_1312_0231601_02		D06AX01	24.01.10	1312	
51.4.6.8	D06 ΦΑΡΜΑΚΑ	FUSIDIC ACID/TARGET 2% TUBx15 G	FUSIDIC ACID	2616101	01	1,71	240110_1312_2616101_01		D06AX01	24.01.10	1312	
51.4.6.9	D06 ΦΑΡΜΑΚΑ	FUSINDAC 2% W/W BTxTUBx15 G	FUSIDIC ACID	2651801	01	1,71	240110_1312_2651801_01		D06AX01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.4.6.10	D06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΑΡΟΒΑCYN (3350IU+250IU)/G TUBx10G	NEOMYCIN,BACITRACIN ZINC	0116503	01	0,89	240110_1312_0116503_01		D06AX04	24.01.10	1312	
51.4.6.11	D06 ΦΑΡΜΑΚΑ	PULVO-47 (10811 UC+2,23MG)/G FLx74G	NEOMYCIN SULFATE,HORSE LIVER CATALASE	1313001	01	3,74	240110_1312_1313001_01		D06AX04	24.01.10	1312	
51.4.6.12	D06 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIOPLEX-T (1338,22+103,80)IU/G FL x 121,40 G	NEOMYCIN,BACITRACIN	1949801	02	3,62	240110_1312_1949801_02		D06AX04	24.01.10	1312	
51.4.6.13	D06 ΦΑΡΜΑΚΑ	BACTROBAN 2% W/W TUBx15G	MUPIROCIN	2107601	01	3,13	240110_1312_2107601_01		D06AX09	24.01.10	1312	
51.4.6.14	D06 ΦΑΡΜΑΚΑ	MUPIROCIN/TARGET 2% (W/W) TUBx15 G	MUPIROCIN	2617501	01	2,58	240110_1312_2617501_01		D06AX09	24.01.10	1312	
51.4.6.15	D06 ΦΑΡΜΑΚΑ	LIKACIN 5% TUBX30G	AMIKACIN SULFATE	2256101	01	4,5	240110_1312_2256101_01		D06AX12	24.01.10	1312	
51.4.6.16	D06 ΦΑΡΜΑΚΑ	XYLANAL 5% W/W BT x 1 TUB x 30 G	AMIKACIN SULFATE	2725601	01	4,5	240110_1312_2725601_01		D06AX12	24.01.10	1312	
51.4.6.17	D06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALTARGO 1% W/W TUB (ALU) x 5 G	RETAPAMULIN	2780201	02	7,27	240110_1312_2780201_02		D06AX13	24.01.10	1312	
51.4.6.18	D06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOVIRAX 5% (W/W) TUB x 2 G	ACICLOVIR	1880203	02	1,27	240110_1312_1880203_02		D06BB03	24.01.10	1312	
51.4.6.19	D06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOVIRAX 5% (W/W) TUB x 5 G	ACICLOVIR	1880203	03	3,33	240110_1312_1880203_03		D06BB03	24.01.10	1312	
51.4.6.20	D06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOVIRAX 5% (W/W) TUB x 10 G	ACICLOVIR	1880203	01	5,41	240110_1312_1880203_01		D06BB03	24.01.10	1312	
51.4.6.21	D06 ΦΑΡΜΑΚΑ	WARTEC 0,15% TUBx5G	PODOPHYLLOTOXIN	1980102	01	12,4	240110_1312_1980102_01		D06BB04	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.4.6.22	D06 ΦΑΡΜΑΚΑ	WARTEC 0,5% FLx3ML	PODOPHYLLOTOXIN	1980101	01	7,43	240110_1312_1980101_01		D06BB04	24.01.10	1312	
51.4.6.23	D06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALDARA 5%(12,5MG/SAC)W/W BTX12(SACHET X12,5MG	IMIQUIMOD	2375101	01	47,6	240110_1312_2375101_01		D06BB10	24.01.10	1312	
51.4.6.24	D06 ΦΑΡΜΑΚΑ	HEALIP 10% (w/w) BTxTUBx2G	DOCOSANOL	2675401	01	4,32	240110_1312_2675401_01		D06BB11	24.01.10	1312	
51.4.6.25	D06 ΦΑΡΜΑΚΑ	EMEDAL 0,75% W/W TUB x 30 G	METRONIDAZOLE	2032302	01	2,52	240110_1312_2032302_01		D06BX01	24.01.10	1312	
51.4.6.26	D06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROBAZ 0,75% W/W TUB x 30 G	METRONIDAZOLE	2013801	01	3,16	240110_1312_2013801_01		D06BX01	24.01.10	1312	
51.4.6.27	D06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROSICED 0,75% (W/W) BTxTUBx30G	METRONIDAZOLE	2625401	02	3,21	240110_1312_2625401_02		D06BX01	24.01.10	1312	
51.4.7	<b>D07.</b>											
<b>ΚΟΡΤΙΚΟΣΤΕΡΟΕΙΔΗ, ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ</b>												
	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.4.7.1	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	RETTAVATE 0,05% (W/V) TUBx25G	CLOBETASONE BUTYRATE	1796302	01	1,06	240110_1312_1796302_01		D07AB01	24.01.10	1312	
51.4.7.2	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	RETTAVATE 0,05% (W/W) TUBx25 G	CLOBETASONE BUTYRATE	1796301	01	1,04	240110_1312_1796301_01		D07AB01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.4.7.3	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOMESONE 0,05% W/W TUB x 25 G	ALCLOMETASONE DIPROPIONATE	1924101	01	1,37	240110_1312_1924101_0 1		D07AB10	24.01.10	1312	
51.4.7.4	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	BETATAPE 2,250 MG BT x 16	BETAMETHASONE VALERATE	2732201	03	24,5	240110_1312_2732201_0 3		D07AC01	24.01.10	1312	
51.4.7.5	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	BETNOVATE 0,1% (W/W) TUBX25G	BETAMETHASONE VALERATE	0856401	01	1,2	240110_1312_0856401_0 1		D07AC01	24.01.10	1312	
51.4.7.6	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	BETNOVATE 0,1% (W/W) TUBX25G	BETAMETHASONE VALERATE	0856402	01	1,2	240110_1312_0856402_0 1		D07AC01	24.01.10	1312	
51.4.7.7	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	BETNOVATE 0,1% MG/ML FLX50ML SCALP APPLIC	BETAMETHASONE VALERATE	0856403	01	1,97	240110_1312_0856403_0 1		D07AC01	24.01.10	1312	
51.4.7.8	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	CELESTODERM-V 0,1% TUBx15G	BETAMETHASONE VALERATE	0346302	01	0,64	240110_1312_0346302_0 1		D07AC01	24.01.10	1312	
51.4.7.9	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	CELESTODERM-V 0,1% TUBx15G	BETAMETHASONE VALERATE	0346301	01	0,64	240110_1312_0346301_0 1		D07AC01	24.01.10	1312	
51.4.7.10	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	CELESTODERM-V 0,1% TUBx30G	BETAMETHASONE VALERATE	0346302	02	1,1	240110_1312_0346302_0 2		D07AC01	24.01.10	1312	
51.4.7.11	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	CELESTODERM-V 0,1% TUBx30G	BETAMETHASONE VALERATE	0346301	02	1,1	240110_1312_0346301_0 2		D07AC01	24.01.10	1312	
51.4.7.12	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROPIOFORM 0,05% TUBX15G	BETAMETHASONE DIPROPIONATE	1279201	01	0,64	240110_1312_1279201_0 1		D07AC01	24.01.10	1312	
51.4.7.13	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	SYNALAR SIMPLE 0,2% TUB x 15 G	FLUOCINOLONE ACETONIDE	0301503	02	2,38	240110_1312_0301503_0 2		D07AC04	24.01.10	1312	
51.4.7.14	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	LIDEX 0,05% W/W TUB x 10 G	FLUOCINONIDE	0874604	01	1,17	240110_1312_0874604_0 1		D07AC08	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.4.7.15	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	BUDESODERM 0,025% TUB X50GR	BUDESONIDE	2515401	02	3	240110_1312_2515401_0 2		D07AC09	24.01.10	1312	
51.4.7.16	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZEFECORT 0,025% (W/W) TUB x 100 g	BUDESONIDE	2485701	02	4,36	240110_1312_2485701_0 2		D07AC09	24.01.10	1312	
51.4.7.17	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ELOCON 0,1% W/W FLX30ML	MOMETASONE FUROATE	1984603	02	3,25	240110_1312_1984603_0 2		D07AC13	24.01.10	1312	
51.4.7.18	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ELOCON 0,1% W/W TUBx25G	MOMETASONE FUROATE	1984602	02	3,65	240110_1312_1984602_0 2		D07AC13	24.01.10	1312	
51.4.7.19	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ELOCON 0,1% W/W TUBx25G	MOMETASONE FUROATE	1984601	02	3,65	240110_1312_1984601_0 2		D07AC13	24.01.10	1312	
51.4.7.20	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ELOCON 0,1% W/W TUBx30G	MOMETASONE FUROATE	1984602	03	3,64	240110_1312_1984602_0 3		D07AC13	24.01.10	1312	
51.4.7.21	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ELOCON 0,1% W/W TUBx30G	MOMETASONE FUROATE	1984601	03	3,64	240110_1312_1984601_0 3		D07AC13	24.01.10	1312	
51.4.7.22	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	FREMOMET 0,1% W/W BT x 1 TUB x 25 G	MOMETASONE FUROATE	2653101	01	2,67	240110_1312_2653101_0 1		D07AC13	24.01.10	1312	
51.4.7.23	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	MOMETASONE/TARGET 0.1% FL x 30 ML	MOMETASONE FUROATE	2624501	02	2,59	240110_1312_2624501_0 2		D07AC13	24.01.10	1312	
51.4.7.24	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	MOMETASONE/TARGET 0.1% TUBx25G	MOMETASONE FUROATE	2624502	02	2,67	240110_1312_2624502_0 2		D07AC13	24.01.10	1312	
51.4.7.25	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	MOVESAN 0,1% TUBX25G	MOMETASONE FUROATE	2506501	02	2,67	240110_1312_2506501_0 2		D07AC13	24.01.10	1312	
51.4.7.26	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	MOVESAN 0.1% W/V BTx1FLx30ML	MOMETASONE FUROATE	2506502	01	2,59	240110_1312_2506502_0 1		D07AC13	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.4.7.27	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	PHARMECORT 0,1% 8Tx1BOTTLEx30ML	MOMETASONE FUROATE	2613201	01	2,59	240110_1312_2613201_0 1		D07AC13	24.01.10	1312	
51.4.7.28	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	PHARMECORT 0.1% TUBx25G	MOMETASONE FUROATE	2613202	02	2,67	240110_1312_2613202_0 2		D07AC13	24.01.10	1312	
51.4.7.29	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADVANTAN 0,1% w/w BOTTx50 ML	METHYLPREDNIS OLONE ACEPONATE	2016705	02	6,76	240110_1312_2016705_0 2		D07AC14	24.01.10	1312	
51.4.7.30	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADVANTAN 0,1% W/W TUBx15G	METHYLPREDNIS OLONE ACEPONATE	2016701	01	1,86	240110_1312_2016701_0 1		D07AC14	24.01.10	1312	
51.4.7.31	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADVANTAN 0,1%W/W BTXTUBX50G	METHYLPREDNIS OLONE ACEPONATE	2016704	02	5,08	240110_1312_2016704_0 2		D07AC14	24.01.10	1312	
51.4.7.32	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADVANTAN 0,1%W/W TUBx15G	METHYLPREDNIS OLONE ACEPONATE	2016702	01	1,86	240110_1312_2016702_0 1		D07AC14	24.01.10	1312	
51.4.7.33	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLIXOTIDE 0.005% TUBX30G	FLUTICASONE PROPIONATE	2067910	01	3,31	240110_1312_2067910_0 1		D07AC17	24.01.10	1312	
51.4.7.34	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLIXOTIDE 0.05% TUBX30G	FLUTICASONE PROPIONATE	2067911	01	3,31	240110_1312_2067911_0 1		D07AC17	24.01.10	1312	
51.4.7.35	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	BUTAVATE 0,05% FLx50ML SCALP APPLIC	CLOBETASOL PROPIONATE	1186903	01	1,45	240110_1312_1186903_0 1		D07AD01	24.01.10	1312	
51.4.7.36	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	BUTAVATE 0,05% TUBX25G	CLOBETASOL PROPIONATE	1186901	01	1,88	240110_1312_1186901_0 1		D07AD01	24.01.10	1312	
51.4.7.37	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	BUTAVATE 0.05% TUBX25G	CLOBETASOL PROPIONATE	1186902	01	1,24	240110_1312_1186902_0 1		D07AD01	24.01.10	1312	
51.4.7.38	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLOBEX 500 MCG/G BOTTLE x 125 ML	CLOBETASOL PROPIONATE	2711101	03	10,6	240110_1312_2711101_0 3		D07AD01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.4.7.39	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	BETNOVATE-C 0,1%+3% (W/W) TUBX25G	CLIOQUINOL,BETAMETHASONE VALERATE	0008302	01	1	240110_1312_0008302_01		D07BC01	24.01.10	1312	
51.4.7.40	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	FUCIDIN H (2+1)% TUBx15 G	HYDROCORTISONE ACETATE,FUSIDIC ACID	2401901	01	3,01	240110_1312_2401901_01		D07CA01	24.01.10	1312	
51.4.7.41	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	HYDROFUSIN 2%+1% TUBX30G	HYDROCORTISONE ACETATE,FUSIDIC ACID	2532701	02	4,77	240110_1312_2532701_02		D07CA01	24.01.10	1312	
51.4.7.42	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	KENACOMB 0,1%+0,25%+100KU/G TUBx25 G	TRIAMCINOLONE ACETONIDE,NYSTATIN,NEOMYCIN SULFATE	0130303	03	2,67	240110_1312_0130303_03		D07CB01	24.01.10	1312	
51.4.7.43	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	SAOCIN-D 0,1% + 0,5% BTXTUBX20G	DEXAMETHASONE ,NEOMYCIN SULFATE	0636202	01	1,08	240110_1312_0636202_01		D07CB04	24.01.10	1312	
51.4.7.44	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	BETACORT 2,0%+0,1% (W/W) TUBx30 G	BETAMETHASONE VALERATE,FUSIDIC ACID	2516801	02	5,48	240110_1312_2516801_02		D07CC01	24.01.10	1312	
51.4.7.45	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	BETAFUSIN 2%+0,1% BTXTUB x15 G	BETAMETHASONE VALERATE,FUSIDIC ACID	2507001	01	3,11	240110_1312_2507001_01		D07CC01	24.01.10	1312	
51.4.7.46	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	BETAFUSIN 2%+0,1% BTXTUB x30 G	BETAMETHASONE VALERATE,FUSIDIC ACID	2507001	02	5,48	240110_1312_2507001_02		D07CC01	24.01.10	1312	
51.4.7.47	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	BETNOVATE-N 0,1%+0,5% (W/W) TUBX25G	NEOMYCIN SULFATE,BETAMETHASONE VALERATE	0856301	01	1,22	240110_1312_0856301_01		D07CC01	24.01.10	1312	
51.4.7.48	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	CELESTODERM-V WITH GARAMYCIN (0,1+0,1)% (W/W) TUBx20 G	GENTAMYCIN SULPHATE,BETAMETHASONE VALERATE	0962001	01	1,29	240110_1312_0962001_01		D07CC01	24.01.10	1312	
51.4.7.49	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	CELESTODERM-V WITH GARAMYCIN (0,1+0,1)% (W/W) TUBx30 G	GENTAMYCIN SULPHATE,BETAMETHASONE VALERATE	0962001	02	1,91	240110_1312_0962001_02		D07CC01	24.01.10	1312	
51.4.7.50	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	FUBECOT (2+0,1)% TUBx30 G	BETAMETHASONE VALERATE,FUSIDIC ACID	2617601	02	5,48	240110_1312_2617601_02		D07CC01	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.4.7.51	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	FUCICORT LIPID 2%+0,1%(W/W) BTxTUBx30 G	BETAMETHASONE VALERATE,FUSIDIC ACID	1972402	03	6,46	240110_1312_1972402_03		D07CC01	24.01.10	1312	
51.4.7.52	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROPIOGENTA 0,05%+0,1% TUBx20G	GENTAMYCIN SULPHATE,BETAMETHASONE DIPROPIONATE	1279301	01	0,92	240110_1312_1279301_01		D07CC01	24.01.10	1312	
51.4.7.53	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROPIOGENTA 0,05%+0,1% TUBx20G	GENTAMYCIN SULPHATE,BETAMETHASONE DIPROPIONATE	1279302	01	0,92	240110_1312_1279302_01		D07CC01	24.01.10	1312	
51.4.7.54	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROPIOGENTA 0,05%+0,1% TUBx30G	GENTAMYCIN SULPHATE,BETAMETHASONE DIPROPIONATE	1279301	02	1,23	240110_1312_1279301_02		D07CC01	24.01.10	1312	
51.4.7.55	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROPIOGENTA 0,05%+0,1% TUBx30G	GENTAMYCIN SULPHATE,BETAMETHASONE DIPROPIONATE	1279302	02	1,23	240110_1312_1279302_02		D07CC01	24.01.10	1312	
51.4.7.56	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROPIOSALIC 0,05%+2% W/W FLX30ML	SALICYLIC ACID,BETAMETHASONE DIPROPIONATE	1437002	01	0,82	240110_1312_1437002_01		D07XC01	24.01.10	1312	
51.4.7.57	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROPIOSALIC 0,05%+3% BTx15G	SALICYLIC ACID,BETAMETHASONE DIPROPIONATE	1437001	01	0,5	240110_1312_1437001_01		D07XC01	24.01.10	1312	
51.4.7.58	D07 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROPIOSALIC 0,05%+3% BTx30G	SALICYLIC ACID,BETAMETHASONE DIPROPIONATE	1437001	02	0,86	240110_1312_1437001_02		D07XC01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.4.8		<b>D08.</b> <b>ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ</b>										
	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.4.8.1	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	HIBITANE 0,5% (W/V) FLx500ML	CHLORHEXIDINE GLUCONATE	0363903	01	2,2	240110_1312_0363903_01		D08AC02	24.01.10	1312	
51.4.8.2	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	HIBITANE 4% (W/V) FLx1000ML	CHLORHEXIDINE GLUCONATE	0363906	02	3,35	240110_1312_0363906_02		D08AC02	24.01.10	1312	
51.4.8.3	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	HIBITANE 5% FLx500ML	CHLORHEXIDINE GLUCONATE	0363904	02	1,89	240110_1312_0363904_02		D08AC02	24.01.10	1312	
51.4.8.4	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	HIBICET 15%+1,5% (W/V) FLx500ML	CETRIMONIUM BROMIDE,CHLORHEXIDINE GLUCONATE	2271803	01	1,91	240110_1312_2271803_01		D08AC52	24.01.10	1312	
51.4.8.5	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OCTRENE FLx250 ML	CHLOROCRESOL,HEXAMIDINE DI-ISOTHIONATE,CHLORHEXIDINE GLUCONATE	1878001	01	1,23	240110_1312_1878001_01		D08AC52	24.01.10	1312	
51.4.8.6	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	VASELINE BORIQUE/NI-THE (90+10)% BTX1TUBX18G	BORIC ACID,WHITE SOFT PARAFFIN	1210401	01	0,33	240110_1312_1210401_01		D08AD B	24.01.10	1312	
51.4.8.7	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMPITASOL 0.4% FLX1000ML	TRICLOSAN	1488001	02	3,03	240110_1312_1488001_02		D08AE04	24.01.10	1312	
51.4.8.8	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMPITASOL 0.4% FLX100ML	TRICLOSAN	1488001	01	1,04	240110_1312_1488001_01		D08AE04	24.01.10	1312	
51.4.8.9	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	DETTOLSEPT 4,8% (W/V) FL x 250 ML	CHLOROXYLENOL	2828301	04	1,3	240110_1312_2828301_04		D08AE05	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.4.8.10	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	BETADINE 10% FLX240ML	POVIDONE- IODINE	0179401	02	1,56	240110_1312_0179401_0 2		D08AG02	24.01.10	1312	
51.4.8.11	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	BETADINE 10% FLX30ML	POVIDONE- IODINE	0179401	01	0,73	240110_1312_0179401_0 1		D08AG02	24.01.10	1312	
51.4.8.12	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	BETADINE 10% FLX8ML	POVIDONE- IODINE	0179407	01	1,09	240110_1312_0179407_0 1		D08AG02	24.01.10	1312	
51.4.8.13	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	BETADINE 10% TUBX210G	POVIDONE- IODINE	0179402	02	3,54	240110_1312_0179402_0 2		D08AG02	24.01.10	1312	
51.4.8.14	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	BETADINE 10% TUBX30G	POVIDONE- IODINE	0179402	01	0,97	240110_1312_0179402_0 1		D08AG02	24.01.10	1312	
51.4.8.15	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	BETADINE 5% TUB X 30G	POVIDONE- IODINE	0179410	01	0,77	240110_1312_0179410_0 1		D08AG02	24.01.10	1312	
51.4.8.16	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	BETADINE 7.5% FLX1000ML	POVIDONE- IODINE	0179406	02	4,22	240110_1312_0179406_0 2		D08AG02	24.01.10	1312	
51.4.8.17	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	BETADINE 7.5% FLX100ML	POVIDONE- IODINE	0179406	01	0,7	240110_1312_0179406_0 1		D08AG02	24.01.10	1312	
51.4.8.18	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	DRAPIX 10% FLX240ML	POVIDONE- IODINE	1426203	01	1,16	240110_1312_1426203_0 1		D08AG02	24.01.10	1312	
51.4.8.19	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	DRAPIX 7,5% FLX1000ML	POVIDONE- IODINE	1426204	02	3,56	240110_1312_1426204_0 2		D08AG02	24.01.10	1312	
51.4.8.20	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OXISEPT 10% (W/V) FLx240 ML	POVIDONE- IODINE	1545402	01	1,16	240110_1312_1545402_0 1		D08AG02	24.01.10	1312	
51.4.8.21	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OXISEPT 7,5% (W/V) FLx1000 ML	POVIDONE- IODINE	1545401	03	3,56	240110_1312_1545401_0 3		D08AG02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.4.8.22	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	CETAVLON 0,5% BTLX500ML	CETRIMIDE	0531303	02	1,27	240110_1312_0531303_0 2		D08AJ02	24.01.10	1312	
51.4.8.23	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	CETAVLON 0.5% TBX25G	CETRIMIDE	0531301	01	0,39	240110_1312_0531301_0 1		D08AJ02	24.01.10	1312	
51.4.8.24	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	CETAVLON 20% FLX500MLX20%	CETRIMIDE	0531302	01	1,56	240110_1312_0531302_0 1		D08AJ02	24.01.10	1312	
51.4.8.25	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OCTENIDERM (0,085+26+38)% BOTTLEx1000 ML	ISOPROPYL ALCOHOL,N-PROPYL ALCOHOL,OCTENIDINE HYDROCHLORIDE	2337601	01	6	240110_1312_2337601_0 1		D08AJ57	24.01.10	1312	
51.4.8.26	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OCTENIDERM (0,085+26+38)% BOTTLEx250 ML	ISOPROPYL ALCOHOL,N-PROPYL ALCOHOL,OCTENIDINE HYDROCHLORIDE	2337601	02	4,06	240110_1312_2337601_0 2		D08AJ57	24.01.10	1312	
51.4.8.27	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OCTENISEPT 0,1%+2% W/W BOTTLEx1000ML	PHENOXYETHANO L,OCTENIDINE HYDROCHLORIDE	2274401	03	6,7	240110_1312_2274401_0 3		D08AJ57	24.01.10	1312	
51.4.8.28	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OCTENISEPT 0,1%+2% W/W BOTTLEx250ML+Συστημα	PHENOXYETHANO L,OCTENIDINE HYDROCHLORIDE	2274401	01	3,18	240110_1312_2274401_0 1		D08AJ57	24.01.10	1312	
51.4.8.29	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OCTENISEPT 0,1%+2% W/W BOTTLEx50ML+	PHENOXYETHANO L,OCTENIDINE HYDROCHLORIDE	2274401	04	1,92	240110_1312_2274401_0 4		D08AJ57	24.01.10	1312	
51.4.8.30	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	MERCUROCHROME/ΖΑΡΜΠΗ 2% FLX100ML	MERBROMIN	2422701	01	1,1	240110_1312_2422701_0 1		D08AK04	24.01.10	1312	
51.4.8.31	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ANTIBACTER FORTE 1% W/V FLx 160 G	TRICLOCARBAN	1127601	01	0,87	240110_1312_1127601_0 1		D08AX O	24.01.10	1312	
51.4.8.32	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ANTIBACTER FORTE 1% W/V BΤx2 BOTTLE x 1 KG	TRICLOCARBAN	1127601	02	3,53	240110_1312_1127601_0 2		D08AX O	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.4.8.33	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	BIOSEPT 3% (W/V) FL x 100 ML	HYDROGEN PEROXIDE	2716101	01	0	240110_1312_2716101_0 1		D08AX01	24.01.10	1312	
51.4.8.34	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OXYGENATED WATER 3%/MEDIPLANTS 3% (W/V) FLx240 ML	HYDROGEN PEROXIDE	2210701	02	0,84	240110_1312_2210701_0 2		D08AX01	24.01.10	1312	
51.4.8.35	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OXYGENATED WATER 3%/MEDIPLANTS 3% (W/V) FLx500 ML	HYDROGEN PEROXIDE	2210701	03	1,18	240110_1312_2210701_0 3		D08AX01	24.01.10	1312	
51.4.8.36	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΥΠΕΡΟΞΕΙΔΙΟ ΤΟΥ ΥΔΡΟΓΟΝΟΥ/ΖΑΡΜΠΗ 3% FLx100 ML	HYDROGEN PEROXIDE SOLUTION (30 PERCENT)	2422501	01	1,17	240110_1312_2422501_0 1		D08AX01	24.01.10	1312	
51.4.8.37	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΥΠΕΡΟΞΕΙΔΙΟ ΤΟΥ ΥΔΡΟΓΟΝΟΥ/ΖΑΡΜΠΗ 3% FLx1000 ML	HYDROGEN PEROXIDE SOLUTION (30 PERCENT)	2422501	04	1,55	240110_1312_2422501_0 4		D08AX01	24.01.10	1312	
51.4.8.38	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΥΠΕΡΟΞΕΙΔΙΟ ΤΟΥ ΥΔΡΟΓΟΝΟΥ/ΖΑΡΜΠΗ 3% FLx250 ML	HYDROGEN PEROXIDE SOLUTION (30 PERCENT)	2422501	02	1,18	240110_1312_2422501_0 2		D08AX01	24.01.10	1312	
51.4.8.39	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΥΠΕΡΟΞΕΙΔΙΟ ΤΟΥ ΥΔΡΟΓΟΝΟΥ/ΖΑΡΜΠΗ 3% FLx500 ML	HYDROGEN PEROXIDE SOLUTION (30 PERCENT)	2422501	03	1,3	240110_1312_2422501_0 3		D08AX01	24.01.10	1312	
51.4.8.40	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΙΝΟΠΝΕΥΜΑ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟ ΜΕΔΙPLANTS 70% V/V BOTTLEX300ML	ETHYL ALCOHOL 96%	2379301	02	1,22	240110_1312_2379301_0 2		D08AX08	24.01.10	1312	
51.4.8.41	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	CHIRO DES (63,14+14,3)% W/W Πλαστ.δοχείο x 150ML	ISOPROPYL ALCOHOL,N- PROPYL ALCOHOL	2685401	01	2,38	240110_1312_2685401_0 1		D08AX53	24.01.10	1312	
51.4.8.42	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	CHIRO DES (63,14+14,3)% W/W Πλαστ.δοχείο x1000ML	ISOPROPYL ALCOHOL,N- PROPYL ALCOHOL	2685401	03	7,06	240110_1312_2685401_0 3		D08AX53	24.01.10	1312	
51.4.8.43	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	CUTASEPT F (63+0,025)% FLX1L	ISOPROPYL ALCOHOL,BENZAL KONIUM CHLORIDE	2416401	02	5,72	240110_1312_2416401_0 2		D08AX53	24.01.10	1312	
51.4.8.44	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	CUTASEPT F (63+0,025)% FLX250ML	ISOPROPYL ALCOHOL,BENZAL KONIUM CHLORIDE	2416401	01	3,56	240110_1312_2416401_0 1		D08AX53	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.4.8.45	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	CUTASEPT G 63%+0.025% FLX1L	ISOPROPYL ALCOHOL,BENZAL KONIUM CHLORIDE	2416402	02	5,72	240110_1312_2416402_02		D08AX53	24.01.10	1312	
51.4.8.46	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	CUTASEPT G 63%+0.025% FLX250ML	ISOPROPYL ALCOHOL,BENZAL KONIUM CHLORIDE	2416402	01	3,56	240110_1312_2416402_01		D08AX53	24.01.10	1312	
51.4.8.47	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	STERILLIUM BOTTLE x 100 ML	ISOPROPYL ALCOHOL,N-PROPYL ALCOHOL,MECETRONIUM ETILSULFATE	2330401	01	1,29	240110_1312_2330401_01		D08AX53	24.01.10	1312	
51.4.8.48	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	STERILLIUM BOTTLE x 500 ML	ISOPROPYL ALCOHOL,N-PROPYL ALCOHOL,MECETRONIUM ETILSULFATE	2330401	02	4,07	240110_1312_2330401_02		D08AX53	24.01.10	1312	
51.4.8.49	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	STERILLIUM BOTTLE x 1000 ML	ISOPROPYL ALCOHOL,N-PROPYL ALCOHOL,MECETRONIUM ETILSULFATE	2330401	03	6	240110_1312_2330401_03		D08AX53	24.01.10	1312	
51.4.8.50	D08 ΦΑΡΜΑΚΑ	STERILLIUM ΔΟΧΕΙΟ x 5 L	ISOPROPYL ALCOHOL,N-PROPYL ALCOHOL,MECETRONIUM ETILSULFATE	2330401	04	16,4	240110_1312_2330401_04		D08AX53	24.01.10	1312	
51.4.9	<b>D09.</b> <b>ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΙ ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>											
	D09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ATC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.4.9.1	D09 ΦΑΡΜΑΚΑ	FUCIDIN 30MG/TE 100 cm <sup>2</sup> BT x 10 ΕΠΙΔΕΣΜΟΥΣ	SODIUM FUSIDATE	0231609	01	4,05	240110_1312_0231609_01		D09AA02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ		
51.4.10	<b>D10.</b>		<b>ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΑΚΜΗΣ</b>								<b>ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ</b>
D10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.4.10.1	D10 ΦΑΡΜΑΚΑ	AIROL 0,05% (W/W) TUBx20 G	TRETINOIN	1181102	01	1,72	240110_1312_1181102_01	D10AD01	24.01.10	1312	
51.4.10.2	D10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADAFERIN 0,1% W/W TUBx30 G	ADAPALENE	2427402	01	4,19	240110_1312_2427402_01	D10AD03	24.01.10	1312	
51.4.10.3	D10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADAFERIN 0,1% W/W BT x TUB x 60 G	ADAPALENE	2427403	03	7,41	240110_1312_2427403_03	D10AD03	24.01.10	1312	
51.4.10.4	D10 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOVACNE 0,05% W/W BTXTUBX30G	ISOTRETINOIN	2536301	01	2,94	240110_1312_2536301_01	D10AD04	24.01.10	1312	
51.4.10.5	D10 ΦΑΡΜΑΚΑ	BREVOXYL 4% W/W TUBx40 G	BENZOYL PEROXIDE 70% HYDROUS	2375701	02	2,86	240110_1312_2375701_02	D10AE01	24.01.10	1312	
51.4.10.6	D10 ΦΑΡΜΑΚΑ	DALACIN C 1% (W/V) FLx30ML	CLINDAMYCIN PHOSPHATE	0235407	01	1,96	240110_1312_0235407_01	D10AF01	24.01.10	1312	
51.4.10.7	D10 ΦΑΡΜΑΚΑ	DALACIN C 1% (W/W) TBX30G	CLINDAMYCIN PHOSPHATE	0235410	01	3,02	240110_1312_0235410_01	D10AF01	24.01.10	1312	
51.4.10.8	D10 ΦΑΡΜΑΚΑ	DALACIN C 1% FLX30ML	CLINDAMYCIN PHOSPHATE	0235406	01	1,96	240110_1312_0235406_01	D10AF01	24.01.10	1312	
51.4.10.9	D10 ΦΑΡΜΑΚΑ	YGIELLE 1% W/W TUB x 30 G	CLINDAMYCIN PHOSPHATE	2460203	01	2,56	240110_1312_2460203_01	D10AF01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.4.10.10	D10 ΦΑΡΜΑΚΑ	YGIELLE 1% W/V FL x 30 ML	CLINDAMYCIN PHOSPHATE	2460202	01	1,97	240110_1312_2460202_01		D10AF01	24.01.10	1312	
51.4.10.11	D10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACNE HERMAL 1% TUBx25G+TUBx7,5G	ERYTHROMYCIN	1897501	01	2,31	240110_1312_1897501_01		D10AF02	24.01.10	1312	
51.4.10.12	D10 ΦΑΡΜΑΚΑ	INDOXYL (1%+5%) W/W TUB X 50 g	BENZOYL PEROXIDE,CLINDAMYCIN PHOSPHATE	2691401	05	15,1	240110_1312_2691401_05		D10AF51	24.01.10	1312	
51.4.10.13	D10 ΦΑΡΜΑΚΑ	SKINOREN 20% TUB X 30G	AZELAIC ACID	1996301	01	4,5	240110_1312_1996301_01		D10AX03	24.01.10	1312	
51.4.10.14	D10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACCURAN 10MG/CAP BT x30(BLIST 3x10)	ISOTRETINOIN	2511301	01	8,27	240110_1312_2511301_01		D10BA01	24.01.10	1312	
51.4.10.15	D10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACCURAN 20MG/CAP BTx30 (BLIST 3x10)	ISOTRETINOIN	2511302	01	16,6	240110_1312_2511302_01		D10BA01	24.01.10	1312	
51.4.10.16	D10 ΦΑΡΜΑΚΑ	A-CNOTREN 10MG/CAP BTx30 (σε BLISTERS)	ISOTRETINOIN	2489003	01	8,27	240110_1312_2489003_01		D10BA01	24.01.10	1312	
51.4.10.17	D10 ΦΑΡΜΑΚΑ	A-CNOTREN 20MG/CAP BTx30(BLIST(PVC/PE/	ISOTRETINOIN	2489002	01	16,6	240110_1312_2489002_01		D10BA01	24.01.10	1312	
51.4.10.18	D10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROACCUTAN 10MG/CAP BTx 30 (BLIST 3x10)	ISOTRETINOIN	1896401	01	8,27	240110_1312_1896401_01		D10BA01	24.01.10	1312	
51.4.10.19	D10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROACCUTAN 20MG/CAP BT x30(BLIST 3x10)	ISOTRETINOIN	1896402	01	16,6	240110_1312_1896402_01		D10BA01	24.01.10	1312	
51.4.10.20	D10 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRETIN 10MG/CAP BTx30(BLIST 3x10)	ISOTRETINOIN	2426102	01	8,27	240110_1312_2426102_01		D10BA01	24.01.10	1312	
51.4.10.21	D10 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRETIN 20MG/CAP BTx30(BLIST 3x10)	ISOTRETINOIN	2426103	01	16,6	240110_1312_2426103_01		D10BA01	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ			
51.4.11	<b>D11.</b>	<b>ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ</b>								<b>ΛΟΙΠΑ</b>		
	D11 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.4.11.1	D11 ΦΑΡΜΑΚΑ	BETADINE 4% FLX100ML	POVIDONE-IODINE	0179408	01	1,34	240110_1312_0179408_01		D11AC06	24.01.10	1312	
51.4.11.2	D11 ΦΑΡΜΑΚΑ	DAOHAIR-S 1% W/W FLX120G	PYRITHIONE ZINC	1735901	01	1,26	240110_1312_1735901_01		D11AC30	24.01.10	1312	
51.4.11.3	D11 ΦΑΡΜΑΚΑ	DUOFILM (16.7+16.7)% W/W FLX15ML	LACTIC ACID,SALICYLIC ACID	2093401	01	1,96	240110_1312_2093401_01		D11AF W	24.01.10	1312	
51.4.11.4	D11 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROTOPIC 0,03% BT x 1 TUB x 30 G	TACROLIMUS	2505301	01	20	240110_1312_2505301_01		D11AH01	24.01.10	1312	
51.4.11.5	D11 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROTOPIC 0,1% BT x 1 TUB x 30 G	TACROLIMUS	2505302	01	22,2	240110_1312_2505302_01		D11AH01	24.01.10	1312	
51.4.11.6	D11 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROTOPIC 0,1% BT x 1 TUB x 60 G	TACROLIMUS	2505302	02	39,9	240110_1312_2505302_02		D11AH01	24.01.10	1312	
51.4.11.7	D11 ΦΑΡΜΑΚΑ	AREGEN 10MG/G TUB x 100 G	PIMECROLIMUS	2569301	04	56,3	240110_1312_2569301_04		D11AH02	24.01.10	1312	
51.4.11.8	D11 ΦΑΡΜΑΚΑ	AREGEN 10MG/G TUB x 30 G	PIMECROLIMUS	2569301	02	17,7	240110_1312_2569301_02		D11AH02	24.01.10	1312	
51.4.11.9	D11 ΦΑΡΜΑΚΑ	ELIDEL 1% TUB x 30 G	PIMECROLIMUS	2569201	02	20,7	240110_1312_2569201_02		D11AH02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΣ
51.4.11.10	D11 ΦΑΡΜΑΚΑ	IRUXOL MONO (1,2+0,24)U TUBX30G	COLLAGENASE	2033101	01	7	240110_1312_2033101_0 1		D11AX O	24.01.10	1312	
51.4.11.11	D11 ΦΑΡΜΑΚΑ	BOTAFEX 2% BTx1FLx60ML	MINOXIDIL	1965501	01	6,71	240110_1312_1965501_0 1		D11AX01	24.01.10	1312	
51.4.11.12	D11 ΦΑΡΜΑΚΑ	BOTAFEX 5% W/V BTx1FLx60 ML	MINOXIDIL	1965502	01	14,6	240110_1312_1965502_0 1		D11AX01	24.01.10	1312	
51.4.11.13	D11 ΦΑΡΜΑΚΑ	MINOXIDIL/TARGET 5% W/V FLx60ML	MINOXIDIL	2661901	01	14,6	240110_1312_2661901_0 1		D11AX01	24.01.10	1312	
51.4.11.14	D11 ΦΑΡΜΑΚΑ	OXOFENIL 2% (W/V) FLx 60 ML	MINOXIDIL	1905005	01	6,71	240110_1312_1905005_0 1		D11AX01	24.01.10	1312	
51.4.11.15	D11 ΦΑΡΜΑΚΑ	REGAINE 2% (W/V) FL x 60 ML	MINOXIDIL	1960301	01	8,39	240110_1312_1960301_0 1		D11AX01	24.01.10	1312	
51.4.11.16	D11 ΦΑΡΜΑΚΑ	REGAINE 5% W/V FL x 60 ML	MINOXIDIL	1960303	01	18,3	240110_1312_1960303_0 1		D11AX01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ			
51.5	<b>G.</b> <b>ΦΑΡΜΑΚΑ ΟΥΡΟΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΟΡΜΟΝΩΝ ΦΥΛΟΥ</b>											
51.5.1	<b>G01.</b> <b>ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΑ ΑΝΤΙΛΟΙΜΩΔΗ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΑ</b>											
	G01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.5.1.1	G01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLIMYCEN 2% TUBX40G+7APPL.	CLINDAMYCIN PHOSPHATE	2538501	01	6,89	240110_1312_2538501_01		G01AA10	24.01.10	1312	
51.5.1.2	G01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DALACIN C 2% (W/W) TUB x 40G	CLINDAMYCIN PHOSPHATE	0235408	01	6,89	240110_1312_0235408_01		G01AA10	24.01.10	1312	
51.5.1.3	G01 ΦΑΡΜΑΚΑ	UPDERM 2% (W/W) TUBx40 G+7	CLINDAMYCIN PHOSPHATE	2080203	01	6,89	240110_1312_2080203_01		G01AA10	24.01.10	1312	
51.5.1.4	G01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VELDOM 2% W/W BTXTUBX40G+7	CLINDAMYCIN PHOSPHATE	2464401	01	6,89	240110_1312_2464401_01		G01AA10	24.01.10	1312	
51.5.1.5	G01 ΦΑΡΜΑΚΑ	YGIELLE 2% W/W TBx40 G+7 APPL.	CLINDAMYCIN PHOSPHATE	2460201	01	6,89	240110_1312_2460201_01		G01AA10	24.01.10	1312	
51.5.1.6	G01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLAGYL 500MG/SUP BTx10	METRONIDAZOLE	0761305	01	1,19	240110_1312_0761305_01		G01AF01	24.01.10	1312	
51.5.1.7	G01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CANESTEN 0,1G/TAB BTX6 +	CLOTRIMAZOLE	1122002	01	1,98	240110_1312_1122002_01		G01AF02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.5.1.8	G01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CANESTEN 0,5G/TAB BTx1TAB+APPLICATEUR	CLOTRIMAZOLE	1122001	01	1,97	240110_1312_1122001_0 1		G01AF02	24.01.10	1312	
51.5.1.9	G01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CANESTEN 2% TUB x 20 G +	CLOTRIMAZOLE	1122005	01	1,81	240110_1312_1122005_0 1		G01AF02	24.01.10	1312	
51.5.1.10	G01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DAKTARIN 2% W/W TUB x 78 G + 16	MICONAZOLE NITRATE	0919304	02	2,59	240110_1312_0919304_0 2		G01AF04	24.01.10	1312	
51.5.1.11	G01 ΦΑΡΜΑΚΑ	GYNO-DAKTARIN 2% W/W TUB x 78 G + 16	MICONAZOLE NITRATE	2844003	02	2,59	240110_1312_2844003_0 2		G01AF04	24.01.10	1312	
51.5.1.12	G01 ΦΑΡΜΑΚΑ	GYNO-DAKTARIN 200MG/SUP BTx7	MICONAZOLE NITRATE	2844001	01	2,61	240110_1312_2844001_0 1		G01AF04	24.01.10	1312	
51.5.1.13	G01 ΦΑΡΜΑΚΑ	GYNO-DAKTARIN 400MG/SUP BTx3	MICONAZOLE NITRATE	2844002	01	2,56	240110_1312_2844002_0 1		G01AF04	24.01.10	1312	
51.5.1.14	G01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PEVARYL 1% W/W TUBx78G+16 APPLICAT.	ECONAZOLE NITRATE	0599805	01	3,09	240110_1312_0599805_0 1		G01AF05	24.01.10	1312	
51.5.1.15	G01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PEVARYL 150 MG/SUP BT x 3	ECONAZOLE NITRATE	0599804	01	2,27	240110_1312_0599804_0 1		G01AF05	24.01.10	1312	
51.5.1.16	G01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRAVOGEN 1% TUBx40 G+7	ISOCONAZOLE NITRATE	1666305	01	3,28	240110_1312_1666305_0 1		G01AF07	24.01.10	1312	
51.5.1.17	G01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRAVOGEN 600MG/SUP BTx1	ISOCONAZOLE NITRATE	1666306	01	2,51	240110_1312_1666306_0 1		G01AF07	24.01.10	1312	
51.5.1.18	G01 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOMEXIN 2% BTx1TUBx78G+16	FENTICONAZOLE NITRATE	1991109	03	13,5	240110_1312_1991109_0 3		G01AF12	24.01.10	1312	
51.5.1.19	G01 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOMEXIN 200MG/SUP BTx3	FENTICONAZOLE NITRATE	1991107	01	2,5	240110_1312_1991107_0 1		G01AF12	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.5.1.20	G01 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOMEXIN 600MG/SUP BTx1	FENTICONAZOLE NITRATE	1991108	01	2,23	240110_1312_1991108_01		G01AF12	24.01.10	1312	
51.5.1.21	G01 ΦΑΡΜΑΚΑ	BETADINE 10% FLX240ML	POVIDONE-IODINE	0179405	01	1,56	240110_1312_0179405_01		G01AX11	24.01.10	1312	
51.5.2	<b>G02. ΛΟΙΠΑ</b>											
	<b>ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΑ</b>											
	G02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.5.2.1	G02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEMARGIN 0,2MG/1ML AMP BTx5AMPSx1ML	METHYLERGOMETRINE MALEATE	0813502	02	0,86	240110_1312_0813502_02		G02AB01	24.01.10	1312	
51.5.2.2	G02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEMARGIN 0.2MG/TAB BTX20	METHYLERGOMETRINE MALEATE	0813501	01	0,97	240110_1312_0813501_01		G02AB01	24.01.10	1312	
51.5.2.3	G02 ΦΑΡΜΑΚΑ	METHERGIN 0.125MG/TAB BTX25(BLIST1X25)	METHYLERGOMETRINE MALEATE	0486201	01	0,92	240110_1312_0486201_01		G02AB01	24.01.10	1312	
51.5.2.4	G02 ΦΑΡΜΑΚΑ	MITROTAN 0.2MG/1ML AMP BTX6AMPX1ML	ERGOMETRINE MALEATE	0362502	01	1,3	240110_1312_0362502_01		G02AB03	24.01.10	1312	
51.5.2.5	G02 ΦΑΡΜΑΚΑ	MITROTAN 0.2MG/TAB BTX25(BLIST1X25)	ERGOMETRINE MALEATE	0362503	01	0,87	240110_1312_0362503_01		G02AB03	24.01.10	1312	
51.5.2.6	G02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROPESS 10MG/DEVICE BTx1 VAG.DEVICE	DINOPROSTONE	2358901	02	32,1	240110_1312_2358901_02		G02AD02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.5.2.7	G02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROSTIN E2 3MG/TAB BTx4	DINOPROSTONE	1839901	01	36,9	240110_1312_1839901_0 1		G02AD02	24.01.10	1312	
51.5.2.8	G02 ΦΑΡΜΑΚΑ	YUTOPAR 10MG/TAB BT x 40	RITODRINE HYDROCHLORIDE	1209801	01	4,75	240110_1312_1209801_0 1		G02CA01	24.01.10	1312	
51.5.2.9	G02 ΦΑΡΜΑΚΑ	YUTOPAR 50MG/5ML AMP BTx10AMPSx5ML	RITODRINE HYDROCHLORIDE	1209802	02	12,9	240110_1312_1209802_0 2		G02CA01	24.01.10	1312	
51.5.2.10	G02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PARLODEL 2,5MG/TAB BTx30	BROMOCRIPTINE MESILATE	1163702	01	3,85	240110_1312_1163702_0 1		G02CB01	24.01.10	1312	
51.5.2.11	G02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIPERGON 0,20MG/TAB BTx30	LISURIDE MALEATE	1906901	01	3,81	240110_1312_1906901_0 1		G02CB02	24.01.10	1312	
51.5.2.12	G02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DOSTINEX 0,5MG/TAB BT x 2	CABERGOLINE	2075201	01	6,66	240110_1312_2075201_0 1		G02CB03	24.01.10	1312	
51.5.2.13	G02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DOSTINEX 0,5MG/TAB BT x 8	CABERGOLINE	2075201	03	21,1	240110_1312_2075201_0 3		G02CB03	24.01.10	1312	
51.5.2.14	G02 ΦΑΡΜΑΚΑ	NORPROLAC 150MCG/TAB BTx30(BLIST3x10)	QUINAGOLIDE HYDROCHLORIDE	2217503	01	36,1	240110_1312_2217503_0 1		G02CB04	24.01.10	1312	
51.5.2.15	G02 ΦΑΡΜΑΚΑ	NORPROLAC 25MCG/TAB BTx6(BL.2x3 δισκία)	QUINAGOLIDE HYDROCHLORIDE	2217501	01	2,09	240110_1312_2217501_0 1		G02CB04	24.01.10	1312	
51.5.2.16	G02 ΦΑΡΜΑΚΑ	NORPROLAC 75MCG/TAB BTx30(BLIST3x10)	QUINAGOLIDE HYDROCHLORIDE	2217502	01	16,9	240110_1312_2217502_0 1		G02CB04	24.01.10	1312	
51.5.2.17	G02 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRACTOCILE 7,5MG/ML 1 VIALx0,9 ML	ATOSIBAN	2483901	01	23,3	240110_1312_2483901_0 1		G02CX01	24.01.10	1312	
51.5.2.18	G02 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRACTOCILE 7,5MG/ML 1 VIALx5 ML	ATOSIBAN	2483902	01	73	240110_1312_2483902_0 1		G02CX01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.5.3	<b>G03.</b>											<b>ΟΡΜΟΝΕΣ</b>
<b>ΦΥΛΟΥ ΚΑΙ ΡΥΘΜΙΣΤΕΣ ΤΟΥ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ</b>												
	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.5.3.1	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	MERCILON (150+20)MCG/TAB ΒΤx21(BLIST1x21)	ETHINYLESTRADIOL,DESOGESTREL	2011901	01	2,73	240110_1312_2011901_01		G03AA09	24.01.10	1312	
51.5.3.2	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	LIOFORA (3,0+0,020)MG/TAB BLIST 1 x 21	ETHINYLESTRADIOL,DROSPIRENONE	2705101	01	4,91	240110_1312_2705101_01		G03AA12	24.01.10	1312	
51.5.3.3	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	YASMIN (3+0,03)MG/TAB ΒΤX21(BLISTER 1x21)	ETHINYLESTRADIOL,DROSPIRENONE	2490401	01	5,13	240110_1312_2490401_01		G03AA12	24.01.10	1312	
51.5.3.4	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	YASMINELLE (3,0+0,020)MG/TAB BLIST 1 x 21	ETHINYLESTRADIOL,DROSPIRENONE	2705001	01	6,44	240110_1312_2705001_01		G03AA12	24.01.10	1312	
51.5.3.5	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRIGYNERA (50+30)MCG/TABΩΧΡΑΣ ΒΤX21(6ΩΧΡΑΣ+5ΚΑΦΕ	ETHINYLESTRADIOL,GESTODENE	2042101	01	2,71	240110_1312_2042101_01		G03AB06	24.01.10	1312	
51.5.3.6	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	QLAIRA 3MG/TAB (σκούρο κίτρ ΒΤx BLIST 1(PVC/ALU)	ESTRADIOL VALERATE,DIENOGEST	2805501	01	6,71	240110_1312_2805501_01		G03AB08	24.01.10	1312	
51.5.3.7	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIRENA 52MG/εξάρτημα ΒΤx1 TE	LEVONORGESTREL	2235101	01	71,4	240110_1312_2235101_01		G03AC03	24.01.10	1312	
51.5.3.8	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEBIDO 1000MG/4ML AMP ΒΤx1AMPx4ML	TESTOSTERONE UNDECANOATE	2648701	01	84,7	240110_1312_2648701_01		G03BA03	24.01.10	1312	
51.5.3.9	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	RESTANDOL TESTOCAPS 40MG/CAP ΒΤx30(ΒΤx30BLIST	TESTOSTERONE UNDECANOATE	1628401	02	6,32	240110_1312_1628401_02		G03BA03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.5.3.10	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	TESTIM 1% (W/W) BT x 30	TESTOSTERONE	2645801	03	32,6	240110_1312_2645801_0 3		G03BA03	24.01.10	1312	
51.5.3.11	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	TESTOVIRON 250MG/1ML AMP BTx1 AMPx1 ML	TESTOSTERONE ENANTATE	0459903	01	1,23	240110_1312_0459903_0 1		G03BA03	24.01.10	1312	
51.5.3.12	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	DERMESTRIL 25MCG/24HRS BTx8	ESTRADIOL HEMIHYDRATE	2227901	01	3,18	240110_1312_2227901_0 1		G03CA03	24.01.10	1312	
51.5.3.13	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	DERMESTRIL 50MCG/24HRS BTx8	ESTRADIOL HEMIHYDRATE	2227902	01	3,96	240110_1312_2227902_0 1		G03CA03	24.01.10	1312	
51.5.3.14	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	VAGIFEM 25MCG/TAB BTx15 (BLIST 3x5)	ESTRADIOL HEMIHYDRATE	2203301	01	7,63	240110_1312_2203301_0 1		G03CA03	24.01.10	1312	
51.5.3.15	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	LIVIAL 2,5MG/TAB BT x 30	TIBOLONE	1974201	01	11,2	240110_1312_1974201_0 1		G03CX01	24.01.10	1312	
51.5.3.16	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	CRINONE 8% (W/W) BT x 6 APPLICATORS	PROGESTERONE	2253602	01	13,3	240110_1312_2253602_0 1		G03DA04	24.01.10	1312	
51.5.3.17	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	UTROGESTAN 100MG/CAP BTx30 (BLIST 3x10)	PROGESTERONE	2221403	01	3,48	240110_1312_2221403_0 1		G03DA04	24.01.10	1312	
51.5.3.18	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	UTROGESTAN 200MG/CAP BTx15 (1 BLISTx15)	PROGESTERONE	2221404	01	4,08	240110_1312_2221404_0 1		G03DA04	24.01.10	1312	
51.5.3.19	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	DUPHASTON 10MG/TAB BTx 14 (BLIST1x14))	DYDROGESTERON E	0730001	03	2,23	240110_1312_0730001_0 3		G03DB01	24.01.10	1312	
51.5.3.20	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	DUPHASTON 10MG/TAB BTx20(BLIST2x10)	DYDROGESTERON E	0730001	01	2,06	240110_1312_0730001_0 1		G03DB01	24.01.10	1312	
51.5.3.21	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRIMOLUT NOR 5MG/TAB BTx20 (BLISTERS)	NORETHISTERON E ACETATE	0651502	01	1,24	240110_1312_0651502_0 1		G03DC02	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.5.3.22	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	CYCLACUR 2mg/TAB (Λευκό) ΒΤx21 (11Λευκά+	ESTRADIOL VALERATE,NORGE STREL	0987301	01	1,12	240110_1312_0987301_01		G03FB01	24.01.10	1312	
51.5.3.23	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ESTALIS SEQUIDOT 50MC/24HRS ΦΑΣΗ Ι ΒΤx8 TTS	NORETHISTERON E ACETATE,ESTRAD IOL HEMIHYDRATE	2731001	01	5,59	240110_1312_2731001_01		G03FB05	24.01.10	1312	
51.5.3.24	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRISEQUENS (2+1)MG/TAB( ΛΕΥΚΑ) ΒΤx28 σε κυκλικό	NORETHISTERON E ACETATE,ESTRAD IOL HEMIHYDRATE	2232501	01	3,67	240110_1312_2232501_01		G03FB05	24.01.10	1312	
51.5.3.25	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIVINA (2+10)MG/TAB ΜΠΛΕ ΒΤx1 πλακέτα	MEDROXYPROGE STERONE ACETATE,ESTRAD IOL VALERATE	2104601	01	2,64	240110_1312_2104601_01		G03FB06	24.01.10	1312	
51.5.3.26	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FEMASTON (2+10)MG/TAB(ΚΙΤΡΙΝΑ ΒΤ x 28 [BLIST 1 x	DYDROGESTERON E,ESTRADIOL HEMIHYDRATE	2243301	01	3,91	240110_1312_2243301_01		G03FB08	24.01.10	1312	
51.5.3.27	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PREGNYL 1500IU/AMP (IM) ΒΤx 3AMP+ 3AMPx 1ML	CHORIONIC GONADOTROPHI N	0514502	01	2,89	240110_1312_0514502_01		G03GA01	24.01.10	1312	
51.5.3.28	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PREGNYL 5000IU/AMP (IM) ΒΤ x 1 AMP + 1 AMP x	CHORIONIC GONADOTROPHI N	0514503	02	2,04	240110_1312_0514503_02		G03GA01	24.01.10	1312	
51.5.3.29	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PREGNYL 5000IU/AMP (IM) ΒΤx3 AMP+3 AMPx1ML	CHORIONIC GONADOTROPHI N	0514503	01	5,06	240110_1312_0514503_01		G03GA01	24.01.10	1312	
51.5.3.30	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALTERMON 150 IU/VIAL ΒΤx1VIAL+1AMPx2MLSOL	FOLLICLE STIMULATING HORMONE, HUMNA (FSH)	2394702	01	17,4	240110_1312_2394702_01		G03GA02	24.01.10	1312	
51.5.3.31	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALTERMON 75 IU/VIAL ΒΤx1VIAL+1AMPx2MLSOL	FOLLICLE STIMULATING HORMONE, HUMNA (FSH)	2394701	01	9,08	240110_1312_2394701_01		G03GA02	24.01.10	1312	
51.5.3.32	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	MENOPUR (75IU FSH+75IU LH) ΒΤx 5 VIALS	MENOTROPHIN	2653501	01	58,1	240110_1312_2653501_01		G03GA02	24.01.10	1312	
51.5.3.33	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	MERIONAL (75+75) IU/VIAL ΒΤx 1 VIAL + 1 AMP	MENOTROPHIN	2394601	01	9,7	240110_1312_2394601_01		G03GA02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.5.3.34	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	BRAVELLE 75 IU/VIAL BTx 5 VIALS + 5 AMPS	UROFOLLITROPIN	2688801	01	84	240110_1312_2688801_0 1		G03GA04	24.01.10	1312	
51.5.3.35	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	GONAL-F 1050IU/1,75ML(77MCG/ BTx1VIAL+1PF.SYR.x 2	FOLLITROPIN ALFA	2208804	01	334	240110_1312_2208804_0 1		G03GA05	24.01.10	1312	
51.5.3.36	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	GONAL-F 300IU/0,5ML (22mcg/0 BTx1PEN x0,5ML	FOLLITROPIN ALFA	2208810	01	95,3	240110_1312_2208810_0 1		G03GA05	24.01.10	1312	
51.5.3.37	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	GONAL-F 75IU(5,5MCG)1ML VIAL BTx1VIAL+1PFSx1MLSOL	FOLLITROPIN ALFA	2208806	01	19,8	240110_1312_2208806_0 1		G03GA05	24.01.10	1312	
51.5.3.38	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	GONAL-F 900IU/1,5ML (66mcg/1 BTx1 PEN x1,5ML	FOLLITROPIN ALFA	2208812	01	282	240110_1312_2208812_0 1		G03GA05	24.01.10	1312	
51.5.3.39	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PUREGON 100 IU/VIAL BTX5VIALS	FOLLITROPIN BETA	2246107	02	154	240110_1312_2246107_0 2		G03GA06	24.01.10	1312	
51.5.3.40	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PUREGON 300 IU/0,36ML 1 CARTRIDGEX0,480ML	FOLLITROPIN BETA	2246112	01	90,8	240110_1312_2246112_0 1		G03GA06	24.01.10	1312	
51.5.3.41	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PUREGON 50 IU/0,5ML BTX5 VIALS	FOLLITROPIN BETA	2246105	02	76,5	240110_1312_2246105_0 2		G03GA06	24.01.10	1312	
51.5.3.42	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PUREGON 600 IU/0,72ML 1CARTRIDGEX0,840ML	FOLLITROPIN BETA	2246113	01	179	240110_1312_2246113_0 1		G03GA06	24.01.10	1312	
51.5.3.43	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PUREGON 900 IU/1,08 ML 1ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΠΕΡΙΕΧΕΙ	FOLLITROPIN BETA	2246115	01	269	240110_1312_2246115_0 1		G03GA06	24.01.10	1312	
51.5.3.44	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	OVITRELLE 250MCG/0,5ML PF.SYR BTx1PF.SYRx0,5MLSOLV	CHORIOGONADO TROPIN ALFA	2473002	01	26,2	240110_1312_2473002_0 1		G03GA08	24.01.10	1312	
51.5.3.45	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PERGOVERIS (150+75)IU/VIAL BTx1 VIAL	FOLLITROPIN ALFA,LUTROPIN ALFA	2792201	01	63,4	240110_1312_2792201_0 1		G03GA30	24.01.10	1312	

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ							
51.5.3.46	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ANDROCUR 10MG/TAB BTx15	CYPROTERONE ACETATE	1757501	01	3,74	240110_1312_1757501_01		G03HA01	24.01.10	1312	
51.5.3.47	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ANDROCUR 300MG/3ML AMP BTx3 AMPx3 ML	CYPROTERONE ACETATE	1757503	01	24	240110_1312_1757503_01		G03HA01	24.01.10	1312	
51.5.3.48	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ANDROCUR 50MG/TAB BTx50 (BLIST 5x10)	CYPROTERONE ACETATE	1757502	02	18,8	240110_1312_1757502_02		G03HA01	24.01.10	1312	
51.5.3.49	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	GYNOFEN 35 (2+0,035)MG/TAB BTx21 (σε BLISTERS)	ETHINYLESTRADIOL, CYPROTERONE ACETATE	1971301	01	3,86	240110_1312_1971301_01		G03HB01	24.01.10	1312	
51.5.3.50	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIFEGYNE 200MG/TAB BTx 3 (σε BLISTER)	MIFEPRISTONE	2455001	01	23,6	240110_1312_2455001_01		G03XB01	24.01.10	1312	
51.5.3.51	G03 ΦΑΡΜΑΚΑ	EVISTA 60MG/TAB BTx28 (BLISTERS)	RALOXIFENE HYDROCHLORIDE	2377901	02	18,8	240110_1312_2377901_02		G03XC01	24.01.10	1312	
51.5.4	<b>G04. ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΑ</b>											
	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ATC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.5.4.1	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	DITROPAN 5MG/TAB BTx30 (σε BLISTERS)	OXYBUTYNIN HYDROCHLORIDE	2000301	01	1,62	240110_1312_2000301_01		G04BD04	24.01.10	1312	
51.5.4.2	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	KENTERA 3,9MG/24ωρο SACHETx8ΔΙΑΔΕΡΜ.ΕΜΠ	OXYBUTYNIN	2678701	01	29,5	240110_1312_2678701_01		G04BD04	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.5.4.3	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	LYRINEL 10MG/TAB BOTTLE x 30 TAB	OXYBUTYNIN HYDROCHLORIDE	2633702	05	27,1	240110_1312_2633702_05		G04BD04	24.01.10	1312	
51.5.4.4	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	LYRINEL 5MG/TAB BOTTLE x 30 TAB	OXYBUTYNIN HYDROCHLORIDE	2633701	05	11,6	240110_1312_2633701_05		G04BD04	24.01.10	1312	
51.5.4.5	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	MICTONORM 15MG/TAB BT x 28	PROPIVERINE HYDROCHLORIDE	2670901	02	11,4	240110_1312_2670901_02		G04BD06	24.01.10	1312	
51.5.4.6	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	DETRUSITOL 2MG/TAB BTx28 (BLIST 2x14)	TOLTERODINE L-TARTRATE	2383602	01	13,3	240110_1312_2383602_01		G04BD07	24.01.10	1312	
51.5.4.7	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	DETRUSITOL SR 4MG/CAP BTx28 (BLIST 4x7)	TOLTERODINE L-TARTRATE	2383604	03	27,8	240110_1312_2383604_03		G04BD07	24.01.10	1312	
51.5.4.8	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	VESICARE 10MG/TAB BTx 30 (BLIST 3 x10)	SOLIFENACIN SUCCINATE	2643802	04	36,6	240110_1312_2643802_04		G04BD08	24.01.10	1312	
51.5.4.9	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	VESICARE 5MG/TAB BTx30 (BLIST 3 x 10)	SOLIFENACIN SUCCINATE	2643801	04	28	240110_1312_2643801_04		G04BD08	24.01.10	1312	
51.5.4.10	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	URIVESC 20MG/TAB BTx60 (BLISTERS)	TROSPIMUM CHLORIDE	2871901	02	7,17	240110_1312_2871901_02		G04BD09	24.01.10	1312	
51.5.4.11	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	EMSELEX 15 mg KYΨ.(BL) BT X 28	DARIFENACIN HYDROCHLORIDE	2681702	03	25,5	240110_1312_2681702_03		G04BD10	24.01.10	1312	
51.5.4.12	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	EMSELEX 7,5 MG KYΨ. (BL) BT X 28	DARIFENACIN HYDROCHLORIDE	2681701	03	23,1	240110_1312_2681701_03		G04BD10	24.01.10	1312	
51.5.4.13	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	TOVIAZ 4MG/TAB BT x 28 σε BLISTERS	FESOTERODINE FUMARATE	2836801	03	28,1	240110_1312_2836801_03		G04BD11	24.01.10	1312	
51.5.4.14	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	TOVIAZ 8MG/TAB BT x 28 σε BLISTERS	FESOTERODINE FUMARATE	2836802	03	31,2	240110_1312_2836802_03		G04BD11	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.5.4.15	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	CAVERJECT 20MC/VIAL BTx1VIAL+1AMPx1MLSOL	ALPROSTADIL	2213701	01	8,06	240110_1312_2213701_01		G04BE01	24.01.10	1312	
51.5.4.16	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	VERINE 40MG/1ML AMP BT X 50 AMP X 5ML	PAPAVERINE HYDROCHLORIDE	2079301	01	0	240110_1312_2079301_01		G04BE02	24.01.10	1312	
51.5.4.17	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	REVATIO 20 MG/TAB BTX90 σε blisters	SILDENAFIL CITRATE	2704601	01	408	240110_1312_2704601_01		G04BE03	24.01.10	1312	
51.5.4.18	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIAGRA 100MG/TAB BT x 4 σε BLISTERS	SILDENAFIL CITRATE	2391303	02	20,5	240110_1312_2391303_02		G04BE03	24.01.10	1312	
51.5.4.19	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIAGRA 100MG/TAB BT x 8 σε BLISTERS	SILDENAFIL CITRATE	2391303	03	40	240110_1312_2391303_03		G04BE03	24.01.10	1312	
51.5.4.20	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIAGRA 25MG/TAB BT x 4 σε BLISTERS	SILDENAFIL CITRATE	2391301	02	14	240110_1312_2391301_02		G04BE03	24.01.10	1312	
51.5.4.21	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIAGRA 25MG/TAB BT x 8 σε BLISTERS	SILDENAFIL CITRATE	2391301	03	28	240110_1312_2391301_03		G04BE03	24.01.10	1312	
51.5.4.22	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIAGRA 50MG/TAB BT x 4 σε BLISTERS	SILDENAFIL CITRATE	2391302	02	17,1	240110_1312_2391302_02		G04BE03	24.01.10	1312	
51.5.4.23	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIAGRA 50MG/TAB BT x 8 σε BLISTERS	SILDENAFIL CITRATE	2391302	03	33,4	240110_1312_2391302_03		G04BE03	24.01.10	1312	
51.5.4.24	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIALIS 10MG/TAB BTx4 (σε BLISTERS)	TADALAFIL	2589101	01	24,3	240110_1312_2589101_01		G04BE08	24.01.10	1312	
51.5.4.25	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIALIS 20MG/TAB BTx4 (σε BLISTERS)	TADALAFIL	2589102	02	24,3	240110_1312_2589102_02		G04BE08	24.01.10	1312	
51.5.4.26	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIALIS 5MG/TAB BTx28 (σε BLISTERS)	TADALAFIL	2589104	02	65	240110_1312_2589104_02		G04BE08	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.5.4.27	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	LEVITRA 10MG/TAB BTx4 (σε BLISTERS)	VARDENAFIL	2599202	02	15,3	240110_1312_2599202_0 2		G04BE09	24.01.10	1312	
51.5.4.28	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	LEVITRA 20MG/TAB BTx12(σε BLISTERS)	VARDENAFIL	2599203	04	61,7	240110_1312_2599203_0 4		G04BE09	24.01.10	1312	
51.5.4.29	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	LEVITRA 20MG/TAB BTx4 (σε BLISTERS)	VARDENAFIL	2599203	02	23,4	240110_1312_2599203_0 2		G04BE09	24.01.10	1312	
51.5.4.30	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIVANZA 10MG/TAB BT x 4 σε BLISTERS	VARDENAFIL	2599302	02	15,3	240110_1312_2599302_0 2		G04BE09	24.01.10	1312	
51.5.4.31	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIVANZA 5MG/TAB BT x 4 σε BLISTERS	VARDENAFIL	2599301	02	13	240110_1312_2599301_0 2		G04BE09	24.01.10	1312	
51.5.4.32	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALCININ 10MG/TAB BTx30 BLISTER	ALFUZOSIN HYDROCHLORIDE	2768702	03	9,56	240110_1312_2768702_0 3		G04CA01	24.01.10	1312	
51.5.4.33	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALFURAL 10MG/TAB BTx30 (BLIST.3x10)	ALFUZOSIN HYDROCHLORIDE	2599002	01	9,56	240110_1312_2599002_0 1		G04CA01	24.01.10	1312	
51.5.4.34	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALFUZOSIN/GENERIC 10MG/TAB BT x 30	ALFUZOSIN HYDROCHLORIDE	2709402	03	8,74	240110_1312_2709402_0 3		G04CA01	24.01.10	1312	
51.5.4.35	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	OFUXAL 10MG/TAB BTx30	ALFUZOSIN HYDROCHLORIDE	2776201	01	9,56	240110_1312_2776201_0 1		G04CA01	24.01.10	1312	
51.5.4.36	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	RILIF 10MG/TAB BTx30	ALFUZOSIN HYDROCHLORIDE	2776501	01	9,56	240110_1312_2776501_0 1		G04CA01	24.01.10	1312	
51.5.4.37	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	XATRAL 2,5MG/TAB BTx30(BLIST 2x15)	ALFUZOSIN HYDROCHLORIDE	1973801	05	4,74	240110_1312_1973801_0 5		G04CA01	24.01.10	1312	
51.5.4.38	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	XATRAL 5MG/TAB BTX30(BLIST 3X10)	ALFUZOSIN HYDROCHLORIDE	1973802	02	5,05	240110_1312_1973802_0 2		G04CA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.5.4.39	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	XATRAL OD 10MG/TAB BTX30(BLIST3X10)	ALFUZOSIN HYDROCHLORIDE	1973803	01	12	240110_1312_1973803_01		G04CA01	24.01.10	1312	
51.5.4.40	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	OMNIC 0,4MG/CAP BTx20(BLIST2x10)	TAMSULOSIN HYDROCHLORIDE	2307301	01	8,03	240110_1312_2307301_01		G04CA02	24.01.10	1312	
51.5.4.41	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	OMNIC TOCAS 0,4MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	TAMSULOSIN HYDROCHLORIDE	2307302	03	6,59	240110_1312_2307302_03		G04CA02	24.01.10	1312	
51.5.4.42	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRADIF 0,4MG/CAP BTx20(BLIST2x10)	TAMSULOSIN HYDROCHLORIDE	2307201	01	9,18	240110_1312_2307201_01		G04CA02	24.01.10	1312	
51.5.4.43	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRADIF OCAS 0,4MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	TAMSULOSIN HYDROCHLORIDE	2307202	03	6,59	240110_1312_2307202_03		G04CA02	24.01.10	1312	
51.5.4.44	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	TAMSOL 0,4MG/CAP BTx20 (BLIST 2x10)	TAMSULOSIN HYDROCHLORIDE	2726201	01	7,34	240110_1312_2726201_01		G04CA02	24.01.10	1312	
51.5.4.45	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	TAMSOLET (ΓΕΝΟΣΗΜΟΥ) 0,4MG/CAP BTx2 BLISTx10	TAMSULOSIN HYDROCHLORIDE	2796501	01	7,34	240110_1312_2796501_01		G04CA02	24.01.10	1312	
51.5.4.46	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	TAMSULIJN 0,4MG/CAP BT x 30	TAMSULOSIN HYDROCHLORIDE	2690101	05	9,73	240110_1312_2690101_05		G04CA02	24.01.10	1312	
51.5.4.47	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	TAMSULOSIN/GENERICIS 0,4MG/CAP BT x 20	TAMSULOSIN HYDROCHLORIDE	2689801	03	7,34	240110_1312_2689801_03		G04CA02	24.01.10	1312	
51.5.4.48	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	HYTRIN 2MG/TAB BTx14 (BLIST 1 x 14)	TERAZOSIN HYDROCHLORIDE	1923102	02	2,84	240110_1312_1923102_02		G04CA03	24.01.10	1312	
51.5.4.49	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	HYTRIN 5MG/TAB BTx14 (BLIST 1 x 14)	TERAZOSIN HYDROCHLORIDE	1923103	02	5,33	240110_1312_1923103_02		G04CA03	24.01.10	1312	
51.5.4.50	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	FINAR 5MG/TAB BT x 30	FINASTERIDE	2746101	03	9,22	240110_1312_2746101_03		G04CB01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.5.4.51	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	FINAZIL (ΓΕΝΟΣΗΜΟΥ) 5MG/TAB BTx28 (BLIST 2x14)	FINASTERIDE	2819601	02	8,6	240110_1312_2819601_0 2		G04CB01	24.01.10	1312	
51.5.4.52	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROFINOSA (ΓΕΝΟΣΗΜΟΥ) 5MG/TAB BTx14 (BLIST 2x7)	FINASTERIDE	2838801	01	5,65	240110_1312_2838801_0 1		G04CB01	24.01.10	1312	
51.5.4.53	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROHYPE 5MG/TAB BTx14 (BLIST 1x14)	FINASTERIDE	2697501	01	5,65	240110_1312_2697501_0 1		G04CB01	24.01.10	1312	
51.5.4.54	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROSCAR 5MG/TAB BTX14(ΣΕ BLISTERS)	FINASTERIDE	2055001	01	6,59	240110_1312_2055001_0 1		G04CB01	24.01.10	1312	
51.5.4.55	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	AVODART 0,5MG/CAP BTx30 (BLIST 3 x10)	DUTASTERIDE	2578701	01	16,6	240110_1312_2578701_0 1		G04CB02	24.01.10	1312	
51.5.4.56	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	DUAGEN 0,5MG/CAP BTx 30 (BLIST3 x10)	DUTASTERIDE	2578801	01	16,6	240110_1312_2578801_0 1		G04CB02	24.01.10	1312	
51.5.4.57	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	FOUDARIL 30MG/CAP BTx20	PYGEUM AFRICANUM	1854302	01	2,63	240110_1312_1854302_0 1		G04CX01	24.01.10	1312	
51.5.4.58	G04 ΦΑΡΜΑΚΑ	LIBEPROSTA 80MG/TAB BTx60	SERENOA REPENS LIPIDOSTEROLIC EXTRACT	1878201	01	5,29	240110_1312_1878201_0 1		G04CX02	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΣ			
<b>51.6</b>	<b>H.</b>											
	<b>ΦΑΡΜΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΑ ΟΡΜΟΝΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ, ΕΚΤΟΣ ΟΡΜΟΝΩΝ ΦΥΛΟΥ</b>											
<b>51.6.1</b>	<b>H01.</b>											
	<b>ΥΠΟΦΥΣΙΑΚΕΣ, ΥΠΟΘΑΛΑΜΙΚΕΣ ΟΡΜΟΝΕΣ ΚΑΙ ΑΝΑΛΟΓΑ</b>											
	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΣ
51.6.1.1	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	GENOTROPIN(ΜΕ ΣΥΝΤΗΡΗΤΙΚΟ) 12MG/CARTRIDGE BTx1 CARTRIDGE	SOMATROPIN HUMAN, RECOMBINANT	1986213	05	183	240110_1312_1986213_05		H01AC01	24.01.10	1312	
51.6.1.2	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	GENOTROPIN(ΜΕ ΣΥΝΤΗΡΗΤΙΚΟ) 5,3 MG/CARTRIDGE BTx1 CARTRIDGE	SOMATROPIN HUMAN, RECOMBINANT	1986205	01	92,5	240110_1312_1986205_01		H01AC01	24.01.10	1312	
51.6.1.3	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	HUMATROPE 12MG/CARTRIDGE BTx1CARTR.+1SYR. x	SOMATROPIN HUMAN, RECOMBINANT	2028804	01	220	240110_1312_2028804_01		H01AC01	24.01.10	1312	
51.6.1.4	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	HUMATROPE 12MG/CARTRIDGE BTx1 CARTRIDGE	SOMATROPIN HUMAN, RECOMBINANT	2028804	02	203	240110_1312_2028804_02		H01AC01	24.01.10	1312	
51.6.1.5	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	HUMATROPE 6MG/CARTRIDGE BTx1 CARTRIDGE	SOMATROPIN HUMAN, RECOMBINANT	2028803	02	108	240110_1312_2028803_02		H01AC01	24.01.10	1312	
51.6.1.6	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	HUMATROPE 6MG/CARTRIDGE BTx1CARTR.+1SYR.x	SOMATROPIN HUMAN, RECOMBINANT	2028803	01	117	240110_1312_2028803_01		H01AC01	24.01.10	1312	
51.6.1.7	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NORDITROPIN SIMPLEXX 5MG/1,5ML CARTRIDGE BTx1 (CARTx1,5 ML)	SOMATROPIN	1980207	01	106	240110_1312_1980207_01		H01AC01	24.01.10	1312	
51.6.1.8	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NUTROPINAQ 10MG/2ML 1 cartridge x 2ML	SOMATROPIN	2472802	01	193	240110_1312_2472802_01		H01AC01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.6.1.9	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SAIZEN 8MG/VIAL BT x 1 VIAL +	SOMATROPIN HUMAN, RECOMBINANT	1997106	05	160	240110_1312_1997106_05		H01AC01	24.01.10	1312	
51.6.1.10	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOMACTON 4MG/VIAL BTx1VIAL+1AMPx3,5	SOMATROPIN HUMAN, RECOMBINANT	2287302	01	76,9	240110_1312_2287302_01		H01AC01	24.01.10	1312	
51.6.1.11	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	INCRELEX 10MG/ML 1 VIALx4 ML	MECASERMIN	2808001	01	592	240110_1312_2808001_01		H01AC03	24.01.10	1312	
51.6.1.12	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOMAVERT 10MG/VIAL BTX30(VIAL)+30	PEGVISOMANT	2539301	01	1362	240110_1312_2539301_01		H01AX01	24.01.10	1312	
51.6.1.13	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOMAVERT 15MG/VIAL BTX30(VIAL)+30(VIAL	PEGVISOMANT	2539302	01	2029	240110_1312_2539302_01		H01AX01	24.01.10	1312	
51.6.1.14	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOMAVERT 20MG/VIAL BTX30(VIAL)+30(VIAL	PEGVISOMANT	2539303	01	2723	240110_1312_2539303_01		H01AX01	24.01.10	1312	
51.6.1.15	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEFIRIN 0,01% FL x 2,5 ML	DESMOPRESSIN ACETATE	1328201	01	8,66	240110_1312_1328201_01		H01BA02	24.01.10	1312	
51.6.1.16	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MINIRIN 10MCG/DOSE VIALx2,5 ML	DESMOPRESSIN ACETATE	2201901	01	10,2	240110_1312_2201901_01		H01BA02	24.01.10	1312	
51.6.1.17	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MINIRIN MELT 120MCG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	DESMOPRESSIN ACETATE	2201906	01	33,5	240110_1312_2201906_01		H01BA02	24.01.10	1312	
51.6.1.18	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MINIRIN MELT 60MCG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	DESMOPRESSIN ACETATE	2201905	02	17,8	240110_1312_2201905_02		H01BA02	24.01.10	1312	
51.6.1.19	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLYPRESSIN 1MG/VIAL BTx5 VIALS+5 AMPS	TERLIPRESSIN ACETATE	2688201	01	97,9	240110_1312_2688201_01		H01BA04	24.01.10	1312	
51.6.1.20	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	OXYTOCIN/GAP 5 IU/ML AMP BTX2AMPSX1ML	OXYTOCIN SYNTHETIC	1910801	05	1,02	240110_1312_1910801_05		H01BB02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.6.1.21	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PABAL 100MCG/ML BT x 5 AMPS x 1 ML	CARBETOSIN	2706401	01	77,2	240110_1312_2706401_0 1		H01BB03	24.01.10	1312	
51.6.1.22	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATOSTAN 3 MG/VIAL BT x 1 VIAL + 1 AMP	SOMATOSTATIN	2625101	01	45,9	240110_1312_2625101_0 1		H01CB01	24.01.10	1312	
51.6.1.23	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOMABION 3MG/VIAL BTx1VIAL + 1 AMP x	SOMATOSTATIN ACETATE	2447101	01	41,7	240110_1312_2447101_0 1		H01CB01	24.01.10	1312	
51.6.1.24	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOMARGEN 3MG/VIAL BTx1VIAL+1AMP SOLV	SOMATOSTATIN ACETATE	2624701	01	45,9	240110_1312_2624701_0 1		H01CB01	24.01.10	1312	
51.6.1.25	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOMARITIN 3MG/1ML AMP BTX1AMP+1AMPX1MLSOLV	SOMATOSTATIN	2579301	01	45,9	240110_1312_2579301_0 1		H01CB01	24.01.10	1312	
51.6.1.26	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOMASTIN 3MG/VIAL BTx1VIAL+1BAGx250ML	SOMATOSTATIN	2378402	02	41,6	240110_1312_2378402_0 2		H01CB01	24.01.10	1312	
51.6.1.27	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	STILAMIN 3MG/AMP BTx1AMPx3MG	SOMATOSTATIN ACETATE	1832702	01	41,7	240110_1312_1832702_0 1		H01CB01	24.01.10	1312	
51.6.1.28	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SANDOSTATIN 0,1MG/ML AMP BTx5 AMP	OCTREOTIDE	1979801	01	26,8	240110_1312_1979801_0 1		H01CB02	24.01.10	1312	
51.6.1.29	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SANDOSTATIN 0,5MG/ML AMP BT x 5 AMP x 1ML	OCTREOTIDE	1979804	01	139	240110_1312_1979804_0 1		H01CB02	24.01.10	1312	
51.6.1.30	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SANDOSTATIN LAR 10MG/VIAL BTx 1 VIAL+ 1 PF.SYR	OCTREOTIDE ACETATE	2256704	01	530	240110_1312_2256704_0 1		H01CB02	24.01.10	1312	
51.6.1.31	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SANDOSTATIN LAR 20MG/VIAL BTx1VIAL+1PF.SYR	OCTREOTIDE ACETATE	2256705	01	815	240110_1312_2256705_0 1		H01CB02	24.01.10	1312	
51.6.1.32	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SANDOSTATIN LAR 30MG/VIAL BTx1VIAL+1PF.SYR	OCTREOTIDE ACETATE	2256706	01	1060	240110_1312_2256706_0 1		H01CB02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.6.1.33	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOMATULINE 30mg/DOSE (40MG/VIAL BTx1VIAL+1AMPx2ML	LANREOTIDE ACETATE	2246701	01	343	240110_1312_2246701_0 1		H01CB03	24.01.10	1312	
51.6.1.34	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOMATULINE AUTOGEL 120MG/P.F.SYR BTx1 PF.SYR.	LANREOTIDE ACETATE	2246705	01	975	240110_1312_2246705_0 1		H01CB03	24.01.10	1312	
51.6.1.35	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOMATULINE AUTOGEL 60MG/P.F.SYR BTx1 PF.SYR	LANREOTIDE ACETATE	2246703	01	632	240110_1312_2246703_0 1		H01CB03	24.01.10	1312	
51.6.1.36	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOMATULINE AUTOGEL 90MG/P.F.SYR BTx1 PF.SYR.	LANREOTIDE ACETATE	2246704	01	818	240110_1312_2246704_0 1		H01CB03	24.01.10	1312	
51.6.1.37	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ORGALUTRAN 0,25MG/0,5ML BTX1 PREF.SYR.X0,5ML	GANIRELIX	2451601	01	26,3	240110_1312_2451601_0 1		H01CC01	24.01.10	1312	
51.6.1.38	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ORGALUTRAN 0,25MG/0,5ML BTX5PREF.SYR.X0,5ML	GANIRELIX	2451601	02	126	240110_1312_2451601_0 2		H01CC01	24.01.10	1312	
51.6.1.39	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CETROTIDE 0,25MG/VIAL BTx1VIAL+1PF.SYRx1ML	CETRORELIX ACETATE	2411201	01	22,7	240110_1312_2411201_0 1		H01CC02	24.01.10	1312	
51.6.1.40	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CETROTIDE 0,25MG/VIAL BTx7VIALS+7PF.SYR x	CETRORELIX ACETATE	2411201	02	156	240110_1312_2411201_0 2		H01CC02	24.01.10	1312	
51.6.1.41	H01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CETROTIDE 3MG/VIAL BTx1VIALS+1PF.SYR x	CETRORELIX ACETATE	2411202	01	161	240110_1312_2411202_0 1		H01CC02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.6.2		<b>H02.</b> <b>ΚΟΡΤΙΚΟΣΤΕΡΟΕΙΔΗ ΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ</b>										
	H02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕ ΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.6.2.1	H02 ΦΑΡΜΑΚΑ	CELESTONE CHRONODOSE (3+3)MG/1 ML VIAL BTx1VIALx1ML	BETAMETHASONE SODIUM PHOSPHATE,BETA METHASONE ACETATE	0016202	01	1,29	240110_1312_0016202_01		H02AB01	24.01.10	1312	
51.6.2.2	H02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROPIOCHRONE (5+2)MG/1ML BTx1AMPx1ML	BETAMETHASONE SODIUM PHOSPHATE,BETA METHASONE DIPROPIONATE	1477601	02	3,46	240110_1312_1477601_02		H02AB01	24.01.10	1312	
51.6.2.3	H02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEXAMETHASONE/GAP 1MG/TAB BTX10	DEXAMETHASONE	1929802	01	0,87	240110_1312_1929802_01		H02AB02	24.01.10	1312	
51.6.2.4	H02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEXAMETHASONE/GAP 8MG(DEX.PH.)/2ML AMP BTX1AMPx2ML	DEXAMETHASONE SODIUM PHOSPHATE	1929803	01	0,87	240110_1312_1929803_01		H02AB02	24.01.10	1312	
51.6.2.5	H02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEXAMETHASONE/ROSEMONT 2MG/5ML BOTTLEx150ML	DEXAMETHASONE SODIUM PHOSPHATE	2685201	01	34,9	240110_1312_2685201_01		H02AB02	24.01.10	1312	
51.6.2.6	H02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEXATON 8MG/2ML AMP BTx 1 AMP x 2 ML	DEXAMETHASONE SODIUM PHOSPHATE	2526901	01	0,79	240110_1312_2526901_01		H02AB02	24.01.10	1312	
51.6.2.7	H02 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLDESANIL 2MG/ML FLx10 ML	DEXAMETHASONE SODIUM PHOSPHATE	0132102	01	1,67	240110_1312_0132102_01		H02AB02	24.01.10	1312	
51.6.2.8	H02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LYO-DROL 40MG/VIAL BT x 1 VIAL + 1 AMP	METHYLPREDNIS OLONE HEMISUCCINATE	2287701	01	0,86	240110_1312_2287701_01		H02AB04	24.01.10	1312	
51.6.2.9	H02 ΦΑΡΜΑΚΑ	MEDROL 16MG/TAB BTx14 (BLIST 2x7)	METHYLPREDNIS OLONE	0586703	01	1,97	240110_1312_0586703_01		H02AB04	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.6.2.10	H02 ΦΑΡΜΑΚΑ	MEDROL 4MG/TAB BTx50 (BLIST 5x10)	METHYLPREDNIS OLONE	0586702	01	1,74	240110_1312_0586702_0 1		H02AB04	24.01.10	1312	
51.6.2.11	H02 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLU-MEDROL 1000MG/VIAL BTx 1 VIAL + 1 VIAL	METHYLPREDNIS OLONE HEMISUCCINATE	0735604	01	5,93	240110_1312_0735604_0 1		H02AB04	24.01.10	1312	
51.6.2.12	H02 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLU-MEDROL 125MG/VIAL BT x 1 ACT-O-VIAL	METHYLPREDNIS OLONE SODIUM SUCCINATE	0735602	02	1,69	240110_1312_0735602_0 2		H02AB04	24.01.10	1312	
51.6.2.13	H02 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLU-MEDROL 125MG/VIAL BT x 1 VIAL+ 1 AMP x	METHYLPREDNIS OLONE SODIUM SUCCINATE	0735602	01	1,54	240110_1312_0735602_0 1		H02AB04	24.01.10	1312	
51.6.2.14	H02 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLU-MEDROL 40MG/VIAL BT x 1 ACT-O- VIAL	METHYLPREDNIS OLONE SODIUM SUCCINATE	0735601	02	1,21	240110_1312_0735601_0 2		H02AB04	24.01.10	1312	
51.6.2.15	H02 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLU-MEDROL 40MG/VIAL BTx 1 VIAL + 1 AMP	METHYLPREDNIS OLONE SODIUM SUCCINATE	0735601	01	1,07	240110_1312_0735601_0 1		H02AB04	24.01.10	1312	
51.6.2.16	H02 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLU-MEDROL 500MG/VIAL BT x 1 VIAL+ 1 VIAL	METHYLPREDNIS OLONE SODIUM SUCCINATE	0735603	01	3,75	240110_1312_0735603_0 1		H02AB04	24.01.10	1312	
51.6.2.17	H02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADELICORT 5MG/TAB BTX10	PREDNISOLONE	0238301	01	0,51	240110_1312_0238301_0 1		H02AB06	24.01.10	1312	
51.6.2.18	H02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PREZOLON 25MG/1ML AMP BTX3AMPX1ML	PREDNISOLONE	0495301	01	3,33	240110_1312_0495301_0 1		H02AB06	24.01.10	1312	
51.6.2.19	H02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PREZOLON 5MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	PREDNISOLONE	0495302	01	1,67	240110_1312_0495302_0 1		H02AB06	24.01.10	1312	
51.6.2.20	H02 ΦΑΡΜΑΚΑ	HYDROCORTISONE/IΦET 20MG/TAB BTX30	HYDROCORTISON E	1913101	01	1,48	240110_1312_1913101_0 1		H02AB09	24.01.10	1312	
51.6.2.21	H02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LYO-CORTIN 100MG/VIAL BTx1 VIAL+1 AMPx2 ML	HYDROCORTISON E HYDROGEN SUCCINATE	2287801	01	0,77	240110_1312_2287801_0 1		H02AB09	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.6.2.22	H02 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLU-CORTEF 250MG/VIAL BTx1 VIAL+ 2 ML	HYDROCORTISON E SODIUM SUCCINATE	0377202	01	1,27	240110_1312_0377202_0 1		H02AB09	24.01.10	1312	
51.6.2.23	H02 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLU-CORTEF 250MG/VIAL BTx1ACT -O-VIAL(2ML)	HYDROCORTISON E SODIUM SUCCINATE	0377202	02	1,4	240110_1312_0377202_0 2		H02AB09	24.01.10	1312	
51.6.2.24	H02 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLU-CORTEF 500MG/VIAL BTx1ACT-O-VIAL(4ML)	HYDROCORTISON E SODIUM SUCCINATE	0377203	02	1,77	240110_1312_0377203_0 2		H02AB09	24.01.10	1312	

51.6.3

**H03.****ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ**

	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑ ΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕ ΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.6.3.1	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	EUTHYROX 100MC/TAB BTx50	LEVOTHYROXINE SODIUM	2732604	03	1,18	240110_1312_2732604_0 3		H03AA01	24.01.10	1312	
51.6.3.2	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	EUTHYROX 112MC/TAB BT x 50 (blist.2x25)	LEVOTHYROXINE SODIUM	2732610	04	1,43	240110_1312_2732610_0 4		H03AA01	24.01.10	1312	
51.6.3.3	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	EUTHYROX 125MC/TAB BTx50	LEVOTHYROXINE SODIUM	2732605	03	1,33	240110_1312_2732605_0 3		H03AA01	24.01.10	1312	
51.6.3.4	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	EUTHYROX 150MC/TAB BTx50	LEVOTHYROXINE SODIUM	2732606	03	1,51	240110_1312_2732606_0 3		H03AA01	24.01.10	1312	
51.6.3.5	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	EUTHYROX 25MC/TAB BTx50	LEVOTHYROXINE SODIUM	2732601	03	0,72	240110_1312_2732601_0 3		H03AA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.6.3.6	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	EUTHYROX 50MC/TAB BTx50	LEVOTHYROXINE SODIUM	2732602	03	0,82	240110_1312_2732602_0 3		H03AA01	24.01.10	1312	
51.6.3.7	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	EUTHYROX 75MC/TAB BTx50	LEVOTHYROXINE SODIUM	2732603	03	1,06	240110_1312_2732603_0 3		H03AA01	24.01.10	1312	
51.6.3.8	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	T4 100MCG/TAB BTX30 (BLIST 3X10)	LEVOTHYROXINE SODIUM ANHYDROUS	1782502	02	0,89	240110_1312_1782502_0 2		H03AA01	24.01.10	1312	
51.6.3.9	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	T4 112MCG/TAB BTX30(BLIST3X10)	LEVOTHYROXINE SODIUM ANHYDROUS	1782511	01	0,91	240110_1312_1782511_0 1		H03AA01	24.01.10	1312	
51.6.3.10	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	T4 125MCG/TAB BTX30 (BLIST 3X10)	LEVOTHYROXINE SODIUM ANHYDROUS	1782506	02	0,92	240110_1312_1782506_0 2		H03AA01	24.01.10	1312	
51.6.3.11	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	T4 12MCG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	LEVOTHYROXINE SODIUM	1782513	01	0,77	240110_1312_1782513_0 1		H03AA01	24.01.10	1312	
51.6.3.12	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	T4 137MCG/TAB BTX30(BLIST3X10)	LEVOTHYROXINE SODIUM ANHYDROUS	1782512	01	0,94	240110_1312_1782512_0 1		H03AA01	24.01.10	1312	
51.6.3.13	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	T4 150MCG/TAB BTX30 (BLIST 3X10)	LEVOTHYROXINE SODIUM ANHYDROUS	1782503	02	0,96	240110_1312_1782503_0 2		H03AA01	24.01.10	1312	
51.6.3.14	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	T4 175MCG/TAB BTX30 (BLIST 3X10)	LEVOTHYROXINE SODIUM ANHYDROUS	1782507	02	0,96	240110_1312_1782507_0 2		H03AA01	24.01.10	1312	
51.6.3.15	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	T4 200MCG/TAB BTX30 (BLIST 3X10)	LEVOTHYROXINE SODIUM ANHYDROUS	1782504	02	0,99	240110_1312_1782504_0 2		H03AA01	24.01.10	1312	
51.6.3.16	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	T4 25MCG/TAB BTX30(BLIST3X10)	LEVOTHYROXINE SODIUM ANHYDROUS	1782509	01	0,78	240110_1312_1782509_0 1		H03AA01	24.01.10	1312	
51.6.3.17	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	T4 50MCG/TAB BTX30 (BLIST 3X10)	LEVOTHYROXINE SODIUM ANHYDROUS	1782501	02	0,83	240110_1312_1782501_0 2		H03AA01	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.6.3.18	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	T4 62MCG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	LEVOTHYROXINE SODIUM	1782514	01	0,84	240110_1312_1782514_0 1		H03AA01	24.01.10	1312	
51.6.3.19	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	T4 75MCG/TAB BTX30(BLIST 3X10)	LEVOTHYROXINE SODIUM ANHYDROUS	1782505	02	0,85	240110_1312_1782505_0 2		H03AA01	24.01.10	1312	
51.6.3.20	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	T4 88MCG/TAB BTX30(BLIST3X10)	LEVOTHYROXINE SODIUM ANHYDROUS	1782510	01	0,87	240110_1312_1782510_0 1		H03AA01	24.01.10	1312	
51.6.3.21	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	THYRO-4 0,050MG/TAB BTx1 BOTTLEx100	LEVOTHYROXINE SODIUM	1127904	01	2,04	240110_1312_1127904_0 1		H03AA01	24.01.10	1312	
51.6.3.22	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	THYRO-4 0,1MG/TAB BTx100	LEVOTHYROXINE SODIUM	1127901	01	2,09	240110_1312_1127901_0 1		H03AA01	24.01.10	1312	
51.6.3.23	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	THYRO-4 0,2MG/TAB BTx100	LEVOTHYROXINE SODIUM	1127902	01	2,21	240110_1312_1127902_0 1		H03AA01	24.01.10	1312	
51.6.3.24	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	THYROHORMONE 0.1MG/TAB BTX100	LEVOTHYROXINE SODIUM	0395601	01	1,39	240110_1312_0395601_0 1		H03AA01	24.01.10	1312	
51.6.3.25	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	THYROHORMONE 0.2MG/TAB BTX100	LEVOTHYROXINE SODIUM	0395602	01	1,48	240110_1312_0395602_0 1		H03AA01	24.01.10	1312	
51.6.3.26	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	T3 25MCG/TAB BTx30(BLIST3x10)	LIOTHYRONINE SODIUM	1782301	02	0,78	240110_1312_1782301_0 2		H03AA02	24.01.10	1312	
51.6.3.27	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROTHURIL 50MG/TAB BTx60(BLIST 6x10)	PROPYLTHIOURACIL	2362001	01	4,72	240110_1312_2362001_0 1		H03BA02	24.01.10	1312	
51.6.3.28	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	THYROSTAT 5MG/TAB BTx100	CARBIMAZOLE	0656101	01	1,86	240110_1312_0656101_0 1		H03BB01	24.01.10	1312	
51.6.3.29	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	UNIMAZOLE 10MG/TAB BTx60 (BLIST 6x10)	THIAMAZOLE	1854901	01	1,52	240110_1312_1854901_0 1		H03BB02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.6.3.30	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	UNIMAZOLE 20MG/TAB BTx60 (BLIST 6x10)	THIAMAZOLE	1854902	01	2,36	240110_1312_1854902_01		H03BB02	24.01.10	1312	
51.6.3.31	H03 ΦΑΡΜΑΚΑ	UNIMAZOLE 5MG/TAB BTx60 (BLIST 6x10)	THIAMAZOLE	1854903	01	0,86	240110_1312_1854903_01		H03BB02	24.01.10	1312	
51.6.4	<b>H04. ΠΑΓΚΡΕΑΤΙΚΕΣ ΟΡΜΟΝΕΣ</b>											
	H04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.6.4.1	H04 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLUCAGON 1MG(1IU)/VIAL BTX1VIAL+1SYR.X1MLSO	GLUCAGON (RECOMBINANT) HYDROCHLORIDE	1985401	01	11,1	240110_1312_1985401_01		H04AA01	24.01.10	1312	
51.6.5	<b>H05. ΟΜΟΙΟΣΤΑΣΗ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ</b>											
	H05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.6.5.1	H05 ΦΑΡΜΑΚΑ	FORSTEO 20MCG/80μL BTx1 Προγεμισμένη	TERIPARATIDE	2544801	01	298	240110_1312_2544801_01		H05AA02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.6.5.2	H05 ΦΑΡΜΑΚΑ	PREOTACT 1,61MG/1,13 ML BT x 2 CARTRIDGES	RECOMBINANT HUMAN PARATHYROID HORMONE	2724901	01	300	240110_1312_2724901_01		H05AA03	24.01.10	1312	
51.6.5.3	H05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CALCI-10 100 IU/DOSE FLX4ML+ΔΟΣΙΜΕΤΡΙΚΗ	CALCITONIN, SALMON	2497901	02	18,2	240110_1312_2497901_02		H05BA01	24.01.10	1312	
51.6.5.4	H05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CALCI-10 200 IU/DOSE FLX2ML+ΔΟΣΙΜΕΤΡΙΚΗ	CALCITONIN, SALMON	2497902	01	15,9	240110_1312_2497902_01		H05BA01	24.01.10	1312	
51.6.5.5	H05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CALCIPHAR 100 IU/DOSE BT x 1 FL x 4 ML	CALCITONIN, SALMON	2644301	02	18,2	240110_1312_2644301_02		H05BA01	24.01.10	1312	
51.6.5.6	H05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CALCITONIN/TARGET 100 IU/DOSE BT x 1 FL x 4 ML	CALCITONIN, SALMON	2627701	02	18,2	240110_1312_2627701_02		H05BA01	24.01.10	1312	
51.6.5.7	H05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CALSYNAR 200 IU/DOSE BTx1 FLx1,4 ML	CALCITONIN, SALMON	2058104	01	15,9	240110_1312_2058104_01		H05BA01	24.01.10	1312	
51.6.5.8	H05 ΦΑΡΜΑΚΑ	GENECALCIN 100 IU/DOSE FLx4ML(28DOSES)	CALCITONIN, SALMON	2081401	02	18,2	240110_1312_2081401_02		H05BA01	24.01.10	1312	
51.6.5.9	H05 ΦΑΡΜΑΚΑ	GENECALCIN 200 IU/DOSE FLx2ML(14DOSES)	CALCITONIN, SALMON	2081403	01	15,9	240110_1312_2081403_01		H05BA01	24.01.10	1312	
51.6.5.10	H05 ΦΑΡΜΑΚΑ	IRICALCIN 100 IU/DOSE BT x FL x 4 ML	CALCITONIN, SALMON	2416801	02	18,2	240110_1312_2416801_02		H05BA01	24.01.10	1312	
51.6.5.11	H05 ΦΑΡΜΑΚΑ	LATONINA 100IU/DOSE BTx1FLx3,5ML	CALCITONIN, SALMON	2402902	03	18,2	240110_1312_2402902_03		H05BA01	24.01.10	1312	
51.6.5.12	H05 ΦΑΡΜΑΚΑ	LATONINA 200 IU/DOSE FLx2ML(14 DOSES)	CALCITONIN, SALMON	2402903	01	15,9	240110_1312_2402903_01		H05BA01	24.01.10	1312	
51.6.5.13	H05 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIACALCIC 100 IU/1ML AMP BTx 5 AMP x 1 ML	CALCITONIN, SALMON	1984301	01	8,37	240110_1312_1984301_01		H05BA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.6.5.14	H05 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIACALCIC 200 IU/DOSE BT x 1 FL x 2 ML +	CALCITONIN, SALMON	1984303	01	18,2	240110_1312_1984303_0 1		H05BA01	24.01.10	1312	
51.6.5.15	H05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEOSTESIN 100 IU/DOSE FLx4ML+δοσιμετρική	CALCITONIN, SALMON	2330904	03	18,2	240110_1312_2330904_0 3		H05BA01	24.01.10	1312	
51.6.5.16	H05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOPREMİN 200IU/DOSE FLx2 ML (14 DOSES)	CALCITONIN, SALMON	2584701	01	15,9	240110_1312_2584701_0 1		H05BA01	24.01.10	1312	
51.6.5.17	H05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NORCALCIN 100 IU/DOSE FL x 3,3 ML	CALCITONIN, SALMON	2316501	03	18,2	240110_1312_2316501_0 3		H05BA01	24.01.10	1312	
51.6.5.18	H05 ΦΑΡΜΑΚΑ	TENDOLON 200IU/DO(ΣΤΑΘ.ΔΟΣΕΩΝ BTX1VIALX2ML(14DOSES)	CALCITONIN, SALMON	2358504	01	15,9	240110_1312_2358504_0 1		H05BA01	24.01.10	1312	
51.6.5.19	H05 ΦΑΡΜΑΚΑ	TOSICALCIN 100IU/DOSE FLx3,3ML(28DOSES)	CALCITONIN, SALMON	2063602	06	18,2	240110_1312_2063602_0 6		H05BA01	24.01.10	1312	
51.6.5.20	H05 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIMPARA 30MG/TAB BTX28 BLIST 2X14	CINACALCET	2670801	02	139	240110_1312_2670801_0 2		H05BX01	24.01.10	1312	
51.6.5.21	H05 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIMPARA 60MG/TAB BTX28 BLIST2X14	CINACALCET	2670802	02	258	240110_1312_2670802_0 2		H05BX01	24.01.10	1312	
51.6.5.22	H05 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIMPARA 90MG/TAB BTX28 BLIST 2X14	CINACALCET	2670803	02	380	240110_1312_2670803_0 2		H05BX01	24.01.10	1312	
51.6.5.23	H05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZEMPLAR 1MCG/CAP BTx28 (BLIST 4x7)	PARICALCITOL	2587703	03	81,8	240110_1312_2587703_0 3		H05BX02	24.01.10	1312	
51.6.5.24	H05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZEMPLAR 2MCG/CAP BTx28 (BLIST 4x7)	PARICALCITOL	2587704	03	165	240110_1312_2587704_0 3		H05BX02	24.01.10	1312	
51.6.5.25	H05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZEMPLAR 5 MCG/1 ML AMP BTx 5 AMP x 1 ML	PARICALCITOL	2587701	01	74,5	240110_1312_2587701_0 1		H05BX02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
<b>J.</b>												
<b>ΦΑΡΜΑΚΑ ΓΕΝΙΚΑ ΑΝΤΙΛΟΙΜΩΔΗ ΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ</b>												
<b>J01.</b>												
<b>ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΑ ΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ</b>												
	J01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.1.1	J01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MICROVIBRATE 100MG/CAP BTx40 (BLIST 5x8)	DOXYCYCLINE HYCLATE	2033301	02	4,12	240110_1312_2033301_02		J01AA02	24.01.10	1312	
51.7.1.2	J01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIBRAMYCIN 100MG/TAB BTx8 (BLIST.1X8)	DOXYCYCLINE MONOHYDRATE	0234101	02	1,17	240110_1312_0234101_02		J01AA02	24.01.10	1312	
51.7.1.3	J01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIBRAMYCIN 50MG/5ML FLX60ML	DOXYCYCLINE HYDROCHLORIDE	0234104	01	1,1	240110_1312_0234104_01		J01AA02	24.01.10	1312	
51.7.1.4	J01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MINOCIN 100MG/CAP BTx12 (BLIST 1x12)	MINOCYCLINE HYDROCHLORIDE	0855402	02	3,25	240110_1312_0855402_02		J01AA08	24.01.10	1312	
51.7.1.5	J01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MINOCIN 50MG/CAP BT x 24	MINOCYCLINE HYDROCHLORIDE	0855401	01	3,46	240110_1312_0855401_01		J01AA08	24.01.10	1312	
51.7.1.6	J01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TYGACIL 50 MG/VIAL BT x 10 VIALS	TIGECYCLINE	2724301	01	416	240110_1312_2724301_01		J01AA12	24.01.10	1312	
51.7.1.7	J01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CHLORANIC 1G/VIAL BTx1VIAL	CHLORAMPHENICOL SODIUM SUCCINATE	0383102	02	1,56	240110_1312_0383102_02		J01BA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.7.1.8	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMPICILLIN/COOPER 1G/VIAL BTX1VIAL	AMPICILLIN SODIUM	1962502	01	0,65	240110_1312_1962502_0 1		J01CA01	24.01.10	1312	
51.7.1.9	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMPICILLIN/COOPER 500MG/VIAL BTX1VIAL	AMPICILLIN SODIUM	1962501	01	0,26	240110_1312_1962501_0 1		J01CA01	24.01.10	1312	
51.7.1.10	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	PENTREXYL 1000MG/VIAL BTX1VIAL	AMPICILLIN SODIUM	0136005	01	0,65	240110_1312_0136005_0 1		J01CA01	24.01.10	1312	
51.7.1.11	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	PENTREXYL 1G/TAB BTX12	AMPICILLIN TRIHYDRATE	0136007	02	1,71	240110_1312_0136007_0 2		J01CA01	24.01.10	1312	
51.7.1.12	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	PENTREXYL 500MG/CAP BTX12(BLIST 3X4)	AMPICILLIN TRIHYDRATE	0136002	02	1,06	240110_1312_0136002_0 2		J01CA01	24.01.10	1312	
51.7.1.13	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	PENTREXYL 500MG/VIAL BTX1VIAL+2ML SOLV	AMPICILLIN SODIUM	0136004	01	0,56	240110_1312_0136004_0 1		J01CA01	24.01.10	1312	
51.7.1.14	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMOXIL 1G/TAB BTx18 (ΣΕ FOILS)	AMOXICILLIN TRIHYDRATE	0933610	03	3,84	240110_1312_0933610_0 3		J01CA04	24.01.10	1312	
51.7.1.15	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMOXIL 1g/VIAL BT X1VIAL+1AMP	AMOXICILLIN SODIUM	0933607	01	1,14	240110_1312_0933607_0 1		J01CA04	24.01.10	1312	
51.7.1.16	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMOXIL 250MG/5ML FLx100ML	AMOXICILLIN TRIHYDRATE	0933602	02	1,34	240110_1312_0933602_0 2		J01CA04	24.01.10	1312	
51.7.1.17	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMOXIL 500MG/5ML FLx100ML	AMOXICILLIN TRIHYDRATE	0933603	02	3,05	240110_1312_0933603_0 2		J01CA04	24.01.10	1312	
51.7.1.18	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMOXIL 500MG/CAP BTx18(BLIST)	AMOXICILLIN TRIHYDRATE	0933605	03	2,45	240110_1312_0933605_0 3		J01CA04	24.01.10	1312	
51.7.1.19	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	SELEXID 200MG/TAB BTx24 (BLIST 2x12) ή	PIVMECILLINAM HYDROCHLORIDE	1524302	03	8,53	240110_1312_1524302_0 3		J01CA08	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.1.20	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	SELEXID N 1G/VIAL BTx1 VIAL	MECILLINAM	1958602	02	6,73	240110_1312_1958602_0 2		J01CA11	24.01.10	1312	
51.7.1.21	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	SELEXID N 1G/VIAL BTx1VIAL+1VIALx15ML	MECILLINAM	1958602	01	5,38	240110_1312_1958602_0 1		J01CA11	24.01.10	1312	
51.7.1.22	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	BENZYL PENICILLIN/COOPER 1000000IU/VIAL BTX100VIALS	BENZYL PENICILLIN N SODIUM	1910702	01	1,35	240110_1312_1910702_0 1		J01CE01	24.01.10	1312	
51.7.1.23	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	OSPEN 1500000 IU/TAB BTx12 (BLIST 3x4)	PHENOXYMETHYL PENICILLIN	0106704	02	1,37	240110_1312_0106704_0 2		J01CE02	24.01.10	1312	
51.7.1.24	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	OSPEN 400000 IU/5ML FLX60ML	PHENOXYMETHYL PENICILLIN BENZATHINE	0106703	01	1,43	240110_1312_0106703_0 1		J01CE02	24.01.10	1312	
51.7.1.25	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	DICLOCIL 500MG/VIAL(I.V.) BTX1VIAL	DICLOXACILLIN SODIUM MONOHYDRATE	0123102	01	0,48	240110_1312_0123102_0 1		J01CF01	24.01.10	1312	
51.7.1.26	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	STAPHYCLOX 500MG/VIAL BTX1VIAL	CLOXACILLIN SODIUM	0615802	02	1,08	240110_1312_0615802_0 2		J01CF02	24.01.10	1312	
51.7.1.27	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	BEGALIN-P (0,5G+1G)/VIAL BTx1 VIAL x 20 ML	AMPICILLIN SODIUM,SULBACTAM SODIUM	0589203	01	2,84	240110_1312_0589203_0 1		J01CR01	24.01.10	1312	
51.7.1.28	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	BEGALIN-P (1G+2G)/VIAL BT x 1 VIAL x 20 ML	AMPICILLIN SODIUM,SULBACTAM SODIUM	0589204	01	5,07	240110_1312_0589204_0 1		J01CR01	24.01.10	1312	
51.7.1.29	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	AUGMENTIN (1+0,2)G/VIAL BTx1 VIAL	AMOXICILLIN SODIUM,CLAVULANATE POTASSIUM	1759908	01	2,49	240110_1312_1759908_0 1		J01CR02	24.01.10	1312	
51.7.1.30	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	AUGMENTIN (250+62,5)MG/5ML FLx60 ML	CLAVULANATE POTASSIUM,AMOXICILLIN TRIHYDRATE	1759909	01	2,59	240110_1312_1759909_0 1		J01CR02	24.01.10	1312	
51.7.1.31	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	AUGMENTIN (400+57)MG/5ML FLx70 ML	CLAVULANATE POTASSIUM,AMOXICILLIN TRIHYDRATE	1759912	01	3,7	240110_1312_1759912_0 1		J01CR02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.1.32	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	AUGMENTIN (500+125)MG/TAB BTx16 (4 BLIST x4)	CLAVULANATE POTASSIUM,AMOXICILLIN TRIHYDRATE	1759904	02	2,87	240110_1312_1759904_02		J01CR02	24.01.10	1312	
51.7.1.33	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	AUGMENTIN (875+125)MG/TAB BTx12 (BLIST3x4)	CLAVULANATE POTASSIUM,AMOXICILLIN TRIHYDRATE	1759911	02	4,16	240110_1312_1759911_02		J01CR02	24.01.10	1312	
51.7.1.34	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CO-AMOXICLAV GENERICS (250+62,5)MG/5ML FLX60ML	CLAVULANATE POTASSIUM,AMOXICILLIN TRIHYDRATE	2469303	01	2,33	240110_1312_2469303_01		J01CR02	24.01.10	1312	
51.7.1.35	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CO-AMOXICLAV GENERICS (500+125)MG/TAB BTx12	CLAVULANATE POTASSIUM,AMOXICILLIN TRIHYDRATE	2469301	02	2,87	240110_1312_2469301_02		J01CR02	24.01.10	1312	
51.7.1.36	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	FORCID SOLUTAB (875+125) MG/TAB BTx10 σε BLISTERS	CLAVULANATE POTASSIUM,AMOXICILLIN TRIHYDRATE	2535805	01	4,74	240110_1312_2535805_01		J01CR02	24.01.10	1312	
51.7.1.37	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	TIMENTIN (3+0,200)G/VIAL BTx1VIAL	TICARCILLIN DISODIUM,CLAVULANATE POTASSIUM	1969903	01	6,32	240110_1312_1969903_01		J01CR03	24.01.10	1312	
51.7.1.38	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	TIMENTIN (5+0,200)G/VIAL BTx1 VIAL	TICARCILLIN DISODIUM,CLAVULANATE POTASSIUM	1969904	01	10,4	240110_1312_1969904_01		J01CR03	24.01.10	1312	
51.7.1.39	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	BEGALIN 250MG/5ML FLx60ML	SULTAMICILLIN	1958002	01	4,35	240110_1312_1958002_01		J01CR04	24.01.10	1312	
51.7.1.40	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	BEGALIN 375MG/TAB BTx12 (BLIST.3x4)	SULTAMICILLIN TOSYLATE	1958001	01	5,12	240110_1312_1958001_01		J01CR04	24.01.10	1312	
51.7.1.41	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	BACTALIN (4+0,5)G/VIAL BT x 1 VIAL	PIPERACILLIN SODIUM,TAZOBACTAM SODIUM	2727801	01	10,7	240110_1312_2727801_01		J01CR05	24.01.10	1312	
51.7.1.42	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	GRAMENOX (4+0,5)G/VIAL BT x 1 VIAL	PIPERACILLIN SODIUM,TAZOBACTAM SODIUM	2702401	01	10,7	240110_1312_2702401_01		J01CR05	24.01.10	1312	
51.7.1.43	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	OLITEN (4+0,5)G/VIAL BTx1 VIAL	PIPERACILLIN SODIUM,TAZOBACTAM SODIUM	2695601	01	10,7	240110_1312_2695601_01		J01CR05	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.1.44	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	TAVOCTAME (4+0,5)G/VIAL BTx1VIAL	PIPERACILLIN SODIUM,TAZOBA CTAM SODIUM	2877801	01	10,7	240110_1312_2877801_01		J01CR05	24.01.10	1312	
51.7.1.45	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	TAZEPEN (2+0,25)G/VIAL BT x 1 VIAL	PIPERACILLIN SODIUM,TAZOBA CTAM SODIUM	2714001	01	5,76	240110_1312_2714001_01		J01CR05	24.01.10	1312	
51.7.1.46	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	TAZEPEN (4+0,5)G/VIAL BT x 1 VIAL	PIPERACILLIN SODIUM,TAZOBA CTAM SODIUM	2714002	01	10,7	240110_1312_2714002_01		J01CR05	24.01.10	1312	
51.7.1.47	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	TAZOBIION (4+0,5)G/VIAL BTx1VIAL	PIPERACILLIN,TA ZOBACTAM SODIUM	2628801	01	10,7	240110_1312_2628801_01		J01CR05	24.01.10	1312	
51.7.1.48	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	TAZOCIN EF (2+0,250)G/VIAL BTx1 VIAL	PIPERACILLIN SODIUM,TAZOBA CTAM SODIUM	1990101	01	6,73	240110_1312_1990101_01		J01CR05	24.01.10	1312	
51.7.1.49	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	TAZOCIN EF (4+0,500)G/VIAL BTx1 VIAL	PIPERACILLIN SODIUM,TAZOBA CTAM SODIUM	1990103	01	13,3	240110_1312_1990103_01		J01CR05	24.01.10	1312	
51.7.1.50	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	TAZOREX (2+0,25)G/VIAL BT x 1 VIAL	PIPERACILLIN SODIUM,TAZOBA CTAM SODIUM	2640402	01	5,76	240110_1312_2640402_01		J01CR05	24.01.10	1312	
51.7.1.51	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	TAZOREX (4+0,5)G/VIAL BT x 1 VIAL x 30 ML	PIPERACILLIN SODIUM,TAZOBA CTAM SODIUM	2640401	01	10,7	240110_1312_2640401_01		J01CR05	24.01.10	1312	
51.7.1.52	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOBACTAM (4+0,5)G/VIAL BTx1VIAL	PIPERACILLIN SODIUM,TAZOBA CTAM SODIUM	2634301	01	10,7	240110_1312_2634301_01		J01CR05	24.01.10	1312	
51.7.1.53	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIFAZOLIN 1G/VIAL BTx1VIAL	CEFAZOLIN SODIUM	1035603	01	1,42	240110_1312_1035603_01		J01DB04	24.01.10	1312	
51.7.1.54	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	MOXACEF 1G/TAB BTX12(BLIST3X4)	CEFADROXIL MONOHYDRATE	1357901	02	3,85	240110_1312_1357901_02		J01DB05	24.01.10	1312	
51.7.1.55	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	MOXACEF 500MG/5ML FLx60ML	CEFADROXIL MONOHYDRATE	1357905	01	3,11	240110_1312_1357905_01		J01DB05	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.1.56	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	MOXACEF 500MG/CAP BTx12(BLIST 3x4)	CEFADROXIL MONOHYDRATE	1357902	02	3,05	240110_1312_1357902_0 2		J01DB05	24.01.10	1312	
51.7.1.57	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	MEFOXIL 1G/VIAL BTx1VIAL	CEFOXITIN SODIUM	1545101	01	3,25	240110_1312_1545101_0 1		J01DC01	24.01.10	1312	
51.7.1.58	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	MEFOXIL 2G/VIAL BT x 1 VIAL	CEFOXITIN SODIUM	1545102	01	4,92	240110_1312_1545102_0 1		J01DC01	24.01.10	1312	
51.7.1.59	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CEFUR 750MG/VIAL BTX1 VIAL	CEFUROXIME SODIUM	2558701	01	1,56	240110_1312_2558701_0 1		J01DC02	24.01.10	1312	
51.7.1.60	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	FEACEF 500MG/TAB BTX14(FOIST1X14)	CEFUROXIME AXETIL	2036303	02	9,41	240110_1312_2036303_0 2		J01DC02	24.01.10	1312	
51.7.1.61	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	GALEMEN 750MG/VIAL BTX1VIAL	CEFUROXIME SODIUM	1999401	01	1,56	240110_1312_1999401_0 1		J01DC02	24.01.10	1312	
51.7.1.62	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	NELABOCIN 500MG/TAB BTx14 (FOIST 7x2)	CEFUROXIME AXETIL	2071603	05	9,41	240110_1312_2071603_0 5		J01DC02	24.01.10	1312	
51.7.1.63	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	NIPOGALIN 1500MG/VIAL BTX1VIAL	CEFUROXIME SODIUM	1953703	01	2,21	240110_1312_1953703_0 1		J01DC02	24.01.10	1312	
51.7.1.64	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	NIPOGALIN 500MG/TAB BT x 14(FOIST 2 x 7)	CEFUROXIME AXETIL	1953706	03	9,41	240110_1312_1953706_0 3		J01DC02	24.01.10	1312	
51.7.1.65	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	NIPOGALIN 750MG/VIAL BTX1VIAL	CEFUROXIME SODIUM	1953702	01	1,56	240110_1312_1953702_0 1		J01DC02	24.01.10	1312	
51.7.1.66	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	NORMAFENAC 750MG/VIAL BTx1 VIAL	CEFUROXIME SODIUM	1827502	01	1,56	240110_1312_1827502_0 1		J01DC02	24.01.10	1312	
51.7.1.67	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	SAXETIL 500 MG/TAB BT x14 (BLIST 2 x 7)	CEFUROXIME AXETIL	2717703	03	9,41	240110_1312_2717703_0 3		J01DC02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.1.68	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEDOPAN 500MG/TAB BTx14 FOIL	CEFUROXIME AXETIL	2043902	02	9,41	240110_1312_2043902_0 2		J01DC02	24.01.10	1312	
51.7.1.69	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	VEKFAZOLIN 500MG/TAB BTx14 (FOIST 2x7)	CEFUROXIME AXETIL	1920306	03	9,41	240110_1312_1920306_0 3		J01DC02	24.01.10	1312	
51.7.1.70	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	VEKFAZOLIN 750MG/VIAL BTX1VIAL	CEFUROXIME SODIUM	1920302	01	1,56	240110_1312_1920302_0 1		J01DC02	24.01.10	1312	
51.7.1.71	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	YOKEL 750MG/VIAL BTX1VIAL	CEFUROXIME SODIUM	2012501	01	1,56	240110_1312_2012501_0 1		J01DC02	24.01.10	1312	
51.7.1.72	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZETAGAL 1500MG/VIAL BTx1VIAL	CEFUROXIME SODIUM	2042203	01	2,21	240110_1312_2042203_0 1		J01DC02	24.01.10	1312	
51.7.1.73	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZETAGAL 250MG/VIAL BTx1 VIAL	CEFUROXIME SODIUM	2042201	01	0,61	240110_1312_2042201_0 1		J01DC02	24.01.10	1312	
51.7.1.74	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZETAGAL 750MG/VIAL BTx1VIAL	CEFUROXIME SODIUM	2042202	01	1,56	240110_1312_2042202_0 1		J01DC02	24.01.10	1312	
51.7.1.75	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZILISTEN 1500MG/VIAL BTX1VIAL	CEFUROXIME SODIUM	1922903	01	2,21	240110_1312_1922903_0 1		J01DC02	24.01.10	1312	
51.7.1.76	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZILISTEN 750MG/VIAL BTX1VIAL	CEFUROXIME SODIUM	1922902	01	1,56	240110_1312_1922902_0 1		J01DC02	24.01.10	1312	
51.7.1.77	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZINACEF 1500MG/VIAL BTX1VIAL	CEFUROXIME SODIUM	1669603	01	2,38	240110_1312_1669603_0 1		J01DC02	24.01.10	1312	
51.7.1.78	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZINACEF 250MG/VIAL BTX1VIAL	CEFUROXIME SODIUM	1669601	01	0,61	240110_1312_1669601_0 1		J01DC02	24.01.10	1312	
51.7.1.79	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZINACEF 750MG/VIAL BTX1VIAL	CEFUROXIME SODIUM	1669602	01	1,56	240110_1312_1669602_0 1		J01DC02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.1.80	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZINADOL 250MG/5ML FLX100ML	CEFUROXIME AXETIL	1965006	02	9,23	240110_1312_1965006_0 2		JO1DC02	24.01.10	1312	
51.7.1.81	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZINADOL 250MG/TAB BTX12 (BLIST 2X6)	CEFUROXIME AXETIL	1965002	05	4,05	240110_1312_1965002_0 5		JO1DC02	24.01.10	1312	
51.7.1.82	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZINADOL 500MG/TAB BTX14(BLIST2X7)	CEFUROXIME AXETIL	1965003	05	9,41	240110_1312_1965003_0 5		JO1DC02	24.01.10	1312	
51.7.1.83	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACEMYCIN 1000MG/VIAL BTx1 VIAL	CEFAMANDOLE NAFATE	2086301	01	1,96	240110_1312_2086301_0 1		JO1DC03	24.01.10	1312	
51.7.1.84	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CECLOR 125MG/5ML BTX1FLX60ML	CEFACTOR MONOHYDRATE	1713203	01	2,22	240110_1312_1713203_0 1		JO1DC04	24.01.10	1312	
51.7.1.85	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CECLOR 250MG/5ML BTX1FLX60ML	CEFACTOR MONOHYDRATE	1713204	01	3,41	240110_1312_1713204_0 1		JO1DC04	24.01.10	1312	
51.7.1.86	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CECLOR 375MG/5ML BTX1FLX60ML	CEFACTOR MONOHYDRATE	1713208	01	6,26	240110_1312_1713208_0 1		JO1DC04	24.01.10	1312	
51.7.1.87	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CECLOR 500MG/CAP BTx12 (BLIST 1x12)	CEFACTOR MONOHYDRATE	1713202	01	4,77	240110_1312_1713202_0 1		JO1DC04	24.01.10	1312	
51.7.1.88	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CECLOR MR 750MG/TAB BTx8 (BLIST 1x8)	CEFACTOR MONOHYDRATE	1713207	01	6,55	240110_1312_1713207_0 1		JO1DC04	24.01.10	1312	
51.7.1.89	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CEFACTORIL 500MG/5ML FLX60ML	CEFACTOR MONOHYDRATE	2541304	01	5,73	240110_1312_2541304_0 1		JO1DC04	24.01.10	1312	
51.7.1.90	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	LORBEF 200MG/5ML FLx50 ML	LORACARBEF MONOHYDRATE	2243804	02	9,38	240110_1312_2243804_0 2		JO1DC08	24.01.10	1312	
51.7.1.91	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	LORBEF 400MG/CAP BTx10 (BLIST 1x10)	LORACARBEF MONOHYDRATE	2243802	02	17,7	240110_1312_2243802_0 2		JO1DC08	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.1.92	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	NATROFEN 500MG/TAB BT x12 (BLIST 3 x 4)	CEFPROZIL MONOHYDRATE	2740002	02	8,01	240110_1312_2740002_0 2		JO1DC10	24.01.10	1312	
51.7.1.93	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRICEFIL 250MG/5ML BTx1 FLx100 ML	CEFPROZIL MONOHYDRATE	2814801	02	9,32	240110_1312_2814801_0 2		JO1DC10	24.01.10	1312	
51.7.1.94	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRICEFIL 500 MG/TAB BTx12 (BLIST 1x12)	CEFPROZIL MONOHYDRATE	2814802	02	8,01	240110_1312_2814802_0 2		JO1DC10	24.01.10	1312	
51.7.1.95	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROCEF 250MG/5ML FL X 100 ML	CEFPROZIL MONOHYDRATE	2099103	02	10,4	240110_1312_2099103_0 2		JO1DC10	24.01.10	1312	
51.7.1.96	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROCEF 250MG/TAB BTX12(ΣΕ BLISTER)	CEFPROZIL MONOHYDRATE	2099101	01	6,14	240110_1312_2099101_0 1		JO1DC10	24.01.10	1312	
51.7.1.97	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROCEF 500MG/TAB BTX12 (ΣΕ BLISTER)	CEFPROZIL MONOHYDRATE	2099102	02	9,19	240110_1312_2099102_0 2		JO1DC10	24.01.10	1312	
51.7.1.98	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	SANOCEF 500MG/TAB BTx12 (BLIST 3x4,	CEFPROZIL MONOHYDRATE	2697202	02	8,01	240110_1312_2697202_0 2		JO1DC10	24.01.10	1312	
51.7.1.99	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	RADACEF 1G/VIAL BTx1 VIAL+1 AMPx3 ML	CEFORANIDE	1821902	01	3,85	240110_1312_1821902_0 1		JO1DC11	24.01.10	1312	
51.7.1.100	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLAFORAN 0,5G/VIAL (IV+IM) BT x 1 VIAL	CEFOTAXIME SODIUM	1759701	01	1,95	240110_1312_1759701_0 1		JO1DD01	24.01.10	1312	
51.7.1.101	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLAFORAN 1G/VIAL (IV) BT x VIAL	CEFOTAXIME SODIUM	1759703	01	2,54	240110_1312_1759703_0 1		JO1DD01	24.01.10	1312	
51.7.1.102	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	LETYNOL 1G/VIAL (I.V) BTx1VIAL	CEFOTAXIME SODIUM	1991602	01	2,41	240110_1312_1991602_0 1		JO1DD01	24.01.10	1312	
51.7.1.103	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	PHACOCEF 1G/VIAL (I.V) BTx1VIAL	CEFOTAXIME SODIUM	2023703	01	2,41	240110_1312_2023703_0 1		JO1DD01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.1.104	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	STOPAREN 1G/VIAL I.M. BTX1VIAL+1AMPX4MLSOL	CEFOTAXIME SODIUM	1951902	01	2,41	240110_1312_1951902_0 1		JO1DD01	24.01.10	1312	
51.7.1.105	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	STOPAREN 1G/VIAL I.V. BTX1VIAL+1AMPX4MLSOL	CEFOTAXIME SODIUM	1951903	01	2,41	240110_1312_1951903_0 1		JO1DD01	24.01.10	1312	
51.7.1.106	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CEFIN 2G/VIAL(IV) BTX1VIAL X2G	CEFTAZIDIME PENTAHYDRATE	2543102	01	7,56	240110_1312_2543102_0 1		JO1DD02	24.01.10	1312	
51.7.1.107	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CEFTARIDEM 2G/VIAL BTx 1 VIAL	CEFTAZIDIME PENTAHYDRATE	2549002	01	7,56	240110_1312_2549002_0 1		JO1DD02	24.01.10	1312	
51.7.1.108	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	LEMOXOL 1G/VIAL BTx1VIALx1G	CEFTAZIDIME PENTAHYDRATE	2437301	01	3,95	240110_1312_2437301_0 1		JO1DD02	24.01.10	1312	
51.7.1.109	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	LEMOXOL 2G/VIAL BTx1VIALx2G	CEFTAZIDIME PENTAHYDRATE	2437302	01	7,56	240110_1312_2437302_0 1		JO1DD02	24.01.10	1312	
51.7.1.110	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEPTAX 1G/VIAL BTx1 VIAL	CEFTAZIDIME PENTAHYDRATE	2540201	01	3,95	240110_1312_2540201_0 1		JO1DD02	24.01.10	1312	
51.7.1.111	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEPTAX 2G/VIAL BTx1 VIAL	CEFTAZIDIME PENTAHYDRATE	2540202	01	7,56	240110_1312_2540202_0 1		JO1DD02	24.01.10	1312	
51.7.1.112	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLVETAN 1G/VIAL BTX1VIAL	CEFTAZIDIME PENTAHYDRATE	1884202	01	4,93	240110_1312_1884202_0 1		JO1DD02	24.01.10	1312	
51.7.1.113	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLVETAN 2G/VIAL BTX1VIAL	CEFTAZIDIME PENTAHYDRATE	1884203	01	9,45	240110_1312_1884203_0 1		JO1DD02	24.01.10	1312	
51.7.1.114	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ANTIBACIN 1000 MG/VIAL (IV) BTx 1 VIAL + 1 AMP	CEFTRIAZONE SODIUM TRISESQUIHYDRATE	2421902	01	4,52	240110_1312_2421902_0 1		JO1DD04	24.01.10	1312	
51.7.1.115	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ANTIBACIN 2000 MG/VIAL(IV INF) BT x 1 VIAL	CEFTRIAZONE SODIUM TRISESQUIHYDRATE	2421903	01	8,53	240110_1312_2421903_0 1		JO1DD04	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.1.116	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	AZATYL 2000MG/VIAL (IV.INF) BT x 1 VIAL +	CEFTRIAZONE SODIUM TRISESQUIHYDRATE	2060705	01	8,53	240110_1312_2060705_01		JO1DD04	24.01.10	1312	
51.7.1.117	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	BRESEC 1000MG/VIAL(IV) BTx10VIALS	CEFTRIAZONE SODIUM TRISESQUIHYDRATE	2411702	02	41,9	240110_1312_2411702_02		JO1DD04	24.01.10	1312	
51.7.1.118	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	BRESEC 1000MG/VIAL(IV) BTx1VIAL+1AMP	CEFTRIAZONE SODIUM TRISESQUIHYDRATE	2411702	01	4,52	240110_1312_2411702_01		JO1DD04	24.01.10	1312	
51.7.1.119	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	BRESEC 2000MG/VIAL(IV.INF) BTx1VIAL	CEFTRIAZONE SODIUM TRISESQUIHYDRATE	2411703	01	8,53	240110_1312_2411703_01		JO1DD04	24.01.10	1312	
51.7.1.120	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CEFTRIAZONE/KABI 2G/BOTTLE BT x 5 BOTTLES x 2G	CEFTRIAZONE SODIUM TRISESQUIHYDRATE	2770402	01	40,3	240110_1312_2770402_01		JO1DD04	24.01.10	1312	
51.7.1.121	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CEFTRIAZONE/NORMA 1000MG/VIAL (IV) BTx1 VIAL+1 AMP x	CEFTRIAZONE SODIUM TRISESQUIHYDRATE	2693001	01	4,52	240110_1312_2693001_01		JO1DD04	24.01.10	1312	
51.7.1.122	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CEFTRIAZONE/NORMA 2000MG/VIAL BTx1 VIAL	CEFTRIAZONE SODIUM TRISESQUIHYDRATE	2693003	01	8,53	240110_1312_2693003_01		JO1DD04	24.01.10	1312	
51.7.1.123	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CEFTRIXON 1000MG/VIAL BTx1VIAL+1AMPx10ML	CEFTRIAZONE SODIUM TRISESQUIHYDRATE	2532801	01	4,52	240110_1312_2532801_01		JO1DD04	24.01.10	1312	
51.7.1.124	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	LABILEX 1000MG/VIAL (IV) BTx1VIAL+1AMPx10ML	CEFTRIAZONE SODIUM TRISESQUIHYDRATE	2086003	01	4,52	240110_1312_2086003_01		JO1DD04	24.01.10	1312	
51.7.1.125	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	RIAXON 2G/VIAL BTx1 VIAL	CEFTRIAZONE SODIUM TRISESQUIHYDRATE	2687102	01	8,53	240110_1312_2687102_01		JO1DD04	24.01.10	1312	
51.7.1.126	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROCEPHIN 1000 MG/VIAL(IV) BTx1VIAL+1AMPx10ML	CEFTRIAZONE SODIUM TRISESQUIHYDRATE	1876507	01	4,65	240110_1312_1876507_01		JO1DD04	24.01.10	1312	
51.7.1.127	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROCEPHIN 1000MG/VIAL(IM) BT x 1 VIAL + 1 AMPx	CEFTRIAZONE SODIUM TRISESQUIHYDRATE	1876506	01	4,65	240110_1312_1876506_01		JO1DD04	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.1.128	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROCEPHIN 2000MG/VIAL(IV.INF) BT x 1 VIAL	CEFTRIAXONE SODIUM TRISESQUIHYDRATE	1876505	01	8,95	240110_1312_1876505_01		JO1DD04	24.01.10	1312	
51.7.1.129	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROLISPORIN 1G/VIAL BT X1VIAL+1AMP X10ML	CEFTRIAXONE SODIUM	2559601	01	4,52	240110_1312_2559601_01		JO1DD04	24.01.10	1312	
51.7.1.130	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRAVILAN 1000MG/VIAL (IM) BTX1VIAL+1AMPX3.5ML	CEFTRIAXONE SODIUM	2053503	01	4,52	240110_1312_2053503_01		JO1DD04	24.01.10	1312	
51.7.1.131	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRAVILAN 1000MG/VIAL (IV) BTX1VIAL+1AMPX10MLSO	CEFTRIAXONE SODIUM	2053506	01	4,52	240110_1312_2053506_01		JO1DD04	24.01.10	1312	
51.7.1.132	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRAVILAN 2G/VIAL BTx1 VIAL	CEFTRIAXONE DISODIUM HEMIHEPTAHYDRATE	2053508	01	8,53	240110_1312_2053508_01		JO1DD04	24.01.10	1312	
51.7.1.133	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	VERACOL 1G/VIAL(IV) BTX1VIAL + 1AMPX10ML	CEFTRIAXONE SODIUM TRISESQUIHYDRATE	2051802	01	4,52	240110_1312_2051802_01		JO1DD04	24.01.10	1312	
51.7.1.134	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	VERACOL 2G/VIAL BTx 1 VIAL	CEFTRIAXONE SODIUM TRISESQUIHYDRATE	2051805	01	8,53	240110_1312_2051805_01		JO1DD04	24.01.10	1312	
51.7.1.135	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CEFTORAL 100MG/5ML FLx50 ML	CEFIXIME	1970201	01	4,09	240110_1312_1970201_01		JO1DD08	24.01.10	1312	
51.7.1.136	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CEFTORAL 400MG/TAB BTx4 (BLIST 4x1)	CEFIXIME	1970203	01	4,85	240110_1312_1970203_01		JO1DD08	24.01.10	1312	
51.7.1.137	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	SPECTRACEF 400MG/TAB BTx10 (BLIST 2x5)	CEFDITOREN PIVOXIL	2650302	01	25	240110_1312_2650302_01		JO1DD16	24.01.10	1312	
51.7.1.138	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	MAXIPIME 1G/VIAL BTX1VIAL+1AMPX3ML	CEFEPIME DIHYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2032002	02	6,53	240110_1312_2032002_02		JO1DE01	24.01.10	1312	
51.7.1.139	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	MAXIPIME 2G/VIAL BTX1VIAL+1AMPX10ML	CEFEPIME DIHYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2032003	02	14,7	240110_1312_2032003_02		JO1DE01	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.7.1.140	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	AZACTAM 1G/VIAL (IM,IV) BTx1VIAL	AZTREONAM	1903903	01	7,69	240110_1312_1903903_0 1		J01DF01	24.01.10	1312	
51.7.1.141	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	MEROBACT 1000MG/VIAL BT x 10 VIALS	MEROPENEM TRIHYDRATE	2867702	01	187	240110_1312_2867702_0 1		J01DH02	24.01.10	1312	
51.7.1.142	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	MERONEM 1000MG/VIAL(IV) BTx10 VIALS	MEROPENEM TRIHYDRATE	2236403	01	208	240110_1312_2236403_0 1		J01DH02	24.01.10	1312	
51.7.1.143	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	MERONEM 500MG/VIAL(IV) BTx10 VIALS	MEROPENEM TRIHYDRATE	2236402	01	102	240110_1312_2236402_0 1		J01DH02	24.01.10	1312	
51.7.1.144	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	MEROZAN 1000 MG/VIAL BT x 1 VIAL x 1 G	MEROPENEM TRIHYDRATE	2724502	01	18,7	240110_1312_2724502_0 1		J01DH02	24.01.10	1312	
51.7.1.145	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	MEROZAN 1000 MG/VIAL BT x 10 VIALS x 1 G	MEROPENEM TRIHYDRATE	2724502	02	187	240110_1312_2724502_0 2		J01DH02	24.01.10	1312	
51.7.1.146	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	MEROZAN 500MG/VIAL BTx 1VIAL x 500 MG	MEROPENEM TRIHYDRATE	2724501	01	9,2	240110_1312_2724501_0 1		J01DH02	24.01.10	1312	
51.7.1.147	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	MEROZAN 500MG/VIAL BTx 10VIALSx 500 MG	MEROPENEM TRIHYDRATE	2724501	02	92,1	240110_1312_2724501_0 2		J01DH02	24.01.10	1312	
51.7.1.148	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEMEROP 1000MG/VIAL BTx 1 VIAL	MEROPENEM TRIHYDRATE	2798802	03	18,7	240110_1312_2798802_0 3		J01DH02	24.01.10	1312	
51.7.1.149	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	SANTAMER 1000MG/VIAL BT x 10 VIALS	MEROPENEM TRIHYDRATE	2792602	01	187	240110_1312_2792602_0 1		J01DH02	24.01.10	1312	
51.7.1.150	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	INVANZ 1G/VIAL BTX1VIALX20ML	ERTAPENEM	2516001	01	33,7	240110_1312_2516001_0 1		J01DH03	24.01.10	1312	
51.7.1.151	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	DORIBAX 500MG/VIAL BTx10VIALS	DORIPENEM	2847701	01	161	240110_1312_2847701_0 1		J01DH04	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.1.152	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRIMAXIN (500+500)MG/VIAL(IV) BTx1 VIAL	IMIPENEM MONOHYDRATE,C ILASTATIN SODIUM	1904801	01	12,1	240110_1312_1904801_01		JO1DH51	24.01.10	1312	
51.7.1.153	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	BACTRIMEL (400+80)MG/5ML AMP BTx5 AMPsx 5ML	SULFAMETHOXAZOLE,TRIMETHOPRIM	0280307	02	3,18	240110_1312_0280307_02		JO1EE01	24.01.10	1312	
51.7.1.154	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	BACTRIMEL (400+80)MG/5ML(FORTE FLx100 ML	SULFAMETHOXAZOLE,TRIMETHOPRIM	0280304	01	1,8	240110_1312_0280304_01		JO1EE01	24.01.10	1312	
51.7.1.155	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	BACTRIMEL (800+160)MG/TAB FORT BTx10 (BLIST 2x5)	SULFAMETHOXAZOLE,TRIMETHOPRIM	0280306	01	1,27	240110_1312_0280306_01		JO1EE01	24.01.10	1312	
51.7.1.156	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEPTRIN (400+80)MG/5ML FLx100 ML	SULFAMETHOXAZOLE,TRIMETHOPRIM	0267602	01	1,83	240110_1312_0267602_01		JO1EE01	24.01.10	1312	
51.7.1.157	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	LIDAPRIM (800+160)MG/TAB BTx10(BLIST2x5)	TRIMETHOPRIM,SULFAMETROLE	1318702	01	1,97	240110_1312_1318702_01		JO1EE03	24.01.10	1312	
51.7.1.158	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ERYTHROCIN 250MG/5ML FLx100 ML	ERYTHROMYCIN ETHYLSUCCINATE	0213205	01	1,8	240110_1312_0213205_01		JO1FA01	24.01.10	1312	
51.7.1.159	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ERYTHROCIN 500MG/5ML FLx60 ML	ERYTHROMYCIN ETHYLSUCCINATE	0213207	01	2,19	240110_1312_0213207_01		JO1FA01	24.01.10	1312	
51.7.1.160	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ERYTHROCIN 500MG/TAB BTx12 (BLIST 3x4 )	ERYTHROMYCIN STEARATE	0213202	02	1,77	240110_1312_0213202_02		JO1FA01	24.01.10	1312	
51.7.1.161	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROVAMYCINE 1500000 IU/TAB BTX12 (BLIST.2X6)	SPIRAMYCIN	0369201	02	1,22	240110_1312_0369201_02		JO1FA02	24.01.10	1312	
51.7.1.162	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIOCACIN 250MG/5ML FLX120ML	MIDECAMYCIN ACETATE	2351002	01	4,79	240110_1312_2351002_01		JO1FA03	24.01.10	1312	
51.7.1.163	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIOCAMEN 250MG/5ML FLx120 ML	MIDECAMYCIN ACETATE	2216702	01	4,79	240110_1312_2216702_01		JO1FA03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.1.164	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIOCAMEN 600MG/TAB BTx12 (BLIST 2x6)	MIDECAMYCIN ACETATE	2216701	01	4,81	240110_1312_2216701_01		J01FA03	24.01.10	1312	
51.7.1.165	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	AZURIL 150MG/TAB BTX10 (BLIST.1X10)	ROXITHROMYCIN	2015201	01	4,22	240110_1312_2015201_01		J01FA06	24.01.10	1312	
51.7.1.166	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	AZURIL 300MG/TAB BTX8(BLIST1X8)	ROXITHROMYCIN	2015205	01	6,12	240110_1312_2015205_01		J01FA06	24.01.10	1312	
51.7.1.167	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	BICOFEN 300MG/TAB BT x 10(BLIST 1 x10)	ROXITHROMYCIN	2242202	02	6,64	240110_1312_2242202_02		J01FA06	24.01.10	1312	
51.7.1.168	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROXIMIN-GALENICA 300MG/TAB BTx8 (BLIST 1x8)	ROXITHROMYCIN	2020605	01	6,12	240110_1312_2020605_01		J01FA06	24.01.10	1312	
51.7.1.169	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	RULID 300MG/TAB BTx8(BLIST1x8)	ROXITHROMYCIN	1967305	01	6,12	240110_1312_1967305_01		J01FA06	24.01.10	1312	
51.7.1.170	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLARIDUS 500MG/TAB BTx21 (BLIST 3x7)	CLARITHROMYCIN	2715001	01	15,7	240110_1312_2715001_01		J01FA09	24.01.10	1312	
51.7.1.171	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLARIMEX 500MG/TAB BTx21 (BLIST 3x7)	CLARITHROMYCIN	2597101	01	15,7	240110_1312_2597101_01		J01FA09	24.01.10	1312	
51.7.1.172	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLARIPEN 250MG/5ML FLx60 ML	CLARITHROMYCIN	2540602	01	6,57	240110_1312_2540602_01		J01FA09	24.01.10	1312	
51.7.1.173	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLARIPEN 500MG/TAB BTx 14 (BLIST 2 x7)	CLARITHROMYCIN	2540604	02	11,7	240110_1312_2540604_02		J01FA09	24.01.10	1312	
51.7.1.174	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLARIPEN 500MG/TAB BTx 21 (BLIST 3 x7)	CLARITHROMYCIN	2540604	01	15,7	240110_1312_2540604_01		J01FA09	24.01.10	1312	
51.7.1.175	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLARITHROMYCIN/GENERICS 500MG/TAB BT x 21 (BLISTER)	CLARITHROMYCIN	2698702	09	15,7	240110_1312_2698702_09		J01FA09	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.1.176	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLAROMYCIN 500MG/TAB BTx21(BLIST STRIPS	CLARITHROMYCI N	2486902	01	15,7	240110_1312_2486902_0 1		J01FA09	24.01.10	1312	
51.7.1.177	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	EZUMYCIN 500MG/TAB BTX21(BLIST3X7)	CLARITHROMYCI N	2434902	01	15,7	240110_1312_2434902_0 1		J01FA09	24.01.10	1312	
51.7.1.178	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	KLARETOP 500MG/TAB BTx21 (BLIST 3x7)	CLARITHROMYCI N	2625801	01	15,7	240110_1312_2625801_0 1		J01FA09	24.01.10	1312	
51.7.1.179	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	KLARIBROS 500MG/TAB BTx21 (BLIST 3x7)	CLARITHROMYCI N	2714501	01	15,7	240110_1312_2714501_0 1		J01FA09	24.01.10	1312	
51.7.1.180	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	KLARICID 125MG/5ML FLX60ML	CLARITHROMYCI N	1981802	02	4,74	240110_1312_1981802_0 2		J01FA09	24.01.10	1312	
51.7.1.181	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	KLARICID 250MG/5ML FLx60 ML	CLARITHROMYCI N	1981805	02	6,57	240110_1312_1981805_0 2		J01FA09	24.01.10	1312	
51.7.1.182	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	KLARICID 250MG/TAB BTx12	CLARITHROMYCI N	1981801	01	5,76	240110_1312_1981801_0 1		J01FA09	24.01.10	1312	
51.7.1.183	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	KLARICID 500MG/TAB BTx21(BLIST3x7)	CLARITHROMYCI N	1981804	01	17,5	240110_1312_1981804_0 1		J01FA09	24.01.10	1312	
51.7.1.184	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	KLARICID 500MG/VIAL BTx1VIAL	CLARITHROMYCI N	1981809	01	8,98	240110_1312_1981809_0 1		J01FA09	24.01.10	1312	
51.7.1.185	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	KLARICID OD 500MG/TAB BTx6(BLIST1x6)	CLARITHROMYCI N	1981808	01	6,14	240110_1312_1981808_0 1		J01FA09	24.01.10	1312	
51.7.1.186	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	KLARIFECT 500MG/TAB BTx21 (BLIST 3x7)	CLARITHROMYCI N	2571101	01	15,7	240110_1312_2571101_0 1		J01FA09	24.01.10	1312	
51.7.1.187	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	KLARIMAC 500mg/TAB BTx21 (BLIST 3x7)	CLARITHROMYCI N	2788501	01	15,7	240110_1312_2788501_0 1		J01FA09	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.1.188	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	KLAZIDEM 500MG/TAB BTx21 (BLIST 3x7)	CLARITHROMYCI N	2593101	01	15,7	240110_1312_2593101_0 1		J01FA09	24.01.10	1312	
51.7.1.189	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	LAROMIN 500MG/TAB BTX21(BLIST3X7)	CLARITHROMYCI N	2403203	01	15,7	240110_1312_2403203_0 1		J01FA09	24.01.10	1312	
51.7.1.190	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	LYOCLAR 500MG/TAB BTx21 (BLISTER 3x7)	CLARITHROMYCI N	2668602	01	15,7	240110_1312_2668602_0 1		J01FA09	24.01.10	1312	
51.7.1.191	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	MACLADIN 250MG/5ML BTx1 FLx60 ML	CLARITHROMYCI N	2621401	02	6,57	240110_1312_2621401_0 2		J01FA09	24.01.10	1312	
51.7.1.192	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	MACLADIN 500MG/TAB BTx21 (BLIST 3 x 7)	CLARITHROMYCI N	2621402	01	15,7	240110_1312_2621402_0 1		J01FA09	24.01.10	1312	
51.7.1.193	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRIMOCID 500MG/TAB BTX21(3 BLIST X7)	CLARITHROMYCI N	2585501	01	15,7	240110_1312_2585501_0 1		J01FA09	24.01.10	1312	
51.7.1.194	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	TROMYPEN 500 MG/TAB BT x 21(BLIST 3 x 7)	CLARITHROMYCI N	2514702	01	15,7	240110_1312_2514702_0 1		J01FA09	24.01.10	1312	
51.7.1.195	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZECLAREN 250MG/5ML FLx60 ML	CLARITHROMYCI N	2485005	02	6,57	240110_1312_2485005_0 2		J01FA09	24.01.10	1312	
51.7.1.196	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZECLAREN 250MG/TAB BTx12 (BLIST 1x12)	CLARITHROMYCI N	2485002	01	5,76	240110_1312_2485002_0 1		J01FA09	24.01.10	1312	
51.7.1.197	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	AZIROX 250MG/TAB BTx6 (BLIST 1x6)	AZITHROMYCIN DIHYDRATE	2626201	01	7,26	240110_1312_2626201_0 1		J01FA10	24.01.10	1312	
51.7.1.198	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	AZIRUTEC 500MG/TAB BTx3 (BLIST 1x3)	AZITHROMYCIN DIHYDRATE	2653201	01	4,68	240110_1312_2653201_0 1		J01FA10	24.01.10	1312	
51.7.1.199	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	AZITHROMYCIN/GENERIC 500MG/TAB BTx 3 (BLIST 1x3)	AZITHROMYCIN DIHYDRATE	2656701	01	4,68	240110_1312_2656701_0 1		J01FA10	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.1.200	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	AZITHROMYCIN/VOCATE 500MG/TAB BTx6 (BLIST 2x3)	AZITHROMYCIN DIHYDRATE	2781001	02	7,86	240110_1312_2781001_0 2		J01FA10	24.01.10	1312	
51.7.1.201	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	AZITHROMYCIN/VOCATE 500MG/VIAL BTx1 VIAL	AZITHROMYCIN DIHYDRATE	2781002	01	15,2	240110_1312_2781002_0 1		J01FA10	24.01.10	1312	
51.7.1.202	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOVOZITHRON 500MG/TAB BTx3 (1BLISTx3)	AZITHROMYCIN DIHYDRATE	2657501	01	4,68	240110_1312_2657501_0 1		J01FA10	24.01.10	1312	
51.7.1.203	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	RAZIMAX 600 MG/TAB BT x 8 TABS	AZITHROMYCIN DIHYDRATE	2699902	02	15,7	240110_1312_2699902_0 2		J01FA10	24.01.10	1312	
51.7.1.204	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	THORAXX (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) 500MG/VIAL BTx1 VIAL	AZITHROMYCIN DIHYDRATE	2834305	01	15,2	240110_1312_2834305_0 1		J01FA10	24.01.10	1312	
51.7.1.205	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZITHRO-DUE 500MG/TAB BTx3 (BLIST 1x3)	AZITHROMYCIN DIHYDRATE	2654701	01	4,68	240110_1312_2654701_0 1		J01FA10	24.01.10	1312	
51.7.1.206	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZITHROMAX 2,0G/BOTTLE(DOSE) BTx1 BOTTLEx2 G	AZITHROMYCIN DIHYDRATE	2031411	01	7,64	240110_1312_2031411_0 1		J01FA10	24.01.10	1312	
51.7.1.207	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZITHROMAX 200MG/5ML BTx1BOTTLEx22,5ML	AZITHROMYCIN DIHYDRATE	2031410	02	7,8	240110_1312_2031410_0 2		J01FA10	24.01.10	1312	
51.7.1.208	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZITHROMAX 200MG/5ML BTx1BOTTLEx37,5ML	AZITHROMYCIN DIHYDRATE	2031410	04	11,5	240110_1312_2031410_0 4		J01FA10	24.01.10	1312	
51.7.1.209	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZITHROMAX 250MG/CAP BTx6(BLIST1x6)	AZITHROMYCIN DIHYDRATE	2031402	01	9,15	240110_1312_2031402_0 1		J01FA10	24.01.10	1312	
51.7.1.210	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZITHROMAX 250MG/TAB BTX6(BLIST1X6)	AZITHROMYCIN DIHYDRATE	2031406	01	9,07	240110_1312_2031406_0 1		J01FA10	24.01.10	1312	
51.7.1.211	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZITHROMAX 500MG/TAB BTx3	AZITHROMYCIN DIHYDRATE	2031407	01	5,59	240110_1312_2031407_0 1		J01FA10	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.7.1.212	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZITHROMAX 500MG/VIAL BTx1VIAL	AZITHROMYCIN DIHYDRATE	2031409	01	18,5	240110_1312_2031409_01		J01FA10	24.01.10	1312	
51.7.1.213	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZITHROTEL 500MG/VIAL BT X1VIAL	AZITHROMYCIN DIHYDRATE	2593701	01	15,2	240110_1312_2593701_01		J01FA10	24.01.10	1312	
51.7.1.214	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZITHROXYN 500MG/TAB BTx3 (BLIST 1x3)	AZITHROMYCIN DIHYDRATE	2657201	01	4,68	240110_1312_2657201_01		J01FA10	24.01.10	1312	
51.7.1.215	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	KETEK 400MG/TAB BTX10(BLISTERS)	TELITHROMYCIN	2491101	01	15,5	240110_1312_2491101_01		J01FA15	24.01.10	1312	
51.7.1.216	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLIDACIN 600MG/4ML AMP BTx1AMPx4ML	CLINDAMYCIN PHOSPHATE	2303301	01	2,14	240110_1312_2303301_01		J01FF01	24.01.10	1312	
51.7.1.217	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLINDAMYCIN/KABI 150MG/ML BT x 5 AMPS x 4 ML	CLINDAMYCIN PHOSPHATE	2803101	03	10,2	240110_1312_2803101_03		J01FF01	24.01.10	1312	
51.7.1.218	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	DALACIN C 300MG/CAP BTx16(BLIST 2x8)	CLINDAMYCIN HYDROCHLORIDE	0235409	01	3,36	240110_1312_0235409_01		J01FF01	24.01.10	1312	
51.7.1.219	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	DALACIN C 600MG/4ML AMP BTx1AMPx4ML	CLINDAMYCIN PHOSPHATE	0235404	01	2,51	240110_1312_0235404_01		J01FF01	24.01.10	1312	
51.7.1.220	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	VELDOM (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) 150MG/1ML BTx1AMPx4ML (600MG)	CLINDAMYCIN PHOSPHATE	2464402	01	2,14	240110_1312_2464402_01		J01FF01	24.01.10	1312	
51.7.1.221	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	SYNERCID (150+350)MG/VIAL BTx1 VIAL	QUINUPRISTIN,D ALFOPRISTIN	2468601	01	39,2	240110_1312_2468601_01		J01FG02	24.01.10	1312	
51.7.1.222	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	STREPTOMYCINE/COOPER 1G/VIAL BTX100VIALS	STREPTOMYCIN SULFATE	1910601	02	43,1	240110_1312_1910601_02		J01GA01	24.01.10	1312	
51.7.1.223	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	STREPTOMYCINE/COOPER 1G/VIAL BTX1VIAL	STREPTOMYCIN SULFATE	1910601	01	0,57	240110_1312_1910601_01		J01GA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.1.224	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	BRAMITOB 300MG/4ML(DOSE) BTx56	TOBRAMYCIN	2721101	03	1466	240110_1312_2721101_0 3		JO1GB01	24.01.10	1312	
51.7.1.225	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	TOBI 300MG/5ML BTx 56 AMPSx 5 ML	TOBRAMYCIN	2489501	01	1942	240110_1312_2489501_0 1		JO1GB01	24.01.10	1312	
51.7.1.226	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	GARAMYCIN 80MG/2ML BTx1 VIALx2 ML	GENTAMYCIN SULPHATE	0216205	02	0,67	240110_1312_0216205_0 2		JO1GB03	24.01.10	1312	
51.7.1.227	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMICASIL 500MG/2ML VIAL BTX1VIALX2ML	AMIKACIN SULFATE	2438501	01	2,57	240110_1312_2438501_0 1		JO1GB06	24.01.10	1312	
51.7.1.228	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMIKACIN/NORMA 500MG/2ML VIAL BTX1VIALX2ML	AMIKACIN SULFATE	2463001	01	2,57	240110_1312_2463001_0 1		JO1GB06	24.01.10	1312	
51.7.1.229	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMIKAN 500MG/2ML BTX1VIALX2ML	AMIKACIN SULFATE	2281901	01	2,57	240110_1312_2281901_0 1		JO1GB06	24.01.10	1312	
51.7.1.230	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	BRIKLIN 250MG/2ML VIAL BTx1VIALx2ML	AMIKACIN	1203302	01	2	240110_1312_1203302_0 1		JO1GB06	24.01.10	1312	
51.7.1.231	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	BRIKLIN 500MG/2ML VIAL BTx1VIALx2ML	AMIKACIN	1203303	01	2,92	240110_1312_1203303_0 1		JO1GB06	24.01.10	1312	
51.7.1.232	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	FARCYCLIN 500MG/2ML AMP BTX1AMPX2ML	AMIKACIN SULFATE	1943502	01	2,34	240110_1312_1943502_0 1		JO1GB06	24.01.10	1312	
51.7.1.233	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	KANCIN-GAP 500MG/2ML AMP BTx 1 AMP	AMIKACIN SULFATE	1573701	01	2,57	240110_1312_1573701_0 1		JO1GB06	24.01.10	1312	
51.7.1.234	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	LANOMYCIN 250MG/2ML AMP BTx 1 AMP x 2 ML	AMIKACIN SULFATE	0107805	01	1,6	240110_1312_0107805_0 1		JO1GB06	24.01.10	1312	
51.7.1.235	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	LANOMYCIN 500MG/2ML AMP BTX10AMPX2ML	AMIKACIN SULFATE	0107806	02	18,6	240110_1312_0107806_0 2		JO1GB06	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.7.1.236	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROVERICLIN 500MG/2ML VIAL BT x 10 VIALS	AMIKACIN SULFATE	2394401	02	18,6	240110_1312_2394401_0 2		JO1GB06	24.01.10	1312	
51.7.1.237	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	UZIX 500MG/2ML BTX1VIALX2ML	AMIKACIN SULFATE	1605901	01	2,34	240110_1312_1605901_0 1		JO1GB06	24.01.10	1312	
51.7.1.238	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	NETROMYCIN 100MG/1ML AMP BTX1AMPX1ML	NETILMICIN SULFATE	1778904	02	2,15	240110_1312_1778904_0 2		JO1GB07	24.01.10	1312	
51.7.1.239	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	NETROMYCIN 150MG/1.5 ML AMP BTX1AMPX1.5ML	NETILMICIN SULFATE	1778905	01	2,66	240110_1312_1778905_0 1		JO1GB07	24.01.10	1312	
51.7.1.240	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	NETROMYCIN 150MG/1.5 ML AMP BTX24AMPX1.5ML	NETILMICIN SULFATE	1778905	02	49,3	240110_1312_1778905_0 2		JO1GB07	24.01.10	1312	
51.7.1.241	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	NETROMYCIN 200MG/2ML AMP BTX1AMPX2ML	NETILMICIN SULFATE	1778907	01	4,29	240110_1312_1778907_0 1		JO1GB07	24.01.10	1312	
51.7.1.242	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	NETROMYCIN 300MG/1.5ML BTX1AMPX1.5ML	NETILMICIN SULFATE	1778909	01	6,7	240110_1312_1778909_0 1		JO1GB07	24.01.10	1312	
51.7.1.243	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	NETROMYCIN 300MG/1.5ML BTX24AMPSX1.5ML	NETILMICIN SULFATE	1778909	02	112	240110_1312_1778909_0 2		JO1GB07	24.01.10	1312	
51.7.1.244	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	NETROMYCIN 50MG/1ML AMP BTX1AMPX1ML	NETILMICIN SULFATE	1778903	02	1,05	240110_1312_1778903_0 2		JO1GB07	24.01.10	1312	
51.7.1.245	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	NETROMYCIN 50MG/1ML AMP BTX24AMPX1ML	NETILMICIN SULFATE	1778903	01	20,1	240110_1312_1778903_0 1		JO1GB07	24.01.10	1312	
51.7.1.246	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	TABRIN 200MG/100ML VIAL BTx1 VIALx100 ML	OFLOXACIN HYDROCHLORIDE	1927303	01	8,84	240110_1312_1927303_0 1		JO1MA01	24.01.10	1312	
51.7.1.247	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	TABRIN 200MG/TAB BTx16 (BLIST 2x8)	OFLOXACIN	1927301	01	6,44	240110_1312_1927301_0 1		JO1MA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.1.248	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARISTIN-C (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) 2MG/1ML (400mg/200ML BTx1VIAL	CIPROFLOXACIN LACTATE	1980606	01	22,9	240110_1312_1980606_01		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.249	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARISTIN-C 200MG/100ML BTx1VIALx100ML	CIPROFLOXACIN LACTATE	1980605	01	12,2	240110_1312_1980605_01		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.250	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARISTIN-C 500MG/TAB BTX10(BLIST1X10)	CIPROFLOXACIN HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	1980602	01	7,13	240110_1312_1980602_01		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.251	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	BIOCIPRO 200MG/100ML BTx 1 VIALx100 ML	CIPROFLOXACIN LACTATE	2413405	01	12,2	240110_1312_2413405_01		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.252	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	BIOCIPRO 500 MG/TAB BTx10(BLISTER 1x10)	CIPROFLOXACIN HYDROCHLORIDE	2413402	02	10,1	240110_1312_2413402_02		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.253	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIPROFAL 400MG/200ML BTx1 FLx200 ML	CIPROFLOXACIN LACTATE	2537802	01	21,5	240110_1312_2537802_01		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.254	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIPROFLOXACIN REDIBAG/BAXTER 2MG/1ML BTx 1BAG x 100ML	CIPROFLOXACIN	2781301	01	9,27	240110_1312_2781301_01		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.255	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIPROFLOXACIN REDIBAG/BAXTER 2MG/1ML BTx 1BAG x 200ML	CIPROFLOXACIN	2781301	04	16,8	240110_1312_2781301_04		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.256	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIPROFLOXACIN/GENERIC 500MG/TAB BTx10	CIPROFLOXACIN HYDROCHLORIDE	2660501	04	7,13	240110_1312_2660501_04		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.257	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIPROFLOXACIN/GENERIC 750MG/TAB BT x 10	CIPROFLOXACIN HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2660502	12	8,45	240110_1312_2660502_12		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.258	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIPROFLOXACIN/KABI 200MG/100ML BTx1 BAG	CIPROFLOXACIN	2705202	01	9,27	240110_1312_2705202_01		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.259	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIPROFLOXACIN/KABI 400MG/200ML BTx1 BAG	CIPROFLOXACIN	2705203	01	16,8	240110_1312_2705203_01		J01MA02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.1.260	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIPROSPES 500MG/TAB BTx10(BLIST 2x5)	CIPROFLOXACIN HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2212901	01	7,13	240110_1312_2212901_01		JO1MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.261	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIPROVIAN 200MG/100ML VIAL BTx1GLAS.VIALx100ML	CIPROFLOXACIN LACTATE	2828002	01	12,2	240110_1312_2828002_01		JO1MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.262	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIPROVIAN 400MG/200ML VIAL BTx1 (VIALx 200 ML)	CIPROFLOXACIN LACTATE	2828003	01	21,5	240110_1312_2828003_01		JO1MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.263	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIPROXIN 100MG/50ML VIAL BTX1VIALX50ML	CIPROFLOXACIN LACTATE	1962201	01	9,14	240110_1312_1962201_01		JO1MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.264	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIPROXIN 200MG/100ML VIAL BTX1VIALX100ML	CIPROFLOXACIN LACTATE	1962207	01	14,8	240110_1312_1962207_01		JO1MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.265	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIPROXIN 400MG/200ML VIAL BTX1VIALX200ML	CIPROFLOXACIN LACTATE	1962208	01	28,1	240110_1312_1962208_01		JO1MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.266	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIPROXIN 500MG/5ML BTX1FLX10G+1FLX86ML	CIPROFLOXACIN	1962210	01	22	240110_1312_1962210_01		JO1MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.267	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIPROXIN 500MG/TAB BTX10	CIPROFLOXACIN HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	1962205	01	7,93	240110_1312_1962205_01		JO1MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.268	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIPROXIN XR 1000MG/TAB BTx7 (BLIST 1x7)	CIPROFLOXACIN, CIPROFLOXACIN HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	1962214	01	14,5	240110_1312_1962214_01		JO1MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.269	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIPROXIN XR 500MG/TAB BTx3 (BLIST 1x3)	CIPROFLOXACIN, CIPROFLOXACIN HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	1962213	01	6,82	240110_1312_1962213_01		JO1MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.270	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLOCIPIRIN 200MG/100ML VIAL BTX1VIAL X100ML	CIPROFLOXACIN LACTATE	2084002	01	12,2	240110_1312_2084002_01		JO1MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.271	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLOCIPIRIN 500MG/TAB BTx10 (BLIST 1x10)	CIPROFLOXACIN HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2084001	01	7,13	240110_1312_2084001_01		JO1MA02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.7.1.272	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	GINORECTOL 500MG/TAB BTX10(BLIST 1X10)	CIPROFLOXACIN HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2035902	01	7,13	240110_1312_2035902_0 1		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.273	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	GRENIS-CIPRO 400MG/200ML BAGx200ML	CIPROFLOXACIN LACTATE	2012605	01	15,8	240110_1312_2012605_0 1		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.274	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	GRENIS-CIPRO 500MG/TAB BTx10(BLISTER 1x10)	CIPROFLOXACIN HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2012602	01	7,13	240110_1312_2012602_0 1		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.275	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	INFECTINA 400MG/200ML VIAL BT x 1 (ΠΛΑΣΤΙΚΟ)	CIPROFLOXACIN LACTATE	2580101	02	21,8	240110_1312_2580101_0 2		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.276	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	LABENTROL 500MG/TAB BTX10 ΣΕ BLISTER	CIPROFLOXACIN HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	1975102	01	7,13	240110_1312_1975102_0 1		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.277	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	LADININ 200MG/100ML VIAL BTx1 VIAL	CIPROFLOXACIN LACTATE	1971804	01	12,2	240110_1312_1971804_0 1		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.278	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	LADININ 400MG/200ML BT x 1 VIAL x 200 ML	CIPROFLOXACIN LACTATE	1971805	01	22,9	240110_1312_1971805_0 1		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.279	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	LADININ 500MG/TAB BTx10 (σε BLISTER)	CIPROFLOXACIN HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	1971802	01	7,13	240110_1312_1971802_0 1		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.280	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	LIMOX 500MG/TAB BTX10 (BLISTER 2X5)	CIPROFLOXACIN HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	1970102	01	7,13	240110_1312_1970102_0 1		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.281	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	NAFLOXIN 100MG/50ML VIAL BTX1VIALX50ML	CIPROFLOXACIN LACTATE	2350301	01	6,87	240110_1312_2350301_0 1		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.282	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	NAFLOXIN 200MG/100ML VIAL BOTTLE X100ML	CIPROFLOXACIN LACTATE	2350302	02	12,2	240110_1312_2350302_0 2		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.283	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	NAFLOXIN 200MG/100ML VIAL BT X 1VIAL X 100ML	CIPROFLOXACIN LACTATE	2350302	01	12,2	240110_1312_2350302_0 1		J01MA02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.1.284	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	NAFLOXIN 400MG/200ML VIAL BTx1VIALx200ML	CIPROFLOXACIN LACTATE	2350305	01	22,9	240110_1312_2350305_01		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.285	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	REMENA 400MG/200ML VIAL BTx1 VIAL x200 ML	CIPROFLOXACIN LACTATE	1998305	01	22,9	240110_1312_1998305_01		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.286	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	REVISIONORM 200MG/100ML VIAL BTx 1 VIAL x 100 ML	CIPROFLOXACIN LACTATE	2701605	01	12,2	240110_1312_2701605_01		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.287	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	REVISIONORM 400MG/200ML VIAL BTx 1 VIAL x 200 ML	CIPROFLOXACIN LACTATE	2701606	01	22,9	240110_1312_2701606_01		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.288	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	REVISIONORM 500 MG/TAB BTx10 (BLIST 2x5)	CIPROFLOXACIN HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2701602	02	7,13	240110_1312_2701602_02		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.289	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	TOPISTIN 200MG/100ML VIAL BTX1 (BAGX100ML)	CIPROFLOXACIN LACTATE	2035004	02	9,27	240110_1312_2035004_02		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.290	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	TOPISTIN 400MG/200ML VIAL BTX1BAG X200ML	CIPROFLOXACIN LACTATE	2035005	02	16,8	240110_1312_2035005_02		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.291	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	TOPISTIN 500MG/TAB BTX10(BLIST2x5)	CIPROFLOXACIN HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2035002	01	7,13	240110_1312_2035002_01		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.292	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	UFEXIL 200MG/100ML VIAL 1 BAG x 100 ML (PP)	CIPROFLOXACIN	2019605	02	9,27	240110_1312_2019605_02		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.293	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	UFEXIL 400MG/200ML 1 BOTTLE x 200ML(PP)	CIPROFLOXACIN	2019606	03	22,9	240110_1312_2019606_03		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.294	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	UFEXIL 400MG/200ML 1BAG x 200 ML (PP)	CIPROFLOXACIN	2019606	02	16,8	240110_1312_2019606_02		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.295	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	UFEXIL 500MG/TAB BTx 10	CIPROFLOXACIN HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2019602	01	7,13	240110_1312_2019602_01		J01MA02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.7.1.296	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	URODIXIN 500MG/TAB BTx10 (BLIST 1x10)	CIPROFLOXACIN HYDROCHLORIDE	2440801	01	7,13	240110_1312_2440801_0 1		J01MA02	24.01.10	1312	
51.7.1.297	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOROCIN 400MG/TAB BTx14(BLIST2x7)	NORFLOXACIN	1896901	01	4,98	240110_1312_1896901_0 1		J01MA06	24.01.10	1312	
51.7.1.298	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	LEVOFLOXACIN/COOPER (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) 500MG/100ML BOTTLE BTx1 BOTTLE	LEVOFLOXACIN HEMIHYDRATE	2864401	02	24,1	240110_1312_2864401_0 2		J01MA12	24.01.10	1312	
51.7.1.299	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	LEVOLACIN 500MG/100ML BT x 1VIAL x 100 ML	LEVOFLOXACIN HEMIHYDRATE	2732701	01	24,1	240110_1312_2732701_0 1		J01MA12	24.01.10	1312	
51.7.1.300	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	TAVANIC 250MG/TAB BTx5(BLISTERS)	LEVOFLOXACIN HEMIHYDRATE	2370001	02	6,06	240110_1312_2370001_0 2		J01MA12	24.01.10	1312	
51.7.1.301	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	TAVANIC 500MG/100ML BTX1ΦΙΑΛΗX100ML	LEVOFLOXACIN HEMIHYDRATE	2370003	01	26,8	240110_1312_2370003_0 1		J01MA12	24.01.10	1312	
51.7.1.302	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	TAVANIC 500MG/TAB BTx5(BLISTERS)	LEVOFLOXACIN HEMIHYDRATE	2370002	02	9,01	240110_1312_2370002_0 2		J01MA12	24.01.10	1312	
51.7.1.303	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZIROTAN 5MG/ML BT x 1 BOTTLE x100ML	LEVOFLOXACIN HEMIHYDRATE	2777902	01	24,1	240110_1312_2777902_0 1		J01MA12	24.01.10	1312	
51.7.1.304	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	AVELOX 400MG/250ML BTx1 BOTTLE x 250 ML	MOXIFLOXACIN HYDROCHLORIDE	2462802	03	26,6	240110_1312_2462802_0 3		J01MA14	24.01.10	1312	
51.7.1.305	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	AVELOX 400MG/TAB BTx5 (BLISTER 1x5)	MOXIFLOXACIN HYDROCHLORIDE	2462801	01	12,9	240110_1312_2462801_0 1		J01MA14	24.01.10	1312	
51.7.1.306	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	AVELOX 400MG/TAB BTx7 (BLISTER 1x7)	MOXIFLOXACIN HYDROCHLORIDE	2462801	02	16,3	240110_1312_2462801_0 2		J01MA14	24.01.10	1312	
51.7.1.307	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	OCTEGRA 400MG/250ML BTx1BOTTLEx250ML	MOXIFLOXACIN HYDROCHLORIDE	2462702	03	26,6	240110_1312_2462702_0 3		J01MA14	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.7.1.308	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	OCTEGRA 400MG/TAB BTx7 (BLISTER 1x7)	MOXIFLOXACIN HYDROCHLORIDE	2462701	02	16,3	240110_1312_2462701_0 2		J01MA14	24.01.10	1312	
51.7.1.309	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLIMBAX 600MG/TAB BTx5 (BLIST 1x5)	PRULIFLOXACIN	2748101	03	18,7	240110_1312_2748101_0 3		J01MA17	24.01.10	1312	
51.7.1.310	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRIXINA 600MG/TAB BTx5 (1BLIST x5)	PRULIFLOXACIN	2675001	03	18,7	240110_1312_2675001_0 3		J01MA17	24.01.10	1312	
51.7.1.311	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	VANCOMYCIN HYDROCHLORIDE/ABBOTT 500MG/ML(VIAL) BT x 1 VIAL	VANCOMYCIN HYDROCHLORIDE	2274501	01	6,02	240110_1312_2274501_0 1		J01XA01	24.01.10	1312	
51.7.1.312	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	VANCOMYCIN/NORMA 500MG/VIAL BTx 1(VIAL x 500 MG)	VANCOMYCIN HYDROCHLORIDE	2678601	01	6,02	240110_1312_2678601_0 1		J01XA01	24.01.10	1312	
51.7.1.313	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	VANCOMYCIN/VIANEX 500MG/VIAL BT X1VIAL	VANCOMYCIN HYDROCHLORIDE	2560501	01	7,53	240110_1312_2560501_0 1		J01XA01	24.01.10	1312	
51.7.1.314	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	VANCOMYCIN/VOCATE 1000MG/VIAL BT x 1 VIAL	VANCOMYCIN HYDROCHLORIDE	2549103	01	10,6	240110_1312_2549103_0 1		J01XA01	24.01.10	1312	
51.7.1.315	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	VANCOMYCIN/VOCATE 500MG/VIAL BTx1 VIAL	VANCOMYCIN HYDROCHLORIDE	2549101	01	6,02	240110_1312_2549101_0 1		J01XA01	24.01.10	1312	
51.7.1.316	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	VANCOMYCIN/ΦΟΙΝΙΞΦΑΡΜ 500MG/VIAL BTX1 VIAL	VANCOMYCIN HYDROCHLORIDE	2559201	01	6,02	240110_1312_2559201_0 1		J01XA01	24.01.10	1312	
51.7.1.317	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	VONCON 500MG/VIAL BTx1 VIAL	VANCOMYCIN HYDROCHLORIDE	1788502	01	7,42	240110_1312_1788502_0 1		J01XA01	24.01.10	1312	
51.7.1.318	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	VONDEM 500 MG/VIAL BTx1 VIAL	VANCOMYCIN HYDROCHLORIDE	2694201	01	6,02	240110_1312_2694201_0 1		J01XA01	24.01.10	1312	
51.7.1.319	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	VOXIN 1G/VIAL BTx1 VIAL	VANCOMYCIN HYDROCHLORIDE	2439002	01	10,6	240110_1312_2439002_0 1		J01XA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.1.320	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	VOXIN 500MG/VIAL BTx1 VIAL	VANCOMYCIN HYDROCHLORIDE	2439001	01	6,02	240110_1312_2439001_0 1		J01XA01	24.01.10	1312	
51.7.1.321	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	TALINAC 200MG/VIAL BT x 1 VIAL + 1AMP	TEICOPLANIN	2756801	01	15,5	240110_1312_2756801_0 1		J01XA02	24.01.10	1312	
51.7.1.322	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	TALINAC 400MG/VIAL BT x 1 VIAL + 1AMP	TEICOPLANIN	2756802	01	26,1	240110_1312_2756802_0 1		J01XA02	24.01.10	1312	
51.7.1.323	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	TARGOCID 200MG/VIAL BTX1VIAL+1AMPX3MLSOL	TEICOPLANIN	2092301	01	17,7	240110_1312_2092301_0 1		J01XA02	24.01.10	1312	
51.7.1.324	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	TARGOCID 400MG/VIAL BTX1VIAL+1AMPX3MLSOL	TEICOPLANIN	2092302	01	32,6	240110_1312_2092302_0 1		J01XA02	24.01.10	1312	
51.7.1.325	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	COLISTIN/NORMA 1.000.000 IU/VIAL BTx1VIAL	COLISTIN MESILATE SODIUM	1871701	02	2,42	240110_1312_1871701_0 2		J01XB01	24.01.10	1312	
51.7.1.326	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	COLISTIN/NORMA 1.000.000IU/VIAL BTx 1VIAL	COLISTIN MESILATE SODIUM	1871703	01	3,96	240110_1312_1871703_0 1		J01XB01	24.01.10	1312	
51.7.1.327	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	TADIM 1 MIU/VIAL BTx30 VIALSx1MIUx	COLISTIMETHATE SODIUM	2674401	01	310	240110_1312_2674401_0 1		J01XB01	24.01.10	1312	
51.7.1.328	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	FUCIDIN 250MG/5ML FLx90ML	FUSIDIC ACID	0231605	01	8,89	240110_1312_0231605_0 1		J01XC01	24.01.10	1312	
51.7.1.329	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	FUCIDIN 250MG/TAB BTx12	SODIUM FUSIDATE	0231606	02	7,73	240110_1312_0231606_0 2		J01XC01	24.01.10	1312	
51.7.1.330	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	FUCIDIN 500MG/VIAL BTX1VIAL+1VIALX10ML	SODIUM FUSIDATE	0231602	01	7,52	240110_1312_0231602_0 1		J01XC01	24.01.10	1312	
51.7.1.331	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	COLPOCIN-T 500MG/100ML VIAL BOTTLEx100 ML (P.E)	METRONIDAZOLE	0811503	03	2,51	240110_1312_0811503_0 3		J01XD01	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.1.332	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	COLPOCIN-T 500MG/100ML VIAL BTx1 BAGx100 ML(P.P)	METRONIDAZOLE	0811503	02	2,51	240110_1312_0811503_0 2		JO1XD01	24.01.10	1312	
51.7.1.333	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLAGYL 500MG/100ML VIAL Πλαστικός Περιέκτης	METRONIDAZOLE	0761301	01	2,51	240110_1312_0761301_0 1		JO1XD01	24.01.10	1312	
51.7.1.334	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	METROGYL 500MG/100ML VIAL BTX1VIALX100ML	METRONIDAZOLE	0681704	01	2,51	240110_1312_0681704_0 1		JO1XD01	24.01.10	1312	
51.7.1.335	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	METRONIDAZOLE/B BRAUN 500MG/100ML VIAL FL x100 ML	METRONIDAZOLE	1972801	02	2,51	240110_1312_1972801_0 2		JO1XD01	24.01.10	1312	
51.7.1.336	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	METRONIDAZOLE/BAXTER 500MG/100ML BAG BT x 1 BAG (VIAFLO)	METRONIDAZOLE	2383301	01	2,51	240110_1312_2383301_0 1		JO1XD01	24.01.10	1312	
51.7.1.337	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	METRONIDAZOLE/GENER 500MG/100ML BT x BAG (PVC)	METRONIDAZOLE	2588101	02	251	240110_1312_2588101_0 2		JO1XD01	24.01.10	1312	
51.7.1.338	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	METRONIDAZOLE/NORMA 500MG/100ml VIAL BT X 1VIAL X 100 ML	METRONIDAZOLE	2680101	01	2,51	240110_1312_2680101_0 1		JO1XD01	24.01.10	1312	
51.7.1.339	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	FUROLIN 100MG/TAB BTX30 (ΣΕ BLISTER)	NITROFURANTOΙ N	0027305	01	2,85	240110_1312_0027305_0 1		JO1XE01	24.01.10	1312	
51.7.1.340	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZYVOXID 2MG/ML BTx 1BAG x 300 ML	LINEZOLID	2518701	01	39,5	240110_1312_2518701_0 1		JO1XX08	24.01.10	1312	
51.7.1.341	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZYVOXID 600MG/TAB BTx10 (BLIST 1x10)	LINEZOLID	2518703	15	373	240110_1312_2518703_1 5		JO1XX08	24.01.10	1312	
51.7.1.342	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CUBICIN 350 MG/VIAL BT x 1 VIAL	DAPTOMYCIN	2728701	01	66,5	240110_1312_2728701_0 1		JO1XX09	24.01.10	1312	
51.7.1.343	JO1 ΦΑΡΜΑΚΑ	CUBICIN 500 MG/VIAL BT x 1 VIAL	DAPTOMYCIN	2728702	01	92,6	240110_1312_2728702_0 1		JO1XX09	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.2	<b>J02.</b> <b>ΑΝΤΙΜΥΚΗΤΙΑΣΙΚΑ ΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ</b>											
	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.2.1	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ABELCET 100MG/20ML VIAL BTx10 VIALS x 20 ML	AMPHOTERICIN B	2229502	02	904	240110_1312_2229502_02		J02AA01	24.01.10	1312	
51.7.2.2	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	AGLUTIN 50MG/VIAL BTx1 VIAL	AMPHOTERICIN B	2710201	01	79,9	240110_1312_2710201_01		J02AA01	24.01.10	1312	
51.7.2.3	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMBISOME 50MG/VIAL BTx1VIAL	AMPHOTERICIN B	2053701	01	99,9	240110_1312_2053701_01		J02AA01	24.01.10	1312	
51.7.2.4	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	FUNGORAL 200MG/TAB BTx10(BLIST 1x10)	KETOCONAZOLE	1850901	01	3,85	240110_1312_1850901_01		J02AB02	24.01.10	1312	
51.7.2.5	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	AZZOL-S 100MG/CAP BT x 14 (BLIST 2 x7)	FLUCONAZOLE	2707601	02	23,3	240110_1312_2707601_02		J02AC01	24.01.10	1312	
51.7.2.6	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUCANID 100MG/50ML VIAL BTx1VIALx50ML	FLUCONAZOLE	2769504	01	4,78	240110_1312_2769504_01		J02AC01	24.01.10	1312	
51.7.2.7	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUCODRUG 100MG/CAP BTX7(BLIST1X7)	FLUCONAZOLE	2393102	01	13,3	240110_1312_2393102_01		J02AC01	24.01.10	1312	
51.7.2.8	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUCONAZOLE REDIBAG/BAXTER 100MG/50ML BAG x 50 ML	FLUCONAZOLE	2750301	03	4,78	240110_1312_2750301_03		J02AC01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.7.2.9	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUCONAZOLE REDIBAG/BAXTER 200MG/100ML BAGx100 ML	FLUCONAZOLE	2750302	03	8,4	240110_1312_2750302_0 3		J02AC01	24.01.10	1312	
51.7.2.10	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUCONAZOLE/MEDICUS 100MG/50ML VIAL BTx1VIALx50ML	FLUCONAZOLE	2894603	01	478	240110_1312_2894603_0 1		J02AC01	24.01.10	1312	
51.7.2.11	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUCORAN 150MG/CAP BTx7 (BLIST 1x7)	FLUCONAZOLE	2668401	02	18,1	240110_1312_2668401_0 2		J02AC01	24.01.10	1312	
51.7.2.12	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUCOVEIN 200MG/100ML VIAL BTx1 PLASTIC	FLUCONAZOLE	2850401	02	8,4	240110_1312_2850401_0 2		J02AC01	24.01.10	1312	
51.7.2.13	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	FUNGUSTATIN 100MG/50ML VIAL BTX1VIAL	FLUCONAZOLE	1978204	01	5,98	240110_1312_1978204_0 1		J02AC01	24.01.10	1312	
51.7.2.14	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	FUNGUSTATIN 100MG/CAP BTx7	FLUCONAZOLE	1978208	01	14,7	240110_1312_1978208_0 1		J02AC01	24.01.10	1312	
51.7.2.15	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	FUNGUSTATIN 150MG/CAP BTx1 (BLISTx1 CAP)	FLUCONAZOLE	1978201	01	3,46	240110_1312_1978201_0 1		J02AC01	24.01.10	1312	
51.7.2.16	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	GYNOSANT 100MG/CAP BTx7 (BLIST 1x7)	FLUCONAZOLE	2450401	01	13,3	240110_1312_2450401_0 1		J02AC01	24.01.10	1312	
51.7.2.17	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	GYNOSANT 150MG/CAP BTx7(BLIST 1x7)	FLUCONAZOLE	2450402	02	18,1	240110_1312_2450402_0 2		J02AC01	24.01.10	1312	
51.7.2.18	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	GYNOSANT 200MG/CAP BTx7 CAPS	FLUCONAZOLE	2450403	01	23,3	240110_1312_2450403_0 1		J02AC01	24.01.10	1312	
51.7.2.19	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	HADLINOL 100MG/50ML VIAL BTx1VIALx50ML	FLUCONAZOLE	2064403	01	4,55	240110_1312_2064403_0 1		J02AC01	24.01.10	1312	
51.7.2.20	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	HADLINOL 100MG/CAP BTx7(BLIST1x7)	FLUCONAZOLE	2064402	01	13,3	240110_1312_2064402_0 1		J02AC01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.7.2.21	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOVOFLON 150MG/CAP BTx1 (BLIST 1x1)	FLUCONAZOLE	2847001	01	3,46	240110_1312_2847001_0 1		J02AC01	24.01.10	1312	
51.7.2.22	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOVOFLON 150MG/CAP BTx7 (BLIST 1x7)	FLUCONAZOLE	2847001	02	18,1	240110_1312_2847001_0 2		J02AC01	24.01.10	1312	
51.7.2.23	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	RIFAGEN 100MG/CAP BTx14 (BLIST 2x7)	FLUCONAZOLE	2088402	02	23,3	240110_1312_2088402_0 2		J02AC01	24.01.10	1312	
51.7.2.24	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	RIFAGEN 100MG/CAP BTx7(BLIST1x7)	FLUCONAZOLE	2088402	01	13,3	240110_1312_2088402_0 1		J02AC01	24.01.10	1312	
51.7.2.25	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	STABILANOL 100MG/50ML VIAL BT x 1 VIAL	FLUCONAZOLE	2077704	01	4,78	240110_1312_2077704_0 1		J02AC01	24.01.10	1312	
51.7.2.26	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	STABILANOL 100MG/CAP BTX7(BLIST1X7)	FLUCONAZOLE	2077702	01	13,3	240110_1312_2077702_0 1		J02AC01	24.01.10	1312	
51.7.2.27	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	STABILANOL 200MG/CAP BT x 7 CAPS(BLISTER)	FLUCONAZOLE	2077705	01	23,3	240110_1312_2077705_0 1		J02AC01	24.01.10	1312	
51.7.2.28	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DERATIL 10MG/ML BOTTLEx150 ML	ITRACONAZOLE	2656601	01	30,9	240110_1312_2656601_0 1		J02AC02	24.01.10	1312	
51.7.2.29	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	IDRANOX 100MG/CAP BTX15(BLIST 3X5)	ITRACONAZOLE	2579901	03	7,92	240110_1312_2579901_0 3		J02AC02	24.01.10	1312	
51.7.2.30	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ITRABEST 10MG/ML FLx150 ML	ITRACONAZOLE	2548601	01	30,9	240110_1312_2548601_0 1		J02AC02	24.01.10	1312	
51.7.2.31	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ITRAVIRON 10MG/ML FLx150 ML	ITRACONAZOLE	2603801	01	30,9	240110_1312_2603801_0 1		J02AC02	24.01.10	1312	
51.7.2.32	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	MICRONAZOL 10MG/ML BTx(1 AMPx25 ML+1	ITRACONAZOLE	2619901	02	56,9	240110_1312_2619901_0 2		J02AC02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.7.2.33	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	SPORANOX 100MG/CAP BTx15 (BLIST 3x5)	ITRACONAZOLE	1965901	01	8,8	240110_1312_1965901_0 1		J02AC02	24.01.10	1312	
51.7.2.34	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	SPORANOX 100MG/CAP BTx4 (BLIST 1x4)	ITRACONAZOLE	1965901	02	3,32	240110_1312_1965901_0 2		J02AC02	24.01.10	1312	
51.7.2.35	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	SPORANOX 100MG/CAP BTx6 (BLIST 1x6)	ITRACONAZOLE	1965901	03	4,17	240110_1312_1965901_0 3		J02AC02	24.01.10	1312	
51.7.2.36	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	SPORANOX 10MG/ML BOTTLE x 150 ML	ITRACONAZOLE	1965902	01	34,3	240110_1312_1965902_0 1		J02AC02	24.01.10	1312	
51.7.2.37	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	SPORIZOLE 100MG/CAP BTx15(BLIST 1 x 15)	ITRACONAZOLE	2582801	05	7,92	240110_1312_2582801_0 5		J02AC02	24.01.10	1312	
51.7.2.38	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	SPORIZOLE 100MG/CAP BTx28(BLIST 2 x 14)	ITRACONAZOLE	2582801	06	18,4	240110_1312_2582801_0 6		J02AC02	24.01.10	1312	
51.7.2.39	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	VFEND 10MG/ML BTX1VIAL(ΓΥΑΛΙΝΟ)	VORICONAZOLE	2511003	01	89	240110_1312_2511003_0 1		J02AC03	24.01.10	1312	
51.7.2.40	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	VFEND 200MG/TAB BTX14	VORICONAZOLE	2511002	03	331	240110_1312_2511002_0 3		J02AC03	24.01.10	1312	
51.7.2.41	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	VFEND 50MG/TAB BTX14	VORICONAZOLE	2511001	03	80,3	240110_1312_2511001_0 3		J02AC03	24.01.10	1312	
51.7.2.42	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOXAFIL 40 mg/ML Γυάλ. φιαλ. X 105 ml	POSACONAZOLE	2709301	01	527	240110_1312_2709301_0 1		J02AC04	24.01.10	1312	
51.7.2.43	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	CANCIDAS 50MG/VIAL BTX1VIALX50ML	CASPOFUNGIN ACETATE	2509001	01	323	240110_1312_2509001_0 1		J02AX04	24.01.10	1312	
51.7.2.44	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	CANCIDAS 70MG/VIAL BTX1VIALX70MG	CASPOFUNGIN ACETATE	2509002	01	413	240110_1312_2509002_0 1		J02AX04	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.2.45	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	MYCAMINE 100MG/10ML VIAL BTx1 VIALx10 ML	MICAFUNGIN SODIUM	2837202	01	356	240110_1312_2837202_0 1		J02AX05	24.01.10	1312	
51.7.2.46	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	MYCAMINE 50MG/10ML VIAL BTx1 VIALx10 ML	MICAFUNGIN SODIUM	2837201	01	185	240110_1312_2837201_0 1		J02AX05	24.01.10	1312	
51.7.2.47	J02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ECALTA 100MG/VIAL 1 VIAL + 1 VIAL x	ANIDULAFUNGIN	2812301	01	312	240110_1312_2812301_0 1		J02AX06	24.01.10	1312	
51.7.3												
51.7.4												
J04. ΑΝΤΙΜΥΚΟΒΑΚΤΗΡΙΑΚΑ												
	J04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.4.1	J04 ΦΑΡΜΑΚΑ	RIFADIN 600MG/TAB BTx4	RIFAMPICIN	0695304	01	1,68	240110_1312_0695304_0 1		J04AB02	24.01.10	1312	
51.7.4.2	J04 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIANICOTYL 100MG/TAB BTX100(10BLISTX10)	ISONIAZID	0501002	01	1,2	240110_1312_0501002_0 1		J04AC01	24.01.10	1312	
51.7.4.3	J04 ΦΑΡΜΑΚΑ	PYRAZINAMIDE/GENEPHARM 500MG/TAB BTX15(BLISTERS1X15)	PYRAZINAMIDE	1750701	01	1,66	240110_1312_1750701_0 1		J04AK01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.4.4	J04 ΦΑΡΜΑΚΑ	RIFINAH (300+150)MG/TAB BTx16 (BLIST 2x8)	ISONIAZID,RIFAMPICIN	1728501	01	2,92	240110_1312_1728501_01		J04AM02	24.01.10	1312	
<b>51.7.5</b>												
<b>J05. ΑΝΤΙΙΚΑ ΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ</b>												
	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.5.1	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACICLOVIR/VOCATE 250MG/VIAL BT x 5 VIALS	ACICLOVIR	2771901	01	18,3	240110_1312_2771901_01		J05AB01	24.01.10	1312	
51.7.5.2	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOVIRAX 200MG/TAB BTX25	ACICLOVIR	1880201	01	4,85	240110_1312_1880201_01		J05AB01	24.01.10	1312	
51.7.5.3	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOVIRAX 250MG/VIAL BTx5VIALS	ACICLOVIR	1880204	01	22,9	240110_1312_1880204_01		J05AB01	24.01.10	1312	
51.7.5.4	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOVIRAX 400MG/5ML BTX1FLX100ML	ACICLOVIR	1880206	04	11,6	240110_1312_1880206_04		J05AB01	24.01.10	1312	
51.7.5.5	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOVIRAX 800MG/TAB BTx35(BLIST7x5)	ACICLOVIR	1880209	01	29,5	240110_1312_1880209_01		J05AB01	24.01.10	1312	
51.7.5.6	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	COPEGUS 200MG/TAB BTx168(BOTTLE)	RIBAVIRIN	2573201	04	456	240110_1312_2573201_04		J05AB04	24.01.10	1312	
51.7.5.7	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	COPEGUS 400MG/TAB BTx1 BOTTLE x 56	RIBAVIRIN	2573202	02	303	240110_1312_2573202_02		J05AB04	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.7.5.8	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	REBETOL 200MG/CAP BTX168(FOIST14X12)	RIBAVIRIN	2451501	03	434	240110_1312_2451501_0 3		J05AB04	24.01.10	1312	
51.7.5.9	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	REBETOL 40 mg/ML FL x 100 ML	RIBAVIRIN	2451502	01	70,2	240110_1312_2451502_0 1		J05AB04	24.01.10	1312	
51.7.5.10	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CYMEVENE 500MG/VIAL BT x 1 VIAL	GANCICLOVIR SODIUM	1976901	02	18,4	240110_1312_1976901_0 2		J05AB06	24.01.10	1312	
51.7.5.11	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	FAMVIR 250MG/TAB BTX21(BLIST1X21)	FAMCICLOVIR	2222601	01	56,7	240110_1312_2222601_0 1		J05AB09	24.01.10	1312	
51.7.5.12	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	FAMVIR 500MG/TAB BTX21(3BLISTX7)	FAMCICLOVIR	2222602	04	91,3	240110_1312_2222602_0 4		J05AB09	24.01.10	1312	
51.7.5.13	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	VALTREX 1000MG/TAB BTX21(BLIST3X7)	VALACICLOVIR HYDROCHLORIDE	2244402	01	71,5	240110_1312_2244402_0 1		J05AB11	24.01.10	1312	
51.7.5.14	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	VALTREX 500MG/TAB BTX10(BLIST1X10)	VALACICLOVIR HYDROCHLORIDE	2244401	02	15,7	240110_1312_2244401_0 2		J05AB11	24.01.10	1312	
51.7.5.15	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	VALTREX 500MG/TAB BTX42(BLIST7X6)	VALACICLOVIR HYDROCHLORIDE	2244401	01	58	240110_1312_2244401_0 1		J05AB11	24.01.10	1312	
51.7.5.16	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	VOCIFLON 500MG/TAB BTx42TABS	VALACICLOVIR HYDROCHLORIDE	2738001	02	52,2	240110_1312_2738001_0 2		J05AB11	24.01.10	1312	
51.7.5.17	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	VALCYTE 450MG/TAB BTx60(BOTTLE HDPE)	VALGANCICLOVIR HYDROCHLORIDE	2552601	01	1059	240110_1312_2552601_0 1		J05AB14	24.01.10	1312	
51.7.5.18	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	BRIVIR 125MG/TAB BTx7(BLISTER 1x7)	BRIVUDIN	2553101	01	57,8	240110_1312_2553101_0 1		J05AB15	24.01.10	1312	
51.7.5.19	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	INVIRASE 500 mg/TAB FL x 120	SAQUINAVIR	2287403	01	229	240110_1312_2287403_0 1		J05AE01	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.5.20	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CRIVAN 400MG/CAP FLX180	INDINAVIR SULFATE	2315602	02	153	240110_1312_2315602_0 2		J05AE02	24.01.10	1312	
51.7.5.21	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NORVIR 100MG/CAP 1 Φιάλη (HDPE)	RITONAVIR	2315503	02	57,4	240110_1312_2315503_0 2		J05AE03	24.01.10	1312	
51.7.5.22	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NORVIR 100MG/CAP BTx336(4FLx84)	RITONAVIR	2315503	01	173	240110_1312_2315503_0 1		J05AE03	24.01.10	1312	
51.7.5.23	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NORVIR 80MG/ML BTx 5 FL x 90 ML	RITONAVIR	2315502	01	253	240110_1312_2315502_0 1		J05AE03	24.01.10	1312	
51.7.5.24	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	KALETRA (100+25)MG/TAB 1 BOTTLE (HDPE) x 60	RITONAVIR,LOPI NAVIR	2503004	01	85,6	240110_1312_2503004_0 1		J05AE06	24.01.10	1312	
51.7.5.25	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	KALETRA (200+50) MG/TAB 1 Φιάλη (HDPE) x 120	RITONAVIR,LOPI NAVIR	2503003	01	336	240110_1312_2503003_0 1		J05AE06	24.01.10	1312	
51.7.5.26	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	KALETRA (80+20) MG/ML BTx5FLx60ML+5 SYRING	RITONAVIR,LOPI NAVIR	2503002	01	315	240110_1312_2503002_0 1		J05AE06	24.01.10	1312	
51.7.5.27	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	TELZIR 700mg BTx60(VIAL HDPE)	FOSAMPRENAVIR CALCIUM	2666701	01	232	240110_1312_2666701_0 1		J05AE07	24.01.10	1312	
51.7.5.28	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	REYATAZ 150MG/CAP BTx60	ATAZANAVIR SULPHATE	2658002	02	331	240110_1312_2658002_0 2		J05AE08	24.01.10	1312	
51.7.5.29	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	REYATAZ 200MG/CAP BTx60	ATAZANAVIR SULPHATE	2658003	02	345	240110_1312_2658003_0 2		J05AE08	24.01.10	1312	
51.7.5.30	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	APTIVUS 250mg/CAP Φιάλη (HDPE) X 120	TIPRANAVIR	2703601	01	464	240110_1312_2703601_0 1		J05AE09	24.01.10	1312	
51.7.5.31	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	PREZISTA 400MG/TAB Φιάλη (HDPE)x60	DARUNAVIR	2770103	01	351	240110_1312_2770103_0 1		J05AE10	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.5.32	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	PREZISTA 600MG/TAB Φιάλη (HDPE)x60	DARUNAVIR	2770102	01	522	240110_1312_2770102_0 1		J05AE10	24.01.10	1312	
51.7.5.33	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RETROVIR 100MG/CAP BTx100	ZIDOVUDINE	1960701	01	71,5	240110_1312_1960701_0 1		J05AF01	24.01.10	1312	
51.7.5.34	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RETROVIR 200MG/20ML VIAL BTx5 VIALSx20 ML	ZIDOVUDINE	1960703	01	36,3	240110_1312_1960703_0 1		J05AF01	24.01.10	1312	
51.7.5.35	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RETROVIR 250MG/CAP BTx40	ZIDOVUDINE	1960702	01	96,8	240110_1312_1960702_0 1		J05AF01	24.01.10	1312	
51.7.5.36	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RETROVIR 300MG/TAB BTx60	ZIDOVUDINE	1960706	02	160	240110_1312_1960706_0 2		J05AF01	24.01.10	1312	
51.7.5.37	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RETROVIR 50MG/5ML FLx200 ML	ZIDOVUDINE	1960704	01	18	240110_1312_1960704_0 1		J05AF01	24.01.10	1312	
51.7.5.38	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIDEX 100MG/TAB BTx60 (ΣΕ ΦΙΑΛΙΔΙΟ)	DIDANOSINE	2054704	01	59,8	240110_1312_2054704_0 1		J05AF02	24.01.10	1312	
51.7.5.39	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIDEX EC 250MG/CAP BTx30 (BLIST 3x10)	DIDANOSINE	2054718	01	87,4	240110_1312_2054718_0 1		J05AF02	24.01.10	1312	
51.7.5.40	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIDEX EC 400MG/CAP BTx30 (BLIST 3x10)	DIDANOSINE	2054719	01	140	240110_1312_2054719_0 1		J05AF02	24.01.10	1312	
51.7.5.41	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZERIT 30MG/CAP BTx56(BLIST4x14)	STAVUDINE	2283003	02	106	240110_1312_2283003_0 2		J05AF04	24.01.10	1312	
51.7.5.42	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZERIT 40MG/CAP BTx56(BLIST4x14)	STAVUDINE	2283004	02	110	240110_1312_2283004_0 2		J05AF04	24.01.10	1312	
51.7.5.43	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPIVIR 10MG/ML FLX240ML	LAMIVUDINE	2282602	01	25	240110_1312_2282602_0 1		J05AF05	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.7.5.44	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPIVIR 150MG/TAB FLX60 (HDPE)	LAMIVUDINE	2282601	01	100	240110_1312_2282601_0 1		J05AF05	24.01.10	1312	
51.7.5.45	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPIVIR 300MG/TAB BTX30(HDPE)	LAMIVUDINE	2282603	01	131	240110_1312_2282603_0 1		J05AF05	24.01.10	1312	
51.7.5.46	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZEFFIX 100MG/TAB BTX28(BLISTERS)	LAMIVUDINE	2422201	01	45,7	240110_1312_2422201_0 1		J05AF05	24.01.10	1312	
51.7.5.47	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZEFFIX 5MG/ML FLX240ML	LAMIVUDINE	2422202	01	21,3	240110_1312_2422202_0 1		J05AF05	24.01.10	1312	
51.7.5.48	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZIAGEN 20MG/ML FLx240ML	ABACAVIR	2433902	01	47,8	240110_1312_2433902_0 1		J05AF06	24.01.10	1312	
51.7.5.49	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZIAGEN 300MG/TAB BTX60(BLIST6X10)	ABACAVIR	2433901	01	172	240110_1312_2433901_0 1		J05AF06	24.01.10	1312	
51.7.5.50	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIREAD 245MG/TAB BTX30	TENOFOVIR DISOPROXIL FUMARATE	2534001	01	244	240110_1312_2534001_0 1		J05AF07	24.01.10	1312	
51.7.5.51	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	HEPSERA 10MG/TAB ΦΙΑΛΗ Χ30	ADEFOVIR DIPIVOXIL	2599701	01	352	240110_1312_2599701_0 1		J05AF08	24.01.10	1312	
51.7.5.52	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	EMTRIVA 200MG/CAP BTX30(σε φιάλη)	EMTRICITABINE	2636601	01	139	240110_1312_2636601_0 1		J05AF09	24.01.10	1312	
51.7.5.53	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	BARACLUDE 0,5 MG/TAB BLIST(ALU/ALU)30 x1	ENTECAVIR	2733401	02	344	240110_1312_2733401_0 2		J05AF10	24.01.10	1312	
51.7.5.54	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	BARACLUDE 1 MG/TAB BLIST(ALU/ALU) 30 x1	ENTECAVIR	2733402	02	376	240110_1312_2733402_0 2		J05AF10	24.01.10	1312	
51.7.5.55	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEBIVO F.C.TAB 600 MG/TAB BT x 28 σε BLISTERS	TELBIVUDINE	2781701	01	319	240110_1312_2781701_0 1		J05AF11	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.5.56	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIRAMUNE 200MG/TAB BTX60(BLIST6X10)	NEVIRAPINE	2372201	01	152	240110_1312_2372201_0 1		J05AG01	24.01.10	1312	
51.7.5.57	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	STOCRIN 200MG/TAB Φιάλη (HDPE)X90	EFAVIRENZ	2433808	01	165	240110_1312_2433808_0 1		J05AG03	24.01.10	1312	
51.7.5.58	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	STOCRIN 600MG/TAB Φιάλη(HDPE)-30Δισκ.	EFAVIRENZ	2433806	01	150	240110_1312_2433806_0 1		J05AG03	24.01.10	1312	
51.7.5.59	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	INTELENCE 100MG/TAB Φιάλη (HPDE) x 120	ETRAVIRINE	2856301	01	331	240110_1312_2856301_0 1		J05AG04	24.01.10	1312	
51.7.5.60	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RELENZA 5MG/DOSE BTx5 (ROTADISKx 4	ZANAMIVIR	2452701	02	12	240110_1312_2452701_0 2		J05AH01	24.01.10	1312	
51.7.5.61	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	TAMIFLU 30MG/CAP BTx10 σε BLISTERS	OSELTAMIVIR	2575703	01	7,43	240110_1312_2575703_0 1		J05AH02	24.01.10	1312	
51.7.5.62	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	TAMIFLU 45MG/CAP BTx10 σε BLISTERS	OSELTAMIVIR	2575704	01	13,4	240110_1312_2575704_0 1		J05AH02	24.01.10	1312	
51.7.5.63	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	TAMIFLU 75MG/CAP BTx10 σε BLISTERS	OSELTAMIVIR	2575701	01	13,1	240110_1312_2575701_0 1		J05AH02	24.01.10	1312	
51.7.5.64	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	KIVEXA (600+300)MG/TAB Κυψέλες (PVC/PVDC/	LAMIVUDINE,ABA CAVIR	2676801	02	254	240110_1312_2676801_0 2		J05AR02	24.01.10	1312	
51.7.5.65	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRUVADA (200+245)MG/TAB ΦΙΑΛΗ(HDPE)X30ΔΙΣΚ.	EMTRICITABINE,T ENOFOVIR DISOPROXIL FUMARATE	2685301	01	424	240110_1312_2685301_0 1		J05AR03	24.01.10	1312	
51.7.5.66	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRIZIVIR (300+150+300)MG/TAB BTX60TABS(BLISTERS)	ZIDOVUDINE,LAM IVUDINE,ABACAV IR	2481401	02	383	240110_1312_2481401_0 2		J05AR04	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.5.67	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATRIPLA (600+200+245)MG/TAB Φιάλη (HDPH/ALU) x30	EMTRICITABINE,E FAVIRENZ,TENOF OVIR DISOPROXIL FUMARATE	2814901	01	667	240110_1312_2814901_0 1		J05AR06	24.01.10	1312	
51.7.5.68	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ISOPRINOSINE 500MG/TAB BTX30(BLIST3X10)	METHISOPRINOL	1274702	02	2,85	240110_1312_1274702_0 2		J05AX05	24.01.10	1312	
51.7.5.69	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	FUZEON 90MG/ML 60VIALS PD.FOR INJ.+	ENFUVIRTIDE	2603201	01	1211	240110_1312_2603201_0 1		J05AX07	24.01.10	1312	
51.7.5.70	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ISENTRESS 400MG/TAB Φιάλη (HDPE) x 60	RALTEGRAVIR	2826101	01	621	240110_1312_2826101_0 1		J05AX08	24.01.10	1312	
51.7.5.71	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CESENTRI 150MG/TAB BT x 60	MARAVIROC	2802001	03	632	240110_1312_2802001_0 3		J05AX09	24.01.10	1312	
51.7.5.72	J05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CESENTRI 300MG/TAB BT x 60	MARAVIROC	2802002	03	632	240110_1312_2802002_0 3		J05AX09	24.01.10	1312	
51.7.6	<b>J06 . ΑΝΟΣΟΟΡΟΙ ΚΑΙ ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΕΣ</b>											
	J06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑ ΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕ ΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.6.1	J06 ΦΑΡΜΑΚΑ	SUBCUVIA 160MG/ML BTx20VIALSx10ML	IMMUNOGLOBULI N HUMAN NORMAL	2650901	04	1175	240110_1312_2650901_0 4		J06BA01	24.01.10	1312	
51.7.6.2	J06 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIVAGLOBIN (ΠΡΟΪΟΝ ΑΙΜΑΤΟΣ) 16% (W/V) BTx1 VIALx10 ML	IMMUNOGLOBULI N HUMAN NORMAL	2659201	03	51,3	240110_1312_2659201_0 3		J06BA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.7.6.3	J06 ΦΑΡΜΑΚΑ	GAMINEX 100MG/ML(10%W/V) BT x 1VIAL x 100 ML	IMMUNOGLOBULI N HUMAN NORMAL	2718301	03	665	240110_1312_2718301_0 3		J06BA02	24.01.10	1312	
51.7.6.4	J06 ΦΑΡΜΑΚΑ	GAMINEX 100MG/ML(10%W/V) BT x 1VIAL x 50 ML	IMMUNOGLOBULI N HUMAN NORMAL	2718301	02	332	240110_1312_2718301_0 2		J06BA02	24.01.10	1312	
51.7.6.5	J06 ΦΑΡΜΑΚΑ	GAMMAGARD SD 5G/BOTTLE BTX(1BOTTLEX5G+1BOT	IMMUNOGLOBULI N HUMAN NORMAL	2201203	01	156	240110_1312_2201203_0 1		J06BA02	24.01.10	1312	
51.7.6.6	J06 ΦΑΡΜΑΚΑ	IG VENA 0,05 G/ML BOTTLEx100 ML	HUMAN PLASMA PROTEIN OF WHICH HUMAN IMMUNOGLOBULI NS AT LEAST 95%	2721401	03	252	240110_1312_2721401_0 3		J06BA02	24.01.10	1312	
51.7.6.7	J06 ΦΑΡΜΑΚΑ	IG VENA 0,05 G/ML BOTTLEx200 ML	HUMAN PLASMA PROTEIN OF WHICH HUMAN IMMUNOGLOBULI NS AT LEAST 95%	2721401	04	503	240110_1312_2721401_0 4		J06BA02	24.01.10	1312	
51.7.6.8	J06 ΦΑΡΜΑΚΑ	INTRAGLOBIN F (ΠΡΟΙΟΝ ΑΙΜΑΤΟΣ) 5% 1Φιάλη έγχυσης	IMMUNOGLOBULI N HUMAN NORMAL	2094201	05	154	240110_1312_2094201_0 5		J06BA02	24.01.10	1312	
51.7.6.9	J06 ΦΑΡΜΑΚΑ	INTRATECT 50MG/ML VIAL x 100 ML	IMMUNOGLOBULI N HUMAN NORMAL	2692701	03	261	240110_1312_2692701_0 3		J06BA02	24.01.10	1312	
51.7.6.10	J06 ΦΑΡΜΑΚΑ	INTRATECT 50MG/ML VIAL x 200 ML	IMMUNOGLOBULI N HUMAN NORMAL	2692701	04	518	240110_1312_2692701_0 4		J06BA02	24.01.10	1312	
51.7.6.11	J06 ΦΑΡΜΑΚΑ	INTRATECT 50MG/ML VIAL x 50 ML	IMMUNOGLOBULI N HUMAN NORMAL	2692701	02	132	240110_1312_2692701_0 2		J06BA02	24.01.10	1312	
51.7.6.12	J06 ΦΑΡΜΑΚΑ	KIOVIG 100mg/ML BTx1 VIALx100 ml	IMMUNOGLOBULI N HUMAN NORMAL	2720501	04	405	240110_1312_2720501_0 4		J06BA02	24.01.10	1312	
51.7.6.13	J06 ΦΑΡΜΑΚΑ	KIOVIG 100mg/ML BTx1 VIALx200 ml	IMMUNOGLOBULI N HUMAN NORMAL	2720501	05	811	240110_1312_2720501_0 5		J06BA02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.6.14	J06 ΦΑΡΜΑΚΑ	KIOVIG 100mg/ML BTx1 VIALx50 ml	IMMUNOGLOBULIN HUMAN NORMAL	2720501	03	203	240110_1312_2720501_03		J06BA02	24.01.10	1312	
51.7.6.15	J06 ΦΑΡΜΑΚΑ	PENTAGLOBIN (ΠΡΟΙΟΝ ΑΙΜΑΤΟΣ) 50MG/ML 1 BOTTLEx100 ML	HUMAN PLASMA PROTEIN OF WHICH HUMAN IMMUNOGLOBULINS AT LEAST 95%,IGM,IGA,IGG	2401201	04	305	240110_1312_2401201_04		J06BA02	24.01.10	1312	
51.7.6.16	J06 ΦΑΡΜΑΚΑ	PENTAGLOBIN (ΠΡΟΙΟΝ ΑΙΜΑΤΟΣ) 50MG/ML 1 BOTTLEx50 ML	HUMAN PLASMA PROTEIN OF WHICH HUMAN IMMUNOGLOBULINS AT LEAST 95%,IGM,IGA,IGG	2401201	03	154	240110_1312_2401201_03		J06BA02	24.01.10	1312	
51.7.6.17	J06 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRIVIGEN 100MG/ML BT x 1 VIAL x 50 ML	IMMUNOGLOBULIN HUMAN NORMAL	2836901	01	218	240110_1312_2836901_01		J06BA02	24.01.10	1312	
51.7.6.18	J06 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRIVIGEN 100MG/ML BT x 1 VIAL x 100 ML	IMMUNOGLOBULIN HUMAN NORMAL	2836901	02	436	240110_1312_2836901_02		J06BA02	24.01.10	1312	
51.7.6.19	J06 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRIVIGEN 100MG/ML BT x 1 VIAL x 200 ML	IMMUNOGLOBULIN HUMAN NORMAL	2836901	03	872	240110_1312_2836901_03		J06BA02	24.01.10	1312	
51.7.6.20	J06 ΦΑΡΜΑΚΑ	SANDOGLOBULIN 6 G/VIAL BT x 1 VIAL +1 VIAL	IMMUNOGLOBULIN HUMAN NORMAL	1861103	01	201	240110_1312_1861103_01		J06BA02	24.01.10	1312	
51.7.6.21	J06 ΦΑΡΜΑΚΑ	RHOPHYLAC 300 MCG (1500IU) /2M BTx1 PF.SYR.x2 ML	IMMUNOGLOBULIN HUMAN ANTI-D (RH0)	2596802	01	41,2	240110_1312_2596802_01		J06BB01	24.01.10	1312	
51.7.6.22	J06 ΦΑΡΜΑΚΑ	WINRHO SDF 1500IU(300MC)/VIAL BT x 1 VIAL + 1 VIAL	IMMUNOGLOBULIN HUMAN ANTI-D (RH0)	2653302	01	192	240110_1312_2653302_01		J06BB01	24.01.10	1312	
51.7.6.23	J06 ΦΑΡΜΑΚΑ	TETAGAM-P 250IU/1ML AMP BTx1AMPx1ML	IMMUNOGLOBULIN HUMAN ANTI-TETANUS	0975301	01	5,01	240110_1312_0975301_01		J06BB02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.6.24	J06 ΦΑΡΜΑΚΑ	VENBIG 50 IU/ML BTx1 VIAL x 500 IU+	HUMAN PLASMA PROTEIN OF WHICH HUMAN IMMUNOGLOBULINS AT LEAST 95%	2819101	01	315	240110_1312_2819101_01		J06BB04	24.01.10	1312	
51.7.6.25	J06 ΦΑΡΜΑΚΑ	MEGALOTECT (ΠΡΟΙΟΝ ΑΙΜΑΤΟΣ) 50 U/ML BT X1 ΓΥΑΛ. ΦΙΑΛ.	PLASMA PROTEIN FRACTION (HUMAN),IMMUNOGLOBULIN HUMAN ANTI-CYTOMEGALOVIRUS	2201701	04	406	240110_1312_2201701_04		J06BB09	24.01.10	1312	
51.7.6.26	J06 ΦΑΡΜΑΚΑ	SYNAGIS 100MG/VIAL BTx1VIAL+1AMPx1MLSOL	PALIVIZUMAB	2437502	01	760	240110_1312_2437502_01		J06BB16	24.01.10	1312	
<b>51.7.7</b>												
<b>J07. ΕΜΒΟΛΙΑ</b>												
	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.7.1	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACT-HIB 10MCG/0.5ML BTx1VIALx0,5ML+1SYR	HAEMOPHILUS TYPE B POLYSAC. CONJUGATED TO TETANUS PROTEIN	2079801	01	9,58	240110_1312_2079801_01		J07AG01	24.01.10	1312	
51.7.7.2	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	INFANRIX IPV HIB (ΠΕΝΤΑΠΛΟΥ ΕΜΒΟΛΙΟ) BTx 1 VIAL (HIB)+	TETANUS TOXOID,DIPHTHERIA TOXOID, ADSORBED,INACTIVATED POLIOVIRUS VACC TYPE	2402001	07	20,3	240110_1312_2402001_07		J07AG01	24.01.10	1312	
51.7.7.3	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	HIBERIX (ΕΜΒΟΛΙΟ) 10MCG PRP/0,5ML(DOSE) BTx1VIALx0,5ML(DOSE)	HAEMOPHILUS INFLUENZAE TYPE B CAPSULAR POLYSACCHARIDE (PRP) AND TETANUS TOXOID	2368101	02	9,62	240110_1312_2368101_02		J07AG51	24.01.10	1312	
51.7.7.4	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	MENINGITEC (ΕΜΒΟΛΙΟ ΜΗΝΙΓΓΙΤΙΔΟΣ) 10MCG/0,5ML PF.SYR ( BT x 1 PF.SYR	MENINGOCOCCAL GROUP C (OLIGOSACCHARIDE CONJUGATED TO DIPHTHERIA CRM 197 PROTEIN)	2488102	01	0	240110_1312_2488102_01		J07AH07	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.7.7.5	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	MENINGITEC (ΕΜΒΟΛΙΟ ΜΗΝΙΓΓΙΤΙΔΟΣ) 10MCG/0,5ML PF.SYR ( BT x 1 PF.SYR	MENINGOCOCCAL GROUP C (OLIGOSACCHARIDE CONJUGATED TO DIPHTHERIA CRM 197 PROTEIN)	2488102	02	0	240110_1312_2488102_02		J07AH07	24.01.10	1312	
51.7.7.6	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	MENJUGATE KIT 10 MCG/0,5 ML (DOSE) BTx1VIAL + 1 SYRINGE	NEISSERIA MENINGITIDIS C (STR C11) OLIGOSACCHARIDE CONJ. TO CORYNEBACTERIUM DIPHTHERIAE CRM-197 PROT	2524902	01	21,4	240110_1312_2524902_01		J07AH07	24.01.10	1312	
51.7.7.7	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEISVAC-C (ΕΜΒΟΛΙΟΥ ΚΑΤΑ ΜΗΝΙΓΓΙΤΙΔΟΚΟΚΚΟΥ) 10 MC/0,5ML PF.SYR. BTx1PF.SYR.x0,5ML+	MENINGOCOCCAL GROUP C (OLIGOSACCHARIDE CONJUGATED TO DIPHTHERIA CRM 197 PROTEIN)	2513201	04	19,9	240110_1312_2513201_04		J07AH07	24.01.10	1312	
51.7.7.8	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	INFANRIX (ΤΡΙΠ.ΕΜΒΟΛ.ΔΙΦΘΕΡ, ΤΕΤΑΝΟΥ, ΚΟΚΚΥΤΟΥ) BTx1PF.SYR.x0,5ML	TETANUS TOXOID,DIPHTHERIA TOXOID, ADSORBED,PERTUSSIS ACCELLULAR (PERTUSSIS TOXOID, FHA, 69 KDA OUTER MEMBRANE PROTEIN)	2225401	02	9,14	240110_1312_2225401_02		J07AJ P	24.01.10	1312	
51.7.7.9	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	PNEUMO-23 25MCX23/0,5MLPFS BTX1P.F.SYRX0,5ML	PURIFIED CAPSULAR POLYSACCHARIDES OF STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE 23 - VALENT	2353601	01	9,57	240110_1312_2353601_01		J07AL01	24.01.10	1312	

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.7.7.10	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	PNEUMOVAX 23 (ΕΜΒΟΛΙΟΥ ΚΑΤΑ ΤΟΥ ΠΝΕΥΜΟΝΙΟΚΟΚΚΟΥ) 0,5ML/VIAL(1 ΔΟΣΗ) ΒΤx1 VIAL x 0,5 ML	PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 4,PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 6B,PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 9V,PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 14,PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 18C,PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 19F,PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 23F,PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 1,PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 2,PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 3,PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 5,PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 7F,PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE	2504001	01	8,97	240110_1312_2504001_0 1		J07AL01	24.01.10	1312	
51.7.7.11	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	PREVENAR ΒΤx1 PF.SYR. WITH	PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 4,PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 6B,PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 9V,PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 14,PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 18C,PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 19F,PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 23F	2477601	06	45,1	240110_1312_2477601_0 6		J07AL02	24.01.10	1312	

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.7.12	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	PREVENAR-13 0,5ML/PF.SYR BTx1PF.SYR με	ALUMINIUM PHOSPHATE, PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 4, PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 6B, PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 9V, PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 14, PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 18C, PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 19F, PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 23F, PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 1, PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 3, PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 5, PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE	2926301	02	43,2	240110_1312_2926301_02		J07AL02	24.01.10	1312	
51.7.7.13	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	SYNFLORIX 0,5ML (1 ΔΟΣΗ) BTx1 PF.SYR+ΒΕΛΟΝΑ	PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 4, PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 6B, PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 9V, PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 14, PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 18C, PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 19F, PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 23F, PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 1, PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 5, PNEUMOCOCCAL POLYSACCHARIDE SEROTYPE 7F	2883501	03	36,7	240110_1312_2883501_03		J07AL52	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.7.14	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	D.T.VAX (ADULTS) (ΠΡΟΣΡΟΦΗΜΕΝΟΥ ΕΜΒΟΛ.ΔΙΦΘΕΡΙΤΙΔΑ (4+40)IU (ADULTS) BTxPF.SYRx0.5ML(1DO)	PURIFIED DIPHTERIA TOXOID,PURIFIED TETANUS TOXOID	0256102	01	0,9	240110_1312_0256102_01		J07AM51	24.01.10	1312	
51.7.7.15	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	AGRIPPAL(ΑΝΤΙΓΡΙΠΠΙΚΟ ΕΜΒΟΛΙΟ) (15+15+15)MCG/0,5ML BT x 1 PF.SYR.	A/PERTH/16/2009 (H3N2)-LIKE STRAIN USED NYMC X-187 DERIVED FROM A/VICTORIA/210/2009,B/BRISBANE/60/2008,A/CALIFORNIA/07/2009 (H1N1) DERIVED STRAIN USED NYMC X-181	1320701	08	3,92	240110_1312_1320701_08		J07BB02	24.01.10	1312	
51.7.7.16	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	INFLUVAC SUB-UNIT(ΑΝΤΙΓΡΙΠΠΙΚΟ) (15+15+15)MCG/0,5ML BT x 1 PF.SYR.	A/PERTH/16/2009 (H3N2)-LIKE STRAIN USED NYMC X-187 DERIVED FROM A/VICTORIA/210/2009,B/BRISBANE/60/2008,A/CALIFORNIA/07/2009 (H1N1) DERIVED STRAIN USED NYMC X-181	2263201	02	3,92	240110_1312_2263201_02		J07BB02	24.01.10	1312	
51.7.7.17	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	VAXIGRIP (ΑΝΤΙΓΡΙΠΠΙΚΟ) (15+15+15)MCG/0,5ML BT x 1 PF.SYR x	A/CALIFORNIA/7/2009 (H1N1)-DERIVED STRAIN USED NYMC X-179A,A/PERTH/16/2009 (H3N2)-LIKE STRAIN USED NYMC X-187 DERIVED FROM A/VICTORIA/210/2009,B/BRISBANE/60/2008	0861401	01	3,92	240110_1312_0861401_01		J07BB02	24.01.10	1312	
51.7.7.18	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ENGERIX (ΕΜΒΟΛΙΟ) 10MCG/0,5ML(1 DOSE) BTx1PF.SYR.x0,5ML	HEPATITIS B SURFACE ANTIGEN (HBS AG), RECOMBINANT	1963202	07	6,52	240110_1312_1963202_07		J07BC01	24.01.10	1312	
51.7.7.19	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ENGERIX (ΕΜΒΟΛΙΟ) 20MCG/1ML(1 DOSE) BTx1PF.SYR.x1ML	HEPATITIS B SURFACE ANTIGEN (HBS AG), RECOMBINANT	1963201	05	10,6	240110_1312_1963201_05		J07BC01	24.01.10	1312	
51.7.7.20	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	FENDRIX 0,5ML/PF.SYR BTX1PF.SYR	HEPATITIS B SURFACE ANTIGEN (HBS AG), RECOMBINANT	2679001	01	42,7	240110_1312_2679001_01		J07BC01	24.01.10	1312	
51.7.7.21	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	HBVAXPRO 10MC/1ML 1 προγεμισμ.σύριγγα	HEPATITIS B SURFACE ANTIGEN (HBS AG), RECOMBINANT	2509602	11	10,7	240110_1312_2509602_11		J07BC01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.7.22	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	HBVAXPRO 40MC/1ML ΒΤx1VIALx1ML	HEPATITIS B SURFACE ANTIGEN (HBS AG), RECOMBINANT	2509603	01	30,6	240110_1312_2509603_01		J07BC01	24.01.10	1312	
51.7.7.23	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	HBVAXPRO 5MC/0,5ML 1 προγεμ.σύριγγα	HEPATITIS B SURFACE ANTIGEN (HBS AG), RECOMBINANT	2509601	01	5,76	240110_1312_2509601_01		J07BC01	24.01.10	1312	
51.7.7.24	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΕΡΑΧΑΛ (ΕΜΒΟΛΙΟ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ) ΒΤx1PF.SYR.x0,5ML	HEPATITIS A VIRUS ANTIGEN (STRAIN RG-SB), INACTIVATED	2462501	01	16,8	240110_1312_2462501_01		J07BC02	24.01.10	1312	
51.7.7.25	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	HAVRIX (ΕΜΒΟΛΙΟ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ Α) 1440 ELISA UNITS/DOSE ΒΤx1PF.SYR.x1ML	HEPATITIS A VIRUS ANTIGEN (HM 175 STRAIN)	2065203	01	18	240110_1312_2065203_01		J07BC02	24.01.10	1312	
51.7.7.26	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	HAVRIX (ΕΜΒΟΛΙΟ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ Α) 720ELISA UNITS/DOSE ΒΤx1PF. SYR.x0,5ML	HEPATITIS A VIRUS ANTIGEN (HM 175 STRAIN)	2065202	01	11,7	240110_1312_2065202_01		J07BC02	24.01.10	1312	
51.7.7.27	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΒΑQΤΑ(ΕΜΒΟΛΙΟ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ Α) 25 U/0,5ML(1ΔΟΣΗ) ΒΤx1PF.SYR.x 0,5 ML	HEPATITIS A, VIRUS, PURIFIED INACTIVATED	2319801	08	14,6	240110_1312_2319801_08		J07BC02	24.01.10	1312	
51.7.7.28	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΒΑQΤΑ(ΕΜΒΟΛΙΟ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ Α) 50 U/1ML(1ΔΟΣΗ) ΒΤx1 PF.SYR.x1ML	HEPATITIS A, VIRUS, PURIFIED INACTIVATED	2319802	08	17,1	240110_1312_2319802_08		J07BC02	24.01.10	1312	
51.7.7.29	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	MMR-II 5000TCID50/DOSE 1VIAL+SYRX0.5ML SOLV	RUBELLA VIRUS VACCINE LIVE ATTENUATED,MEASLES VIRUS LIVE ATTENUATED ENDER'S/EDMONSTON,MUMPS VIRUS LIVE ATTENUATED J.LYNN (B LEVEL)	2273301	01	9,32	240110_1312_2273301_01		J07BD52	24.01.10	1312	
51.7.7.30	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	M-M-RVAXPRO ΒΤx 1 VIAL+1 PF.SYR.	RUBELLA VIRUS LIVE ATTENUATED WISTAR RA27/3 STRAIN,MEASLES VIRUS LIVE ATTENUATED ENDER'S/EDMONSTON,MUMPS VIRUS LIVE ATTENUATED J.LYNN (B LEVEL)	2727201	11	9,32	240110_1312_2727201_11		J07BD52	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.7.7.31	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRIORIX (ΙΛΑΡΑΣ,ΠΑΡΩΤΙΤΙΔΑΣ,ΕΡΥΘΡΑΣ) BTx1VIALx0,5ML+1PF.	RUBELLA VIRUS LIVE ATTENUATED WISTAR RA27/3 STRAIN,MEASLES VIRUS LIVE ATTENUATED SCHWARZ STRAIN,LIVE ATTENUATED MUMPS VIRUS (RIT 4385 STRAIN)	2403501	19	9,32	240110_1312_2403501_1 9		J07BD52	24.01.10	1312	
51.7.7.32	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRIORIX-TETRA (EMB.ΙΛΑΡ.,ΕΡΥΘΡΑ,ΠΑΡΩΤΙΤ.&ΑΝΕΜΟΒΛ.) BTx 1VIAL + 1PF.SYR.	RUBELLA VIRUS LIVE ATTENUATED WISTAR RA27/3 STRAIN,MEASLES VIRUS LIVE ATTENUATED SCHWARZ STRAIN,VARICELLA VIRUS LIVE ATTENUATED OKA,LIVE ATTENUATED MUMPS VIRUS (RIT 4385 STRAIN)	2758301	05	56,5	240110_1312_2758301_0 5		J07BD54	24.01.10	1312	
51.7.7.33	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROTARIX 1FL+1 PF. SYR x 1 ML	HUMAN ROTAVIRUS, LIVE ATTENUATED	2721801	01	35,7	240110_1312_2721801_0 1		J07BH01	24.01.10	1312	
51.7.7.34	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROTATEQ 1 σωληνάριο (LDPE)	HUMAN-BOVINE ROTAVIRUS REASSORTANTS(LI VE), SEROTYPE G1,HUMAN-BOVINE ROTAVIRUS REASSORTANTS(LI VE), SEROTYPE G2,HUMAN-BOVINE ROTAVIRUS REASSORTANTS(LI VE), SEROTYPE G3,HUMAN-BOVINE ROTAVIRUS REASSORTANTS(LI VE), SEROTYPE G4,HUMAN-BOVINE ROTAVIRUS REASSORTANTS(LI VE), SEROTYPE P1[8]	2734301	01	24,5	240110_1312_2734301_0 1		J07BH02	24.01.10	1312	
51.7.7.35	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	VARILRIX (EMB. ΑΝΕΜΕΥΛΟΓΙΑΣ) 0,5ML(1DOSE) BTx 1 VIAL(1 DOSE)+1	VARICELLA VIRUS LIVE ATTENUATED OKA	2627801	01	25,5	240110_1312_2627801_0 1		J07BK01	24.01.10	1312	
51.7.7.36	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	VARIVAX (ΕΜΒΟΛΙΟ ΑΝΕΜΕΥΛΟΓΙΑΣ) minimum1350PFU/0,5ML BTx1VIAL+1PF.SYRx0,7	VARICELLA VIRUS LIVE ATTENUATED OKA	2598201	05	30,4	240110_1312_2598201_0 5		J07BK01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.7.7.37	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	GARDASIL 0,5ML (1 DOSE) BTx 1 PF.SYR.x0,5ML	HUMAN PAPILLOMAVIRUS TYPE 6 L1 PROTEIN,HUMAN PAPILLOMAVIRUS TYPE 11 L1 PROTEIN,HUMAN PAPILLOMAVIRUS TYPE 16 L1 PROTEIN,HUMAN PAPILLOMAVIRUS TYPE 18 L1 PROTEIN	2744501	07	96	240110_1312_2744501_07		J07BM01	24.01.10	1312	
51.7.7.38	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	CERVARIX (20+20)MC/0,5ML(1ΔΟ) BTx1PF.SYRx0,5 ML	HUMAN PAPILLOMAVIRUS TYPE 16 L1 PROTEIN,HUMAN PAPILLOMAVIRUS TYPE 18 L1 PROTEIN	2801501	04	96	240110_1312_2801501_04		J07BM02	24.01.10	1312	
51.7.7.39	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	BOOSTRIX POLIO BTx1PF.SYRx0,5 ml	TETANUS TOXOID,DIPHHTHERIA TOXOID, ADSORBED,INACTIVATED POLIOVIRUS VACC TYPE I,INACTIVATED POLIOVIRUS VACC TYPE II,INACTIVATED POLIOVIRUS VACC TYPE III,FILAMENTOUS HAEMAGGLUTININ (FHA),PERTACTIN (69 KDA OUTER MEMBRANE PROTEIN-69K),PURIFIED PERTUSSIS TOXOID (PT XD)	2650601	01	17,1	240110_1312_2650601_01		J07CA02	24.01.10	1312	
51.7.7.40	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	INFANRIX TETRA 0,5ML/DOSE (PFS) BTx1PF.SYRx0,5ML	TETANUS TOXOID,DIPHHTHERIA TOXOID, ADSORBED,INACTIVATED POLIOVIRUS VACC TYPE I,INACTIVATED POLIOVIRUS VACC TYPE II,INACTIVATED POLIOVIRUS VACC TYPE III,FILAMENTOUS HAEMAGGLUTININ (FHA),PERTACTIN (69 KDA OUTER MEMBRANE PROTEIN-69K),PERTUSSIS TOXOID (PT)	2682901	01	14,5	240110_1312_2682901_01		J07CA02	24.01.10	1312	

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.7.41	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	REPEVAX BT x 1 PR.SYR.(With	TETANUS TOXOID, ADSORBED, DIPHTHERIA TOXOID, ADSORBED, INACTIVATED POLIOVIRUS VACC TYPE I, INACTIVATED POLIOVIRUS VACC TYPE II, INACTIVATED POLIOVIRUS VACC TYPE III, PURIFIED PERTUSSIS TOXOID (PT XD), ADSORBED PURIFIED FILAMENTOUS HAEMAGGLUTININ (FHA), ADSORBED PURIFIED FIMBRIAL AGGLUTINOGENS 2+3 (FIM), ADSORBED PURIFIED PERTACTIN (PRN)	2648201	11	18,5	240110_1312_2648201_1		J07CA02	24.01.10	1312	
51.7.7.42	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	TETRAVAC (ΕΜΒΟΛΙΟ) (1ΔΟΣΗ) 0,5ML PF.SYR. BT x1 PF.SYR.	PURIFIED DIPHTHERIA TOXOID, PURIFIED TETANUS TOXOID, INACTIVATED POLIOVIRUS VACC TYPE I, INACTIVATED POLIOVIRUS VACC TYPE II, INACTIVATED POLIOVIRUS VACC TYPE III, FILAMENTOUS HAEMAGGLUTININ (FHA), PURIFIED PERTUSSIS TOXOID (PT XD)	2417101	06	9,2	240110_1312_2417101_06		J07CA02	24.01.10	1312	
51.7.7.43	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	PENTAVAC (ΕΜΒΟΛΙΟ) (ΔΙΦ.ΤΕΤ.ΚΟΚΚ.ΠΟΛΥΟ. BTx1VIAL+1PF.SYR.	PURIFIED DIPHTHERIA TOXOID, PURIFIED TETANUS TOXOID, INACTIVATED POLIOVIRUS VACC TYPE I, INACTIVATED POLIOVIRUS VACC TYPE II, INACTIVATED POLIOVIRUS VACC TYPE III, HAEMOPHILUS TYPE B POLYSAC. CONJUGATED TO TETANUS PROTEIN, FILAMENTOUS HAEMAGGLUTININ (FHA), PURIFIED PERTUSSIS TOXOID (PT XD)	2417201	06	18,7	240110_1312_2417201_06		J07CA06	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.7.7.44	J07 ΦΑΡΜΑΚΑ	INFANRIX HEXA BTx1VIAL+1PF.SYR.x	HEPATITIS B SURFACE ANTIGEN (HBS AG),DIPHThERIA AND TETANUS TOXOIDS,BORDETE LLA PERTUSSIS,HAEMOPHILUS TYPE B POLYSAC. CONJUGATED TO TETANUS PROTEIN,FILAMENTOUS HAEMAGGLUTININ (FHA),PERTACTIN (69 KDA OUTER MEMBRANE PROTEIN-69K),PERTUSSIS TOXOID (PT)	2464801	05	32,8	240110_1312_2464801_05		J07CA09	24.01.10	1312	

51.8

L.

ΦΑΡΜΑΚΑ

ΑΝΤΙΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΙΚΟΙ ΚΑΙ ΑΝΟΣΟΡΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ

51.8.1

L01.

ΑΝΤΙΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΙΚΟΙ

ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ

	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.8.1.1	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ENDOXAN 1000MG/VIAL BTx1VIALS	CYCLOPHOSPHAMIDE MONOHYDRATE	0011505	01	3,92	240110_1312_0011505_01		L01AA01	24.01.10	1312	
51.8.1.2	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ENDOXAN 500MG/VIAL BTX1 VIAL	CYCLOPHOSPHAMIDE MONOHYDRATE	0011504	02	1,86	240110_1312_0011504_02		L01AA01	24.01.10	1312	
51.8.1.3	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ENDOXAN 50MG/TAB BTX50[BLIST(ALUM/PVC	CYCLOPHOSPHAMIDE MONOHYDRATE	0011501	02	3,71	240110_1312_0011501_02		L01AA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.8.1.4	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	HOLOXAN 1000MG/VIAL BTX1VIAL	IFOSFAMIDE	1634001	01	16,7	240110_1312_1634001_0 1		L01AA06	24.01.10	1312	
51.8.1.5	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	HOLOXAN 2000MG/VIAL BTX1VIAL	IFOSFAMIDE	1634003	01	23,8	240110_1312_1634003_0 1		L01AA06	24.01.10	1312	
51.8.1.6	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	HOLOXAN 500MG/VIAL BTX1VIAL	IFOSFAMIDE	1634004	01	5,31	240110_1312_1634004_0 1		L01AA06	24.01.10	1312	
51.8.1.7	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	BUSILVEX 6MG/ML BTx 8 VIALS x 10 ML	BUSULFAN	2646101	02	2224	240110_1312_2646101_0 2		L01AB01	24.01.10	1312	
51.8.1.8	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLIADEL 7,7MG/IMPLANT BTX8 IMPLANTS	CARMUSTINE	2451101	01	6097	240110_1312_2451101_0 1		L01AD01	24.01.10	1312	
51.8.1.9	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MUPHORAN PS.SOL.INF,208MG/VIA BTX1VIAL+1AMPX4ML	FOTEMUSTINE	2251801	01	439	240110_1312_2251801_0 1		L01AD05	24.01.10	1312	
51.8.1.10	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TEMODAL 100MG/CAP BTX5	TEMOZOLOMIDE	2411403	01	333	240110_1312_2411403_0 1		L01AX03	24.01.10	1312	
51.8.1.11	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TEMODAL 140MG/CAP Γυάλινο φιαλίδιο x	TEMOZOLOMIDE	2411405	02	1725	240110_1312_2411405_0 2		L01AX03	24.01.10	1312	
51.8.1.12	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TEMODAL 140MG/CAP Γυάλινο φιαλίδιο x	TEMOZOLOMIDE	2411405	01	1725	240110_1312_2411405_0 1		L01AX03	24.01.10	1312	
51.8.1.13	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TEMODAL 180MG/CAP Γυάλινο φιαλίδιο x	TEMOZOLOMIDE	2411406	01	627	240110_1312_2411406_0 1		L01AX03	24.01.10	1312	
51.8.1.14	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TEMODAL 2,5MG/ML BTx 1 BOTTLE	TEMOZOLOMIDE	2411407	01	264	240110_1312_2411407_0 1		L01AX03	24.01.10	1312	
51.8.1.15	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TEMODAL 20MG/CAP BTX20	TEMOZOLOMIDE	2411402	02	236	240110_1312_2411402_0 2		L01AX03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.8.1.16	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TEMODAL 20MG/CAP BTX5	TEMOZOLOMIDE	2411402	01	67,2	240110_1312_2411402_0 1		L01AX03	24.01.10	1312	
51.8.1.17	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TEMODAL 250MG/CAP BTX5	TEMOZOLOMIDE	2411404	01	840	240110_1312_2411404_0 1		L01AX03	24.01.10	1312	
51.8.1.18	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TEMODAL 5MG/CAP BTX20	TEMOZOLOMIDE	2411401	02	62,8	240110_1312_2411401_0 2		L01AX03	24.01.10	1312	
51.8.1.19	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TEMODAL 5MG/CAP BTX5	TEMOZOLOMIDE	2411401	01	17,8	240110_1312_2411401_0 1		L01AX03	24.01.10	1312	
51.8.1.20	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DACARBAZINE/MEDAC 1000MG/VIAL BTx1 VIAL	DACARBAZINE	2367404	01	13,8	240110_1312_2367404_0 1		L01AX04	24.01.10	1312	
51.8.1.21	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DACARBAZINE/MEDAC 500MG/VIAL BTx1 VIAL	DACARBAZINE	2367403	01	6,87	240110_1312_2367403_0 1		L01AX04	24.01.10	1312	
51.8.1.22	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DETICENE 100MG/VIAL BTx1VIAL+10ML SOLV	DACARBAZINE	1662201	01	2,09	240110_1312_1662201_0 1		L01AX04	24.01.10	1312	
51.8.1.23	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EMTHEXATE 1000MG/40ML VIAL BTX1VIALX40ML	METHOTREXATE	1760706	01	43,2	240110_1312_1760706_0 1		L01BA01	24.01.10	1312	
51.8.1.24	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EMTHEXATE 1000MG/VIAL BTX1VIAL	METHOTREXATE	1760704	01	74	240110_1312_1760704_0 1		L01BA01	24.01.10	1312	
51.8.1.25	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EMTHEXATE 500MG/20ML VIAL BTX1VIALX20ML	METHOTREXATE	1760705	01	23,4	240110_1312_1760705_0 1		L01BA01	24.01.10	1312	
51.8.1.26	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EMTHEXATE 500MG/VIAL BTX1VIAL	METHOTREXATE	1760703	01	37,7	240110_1312_1760703_0 1		L01BA01	24.01.10	1312	
51.8.1.27	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EMTHEXATE 50MG/2ML VIAL BTX1VIALX2 ML	METHOTREXATE	1760702	01	2,43	240110_1312_1760702_0 1		L01BA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.8.1.28	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EMTHEXATE 5MG/2ML VIAL BTX1VIALX2ML	METHOTREXATE	1760701	01	1,24	240110_1312_1760701_0 1		L01BA01	24.01.10	1312	
51.8.1.29	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EMTHEXATE 5MG/2ML VIAL BTX25VIALSX2ML	METHOTREXATE	1760701	02	17	240110_1312_1760701_0 2		L01BA01	24.01.10	1312	
51.8.1.30	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	METHOTREXATE/PFIZER 1000MG/40ML 1 BOTTLEx40 ML	METHOTREXATE SODIUM	0302402	01	29,3	240110_1312_0302402_0 1		L01BA01	24.01.10	1312	
51.8.1.31	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	METHOTREXATE/PFIZER 2,5MG/TAB BTx100	METHOTREXATE SODIUM	0302404	01	3,41	240110_1312_0302404_0 1		L01BA01	24.01.10	1312	
51.8.1.32	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	METOJECT 10MG/1ML PF.SYR BTx1 PF.SYRx1 ML	METHOTREXATE DISODIUM	2699702	01	9,33	240110_1312_2699702_0 1		L01BA01	24.01.10	1312	
51.8.1.33	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	METOJECT 20MG/2 ML PF.SYR BTx1 PF.SYRx 2 ML	METHOTREXATE DISODIUM	2699704	01	16,9	240110_1312_2699704_0 1		L01BA01	24.01.10	1312	
51.8.1.34	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	METOJECT 50MG/ML BTx 1 PF.SYR.x0,20ML	METHOTREXATE DISODIUM	2699706	06	11,5	240110_1312_2699706_0 6		L01BA01	24.01.10	1312	
51.8.1.35	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	METOJECT 50MG/ML BTx 1 PF.SYR.x0,30ML	METHOTREXATE DISODIUM	2699706	11	13,3	240110_1312_2699706_1 1		L01BA01	24.01.10	1312	
51.8.1.36	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	METOJECT 50MG/ML BTx 1 PF.SYR.x0,40ML	METHOTREXATE DISODIUM	2699706	16	14,6	240110_1312_2699706_1 6		L01BA01	24.01.10	1312	
51.8.1.37	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	METOJECT 7,5MG/0,75ML PF.SYR BTx1 PF.SYRx0,75 ML	METHOTREXATE DISODIUM	2699701	01	10,1	240110_1312_2699701_0 1		L01BA01	24.01.10	1312	
51.8.1.38	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALIMTA 500MG/VIAL BTX1VIAL	PEMETREXED	2667801	01	981	240110_1312_2667801_0 1		L01BA04	24.01.10	1312	
51.8.1.39	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	LEUSTATIN 10MG/10ML BTx7VIALSx10ML	CLADRIBINE	2221301	01	1261	240110_1312_2221301_0 1		L01BB04	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.8.1.40	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUDARA 10MG/TAB BTx20 (BLIST 4x5)	FLUDARABINE PHOSPHATE	2215402	02	361	240110_1312_2215402_0 2		L01BB05	24.01.10	1312	
51.8.1.41	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUDARA 50MG/VIAL BTx5 VIALS	FLUDARABINE PHOSPHATE	2215401	01	530	240110_1312_2215401_0 1		L01BB05	24.01.10	1312	
51.8.1.42	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUDARABIN/EBEWE 25MG/ML BT x 5 VIALSx 2 ML	FLUDARABINE PHOSPHATE	2754801	02	477	240110_1312_2754801_0 2		L01BB05	24.01.10	1312	
51.8.1.43	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EVOLTRA 20MG (1MG/ML) 20ML V BTx4 VIALS	CLOFARABINE	2860101	02	6090	240110_1312_2860101_0 2		L01BB06	24.01.10	1312	
51.8.1.44	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATRIANCE 5MG/ML BTx6 VIALS x50 ML	NELARABINE	2791901	01	1651	240110_1312_2791901_0 1		L01BB07	24.01.10	1312	
51.8.1.45	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARACYTIN 100MG/6ML VIAL 1VIAL+1AMPx5ML SOLV	CYTARABINE	0819801	01	2,44	240110_1312_0819801_0 1		L01BC01	24.01.10	1312	
51.8.1.46	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARACYTIN 500MG/15ML VIAL 1VIAL+1AMPx10MLSOLV	CYTARABINE	0819802	01	9,12	240110_1312_0819802_0 1		L01BC01	24.01.10	1312	
51.8.1.47	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	GEMCIPEN (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) 1000MG/VIAL BTx1VIAL	GEMCITABINE HYDROCHLORIDE	2843802	01	64,6	240110_1312_2843802_0 1		L01BC05	24.01.10	1312	
51.8.1.48	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	GEMCIPEN (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) 200MG/VIAL BTx1VIAL	GEMCITABINE HYDROCHLORIDE	2843801	01	14,4	240110_1312_2843801_0 1		L01BC05	24.01.10	1312	
51.8.1.49	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	GEMCITABINE/MEDAC 38MG/ML BTx 1500MG/ VIAL	GEMCITABINE HYDROCHLORIDE	2814001	03	96,9	240110_1312_2814001_0 3		L01BC05	24.01.10	1312	
51.8.1.50	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	GEMCITABINE/MEDAC 38MG/ML BTx 200MG/ VIAL	GEMCITABINE HYDROCHLORIDE	2814001	01	14,4	240110_1312_2814001_0 1		L01BC05	24.01.10	1312	
51.8.1.51	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	GEMCITABINE/MEDAC 38MG/ML BTx1000MG/ VIAL	GEMCITABINE HYDROCHLORIDE	2814001	02	64,6	240110_1312_2814001_0 2		L01BC05	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.8.1.52	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	GEMNIL 1000MG/VIAL BT x 1 GLASS VIAL	GEMCITABINE HYDROCHLORIDE	2863002	01	64,6	240110_1312_2863002_0 1		L01BC05	24.01.10	1312	
51.8.1.53	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	GEMNIL 200MG/VIAL BT x 1 GLASS VIAL	GEMCITABINE HYDROCHLORIDE	2863001	01	14,4	240110_1312_2863001_0 1		L01BC05	24.01.10	1312	
51.8.1.54	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SANTABIN (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) 1000MG/VIAL BTx1 VIAL	GEMCITABINE HYDROCHLORIDE	2830102	01	64,6	240110_1312_2830102_0 1		L01BC05	24.01.10	1312	
51.8.1.55	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SANTABIN (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) 200MG/VIAL BTx1 VIAL	GEMCITABINE HYDROCHLORIDE	2830101	01	14,4	240110_1312_2830101_0 1		L01BC05	24.01.10	1312	
51.8.1.56	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΓΚΕΜΖΑΡ 1000MG/VIAL BTx 1 VIAL	GEMCITABINE HYDROCHLORIDE	2242902	01	80,7	240110_1312_2242902_0 1		L01BC05	24.01.10	1312	
51.8.1.57	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΓΚΕΜΖΑΡ 200MG/VIAL BTx1VIAL	GEMCITABINE HYDROCHLORIDE	2242901	01	18	240110_1312_2242901_0 1		L01BC05	24.01.10	1312	
51.8.1.58	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	XELODA 150MG/TAB BTx60(BLIST6x10)	CAPECITABINE	2471201	01	43,6	240110_1312_2471201_0 1		L01BC06	24.01.10	1312	
51.8.1.59	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	XELODA 500MG/TAB BTx120(BLIST12x10)	CAPECITABINE	2471202	01	288	240110_1312_2471202_0 1		L01BC06	24.01.10	1312	
51.8.1.60	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIDAZA 25MG/ML BTx1 VIAL x 100MG	AZACITIDINE	2871101	01	324	240110_1312_2871101_0 1		L01BC07	24.01.10	1312	
51.8.1.61	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	UFT (100+224)MG/CAP BT x 36 CAPS	URAMUSTINE,TEG AFUR	2497201	09	103	240110_1312_2497201_0 9		L01BC53	24.01.10	1312	
51.8.1.62	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VINCRIStINE/PHARMACHEMIE 1MG/VIAL BTX1VIALS	VINCRIStINE SULFATE	1926201	03	3,55	240110_1312_1926201_0 3		L01CA02	24.01.10	1312	
51.8.1.63	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VINCRIStINE/PHARMACHEMIE 2MG/VIAL BTX1VIALS	VINCRIStINE SULFATE	1926202	03	7,19	240110_1312_1926202_0 3		L01CA02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.8.1.64	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NAVELBINE 10MG/1ML VIAL BTX1VIALX1ML	VINORELBINE DITARTRATE	2098501	01	15,7	240110_1312_2098501_01		L01CA04	24.01.10	1312	
51.8.1.65	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NAVELBINE 20MG/CAP BTX1BL.X1CAP	VINORELBINE DITARTRATE	2098505	01	40,9	240110_1312_2098505_01		L01CA04	24.01.10	1312	
51.8.1.66	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NAVELBINE 30MG/CAP BTX1BL.X1CAP	VINORELBINE DITARTRATE	2098506	01	60,8	240110_1312_2098506_01		L01CA04	24.01.10	1312	
51.8.1.67	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NAVELBINE 50MG/5ML VIAL BTX1VIALX5ML	VINORELBINE DITARTRATE	2098504	01	74,3	240110_1312_2098504_01		L01CA04	24.01.10	1312	
51.8.1.68	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VINORELBIN/EBEWE 10MG/ML BTx1 VIAL x 1 ML	VINORELBINE DITARTRATE	2721601	01	14,2	240110_1312_2721601_01		L01CA04	24.01.10	1312	
51.8.1.69	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VINORELBIN/EBEWE 10MG/ML BTx1 VIAL x 5 ML	VINORELBINE DITARTRATE	2721601	02	66,9	240110_1312_2721601_02		L01CA04	24.01.10	1312	
51.8.1.70	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ETOPOSIDE/PHARMACHEMIE 100MG/5ML VIAL BTx 1 VIAL x 5 ML	ETOPOSIDE	2226401	01	5,91	240110_1312_2226401_01		L01CB01	24.01.10	1312	
51.8.1.71	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ETOPOSIDE/PHARMACHEMIE 500MG/25ML VIAL BTx1VIALx25ML	ETOPOSIDE	2226402	01	27,9	240110_1312_2226402_01		L01CB01	24.01.10	1312	
51.8.1.72	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VEPESID 100MG/5ML AMP BTx 1 VIAL x 5 ML	ETOPOSIDE	1778502	02	6,82	240110_1312_1778502_02		L01CB01	24.01.10	1312	
51.8.1.73	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VEPESID 100MG/CAP BTx10 (BLIST 1x10)	ETOPOSIDE	1778501	02	56,5	240110_1312_1778501_02		L01CB01	24.01.10	1312	
51.8.1.74	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	BIOTAXEL 6MG/1ML BTx1 VIAL (100 mg)	PACLITAXEL	2539501	02	188	240110_1312_2539501_02		L01CD01	24.01.10	1312	
51.8.1.75	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	BIOTAXEL 6MG/1ML BTx1 VIAL (30 mg)	PACLITAXEL	2539501	01	58,4	240110_1312_2539501_01		L01CD01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.8.1.76	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	OVAPAC 6MG/ML BT x 1 VIAL	PACLITAXEL	2672901	02	188	240110_1312_2672901_0 2		L01CD01	24.01.10	1312	
51.8.1.77	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	OVAPAC 6MG/ML BTx1VIAL(30mg/5ml)	PACLITAXEL	2672901	01	58,4	240110_1312_2672901_0 1		L01CD01	24.01.10	1312	
51.8.1.78	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PACLITAXEL/GENERIC 6MG/ML BTx1 VIAL x 16,7 ML	PACLITAXEL	2750101	02	188	240110_1312_2750101_0 2		L01CD01	24.01.10	1312	
51.8.1.79	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PACLITAXEL/GENERIC 6MG/ML BTx1 VIAL x 5 ML	PACLITAXEL	2750101	01	58,4	240110_1312_2750101_0 1		L01CD01	24.01.10	1312	
51.8.1.80	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PACLITOL 6 MG/ML BTx1VIAL (100 MG)	PACLITAXEL	2633604	02	188	240110_1312_2633604_0 2		L01CD01	24.01.10	1312	
51.8.1.81	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PACLITOL 6 MG/ML BTx1VIAL (30 MG)	PACLITAXEL	2633604	01	58,4	240110_1312_2633604_0 1		L01CD01	24.01.10	1312	
51.8.1.82	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PACLITOL 6 MG/ML BTx1VIAL (300 MG)	PACLITAXEL	2633604	03	543	240110_1312_2633604_0 3		L01CD01	24.01.10	1312	
51.8.1.83	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PACLIXEL 6 MG/ML BTx1VIAL (100MG)	PACLITAXEL	2638103	02	188	240110_1312_2638103_0 2		L01CD01	24.01.10	1312	
51.8.1.84	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PACLIXEL 6 MG/ML BTx1VIAL (30MG)x	PACLITAXEL	2638103	01	58,4	240110_1312_2638103_0 1		L01CD01	24.01.10	1312	
51.8.1.85	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PATAXEL 6MG/1ML BTx1VIAL(100mg) x	PACLITAXEL	2638701	02	188	240110_1312_2638701_0 2		L01CD01	24.01.10	1312	
51.8.1.86	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PATAXEL 6MG/1ML BTx1VIAL(300mg) x	PACLITAXEL	2638701	03	543	240110_1312_2638701_0 3		L01CD01	24.01.10	1312	
51.8.1.87	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PATAXEL 6MG/1ML BTx1VIAL(30mg) x	PACLITAXEL	2638701	01	58,4	240110_1312_2638701_0 1		L01CD01	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.8.1.88	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PAXENE PACLITAXEL 6MG/ML BTx1 (VIALx 5 ML)	PACLITAXEL	2774001	01	58,4	240110_1312_2774001_0 1		L01CD01	24.01.10	1312	
51.8.1.89	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PAXENE PACLITAXEL 6MG/ML BTx1 (VIALx16, 7ML)	PACLITAXEL	2774001	02	188	240110_1312_2774001_0 2		L01CD01	24.01.10	1312	
51.8.1.90	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PAXITAL 6MG/ML BTx1 VIAL (100 MG)	PACLITAXEL	2774901	02	188	240110_1312_2774901_0 2		L01CD01	24.01.10	1312	
51.8.1.91	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PAXITAL 6MG/ML BTx1 VIAL (30 MG)	PACLITAXEL	2774901	01	58,4	240110_1312_2774901_0 1		L01CD01	24.01.10	1312	
51.8.1.92	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TAXOL 6MG/ML BT X 1 (VIAL X 25ML	PACLITAXEL	2109704	06	324	240110_1312_2109704_0 6		L01CD01	24.01.10	1312	
51.8.1.93	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TAXOL 6MG/ML BTX1 VIAL(30MG)X5ML	PACLITAXEL	2109704	01	64,9	240110_1312_2109704_0 1		L01CD01	24.01.10	1312	
51.8.1.94	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TAXOL 6MG/ML BTX1VIAL MULTIDOSE	PACLITAXEL	2109704	05	603	240110_1312_2109704_0 5		L01CD01	24.01.10	1312	
51.8.1.95	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TAXOL 6MG/ML BTX1VIALMULTIDOSE	PACLITAXEL	2109704	03	209	240110_1312_2109704_0 3		L01CD01	24.01.10	1312	
51.8.1.96	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TAXOTERE 20MG/0,5ML VIAL BTx1VIALx 0,5 ML +	DOCETAXEL	2248601	01	123	240110_1312_2248601_0 1		L01CD02	24.01.10	1312	
51.8.1.97	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TAXOTERE 80MG/2ML VIAL BTx 1 VIAL x 2 ML +	DOCETAXEL	2248602	01	476	240110_1312_2248602_0 1		L01CD02	24.01.10	1312	
51.8.1.98	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	YONDELIS 0,25 MG/VIAL BT x 1 VIAL	TRABECTEDIN	2813001	01	479	240110_1312_2813001_0 1		L01CX01	24.01.10	1312	
51.8.1.99	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	YONDELIS 1MG/VIAL BT x 1 VIAL x 1MG	TRABECTEDIN	2813002	01	1801	240110_1312_2813002_0 1		L01CX01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.8.1.100	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADRIPLASTINA 10MG/5ML VIAL BTx1VIAL	DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE	0937804	01	5,62	240110_1312_0937804_01		L01DB01	24.01.10	1312	
51.8.1.101	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADRIPLASTINA 10MG/VIAL BTx1FL	DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE	0937801	01	4,28	240110_1312_0937801_01		L01DB01	24.01.10	1312	
51.8.1.102	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADRIPLASTINA 50MG/25ML VIAL BTx1VIAL	DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE	0937806	01	25,9	240110_1312_0937806_01		L01DB01	24.01.10	1312	
51.8.1.103	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADRIPLASTINA 50MG/VIAL BTx1FL	DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE	0937803	01	18,2	240110_1312_0937803_01		L01DB01	24.01.10	1312	
51.8.1.104	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CAELYX 2MG/ML 1VIALx10ML	DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE	2258101	01	316	240110_1312_2258101_01		L01DB01	24.01.10	1312	
51.8.1.105	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE/EBEWE 50MG/25ML VIAL BTx1VIALx25ML	DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE	2329702	01	25,9	240110_1312_2329702_01		L01DB01	24.01.10	1312	
51.8.1.106	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DOXORUBIN 10MG/5ML VIAL BTx 1 VIAL x 5 ML	DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE	2203203	01	5,62	240110_1312_2203203_01		L01DB01	24.01.10	1312	
51.8.1.107	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DOXORUBIN 10MG/VIAL BTx1VIAL	DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE	2203201	01	5,62	240110_1312_2203201_01		L01DB01	24.01.10	1312	
51.8.1.108	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DOXORUBIN 50MG/25ML VIAL BTx1 VIALx25 ML	DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE	2203205	01	25,9	240110_1312_2203205_01		L01DB01	24.01.10	1312	
51.8.1.109	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DOXORUBIN 50MG/VIAL BTx1VIAL	DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE	2203202	01	18,2	240110_1312_2203202_01		L01DB01	24.01.10	1312	
51.8.1.110	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MYOCET 2MG/ML BT x 2 σκετ.	DOXORUBICIN HYDROCHLORIDE	2513401	01	988	240110_1312_2513401_01		L01DB01	24.01.10	1312	
51.8.1.111	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPIBICIN 2mg/ML BTx1VIALx25 ML	EPIRUBICIN HYDROCHLORIDE	2789101	04	43,3	240110_1312_2789101_04		L01DB03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.8.1.112	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPIBICIN 2mg/ML BTx1VIALx5 ML	EPIRUBICIN HYDROCHLORIDE	2789101	01	6,9	240110_1312_2789101_01		L01DB03	24.01.10	1312	
51.8.1.113	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPIBRA 10MG/5ML VIAL BT x 1 VIAL x 5 ML	EPIRUBICIN HYDROCHLORIDE	2729101	01	6,9	240110_1312_2729101_01		L01DB03	24.01.10	1312	
51.8.1.114	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPIBRA 50MG/25ML VIAL BT x 1 VIAL x 25 ML	EPIRUBICIN HYDROCHLORIDE	2729102	01	44,6	240110_1312_2729102_01		L01DB03	24.01.10	1312	
51.8.1.115	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPIMEDAC 2MG/ML BTx1 VIAL x 25 ML	EPIRUBICIN HYDROCHLORIDE	2749401	03	43,3	240110_1312_2749401_03		L01DB03	24.01.10	1312	
51.8.1.116	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPIMEDAC 2MG/ML BTx1 VIAL x 5 ML	EPIRUBICIN HYDROCHLORIDE	2749401	01	6,9	240110_1312_2749401_01		L01DB03	24.01.10	1312	
51.8.1.117	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPIMEDAC 2MG/ML BTx1 VIAL x 50 ML	EPIRUBICIN HYDROCHLORIDE	2749401	04	80,3	240110_1312_2749401_04		L01DB03	24.01.10	1312	
51.8.1.118	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPIRUB 50 MG/25 ML VIAL BTx1VIALx25ML	EPIRUBICIN HYDROCHLORIDE	2717802	01	44,6	240110_1312_2717802_01		L01DB03	24.01.10	1312	
51.8.1.119	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPIRUBICIN/GENERICIS 2MG/ML BT x 1 VIAL x 5 ML	EPIRUBICIN HYDROCHLORIDE	2774801	01	6,9	240110_1312_2774801_01		L01DB03	24.01.10	1312	
51.8.1.120	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPIRUBICIN/GENERICIS 2MG/ML BT x 1 VIAL x 25 ML	EPIRUBICIN HYDROCHLORIDE	2774801	07	44,6	240110_1312_2774801_07		L01DB03	24.01.10	1312	
51.8.1.121	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPIRUB 10 MG/5 ML VIAL BTx 1 VIAL x 5 ML	EPIRUBICIN HYDROCHLORIDE	2717801	01	6,9	240110_1312_2717801_01		L01DB03	24.01.10	1312	
51.8.1.122	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FARMORUBICIN 10MG/5ML VIAL BTx1VIAL(ΓΥΑΛΙΝΟ)	EPIRUBICIN HYDROCHLORIDE	1895805	01	7,76	240110_1312_1895805_01		L01DB03	24.01.10	1312	
51.8.1.123	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FARMORUBICIN 10MG/VIAL BTx1VIAL+1AMPx5ML	EPIRUBICIN HYDROCHLORIDE	1895801	01	11,6	240110_1312_1895801_01		L01DB03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.8.1.124	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FARMORUBICIN 50MG/25ML VIAL BTx1VIAL(ΓΥΑΛΙΝΟ)	EPIRUBICIN HYDROCHLORIDE	1895807	01	50,7	240110_1312_1895807_0 1		L01DB03	24.01.10	1312	
51.8.1.125	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FARMORUBICIN 50MG/VIAL BTX1VIAL	EPIRUBICIN HYDROCHLORIDE	1895802	01	39,9	240110_1312_1895802_0 1		L01DB03	24.01.10	1312	
51.8.1.126	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZAVEDOS 10MG/CAP BTx1	IDARUBICIN HYDROCHLORIDE	2021705	01	41	240110_1312_2021705_0 1		L01DB06	24.01.10	1312	
51.8.1.127	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZAVEDOS 10MG/VIAL BTx1VIAL	IDARUBICIN HYDROCHLORIDE	2021702	01	117	240110_1312_2021702_0 1		L01DB06	24.01.10	1312	
51.8.1.128	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZAVEDOS 5MG/CAP BTx1	IDARUBICIN HYDROCHLORIDE	2021704	01	19,1	240110_1312_2021704_0 1		L01DB06	24.01.10	1312	
51.8.1.129	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZAVEDOS 5MG/VIAL BTx1VIAL	IDARUBICIN HYDROCHLORIDE	2021701	01	28,9	240110_1312_2021701_0 1		L01DB06	24.01.10	1312	
51.8.1.130	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MITOXAN 20MG/10ML BTX1VIALX10ML	MITOXANTRONE HYDROCHLORIDE	2476503	01	88,3	240110_1312_2476503_0 1		L01DB07	24.01.10	1312	
51.8.1.131	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOVANTRONE 20MG/10ML VIAL VIALx10 ML	MITOXANTRONE HYDROCHLORIDE	1911801	01	101	240110_1312_1911801_0 1		L01DB07	24.01.10	1312	
51.8.1.132	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	BLEOCIN 15MG/AMP ή VIAL BTX1 VIAL	BLEOMYCIN HYDROCHLORIDE	0545701	02	11,8	240110_1312_0545701_0 2		L01DC01	24.01.10	1312	
51.8.1.133	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MITOMYCIN-C 2MG/VIAL BT X10 VIALS	MITOMYCIN	0875402	02	23,2	240110_1312_0875402_0 2		L01DC03	24.01.10	1312	
51.8.1.134	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CISPLATIN/EBEWE 0,5MG/ML BT x 1 VIALx 100ML	CISPLATIN	2335701	03	17	240110_1312_2335701_0 3		L01XA01	24.01.10	1312	
51.8.1.135	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CISPLATIN/EBEWE 0,5MG/ML BT x 1 VIALx 20ML	CISPLATIN	2335701	01	3,52	240110_1312_2335701_0 1		L01XA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.8.1.136	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ONCOPLAT 100MG/100ML BTx1VIALx100ML	CISPLATIN	2616202	01	29,2	240110_1312_2616202_0 1		L01XA01	24.01.10	1312	
51.8.1.137	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ONCOPLAT 50MG/50ML BTx1VIALx50ML	CISPLATIN	2616201	01	15,5	240110_1312_2616201_0 1		L01XA01	24.01.10	1312	
51.8.1.138	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PLATAMINE 10 MG/20 ML VIAL BTx 1 VIAL x 20 ML	CISPLATIN	1900704	01	4,62	240110_1312_1900704_0 1		L01XA01	24.01.10	1312	
51.8.1.139	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PLATAMINE 50 MG/100ML VIAL BTx 1 VIAL x 100 ML	CISPLATIN	1900706	01	20,2	240110_1312_1900706_0 1		L01XA01	24.01.10	1312	
51.8.1.140	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PLATOSIN 10MG/20ML VIAL BTx1VIALx20ML	CISPLATIN	2203101	01	3,89	240110_1312_2203101_0 1		L01XA01	24.01.10	1312	
51.8.1.141	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PLATOSIN 50MG/100ML/VIAL BTx1VIALx100ML	CISPLATIN	2203103	01	16,8	240110_1312_2203103_0 1		L01XA01	24.01.10	1312	
51.8.1.142	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CARBOPLAN 150MG/15ML VIAL BT x 1 VIAL x 15ML	CARBOPLATIN	2814502	01	41,6	240110_1312_2814502_0 1		L01XA02	24.01.10	1312	
51.8.1.143	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CARBOPLAN 450MG/45ML VIAL BT x 1 VIAL x 45 ML	CARBOPLATIN	2814503	01	122	240110_1312_2814503_0 1		L01XA02	24.01.10	1312	
51.8.1.144	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CARBOPLATIN/EBEWE 150MG/15ML BTx1VIALx15ML	CARBOPLATIN	2328102	01	41,6	240110_1312_2328102_0 1		L01XA02	24.01.10	1312	
51.8.1.145	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CARBOPLATIN/EBEWE 450MG/45ML BTx1VIALx45ML	CARBOPLATIN	2328103	01	122	240110_1312_2328103_0 1		L01XA02	24.01.10	1312	
51.8.1.146	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CARBOPLATIN/GEROLYMATOS 150MG/15ML BTx1 VIAL x15 ML	CARBOPLATIN	2502301	01	41,6	240110_1312_2502301_0 1		L01XA02	24.01.10	1312	
51.8.1.147	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CARBOPLATIN/GEROLYMATOS 450MG/45ML BTx1 VIALx45 ML	CARBOPLATIN	2502302	01	122	240110_1312_2502302_0 1		L01XA02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.8.1.148	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CARBOSIN 150MG/15ML VIAL BTx1VIALx15ML	CARBOPLATIN	2200902	01	38,9	240110_1312_2200902_0 1		L01XA02	24.01.10	1312	
51.8.1.149	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CARBOSIN 450MG/45ML VIAL BTx1 VIAL x45ML	CARBOPLATIN	2200904	01	114	240110_1312_2200904_0 1		L01XA02	24.01.10	1312	
51.8.1.150	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	G-CARBO 150MG/15ML BTx1 VIAL x15 ML	CARBOPLATIN	2930201	01	41,6	240110_1312_2930201_0 1		L01XA02	24.01.10	1312	
51.8.1.151	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	G-CARBO 450MG/45ML VIAL BTx1 VIALx45 ML	CARBOPLATIN	2930202	01	122	240110_1312_2930202_0 1		L01XA02	24.01.10	1312	
51.8.1.152	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MEGAPLATIN 150MG/15ML VIAL BTx1VIALx15ML	CARBOPLATIN	2077002	01	41,6	240110_1312_2077002_0 1		L01XA02	24.01.10	1312	
51.8.1.153	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PARAPLATIN 150MG/15ML VIAL BTx1VIALx15ML	CARBOPLATIN	1947605	01	41,6	240110_1312_1947605_0 1		L01XA02	24.01.10	1312	
51.8.1.154	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ELOXATIN 5MG/ML BTx1 (VIALx100 MG x	OXALIPLATIN	2698902	02	276	240110_1312_2698902_0 2		L01XA03	24.01.10	1312	
51.8.1.155	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ELOXATIN 5MG/ML BTx1 (VIALx50 MG x	OXALIPLATIN	2698902	01	138	240110_1312_2698902_0 1		L01XA03	24.01.10	1312	
51.8.1.156	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	OXALIPLATIN/HOSPIRA 5MG/ML BTx1 VIAL x10 ML	OXALIPLATIN	2721902	01	124	240110_1312_2721902_0 1		L01XA03	24.01.10	1312	
51.8.1.157	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	OXALIPLATIN/HOSPIRA 5MG/ML BTx1 VIAL x20 ML	OXALIPLATIN	2721902	02	249	240110_1312_2721902_0 2		L01XA03	24.01.10	1312	
51.8.1.158	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	OXALIPLATIN/MEDAC 5MG/ML BTx1 (VIALx10 ML)	OXALIPLATIN	2734501	01	124	240110_1312_2734501_0 1		L01XA03	24.01.10	1312	
51.8.1.159	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	OXALIPLATIN/MEDAC 5MG/ML BTx1 (VIALx20 ML)	OXALIPLATIN	2734501	02	249	240110_1312_2734501_0 2		L01XA03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.8.1.160	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	OXALIPLATIN/TEVA 5MG/ML BTx1VIALx100MG/20ML	OXALIPLATIN	2726501	03	249	240110_1312_2726501_0 3		L01XA03	24.01.10	1312	
51.8.1.161	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	OXALIPLATIN/TEVA 5MG/ML BTx1VIALx50MG/10ML	OXALIPLATIN	2726501	02	124	240110_1312_2726501_0 2		L01XA03	24.01.10	1312	
51.8.1.162	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	OXALIPLATINE/GENERIC 5MG/1ML BTx1 VIAL x 50 MG	OXALIPLATIN	2773401	01	124	240110_1312_2773401_0 1		L01XA03	24.01.10	1312	
51.8.1.163	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	OXALIPLATINE/GENERIC 5MG/1ML BTx1 VIAL x100 MG	OXALIPLATIN	2773401	07	249	240110_1312_2773401_0 7		L01XA03	24.01.10	1312	
51.8.1.164	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PLAXITIN 5MG/ML BTx1VIAL( 50mg/VIAL)	OXALIPLATIN	2787001	01	124	240110_1312_2787001_0 1		L01XA03	24.01.10	1312	
51.8.1.165	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PLAXITIN 5MG/ML BTx1VIAL(100mg/VIAL)	OXALIPLATIN	2787001	02	249	240110_1312_2787001_0 2		L01XA03	24.01.10	1312	
51.8.1.166	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PLAXITIN 5MG/ML BTx1VIAL(150mg/VIAL)	OXALIPLATIN	2787001	03	330	240110_1312_2787001_0 3		L01XA03	24.01.10	1312	
51.8.1.167	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MABTHERA 100MG/10ML VIAL BTx2VIALSx10ML	RITUXIMAB	2356401	01	353	240110_1312_2356401_0 1		L01XC02	24.01.10	1312	
51.8.1.168	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MABTHERA 500MG/50ML BTx1VIALx50ML	RITUXIMAB	2356402	01	1096	240110_1312_2356402_0 1		L01XC02	24.01.10	1312	
51.8.1.169	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	HERCEPTIN 150 MG/VIAL BTx1VIAL(GLASS)	TRASTUZUMAB	2457301	01	492	240110_1312_2457301_0 1		L01XC03	24.01.10	1312	
51.8.1.170	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MABCAMPATH 30MG/1 ML BTx3 VIAL x 1 ML	ALEMTUZUMAB	2490302	01	959	240110_1312_2490302_0 1		L01XC04	24.01.10	1312	
51.8.1.171	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ERBITUX 2 MG/ML BT X 1 VIAL X 50 ML	CETUXIMAB	2672801	01	131	240110_1312_2672801_0 1		L01XC06	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.8.1.172	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ERBITUX 5MG/ML BT x 1 VIAL x 20 ML	CETUXIMAB	2672802	02	173	240110_1312_2672802_0 2		L01XC06	24.01.10	1312	
51.8.1.173	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	AVASTIN 100 MG/4 ML BT x 1 VIAL x 4 ML	BEVACIZUMAB	2676901	01	270	240110_1312_2676901_0 1		L01XC07	24.01.10	1312	
51.8.1.174	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	AVASTIN 400 MG/16 ML BT x 1 VIAL x 16 ML	BEVACIZUMAB	2676902	01	1036	240110_1312_2676902_0 1		L01XC07	24.01.10	1312	
51.8.1.175	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VECTIBIX 100MG/5ML VIAL BT x 1 VIAL x 5 ML	PANITUMUMAB	2815001	01	362	240110_1312_2815001_0 1		L01XC08	24.01.10	1312	
51.8.1.176	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VECTIBIX 400MG/20ML VIAL BT x 1 VIAL x 20 ML	PANITUMUMAB	2815003	01	1441	240110_1312_2815003_0 1		L01XC08	24.01.10	1312	
51.8.1.177	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PHOTOFRIN 75MG/VIAL BT x 1 VIAL	PORFIMER SODIUM	2395302	01	1251	240110_1312_2395302_0 1		L01XD01	24.01.10	1312	
51.8.1.178	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	METVIX 160MG/1G TUBx2 G	METHYLAMINOLE VULINATE HYDROCHLORIDE	2537101	01	209	240110_1312_2537101_0 1		L01XD03	24.01.10	1312	
51.8.1.179	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLIVEC 100MG/TAB BTx60	IMATINIB MESILATE	2534403	02	1072	240110_1312_2534403_0 2		L01XE01	24.01.10	1312	
51.8.1.180	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLIVEC 400MG/TAB BTx30	IMATINIB MESILATE	2534404	02	2155	240110_1312_2534404_0 2		L01XE01	24.01.10	1312	
51.8.1.181	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	IRESSA 250MG/TAB BTx30 BLIST	GEFITINIB	2909501	01	1487	240110_1312_2909501_0 1		L01XE02	24.01.10	1312	
51.8.1.182	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TARCEVA 100 mg/TAB BTx 30	ERLOTINIB	2700102	01	1378	240110_1312_2700102_0 1		L01XE03	24.01.10	1312	
51.8.1.183	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TARCEVA 150mg/TAB BT x 30	ERLOTINIB	2700103	01	1700	240110_1312_2700103_0 1		L01XE03	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.8.1.184	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SUTENT 12,5 MG/CAP Φιάλη (HDPE) x 30	SUNITINIB MALEATE	2735901	01	1015	240110_1312_2735901_0 1		L01XE04	24.01.10	1312	
51.8.1.185	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SUTENT 25 MG/CAP Φιάλη (HDPE) x 30	SUNITINIB MALEATE	2735902	01	2022	240110_1312_2735902_0 1		L01XE04	24.01.10	1312	
51.8.1.186	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SUTENT 50 MG/CAP Φιάλη (HDPE) x 30	SUNITINIB MALEATE	2735903	01	4061	240110_1312_2735903_0 1		L01XE04	24.01.10	1312	
51.8.1.187	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEXAVAR 200MG/TAB BT x 112(BLIST 4x28)	SORAFENIB TOSYLATE	2734901	01	3197	240110_1312_2734901_0 1		L01XE05	24.01.10	1312	
51.8.1.188	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SPRYCEL 20mg/TAB BOTTLE (HDPE x 60)	DASATINIB	2755901	01	1652	240110_1312_2755901_0 1		L01XE06	24.01.10	1312	
51.8.1.189	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SPRYCEL 50MG/TAB BOTTLE (HDPEx60)	DASATINIB	2755902	01	3106	240110_1312_2755902_0 1		L01XE06	24.01.10	1312	
51.8.1.190	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SPRYCEL 70MG/TAB BOTTLE (HDPE x 60)	DASATINIB	2755903	01	3106	240110_1312_2755903_0 1		L01XE06	24.01.10	1312	
51.8.1.191	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TYVERB 250MG/TAB BT x 70 σε BLISTERS	LAPATINIB	2837101	01	908	240110_1312_2837101_0 1		L01XE07	24.01.10	1312	
51.8.1.192	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TASIGNA 200MG/CAP BT x 112 σε BLIST	NILOTINIB	2816901	03	3663	240110_1312_2816901_0 3		L01XE08	24.01.10	1312	
51.8.1.193	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TORISEL 25mg/ml BTx1 VIAL+1 VIAL	TEMSIROLIMUS	2812901	01	844	240110_1312_2812901_0 1		L01XE09	24.01.10	1312	
51.8.1.194	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	AFINITOR 10MG/TAB BTx30 σε BLISTERS	EVEROLIMUS	2909702	01	3114	240110_1312_2909702_0 1		L01XE10	24.01.10	1312	
51.8.1.195	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	AFINITOR 5MG/TAB BTx30 σε BLISTERS	EVEROLIMUS	2909701	01	2390	240110_1312_2909701_0 1		L01XE10	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.8.1.196	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	L-ASPARAGINASE 10.000/MEDAC 10.000U/VIAL BTx5 VIALS	ASPARAGINASE	2263001	01	341	240110_1312_2263001_0 1		L01XX02	24.01.10	1312	
51.8.1.197	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	HYDREASYN 500MG/CAP BTx100 CAPS	HYDROXYCARBA MIDE	2878001	04	49,9	240110_1312_2878001_0 4		L01XX05	24.01.10	1312	
51.8.1.198	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	HYDROXYUREA/MEDAC 500MG/CAP BTx100(σε BLISTERS)	HYDROXYCARBA MIDE	2504301	02	49,9	240110_1312_2504301_0 2		L01XX05	24.01.10	1312	
51.8.1.199	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SIKLOS 1000MG/TAB BTx30 σε BLISTERS	HYDROXYCARBA MIDE	2801401	01	637	240110_1312_2801401_0 1		L01XX05	24.01.10	1312	
51.8.1.200	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NIPENT 10MG/VIAL BTx1 VIAL	PENTOSTATIN	0824901	01	670	240110_1312_0824901_0 1		L01XX08	24.01.10	1312	
51.8.1.201	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ESTRACYT 140MG/CAP BT x 100	ESTRAMUSTINE PHOSPHATE SODIUM	1631201	01	73,1	240110_1312_1631201_0 1		L01XX11	24.01.10	1312	
51.8.1.202	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VESANOID 10MG/CAP BTx100	TRETINOIN	2314401	01	156	240110_1312_2314401_0 1		L01XX14	24.01.10	1312	
51.8.1.203	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	HYCAMTIN 0,25MG/CAP BT x 10 σε BLIST.	TOPOTECAN HYDROCHLORIDE	2305403	01	95,9	240110_1312_2305403_0 1		L01XX17	24.01.10	1312	
51.8.1.204	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	HYCAMTIN 1MG/CAP BT x 10 σε BLIST.	TOPOTECAN HYDROCHLORIDE	2305404	01	344	240110_1312_2305404_0 1		L01XX17	24.01.10	1312	
51.8.1.205	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	HYCAMTIN 4MG/VIAL BTx5VIALS	TOPOTECAN HYDROCHLORIDE	2305401	01	1150	240110_1312_2305401_0 1		L01XX17	24.01.10	1312	
51.8.1.206	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	BIOTECAN (ΓΕΝΟΣΗΜΟΥ) 20MG/1ML BTx1 VIAL x2ML	IRINOTECAN HYDROCHLORIDE TRIHYDRATE	2815401	01	45	240110_1312_2815401_0 1		L01XX19	24.01.10	1312	
51.8.1.207	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	BIOTECAN (ΓΕΝΟΣΗΜΟΥ) 20MG/1ML BTx1 VIALx5ML	IRINOTECAN HYDROCHLORIDE TRIHYDRATE	2815401	02	112	240110_1312_2815401_0 2		L01XX19	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.8.1.208	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CAMPTO 20MG/ML VIAL BTx 1 VIAL x 15ML	IRINOTECAN HYDROCHLORIDE TRIHYDRATE	2327103	04	375	240110_1312_2327103_04		L01XX19	24.01.10	1312	
51.8.1.209	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CAMPTO 20MG/ML VIAL BTx 1 VIAL x 2ML	IRINOTECAN HYDROCHLORIDE TRIHYDRATE	2327103	01	50	240110_1312_2327103_01		L01XX19	24.01.10	1312	
51.8.1.210	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CAMPTO 20MG/ML VIAL BTx 1 VIAL x 5ML	IRINOTECAN HYDROCHLORIDE TRIHYDRATE	2327103	02	125	240110_1312_2327103_02		L01XX19	24.01.10	1312	
51.8.1.211	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CAMPTO 20MG/ML VIAL BTx 1 VIAL x 5ML	IRINOTECAN HYDROCHLORIDE TRIHYDRATE	2327103	03	125	240110_1312_2327103_03		L01XX19	24.01.10	1312	
51.8.1.212	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CAMPTO 20MG/ML VIAL BTx1 VIAL x2 ML	IRINOTECAN HYDROCHLORIDE TRIHYDRATE	2327103	05	50	240110_1312_2327103_05		L01XX19	24.01.10	1312	
51.8.1.213	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	IRINOTECAN HYDROCHLORIDE TRIHYDRATE/HOSPIRA 20 MG/ML BTx1VIALx5ML	IRINOTECAN HYDROCHLORIDE TRIHYDRATE	2621301	02	112	240110_1312_2621301_02		L01XX19	24.01.10	1312	
51.8.1.214	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	IRINOTECAN/GENERICS 20MG/ML BT x 1 VIAL x 2 ML	IRINOTECAN HYDROCHLORIDE TRIHYDRATE	2802301	01	45	240110_1312_2802301_01		L01XX19	24.01.10	1312	
51.8.1.215	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	IRINOTECAN/GENERICS 20MG/ML BT x 1 VIAL x 5 ML	IRINOTECAN HYDROCHLORIDE TRIHYDRATE	2802301	04	112	240110_1312_2802301_04		L01XX19	24.01.10	1312	
51.8.1.216	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	IRINOTECAN/TEVA 20MG/ML BT x 1 VIAL x 2 ML	IRINOTECAN HYDROCHLORIDE TRIHYDRATE	2758101	01	45	240110_1312_2758101_01		L01XX19	24.01.10	1312	
51.8.1.217	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	IRINOTECAN/TEVA 20MG/ML BT x 1 VIAL x 5 ML	IRINOTECAN HYDROCHLORIDE TRIHYDRATE	2758101	03	112	240110_1312_2758101_03		L01XX19	24.01.10	1312	
51.8.1.218	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SANTACIL (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) 20MG/ML BTx1 VIAL x2MLx40MG	IRINOTECAN HYDROCHLORIDE TRIHYDRATE	2834001	01	45	240110_1312_2834001_01		L01XX19	24.01.10	1312	
51.8.1.219	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SANTACIL (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) 20MG/ML BTx1 VIALx5MLx100MG	IRINOTECAN HYDROCHLORIDE TRIHYDRATE	2834001	02	112	240110_1312_2834001_02		L01XX19	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.8.1.220	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	LYSODREN 500 mg/TAB ΦΙΑΛΗ (HDPE)x100	ΜΙΤΟΤΑΝΕ	2701201	01	564	240110_1312_2701201_0 1		L01XX23	24.01.10	1312	
51.8.1.221	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TARGRETIN 75MG/CAP 1 ΦΙΑΛΗ(HDPE)X100	ΒΕΧΑΡΟΤΕΝΕ	2527201	01	930	240110_1312_2527201_0 1		L01XX25	24.01.10	1312	
51.8.1.222	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRISENOX 10MG/10ML (1MG/ML) BTx10 AMPS x10ML	ARSENIC TRIOXIDE	2521001	01	3454	240110_1312_2521001_0 1		L01XX27	24.01.10	1312	
51.8.1.223	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VELCADE 3,5MG/VIAL BTx1VIAL	BORTEZOMIB	2654801	01	876	240110_1312_2654801_0 1		L01XX32	24.01.10	1312	
51.8.1.224	L01 ΦΑΡΜΑΚΑ	XAGRID 0,5MG/CAP BTx1VIALx100	ANAGRELIDE	2673601	01	366	240110_1312_2673601_0 1		L01XX35	24.01.10	1312	

51.8.2

## L02. ΕΝΔΟΚΡΙΝΙΚΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ

	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕ ΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.8.2.1	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	MEGACE 160MG/TAB BT x 30(σε blisters)	MEGESTROL ACETATE	1771703	01	21,5	240110_1312_1771703_0 1		L02AB01	24.01.10	1312	
51.8.2.2	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	SUPREFACT 1MG/ML BT x 2 VIALS x	BUSERELIN ACETATE	1913902	02	21,6	240110_1312_1913902_0 2		L02AE01	24.01.10	1312	
51.8.2.3	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	SUPREFACT DEPOT 2 ΜΗΝΕΣ 6,3MG/PF.SYR BT x 1 PF.SYR	BUSERELIN ACETATE	1913904	01	180	240110_1312_1913904_0 1		L02AE01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.8.2.4	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DARONDA DEPOT 3,75MG/VIAL BTx1VIAL+1 AMPx2 ML	LEUPRORELIN ACETATE	1927602	01	72,7	240110_1312_1927602_0 1		L02AE02	24.01.10	1312	
51.8.2.5	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DARONDA 14MG/2,8ML VIAL BTx1 VIALx2,8 ML	LEUPRORELIN ACETATE	1927601	01	39,8	240110_1312_1927601_0 1		L02AE02	24.01.10	1312	
51.8.2.6	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DARONDA DEPOT 11,25MG/VIAL BTx1 KIT	LEUPRORELIN ACETATE	1927604	01	196	240110_1312_1927604_0 1		L02AE02	24.01.10	1312	
51.8.2.7	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ELITYRAN 11,25MG/VIALήPF.SYR. BT x 1 PF.SYR +1 set	LEUPRORELIN ACETATE	1997002	03	211	240110_1312_1997002_0 3		L02AE02	24.01.10	1312	
51.8.2.8	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ELITYRAN 3,75MG/VIALήPF.SYR. BTx 1 PF.SYR + 1 set	LEUPRORELIN ACETATE	1997001	02	72,7	240110_1312_1997001_0 2		L02AE02	24.01.10	1312	
51.8.2.9	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOLADEX 10,8MG/PF.SYR. BTx1PF.SYR. +SAFE	GOSERELINE ACETATE	1962902	01	220	240110_1312_1962902_0 1		L02AE03	24.01.10	1312	
51.8.2.10	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOLADEX 3.6 MG/PF.SYR BTx1 PF.SYR. +SAFE	GOSERELINE ACETATE	1962901	01	71,4	240110_1312_1962901_0 1		L02AE03	24.01.10	1312	
51.8.2.11	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARVEKAP 0,1MG/VIAL BT x 7 VIALS x	TRIPTORELINE	1960802	01	19	240110_1312_1960802_0 1		L02AE04	24.01.10	1312	
51.8.2.12	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARVEKAP 11,25MG/VIAL BTx1VIAL+1AMP SOLV	TRIPTORELINE	1960803	02	0	240110_1312_1960803_0 2		L02AE04	24.01.10	1312	
51.8.2.13	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARVEKAP 11,25MG/VIAL BTx1VIAL+1AMP SOLV	TRIPTORELINE	1960803	01	0	240110_1312_1960803_0 1		L02AE04	24.01.10	1312	
51.8.2.14	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARVEKAP 3,75MG/VIAL BTxVIAL+1AMP SOLV	TRIPTORELINE	1960801	01	98,7	240110_1312_1960801_0 1		L02AE04	24.01.10	1312	
51.8.2.15	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	GONAPEPTYL DEPOT 3,75MG/PF BTx1PFS+1PFS SOLV	TRIPTORELINE	2524201	01	89,8	240110_1312_2524201_0 1		L02AE04	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.8.2.16	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	KESSAR 10MG/TAB BTx30	TAMOXIFEN CITRATE	1918703	01	3,3	240110_1312_1918703_0 1		L02BA01	24.01.10	1312	
51.8.2.17	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	KESSAR 20MG/TAB BTx30	TAMOXIFEN CITRATE	1918704	01	4,53	240110_1312_1918704_0 1		L02BA01	24.01.10	1312	
51.8.2.18	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOLVADEX D 20MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	TAMOXIFEN CITRATE	1320504	01	4,53	240110_1312_1320504_0 1		L02BA01	24.01.10	1312	
51.8.2.19	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOLVADEX 10MG/TAB BTx30(BLIST 3x10)	TAMOXIFEN CITRATE	1320503	01	3,3	240110_1312_1320503_0 1		L02BA01	24.01.10	1312	
51.8.2.20	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	TAMOPLEX 20MG/TAB BTX30(BLIST3X10)	TAMOXIFEN CITRATE	2203002	01	4,53	240110_1312_2203002_0 1		L02BA01	24.01.10	1312	
51.8.2.21	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZYMOPLEX 20MG/TAB BT x 30	TAMOXIFEN CITRATE	1904002	02	4,53	240110_1312_1904002_0 2		L02BA01	24.01.10	1312	
51.8.2.22	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	FASLODEX 250MG/5ML PF SYR BTx1PF.SYR.x5ML+	FULVESTRANT	2647201	01	335	240110_1312_2647201_0 1		L02BA03	24.01.10	1312	
51.8.2.23	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUCINOM 250MG/TAB BTX21(BLIST1x21)	FLUTAMIDE	1921001	02	9,34	240110_1312_1921001_0 2		L02BB01	24.01.10	1312	
51.8.2.24	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	BICADEX 50MG/TAB BTx28	BICALUTAMIDE	2747901	01	34,7	240110_1312_2747901_0 1		L02BB03	24.01.10	1312	
51.8.2.25	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	BIKALEN 50MG/TAB BT x 28 (BLISTERS)	BICALUTAMIDE	2756101	06	34,7	240110_1312_2756101_0 6		L02BB03	24.01.10	1312	
51.8.2.26	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	CASODEX 150MG/TAB BT X28(BLIST 2X14)	BICALUTAMIDE	2251302	02	115	240110_1312_2251302_0 2		L02BB03	24.01.10	1312	
51.8.2.27	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	CASODEX 50MG/TAB BTX28(BLIST2X14)	BICALUTAMIDE	2251301	01	38,5	240110_1312_2251301_0 1		L02BB03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.8.2.28	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ENCALOR 50MG/TAB BT x 30(BLIST 3x10)	BICALUTAMIDE	2762001	02	36	240110_1312_2762001_0 2		L02BB03	24.01.10	1312	
51.8.2.29	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	VERODEX 50MG/TAB BTx28 (BLIST 2x14)	BICALUTAMIDE	2616701	01	34,7	240110_1312_2616701_0 1		L02BB03	24.01.10	1312	
51.8.2.30	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZARMOL 50MG/TAB BT x 28 TABS	BICALUTAMIDE	2699801	01	34,7	240110_1312_2699801_0 1		L02BB03	24.01.10	1312	
51.8.2.31	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARIMIDEX 1MG/TAB BTX28(BLIST2X14	ANASTROZOLE	2268001	01	53,8	240110_1312_2268001_0 1		L02BG03	24.01.10	1312	
51.8.2.32	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ASTRAZOL 1MG/TAB BTx 28 (BLIST2x14)	ANASTROZOLE	2771001	01	41,6	240110_1312_2771001_0 1		L02BG03	24.01.10	1312	
51.8.2.33	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LONDER 1MG/TAB BTx28	ANASTROZOLE	2840201	04	41,6	240110_1312_2840201_0 4		L02BG03	24.01.10	1312	
51.8.2.34	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIASTROL 1MG/TAB BTx28	ANASTROZOLE	2852501	03	41,6	240110_1312_2852501_0 3		L02BG03	24.01.10	1312	
51.8.2.35	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	FEMARA 2,5MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	LETROZOLE	2331701	01	69,8	240110_1312_2331701_0 1		L02BG04	24.01.10	1312	
51.8.2.36	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LEONCON 2,5MG/TAB BT x 30 (BLIST 3x10)	LETROZOLE	2878101	01	62,8	240110_1312_2878101_0 1		L02BG04	24.01.10	1312	
51.8.2.37	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LEVINOX 2,5MG/TAB BT x 30 (BLIST 3x10)	LETROZOLE	2804001	01	62,8	240110_1312_2804001_0 1		L02BG04	24.01.10	1312	
51.8.2.38	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIMOR 2,5MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	LETROZOLE	2879501	01	62,8	240110_1312_2879501_0 1		L02BG04	24.01.10	1312	
51.8.2.39	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	STEFAPLEX 2,5MG/TAB BT x 30 (BLIST 3x10)	LETROZOLE	2857501	02	6278	240110_1312_2857501_0 2		L02BG04	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.8.2.40	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	AROMASIN 25MG/TAB BTx30 (BLIST 2x15)	EXEMESTANE	2462201	03	77	240110_1312_2462201_03		L02BG06	24.01.10	1312	
51.8.2.41	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	FIRMAGON 120MG/VIAL BTx2VIALS+2VIALSx6ML	DEGARELIX	2882402	01	0	240110_1312_2882402_01		L02BX02	24.01.10	1312	
51.8.2.42	L02 ΦΑΡΜΑΚΑ	FIRMAGON 80MG/VIAL BTx 1VIAL+1VIAL x6ML	DEGARELIX	2882401	01	127	240110_1312_2882401_01		L02BX02	24.01.10	1312	
<b>L03.</b>												
<b>ΑΝΟΣΟΡΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ</b>												
	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.8.3.1	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	GRANULOKINE 30MU/0,5ML PF.SYR. BTx5 PF.SYR	FILGRASTIM	2012409	02	227	240110_1312_2012409_02		L03AA02	24.01.10	1312	
51.8.3.2	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	GRANULOKINE 48MU/0,5ML PF.SYR. BTx5 PF.SYR	FILGRASTIM	2012410	02	370	240110_1312_2012410_02		L03AA02	24.01.10	1312	
51.8.3.3	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	TEVAGRASTIM 30MIU (300MCG/0,5ML BTx 5PF.SYR με	FILGRASTIM	2852401	06	210	240110_1312_2852401_06		L03AA02	24.01.10	1312	
51.8.3.4	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	TEVAGRASTIM 30MIU (300MCG/0,5ML BTx5 PF.SYR	FILGRASTIM	2852401	02	202	240110_1312_2852401_02		L03AA02	24.01.10	1312	
51.8.3.5	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	TEVAGRASTIM 48MIU (480MCG/0,8ML BTx5 PF.SYR	FILGRASTIM	2852402	02	347	240110_1312_2852402_02		L03AA02	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.8.3.6	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	TEVAGRASTIM 48MIU (480MCG/0,8ML BTx5 PF.SYR	FILGRASTIM	2852402	06	347	240110_1312_2852402_0 6		L03AA02	24.01.10	1312	
51.8.3.7	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	GRANOCYTE 33,6 MIU(263MCG)/VIA BTx5 VIALS+5PF.SYR	LENOGRASTIM	2097601	10	303	240110_1312_2097601_1 0		L03AA10	24.01.10	1312	
51.8.3.8	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEULASTA 6MG/0,6ML(10MG/ML) P BTX1PF.SYR.X0,6ML	PEGFILGRASTIM	2588701	01	755	240110_1312_2588701_0 1		L03AA13	24.01.10	1312	
51.8.3.9	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	IMUKIN 0,1MG/VIAL BTx1VIALx0,5ML	INTERFERON GAMMA-1B, RECOMBINANT	2039401	01	74,1	240110_1312_2039401_0 1		L03AB03	24.01.10	1312	
51.8.3.10	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROFERON-A 3MIU/0,5ML PF.SYR. BTx1PF.SYR.x0,5ML	INTERFERON ALFA 2A, RECOMBINANT	1934212	01	13,6	240110_1312_1934212_0 1		L03AB04	24.01.10	1312	
51.8.3.11	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROFERON-A 3MIU/0,5ML PF.SYR. BTx6PF.SYR.x0,5ML	INTERFERON ALFA 2A, RECOMBINANT	1934212	03	81,6	240110_1312_1934212_0 3		L03AB04	24.01.10	1312	
51.8.3.12	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROFERON-A 4,5MIU/0,5ML PF.SYR. BTx1PF.SYR.x0,5ML	INTERFERON ALFA 2A, RECOMBINANT	1934213	01	19,2	240110_1312_1934213_0 1		L03AB04	24.01.10	1312	
51.8.3.13	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROFERON-A 4,5MIU/0,5ML PF.SYR. BTx6PF.SYR.x0,5ML	INTERFERON ALFA 2A, RECOMBINANT	1934213	03	115	240110_1312_1934213_0 3		L03AB04	24.01.10	1312	
51.8.3.14	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROFERON-A 6MIU/0,5ML PF.SYR. BTx1PF.SYR.x0,5ML	INTERFERON ALFA 2A, RECOMBINANT	1934214	01	18	240110_1312_1934214_0 1		L03AB04	24.01.10	1312	
51.8.3.15	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROFERON-A 6MIU/0,5ML PF.SYR. BTx6PF.SYR.x0,5ML	INTERFERON ALFA 2A, RECOMBINANT	1934214	03	168	240110_1312_1934214_0 3		L03AB04	24.01.10	1312	
51.8.3.16	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROFERON-A 9MIU/0,5ML PF.SYR. BTx1PF.SYR.x0,5ML	INTERFERON ALFA 2A, RECOMBINANT	1934215	01	39,5	240110_1312_1934215_0 1		L03AB04	24.01.10	1312	
51.8.3.17	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	INTRONA 10MIU/1ML VIAL (SD) BTX1VIALX1ML	INTERFERON ALFA-2B	2456107	01	46,1	240110_1312_2456107_0 1		L03AB05	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.8.3.18	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	INTRONA 18MIU/3ML VIAL (MD) BTX1VIALX3ML	INTERFERON ALFA-2B	2456108	01	61,5	240110_1312_2456108_0 1		L03AB05	24.01.10	1312	
51.8.3.19	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	INTRONA 25MIU/2.5ML VIAL (MD) BTX1VX2,5ML+6σετ.χορ	INTERFERON ALFA-2B	2456109	01	120	240110_1312_2456109_0 1		L03AB05	24.01.10	1312	
51.8.3.20	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	AVONEX 30MC/0,5ML PF.SYR BTx 4 PF.SYR x 0,5ML	INTERFERON BETA-1A	2272502	01	665	240110_1312_2272502_0 1		L03AB07	24.01.10	1312	
51.8.3.21	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	REBIF 12 MU /0,5ML PF.SYR BTx12PF.SYRSx0,5ML	INTERFERON BETA-1A	2332408	03	711	240110_1312_2332408_0 3		L03AB07	24.01.10	1312	
51.8.3.22	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	REBIF 12 MU /0,5ML PF.SYR BTx1PF.SYRx0,5ML	INTERFERON BETA-1A	2332408	01	61,2	240110_1312_2332408_0 1		L03AB07	24.01.10	1312	
51.8.3.23	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	REBIF 132MCG (44MCG/0,5ML) BTx4 CARTRIDGES	INTERFERON BETA-1A	2332411	01	711	240110_1312_2332411_0 1		L03AB07	24.01.10	1312	
51.8.3.24	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	REBIF 66MCG (22MCG/0,5ML)/ BTx4 CARTRIDGES	INTERFERON BETA-1A	2332410	01	557	240110_1312_2332410_0 1		L03AB07	24.01.10	1312	
51.8.3.25	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	REBIF 6MU/0,5ML PF.SYR BTx12PF.SYRx0,5ML	INTERFERON BETA-1A	2332406	03	557	240110_1312_2332406_0 3		L03AB07	24.01.10	1312	
51.8.3.26	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	BETAFERON 250MC(8MU)/ML BT x(15 BT x 1 VIAL+	INTERFERON BETA-1B, RECOMBINANT	2238501	05	663	240110_1312_2238501_0 5		L03AB08	24.01.10	1312	
51.8.3.27	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	EXTAVIA 250mcg/ML BT x 15 VIALS +	INTERFERON BETA-1B, RECOMBINANT	2843301	02	611	240110_1312_2843301_0 2		L03AB08	24.01.10	1312	
51.8.3.28	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PEGINTRON 100MC/0,5ML 1νενα+1βελουα ενε-	PEGINTERFERON ALFA-2B	2457408	01	148	240110_1312_2457408_0 1		L03AB10	24.01.10	1312	
51.8.3.29	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PEGINTRON 100MCG/0.5ML BTX1VIAL+1AMP SOLV	PEGINTERFERON ALFA-2B	2457403	01	148	240110_1312_2457403_0 1		L03AB10	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.8.3.30	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PEGINTRON 120MC/0,5ML 1πεν+1βελονα ενε-	PEGINTERFERON ALFA-2B	2457409	01	178	240110_1312_2457409_01		L03AB10	24.01.10	1312	
51.8.3.31	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PEGINTRON 150MC/0,5ML 1πεν+1βελονα ενε-	PEGINTERFERON ALFA-2B	2457410	01	227	240110_1312_2457410_01		L03AB10	24.01.10	1312	
51.8.3.32	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PEGINTRON 50MC/0,5ML BTx1πεν+1βελονα ενε	PEGINTERFERON ALFA-2B	2457406	01	74,2	240110_1312_2457406_01		L03AB10	24.01.10	1312	
51.8.3.33	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PEGINTRON 80MC/0,5ML 1πεν+1βελονα ενε-	PEGINTERFERON ALFA-2B	2457407	01	118	240110_1312_2457407_01		L03AB10	24.01.10	1312	
51.8.3.34	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PEGASYS 135MCG/0,5ML BTx1PF.SYR.x0,5ML+1	PEGINTERFERON ALFA-2A	2517303	01	109	240110_1312_2517303_01		L03AB11	24.01.10	1312	
51.8.3.35	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PEGASYS 135MCG/0,5ML BTx4PF.SYR.x0,5ML+1	PEGINTERFERON ALFA-2A	2517303	02	435	240110_1312_2517303_02		L03AB11	24.01.10	1312	
51.8.3.36	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PEGASYS 180MCG/0,5ML BTx1PF.SYR.x0,5ML+1	PEGINTERFERON ALFA-2A	2517304	01	135	240110_1312_2517304_01		L03AB11	24.01.10	1312	
51.8.3.37	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PEGASYS 180MCG/0,5ML BTx4PF.SYR.x0,5ML+4	PEGINTERFERON ALFA-2A	2517304	02	542	240110_1312_2517304_02		L03AB11	24.01.10	1312	
51.8.3.38	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROLEUKIN 18 MU/1ML BT x 1 VIAL	ALDESLEUKIN	2044002	01	135	240110_1312_2044002_01		L03AC01	24.01.10	1312	
51.8.3.39	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	BCG-MEDAC BTx1VIAL+1σάκκο(PVC)	BACILLUS CALMETTE GUERIN STRAIN RIVM	2533101	01	53,1	240110_1312_2533101_01		L03AX03	24.01.10	1312	
51.8.3.40	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ONCOTICE 12,5±3,0MG/ VIAL BTx1VIAL	BACILLUS CALMETTE-GUERIN (BCG, STRAIN TICE)	2052101	04	47,1	240110_1312_2052101_04		L03AX03	24.01.10	1312	
51.8.3.41	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	POLIMOD 800MG/SACHET BTx10 SACHETS	PIDOTIMOD	2252002	01	13,4	240110_1312_2252002_01		L03AX05	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.8.3.42	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	BEROMUN 1MG/VIAL BTX4VIALS+4AMP SOLV	TASONERMIN	2389001	01	7280	240110_1312_2389001_0 1		L03AX11	24.01.10	1312	
51.8.3.43	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	COPAXONE 20MG/1ML PF.SYR. BTx28 PF.SYR.x1ML	GLATIRAMER ACETATE	2525702	01	577	240110_1312_2525702_0 1		L03AX13	24.01.10	1312	
51.8.3.44	L03 ΦΑΡΜΑΚΑ	MOZOBIL 20MG/ML BTx1 VIALx24mg/1,2ML	PLERIXAFOR	2916301	01	5482	240110_1312_2916301_0 1		L03AX16	24.01.10	1312	

51.8.4

L04.

## ΑΝΟΣΟΚΑΤΑΣΤΑΛΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ

	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.8.4.1	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	THYMOGLOBULINE 25MG/VIAL BT x 1 VIAL	HUMAN ANTI-THYMOCYTE RABBIT IMMUNOGLOBULIN	2074701	01	112	240110_1312_2074701_0 1		L04AA04	24.01.10	1312	
51.8.4.2	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	CELLCEPT 1G/5ML FLX110G	MYCOPHENOLATE MOFETIL	2255403	01	119	240110_1312_2255403_0 1		L04AA06	24.01.10	1312	
51.8.4.3	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	CELLCEPT 250MG/CAP BTX100(BLIST10X10)	MYCOPHENOLATE MOFETIL	2255401	01	80,4	240110_1312_2255401_0 1		L04AA06	24.01.10	1312	
51.8.4.4	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	CELLCEPT 500MG/TAB BTX50(BLIST5X10)	MYCOPHENOLATE MOFETIL	2255402	01	80,4	240110_1312_2255402_0 1		L04AA06	24.01.10	1312	
51.8.4.5	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	CELLCEPT 500MG/VIAL BTX4VIALS	MYCOPHENOLATE MOFETIL	2255404	01	49,9	240110_1312_2255404_0 1		L04AA06	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.8.4.6	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	MYFORTIC 180MG/TAB BTX120	MYCOPHENOLIC ACID	2628101	05	119	240110_1312_2628101_05		L04AA06	24.01.10	1312	
51.8.4.7	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	MYFORTIC 360MG/TAB BTX120	MYCOPHENOLIC ACID	2628102	04	226	240110_1312_2628102_04		L04AA06	24.01.10	1312	
51.8.4.8	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	RAPAMUNE 1MG/TAB BTX30	SIROLIMUS	2520805	01	101	240110_1312_2520805_01		L04AA10	24.01.10	1312	
51.8.4.9	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARAVA 100MG/TAB BTX3(BLISTERS)	LEFLUNOMIDE	2476903	01	20,1	240110_1312_2476903_01		L04AA13	24.01.10	1312	
51.8.4.10	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARAVA 10MG/TAB FLX30	LEFLUNOMIDE	2476901	03	46,5	240110_1312_2476901_03		L04AA13	24.01.10	1312	
51.8.4.11	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARAVA 20MG/TAB FLX30	LEFLUNOMIDE	2476902	03	48,2	240110_1312_2476902_03		L04AA13	24.01.10	1312	
51.8.4.12	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	CERTICAN 0,25MG/TAB BTx60 (BLIST.6X10)	EVEROLIMUS	2615701	02	93,7	240110_1312_2615701_02		L04AA18	24.01.10	1312	
51.8.4.13	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	CERTICAN 0,5MG/TAB BTx60 (BLIST.6X10)	EVEROLIMUS	2615702	02	193	240110_1312_2615702_02		L04AA18	24.01.10	1312	
51.8.4.14	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	CERTICAN 0,75MG/TAB BTx60 (BLIST.6X10)	EVEROLIMUS	2615703	02	278	240110_1312_2615703_02		L04AA18	24.01.10	1312	
51.8.4.15	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	CERTICAN 1MG/TAB BTx60 BLIST.6X10)	EVEROLIMUS	2615704	02	449	240110_1312_2615704_02		L04AA18	24.01.10	1312	
51.8.4.16	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	TYSABRI 300MG/VIAL (20MG/ML) BT x 1 VIAL x 15 ML	NATALIZUMAB	2734201	01	1366	240110_1312_2734201_01		L04AA23	24.01.10	1312	
51.8.4.17	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ORENCIA 250 MG/VIAL BT x 1 VIAL +	ABATACEPT	2780101	01	294	240110_1312_2780101_01		L04AA24	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.8.4.18	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ENBREL (ΓΙΑ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΧΡΗΣΗ) 25 MG/VIAL BTx4 VIALS+4 PF.SYR.	ETANERCEPT	2446007	01	442	240110_1312_2446007_0 1		L04AB01	24.01.10	1312	
51.8.4.19	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ENBREL 25MG/0,5ML PF.SYR. BT x 4 PF.SYR.	ETANERCEPT	2446008	01	451	240110_1312_2446008_0 1		L04AB01	24.01.10	1312	
51.8.4.20	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ENBREL 50MG/1 ML PF.SYR. BT x 4 PF.SYR.	ETANERCEPT	2446009	02	885	240110_1312_2446009_0 2		L04AB01	24.01.10	1312	
51.8.4.21	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ENBREL 50MG/ML BTx4 PF PEN x1ML	ETANERCEPT	2446010	02	850	240110_1312_2446010_0 2		L04AB01	24.01.10	1312	
51.8.4.22	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	REMICADE 100MG/VIAL VIALX100MG	INFLIXIMAB	2484501	01	473	240110_1312_2484501_0 1		L04AB02	24.01.10	1312	
51.8.4.23	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	HUMIRA 40MG/0,8ML PF.SYR. BTx1PF.SYR.x 0,8 ML+	ADALIMUMAB	2569602	01	422	240110_1312_2569602_0 1		L04AB04	24.01.10	1312	
51.8.4.24	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	SIMULECT 20MG/VIAL BTX1VIAL+1AMP SOLV	BASILIXIMAB	2388401	01	883	240110_1312_2388401_0 1		L04AC02	24.01.10	1312	
51.8.4.25	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	KINERET 100MG/0,67ML PF.SYR BTX28PF.SYR.X0,67ML	ANAKINRA (RECOMBINANT HUMAN METHIONYL INTERLEUKIN-1 RECEPTOR ANTAGONIST)	2499501	03	732	240110_1312_2499501_0 3		L04AC03	24.01.10	1312	
51.8.4.26	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	STELARA 45MG (90MG/ML)/0,5ML BTx1 VIALx 0,5ML	USTEKINUMAB	2871701	01	2708	240110_1312_2871701_0 1		L04AC05	24.01.10	1312	
51.8.4.27	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROACTEMRA 20MG/ML BTx1 VIAL x10ML	TOCILIZUMAB	2871601	03	334	240110_1312_2871601_0 3		L04AC07	24.01.10	1312	
51.8.4.28	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROACTEMRA 20MG/ML BTx1 VIAL x20ML	TOCILIZUMAB	2871601	05	669	240110_1312_2871601_0 5		L04AC07	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.8.4.29	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROACTEMRA 20MG/ML BTx1 VIAL x4ML	TOCILIZUMAB	2871601	01	134	240110_1312_2871601_0 1		L04AC07	24.01.10	1312	
51.8.4.30	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROACTEMRA 20MG/ML BTx4 VIALS x4ML	TOCILIZUMAB	2871601	02	536	240110_1312_2871601_0 2		L04AC07	24.01.10	1312	
51.8.4.31	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	IMUNOFAR 100 MG/CAP BT x 50 (BLIST 5x10)	CICLOSPORIN	2749303	04	78,5	240110_1312_2749303_0 4		L04AD01	24.01.10	1312	
51.8.4.32	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	IMUNOFAR 25MG/CAP BT x 50 (BLIST 5x10)	CICLOSPORIN	2749301	04	20,2	240110_1312_2749301_0 4		L04AD01	24.01.10	1312	
51.8.4.33	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	IMUNOFAR 50MG/CAP BT x 50 (BLIST 5x10)	CICLOSPORIN	2749302	04	40,5	240110_1312_2749302_0 4		L04AD01	24.01.10	1312	
51.8.4.34	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	SANDIMMUN 250MG/5ML AMP BTX10AMP X5ML	CICLOSPORIN	1900301	01	38,5	240110_1312_1900301_0 1		L04AD01	24.01.10	1312	
51.8.4.35	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	SANDIMMUN NEORAL 100MG/CAP BT x50(BLIST 5 x 10)	CICLOSPORIN	2230103	01	87,2	240110_1312_2230103_0 1		L04AD01	24.01.10	1312	
51.8.4.36	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	SANDIMMUN NEORAL 25 MG/CAP BTx 50(BLIST 5 x 10)	CICLOSPORIN	2230101	01	22,5	240110_1312_2230101_0 1		L04AD01	24.01.10	1312	
51.8.4.37	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	SANDIMMUN NEORAL 50 MG/CAP BTx 50(BLIST 5 x10)	CICLOSPORIN	2230102	01	46,5	240110_1312_2230102_0 1		L04AD01	24.01.10	1312	
51.8.4.38	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	SANDIMMUN NEORAL 500MG/5ML FLX50ML	CICLOSPORIN	2230104	02	77,6	240110_1312_2230104_0 2		L04AD01	24.01.10	1312	
51.8.4.39	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADVAGRAF 0,5MG/CAP BTx 30 (σε BLISTERS)	TACROLIMUS	2781401	01	26,6	240110_1312_2781401_0 1		L04AD02	24.01.10	1312	
51.8.4.40	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADVAGRAF 1MG/CAP BT x 30(σε BLISTERS)	TACROLIMUS	2781402	01	47,5	240110_1312_2781402_0 1		L04AD02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.8.4.41	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADVAGRAF 5MG/CAP BT x 30(σε BLISTERS)	TACROLIMUS	2781403	01	215	240110_1312_2781403_0 1		L04AD02	24.01.10	1312	
51.8.4.42	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROGRAF 0,5MG/CAP BTx30(BLISTER 3x10	TACROLIMUS	2393204	01	23,8	240110_1312_2393204_0 1		L04AD02	24.01.10	1312	
51.8.4.43	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROGRAF 1MG/CAP BTx30 (BLIST 3x10	TACROLIMUS	2393201	01	44,3	240110_1312_2393201_0 1		L04AD02	24.01.10	1312	
51.8.4.44	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROGRAF 5MG/1ML AMP BTx 10 AMP x 1 ML	TACROLIMUS	2393203	01	341	240110_1312_2393203_0 1		L04AD02	24.01.10	1312	
51.8.4.45	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROGRAF 5MG/CAP BTx30(BLISTER 3x10	TACROLIMUS	2393202	01	211	240110_1312_2393202_0 1		L04AD02	24.01.10	1312	
51.8.4.46	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	AZATHIOPRINE/PHARMACHEMIE 50MG/TAB BTx100(πλαστ.φιαλιδ)	AZATHIOPRINE	1979901	01	10,6	240110_1312_1979901_0 1		L04AX01	24.01.10	1312	
51.8.4.47	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	THALIDOMIDE CELGENE 50MG/CAP BTx 28 σε BLISTERS	THALIDOMIDE	2852101	01	345	240110_1312_2852101_0 1		L04AX02	24.01.10	1312	
51.8.4.48	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	REVLIMID 10 MG/CAP Χάρτινη συσκευασία x	LENALIDOMIDE	2781102	01	4708	240110_1312_2781102_0 1		L04AX04	24.01.10	1312	
51.8.4.49	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	REVLIMID 15 MG/CAP Χάρτινη συσκευασία x	LENALIDOMIDE	2781103	01	4955	240110_1312_2781103_0 1		L04AX04	24.01.10	1312	
51.8.4.50	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	REVLIMID 25 MG/CAP Χάρτινη συσκευασία x	LENALIDOMIDE	2781104	01	5445	240110_1312_2781104_0 1		L04AX04	24.01.10	1312	
51.8.4.51	L04 ΦΑΡΜΑΚΑ	REVLIMID 5MG/CAP Χάρτινη συσκευασία x	LENALIDOMIDE	2781101	01	4178	240110_1312_2781101_0 1		L04AX04	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ			
<b>51.9</b>	<b>M.</b>											
	<b>ΦΑΡΜΑΚΑ ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ</b>											
<b>51.9.1</b>	<b>M01.</b>											
	<b>ΑΝΤΙΦΛΕΓΜΟΝΩΔΗ ΚΑΙ ΑΝΤΙΡΡΕΥΜΑΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ</b>											
	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.9.1.1	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FORTATHRIN 75MG/CAP BTX20 (2BLISTERSX10)	INDOMETACIN	0789402	01	1,85	240110_1312_0789402_01		M01AB01	24.01.10	1312	
51.9.1.2	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	REUMACID 100MG/SUP BTx6	INDOMETACIN	0637702	01	0,43	240110_1312_0637702_01		M01AB01	24.01.10	1312	
51.9.1.3	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	REUMACID 25MG/CAP BTx30 (BLIST 3x10)	INDOMETACIN	0637701	01	0,82	240110_1312_0637701_01		M01AB01	24.01.10	1312	
51.9.1.4	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DICLOJET 75MG/CAP BTx30	DICLOFENAC SODIUM	2703201	02	3,8	240110_1312_2703201_02		M01AB05	24.01.10	1312	
51.9.1.5	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EVINOPON 75MG/3ML AMP BTX5AMPX3ML	DICLOFENAC SODIUM	1640102	01	1,21	240110_1312_1640102_01		M01AB05	24.01.10	1312	
51.9.1.6	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FENOCLOF 75MG/CAP BTx30 (BLIST 3 x10)	DICLOFENAC SODIUM	2235501	01	3,78	240110_1312_2235501_01		M01AB05	24.01.10	1312	
51.9.1.7	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	RHEUMAVEK 75MG/3ML AMP BTX5AMPX3ML	DICLOFENAC SODIUM	1932803	01	1,21	240110_1312_1932803_01		M01AB05	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.9.1.8	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	URIGON 75MG/3ML AMP BTx5 AMPx3 ML	DICLOFENAC SODIUM	1722506	01	1,21	240110_1312_1722506_0 1		M01AB05	24.01.10	1312	
51.9.1.9	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VOLTAREN 100MG/TAB BTX10 (BLIST.1X10)	DICLOFENAC SODIUM	1228803	01	1,7	240110_1312_1228803_0 1		M01AB05	24.01.10	1312	
51.9.1.10	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VOLTAREN 25MG/TAB BTX30 (BLIST.3X10)	DICLOFENAC SODIUM	1228801	01	1,83	240110_1312_1228801_0 1		M01AB05	24.01.10	1312	
51.9.1.11	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VOLTAREN 50MG/SUP BTX10	DICLOFENAC SODIUM	1228805	01	1,31	240110_1312_1228805_0 1		M01AB05	24.01.10	1312	
51.9.1.12	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VOLTAREN 50MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	DICLOFENAC	1228809	01	1,61	240110_1312_1228809_0 1		M01AB05	24.01.10	1312	
51.9.1.13	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VOLTAREN 50MG/TAB BTx20(BLIST2x10)	DICLOFENAC SODIUM	1228802	01	1,97	240110_1312_1228802_0 1		M01AB05	24.01.10	1312	
51.9.1.14	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VOLTAREN 75MG/3ML AMP BTX5AMPX3ML	DICLOFENAC SODIUM	1228804	01	1,34	240110_1312_1228804_0 1		M01AB05	24.01.10	1312	
51.9.1.15	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VOLTAREN 75MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	DICLOFENAC SODIUM	1228808	01	3,58	240110_1312_1228808_0 1		M01AB05	24.01.10	1312	
51.9.1.16	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VOLTAREN ACTI-GO 50MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	DICLOFENAC POTASSIUM	2512502	01	2,16	240110_1312_2512502_0 1		M01AB05	24.01.10	1312	
51.9.1.17	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VOLTAREN FAST 50MG/SACHET SACHET 7x3	DICLOFENAC POTASSIUM	2512504	02	4,95	240110_1312_2512504_0 2		M01AB05	24.01.10	1312	
51.9.1.18	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VURDON 100MG/TAB BTX10	DICLOFENAC SODIUM	1628202	01	1,53	240110_1312_1628202_0 1		M01AB05	24.01.10	1312	
51.9.1.19	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VURDON 25MG/TAB BTx30	DICLOFENAC SODIUM	1628201	01	1,62	240110_1312_1628201_0 1		M01AB05	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.9.1.20	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VURDON 50MG/SUP FOIST 2x5	DICLOFENAC SODIUM	1628204	01	1,04	240110_1312_1628204_0 1		M01AB05	24.01.10	1312	
51.9.1.21	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VURDON 75MG/3ML AMP BTX5AMPX3ML	DICLOFENAC SODIUM	1628203	01	1,21	240110_1312_1628203_0 1		M01AB05	24.01.10	1312	
51.9.1.22	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	RANTUDAL 60MG/CAP BT x 20	ACEMETACIN	1838702	01	2,96	240110_1312_1838702_0 1		M01AB11	24.01.10	1312	
51.9.1.23	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	RANTUDAL RETARD 90MG/CAP BTx14 (BLIST 2x7)	ACEMETACIN	1838703	02	3,89	240110_1312_1838703_0 2		M01AB11	24.01.10	1312	
51.9.1.24	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	BIOFENAC 100MG/TAB BTx40 (FOIL 4x10)	ACECLOFENAC	2246601	02	4,7	240110_1312_2246601_0 2		M01AB16	24.01.10	1312	
51.9.1.25	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOVIPAN 100MG/TAB BTx40 (FOIL 4x10)	ACECLOFENAC	2247101	02	4,7	240110_1312_2247101_0 2		M01AB16	24.01.10	1312	
51.9.1.26	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	BREXIN 20MG/SACHET BTX20SACHETS	PIROXICAM BETA-CYCLODEXTRIN	2054201	01	4,51	240110_1312_2054201_0 1		M01AC01	24.01.10	1312	
51.9.1.27	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	BREXIN 20MG/TAB BTX20(ΣΕ BLISTER)	PIROXICAM BETA-CYCLODEXTRIN	2054202	01	4,32	240110_1312_2054202_0 1		M01AC01	24.01.10	1312	
51.9.1.28	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	BREXIN DREF 20MG/TAB BTX20(FOIST2X10)	PIROXICAM BETADEX	2054203	02	5,46	240110_1312_2054203_0 2		M01AC01	24.01.10	1312	
51.9.1.29	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FELDENE 10MG/TAB BTX20(2 BLISTERX10)	PIROXICAM	1587203	01	1,94	240110_1312_1587203_0 1		M01AC01	24.01.10	1312	
51.9.1.30	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FELDENE 20MG/TAB BTX10(1BLISTERX10)	PIROXICAM	1587202	01	1,53	240110_1312_1587202_0 1		M01AC01	24.01.10	1312	
51.9.1.31	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SINARTROL 20MG/TAB BTx50 (BLIST 5x10)	PIROXICAM CINNAMATE	2217305	03	7,72	240110_1312_2217305_0 3		M01AC01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.9.1.32	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SINARTROL 30MG/TAB BTx50 (BLIST 5x10)	PIROXICAM CINNAMATE	2217304	03	9,86	240110_1312_2217304_0 3		M01AC01	24.01.10	1312	
51.9.1.33	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALGIN-VEK 20MG/TAB BTX30(BLISTER3X10)	TENOXICAM	1885601	01	4,27	240110_1312_1885601_0 1		M01AC02	24.01.10	1312	
51.9.1.34	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEO-ENDUSIX 20MG/VIAL BTX1VIAL+1AMPX2MLSOL	TENOXICAM	2018702	01	0,37	240110_1312_2018702_0 1		M01AC02	24.01.10	1312	
51.9.1.35	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	XEFO (RAPID) 8MG/TAB BTx30(BLISTER 3x10)	LORNOXICAM	2352704	03	6,77	240110_1312_2352704_0 3		M01AC05	24.01.10	1312	
51.9.1.36	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	XEFO 4MG/1ML(8MG/VIAL) BTx 1 VIAL (8 R)	LORNOXICAM	2352703	01	2,01	240110_1312_2352703_0 1		M01AC05	24.01.10	1312	
51.9.1.37	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	XEFO 4MG/TAB BTx20(BLISTER 2x10)	LORNOXICAM	2352701	02	1,51	240110_1312_2352701_0 2		M01AC05	24.01.10	1312	
51.9.1.38	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	XEFO 8MG/TAB BTx20(BLISTER 2x10)	LORNOXICAM	2352702	02	2,73	240110_1312_2352702_0 2		M01AC05	24.01.10	1312	
51.9.1.39	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EXAMEL 15MG/TAB BTX30(BLIST 3X10)	MELOXICAM	2569001	02	6,55	240110_1312_2569001_0 2		M01AC06	24.01.10	1312	
51.9.1.40	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOXITAN 15MG/1.5ML AMP BTx5AMPSx1,5 ML	MELOXICAM	2310805	03	2,89	240110_1312_2310805_0 3		M01AC06	24.01.10	1312	
51.9.1.41	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOXITAN 15MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	MELOXICAM	2310802	03	4,47	240110_1312_2310802_0 3		M01AC06	24.01.10	1312	
51.9.1.42	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOXITAN 15MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	MELOXICAM	2310802	04	6,55	240110_1312_2310802_0 4		M01AC06	24.01.10	1312	
51.9.1.43	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOXITAN 7,5MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	MELOXICAM	2310801	03	3,49	240110_1312_2310801_0 3		M01AC06	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.9.1.44	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MELICE 15MG/TAB BTx30(BLIST 3x10)	MELOXICAM	2654601	02	6,55	240110_1312_2654601_0 2		M01AC06	24.01.10	1312	
51.9.1.45	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MELOCALM 15MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	MELOXICAM	2662202	02	6,55	240110_1312_2662202_0 2		M01AC06	24.01.10	1312	
51.9.1.46	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MELOCK 15 MG/TAB BT x 30 (BLIST 3x10)	MELOXICAM	2716301	02	6,55	240110_1312_2716301_0 2		M01AC06	24.01.10	1312	
51.9.1.47	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MELOTOP 15MG/TAB BTx30(BLIST 3x10)	MELOXICAM	2543201	02	6,55	240110_1312_2543201_0 2		M01AC06	24.01.10	1312	
51.9.1.48	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MELOXICAM/GENERICS 15MG/TAB BTX30	MELOXICAM	2647702	07	6,55	240110_1312_2647702_0 7		M01AC06	24.01.10	1312	
51.9.1.49	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MELOXICAM/GENERICS 7,5MG/TAB BTX20 (BLISTER από	MELOXICAM	2647701	05	3,58	240110_1312_2647701_0 5		M01AC06	24.01.10	1312	
51.9.1.50	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MELOXIL 15MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	MELOXICAM	2636901	01	4,47	240110_1312_2636901_0 1		M01AC06	24.01.10	1312	
51.9.1.51	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MOVATEC 15MG/1,5ML AMP BTx5AMPSx1,5ML	MELOXICAM	2281307	04	2,89	240110_1312_2281307_0 4		M01AC06	24.01.10	1312	
51.9.1.52	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MOVATEC 15MG/SUP BTx6(FOIST 1x6)	MELOXICAM	2281305	01	2,04	240110_1312_2281305_0 1		M01AC06	24.01.10	1312	
51.9.1.53	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MOVATEC 15MG/TAB BT x 30	MELOXICAM	2281302	38	6,55	240110_1312_2281302_3 8		M01AC06	24.01.10	1312	
51.9.1.54	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MOVATEC 15MG/TAB BTx20(BLIST2x10)	MELOXICAM	2281302	03	6,99	240110_1312_2281302_0 3		M01AC06	24.01.10	1312	
51.9.1.55	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MOVATEC 7,5MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	MELOXICAM	2281301	03	3,49	240110_1312_2281301_0 3		M01AC06	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.9.1.56	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MOVAXIN 15MG/TAB BTX30(BLIST3X10)	MELOXICAM	2527402	02	6,55	240110_1312_2527402_0 2		M01AC06	24.01.10	1312	
51.9.1.57	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PARTIAL 15MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	MELOXICAM	2540001	02	6,55	240110_1312_2540001_0 2		M01AC06	24.01.10	1312	
51.9.1.58	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PHILIPON-S 15MG/TAB BTx40 (BLIST 4x10)	MELOXICAM	2549301	02	7,97	240110_1312_2549301_0 2		M01AC06	24.01.10	1312	
51.9.1.59	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	STARMELOX 15MG BTX30(BLIST3X10)	MELOXICAM	2589302	02	6,55	240110_1312_2589302_0 2		M01AC06	24.01.10	1312	
51.9.1.60	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALGOFREN 100MG/5ML FLx150 ML	IBUPROFEN	2076706	01	0,77	240110_1312_2076706_0 1		M01AE01	24.01.10	1312	
51.9.1.61	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALGOFREN 200MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	IBUPROFEN	2076709	02	0,58	240110_1312_2076709_0 2		M01AE01	24.01.10	1312	
51.9.1.62	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALGOFREN 400MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	IBUPROFEN	2076710	02	1,01	240110_1312_2076710_0 2		M01AE01	24.01.10	1312	
51.9.1.63	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	BRUFEN 200MG/TAB BTX30(BLIST3X10)	IBUPROFEN	0149102	01	0,86	240110_1312_0149102_0 1		M01AE01	24.01.10	1312	
51.9.1.64	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	BRUFEN 400MG/TAB BTX24(BLIST3X8)	IBUPROFEN	0149103	01	1,27	240110_1312_0149103_0 1		M01AE01	24.01.10	1312	
51.9.1.65	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	BRUFEN 600MG/TAB BTX24(BLIST 3X8)	IBUPROFEN	0149101	01	1,8	240110_1312_0149101_0 1		M01AE01	24.01.10	1312	
51.9.1.66	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NAPROSYN 250MG/SUP BTx6	NAPROXEN	1193501	01	0,86	240110_1312_1193501_0 1		M01AE02	24.01.10	1312	
51.9.1.67	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NAPROSYN 250MG/TAB BTx28(BLIST2x14)	NAPROXEN	1193506	01	2,31	240110_1312_1193506_0 1		M01AE02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.9.1.68	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NAPROSYN 250MG/TAB BTx30(BLIST3x10)	NAPROXEN	1193503	02	2,49	240110_1312_1193503_0 2		M01AE02	24.01.10	1312	
51.9.1.69	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NAPROSYN 500MG/SUP BTx6	NAPROXEN	1193502	01	1,22	240110_1312_1193502_0 1		M01AE02	24.01.10	1312	
51.9.1.70	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NAPROSYN 500MG/TAB BTx28(BLIST2x14)	NAPROXEN	1193507	01	3,85	240110_1312_1193507_0 1		M01AE02	24.01.10	1312	
51.9.1.71	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NAPROSYN 500MG/TAB BTX30 (BLIST 3 X 10)	NAPROXEN	1193504	02	3,82	240110_1312_1193504_0 2		M01AE02	24.01.10	1312	
51.9.1.72	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FARBOVIL 100MG/2ML AMP BTx5(AMPS x2ML)	KETOPROFEN	2236802	01	1,41	240110_1312_2236802_0 1		M01AE03	24.01.10	1312	
51.9.1.73	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FARBOVIL 200MG/CAP BTx30 (BLIST 3x10)	KETOPROFEN	2236801	02	5,71	240110_1312_2236801_0 2		M01AE03	24.01.10	1312	
51.9.1.74	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ORUVAIL 200MG/CAP BTx14	KETOPROFEN	2022302	01	3,67	240110_1312_2022302_0 1		M01AE03	24.01.10	1312	
51.9.1.75	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DURAPROX 600MG/TAB BT x 60 (BLIST 6x10)	OXAPROZIN	2001401	02	12,8	240110_1312_2001401_0 2		M01AE12	24.01.10	1312	
51.9.1.76	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SERACTIL 400MG/TAB BT x 30	DEXIBUPROFEN	2489303	03	4,35	240110_1312_2489303_0 3		M01AE14	24.01.10	1312	
51.9.1.77	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROIPLON 1G/2ML AMP BT x 3 AMPSx 2 ML	ETOFENAMATE	1521704	02	2,04	240110_1312_1521704_0 2		M01AG F	24.01.10	1312	
51.9.1.78	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PONSTAN 500MG/SUP BTx8	MEFENAMIC ACID	0382603	01	0,69	240110_1312_0382603_0 1		M01AG01	24.01.10	1312	
51.9.1.79	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PONSTAN 500MG/TAB BTx15 (BLISTERS)	MEFENAMIC ACID	0382601	02	1,03	240110_1312_0382601_0 2		M01AG01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.9.1.80	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PONSTAN 50MG/5ML FLx125 ML	MEFENAMIC ACID	0382602	01	0,84	240110_1312_0382602_0 1		M01AG01	24.01.10	1312	
51.9.1.81	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLOTAM 200MG/CAP BTx30 (BLIST 3x10)	TOLFENAMIC ACID	1937402	01	3,58	240110_1312_1937402_0 1		M01AG02	24.01.10	1312	
51.9.1.82	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLOTAM 300MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	TOLFENAMIC ACID	1937403	01	5,54	240110_1312_1937403_0 1		M01AG02	24.01.10	1312	
51.9.1.83	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	GANTIL 10MG/5ML FLX125ML	TOLFENAMIC ACID	1930603	01	1,41	240110_1312_1930603_0 1		M01AG02	24.01.10	1312	
51.9.1.84	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	GANTIL 200MG/CAP BTX30(BLIST3X10)	TOLFENAMIC ACID	1930602	01	4,61	240110_1312_1930602_0 1		M01AG02	24.01.10	1312	
51.9.1.85	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACLAREX 100MG/CAP BTX20(BLIST2X10)	CELECOXIB	2475201	02	5,74	240110_1312_2475201_0 2		M01AH01	24.01.10	1312	
51.9.1.86	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CELEBREX 100MG/CAP BTx20(BLIST2x10)	CELECOXIB	2475101	02	5,74	240110_1312_2475101_0 2		M01AH01	24.01.10	1312	
51.9.1.87	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CELEBREX 200MG/CAP BTX10(BLIST1X10)	CELECOXIB	2475102	01	5,25	240110_1312_2475102_0 1		M01AH01	24.01.10	1312	
51.9.1.88	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DYNASTAT 40MG/VIAL 1VIALX40MG+1AMPX2ML	PARECOXIB	2509804	01	5,2	240110_1312_2509804_0 1		M01AH04	24.01.10	1312	
51.9.1.89	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARCOXIA 120MG/TAB BTx14(BLISTER)	ETORICOXIB	2563403	05	9,12	240110_1312_2563403_0 5		M01AH05	24.01.10	1312	
51.9.1.90	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARCOXIA 60MG/TAB BTx14(BLISTER)	ETORICOXIB	2563401	05	9,03	240110_1312_2563401_0 5		M01AH05	24.01.10	1312	
51.9.1.91	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARCOXIA 90MG/TAB BTx14(BLISTER)	ETORICOXIB	2563402	05	9,03	240110_1312_2563402_0 5		M01AH05	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.9.1.92	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	RELIFEX 500MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	NABUMETONE	2097702	01	3,05	240110_1312_2097702_0 1		M01AX01	24.01.10	1312	
51.9.1.93	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NIFLAMOL 250MG/CAP BT x 20	NIFLUMIC ACID	0799703	01	1,19	240110_1312_0799703_0 1		M01AX02	24.01.10	1312	
51.9.1.94	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ANARTHRIIL 1,884(1,50)G/SACHET BTx 30 SACHETS	GLUCOSAMINE SULFATE	2636101	02	7,46	240110_1312_2636101_0 2		M01AX05	24.01.10	1312	
51.9.1.95	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DONAMIN 1,884(1,5)G/SACHET BTx20 SACHETS x 1,5g	GLUCOSAMINE SULFATE	2622501	01	4,97	240110_1312_2622501_0 1		M01AX05	24.01.10	1312	
51.9.1.96	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DONAROT 1,884(1,5)G/SACHET BT x 30 SACHETS	GLUCOSAMINE SULFATE	2213901	02	9,33	240110_1312_2213901_0 2		M01AX05	24.01.10	1312	
51.9.1.97	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EFFER-ACTIV 1,884(1,5)G/TAB BTx30 (3 TUB x10)	GLUCOSAMINE HYDROCHLORIDE	2839801	01	15,1	240110_1312_2839801_0 1		M01AX05	24.01.10	1312	
51.9.1.98	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLYCEFORT UP 1,884(1,5G/SACHET) BT x 30 SACHETS	GLUCOSAMINE SULFATE SODIUM SALT	2775501	02	7,46	240110_1312_2775501_0 2		M01AX05	24.01.10	1312	
51.9.1.99	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIARTRIL 1,884(1,5)G/SACHET BT x 30 SACHETS	GLUCOSAMINE SULFATE	2730801	02	9,33	240110_1312_2730801_0 2		M01AX05	24.01.10	1312	
51.9.1.100	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VOLTAFLX GLUCOSAMINE 625MG/TAB BTx60 (σε BLISTERS)	GLUCOSAMINE HYDROCHLORIDE	2769101	01	6,06	240110_1312_2769101_0 1		M01AX05	24.01.10	1312	
51.9.1.101	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	AULIN 100MG/TAB BTX20(BLIST2X10)	NIMESULIDE	2644501	01	2,1	240110_1312_2644501_0 1		M01AX17	24.01.10	1312	
51.9.1.102	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ELINAP 100MG/TAB BTX30(BLIST3X10)	NIMESULIDE	2280401	02	2,97	240110_1312_2280401_0 2		M01AX17	24.01.10	1312	
51.9.1.103	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLOGOSTOP 100MG/TAB BTX30 (BLIST3X10)	NIMESULIDE	2236901	02	2,97	240110_1312_2236901_0 2		M01AX17	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.9.1.104	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	LALIDE 100MG/TAB BT x30(BLIST 3x10)	NIMESULIDE	2429001	02	2,97	240110_1312_2429001_0 2		M01AX17	24.01.10	1312	
51.9.1.105	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MESULID 100MG/TAB BTX30 (BLIST 3X10)	NIMESULIDE	2009201	02	2,97	240110_1312_2009201_0 2		M01AX17	24.01.10	1312	
51.9.1.106	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MESULID 200MG/SUP BTx 6 (FOIST 1x6)	NIMESULIDE	2009202	01	3,14	240110_1312_2009202_0 1		M01AX17	24.01.10	1312	
51.9.1.107	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MESUPON 100MG/TAB BTX20(BLIST2X10)	NIMESULIDE	2306701	01	2,39	240110_1312_2306701_0 1		M01AX17	24.01.10	1312	
51.9.1.108	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIN-A-PON 100MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	NIMESULIDE	2280901	02	2,97	240110_1312_2280901_0 2		M01AX17	24.01.10	1312	
51.9.1.109	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NIMELIDE 100MG/TAB BTx30 (FOILS 3x10)	NIMESULIDE	2244801	02	2,97	240110_1312_2244801_0 2		M01AX17	24.01.10	1312	
51.9.1.110	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NIMESULIDE BIO 100MG/TAB BT X30(BLIST 3X10)	NIMESULIDE	2498401	01	0	240110_1312_2498401_0 1		M01AX17	24.01.10	1312	
51.9.1.111	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NIMESULIDE/BIOMEDICA CHEMICA 100MG/TAB BTX30(BLIST3X10)	NIMESULIDE	2240501	01	2,97	240110_1312_2240501_0 1		M01AX17	24.01.10	1312	
51.9.1.112	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SPECILID 100MG/TAB BTX30(BLIST3X10)	NIMESULIDE	2235301	02	2,97	240110_1312_2235301_0 2		M01AX17	24.01.10	1312	
51.9.1.113	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VERBORIL 50MG/CAP BTx30	DIACEREIN	2260501	01	7,82	240110_1312_2260501_0 1		M01AX21	24.01.10	1312	
51.9.1.114	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NIFLAMOL 700MG/SUP BT x 8	MORNIFLUMATE	0799701	01	1,25	240110_1312_0799701_0 1		M01AX22	24.01.10	1312	
51.9.1.115	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	RIDAURA 3MG/TAB BTX20	AURANOFIN	1899001	01	7,1	240110_1312_1899001_0 1		M01CB03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.9.1.116	M01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PENICILLAMINE/ΙΦΕΤ 250MG/CAP ΒΤΧ100	PENICILLAMINE	1910001	01	11,1	240110_1312_1910001_0 1		M01CC01	24.01.10	1312	
<b>M02.</b>												
<b>ΦΑΡΜΑΚΑ ΤΟΠΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΑΡΘΡΑΛΓΙΕΣ ΚΑΙ ΜΥΑΛΓΙΕΣ</b>												
	M02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.9.2.1	M02 ΦΑΡΜΑΚΑ	NIMESULIDE/ΦΑΡΜΑΣΥΝ 3% ΒΤΧΤUBx100G	NIMESULIDE	2602901	03	3,8	240110_1312_2602901_0 3		M02AA A	24.01.10	1312	
51.9.2.2	M02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROIPLON 10% TUBx100 G	ΕΤΟΦΕΝΑΜΑΤΕ	1521702	01	3,81	240110_1312_1521702_0 1		M02AA06	24.01.10	1312	
51.9.2.3	M02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROIPLON 10% W/W FLx100G(πλαστ.φιαλ)	ΕΤΟΦΕΝΑΜΑΤΕ	1521706	01	4,18	240110_1312_1521706_0 1		M02AA06	24.01.10	1312	
51.9.2.4	M02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROIPLON 5%W/W TUBx100 G	ΕΤΟΦΕΝΑΜΑΤΕ	1521701	01	1,79	240110_1312_1521701_0 1		M02AA06	24.01.10	1312	
51.9.2.5	M02 ΦΑΡΜΑΚΑ	SINARTROL 1,5% (W/W) TUBx50 G	PIROXICAM CINNAMATE	2217303	01	4,16	240110_1312_2217303_0 1		M02AA07	24.01.10	1312	
51.9.2.6	M02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DICLOPLAST 1,29% (180MG/PLAST) ΒΤ x 1 φάκελο x 5	DICLOFENAC EPOLAMINE	2311901	01	6,19	240110_1312_2311901_0 1		M02AA15	24.01.10	1312	
51.9.2.7	M02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PENNSAID 1,5% (W/W) BOTTLEx30ML	DICLOFENAC SODIUM	2595901	02	6,56	240110_1312_2595901_0 2		M02AA15	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.9.2.8	M02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PENNSAID 1,5% (W/W) BOTTLEx60ML	DICLOFENAC SODIUM	2595901	03	9,93	240110_1312_2595901_03		M02AA15	24.01.10	1312	
51.9.2.9	M02 ΦΑΡΜΑΚΑ	RHEUMAVEK 1% TUBX100G	DICLOFENAC DIAETHYLAMMONIUM	1932804	01	2,15	240110_1312_1932804_01		M02AA15	24.01.10	1312	
51.9.2.10	M02 ΦΑΡΜΑΚΑ	RUVOMINOX 1% TUBX100G	DICLOFENAC DIAETHYLAMMONIUM	1774906	01	2,15	240110_1312_1774906_01		M02AA15	24.01.10	1312	
51.9.2.11	M02 ΦΑΡΜΑΚΑ	VOLTAREN EMULGEL 1% W/W TUB (LAMINATED	DICLOFENAC DIAETHYLAMMONIUM	1228807	05	2,69	240110_1312_1228807_05		M02AA15	24.01.10	1312	
51.9.2.12	M02 ΦΑΡΜΑΚΑ	VURDON 1% W/W TUB x 100 G	DICLOFENAC DIAETHYLAMMONIUM	1628206	01	2,15	240110_1312_1628206_01		M02AA15	24.01.10	1312	
51.9.2.13	M02 ΦΑΡΜΑΚΑ	BIOFENAC 1,5% W/W BT x TUB x 60 G	ACECLOFENAC	2246602	01	3,23	240110_1312_2246602_01		M02AA25	24.01.10	1312	
51.9.2.14	M02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALGESAL SURACTIVE 10%+1% (W/W) TUBx100 G	SALICYLIC ACID,DIETHYLAMINE,MYRTECAINE	0086401	02	2,06	240110_1312_0086401_02		M02AC P	24.01.10	1312	
51.9.2.15	M02 ΦΑΡΜΑΚΑ	COUNTERPAIN 100MG + 13MG + 54MG TUBX100G	MENTHOL,EUGENOL,METHYL SALICYLATE	0998801	07	2,17	240110_1312_0998801_07		M02AC P	24.01.10	1312	
51.9.2.16	M02 ΦΑΡΜΑΚΑ	MUSCO-RIL GEL.EXT.US 0.25% TUBX40G	THIOLCHOLCHICOSIDE	0625405	01	3,65	240110_1312_0625405_01		M02AX10	24.01.10	1312	
51.9.3	<b>M03. ΜΥΟΧΑΛΑΡΩΤΙΚΑ</b>											

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
	M03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.9.3.1	M03 ΦΑΡΜΑΚΑ	LYCITROPE 500MG/VIAL BTX1VIAL	SUXAMETHONIUM CHLORIDE DIHYDRATE	0600901	01	1,66	240110_1312_0600901_01		M03AB01	24.01.10	1312	
51.9.3.2	M03 ΦΑΡΜΑΚΑ	LYCITROPE 500MG/VIAL BTX20VIALSX500MG	SUXAMETHONIUM CHLORIDE DIHYDRATE	0600901	02	26,5	240110_1312_0600901_02		M03AB01	24.01.10	1312	
51.9.3.3	M03 ΦΑΡΜΑΚΑ	NORCURON 10MG/VIAL BT x 10 VIALS	VECURONIUM BROMIDE	1913202	02	36,2	240110_1312_1913202_02		M03AC03	24.01.10	1312	
51.9.3.4	M03 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRACRIUM 10MG/1ML AMP BTx5AMPSx5ML	ATRACURIUM BESILATE	1900404	02	10,1	240110_1312_1900404_02		M03AC04	24.01.10	1312	
51.9.3.5	M03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ESMERON 10MG/1ML VIAL (I.V) BTx10 VIALSx5 ML	ROCURONIUM BROMIDE	2219704	05	33,5	240110_1312_2219704_05		M03AC09	24.01.10	1312	
51.9.3.6	M03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ESMERON 10MG/1ML VIAL (I.V) BTx12 VIALSx5 ML	ROCURONIUM BROMIDE	2219704	01	34,8	240110_1312_2219704_01		M03AC09	24.01.10	1312	
51.9.3.7	M03 ΦΑΡΜΑΚΑ	NIMBEX 2MG/ML BTx5 AMPS x10ML	CISATRACURIUM BESILATE	2284401	03	29,4	240110_1312_2284401_03		M03AC11	24.01.10	1312	
51.9.3.8	M03 ΦΑΡΜΑΚΑ	NIMBEX 2MG/ML BTx5 AMPSx5ML	CISATRACURIUM BESILATE	2284401	02	14,7	240110_1312_2284401_02		M03AC11	24.01.10	1312	
51.9.3.9	M03 ΦΑΡΜΑΚΑ	BOTOX 100 U/VIAL BTx1VIAL	BOTULINUM TOXIN TYPE A	2480201	01	135	240110_1312_2480201_01		M03AX01	24.01.10	1312	
51.9.3.10	M03 ΦΑΡΜΑΚΑ	DYSPORE 500U/VIAL BTX1VIAL	BOTULINUM TYPE A TOXIN HAEMAGGLUTININ COMPLEX	2048601	02	120	240110_1312_2048601_02		M03AX01	24.01.10	1312	
51.9.3.11	M03 ΦΑΡΜΑΚΑ	RELACTON (200+300)MG/TAB BTX20(ΣΕ BLISTER)	CARISOPRODOL,P ARACETAMOL	1764301	01	1,13	240110_1312_1764301_01		M03BA52	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.9.3.12	M03 ΦΑΡΜΑΚΑ	NORFLEX 100MG/TAB BTx20(BLIST1x20)	ORPHENADRINE CITRATE	0040201	03	1,24	240110_1312_0040201_0 3		M03BC01	24.01.10	1312	
51.9.3.13	M03 ΦΑΡΜΑΚΑ	NORFLEX 60MG/2ML AMP BTx6AMPSx2ML	ORPHENADRINE CITRATE	0040202	02	1,31	240110_1312_0040202_0 2		M03BC01	24.01.10	1312	
51.9.3.14	M03 ΦΑΡΜΑΚΑ	NORGESIC (450+35)MG/TAB BTx30	PARACETAMOL, O RPHENADRINE CITRATE	0039801	01	1,64	240110_1312_0039801_0 1		M03BC51	24.01.10	1312	
51.9.3.15	M03 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIOREL TAB 10MG/TAB BTX50(BLIST5X10)	BACLOFEN	2268401	01	2,23	240110_1312_2268401_0 1		M03BX01	24.01.10	1312	
51.9.3.16	M03 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIORIDON 10MG/TAB BTX50(BLIST5X10)	BACLOFEN	2306201	01	1,84	240110_1312_2306201_0 1		M03BX01	24.01.10	1312	
51.9.3.17	M03 ΦΑΡΜΑΚΑ	SIRDALUD 2,0 MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	TIZANIDINE HYDROCHLORIDE	1931301	01	2,21	240110_1312_1931301_0 1		M03BX02	24.01.10	1312	
51.9.3.18	M03 ΦΑΡΜΑΚΑ	SIRDALUD 4,00MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	TIZANIDINE HYDROCHLORIDE	1931302	01	3,46	240110_1312_1931302_0 1		M03BX02	24.01.10	1312	
51.9.3.19	M03 ΦΑΡΜΑΚΑ	MUSCO-RIL 4MG/2ML AMP BTX10AMPX2ML	THIOLCHICOSI DE	0625402	02	2,55	240110_1312_0625402_0 2		M03BX05	24.01.10	1312	
51.9.3.20	M03 ΦΑΡΜΑΚΑ	MUSCO-RIL 4MG/CAP BTx20 (BLIST 2x10)	THIOLCHICOSI DE	0625403	01	3,18	240110_1312_0625403_0 1		M03BX05	24.01.10	1312	
51.9.3.21	M03 ΦΑΡΜΑΚΑ	RELIEF 4MG/2ML AMP BTx10 AMPSx2 ML	THIOLCHICOSI DE	2878702	01	2,04	240110_1312_2878702_0 1		M03BX05	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ		
51.9.4		<b>M04.</b> <b>ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΟΥΡΙΚΗΣ ΑΡΘΡΙΤΙΔΑΣ</b>									
M04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.9.4.1	M04 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLURIC 100MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	ALLOPURINOL	2021502	02	0,81	240110_1312_2021502_02	M04AA01	24.01.10	1312	
51.9.4.2	M04 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLURIC 300MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	ALLOPURINOL	2021501	01	2,25	240110_1312_2021501_01	M04AA01	24.01.10	1312	
51.9.4.3	M04 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLURIC 300MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	ALLOPURINOL	2021503	02	1,59	240110_1312_2021503_02	M04AA01	24.01.10	1312	
51.9.4.4	M04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZYLAPOUR 300MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	ALLOPURINOL	0157502	01	1,59	240110_1312_0157502_01	M04AA01	24.01.10	1312	
51.9.4.5	M04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZYLORIC 100MG/TAB BTx25(ΣΕ BLISTER)	ALLOPURINOL	0585601	01	0,79	240110_1312_0585601_01	M04AA01	24.01.10	1312	
51.9.5		<b>M05.</b> <b>ΦΑΡΜΑΚΑ ΓΙΑ ΠΑΘΗΣΕΙΣ ΤΩΝ ΟΣΤΩΝ</b>									
M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.9.5.1	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	OSTOPOR 200MG/CAP BTx30 (BLIST 3x10)	ETIDRONATE DISODIUM	2058401	01	8,33	240110_1312_2058401_01	M05BA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.9.5.2	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	OSTOPOR 400MG/CAP BTx30(BLIST3x10)	ETIDRONATE DISODIUM	2058403	01	15,7	240110_1312_2058403_01		M05BA01	24.01.10	1312	
51.9.5.3	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	PAMERIT 15MG/1ML BTx2AMPSx2ML	PAMIDRONATE DISODIUM,PAMIDRONIC ACID	2616301	06	63,6	240110_1312_2616301_06		M05BA03	24.01.10	1312	
51.9.5.4	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALEFOS 70MG/TAB BTx4 (BLIST 1x4)	ALENDRONATE SODIUM TRIHYDRATE	2516702	07	13,1	240110_1312_2516702_07		M05BA04	24.01.10	1312	
51.9.5.5	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALENDRONATE/GENERICIS 70MG/TAB BTx4	ALENDRONATE SODIUM	2704101	01	13,1	240110_1312_2704101_01		M05BA04	24.01.10	1312	
51.9.5.6	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMPINE 70MG/TAB BTx4 (BLISTE 1x 4)	ALENDRONATE SODIUM	2582102	07	13,1	240110_1312_2582102_07		M05BA04	24.01.10	1312	
51.9.5.7	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARTHROPLUS 70MG/TAB BTx4 (blist 1x4)	ALENDRONATE SODIUM TRIHYDRATE	2748801	01	13,1	240110_1312_2748801_01		M05BA04	24.01.10	1312	
51.9.5.8	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DROFAZ 70MG/TAB BTx4 (BLIST 1x4)	ALENDRONATE SODIUM TRIHYDRATE	2744401	02	13,1	240110_1312_2744401_02		M05BA04	24.01.10	1312	
51.9.5.9	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	FOROSA 70MG/TAB BTx4 (σε BLISTER)	ALENDRONATE SODIUM TRIHYDRATE	2715702	02	13,1	240110_1312_2715702_02		M05BA04	24.01.10	1312	
51.9.5.10	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	FOSAMAX ONCE WEEKLY 70MG/TAB BTx4 (BLISTER)	ALENDRONATE SODIUM	2240703	02	16,4	240110_1312_2240703_02		M05BA04	24.01.10	1312	
51.9.5.11	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	FOSAMAX 10MG/TAB BTx10(BLIST1X10)	ALENDRONATE SODIUM	2240701	01	6,83	240110_1312_2240701_01		M05BA04	24.01.10	1312	
51.9.5.12	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	FOSAZOM 70MG/TAB BTx4 (BLIST)	ALENDRONATE SODIUM TRIHYDRATE	2514802	01	13,1	240110_1312_2514802_01		M05BA04	24.01.10	1312	
51.9.5.13	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOZOSTUN 70MG/TAB BTx4	ALENDRONATE SODIUM TRIHYDRATE	2742201	01	13,1	240110_1312_2742201_01		M05BA04	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.9.5.14	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	MOSMASS 70MG/TAB BTx4 (blist 1x4)	ALENDRONATE SODIUM TRIHYDRATE	2731102	01	13,1	240110_1312_2731102_01		M05BA04	24.01.10	1312	
51.9.5.15	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	OSASTON 70MG/TAB BTx12 (BLIST 3x4)	ALENDRONATE SODIUM	2537602	08	24,9	240110_1312_2537602_08		M05BA04	24.01.10	1312	
51.9.5.16	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	OSASTON 70MG/TAB BTx4 (BLIST 1x4)	ALENDRONATE SODIUM	2537602	04	13,1	240110_1312_2537602_04		M05BA04	24.01.10	1312	
51.9.5.17	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RIDON 70MG/TAB BTx4 (BLIST 1x4)	ALENDRONATE SODIUM TRIHYDRATE	2567002	02	13,1	240110_1312_2567002_02		M05BA04	24.01.10	1312	
51.9.5.18	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	TEVANATE 70MG/TAB BT x 4 (Blist 1x4)	ALENDRONATE SODIUM MONOHYDRATE	2646202	02	13,1	240110_1312_2646202_02		M05BA04	24.01.10	1312	
51.9.5.19	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	BONDRONAT 50MG/TAB BTx28 (4 BLIST x7)	IBANDRONIC ACID MONOSODIUM SALT MONOHYDRATE	2273105	01	190	240110_1312_2273105_01		M05BA06	24.01.10	1312	
51.9.5.20	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	BONDRONAT 6MG/6ML VIAL BT x 1 VIAL x 6 ML	IBANDRONIC ACID MONOSODIUM SALT MONOHYDRATE	2273104	01	185	240110_1312_2273104_01		M05BA06	24.01.10	1312	
51.9.5.21	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	BONVIVA 150 MG/TAB BTx1(BLIST PVC/PVDC)	IBANDRONIC ACID MONOSODIUM SALT MONOHYDRATE	2697802	01	18,6	240110_1312_2697802_01		M05BA06	24.01.10	1312	
51.9.5.22	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	BONVIVA 3MG/3ML BTx1 PF. SYR x 3ML	IBANDRONIC ACID MONOSODIUM SALT MONOHYDRATE	2697803	01	69,5	240110_1312_2697803_01		M05BA06	24.01.10	1312	
51.9.5.23	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACTONEL OAW "ΜΙΑ ΦΟΡΑ ΤΗΝ ΕΒΔΟΜΑΔΑ" 35MG/TAB BTx 4 (σε BLISTER)	RISEDRONATE SODIUM	2473503	03	18,8	240110_1312_2473503_03		M05BA07	24.01.10	1312	
51.9.5.24	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACTONEL "2 ΣΥΝΕΧΟΜΕΝΕΣ ΗΜΕΡΕΣ ΤΟ ΜΗΝΑ" 75MG/TAB BTx 2 (BLIST 1x2)	RISEDRONATE SODIUM	2473504	01	21,5	240110_1312_2473504_01		M05BA07	24.01.10	1312	
51.9.5.25	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACTONEL 30MG/TAB BTx 28 (BLIST 2x14)	RISEDRONATE SODIUM	2473502	02	154	240110_1312_2473502_02		M05BA07	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.9.5.26	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACTONEL 5MG/TAB BTx28(BLIST2x14)	RISEDRONATE SODIUM	2473501	02	18,9	240110_1312_2473501_02		M05BA07	24.01.10	1312	
51.9.5.27	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACLASTA 0,05 MG/ML BT x 1 BOTTLEx100 ML	ZOLEDRONIC ACID	2693701	01	294	240110_1312_2693701_01		M05BA08	24.01.10	1312	
51.9.5.28	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOMETA 4MG/5ML BTX1VIAL	ZOLEDRONIC ACID	2481502	01	174	240110_1312_2481502_01		M05BA08	24.01.10	1312	
51.9.5.29	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	FOSAVANCE (70mg+140mcg) (5600I BTx4 σε BLIST	CHOLECALCIFERO L,ALENDRONATE SODIUM TRIHYDRATE	2698102	02	15,2	240110_1312_2698102_02		M05BB03	24.01.10	1312	
51.9.5.30	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	FOSAVANCE 70mg+70mcg (2800IU)/ BT x 4 σε BLISTERS	CHOLECALCIFERO L,ALENDRONATE SODIUM TRIHYDRATE	2698101	02	15	240110_1312_2698101_02		M05BB03	24.01.10	1312	
51.9.5.31	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	OSIGRAFT 3,3MG/VIAL 1γυαλινο φιαλίδιο	EPTOTERMIN ALFA	2585001	01	2476	240110_1312_2585001_01		M05BC02	24.01.10	1312	
51.9.5.32	M05 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROTELOS 2G/SACH. 28 ΦΑΚΕΛΙΣΚΟΙ	STRONTIUM RANELATE	2669101	03	27	240110_1312_2669101_03		M05BX03	24.01.10	1312	
51.9.6												
51.9.7												

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.9.8												
51.9.9		<b>M09.</b> <b>ΛΟΙΠΑ ΦΑΡΜΑΚΑ ΓΙΑ ΑΝΩΜΑΛΙΕΣ ΤΟΥ ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ</b>										
	M09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.9.9.1	M09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARTHRYLAL 20MG/2ML PF.SYR. BTx1 PF SYR x2 ML	HYALURONATE SODIUM	2701101	01	18,2	240110_1312_2701101_01		M09AX01	24.01.10	1312	
51.9.9.2	M09 ΦΑΡΜΑΚΑ	HYALART 20MG/2ML BTX1PF.SYR.X2ML	HYALURONATE SODIUM	2229701	02	20,2	240110_1312_2229701_02		M09AX01	24.01.10	1312	
51.9.9.3	M09 ΦΑΡΜΑΚΑ	YARDEL 20MG/2ML BTx1PF.SYR.x2ML	HYALURONATE SODIUM	2623901	02	18,2	240110_1312_2623901_02		M09AX01	24.01.10	1312	
51.10		<b>N.</b> <b>ΦΑΡΜΑΚΑ ΝΕΥΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ</b>										
51.10.1		<b>N01.</b> <b>ΑΝΑΙΣΘΗΤΙΚΑ</b>										

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.1.1	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FORENIUM 99,9% W/W FLx100ML	ISOFLURANE	1922501	01	28,9	240110_1312_1922501_01		N01AB06	24.01.10	1312	
51.10.1.2	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SUPRANE 100% (V/V) FL x 240 ml	DESFLURANE	2225001	01	31,2	240110_1312_2225001_01		N01AB07	24.01.10	1312	
51.10.1.3	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEVORANE 100% W/W FLx250 ML	SEVOFLURANE	2252901	02	85,3	240110_1312_2252901_02		N01AB08	24.01.10	1312	
51.10.1.4	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEVORANE 100% W/W FLx250ML	SEVOFLURANE	2252901	04	127	240110_1312_2252901_04		N01AB08	24.01.10	1312	
51.10.1.5	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PENTOTHAL 1G/VIAL BTx10 VIALS	THIOPENTAL SODIUM	0047602	02	16,2	240110_1312_0047602_02		N01AF03	24.01.10	1312	
51.10.1.6	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FENTANYL/JANSSEN 0,05MG/1ML AMP BTx5 AMPx1 ML	FENTANYL CITRATE	0126702	01	0,77	240110_1312_0126702_01		N01AH01	24.01.10	1312	
51.10.1.7	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FENTANYL/JANSSEN 0,5MG/10ML AMP BTx5 AMPx10 ML	FENTANYL CITRATE	0126701	01	1,52	240110_1312_0126701_01		N01AH01	24.01.10	1312	
51.10.1.8	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ULTIVA 1MG/VIAL BTx5 VIALS	REMIFENTANIL HYDROCHLORIDE	2327001	01	22,4	240110_1312_2327001_01		N01AH06	24.01.10	1312	
51.10.1.9	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ULTIVA 2MG/VIAL BTx 5 VIALS	REMIFENTANIL HYDROCHLORIDE	2327002	01	49,9	240110_1312_2327002_01		N01AH06	24.01.10	1312	
51.10.1.10	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ULTIVA 5MG/VIAL BTx5VIALS	REMIFENTANIL HYDROCHLORIDE	2327003	01	68,3	240110_1312_2327003_01		N01AH06	24.01.10	1312	
51.10.1.11	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	HYPNOMIDATE 20 MG/10ML AMP BTx 5 AMPS x 10 ML	ETOMIDATE	1601901	01	2,42	240110_1312_1601901_01		N01AX07	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.1.12	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIPRIVAN 1%(10MG/ML) BTx1VIALx100ML	PROPOFOL	1949501	02	13,8	240110_1312_1949501_0 2		N01AX10	24.01.10	1312	
51.10.1.13	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIPRIVAN 1%(10MG/ML) BTx1VIALx50ML	PROPOFOL	1949501	03	6,87	240110_1312_1949501_0 3		N01AX10	24.01.10	1312	
51.10.1.14	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIPRIVAN 1%(10MG/ML) BTx5AMPx20ML	PROPOFOL	1949501	01	13,8	240110_1312_1949501_0 1		N01AX10	24.01.10	1312	
51.10.1.15	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIPRIVAN 2% (20mg/ml) FLx50ML	PROPOFOL	1949502	03	13,7	240110_1312_1949502_0 3		N01AX10	24.01.10	1312	
51.10.1.16	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROPOFOL MCT/LCT/FRESENIUS 1% (W/V) BTx1 γυάλινο	PROPOFOL	2390403	05	5,5	240110_1312_2390403_0 5		N01AX10	24.01.10	1312	
51.10.1.17	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROPOFOL MCT/LCT/FRESENIUS 1% (W/V) BTx1 γυάλινο	PROPOFOL	2390403	08	5,5	240110_1312_2390403_0 8		N01AX10	24.01.10	1312	
51.10.1.18	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROPOFOL MCT/LCT/FRESENIUS 1% (W/V) BTx5 γυάλινα	PROPOFOL	2390403	03	11	240110_1312_2390403_0 3		N01AX10	24.01.10	1312	
51.10.1.19	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROPOFOL MCT/LCT/FRESENIUS 2% (W/V) BT x 1	PROPOFOL	2390404	05	10,9	240110_1312_2390404_0 5		N01AX10	24.01.10	1312	
51.10.1.20	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROPOFOL-LIPURO 1% W/V BOTTLEx100 ML	PROPOFOL	2467101	03	11	240110_1312_2467101_0 3		N01AX10	24.01.10	1312	
51.10.1.21	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROPOFOL-LIPURO 1% W/V BOTTLEx50 ML	PROPOFOL	2467101	02	5,5	240110_1312_2467101_0 2		N01AX10	24.01.10	1312	
51.10.1.22	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROPOFOL-LIPURO 1% W/V BTx5 VIALSx20 ML	PROPOFOL	2467101	01	11	240110_1312_2467101_0 1		N01AX10	24.01.10	1312	
51.10.1.23	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROPOFOL-LIPURO 2%(W/V) BTx1 BOTTLE x 50 ML	PROPOFOL	2467102	01	10,9	240110_1312_2467102_0 1		N01AX10	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.1.24	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΠΡΟΚΑΙΝΗ ΥΔΡΟΧΛΩΡΙΚΗ-ΕΝΕΣΙΜΟ/DEMO 100MG/10ML AMP BTx50AMPx10ML	PROCAINE HYDROCHLORIDE	1898402	01	0,11	240110_1312_1898402_0 1		N01BA02	24.01.10	1312	
51.10.1.25	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΠΡΟΚΑΙΝΗ ΥΔΡΟΧΛΩΡΙΚΗ-ΕΝΕΣΙΜΟ/DEMO 100MG/5ML AMP BTx50AMPx5ML	PROCAINE HYDROCHLORIDE	1898404	01	0,1	240110_1312_1898404_0 1		N01BA02	24.01.10	1312	
51.10.1.26	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	BUPIVACAINE HYDROCHLORIDE/BAKTER 0,5% BTx10 AMPSx20 ML	BUPIVACAINE HYDROCHLORIDE	2577002	03	28,6	240110_1312_2577002_0 3		N01BB01	24.01.10	1312	
51.10.1.27	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	BUPIVACAINE HYDROCHLORIDE/BAKTER 0,5% BTx10 AMPSx5 ML	BUPIVACAINE HYDROCHLORIDE	2577002	01	15,6	240110_1312_2577002_0 1		N01BB01	24.01.10	1312	
51.10.1.28	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	BUPIVACAINE HYDROCHLORIDE/BAKTER HEAVY 0,5% BTx10 AMPSx4 ML	BUPIVACAINE HYDROCHLORIDE	2577003	01	48,2	240110_1312_2577003_0 1		N01BB01	24.01.10	1312	
51.10.1.29	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SENSOLID 2% W/V BTx 5 VIALS x 50ML	LIDOCAINE HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2580401	01	6,71	240110_1312_2580401_0 1		N01BB02	24.01.10	1312	
51.10.1.30	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	XYLOCAINE 10% W/V FLx50ML(500 DOSES)	LIDOCAINE	0057007	01	4,08	240110_1312_0057007_0 1		N01BB02	24.01.10	1312	
51.10.1.31	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	XYLOCAINE 2% (20MG/ML) BTx5VIALSx50ML	LIDOCAINE HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	0057001	01	8,39	240110_1312_0057001_0 1		N01BB02	24.01.10	1312	
51.10.1.32	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	XYLOCAINE 2% W/W TUBx30G	LIDOCAINE HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	0057004	01	1,92	240110_1312_0057004_0 1		N01BB02	24.01.10	1312	
51.10.1.33	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NAROPEINE 0,2%(2MG/1ML) BTx 5 BAGS x 100ML	ROPIVACAINE HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2301104	01	37,6	240110_1312_2301104_0 1		N01BB09	24.01.10	1312	
51.10.1.34	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NAROPEINE 0,2%(2MG/1ML) BTx 5 BAGS x 200ML	ROPIVACAINE HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2301104	02	68,9	240110_1312_2301104_0 2		N01BB09	24.01.10	1312	
51.10.1.35	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NAROPEINE 0,2%(2MG/1ML) BTx5 AMPSx10 ML	ROPIVACAINE HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2301101	01	8,15	240110_1312_2301101_0 1		N01BB09	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.1.36	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NAROPEINE 0,2%(2MG/1ML) BTx5 AMPSx20 ML	ROPIVACAINE HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2301101	03	15	240110_1312_2301101_0 3		N01BB09	24.01.10	1312	
51.10.1.37	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NAROPEINE 0,75% (7,5MG/1ML) BTx5 AMPSx10 ML	ROPIVACAINE HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2301102	01	13,8	240110_1312_2301102_0 1		N01BB09	24.01.10	1312	
51.10.1.38	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NAROPEINE 0,75% (7,5MG/1ML) BTx5 AMPSx20 ML	ROPIVACAINE HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2301102	03	26,4	240110_1312_2301102_0 3		N01BB09	24.01.10	1312	
51.10.1.39	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NAROPEINE 1%(10mg/1ml) BTx5 AMPSx10 ML	ROPIVACAINE HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2301103	01	18,1	240110_1312_2301103_0 1		N01BB09	24.01.10	1312	
51.10.1.40	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NAROPEINE 1%(10mg/1ml) BTx5 AMPSx20 ML	ROPIVACAINE HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2301103	03	30,3	240110_1312_2301103_0 3		N01BB09	24.01.10	1312	
51.10.1.41	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CHIROCAINE 5MG/ML AMP BTx10AMPSx10ML	LEVOBUPIVACAINE HYDROCHLORIDE	2465202	08	20,6	240110_1312_2465202_0 8		N01BB10	24.01.10	1312	
51.10.1.42	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CHIROCAINE 7,5MG/1ML AMP BTX10AMPSX10ML(Φύ-	LEVOBUPIVACAINE HYDROCHLORIDE	2465203	08	23,5	240110_1312_2465203_0 8		N01BB10	24.01.10	1312	
51.10.1.43	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EMLA (2,5+2,5)% W/W BTx2PLASTERS	LIDOCAINE,PRIL OCAINE	1982102	01	3,23	240110_1312_1982102_0 1		N01BB20	24.01.10	1312	
51.10.1.44	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EMLA 2,5%+2,5% BTx5TUBx5G+10	LIDOCAINE,PRIL OCAINE	1982101	04	9,43	240110_1312_1982101_0 4		N01BB20	24.01.10	1312	
51.10.1.45	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	XYLOCAINE ADRENALINE 2%+1:200000 BT x 5 VIALS x 50ML	EPINEPHRINE BITARTRATE,LID OCAINE HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	0157402	01	9,1	240110_1312_0157402_0 1		N01BB52	24.01.10	1312	
51.10.1.46	N01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ETHYL CHLORIDE/VARTER RITTER 100% W/W FLx100 ML	ETHYL CHLORIDE	1927201	01	2,67	240110_1312_1927201_0 1		N01BX01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.2	<b>N02. ΑΝΑΛΓΗΤΙΚΑ</b>											
	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.2.1	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LONALGAL (1000+30)MG/SUPP BTx6 (FOIST 1x6)	PARACETAMOL,C ODEINE PHOSPHATE HEMIHYDRATE	1950102	01	0,57	240110_1312_1950102_01		N02AA59	24.01.10	1312	
51.10.2.2	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LONALGAL (500+30)MG/TAB BTx10 (BLIST 1x10)	PARACETAMOL,COD EINE PHOSPHATE HEMIHYDRATE	1950101	01	0,44	240110_1312_1950101_01		N02AA59	24.01.10	1312	
51.10.2.3	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LONARID-N (400+50+20)MG/SUP. BTx6 (FOIST 1x6)	CAFFEINE,PARACET AMOL,CODEINE PHOSPHATE HEMIHYDRATE	1929101	01	0,73	240110_1312_1929101_01		N02AA59	24.01.10	1312	
51.10.2.4	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ABSTRAL 100MCG/TAB BTx 30 (BLIST 3x10)	FENTANYL CITRATE	2735802	01	131	240110_1312_2735802_01		N02AB03	24.01.10	1312	
51.10.2.5	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ABSTRAL 200MCG/TAB BTx 30 (BLIST 3x10)	FENTANYL CITRATE	2735803	01	131	240110_1312_2735803_01		N02AB03	24.01.10	1312	
51.10.2.6	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ABSTRAL 400MCG/TAB BTx 30 (BLIST 3x10)	FENTANYL CITRATE	2735805	01	131	240110_1312_2735805_01		N02AB03	24.01.10	1312	
51.10.2.7	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ABSTRAL 600MCG/TAB BTx 30 (BLIST 3x10)	FENTANYL CITRATE	2735806	01	131	240110_1312_2735806_01		N02AB03	24.01.10	1312	
51.10.2.8	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACTIQ 1200MCG/LOZ BTx30	FENTANYL CITRATE	2519005	04	188	240110_1312_2519005_04		N02AB03	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.2.9	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACTIQ 200MCG/LOZEN BTx3	FENTANYL CITRATE	2519001	01	18,8	240110_1312_2519001_0 1		N02AB03	24.01.10	1312	
51.10.2.10	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACTIQ 200MCG/LOZEN BTx30	FENTANYL CITRATE	2519001	04	188	240110_1312_2519001_0 4		N02AB03	24.01.10	1312	
51.10.2.11	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACTIQ 400MCG/LOZEN BTx3	FENTANYL CITRATE	2519002	01	18,8	240110_1312_2519002_0 1		N02AB03	24.01.10	1312	
51.10.2.12	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACTIQ 400MCG/LOZEN BTx30	FENTANYL CITRATE	2519002	04	188	240110_1312_2519002_0 4		N02AB03	24.01.10	1312	
51.10.2.13	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACTIQ 600MCG/LOZEN BTx30	FENTANYL CITRATE	2519003	04	188	240110_1312_2519003_0 4		N02AB03	24.01.10	1312	
51.10.2.14	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACTIQ 800MCG/LOZEN BTx30	FENTANYL CITRATE	2519004	04	188	240110_1312_2519004_0 4		N02AB03	24.01.10	1312	
51.10.2.15	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DUROGESIC 100MCG/H BTx 5 TTS x 40 cm2	FENTANYL	2226904	01	46,1	240110_1312_2226904_0 1		N02AB03	24.01.10	1312	
51.10.2.16	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DUROGESIC 12MCG/H BTx 5 TTS x 5,25 cm2	FENTANYL	2226905	01	8,72	240110_1312_2226905_0 1		N02AB03	24.01.10	1312	
51.10.2.17	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DUROGESIC 25MCG/H BTx 5 TTS x 10 cm2	FENTANYL	2226901	01	17	240110_1312_2226901_0 1		N02AB03	24.01.10	1312	
51.10.2.18	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DUROGESIC 50MCG/H BTx 5 TTS x 20 cm2	FENTANYL	2226902	01	25,1	240110_1312_2226902_0 1		N02AB03	24.01.10	1312	
51.10.2.19	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DUROGESIC 75MCG/H BTx 5 TTS x 30 cm2	FENTANYL	2226903	01	36,4	240110_1312_2226903_0 1		N02AB03	24.01.10	1312	
51.10.2.20	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	FENTADUR 100 MCG/H BTx5 PATCHES	FENTANYL	2766104	01	68,7	240110_1312_2766104_0 1		N02AB03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.2.21	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	FENTADUR 25 MCG/H BTx5 PATCHES	FENTANYL	2766101	01	24,8	240110_1312_2766101_0 1		N02AB03	24.01.10	1312	
51.10.2.22	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	FENTADUR 50 MCG/H BTx 5 PATCHES	FENTANYL	2766102	01	40,4	240110_1312_2766102_0 1		N02AB03	24.01.10	1312	
51.10.2.23	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	FENTADUR 75 MCG/H BTx5 PATCHES	FENTANYL	2766103	01	55,8	240110_1312_2766103_0 1		N02AB03	24.01.10	1312	
51.10.2.24	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	INSTANYL 100MCG/DOSE 1 Φιάλη x 1,8ML	FENTANYL CITRATE	2909602	01	57,5	240110_1312_2909602_0 1		N02AB03	24.01.10	1312	
51.10.2.25	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	INSTANYL 100MCG/DOSE 1 Φιάλη x 5,0ML	FENTANYL CITRATE	2909602	03	265	240110_1312_2909602_0 3		N02AB03	24.01.10	1312	
51.10.2.26	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	INSTANYL 200MCG/DOSE 1 Φιάλη x 1,8ML	FENTANYL CITRATE	2909603	01	57,5	240110_1312_2909603_0 1		N02AB03	24.01.10	1312	
51.10.2.27	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	INSTANYL 50MCG/DOSE 1 Φιάλη x 1,8ML	FENTANYL CITRATE	2909601	01	57,5	240110_1312_2909601_0 1		N02AB03	24.01.10	1312	
51.10.2.28	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	INSTANYL 50MCG/DOSE 1 Φιάλη x 5,0ML	FENTANYL CITRATE	2909601	03	265	240110_1312_2909601_0 3		N02AB03	24.01.10	1312	
51.10.2.29	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	MATRIFEN 100MCG/H BTx5	FENTANYL	2716705	03	41,5	240110_1312_2716705_0 3		N02AB03	24.01.10	1312	
51.10.2.30	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	MATRIFEN 12MCG/H BTx5	FENTANYL	2716701	03	7,85	240110_1312_2716701_0 3		N02AB03	24.01.10	1312	
51.10.2.31	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	MATRIFEN 25MCG/H BTx5	FENTANYL	2716702	03	13,6	240110_1312_2716702_0 3		N02AB03	24.01.10	1312	
51.10.2.32	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	MATRIFEN 50MCG/H BTx5	FENTANYL	2716703	03	23	240110_1312_2716703_0 3		N02AB03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.2.33	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	MATRIFEN 75MCG/H BTx5	FENTANYL	2716704	03	32,8	240110_1312_2716704_03		N02AB03	24.01.10	1312	
51.10.2.34	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROMIDON 75MG/2ML AMP BTx 5 AMPSx2 ML	DEXTROPROPOXYPHENE HYDROCHLORIDE	0423203	01	1,53	240110_1312_0423203_01		N02AC04	24.01.10	1312	
51.10.2.35	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZIDERON 75MG/2ML AMP BTx 5 AMPS x 2 ML	DEXTROPROPOXYPHENE HYDROCHLORIDE	1884301	01	1,53	240110_1312_1884301_01		N02AC04	24.01.10	1312	
51.10.2.36	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	OXXALGAN PR 100MG/CAP BTx30 (σε BLISTERS)	TRAMADOL HYDROCHLORIDE	2721202	04	3,33	240110_1312_2721202_04		N02AX02	24.01.10	1312	
51.10.2.37	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	OXXALGAN PR 150MG/CAP BTx30 (σε BLISTERS)	TRAMADOL HYDROCHLORIDE	2721203	04	4,76	240110_1312_2721203_04		N02AX02	24.01.10	1312	
51.10.2.38	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	OXXALGAN PR 200MG/CAP BTx30 (σε BLISTERS)	TRAMADOL HYDROCHLORIDE	2721204	04	6,34	240110_1312_2721204_04		N02AX02	24.01.10	1312	
51.10.2.39	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	OXXALGAN PR 50MG/CAP BTx30 (σε BLISTERS)	TRAMADOL HYDROCHLORIDE	2721201	04	2,01	240110_1312_2721201_04		N02AX02	24.01.10	1312	
51.10.2.40	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRAMAL 100MG/2ML AMP BT x 5 AMPS x 2 ML	TRAMADOL HYDROCHLORIDE	2395404	01	2,2	240110_1312_2395404_01		N02AX02	24.01.10	1312	
51.10.2.41	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRAMAL 100MG/ML FL x 10 ML	TRAMADOL HYDROCHLORIDE	2395402	01	2,42	240110_1312_2395402_01		N02AX02	24.01.10	1312	
51.10.2.42	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRAMAL 100MG/SUP BT x 10(2 FOIST x 5)	TRAMADOL HYDROCHLORIDE	2395403	02	1,97	240110_1312_2395403_02		N02AX02	24.01.10	1312	
51.10.2.43	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRAMAL 50MG/CAP BTx30 (BLISTER 3x10)	TRAMADOL HYDROCHLORIDE	2395401	02	2,2	240110_1312_2395401_02		N02AX02	24.01.10	1312	
51.10.2.44	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ASPIRIN 500MG/TAB BTX20(BLIST2X10)	ACETYLSALICYLIC ACID	0416703	01	0,39	240110_1312_0416703_01		N02BA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.10.2.45	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	EGICALM 1,8(1,0)G/VIAL BTx4 VIALSx5 ML +	ACETYLSALICYLATE LYSINE	1035102	01	1,82	240110_1312_1035102_01		N02BA01	24.01.10	1312	
51.10.2.46	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	EGICALM 1.8(1)G/SACHET BTX20 SACHETS	ACETYLSALICYLATE LYSINE	1035105	01	2,12	240110_1312_1035105_01		N02BA01	24.01.10	1312	
51.10.2.47	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	EGICALM 900(500)MG/SACHET BTX20 SACHETS	ACETYLSALICYLATE LYSINE	1035104	01	1,15	240110_1312_1035104_01		N02BA01	24.01.10	1312	
51.10.2.48	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	SALOSPIR 500MG/TAB BTX20(BLIST2X10)	ACETYLSALICYLIC ACID	1925502	02	0,43	240110_1312_1925502_02		N02BA01	24.01.10	1312	
51.10.2.49	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PREMIG (1620+10,5)MG/SACHET BTX6SACHETS	METOCLOPRAMIDE HYDROCHLORIDE, A CETYLSALICYLATE LYSINE	2252701	01	3,95	240110_1312_2252701_01		N02BA51	24.01.10	1312	
51.10.2.50	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΑΛΓΚΟΝ (400+200+50)MG/TAB BTx16(BLIST2x8)	ACETYLSALICYLIC ACID,CAFFEINE,PARACETAMOL	0002801	02	1,08	240110_1312_0002801_02		N02BA51	24.01.10	1312	
51.10.2.51	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΑΡΟΤΕΛ 100MG/ML FLX30ML+Δοσομετρικο	PARACETAMOL	1854111	01	0,9	240110_1312_1854111_01		N02BE01	24.01.10	1312	
51.10.2.52	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΑΡΟΤΕΛ 120MG/5ML FL x 120 ML	PARACETAMOL	1854115	01	1,04	240110_1312_1854115_01		N02BE01	24.01.10	1312	
51.10.2.53	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΑΡΟΤΕΛ 125MG/SUP BTX5	PARACETAMOL	1854103	01	0,44	240110_1312_1854103_01		N02BE01	24.01.10	1312	
51.10.2.54	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΑΡΟΤΕΛ 1G/6,7ML AMP BT x 3 AMPS x 6,7 ML	PARACETAMOL	1854117	01	3,49	240110_1312_1854117_01		N02BE01	24.01.10	1312	
51.10.2.55	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΑΡΟΤΕΛ 250MG/SUP BTX5	PARACETAMOL	1854104	01	0,44	240110_1312_1854104_01		N02BE01	24.01.10	1312	
51.10.2.56	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΑΡΟΤΕΛ 500MG/SUP BTX5	PARACETAMOL	1854105	01	0,48	240110_1312_1854105_01		N02BE01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.2.57	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΑΡΟΤΕΛ 500ΜG/ΤΑΒ ΒΤx20 (ΒΛΙΣΤ 10x2)	PARACETAMOL	1854102	01	0,44	240110_1312_1854102_0 1		N02BE01	24.01.10	1312	
51.10.2.58	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΑΡΟΤΕΛ 500ΜG/ΤΑΒ ΒΤx12 (FOIST 3x4)	PARACETAMOL	1854107	02	1,04	240110_1312_1854107_0 2		N02BE01	24.01.10	1312	
51.10.2.59	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPON MAXIMUM 1G/ΤΑΒ ΒΤx ΤUB x 8 ΤΑΒ	PARACETAMOL	0232808	02	0,92	240110_1312_0232808_0 2		N02BE01	24.01.10	1312	
51.10.2.60	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPON (ODIS) 500ΜG/ΤΑΒ ΒΤx16	PARACETAMOL	0232810	05	1,1	240110_1312_0232810_0 5		N02BE01	24.01.10	1312	
51.10.2.61	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPON 120ΜG/5ΜL FLx150ΜL	PARACETAMOL	0232806	03	1,28	240110_1312_0232806_0 3		N02BE01	24.01.10	1312	
51.10.2.62	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPON 200ΜG/SUP ΒΤx6 (σε FOILS)	PARACETAMOL	0232804	01	0,47	240110_1312_0232804_0 1		N02BE01	24.01.10	1312	
51.10.2.63	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPON 500ΜG/ΤΑΒ ΒΤx20(ΒΛΙΣΤ2x10)	PARACETAMOL	0232801	01	0,43	240110_1312_0232801_0 1		N02BE01	24.01.10	1312	
51.10.2.64	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPON 500ΜG/ΤΑΒ ΒΤ x 10	PARACETAMOL	0232802	02	0,78	240110_1312_0232802_0 2		N02BE01	24.01.10	1312	
51.10.2.65	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPON 600ΜG/SUPP ΒΤx6 (σε FOILS)	PARACETAMOL	0232805	01	0,56	240110_1312_0232805_0 1		N02BE01	24.01.10	1312	
51.10.2.66	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DOLAL 125ΜG/5ΜL FLX100ΜL	PARACETAMOL	0296902	01	0,67	240110_1312_0296902_0 1		N02BE01	24.01.10	1312	
51.10.2.67	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DOLAL 150ΜG/SUP ΒΤx6(ΣΕ FOIST)	PARACETAMOL	0296903	01	0,37	240110_1312_0296903_0 1		N02BE01	24.01.10	1312	
51.10.2.68	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DOLAL 250ΜG/SUPP ΒΤx6(ΣΕ FOIST)	PARACETAMOL	0296904	01	0,39	240110_1312_0296904_0 1		N02BE01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.2.69	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LONARID ΑΠΛΟ 500MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	PARACETAMOL	2002904	01	0,31	240110_1312_2002904_0 1		N02BE01	24.01.10	1312	
51.10.2.70	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PANADOL 160MG/5ML FL x 120 ML	PARACETAMOL	1891508	02	0,96	240110_1312_1891508_0 2		N02BE01	24.01.10	1312	
51.10.2.71	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PANADOL 250MG/SUP BTX5 (FOIST 1X5)	PARACETAMOL	1891506	01	0,4	240110_1312_1891506_0 1		N02BE01	24.01.10	1312	
51.10.2.72	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PANADOL 500MG/SUP BTX5 (FOIST1X5)	PARACETAMOL	1891507	01	0,44	240110_1312_1891507_0 1		N02BE01	24.01.10	1312	
51.10.2.73	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PANADOL 500MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	PARACETAMOL	1891510	01	0,39	240110_1312_1891510_0 1		N02BE01	24.01.10	1312	
51.10.2.74	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PANADOL 500MG/TAB BTx16(ΣΕ FOIST)	PARACETAMOL	1891509	02	1,26	240110_1312_1891509_0 2		N02BE01	24.01.10	1312	
51.10.2.75	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALGINE (500+65)MG/TAB BTX12(1BLISTX12)	CAFFEINE,PARACETAMOL	2423702	01	0,85	240110_1312_2423702_0 1		N02BE51	24.01.10	1312	
51.10.2.76	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	APOTEL C-500 EF.TAB(500+300)MG/TA BTx12 (FOIST 3 x 4)	ASCORBIC ACID,PARACETAMOL	2227601	01	1,05	240110_1312_2227601_0 1		N02BE51	24.01.10	1312	
51.10.2.77	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	APOTEL EXTRA (500+65)MG/TAB BTx12 (3 STRIPSx 4)	CAFFEINE,PARACETAMOL	2379901	01	1	240110_1312_2379901_0 1		N02BE51	24.01.10	1312	
51.10.2.78	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	APOTEL EXTRA (500+65)MG/TAB BTx12 (BLIST 1x12)	CAFFEINE,PARACETAMOL	2379902	03	0,72	240110_1312_2379902_0 3		N02BE51	24.01.10	1312	
51.10.2.79	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	APOTEL PLUS (600+20)MG/4ML AMP BTx3(AMPx4ML)	LIDOCAINE HYDROCHLORIDE,PARACETAMOL	2459301	01	2,58	240110_1312_2459301_0 1		N02BE51	24.01.10	1312	
51.10.2.80	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	BUSCOPAN PLUS (10+500)MG/TAB BT x 40 (BLIST 4x10)	PARACETAMOL,HYOSCINE BUTYLBROMIDE	2104501	03	4,7	240110_1312_2104501_0 3		N02BE51	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.2.81	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	BUSCOPAN PLUS (10+500)MG/TAB BTx20(BLIST 2 x10)	PARACETAMOL,HYOSCINE BUTYLBROMIDE	2104501	01	2,07	240110_1312_2104501_01		N02BE51	24.01.10	1312	
51.10.2.82	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPON VIT C (330+200)MG/TAB BT x 2 TUB x 10	ASCORBIC ACID,PARACETAMOL	2345801	01	1,24	240110_1312_2345801_01		N02BE51	24.01.10	1312	
51.10.2.83	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LONARID-N (400+50+10)MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	CAFFEINE,PARACETAMOL,COCAINE PHOSPHATE HEMIHYDRATE	1929102	03	1,52	240110_1312_1929102_03		N02BE51	24.01.10	1312	
51.10.2.84	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PANADOL EXTRA (500+65)MG/TAB BTx16 (BLIST2x8)	CAFFEINE,PARACETAMOL	2068201	03	1,14	240110_1312_2068201_03		N02BE51	24.01.10	1312	
51.10.2.85	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PANADOL EXTRA (500+65)MG/TAB BTx16(FOIST8x2)	CAFFEINE,PARACETAMOL	2068202	02	1,37	240110_1312_2068202_02		N02BE51	24.01.10	1312	
51.10.2.86	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	SPASMO-APOTEL (500+10)MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	PARACETAMOL,HYOSCINE BUTYLBROMIDE	2226503	01	1,65	240110_1312_2226503_01		N02BE51	24.01.10	1312	
51.10.2.87	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	SPASMO-APOTEL (800+10)MG/SUPP. BTX5	PARACETAMOL,HYOSCINE BUTYLBROMIDE	2226502	01	0,85	240110_1312_2226502_01		N02BE51	24.01.10	1312	
51.10.2.88	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRIALT 100mcg/ML BTx1 VIAL x 1 ML	ZICONOTIDE	2837301	01	322	240110_1312_2837301_01		N02BG08	24.01.10	1312	
51.10.2.89	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRIALT 100mcg/ML BTx1 VIAL x 5 ML	ZICONOTIDE	2837301	03	1610	240110_1312_2837301_03		N02BG08	24.01.10	1312	
51.10.2.90	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIHYDERGOT 2,5MG/TAB BTx30(BLIST2x15)	DIHYDROERGOTAMINE MESILATE	0281601	01	2,04	240110_1312_0281601_01		N02CA01	24.01.10	1312	
51.10.2.91	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	CAFERGOT (2+100)MG/SUP BTx5(ΣΕ BLISTER)	CAFFEINE,ERGOTAMINE TARTRATE	0580802	01	0,97	240110_1312_0580802_01		N02CA52	24.01.10	1312	
51.10.2.92	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALTAXA 50MG/TAB BT x 4 TABS (BLIST)	SUMATRIPTAN SUCCINATE	2853201	01	5,49	240110_1312_2853201_01		N02CC01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.2.93	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	IMIGRAN 100MG/TAB BTx2 (σε BLISTER)	SUMATRIPTAN SUCCINATE	2026501	01	8	240110_1312_2026501_0 1		N02CC01	24.01.10	1312	
51.10.2.94	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	IMIGRAN 20MG/DOSE BTx2 FLx0,1 ML (SUC)	SUMATRIPTAN	2026506	01	9,3	240110_1312_2026506_0 1		N02CC01	24.01.10	1312	
51.10.2.95	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	IMIGRAN 25MG/SUP BTx4 (BLISTER)	SUMATRIPTAN	2026507	02	6,62	240110_1312_2026507_0 2		N02CC01	24.01.10	1312	
51.10.2.96	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	IMIGRAN 50MG/TAB BTx4 (σε BLISTER)	SUMATRIPTAN SUCCINATE	2026504	01	6,4	240110_1312_2026504_0 1		N02CC01	24.01.10	1312	
51.10.2.97	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	IMIGRAN 6MG/0,5ML SYRING BTx2 SYRINGES	SUMATRIPTAN SUCCINATE	2026502	01	30,4	240110_1312_2026502_0 1		N02CC01	24.01.10	1312	
51.10.2.98	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	IMIGRAN 6MG/0,5ML SYRING BTx2 SYRx0,5 ML	SUMATRIPTAN SUCCINATE	2026502	02	30	240110_1312_2026502_0 2		N02CC01	24.01.10	1312	
51.10.2.99	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	NARAMIG 2,5MG/TAB BTx4 (BLISTER)	NARATRIPTAN HYDROCHLORIDE	2355601	02	10	240110_1312_2355601_0 2		N02CC02	24.01.10	1312	
51.10.2.100	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOMIGON RAPIMELT 2,5 MG/TAB BTx2 (BLIST 1x2)	ZOLMITRIPTAN	2356203	01	5,39	240110_1312_2356203_0 1		N02CC03	24.01.10	1312	
51.10.2.101	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOMIGON 2,5MG/TAB BTx3 (BLIST 1x3)	ZOLMITRIPTAN	2356201	01	8,09	240110_1312_2356201_0 1		N02CC03	24.01.10	1312	
51.10.2.102	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	MAXALT "RAPID SOL TAB" 10MG/TAB BTx3	RIZATRIPTAN BENZOATE	2406804	02	9,53	240110_1312_2406804_0 2		N02CC04	24.01.10	1312	
51.10.2.103	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALMOGRAN 12,5MG/TAB BTx3(BLISTER)	ALMOTRIPTAN DL HYDROGEN MALATE	2488801	01	9,71	240110_1312_2488801_0 1		N02CC05	24.01.10	1312	
51.10.2.104	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	RELPAK 20MG/TAB BTx3 (BLISTER)	ELETRIPTAN HYDROBROMIDE	2518301	02	7,23	240110_1312_2518301_0 2		N02CC06	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.2.105	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	RELPAK 40MG/TAB BTx3 (BLISTER)	ELETRIPTAN HYDROBROMIDE	2518302	02	8,74	240110_1312_2518302_0 2		N02CC06	24.01.10	1312	
51.10.2.106	N02 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIGRALIN 2,5 MG/TAB BTx 6 (BLIST 1 x 6 )	FROVATRIPTAN SUCCINATE MONOHYDRATE	2545301	03	13,7	240110_1312_2545301_0 3		N02CC07	24.01.10	1312	
<b>N03. ΑΝΤΙΕΠΙΛΗΠΤΙΚΑ</b>												
	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑ ΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕ ΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.3.1	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	BARBITAN 200MG/2ML BTX50 AMP	PHENOBARBITAL SODIUM	2079101	01	0	240110_1312_2079101_0 1		N03AA02	24.01.10	1312	
51.10.3.2	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	GARDENAL 100MG/TAB BTX20 (BLIST. 2X10)	PHENOBARBITAL	0689101	01	0,63	240110_1312_0689101_0 1		N03AA02	24.01.10	1312	
51.10.3.3	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPANUTIN 100MG/CAP BT X 100	PHENYTOIN SODIUM	0267301	01	1,4	240110_1312_0267301_0 1		N03AB02	24.01.10	1312	
51.10.3.4	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPANUTIN 250 (229,95)MG/5ML BT x 5 AMP x 5 ML	PHENYTOIN SODIUM	0267302	01	5,56	240110_1312_0267302_0 1		N03AB02	24.01.10	1312	
51.10.3.5	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPANUTIN 30MG/5ML BTx1 (FLx125ML)	PHENYTOIN	0267303	01	0,87	240110_1312_0267303_0 1		N03AB02	24.01.10	1312	
51.10.3.6	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIPHENAL (100+25)MG/TAB BTx20(BLISTERS 2x10)	PHENOBARBITAL, PHENYTOIN SODIUM	0280601	01	0,7	240110_1312_0280601_0 1		N03AB52	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.3.7	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIPHENAL (100+50)MG/TAB BTx20(BLISTERS 2x10)	PHENOBARBITAL, PHENYTOIN SODIUM	0280602	01	0,7	240110_1312_0280602_0 1		N03AB52	24.01.10	1312	
51.10.3.8	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	RIVOTRIL 0,5MG/TAB BT x 50	CLONAZEPAM	1070101	01	0,97	240110_1312_1070101_0 1		N03AE01	24.01.10	1312	
51.10.3.9	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	RIVOTRIL 2MG/TAB BT x 30	CLONAZEPAM	1070102	01	0,89	240110_1312_1070102_0 1		N03AE01	24.01.10	1312	
51.10.3.10	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	TEGRETOL 100MG/5ML FLX250ML	CARBAMAZEPINE	0304403	01	2,32	240110_1312_0304403_0 1		N03AF01	24.01.10	1312	
51.10.3.11	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	TEGRETOL 200MG/TAB BTx50(BLIST5x10)	CARBAMAZEPINE	0304404	01	2,58	240110_1312_0304404_0 1		N03AF01	24.01.10	1312	
51.10.3.12	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	TEGRETOL 200MG/TAB BTX50(BLIST5X10)	CARBAMAZEPINE	0304401	01	2,52	240110_1312_0304401_0 1		N03AF01	24.01.10	1312	
51.10.3.13	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	TEGRETOL 400MG/TAB BTx30(BLIST3x10)	CARBAMAZEPINE	0304405	01	3,13	240110_1312_0304405_0 1		N03AF01	24.01.10	1312	
51.10.3.14	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	OXCARBAZEPINE/GENERIC3 300MG/TAB BTx50	OXCARBAZEPINE	2711502	04	8,93	240110_1312_2711502_0 4		N03AF02	24.01.10	1312	
51.10.3.15	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	OXCARBAZEPINE/GENERIC3 600MG/TAB BTx50	OXCARBAZEPINE	2711503	04	18	240110_1312_2711503_0 4		N03AF02	24.01.10	1312	
51.10.3.16	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRILEPTAL 300MG/5ML BOTTLEX250ML	OXCARBAZEPINE	1988806	01	14,2	240110_1312_1988806_0 1		N03AF02	24.01.10	1312	
51.10.3.17	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRILEPTAL 300MG/TAB BTX50(BLIST5X10)	OXCARBAZEPINE	1988804	01	9,93	240110_1312_1988804_0 1		N03AF02	24.01.10	1312	
51.10.3.18	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRILEPTAL 600MG/TAB BTX50(BLIST5X10)	OXCARBAZEPINE	1988805	01	20	240110_1312_1988805_0 1		N03AF02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.3.19	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	INOVELON 100MG/TAB BT x 10 σε BLISTERS	RUFINAMIDE	2837401	01	4,85	240110_1312_2837401_01		N03AF03	24.01.10	1312	
51.10.3.20	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	INOVELON 200MG/TAB BT x 60 σε BLISTERS	RUFINAMIDE	2837402	04	56,4	240110_1312_2837402_04		N03AF03	24.01.10	1312	
51.10.3.21	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	INOVELON 400MG/TAB BT x 60 σε BLISTERS	RUFINAMIDE	2837403	04	101	240110_1312_2837403_04		N03AF03	24.01.10	1312	
51.10.3.22	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPAKINE 200MG/ML FLx40ML+Δοσιμετρικό	SODIUM VALPROATE	1140603	01	1,71	240110_1312_1140603_01		N03AG01	24.01.10	1312	
51.10.3.23	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPAKINE 200MG/TAB BTx40	SODIUM VALPROATE	1140604	01	1,71	240110_1312_1140604_01		N03AG01	24.01.10	1312	
51.10.3.24	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPAKINE 400MG/VIAL BTx4VIALS+4AMPx4ML	SODIUM VALPROATE	1140605	01	21,5	240110_1312_1140605_01		N03AG01	24.01.10	1312	
51.10.3.25	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPAKINE 500MG/TAB BTx40	SODIUM VALPROATE	1140602	01	3,54	240110_1312_1140602_01		N03AG01	24.01.10	1312	
51.10.3.26	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPAKINE CHRONO (SPHERE) 1000MG/SACHET BTx30SACHET	VALPROIC ACID,SODIUM VALPROATE	2008710	01	7,73	240110_1312_2008710_01		N03AG01	24.01.10	1312	
51.10.3.27	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPAKINE CHRONO (SPHERE) 100MG/SACHET BTx30SACHET	VALPROIC ACID,SODIUM VALPROATE	2008706	01	1,3	240110_1312_2008706_01		N03AG01	24.01.10	1312	
51.10.3.28	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPAKINE CHRONO (SPHERE) 250MG/SACHET BTx30SACHET	VALPROIC ACID,SODIUM VALPROATE	2008707	01	2,65	240110_1312_2008707_01		N03AG01	24.01.10	1312	
51.10.3.29	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPAKINE CHRONO (SPHERE) 500MG/SACHET BTx30SACHET	VALPROIC ACID,SODIUM VALPROATE	2008708	01	3,59	240110_1312_2008708_01		N03AG01	24.01.10	1312	
51.10.3.30	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPAKINE CHRONO (SPHERE) 750MG/SACHET BTx30SACHET	VALPROIC ACID,SODIUM VALPROATE	2008709	01	8,27	240110_1312_2008709_01		N03AG01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.3.31	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPAKINE CHRONO 500MG/TAB BT x60(FOIST 6x10)	VALPROIC ACID,SODIUM VALPROATE	2008701	04	6,44	240110_1312_2008701_04		N03AG01	24.01.10	1312	
51.10.3.32	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPAKINE CHRONO 500MG/TAB BTx60 (BLIST6x10)	VALPROIC ACID,SODIUM VALPROATE	2008701	02	8,58	240110_1312_2008701_02		N03AG01	24.01.10	1312	
51.10.3.33	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	SABRIL 500MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	VIGABATRIN	2072906	02	11,1	240110_1312_2072906_02		N03AG04	24.01.10	1312	
51.10.3.34	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	GABITRIL 10MG/TAB BT x 50	TIAGABINE HYDROCHLORIDE (MONOHYDRATE)	2330702	01	35,1	240110_1312_2330702_01		N03AG06	24.01.10	1312	
51.10.3.35	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	GABITRIL 15MG/TAB BT x 50	TIAGABINE HYDROCHLORIDE (MONOHYDRATE)	2330703	01	53,5	240110_1312_2330703_01		N03AG06	24.01.10	1312	
51.10.3.36	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	GABITRIL 5MG/TAB BT x 50	TIAGABINE HYDROCHLORIDE (MONOHYDRATE)	2330701	01	17,8	240110_1312_2330701_01		N03AG06	24.01.10	1312	
51.10.3.37	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	LAMICTAL 100MG/TAB BTx30 (BLIST 3 x 10)	LAMOTRIGINE	2018103	01	15	240110_1312_2018103_01		N03AX09	24.01.10	1312	
51.10.3.38	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	LAMICTAL 200MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	LAMOTRIGINE	2018107	01	21,9	240110_1312_2018107_01		N03AX09	24.01.10	1312	
51.10.3.39	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	LAMICTAL 25MG BTx30	LAMOTRIGINE	2018101	01	5,01	240110_1312_2018101_01		N03AX09	24.01.10	1312	
51.10.3.40	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	LAMICTAL 25MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	LAMOTRIGINE	2018105	01	4,61	240110_1312_2018105_01		N03AX09	24.01.10	1312	
51.10.3.41	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	LAMICTAL 50MG/TAB BT x 30	LAMOTRIGINE	2018102	01	8,22	240110_1312_2018102_01		N03AX09	24.01.10	1312	
51.10.3.42	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	LAMICTAL 5MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	LAMOTRIGINE	2018104	01	2,87	240110_1312_2018104_01		N03AX09	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.3.43	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	LAMOTRIGINE/GENERICS 100MG/TAB BT x 30	LAMOTRIGINE	2699503	04	11,8	240110_1312_2699503_0 4		N03AX09	24.01.10	1312	
51.10.3.44	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	LAMOTRIGINE/GENERICS 25MG/TAB BT x 30	LAMOTRIGINE	2699501	04	4,01	240110_1312_2699501_0 4		N03AX09	24.01.10	1312	
51.10.3.45	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	LAMOTRIGINE/GENERICS 50MG/TAB BT x 30	LAMOTRIGINE	2699502	04	6,58	240110_1312_2699502_0 4		N03AX09	24.01.10	1312	
51.10.3.46	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	LAMOTRIX 100MG/TAB BTx30 (BLIST3x10)	LAMOTRIGINE	2643403	01	12	240110_1312_2643403_0 1		N03AX09	24.01.10	1312	
51.10.3.47	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	LAMOTRIX 200MG/TAB BTx30 (BLIST3x10)	LAMOTRIGINE	2643404	01	17,5	240110_1312_2643404_0 1		N03AX09	24.01.10	1312	
51.10.3.48	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	LAMOTRIX 25MG/TAB BTx30 (BLIST3x10)	LAMOTRIGINE	2643401	01	4,01	240110_1312_2643401_0 1		N03AX09	24.01.10	1312	
51.10.3.49	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	LAMOTRIX 50MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	LAMOTRIGINE	2643402	01	5,63	240110_1312_2643402_0 1		N03AX09	24.01.10	1312	
51.10.3.50	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	TOPAMAC 100MG/TAB BTx60	TOPIRAMATE	2267203	01	33,8	240110_1312_2267203_0 1		N03AX11	24.01.10	1312	
51.10.3.51	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	TOPAMAC 15MG/CAP BOTTLE x 60	TOPIRAMATE	2267207	01	8,33	240110_1312_2267207_0 1		N03AX11	24.01.10	1312	
51.10.3.52	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	TOPAMAC 200MG/TAB BTx60	TOPIRAMATE	2267204	01	68,5	240110_1312_2267204_0 1		N03AX11	24.01.10	1312	
51.10.3.53	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	TOPAMAC 25MG/TAB BTx60	TOPIRAMATE	2267201	01	12,2	240110_1312_2267201_0 1		N03AX11	24.01.10	1312	
51.10.3.54	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	TOPAMAC 50MG/CAP BOTTLE x 60	TOPIRAMATE	2267209	01	22	240110_1312_2267209_0 1		N03AX11	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.3.55	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΤΟΡΑΜΑC 50MG/TAB ΒΤx60	ΤΟΠΙΡΑΜΑΤΕ	2267202	01	20,5	240110_1312_2267202_01		N03AX11	24.01.10	1312	
51.10.3.56	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΤΟΡΕΡΙL 100MG/TAB ΒΤx1 VIAL	ΤΟΠΙΡΑΜΑΤΕ	2703503	03	30,4	240110_1312_2703503_03		N03AX11	24.01.10	1312	
51.10.3.57	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΤΟΡΕΡΙL 200MG/TAB ΒΤx1 VIAL	ΤΟΠΙΡΑΜΑΤΕ	2703504	03	61,7	240110_1312_2703504_03		N03AX11	24.01.10	1312	
51.10.3.58	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΤΟΡΕΡΙL 25MG/TAB ΒΤx1 VIAL	ΤΟΠΙΡΑΜΑΤΕ	2703501	03	9,72	240110_1312_2703501_03		N03AX11	24.01.10	1312	
51.10.3.59	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΤΟΡΕΡΙL 50MG/TAB ΒΤx1 VIAL	ΤΟΠΙΡΑΜΑΤΕ	2703502	03	16,4	240110_1312_2703502_03		N03AX11	24.01.10	1312	
51.10.3.60	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΤΟΠΙΡΑΜΑΤΕ/GENERICs 100MG/TAB ΒΤx60	ΤΟΠΙΡΑΜΑΤΕ	2710303	07	30,4	240110_1312_2710303_07		N03AX11	24.01.10	1312	
51.10.3.61	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΤΟΠΙΡΑΜΑΤΕ/GENERICs 25MG/TAB ΒΤx60	ΤΟΠΙΡΑΜΑΤΕ	2710301	07	9,72	240110_1312_2710301_07		N03AX11	24.01.10	1312	
51.10.3.62	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΤΟΠΙΡΑΜΑΤΕ/GENERICs 50MG/TAB ΒΤx60	ΤΟΠΙΡΑΜΑΤΕ	2710302	07	16,4	240110_1312_2710302_07		N03AX11	24.01.10	1312	
51.10.3.63	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΤΟΠΙΡΕF (ΓΕΝΟΣΗΜΟΥ) 100MG/TAB ΒΤx60 (BLIST 6x10)	ΤΟΠΙΡΑΜΑΤΕ	2745303	01	30,4	240110_1312_2745303_01		N03AX11	24.01.10	1312	
51.10.3.64	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΤΟΠΙΡΕF (ΓΕΝΟΣΗΜΟΥ) 200MG/TAB ΒΤx60 (BLIST 6x10)	ΤΟΠΙΡΑΜΑΤΕ	2745304	01	61,7	240110_1312_2745304_01		N03AX11	24.01.10	1312	
51.10.3.65	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΤΟΠΙΡΕF (ΓΕΝΟΣΗΜΟΥ) 25MG/TAB ΒΤx60 (BLIST 6x10)	ΤΟΠΙΡΑΜΑΤΕ	2745301	01	9,72	240110_1312_2745301_01		N03AX11	24.01.10	1312	
51.10.3.66	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΤΟΠΙΡΕF (ΓΕΝΟΣΗΜΟΥ) 50MG/TAB ΒΤx60 (BLIST 6x10)	ΤΟΠΙΡΑΜΑΤΕ	2745302	01	16,4	240110_1312_2745302_01		N03AX11	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.3.67	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	GABANTIN 300MG/CAP BTx50 (BLIST 5x10)	GABAPENTIN	2649501	01	9,98	240110_1312_2649501_01		N03AX12	24.01.10	1312	
51.10.3.68	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	GABAPENTIN/GENERICS 300MG/CAP BTx50	GABAPENTIN	2646002	04	8,88	240110_1312_2646002_04		N03AX12	24.01.10	1312	
51.10.3.69	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	GABAPENTIN/GENERICS 400MG/CAP BTx50	GABAPENTIN	2646003	04	10,2	240110_1312_2646003_04		N03AX12	24.01.10	1312	
51.10.3.70	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	GABARONT 300MG/CAP BTx50 (BLIST 5x10)	GABAPENTIN	2807801	01	9,98	240110_1312_2807801_01		N03AX12	24.01.10	1312	
51.10.3.71	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	GABARONT 400MG/CAP BTx50 (BLIST 5x10)	GABAPENTIN	2807802	01	11,8	240110_1312_2807802_01		N03AX12	24.01.10	1312	
51.10.3.72	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	GABITON 300MG/CAP BTx 50 (5BLISTERx10)	GABAPENTIN	2821301	01	9,98	240110_1312_2821301_01		N03AX12	24.01.10	1312	
51.10.3.73	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	GABITON 400MG/CAP BT x 50(BLIST 5x10)	GABAPENTIN	2821302	01	11,8	240110_1312_2821302_01		N03AX12	24.01.10	1312	
51.10.3.74	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEURONTIN 300MG/CAP BTx50 (BLIST 5x10)	GABAPENTIN	2108102	01	9,98	240110_1312_2108102_01		N03AX12	24.01.10	1312	
51.10.3.75	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEURONTIN 400MG/CAP BTx50 (BLIST 5x10)	GABAPENTIN	2108103	01	11,8	240110_1312_2108103_01		N03AX12	24.01.10	1312	
51.10.3.76	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEURONTIN 600MG/TAB BTx50 (BLIST 5x10)	GABAPENTIN	2108104	02	17,5	240110_1312_2108104_02		N03AX12	24.01.10	1312	
51.10.3.77	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEURONTIN 800MG/TAB BTx50 (BLIST 5x10)	GABAPENTIN	2108105	02	21,3	240110_1312_2108105_02		N03AX12	24.01.10	1312	
51.10.3.78	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PENTIN 300MG/CAP BTx 50(BLIST 5 x 10)	GABAPENTIN	2705302	01	9,98	240110_1312_2705302_01		N03AX12	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.10.3.79	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PENTIN 400MG/CAP BTx 50(BLIST 5 x 10)	GABAPENTIN	2705303	01	11,8	240110_1312_2705303_01		N03AX12	24.01.10	1312	
51.10.3.80	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PERONTEN 400MG/CAP BTx50 (BLIST 5x10)	GABAPENTIN	2757302	01	11,8	240110_1312_2757302_01		N03AX12	24.01.10	1312	
51.10.3.81	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	KEPPRA 100 MG/ML 10 VIALSx 5 ML	LEVETIRACETAM	2456306	01	128	240110_1312_2456306_01		N03AX14	24.01.10	1312	
51.10.3.82	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	KEPPRA 1000MG/TAB BTX30	LEVETIRACETAM	2456304	03	49,6	240110_1312_2456304_03		N03AX14	24.01.10	1312	
51.10.3.83	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	KEPPRA 100MG/ML ΦΙΑΛΗ X 300ML	LEVETIRACETAM	2456305	01	51,2	240110_1312_2456305_01		N03AX14	24.01.10	1312	
51.10.3.84	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	KEPPRA 250MG/TAB BTX30	LEVETIRACETAM	2456301	02	14	240110_1312_2456301_02		N03AX14	24.01.10	1312	
51.10.3.85	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	KEPPRA 500MG/TAB BTX30	LEVETIRACETAM	2456302	03	27,9	240110_1312_2456302_03		N03AX14	24.01.10	1312	
51.10.3.86	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZONEGRAN 100MG/CAP BTx56	ZONISAMIDE	2430003	01	48,8	240110_1312_2430003_01		N03AX15	24.01.10	1312	
51.10.3.87	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZONEGRAN 25MG/CAP BTx14	ZONISAMIDE	2430001	01	4,85	240110_1312_2430001_01		N03AX15	24.01.10	1312	
51.10.3.88	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZONEGRAN 50MG/CAP BTx28	ZONISAMIDE	2430002	02	17	240110_1312_2430002_02		N03AX15	24.01.10	1312	
51.10.3.89	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	LYRICA 150MG/CAP BTX56ΚΥΨΕΛΗ(PVC/AL)	PREGABALIN	2665705	02	35,7	240110_1312_2665705_02		N03AX16	24.01.10	1312	
51.10.3.90	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	LYRICA 25MG/CAP BTX56(ΚΥΨΕΛΗ PVC/AL)	PREGABALIN	2665701	03	12,1	240110_1312_2665701_03		N03AX16	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.10.3.91	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	LYRICA 300MG/CAP BTX56ΚΥΨΕΛΗ(PVC/AL)	PREGABALIN	2665707	02	52,7	240110_1312_2665707_0 2		N03AX16	24.01.10	1312	
51.10.3.92	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	LYRICA 75MG/CAP BTX56ΚΥΨΕΛΗ(PVC/AL)	PREGABALIN	2665703	02	31,5	240110_1312_2665703_0 2		N03AX16	24.01.10	1312	
51.10.3.93	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIMPAT 100MG/TAB BT x 14 σε BLISTERS	LACOSAMIDE	2857002	01	18,4	240110_1312_2857002_0 1		N03AX18	24.01.10	1312	
51.10.3.94	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIMPAT 100MG/TAB BT x 56 σε BLISTERS	LACOSAMIDE	2857002	02	70,8	240110_1312_2857002_0 2		N03AX18	24.01.10	1312	
51.10.3.95	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIMPAT 10MG/ML 1 VIAL x 20ML	LACOSAMIDE	2857007	01	32,8	240110_1312_2857007_0 1		N03AX18	24.01.10	1312	
51.10.3.96	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIMPAT 150MG/TAB BT x 56 σε BLISTERS	LACOSAMIDE	2857003	02	106	240110_1312_2857003_0 2		N03AX18	24.01.10	1312	
51.10.3.97	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIMPAT 15MG/ML 1 Φιάλη Γυάλινη	LACOSAMIDE	2857006	01	38,3	240110_1312_2857006_0 1		N03AX18	24.01.10	1312	
51.10.3.98	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIMPAT 200MG/TAB BT x 56 σε BLISTERS	LACOSAMIDE	2857004	02	140	240110_1312_2857004_0 2		N03AX18	24.01.10	1312	
51.10.3.99	N03 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIMPAT 50MG/TAB BT x 14 σε BLISTERS	LACOSAMIDE	2857001	01	9,18	240110_1312_2857001_0 1		N03AX18	24.01.10	1312	
51.10.4	<b>N04. ΑΝΤΙΠΑΡΚΙΝΣΟΝΙΚΑ</b>											

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.4.1	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	AKINETON 2MG/TAB BTx50 (BLIST 5x10)	BIPERIDEN HYDROCHLORIDE	0004702	01	1,57	240110_1312_0004702_01		N04AA02	24.01.10	1312	
51.10.4.2	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	AKINETON 4MG/TAB BTx50	BIPERIDEN HYDROCHLORIDE	0004704	01	2,6	240110_1312_0004704_01		N04AA02	24.01.10	1312	
51.10.4.3	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	AKINETON 5MG/1ML AMP BTx5AMPx1ML	BIPERIDEN LACTATE	0004701	01	0,97	240110_1312_0004701_01		N04AA02	24.01.10	1312	
51.10.4.4	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	DISIPAL 50MG/TAB BT x 50	ORPHENADRINE HYDROCHLORIDE	0445701	01	1,5	240110_1312_0445701_01		N04AB02	24.01.10	1312	
51.10.4.5	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	DUODOPA (20+5)MG/ML BTx7BAGSx100ML	LEVODOPA,CARBI DOPA	2675301	01	693	240110_1312_2675301_01		N04BA02	24.01.10	1312	
51.10.4.6	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	MADOPAR (100+25)MG/CAP BTx1FLx30	LEVODOPA,BENSE RAZIDE HYDROCHLORIDE	1162205	01	2,65	240110_1312_1162205_01		N04BA02	24.01.10	1312	
51.10.4.7	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	MADOPAR (200+50)MG/TAB BTx1FLx30	LEVODOPA,BENSE RAZIDE HYDROCHLORIDE	1162203	01	3,3	240110_1312_1162203_01		N04BA02	24.01.10	1312	
51.10.4.8	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	SINEMET (25+250)MG/TAB BTx30(BLIST 3x10)	LEVODOPA,CARBI DOPA	1170202	01	3,07	240110_1312_1170202_01		N04BA02	24.01.10	1312	
51.10.4.9	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	STALEVO (100+25+200)MG/TAB BOTTLE (HDPE) x 30	LEVODOPA,CARBI DOPA,ENTACAPONE	2635202	02	22,7	240110_1312_2635202_02		N04BA03	24.01.10	1312	
51.10.4.10	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	STALEVO (125+31,25+200)MG/TA 1ΦΙΑΛΗ (HDPE)x30	LEVODOPA,CARBI DOPA,ENTACAPONE	2635206	02	19,3	240110_1312_2635206_02		N04BA03	24.01.10	1312	
51.10.4.11	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	STALEVO (150+37,5+200)MG/TAB BOTTLE (HDPE) x 30	LEVODOPA,CARBI DOPA,ENTACAPONE	2635203	02	23,5	240110_1312_2635203_02		N04BA03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.4.12	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	STALEVO (200+50+200)MG/TAB BOTTLE (HDPE) x 30	LEVODOPA,CARBI DOPA,ENTACAPO NE	2635204	02	23	240110_1312_2635204_02		N04BA03	24.01.10	1312	
51.10.4.13	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	STALEVO (50+12,5+200)MG/TAB BOTTLE (HDPE)x 30	LEVODOPA,CARBI DOPA,ENTACAPO NE	2635201	02	22,3	240110_1312_2635201_02		N04BA03	24.01.10	1312	
51.10.4.14	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	STALEVO (75+18,75+200)MG/TAB 1ΦΙΑΛΗ (HDPE)x30	LEVODOPA,CARBI DOPA,ENTACAPO NE	2635205	02	18,9	240110_1312_2635205_02		N04BA03	24.01.10	1312	
51.10.4.15	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	SYMMETREL 100MG/CAP BTx60 (BLIST.6X10)	AMANTADINE HYDROCHLORIDE	1203801	01	4,88	240110_1312_1203801_01		N04BB01	24.01.10	1312	
51.10.4.16	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	PARLODEL 5MG/CAP BTx30 (BLIST 3x10)	BROMOCRIPTINE MESILATE	1163701	01	6,37	240110_1312_1163701_01		N04BC01	24.01.10	1312	
51.10.4.17	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	REQUIP 1MG/TAB BTx84	ROPINIROLE HYDROCHLORIDE	2330603	01	17,7	240110_1312_2330603_01		N04BC04	24.01.10	1312	
51.10.4.18	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	REQUIP 2MG/TAB BTx84	ROPINIROLE HYDROCHLORIDE	2330604	01	27,8	240110_1312_2330604_01		N04BC04	24.01.10	1312	
51.10.4.19	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	REQUIP XL 2MG/TAB BTx28	ROPINIROLE HYDROCHLORIDE	2330606	02	11,4	240110_1312_2330606_02		N04BC04	24.01.10	1312	
51.10.4.20	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	REQUIP XL 4MG/TAB BTx28	ROPINIROLE HYDROCHLORIDE	2330608	01	22,5	240110_1312_2330608_01		N04BC04	24.01.10	1312	
51.10.4.21	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	REQUIP XL 8MG/TAB BTx28	ROPINIROLE HYDROCHLORIDE	2330609	01	36,5	240110_1312_2330609_01		N04BC04	24.01.10	1312	
51.10.4.22	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROPINIROLE/GENERIC 2MG/TAB BTx84 TABS	ROPINIROLE HYDROCHLORIDE	2757504	01	25,1	240110_1312_2757504_01		N04BC04	24.01.10	1312	
51.10.4.23	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROPINIROLE/GENERIC 5MG/TAB BTx84 TABS	ROPINIROLE HYDROCHLORIDE ,ROPINIROLE	2757505	01	56,9	240110_1312_2757505_01		N04BC04	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.4.24	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIRAPEXIN 0,18MG/TAB BTx100 σε BLISTERS	PRAMIPEXOLE DIHYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2332302	02	23,5	240110_1312_2332302_02		N04BC05	24.01.10	1312	
51.10.4.25	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIRAPEXIN 0,18MG/TAB BTx30 σε BLISTERS	PRAMIPEXOLE DIHYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2332302	01	7,96	240110_1312_2332302_01		N04BC05	24.01.10	1312	
51.10.4.26	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIRAPEXIN 0,26MG/TAB BTx10 σε BLIST	PRAMIPEXOLE DIHYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2332307	01	5,61	240110_1312_2332307_01		N04BC05	24.01.10	1312	
51.10.4.27	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIRAPEXIN 0,52MG/TAB BTx10 σε BLIST	PRAMIPEXOLE DIHYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2332308	01	8,75	240110_1312_2332308_01		N04BC05	24.01.10	1312	
51.10.4.28	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIRAPEXIN 0,7MG/TAB BTx100 σε BLISTERS	PRAMIPEXOLE DIHYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2332303	02	89,4	240110_1312_2332303_02		N04BC05	24.01.10	1312	
51.10.4.29	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIRAPEXIN 0,7MG/TAB BTx30 σε BLISTERS	PRAMIPEXOLE DIHYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2332303	01	30,5	240110_1312_2332303_01		N04BC05	24.01.10	1312	
51.10.4.30	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIRAPEXIN 1,05MG/TAB BTx30 σε BLIST	PRAMIPEXOLE DIHYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2332309	02	50,2	240110_1312_2332309_02		N04BC05	24.01.10	1312	
51.10.4.31	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIRAPEXIN 2,1MG/TAB BTx30 σε BLIST	PRAMIPEXOLE DIHYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2332310	02	118	240110_1312_2332310_02		N04BC05	24.01.10	1312	
51.10.4.32	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIRAPEXIN 3,15MG/TAB BTx30 σε BLIST	PRAMIPEXOLE DIHYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2332311	02	177	240110_1312_2332311_02		N04BC05	24.01.10	1312	
51.10.4.33	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	APO-GO 10MG/ML BTX5CARTR,X3ML	APOMORPHINE HYDROCHLORIDE	2499301	02	103	240110_1312_2499301_02		N04BC07	24.01.10	1312	
51.10.4.34	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	APO-GO PFS 5MG/ML BT x 5 PF.SYR x 10ML	APOMORPHINE HYDROCHLORIDE	2499302	01	73,6	240110_1312_2499302_01		N04BC07	24.01.10	1312	
51.10.4.35	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRIVASTAL 50MG/TAB BTx30 (BLIST 2x15)	PIRIBEDIL	1037902	01	3,98	240110_1312_1037902_01		N04BC08	24.01.10	1312	

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ							
51.10.4.36	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEUPRO 2MG/24h(4,5 MG/PATC) BTx 7 TRANSD.PATCH.	ROTIGOTINE	2724801	01	15,2	240110_1312_2724801_01		N04BC09	24.01.10	1312	
51.10.4.37	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEUPRO 4MG/24h(9 MG/PATCHE) BTx 7 TRANSD.PATCH.	ROTIGOTINE	2724802	01	16	240110_1312_2724802_01		N04BC09	24.01.10	1312	
51.10.4.38	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEUPRO 6MG/24h(13,5MG/PATC) BTx 7 TRANSD.PATCH.	ROTIGOTINE	2724803	01	20,1	240110_1312_2724803_01			24.01.10	1312	
51.10.4.39	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEUPRO 8MG/24h(18MG/PATCHE) BTx 28 TRANSD.PATCH.	ROTIGOTINE	2724804	02	99,5	240110_1312_2724804_02		N04BC09	24.01.10	1312	
51.10.4.40	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROCYTHOL 5MG/TAB BTx50 (BLIST 5x10)	SELEGILINE HYDROCHLORIDE	0734901	02	7,83	240110_1312_0734901_02		N04BD01	24.01.10	1312	
51.10.4.41	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	AZILECT 1 mg BTX10 ΚΥΨ.( ΑΛΟΥΜΙΝ)	RASAGILINE MESYLATE	2682101	02	29,1	240110_1312_2682101_02		N04BD02	24.01.10	1312	
51.10.4.42	N04 ΦΑΡΜΑΚΑ	COMTAN 200MG/TAB BOTTLEX60	ENTACAPONE	2359901	02	37,3	240110_1312_2359901_02		N04BX02	24.01.10	1312	
51.10.5	<b>N05. ΨΥΧΟΛΗΠΤΙΚΑ</b>											
51.10.5.1	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	LARGACTIL 100MG/TAB BTx100(BLIST 10x10)	CHLORPROMAZIN Ε HYDROCHLORIDE	0263502	01	1,98	240110_1312_0263502_01		N05AA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.10.5.2	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZULEDINE 25MG/5ML AMP BTX10AMPX5ML	CHLORPROMAZIN E HYDROCHLORIDE	0929804	01	1,27	240110_1312_0929804_01		N05AA01	24.01.10	1312	
51.10.5.3	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOZINAN 25MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	LEVOMEPRMAZI NE MALEATE	0471201	01	0,76	240110_1312_0471201_01		N05AA02	24.01.10	1312	
51.10.5.4	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	STELAZINE 10MG/CAP BTX20	TRIFLUOPERAZIN E HYDROCHLORIDE	0235205	01	1,55	240110_1312_0235205_01		N05AB06	24.01.10	1312	
51.10.5.5	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	STELAZINE 15MG/CAP BTX15	TRIFLUOPERAZIN E HYDROCHLORIDE	0235206	01	1,46	240110_1312_0235206_01		N05AB06	24.01.10	1312	
51.10.5.6	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	STELAZINE 2MG/CAP BTX20	TRIFLUOPERAZIN E HYDROCHLORIDE	0235204	01	0,78	240110_1312_0235204_01		N05AB06	24.01.10	1312	
51.10.5.7	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	STELAZINE 5MG/TAB BTX20	TRIFLUOPERAZIN E HYDROCHLORIDE	0235207	01	0,78	240110_1312_0235207_01		N05AB06	24.01.10	1312	
51.10.5.8	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALOPERIDIN 10MG/ML FL x 15 ML	HALOPERIDOL	0195202	01	1,1	240110_1312_0195202_01		N05AD01	24.01.10	1312	
51.10.5.9	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALOPERIDIN 10MG/TAB BTx 20 (BLISTERS)	HALOPERIDOL	0195206	01	1,63	240110_1312_0195206_01		N05AD01	24.01.10	1312	
51.10.5.10	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALOPERIDIN 150MG/3ML AMP BTx1 AMPx3 ML	HALOPERIDOL DECAOATE	0195217	01	2,15	240110_1312_0195217_01		N05AD01	24.01.10	1312	
51.10.5.11	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALOPERIDIN 1MG/TAB BTx30 (BLISTERS)	HALOPERIDOL	0195203	01	0,58	240110_1312_0195203_01		N05AD01	24.01.10	1312	
51.10.5.12	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALOPERIDIN 20MG/TAB BT x 20( BLISTERS)	HALOPERIDOL	0195207	01	1,97	240110_1312_0195207_01		N05AD01	24.01.10	1312	
51.10.5.13	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALOPERIDIN 2MG/ML FLx15 ML	HALOPERIDOL	0195201	01	0,61	240110_1312_0195201_01		N05AD01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.5.14	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALOPERIDIN 2MG/TAB BTx30 (BLISTERS)	HALOPERIDOL	0195204	01	0,71	240110_1312_0195204_0 1		N05AD01	24.01.10	1312	
51.10.5.15	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALOPERIDIN 50 MG/1ML AMP BTx 1 AMP x 1 ML	HALOPERIDOL DECANOATE	0195215	01	1,31	240110_1312_0195215_0 1		N05AD01	24.01.10	1312	
51.10.5.16	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALOPERIDIN 5MG/1ML AMP BTx 5 AMPS x 1ML	HALOPERIDOL	0195208	01	1,24	240110_1312_0195208_0 1		N05AD01	24.01.10	1312	
51.10.5.17	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALOPERIDIN 5MG/TAB BTx20 (BLISTERS)	HALOPERIDOL	0195205	01	0,79	240110_1312_0195205_0 1		N05AD01	24.01.10	1312	
51.10.5.18	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DIPIPERON 40MG/TAB BTX20	PIPAMPERONE HYDROCHLORIDE	0510601	01	0,64	240110_1312_0510601_0 1		N05AD05	24.01.10	1312	
51.10.5.19	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	XOMOLIX 2,5MG/ML BTx 10 AMPS x 1 ML	DROPERIDOL	2735601	02	33,2	240110_1312_2735601_0 2		N05AD08	24.01.10	1312	
51.10.5.20	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SERDOLECT 16MG/TAB BTx20 (BLISTERS)	SERTINDOLE	2327404	01	62,5	240110_1312_2327404_0 1		N05AE03	24.01.10	1312	
51.10.5.21	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SERDOLECT 20MG/TAB BTx20(BLISTERS)	SERTINDOLE	2327405	01	70,6	240110_1312_2327405_0 1		N05AE03	24.01.10	1312	
51.10.5.22	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SERDOLECT 4MG/TAB BTx30(BLISTERS)	SERTINDOLE	2327401	01	20,7	240110_1312_2327401_0 1		N05AE03	24.01.10	1312	
51.10.5.23	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	GEODON 10MG/ML BOTTLE x 60 ML	ZIPRASIDONE HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2429506	01	28,1	240110_1312_2429506_0 1		N05AE04	24.01.10	1312	
51.10.5.24	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	GEODON 20MG/CAP BT x 56 (BLIST 4x14)	ZIPRASIDONE HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2429501	05	76,1	240110_1312_2429501_0 5		N05AE04	24.01.10	1312	
51.10.5.25	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	GEODON 20MG/ML BTx1VIAL+1AMPx1,2ML	ZIPRASIDONE MESYLATE TRIHYDRATE	2429505	01	13,8	240110_1312_2429505_0 1		N05AE04	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.5.26	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	GEODON 40MG/CAP BTx56 (BLIST 4x14)	ZIPRASIDONE HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2429502	05	54,9	240110_1312_2429502_0 5		N05AE04	24.01.10	1312	
51.10.5.27	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	GEODON 60MG/CAP BTx56 (BLIST 4x14)	ZIPRASIDONE HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2429503	05	70,1	240110_1312_2429503_0 5		N05AE04	24.01.10	1312	
51.10.5.28	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	GEODON 80MG/CAP BTx 56(BLIST 4 x 14)	ZIPRASIDONE HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2429504	05	81,3	240110_1312_2429504_0 5		N05AE04	24.01.10	1312	
51.10.5.29	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLOPIXOL 10MG/TAB BTX50(ΠΛΑΣΤ.ΦΙΑΛΙΔΙΟ	ZUCLOPENTHIXO L DIHYDROCHLORI DE	1963304	01	3,39	240110_1312_1963304_0 1		N05AF05	24.01.10	1312	
51.10.5.30	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLOPIXOL 200MG/ML AMP BTx1 AMPx1 ML	ZUCLOPENTHIXO L DECANOATE	1963309	01	3,27	240110_1312_1963309_0 1		N05AF05	24.01.10	1312	
51.10.5.31	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLOPIXOL 20MG/ML BTx1 VIALx20 ML	ZUCLOPENTHIXO L DIHYDROCHLORI DE	1963301	01	4,71	240110_1312_1963301_0 1		N05AF05	24.01.10	1312	
51.10.5.32	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLOPIXOL 25MG/TAB BTX50(ΠΛΑΣΤ.ΦΙΑΛΙΔΙΟ	ZUCLOPENTHIXO L DIHYDROCHLORI DE	1963305	01	6,11	240110_1312_1963305_0 1		N05AF05	24.01.10	1312	
51.10.5.33	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLOPIXOL 2MG/TAB BTX50(πολυπροπυλένιο	ZUCLOPENTHIXO L,ZUCLOPENTHIX OL DIHYDROCHLORI DE	1963303	01	1,72	240110_1312_1963303_0 1		N05AF05	24.01.10	1312	
51.10.5.34	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLOPIXOL 50MG/1ML BTx1 AMPx1 ML	CIS(Z)- CLOPENTHIXOL ACETATE	1963307	01	4,97	240110_1312_1963307_0 1		N05AF05	24.01.10	1312	
51.10.5.35	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	PIRIUM 4MG/TAB BTx25 (BLIST 1x25)	PIMOZIDE	0287601	01	1,75	240110_1312_0287601_0 1		N05AG02	24.01.10	1312	
51.10.5.36	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUPIDOL 20MG/TAB BTX12(BLIST1X12)	PENFLURIDOL	1156801	01	1,91	240110_1312_1156801_0 1		N05AG03	24.01.10	1312	
51.10.5.37	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	LEPONEX 100MG/TAB BTX50 (BLIST5X10)	CLOZAPINE	1000002	01	13,4	240110_1312_1000002_0 1		N05AH02	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.10.5.38	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	LEPONEX 25MG/TAB BTx50 (BLIST.2X25)	CLOZAPINE	1000001	01	4,03	240110_1312_1000001_0 1		N05AH02	24.01.10	1312	
51.10.5.39	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CAPRILON 10MG/TAB BTx56 (BLIST 8x7)	OLANZAPINE	2837902	02	85,1	240110_1312_2837902_0 2		N05AH03	24.01.10	1312	
51.10.5.40	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CAPRILON 5MG/TAB BTx28 (BLIST 2x14)	OLANZAPINE	2837901	01	27,2	240110_1312_2837901_0 1		N05AH03	24.01.10	1312	
51.10.5.41	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	OLANZAPINE/MYLAN GENERICS 20MG/TAB BTx28 (BLIST)	OLANZAPINE	2745904	02	106	240110_1312_2745904_0 2		N05AH03	24.01.10	1312	
51.10.5.42	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	OLANZAPINE/MYLAN GENERICS 5MG/TAB BTx28	OLANZAPINE	2745901	02	27,2	240110_1312_2745901_0 2		N05AH03	24.01.10	1312	
51.10.5.43	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	OLANZAPINE/MYLAN GENERICS 5MG/TAB BTx28	OLANZAPINE	2745902	02	27,2	240110_1312_2745902_0 2		N05AH03	24.01.10	1312	
51.10.5.44	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	OLANZAPINE/MYLAN GENERICS 10MG/TAB BTx28	OLANZAPINE	2745903	02	51,2	240110_1312_2745903_0 2		N05AH03	24.01.10	1312	
51.10.5.45	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZALASTA 10MG/TAB BTx56 σε BLIST	OLANZAPINE	2894704	05	85,1	240110_1312_2894704_0 5		N05AH03	24.01.10	1312	
51.10.5.46	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZALASTA 20MG/TAB BTx56 σε BLIST	OLANZAPINE	2894711	04	186	240110_1312_2894711_0 4		N05AH03	24.01.10	1312	
51.10.5.47	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZALASTA 20MG/TAB BTx56 σε BLIST	OLANZAPINE	2894706	04	186	240110_1312_2894706_0 4		N05AH03	24.01.10	1312	
51.10.5.48	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZALASTA 5MG/TAB BTx56 σε BLIST	OLANZAPINE	2894702	04	46,6	240110_1312_2894702_0 4		N05AH03	24.01.10	1312	
51.10.5.49	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOXIL 10MG/TAB BTx28	OLANZAPINE	2884602	02	49,7	240110_1312_2884602_0 2		N05AH03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.5.50	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOXIL 15MG/TAB BTx28	OLANZAPINE	2884603	01	83,7	240110_1312_2884603_0 1		N05AH03	24.01.10	1312	
51.10.5.51	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOXIL 20MG/TAB BTx28	OLANZAPINE	2884604	01	112	240110_1312_2884604_0 1		N05AH03	24.01.10	1312	
51.10.5.52	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOXIL 5MG/TAB BTx28	OLANZAPINE	2884601	01	27,2	240110_1312_2884601_0 1		N05AH03	24.01.10	1312	
51.10.5.53	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZYPADHERA 210MG/VIAL BTx1VIAL+1VIALx3ML	OLANZAPINE	2893501	01	177	240110_1312_2893501_0 1		N05AH03	24.01.10	1312	
51.10.5.54	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZYPADHERA 300MG/VIAL BTx1VIAL+1VIALx3ML	OLANZAPINE	2893502	01	266	240110_1312_2893502_0 1		N05AH03	24.01.10	1312	
51.10.5.55	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZYPADHERA 405MG/VIAL BTx1VIAL+1VIALx3ML	OLANZAPINE	2893503	01	362	240110_1312_2893503_0 1		N05AH03	24.01.10	1312	
51.10.5.56	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZYPREXA 10MG/TAB BTX28 ΣΕ BLISTERS	OLANZAPINE	2286904	03	77	240110_1312_2286904_0 3		N05AH03	24.01.10	1312	
51.10.5.57	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZYPREXA 10MG/VIAL BTX1VIAL	OLANZAPINE	2286911	01	3,13	240110_1312_2286911_0 1		N05AH03	24.01.10	1312	
51.10.5.58	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZYPREXA 15MG/TAB BTX28(BLISTERS)	OLANZAPINE	2286909	01	130	240110_1312_2286909_0 1		N05AH03	24.01.10	1312	
51.10.5.59	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZYPREXA 2,5MG BTX28 ΣΕ BLISTERS	OLANZAPINE	2286901	02	22,4	240110_1312_2286901_0 2		N05AH03	24.01.10	1312	
51.10.5.60	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZYPREXA 20MG/TAB BTX28(BLISTERS)	OLANZAPINE	2286910	01	173	240110_1312_2286910_0 1		N05AH03	24.01.10	1312	
51.10.5.61	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZYPREXA 5MG/TAB BTX28 ΣΕ BLISTERS	OLANZAPINE	2286902	02	39,3	240110_1312_2286902_0 2		N05AH03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.10.5.62	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZYPREXA 7,5MG/TAB BTX56 ΣΕ BLISTERS	OLANZAPINE	2286903	02	96,9	240110_1312_2286903_0 2		N05AH03	24.01.10	1312	
51.10.5.63	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZYPREXA VELOTAB 10MG/TAB BTX28(BLISTERS)	OLANZAPINE	2286906	01	79,1	240110_1312_2286906_0 1		N05AH03	24.01.10	1312	
51.10.5.64	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZYPREXA VELOTAB 15MG/TAB BTX28(BLISTERS)	OLANZAPINE	2286907	01	119	240110_1312_2286907_0 1		N05AH03	24.01.10	1312	
51.10.5.65	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZYPREXA VELOTAB 20MG/TAB BTX28(BLISTERS)	OLANZAPINE	2286908	01	168	240110_1312_2286908_0 1		N05AH03	24.01.10	1312	
51.10.5.66	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZYPREXA VELOTAB 5MG/TAB BTX28(BLISTERS)	OLANZAPINE	2286905	01	44,8	240110_1312_2286905_0 1		N05AH03	24.01.10	1312	
51.10.5.67	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	QUEPIN 100MG/TAB BT x 60 (BLIST.6x10)	QUETIAPINE FUMARATE	2795502	01	27,8	240110_1312_2795502_0 1		N05AH04	24.01.10	1312	
51.10.5.68	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	QUEPIN 200MG/TAB BT x 60 (BLIST.6x10)	QUETIAPINE FUMARATE	2795503	01	52	240110_1312_2795503_0 1		N05AH04	24.01.10	1312	
51.10.5.69	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	QUEPIN 25MG/TAB BT x 60 (BLIST.6x10)	QUETIAPINE FUMARATE	2795501	01	15,9	240110_1312_2795501_0 1		N05AH04	24.01.10	1312	
51.10.5.70	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	QUEPIN 300MG/TAB BT x 30 (BLIST 3x10)	QUETIAPINE FUMARATE	2795504	01	45,3	240110_1312_2795504_0 1		N05AH04	24.01.10	1312	
51.10.5.71	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	QUETIAPINE/GENERIC 100MG/TAB BTx60	QUETIAPINE FUMARATE	2728502	12	27,8	240110_1312_2728502_1 2		N05AH04	24.01.10	1312	
51.10.5.72	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	QUETIAPINE/GENERIC 200MG/TAB BTx60	QUETIAPINE FUMARATE	2728504	12	52	240110_1312_2728504_1 2		N05AH04	24.01.10	1312	
51.10.5.73	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	QUETIAPINE/GENERIC 25MG/TAB BTx60	QUETIAPINE FUMARATE	2728501	12	15,9	240110_1312_2728501_1 2		N05AH04	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.10.5.74	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	QUETIAPINE/GENERICΣ 300MG/TAB BTx30	QUETIAPINE FUMARATE	2728505	09	45,3	240110_1312_2728505_09		N05AH04	24.01.10	1312	
51.10.5.75	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEROQUEL 100MG/TAB BTx60 (BLIST 6x10)	QUETIAPINE FUMARATE	2465602	01	34,3	240110_1312_2465602_01		N05AH04	24.01.10	1312	
51.10.5.76	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEROQUEL 200MG/TAB BTx60 (BLIST 6x10)	QUETIAPINE FUMARATE	2465603	01	57,7	240110_1312_2465603_01		N05AH04	24.01.10	1312	
51.10.5.77	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEROQUEL 25MG/TAB BTx60 (BLIST 6x10)	QUETIAPINE FUMARATE	2465601	02	17,6	240110_1312_2465601_02		N05AH04	24.01.10	1312	
51.10.5.78	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEROQUEL 300MG/TAB BTx 30(BLIST 3x 10)	QUETIAPINE FUMARATE	2465607	03	50,3	240110_1312_2465607_03		N05AH04	24.01.10	1312	
51.10.5.79	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEROQUEL XR 200MG/TAB BTx30	QUETIAPINE FUMARATE	2465609	02	37,1	240110_1312_2465609_02		N05AH04	24.01.10	1312	
51.10.5.80	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEROQUEL XR 300MG/TAB BTx30	QUETIAPINE FUMARATE	2465610	02	53,4	240110_1312_2465610_02		N05AH04	24.01.10	1312	
51.10.5.81	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEROQUEL XR 400MG/TAB BTx30	QUETIAPINE FUMARATE	2465611	02	78,4	240110_1312_2465611_02		N05AH04	24.01.10	1312	
51.10.5.82	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEROQUEL XR 50MG/TAB BTx30	QUETIAPINE FUMARATE	2465608	02	18,6	240110_1312_2465608_02		N05AH04	24.01.10	1312	
51.10.5.83	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DOGMATYL 100MG/2MLAMP BTX6AMPX2ML	SULPIRIDE	0265403	01	0,72	240110_1312_0265403_01		N05AL01	24.01.10	1312	
51.10.5.84	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DOGMATYL 200MG/TAB BTx12	SULPIRIDE	0265401	01	1,17	240110_1312_0265401_01		N05AL01	24.01.10	1312	
51.10.5.85	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DOGMATYL 25MG/5ML FLX125ML	SULPIRIDE	0265402	01	0,64	240110_1312_0265402_01		N05AL01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.5.86	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DOGMATYL 50MG/CAP BTX24(BLIST2X12)	SULPIRIDE	0265404	01	1,2	240110_1312_0265404_0 1		N05AL01	24.01.10	1312	
51.10.5.87	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	TIAPRIDAL 100MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	TIAPRIDE HYDROCHLORIDE	1280401	01	1,45	240110_1312_1280401_0 1		N05AL03	24.01.10	1312	
51.10.5.88	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ISOFREDIL 400MG/TAB BT x 30 (BLIST 3x10)	AMISULPRIDE	2727502	01	14,5	240110_1312_2727502_0 1		N05AL05	24.01.10	1312	
51.10.5.89	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NODASIC 400MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	AMISULPRIDE	2741602	01	14,5	240110_1312_2741602_0 1		N05AL05	24.01.10	1312	
51.10.5.90	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLIAN 100MG/ML BOTTLE x60ML	AMISULPRIDE	2377206	01	26,7	240110_1312_2377206_0 1		N05AL05	24.01.10	1312	
51.10.5.91	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLIAN 100mg/TAB BTX30(3BLISTX10)	AMISULPRIDE	2377204	01	12,3	240110_1312_2377204_0 1		N05AL05	24.01.10	1312	
51.10.5.92	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLIAN 400mg/TAB BTx30(3 BLISTx10)	AMISULPRIDE	2377205	01	16,1	240110_1312_2377205_0 1		N05AL05	24.01.10	1312	
51.10.5.93	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	LITHIOFOR 660MG/TAB BTx30 (BLIST3x10)	LITHIUM SULFATE ANHYDROUS	1601501	01	3,81	240110_1312_1601501_0 1		N05AN01	24.01.10	1312	
51.10.5.94	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	MILITHIN 300MG/CAP BTX30	LITHIUM CARBONATE	0798201	01	1,72	240110_1312_0798201_0 1		N05AN01	24.01.10	1312	
51.10.5.95	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADOVIA 1MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	RISPERIDONE	2723302	02	6,17	240110_1312_2723302_0 2		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.96	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADOVIA 2MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	RISPERIDONE	2723303	01	10,8	240110_1312_2723303_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.97	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADOVIA 3MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	RISPERIDONE	2723304	01	16,6	240110_1312_2723304_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.10.5.98	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADOVIA 3MG/TAB BTx60 (BLIST 6x10)	RISPERIDONE	2723304	03	43,8	240110_1312_2723304_03		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.99	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADOVIA 4MG/TAB BT x 20 (BLIST 2x10)	RISPERIDONE	2723305	02	20,1	240110_1312_2723305_02		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.100	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADOVIA 4MG/TAB BT x 60 (BLIST 6x10)	RISPERIDONE	2723305	06	53,2	240110_1312_2723305_06		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.101	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADOVIA 6MG/TAB BT x 20 (BLIST 2x10)	RISPERIDONE	2723306	01	26,1	240110_1312_2723306_01		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.102	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADOVIA 6MG/TAB BT x 60 (BLIST 6x10)	RISPERIDONE	2723306	04	61,5	240110_1312_2723306_04		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.103	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CAPULTON 1MG/ML FL x 100 ML	RISPERIDONE	2709101	01	23,6	240110_1312_2709101_01		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.104	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPOLAN 1MG/TAB BTx20(BLISTERS 2x10)	RISPERIDONE	2723201	02	6,17	240110_1312_2723201_02		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.105	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPOLAN 1MG/TAB BTx60(BLISTERS 6x10)	RISPERIDONE	2723201	04	16,3	240110_1312_2723201_04		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.106	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPOLAN 2MG/TAB BTx20(BLISTERS 2x10)	RISPERIDONE	2723202	01	10,8	240110_1312_2723202_01		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.107	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPOLAN 2MG/TAB BTx60(BLISTERS 6x10)	RISPERIDONE	2723202	03	28,4	240110_1312_2723202_03		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.108	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPOLAN 3MG/TAB BTx60(BLISTERS 6x10)	RISPERIDONE	2723203	03	43,8	240110_1312_2723203_03		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.109	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPOLAN 4MG/TAB BTx20(BLISTERS 2x10)	RISPERIDONE	2723204	02	20,1	240110_1312_2723204_02		N05AX08	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.10.5.110	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPOLAN 4MG/TAB BTx60(BLISTERS 6x10)	RISPERIDONE	2723204	04	53,2	240110_1312_2723204_0 4		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.111	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPOLAN 6MG/TAB BTx20(BLISTERS 2x10)	RISPERIDONE	2723205	01	26,1	240110_1312_2723205_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.112	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPOLAN 6MG/TAB BTx60(BLISTERS 6x10)	RISPERIDONE	2723205	04	61,5	240110_1312_2723205_0 4		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.113	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOVORIS 0,5MG/TAB BTx50(BLISTERS 5x10)	RISPERIDONE	2723101	02	6,79	240110_1312_2723101_0 2		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.114	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOVORIS 0,5MG/TAB BTx60(BLISTERS 6x10)	RISPERIDONE	2723101	03	8,18	240110_1312_2723101_0 3		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.115	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOVORIS 1MG/TAB BT x 20(BLIST 2 x10)	RISPERIDONE	2723102	02	6,17	240110_1312_2723102_0 2		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.116	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOVORIS 1MG/TAB BT x 50(BLIST 5 x10)	RISPERIDONE	2723102	03	13,6	240110_1312_2723102_0 3		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.117	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOVORIS 1MG/TAB BTx 100(BLIST 10x10)	RISPERIDONE	2723102	05	27,1	240110_1312_2723102_0 5		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.118	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOVORIS 2MG/TAB BT x 20(BLIST 2 x10)	RISPERIDONE	2723103	01	10,8	240110_1312_2723103_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.119	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOVORIS 2MG/TAB BT x 50(BLIST 5 x10)	RISPERIDONE	2723103	02	23,7	240110_1312_2723103_0 2		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.120	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOVORIS 2MG/TAB BTx100(BLIST 10 x10)	RISPERIDONE	2723103	04	47,3	240110_1312_2723103_0 4		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.121	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOVORIS 3MG/TAB BT x 20(BLIST 2 x10)	RISPERIDONE	2723104	01	16,6	240110_1312_2723104_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.5.122	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOVORIS 3MG/TAB BT x 50(BLIST 5 x10)	RISPERIDONE	2723104	02	36,5	240110_1312_2723104_0 2		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.123	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOVORIS 3MG/TAB BTx 100(BLIST 10x10)	RISPERIDONE	2723104	04	73	240110_1312_2723104_0 4		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.124	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOVORIS 4MG/TAB BT x 20(BLIST 2 x10)	RISPERIDONE	2723105	02	20,1	240110_1312_2723105_0 2		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.125	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOVORIS 4MG/TAB BTx 100(BLIST 10x10)	RISPERIDONE	2723105	07	88,6	240110_1312_2723105_0 7		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.126	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RIBEX 1MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	RISPERIDONE	2752402	01	6,17	240110_1312_2752402_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.127	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RIBEX 2MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	RISPERIDONE	2752403	01	10,8	240110_1312_2752403_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.128	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RIBEX 3MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	RISPERIDONE	2752404	01	16,6	240110_1312_2752404_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.129	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RIBEX 4MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	RISPERIDONE	2752405	01	20,1	240110_1312_2752405_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.130	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RIFOCUS 2MG/TAB BTx 20(BLIST 2 x 10)	RISPERIDONE	2677802	01	10,8	240110_1312_2677802_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.131	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RIFOCUS 4MG/TAB BTx 20(BLIST 2 x 10)	RISPERIDONE	2677803	01	20,1	240110_1312_2677803_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.132	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RIFOCUS 8MG/TAB BTx 28 (BLIST 4 x 7)	RISPERIDONE	2677804	01	39,6	240110_1312_2677804_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.133	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPEFAR 1MG/TAB BTx60 (BLIST 6x10)	RISPERIDONE	2722802	04	16,3	240110_1312_2722802_0 4		N05AX08	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.10.5.134	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPEFAR 2MG/TAB BTx60 (BLIST 6x10)	RISPERIDONE	2722803	03	28,4	240110_1312_2722803_0 3		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.135	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPEFAR 3MG/TAB BTx60 (BLIST 6x10)	RISPERIDONE	2722804	03	43,8	240110_1312_2722804_0 3		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.136	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPEFAR 4MG/TAB BTx60 (BLIST 6x10)	RISPERIDONE	2722805	06	53,2	240110_1312_2722805_0 6		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.137	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPEFAR 6MG/TAB BTx60 (BLIST 6x10)	RISPERIDONE	2722806	04	61,5	240110_1312_2722806_0 4		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.138	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPEFAR 8MG/TAB BTx50 (BLIST 5x10)	RISPERIDONE	2722807	02	68,4	240110_1312_2722807_0 2		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.139	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPELEN 1MG/1ML FLx100 ML	RISPERIDONE	2751506	01	23,6	240110_1312_2751506_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.140	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPELEN 1MG/TAB BTx20 TABS	RISPERIDONE	2751501	01	6,17	240110_1312_2751501_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.141	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPELEN 2MG/TAB BTx20 TABS	RISPERIDONE	2751502	01	10,8	240110_1312_2751502_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.142	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPELEN 3MG/TAB BTx20 TABS	RISPERIDONE	2751503	01	16,6	240110_1312_2751503_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.143	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPELEN 4MG/TAB BTx20 TABS	RISPERIDONE	2751504	01	20,1	240110_1312_2751504_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.144	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPERASCOL 1MG/TAB BTx60(BLISTERS 6x10)	RISPERIDONE	2722902	04	16,3	240110_1312_2722902_0 4		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.145	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPERASCOL 2MG/TAB BTx60(BLISTERS 6x10)	RISPERIDONE	2722903	03	28,4	240110_1312_2722903_0 3		N05AX08	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.10.5.146	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPERASCOL 3MG/TAB BTx60(BLISTERS 6x10)	RISPERIDONE	2722904	03	43,8	240110_1312_2722904_0 3		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.147	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPERASCOL 4MG/TAB BTx60(BLISTERS 6x10)	RISPERIDONE	2722905	06	53,2	240110_1312_2722905_0 6		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.148	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPERASCOL 6MG/TAB BTx60 (BLIST 6x10)	RISPERIDONE	2722906	04	61,5	240110_1312_2722906_0 4		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.149	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPERDAL 1MG/1ML FL x 100 ML	RISPERIDONE	2107105	01	23,6	240110_1312_2107105_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.150	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPERDAL 1MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	RISPERIDONE	2107101	02	6,86	240110_1312_2107101_0 2		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.151	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPERDAL 2MG/TAB BTx20(BLIST2x10)	RISPERIDONE	2107102	01	12	240110_1312_2107102_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.152	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPERDAL 3MG/TAB BTx20(BLIST 2x10)	RISPERIDONE	2107103	01	18,4	240110_1312_2107103_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.153	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPERDAL 4MG/TAB BTx20(BLIST2x10)	RISPERIDONE	2107104	01	22,4	240110_1312_2107104_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.154	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPERDAL CONSTA 25MG/VIAL BTx1VIAL+1PF.SYR SOL	RISPERIDONE	2107108	01	71	240110_1312_2107108_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.155	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPERDAL CONSTA 37,5MG/VIAL BTx1VIAL+1PF.SYR	RISPERIDONE	2107109	01	102	240110_1312_2107109_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.156	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPERDAL CONSTA 50MG/VIAL BT x 1 VIAL +1 PF.	RISPERIDONE	2107110	01	131	240110_1312_2107110_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.157	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPERDAL QUICKLET 1MG/TAB BT x 28	RISPERIDONE	2107112	01	11,2	240110_1312_2107112_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.10.5.158	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPERDAL QUICKLET 2MG/TAB BT x 28	RISPERIDONE	2107113	01	21,3	240110_1312_2107113_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.159	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPERDAL QUICKLET 3MG/TAB BTx28 (BLIST 7x4)	RISPERIDONE	2107114	01	30,8	240110_1312_2107114_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.160	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPERDAL QUICKLET 4MG/TAB BTx28 (BLIST 7x4)	RISPERIDONE	2107115	01	40	240110_1312_2107115_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.161	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPERIDONE/GENERICIS 1MG/TAB BT x 28 TABS	RISPERIDONE	2780402	01	8,95	240110_1312_2780402_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.162	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPERIDONE/GENERICIS 2MG/TAB BT x 28 TABS	RISPERIDONE	2780403	01	17	240110_1312_2780403_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.163	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPEROM 1MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	RISPERIDONE	2640201	01	6,17	240110_1312_2640201_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.164	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPEROM 2MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	RISPERIDONE	2640202	01	10,8	240110_1312_2640202_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.165	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPEROM 4MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	RISPERIDONE	2640204	01	20,1	240110_1312_2640204_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.166	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RISPENET 4MG/TAB BT x 20 (BLIST 2x10)	RISPERIDONE	2742905	01	20,1	240110_1312_2742905_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.167	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	WISPERDON 1MG/TAB BTx60 (BLIST 6x10)	RISPERIDONE	2591802	03	16,3	240110_1312_2591802_0 3		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.168	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	WISPERDON 2MG/TAB BTx60 (BLIST 6x10)	RISPERIDONE	2591803	02	28,4	240110_1312_2591803_0 2		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.169	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	WISPERDON 3MG/TAB BTx60 (BLIST 6x10)	RISPERIDONE	2591804	02	43,8	240110_1312_2591804_0 2		N05AX08	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.10.5.170	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	WISPERDON 4MG/TAB BTx60 (BLIST 6x10)	RISPERIDONE	2591805	02	53,2	240110_1312_2591805_0 2		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.171	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	WISPERDON 6MG/TAB BTx28 (BLIST4x7)	RISPERIDONE	2591806	01	32,6	240110_1312_2591806_0 1		N05AX08	24.01.10	1312	
51.10.5.172	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ABILIFY 1 MG/ML 1 φιάλη (PET)x150ML	ARIPIPRAZOLE	2657009	02	98,4	240110_1312_2657009_0 2		N05AX12	24.01.10	1312	
51.10.5.173	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ABILIFY 10MG/TAB BTx 28 (BLIST	ARIPIPRAZOLE	2657006	02	83,8	240110_1312_2657006_0 2		N05AX12	24.01.10	1312	
51.10.5.174	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ABILIFY 10MG/TAB BTx28	ARIPIPRAZOLE	2657002	02	82,5	240110_1312_2657002_0 2		N05AX12	24.01.10	1312	
51.10.5.175	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ABILIFY 15 MG/TAB BT x 28 (BLIST	ARIPIPRAZOLE	2657007	02	84,5	240110_1312_2657007_0 2		N05AX12	24.01.10	1312	
51.10.5.176	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ABILIFY 15MG/TAB BTx28	ARIPIPRAZOLE	2657003	02	79	240110_1312_2657003_0 2		N05AX12	24.01.10	1312	
51.10.5.177	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ABILIFY 30MG/TAB BTx28	ARIPIPRAZOLE	2657004	02	141	240110_1312_2657004_0 2		N05AX12	24.01.10	1312	
51.10.5.178	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ABILIFY 7,5MG/ML BTx1 VIAL x 1,3 ML	ARIPIPRAZOLE	2657010	01	3,05	240110_1312_2657010_0 1		N05AX12	24.01.10	1312	
51.10.5.179	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	INVEGA 3MG/TAB BT x 28 σε BLISTERS	PALIPERIDONE	2789201	01	76,3	240110_1312_2789201_0 1		N05AX13	24.01.10	1312	
51.10.5.180	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	INVEGA 6MG/TAB BT x 28 σε BLISTERS	PALIPERIDONE	2789202	01	79,4	240110_1312_2789202_0 1		N05AX13	24.01.10	1312	
51.10.5.181	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	INVEGA 9MG/TAB BT x 28 σε BLISTERS	PALIPERIDONE	2789203	01	83,4	240110_1312_2789203_0 1		N05AX13	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.5.182	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	STEDON 10MG/2ML AMP BTX6AMPX2ML	DIAZEPAM	0085801	01	1,63	240110_1312_0085801_0 1		N05BA01	24.01.10	1312	
51.10.5.183	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	STEDON 10MG/TAB BTX30 (ΣΕ BLISTERS)	DIAZEPAM	0085802	01	0,86	240110_1312_0085802_0 1		N05BA01	24.01.10	1312	
51.10.5.184	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	STEDON 2MG/TAB BTX30 (ΣΕ BLISTERS)	DIAZEPAM	0085804	01	0,77	240110_1312_0085804_0 1		N05BA01	24.01.10	1312	
51.10.5.185	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	STEDON 5MG/TAB BTX30 (ΣΕ BLISTERS)	DIAZEPAM	0085803	01	0,8	240110_1312_0085803_0 1		N05BA01	24.01.10	1312	
51.10.5.186	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	OASIL 15MG/CAP BTX20	CHLORDIAZEPOXI DE HYDROCHLORIDE	0517601	01	0,8	240110_1312_0517601_0 1		N05BA02	24.01.10	1312	
51.10.5.187	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRANXENE 10MG/CAP BTx 30(BLIST 3 x 10)	DIPOTASSIUM CLORAZEPATE	1064405	01	0,99	240110_1312_1064405_0 1		N05BA05	24.01.10	1312	
51.10.5.188	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRANXENE 15MG/CAP BTx30(BLIST 3 x 10)	DIPOTASSIUM CLORAZEPATE	1064406	01	1,02	240110_1312_1064406_0 1		N05BA05	24.01.10	1312	
51.10.5.189	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRANXENE 20MG/TAB BTx10 (BLISTER1x10)	DIPOTASSIUM CLORAZEPATE	1064407	01	1,15	240110_1312_1064407_0 1		N05BA05	24.01.10	1312	
51.10.5.190	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRANXENE 5MG/CAP BT x30(BLIST 3 x 10)	DIPOTASSIUM CLORAZEPATE	1064404	01	0,91	240110_1312_1064404_0 1		N05BA05	24.01.10	1312	
51.10.5.191	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DORM 1MG/TAB BTx20	LORAZEPAM	1703101	02	0,6	240110_1312_1703101_0 2		N05BA06	24.01.10	1312	
51.10.5.192	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DORM 2,5MG/TAB BTx20	LORAZEPAM	1703102	02	0,9	240110_1312_1703102_0 2		N05BA06	24.01.10	1312	
51.10.5.193	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	TAVOR 1MG/TAB BTx18	LORAZEPAM	0952901	01	0,7	240110_1312_0952901_0 1		N05BA06	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.5.194	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	TAVOR 2,5MG/TAB BTx18	LORAZEPAM	0952902	01	1,06	240110_1312_0952902_0 1		N05BA06	24.01.10	1312	
51.10.5.195	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	TITUS 2.5MG/TAB BTX20(BLIST2X10)	LORAZEPAM	1567002	01	0,9	240110_1312_1567002_0 1		N05BA06	24.01.10	1312	
51.10.5.196	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	LEXOTANIL 1,5MG/TAB BTx30 (ΣΕ BLISTERS)	BROMAZEPAM	1258901	01	1,05	240110_1312_1258901_0 1		N05BA08	24.01.10	1312	
51.10.5.197	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	LEXOTANIL 3MG/TAB BTx30 (ΣΕ BLISTERS)	BROMAZEPAM	1258902	01	1,17	240110_1312_1258902_0 1		N05BA08	24.01.10	1312	
51.10.5.198	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	LEXOTANIL 6MG/TAB BTx30(ΣΕ BLISTERS)	BROMAZEPAM	1258903	01	2,5	240110_1312_1258903_0 1		N05BA08	24.01.10	1312	
51.10.5.199	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOTORIUM 3MG/TAB BTx30	BROMAZEPAM	1925802	01	1,01	240110_1312_1925802_0 1		N05BA08	24.01.10	1312	
51.10.5.200	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOTORIUM 6MG/TAB BTx30	BROMAZEPAM	1925803	01	2,24	240110_1312_1925803_0 1		N05BA08	24.01.10	1312	
51.10.5.201	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	FRISIUM 10MG/TAB BTX20 (BLIST 1X20)	CLOBAZAM	1369201	01	1,37	240110_1312_1369201_0 1		N05BA09	24.01.10	1312	
51.10.5.202	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	FRISIUM 20MG/TAB BTx20 (BLIST 1x20)	CLOBAZAM	1369202	01	1,97	240110_1312_1369202_0 1		N05BA09	24.01.10	1312	
51.10.5.203	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CENTRAC 10MG/TAB BTx20 (σε BLISTERS)	PRAZEPAM	1550801	01	0,86	240110_1312_1550801_0 1		N05BA11	24.01.10	1312	
51.10.5.204	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CENTRAC 20MG/TAB BT x 20	PRAZEPAM	1550802	01	1,29	240110_1312_1550802_0 1		N05BA11	24.01.10	1312	
51.10.5.205	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALPRAZOLAM/GENERICS 0,25MG/TAB BTx30(BLISTER)	ALPRAZOLAM	2337901	03	0,77	240110_1312_2337901_0 3		N05BA12	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.5.206	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALPRAZOLAM/GENERICΣ 0,50MG/TAB BTx30(BLISTER)	ALPRAZOLAM	2337902	03	1,31	240110_1312_2337902_0 3		N05BA12	24.01.10	1312	
51.10.5.207	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALPRAZOLAM/GENERICΣ 0,50MG/TAB BTx56(BLISTER)	ALPRAZOLAM	2337902	05	0	240110_1312_2337902_0 5		N05BA12	24.01.10	1312	
51.10.5.208	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALPRAZOLAM/GENERICΣ 1MG/TAB BTx30(BLISTER)	ALPRAZOLAM	2337903	03	1,99	240110_1312_2337903_0 3		N05BA12	24.01.10	1312	
51.10.5.209	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SATURNIL 0.50MG/TAB BTX30(BLIST3X10)	ALPRAZOLAM	2057002	01	1,31	240110_1312_2057002_0 1		N05BA12	24.01.10	1312	
51.10.5.210	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	XANAX 0,25MG/TAB BT x 30	ALPRAZOLAM	1864302	01	0,86	240110_1312_1864302_0 1		N05BA12	24.01.10	1312	
51.10.5.211	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	XANAX 0,5MG/TAB BT x 30	ALPRAZOLAM	1864301	01	1,45	240110_1312_1864301_0 1		N05BA12	24.01.10	1312	
51.10.5.212	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	XANAX 1MG/TAB BTx30 (σε BLIST)	ALPRAZOLAM	1864303	01	2,35	240110_1312_1864303_0 1		N05BA12	24.01.10	1312	
51.10.5.213	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	XANAX 2MG/TAB BTx1 FL x30	ALPRAZOLAM	1864308	01	4,68	240110_1312_1864308_0 1		N05BA12	24.01.10	1312	
51.10.5.214	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATARAX 100MG/2ML AMP BTx6 AMPx2 ML	HYDROXYZINE HYDROCHLORIDE	0416903	01	1,19	240110_1312_0416903_0 1		N05BB01	24.01.10	1312	
51.10.5.215	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATARAX 100MG/TAB BT x30(BLIST 2 x 15)	HYDROXYZINE HYDROCHLORIDE	0416904	01	2,72	240110_1312_0416904_0 1		N05BB01	24.01.10	1312	
51.10.5.216	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATARAX 10MG/5ML FLx150 ML	HYDROXYZINE HYDROCHLORIDE	0416905	01	1,19	240110_1312_0416905_0 1		N05BB01	24.01.10	1312	
51.10.5.217	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATARAX 25MG/TAB BTX25	HYDROXYZINE HYDROCHLORIDE	0416902	01	1,17	240110_1312_0416902_0 1		N05BB01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.10.5.218	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	IREMOFAR 10MG/5ML FLX150ML	HYDROXYZINE HYDROCHLORIDE	0365304	02	1,02	240110_1312_0365304_0 2		N05BB01	24.01.10	1312	
51.10.5.219	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	IREMOFAR 25MG BTX30	HYDROXYZINE HYDROCHLORIDE	0365302	01	1,13	240110_1312_0365302_0 1		N05BB01	24.01.10	1312	
51.10.5.220	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	BESPAR 10MG/TAB BTX20(BLIST2X10)	BUSPIRONE HYDROCHLORIDE	1897602	02	3,98	240110_1312_1897602_0 2		N05BE01	24.01.10	1312	
51.10.5.221	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	HIPNOSEDON 1MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	FLUNITRAZEPAM	1264703	03	0,82	240110_1312_1264703_0 3		N05CD03	24.01.10	1312	
51.10.5.222	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ILMAN 2MG/TAB BTX30(BLIST3X10)	FLUNITRAZEPAM	1828901	01	1,42	240110_1312_1828901_0 1		N05CD03	24.01.10	1312	
51.10.5.223	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	VULBEGAL 2MG/TAB BT X30(BLIST 3X10)	FLUNITRAZEPAM	1759501	02	1,46	240110_1312_1759501_0 2		N05CD03	24.01.10	1312	
51.10.5.224	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	HALCION 0,25MG/TAB BTx10	TRIAZOLAM	1506502	02	0,64	240110_1312_1506502_0 2		N05CD05	24.01.10	1312	
51.10.5.225	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DAMIZOL 5MG/1ML BT X 5	MIDAZOLAM HYDROCHLORIDE	2498102	11	4,74	240110_1312_2498102_1 1		N05CD08	24.01.10	1312	
51.10.5.226	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DAMIZOL 5MG/1ML BT X 5	MIDAZOLAM HYDROCHLORIDE	2498102	21	4,74	240110_1312_2498102_2 1		N05CD08	24.01.10	1312	
51.10.5.227	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DORMICUM 15MG/3ML AMP Bx 5 AMPS x 3 ML	MIDAZOLAM	1882101	01	5,92	240110_1312_1882101_0 1		N05CD08	24.01.10	1312	
51.10.5.228	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DORMICUM 50MG/10ML AMP BTx5 AMPS x10 ML	MIDAZOLAM	1882103	01	19,4	240110_1312_1882103_0 1		N05CD08	24.01.10	1312	
51.10.5.229	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DORMIXAL 15MG/3ML AMP BTx 5 AMPS x 3 ML	MIDAZOLAM	2590701	01	4,74	240110_1312_2590701_0 1		N05CD08	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.5.230	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DORMIXAL 50MG/10ML AMP BT x 5 AMPS x 10 ML	MIDAZOLAM	2590702	01	15,5	240110_1312_2590702_01		N05CD08	24.01.10	1312	
51.10.5.231	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIDAZOLAM/B. BRAUN 5MG/1ML BTx10 AMPS	MIDAZOLAM HYDROCHLORIDE	2735102	02	9,48	240110_1312_2735102_02		N05CD08	24.01.10	1312	
51.10.5.232	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIDAZOLAM/B. BRAUN 5MG/1ML BTx20 AMPS	MIDAZOLAM HYDROCHLORIDE	2735102	07	62,1	240110_1312_2735102_07		N05CD08	24.01.10	1312	
51.10.5.233	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	IMOVANE 7,5MG/TAB BTx30 (BLIST 3 x10)	ZOPICLONE	1924701	02	2,78	240110_1312_1924701_02		N05CF01	24.01.10	1312	
51.10.5.234	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	STILNOX 10MG/TAB BTx30(BLIST2x15)	ZOLPIDEM HEMITARTRATE	1971401	02	2,44	240110_1312_1971401_02		N05CF02	24.01.10	1312	
51.10.5.235	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SONATA 10MG/CAP BTx14(BLISTER)	ZALEPLON	2457502	03	3,45	240110_1312_2457502_03		N05CF03	24.01.10	1312	
51.10.5.236	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIRCADIN 2MG/TAB BT x 21 σε BLISTERS	MELATONIN	2484301	01	10,9	240110_1312_2484301_01		N05CH01	24.01.10	1312	
51.10.5.237	N05 ΦΑΡΜΑΚΑ	VALMANE 125MG/TAB BTx20	VALERIAN EXTRACT	1208201	01	1,71	240110_1312_1208201_01		N05CM09	24.01.10	1312	
51.10.6	<b>N06. ΨΥΧΟΑΝΑΛΗΠΤΙΚΑ</b>											
	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.10.6.1	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ANAFRANIL 10MG/TAB BTX30 (BLIST 3x10)	CLOMIPRAMINE HYDROCHLORIDE	0209503	01	0,88	240110_1312_0209503_0 1		N06AA04	24.01.10	1312	
51.10.6.2	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ANAFRANIL 25mg BTX30(3BL.X10)	CLOMIPRAMINE HYDROCHLORIDE	0209502	01	1,75	240110_1312_0209502_0 1		N06AA04	24.01.10	1312	
51.10.6.3	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ANAFRANIL 25MG/2ML AMP BTx10AMPSx2ML	CLOMIPRAMINE HYDROCHLORIDE	0209504	01	1,9	240110_1312_0209504_0 1		N06AA04	24.01.10	1312	
51.10.6.4	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ANAFRANIL 75MG/TAB BTX20 (BLIST 2x10)	CLOMIPRAMINE HYDROCHLORIDE	0209501	01	3,58	240110_1312_0209501_0 1		N06AA04	24.01.10	1312	
51.10.6.5	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	SAROTEN 10MG/TAB BTx50 (STRIPS 5x10)	AMITRIPTYLINE HYDROCHLORIDE	0538504	01	1,12	240110_1312_0538504_0 1		N06AA09	24.01.10	1312	
51.10.6.6	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	SAROTEN 25MG/CAP BTx20 (STRIPS 2x10)	AMITRIPTYLINE HYDROCHLORIDE	0538501	01	1,24	240110_1312_0538501_0 1		N06AA09	24.01.10	1312	
51.10.6.7	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	SAROTEN 25MG/TAB BTx50(STRIPS 5x10)	AMITRIPTYLINE HYDROCHLORIDE	0538503	01	1,45	240110_1312_0538503_0 1		N06AA09	24.01.10	1312	
51.10.6.8	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	SAROTEN 75MG/CAP BTx20 (STRIPS 2x10)	AMITRIPTYLINE HYDROCHLORIDE	0538502	01	1,82	240110_1312_0538502_0 1		N06AA09	24.01.10	1312	
51.10.6.9	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	SINEQUAN 25MG/TAB BTX30 (BLIST 3X10)	DOXEPIN HYDROCHLORIDE	0156601	01	0,79	240110_1312_0156601_0 1		N06AA12	24.01.10	1312	
51.10.6.10	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	LUDIOMIL 25MG/TAB BTx30	MAPROTILINE HYDROCHLORIDE	1012401	01	1,43	240110_1312_1012401_0 1		N06AA21	24.01.10	1312	
51.10.6.11	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	LUDIOMIL 50MG/TAB BTx30	MAPROTILINE HYDROCHLORIDE	1012402	01	3,37	240110_1312_1012402_0 1		N06AA21	24.01.10	1312	
51.10.6.12	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	LUDIOMIL 75MG/TAB BTx20	MAPROTILINE HYDROCHLORIDE	1012403	01	2,79	240110_1312_1012403_0 1		N06AA21	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.10.6.13	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	DAGRILAN 20MG BTx12(BLIST2x6)	FLUOXETINE HYDROCHLORIDE	2468001	01	4,68	240110_1312_2468001_0 1		N06AB03	24.01.10	1312	
51.10.6.14	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLONITAL 20MG/CAP BTX28(BLIST 2X14)	FLUOXETINE HYDROCHLORIDE	2087001	02	8,72	240110_1312_2087001_0 2		N06AB03	24.01.10	1312	
51.10.6.15	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUOXETINE/GENERICΣ 20MG/CAP BTx28 (BLISTER)	FLUOXETINE HYDROCHLORIDE	2441001	07	7,93	240110_1312_2441001_0 7		N06AB03	24.01.10	1312	
51.10.6.16	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUOXETINE/GENERICΣ 20MG/TAB BTx28 σε	FLUOXETINE HYDROCHLORIDE	2441002	09	8,1	240110_1312_2441002_0 9		N06AB03	24.01.10	1312	
51.10.6.17	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	FOKESTON 20MG/CAP BTX24 (BLIST4X6)	FLUOXETINE HYDROCHLORIDE	2067701	03	7,78	240110_1312_2067701_0 3		N06AB03	24.01.10	1312	
51.10.6.18	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	LADOSE 20MG/5ML FLx70 ML	FLUOXETINE HYDROCHLORIDE	1098202	02	5,63	240110_1312_1098202_0 2		N06AB03	24.01.10	1312	
51.10.6.19	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	LADOSE 20MG/CAP BT x 12	FLUOXETINE HYDROCHLORIDE	1098201	01	4,69	240110_1312_1098201_0 1		N06AB03	24.01.10	1312	
51.10.6.20	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	LADOSE 20MG/TAB BTx28 (BLIST 2x14)	FLUOXETINE HYDROCHLORIDE	1098203	02	10,9	240110_1312_1098203_0 2		N06AB03	24.01.10	1312	
51.10.6.21	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	SARTUZIN 20MG/CAP BTx28 (BLIST 4x7)	FLUOXETINE HYDROCHLORIDE	2064001	03	7,71	240110_1312_2064001_0 3		N06AB03	24.01.10	1312	
51.10.6.22	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	STEPHADILAT-S 20MG/CAP BTx28 (BLIST 4x7)	FLUOXETINE HYDROCHLORIDE	0867401	03	8,72	240110_1312_0867401_0 3		N06AB03	24.01.10	1312	
51.10.6.23	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZINOVAT 20MG/5ML VIAL BTx10 VIALSx5 ML	FLUOXETINE HYDROCHLORIDE	2458802	01	5,63	240110_1312_2458802_0 1		N06AB03	24.01.10	1312	
51.10.6.24	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZINOVAT 20MG/TAB BTx12(FOIST 3x4)	FLUOXETINE HYDROCHLORIDE	2458803	01	4,85	240110_1312_2458803_0 1		N06AB03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.6.25	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	A-DEPRESS-THERAPY 40MG/ML FLx15ML	CITALOPRAM HYDROCHLORIDE	2629801	01	15,3	240110_1312_2629801_0 1		N06AB04	24.01.10	1312	
51.10.6.26	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALEPRAM (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) 20MG/TAB BT x 28(BLIST 4x7)	CITALOPRAM HYDROBROMIDE	2811701	01	12,3	240110_1312_2811701_0 1		N06AB04	24.01.10	1312	
51.10.6.27	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	CELIUS 20MG/TAB BT x 28 (BLIST 2x14)	CITALOPRAM HYDROBROMIDE	2673102	02	12,3	240110_1312_2673102_0 2		N06AB04	24.01.10	1312	
51.10.6.28	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	CELIUS 20MG/TAB BT x 56 (BLIST 4x14)	CITALOPRAM HYDROBROMIDE	2673102	03	20,8	240110_1312_2673102_0 3		N06AB04	24.01.10	1312	
51.10.6.29	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	CELIUS 40MG/TAB BT x 28 (BLIST 2x14)	CITALOPRAM HYDROBROMIDE	2673104	02	20,8	240110_1312_2673104_0 2		N06AB04	24.01.10	1312	
51.10.6.30	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	EXENADIL 20MG/TAB BTx28 (BLIST 2x14)	CITALOPRAM HYDROBROMIDE	2726302	01	11,4	240110_1312_2726302_0 1		N06AB04	24.01.10	1312	
51.10.6.31	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	EXENADIL 40MG/TAB BTx28 (BLIST 2x14)	CITALOPRAM HYDROBROMIDE	2726303	01	19,4	240110_1312_2726303_0 1		N06AB04	24.01.10	1312	
51.10.6.32	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	MALICON 20MG/TAB BTx28(BLIST 2x14)	CITALOPRAM HYDROBROMIDE	2690601	02	11,4	240110_1312_2690601_0 2		N06AB04	24.01.10	1312	
51.10.6.33	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	MALICON 40MG/TAB BTx28(BLIST 2x14)	CITALOPRAM HYDROBROMIDE	2690602	02	19,4	240110_1312_2690602_0 2		N06AB04	24.01.10	1312	
51.10.6.34	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRICITAL 40MG/ML BOTTLE X15ML	CITALOPRAM HYDROCHLORIDE	2582701	01	15,3	240110_1312_2582701_0 1		N06AB04	24.01.10	1312	
51.10.6.35	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROPRAMIN 20MG/TAB BTx28 (BLIST 2 x 14)	CITALOPRAM HYDROBROMIDE	2649401	02	12,3	240110_1312_2649401_0 2		N06AB04	24.01.10	1312	
51.10.6.36	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROPRAMIN 40MG/TAB BTx28 (BLIST 4 x 7)	CITALOPRAM HYDROBROMIDE	2649402	01	20,8	240110_1312_2649402_0 1		N06AB04	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.6.37	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEPROC 20MG/TAB BT X 28	CITALOPRAM HYDROBROMIDE	2652601	05	12,3	240110_1312_2652601_0 5		N06AB04	24.01.10	1312	
51.10.6.38	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEROPRAM 20MG/TAB BTx28(BLIST2X14)	CITALOPRAM HYDROBROMIDE	1995602	04	12,3	240110_1312_1995602_0 4		N06AB04	24.01.10	1312	
51.10.6.39	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEROPRAM 40MG/ML BTX10AMPSX1ML	CITALOPRAM HYDROCHLORIDE	1995604	01	29,2	240110_1312_1995604_0 1		N06AB04	24.01.10	1312	
51.10.6.40	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEROPRAM 40mg/ML FLx15ML	CITALOPRAM HYDROCHLORIDE	1995605	01	17	240110_1312_1995605_0 1		N06AB04	24.01.10	1312	
51.10.6.41	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEROR 20MG/TAB BTx28 (BLISTER 4x7)	CITALOPRAM HYDROBROMIDE	2652701	01	11,4	240110_1312_2652701_0 1		N06AB04	24.01.10	1312	
51.10.6.42	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEROR 40MG/TAB BTx28 (BLISTER 4x7)	CITALOPRAM HYDROBROMIDE	2652702	01	19,4	240110_1312_2652702_0 1		N06AB04	24.01.10	1312	
51.10.6.43	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	SILOAM 40MG/TAB BTx28 (BLIST 2x14)	CITALOPRAM HYDROBROMIDE	2677202	02	19,4	240110_1312_2677202_0 2		N06AB04	24.01.10	1312	
51.10.6.44	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	TALOPRAM 20 MG/TAB BT x 28 (BLIST 2x14)	CITALOPRAM HYDROBROMIDE	2721501	01	11,4	240110_1312_2721501_0 1		N06AB04	24.01.10	1312	
51.10.6.45	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	VAROM 20MG/TAB BTx28 (BLIST 2x14)	CITALOPRAM HYDROBROMIDE	2677401	02	11,4	240110_1312_2677401_0 2		N06AB04	24.01.10	1312	
51.10.6.46	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	VAROM 40MG/TAB BTx28 (BLIST 2x14)	CITALOPRAM HYDROBROMIDE	2677402	02	19,4	240110_1312_2677402_0 2		N06AB04	24.01.10	1312	
51.10.6.47	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	VESEMA 20 MG/TAB BTx28(BLIST 2 x 14)	CITALOPRAM HYDROBROMIDE	2675901	02	11,4	240110_1312_2675901_0 2		N06AB04	24.01.10	1312	
51.10.6.48	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	VESEMA 40 MG/TAB BTx28 (BLIST 2x 14)	CITALOPRAM HYDROBROMIDE	2675902	02	19,4	240110_1312_2675902_0 2		N06AB04	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.6.49	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZANIPRAM 40 MG/ML BTx 1FLx15 ML	CITALOPRAM HYDROCHLORIDE	2620501	01	15,3	240110_1312_2620501_0 1		N06AB04	24.01.10	1312	
51.10.6.50	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZANIPRAM 40 MG/TAB BTx28 (BLIST 2x14)	CITALOPRAM HYDROBROMIDE	2620503	02	19,4	240110_1312_2620503_0 2		N06AB04	24.01.10	1312	
51.10.6.51	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	PAROSAT 20MG/TAB BTx30 [(BLIST 3x10)	PAROXETINE HYDROCHLORIDE	2729501	04	9,14	240110_1312_2729501_0 4		N06AB05	24.01.10	1312	
51.10.6.52	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	PAROXETINE/GENERIC 20MG/TAB BTx30 BOTTLES HDPE	PAROXETINE HYDROCHLORIDE	2589701	06	8,97	240110_1312_2589701_0 6		N06AB05	24.01.10	1312	
51.10.6.53	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	PAROXIA 20MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	PAROXETINE HYDROCHLORIDE	2729002	04	9,14	240110_1312_2729002_0 4		N06AB05	24.01.10	1312	
51.10.6.54	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	PAROXIA 20MG/TAB BTx60 (BLIST 6x10)	PAROXETINE HYDROCHLORIDE	2729002	06	16,1	240110_1312_2729002_0 6		N06AB05	24.01.10	1312	
51.10.6.55	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	PAROXIA 30MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	PAROXETINE HYDROCHLORIDE	2729003	04	14,1	240110_1312_2729003_0 4		N06AB05	24.01.10	1312	
51.10.6.56	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	PAROXIA 30MG/TAB BTx60 (BLIST 6x10)	PAROXETINE HYDROCHLORIDE	2729003	06	22,9	240110_1312_2729003_0 6		N06AB05	24.01.10	1312	
51.10.6.57	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	PAROXIA 40MG/TAB BTx60 (BLIST 6x10)	PAROXETINE HYDROCHLORIDE	2729004	06	24,3	240110_1312_2729004_0 6		N06AB05	24.01.10	1312	
51.10.6.58	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	PREXAT 10MG/ML BOTTLE x 30 ML	PAROXETINE HYDROCHLORIDE	2732501	01	5,58	240110_1312_2732501_0 1		N06AB05	24.01.10	1312	
51.10.6.59	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEROXAT 10MG/5ML FLx150 ML	PAROXETINE HYDROCHLORIDE HEMIHYDRATE	2017403	01	6,51	240110_1312_2017403_0 1		N06AB05	24.01.10	1312	
51.10.6.60	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEROXAT 20MG/TAB BTx30	PAROXETINE HYDROCHLORIDE	2017401	02	11,4	240110_1312_2017401_0 2		N06AB05	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.10.6.61	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEROXAT 30MG/TAB BTx30	PAROXETINE HYDROCHLORIDE	2017402	02	17,6	240110_1312_2017402_02		N06AB05	24.01.10	1312	
51.10.6.62	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLBEN 20MG/TAB BTx 30(BLIST 3x10)	PAROXETINE HYDROCHLORIDE	2728902	04	9,14	240110_1312_2728902_04		N06AB05	24.01.10	1312	
51.10.6.63	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLBEN 30MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	PAROXETINE HYDROCHLORIDE	2728903	04	14,1	240110_1312_2728903_04		N06AB05	24.01.10	1312	
51.10.6.64	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLBEN 40MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	PAROXETINE HYDROCHLORIDE	2728904	04	17,1	240110_1312_2728904_04		N06AB05	24.01.10	1312	
51.10.6.65	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	TABERIL 20MG/TAB BTx30 (BLIST 3 x 10	PAROXETINE HYDROCHLORIDE	2596101	02	9,14	240110_1312_2596101_02		N06AB05	24.01.10	1312	
51.10.6.66	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	CERTORUN 100MG/CAP BTx14 (BLIST 2x7)	SERTRALINE HYDROCHLORIDE	2669402	01	8,09	240110_1312_2669402_01		N06AB06	24.01.10	1312	
51.10.6.67	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	CERTORUN 50MG/CAP BTx14 (BLIST 2x7)	SERTRALINE HYDROCHLORIDE	2669401	01	5,05	240110_1312_2669401_01		N06AB06	24.01.10	1312	
51.10.6.68	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ENIDAP 100MG/CAP BT x 30 (BLIST 3x10)	SERTRALINE HYDROCHLORIDE	2680203	02	14,2	240110_1312_2680203_02		N06AB06	24.01.10	1312	
51.10.6.69	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ENIDAP 50MG/CAP BT x 30 (BLIST 3x10)	SERTRALINE HYDROCHLORIDE	2680202	02	8,87	240110_1312_2680202_02		N06AB06	24.01.10	1312	
51.10.6.70	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	EPILYD (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) 100MG/TAB BT x 28 (BLISTERS)	SERTRALINE HYDROCHLORIDE	2813102	02	13,2	240110_1312_2813102_02		N06AB06	24.01.10	1312	
51.10.6.71	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEUROSEDINE 100MG/CAP BTx14 (BLIST 2x7)	SERTRALINE HYDROCHLORIDE	2672403	01	8,09	240110_1312_2672403_01		N06AB06	24.01.10	1312	
51.10.6.72	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEUROSEDINE 50MG/CAP BTx14 (BLISTERS 2x7)	SERTRALINE HYDROCHLORIDE	2672402	01	5,05	240110_1312_2672402_01		N06AB06	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.6.73	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	SERTRAL 100mg/CAP BTx2 BLIST x7	SERTRALINE HYDROCHLORIDE	2762902	01	8,09	240110_1312_2762902_01		N06AB06	24.01.10	1312	
51.10.6.74	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	SERTRAL 50 mg/CAP BTx2 BLIST x7	SERTRALINE HYDROCHLORIDE	2762901	01	5,05	240110_1312_2762901_01		N06AB06	24.01.10	1312	
51.10.6.75	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	SERTRALINE/GENERIC 100MG/TAB BTx30	SERTRALINE HYDROCHLORIDE	2757402	05	14,2	240110_1312_2757402_05		N06AB06	24.01.10	1312	
51.10.6.76	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	SERTRALINE/GENERIC 50MG/TAB BT x 30	SERTRALINE HYDROCHLORIDE	2757401	05	8,87	240110_1312_2757401_05		N06AB06	24.01.10	1312	
51.10.6.77	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOLOFT 100MG/TAB BTX14(BLIST1X14)	SERTRALINE HYDROCHLORIDE	2019105	01	8,09	240110_1312_2019105_01		N06AB06	24.01.10	1312	
51.10.6.78	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOLOFT 50MG/TAB BTX14(BLIST1X14)	SERTRALINE HYDROCHLORIDE	2019104	01	5,05	240110_1312_2019104_01		N06AB06	24.01.10	1312	
51.10.6.79	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOLOTRIN 100MG/TAB BT x 30 σε BLISTERS	SERTRALINE HYDROCHLORIDE	2689202	05	14,2	240110_1312_2689202_05		N06AB06	24.01.10	1312	
51.10.6.80	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOLOTRIN 50MG/TAB BT x 30 σε BLISTERS	SERTRALINE HYDROCHLORIDE	2689201	05	8,87	240110_1312_2689201_05		N06AB06	24.01.10	1312	
51.10.6.81	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	DUMYROX 100MG/TAB BTx30 (BLIST 2x15)	FLUVOXAMINE MALEATE	1969604	01	8,44	240110_1312_1969604_01		N06AB08	24.01.10	1312	
51.10.6.82	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	DUMYROX 50MG/TAB BTx 30 (BLIST 2x15)	FLUVOXAMINE MALEATE	1969603	01	4,45	240110_1312_1969603_01		N06AB08	24.01.10	1312	
51.10.6.83	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIPRALEX 10MG/ML BOTTLEx28ML	ESCITALOPRAM OXALATE	2556605	02	17	240110_1312_2556605_02		N06AB10	24.01.10	1312	
51.10.6.84	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIPRALEX 10MG/TAB BTx14 tristar-	ESCITALOPRAM OXALATE	2556602	01	8,69	240110_1312_2556602_01		N06AB10	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.10.6.85	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	CIPRALEX 20MG/TAB BTx14 tristar-	ESCITALOPRAM OXALATE	2556604	01	16,5	240110_1312_2556604_0 1		N06AB10	24.01.10	1312	
51.10.6.86	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ENTACT 10MG/TAB BT x 14	ESCITALOPRAM OXALATE	2556702	01	8,69	240110_1312_2556702_0 1		N06AB10	24.01.10	1312	
51.10.6.87	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ENTACT 20MG/TAB BTx14	ESCITALOPRAM OXALATE	2556704	01	16,5	240110_1312_2556704_0 1		N06AB10	24.01.10	1312	
51.10.6.88	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	AURORIX 150MG/TAB BTx 30 (BLISTERS)	MOCLOBEMIDE	2023102	01	6,12	240110_1312_2023102_0 1		N06AG02	24.01.10	1312	
51.10.6.89	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	AURORIX 300MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	MOCLOBEMIDE	2023103	01	10,1	240110_1312_2023103_0 1		N06AG02	24.01.10	1312	
51.10.6.90	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRITTICO 100MG/TAB BTX30(BLIST3X10)	TRAZODONE HYDROCHLORIDE	0972103	01	3,03	240110_1312_0972103_0 1		N06AX05	24.01.10	1312	
51.10.6.91	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRITTICO 50MG/TAB BTX30(BLIST3X10)	TRAZODONE HYDROCHLORIDE	0972102	01	1,95	240110_1312_0972102_0 1		N06AX05	24.01.10	1312	
51.10.6.92	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	AZAPIN 30MG/TAB BT x 30	MIRTAZAPINE	2666102	05	16,6	240110_1312_2666102_0 5		N06AX11	24.01.10	1312	
51.10.6.93	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPRERAM 30MG/TAB BTx30 (BLISTER 3x10)	MIRTAZAPINE	2617701	01	16,6	240110_1312_2617701_0 1		N06AX11	24.01.10	1312	
51.10.6.94	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIRRADOR FLASH 15MG/TAB BT x 30(σε BLISTERS)	MIRTAZAPINE	2719801	03	9,64	240110_1312_2719801_0 3		N06AX11	24.01.10	1312	
51.10.6.95	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIRRADOR FLASH 30MG/TAB BT x 30(σε BLISTERS)	MIRTAZAPINE	2719802	03	16,6	240110_1312_2719802_0 3		N06AX11	24.01.10	1312	
51.10.6.96	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIRRADOR FLASH 45MG/TAB BT x 30(σε BLISTERS)	MIRTAZAPINE	2719803	03	20,2	240110_1312_2719803_0 3		N06AX11	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.6.97	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIRTAZAPINE/GENERICS 30MG/TAB BT x 30	MIRTAZAPINE	2647603	04	16,6	240110_1312_2647603_0 4		N06AX11	24.01.10	1312	
51.10.6.98	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIRTAZAPINE/GENERICS 30MG/TAB BTx30 ΣΕ PVDC	MIRTAZAPINE	2647601	05	16,6	240110_1312_2647601_0 5		N06AX11	24.01.10	1312	
51.10.6.99	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIRTAZAPINE/GENERICS 45MG/TAB BTx30 ΣΕ PVDC	MIRTAZAPINE	2647602	05	20,2	240110_1312_2647602_0 5		N06AX11	24.01.10	1312	
51.10.6.100	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	REMERON 30MG/TAB BT x 30	MIRTAZAPINE	2237902	01	16,6	240110_1312_2237902_0 1		N06AX11	24.01.10	1312	
51.10.6.101	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	REMERON 45MG/TAB BTx10(BLIST1x10)	MIRTAZAPINE	2237903	01	8,49	240110_1312_2237903_0 1		N06AX11	24.01.10	1312	
51.10.6.102	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	WELLBUTRIN XR 150MG/TAB BTx30	BUPROPION HYDROCHLORIDE	2718801	02	10,9	240110_1312_2718801_0 2		N06AX12	24.01.10	1312	
51.10.6.103	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	WELLBUTRIN XR 300MG/TAB BTx30	BUPROPION HYDROCHLORIDE	2718802	02	25,3	240110_1312_2718802_0 2		N06AX12	24.01.10	1312	
51.10.6.104	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZYBAN 150MG/TAB BTx 60(BLIST 6 x 10)	BUPROPION HYDROCHLORIDE	2479701	04	39,6	240110_1312_2479701_0 4		N06AX12	24.01.10	1312	
51.10.6.105	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARVIFAX 37,5 MG/TAB BTx 28 (BLIST 2x14)	VENLAFAXINE HYDROCHLORIDE	2726401	03	6,8	240110_1312_2726401_0 3		N06AX16	24.01.10	1312	
51.10.6.106	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARVIFAX XR 150MG/TAB BTx 28 (BLIST 2x14)	VENLAFAXINE HYDROCHLORIDE	2644602	03	18,5	240110_1312_2644602_0 3		N06AX16	24.01.10	1312	
51.10.6.107	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARVIFAX XR 75MG/TAB BTx 28 (BLIST 2x14)	VENLAFAXINE HYDROCHLORIDE	2644601	03	9,53	240110_1312_2644601_0 3		N06AX16	24.01.10	1312	
51.10.6.108	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPREVIX 150MG/CAP BTx30 (BLIST 3x10)	VENLAFAXINE HYDROCHLORIDE	2711603	03	19,2	240110_1312_2711603_0 3		N06AX16	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.6.109	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPREVIX 75MG/CAP BTx30 (BLIST 3 x 10)	VENLAFAXINE HYDROCHLORIDE	2711602	03	9,88	240110_1312_2711602_03		N06AX16	24.01.10	1312	
51.10.6.110	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	EFAXIN XR (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) 150MG/CAP BT x 28 (BLIST 4x 7)	VENLAFAXINE HYDROCHLORIDE	2824602	01	18,5	240110_1312_2824602_01		N06AX16	24.01.10	1312	
51.10.6.111	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	EFAXIN XR (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) 75MG/CAP BT x 28 (BLIST 4x7)	VENLAFAXINE HYDROCHLORIDE	2824601	01	9,53	240110_1312_2824601_01		N06AX16	24.01.10	1312	
51.10.6.112	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	EFETRIN XR (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) 150MG/CAP BT x 28 (BLIST 4x 7)	VENLAFAXINE HYDROCHLORIDE	2824802	01	18,5	240110_1312_2824802_01		N06AX16	24.01.10	1312	
51.10.6.113	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	EFETRIN XR (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) 75MG/CAP BT x 28 (BLIST 4x 7)	VENLAFAXINE HYDROCHLORIDE	2824801	01	11,7	240110_1312_2824801_01		N06AX16	24.01.10	1312	
51.10.6.114	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	EFEXOR 37,5MG/TAB BTx28(BLIST2x14)	VENLAFAXINE HYDROCHLORIDE	2203702	01	7,5	240110_1312_2203702_01		N06AX16	24.01.10	1312	
51.10.6.115	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	EFEXOR XR 150MG/CAP BTX28(BLIST 2X14)	VENLAFAXINE HYDROCHLORIDE	2203706	04	21,4	240110_1312_2203706_04		N06AX16	24.01.10	1312	
51.10.6.116	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	EFEXOR XR 37,5MG/CAP BTx7 (BLIST 1x7)	VENLAFAXINE HYDROCHLORIDE	2203707	01	2,51	240110_1312_2203707_01		N06AX16	24.01.10	1312	
51.10.6.117	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	EFEXOR XR 75MG/CAP BTx28 (BLIST 2x14)	VENLAFAXINE HYDROCHLORIDE	2203705	04	11,9	240110_1312_2203705_04		N06AX16	24.01.10	1312	
51.10.6.118	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	MEMOMAX-S 150MG/CAP BTx28 (BLIST 2x14)	VENLAFAXINE HYDROCHLORIDE	2741002	02	18,5	240110_1312_2741002_02		N06AX16	24.01.10	1312	
51.10.6.119	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	MEMOMAX-S 75MG/CAP BTx28 (BLIST 2x14)	VENLAFAXINE HYDROCHLORIDE	2741001	02	9,53	240110_1312_2741001_02		N06AX16	24.01.10	1312	
51.10.6.120	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	TUDOR 150MG/CAP BTx28 (BLIST 2x14)	VENLAFAXINE HYDROCHLORIDE	2742502	02	18,5	240110_1312_2742502_02		N06AX16	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.10.6.121	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	TUDOR 75MG/CAP BTx28 (BLIST 2x14)	VENLAFAXINE HYDROCHLORIDE	2742501	02	9,53	240110_1312_2742501_02		N06AX16	24.01.10	1312	
51.10.6.122	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	VELEPT XR 150MG/CAP BTx28	VENLAFAXINE HYDROCHLORIDE	2804602	02	18,5	240110_1312_2804602_02		N06AX16	24.01.10	1312	
51.10.6.123	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	VELEPT XR 75MG/CAP BTx28	VENLAFAXINE HYDROCHLORIDE	2804601	02	9,53	240110_1312_2804601_02		N06AX16	24.01.10	1312	
51.10.6.124	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	VELPINE XR 150MG/CAP BT x 30 σε BLIST.	VENLAFAXINE HYDROCHLORIDE	2841603	03	19,2	240110_1312_2841603_03		N06AX16	24.01.10	1312	
51.10.6.125	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	VELPINE XR 37,5MG/CAP BT x 30 σε BLIST.	VENLAFAXINE HYDROCHLORIDE	2841601	03	8,53	240110_1312_2841601_03		N06AX16	24.01.10	1312	
51.10.6.126	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	VELPINE XR 75MG/CAP BT x 30 σε BLIST.	VENLAFAXINE HYDROCHLORIDE	2841602	03	9,88	240110_1312_2841602_03		N06AX16	24.01.10	1312	
51.10.6.127	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	CYMBALTA 30MG/CAP BTX28(BLISTERS)	DULOXETINE HYDROCHLORIDE	2676201	01	14,2	240110_1312_2676201_01		N06AX21	24.01.10	1312	
51.10.6.128	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	CYMBALTA 60MG/CAP BTX28(BLISTERS)	DULOXETINE HYDROCHLORIDE	2676202	01	22,9	240110_1312_2676202_01		N06AX21	24.01.10	1312	
51.10.6.129	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	XERISTAR 30MG/CAP BTX28 ΚΑΨΑΚΙΑ	DULOXETINE HYDROCHLORIDE	2677501	01	14,2	240110_1312_2677501_01		N06AX21	24.01.10	1312	
51.10.6.130	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	XERISTAR 60MG/CAP 28 ΚΑΨΑΚΙΑ	DULOXETINE HYDROCHLORIDE	2677502	01	22,9	240110_1312_2677502_01		N06AX21	24.01.10	1312	
51.10.6.131	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	YENTREVE 40MG/CAP BTX56CAPS ΣΕ BLISTER	DULOXETINE HYDROCHLORIDE	2664602	02	30,9	240110_1312_2664602_02		N06AX21	24.01.10	1312	
51.10.6.132	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	VALDOXAN 25MG/TAB BTx28 σε BLISTERS	AGOMELATINE	2882901	03	34,5	240110_1312_2882901_03		N06AX22	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.6.133	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	CONCERTA 18MG/TAB(ΚΙΤΡΙΝΑ) BTx1 BOTTLE x 30	METHYLPHENIDATE HYDROCHLORIDE	2571801	02	31,1	240110_1312_2571801_0 2		N06BA04	24.01.10	1312	
51.10.6.134	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	CONCERTA 36MG/TAB (ΛΕΥΚΑ) BT x 1 BOTTLE x 30	METHYLPHENIDATE HYDROCHLORIDE	2571802	02	40,8	240110_1312_2571802_0 2		N06BA04	24.01.10	1312	
51.10.6.135	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	MODIODAL 100MG/TAB BTx30(BLIST3x10)	MODAFINIL	2253701	01	47,9	240110_1312_2253701_0 1		N06BA07	24.01.10	1312	
51.10.6.136	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	STRATTERA 10MG/CAP BT x 28 (σε BLISTER)	ATOMOXETINE HYDROCHLORIDE	2692502	03	59,5	240110_1312_2692502_0 3		N06BA09	24.01.10	1312	
51.10.6.137	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	STRATTERA 18MG/CAP BT x 28 (σε BLISTER)	ATOMOXETINE HYDROCHLORIDE	2692503	03	60,9	240110_1312_2692503_0 3		N06BA09	24.01.10	1312	
51.10.6.138	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	STRATTERA 25MG/CAP BT x 28 (σε BLISTER)	ATOMOXETINE HYDROCHLORIDE	2692504	03	62,8	240110_1312_2692504_0 3		N06BA09	24.01.10	1312	
51.10.6.139	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	STRATTERA 40MG/CAP BT x 28 (σε BLISTER)	ATOMOXETINE HYDROCHLORIDE	2692505	03	62,8	240110_1312_2692505_0 3		N06BA09	24.01.10	1312	
51.10.6.140	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	OXYNIUM (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) 3G/15ML AMP BT x 12 AMPS x 15 ML	PIRACETAM	1836309	01	4,45	240110_1312_1836309_0 1		N06BX03	24.01.10	1312	
51.10.6.141	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	OXYNIUM 1000MG/5ML AMP BTx12 AMPx5ML	PIRACETAM	1836304	01	2	240110_1312_1836304_0 1		N06BX03	24.01.10	1312	
51.10.6.142	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	OXYNIUM 1000MG/5ML BOTTLEx150ML	PIRACETAM	1836306	01	2,37	240110_1312_1836306_0 1		N06BX03	24.01.10	1312	
51.10.6.143	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	OXYNIUM 1200MG/TAB BTx30(BLIST3x10)	PIRACETAM	1836307	01	2,71	240110_1312_1836307_0 1		N06BX03	24.01.10	1312	
51.10.6.144	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	OXYNIUM 1250MG/10ML FL BTx20FLx10ML	PIRACETAM	1836302	01	4,91	240110_1312_1836302_0 1		N06BX03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.6.145	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	OXYNIIUM 1250MG/SACHET BTx30 SACHETS	PIRACETAM	1836303	01	4,36	240110_1312_1836303_0 1		N06BX03	24.01.10	1312	
51.10.6.146	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	OXYNIIUM 2400MG/SACHET BT x 30 SACHETS	PIRACETAM	1836308	01	4,28	240110_1312_1836308_0 1		N06BX03	24.01.10	1312	
51.10.6.147	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOOTPOΠ 1000MG/5ML FL x 150 ML	PIRACETAM	1188403	01	2,96	240110_1312_1188403_0 1		N06BX03	24.01.10	1312	
51.10.6.148	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOOTPOΠ 1200MG/TAB BTx30(BLIST3x10)	PIRACETAM	1188407	01	2,77	240110_1312_1188407_0 1		N06BX03	24.01.10	1312	
51.10.6.149	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOOTPOΠ 12G/60ML BTx1VIALx60ML	PIRACETAM	1188406	01	3,28	240110_1312_1188406_0 1		N06BX03	24.01.10	1312	
51.10.6.150	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOOTPOΠ 2400MG/SACHET BTx30 SACHETS	PIRACETAM	1188409	02	5,35	240110_1312_1188409_0 2		N06BX03	24.01.10	1312	
51.10.6.151	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOOTPOΠ 3G/15ML AMP BTx12AMPSx15ML	PIRACETAM	1188405	01	5,57	240110_1312_1188405_0 1		N06BX03	24.01.10	1312	
51.10.6.152	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	MEMODRIN 1500MG/SACHET BTx10 SACHETS	ANIRACETAM	2204102	01	13,3	240110_1312_2204102_0 1		N06BX11	24.01.10	1312	
51.10.6.153	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	MEMODRIN 750MG/TAB BTx20(BLIST 2x10)	ANIRACETAM	2204103	01	12,8	240110_1312_2204103_0 1		N06BX11	24.01.10	1312	
51.10.6.154	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	REFERAN 1500MG/SACHET BTx30 SACHETS	ANIRACETAM	2204302	02	32,2	240110_1312_2204302_0 2		N06BX11	24.01.10	1312	
51.10.6.155	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	REFERAN 750MG/TAB BT x 60 (BLIST 6x10)	ANIRACETAM	2204303	02	32,2	240110_1312_2204303_0 2		N06BX11	24.01.10	1312	
51.10.6.156	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	MINITRAN (10+2)MG/TAB BT x 50 (BLIST 5x10)	PERPHENAZINE,A MITRIPTYLINE HYDROCHLORIDE	0167101	01	1,64	240110_1312_0167101_0 1		N06CA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.6.157	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	MINITRAN (10+4)MG/TAB BT x 50 (BLIST 5x10)	PERPHENAZINE,A MITRIPTYLINE HYDROCHLORIDE	0167102	01	1,89	240110_1312_0167102_0 1		N06CA01	24.01.10	1312	
51.10.6.158	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	MINITRAN (25+2)MG/TAB BTx50(BLIST 5x10)	PERPHENAZINE,A MITRIPTYLINE HYDROCHLORIDE	0167104	01	2,05	240110_1312_0167104_0 1		N06CA01	24.01.10	1312	
51.10.6.159	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	MINITRAN (25+4)MG/TAB BT x 50(BLIST 5 x10)	PERPHENAZINE,A MITRIPTYLINE HYDROCHLORIDE	0167103	01	2,18	240110_1312_0167103_0 1		N06CA01	24.01.10	1312	
51.10.6.160	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARICEPT 10 MG/TAB BT x28(BLIST2x14)	DONEPEZIL HYDROCHLORIDE	2354502	02	55,5	240110_1312_2354502_0 2		N06DA02	24.01.10	1312	
51.10.6.161	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARICEPT 5MG/TAB BTx28(BLIST2x14)	DONEPEZIL HYDROCHLORIDE	2354501	02	50,8	240110_1312_2354501_0 2		N06DA02	24.01.10	1312	
51.10.6.162	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	EXELON 1.5MG/CAP BTX28(BLIST2X14)	RIVASTIGMINE HYDROGEN TARTRATE	2360302	01	26,9	240110_1312_2360302_0 1		N06DA03	24.01.10	1312	
51.10.6.163	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	EXELON 2MG/ML FLX120ML	RIVASTIGMINE HYDROGEN TARTRATE	2360306	01	73,1	240110_1312_2360306_0 1		N06DA03	24.01.10	1312	
51.10.6.164	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	EXELON 2MG/ML BOTTLEx50 ML+1	RIVASTIGMINE HYDROGEN TARTRATE	2360306	02	34,3	240110_1312_2360306_0 2		N06DA03	24.01.10	1312	
51.10.6.165	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	EXELON 3MG/CAP BTX28(BLIST2X14)	RIVASTIGMINE HYDROGEN TARTRATE	2360303	01	28,5	240110_1312_2360303_0 1		N06DA03	24.01.10	1312	
51.10.6.166	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	EXELON 4,6 MG/24h BTx30 SACHETS	RIVASTIGMINE	2360307	02	64,5	240110_1312_2360307_0 2		N06DA03	24.01.10	1312	
51.10.6.167	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	EXELON 4,6 MG/24h BTx60 SACHETS	RIVASTIGMINE	2360307	03	114	240110_1312_2360307_0 3		N06DA03	24.01.10	1312	
51.10.6.168	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	EXELON 4.5MG/CAP BTX28(BLIST2X14)	RIVASTIGMINE HYDROGEN TARTRATE	2360304	01	28,9	240110_1312_2360304_0 1		N06DA03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.10.6.169	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	EXELON 6MG/CAP BTX28(BLIST2X14)	RIVASTIGMINE HYDROGEN TARTRATE	2360305	01	29,2	240110_1312_2360305_0 1		N06DA03	24.01.10	1312	
51.10.6.170	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	EXELON 9,5MG/24h BTx30 SACHETS	RIVASTIGMINE	2360308	02	64,8	240110_1312_2360308_0 2		N06DA03	24.01.10	1312	
51.10.6.171	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	EXELON 9,5MG/24h BTx60 SACHETS	RIVASTIGMINE	2360308	03	110	240110_1312_2360308_0 3		N06DA03	24.01.10	1312	
51.10.6.172	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	REMINYL 16MG/CAP BTx28	GALANTAMINE HYDROBROMIDE	2527006	01	64,3	240110_1312_2527006_0 1		N06DA04	24.01.10	1312	
51.10.6.173	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	REMINYL 24MG/CAP BTx28	GALANTAMINE HYDROBROMIDE	2527007	01	75,4	240110_1312_2527007_0 1		N06DA04	24.01.10	1312	
51.10.6.174	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	REMINYL 4MG/1ML BOTTLEx100ML(ΓΥΑΛΙΝΗ	GALANTAMINE HYDROBROMIDE	2527004	01	43,8	240110_1312_2527004_0 1		N06DA04	24.01.10	1312	
51.10.6.175	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	REMINYL 8 MG/CAP BT x [28 x 8 MG +	GALANTAMINE HYDROBROMIDE	2527008	01	74,6	240110_1312_2527008_0 1		N06DA04	24.01.10	1312	
51.10.6.176	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	REMINYL 8MG/CAP BTx28 (σε BLISTER	GALANTAMINE HYDROBROMIDE	2527005	02	35	240110_1312_2527005_0 2		N06DA04	24.01.10	1312	
51.10.6.177	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	EBIXA 10MG/G ΓΥΑΛΙΝΗ ΦΙΑΛΗx50G	MEMANTINE HYDROCHLORIDE	2554402	02	58,2	240110_1312_2554402_0 2		N06DX01	24.01.10	1312	
51.10.6.178	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	EBIXA 10MG/TAB BTX30Κυψελη(αλουμι-	MEMANTINE HYDROCHLORIDE	2554401	01	34,5	240110_1312_2554401_0 1		N06DX01	24.01.10	1312	
51.10.6.179	N06 ΦΑΡΜΑΚΑ	TEBOKAN 40MG/TAB BTX60(BLIST4X15)	GINKO BILOBA LEAVES (DRY EXTRACT)	2404301	04	4,73	240110_1312_2404301_0 4		N06DX02	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ			
51.10.7	<b>N07.</b> <b>ΛΟΙΠΑ ΦΑΡΜΑΚΑ ΤΟΥ ΝΕΥΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ</b>											
	N07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.7.1	N07 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEOSTIGMINE /COOPER 2.5MG/1ML AMP BTX50AMPX1ML	NEOSTIGMINE METILSULFATE	0235303	01	10	240110_1312_0235303_01		N07AA01	24.01.10	1312	
51.10.7.2	N07 ΦΑΡΜΑΚΑ	SALAGEN 5MG/TAB BTx84(BLISTER 6x14)	PILOCARPINE HYDROCHLORIDE	2249001	03	44,4	240110_1312_2249001_03		N07AX01	24.01.10	1312	
51.10.7.3	N07 ΦΑΡΜΑΚΑ	SUMARIO 5MG/TAB BT x 21 (BLIST)	PILOCARPINE HYDROCHLORIDE	2527801	01	0	240110_1312_2527801_01		N07AX01	24.01.10	1312	
51.10.7.4	N07 ΦΑΡΜΑΚΑ	SUMARIO 5MG/TAB BT x 84 (BLIST)	PILOCARPINE HYDROCHLORIDE	2527801	02	40	240110_1312_2527801_02		N07AX01	24.01.10	1312	
51.10.7.5	N07 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLIATILIN 1000MG/4ML AMP BTX3AMPX4ML	CHOLINE ALFOSCERATE	2252202	01	5,95	240110_1312_2252202_01		N07AX02	24.01.10	1312	
51.10.7.6	N07 ΦΑΡΜΑΚΑ	GLIATILIN 400MG/CAP BTx28 (BLIST 2x14)	CHOLINE ALFOSCERATE	2252201	02	11,9	240110_1312_2252201_02		N07AX02	24.01.10	1312	
51.10.7.7	N07 ΦΑΡΜΑΚΑ	CHAMPIX 0,5 MG/TAB [BLISTER (ACLAR/PVC/	VARENICLINE TARTRATE	2745603	01	27,7	240110_1312_2745603_01		N07BA03	24.01.10	1312	
51.10.7.8	N07 ΦΑΡΜΑΚΑ	CHAMPIX 1,0 MG/TAB BLISTER ( ACLAR/PVC/	VARENICLINE TARTRATE	2745602	02	29,6	240110_1312_2745602_02		N07BA03	24.01.10	1312	
51.10.7.9	N07 ΦΑΡΜΑΚΑ	NALOREX F.C.TAB 50MG/TAB BTx14(BLISTER)	NALTREXONE HYDROCHLORIDE	2061701	02	16,5	240110_1312_2061701_02		N07BB04	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.10.7.10	N07 ΦΑΡΜΑΚΑ	SUBUTEX 2MG/TAB BTx 7 (BLIST 1 x7)	BUPRENORPHINE HYDROCHLORIDE	2409402	01	4,25	240110_1312_2409402_01		N07BC01	24.01.10	1312	
51.10.7.11	N07 ΦΑΡΜΑΚΑ	SUBOXONE (2+0,5)MG/TAB BTx 7 σε BLISTERS	NALOXONE,BUPRENORPHINE	2770001	01	4,27	240110_1312_2770001_01		N07BC51	24.01.10	1312	
51.10.7.12	N07 ΦΑΡΜΑΚΑ	SUBOXONE (8+2)MG/TAB BTx 7 σε BLISTERS	NALOXONE,BUPRENORPHINE	2770002	01	15,5	240110_1312_2770002_01		N07BC51	24.01.10	1312	
51.10.7.13	N07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ANTIVOM 16MG/TAB BTX50(BLIST 5X10)	BETAHISTINE HYDROCHLORIDE	0000904	01	4,19	240110_1312_0000904_01		N07CA01	24.01.10	1312	
51.10.7.14	N07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ANTIVOM 8MG/ML FLX30ML	BETAHISTINE HYDROCHLORIDE	0000903	02	1,97	240110_1312_0000903_02		N07CA01	24.01.10	1312	
51.10.7.15	N07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ANTIVOM 8MG/TAB BTX50(BLISTERS)	BETAHISTINE HYDROCHLORIDE	0000902	01	2,38	240110_1312_0000902_01		N07CA01	24.01.10	1312	
51.10.7.16	N07 ΦΑΡΜΑΚΑ	BETASERC 8MG/TAB BTx50 (BLIST 5x10)	BETAHISTINE HYDROCHLORIDE	0118701	01	2,64	240110_1312_0118701_01		N07CA01	24.01.10	1312	
51.10.7.17	N07 ΦΑΡΜΑΚΑ	RIBRAIN 6MG/TAB BTX50 (BLIST2X25)	BETAHISTINE MESILATE	1945001	01	4,07	240110_1312_1945001_01		N07CA01	24.01.10	1312	
51.10.7.18	N07 ΦΑΡΜΑΚΑ	STUGERON 25MG/TAB BTx50 (BLISTERS5x10)	CINNARIZINE	0063502	01	0,85	240110_1312_0063502_01		N07CA02	24.01.10	1312	
51.10.7.19	N07 ΦΑΡΜΑΚΑ	STUGERON 75MG/1ML FLx20ML	CINNARIZINE	0063503	01	1,33	240110_1312_0063503_01		N07CA02	24.01.10	1312	
51.10.7.20	N07 ΦΑΡΜΑΚΑ	STUGERON 75MG/CAP BTx20 (BLISTERS2x10)	CINNARIZINE	0063501	01	0,89	240110_1312_0063501_01		N07CA02	24.01.10	1312	
51.10.7.21	N07 ΦΑΡΜΑΚΑ	SIBELIUM 5MG/CAP BTx20 (BLIST 2x10)	FLUNARIZINE DIHYDROCHLORIDE	1567601	01	2,35	240110_1312_1567601_01		N07CA03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.10.7.22	N07 ΦΑΡΜΑΚΑ	RILUTEK 50MG/TAB BTX56(BLIST4X14)	RILUZOLE	2281201	01	188	240110_1312_2281201_0 1		N07XX02	24.01.10	1312	
51.11	<b>P.</b> <b>ΦΑΡΜΑΚΑ ΑΝΤΙΠΑΡΑΣΙΤΙΚΑ, ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΑ ΚΑΙ ΕΝΤΟΜΟΑΠΩΘΗΤΙΚΑ</b>											
51.11.1	<b>P.</b>											
	P. ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.11.1.1	P. ΦΑΡΜΑΚΑ	FLAGYL 500MG/CAP BTX30 (BLIST.3X10)	METRONIDAZOLE	0761304	01	2,59	240110_1312_0761304_0 1		P01AB01	24.01.10	1312	
51.11.1.2	P. ΦΑΡΜΑΚΑ	WELLVONE 750MG/5ML FLx226 ML	ΑΤΟΒΑΚΟΥΟΝ	2211502	01	208	240110_1312_2211502_0 1		P01AX06	24.01.10	1312	
51.11.1.3	P. ΦΑΡΜΑΚΑ	PLAQUENIL 200MG/TAB BTx30(BLIST3x10)	HYDROXYCHLOROQUINE SULFATE	0441001	01	2,7	240110_1312_0441001_0 1		P01BA02	24.01.10	1312	
51.11.1.4	P. ΦΑΡΜΑΚΑ	MALARONE (250+100)MG/TAB BTx12 (BLIST 1x12)	PROGUANIL HYDROCHLORIDE ,ΑΤΟΒΑΚΟΥΟΝ	2487501	01	17,1	240110_1312_2487501_0 1		P01BB51	24.01.10	1312	
51.11.1.5	P. ΦΑΡΜΑΚΑ	LARIAM 250 MG/TAB BTX8	MEFLOQUINE HYDROCHLORIDE	2266901	01	13,3	240110_1312_2266901_0 1		P01BC02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.11.2	<b>P01. ΑΝΤΙ-ΠΡΩΤΟΖΩΙΚΑ</b>											
	P01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	
51.11.2.1	P01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VERMOX 100MG/5ML FLx30 ML	MEBENDAZOLE	1255202	01	0,91	240110_1312_1255202_01		P02CA01	24.01.10	1312	
51.11.2.2	P01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VERMOX 100MG/TAB BTx 6 (BLIST1x6)	MEBENDAZOLE	1255201	01	0,6	240110_1312_1255201_01		P02CA01	24.01.10	1312	
51.11.3	<b>P02. ΑΝΘΕΛΜΙΝΘΙΚΑ</b>											
	ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.11.4	<b>P03. ΕΞΩΠΑΡΑΣΙΤΟΚΤΟΝΑ ΠΕΡΙΛΑΜΒ. ΑΝΤΨΩΡΙΑΚΑ, ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΑ ΚΑΙ ΕΝΤΟΜΟΑΠΩΘΗΤΙΚΑ</b>											
	P03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.11.4.1	P03 ΦΑΡΜΑΚΑ	SPREGAL (0,63+5,04)% W/W BTx1FLx160G(200ML)	PIPERONYL BUTOXIDE,ESDEP ALLETHRINE	2361101	01	4,68	240110_1312_2361101_01		P03AC P	24.01.10	1312	
51.11.4.2	P03 ΦΑΡΜΑΚΑ	IVALITEN 0,4% (W/V) FLx150ML	PHENOTHHRIN	1907405	01	2,38	240110_1312_1907405_01		P03AC03	24.01.10	1312	
51.11.4.3	P03 ΦΑΡΜΑΚΑ	IVALITEN 0,4% FLx150ML	PHENOTHHRIN	1907406	01	2,52	240110_1312_1907406_01		P03AC03	24.01.10	1312	
51.11.4.4	P03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PARA-PLUS (0.5+2+0.25)% W/W FLX90G	PIPERONYL BUTOXIDE,MALATHION,PERMETHRIN	2051001	01	4,32	240110_1312_2051001_01		P03AC54	24.01.10	1312	
51.12	<b>R.</b>											
	<b>ΦΑΡΜΑΚΑ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ</b>											
51.12.1	<b>R01.</b>											
	<b>ΡΙΝΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ</b>											
	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ATC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.12.1.1	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	RHINOLEX 3% TUBx10G	EPHEDRINE HYDROCHLORIDE	0637401	01	0,75	240110_1312_0637401_01		R01AA03	24.01.10	1312	
51.12.1.2	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	RONAL 22MCG/DOSE FLX10ML(225DOSES)	OXYMETAZOLINE HYDROCHLORIDE	2317701	01	3,11	240110_1312_2317701_01		R01AA05	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.12.1.3	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	OTRIVIN MOISTURISING FORMULA 0,1% W/V BOTTLE X10ML	XYLOMETAZOLIN E HYDROCHLORIDE	0055314	01	0,96	240110_1312_0055314_01		R01AA07	24.01.10	1312	
51.12.1.4	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	OTRIVIN MOISTURISING FORMULA 0,1%w/v(0,14mg/dose) FLx10ML(71 DOSES)	XYLOMETAZOLIN E HYDROCHLORIDE	0055311	01	1,66	240110_1312_0055311_01		R01AA07	24.01.10	1312	
51.12.1.5	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	OTRIVIN (MOISTURISING FORMULA) 0,05% (W/V) BOTTLE X10ML	XYLOMETAZOLIN E HYDROCHLORIDE	0055313	01	0,88	240110_1312_0055313_01		R01AA07	24.01.10	1312	
51.12.1.6	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	OTRIVIN (MOISTURISING FORMULA) 0,1% (W/V) BOTTLEX10ML	XYLOMETAZOLIN E HYDROCHLORIDE	0055315	01	1,23	240110_1312_0055315_01		R01AA07	24.01.10	1312	
51.12.1.7	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	OTRIVIN 0,1% TUBX10G	XYLOMETAZOLIN E HYDROCHLORIDE	0055301	01	1,31	240110_1312_0055301_01		R01AA07	24.01.10	1312	
51.12.1.8	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEO-PRIPHEN (0,05%+0,25%+0,1%+0, FLx15 ML	PHENYLEPHRINE HYDROCHLORIDE,N EOMYCIN SULFATE,GRAMICID IN,NAPHAZOLINE NITRATE	0265101	01	0,97	240110_1312_0265101_01		R01AB01	24.01.10	1312	
51.12.1.9	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIBROCIL-S (0.025+0.25)% FLX10ML	PHENYLEPHRINE, DIMETINDENE MALEATE	2050501	01	0,85	240110_1312_2050501_01		R01AB01	24.01.10	1312	
51.12.1.10	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIBROCIL-S (0.025+0.25)% FLX15ML	PHENYLEPHRINE, DIMETINDENE MALEATE	2050502	01	0,82	240110_1312_2050502_01		R01AB01	24.01.10	1312	
51.12.1.11	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIBROCIL-S (0.025+0.25)% TUBX12G	PHENYLEPHRINE, DIMETINDENE MALEATE	2050503	01	1	240110_1312_2050503_01		R01AB01	24.01.10	1312	
51.12.1.12	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIBROCIL-S (0.035+0.35)MG/DOSE FLX15ML(107 DOSES)	PHENYLEPHRINE, DIMETINDENE MALEATE	2050504	01	1,7	240110_1312_2050504_01		R01AB01	24.01.10	1312	
51.12.1.13	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	AURID 100MCG/DOSE FLX10ML(200DOSES)	BUDESONIDE	2444703	01	8,59	240110_1312_2444703_01		R01AD05	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.12.1.14	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	AXELOVERT 100MCG/DOSE BTxFLx10ML(200DOSES)	BUDESONIDE	2611601	01	8,59	240110_1312_2611601_0 1		R01AD05	24.01.10	1312	
51.12.1.15	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ESONIDE 100 mcg/DOSE FL x 10ML(200 DOSES)	BUDESONIDE	2302102	01	8,59	240110_1312_2302102_0 1		R01AD05	24.01.10	1312	
51.12.1.16	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MINALERG 100MCG/DOSE FLX10ML(200DOSES)	BUDESONIDE	2500101	01	8,59	240110_1312_2500101_0 1		R01AD05	24.01.10	1312	
51.12.1.17	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	OLFOSONIDE 100MCG/DOSE BTx 1 FL x 10 ML	BUDESONIDE	2331604	01	8,59	240110_1312_2331604_0 1		R01AD05	24.01.10	1312	
51.12.1.18	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PULMICORT NASAL AQUA 64MC/DOSE FLx10 ML(120 DOSES)	BUDESONIDE	1897715	01	4,99	240110_1312_1897715_0 1		R01AD05	24.01.10	1312	
51.12.1.19	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	RINOSTER 100MCG/DOSE FL X10ML(200DOSES)	BUDESONIDE	2507901	01	8,59	240110_1312_2507901_0 1		R01AD05	24.01.10	1312	
51.12.1.20	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SERBO 100MC/DOSE FLx10 ML(200 DOSES)	BUDESONIDE	2415802	01	8,59	240110_1312_2415802_0 1		R01AD05	24.01.10	1312	
51.12.1.21	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VINECORT 100MC/DOSE BTx 1 VIAL x 10 ML	BUDESONIDE	2304603	01	8,59	240110_1312_2304603_0 1		R01AD05	24.01.10	1312	
51.12.1.22	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZEFECORT 100MCG/DOSEσταθ.δοσ. FLX10ML(200DOSES)	BUDESONIDE	2485702	01	8,59	240110_1312_2485702_0 1		R01AD05	24.01.10	1312	
51.12.1.23	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLIXOTIDE 50MCG/DOSE FLx16G(περιέχει)	FLUTICASONE PROPIONATE	2067901	03	5,25	240110_1312_2067901_0 3		R01AD08	24.01.10	1312	
51.12.1.24	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NASONEX 0,05% W/W BT x 2 FL x 18 G	MOMETASONE FUROATE, MOMETASONE FUROATE MONOHYDRATE (MICRONISED)	2360201	04	14,2	240110_1312_2360201_0 4		R01AD09	24.01.10	1312	
51.12.1.25	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NASONEX 0,05% W/W BTx 1 FL x 18 G	MOMETASONE FUROATE, MOMETASONE FUROATE MONOHYDRATE (MICRONISED)	2360201	01	8,05	240110_1312_2360201_0 1		R01AD09	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.12.1.26	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NASACORT 55MC/DOSE FLx16,5 G	TRIAMCINOLONE ACETONIDE	2374401	01	8,11	240110_1312_2374401_01		R01AD11	24.01.10	1312	
51.12.1.27	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	AVAMYS 27,5MC/ΨΕΚΑΣΜΟ 1 Φιάλη σε πλαστική	FLUTICASONE FUROATE	2821001	03	6,36	240110_1312_2821001_03		R01AD12	24.01.10	1312	
51.12.1.28	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEXA-RHINASPRAV-N (0,028+0,1717)MG/DOS FLx10 ML(100 DOSES)	DEXAMETHASONE ISONICOTINATE,TRAMAZOLINE HYDROCHLORIDE	2108602	02	3,7	240110_1312_2108602_02		R01AD53	24.01.10	1312	
51.12.1.29	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATROVENT 21MCG/DOSE FLX15ML(200ΔΟΣΕΙΣ)	IPRATROPIUM BROMIDE MONOHYDRATE	1498304	01	2,74	240110_1312_1498304_01		R01AX03	24.01.10	1312	
51.12.1.30	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	BACTROBAN 2% W/W TUBx3G	MUPIROCIIN CALCIUM	2107602	01	4,05	240110_1312_2107602_01		R01AX06	24.01.10	1312	
51.12.1.31	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ORNADE-2 (4+50)MG/CAP BTX8	CHLORPHENAMINE MALEATE,PHENYLPROPANOLAMINE HYDROCHLORIDE	0393901	01	0,52	240110_1312_0393901_01		R01BA51	24.01.10	1312	
51.12.1.32	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	AERINAZE (2,5+120)MG/TAB BT x 10 σε BLIST	PSEUDOEPHEDRINE SULFATE, DESLORATADINE	2800901	04	4,26	240110_1312_2800901_04		R01BA52	24.01.10	1312	
51.12.1.33	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLARITYNE D (5+120)MG/TAB BT14(BLIST 2X7)	PSEUDOEPHEDRINE SULFATE,LORATADINE	2037301	01	2,09	240110_1312_2037301_01		R01BA52	24.01.10	1312	
51.12.1.34	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	COMTREM COLD (500+30+2)MG/TAB BTx24 (σε BLISTER)	PARACETAMOL,CHLORPHENAMINE MALEATE,PSEUDOEPHEDRINE HYDROCHLORIDE	2264301	01	1,25	240110_1312_2264301_01		R01BA52	24.01.10	1312	
51.12.1.35	R01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PANADOL COLD & FLU (500+30)MG/TAB BTx18 (σε BLISTERS)	PARACETAMOL,PSEUDOEPHEDRINE HYDROCHLORIDE	2596701	07	0,98	240110_1312_2596701_07		R01BA52	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ			
51.12.2	<b>R02.</b> <b>ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ ΓΙΑ ΤΟΝ ΦΑΡΥΓΓΑ</b>											
	R02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.12.2.1	R02 ΦΑΡΜΑΚΑ	OROCIL LIDO (0,05%+0,05%) W/V BT x FL x 200 ML	LIDOCAINE HYDROCHLORIDE ,BENZOXONIUM CHLORIDE	2610702	02	3,54	240110_1312_2610702_02		R02AA A	24.01.10	1312	
51.12.2.2	R02 ΦΑΡΜΑΚΑ	OROCIL LIDO (1+1)MG/LOZ BTx24 LOZ (3BLISTx8)	LIDOCAINE HYDROCHLORIDE ,BENZOXONIUM CHLORIDE	2610703	01	2,74	240110_1312_2610703_01		R02AA A	24.01.10	1312	
51.12.2.3	R02 ΦΑΡΜΑΚΑ	COOL-STREPSILS COOL (1,2+0,6)MG/LOZ BTx24(BLIST 2x12LOZ)	AMYLMETACRESOL,DICHLOROBENZYL ALCOHOL	0085605	06	1,59	240110_1312_0085605_06		R02AA03	24.01.10	1312	
51.12.2.4	R02 ΦΑΡΜΑΚΑ	STREPSILS (CLASSIC) (1,2+0,6)MG/LOZ BTx24(2BLISTx12LOZ)	AMYLMETACRESOL,DICHLOROBENZYL ALCOHOL	0085604	06	1,59	240110_1312_0085604_06		R02AA03	24.01.10	1312	
51.12.2.5	R02 ΦΑΡΜΑΚΑ	STREPSILS (HONEY+LEMON) (1,2+0,6)MG/LOZ BTx24(BLIST2x12)	AMYLMETACRESOL,DICHLOROBENZYL ALCOHOL	0085602	01	1,59	240110_1312_0085602_01		R02AA03	24.01.10	1312	
51.12.2.6	R02 ΦΑΡΜΑΚΑ	STREPSILS (LEMON SUGAR FREE) (1,2+0,6)MG/LOZ BTx16(BLIST 2x8LOZ)	AMYLMETACRESOL,DICHLOROBENZYL ALCOHOL	0085603	04	1,71	240110_1312_0085603_04		R02AA03	24.01.10	1312	
51.12.2.7	R02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LYSOPAINE BTX20	BACITRACIN,LYS OZYME,PAPAIN	0428601	01	2	240110_1312_0428601_01		R02AB A	24.01.10	1312	
51.12.2.8	R02 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRACHISAN (0,5+1+1)MG/LOZEN BTx20 LOZNGENES	TYROTHRICIN,LIDOCAINE HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE,CHLORHEXIDINE GLUCONATE	2392201	01	2,27	240110_1312_2392201_01		R02AB A	24.01.10	1312	
51.12.2.9	R02 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOCABIOTAL 1% (W/V) FLx5ML(Δοσομετρικό)	FUSAFUNGINE	0991702	01	1,84	240110_1312_0991702_01		R02AB03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.12.3	<b>R03. ΑΝΤΙΑΣΜΑΤΙΚΑ</b>											
	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.12.3.1	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	AEROLIN NEBULES 2.5mg/2.5ML AMP (SD) BTx20(AMP.ΠΛ.x2,5 ML	SALBUTAMOL SULFATE	0332516	02	3,16	240110_1312_0332516_02		R03AC02	24.01.10	1312	
51.12.3.2	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	AEROLIN NEBULES 5mg/2.5ML AMP (SD) BTx20(AMP.ΠΛ.x2,5 ML	SALBUTAMOL SULFATE	0332517	02	4,99	240110_1312_0332517_02		R03AC02	24.01.10	1312	
51.12.3.3	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	AEROLIN 100MCG/DOSE ΣΥΣΚΕΥΗ 200 ΔΟΣΕΙΣ	SALBUTAMOL SULFATE	0332505	01	1,91	240110_1312_0332505_01		R03AC02	24.01.10	1312	
51.12.3.4	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	AEROLIN 200MCG/DOSE Ταίρια x60 BLISTERS	SALBUTAMOL SULFATE	0332514	01	4,05	240110_1312_0332514_01		R03AC02	24.01.10	1312	
51.12.3.5	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	SALBUNOVA 100MCG/DOSE FLX200ΔΟΣΕΙΣ	SALBUTAMOL SULFATE	2339401	03	5,73	240110_1312_2339401_03		R03AC02	24.01.10	1312	
51.12.3.6	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	DRACANYL 0,5MG/DOSE FLx0,1G(200 DOSES)	TERBUTALINE SULFATE	0448405	01	3,84	240110_1312_0448405_01		R03AC03	24.01.10	1312	
51.12.3.7	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEREVENT 25 MCG/DOSE ΣΥΣΚΕΥΗ x 120 DOSES	SALMETEROL XINAFOATE	2023201	02	14,8	240110_1312_2023201_02		R03AC12	24.01.10	1312	
51.12.3.8	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEREVENT 50MCG/DOSE ΤΑΙΝΙΑx60BLISTERS	SALMETEROL XINAFOATE	2023202	02	16	240110_1312_2023202_02		R03AC12	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.12.3.9	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FORADIL 12MCG/CAP BTx60 (BLIST 6x10)	FORMOTEROL FUMARATE DIHYDRATE	2271902	02	15,8	240110_1312_2271902_0 2		R03AC13	24.01.10	1312	
51.12.3.10	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FORADIL 12MCG/Dos.(ex-valve) BTx1BOTTLEx100 Doses	FORMOTEROL FUMARATE DIHYDRATE	2271904	01	26,4	240110_1312_2271904_0 1		R03AC13	24.01.10	1312	
51.12.3.11	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FORAIR 12MCG/Dose(ex-valve) BTx1BOTTLEx100 Doses	FORMOTEROL FUMARATE DIHYDRATE	2675601	01	26,4	240110_1312_2675601_0 1		R03AC13	24.01.10	1312	
51.12.3.12	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FORCAP 12MC/DOSE BT X60(6BL.X10)	FORMOTEROL FUMARATE DIHYDRATE	2557601	02	14,2	240110_1312_2557601_0 2		R03AC13	24.01.10	1312	
51.12.3.13	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FORMAXA 12MC/DOSE BTx1 BOTTLE x60 CAPS	FORMOTEROL FUMARATE	2682401	01	14,2	240110_1312_2682401_0 1		R03AC13	24.01.10	1312	
51.12.3.14	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FORMOPEN 12MCG/DOSE(BLISTER) BTx1 εισπνευτική	FORMOTEROL FUMARATE DIHYDRATE	2707301	01	14,9	240110_1312_2707301_0 1		R03AC13	24.01.10	1312	
51.12.3.15	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FORMOTIL/GENEPHARM 12MCG/CAP BT X60 CAPS+	FORMOTEROL FUMARATE DIHYDRATE	2551801	02	14,2	240110_1312_2551801_0 2		R03AC13	24.01.10	1312	
51.12.3.16	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	IMOTEC 12MC/CAP BTx60 (BLIST 6x10)+	FORMOTEROL FUMARATE DIHYDRATE	2568501	02	14,2	240110_1312_2568501_0 2		R03AC13	24.01.10	1312	
51.12.3.17	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	KINITRON 12MCG/DOSE BOTTLE x 60 CAPS +	FORMOTEROL FUMARATE	2652901	01	14,2	240110_1312_2652901_0 1		R03AC13	24.01.10	1312	
51.12.3.18	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	OXEZ TURBUHALER 9MCG/DOSE Πλαστική	FORMOTEROL FUMARATE DIHYDRATE	2342002	01	15,1	240110_1312_2342002_0 1		R03AC13	24.01.10	1312	
51.12.3.19	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	BEROVENT (0,5+2,5)MG/2,5ML BTx30 φιαλίδια από	SALBUTAMOL SULFATE,IPRATR OPIUM BROMIDE MONOHYDRATE	2215702	03	12,1	240110_1312_2215702_0 3		R03AK04	24.01.10	1312	
51.12.3.20	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	BEROVENT (0.020+0.120)MG/DOSE FLX10ML(200DOSES)	SALBUTAMOL SULFATE,IPRATR OPIUM BROMIDE MONOHYDRATE	2215701	02	4,25	240110_1312_2215701_0 2		R03AK04	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.12.3.21	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEMOREN (0,5+2,5)MG/2,5ML BTx30AMPSx2,5ML	SALBUTAMOL SULFATE,IPRATR OPIUM BROMIDE MONOHYDRATE	2678801	01	8,5	240110_1312_2678801_01		R03AK04	24.01.10	1312	
51.12.3.22	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROLENIUM (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) (250+50)MC/DOSE BT x 1 Εισπνεόμενη	FLUTICASONE PROPIONATE,SAL METEROL XINAFOATE	2852601	01	31,9	240110_1312_2852601_01		R03AK06	24.01.10	1312	
51.12.3.23	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ROLENIUM (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) (500+50)MC/DOSE BT x 1 Εισπνεόμενη	FLUTICASONE PROPIONATE,SAL METEROL XINAFOATE	2852602	01	42,5	240110_1312_2852602_01		R03AK06	24.01.10	1312	
51.12.3.24	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	SERETIDE DISKUS (50+100)MCG/DOSE BTx1 DISKUSx60	FLUTICASONE PROPIONATE,SAL METEROL XINAFOATE	2439201	02	21,3	240110_1312_2439201_02		R03AK06	24.01.10	1312	
51.12.3.25	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	SERETIDE DISKUS (50+500)MC/DOSE BTx1 DISKUSx60	FLUTICASONE PROPIONATE,SAL METEROL XINAFOATE	2439203	02	42,5	240110_1312_2439203_02		R03AK06	24.01.10	1312	
51.12.3.26	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	SERETIDE (INHALER) 25+125MCG/DOSE FLx12 G (120 DOSES)	FLUTICASONE PROPIONATE,SAL METEROL XINAFOATE	2439205	01	30,8	240110_1312_2439205_01		R03AK06	24.01.10	1312	
51.12.3.27	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	SERETIDE (INHALER) 25+250mcg/DOSE FLx12 G (120 DOSES)	FLUTICASONE PROPIONATE,SAL METEROL XINAFOATE	2439206	01	42,7	240110_1312_2439206_01		R03AK06	24.01.10	1312	
51.12.3.28	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	SERETIDE (INHALER) 25+50mcg/DOSE FLx12 G (120 DOSES)	FLUTICASONE PROPIONATE,SAL METEROL XINAFOATE	2439204	01	21,4	240110_1312_2439204_01		R03AK06	24.01.10	1312	
51.12.3.29	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	SERETIDE DISKUS (50+250)MC/DOSE BTx1 DISKUSx60	FLUTICASONE PROPIONATE,SAL METEROL XINAFOATE	2439202	02	31,9	240110_1312_2439202_02		R03AK06	24.01.10	1312	
51.12.3.30	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FOSTER (100+6)MCG/DOSE(ex-v BTx1 περιέκτη υπό	BECLOMETASONE DIPROPIONATE,FO RMOTEROL FUMARATE DIHYDRATE	2746301	01	29,4	240110_1312_2746301_01		R03AK07	24.01.10	1312	
51.12.3.31	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	INUVAIR (100+6)MC/DOSE(ex-va BTx1 περιέκτη	BECLOMETASONE DIPROPIONATE,FO RMOTEROL FUMARATE DIHYDRATE	2746401	01	29,4	240110_1312_2746401_01		R03AK07	24.01.10	1312	
51.12.3.32	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	SYMBICORT TURBUHALER (160+4,5)MC/DOSE BTx1 APPL. x 120	BUDESONIDE,FOR MOTEROL FUMARATE DIHYDRATE	2504102	02	37,4	240110_1312_2504102_02		R03AK07	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.12.3.33	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	SYMBICORT TURBUHALER (320+9)MC/DOSE BTx 1 APPL. x 60	BUDESONIDE, FOR MOTEROL FUMARATE DIHYDRATE	2504103	01	37,4	240110_1312_2504103_01		R03AK07	24.01.10	1312	
51.12.3.34	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	SYMBICORT TURBUHALER (80+4,5)MC/DOSE BTx1 APPL.x 120	BUDESONIDE, FOR MOTEROL FUMARATE DIHYDRATE	2504101	02	30,2	240110_1312_2504101_02		R03AK07	24.01.10	1312	
51.12.3.35	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	BECLONEB 800MCG/2ML VIAL BTx20	BECLOMETASONE DIPROPIONATE	2685902	01	13,9	240110_1312_2685902_01		R03BA01	24.01.10	1312	
51.12.3.36	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	QVAR AUTOHALER 100MC/DOSE(AUTOHALER BTX1FL AUTX200DO	BECLOMETASONE DIPROPIONATE	2498304	02	17,5	240110_1312_2498304_02		R03BA01	24.01.10	1312	
51.12.3.37	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	QVAR AUTOHALER 50MC/DOSE(AUTOHALER) BTX1FL AUTOHALER	BECLOMETASONE DIPROPIONATE	2498303	02	9,34	240110_1312_2498303_02		R03BA01	24.01.10	1312	
51.12.3.38	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	BUDIAIR 200MCG/DOSE(ex-valve BTx1FLx200 Doses	BUDESONIDE	2679901	01	14,6	240110_1312_2679901_01		R03BA02	24.01.10	1312	
51.12.3.39	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIFLONIDE 200MCG/CAP BTX60(BLIST6X10)	BUDESONIDE	2459901	02	4,72	240110_1312_2459901_02		R03BA02	24.01.10	1312	
51.12.3.40	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIFLONIDE 400MCG/CAP BTX60(BLIST6X10)	BUDESONIDE	2459902	02	8,38	240110_1312_2459902_02		R03BA02	24.01.10	1312	
51.12.3.41	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PULMICORT 0,25MG/ML BTX4Φακ.Χ5ηλαστ.	BUDESONIDE	1897712	01	17	240110_1312_1897712_01		R03BA02	24.01.10	1312	
51.12.3.42	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PULMICORT 0,5MG/ML BTX4Φακ.Χ5ηλαστ.	BUDESONIDE	1897711	01	21,6	240110_1312_1897711_01		R03BA02	24.01.10	1312	
51.12.3.43	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PULMICORT 200MCG/DOSE ΣΥΣΚ. TURBUHALERx	BUDESONIDE	1897705	01	16,8	240110_1312_1897705_01		R03BA02	24.01.10	1312	
51.12.3.44	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	VERNORAL 200MCG/DOSE BTx1 ΜΙΑΤ HALER	BUDESONIDE	2662701	02	15,1	240110_1312_2662701_02		R03BA02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.12.3.45	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLIXOTIDE NEBULES 0,5MG/DOSE BTX10	FLUTICASONE PROPIONATE	2067912	01	4,52	240110_1312_2067912_0 1		R03BA05	24.01.10	1312	
51.12.3.46	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLIXOTIDE 100MCG/DOSE Ταβια χ60 blisters	FLUTICASONE PROPIONATE	2067907	02	5,81	240110_1312_2067907_0 2		R03BA05	24.01.10	1312	
51.12.3.47	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLIXOTIDE 125MCG/DOSE FLx120DOSES (10,2G)	FLUTICASONE PROPIONATE	2067904	02	13,1	240110_1312_2067904_0 2		R03BA05	24.01.10	1312	
51.12.3.48	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLIXOTIDE 250MCG/DOSE FLx120DOSES (10,2G)	FLUTICASONE PROPIONATE	2067905	02	23,1	240110_1312_2067905_0 2		R03BA05	24.01.10	1312	
51.12.3.49	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLIXOTIDE 250MCG/DOSE Ταβια χ 60 blisters	FLUTICASONE PROPIONATE	2067908	02	12,8	240110_1312_2067908_0 2		R03BA05	24.01.10	1312	
51.12.3.50	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLIXOTIDE 500MCG/DOSE Ταβιαχ60blisters ΑΙ	FLUTICASONE PROPIONATE	2067909	02	22,8	240110_1312_2067909_0 2		R03BA05	24.01.10	1312	
51.12.3.51	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLIXOTIDE 50MCG/DOSE FLx120DOSES (10,2G)	FLUTICASONE PROPIONATE	2067903	02	5,53	240110_1312_2067903_0 2		R03BA05	24.01.10	1312	
51.12.3.52	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLIXOTIDE NEBULES INH.SUS.N 2MG/DOSE BTX10	FLUTICASONE PROPIONATE	2067913	01	19,2	240110_1312_2067913_0 1		R03BA05	24.01.10	1312	
51.12.3.53	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUTICAPEN 250MC/DOSE BTx1	FLUTICASONE PROPIONATE	2765101	01	11,5	240110_1312_2765101_0 1		R03BA05	24.01.10	1312	
51.12.3.54	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUTICAPEN 500MC/DOSE (BLISTER) BT x 1 Εισπνευστική	FLUTICASONE PROPIONATE	2765102	01	20,5	240110_1312_2765102_0 1		R03BA05	24.01.10	1312	
51.12.3.55	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ASMANEX TWISTHALER 200MC/DOSE BTX1συσκευήχ12MG	MOMETASONE FUROATE	2536801	02	21,5	240110_1312_2536801_0 2		R03BA07	24.01.10	1312	
51.12.3.56	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ASMANEX TWISTHALER 400MC/DOSE BTX1συσκευή X12MG	MOMETASONE FUROATE	2536802	02	19,2	240110_1312_2536802_0 2		R03BA07	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.12.3.57	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALVESCO 160MCG/DOSE BTx1	CICLESONIDE	2663903	01	15	240110_1312_2663903_0 1		R03BA08	24.01.10	1312	
51.12.3.58	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATROVENT 20MCG/DOSE FLX10ML(200DOSES)	IPRATROPIUM BROMIDE	1498301	03	4,12	240110_1312_1498301_0 3		R03BB01	24.01.10	1312	
51.12.3.59	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATROVENT 20MCG/DOSE FLX15ML (300 DOSES)	IPRATROPIUM BROMIDE	1498301	01	3,82	240110_1312_1498301_0 1		R03BB01	24.01.10	1312	
51.12.3.60	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATROVENT 250MCG/2ML(DOSE) BTx10	IPRATROPIUM BROMIDE	1498302	01	3	240110_1312_1498302_0 1		R03BB01	24.01.10	1312	
51.12.3.61	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATROVENT 500mcg/2ml DOSE BTx10	IPRATROPIUM BROMIDE	1498303	01	3,33	240110_1312_1498303_0 1		R03BB01	24.01.10	1312	
51.12.3.62	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZYROLEN 250MCG/2ML AMP(DOSE) BTx30 AMPSx2 ML	IPRATROPIUM BROMIDE MONOHYDRATE	2696901	02	6,06	240110_1312_2696901_0 2		R03BB01	24.01.10	1312	
51.12.3.63	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZYROLEN 500MCG/2ML AMP/DOSE BTx30 AMPSx2 ML	IPRATROPIUM BROMIDE MONOHYDRATE	2696902	02	6,56	240110_1312_2696902_0 2		R03BB01	24.01.10	1312	
51.12.3.64	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	SPIRIVA 18MC/CAP BTx30(BLISTER 3x10)	TIOTROPIUM BROMIDE MONOHYDRATE	2554301	05	27,9	240110_1312_2554301_0 5		R03BB04	24.01.10	1312	
51.12.3.65	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	TILADE 2MG/DOSE FLX20,4G(112 DOSES)	NEDOCROMIL SODIUM	1976301	02	11,2	240110_1312_1976301_0 2		R03BC03	24.01.10	1312	
51.12.3.66	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALUPENT 20MG/TAB BTX20 (BLIST.2X10)	ORCIPRENALINE SULFATE	0756102	01	0,87	240110_1312_0756102_0 1		R03CB03	24.01.10	1312	
51.12.3.67	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	AEROLIN 2MG/5ML FL x 150 ML	SALBUTAMOL SULFATE	0332501	01	0,81	240110_1312_0332501_0 1		R03CC02	24.01.10	1312	
51.12.3.68	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ASTHMOTRAT 2MG/5ML FL x 150 ML	SALBUTAMOL SULFATE	2288301	01	0,64	240110_1312_2288301_0 1		R03CC02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.12.3.69	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	SPIROPENT 0.005MG/5ML FLx100ML	CLENBUTEROL HYDROCHLORIDE	1857701	01	1,12	240110_1312_1857701_0 1		R03CC13	24.01.10	1312	
51.12.3.70	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	CHOLEDYL 100(63.65)MG/5ML FLX200ML	CHOLINE THEOPHYLLINATE	0221006	01	1,97	240110_1312_0221006_0 1		R03DA02	24.01.10	1312	
51.12.3.71	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	CHOLEDYL 400(256)MG/TAB BTX30 (BLIST.3X10)	CHOLINE THEOPHYLLINATE	0221002	01	5,02	240110_1312_0221002_0 1		R03DA02	24.01.10	1312	
51.12.3.72	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	CHOLEDYL 62,5(40)MG/5ML FL x 200 ML	CHOLINE THEOPHYLLINATE	0221003	01	1,72	240110_1312_0221003_0 1		R03DA02	24.01.10	1312	
51.12.3.73	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	THEO-DUR 200MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	THEOPHYLLINE	1870705	01	1,84	240110_1312_1870705_0 1		R03DA04	24.01.10	1312	
51.12.3.74	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	THEO-DUR 300MG/TAB BTx30 (BLIST 3x10)	THEOPHYLLINE	1870706	01	2,84	240110_1312_1870706_0 1		R03DA04	24.01.10	1312	
51.12.3.75	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	UNIPHYLLIN 100MG/SUP BTX5	THEOPHYLLINE	1883707	02	0,51	240110_1312_1883707_0 2		R03DA04	24.01.10	1312	
51.12.3.76	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	UNIPHYLLIN 240(218)MG/4ML AMP BTX3AMPX4ML	THEOPHYLLINE	1883710	02	0,95	240110_1312_1883710_0 2		R03DA04	24.01.10	1312	
51.12.3.77	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	UNIPHYLLIN 300MG/TAB BTX30 (BLIST 3X10)	THEOPHYLLINE	1883704	01	2,57	240110_1312_1883704_0 1		R03DA04	24.01.10	1312	
51.12.3.78	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	UNIPHYLLIN 350MG/SUP BTX5	THEOPHYLLINE	1883708	02	0,69	240110_1312_1883708_0 2		R03DA04	24.01.10	1312	
51.12.3.79	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	UNIPHYLLIN 50MG/5ML FLX200ML	THEOPHYLLINE	1883709	02	1,06	240110_1312_1883709_0 2		R03DA04	24.01.10	1312	
51.12.3.80	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	UNIPHYLLIN 50MG/5ML FLX200ML	THEOPHYLLINE	1883706	02	1,06	240110_1312_1883706_0 2		R03DA04	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.12.3.81	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMINOPHYLLINE/COOPER 250MG/10ML AMP BTX10AMPX10ML	AMINOPHYLLINE	0004801	01	2,19	240110_1312_0004801_0 1		R03DA05	24.01.10	1312	
51.12.3.82	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΑΜΙΝΟΦΥΛΛΙΝΗΣ ΕΝΕΣΙΜΟ ΔΙΑΛΥΜΑ /DEMO 250MG/10ML AMP BTx10AMPx10ML	AMINOPHYLLINE DIHYDRATE	1898801	03	2,11	240110_1312_1898801_0 3		R03DA05	24.01.10	1312	
51.12.3.83	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	SINGULAIR 10MG/TAB BTx14 (BLIST 2 x7)	MONTELUKAST SODIUM	2383802	02	13	240110_1312_2383802_0 2		R03DC03	24.01.10	1312	
51.12.3.84	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	SINGULAIR 4MG/SACHET BT x 20 SACHETS	MONTELUKAST SODIUM	2383804	02	18,2	240110_1312_2383804_0 2		R03DC03	24.01.10	1312	
51.12.3.85	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	SINGULAIR 4MG/TAB BTx14(BLIST 2x7)	MONTELUKAST SODIUM	2383803	02	13,5	240110_1312_2383803_0 2		R03DC03	24.01.10	1312	
51.12.3.86	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	SINGULAIR 5MG/TAB BTx 14(BLIST 2 x 7)	MONTELUKAST SODIUM	2383801	02	13,6	240110_1312_2383801_0 2		R03DC03	24.01.10	1312	
51.12.3.87	R03 ΦΑΡΜΑΚΑ	XOLAIR 150mg/VIAL BTx1 VIAL + 1 AMP	OMALIZUMAB	2499202	01	250	240110_1312_2499202_0 1		R03DX05	24.01.10	1312	
51.12.4												
51.12.5	<b>R05.</b> <span style="float: right;"><b>ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ</b></span> <b>ΓΙΑ ΤΟ ΒΗΧΑ ΚΑΙ ΤΟ ΚΟΙΝΟ ΚΡΥΟΛΟΓΗΜΑ</b>											

Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
		ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.12.5.1	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	MUCOMYST 200MG/5ML FL x 120 ML	ACETYLCYSTEINE	0553701	01	1,05	240110_1312_0553701_01		R05CB01	24.01.10	1312	
51.12.5.2	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	TREBON-N 100MG/SACHET BTx20 SACHETS	ACETYLCYSTEINE	1883901	02	1,79	240110_1312_1883901_02		R05CB01	24.01.10	1312	
51.12.5.3	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	TREBON-N 200MG/5ML FLx120ML	ACETYLCYSTEINE	1883905	01	1,05	240110_1312_1883905_01		R05CB01	24.01.10	1312	
51.12.5.4	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	TREBON-N 200MG/SACHET BTx20 SACHETS	ACETYLCYSTEINE	1883902	02	2	240110_1312_1883902_02		R05CB01	24.01.10	1312	
51.12.5.5	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	BISOLVON 8MG/5ML FL x 250 ML	BROMHEXINE HYDROCHLORIDE	0007906	03	3,71	240110_1312_0007906_03		R05CB02	24.01.10	1312	
51.12.5.6	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	BISOLVON 8MG/TAB BTx20 (BLIST 1x20))	BROMHEXINE HYDROCHLORIDE	0007902	01	0,57	240110_1312_0007902_01		R05CB02	24.01.10	1312	
51.12.5.7	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	BRONCHOTUSSINE 4MG/5ML FLX100ML	BROMHEXINE HYDROCHLORIDE	1763302	01	0,7	240110_1312_1763302_01		R05CB02	24.01.10	1312	
51.12.5.8	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DUXIL 2,7G/10ML(DOSE) BT x 6 SINGLE DOSE	CARBOCYSTEINE LYSINE MONOHYDRATE	2452101	01	3,67	240110_1312_2452101_01		R05CB03	24.01.10	1312	
51.12.5.9	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	MUCOTHIOL "ΧΩΡΙΣ ΖΑΧΑΡΗ" 100MG/5ML FLX200ML	CARBOCISTEINE	1188705	01	3,12	240110_1312_1188705_01		R05CB03	24.01.10	1312	
51.12.5.10	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	MUCOTHIOL "ΧΩΡΙΣ ΖΑΧΑΡΗ" 250MG/5ML FLx200ML	CARBOCISTEINE	1188706	02	3,26	240110_1312_1188706_02		R05CB03	24.01.10	1312	
51.12.5.11	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	MUCOTHIOL 100MG/5ML FLX200ML	CARBOCISTEINE	1188703	02	1,2	240110_1312_1188703_02		R05CB03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.12.5.12	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	MUCOTHIOIOL 250MG/5ML FLx200ML	CARBOCISTEINE	1188702	02	2,11	240110_1312_1188702_0 2		R05CB03	24.01.10	1312	
51.12.5.13	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMBORAL 15MG/5ML FLx125 ML	AMBROXOL HYDROCHLORIDE	2107701	01	1,21	240110_1312_2107701_0 1		R05CB06	24.01.10	1312	
51.12.5.14	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMBORAL 30MG/5ML FLx125 ML	AMBROXOL HYDROCHLORIDE	2107702	01	2,29	240110_1312_2107702_0 1		R05CB06	24.01.10	1312	
51.12.5.15	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMBORAL 30MG/5ML FLx250 ML	AMBROXOL HYDROCHLORIDE	2107702	02	3,76	240110_1312_2107702_0 2		R05CB06	24.01.10	1312	
51.12.5.16	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	APRINOL 30MG/5ML FL X250ML	AMBROXOL HYDROCHLORIDE	2101503	02	3,63	240110_1312_2101503_0 2		R05CB06	24.01.10	1312	
51.12.5.17	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	KRIOLEN 30MG/5ML FLX125ML	AMBROXOL HYDROCHLORIDE	2086801	01	2,06	240110_1312_2086801_0 1		R05CB06	24.01.10	1312	
51.12.5.18	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	MUCOLIN 30MG/5ML FLX125ML	AMBROXOL HYDROCHLORIDE	2315802	01	2,06	240110_1312_2315802_0 1		R05CB06	24.01.10	1312	
51.12.5.19	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	MUCOSOLVAN 15MG/2ML AMP BTX5AMPX2ML	AMBROXOL HYDROCHLORIDE	1877904	01	1,21	240110_1312_1877904_0 1		R05CB06	24.01.10	1312	
51.12.5.20	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	MUCOSOLVAN 15MG/5ML FLx125 ML	AMBROXOL HYDROCHLORIDE	1877902	01	1,21	240110_1312_1877902_0 1		R05CB06	24.01.10	1312	
51.12.5.21	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	MUCOSOLVAN 30MG/5ML FLx125 ML	AMBROXOL HYDROCHLORIDE	1877903	01	2,29	240110_1312_1877903_0 1		R05CB06	24.01.10	1312	
51.12.5.22	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	OLBENORM 30MG/5ML FL x 125 ML	AMBROXOL HYDROCHLORIDE	2201501	01	2,06	240110_1312_2201501_0 1		R05CB06	24.01.10	1312	
51.12.5.23	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROVIXEN-N 30MG/5ML BTXFLX200ML	AMBROXOL HYDROCHLORIDE	1949902	02	2,9	240110_1312_1949902_0 2		R05CB06	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.12.5.24	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	STRUBELIN 30MG/5ML FLx200 ML	AMBROXOL HYDROCHLORIDE	2089403	02	2,9	240110_1312_2089403_0 2		R05CB06	24.01.10	1312	
51.12.5.25	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	TUSSEFAR 30MG/5ML FLX125ML	AMBROXOL HYDROCHLORIDE	2076502	01	2,06	240110_1312_2076502_0 1		R05CB06	24.01.10	1312	
51.12.5.26	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	PULMOZYME 2,500 U(2,5MG)/2,5ML ΒΤx6 πλαστικές	DORNASE ALFA	2213201	01	113	240110_1312_2213201_0 1		R05CB13	24.01.10	1312	
51.12.5.27	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	THEOVIX 300MG/CAP ΒΤX20(BLIST2X10)	ERDOSTEINE	2254902	01	5,21	240110_1312_2254902_0 1		R05CB15	24.01.10	1312	
51.12.5.28	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SIVAL-B (7,5+5,0)MG/5ML FLx120ML(ΓΥΑΛ.ΦΙΑΛ)	EPHEDRINE HYDROCHLORIDE ,CODEINE PHOSPHATE	2009001	01	1,5	240110_1312_2009001_0 1		R05DA20	24.01.10	1312	
51.12.5.29	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ANTIS 7,5MG/5ML BOTTLEx200ML	BUTAMIRATE CITRATE	2421401	01	3,16	240110_1312_2421401_0 1		R05DB13	24.01.10	1312	
51.12.5.30	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	ANTITOSS 7.5MG/5ML FL X200ML	BUTAMIRATE CITRATE	2434702	01	3,16	240110_1312_2434702_0 1		R05DB13	24.01.10	1312	
51.12.5.31	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	CODIMIN 7.5MG/5ML FLX200ML	BUTAMIRATE CITRATE	2385801	01	3,16	240110_1312_2385801_0 1		R05DB13	24.01.10	1312	
51.12.5.32	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEVIX 7.5MG/5ML FLX200ML	BUTAMIRATE CITRATE	2421801	01	3,16	240110_1312_2421801_0 1		R05DB13	24.01.10	1312	
51.12.5.33	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	DROSTEN 7.5MG/5ML FLX200ML	BUTAMIRATE CITRATE	2431401	01	3,16	240110_1312_2431401_0 1		R05DB13	24.01.10	1312	
51.12.5.34	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	MINATUSS 7.5MG/5ML FL X200ML	BUTAMIRATE CITRATE	2502601	01	3,16	240110_1312_2502601_0 1		R05DB13	24.01.10	1312	
51.12.5.35	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	NONTOSS 7,5MG/5ML ΒΤx200 ML BOTTLE	BUTAMIRATE CITRATE	2513901	01	3,16	240110_1312_2513901_0 1		R05DB13	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.12.5.36	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	RONDOVER 7,5MG/5ML FLX200ML	BUTAMIRATE CITRATE	2517101	01	3,16	240110_1312_2517101_0 1		R05DB13	24.01.10	1312	
51.12.5.37	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	SINECOD 7,5MG/5ML FLx200 ML	BUTAMIRATE CITRATE	1233605	01	3,51	240110_1312_1233605_0 1		R05DB13	24.01.10	1312	
51.12.5.38	R05 ΦΑΡΜΑΚΑ	LEVOTUSS 30MG/5ML FLx200 ML	LEVODROPROPIZ INE	2039201	02	4,08	240110_1312_2039201_0 2		R05DB27	24.01.10	1312	
51.12.6	<b>R06.</b> <b>ΑΝΤΙΣΤΑΜΙΝΙΚΑ ΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ</b>											
	R06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑ ΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕ ΝΗ ΤΙΜΗ	ATC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.12.6.1	R06 ΦΑΡΜΑΚΑ	VOMEX-A 100MG/2ML AMP BTx5AMPx2ML	DIMENHYDRINAT E	0319903	01	2,64	240110_1312_0319903_0 1		R06AA02	24.01.10	1312	
51.12.6.2	R06 ΦΑΡΜΑΚΑ	VOMEX-A 16,50MG/5ML FLx100ML	DIMENHYDRINAT E	0319907	01	0,82	240110_1312_0319907_0 1		R06AA02	24.01.10	1312	
51.12.6.3	R06 ΦΑΡΜΑΚΑ	VERTIGO-VOMEX (120+75+30)MG/CAP BTx20	PYRIDOXINE HYDROCHLORIDE ,NICOTINIC ACID,DIMENHYD RINATE	1035701	01	6,54	240110_1312_1035701_0 1		R06AA52	24.01.10	1312	
51.12.6.4	R06 ΦΑΡΜΑΚΑ	FENISTIL 0,5MG/5ML FLx100 ML	DIMETINDENE MALEATE	0228304	01	1,64	240110_1312_0228304_0 1		R06AB03	24.01.10	1312	
51.12.6.5	R06 ΦΑΡΜΑΚΑ	FENISTIL 1MG/ML BT x 1 FL x 50 ML	DIMETINDENE MALEATE	0228310	03	3,89	240110_1312_0228310_0 3		R06AB03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.12.6.6	R06 ΦΑΡΜΑΚΑ	FENISTIL 1MG/TAB BTx20 (BLIST 2x10)	DIMETINDENE MALEATE	0228302	01	0,77	240110_1312_0228302_01		R06AB03	24.01.10	1312	
51.12.6.7	R06 ΦΑΡΜΑΚΑ	FENISTIL 4MG/4ML AMP BTx5x4ML AMP	DIMETINDENE MALEATE	0228306	02	2,58	240110_1312_0228306_02		R06AB03	24.01.10	1312	
51.12.6.8	R06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ISTAMEX 4MG/TAB BTx20	CHLORPHENAMINE MALEATE	0475101	01	0,39	240110_1312_0475101_01		R06AB04	24.01.10	1312	
51.12.6.9	R06 ΦΑΡΜΑΚΑ	AGELMIN 10MG/TAB BTX20(BLIST2X10)	CETIRIZINE HYDROCHLORIDE	2251001	01	3,51	240110_1312_2251001_01		R06AE07	24.01.10	1312	
51.12.6.10	R06 ΦΑΡΜΑΚΑ	CETIRGEN 10MG/TAB BTx20 (BLISTER 2x10)	CETIRIZINE HYDROCHLORIDE	2588401	01	3,8	240110_1312_2588401_01		R06AE07	24.01.10	1312	
51.12.6.11	R06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZIPTEK 10MG/ML BOTTLE x 20 ML	CETIRIZINE HYDROCHLORIDE	1963402	01	3,8	240110_1312_1963402_01		R06AE07	24.01.10	1312	
51.12.6.12	R06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZIPTEK 10MG/TAB BTx20	CETIRIZINE DIHYDROCHLORIDE	1963401	01	3,8	240110_1312_1963401_01		R06AE07	24.01.10	1312	
51.12.6.13	R06 ΦΑΡΜΑΚΑ	XOZAL 0,5MG/ML BOTTLE x 200 ML	LEVOCETIRIZINE DIHYDROCHLORIDE	2525303	01	4,26	240110_1312_2525303_01		R06AE09	24.01.10	1312	
51.12.6.14	R06 ΦΑΡΜΑΚΑ	XOZAL 5MG/ML FL x 20 ML	LEVOCETIRIZINE DIHYDROCHLORIDE	2525302	03	4,29	240110_1312_2525302_03		R06AE09	24.01.10	1312	
51.12.6.15	R06 ΦΑΡΜΑΚΑ	XOZAL 5MG/TAB BTx30 (ΣΕ BLISTER)	LEVOCETIRIZINE DIHYDROCHLORIDE	2525301	11	5,62	240110_1312_2525301_11		R06AE09	24.01.10	1312	
51.12.6.16	R06 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLARITYNE 10MG/TAB BT x 21 (BLIST 3x7)	LORATADINE	2022401	03	3,35	240110_1312_2022401_03		R06AX13	24.01.10	1312	
51.12.6.17	R06 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLARITYNE 1MG/ML FLx120ML	LORATADINE	2022403	01	2,84	240110_1312_2022403_01		R06AX13	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.12.6.18	R06 ΦΑΡΜΑΚΑ	UTEL 10MG/TAB BTx21(BLIST3x7)	LORATADINE	2059101	03	3,02	240110_1312_2059101_0 3		R06AX13	24.01.10	1312	
51.12.6.19	R06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZADITEN 1MG/5ML FLX100ML	KETOTIFEN FUMARATE	1539903	01	1,79	240110_1312_1539903_0 1		R06AX17	24.01.10	1312	
51.12.6.20	R06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZADITEN 1MG/TAB BTX30	KETOTIFEN FUMARATE	1539901	01	2,46	240110_1312_1539901_0 1		R06AX17	24.01.10	1312	
51.12.6.21	R06 ΦΑΡΜΑΚΑ	KESTINE 20MG/TAB BT x 30 (3 BLISTx10)	EBASTINE	2231302	03	13,6	240110_1312_2231302_0 3		R06AX22	24.01.10	1312	
51.12.6.22	R06 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIZOLLEN 10MG/TAB BTx15 (BLIST 1x15)	MIZOLASTINE	2305301	02	3,61	240110_1312_2305301_0 2		R06AX25	24.01.10	1312	
51.12.6.23	R06 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIZOLLEN 10MG/TAB BTx30 (BLIST 2x15)	MIZOLASTINE	2305301	03	6,41	240110_1312_2305301_0 3		R06AX25	24.01.10	1312	
51.12.6.24	R06 ΦΑΡΜΑΚΑ	AERIUS 0,5MG/ML 1 Φιάλη x 150 ML +	DESLORATADINE	2533306	06	3,98	240110_1312_2533306_0 6		R06AX27	24.01.10	1312	
51.12.6.25	R06 ΦΑΡΜΑΚΑ	AERIUS 2,5MG/TAB BT x 30 σε BLISTERS	DESLORATADINE	2533304	08	9,07	240110_1312_2533304_0 8		R06AX27	24.01.10	1312	
51.12.6.26	R06 ΦΑΡΜΑΚΑ	AERIUS 5MG/TAB BT x 30 σε BLISTERS	DESLORATADINE	2533301	11	7,04	240110_1312_2533301_1 1		R06AX27	24.01.10	1312	
51.12.6.27	R06 ΦΑΡΜΑΚΑ	AERIUS 5MG/TAB BT x 30 σε BLISTERS	DESLORATADINE	2533305	08	8,18	240110_1312_2533305_0 8		R06AX27	24.01.10	1312	
51.12.6.28	R06 ΦΑΡΜΑΚΑ	RUPAFIN 10MG/TAB BTx30 TABS(BLISTER)	RUPATADINE FUMARATE	2536101	03	6,98	240110_1312_2536101_0 3		R06AX28	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.12.7	<b>R07.</b> <b>ΛΟΙΠΑ ΦΑΡΜΑΚΑ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ</b>											
	R07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.12.7.1	R07 ΦΑΡΜΑΚΑ	CUROSURF 120mg/1,5ml BTX1VIALX1,5ML	PIG LUNG SURFACTANT	2105101	01	261	240110_1312_2105101_01		R07AA02	24.01.10	1312	
51.12.7.2	R07 ΦΑΡΜΑΚΑ	CUROSURF 240MG/3ML VIAL BTX1VIALX3ML	PIG LUNG SURFACTANT	2105102	01	481	240110_1312_2105102_01		R07AA02	24.01.10	1312	
51.12.7.3	R07 ΦΑΡΜΑΚΑ	SURVANTA 200MG/8ML VIAL BTx1 VIALx8 ML	PALMITIC ACID,PHOSPHOLIPID FRACTION FROM BOVINE LUNGS	2062301	01	278	240110_1312_2062301_01		R07AA02	24.01.10	1312	
51.12.7.4	R07 ΦΑΡΜΑΚΑ	PIR-05 7MG/TAB BTx30	HAEMOPHILUS INFLUENZAE B,DIPLOCOCCUS PNEUMONIAE,KLEBSIELLA PNEUMONIAE,KLEBSIELLA OZAENAE,STREPTOCOCCUS VIRIDANS,STREPTOCOCCUS PYOGENES,NEISSERIA CATARRHALIS,LIOPHILIZATE OF BACTERIAL LYSATES	2743301	01	10,5	240110_1312_2743301_01		R07AX 0	24.01.10	1312	
51.12.7.5	R07 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROSPAN 35MG/5ML FLx100 ML	DRIED IVY LEAF EXTRACT	2385902	01	3,12	240110_1312_2385902_01		R07AX 0	24.01.10	1312	
51.12.7.6	R07 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROSPAN 65MG/TAB TUB x 20	CROMOGLICATE SODIUM,DRIED IVY LEAF EXTRACT	2385901	02	5,27	240110_1312_2385901_02		R07AX 0	24.01.10	1312	
	R07 ΦΑΡΜΑΚΑ											



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΣ			
51.13	S.	<b>ΦΑΡΜΑΚΑ</b>										
		<b>ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ</b>										
51.13.1	<b>S01. ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ</b>											
	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΣ
51.13.1.1	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	URSA-FENOL 1% TUB X5G	CHLORAMPHENIC OL	2407401	01	1,52	240110_1312_2407401_01		S01AA01	24.01.10	1312	
51.13.1.2	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	GARAMYCIN 0,3% FLx5 ML	GENTAMYCIN SULPHATE	0216208	01	0,64	240110_1312_0216208_01		S01AA11	24.01.10	1312	
51.13.1.3	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EYEBREX 0,3% W/V FLx5 ML	TOBRAMYCIN	2002001	01	1,43	240110_1312_2002001_01		S01AA12	24.01.10	1312	
51.13.1.4	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EYETOBRIIN 0.3% FLX5ML	TOBRAMYCIN	2313001	01	1,43	240110_1312_2313001_01		S01AA12	24.01.10	1312	
51.13.1.5	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	IKOBEL 0.3% FLX5ML	TOBRAMYCIN	1928602	01	1,14	240110_1312_1928602_01		S01AA12	24.01.10	1312	
51.13.1.6	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	THILO-MICINE 0,3% (W/W) TUBx3,5 G	TOBRAMYCIN	2318101	01	1,09	240110_1312_2318101_01		S01AA12	24.01.10	1312	
51.13.1.7	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	THILO-MICINE 0,3% FL x 5 ML	TOBRAMYCIN	2318102	01	1,43	240110_1312_2318102_01		S01AA12	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.13.1.8	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TOBREX 0,3% BTx1 FLx5ML	TOBRAMYCIN	1852701	01	1,64	240110_1312_1852701_0 1		S01AA12	24.01.10	1312	
51.13.1.9	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TOBREX 0,3% TUBx3,5G	TOBRAMYCIN	1852702	01	1,36	240110_1312_1852702_0 1		S01AA12	24.01.10	1312	
51.13.1.10	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TOBREX 2X 0,3% (3MG/ML) BTx1 FLx5ML	TOBRAMYCIN	1852703	01	2,9	240110_1312_1852703_0 1		S01AA12	24.01.10	1312	
51.13.1.11	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FUCIDIN 1% TUBX5G	FUSIDIC ACID	0231608	01	2,09	240110_1312_0231608_0 1		S01AA13	24.01.10	1312	
51.13.1.12	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FUCIDIN 1% W/W (1 Δόση) BTX12PLAST.UN.X0.2G	FUSIDIC ACID	0231611	01	3,29	240110_1312_0231611_0 1		S01AA13	24.01.10	1312	
51.13.1.13	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	COPERCILEX 1.5% FLX75MG+FLX5ML SOLV	AMPICILLIN SODIUM	0822601	01	0,79	240110_1312_0822601_0 1		S01AA19	24.01.10	1312	
51.13.1.14	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SULFANICOLE 0.5%+10% BTX1BOTTLEX10ML+1	SULFACETAMIDE SODIUM,CHLORAMPHENICOL SODIUM SUCCINATE	0061501	01	1,23	240110_1312_0061501_0 1		S01AA20	24.01.10	1312	
51.13.1.15	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	THILOCOF 1% (W/V) FLx7,5 ML	AZIDAMFENICOL	1773301	01	1,54	240110_1312_1773301_0 1		S01AA25	24.01.10	1312	
51.13.1.16	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	THIOL 1% FLX5ML	TRIFLURIDINE	1736501	01	5,79	240110_1312_1736501_0 1		S01AD02	24.01.10	1312	
51.13.1.17	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZOVIRAX 3% TUBX4.5G	ACICLOVIR	1880202	01	4,25	240110_1312_1880202_0 1		S01AD03	24.01.10	1312	
51.13.1.18	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EXOCIN 0,3% FLX5ML	OFLOXACIN	2213001	01	2,11	240110_1312_2213001_0 1		S01AX11	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.13.1.19	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NAFLOXIN 0.3% BTx1FLx5ML	CIPROFLOXACIN HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2350304	01	1,51	240110_1312_2350304_0 1		S01AX13	24.01.10	1312	
51.13.1.20	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEXACOLLYRE 0.1% FLX5ML(ΣΤΑΓ.ΦΙΑΛΙΔΙΟ	DEXAMETHASONE SODIUM PHOSPHATE	0152101	01	1,24	240110_1312_0152101_0 1		S01BA01	24.01.10	1312	
51.13.1.21	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MAXIDEX 0,1% FLX5ML	DEXAMETHASONE	0037001	01	1,23	240110_1312_0037001_0 1		S01BA01	24.01.10	1312	
51.13.1.22	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ADELONE 1% FLX5ML	PREDNISOLONE SODIUM PHOSPHATE	2105302	01	0,85	240110_1312_2105302_0 1		S01BA04	24.01.10	1312	
51.13.1.23	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PREDNISOLONE-DISPERSA 2,5% TUBx2,5G	PREDNISOLONE ACETATE	0769201	01	2,02	240110_1312_0769201_0 1		S01BA04	24.01.10	1312	
51.13.1.24	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUCON 0,1% (W/V) BT x 1FLx 5 ML	FLUOROMETHOLO NE	1838901	01	0,86	240110_1312_1838901_0 1		S01BA07	24.01.10	1312	
51.13.1.25	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FML 0,1% FLX5ML	FLUOROMETHOLO NE	0890101	01	1,21	240110_1312_0890101_0 1		S01BA07	24.01.10	1312	
51.13.1.26	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VEXOL 1% (W/V) FLx5 ML	RIMEXOLONE	2332001	02	3,56	240110_1312_2332001_0 2		S01BA13	24.01.10	1312	
51.13.1.27	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOTEMAX 0,5% W/V (5MG/1ML) VIALx5 ML	LOTEPREDNOL ETABONATE	2687901	02	5,62	240110_1312_2687901_0 2		S01BA14	24.01.10	1312	
51.13.1.28	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DELIMON 0.1% BTX20MONODOSEX0,4ML	DICLOFENAC SODIUM	1266207	01	3,58	240110_1312_1266207_0 1		S01BC03	24.01.10	1312	
51.13.1.29	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DENACLOF 0,1% (W/V) FLx5 ML	DICLOFENAC SODIUM	1968501	01	1,82	240110_1312_1968501_0 1		S01BC03	24.01.10	1312	
51.13.1.30	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUROPTIC 0,03% FLx5 ML	FLURBIPROFEN SODIUM	2313801	01	1,37	240110_1312_2313801_0 1		S01BC04	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.13.1.31	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACULAR 0.5% W/V BTX1FLX10ML	KETOROLAC TROMETHAMINE	2403701	03	3,38	240110_1312_2403701_0 3		S01BC05	24.01.10	1312	
51.13.1.32	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRANOFEN 0,1% FLx5 ML	PRANOPROFEN	2391801	01	2,47	240110_1312_2391801_0 1		S01BC09	24.01.10	1312	
51.13.1.33	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEVANAC 1MG/ML BT x 1 BOTTLE (LDPE)	NEPAFENAC	2820901	01	5,8	240110_1312_2820901_0 1		S01BC10	24.01.10	1312	
51.13.1.34	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEXACHLOR 0,1%+0,5% (W/V) BTx1FLx10ML	CHLORAMPHENIC OL,DEXAMETHAS ONE SODIUM PHOSPHATE	2417701	01	2,11	240110_1312_2417701_0 1		S01CA01	24.01.10	1312	
51.13.1.35	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEXAMYCIN 0,3%+0,1%(W/V) FL x 5 ML	DEXAMETHASONE ,TOBRAMYCIN	2592401	01	1,93	240110_1312_2592401_0 1		S01CA01	24.01.10	1312	
51.13.1.36	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEXAMYTREX (0.3%+0.03%) W/V TUBX3G	DEXAMETHASONE ,GENTAMYCIN SULFATE RESPOND. GENTAMYCIN	2230502	01	1,98	240110_1312_2230502_0 1		S01CA01	24.01.10	1312	
51.13.1.37	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEXAMYTREX (0.3%+0.1%) W/V FLX5ML	DEXAMETHASONE SODIUM PHOSPHATE,GENT AMYCIN SULFATE RESPOND. GENTAMYCIN	2230501	01	3	240110_1312_2230501_0 1		S01CA01	24.01.10	1312	
51.13.1.38	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DISPERSADRON-C 0,5%+0,1% (W/V) FL x 10 ML	CHLORAMPHENIC OL,DEXAMETHAS ONE SODIUM PHOSPHATE	0085001	01	2,11	240110_1312_0085001_0 1		S01CA01	24.01.10	1312	
51.13.1.39	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	GENTADEX 0,1+0,5% BTX1FLX5ML	GENTAMYCIN SULPHATE,DEXAM ETHASONE SODIUM PHOSPHATE	2450901	01	1,88	240110_1312_2450901_0 1		S01CA01	24.01.10	1312	
51.13.1.40	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NEZEFIB 0,1%+0,5% FL x 10 ML	CHLORAMPHENIC OL,DEXAMETHAS ONE SODIUM PHOSPHATE	1552601	01	2,11	240110_1312_1552601_0 1		S01CA01	24.01.10	1312	
51.13.1.41	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	THILOMICIN - DEX (0,3% +0,1%)W/V FLx5 ML	DEXAMETHASONE ,TOBRAMYCIN	2442901	01	1,93	240110_1312_2442901_0 1		S01CA01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.13.1.42	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TOBRADEX 0,1%+0,3% FLx5ML	DEXAMETHASONE ,TOBRAMYCIN	1999201	01	2,24	240110_1312_1999201_0 1		S01CA01	24.01.10	1312	
51.13.1.43	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TOBRADEX 0,1%+0,3% TUBx3,5 G	DEXAMETHASONE ,TOBRAMYCIN	1999202	01	1,92	240110_1312_1999202_0 1		S01CA01	24.01.10	1312	
51.13.1.44	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FML-NEO 0,5%+0,1% FLX5ML	FLUOROMETHOLO NE,NEOMYCIN SULFATE	1058401	01	1,26	240110_1312_1058401_0 1		S01CA07	24.01.10	1312	
51.13.1.45	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TOBRAFEN 0,1%+0,3% FLX5ML	DICLOFENAC SODIUM,TOBRAM YCIN	2373101	01	3,99	240110_1312_2373101_0 1		S01CC01	24.01.10	1312	
51.13.1.46	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	IOPIDINE 0,5% (W/V) FLx5ML(ΣΤΑΓΟΝ.ΦΙΑΛ.)	APRACLONIDINE HYDROCHLORIDE	2216201	01	7,33	240110_1312_2216201_0 1		S01EA03	24.01.10	1312	
51.13.1.47	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALPHAGAN 0,2% (W/V) BT x1FL x 5ML	BRIMONIDINE TARTRATE	2372101	03	6,48	240110_1312_2372101_0 3		S01EA05	24.01.10	1312	
51.13.1.48	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	BENIL 0,2% BTx 1 VIAL x 5 ML	BRIMONIDINE TARTRATE	2716001	01	5,83	240110_1312_2716001_0 1		S01EA05	24.01.10	1312	
51.13.1.49	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	BRIMOGAN (ΓΕΝΟΣΗΜΟ) 0,2% W/V (2MG/ML) BTx 1 VIAL x 5 ML	BRIMONIDINE TARTRATE	2850601	04	5,83	240110_1312_2850601_0 4		S01EA05	24.01.10	1312	
51.13.1.50	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	BRINIDIN 0,2% W/V BTx1VIALx10ML	BRIMONIDINE TARTRATE	2644701	02	10,3	240110_1312_2644701_0 2		S01EA05	24.01.10	1312	
51.13.1.51	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PHARMEXIN 0,2% (W/V) BTx1 FLx5 ML	BRIMONIDINE TARTRATE	2694301	01	5,83	240110_1312_2694301_0 1		S01EA05	24.01.10	1312	
51.13.1.52	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ISOPTO-CARPINE 2% (W/V) FLx15 ML	PILOCARPINE HYDROCHLORIDE	0030703	01	1,21	240110_1312_0030703_0 1		S01EB01	24.01.10	1312	
51.13.1.53	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ISOPTO-CARPINE 4% FLX15ML	PILOCARPINE HYDROCHLORIDE	0030702	01	1,3	240110_1312_0030702_0 1		S01EB01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.13.1.54	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PILOCOLLYRE 1% FLX10ML	PILOCARPINE HYDROCHLORIDE	0046901	01	0,72	240110_1312_0046901_0 1		S01EB01	24.01.10	1312	
51.13.1.55	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PILOCOLLYRE 2% FLX10ML	PILOCARPINE HYDROCHLORIDE	0046902	01	1,17	240110_1312_0046902_0 1		S01EB01	24.01.10	1312	
51.13.1.56	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MIOCHOL-E 1% W/V 1 VIAL+1 AMPx2 ML	ACETYLCHOLINE CHLORIDE	1981601	02	5,73	240110_1312_1981601_0 2		S01EB09	24.01.10	1312	
51.13.1.57	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ACETAZOLAMIDE / ΙΦΕΤ 250MG/TAB BTx20 (BLIST.2x10)	ACETAZOLAMIDE	1913001	02	0,85	240110_1312_1913001_0 2		S01EC01	24.01.10	1312	
51.13.1.58	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	OPTODROP 2% W/V BT x 1 VIALx 5 ML	DORZOLAMIDE HYDROCHLORIDE	2726601	01	5,54	240110_1312_2726601_0 1		S01EC03	24.01.10	1312	
51.13.1.59	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRUSOPT 2% (W/V) FLx5ML	DORZOLAMIDE HYDROCHLORIDE	2230001	01	6,16	240110_1312_2230001_0 1		S01EC03	24.01.10	1312	
51.13.1.60	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	AZOPT 10MG/ML FL X5ML	BRINZOLAMIDE	2488201	01	6,93	240110_1312_2488201_0 1		S01EC04	24.01.10	1312	
51.13.1.61	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NYOLOL 0,50% FLx5 ML	TIMOLOL MALEATE	2023802	01	1,55	240110_1312_2023802_0 1		S01ED01	24.01.10	1312	
51.13.1.62	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TEMSERIN 0,25% (W/V) FLx5 ML	TIMOLOL MALEATE	1185702	01	1,59	240110_1312_1185702_0 1		S01ED01	24.01.10	1312	
51.13.1.63	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TEMSERIN 0,5% (W/V) FLx3 ML	TIMOLOL MALEATE	1185701	01	1,52	240110_1312_1185701_0 1		S01ED01	24.01.10	1312	
51.13.1.64	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	BETOPTIC 0,5% FLx5ML	BETAXOLOL HYDROCHLORIDE	1931501	01	1,94	240110_1312_1931501_0 1		S01ED02	24.01.10	1312	
51.13.1.65	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	BETOPTIC S 0,25% FLx5ML	BETAXOLOL HYDROCHLORIDE	1931502	01	2,2	240110_1312_1931502_0 1		S01ED02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.13.1.66	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VISTAGAN 0.5% W/V FL x 5 ML	LEVOBUNOLOL HYDROCHLORIDE	1960401	01	2,26	240110_1312_1960401_0 1		S01ED03	24.01.10	1312	
51.13.1.67	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	BETA OPHTIOLE 0,3% (W/V) FL x 5 ML	BENZALKONIUM CHLORIDE, METIP RANOLOL HYDROCHLORIDE	1900901	01	2,68	240110_1312_1900901_0 1		S01ED04	24.01.10	1312	
51.13.1.68	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FORTINOL 2% (W/V) FL x 5 ML	CARTEOLOL HYDROCHLORIDE	2061502	02	2,87	240110_1312_2061502_0 2		S01ED05	24.01.10	1312	
51.13.1.69	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	AZARGA (10 +5) MG/ML BTx 1φιαλίδιο	TIMOLOL MALEATE, BRINZO LAMIDE	2864901	01	9,77	240110_1312_2864901_0 1		S01ED51	24.01.10	1312	
51.13.1.70	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	COMBIGAN (0,2+0,5)% FL x 5 ML	TIMOLOL MALEATE, BRIMO NIDINE TARTRATE	2693301	01	9,54	240110_1312_2693301_0 1		S01ED51	24.01.10	1312	
51.13.1.71	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	COSOPT (2+0,5)% W/V FLx5ML	TIMOLOL MALEATE, DORZOL AMIDE HYDROCHLORIDE	2413701	01	9,41	240110_1312_2413701_0 1		S01ED51	24.01.10	1312	
51.13.1.72	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	COSOPT PF <ΧΩΡΙΣ ΣΥΝΤΗΡΗΤΙΚΟ> (20+5)MG/1ML BTx60 σταγονομετρικά	TIMOLOL MALEATE, DORZOL AMIDE HYDROCHLORIDE	2413702	02	19,8	240110_1312_2413702_0 2		S01ED51	24.01.10	1312	
51.13.1.73	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DUO TRAV 40µg/ml+5mg/ml BT x 1 φιάλη x2,5ML	TIMOLOL, TRAVOP ROST	2724701	01	11,1	240110_1312_2724701_0 1		S01ED51	24.01.10	1312	
51.13.1.74	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	GANFORT 300 mcg+5mg/ml BTx 1 VIAL x 3 ML	TIMOLOL, BIMATO PROST	2727101	01	12,4	240110_1312_2727101_0 1		S01ED51	24.01.10	1312	
51.13.1.75	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	OPTODROP-CO (2%+0,5%) w/v BTx 1VIAL x 5ML	TIMOLOL MALEATE, DORZOL AMIDE HYDROCHLORIDE	2776701	01	8,47	240110_1312_2776701_0 1		S01ED51	24.01.10	1312	
51.13.1.76	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	XALACOM (50MC+5MG)/ML BTx1VIALx2,5ML	TIMOLOL MALEATE, LATANO PROST	2516201	01	12,9	240110_1312_2516201_0 1		S01ED51	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.13.1.77	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	XALATAN 50MCG/ML BTx1 VIALx2,50 ML	LATANOPROST	2351301	01	11,2	240110_1312_2351301_0 1		S01EE01	24.01.10	1312	
51.13.1.78	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	LUMIGAN 0,3MG/ML 1Φιαλίδιο (LDPE)x3ML	BIMATOPROST	2564701	01	10,6	240110_1312_2564701_0 1		S01EE03	24.01.10	1312	
51.13.1.79	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TRAVATAN 40MC/ML FLX2,5ML	TRAVOPROST	2511501	01	9,91	240110_1312_2511501_0 1		S01EE04	24.01.10	1312	
51.13.1.80	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ATROPINE SULFATE/COOPER 1% FLX10ML	ATROPINE SULFATE	0724902	01	1,13	240110_1312_0724902_0 1		S01FA01	24.01.10	1312	
51.13.1.81	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CYCLOGYL 1% FLX15ML	CYCLOPENTOLAT E HYDROCHLORIDE	1944002	01	2,31	240110_1312_1944002_0 1		S01FA04	24.01.10	1312	
51.13.1.82	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TROPIXAL 0,5% FLx10ML	TROPICAMIDE	2061601	01	1,46	240110_1312_2061601_0 1		S01FA06	24.01.10	1312	
51.13.1.83	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PHENYLEPHRINE/COOPER 10 % FLx10ML	PHENYLEPHRINE HYDROCHLORIDE	0043504	01	1,52	240110_1312_0043504_0 1		S01FB01	24.01.10	1312	
51.13.1.84	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PHENYLEPHRINE/COOPER 5% FLx10ML	PHENYLEPHRINE HYDROCHLORIDE	0043501	01	1,18	240110_1312_0043501_0 1		S01FB01	24.01.10	1312	
51.13.1.85	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VISPRING 0,05%(W/V) FL x 15 ML	TETRYZOLINE HYDROCHLORIDE	2834101	01	1,05	240110_1312_2834101_0 1		S01GA02	24.01.10	1312	
51.13.1.86	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SEPTOBORE 0.1%+1% FLX10ML	NAPHAZOLINE NITRATE,BORIC ACID	0447701	01	1,17	240110_1312_0447701_0 1		S01GA51	24.01.10	1312	
51.13.1.87	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZABYSEPT 0.02%+0.005% FLX12ML	NAPHAZOLINE NITRATE,ZINC SULFATE HEPTAHYDRATE	0962301	01	1,32	240110_1312_0962301_0 1		S01GA51	24.01.10	1312	
51.13.1.88	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	SPERSALLERG 0,05%+0,04% W/V FLx10ML	TETRYZOLINE HYDROCHLORIDE,Α NTAZOLINE HYDROCHLORIDE	1002501	01	1,65	240110_1312_1002501_0 1		S01GA52	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.13.1.89	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALLERGOTIN 2% FLX10ML	CROMOGLICATE SODIUM	2005701	01	1,69	240110_1312_2005701_0 1		S01GX01	24.01.10	1312	
51.13.1.90	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALLERGOTIN 4% W/V FLX10ML	CROMOGLICATE SODIUM	2005702	01	2,02	240110_1312_2005702_0 1		S01GX01	24.01.10	1312	
51.13.1.91	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	KAOSYL 4% FLX10ML	CROMOGLICATE SODIUM	0153103	01	2,02	240110_1312_0153103_0 1		S01GX01	24.01.10	1312	
51.13.1.92	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	LOMUDAL 2% FLx10 ML	CROMOGLICATE SODIUM	0033302	01	1,68	240110_1312_0033302_0 1		S01GX01	24.01.10	1312	
51.13.1.93	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIVIDRIN 2% FLX10ML	CROMOGLICATE SODIUM	2069302	01	1,69	240110_1312_2069302_0 1		S01GX01	24.01.10	1312	
51.13.1.94	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZINELI 2% FLX10ML	CROMOGLICATE SODIUM	1561903	01	1,69	240110_1312_1561903_0 1		S01GX01	24.01.10	1312	
51.13.1.95	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	LIVOSTIN 0,05% (W/V) FLx4 ML	LEVOCABASTINE HYDROCHLORIDE	2046902	01	4,7	240110_1312_2046902_0 1		S01GX02	24.01.10	1312	
51.13.1.96	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TILADE 2% FLx5 ML	NEDOCROMIL SODIUM	1976303	01	3,86	240110_1312_1976303_0 1		S01GX04	24.01.10	1312	
51.13.1.97	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALOMIDE 0,1% ( W/V) FL x 5 ML	LODOXAMIDE TROMETHAMINE	1985001	01	1,97	240110_1312_1985001_0 1		S01GX05	24.01.10	1312	
51.13.1.98	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EMADINE 0,05% FLX5ML	EMEDASTINE DIFUMARATE	2397401	01	6,26	240110_1312_2397401_0 1		S01GX06	24.01.10	1312	
51.13.1.99	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLEROPTIC 0,025% W/V FLx5ML	KETOTIFEN FUMARATE	2879401	01	4,62	240110_1312_2879401_0 1		S01GX08	24.01.10	1312	
51.13.1.100	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DOVIDIN 0,025% (W/V) FLx5 ML	KETOTIFEN FUMARATE	2582901	01	4,62	240110_1312_2582901_0 1		S01GX08	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.13.1.101	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MENI-DROPS 0,025% W/V BTx1 FL x 5 ML	KETOTIFEN FUMARATE	2686701	01	4,62	240110_1312_2686701_0 1		S01GX08	24.01.10	1312	
51.13.1.102	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	NOXTOR 0.025% FL X5ML	KETOTIFEN FUMARATE	2573802	01	4,62	240110_1312_2573802_0 1		S01GX08	24.01.10	1312	
51.13.1.103	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	URPEM 0,1mg/0,4ML BTX30X0,4ML	KETOTIFEN FUMARATE	2578001	01	5,72	240110_1312_2578001_0 1		S01GX08	24.01.10	1312	
51.13.1.104	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZADITEN 0,25MG/1 ML(SDU) BTx20(SDU x 0,4 ML)	KETOTIFEN FUMARATE	1539906	02	6,21	240110_1312_1539906_0 2		S01GX08	24.01.10	1312	
51.13.1.105	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ZADITEN 0,25MG/ML FLx5 ML	KETOTIFEN FUMARATE	1539905	01	4,63	240110_1312_1539905_0 1		S01GX08	24.01.10	1312	
51.13.1.106	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	OPATANOL 1MG/ML FLX5ML	OLOPATADINE HYDROCHLORIDE	2527301	01	4,28	240110_1312_2527301_0 1		S01GX09	24.01.10	1312	
51.13.1.107	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	RELESTAT 0,5MG/ML FLx5 ML	EPINASTINE HYDROCHLORIDE	2586301	01	5,02	240110_1312_2586301_0 1		S01GX10	24.01.10	1312	
51.13.1.108	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TETRACAINE HYDROCHLORIDE/COOPER 0,5% FLx10ML	TETRACAINE HYDROCHLORIDE	1910501	01	1,87	240110_1312_1910501_0 1		S01HA03	24.01.10	1312	
51.13.1.109	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ALCAINE 0.5% FLX15ML	PROXYMETACAINE HYDROCHLORIDE	1915801	01	0,93	240110_1312_1915801_0 1		S01HA04	24.01.10	1312	
51.13.1.110	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUORESCEIN SODIUM/ΙΦΕΤ 10%(0.85G/8.5ML) 10AMPX8.5ML	FLUORESCEIN SODIUM	1926001	01	5,41	240110_1312_1926001_0 1		S01JA01	24.01.10	1312	
51.13.1.111	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIDILAC 0,32% FLX10ML	HYPROMELLOSE	2210001	01	1,7	240110_1312_2210001_0 1		S01KA02	24.01.10	1312	
51.13.1.112	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VIDILAC 1,6MG/0,5ML SING.DOS BTX30single dose	HYPROMELLOSE	2210002	04	3,48	240110_1312_2210002_0 4		S01KA02	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.13.1.113	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VISUDYNE 15MG/VIAL BTX1VIAL(ΓΥΑΛΙΝΟ ΦΙΑ	VERTEPORFIN	2468901	01	798	240110_1312_2468901_0 1		S01LA01	24.01.10	1312	
51.13.1.114	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	MACUGEN 0,3mg/90μLPF. SYR BT x 1 PF.SYR.	PEGAPTANIB SODIUM	2719001	02	513	240110_1312_2719001_0 2		S01LA03	24.01.10	1312	
51.13.1.115	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	LUCENTIS 10MG/ML BT x 1 VIAL	RANIBIZUMAB	2769201	01	823	240110_1312_2769201_0 1		S01LA04	24.01.10	1312	
51.13.1.116	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EYESALT BTX250ML BOTTLE	SODIUM ACETATE TRIHYDRATE,SODIUM CITRATE DIHYDRATE,POTASSIUM CHLORIDE,SODIUM CHLORIDE,MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE	2346201	03	4,85	240110_1312_2346201_0 3		S01XA 0	24.01.10	1312	
51.13.1.117	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	EYESALT BTX500ML BOTTLE	SODIUM ACETATE TRIHYDRATE,SODIUM CITRATE DIHYDRATE,POTASSIUM CHLORIDE,SODIUM CHLORIDE,MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE,CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE	2346201	04	8,02	240110_1312_2346201_0 4		S01XA 0	24.01.10	1312	
51.13.1.118	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CORNEREGEL 5% W/W BTX1(TUBX10G)	DEXPANTHENOL	2243001	02	1,62	240110_1312_2243001_0 2		S01XA12	24.01.10	1312	
51.13.1.119	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	CORNEREGEL 5% W/W BTX1(TUBX5G)	DEXPANTHENOL	2243001	01	0	240110_1312_2243001_0 1		S01XA12	24.01.10	1312	
51.13.1.120	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DACRIO GEL 0,3% W/W BTX20FLX0.5GMONODOSE	CARBOMER	2026401	03	1,7	240110_1312_2026401_0 3		S01XA20	24.01.10	1312	
51.13.1.121	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	DURATEARS TUBX3.5 G	WOOL FAT,PARAFFIN, LIQUID	1902501	01	1,66	240110_1312_1902501_0 1		S01XA20	24.01.10	1312	
51.13.1.122	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	OCULOTECT 20MG/0,4ML BTX20ΠΕΡΙΕΚΤΕΣΧ0,4ML	POLYVIDONE	2325201	01	2,43	240110_1312_2325201_0 1		S01XA20	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.13.1.123	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROTAGENT 2% FLx10 ML	POLYVIDONE K25	2351601	01	1,28	240110_1312_2351601_0 1		S01XA20	24.01.10	1312	
51.13.1.124	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	REFRESH 1,40%+0,60% BTx30	POLYVINYL ALCOHOL,POLYVIDONE	2042301	01	2,58	240110_1312_2042301_0 1		S01XA20	24.01.10	1312	
51.13.1.125	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	REFRESH PLUS 5MG/ML BTx30	CARMELLOSE SODIUM	2784701	02	1,93	240110_1312_2784701_0 2		S01XA20	24.01.10	1312	
51.13.1.126	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TEARS NATURAL 0,1%+0,3% BTx24 FLx0,6 ML	DEXTRAN 70,HYPROMELLO SE 4000 MPAS	1525601	02	2,04	240110_1312_1525601_0 2		S01XA20	24.01.10	1312	
51.13.1.127	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TEARS NATURAL 0,1%+0,3% BTx30 FLx0,6 ML	DEXTRAN 70,HYPROMELLO SE 4000 MPAS	1525601	03	3,18	240110_1312_1525601_0 3		S01XA20	24.01.10	1312	
51.13.1.128	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	TEARS NATURAL 0,1%+0,3% FLx15 ML	DEXTRAN 70,HYPROMELLO SE 4000 MPAS	1525601	01	1,83	240110_1312_1525601_0 1		S01XA20	24.01.10	1312	
51.13.1.129	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	THIOGEL 0,3% W/W TUB x 10 G	CARBOMER	2008101	01	1,9	240110_1312_2008101_0 1		S01XA20	24.01.10	1312	
51.13.1.130	S01 ΦΑΡΜΑΚΑ	VISCOTER 0,2% TUBx10G(ΠΛΑΣΤ.ΣΩΛΗΝ)	CARBOMER	1971201	01	2,64	240110_1312_1971201_0 1		S01XA20	24.01.10	1312	
51.13.2	<b>S02. ΩΤΟΛΟΓΙΚΑ</b>											
	S02 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ATC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.13.2.1	S02 ΦΑΡΜΑΚΑ	INSTARET 2% FLX15ML	ACETIC ACID	1924801	01	0,78	240110_1312_1924801_01		S02AA10	24.01.10	1312	
51.13.2.2	S02 ΦΑΡΜΑΚΑ	DROLL 1MG/0,5ML BTx20(S.D.x0,5ML)	CIPROFLOXACIN HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2589601	01	5,55	240110_1312_2589601_01		S02AA15	24.01.10	1312	
51.13.2.3	S02 ΦΑΡΜΑΚΑ	OTOSPON (3+0,25)MG/1ML BTx 1 BOTTLE x 10 ML	FLUOCINOLONE ACETONIDE,CIPROFLOXACIN HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE	2767401	01	4,52	240110_1312_2767401_01		S02CA05	24.01.10	1312	
51.13.2.4	S02 ΦΑΡΜΑΚΑ	SYNALAR 0,25MG+5MG+10000IU/M FLx5 ML	FLUOCINOLONE ACETONIDE,NEOMYCIN SULFATE,POLYMYXIN B SULFATE	0833604	01	1,28	240110_1312_0833604_01		S02CA05	24.01.10	1312	
51.13.2.5	S02 ΦΑΡΜΑΚΑ	OTOCORT [195IU+(0,06+1,2)MG] FLx5 ML(83 DOSES)	DEXAMETHASONE ,ACETIC ACID,NEOMYCIN SULFATE	2484901	01	3,35	240110_1312_2484901_01		S02CA06	24.01.10	1312	
51.13.2.6	S02 ΦΑΡΜΑΚΑ	PAROTICIN EA. SOL FL x 10ML	LIDOCAINE HYDROCHLORIDE,F LUDROCORTISONE ACETATE,POLYMYXIN B SULFATE	0650101	01	1,35	240110_1312_0650101_01		S02CA07	24.01.10	1312	
51.13.3	<b>S03.</b> <b>ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ ΚΑΙ ΩΤΟΛΟΓΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ</b>											
	S03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ATC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.13.3.1	S03 ΦΑΡΜΑΚΑ	GARAMAT 0.3%+0.1%(BET.S.PH) FLx5ML	BETAMETHASONE SODIUM PHOSPHATE,GENTAMYCIN SULPHATE	1550402	01	1,1	240110_1312_1550402_01		S03CA06	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.14	<b>V.</b> <b>ΦΑΡΜΑΚΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>											
51.14.1	<b>V01.</b> <b>ΑΛΛΕΡΓΙΟΓΟΝΑ</b>											
	V01 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	
51.14.1.1	V01 ΦΑΡΜΑΚΑ	GRAZAX 75000 SQ-T BTx30 (BLIST)	GRASS POLLEN EXTRACT (PHLEUM PRATENSE)	2720201	01	64,8	240110_1312_2720201_01		V01AA02	24.01.10	1312	
51.14.2	<b>V03.</b> <b>ΤΑ ΛΟΙΠΑ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ</b>											
51.14.3	<b>ΟΛΑ</b>											
	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.14.3.1	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	IPECANOM 1000MG/15ML BTX2FLX15ML	IPECACUANHA FLUID EXTRACT	1317701	01	1,11	240110_1312_1317701_01		V03AB01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.14.3.2	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROTAMINE SULPHATE/LEO 50MG/5ML VIAL 1VIALX5ML	PROTAMINE SULFATE	1459201	01	1,55	240110_1312_1459201_0 1		V03AB14	24.01.10	1312	
51.14.3.3	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	PROTAMINE SULPHATE/LEO PHARMA 10MG(1400antihep IU) BT x 5 (AMPS x 5ML)	PROTAMINE SULFATE	1459202	01	27,5	240110_1312_1459202_0 1		V03AB14	24.01.10	1312	
51.14.3.4	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	CHRICETYL 600MG/SACHET BTx20 SACHETS	ACETYLCYSTEINE	2594103	01	3,46	240110_1312_2594103_0 1		V03AB23	24.01.10	1312	
51.14.3.5	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUIMUCIL 600MG/SACHET BTx20 SACHETS	ACETYLCYSTEINE	2706201	01	3,46	240110_1312_2706201_0 1		V03AB23	24.01.10	1312	
51.14.3.6	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	TREBON-N 600MG/SACHET BTx20 SACHETS	ACETYLCYSTEINE	1883903	02	3,92	240110_1312_1883903_0 2		V03AB23	24.01.10	1312	
51.14.3.7	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	TREBON-N 600MG/TAB FOIST 5 x 4	ACETYLCYSTEINE	1883906	02	3,94	240110_1312_1883906_0 2		V03AB23	24.01.10	1312	
51.14.3.8	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	VLENOLYS 600MG/TAB BTx20 (FOIST 5x4)	ACETYLCYSTEINE	2654002	02	3,94	240110_1312_2654002_0 2		V03AB23	24.01.10	1312	
51.14.3.9	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ANEXATE 0,5MG/5ML AMP BTx5 AMPx5 ML	FLUMAZENIL	1960601	01	52,8	240110_1312_1960601_0 1		V03AB25	24.01.10	1312	
51.14.3.10	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	DEMOXATE 0,5MG/5ML AMP BTx5AMPx5ML	FLUMAZENIL	2682301	01	45,1	240110_1312_2682301_0 1		V03AB25	24.01.10	1312	
51.14.3.11	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUMEXAT 0,1MG/ML BTx 5 (AMPS x 5 ML)	FLUMAZENIL	2691501	01	45,1	240110_1312_2691501_0 1		V03AB25	24.01.10	1312	
51.14.3.12	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	BRIDION 100MG/ML BT x 10 VIALS x 2 ML	SUGAMMADEX	2847601	01	763	240110_1312_2847601_0 1		V03AB35	24.01.10	1312	
51.14.3.13	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	BRIDION 100MG/ML BT x 10VIALS x 5ML	SUGAMMADEX	2847601	02	1909	240110_1312_2847601_0 2		V03AB35	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.14.3.14	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	DESFERAL 500MG/VIAL BTX10VIAL	DEFEROXAMINE MESILATE	0021701	01	23,3	240110_1312_0021701_0 1		V03AC01	24.01.10	1312	
51.14.3.15	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FERRIPROX 500MG/5ML(100MG/ML) 1 Πλαστική φιάλη	DEFERIPRONE	2474902	02	177	240110_1312_2474902_0 2		V03AC02	24.01.10	1312	
51.14.3.16	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FERRIPROX 500MG/TAB FLX100	DEFERIPRONE	2474901	01	162	240110_1312_2474901_0 1		V03AC02	24.01.10	1312	
51.14.3.17	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	EXJADE 125MG/TAB BTx 28 σε BLISTERS	DEFERASIROX	2744601	01	164	240110_1312_2744601_0 1		V03AC03	24.01.10	1312	
51.14.3.18	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	EXJADE 250MG/TAB BT x 28 σε BLISTERS	DEFERASIROX	2744602	01	338	240110_1312_2744602_0 1		V03AC03	24.01.10	1312	
51.14.3.19	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	EXJADE 500MG/TAB BT x 28 σε BLISTERS	DEFERASIROX	2744603	01	646	240110_1312_2744603_0 1		V03AC03	24.01.10	1312	
51.14.3.20	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	RENAGEL 800MG/TAB BTx1X180	SEVELAMER	2434002	01	131	240110_1312_2434002_0 1		V03AE02	24.01.10	1312	
51.14.3.21	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	REVELA 2,4G/SACHET BTx60 SACHETS (LDPE)	SEVELAMER	2898903	01	190	240110_1312_2898903_0 1		V03AE02	24.01.10	1312	
51.14.3.22	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	REVELA 800MG/TAB Φιάλη (HDPE)x 180	SEVELAMER	2898901	03	157	240110_1312_2898901_0 3		V03AE02	24.01.10	1312	
51.14.3.23	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FOSRENOL 500MG/TAB BT x 90	LANTHANUM (III) CARBONATE HYDRATE	2673502	03	116	240110_1312_2673502_0 3		V03AE03	24.01.10	1312	
51.14.3.24	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FOSRENOL 750MG/TAB BT x 90	LANTHANUM (III) CARBONATE HYDRATE	2673503	05	167	240110_1312_2673503_0 5		V03AE03	24.01.10	1312	
51.14.3.25	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	UROMITEXAN 400MG/4ML AMP BTX15AMPX4ML	MESNA	1838503	01	9,6	240110_1312_1838503_0 1		V03AF01	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.14.3.26	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	CARDIOXANE 500MG/VIAL BTx1 VIAL	DEXRAZOXANE (BASE)	2700201	01	72,4	240110_1312_2700201_0 1		V03AF02	24.01.10	1312	
51.14.3.27	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	SAVENE 500MG/VIAL BTx10 VIALS+3 σάκοι	DEXRAZOXANE (BASE)	2750001	01	9026	240110_1312_2750001_0 1		V03AF02	24.01.10	1312	
51.14.3.28	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	BUATERON 15MG/SINGLE DOSE BTX10VIALS(διχώρα)	CALCIUM FOLINATE	2108401	01	3,61	240110_1312_2108401_0 1		V03AF03	24.01.10	1312	
51.14.3.29	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	CALCIFOLIN 15MG/TAB BTX10(BLIST 1X10)	CALCIUM FOLINATE	2255801	01	3,51	240110_1312_2255801_0 1		V03AF03	24.01.10	1312	
51.14.3.30	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	CALCIUM FOLINATE/GEROLYMATOS 200MG/20ML VIAL BTx1 (VIALx20ML)	CALCIUM FOLINATE PENTAHYDRATE	2772601	01	16	240110_1312_2772601_0 1		V03AF03	24.01.10	1312	
51.14.3.31	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	CLARO 15MG/TAB BTx10 (PVC-AL BLIST	CALCIUM FOLINATE PENTAHYDRATE	2459001	01	3,51	240110_1312_2459001_0 1		V03AF03	24.01.10	1312	
51.14.3.32	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FEDOLEN 15MG/TAB BTX10(BLIST1X10)	CALCIUM FOLINATE	2286501	01	3,51	240110_1312_2286501_0 1		V03AF03	24.01.10	1312	
51.14.3.33	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FOLINATO 15MG/SINGLE DOSE BTX10VIAL(διχώρα) X	CALCIUM FOLINATE	2355501	01	3,61	240110_1312_2355501_0 1		V03AF03	24.01.10	1312	
51.14.3.34	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FOLINATO 15mg/TAB 1X10(BLIST)	CALCIUM FOLINATE	2355502	01	3,51	240110_1312_2355502_0 1		V03AF03	24.01.10	1312	
51.14.3.35	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	G-FOL 200MG/20ML VIAL BTx1 (VIALx20ML)	CALCIUM FOLINATE PENTAHYDRATE	2930301	01	16,5	240110_1312_2930301_0 1		V03AF03	24.01.10	1312	
51.14.3.36	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	LEUCOVORIN/PFIZER 200MG/20ML VIAL BTx1 VIAL	CALCIUM FOLINATE PENTAHYDRATE	0524905	01	18,3	240110_1312_0524905_0 1		V03AF03	24.01.10	1312	
51.14.3.37	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	LIZOCALCIO 15MG/CAP BTX10(BLIST 1X10)	CALCIUM FOLINATE PENTAHYDRATE	2491001	01	3,51	240110_1312_2491001_0 1		V03AF03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.14.3.38	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	REOTAN 15MG/TAB BTx10 (BLIST 1x10)	CALCIUM FOLINATE	2299801	01	3,51	240110_1312_2299801_0 1		V03AF03	24.01.10	1312	
51.14.3.39	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	RESCUVOLIN 10MG/ML BTx1 VIALx10 ML	CALCIUM FOLINATE PENTAHYDRATE	0190919	02	11,3	240110_1312_0190919_0 2		V03AF03	24.01.10	1312	
51.14.3.40	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	RESCUVOLIN 10MG/ML BTx1 VIALx20 ML	CALCIUM FOLINATE PENTAHYDRATE	0190919	03	16,5	240110_1312_0190919_0 3		V03AF03	24.01.10	1312	
51.14.3.41	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	RESCUVOLIN 10MG/ML BTx1 VIALx5 ML	CALCIUM FOLINATE PENTAHYDRATE	0190919	01	8,5	240110_1312_0190919_0 1		V03AF03	24.01.10	1312	
51.14.3.42	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	RESCUVOLIN 15MG/TAB BTx10	CALCIUM FOLINATE PENTAHYDRATE	0190902	01	3,51	240110_1312_0190902_0 1		V03AF03	24.01.10	1312	
51.14.3.43	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	VERAVORIN 100MG/10ML VIAL BTX1VIALX10ML	CALCIUM FOLINATE	2294502	01	13	240110_1312_2294502_0 1		V03AF03	24.01.10	1312	
51.14.3.44	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	VERAVORIN 200MG/20ML BTX1VIALX20ML	CALCIUM FOLINATE	2294503	01	16,5	240110_1312_2294503_0 1		V03AF03	24.01.10	1312	
51.14.3.45	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ESVORIN 175MG/17,5ML VIAL BTx1VIALx17,5ML	CALCIUM LEVOFOLINATE	2622101	01	25,7	240110_1312_2622101_0 1		V03AF04	24.01.10	1312	
51.14.3.46	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FOLIVORAN 7.5MG/TAB BTX30(BLIST3X10)	LEVOFOLINATE CALCIUM PENTAHYDRATE	2461602	01	13,6	240110_1312_2461602_0 1		V03AF04	24.01.10	1312	
51.14.3.47	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ISOVORIN 175MG/17,5ML VIAL BT x 1VIAL	CALCIUM LEVOFOLINATE	2051910	01	28,6	240110_1312_2051910_0 1		V03AF04	24.01.10	1312	
51.14.3.48	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	ETHYOL 500MG/VIAL BTx3 VIALx 500 MG	AMIFOSTINE TRIHYDRATE	2200601	01	420	240110_1312_2200601_0 1		V03AF05	24.01.10	1312	
51.14.3.49	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FASTURTEC 1,5MG/VIAL BTX3VIALS+3AMPSX	RASBURICASE	2481101	01	169	240110_1312_2481101_0 1		V03AF07	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.14.3.50	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	FASTURTEC 7,5MG/VIAL BTX1 VIAL+1AMPX5ML	RASBURICASE	2481102	01	275	240110_1312_2481102_01		V03AF07	24.01.10	1312	
51.14.3.51	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	KEPIVANCE 6,25mg/VIAL BTx6 VIALS	PALIFERMIN	2706801	01	4036	240110_1312_2706801_01		V03AF08	24.01.10	1312	
51.14.3.52	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	BRONCHO-VAXOM 20MG/CAP BTX30(BLIST 3X10)	LIOPHILIZATE OF BACTERIAL LYSATES	1926901	01	7,07	240110_1312_1926901_01		V03AX O	24.01.10	1312	
51.14.3.53	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	BRONCHO-VAXOM 40MG/CAP BTx30(BLIST 3x10)	LIOPHILIZATE OF BACTERIAL LYSATES	1926902	01	10,5	240110_1312_1926902_01		V03AX O	24.01.10	1312	
51.14.3.54	V03 ΦΑΡΜΑΚΑ	URO-VAXOM 6MG/CAP BTX30(BLIST3X10)	MANNITOL,PROP YL GALLATE, GLUTAMATE SODIUM,ESCHERICHIA COLI, LYOPHILIZED	2213501	01	16,4	240110_1312_2213501_01		V03AX O	24.01.10	1312	
51.14.4	<b>V04.</b> <b>ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ</b>											
	V04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ATC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.14.4.1	V04 ΦΑΡΜΑΚΑ	THYROGEN 0,9MG/VIAL BTx2VIALS	THYROTROPIN ALFA	2397301	02	607	240110_1312_2397301_02		V04CJ01	24.01.10	1312	
51.14.4.2	V04 ΦΑΡΜΑΚΑ	RELEFACT LH-RH 100MCG/1ML AMP BTX10AMPX1ML	GONADORELIN	1870501	01	72,7	240110_1312_1870501_01		V04CM01	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.14.4.3	V04 ΦΑΡΜΑΚΑ	ARIDOL 0MG/CAP BTx1 Διαγνωστικό ΚΙΤ	MANNITOL	2755401	01	47,8	240110_1312_2755401_0 1		V04CX O	24.01.10	1312	
51.14.4.4	V04 ΦΑΡΜΑΚΑ	HELICOBACTER TEST INFAI (13 C ΟΥΡΙΑ) 75MG/JAR 1 jar in a kit with	13 C-UREA	2338501	01	20,5	240110_1312_2338501_0 1		V04CX O	24.01.10	1312	
51.14.4.5	V04 ΦΑΡΜΑΚΑ	HEXVIX 85MG/VIAL BT (KIT) x 1 VIAL	HEXAMINOLEVUL INATE HYDROCHLORIDE	2672101	01	373	240110_1312_2672101_0 1		V04CX O	24.01.10	1312	
51.14.5												
51.14.6	<b>V06. ΓΕΝΙΚΟΙ ΘΡΕΠΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ</b>											
	V06 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕ ΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.14.7	<b>V07. ΟΛΑ ΤΑ ΛΟΙΠΑ ΜΗ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ</b>											
	V07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕ ΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.14.7.1	V07 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE INJECTION/DEMO 0,9% BTx50 AMPSx10 ML	SODIUM CHLORIDE	1898704	08	0,14	240110_1312_1898704_08		V07AB S	24.01.10	1312	
51.14.7.2	V07 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE INJECTION/DEMO 0,9% BTx50 AMPSx5 ML	SODIUM CHLORIDE	1898704	07	0,11	240110_1312_1898704_07		V07AB S	24.01.10	1312	
51.14.7.3	V07 ΦΑΡΜΑΚΑ	WATER FOR INJECTION/ADIPHARM 100% W/V BTx50PLASTIC AMPx5ML	WATER FOR INJECTION	2638201	01	5,74	240110_1312_2638201_01		V07AB S	24.01.10	1312	
51.14.7.4	V07 ΦΑΡΜΑΚΑ	WATER FOR INJECTION/ADIPHARM 100% W/V BTx50PLASTICAMPx10ML	WATER FOR INJECTION	2638201	02	6,79	240110_1312_2638201_02		V07AB S	24.01.10	1312	
51.14.7.5	V07 ΦΑΡΜΑΚΑ	WATER FOR INJECTION/BAXTER (VIAFLO ) 100% W/V 1 BAG x 1000 ML	WATER FOR INJECTION	2536701	06	0,89	240110_1312_2536701_06		V07AB S	24.01.10	1312	
51.14.7.6	V07 ΦΑΡΜΑΚΑ	WATER FOR INJECTION/DOCTUM SOLV.INJ BTX100AMPSX10ML	WATER FOR INJECTION	2335504	03	0,14	240110_1312_2335504_03		V07AB S	24.01.10	1312	
51.14.7.7	V07 ΦΑΡΜΑΚΑ	WATER FOR INJECTION/FRESENIUS 1 πλαστική φιάλη	WATER FOR INJECTION	0936410	03	0,89	240110_1312_0936410_03		V07AB S	24.01.10	1312	
51.14.7.8	V07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΝΑΤΡΙΟ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟ/B.BRAUN 0,9% W/V BTx20 AMPS x 10 ML	SODIUM CHLORIDE	1906801	03	0,14	240110_1312_1906801_03		V07AB S	24.01.10	1312	
51.14.7.9	V07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΝΑΤΡΙΟ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟ/B.BRAUN 0,9% W/V BTx20 AMPS x 5 ML	SODIUM CHLORIDE	1906801	01	0,11	240110_1312_1906801_01		V07AB S	24.01.10	1312	
51.14.7.10	V07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΥΔΩΡ ΓΙΑ ΕΝΕΣΙΜΑ ΕΦ.(IV)/DEMO BOTTLEx1000 ML	WATER FOR INJECTION	1898004	05	0,89	240110_1312_1898004_05		V07AB S	24.01.10	1312	
51.14.7.11	V07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΥΔΩΡ ΓΙΑ ΕΝΕΣΙΜΑ ΕΦ.(IV)/DEMO BOTTLEx250 ML	WATER FOR INJECTION	1898004	03	0,71	240110_1312_1898004_03		V07AB S	24.01.10	1312	
51.14.7.12	V07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΥΔΩΡ ΕΝΕΣΙΜΟ /DEMO SOLV.INJ. BT X50AMP	WATER FOR INJECTION	1898005	02	0,11	240110_1312_1898005_02		V07AB S	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.14.7.13	V07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΥΔΩΡ ΕΝΕΣΙΜΟ /DEMO SOLV.INJ. BTX50AMP	WATER FOR INJECTION	1898005	04	0,14	240110_1312_1898005_04		V07AB S	24.01.10	1312	
51.14.7.14	V07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΥΔΩΡ ΕΝΕΣΙΜΟ/B.BRAUN BT 20 AMPS x 5 ML	WATER FOR INJECTION	1906704	01	0,11	240110_1312_1906704_01		V07AB S	24.01.10	1312	
51.14.7.15	V07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΥΔΩΡ ΕΝΕΣΙΜΟ/B.BRAUN BT x 20 AMPS x 10 ML	WATER FOR INJECTION	1906704	03	0,14	240110_1312_1906704_03		V07AB S	24.01.10	1312	
51.14.7.16	V07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΥΔΩΡ ΕΝΕΣΙΜΟ/ΒΙΟΣΕΡ 1 BAG PVC x 3000 ML	WATER FOR INJECTION	1900113	11	3,78	240110_1312_1900113_11		V07AB S	24.01.10	1312	
51.14.7.17	V07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΥΔΩΡ ΕΝΕΣΙΜΟ/ΒΙΟΣΕΡ BT x 10	WATER FOR INJECTION	1900113	03	0,89	240110_1312_1900113_03		V07AB S	24.01.10	1312	
51.14.7.18	V07 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΥΔΩΡ ΕΝΕΣΙΜΟ/ΒΙΟΣΕΡ BT x 10	WATER FOR INJECTION	1900113	01	0,89	240110_1312_1900113_01		V07AB S	24.01.10	1312	
51.14.8	<b>V08. ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΑ</b>											
	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.14.8.1	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	GASTROGRAFIN 66%+10% (W/V) FL x 100 ML	MEGLUMINE AMIDOTRIZOATE, SODIUM AMIDOTRIZOATE	0220001	01	5,27	240110_1312_0220001_01		V08AA01	24.01.10	1312	
51.14.8.2	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	TELEBRIX GASTRO 66,03% ( IODINE30%) FLx100 ML	ΙΟΧΙΤΑΛΑΜΑΤΕ MEGLUMINE	2036601	03	5,45	240110_1312_2036601_03		V08AA05	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.14.8.3	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	TELEBRIX GASTRO 66,03% ( IODINE30%) FLx50 ML	ΙΟΧΙΤΑΛΑΜΑΤΕ MEGLUMINE	2036601	01	3,66	240110_1312_2036601_0 1		V08AA05	24.01.10	1312	
51.14.8.4	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OMNIRAQUE 64,7% (30)% BTX1 BOTTLEX100ML	ΙΟΗΕΧΟΛ	1893402	04	20,5	240110_1312_1893402_0 4		V08AB02	24.01.10	1312	
51.14.8.5	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OMNIRAQUE 64,7% (30)% BTX1 BOTTLEX50ML	ΙΟΗΕΧΟΛ	1893402	05	14,1	240110_1312_1893402_0 5		V08AB02	24.01.10	1312	
51.14.8.6	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OMNIRAQUE 75,5% (35)% BTX1BOTTLEX100ML	ΙΟΗΕΧΟΛ	1893403	04	31,8	240110_1312_1893403_0 4		V08AB02	24.01.10	1312	
51.14.8.7	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OMNIRAQUE 75,5% (35)% BTX1BOTTLEX50ML	ΙΟΗΕΧΟΛ	1893403	05	16,1	240110_1312_1893403_0 5		V08AB02	24.01.10	1312	
51.14.8.8	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΙΟΡΑΜΙΡΟ 300 61,2% (30% iodine) BTx1 AMPx100 ML	ΙΟΡΑΜΙΔΟΛ	1919402	04	27,9	240110_1312_1919402_0 4		V08AB04	24.01.10	1312	
51.14.8.9	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΙΟΡΑΜΙΡΟ 300 61,2% (30% iodine) BTx1 AMPx200 ML	ΙΟΡΑΜΙΔΟΛ	1919402	05	49,2	240110_1312_1919402_0 5		V08AB04	24.01.10	1312	
51.14.8.10	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΙΟΡΑΜΙΡΟ 300 61,2% (30% iodine) BTx1 AMPx50 ML	ΙΟΡΑΜΙΔΟΛ	1919402	01	14,2	240110_1312_1919402_0 1		V08AB04	24.01.10	1312	
51.14.8.11	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΙΟΡΑΜΙΡΟ 370 75,5% (37%iodine) BTx1 AMPx10 ML	ΙΟΡΑΜΙΔΟΛ	1919404	02	3,5	240110_1312_1919404_0 2		V08AB04	24.01.10	1312	
51.14.8.12	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΙΟΡΑΜΙΡΟ 370 75,5% (37%iodine) BTx1 AMPx100 ML	ΙΟΡΑΜΙΔΟΛ	1919404	04	30,4	240110_1312_1919404_0 4		V08AB04	24.01.10	1312	
51.14.8.13	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΙΟΡΑΜΙΡΟ 370 75,5% (37%iodine) BTx1 AMPx200 ML	ΙΟΡΑΜΙΔΟΛ	1919404	05	53,6	240110_1312_1919404_0 5		V08AB04	24.01.10	1312	
51.14.8.14	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΙΟΡΑΜΙΡΟ 370 75,5% (37%iodine) BTx1 AMPx50 ML	ΙΟΡΑΜΙΔΟΛ	1919404	01	15,4	240110_1312_1919404_0 1		V08AB04	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.14.8.15	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΙΟΠΑΜΙΡΟ 61,24%(30%ΙΟΔΙΝΕ) FLx100ML(ΓΥΑΛ.ΦΙΑΛ.)	ΙΟΠΑΜΙΔΟΛ	1919406	03	24,7	240110_1312_1919406_0 3		V08AB04	24.01.10	1312	
51.14.8.16	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΙΟΠΑΜΙΡΟ 61,24%(30%ΙΟΔΙΝΕ) FLx20ML(ΓΥΑΛ.ΦΙΑΛ.)	ΙΟΠΑΜΙΔΟΛ	1919406	01	6,59	240110_1312_1919406_0 1		V08AB04	24.01.10	1312	
51.14.8.17	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΙΟΠΑΜΙΡΟ 61,24%(30%ΙΟΔΙΝΕ) FLx50ML(ΓΥΑΛ.ΦΙΑΛ.)	ΙΟΠΑΜΙΔΟΛ	1919406	02	12,8	240110_1312_1919406_0 2		V08AB04	24.01.10	1312	
51.14.8.18	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	SCANLUX 61,2% BOTTLEx100ML	ΙΟΠΑΜΙΔΟΛ	2635501	03	25,8	240110_1312_2635501_0 3		V08AB04	24.01.10	1312	
51.14.8.19	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	SCANLUX 61,2% BOTTLEx200ML	ΙΟΠΑΜΙΔΟΛ	2635501	04	49,6	240110_1312_2635501_0 4		V08AB04	24.01.10	1312	
51.14.8.20	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	SCANLUX 61,2% BOTTLEx50ML	ΙΟΠΑΜΙΔΟΛ	2635501	01	13,8	240110_1312_2635501_0 1		V08AB04	24.01.10	1312	
51.14.8.21	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	SCANLUX 75,5% BOTTLEx100ML	ΙΟΠΑΜΙΔΟΛ	2635503	03	29,7	240110_1312_2635503_0 3		V08AB04	24.01.10	1312	
51.14.8.22	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	SCANLUX 75,5% BOTTLEx200ML	ΙΟΠΑΜΙΔΟΛ	2635503	04	56,7	240110_1312_2635503_0 4		V08AB04	24.01.10	1312	
51.14.8.23	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ULTRAVIST 62,34%(30%ΙΟΔΙΝΕ) BTX1VIALX100ML	ΙΟΠΡΟΜΙΔΕ	1965102	05	24,4	240110_1312_1965102_0 5		V08AB05	24.01.10	1312	
51.14.8.24	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ULTRAVIST 62,34%(30%ΙΟΔΙΝΕ) BTX1VIALX50ML	ΙΟΠΡΟΜΙΔΕ	1965102	01	13,2	240110_1312_1965102_0 1		V08AB05	24.01.10	1312	
51.14.8.25	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ULTRAVIST 76,9%(37%ΙΟΔΙΝΕ) BTX1BOTTLEX200ML	ΙΟΠΡΟΜΙΔΕ	1965103	04	59,2	240110_1312_1965103_0 4		V08AB05	24.01.10	1312	
51.14.8.26	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ULTRAVIST 76,9%(37%ΙΟΔΙΝΕ) BTX1VIALX100ML	ΙΟΠΡΟΜΙΔΕ	1965103	02	32,2	240110_1312_1965103_0 2		V08AB05	24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.14.8.27	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ULTRAVIST 76,9%(37%IODINE) BTX1VIALX50ML	IOPROMIDE	1965103	01	16,1	240110_1312_1965103_01		V08AB05	24.01.10	1312	
51.14.8.28	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OPTIRAY 300 63,6%(30% IODINE) 1 BOTTLE x 50 ML	IOVERSOL	2016603	05	8,43	240110_1312_2016603_05		V08AB07	24.01.10	1312	
51.14.8.29	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OPTIRAY 300 63,6%(30% IODINE) 1 BOTTLEx100 ML	IOVERSOL	2016603	13	23,9	240110_1312_2016603_13		V08AB07	24.01.10	1312	
51.14.8.30	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OPTIRAY 320 67,8% (32% IODINE) 1 BOTTLE x 100 ML	IOVERSOL	2016605	11	19	240110_1312_2016605_11		V08AB07	24.01.10	1312	
51.14.8.31	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OPTIRAY 320 67,8% (32% IODINE) 1 BOTTLE x 200 ML	IOVERSOL	2016605	15	35,6	240110_1312_2016605_15		V08AB07	24.01.10	1312	
51.14.8.32	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OPTIRAY 320 67,8% (32% IODINE) 1 BOTTLE x 50 ML	IOVERSOL	2016605	03	10,3	240110_1312_2016605_03		V08AB07	24.01.10	1312	
51.14.8.33	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OPTIRAY 350 74,1% (35% IODINE) 1 BOTTLEx100 ML	IOVERSOL	2016604	07	29,1	240110_1312_2016604_07		V08AB07	24.01.10	1312	
51.14.8.34	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OPTIRAY 350 74,1% (35% IODINE) 1 BOTTLEx200 ML	IOVERSOL	2016604	11	52,5	240110_1312_2016604_11		V08AB07	24.01.10	1312	
51.14.8.35	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OPTIRAY 350 74,1% (35% IODINE) 1 BOTTLEx50 ML	IOVERSOL	2016604	03	15,1	240110_1312_2016604_03		V08AB07	24.01.10	1312	
51.14.8.36	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OPTIRAY 350 74,1% (35% IODINE) 10 BOTTLESx100 ML	IOVERSOL	2016604	09	262	240110_1312_2016604_09		V08AB07	24.01.10	1312	
51.14.8.37	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OPTIRAY 350 74,1% (35% IODINE) 10 BOTTLESx200 ML	IOVERSOL	2016604	13	525	240110_1312_2016604_13		V08AB07	24.01.10	1312	
51.14.8.38	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OPTIRAY 350 74,1% (35% IODINE) 10 BOTTLESx50 ML	IOVERSOL	2016604	05	131	240110_1312_2016604_05		V08AB07	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.14.8.39	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	VISIPAQUE 550MG(270MG I)/ML BT x1 PLASTIC BOTTLE	IODIXANOL	2231002	06	47,8	240110_1312_2231002_06		V08AB09	24.01.10	1312	
51.14.8.40	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	VISIPAQUE 550MG(270MG I)/ML BT x1 PLASTIC BOTTLE	IODIXANOL	2231002	08	47,8	240110_1312_2231002_08		V08AB09	24.01.10	1312	
51.14.8.41	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	VISIPAQUE 550MG(270MG I)/ML BT x1 PLASTIC BOTTLE	IODIXANOL	2231002	07	47,8	240110_1312_2231002_07		V08AB09	24.01.10	1312	
51.14.8.42	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	VISIPAQUE 550MG(270MG I)/ML BTx1VIALx20ML	IODIXANOL	2231002	01	5,68	240110_1312_2231002_01		V08AB09	24.01.10	1312	
51.14.8.43	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	VISIPAQUE 652MG(320MG I)/ML BT x1 PLASTIC BOTTLE	IODIXANOL	2231003	06	60,7	240110_1312_2231003_06		V08AB09	24.01.10	1312	
51.14.8.44	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	VISIPAQUE 652MG(320MG I)/ML BTx 1PLASTIC BOTTLE	IODIXANOL	2231003	07	31	240110_1312_2231003_07		V08AB09	24.01.10	1312	
51.14.8.45	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	VISIPAQUE 652MG(320MG I)/ML BTx 1PLASTIC BOTTLE	IODIXANOL	2231003	08	31	240110_1312_2231003_08		V08AB09	24.01.10	1312	
51.14.8.46	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	IOMERON 30% W/V BOTTLE x 50 ML	IOMEPROL	2300804	01	13,7	240110_1312_2300804_01		V08AB10	24.01.10	1312	
51.14.8.47	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	IOMERON 30% W/V BOTTLE x 100 ML	IOMEPROL	2300804	03	26,5	240110_1312_2300804_03		V08AB10	24.01.10	1312	
51.14.8.48	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	IOMERON 30% W/V BOTTLE x 200 ML	IOMEPROL	2300804	05	47,1	240110_1312_2300804_05		V08AB10	24.01.10	1312	
51.14.8.49	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	IOMERON 30% W/V BT x 1 AMP x 20 ML	IOMEPROL	2300804	08	6,04	240110_1312_2300804_08		V08AB10	24.01.10	1312	
51.14.8.50	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	IOMERON 35% W/V BOTTLE x 50 ML	IOMEPROL	2300805	01	14,5	240110_1312_2300805_01		V08AB10	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.14.8.51	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΙΟΜΕΡΟΝ 35% W/V BOTTLE x 100 ML	ΙΟΜΕΠΡΟΛ	2300805	03	29,1	240110_1312_2300805_0 3		V08AB10	24.01.10	1312	
51.14.8.52	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΙΟΜΕΡΟΝ 35% W/V BOTTLE x 150 ML	ΙΟΜΕΠΡΟΛ	2300805	04	38,2	240110_1312_2300805_0 4		V08AB10	24.01.10	1312	
51.14.8.53	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΙΟΜΕΡΟΝ 35% W/V BOTTLE x 200 ML	ΙΟΜΕΠΡΟΛ	2300805	05	52,7	240110_1312_2300805_0 5		V08AB10	24.01.10	1312	
51.14.8.54	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΙΟΜΕΡΟΝ 40% W/V BOTTLE x 50 ML	ΙΟΜΕΠΡΟΛ	2300806	01	16	240110_1312_2300806_0 1		V08AB10	24.01.10	1312	
51.14.8.55	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΙΟΜΕΡΟΝ 40% W/V BOTTLE x 100 ML	ΙΟΜΕΠΡΟΛ	2300806	03	32,1	240110_1312_2300806_0 3		V08AB10	24.01.10	1312	
51.14.8.56	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΙΟΜΕΡΟΝ 40% W/V BOTTLE x 150 ML	ΙΟΜΕΠΡΟΛ	2300806	04	43,5	240110_1312_2300806_0 4		V08AB10	24.01.10	1312	
51.14.8.57	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΙΟΜΕΡΟΝ 40% W/V BOTTLE x 200 ML	ΙΟΜΕΠΡΟΛ	2300806	05	56,7	240110_1312_2300806_0 5		V08AB10	24.01.10	1312	
51.14.8.58	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	XENETIX 658,1MG(300MG I)/ML BOTTLE x 100 ML	ΙΟΒΙΤΡΙΔΟΛ	2248502	04	27,5	240110_1312_2248502_0 4		V08AB11	24.01.10	1312	
51.14.8.59	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	XENETIX 658,1MG(300MG I)/ML BOTTLE x 200 ML	ΙΟΒΙΤΡΙΔΟΛ	2248502	06	38,9	240110_1312_2248502_0 6		V08AB11	24.01.10	1312	
51.14.8.60	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	XENETIX 658,1MG(300MG I)/ML BOTTLE x 50 ML	ΙΟΒΙΤΡΙΔΟΛ	2248502	02	14,6	240110_1312_2248502_0 2		V08AB11	24.01.10	1312	
51.14.8.61	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	XENETIX 767,8MG(350MG I)/ML BOTTLE x 50 ML	ΙΟΒΙΤΡΙΔΟΛ	2248503	02	15,9	240110_1312_2248503_0 2		V08AB11	24.01.10	1312	
51.14.8.62	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	XENETIX 767,8MG(350MG I)/ML BOTTLE x 100 ML	ΙΟΒΙΤΡΙΔΟΛ	2248503	04	30,9	240110_1312_2248503_0 4		V08AB11	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.14.8.63	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	XENETIX 767,8MG(350MG I)/ML BOTTLE x 200 ML	IOBITRIDOL	2248503	06	58,8	240110_1312_2248503_0 6		V08AB11	24.01.10	1312	
51.14.8.64	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	MAGNEVIST 469,01MG/ML BTX1VIALX10ML	GADOPENTETIC ACID, DIMESGLUMINE SALT	1977201	03	23	240110_1312_1977201_0 3		V08CA01	24.01.10	1312	
51.14.8.65	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	MAGNEVIST 469,01MG/ML BTX1VIALX15ML	GADOPENTETIC ACID, DIMESGLUMINE SALT	1977201	02	42,4	240110_1312_1977201_0 2		V08CA01	24.01.10	1312	
51.14.8.66	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	MAGNEVIST 469,01MG/ML BTX1VIALX20ML	GADOPENTETIC ACID, DIMESGLUMINE SALT	1977201	01	39,2	240110_1312_1977201_0 1		V08CA01	24.01.10	1312	
51.14.8.67	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	DOTAREM 27,932% (W/V) BTx1 VIALx10 ML	GADOTERIC ACID	2256401	02	27,5	240110_1312_2256401_0 2		V08CA02	24.01.10	1312	
51.14.8.68	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	DOTAREM 27,932% (W/V) BTx1 VIALx15 ML	GADOTERIC ACID	2256401	03	38,2	240110_1312_2256401_0 3		V08CA02	24.01.10	1312	
51.14.8.69	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	DOTAREM 27,932% (W/V) BTx1 VIALx20 ML	GADOTERIC ACID	2256401	04	46,7	240110_1312_2256401_0 4		V08CA02	24.01.10	1312	
51.14.8.70	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OMNISCAN 0,5 MM (287MG)/ML BTx 1 πλαστική φιάλη	GADODIAMIDE	2101001	04	0	240110_1312_2101001_0 4		V08CA03	24.01.10	1312	
51.14.8.71	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OMNISCAN 0,5 MM (287MG)/ML BTx1 VIAL x 10 ML	GADODIAMIDE	2101001	01	23,1	240110_1312_2101001_0 1		V08CA03	24.01.10	1312	
51.14.8.72	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OMNISCAN 0,5 MM (287MG)/ML BTx1 VIAL x 15 ML	GADODIAMIDE	2101001	02	31,5	240110_1312_2101001_0 2		V08CA03	24.01.10	1312	
51.14.8.73	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OMNISCAN 0,5 MM (287MG)/ML BTx1 VIAL x 20 ML	GADODIAMIDE	2101001	03	33,7	240110_1312_2101001_0 3		V08CA03	24.01.10	1312	
51.14.8.74	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OMNISCAN 0,5 MM (287MG)/ML BTx1PF.SYR.x20ML	GADODIAMIDE	2101001	11	41,6	240110_1312_2101001_1 1		V08CA03	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.14.8.75	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OPTIMARK 500mmol/mL (330,9mg) BTx1PF SYRx15ML	GADOVERSETAMI DE	2430501	09	28,6	240110_1312_2430501_09		V08CA06	24.01.10	1312	
51.14.8.76	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OPTIMARK 500mmol/mL (330,9mg) BTx1PF SYRx20ML	GADOVERSETAMI DE	2430501	11	32,8	240110_1312_2430501_11		V08CA06	24.01.10	1312	
51.14.8.77	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OPTIMARK 500mmol/mL (330,9mg) BTx1PF SYRx30ML	GADOVERSETAMI DE	2430501	13	46,9	240110_1312_2430501_13		V08CA06	24.01.10	1312	
51.14.8.78	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OPTIMARK 500mmol/mL (330,9mg) BTx1VIALx10ML	GADOVERSETAMI DE	2430501	01	19,5	240110_1312_2430501_01		V08CA06	24.01.10	1312	
51.14.8.79	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OPTIMARK 500mmol/mL (330,9mg) BTx1VIALx15ML	GADOVERSETAMI DE	2430501	03	26,7	240110_1312_2430501_03		V08CA06	24.01.10	1312	
51.14.8.80	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	OPTIMARK 500mmol/mL (330,9mg) BTx1VIALx20ML	GADOVERSETAMI DE	2430501	05	31,6	240110_1312_2430501_05		V08CA06	24.01.10	1312	
51.14.8.81	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	MULTIHANCE 529MG/ML BTX1VIALX10ML	GADOBENATE DIMEGLUMINE	2387601	02	25,1	240110_1312_2387601_02		V08CA08	24.01.10	1312	
51.14.8.82	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	MULTIHANCE 529MG/ML BTX1VIALX15ML	GADOBENATE DIMEGLUMINE	2387601	03	39,2	240110_1312_2387601_03		V08CA08	24.01.10	1312	
51.14.8.83	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	MULTIHANCE 529MG/ML BTX1VIALX20ML	GADOBENATE DIMEGLUMINE	2387601	04	52,2	240110_1312_2387601_04		V08CA08	24.01.10	1312	
51.14.8.84	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	GADOVIST 1 MMOL/ML BTx1VIALx 30 ML	GADOBUTROL	2483802	03	164	240110_1312_2483802_03		V08CA09	24.01.10	1312	
51.14.8.85	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	GADOVIST PFS 1 MMOL/ML BTx1PF.SYR.x15ML	GADOBUTROL	2483804	07	91,3	240110_1312_2483804_07		V08CA09	24.01.10	1312	
51.14.8.86	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	PRIMOVISt "PFS" 0,25mmol/ML σεPF.SYR BTx1 PF. SYRx10ML	GADOXETIC ACID DISODIUM	2657902	07	120	240110_1312_2657902_07		V08CA10	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	
51.14.8.87	V08 ΦΑΡΜΑΚΑ	SONOVUE 8μL/ML BTX1VIAL (powder)+		SULFUR HEXAFLUORIDE MICROBUBBLES	2471001	02	58,1	240110_1312_2471001_0 2		V08DA05	24.01.10	1312	
<b>V09.</b> <b>ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΑ ΡΑΔΙΟΦΑΡΜΑΚΑ</b>													
	V09 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑ ΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕ ΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	
51.14.9.1	V09 ΦΑΡΜΑΚΑ	DATSCAN 74MBq/ML Γυάλινο φιαλ.1x 5 ML	IOFLUPANE (123 I)	2449501	02	0	240110_1312_2449501_0 2		V09AB03	24.01.10	1312		
51.14.9.2	V09 ΦΑΡΜΑΚΑ	DATSCAN 74MBq/ML Γυάλινο φιαλ.1x2,5ML	IOFLUPANE (123 I)	2449501	01	0	240110_1312_2449501_0 1		V09AB03	24.01.10	1312		
51.14.9.3	V09 ΦΑΡΜΑΚΑ	AMERSCAN MEDRONATE II AGENT 6,25MG/VIAL (KIT) BTx5VIALS	SODIUM MEDRONATE	2323501	01	0	240110_1312_2323501_0 1		V09BA02	24.01.10	1312		
51.14.9.4	V09 ΦΑΡΜΑΚΑ	CHROMIUM [51 CR] EDTA INJECTION/GE HEALTHCARE 37MBq/10ML VIAL BTx1VIAL	CHROMIUM (51 CR) -EDTA COMPLEX	2323801	01	0	240110_1312_2323801_0 1		V09CX04	24.01.10	1312		
51.14.9.5	V09 ΦΑΡΜΑΚΑ	BRIDATEC 40MG/VIAL (KIT) BTX5VIALS	TECHNETIUM(99 MTC) MEBROFENIN	2297101	01	0	240110_1312_2297101_0 1		V09DA04	24.01.10	1312		
51.14.9.6	V09 ΦΑΡΜΑΚΑ	DRYTEC 2,5-100 GBq/GENERATO Γεννήτρια Τεχνητιού	SODIUM MOLYBDATE,SODIUM PERTECHNETATE (99M TC)	2582201	01	0	240110_1312_2582201_0 1		V09FX V	24.01.10	1312		
51.14.9.7	V09 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM IODIDE[131 I] DIAGNOSTIC CAPSULES/GE HEALTH 0,333-3,7 MBq Κάψουλες μέσα σε δο	SODIUM IODIDE (131 I)	2442501	01	0	240110_1312_2442501_0 1		V09FX03	24.01.10	1312		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.14.9.8	V09 ΦΑΡΜΑΚΑ	MYOVIEW 0,23MG/VIAL(KIT) BTx5 VIALS	TETROFOSMIN	2200001	02	0	240110_1312_2200001_0 2		V09GA02	24.01.10	1312	
51.14.9.9	V09 ΦΑΡΜΑΚΑ	MAASOL 1,75MG/VIAL(KIT) BTX5VIALS	HUMAN ALBUMIN MACROAGGREGAT ES	2297001	01	0	240110_1312_2297001_0 1		V09GA04	24.01.10	1312	
51.14.9.10	V09 ΦΑΡΜΑΚΑ	THALLOUS[201 TL]CHLORIDE INJECTION 37MBq/ML(74-370MBq/V BTX1VIAL	THALLOUS CHLORIDE (201 TL)	2651101	01	0	240110_1312_2651101_0 1		V09GX01	24.01.10	1312	
51.14.9.11	V09 ΦΑΡΜΑΚΑ	CERETEC 500MCG/VIAL(KIT) BTx2 VIALS	EXAMETAZIME	2103101	02	0	240110_1312_2103101_0 2		V09HA02	24.01.10	1312	
51.14.9.12	V09 ΦΑΡΜΑΚΑ	CERETEC 500MCG/VIAL(KIT) BTx5 VIALS	EXAMETAZIME	2103101	03	0	240110_1312_2103101_0 3		V09HA02	24.01.10	1312	
51.14.9.13	V09 ΦΑΡΜΑΚΑ	GALLIUM(67 GA)CITRATE INJECTION /GE HEALTHCARE 37MBq/ML 1VIALx185MBq	GALLIUM (67 GA) CITRATE	2324201	05	0	240110_1312_2324201_0 5		V09HX01	24.01.10	1312	
51.14.9.14	V09 ΦΑΡΜΑΚΑ	GALLIUM(67 GA)CITRATE INJECTION /GE HEALTHCARE 37MBq/ML 1VIALx370MBq	GALLIUM (67 GA) CITRATE	2324201	07	0	240110_1312_2324201_0 7		V09HX01	24.01.10	1312	
51.14.9.15	V09 ΦΑΡΜΑΚΑ	META-IODO-BENZYLGUANIDINE[131 I] (M-IBG) DIAGNOSTI 9,25-18,5MBq/ML BTx1 VIAL	METAIODOBENZY LGUANIDINE (131 I) CHLORIDE	2324501	01	0	240110_1312_2324501_0 1		V09IX02	24.01.10	1312	
51.14.9.16	V09 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHROMATE [51 CR] SOLUTION/GE HEALTHCARE 37MBq/ML 1 VIAL X 37 MBq σε	SODIUM CHROMATE (51 CR)	2546501	01	0	240110_1312_2546501_0 1		V09XX V	24.01.10	1312	
51.14.9.17	V09 ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHROMATE [51 CR] SOLUTION/GE HEALTHCARE 37MBq/ML 1 VIAL X 74 MBq σε	SODIUM CHROMATE (51 CR)	2546501	03	0	240110_1312_2546501_0 3		V09XX V	24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ		
51.14.10	<b>V10. ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΑ ΡΑΔΙΟΦΑΡΜΑΚΑ</b>										
V10 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.14.10.1	V10 ΦΑΡΜΑΚΑ	METASTRON 150MBQ(4MCI)/VIAL 1VIALX4ML	STRONTIUM CHLORIDE	2038301	01	0	240110_1312_2038301_01	V10BX01	24.01.10	1312	
51.14.10.2	V10 ΦΑΡΜΑΚΑ	META-IODOBENZYLGUANIDINE[131 I](M-IBG)THERAPEUTIC 370MBq/ML BTx1 VIAL	METAIDOBOBENZYLGUANIDINE (131 I) CHLORIDE	2324601	01	0	240110_1312_2324601_01	V10XA02	24.01.10	1312	
51.14.11	<b>V20. ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΙ ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ</b>										
V20 ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.14.12	<b>ΦΑΡΜΑΚΑ ΧΩΡΙΣ ΑΤC</b>										
ΦΑΡΜΑΚΑ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ - ΜΟΡΦΗ - ΠΕΡΙΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΕΟΦ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΗ ΤΙΜΗ	ΑΤC	ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΚΛΑΔΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.14.12.1	ΦΑΡΜΑΚΑ	3,4-DIAMINOPYRIDINE/DURBIN PLC-GB 20MG/TAB BTX100	3,4-DIAMINOPYRIDINE	9050001	01	0	240110_1312_9050001_01			24.01.10	1312	
51.14.12.2	ΦΑΡΜΑΚΑ	5-FU MEDAC 500MG/10ML BTX1VIALX10ML	FLUOROURACIL	9087301	01	2,15	240110_1312_9087301_01			24.01.10	1312	
51.14.12.3	ΦΑΡΜΑΚΑ	ABRAXANE (100 + 900) mg BT x 1vial	PACLITAXEL,HUMAN ALBUMIN (Sn) <sup>99m</sup> Tc MICROSPHERES	9087401	01	396	240110_1312_9087401_01			24.01.10	1312	
51.14.12.4	ΦΑΡΜΑΚΑ	ACADIONE 250 MG/TAB BTX120	TIOPRONIN	9073801	01	41,5	240110_1312_9073801_01			24.01.10	1312	
51.14.12.5	ΦΑΡΜΑΚΑ	ACAROID (TRATMENT SET) BT 2X3ML(ΙΣΧΕΙΣ Α&Β)		9056701	01	0	240110_1312_9056701_01			24.01.10	1312	
51.14.12.6	ΦΑΡΜΑΚΑ	ACAROID(MAINTENANCE SET) BT 1X3ML(ΙΣΧΥΣ Β)		9056702	01	0	240110_1312_9056702_01			24.01.10	1312	
51.14.12.7	ΦΑΡΜΑΚΑ	AETHOXYSKLEROL/KREUSSLER 0,5% BTX5AMPSX2ML	POLIDOCANOL	9000301	01	8	240110_1312_9000301_01			24.01.10	1312	
51.14.12.8	ΦΑΡΜΑΚΑ	AETHOXYSKLEROL/KREUSSLER 1% BTX5AMPSX2ML	POLIDOCANOL	9000302	01	9,02	240110_1312_9000302_01			24.01.10	1312	
51.14.12.9	ΦΑΡΜΑΚΑ	AETHOXYSKLEROL/KREUSSLER 2% BTX5AMPSX2ML	POLIDOCANOL	9000303	01	10,9	240110_1312_9000303_01			24.01.10	1312	
51.14.12.10	ΦΑΡΜΑΚΑ	AETHOXYSKLEROL/KREUSSLER 3% BTX5AMPSX2ML	POLIDOCANOL	9000304	01	11,8	240110_1312_9000304_01			24.01.10	1312	
51.14.12.11	ΦΑΡΜΑΚΑ	AFINITOR 10MG/TAB BTX30	EVEROLIMUS	9098802	01	3463	240110_1312_9098802_01			24.01.10	1312	
51.14.12.12	ΦΑΡΜΑΚΑ	AFINITOR 5MG/TAB BTX30	EVEROLIMUS	9098801	01	2784	240110_1312_9098801_01			24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.14.12.13	ΦΑΡΜΑΚΑ	AKTEN 3,5% BTX1TUBX5ML	LIDOCAINE HYDROCHLORIDE	9102601	01	52,4	240110_1312_9102601_01			24.01.10	1312	
51.14.12.14	ΦΑΡΜΑΚΑ	ALCAINE 0,5% BTX1FLX15 ML	PROXYMETACAIN E HYDROCHLORIDE	9095801	01	3,31	240110_1312_9095801_01			24.01.10	1312	
51.14.12.15	ΦΑΡΜΑΚΑ	ALK SPECIFIC INITIAL BTX4X4ML		9100301	01	202	240110_1312_9100301_01			24.01.10	1312	
51.14.12.16	ΦΑΡΜΑΚΑ	ALK SPECIFIC MAINTENANCE BTX1X4ML		9100401	01	199	240110_1312_9100401_01			24.01.10	1312	
51.14.12.17	ΦΑΡΜΑΚΑ	ALKERAN/GLAXO WELLCOME 2MG/TAB BTX25	MELPHALAN	9000701	01	3,55	240110_1312_9000701_01			24.01.10	1312	
51.14.12.18	ΦΑΡΜΑΚΑ	ALKERAN/GLAXO WELLCOME 50MG BTX1VIAL+1VIALX10MLS	MELPHALAN	9000703	01	21,6	240110_1312_9000703_01			24.01.10	1312	
51.14.12.19	ΦΑΡΜΑΚΑ	ALLERGOPHARM MAINT.SET BT2X4,5ML		9031501	03	0	240110_1312_9031501_03			24.01.10	1312	
51.14.12.20	ΦΑΡΜΑΚΑ	ALLERGOPHARM MAINT.SET BTX1X4,5 ML		9031501	02	173	240110_1312_9031501_02			24.01.10	1312	
51.14.12.21	ΦΑΡΜΑΚΑ	ALLERGOPHARM MAINT.SET-MITE BTX1X4,5 ML		9031601	02	201	240110_1312_9031601_02			24.01.10	1312	
51.14.12.22	ΦΑΡΜΑΚΑ	ALLERGOPHARM SUBLINGUAL MAINT.SET BTX3X6 ML		9031801	01	251	240110_1312_9031801_01			24.01.10	1312	
51.14.12.23	ΦΑΡΜΑΚΑ	ALLERGOPHARM SUBLINGUAL MAINT.SET-MITE BTX3X6 ML		9031901	01	251	240110_1312_9031901_01			24.01.10	1312	
51.14.12.24	ΦΑΡΜΑΚΑ	ALLERGOPHARM SUBLINGUAL TREATMENT SET BTX4X6 ML		9032001	01	198	240110_1312_9032001_01			24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.14.12.25	ΦΑΡΜΑΚΑ	ALLERGOPHARM SUBLINGUAL TREATMENT SET-MITE BTX4X6 ML		9032101	01	0	240110_1312_9032101_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.26	ΦΑΡΜΑΚΑ	ALLERGOPHARM TREATMENT SET BTX4X4,5 ML		9032201	01	198	240110_1312_9032201_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.27	ΦΑΡΜΑΚΑ	ALLERGOVIT MAINT.SET BTX1X3,0 ML		9032501	01	169	240110_1312_9032501_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.28	ΦΑΡΜΑΚΑ	ALLERGOVIT TREATMENT SET BTX2X3,0 ML		9032601	01	219	240110_1312_9032601_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.29	ΦΑΡΜΑΚΑ	ALLERSLIT FORTE ΠΕΡΙΕΚΤΕΣ ΜΙΑΣ ΔΟΣΗΣ		9086401	01	233	240110_1312_9086401_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.30	ΦΑΡΜΑΚΑ	ALTIM /AVENTIS FRANCE 3,75MG/1,5ML BTX1PF.SYR.X1,5ML	CORTIVAZOL	9047101	01	4,57	240110_1312_9047101_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.31	ΦΑΡΜΑΚΑ	ALU-CAP/3M HEALTH CARE 475MG/CAP BTX120	ALUMINIUM HYDROXIDE GEL, DRIED	9000801	01	9,95	240110_1312_9000801_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.32	ΦΑΡΜΑΚΑ	ALUTARD SQ INITIAL BTX4X5ML		9100001	01	216	240110_1312_9100001_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.33	ΦΑΡΜΑΚΑ	ALUTARD SQ MAINTENANCE BTX1X5ML		9100101	01	213	240110_1312_9100101_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.34	ΦΑΡΜΑΚΑ	AMILORIDE 5MG/TAB BTX28	AMILORIDE HYDROCHLORIDE	9103501	01	0,61	240110_1312_9103501_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.35	ΦΑΡΜΑΚΑ	ANACLOSIL/ANTIBIOTICOS FARMA 500MG/CAP BTX12	CLOXACILLIN SODIUM	9001001	01	3,12	240110_1312_9001001_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.36	ΦΑΡΜΑΚΑ	ANCOTIL/ICN 2,5G/250ML BTX5	FLUCYTOSINE	9001101	01	89,1	240110_1312_9001101_0 1			24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.14.12.37	ΦΑΡΜΑΚΑ	ANGIOX 250MG/VIAL 10 ΓΥΑΛΙΝΑ ΦΙΑΛΙΔΙΑ	BIVALIRUDIN	2670701	01	2502	240110_1312_2670701_01			24.01.10	1312	
51.14.12.38	ΦΑΡΜΑΚΑ	ANTICHOLIUM 2MG/5ML BTX5AMPS	PHYSOSTIGMINE	9001301	01	46,5	240110_1312_9001301_01			24.01.10	1312	
51.14.12.39	ΦΑΡΜΑΚΑ	ANTICUDE/UCB PHARMA 25MG/2ML BTX2AMPSX2ML	EDROPHONIUM	9001401	01	3,51	240110_1312_9001401_01			24.01.10	1312	
51.14.12.40	ΦΑΡΜΑΚΑ	ARTANE/AVENTIS FRANCE 2 MG/TAB BTX50	TRIHEXYPHENIDYL	9042502	01	2,06	240110_1312_9042502_01			24.01.10	1312	
51.14.12.41	ΦΑΡΜΑΚΑ	ARTANE/TEOFARMA IBERICA 5MG/TAB BTX25	TRIHEXYPHENIDYL HYDROCHLORIDE	9036101	01	2,46	240110_1312_9036101_01			24.01.10	1312	
51.14.12.42	ΦΑΡΜΑΚΑ	ATOSSISCLEROL 3% BTX5AMPSX2ML	POLIDOCANOL	9090301	01	17	240110_1312_9090301_01			24.01.10	1312	
51.14.12.43	ΦΑΡΜΑΚΑ	AZATHIOPRINE 50MG/TAB BTX100	AZATHIOPRINE	9102901	01	15,1	240110_1312_9102901_01			24.01.10	1312	
51.14.12.44	ΦΑΡΜΑΚΑ	BAL/S.E.R.B. LAB. (100+0,5)MG/ML IV BTX12AMPSX2ML	DIMERCAPROL,B UTACAINE	9001901	01	60,3	240110_1312_9001901_01			24.01.10	1312	
51.14.12.45	ΦΑΡΜΑΚΑ	BARILUX GI 100G BTX5BAGSX800G	BARIUM SULFATE	9091601	01	37	240110_1312_9091601_01			24.01.10	1312	
51.14.12.46	ΦΑΡΜΑΚΑ	BARILUX HD/SANOCEMIA 1JARX340G	BARIUM SULFATE	9041701	01	3,58	240110_1312_9041701_01			24.01.10	1312	
51.14.12.47	ΦΑΡΜΑΚΑ	BCG VACCINE SSI BTX10 ΦΙΑΛΙΔΙΑ Χ10ΔΟ	MYCOBACTERIUM BOVIS (BCG) DANISH STRAIN 1331	9103301	01	0	240110_1312_9103301_01			24.01.10	1312	
51.14.12.48	ΦΑΡΜΑΚΑ	BECILAN 250MG/5ML BTX5AMPX5ML	PYRIDOXINE HYDROCHLORIDE	9091901	01	1,92	240110_1312_9091901_01			24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.14.12.49	ΦΑΡΜΑΚΑ	BECOZYME/BAYER FRANCE BTX12AMPX2ML	PYRIDOXINE HYDROCHLORIDE, THIAMINE HYDROCHLORIDE, PANTOTHENIC ACID, RIBOFLAVIN, NICOTINAMIDE	9055201	01	11,6	240110_1312_9055201_01			24.01.10	1312	
51.14.12.50	ΦΑΡΜΑΚΑ	BENDROFLUMETHIAZIDE 2,5MG/TAB BTX28	BENDROFLUMETHIAZIDE	9093601	01	0,31	240110_1312_9093601_01			24.01.10	1312	
51.14.12.51	ΦΑΡΜΑΚΑ	BENERVA 100MG/ML BTX6AMPX1ML	THIAMINE	9088001	01	5,18	240110_1312_9088001_01			24.01.10	1312	
51.14.12.52	ΦΑΡΜΑΚΑ	BENERVA 300MG/TAB BTX20	THIAMINE HYDROCHLORIDE	9099301	01	2,75	240110_1312_9099301_01			24.01.10	1312	
51.14.12.53	ΦΑΡΜΑΚΑ	BENERVA/ROCHE BELG. 300MG/TAB BTX20	THIAMINE HYDROCHLORIDE	9044301	01	2,61	240110_1312_9044301_01			24.01.10	1312	
51.14.12.54	ΦΑΡΜΑΚΑ	BENTONITUM 100 G 1CUPX100G	BENTONITE	9002402	01	13,8	240110_1312_9002402_01			24.01.10	1312	
51.14.12.55	ΦΑΡΜΑΚΑ	BENZILPENICILLINA BENZATINICA/BIOPHARMA PLIVA 1200000 IU BTX1VIAL+1AMPX4ML	BENZATHINE PENICILLIN	9045201	01	1,9	240110_1312_9045201_01			24.01.10	1312	
51.14.12.56	ΦΑΡΜΑΚΑ	BENZYL BENZOATE/PURNA 25% BOTTLEX1L	BENZYL BENZOATE	9002701	01	9,93	240110_1312_9002701_01			24.01.10	1312	
51.14.12.57	ΦΑΡΜΑΚΑ	BERINERT-P/AVENTIS BEHRING 500IU/VIAL BTX(1VIAL+1VIAL SOLV	ESTERASE INHIBITOR FROM HUMAN PLASMA	9039201	01	566	240110_1312_9039201_01			24.01.10	1312	
51.14.12.58	ΦΑΡΜΑΚΑ	BERIPLEX P/N 500 BTX1VIAL+1VIALX20ML		9079301	01	283	240110_1312_9079301_01			24.01.10	1312	
51.14.12.59	ΦΑΡΜΑΚΑ	BERIRAP 750 IU/AMP BTX1AMPX5ML	HUMAN RABIES IMMUNOGLOBULIN	9096301	01	532	240110_1312_9096301_01			24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.14.12.60	ΦΑΡΜΑΚΑ	BETNESOL 5MG/100ML BTX1BAG 100ML	BETAMETHASONE	9045501	01	2,57	240110_1312_9045501_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.61	ΦΑΡΜΑΚΑ	BICNU/BMS 100MG/VIAL BTX1VIAL+1VIAL SOLV	CARMUSTINE	9002801	01	55,1	240110_1312_9002801_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.62	ΦΑΡΜΑΚΑ	BILISCOPIN/SCHERING 10,54% BTX1VIALX100ML	IOTROXATE MEGLUMINE	9002901	01	24,7	240110_1312_9002901_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.63	ΦΑΡΜΑΚΑ	BILTRICIDE/BAYER 600MG/TAB BTX6	PRAZIQUANTEL	9003101	01	31,5	240110_1312_9003101_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.64	ΦΑΡΜΑΚΑ	BIOCORYL 1G/10ML BTX1VIALX10ML	PROCAINAMIDE HYDROCHLORIDE	9088401	01	1,58	240110_1312_9088401_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.65	ΦΑΡΜΑΚΑ	BIOTINE/ROCHE 5MG/1ML (IM) BTX6AMPS	BIOTIN	9003201	01	4,17	240110_1312_9003201_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.66	ΦΑΡΜΑΚΑ	BIOTIN-RATIOPHARM 5MG/TAB BTX30	BIOTIN	9098301	01	13,4	240110_1312_9098301_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.67	ΦΑΡΜΑΚΑ	BLEU PATENTE'V/GUEBERT EABETIA 2,5% BTX5AMPX2ML	PATENT BLUE V CI 42051 E131	9054101	01	19,5	240110_1312_9054101_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.68	ΦΑΡΜΑΚΑ	BLU DI METILENE/MONICO 50MG/5ML BTX5AMPX5ML	METHYLTHIONIN IUM CHLORIDE	9003301	01	8,46	240110_1312_9003301_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.69	ΦΑΡΜΑΚΑ	BRANDIAZIN 10MG/1G TBX50G	SULFADIAZINE SILVER	9089201	01	6,22	240110_1312_9089201_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.70	ΦΑΡΜΑΚΑ	BRICANYL/ASTRA-ZENECA 0,5MG/ML BTX10AMPX5ML	TERBUTALINE SULFATE	9043401	01	22,4	240110_1312_9043401_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.71	ΦΑΡΜΑΚΑ	BUMETANIDE/GENERICΣ UK 1MG/TAB BTX28	BUMETANIDE	9056301	01	2,33	240110_1312_9056301_0 1			24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.14.12.72	ΦΑΡΜΑΚΑ	BUSULFANO ALLEN/ALLEN FARMACEUTICA 2MG/TAB BTX100	BUSULFAN	9004101	01	12,7	240110_1312_9004101_01			24.01.10	1312	
51.14.12.73	ΦΑΡΜΑΚΑ	CAFICIT/ROXANE 60MG/3ML BTX1VIALX3ML		9004201	01	56,4	240110_1312_9004201_01			24.01.10	1312	
51.14.12.74	ΦΑΡΜΑΚΑ	CAFFEINE CITRATE 60MG/3ML BTX10 SINGLE DOSE	CAFFEINE CITRATE	9102701	01	409	240110_1312_9102701_01			24.01.10	1312	
51.14.12.75	ΦΑΡΜΑΚΑ	CAFFEINE CITRATE ORAL SOLUTION, USP 20mg/ml BTX10VIAL	CAFFEINE CITRATE	9099601	01	485	240110_1312_9099601_01			24.01.10	1312	
51.14.12.76	ΦΑΡΜΑΚΑ	CAFFEINE CITRATE/NOVAPLUS 20MG/ML BTX1VIALX3ML	CAFFEINE CITRATE	9091201	01	56,4	240110_1312_9091201_01			24.01.10	1312	
51.14.12.77	ΦΑΡΜΑΚΑ	CALCIUM EDETATE DE SODIUM/SERB 5%(IV,IM) BTX10AMPSX10ML	SODIUM CALCIUM EDETATE	9004401	01	36,4	240110_1312_9004401_01			24.01.10	1312	
51.14.12.78	ΦΑΡΜΑΚΑ	CALCIUM GLUCONATE 10% FLX250ML		9038102	01	0	240110_1312_9038102_01			24.01.10	1312	
51.14.12.79	ΦΑΡΜΑΚΑ	CAPASTAT 1 G BTX1 VIAL	CAPREOMYCIN	9004602	01	9,5	240110_1312_9004602_01			24.01.10	1312	
51.14.12.80	ΦΑΡΜΑΚΑ	CARDIOPLEGIA/MARTINDALE BTX10AMPX20ML	PROCAINE HYDROCHLORIDE ,POTASSIUM CHLORIDE,MAGNESIUM CHLORIDE ANHYDROUS	9004801	01	44,2	240110_1312_9004801_01			24.01.10	1312	
51.14.12.81	ΦΑΡΜΑΚΑ	CARMUBRIS 100 MG BTX(1VIAL+1VIALX3ML)	CARMUSTINE	9058501	01	57,1	240110_1312_9058501_01			24.01.10	1312	
51.14.12.82	ΦΑΡΜΑΚΑ	CATAPRES 150MCG/ML BTX5AMPX1ML	CLONIDINE HYDROCHLORIDE	9044402	01	2,26	240110_1312_9044402_01			24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.14.12.83	ΦΑΡΜΑΚΑ	CATAPRES-TTS-2 /BOEHRINGER GERM. 5MG/SYSTEM BTX(4SYSTEMS + 4		9044401	01	102	240110_1312_9044401_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.84	ΦΑΡΜΑΚΑ	CEENU 40MG/CAP BTX20	LOMUSTINE	9082801	01	142	240110_1312_9082801_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.85	ΦΑΡΜΑΚΑ	CELESTONE 0,5 MG/TAB BTX30	BETAMETHASONE	9074001	01	2,15	240110_1312_9074001_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.86	ΦΑΡΜΑΚΑ	CELESTONE CHRONODOSE/SCHERING (3+3)MG/1ML BTX1VIAL	BETAMETHASONE SODIUM PHOSPHATE,BETA METHASONE ACETATE	9005101	01	1,92	240110_1312_9005101_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.87	ΦΑΡΜΑΚΑ	CEMIDON INRAVENOSO/ALCALA FARMA 300MG/5ML BTX5AMPX5ML	ISONIAZID	9014201	01	3,77	240110_1312_9014201_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.88	ΦΑΡΜΑΚΑ	CIMZIA 200MG BTX(2VIALS POW.+ 2		9092501	01	1793	240110_1312_9092501_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.89	ΦΑΡΜΑΚΑ	CIPROXIN 250mg/5ml BTX1VIALX5G+1VIAL	CIPROFLOXACIN	9093301	01	18,8	240110_1312_9093301_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.90	ΦΑΡΜΑΚΑ	COLCHICINA LIRCA 1MG/TAB BTX30	COLCHICINE	9086501	01	2,8	240110_1312_9086501_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.91	ΦΑΡΜΑΚΑ	COLCHICINE/OPOCALCIUM LAB. 1MG/TAB BTX20	COLCHICINE	9037501	01	2,25	240110_1312_9037501_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.92	ΦΑΡΜΑΚΑ	COLOMYCIN/FOREST LAB. 80MG/VIAL BTX10	COLISTIMETHATE SODIUM	9005601	01	23,7	240110_1312_9005601_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.93	ΦΑΡΜΑΚΑ	COMBIVIR (150+300)MG/TAB BTX60(BLISTERS)	ZIDOVUDINE,LAM IVUDINE	2378801	01	226	240110_1312_2378801_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.94	ΦΑΡΜΑΚΑ	CONTRATHION/SERB LAB. 200 MG/10VIALS BTX10AMPX10ML	PRALIDOXIME CHLORIDE	9005801	01	30,3	240110_1312_9005801_0 1			24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.14.12.95	ΦΑΡΜΑΚΑ	CORGARD 80MG/TAB BTX28	NADOLOL	9099801	01	8,58	240110_1312_9099801_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.96	ΦΑΡΜΑΚΑ	CORTINEFF 100 BTX20	FLUDROCORTISO NE ACETATE	9105101	01	1,09	240110_1312_9105101_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.97	ΦΑΡΜΑΚΑ	COSMEGEN LYOVAC/MSD 0,5MG/VIAL BTX1VIAL	DACTINOMYCIN	9006101	01	23,6	240110_1312_9006101_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.98	ΦΑΡΜΑΚΑ	CRH 100MC/AMP BTX1AMP		9035301	02	0	240110_1312_9035301_0 2			24.01.10	1312	
51.14.12.99	ΦΑΡΜΑΚΑ	CRH 100MC/AMP BTX1AMP		9035301	01	0	240110_1312_9035301_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.100	ΦΑΡΜΑΚΑ	CUSTODIOL 1 BAG X100ML	HISTIDINE,HISTI DINE HYDROCHLORIDE	9049301	01	170	240110_1312_9049301_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.10 1	ΦΑΡΜΑΚΑ	D.D.A.V.P./FERRING 4MC/ML BTX10AMPX1ML	DESMOPRESSIN	9006401	01	15,1	240110_1312_9006401_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.10 2	ΦΑΡΜΑΚΑ	DANATROL 200MG/CAP BTX1X100	DANAZOL	9092002	01	44,9	240110_1312_9092002_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.10 3	ΦΑΡΜΑΚΑ	DANTRIUM 25MG/CAP BTX50	DANTROLENE SODIUM	9006503	01	5,88	240110_1312_9006503_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.10 4	ΦΑΡΜΑΚΑ	DANTRIUM 50MG.CAP BTX50	DANTROLENE SODIUM	9006502	01	16	240110_1312_9006502_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.10 5	ΦΑΡΜΑΚΑ	DANTRIUM/PROCTER&GAMBLE 20MG/VIAL BTX12VIALS	DANTROLENE SODIUM	9006501	02	865	240110_1312_9006501_0 2			24.01.10	1312	
51.14.12.10 6	ΦΑΡΜΑΚΑ	DAUNOBLASTINA/PHARMACIA UPJOHN 20MG/VIAL 10ML-VIALX1	DAUNORUBICIN HYDROCHLORIDE	9006601	01	8,44	240110_1312_9006601_0 1			24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.14.12.10 7	ΦΑΡΜΑΚΑ	DECADRON/VISUFARMA 0,5MG/TAB BTX10	DEXAMETHASONE	9006801	01	0,82	240110_1312_9006801_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.10 8	ΦΑΡΜΑΚΑ	DELTADEX 100MG/1000ML BTX1FLX500ML	DEXTRAN 40	9088701	01	12,3	240110_1312_9088701_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.10 9	ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPAKIN CHRONO 300MG/TAB BTX30	VALPROIC ACID,SODIUM VALPROATE	9104601	01	6,59	240110_1312_9104601_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.11 0	ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPO-MEDROL/PHARMACIA & UPJOHN 80MG/2ML BTX1SYR.X2ML	METHYLPREDNIS OLONE ACETATE	9007201	01	5,43	240110_1312_9007201_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.11 1	ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPOTHAL BTX [3BTX2,5ML+1BT		9033301	02	0	240110_1312_9033301_0 2			24.01.10	1312	
51.14.12.11 2	ΦΑΡΜΑΚΑ	DEPOTHAL BTX1X3ML		9033301	01	0	240110_1312_9033301_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.11 3	ΦΑΡΜΑΚΑ	DERMA SPRAID/FAMAR HOLLAND (125+12,5)MG/VIAL BTX1VIALX50ML	BENZALKONIUM CHLORIDE,CHLOR HEXIDINE GLUCONATE	9036401	01	4,41	240110_1312_9036401_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.11 4	ΦΑΡΜΑΚΑ	DEXAMBUTOL/S.E.R.B. 500MG/TAB BTX50	ETHAMBUTOL	9007501	01	4,6	240110_1312_9007501_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.11 5	ΦΑΡΜΑΚΑ	DIAMOX/RHONE-POULENC/AVENTIS 500MG/VIAL BTX1VIAL+1VIAL SOLV	ACETAZOLAMIDE	9007801	01	3,31	240110_1312_9007801_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.11 6	ΦΑΡΜΑΚΑ	DIBENYLIN/FORLEY 10MG/CAP BTX30	PHENOXYBENZAMINE HYDROCHLORIDE	9008001	01	18,5	240110_1312_9008001_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.11 7	ΦΑΡΜΑΚΑ	DICORYNAN/AVENTIS PHARMA S.A 100MG/TAB BTX40	DISOPYRAMIDE	9008101	01	3,51	240110_1312_9008101_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.11 8	ΦΑΡΜΑΚΑ	DIDROGYL/BRUNO FARM. 1,5MG/10ML BTX1VIALX10ML	CALCIFEDIOL	9008201	01	4,8	240110_1312_9008201_0 1			24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.14.12.11 9	ΦΑΡΜΑΚΑ	DIFONATE 70MG/TAB BTx12 (3BLISTx4)σε	ALENDRONATE SODIUM TRIHYDRATE	2541002	10	24,9	240110_1312_2541002_10			24.01.10	1312	
51.14.12.12 0	ΦΑΡΜΑΚΑ	DIFONATE 70MG/TAB BTx4 (1BLISTx4)σε	ALENDRONATE SODIUM TRIHYDRATE	2541002	04	13,1	240110_1312_2541002_04			24.01.10	1312	
51.14.12.12 1	ΦΑΡΜΑΚΑ	DIGIBIND/GLAXO WELLCOME 40 MG BTX1VIAL	DIGOXIN	9008301	01	249	240110_1312_9008301_01			24.01.10	1312	
51.14.12.12 2	ΦΑΡΜΑΚΑ	DIGOXINE NATIVELLE/PROCTER & GAMBLE 5MC/0,1ML BTX1FL+60ML ΔΟΣΟΜΕ-	DIGOXIN	9008401	01	1,75	240110_1312_9008401_01			24.01.10	1312	
51.14.12.12 3	ΦΑΡΜΑΚΑ	DISTILBENE 1MG/TAB BTX26	DIETHYLSTILBES TROL	9080701	01	13,1	240110_1312_9080701_01			24.01.10	1312	
51.14.12.12 4	ΦΑΡΜΑΚΑ	DISTRANEURINE/ASTRA 192MG/CAP BTX30	CLOMETHIAZOLE EDISILATE	9008601	01	5,54	240110_1312_9008601_01			24.01.10	1312	
51.14.12.12 5	ΦΑΡΜΑΚΑ	DOXAPRAM HYDROCHLORIDE 2MG/ML BAG X 500ML	DOXAPRAM HYDROCHLORIDE	9090801	01	49,8	240110_1312_9090801_01			24.01.10	1312	
51.14.12.12 6	ΦΑΡΜΑΚΑ	EDEMOX/CHIESI WASSERMAN 250MG/TAB BTX20	ACETAZOLAMIDE	9008901	01	2,28	240110_1312_9008901_01			24.01.10	1312	
51.14.12.12 7	ΦΑΡΜΑΚΑ	EFFORTIL 7,5MG/ML BTX1VIALX15ML	ETILEFRINE HYDROCHLORIDE	9088901	01	1,92	240110_1312_9088901_01			24.01.10	1312	
51.14.12.12 8	ΦΑΡΜΑΚΑ	EFFORTIL/BOEHRINGER ING. 10MG/ML BTX5AMPSX1ML	ETILEFRINE HYDROCHLORIDE	9009101	02	1,56	240110_1312_9009101_02			24.01.10	1312	
51.14.12.12 9	ΦΑΡΜΑΚΑ	ELDISINE/MEDICA ΕΛΒΕΤΙΑ 5MG/VIAL BTX1VIAL	VINDESINE SULFATE	9050801	01	131	240110_1312_9050801_01			24.01.10	1312	
51.14.12.13 0	ΦΑΡΜΑΚΑ	EPHEDRINE HCL/STEROP 50MG/ML BTX100AMPSX1ML	EPHEDRINE HYDROCHLORIDE	9009501	02	21,9	240110_1312_9009501_02			24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.14.12.13 1	ΦΑΡΜΑΚΑ	EPISTATUS 10MG/ML BTX(1VIAL 5ML+ 4UNI	MIDAZOLAM	9090701	01	58,3	240110_1312_9090701_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.13 2	ΦΑΡΜΑΚΑ	ERITROMICINA/FISIOPHARMA 1G BTX(1VIAL+1AMPX20ML)	ERYTHROMYCIN LACTOBIONATE	9040901	01	5,73	240110_1312_9040901_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.13 3	ΦΑΡΜΑΚΑ	ERWINASE 10.000 U BTX5VIALS	ASPARAGINASE	9073301	01	2481	240110_1312_9073301_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.13 4	ΦΑΡΜΑΚΑ	ESKAZOLE/MORRITH 400MG/TAB BTX60	ALBENDAZOLE	9009901	01	36,9	240110_1312_9009901_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.13 5	ΦΑΡΜΑΚΑ	ETHANOLAMINE OLEATE/EVANS 5% W/V BTX10AMPSX5ML	ETHANOLAMINE	9010001	01	22,1	240110_1312_9010001_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.13 6	ΦΑΡΜΑΚΑ	E-Z-GAS II /E-Z-EM INC. (2,21+1,53)G/SACH. BTX50SACHETS	CITRIC ACID,SODIUM BICARBONATE	9010401	01	99,5	240110_1312_9010401_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.13 7	ΦΑΡΜΑΚΑ	FEIBA 1000 IU BTX(1VIAL+1VIALSOLV.		9044602	01	984	240110_1312_9044602_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.13 8	ΦΑΡΜΑΚΑ	FIBROGAMMIN P/AVENTIS BEHRING-GERM. BTX1VIAL+1AMPSOLX4ML	FACTOR XIII (FIBRIN STABILISING FACTOR)	9039801	01	133	240110_1312_9039801_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.13 9	ΦΑΡΜΑΚΑ	FIBRO-VEIN 3%W/V BTX10VIALS		9100801	01	153	240110_1312_9100801_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.14 0	ΦΑΡΜΑΚΑ	FLAGYL/AVENTIS 200MG/5ML BTX1FLX120ML	METRONIDAZOLE BENZOATE	9010801	01	3,91	240110_1312_9010801_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.14 1	ΦΑΡΜΑΚΑ	FLOLAN /GLAXO SMITH KLINE GB 1,5MG/VIAL BTX1VIAL+1VIAL SOLV	EPOPROSTENOL	9056101	01	104	240110_1312_9056101_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.14 2	ΦΑΡΜΑΚΑ	FLOLAN/GLAXO SMITH KLINE GB 0,5MG/VIAL BTX1VIAL+1VIAL SOLV	EPOPROSTENOL	9056102	01	72,7	240110_1312_9056102_0 1			24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.14.12.14 3	ΦΑΡΜΑΚΑ	FLORINEF/BMS 0,1MG/TAB BTX100	FLUDROCORTISONE ACETATE	9011101	01	4,42	240110_1312_9011101_01			24.01.10	1312	
51.14.12.14 4	ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUMIL ANTIDOTO 20%/ZAMBON 200MG/ML BTX10VIALSX10ML	ACETYLCYSTEINE	9011301	01	15,4	240110_1312_9011301_01			24.01.10	1312	
51.14.12.14 5	ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUOROURA 250MG/5ML BTX1VIALX5ML		9100901	01	1,36	240110_1312_9100901_01			24.01.10	1312	
51.14.12.14 6	ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUOROURACIL 100mg/20ml btx1vial x 20ml		9100902	01	2,91	240110_1312_9100902_01			24.01.10	1312	
51.14.12.14 7	ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUOROURACIL 500mg/10ml BT X 1VIAL X 10 ML		9100903	01	1,84	240110_1312_9100903_01			24.01.10	1312	
51.14.12.14 8	ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUOROURACIL TEVA 250MG/5ML BTX1VIALX5ML	FLUOROURACIL	9037601	03	1,29	240110_1312_9037601_03			24.01.10	1312	
51.14.12.14 9	ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUOROURACILE/TEVA HOLL. 50MG/ML BTX1VIALX10ML	FLUOROURACIL	9037602	02	1,98	240110_1312_9037602_02			24.01.10	1312	
51.14.12.15 0	ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUOROURACILO/FERRER FARMA 250MG/5ML BTX1VIALX5ML	FLUOROURACIL	9058101	01	1,07	240110_1312_9058101_01			24.01.10	1312	
51.14.12.15 1	ΦΑΡΜΑΚΑ	FLUOROURACIL-TEVA 1G/20ML BTX1VIALX20ML	FLUOROURACIL	9037603	01	3,05	240110_1312_9037603_01			24.01.10	1312	
51.14.12.15 2	ΦΑΡΜΑΚΑ	FLURACEDYL 1000MG/20ML BTX1VIALX20ML	FLUOROURACIL	9102301	01	2,91	240110_1312_9102301_01			24.01.10	1312	
51.14.12.15 3	ΦΑΡΜΑΚΑ	FOMEPIZOLE OPI/FRANCE 5MG/ML BTX5AMPX20ML	FOMEPIZOLE	9042301	01	837	240110_1312_9042301_01			24.01.10	1312	
51.14.12.15 4	ΦΑΡΜΑΚΑ	FONCITRIL 4000 1,189+1,730+1,845G/1 BTX30UNIT DOSE SACH.		9087501	01	8,04	240110_1312_9087501_01			24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.14.12.15 5	ΦΑΡΜΑΚΑ	FOSCAVIR/ASTRA 6G/250ML BTX1VIALX250ML	FOSCARNET SODIUM	9011601	01	57,9	240110_1312_9011601_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.15 6	ΦΑΡΜΑΚΑ	FUNGIZONE/BMS 50MG/VIAL BTX1VIAL	AMPHOTERICIN B	9011801	01	2,21	240110_1312_9011801_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.15 7	ΦΑΡΜΑΚΑ	FURANTHRIL 500MG/TAB BTX30	FUROSEMIDE	9088801	01	5,81	240110_1312_9088801_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.15 8	ΦΑΡΜΑΚΑ	FUROSEMIDE FARMA1 500MG/TAB BTX28	FUROSEMIDE	9082101	02	4,18	240110_1312_9082101_0 2			24.01.10	1312	
51.14.12.15 9	ΦΑΡΜΑΚΑ	GILURYTAL/SOLVAY GERMANY 50MG/10ML BTX5AMPX10ML	AJMALINE	9051701	01	16,9	240110_1312_9051701_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.16 0	ΦΑΡΜΑΚΑ	HAEMOCOMPLETTAN P 1G/VIAL BTX1VIAL+SOLV X50ML	FACTOR I (FIBRINOGEN)	9097101	01	283	240110_1312_9097101_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.16 1	ΦΑΡΜΑΚΑ	HAEMOCOMPLETTAN-P/CENTEON 1 G BTX1VIAL	FACTOR I (FIBRINOGEN)	9012301	01	339	240110_1312_9012301_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.16 2	ΦΑΡΜΑΚΑ	HEMINEVRIN/ASTRA 250MG/5ML BTX1VIALX300ML	CLOMETHIAZOLE EDISILATE	9012401	01	6,74	240110_1312_9012401_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.16 3	ΦΑΡΜΑΚΑ	HEMOLEVEN 1000 U BTX (1VIAL+ 1VIAL	FACTOR XI (PLASMA THROMBOPLASTIN ANTECEDENT)	9059401	01	2,55	240110_1312_9059401_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.16 4	ΦΑΡΜΑΚΑ	HEPARIN "BICHSEL" 50 IE/ML BTX10AMPX1ML	HEPARIN SODIUM	9077801	01	5,08	240110_1312_9077801_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.16 5	ΦΑΡΜΑΚΑ	HEPARIN SODIUM 1000 IU/ML BTX10VIALSX5ML	HEPARIN SODIUM	9094701	01	9,94	240110_1312_9094701_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.16 6	ΦΑΡΜΑΚΑ	HEPARIN SODIUM/LEO 10 IU/ML BTX10AMPSX5ML	HEPARIN SODIUM	9012602	01	8,8	240110_1312_9012602_0 1			24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.14.12.16 7	ΦΑΡΜΑΚΑ	HEPARIN SODIUM/LEO 1000 IU/ML BTX10AMPSX20ML	HEPARIN SODIUM	9012601	01	42,1	240110_1312_9012601_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.16 8	ΦΑΡΜΑΚΑ	HEPATITIS B IMMUNOGLOBULIN 1000 IU/VIAL BT X 1PF.S.X5ML	HEPATITIS B IMMUNOGLOBULI N HUMAN	9056501	01	475	240110_1312_9056501_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.16 9	ΦΑΡΜΑΚΑ	HEPATITIS B IMMUNOGLOBULIN 200 IU/VIAL BTX1PF.S.X1ML	HEPATITIS B IMMUNOGLOBULI N HUMAN	9056502	01	95	240110_1312_9056502_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.17 0	ΦΑΡΜΑΚΑ	HEPSAL/CP 10 IU/ML BTX10AMPSX5ML	HEPARIN SODIUM	9012701	01	9,16	240110_1312_9012701_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.17 1	ΦΑΡΜΑΚΑ	HYALASE/C.P. PHARMACEUTICAL 1500 IU/AMP BTX10AMP	HYALURONIDASE	9013001	01	109	240110_1312_9013001_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.17 2	ΦΑΡΜΑΚΑ	ICG-PULSION 25MG BTX5VIALS	INDOCYANINE GREEN	9082501	01	0	240110_1312_9082501_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.17 3	ΦΑΡΜΑΚΑ	ILARIS (CANAKINUMAB) 150mg/VIAL BTX 1VIAL		9099401	01	###	240110_1312_9099401_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.17 4	ΦΑΡΜΑΚΑ	IMURAN 50MG/TAB BTX100	AZATHIOPRINE	9102201	01	13,1	240110_1312_9102201_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.17 5	ΦΑΡΜΑΚΑ	INDERAL/ZENECA 1MG/ML BTX10AMPX1ML	PROPRANOLOL HYDROCHLORIDE	9013501	01	10,5	240110_1312_9013501_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.17 6	ΦΑΡΜΑΚΑ	INFECTOFOFOS 2gr BT x 10 vials		9086701	01	152	240110_1312_9086701_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.17 7	ΦΑΡΜΑΚΑ	INFERGEN 15MCG/0,5ML BTX6VIALSX0,5ML	INTERFERON- ALFACON-1	9097601	01	456	240110_1312_9097601_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.17 8	ΦΑΡΜΑΚΑ	INFERGEN 9MCG/0,3ML BTX6VIALSX0,3ML	INTERFERON- ALFACON-1	9096001	01	456	240110_1312_9096001_0 1			24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.14.12.17 9	ΦΑΡΜΑΚΑ	IPV VACCINE SSI 0,5ML/DOSE BTX5 PF.SYR. ONE DOS	POLIOMYELITIS VACCINE INACTIVATED	9103601	01	0	240110_1312_9103601_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.18 0	ΦΑΡΜΑΚΑ	ISMELIN/AMDIPHARM GB 10MG/ML BTX5AMPX1ML	GUANETHIDINE MONOSULFATE	9055701	01	71,4	240110_1312_9055701_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.18 1	ΦΑΡΜΑΚΑ	ISOPRENALINA CLORIDATO/BIOLOGICI 0,2MG/ML BTX5AMPX1ML	ISOPRENALINE	9013701	02	1,98	240110_1312_9013701_0 2			24.01.10	1312	
51.14.12.18 2	ΦΑΡΜΑΚΑ	IVHEBEX/LFB 5000 IU BTX(1VIAL+1VIAL100ML	HEPATITIS B IMMUNOGLOBULIN HUMAN	9037201	01	1414	240110_1312_9037201_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.18 3	ΦΑΡΜΑΚΑ	IXOTEN 50MG/TAB BTX50	TROFOSFAMIDE	9086301	01	0	240110_1312_9086301_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.18 4	ΦΑΡΜΑΚΑ	JAVLOR 25MG/ML BTX1VIALX10ML	VINFLUNINE	9104101	01	0	240110_1312_9104101_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.18 5	ΦΑΡΜΑΚΑ	JAVLOR 25MG/ML BTX1VIALX10ML	VINFLUNINE	9099701	01	0	240110_1312_9099701_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.18 6	ΦΑΡΜΑΚΑ	JAVLOR 25MG/ML BTX1VIALX2ML	VINFLUNINE	9104101	02	0	240110_1312_9104101_0 2			24.01.10	1312	
51.14.12.18 7	ΦΑΡΜΑΚΑ	JAVLOR 25MG/ML BTX1VIALX2ML	VINFLUNINE	9099701	02	0	240110_1312_9099701_0 2			24.01.10	1312	
51.14.12.18 8	ΦΑΡΜΑΚΑ	KANEURON/SERB 5,4 G/100ML 1BOTTLEX30ML	PHENOBARBITAL	9013901	01	3,39	240110_1312_9013901_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.18 9	ΦΑΡΜΑΚΑ	KAYEXALATE/SANOFI WINTHROP 450 G PLASTIC BOTTLE	SODIUM POLYSTYRENE SULFONATE	9014001	01	21,4	240110_1312_9014001_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.19 0	ΦΑΡΜΑΚΑ	KELOCYANOR/SERB 15MG/ML BTX6AMPX20ML	DICOBALT EDETATE	9014101	01	26,4	240110_1312_9014101_0 1			24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.14.12.19 1	ΦΑΡΜΑΚΑ	KENACORT 40MG/ML BTX3VIALS X 1ML	TRIAMCINOLONE ACETONIDE	9074801	01	4,91	240110_1312_9074801_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.19 2	ΦΑΡΜΑΚΑ	KETAMIN-ACTAVIS 10MG/ML BTx10AMPSx5ML	KETAMINE HYDROCHLORIDE	9100601	01	17,4	240110_1312_9100601_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.19 3	ΦΑΡΜΑΚΑ	KETAMINE/DELTA SELECT GERMANY 10MG/ML BTX10AMPSX5ML	KETAMINE HYDROCHLORIDE	9047801	01	21,2	240110_1312_9047801_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.19 4	ΦΑΡΜΑΚΑ	KETOVITE/PAINS & BYRNE BTX100		9014401	01	6,47	240110_1312_9014401_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.19 5	ΦΑΡΜΑΚΑ	KETOVITE/PAINS & BYRNE 150 ML BTX1VIALX150ML		9014402	01	4,4	240110_1312_9014402_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.19 6	ΦΑΡΜΑΚΑ	LANOXIN 0,05 MG/ML BTX1FLX60ML	DIGOXIN	9095901	01	1,92	240110_1312_9095901_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.19 7	ΦΑΡΜΑΚΑ	LANVIS/GLAXO WELLCOME 40MG/TAB BTX25	TIOGUANINE	9014901	01	28,3	240110_1312_9014901_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.19 8	ΦΑΡΜΑΚΑ	LARGACTIL 25MG/TAB BTX25	CHLORPROMAZINE	9086102	01	0,9	240110_1312_9086102_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.19 9	ΦΑΡΜΑΚΑ	LARGACTIL 25MG/TAB BTX50	CHLORPROMAZINE HYDROCHLORIDE	9086101	01	2,06	240110_1312_9086101_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.20 0	ΦΑΡΜΑΚΑ	LASIX/HOECHST-MARION/AVENTIS 500MG/TAB BTX20	FUROSEMIDE	9015001	01	13,9	240110_1312_9015001_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.20 1	ΦΑΡΜΑΚΑ	LEGALON SIL/MADAUS 350MG BTX4VIALSX350MG	SILIBININ	9015301	01	422	240110_1312_9015301_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.20 2	ΦΑΡΜΑΚΑ	LEUKERAN/GLAXO WELLCOME 2MG/TAB BTX25	CHLORAMBUCIL	9015401	02	10,7	240110_1312_9015401_0 2			24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.14.12.20 3	ΦΑΡΜΑΚΑ	LEUKINE 250MC BTX5VIALS	SARGRAMOSTIM	9087001	01	0	240110_1312_9087001_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.20 4	ΦΑΡΜΑΚΑ	LEVOTHROID/AVENTIS PHARMA 0,5MG/VIAL(IV) BTX1VIAL	LEVOTHYROXINE SODIUM	9015701	01	15,3	240110_1312_9015701_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.20 5	ΦΑΡΜΑΚΑ	LIBRAX /ICN ΕΛΒΕΤΙΑ (5+2,5)MG/TAB BTX30	CHLORDIAZEPOXI DE HYDROCHLORIDE ,CLIDINIUM BROMIDE	9053501	01	4,92	240110_1312_9053501_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.20 6	ΦΑΡΜΑΚΑ	LIDOCAINE HYDROCHLORIDE LARYNOGEST/IMS GB 4% 1BAG(1VIALX4ML+1 AP-	LIDOCAINE HYDROCHLORIDE	9050101	01	8,54	240110_1312_9050101_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.20 7	ΦΑΡΜΑΚΑ	LIORESAL INTRARHECAL 10MG/5ML BTX1AMPX5ML	BACLOFEN,PATEN T BLUE V CI 42051 E131	9053401	01	76,5	240110_1312_9053401_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.20 8	ΦΑΡΜΑΚΑ	LIORESAL INTRATECAL/NOVARTIS SPAIN 10MG/20ML BTX1AMPX20ML	BACLOFEN	9042001	01	74,4	240110_1312_9042001_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.20 9	ΦΑΡΜΑΚΑ	LIORESAL INTRATHECAL 50MCG/ML BTX1AMPX1ML	BACLOFEN	9101101	01	4,56	240110_1312_9101101_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.21 0	ΦΑΡΜΑΚΑ	LIPIODOL ULTRA-FLUID/GUEBERT 4,8G/10mL BTX1AMP	ETHYL ESTERS OF IODIZED FATTY ACIDS	9015901	01	4,44	240110_1312_9015901_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.21 1	ΦΑΡΜΑΚΑ	LMD 10% IN 5% DEXTROSE PLASTIC BAG X500ML	DEXTROSE (GLUCOSE) ANHYDROUS, GLYCINE, DEXTRAN	9093101	01	30,6	240110_1312_9093101_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.21 2	ΦΑΡΜΑΚΑ	LONITEN/PHARMACIA-UPJOHN 10MG/TAB BTX30		9016001	03	3,63	240110_1312_9016001_0 3			24.01.10	1312	
51.14.12.21 3	ΦΑΡΜΑΚΑ	MAGNESIUM SULPHATE 25% FLX100ML		9038401	01	0	240110_1312_9038401_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.21 4	ΦΑΡΜΑΚΑ	MAREVAN/GOLDSHIELD PHARM. 1MG/TAB BTX28	WARFARIN SODIUM	9017001	01	0,9	240110_1312_9017001_0 1			24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.14.12.21 5	ΦΑΡΜΑΚΑ	MESTINON/ICN 10MG/TAB BTX50	PYRIDOSTIGMIN E BROMIDE	9017401	01	6,73	240110_1312_9017401_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.21 6	ΦΑΡΜΑΚΑ	MESTINON/ICN 60MG/TAB BTX150	PYRIDOSTIGMIN E	9017403	02	44,9	240110_1312_9017403_0 2			24.01.10	1312	
51.14.12.21 7	ΦΑΡΜΑΚΑ	MESTINON/ICN 60MG/TAB BTX20	PYRIDOSTIGMIN E BROMIDE	9017402	01	3,62	240110_1312_9017402_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.21 8	ΦΑΡΜΑΚΑ	METENIX-5 /AVENTIS GB 5MG/TAB BTX100	METOLAZONE	9046401	01	27,6	240110_1312_9046401_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.21 9	ΦΑΡΜΑΚΑ	METOPIRONE/ALLIANCE GB 250MG/CAP BTX100	METYRAPONE	9041401	01	57,6	240110_1312_9041401_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.22 0	ΦΑΡΜΑΚΑ	MULTIPARIN/CP PHARMACEUTICALS 1000 IU/ML MTX10AMPX5ML	HEPARIN SODIUM	9018301	01	11,2	240110_1312_9018301_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.22 1	ΦΑΡΜΑΚΑ	MYCOBUTIN/UPJOHN 150MG/CAP BTX30	RIFABUTIN	9018501	02	79,2	240110_1312_9018501_0 2			24.01.10	1312	
51.14.12.22 2	ΦΑΡΜΑΚΑ	MYLOTARG 5MG/VIAL BTX1VIAL	GEMTUZUMAB OZOGAMICIN	9043101	01	1600	240110_1312_9043101_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.22 3	ΦΑΡΜΑΚΑ	MYSOLINE/S.I.T. ITALY 250MG/TAB BTX30	PRIMIDONE	9052901	01	2,62	240110_1312_9052901_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.22 4	ΦΑΡΜΑΚΑ	NAGLAZYME 1MG/ML BTX1VIALX5ML	GALSULFASE	9086001	01	1685	240110_1312_9086001_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.22 5	ΦΑΡΜΑΚΑ	NALBUPHINE/SERB FRANCE 20MG/2ML BTX10AMPX2ML	NALBUPHINE HYDROCHLORIDE	9052101	01	12,6	240110_1312_9052101_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.22 6	ΦΑΡΜΑΚΑ	NALCROM/ITALCHIMICI ITALY 100MG/CAP BTX20	CROMOGLICATE SODIUM	9057401	01	5,93	240110_1312_9057401_0 1			24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.14.12.22 7	ΦΑΡΜΑΚΑ	NARCAN/ SERB FRANCE 0,4MG/ML BTX10AMPX1ML	NALOXONE HYDROCHLORIDE ,LABETALOL	9053201	01	17,2	240110_1312_9053201_01			24.01.10	1312	
51.14.12.22 8	ΦΑΡΜΑΚΑ	NATRIUMTHIOSULFAT/DR.FRANZ KOHLER CHEMIE 25% 1VIALX100ML	SODIUM THIOSULFATE	9019001	01	13,5	240110_1312_9019001_01			24.01.10	1312	
51.14.12.22 9	ΦΑΡΜΑΚΑ	NATULAN/ROCHE/SIGMA TAU 50MG/CAP BTX50	PROCARBAZINE HYDROCHLORIDE	9019101	01	75,7	240110_1312_9019101_01			24.01.10	1312	
51.14.12.23 0	ΦΑΡΜΑΚΑ	NEORAL 10MG/CAP BTX60	CICLOSPORIN	9088501	01	22,1	240110_1312_9088501_01			24.01.10	1312	
51.14.12.23 1	ΦΑΡΜΑΚΑ	NEOSPORIN/WELLCOME LTD GB 5000+1700+25/IU/ML BTX1VIALX5ML	NEOMYCIN SULFATE,POLYMYXIN B SULFATE,GRAMICIDIN	9050601	01	7,4	240110_1312_9050601_01			24.01.10	1312	
51.14.12.23 2	ΦΑΡΜΑΚΑ	NEOSTIGMINE/LAPHAL/CAMBRIDGE 15MG/TAB BTX140	NEOSTIGMINE BROMIDE	9019401	01	73,8	240110_1312_9019401_01			24.01.10	1312	
51.14.12.23 3	ΦΑΡΜΑΚΑ	NEPRESOL/NOVARTIS PHARMA 25MG/TAB BTX100	DIHYDRALAZINE SULFATE	9019701	01	20,3	240110_1312_9019701_01			24.01.10	1312	
51.14.12.23 4	ΦΑΡΜΑΚΑ	NEPRESOL/TEOFARMA 25MG/AMP BTX5AMP+SOLV2MLAMPX5	DIHYDRALAZINE METHANSULFONATE	9019801	01	17,4	240110_1312_9019801_01			24.01.10	1312	
51.14.12.23 5	ΦΑΡΜΑΚΑ	NIACIN/BMS 50MG/CAP BTX100	NICOTINIC ACID	9020101	01	3,71	240110_1312_9020101_01			24.01.10	1312	
51.14.12.23 6	ΦΑΡΜΑΚΑ	NICARDIPINE HYDROCHLORIDE 2,5MG/ML BTX10AMPX10ML	NICARDIPINE HYDROCHLORIDE	9101701	01	973	240110_1312_9101701_01			24.01.10	1312	
51.14.12.23 7	ΦΑΡΜΑΚΑ	NIPENT 10MG/VIAL BTX1VIAL	PENTOSTATIN	9090101	01	1048	240110_1312_9090101_01			24.01.10	1312	
51.14.12.23 8	ΦΑΡΜΑΚΑ	NITRIATE/SERB LAB. 50MG BTX5VIALS+5 AMPS SOL	NITROPRUSSIDE SODIUM	9020301	01	31,1	240110_1312_9020301_01			24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.14.12.23 9	ΦΑΡΜΑΚΑ	NIVEMYCIN/SOVER. 500MG/TAB BTX100	NEOMYCIN SULFATE	9020501	01	29,7	240110_1312_9020501_01			24.01.10	1312	
51.14.12.24 0	ΦΑΡΜΑΚΑ	NOTEZINE/RHONE POULENC 100MG/TAB BTX20	DIETHYLCARBAMAZINE CITRATE	9020901	01	2,15	240110_1312_9020901_01			24.01.10	1312	
51.14.12.24 1	ΦΑΡΜΑΚΑ	NOZINAN/SPECIA 25MG/1ML BTX5AMPSX1ML	LEVOMEPRMAZINE	9021101	01	1,72	240110_1312_9021101_01			24.01.10	1312	
51.14.12.24 2	ΦΑΡΜΑΚΑ	NUVACTHEN DEPOT/NOVARTIS 1MG/1ML BTX3AMPSX1ML	TETRACOSACTIDE	9021201	01	4,65	240110_1312_9021201_01			24.01.10	1312	
51.14.12.24 3	ΦΑΡΜΑΚΑ	ONCASPAR/MEDAC 750 IU/ML(IV,IM) BTX1VIAL	PEGASPARGASE	9036601	01	1131	240110_1312_9036601_01			24.01.10	1312	
51.14.12.24 4	ΦΑΡΜΑΚΑ	ONTAK 300MC/2ML BTX6VIALSX2ML	DENILEUKIN DIFTITOX	9059101	01	9097	240110_1312_9059101_01			24.01.10	1312	
51.14.12.24 5	ΦΑΡΜΑΚΑ	ORBENIN/SMITH KLINE BEECHAM 125MG/5ML BTX1VIALX60ML	CLOXACILLIN SODIUM	9021402	01	3,31	240110_1312_9021402_01			24.01.10	1312	
51.14.12.24 6	ΦΑΡΜΑΚΑ	OSELTAMIVIR PHOSPHATE 15MG/ML 1VIALX50ML	OSELTAMIVIR	9095701	01	0	240110_1312_9095701_01			24.01.10	1312	
51.14.12.24 7	ΦΑΡΜΑΚΑ	OSPOLOT 200MG/TAB BTX50	SULTIAME	9049701	01	60,5	240110_1312_9049701_01			24.01.10	1312	
51.14.12.24 8	ΦΑΡΜΑΚΑ	OSTELIN 800/TEOFARMA 400.000 IU/AMP BTX2AMPSX1,5ML	ERGOCALCIFEROL	9021501	01	3,45	240110_1312_9021501_01			24.01.10	1312	
51.14.12.24 9	ΦΑΡΜΑΚΑ	OXYMETHOLONE 50MG/TAB BTX100	OXYMETHOLONE	9104801	01	273	240110_1312_9104801_01			24.01.10	1312	
51.14.12.25 0	ΦΑΡΜΑΚΑ	PANCURONIUM/ROTEXMEDICA 4MG/2ML BTX10 AMPS	PANCURONIUM BROMIDE	9021901	01	7,3	240110_1312_9021901_01			24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.14.12.25 1	ΦΑΡΜΑΚΑ	PASER 4G BTX4G	AMINOSALICYLIC ACID	9090501	01	91,9	240110_1312_9090501_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.25 2	ΦΑΡΜΑΚΑ	PEDEA 10MG/2ML BTX4AMPX2ML	IBUPROFEN	9080301	01	498	240110_1312_9080301_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.25 3	ΦΑΡΜΑΚΑ	PENTACARINAT 300MG/VIAL BTX5	PENTAMIDINE ISETIONATE	9101901	01	256	240110_1312_9101901_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.25 4	ΦΑΡΜΑΚΑ	PENTACARINAT/AVENTIS 300MG/VIAL BTX1VIAL	PENTAMIDINE ISETIONATE	9022201	02	35,3	240110_1312_9022201_0 2			24.01.10	1312	
51.14.12.25 5	ΦΑΡΜΑΚΑ	PENTAM /AVENTIS AP.P. ΕΛΒΕΤΙΑ 300 MG BTX10VIALS	PENTAMIDINE ISETIONATE	9052501	01	360	240110_1312_9052501_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.25 6	ΦΑΡΜΑΚΑ	PERSANTIN/BOEHRINGER 5MG/ML BTX5AMPX2ML	DIPYRIDAMOLE	9022401	03	1,11	240110_1312_9022401_0 3			24.01.10	1312	
51.14.12.25 7	ΦΑΡΜΑΚΑ	PETINIMID 250MG/CAP BTX100	ETHOSUXIMIDE	9084601	01	16,5	240110_1312_9084601_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.25 8	ΦΑΡΜΑΚΑ	PHARMALGEN BTX4VIALSX100MC/ML		9099901	02	0	240110_1312_9099901_0 2			24.01.10	1312	
51.14.12.25 9	ΦΑΡΜΑΚΑ	PHARMALGEN BTX4X100MC/ML		9034201	01	232	240110_1312_9034201_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.26 0	ΦΑΡΜΑΚΑ	PHARMALGEN BTX6X100MC/ML		9034201	02	328	240110_1312_9034201_0 2			24.01.10	1312	
51.14.12.26 1	ΦΑΡΜΑΚΑ	PHARMALGEN BTX6X100MC/ML		9099901	01	328	240110_1312_9099901_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.26 2	ΦΑΡΜΑΚΑ	PHENERGAN ELIXIR/RHONE POULENC RORER 5MG/5ML BTX1VIALX100ML	PROMETHAZINE HYDROCHLORIDE	9022601	01	3,87	240110_1312_9022601_0 1			24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.14.12.26 3	ΦΑΡΜΑΚΑ	PHOSPHATE SANDOZ/HK PHARMA ENGLAND 500MG/TAB BTX100(5X20)		9036001	01	23,9	240110_1312_9036001_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.26 4	ΦΑΡΜΑΚΑ	PHOSTAL MAINTENANCE 10 IR-IC/ML 1FLX5ML		9097802	01	0	240110_1312_9097802_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.26 5	ΦΑΡΜΑΚΑ	PICIBANIL 1KE/VIAL 1KE/VIALX5+SOLV2ML/ STREPTOCOCCUS PYOGENES		9103401	01	0	240110_1312_9103401_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.26 6	ΦΑΡΜΑΚΑ	PNEUMOVAX-23 25MCGX23/0,5ML BTX1VIAL(ΧΩΡΙΣ ΣΥΡ)		9098102	02	27,7	240110_1312_9098102_0 2			24.01.10	1312	
51.14.12.26 7	ΦΑΡΜΑΚΑ	POTABA/GLENWOOD 3G/SACHET BTX40	POTASSIUM AMINO BENZOATE	9023101	01	21,8	240110_1312_9023101_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.26 8	ΦΑΡΜΑΚΑ	POTASSIUM CHLORIDE 10% FLX100ML		9038201	01	0	240110_1312_9038201_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.26 9	ΦΑΡΜΑΚΑ	PRAZINE 25MG/TAB BTX50	PROMAZINE HYDROCHLORIDE	9023202	01	6,96	240110_1312_9023202_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.27 0	ΦΑΡΜΑΚΑ	PRAZINE 50MG/TAB BTX50	PROMAZINE HYDROCHLORIDE	9023203	01	7,07	240110_1312_9023203_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.27 1	ΦΑΡΜΑΚΑ	PRECEDEX 200MC/2ML BTX5VIALSX2ML		9083901	01	402	240110_1312_9083901_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.27 2	ΦΑΡΜΑΚΑ	PROBENECID/WEIMER 500MG/TAB BTX100	PROBENECID	9023801	01	62,5	240110_1312_9023801_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.27 3	ΦΑΡΜΑΚΑ	PROGEVERA/UPJOHN 10MG/TAB BTX30	MEDROXYPROGE STERONE ACETATE	9024001	01	1,5	240110_1312_9024001_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.27 4	ΦΑΡΜΑΚΑ	PROGLICEM/SCHERING 100MG/CAP BTX100	DIAZOXIDE	9024101	01	81,9	240110_1312_9024101_0 1			24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.14.12.27 5	ΦΑΡΜΑΚΑ	PROGLICEM/SCHERING 25MG/CAP BTX100	DIAZOXIDE	9024102	01	21	240110_1312_9024102_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.27 6	ΦΑΡΜΑΚΑ	PROLASTIN 1000 mg BTX(1vial pd + 1vial		9041802	01	391	240110_1312_9041802_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.27 7	ΦΑΡΜΑΚΑ	PROLUTON DEPOT/SCHERING 250MG/1ML AMP BTX3AMPX1ML	HYDROXYPROGES TERONE CAPROATE	9024201	03	10,2	240110_1312_9024201_0 3			24.01.10	1312	
51.14.12.27 8	ΦΑΡΜΑΚΑ	PROLUTON DEPOT/SCHERING 250MG/1ML AMP BTX5 AMPS	HYDROXYPROGES TERONE CAPROATE	9024201	02	33,9	240110_1312_9024201_0 2			24.01.10	1312	
51.14.12.27 9	ΦΑΡΜΑΚΑ	PROSTIGMINE/ROCHE 0,5MG/1ML BTX6AMPSX1ML	NEOSTIGMINE METILSULFATE	9024602	01	2,32	240110_1312_9024602_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.28 0	ΦΑΡΜΑΚΑ	PROSTIN F2 ALPHA 5MG/5ML BTX1AMPX1ML	DINOPROST	9082701	01	0	240110_1312_9082701_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.28 1	ΦΑΡΜΑΚΑ	PURETHAL BTX1X3ML		9033401	01	0	240110_1312_9033401_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.28 2	ΦΑΡΜΑΚΑ	PURINETHOL/GLAXO WELLCOME 50MG/TAB BTX25	MERCAPTOPURINE	9025001	01	13,6	240110_1312_9025001_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.28 3	ΦΑΡΜΑΚΑ	QUESTRAN LIGHT/BMS 4G/SACHET BTX50	CHOLESTYRAMINE RESIN	9025201	01	10,9	240110_1312_9025201_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.28 4	ΦΑΡΜΑΚΑ	QUININE HCL 250MG/TAB BTX20	QUINIDINE HYDROCHLORIDE	9025301	01	8,73	240110_1312_9025301_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.28 5	ΦΑΡΜΑΚΑ	RACEPINEPHRINE 2,25% FLX15ML		9038001	01	0	240110_1312_9038001_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.28 6	ΦΑΡΜΑΚΑ	RAFIPEN/JANSSEN 1MG/2ML BTX10AMPSX2ML	ALFENTANIL	9025501	01	9,64	240110_1312_9025501_0 1			24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
51.14.12.28 7	ΦΑΡΜΑΚΑ	REGITINE/NOVARTIS 10MG/ML BTX5AMPSX1ML	PHENTOLAMINE MESILATE	9025601	01	5,25	240110_1312_9025601_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.28 8	ΦΑΡΜΑΚΑ	RESTASIS/ALLERGAN USA 0,05% BTX30SINGLE-USE VIAL	CICLOSPORIN	9055401	02	121	240110_1312_9055401_0 2			24.01.10	1312	
51.14.12.28 9	ΦΑΡΜΑΚΑ	RIBOMUSTIN 100mg/vial BT X 5 VIALS	BENDAMUSTIN HYDROCHLORIDE	9101201	01	1535	240110_1312_9101201_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.29 0	ΦΑΡΜΑΚΑ	RIBOMUSTIN 100mg/vial BTX1VIAL+1MINI SPIKE	BENDAMUSTIN HYDROCHLORIDE	9101201	02	373	240110_1312_9101201_0 2			24.01.10	1312	
51.14.12.29 1	ΦΑΡΜΑΚΑ	RIFADIN/LEPETIT (HMR) 100 MG/5ML BTX1VIALX60ML	RIFAMPICIN	9025902	02	2,94	240110_1312_9025902_0 2			24.01.10	1312	
51.14.12.29 2	ΦΑΡΜΑΚΑ	RIFADIN/LEPETIT(HMR) 600MG/2ML BTX1VIAL+1AMP 10 ML	RIFAMPICIN	9025901	01	7,57	240110_1312_9025901_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.29 3	ΦΑΡΜΑΚΑ	RIFADINE/AVENTIS PHARMA SA-NV BELGIUM 600 MG BTX(1VIAL+1AMPX10ML)	RIFAMPICIN	9052801	01	4,91	240110_1312_9052801_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.29 4	ΦΑΡΜΑΚΑ	RIFALDIN/AVENTIS 600MG/VIAL BTX1VIAL+1AMP.SOLV X	RIFAMPICIN	9026002	01	3,53	240110_1312_9026002_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.29 5	ΦΑΡΜΑΚΑ	RITALIN/NOVARTIS 10MG/TAB BTX30	METHYLPHENIDATE	9026101	01	3,55	240110_1312_9026101_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.29 6	ΦΑΡΜΑΚΑ	RITMODAN/ROUSSEL 250 MG/TAB BTX20	DISOPYRAMIDE	9026201	01	5,65	240110_1312_9026201_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.29 7	ΦΑΡΜΑΚΑ	RIVOTRIL 2,5MG/ML BTX1VIALX10ML	CLONAZEPAM	9026302	01	1,48	240110_1312_9026302_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.29 8	ΦΑΡΜΑΚΑ	RIVOTRIL/ROCHE 1MG/ML BTX5AMPX1ML+5AMP SOL	CLONAZEPAM	9026301	02	5,66	240110_1312_9026301_0 2			24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.14.12.29 9	ΦΑΡΜΑΚΑ	RYTHMODAN/AVENTIS 100MG/CAP BTX40	DISOPYRAMIDE	9026402	02	4,04	240110_1312_9026402_0 2			24.01.10	1312	
51.14.12.30 0	ΦΑΡΜΑΚΑ	SAMSCA 15MG/TAB BTX10		9102001	01	1124	240110_1312_9102001_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.30 1	ΦΑΡΜΑΚΑ	SANDIMMUN NEORAL 10MG/ CAP BTX60	CYCLOSPORIN	9099101	01	22,1	240110_1312_9099101_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.30 2	ΦΑΡΜΑΚΑ	SCOPODERM 1,5MG BTX2	HYOSCINE	9094001	01	5,97	240110_1312_9094001_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.30 3	ΦΑΡΜΑΚΑ	SELENASE T 500MG/VIAL BTX10VIALS X 10ML	SELENIDE SODIUM	9097301	01	77,7	240110_1312_9097301_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.30 4	ΦΑΡΜΑΚΑ	SEROMYCIN/ELI LILLY USA 250MG/CAP BTX40	CYCLOSERINE	9052601	01	287	240110_1312_9052601_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.30 5	ΦΑΡΜΑΚΑ	SINEMET LP/MSD (250+50)MG/TAB BTX30	LEVODOPA,CARBI DOPA MONOHYDRATE	9026801	01	7,36	240110_1312_9026801_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.30 6	ΦΑΡΜΑΚΑ	SLIT MAINTENANCE BTX2X5ML		9100201	01	227	240110_1312_9100201_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.30 7	ΦΑΡΜΑΚΑ	SLIT ONE 90 MONODOSIS CONT.		9100501	01	238	240110_1312_9100501_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.30 8	ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM BICARBONATE 8,2% FLX100ML		9038302	01	0	240110_1312_9038302_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.30 9	ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM BICARBONATE 8,4% ΦΥΣΙΓΓΑ X 10 ML		9038301	01	0	240110_1312_9038301_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.31 0	ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM CHLORIDE 15%/DEMO 15% BAG X 100ML		9055601	01	0	240110_1312_9055601_0 1			24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.14.12.31 1	ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM FLUORESCHEIN-NONICO 10%W/V BTX10AMPX10ML	FLUORESCHEIN SODIUM	9089001	01	28,1	240110_1312_9089001_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.31 2	ΦΑΡΜΑΚΑ	SODIUM NITRITE/MARTINDALE 3% BTX10AMPX10ML	SODIUM NITRITE	9027001	01	46,5	240110_1312_9027001_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.31 3	ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLIRIS 300MG/30ML BTX1VIALX30ML		9085901	01	5203	240110_1312_9085901_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.31 4	ΦΑΡΜΑΚΑ	SOLUPRED /AVENTIS FRANCE 1MG/ML BTX1VIALX50ML	PREDNISOLONE	9051401	01	4,51	240110_1312_9051401_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.31 5	ΦΑΡΜΑΚΑ	STALORAL 300 INITIAL 2FLX10ML		9080001	02	281	240110_1312_9080001_0 2			24.01.10	1312	
51.14.12.31 6	ΦΑΡΜΑΚΑ	STALORAL 300 INITIAL 3FLX10ML		9080001	01	281	240110_1312_9080001_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.31 7	ΦΑΡΜΑΚΑ	STALORAL MAINTENANCE 100 IR-IC/ML 2FLX10ML		9097702	01	0	240110_1312_9097702_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.31 8	ΦΑΡΜΑΚΑ	STEROXYL/ROUSSEL/AVENTIS 400000IU/20ML BTX1VIALX20ML	ERGOCALCIFEROL	9027201	01	1,51	240110_1312_9027201_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.31 9	ΦΑΡΜΑΚΑ	STESOLID 5MG BTX5X2,5ML	DIAZEPAM	9094401	01	10,3	240110_1312_9094401_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.32 0	ΦΑΡΜΑΚΑ	STREPTASE/AVENTIS 750000 IU BTX1VIAL	STREPTOKINASE	9027301	01	63,4	240110_1312_9027301_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.32 1	ΦΑΡΜΑΚΑ	STROMECTOL 3MG/TAB BTX20	IVERMECTIN,SEC RETIN PENTAHYDROCHL ORIDE	9078301	01	175	240110_1312_9078301_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.32 2	ΦΑΡΜΑΚΑ	SUBLIVAC BT 1X24 ML		9033501	03	0	240110_1312_9033501_0 3			24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.14.12.32 3	ΦΑΡΜΑΚΑ	SUCCICAPTAL/SERB SAS FRANCE 200MG/CAP BTX15	SUCCIMER	9053001	01	99,3	240110_1312_9053001_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.32 4	ΦΑΡΜΑΚΑ	SULFADIAZINA/ECOBİ PHARM 500MG/TAB BTX20	SULFADIAZINE	9027601	01	2,01	240110_1312_9027601_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.32 5	ΦΑΡΜΑΚΑ	SULPHADIAZINE SILVER 1% POTX500G	SULFADIAZINE SILVER	9027701	01	9,9	240110_1312_9027701_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.32 6	ΦΑΡΜΑΚΑ	SUSTIVA/BMS 30MG/ML BTX1VIALX180ML	EFAVIRENZ	9037101	01	193	240110_1312_9037101_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.32 7	ΦΑΡΜΑΚΑ	SYNACTHENE/NOVARTIS 0,25MG/ML BTX1AMPX1ML	TETRACOSACTIDE	9027801	02	2,31	240110_1312_9027801_0 2			24.01.10	1312	
51.14.12.32 8	ΦΑΡΜΑΚΑ	TAMBOCOR/3M HEALTH CARE GB 100 MG/TAB BTX60	FLECAINIDE ACETATE	9051302	01	14,9	240110_1312_9051302_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.32 9	ΦΑΡΜΑΚΑ	TAMBOCOR/3M HEALTH CARE GB 10MG/ML BTX5AMPX15ML	FLECAINIDE ACETATE	9051301	01	32,4	240110_1312_9051301_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.33 0	ΦΑΡΜΑΚΑ	TEPADINA 100MG/VIAL BTX1VIAL	THIOTEPA	9103802	01	0	240110_1312_9103802_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.33 1	ΦΑΡΜΑΚΑ	THIOPLEX 15MG/VIAL BTX1VIAL	THIOTEPA	9084801	01	40	240110_1312_9084801_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.33 2	ΦΑΡΜΑΚΑ	TIOGUANINE/WELLCOME 40MG/TAB BTX25	TIOGUANINE	9028401	01	25,3	240110_1312_9028401_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.33 3	ΦΑΡΜΑΚΑ	TOBRAMYCIN ACTAVIS 80MG/2ML BTX5VIALSX2ML	TOBRAMYCIN	9104501	01	7,57	240110_1312_9104501_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.33 4	ΦΑΡΜΑΚΑ	TOBRAMYCIN-MP 80MG/2ML BTX10AMPX2ML	TOBRAMYCIN	9083501	01	17,4	240110_1312_9083501_0 1			24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.14.12.33 5	ΦΑΡΜΑΚΑ	TOXICARB/S.E.R.B. 20G/100ML BTX1BOTTLEX250ML	CHARCOAL, ACTIVATED	9028501	01	7,92	240110_1312_9028501_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.33 6	ΦΑΡΜΑΚΑ	TRANDATE/KERN PHARMA SPAIN 100MG/20ML BTX5AMPX20ML	LABETALOL	9039001	01	20	240110_1312_9039001_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.33 7	ΦΑΡΜΑΚΑ	TRANDATE/TEOFARMA ITALY 100 MG/TAB BTX30	LABETALOL	9045901	01	3,27	240110_1312_9045901_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.33 8	ΦΑΡΜΑΚΑ	TRANDATE/TEOFARMA ITALY 200MG/TAB BTX30	LABETALOL	9045902	01	5,55	240110_1312_9045902_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.33 9	ΦΑΡΜΑΚΑ	TRECATOR /WUETH USA 250MG/TAB BTX100	ETHIONAMIDE	9028602	01	373	240110_1312_9028602_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.34 0	ΦΑΡΜΑΚΑ	TRH FERRING/FERRING 0,2MG/1ML BTX5AMPSX1ML	PROTIRELIN	9028801	01	39,6	240110_1312_9028801_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.34 1	ΦΑΡΜΑΚΑ	TRIENTINE/UNIVAR 300MG/CAP BTX100	TRIENTINE DIHYDROCHLORIDE	9029001	01	278	240110_1312_9029001_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.34 2	ΦΑΡΜΑΚΑ	TUBERCULIN 2 TU/0,1 ML 10 ΦΙΑΛΙΔΙΑ Χ1,5ML	TUBERCULIN PPD	9102401	01	0	240110_1312_9102401_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.34 3	ΦΑΡΜΑΚΑ	UBRETID/NYCOMED ΕΛΒΕΤΙΑ 5 MG/TAB BTX50	DISTIGMINE BROMIDE	9055901	01	13,6	240110_1312_9055901_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.34 4	ΦΑΡΜΑΚΑ	ULORIC 80MG/TAB BTX30		9096701	01	171	240110_1312_9096701_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.34 5	ΦΑΡΜΑΚΑ	UROCHINASI/CRINOS 1000000IU/VIAL BTX1VIAL+1AMP5MLSOLV	UROKINASE	9029403	01	275	240110_1312_9029403_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.34 6	ΦΑΡΜΑΚΑ	UROCHINASI/CRINOS 1000000IU/VIAL BTX1VIAL+1AMP SOLV.	UROKINASE	9029402	01	43,4	240110_1312_9029402_0 1			24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.14.12.34 7	ΦΑΡΜΑΚΑ	UROCHINASI/CRINOS 25000 IU/VIAL BTX1VIAL+1AMPX2MLSOL	UROKINASE	9029401	01	11,9	240110_1312_9029401_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.34 8	ΦΑΡΜΑΚΑ	URSOFALK 250MG/5ML BTX1VIALX250ML	URSODESOROXYCHOLIC ACID	9089701	01	30,1	240110_1312_9089701_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.34 9	ΦΑΡΜΑΚΑ	UVADEX 20MCG/ML BTX12VIALS	METHOXSALEN	9093201	01	939	240110_1312_9093201_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.35 0	ΦΑΡΜΑΚΑ	VACCIN TETANIQUE PASTEUR 1PFSYR.(1DOSE)X0,5ML	TETANUS VACCINE	9098601	01	3,73	240110_1312_9098601_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.35 1	ΦΑΡΜΑΚΑ	VACCIN TETANIQUE PASTEUR BTX1PF.SYR. (1DOSE)	TETANUS VACCINE	9104301	01	0	240110_1312_9104301_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.35 2	ΦΑΡΜΑΚΑ	VARITECT CP/BIOTEST 25IU/ML BTX1AMPX20ML	HUMANT IMMUNGLOBULIN MOT VARICELLAE/ZOSTER	9029601	01	384	240110_1312_9029601_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.35 3	ΦΑΡΜΑΚΑ	VARITECT CP/BIOTEST 25IU/ML BTX1AMPX5ML	HUMANT IMMUNGLOBULIN MOT VARICELLAE/ZOSTER	9029601	02	104	240110_1312_9029601_0 2			24.01.10	1312	
51.14.12.35 4	ΦΑΡΜΑΚΑ	VASOPRESSIN 20 IU/ML BTX25VIALSX1ML	VASOPRESSIN INJECTION	9082001	01	145	240110_1312_9082001_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.35 5	ΦΑΡΜΑΚΑ	VELAGLUCERASE 400U/10MG BTX1VIAL		9103901	01	1874	240110_1312_9103901_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.35 6	ΦΑΡΜΑΚΑ	VELBE 10MG/VIAL BTX1VIAL	VINBLASTINE SULFATE	9084001	01	12,4	240110_1312_9084001_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.35 7	ΦΑΡΜΑΚΑ	VENOMENHAL BEE BTX6X120MC		9033601	01	285	240110_1312_9033601_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.35 8	ΦΑΡΜΑΚΑ	VENOMENHAL WASP BTX6X120MC		9033701	01	293	240110_1312_9033701_0 1			24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
51.14.12.35 9	ΦΑΡΜΑΚΑ	VERCITE 25MG/TAB BTX30	PIROBROMAN	9100701	01	2,57	240110_1312_9100701_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.36 0	ΦΑΡΜΑΚΑ	VERSATIS 5% 700MG/PATCHE BTX30PATCHES	LIDOCAINE	9090901	01	105	240110_1312_9090901_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.36 1	ΦΑΡΜΑΚΑ	VERTIROSAN 100MG/SUP BTX5	DIMENHYDRINAT E	9081101	01	0,97	240110_1312_9081101_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.36 2	ΦΑΡΜΑΚΑ	VIASPAN/B.M.S BTX1BAGX1L	POTASSIUM HYDROXIDE,SODI UM,PENTAFRACTI ON,LACTOBIONIC ACID	9029801	02	210	240110_1312_9029801_0 2			24.01.10	1312	
51.14.12.36 3	ΦΑΡΜΑΚΑ	VIBRAVENOSA/PFIZER 100MG/5ML BTX1AMPX5ML	DOXYCYCLINE	9026901	01	1,7	240110_1312_9026901_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.36 4	ΦΑΡΜΑΚΑ	VINBLASTINA/CICLUM FARMA 10MG/VIAL BTX1VIAL	VINBLASTINE SULFATE	9030001	01	11,5	240110_1312_9030001_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.36 5	ΦΑΡΜΑΚΑ	VINBLASTINE SULPHATE 1MG/ML BTX5VIALS X10ML	VINBLASTINE SULFATE	9104201	01	48,4	240110_1312_9104201_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.36 6	ΦΑΡΜΑΚΑ	VIRAZOLE 0,1G/ML BTX5VIALSX12ML( KE.	RIBAVIRIN	9089501	01	4160	240110_1312_9089501_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.36 7	ΦΑΡΜΑΚΑ	VISTIDE/PHARMACIA-UPJOHN ΛΟΥΞΕΜΒ. 375MG/5ML BTX1VIALX5ML	CIDOFOVIR	9042201	01	613	240110_1312_9042201_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.36 8	ΦΑΡΜΑΚΑ	VITAMINE E -NEPALM 100MG/2ML BTX6AMPX2ML	TOCOPHERYL ACETATE	9085201	01	9,79	240110_1312_9085201_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.36 9	ΦΑΡΜΑΚΑ	VORAXAZE 1000 U/ML BTX1VIAL		9083301	01	0	240110_1312_9083301_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.37 0	ΦΑΡΜΑΚΑ	VUMON/BMS 50MG/5ML BTX10AMPX5ML	TENIPOSIDE	9030801	01	135	240110_1312_9030801_0 1			24.01.10	1312	

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ				ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
51.14.12.37 1	ΦΑΡΜΑΚΑ	WARFARIN 5MG/TAB BTX28	WARFARIN SODIUM	9104701	01	1,37	240110_1312_9104701_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.37 2	ΦΑΡΜΑΚΑ	WILZIN 50MG/CAP BTX250	ZINC ACETATE DIHYDRATE	9077401	01	433	240110_1312_9077401_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.37 3	ΦΑΡΜΑΚΑ	XENAZINE/LIFE HEALTH 25MG/TAB BTX112	TETRABENAZINE	9051501	01	135	240110_1312_9051501_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.37 4	ΦΑΡΜΑΚΑ	XYLOCAINE-MPF/ASTRAZENECA 1% BTX5AMPX10ML	LIDOCAINE HYDROCHLORIDE	9037901	02	34,4	240110_1312_9037901_0 2			24.01.10	1312	
51.14.12.37 5	ΦΑΡΜΑΚΑ	ZANOSAR/UPJOHN 250MG/5ML BTX1VIAL	STREPTOZOCIN	9031101	01	270	240110_1312_9031101_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.37 6	ΦΑΡΜΑΚΑ	ZAROXOLYN/TEOFARMA 5MG/TAB BTX30	METOLAZONE	9031201	01	0	240110_1312_9031201_0 1			24.01.10	1312	
51.14.12.37 7	ΦΑΡΜΑΚΑ	ΕΜΒΟΛΙΟ ΤΕΤΑΝΙΚΟ -ΠΡΟΣΡΟΦΗΜΕΝΟ BTX1AMPX0,5ML	TETANUS ANTITOXIN	9040201	01	1,36	240110_1312_9040201_0 1			24.01.10	1312	



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>52</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ-ΓΝΑΘΟΠΡΟΣΩΠΙΚΗ</b>								
<b>52.1</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ</b>								
<b>52.1.1</b>	ΒΙΔΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδα σταυρωτής κεφαλής 1 .2 * 3 MM	5,94	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
<b>52.1.2</b>	ΒΙΔΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδα σταυρωτής κεφαλής 1.2 *4 MM	5,94	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
<b>52.1.3</b>	ΒΙΔΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδα σταυρωτής κεφαλής 1 .2 * 5 MM	5,94	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
<b>52.1.4</b>	ΒΙΔΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδα σταυρωτής κεφαλής 12*6 MM	5,94	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
<b>52.1.5</b>	ΒΙΔΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδα σταυρωτής κεφαλής 1 .2 * 8 MM	5,94	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
<b>52.1.6</b>	ΒΙΔΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδα σταυρωτής κεφαλής 1.2 * 10 MM	5,94	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
<b>52.1.7</b>	ΒΙΔΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδα σταυρωτής κεφαλής 12*12 MM	5,94	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
<b>52.1.8</b>	ΒΙΔΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδα σταυρωτής emergency 1.4*3 MM	5,94	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
<b>52.1.9</b>	ΒΙΔΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδα σταυρωτής emergency 1 .4 * 5 MM	5,94	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
<b>52.1.10</b>	ΒΙΔΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδα σταυρωτής emergency 14*7 MM	5,94	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
52.1.11	ΒΙΔΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδα σταυρωτής emergency 1.4 * 9 MM	5,94	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
<b>52.2</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ</b>								
52.2.1	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδες σταυρωτής κεφαλής 2,0* 4 mm	5,94	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.2.2	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	βίδες σταυρωτής κεφαλής 2,0* 5 mm	5,94	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.2.3	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	βίδες σταυρωτής κεφαλής 2,0* 6 mm	5,94	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.2.4	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδες σταυρωτής κεφαλής 2,0* 8 mm	5,94	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.2.5	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδες σταυρωτής κεφαλής 2,0* 10 mm	5,94	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.2.6	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδες σταυρωτής κεφαλής 2,0* 12 mm	5,94	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.2.7	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδες σταυρωτής κεφαλής 2,0* 14 mm	5,94	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.2.8	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδες σταυρωτής κεφαλής 2,0* 16 mm	5,94	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
52.2.9	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδες σταυρωτής κεφαλής 2,0* 18 mm	5,94	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.2.10	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδες σταυρωτής κεφαλής EMERG 2,3* 6 mm	5,94	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.2.11	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδες σταυρωτής κεφαλής EMERG 2,3* 8 mm	5,94	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
<b>52.3</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΜΙΝΙ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ</b>								
52.3.1	ΒΙΔΕΣ ΜΙΝΙ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδα σταυρωτής κεφαλής 1,7*3 mm	7,92	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.3.2	ΒΙΔΕΣ ΜΙΝΙ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδα σταυρωτής κεφαλής 1,7*4 mm	7,92	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.3.3	ΒΙΔΕΣ ΜΙΝΙ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδα σταυρωτής κεφαλής 1,7*5 mm	7,92	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.3.4	ΒΙΔΕΣ ΜΙΝΙ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδα σταυρωτής κεφαλής 1,7 *6 mm	7,92	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.3.5	ΒΙΔΕΣ ΜΙΝΙ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδα σταυρωτής κεφαλής 1,7*8 mm	7,92	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.3.6	ΒΙΔΕΣ ΜΙΝΙ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδα σταυρωτής κεφαλής 1,7 * 10 mm	7,92	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.3.7	ΒΙΔΕΣ ΜΙΝΙ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδα σταυρωτής κεφαλής 1,7 * 12 mm	7,92	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.3.8	ΒΙΔΕΣ ΜΙΝΙ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδα σταυρωτής κεφαλής EMERG 1,9*5 MM	7,92	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
52.3.9	ΒΙΔΕΣ ΜΙΝΙ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδα σταυρωτής κεφαλής 2,0* 7 mm	7,92	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.3.10	ΒΙΔΕΣ ΜΙΝΙ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδα σταυρωτής κεφαλής 20*9 mm	7,92	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
<b>52.4</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ</b>								
52.4.1	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδα τετράγωνης κεφαλής 1 ,2* 3 MM	5,94	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.4.2	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδα τετράγωνης κεφαλής 1,2*4 MM	5,94	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.4.3	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδα τετράγωνης κεφαλής 1 ,2* 5 MM	5,94	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.4.4	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδα τετράγωνης κεφαλής 1,2*6 MM	5,94	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.4.5	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδα τετράγωνης κεφαλής 1 ,2* 8 MM	5,94	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.4.6	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδα τετράγωνης κεφαλής 1 ,2*10 MM	5,94	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.4.7	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδα τετράγωνης κεφαλής 1 ,2* 12 MM	5,94	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.4.8	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδα τετράγωνη emergency 1 ,4* 3 MM	5,94	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>52.4.9</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ</b>	<b>Βίδα τετράγωνη emergency 1,4 * 5 MM</b>	<b>5,94</b>	<b>240105_1311_46637</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46637</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>52.4.10</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ</b>	<b>Βίδα τετράγωνη emergency 1,4* 7 MM</b>	<b>5,94</b>	<b>240105_1311_46637</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46637</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>52.4.11</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ</b>	<b>Βίδα τειράγωνη emergency 1,4 * 9 MM</b>	<b>5,94</b>	<b>240105_1311_46637</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46637</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>52.4.12</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ</b>	<b>Βίδες τετράγωνης κεφαλής 2,0* 4 mm</b>	<b>6,93</b>	<b>240105_1311_46637</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46637</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>52.4.13</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ</b>	<b>Βίδες τετράγωνης κεφαλής 2,0* 5 mm</b>	<b>6,93</b>	<b>240105_1311_46637</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46637</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>52.4.14</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ</b>	<b>Βίδες τετράγωνης κεφαλής 2,0* 6 mm</b>	<b>6,93</b>	<b>240105_1311_46637</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46637</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>52.4.15</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ</b>	<b>Βίδες τετράγωνης κεφαλής 2,0* 8 mm</b>	<b>6,93</b>	<b>240105_1311_46637</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46637</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>52.4.16</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ</b>	<b>Βίδες τετράγωνης κεφαλής 2,0* 10 mm</b>	<b>6,93</b>	<b>240105_1311_46637</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46637</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>52.4.17</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ</b>	<b>Βίδες τετράγωνης κεφαλής 2,0* 12 mm</b>	<b>6,93</b>	<b>240105_1311_46637</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46637</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>52.4.18</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ</b>	<b>Βίδες τετράγωνης κεφαλής 2,0* 14 mm</b>	<b>6,93</b>	<b>240105_1311_46637</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46637</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>52.4.19</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ</b>	<b>Βίδες τετράγωνης κεφαλής 2,0* 16 mm</b>	<b>6,93</b>	<b>240105_1311_46637</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46637</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>52.4.20</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ</b>	<b>Βίδες τετράγωνης κεφαλής 2,0* 18 mm</b>	<b>6,93</b>	<b>240105_1311_46637</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46637</b>	<b>24,01,05</b>		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
52.4.21	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδες τετράγωνης κεφαλής EMERG 2,3* 6mm	6,93	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.4.22	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδες τετράγωνης κεφαλής EMERG 2,3* 7mm	6,93	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.4.23	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδες τετράγωνης κεφαλής EMERG 2,3* 8 mm	6,93	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.4.24	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδες τετράγωνης κεφαλής EMERG 2,3*9 mm	6,93	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.5	<b>ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕΣ ΕΞΑΓΩΝΙΚΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ</b>								
52.5.1	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΕΞΑΓΩΝΙΚΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδες εξαγωνικής κεφαλής 2,7* 6 MM	13,86	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.5.2	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΕΞΑΓΩΝΙΚΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδες εξαγωνικής κεφαλής 2,7* 8 MM	13,86	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.5.3	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΕΞΑΓΩΝΙΚΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδες εξαγωνικής κεφαλής 2,7* 10 MM	13,86	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.5.4	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΕΞΑΓΩΝΙΚΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδες εξαγωνικής κεφαλής 2,7* 12 MM	13,86	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.5.5	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΕΞΑΓΩΝΙΚΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδες εξαγωνικής κεφαλής 2,7* 14 MM	13,86	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.5.6	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΕΞΑΓΩΝΙΚΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδες εξαγωνικής κεφαλής 2,7* 16 MM	13,86	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
52.5.7	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΕΞΑΓΩΝΙΚΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδες εξαγωνικής κεφαλής 2,7* 18 MM	13,86	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.5.8	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΕΞΑΓΩΝΙΚΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδες εξαγωνικής κεφαλής 2,7* 20 MM	13,86	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
52.5.9	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΕΞΑΓΩΝΙΚΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	Βίδες εξαγωνικής κεφαλής 2,7* 22 MM	13,86	240105_1311_46637	33141700-7	46637	24,01,05		
<b>52.6</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕΣ ΕΞΑΓΩΝΙΚΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ "EMERG"</b>								
52.6.1	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΕΞΑΓΩΝΙΚΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ "EMERG"	Βίδες εξαγωνικής κεφαλής "EMERG" 3 * 10 MM	15,84		33141700-7		24,01,05		
52.6.2	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΕΞΑΓΩΝΙΚΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ "EMERG"	Βίδες εξαγωνικής κεφαλής "EMERG" 3 * 12 MM	15,84		33141700-7		24,01,05		
52.6.3	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΕΞΑΓΩΝΙΚΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ "EMERG"	Βίδες εξαγωνικής κεφαλής "EMERG" 3 * 14 MM	15,84		33141700-7		24,01,05		
52.6.4	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΕΞΑΓΩΝΙΚΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ "EMERG"	Βίδες εξαγωνικής κεφαλής "EMERG" 3 * 16 MM	15,84		33141700-7		24,01,05		
52.6.5	ΒΙΔΕΣ ΑΥΤΟΚΟΠΤΟΥΣΕ Σ ΕΞΑΓΩΝΙΚΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ "EMERG"	Βίδες εξαγωνικής κεφαλής "EMERG" 3 * 18 MM	15,84		33141700-7		24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>52.7</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 1,2 ΜΜ</b>								
<b>52.7.1</b>	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 1,2 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 1,2* 5 mm	10,89	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.7.2</b>	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 1,2 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 1,2* 7 mm	10,89	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.7.3</b>	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 1,2 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 1,2* 9 mm	10,89	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.7.4</b>	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 1,2 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 1,2* 11 mm	10,89	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.7.5</b>	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 1,2 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 1,2* 13 mm	10,89	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.7.6</b>	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 1,2 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 1,2* 15 mm	10,89	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.7.7</b>	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 1,2 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 1,5* 4 mm	10,89	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.7.8</b>	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 1,2 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 1,5* 6 mm	10,89	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		



Α/Α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
<b>52.8</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 1,7 ΜΜ</b>								
52.8.1	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 1,7 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 1,7 * 5 mm	8	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.8.2	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 1,7 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 1,7 * 7 mm	9	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.8.3	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 1,7 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 1,7*9 mm	9	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.8.4	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 1,7 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 1,7 * 11 mm	9	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.8.5	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 1,7 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 1,7*13 mm	9	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.8.6	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 1,7 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 1,7 * 15 mm	8	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.8.7	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 1,7 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 1,9*5 mm	8	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.8.8	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 1,7 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 1,9*7 mm	9	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>52.9</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,3 ΜΜ</b>								
<b>52.9.1</b>	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,3 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 2,3* 5 mm	5	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.9.2</b>	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,3 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 2,3* 6 mm	7	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.9.3</b>	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,3 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 2,3* 7 mm	6	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.9.4</b>	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,3 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 2,3*8 mm	8	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.9.5</b>	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,3 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 2,3* 10 mm	5,94	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.9.6</b>	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,3 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 2,3* 12 mm	5,94	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.9.7</b>	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,3 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 2,3* 14 mm	6,93	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.9.8</b>	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,3 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 2,3* 16 mm	7,92	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.9.9</b>	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,3 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 2,3* 13 mm	7,92	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>52.10</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,7 ΜΜ</b>								
<b>52.10.1</b>	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,7 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 2,7 * 8 mm	7,92	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.10.2</b>	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,7 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 2,7* 10 mm	7,92	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.10.3</b>	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,7 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 2,7 * 12 mm	8,91	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.10.4</b>	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,7 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 2,7 * 14 mm	8,91	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.10.5</b>	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,7 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 2,7 * 16 mm	9,9	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.10.6</b>	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,7 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 2,7 * 18 mm	9,9	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.10.7</b>	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,7 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 2,7 * 20 mm	10,89	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.10.8</b>	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,7 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 2,7 * 22 mm	15	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.10.9</b>	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,7 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 3,0 * 8 mm	10	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.10.10</b>	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,7 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 3,0 * 10 mm	11	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.10.11</b>	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,7 ΜΜ	Βίδες τιτανίου 3,0 * 12 mm	12	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>52.10.12</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,7 ΜΜ</b>	<b>Βίδες τιτανίου 3,0 * 14 mm</b>	<b>12</b>	<b>240105_1311_46638</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46638</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>52.10.13</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,7 ΜΜ</b>	<b>Βίδες τιτανίου 2,0*7 transplant</b>	<b>8</b>	<b>240105_1311_46638</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46638</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>52.10.14</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,7 ΜΜ</b>	<b>Βίδες τιτανίου 2,0*9 transplant</b>	<b>9</b>	<b>240105_1311_46638</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46638</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>52.10.15</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,7 ΜΜ</b>	<b>Βίδες τιτανίου 2,0* 11 transplant</b>	<b>9</b>	<b>240105_1311_46638</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46638</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>52.10.16</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,7 ΜΜ</b>	<b>βίδες τιτανίου 2,0*13 transplant</b>	<b>10</b>	<b>240105_1311_46638</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46638</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>52.10.17</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,7 ΜΜ</b>	<b>Βίδες τιτανίου 2,0*15 transplant</b>	<b>11</b>	<b>240105_1311_46638</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46638</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>52.10.18</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ 2,7 ΜΜ</b>	<b>Βίδες τιτανίου 2,0*17 transplant</b>	<b>11</b>	<b>240105_1311_46638</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46638</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>52.11</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΣΤΑΥΡΩΤΕΣ 2,0 ΜΜ</b>								
<b>52.11.1</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΣΤΑΥΡΩΤΕΣ 2,0 ΜΜ</b>	<b>Βίδες τιτανίου 2,0* 5 mm</b>	<b>5</b>	<b>240105_1311_46638</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46638</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>52.11.2</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΣΤΑΥΡΩΤΕΣ 2,0 ΜΜ</b>	<b>Βίδες τιτανίου 2,0* 7 mm</b>	<b>6</b>	<b>240105_1311_46638</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46638</b>	<b>24,01,05</b>		
<b>52.11.3</b>	<b>ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΣΤΑΥΡΩΤΕΣ 2,0 ΜΜ</b>	<b>Βίδες τιτανίου 2,0* 9 mm</b>	<b>6</b>	<b>240105_1311_46638</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46638</b>	<b>24,01,05</b>		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
52.11.4	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΣΤΑΥΡΩΤΕΣ 2,0 MM	Βίδες τιτανίου 2,0* 1 1 mm	6	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.11.5	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΣΤΑΥΡΩΤΕΣ 2,0 MM	Βίδες τιτανίου 2,0* 13 mm	6	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.11.6	ΒΙΔΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΣΤΑΥΡΩΤΕΣ 2,0 MM	Βίδες τιτανίου 2,0* 15 mm	7	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.2</b>	<b>ΒΙΔΕΣ (ΚΟΧΛΙΕΣ )</b>								
<b>52.2.1</b>	<b>ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCTION ) WITH SQUARE-LOCK</b>								
52.2.1.1	ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCT ION ) WITH SQUARE-LOCK	Διάμετρος 2,7 mm μήκος 7	15	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.1.2	ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCT ION ) WITH SQUARE-LOCK	Διάμετρος 2,7 mm μήκος 8	14,85	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.1.3	ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCT ION ) WITH SQUARE-LOCK	Διάμετρος 2, 7 mm μήκος 9	16	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.1.4	ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCT ION ) WITH SQUARE-LOCK	Διάμετρος 2,7 mm μήκος 10	20	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.1.5	ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCT ION ) WITH SQUARE-LOCK	Διάμετρος 2,7 mm μήκος 1 1	16	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.1.6	ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCT ION ) WITH SQUARE-LOCK	Διάμετρος 2,7 mm μήκος 12	15,84	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
52.2.1.7	ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCT ION ) WITH SQUARE-LOCK	Διάμετρος 2,7 mm μήκος 13	16	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.1.8	ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCT ION ) WITH SQUARE-LOCK	Διάμετρος 2,7 mm μήκος 14	15,84	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.1.9	ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCT ION ) WITH SQUARE-LOCK	Διάμετρος 2,7 mm μήκος 15	17	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.1.10	ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCT ION ) WITH SQUARE-LOCK	Διάμετρος 2,7 mm μήκος 16	17,82	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.1.11	ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCT ION ) WITH SQUARE-LOCK	Διάμετρος 2,7 mm μήκος 17	18	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.1.12	ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCT ION ) WITH SQUARE-LOCK	Διάμετρος 2,7 mm μήκος 18	18,81	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.1.13	ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCT ION ) WITH SQUARE-LOCK	Διάμετρος 2,7 mm μήκος 19	19	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.1.14	ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCT ION ) WITH SQUARE-LOCK	Διάμετρος 2,7 mm μήκος 20	20,79	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.1.15	ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCT ION ) WITH SQUARE-LOCK	Διάμετρος 2,7 mm μήκος 21	19	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.1.16	ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCT ION ) WITH SQUARE-LOCK	Διάμετρος 2,7 mm μήκος 22	29	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.1.17	ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCT ION ) WITH SQUARE-LOCK	Emergency screws διάμετρος 3,0 mm μήκος 10 mm	22	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.1.18	ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCT ION ) WITH SQUARE-LOCK	Emergency screws διάμετρος 3,0 mm μήκος 12 mm	24	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
52.2.1.19	ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCTION ) WITH SQUARE-LOCK	Emergency screws διάμετρος 3,0 mm μήκος 14 mm	24	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.1.20	ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCTION ) WITH SQUARE-LOCK	Emergency screws διάμετρος 3,2 mm μήκος 9 mm	19	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.1.21	ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCTION ) WITH SQUARE-LOCK	Emergency screws διάμετρος 3,2 mm μήκος 13 mm	20	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.2.2</b>	<b>ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCTION) WITH EXAGON-LOCK</b>								
52.2.2.1	ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCTION ) WITH EXAGON-LOCK	Διάμετρος 2, 3 MM μήκος 8	13,86	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.2.2	ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCTION ) WITH EXAGON-LOCK	Διάμετρος 2,3 mm μήκος 10	14,85	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.2.3	ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCTION ) WITH EXAGON-LOCK	Διάμετρος 2, 3 mm μήκος 12	14,85	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.2.4	ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCTION ) WITH EXAGON-LOCK	Διάμετρος 2,3 mm μήκος 14	15,84	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.2.5	ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCTION ) WITH EXAGON-LOCK	Διάμετρος 2,3 mm μήκος 16	16,83	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.2.6	ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCTION ) WITH EXAGON-LOCK	Διάμετρος 2, 3 mm μήκος 18	16,83	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.2.7	ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCTION ) WITH EXAGON-LOCK	Διάμετρος 2,3 mm μήκος 20	17,82	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
52.2.2.8	ΚΟΧΛΙΕΣ (RECONSTRUCT ION) WITH EXAGON-LOCK	Διάμετρος 2,3 mm μήκος 22	17,82	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.3	<b>ΚΟΧΛΙΕΣ ΜΙΝΙ 2,0</b>								
52.2.3.1	ΚΟΧΛΙΕΣ ΜΙΝΙ 2,0	Διάμετρος 2,0 mm μήκος 5	5,94	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.3.2	ΚΟΧΛΙΕΣ ΜΙΝΙ 2,1	Διάμετρος 2,0 mm μήκος 7	5,94	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.3.3	ΚΟΧΛΙΕΣ ΜΙΝΙ 2,2	Διάμετρος 2,0 mm μήκος 9	5,94	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.3.4	ΚΟΧΛΙΕΣ ΜΙΝΙ 2,3	Διάμετρος 2,0 mm μήκος 11	6,93	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.3.5	ΚΟΧΛΙΕΣ ΜΙΝΙ 2,4	Διάμετρος 2,0 mm μήκος 13	7,92	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.3.6	ΚΟΧΛΙΕΣ ΜΙΝΙ 2,5	Διάμετρος 2,0 mm μήκος 15	7,92	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.3.7	ΚΟΧΛΙΕΣ ΜΙΝΙ 2,6	Διάμετρος 2,0 mm μήκος 17	11	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.3.8	ΚΟΧΛΙΕΣ ΜΙΝΙ 2,7	Διάμετρος 2,0 mm μήκος 19	10,89	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.3.9	ΚΟΧΛΙΕΣ ΜΙΝΙ 2,8	Διάμετρος 2,0 mm μήκος 21	11,88	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.3.10	ΚΟΧΛΙΕΣ ΜΙΝΙ 2,9	Διάμετρος 2,0 mm μήκος 23	16	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
52.2.3.11	ΚΟΧΛΙΕΣ ΜΙΝΙ 2,10	Emergency διαμέτρου 2,3 mm μήκος 5	12	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.3.12	ΚΟΧΛΙΕΣ ΜΙΝΙ 2,11	Emergency διαμέτρου 2,3 mm μήκος 7	12	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.3.13	ΚΟΧΛΙΕΣ ΜΙΝΙ 2,12	Emergency διαμέτρου 2,3 mm μήκος 9	9,9	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.3.14	ΚΟΧΛΙΕΣ ΜΙΝΙ 2,13	Emergency διαμέτρου 2,3 mm μήκος 1 1	10,89	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.4	<b>ΚΟΧΛΙΕΣ (MICRO 1.7)</b>								
52.2.4.1	ΚΟΧΛΙΕΣ (MICRO 1.7)	Κοχλίες (micro 1,7 ) διάμετρος 1,7 mm μήκος 3	10	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.4.2	ΚΟΧΛΙΕΣ (MICRO 1.7)	Κοχλίες (micro 1,7 ) διάμετρος 1,7 mm μήκος 4	10	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.4.3	ΚΟΧΛΙΕΣ (MICRO 1.7)	Κοχλίες (micro 1,7 ) διάμετρος 1,7 mm μήκος 6	10	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.4.4	ΚΟΧΛΙΕΣ (MICRO 1.7)	Κοχλίες (micro 1,7 ) διάμετρος 1,7 mm μήκος 8	11	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>52.2.5</b>		<b>ΚΟΧΛΙΕΣ 1,2</b>							
<b>52.2.5.1</b>	<b>ΚΟΧΛΙΕΣ 1,2mm</b>	Κοχλίες ( 1 ,2 mm ) διάμετρος 1 ,2mm μήκος 3	14	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.2.5.2</b>	<b>ΚΟΧΛΙΕΣ 1,2mm</b>	Κοχλίες ( 1 ,2 mm ) διάμετρος 1 ,2mm μήκος 4	14	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.2.5.3</b>	<b>ΚΟΧΛΙΕΣ 1,2mm</b>	Κοχλίες ( 1 ,2 mm ) διάμετρος 1 ,2mm μήκος 6	14	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.2.5.4</b>	<b>ΚΟΧΛΙΕΣ 1,2mm</b>	Κοχλίες ( 1 ,2 mm ) διάμετρος 1 ,2mm μήκος 8	16	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.2.5.5</b>	<b>ΚΟΧΛΙΕΣ 1,2mm</b>	Κοχλίες ( 1 ,2 mm ) διάμετρος 1 ,2mm μήκος 10	16	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.2.5.6</b>	<b>ΚΟΧΛΙΕΣ 1,2mm</b>	Κοχλίες ( 1 ,2 mm ) διάμετρος 1 ,4 mm μήκος 3	14	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.2.5.7</b>	<b>ΚΟΧΛΙΕΣ 1,2mm</b>	Κοχλίες ( 1 ,2 mm ) διάμετρος 1 ,4 mm μήκος 5	14	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>52.2.6</b>	<b>ΚΟΧΛΙΕΣ 1,5</b>								
<b>52.2.6.1</b>	<b>ΚΟΧΛΙΕΣ 1,5mm</b>	Κοχλίες ( 1 ,5 ) διάμετρος 1,5 mm μήκος 3,5	14	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.2.6.2</b>	<b>ΚΟΧΛΙΕΣ 1,5mm</b>	Κοχλίες ( 1 ,5 ) διάμετρος 1,5 mm μήκος 4	10,36	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.2.6.3</b>	<b>ΚΟΧΛΙΕΣ 1,5mm</b>	Κοχλίες ( 1 ,5 ) διάμετρος 1,5 mm μήκος 6	10,36	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.2.6.4</b>	<b>ΚΟΧΛΙΕΣ 1,5mm</b>	Κοχλίες ( 1 ,5 ) διάμετρος 1,5 mm μήκος 7	15	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.2.6.5</b>	<b>ΚΟΧΛΙΕΣ 1,5mm</b>	Κοχλίες ( 1 ,5 ) διάμετρος 1,5 mm μήκος 8	11,84	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.2.6.6</b>	<b>ΚΟΧΛΙΕΣ 1,5mm</b>	Κοχλίες ( 1 ,5 ) διάμετρος 1,5 mm μήκος 9	16	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.2.6.7</b>	<b>ΚΟΧΛΙΕΣ 1,5mm</b>	Κοχλίες ( 1 ,5 ) διάμετρος 1,5 mm μήκος 10	11,84	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.2.6.8</b>	<b>ΚΟΧΛΙΕΣ 1,5mm</b>	Κοχλίες ( 1 ,5 ) διάμετρος 1,5 mm μήκος 11	16	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.2.6.9</b>	<b>ΚΟΧΛΙΕΣ 1,5mm</b>	Κοχλίες ( 1 ,5 ) διάμετρος 1,5 mm μήκος 12	16	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.2.6.10</b>	<b>ΚΟΧΛΙΕΣ 1,5mm</b>	Κοχλίες ( 1 ,5 ) διάμετρος 1,5 mm μήκος 13	17	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.2.6.11</b>	<b>ΚΟΧΛΙΕΣ 1,5mm</b>	Emergency διάμετρος 1,9 mm μήκος 4	17	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
52.2.6.12	ΚΟΧΛΙΕΣ 1,5mm	Emergency διάμετρος 1,9 mm μήκος 6	17	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.6.13	ΚΟΧΛΙΕΣ 1,5mm	Emergency διάμετρος 1,9 mm μήκος 9	19	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
52.2.6.14	ΚΟΧΛΙΕΣ 1,5mm	Emergency διάμετρος 1,9 mm μήκος 13	20	240105_1311_46638	33141700-7	46638	24,01,05		
<b>52.3</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ</b>								
<b>52.3.1</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 0.55 MM</b>								
52.3.1.1	ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 0.55 MM	Πλάκα ευθεία 8 οπών	9,9	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
52.3.1.2	ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 0.55 MM	Πλάκα ευθεία 24 οπών	9,9	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
52.3.1.3	ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 0.55 MM	Πλάκα L δεξιά 5 οπών	9,9	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
52.3.1.4	ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 0.55 MM	Πλάκα L αριστερή 5 οπών	9,9	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
52.3.1.5	ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 0.55 MM	Πλάκα L δεξιά 8 οπών	9,9	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
52.3.1.6	ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 0.55 MM	Πλάκα L αριστερή 8 οπών	9,9	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
52.3.1.7	ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 0.55 MM	Πλάκα T 90 μοιρών 5 οπών	9,9	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>52.3.1.8</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 0.55 MM</b>	<b>Πλάκα T 90 μοιρών 7 οπών</b>	<b>9,9</b>	<b>240101_1311_46641</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46641</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>52.3.1.9</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 0.55 MM</b>	<b>Πλάκα H 9 οπών</b>	<b>9,9</b>	<b>240101_1311_46641</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46641</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>52.3.1.10</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 0.55 MM</b>	<b>Πλάκα Y 6 οπών</b>	<b>9,9</b>	<b>240101_1311_46641</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46641</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>52.3.1.11</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 0.55 MM</b>	<b>Πλάκα διπλού Y 6 οπών</b>	<b>9,9</b>	<b>240101_1311_46641</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46641</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>52.3.1.12</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 0.55 MM</b>	<b>Πλάκα διπλού Y 7 οπών</b>	<b>9,9</b>	<b>240101_1311_46641</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46641</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>52.3.1.13</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 0.55 MM</b>	<b>Πλάκα κυρτή Orbita 8 οπών</b>	<b>9,9</b>	<b>240101_1311_46641</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46641</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>52.3.1.14</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 0.55 MM</b>	<b>Πλάκα τρισδιάστατη τετράγωνη 2*2 οπών</b>	<b>9,9</b>	<b>240101_1311_46641</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46641</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>52.3.1.15</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 0.55 MM</b>	<b>Πλάκα τρισδιάστατη τετράγωνη 3*2 οπών</b>	<b>9,9</b>	<b>240101_1311_46641</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46641</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>52.3.1.16</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 0.55 MM</b>	<b>Πλάκα τρισδιάστατη τετράγωνη 4*2 οπών</b>	<b>9,9</b>	<b>240101_1311_46641</b>	<b>33141700-7</b>	<b>46641</b>	<b>24,01,01</b>		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
<b>52.3.2</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ</b>								
<b>52.3.2.1</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	Πλάκα Μίνι ευθεία 4 οπών με διάστημα 6 mm	12,87	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.2.2</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	Πλάκα Μίνι ευθεία 4 οπών με διάστημα 8 mm	12,87	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.2.3</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	Πλάκα Μίνι ευθεία 8 οπών	12,87	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.2.4</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	Πλάκα Μίνι ευθεία 16 οπών	17	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.2.5</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	Πλάκα Μίνι L 4 οπών δεξιά με διάστημα 6 mm	12,87	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.2.6</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	Πλάκα Μίνι L 4 οπών αριστερή με διάστημα 6 mm	12,87	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.2.7</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	Πλάκα Μίνι L 4 οπών δεξιά με διάστημα 8 mm	12,87	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.2.8</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	Πλάκα Μίνι 14 οπών αριστερή με διάστημα 8 mm	12,87	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.2.9</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	Πλάκα Μίνι L 5 οπών δεξιά με διάστημα 10 mm	12,87	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.2.10</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	Πλάκα Μίνι L 5 οπών αριστερή με διάστημα 10 mm	12,87	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.2.11</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	Πλάκα Μίνι L 5 οπών δεξιά με διάστημα 12 mm	12,87	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>52.3.2.12</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	Πλάκα Mini L 5 οπών αριστερή με διάστημα 12 mm	12,87	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.2.13</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	Πλάκα Mini T 5 οπών με διάστημα 10 mm	12,87	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.2.14</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	Πλάκα Mini Y 5 οπών με διάστημα 8 mm	12,87	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.2.15</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	Πλάκα Mini Y 6 οπών	12,87	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.2.16</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	Πλάκα Mini Y 7 οπών	12,87	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.2.17</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	Πλάκα Mini Orbita 4 οπών με διάστημα 6 mm	12,87	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.2.18</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	Πλάκα Mini Orbita 6 οπών με διάστημα 8 mm	12,87	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.2.19</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	Πλάκα Mini Orbita 8 οπών	12,87	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.2.20</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	Πλάκα Mini τρισδιάστατη τετράγωνη 2*2 οπών	17	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.2.21</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	Πλάκα Mini τρισδιάστατη ορθογώνια 4*2 οπών	17	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.2.22</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	1,7 MM NEUROCLIP	21,78	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.2.23</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	MALEABLE WITH TAB 14 MM BURR HOLES	51,48	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
52.3.2.24	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	STRAIGHT 2 HOLES	8,91	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
52.3.2.25	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	STRAIGHT 4 HOLES, BAR 6MM	13	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
52.3.2.26	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	STRAIGHT 16 HOLES	17,82	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
52.3.2.27	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	DOUBLEY-SHAPE 6 HOLES W/BAR	14,85	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
52.3.2.28	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	2*2 HOLES SQUARE 3-D	20	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
52.3.2.29	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	7MM BYRR HOLES	41,58	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
52.3.2.30	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	10MM BURR HOLES	41,58	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
52.3.2.31	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	14 BURR HOLES	41,58	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
52.3.2.32	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	MALEABLE WITH TAB 7 MM BURR HOLES	60	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
52.3.2.33	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	MALEABLE WITH TAB 10 MM BURR HOLES	44,55	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
52.3.2.34	ΠΛΑΚΕΣ ΜΙΝΙ ΠΑΧΟΥΣ 0,55 ΜΜ	MALEABLE WITH TAB 20 MM BURR HOLES	44,55	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>52.3.3</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 1.0MM</b>								
<b>52.3.3.1</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 1.0MM	Πλάκα ευθεία 4 οπτών με διάστημα 9MM	10,89	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.3.2</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 1.0MM	Πλάκα ευθεία 4 οπών	10,89	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.3.3</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 1.0MM	Πλάκα ευθεία 4 οπών με διάστημα 13 MM	10,89	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.3.4</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 1.0MM	Πλάκα STD ευθεία 16 οπτών	10,89	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.3.5</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 1.0MM	Πλάκα 4 οπών δεξιά με διάστημα 4 MM	10,89	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.3.6</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 1.0MM	Πλάκα 4 οπών αριστερή με διάστημα 4MM	10,89	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.3.7</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 1.0MM	Πλάκα 4 οπών δεξιά με διάστημα 9MM	10,89	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.3.8</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 1.0MM	Πλάκα 4 οπών αριστερή με διάστημα 9MM	10,89	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.3.9</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 1.0MM	Πλάκα 4 οπών δεξιά με διάστημα 13MM	10,89	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.3.10</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 1.0MM	Πλάκα 4 οπών αριστερή με διάστημα 13 MM	10,89	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.3.11</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 1.0MM	Πλάκα Υ 6 οπών	10,89	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>52.3.3.12</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 1.0MM</b>	Πλάκα Υ 6 οπτών διάστημα 13 MM	10,89	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.3.13</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 1.0MM</b>	Πλάκα STEΙNH ευθεία μακριά 2 οπών	11,88	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.3.14</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 1.0MM</b>	Πλάκα STEΙNH ευθεία κοντή 4 οπών	11,88	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.3.15</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 1.0MM</b>	Πλάκα STEΙNH ευθεία 20 οπών	11,88	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.3.16</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 1.0MM</b>	Πλάκα STEΙNH L 1 00 μοιρών 9 οπών δεξιά	11,88	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.3.17</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 1.0MM</b>	Πλάκα STEΙNH L 1 00 μοιρών 9 οπών αριστερή	11,88	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.3.18</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 1.0MM</b>	Πλάκα STEΙNH L 100 μοιρών 5 οπών δεξιά	11,88	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.3.19</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 1.0MM</b>	Πλάκα STEΙNH L 100 μοιρών 5 οπών αριστερή	11,88	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.3.20</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 1.0MM</b>	Πλάκα STEΙNH T 8 οπών	11,88	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.3.21</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 1.0MM</b>	Πλάκα STEΙNH X 4 οπών	11,88	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.3.22</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 1.0MM</b>	Πλάκα STEΙNH Y 3 οπών	11,88	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.3.23</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 1.0MM</b>	Πλάκα κυρτή Orbita 6 οπών	11,88	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>52.3.3.24</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 1.0MM</b>	Πλάκα κυρτή Orbita 10 οπών	11,88	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.4</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 2,0 MM</b>								
<b>52.3.4.1</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 2,0 MM</b>	Πλάκα ευθεία 4 οπών με διάστημα 35 mm	70,29	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.4.2</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 2,0 MM</b>	Πλάκα ευθεία 4 οπών με διάστημα 40 mm	70,29	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.4.3</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 2,0 MM</b>	Πλάκα ευθεία 6 οπών με διάστημα 50 mm	44,9	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.4.4</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 2,0 MM</b>	Πλάκα ευθεία 8 οπών με διάστημα 60 mm	70,29	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.4.5</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 2,0 MM</b>	Πλάκα ευθεία 16 οπών με διάστημα 120 mm	60	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.4.6</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 2,0 MM</b>	Πλάκα κυρτή 4 οπών με διάστημα 39 mm	70,29	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.4.7</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 2,0 MM</b>	Πλάκα κυρτή 6 οπών με διάστημα 49 mm	70,29	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.3.4.8</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΠΑΧΟΥΣ 2,0 MM</b>	Πλάκα γωνιώδη 46 οπών με διάστημα 40 mm	70,29	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>52.3.5</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,0 MM cad plates</b>								
<b>52.3.5.1</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,0 MM cad plates	Πλάκα 3-D,6 mm 2*2 οπών τετράγωνη	31,68	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
<b>52.3.5.2</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,0 MM cad plates	Πλάκα 3-D,6 mm 2*2 οπών παραλληλόγραμμη	31,68	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
<b>52.3.5.3</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,0 MM cad plates	Πλάκα 3-D,6 mm 3*2 οπών τετράγωνη	44,55	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
<b>52.3.5.4</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,0 MM cad plates	Πλάκα 3-D,6 mm 3*2 οπών παραλληλόγραμμη	44,55	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
<b>52.3.5.5</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,0 MM cad plates	Πλάκα 3-D,6 mm 4*2 οπών τετράγωνη	59,4	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
<b>52.3.5.6</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,0 MM cad plates	Πλάκα 3-D,6 mm 4*2 οπών παραλληλόγραμμη	59,4	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
<b>52.3.5.7</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,0 MM cad plates	Πλάκα 3-D,6 mm 4*4 οπών τετράγωνη	85,14	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
<b>52.3.5.8</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,0 MM cad plates	Πλάκα 3-D,6 mm 4*4 οπών παραλληλόγραμμη	85,14	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
<b>52.3.5.9</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,0 MM cad plates	Πλάκα 3-0 0,6 νηπί 6*4 οπών τετράγωνη	118,8	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
<b>52.3.5.10</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,0 MM cad plates	Πλάκα 3-0 0,6 νηπί 6*4 οπών παραλληλόγραμμη	118,8	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
<b>52.3.5.11</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,0 MM cad plates	Πλάκα 3-D 1,0 mm 2*2 οπών τετράγωνη	30,69	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
52.3.5.12	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,0 MM cad plates	Πλάκα 3-D 1,0 mm 2*2 οπών παραλληλόγραμμη	30,69	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.3.5.13	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,0 MM cad plates	Πλάκα 3-D 1,0 mm 3*2 οπών τετράγωνη	44,55	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.3.5.14	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,0 MM cad plates	Πλάκα 3-D 1,0 mm 3*2 οπών παραλληλόγραμμη	44,55	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.3.5.15	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,0 MM cad plates	Πλάκα 3-D 1,0 mm 4*2 οπών τετράγωνη	59,4	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.3.5.16	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,0 MM cad plates	Πλάκα 3-D 1,0 mm 4*2 οπών παραλληλόγραμμα	59,4	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.3.5.17	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,0 MM cad plates	Πλάκα 3-D 1,0 MM 4*4 οπών τετράγωνη	85,14	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.3.5.18	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,0 MM cad plates	Πλάκα 3-D 1,0 MM 4*4 οπών παραλληλόγραμμη	85,14	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.3.5.19	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,0 MM cad plates	Πλάκα 3-D 1,0 MM 6*4 οπών τετράγωνη	118,8	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.3.5.20	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,0 MM cad plates	Πλάκα 3-D 1,0 MM 6*4 οπών παραλληλόγραμμη	118,8	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
<b>52.3.6</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,3 MM -FRACTURE PLATES</b>								
<b>52.3.6.1</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,3 MM FRACTURE PLATES	Πλάκα ευθεία 4 οπών γεφύρωσης	49,5	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.6.2</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,3 MM FRACTURE PLATES	Πλάκα ευθεία 4 οπών με μεσαίο βππηη γεφύρωσης	53,64	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
<b>52.3.6.3</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,3 MM FRACTURE PLATES	Πλάκα ευθεία 4 οπών με μεγάλο βπιοι γεφύρωσης	58,41	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.6.4</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,3 MM FRACTURE PLATES	Πλάκα ευθεία 6 οπών με διάστημα γεφύρωσης	59,4	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.6.5</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,3 MM FRACTURE PLATES	Πλάκα ευθεία 6 οπών με μεγάλο διάστημα γεφύρωσης	63,36	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.6.6</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,3 MM FRACTURE PLATES	Πλάκα ευθεία 8 οπών αποκατάστασης	105	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.6.7</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,3 MM FRACTURE PLATES	Πλάκα ευθεία 8 οπών γεφύρωσης	67,32	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.6.8</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,3 MM FRACTURE PLATES	Πλάκα ευθεία 10 οπών αποκατάστασης	115	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.6.9</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,3 MM FRACTURE PLATES	Πλάκα ευθεία 12 οπών αποκατάστασης	125	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.6.10</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,3 MM FRACTURE PLATES	Πλάκα ευθεία 14 οπών γεφύρωσης	78,21	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.6.11</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,3 MM FRACTURE PLATES	Πλάκα ευθεία 14 οπών αποκατάστασης	140	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
52.3.6.12	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,3 MM FRACTURE PLATES	Πλάκα ημικυκλική 4 οπών γεφύρωσης	59,4	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.6.13	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,3 MM FRACTURE PLATES	Πλάκα ημικυκλική 6 οπών γεφύρωσης	70,29	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.6.14	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,3 MM FRACTURE PLATES	Πλάκα ευθεία 16 οπών αποκατάστασης	150	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.6.15	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,3 MM FRACTURE PLATES	Πλάκα ευθεία 18 οπών αποκατάστασης	160	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.6.16	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,3 MM FRACTURE PLATES	Πλάκα γωνιακή δεξιά/αριστερή 5+8 οπών αποκατάστασης	170	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.6.17	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,3 MM FRACTURE PLATES	Πλάκα γωνιακή δεξιά/αριστερή 5+12 οπών αποκατάστασης	180	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.6.18	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,3 MM FRACTURE PLATES	Πλάκα γωνιακή δεξιά/αριστερή 5+16 οπών αποκατάστασης	190	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.6.19	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,3 MM FRACTURE PLATES	Πλάκα γωνιακή δεξιά/αριστερή 5+20 οπών αποκατάστασης	200	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.6.20	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,3 MM FRACTURE PLATES	Πλάκα γωνιακή 5+20+5 οπών αποκατάστασης	265	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.6.21	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,3 MM FRACTURE PLATES	Πρόθεση κονδύλου αριστερή/δεξιά	295	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>52.3.7</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM</b>								
<b>52.3.7.1</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα ευθεία 4 οπών	16,83	240101_1311_46641	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.7.2</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα ευθεία 4 οπών με διάστημα 6 MM	18,81	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.7.3</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα ευθεία 4 οπών με διάστημα 8 MM	28	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.7.4</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα ευθεία 4 οπών με διάστημα 10MM	24	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.7.5</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα ευθεία 6 οπών	18,81	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.7.6</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα ευθεία 6 οπών με διάστημα 12MM	28	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.7.7</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα ευθεία 8 οπών	23,76	240101_1311_46641	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.7.8</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα ευθεία 16 οπών	38,61	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.7.9</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα σχήματος L4 οπών δεξιά/αριστερή	36	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.7.10</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα σχήματος L 4 οπών δεξιά/αριστερή με διάστημα 6 MM	36	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.7.11</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα σχήματος L 4 οπών δεξιά/αριστερή με διάστημα 8 MM	36	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
52.3.7.12	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα σχήματος L4 οπών δεξιά/αριστερή με διάστημα 10 MM	39	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.13	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα σχήματος L flexplate 4 οπών δεξιά /αριστερή	36	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.14	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα σχήματος L flexplate 4 οπών δεξιά/αριστερή με διάστημα 6 MM	36	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.15	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα σχήματος Lflexplate 4 οπών δεξιά /αριστερή με διάστημα 8 MM	26,73	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.16	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα σχήματος Lflexplate 4 οπών δεξιά/αριστερή με διάστημα 10 MM	39	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.17	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα σχήματος Lflexplate 4 οπών δεξιά/αριστερή με διάστημα 12 MM	31,68	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.18	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα σχήματος Lflexplate 4 οπών δεξιά/αριστερή με διάστημα 14 MM	46	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.19	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα σχήματος T 6 οπών	45	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.20	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα σχήματος T 5 οπών	45	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.21	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα σχήματος Y	33,66	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.22	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα σχήματος Y με διάστημα	33,66	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.23	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα σχήματος διπλού Y 6 οπών	48	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
52.3.7.24	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα σχήματος διπλού Υ 6 οπών με διάστημα	52	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.25	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα σχήματος διπλού Υ 7 οπών	38,61	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.26	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα ημικυκλική 4 οπών	28,71	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.27	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα ημικυκλική 6 οπών	28,71	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.28	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα 3-D 2*2 οπών τετράγωνη/παραλληλόγραμμη	35,65	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.29	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα 3-D 3*2 οπών τετράγωνη/παραλληλόγραμμη	47,52	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.30	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα 3-D 4*2 οπών τετράγωνη/παραλληλόγραμμη	59,4	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.31	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα 3-D 4*4 οπών τετράγωνη/παραλληλόγραμμη	85,14	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.32	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα ευθεία 4 οπών με διάστημα β MM	28	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.33	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα ευθεία 4 οπών με διάστημα 8 MM	29	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.34	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα ευθεία 6 οπών	29	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.35	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα ευθεία 6 οπών με διάστημα 12 MM	32	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
52.3.7.36	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα ευθεία 16 οπών	61	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.37	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα σχήματος L5 οπών δεξιά /αριστερή	31,68	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.38	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα σχήματος L4 οπών δεξιά /αριστερή	44	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.39	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα σχήματος L8 οπών δεξιά /αριστερή	35,64	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.40	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα σχήματος L5 οπών δεξιά /αριστερή με διάστημα	50	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.41	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα σχήματος T με διάστημα 8 MM	52	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.42	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα σχήματος T με διάστημα 12 MM	52	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.43	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα σχήματος T 7 οπών	41,58	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.44	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα σχήματος Y	52	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.45	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα σχήματος Y με διάστημα 8MM	52	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.46	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πάκο σχήματος Y με διάστημα 12 MM	52	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.47	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα σχήματος διπλού Y 6 οπών	52	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
52.3.7.48	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα σχήματος διπλού Υ 7 οπών	46,53	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.49	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα ημικυκλική 6 οπών	43	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.50	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα 3-D 2*2 οπών τετράγωνη/παραλληλόγραμμη	38,61	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.51	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα 3-D 3*2 οπών τετράγωνη/παραλληλόγραμμη	49,5	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.52	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα 3-D 4*2 οπών τετράγωνη/παραλληλόγραμμη	63,36	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.7.53	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 1.7MM	Πλάκα τριγωνική	56	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.8	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 MM</b>								
52.3.8.1	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 MM	Πλάκες 4 οπών ευθείες	13,86	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.8.2	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 MM	Πλάκες 4 οπών με διάστημα	19	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.8.3	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 MM	Πλάκες 4 οπών με μεγαλύτερο διάστημα	13,86	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.8.4	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 MM	Πλάκες 4 οπών με πολύ μεγαλύτερο διάστημα	20	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>52.3.8.5</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 MM	Πλάκες ευθείες 5 οπών	20	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.8.6</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 MM	Πλάκες 4 οπών jalut μικρές	67	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.8.7</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 MM	Πλάκες 4 οπών jalut μεσαίες	67	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.8.8</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 MM	Πλάκες 4 οπών jalut μεγάλες	67	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.8.9</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 MM	Πλάκες 6 οπών ευθείες	14,85	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.8.10</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 MM	Πλάκες 6 οπών ευθείες με διάστημα	14,85	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.8.11</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 MM	Πλάκες 8 οπών ευθείες	28	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.8.12</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 MM	Πλάκες 16 οπών ευθείες	25,74	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.8.13</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 MM	Πλάκες 4 οπών σχήματος L δεξιές	31	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.8.14</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 MM	Πλάκες 4 οπών σχήματος L αριστερές	31	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.8.15</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 MM	Πλάκες 4 οπών σχήματος L δεξιές με μικρό διάστημα	32	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.8.16</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 MM	Πλάκες 4 οπών σχήματος L αριστερές με μικρό διάστημα	32	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>52.3.8.17</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 ΜΜ	Πλάκες 4 οπών σχήματος L δεξιές με μεσαίο διάστημα	32	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.8.18</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 ΜΜ	Πλάκες 4 οπών σχήματος L αριστερές με μεσαίο διάστημα	32	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.8.19</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 ΜΜ	Πλάκες 4 οπών σχήματος L δεξιές με μεγάλο διάστημα	32	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.8.20</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 ΜΜ	Πλάκες 4 οπών σχήματος L αριστερές με μεγάλο διάστημα	32	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.8.21</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 ΜΜ	Πλάκες σχήματος T 5 οπών	35	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.8.22</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 ΜΜ	Πλάκες σχήματος T 6 οπών	35	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.8.23</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 ΜΜ	Πλάκες σχήματος T 80M με διάστημα δεξιές	39	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.8.24</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 ΜΜ	Πλάκες σχήματος T 80 M με διάστημα αριστερές	39	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.8.25</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 ΜΜ	Πλάκες σχήματος Y 5 οπών	33	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.8.26</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 ΜΜ	Πλάκες σχήματος Y με διάστημα 5 οπών	33	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.8.27</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 ΜΜ	Πλάκες σχήματος Y με μεγάλο διάστημα 5 οπών	33	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.8.28</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 ΜΜ	Πλάκες σχήματος διπλό Y 6 οπών	45	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
52.3.8.29	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 ΜΜ	Πλάκες σχήματος διττλό Υ 6 οπών με διάστημα	45	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.8.30	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 ΜΜ	Πλάκες σχήματος διττλό Υ 7 οπών	45	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.8.31	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 ΜΜ	Πλάκες σχήματος διττλό Τ 6 οπών	39	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.8.32	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 ΜΜ	Πλάκες σχήματος διπλό Τ 4 οπών μεγάλο διάστημα	39	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.8.33	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 ΜΜ	Πλάκες σχήματος διπλό Τ 4 οπών μεσαίο διάστημα	39	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.8.34	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 ΜΜ	Πλάκες τιτανίου burr hole 7 mm	62	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.8.35	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 ΜΜ	Πλάκες τιτανίου burr hole 14 mm	67	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.8.36	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 ΜΜ	Πλάκες τιτανίου burr hole 7 mm round	62	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.8.37	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 ΜΜ	Πλάκες τιτανίου burr hole 14 mm round	67	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.8.38	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 ΜΜ	Πλάκες ημικυκλικές 6 οπών	23	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.3.8.39	ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2.0 ΜΜ	Πλάκες ημικυκλικές 8 οπών	31	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
<b>52.3.9</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΣΧΗΜΑΤΟΣ "L"</b>								
<b>52.3.9.1</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΣΧΗΜΑΤΟΣ "L"	Πλάκα 4 οπών χωρίς διάστημα <u>δεξιά</u>	44	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.9.2</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΣΧΗΜΑΤΟΣ "L"	Πλάκα 4 οπών χωρίς διάστημα αριστερή	44	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.9.3</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΣΧΗΜΑΤΟΣ "L"	Πλάκα 4 οπών με μικρό διάστημα δεξιά	44	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.9.4</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΣΧΗΜΑΤΟΣ "L"	Πλάκα 4 οπών με μικρό διάστημα αριστερή	44	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.9.5</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΣΧΗΜΑΤΟΣ "L"	Πλάκα 4 οπών με μεγάλο διάστημα δεξιά	44	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.9.6</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΣΧΗΜΑΤΟΣ "L"	Πλάκα 4 οπών με μεγάλο διάστημα αριστερή	44	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.10</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΣΧΗΜΑΤΟΣ T</b>								
<b>52.3.10.1</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΣΧΗΜΑΤΟΣ "T"	Πλάκα 5 οπών με μικρό διάστημα	36,63	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.10.2</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΣΧΗΜΑΤΟΣ "T"	Πλάκα 6 οπών χωρίς διάστημα	36,63	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.10.3</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΣΧΗΜΑΤΟΣ "T"	Πλάκα 6 οπών με διάστημα	46,53	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.10.4</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΣΧΗΜΑΤΟΣ "T"	Πλάκα 6 οπών χωρίς διάστημα	63	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>52.3.11</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ORBITAL</b>								
<b>52.3.11.1</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ORBITAL	Πλάκα 6 οπών	43,56	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.11.2</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ORBITAL	Πκλάκα 8 οπών	35,64	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.11.3</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ORBITAL	Πλάκα 10 οπών	59,4	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.12</b>	<b>ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ 30 PROFIL 0,6MM</b>								
<b>52.3.12.1</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ 30 PROFIL 0,6MM	Πλάκα 6 οπών με μικρό διάστημα	49,5	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.12.2</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ 30 PROFIL 0,6MM	Πλάκα 8 οπών με μεγάλο διάστημα	49,5	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.12.3</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ 30 PROFIL 0,6MM	Πλάκα 8 οπών με μικρό διάστημα	85	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.3.12.4</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ 30 PROFIL 0,6MM	Πλάκα 8 οπών με μεγάλο διάστημα	85	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>52.4</b>	<b>ΣΚΟΝΗ ΥΔΡΟΞΥΑΠΑΤΙΤΗ - BONE SOURCE</b>								
<b>52.4.1</b>	ΣΚΟΝΗ ΥΔΡΟΞΥΑΠΑΤΙΤ Η BONE SOURCE	Σκόνη υδροξυαπατίτη 5 GR	226,71	-	33141700-7	-	24,01,01		
<b>52.4.2</b>	ΣΚΟΝΗ ΥΔΡΟΞΥΑΠΑΤΙΤ Η BONE SOURCE	Σκόνη υδροξυαπατίτη 10 GR	430,65	-	33141700-7	-	24,01,01		
<b>52.4.3</b>	ΣΚΟΝΗ ΥΔΡΟΞΥΑΠΑΤΙΤ Η BONE SOURCE	Σκόνη υδροξυαπατίτη 25 GR	1009,8	-	33141700-7	-	24,01,01		
<b>52.5</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΓΝΑΘΟΠΡΟΣΩΠΙΚΗΣ</b>								
<b>52.5.1</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ RECONSTRUCTION 2,7 MM (PRO)</b>								
<b>52.5.1.1</b>	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΤΙΤΑΝΙΟΥ RECONSTRUCTION 2,7 MM (PRO)	Πλάκα οστεοσύνθεσης ευθεία 8 οπών	95	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.5.1.2</b>	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΤΙΤΑΝΙΟΥ RECONSTRUCTION 2,7 MM (PRO)	Πλάκα οστεοσύνθεσης ευθεία 11 οπών	78,21	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.5.1.3</b>	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΤΙΤΑΝΙΟΥ RECONSTRUCTION 2,7 MM (PRO)	Πλάκα οστεοσύνθεσης ευθεία 14 οπών	125	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.5.1.4</b>	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΤΙΤΑΝΙΟΥ RECONSTRUCTION 2,7 MM (PRO)	Πλάκα οστεοσύνθεσης ευθεία 17 οπών	99,99	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.5.1.5</b>	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΤΙΤΑΝΙΟΥ RECONSTRUCTION 2,7 MM (PRO)	Πλάκα οστεοσύνθεσης γωνιακή 4 και 8 οπών αριστερή	145	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
52.5.1.6	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΤΙΤΑΝΙΟΥ RECONSTRUCTI ON 2,7 MM (PRO)	Πλάκα οστεοσύνθεσης γωνιακή 4 και 8 οπών δεξιά	145	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.1.7	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΤΙΤΑΝΙΟΥ RECONSTRUCTI ON 2,7 MM (PRO)	Πλάκα οστεοσύνθεσης γωνιακή 4 και 11 οπών αριστερή	165	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.1.8	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΤΙΤΑΝΙΟΥ RECONSTRUCTI ON 2,7 MM (PRO)	Πλάκα οστεοσύνθεσης γωνιακή 4 και 11 οπών δεξιά	165	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.1.9	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΤΙΤΑΝΙΟΥ RECONSTRUCTI ON 2,7 MM (PRO)	Πλάκα οστεοσύνθεσης γωνιακή 4 και 14 οπών αριστερή	250	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.1.10	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΤΙΤΑΝΙΟΥ RECONSTRUCTI ON 2,7 MM (PRO)	Πλάκα οστεοσύνθεσης γωνιακή 4 και 14 οπών δεξιά	250	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.1.11	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΤΙΤΑΝΙΟΥ RECONSTRUCTI ON 2,7 MM (PRO)	Πλάκα οστεοσύνθεσης γωνιακή 6 και 14 οπών αριστερή	197,01	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.1.12	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΤΙΤΑΝΙΟΥ RECONSTRUCTI ON 2,7 MM (PRO)	Πλάκα οστεοσύνθεσης γωνιακή 6 και 14 οπών δεξιά	197,01	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.1.13	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΤΙΤΑΝΙΟΥ RECONSTRUCTI ON 2,7 MM (PRO)	Πλάκα ολικής κάτω γνάθου 4 και 17 και 4 οπών	156,42	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.1.14	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΤΙΤΑΝΙΟΥ RECONSTRUCTI ON 2,7 MM (PRO)	Πλάκα ολικής κάτω γνάθου 6 και 19 και 6 οπών	260	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
<b>52.5.2</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ RECONSTRUCTION 2.7MM (PROFIL 2.0MM)</b>								
<b>52.5.2.1</b>	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΣΥΝ RECONSTRUCTION 2.7MM (PROFIL 2.0MM)	Πλάκα οστεοσυνθέσεως ευθεία 5 και 3 και 5 οπών	200	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.5.2.2</b>	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΣΥΝ RECONSTRUCTION 2.7MM (PROFIL 2.0MM)	Πλάκα οστεοσυνθέσεως ευθεία 5 και 4 και 5 οπών	220	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.5.2.3</b>	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΣΥΝ RECONSTRUCTION 2.7MM (PROFIL 2.0MM)	Πλάκα οστεοσυνθέσεως ευθεία 5 και 5 και 5 οπών	255	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.5.2.4</b>	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΣΥΝ RECONSTRUCTION 2.7MM (PROFIL 2.0MM)	Πλάκα οστεοσυνθέσεως ευθεία 5 και 6 και 5 οπών	280	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.5.2.5</b>	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΣΥΝ RECONSTRUCTION 2.7MM (PROFIL 2.0MM)	Πλάκα οστεοσυνθέσεως ευθεία 5 και 8 και 5 οπών	325	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.5.2.6</b>	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΣΥΝ RECONSTRUCTION 2.7MM (PROFIL 2.0MM)	Πλάκα οστεοσυνθέσεως ευθεία 5 και 9 και 5 οπών	365	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.5.2.7</b>	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΣΥΝ RECONSTRUCTION 2.7MM (PROFIL 2.0MM)	Πλάκα οστεοσυνθέσεως ευθεία 5 και 11 και 5 οπών	425	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.5.2.8</b>	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΣΥΝ RECONSTRUCTION 2.7MM (PROFIL 2.0MM)	Πλάκα οστεοσυνθέσεως γωνιακή 4 και 3 και 5 οπών δεξιά	330	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.5.2.9</b>	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΣΥΝ RECONSTRUCTION 2.7MM (PROFIL 2.0MM)	Πλάκα οστεοσυνθέσεως γωνιακή 4 και 3 και 5 οπών αριστερή	330	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.5.2.10</b>	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΣΥΝ RECONSTRUCTION 2.7MM (PROFIL 2.0MM)	Πλάκα οστεοσυνθέσεως γωνιακή 4 και 5 και 5 οπών δεξιά	345	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.5.2.11</b>	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΣΥΝ RECONSTRUCTION 2.7MM (PROFIL 2.0MM)	Πλάκα οστεοσυνθέσεως γωνιακή 4 και 5 και 5 οπών αριστερή	345	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ
52.5.2.12	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ RECONSTRUCTI ON 2.7MM (PROFIL 2.0MM)	Πλάκα οστεοσυνθέσεως γωνιακή 4 και 8 και 5 οπών δεξιά	365	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.2.13	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ RECONSTRUCTI ON 2.7MM (PROFIL 2.0MM)	Πλάκα οστεοσυνθέσεως γωνιακή 4 και 8 και 5 οπών αριστερή	365	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.2.14	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ RECONSTRUCTI ON 2.7MM (PROFIL 2.0MM)	Πλάκα οστεοσυνθέσεως γωνιακή 4 και 11 και 5 οπών δεξιά	410	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.2.15	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ RECONSTRUCTI ON 2.7MM (PROFIL 2.0MM)	Πλάκα οστεοσυνθέσεως γωνιακή 4 και 1 1 και 5 οπών αριστερή	410	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.3	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΕΩΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ MICRO 1,7mm (PROFIL ,55mm)</b>								
52.5.3.1	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΩΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ MICRO 1,7mm (PROFIL ,55mm)	Πλάκα orbital 6 οπών	37	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.3.2	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΩΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ MICRO 1,7mm (PROFIL ,55mm)	Πλάκα orbital 8 οπών	43	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.3.3	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΩΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ MICRO 1,7mm (PROFIL ,55mm)	Πλάκα orbital 10 οπών	45	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.3.4	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΩΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ MICRO 1,7mm (PROFIL ,55mm)	Πλάκα σχήματος L_ δεξιά 4 οπών με διάστημα	36	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.3.5	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΩΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ MICRO 1,7mm (PROFIL ,55mm)	Πλάκα σχήματος L αριστερή 4 οπών με διάστημα	36	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.3.6	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΩΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ MICRO 1,7mm (PROFIL ,55mm)	Πλάκα σχήματος L_ δεξιά 5 οπών με διάστημα	28,71	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
52.5.3.7	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΩΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥΜ MICRO 1,7mm (PROFIL ,55mm)	Πλάκα σχήματος L_ αριστερή 5 οττών με διάστημα	28,71	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.3.8	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΩΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥΜ MICRO 1,7mm (PROFIL ,55mm)	Πλάκες Neuro small	515	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.3.9	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΩΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥΜ MICRO 1,7mm (PROFIL ,55mm)	Πλάκες Neuro large	515	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.3.10	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΩΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥΜ MICRO 1,7mm (PROFIL ,55mm)	Πλάκες Neuro gap small	390	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.3.11	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΩΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥΜ MICRO 1,7mm (PROFIL ,55mm)	Πλάκες Neuro gap medium	410	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.3.12	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΩΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥΜ MICRO 1,7mm (PROFIL ,55mm)	Πλάκες Neuro gap large	420	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.4	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥΜ MICRO 1,2 MM (PROFIL 0.55MM)</b>								
52.5.4.1	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΩΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥΜ MICRO 1,2 MM (PROFIL 0.55MM)	Πλάκα ευθεία 4 οπών	29	240101_1311_46641	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.4.2	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΩΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥΜ MICRO 1,2 MM (PROFIL 0.55MM)	Πλάκα ευθεία 8 οπών	32	240101_1311_46641	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.4.3	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΩΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥΜ MICRO 1,2 MM (PROFIL 0.55MM)	Πλάκα σχήματος T 5 οπών	49	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.4.4	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΩΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥΜ MICRO 1,2 MM (PROFIL 0.55MM)	Πλάκα σχήματος T 7 οπών	56	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
52.5.4.5	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΤΙΤΑΝΙΟΜ MICRO 1,2 MM(PROFIL 0,55MM)	Πλάκα orbital 8 οπών	35,64	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.5	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ ΤΙΤΑΝΙΟΜ MICRO 1,5 MM(PROFIL 0,6MM)</b>								
52.5.5.1	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΤΙΤΑΝΙΟΜ MICRO 1,5 MM(PROFIL 0,6MM)	Πλάκα ευθεία 4 οπών μικρό διάστημα	37	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.5.2	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΤΙΤΑΝΙΟΜ MICRO 1,5 MM(PROFIL 0,6MM)	Πλάκα ευθεία 4 οπών μεγάλο διάστημα	39,9	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.5.3	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΤΙΤΑΝΙΟΜ MICRO 1,5 MM(PROFIL 0,6MM)	Πλάκα ευθεία 6 οπών χωρίς διάστημα	39,9	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.5.4	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΤΙΤΑΝΙΟΜ MICRO 1,5 MM(PROFIL 0,6MM)	Πλάκα ευθεία 6 οπών με διάστημα	35,04	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.5.5	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΤΙΤΑΝΙΟΜ MICRO 1,5 MM(PROFIL 0,6MM)	Πλάκα ευθεία 8 οπών χωρίς διάστημα	54,9	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.5.6	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΤΙΤΑΝΙΟΜ MICRO 1,5 MM(PROFIL 0,6MM)	Πλάκα ευθεία 16 οπών	129,69	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.5.7	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΤΙΤΑΝΙΟΜ MICRO 1,5 MM(PROFIL 0,6MM)	Πλάκες κυρτές orbital 6 οπών	150	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.5.8	ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Σ ΤΙΤΑΝΙΟΜ MICRO 1,5 MM(PROFIL 0,6MM)	Πλάκες κυρίες orbital 8 οπών	149,9	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
<b>52.5.6</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗΣ Titanium MINI 2,0 MM(profil 0,6MM)</b> <b>ΠΛΑΚΕΣ ΕΥΘΕΙΕΣ (ΠΡΟΦΙΛ 0,6MM)</b>								
<b>52.5.6.1</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΕΥΘΕΙΕΣ (ΠΡΟΦΙΛ 0,6MM)	Πλάκα οστεοσύνθεσης Ευθεια 4 οπών χωρίς διάστημα	30	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.5.6.2</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΕΥΘΕΙΕΣ (ΠΡΟΦΙΛ 0,6MM)	Πλάκα οστεοσύνθεσης ευθεια 4 οπών χωρίς διάστημα (profil 1 ,5mm)	80	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.5.6.3</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΕΥΘΕΙΕΣ (ΠΡΟΦΙΛ 0,6MM)	Πλάκα οστεοσύνθεσης ευθεια 4 οπών μικρό διάστημα	30	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.5.6.4</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΕΥΘΕΙΕΣ (ΠΡΟΦΙΛ 0,6MM)	Πλάκα οστεοσύνθεσης ευθεια 4 οπών μικρό διάστημα (profil 1 ,5mm)	63,36	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.5.6.5</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΕΥΘΕΙΕΣ (ΠΡΟΦΙΛ 0,6MM)	Πλάκα οστεοσύνθεσης ευθεια 4 οπών μεγάλο διάστημα	30	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.5.6.6</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΕΥΘΕΙΕΣ (ΠΡΟΦΙΛ 0,6MM)	Πλάκα οστεοσύνθεσης ευθεια 4 οπών μεγάλο διάστημα (profil 1,5mm )	100	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.5.6.7</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΕΥΘΕΙΕΣ (ΠΡΟΦΙΛ 0,6MM)	Πλάκα οστεοσύνθεσης ευθεια 6 οπών χωρίς διάστημα	32	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.5.6.8</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΕΥΘΕΙΕΣ (ΠΡΟΦΙΛ 0,6MM)	Πλάκα οστεοσύνθεσης ευθεια 6 οπών χωρίς διάστημα (profil 1,5mm)	78,21	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.5.6.9</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΕΥΘΕΙΕΣ (ΠΡΟΦΙΛ 0,6MM)	Πλάκα οστεοσύνθεσης ευθεια 6 οπών μικρό διάστημα (profil 1 ,5mm)	110	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.5.6.10</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΕΥΘΕΙΕΣ (ΠΡΟΦΙΛ 0,6MM)	Πλάκα οστεοσύνθεσης ευθεια 6 οπών μεγάλο διάστημα (profil 1 ,5mm)	120	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
52.5.6.11	ΠΛΑΚΕΣ ΕΥΘΕΙΕΣ (ΠΡΟΦΙΛ 0,6ΜΜ)	Πλάκα οστεοσύνθεσης ευθεία 6 οπών μεγάλο διάστημα	24	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.6.12	ΠΛΑΚΕΣ ΕΥΘΕΙΕΣ (ΠΡΟΦΙΛ 0,6ΜΜ)	Πλάκα οστεοσύνθεσης ευθεία 6 οπών μικρό διάστημα γωνιακή (profil 1 ,5 mm)	120	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.6.13	ΠΛΑΚΕΣ ΕΥΘΕΙΕΣ (ΠΡΟΦΙΛ 0,6ΜΜ)	Πλάκα οστεοσύνθεσης ευθεία 8 οπών	44	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.6.14	ΠΛΑΚΕΣ ΕΥΘΕΙΕΣ (ΠΡΟΦΙΛ 0,6ΜΜ)	Πλάκα οστεοσύνθεσης ευθεία 8 οπών (profil 1,5mm)	97,02	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.6.15	ΠΛΑΚΕΣ ΕΥΘΕΙΕΣ (ΠΡΟΦΙΛ 0,6ΜΜ)	Πλάκα οστεοσύνθεσης ευθεία 16 οπών	50	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
52.5.6.16	ΠΛΑΚΕΣ ΕΥΘΕΙΕΣ (ΠΡΟΦΙΛ 0,6ΜΜ)	Πλάκα οστεοσύνθεσης ευθεία 30 οπών	135	240105_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,05		
<b>52.6</b>	<b>ΦΡΕΖΕΣ</b>								
<b>52.6.1</b>	<b>ΦΡΕΖΕΣ ΓΙΑ ΒΙΔΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ / ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ 1,2 ΜΜ</b>								
52.6.1.1	Β1.ΦΡΕΖΕΣ ΓΙΑ ΒΙΔΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ /ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ 1,2 ΜΜ	Φρέζες 1,0* 30 mm	18,9	240101_1311_10519	33141700-7	10519	24,01,01		
52.6.1.2	Β1.ΦΡΕΖΕΣ ΓΙΑ ΒΙΔΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ /ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ 1,2 ΜΜ	Φρέζες 1,0* 34 mm	10	240101_1311_10519	33141700-7	10519	24,01,01		
52.6.1.3	Β1.ΦΡΕΖΕΣ ΓΙΑ ΒΙΔΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ /ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ 1,2 ΜΜ	Φρέζες 1,0* 38 mm	12	240101_1311_10519	33141700-7	10519	24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>52.6.2</b>	<b>ΦΡΕΖΕΣ ΓΙΑ ΒΙΔΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ / ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ 1,7 ΜΜ</b>								
<b>52.6.2.1</b>	ΦΡΕΖΕΣ ΓΙΑ ΒΙΔΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ / ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ 1,7 ΜΜ	Φρέζες 1,3* 47 mm	21,78	240101_1311_10519	33141700-7	10519	24,01,01		
<b>52.6.2.2</b>	ΦΡΕΖΕΣ ΓΙΑ ΒΙΔΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ / ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ 1,7 ΜΜ	Φρέζες 1,3*50 mm	21,78	240101_1311_10519	33141700-7	10519	24,01,01		
<b>52.6.2.3</b>	ΦΡΕΖΕΣ ΓΙΑ ΒΙΔΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ / ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ 1,7 ΜΜ	Φρέζες 1,3* 53 mm	21,78	240101_1311_10519	33141700-7	10519	24,01,01		
<b>52.6.3</b>	<b>ΦΡΕΖΕΣ ΓΙΑ ΒΙΔΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ / ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ 2,0 ΜΜ</b>								
<b>52.6.3.1</b>	ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ / ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ 2,0 ΜΜ	Φρέζες 1,5 * 50 mm	11	240101_1311_10519	33141700-7	10519	24,01,01		
<b>52.6.3.2</b>	ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ / ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ 2,0 ΜΜ	Φρέζες 1,5* 50 mm	17,82	240101_1311_10519	33141700-7	10519	24,01,01		
<b>52.6.3.3</b>	ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ / ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ 2,0 ΜΜ	Φρέζες 1,5*50 mm	20,79	240101_1311_10519	33141700-7	10519	24,01,01		
<b>52.6.3.4</b>	ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ ΣΤΑΥΡΩΤΗΣ / ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ 2,0 ΜΜ	Φρέζες 1,5 * 105 mm	20,79	240101_1311_10519	33141700-7	10519	24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>52.6.4</b>	<b>ΦΡΕΖΕΣ ΓΙΑ ΒΙΔΕΣ 2,7 ΜΜ</b>								
<b>52.6.4.1</b>	ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7 ΜΜ	Φρέζες 2,0 * 70 mm	30,69	240101_1311_10519	33141700-7	10519	24,01,01		
<b>52.6.4.2</b>	ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7 ΜΜ	Φρέζες 2,0 * 105 mm	25,74	240101_1311_10519	33141700-7	10519	24,01,01		
<b>52.6.5</b>	<b>ΦΡΕΖΕΣ ΓΙΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 ΜΜ</b>								
<b>52.6.5.1</b>	ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 ΜΜ	Φρέζες 2 * 77	38,61	240101_1311_10519	33141700-7	10519	24,01,01		
<b>52.6.5.2</b>	ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 ΜΜ	Φρέζες 2* 125	101,97	240101_1311_10519	33141700-7	10519	24,01,01		
<b>52.6.5.3</b>	ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 ΜΜ	Φρέζες 2* 87	44,55	240101_1311_10519	33141700-7	10519	24,01,01		
<b>52.6.5.4</b>	ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 ΜΜ	Φρέζες 2* 103	48,51	240101_1311_10519	33141700-7	10519	24,01,01		
<b>52.6.5.5</b>	ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 ΜΜ	Φρέζες για χειρολαβή striker with stop 5 mm	24	240101_1311_10519	33141700-7	10519	24,01,01		
<b>52.6.5.6</b>	ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 ΜΜ	Φρέζες για χειροβαλή styker 80 mm	22,77	240101_1311_10519	33141700-7	10519	24,01,01		
<b>52.6.5.7</b>	ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 ΜΜ	Φρέζες για χειροβαλή styker 105 mm	17,82	240101_1311_10519	33141700-7	10519	24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>52.6.5.8</b>	<b>ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 ΜΜ</b>	<b>Φρέζες για χειροβαλή styker 1 ,8 mm</b>	<b>17,82</b>	<b>240101_1311_10519</b>	<b>33141700-7</b>	<b>10519</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>52.6.5.9</b>	<b>ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 ΜΜ</b>	<b>Φρέζες για χειροβαλή styker 1,0*46 mm</b>	<b>24</b>	<b>240101_1311_10519</b>	<b>33141700-7</b>	<b>10519</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>52.6.5.10</b>	<b>ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 ΜΜ</b>	<b>Φρέζες για χειροβαλή styker 1 ,0* 50 mm</b>	<b>17,82</b>	<b>240101_1311_10519</b>	<b>33141700-7</b>	<b>10519</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>52.6.5.11</b>	<b>ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 ΜΜ</b>	<b>Φρέζες διαμέτρου 1,5 mm * 7</b>	<b>24</b>	<b>240101_1311_10519</b>	<b>33141700-7</b>	<b>10519</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>52.6.5.12</b>	<b>ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 ΜΜ</b>	<b>Φρέζες διαμέτρου 1,5 mm* 10,5</b>	<b>24</b>	<b>240101_1311_10519</b>	<b>33141700-7</b>	<b>10519</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>52.6.5.13</b>	<b>ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 ΜΜ</b>	<b>Φρέζες διαμέτρου 1,6 mm * 11</b>	<b>32</b>	<b>240101_1311_10519</b>	<b>33141700-7</b>	<b>10519</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>52.6.5.14</b>	<b>ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 ΜΜ</b>	<b>Φρέζες διαμέτρου 1,6 mm * 18</b>	<b>22,77</b>	<b>240101_1311_10519</b>	<b>33141700-7</b>	<b>10519</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>52.6.5.15</b>	<b>ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 ΜΜ</b>	<b>Φρέζες διαμέτρου 1,6 mm *25</b>	<b>34,65</b>	<b>240101_1311_10519</b>	<b>33141700-7</b>	<b>10519</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>52.6.5.16</b>	<b>ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 ΜΜ</b>	<b>Φρέζες τιτανίου 1,5 * 50 mm stop 9 mm</b>	<b>24</b>	<b>240101_1311_10519</b>	<b>33141700-7</b>	<b>10519</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>52.6.5.17</b>	<b>ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 ΜΜ</b>	<b>Φρέζες τιτανίου 1,5 * 50 mm stop 22 mm</b>	<b>24</b>	<b>240101_1311_10519</b>	<b>33141700-7</b>	<b>10519</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>52.6.5.18</b>	<b>ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 ΜΜ</b>	<b>Φρέζες τιτανίου 1,5 * 105 mm stop 25 mm</b>	<b>27</b>	<b>240101_1311_10519</b>	<b>33141700-7</b>	<b>10519</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>52.6.5.19</b>	<b>ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 ΜΜ</b>	<b>Φρέζα τιτανίου 1,4 * 47 mm</b>	<b>29</b>	<b>240101_1311_10519</b>	<b>33141700-7</b>	<b>10519</b>	<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>52.6.5.20</b>	<b>ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 ΜΜ</b>	<b>Φρέζα τιτανίου 1,4 * 50 mm</b>	<b>29</b>	<b>240101_1311_10519</b>	<b>33141700-7</b>	<b>10519</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>52.6.5.21</b>	<b>ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 ΜΜ</b>	<b>Φρέζα τιτανίου 1,4 * 54 mm</b>	<b>29</b>	<b>240101_1311_10519</b>	<b>33141700-7</b>	<b>10519</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>52.6.5.22</b>	<b>ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 ΜΜ</b>	<b>Φρέζες τιτανίου 1,0 * 47 mm stop 5 mm</b>	<b>21,78</b>	<b>240101_1311_10519</b>	<b>33141700-7</b>	<b>10519</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>52.6.5.23</b>	<b>ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 ΜΜ</b>	<b>Φρέζα τιτανίου 1,0 * 50 mm</b>	<b>21,78</b>	<b>240101_1311_10519</b>	<b>33141700-7</b>	<b>10519</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>52.6.5.24</b>	<b>ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 ΜΜ</b>	<b>Φρέζες τιτανίου 1,0 * 47 mm stop 15 mm</b>	<b>29</b>	<b>240101_1311_10519</b>	<b>33141700-7</b>	<b>10519</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>52.6.5.25</b>	<b>ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 ΜΜ</b>	<b>Φρέζα τιτανίου 1,9 * 80 mm</b>	<b>19,8</b>	<b>240101_1311_10519</b>	<b>33141700-7</b>	<b>10519</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>52.6.5.26</b>	<b>ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 ΜΜ</b>	<b>Φρέζα τιτανίου 1,9 * 105 mm</b>	<b>27</b>	<b>240101_1311_10519</b>	<b>33141700-7</b>	<b>10519</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>52.6.5.27</b>	<b>ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 ΜΜ</b>	<b>Abrasive burr</b>	<b>52</b>	<b>240101_1311_10519</b>	<b>33141700-7</b>	<b>10519</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>52.6.5.28</b>	<b>ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 ΜΜ</b>	<b>Φρέζα τιτανίου 1,9 * 80 mm</b>	<b>19,8</b>	<b>240101_1311_10519</b>	<b>33141700-7</b>	<b>10519</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>52.6.5.29</b>	<b>ΦΡΕΖΕΣ ΠΑ ΒΙΔΕΣ 2,7/3 ΜΜ</b>	<b>Φρέζα τιτανίου 1,9 * 105 mm</b>	<b>19,8</b>	<b>240101_1311_10519</b>	<b>33141700-7</b>	<b>10519</b>	<b>24,01,01</b>		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
<b>52.7</b>	<b>DYNAMIC BRINGING PLATE MANDIBULAR RECONSTRUCTION</b>								
<b>52.7.1</b>	DYNAMIC BRINGING PLATE MANDIBULAR RECONSTRUCTION	BONE SCREWS HEX -FIT SELF TAPPING 2, 7*7, 5	15,84	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.7.2</b>	DYNAMIC BRINGING PLATE MANDIBULAR RECONSTRUCTION	BONE SCREWS HEX -FIT SELF TAPPING 2, 7*9,5	15,84	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.7.3</b>	DYNAMIC BRINGING PLATE MANDIBULAR RECONSTRUCTION	BONE SCREWS HEX -FIT SELF TAPPING 2, 7*11,5	15,84	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.7.4</b>	DYNAMIC BRINGING PLATE MANDIBULAR RECONSTRUCTION	BONE SCREWS HEX -FIT SELF TAPPING 2, 7*13,5	15,84	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.7.5</b>	DYNAMIC BRINGING PLATE MANDIBULAR RECONSTRUCTION	BONE SCREWS HEX -FIT SELF TAPPING 2, 7*15,5	15,84	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.7.6</b>	DYNAMIC BRINGING PLATE MANDIBULAR RECONSTRUCTION	BRIDGING PLATE WITH BAR	300,96	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.7.7</b>	DYNAMIC BRINGING PLATE MANDIBULAR RECONSTRUCTION	DRILL WL 50MM STRYKER SHAFT	41,58	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.7.8</b>	DYNAMIC BRINGING PLATE MANDIBULAR RECONSTRUCTION	DRILL WL 54MM STRYKER SHAFT	30,69	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.7.9</b>	DYNAMIC BRINGING PLATE MANDIBULAR RECONSTRUCTION	DRILL WL 58MM STRYKER SHAFT	30,69	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.7.10</b>	DYNAMIC BRINGING PLATE MANDIBULAR RECONSTRUCTION	Condylar implant Left	399	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.7.11</b>	DYNAMIC BRINGING PLATE MANDIBULAR RECONSTRUCTION	Condylar implant right	399	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
52.7.12	DYNAMIC BRINGING PLATE MANDIBULAR RECONSTRUCTION	Screw fon condylar	24,9	240101_1311_46641	33141700-7	46641	24,01,01		
<b>52.8</b>	<b>MANDIBULAR RECONSTRUCTION MANDIBULAR</b>								
<b>52.8.1</b>	<b>RECONSTRUCTION- Πλάκες Bridging</b>								
52.8.1.1	RECONSTRUCTION- Πλάκες Bridging	Central Bar 3 ομών	144,54	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.8.1.2	RECONSTRUCTION- Πλάκες Bridging	Central Bar 5 ομών	156,42	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.8.1.3	RECONSTRUCTION- Πλάκες Bridging	Central Bar 7 ομών	159,39	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.8.1.4	RECONSTRUCTION- Πλάκες Bridging	Central Bar 9 ομών	159,39	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.8.1.5	RECONSTRUCTION- Πλάκες Bridging	Central Bar 11 ομών	152,46	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.8.1.6	RECONSTRUCTION- Πλάκες Bridging	Central bar 13 ομών	120	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.8.1.7	RECONSTRUCTION- Πλάκες Bridging	Central bar 5 ομών δεξιά	118,8	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.8.1.8	RECONSTRUCTION- Πλάκες Bridging	Central bar 9 ομών δεξιά	144,54	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
52.8.1.9	RECONSTRUCTI ON- Πλάκες Bridging	Central bar 13 ομών δεξιά	171	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.8.1.10	RECONSTRUCTI ON- Πλάκες Bridging	Central bar 17 ομών δεξιά	178,24	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.8.1.11	RECONSTRUCTI ON- Πλάκες Bridging	Central bar 5 ομών αριστερά	122,76	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.8.1.12	RECONSTRUCTI ON- Πλάκες Bridging	Central bar 9 ομών αριστερά	163,35	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.8.1.13	RECONSTRUCTI ON- Πλάκες Bridging	Central bar 13 ομών αριστερά	166	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.8.1.14	RECONSTRUCTI ON- Πλάκες Bridging	Central bar 17 ομών αριστερά	200,97	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.8.1.15	RECONSTRUCTI ON- Πλάκες Bridging	Central bar 17 ομών	175	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.8.1.16	RECONSTRUCTI ON- Πλάκες Bridging	Central bar 19 ομών	185	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.8.1.17	RECONSTRUCTI ON- Πλάκες Bridging	Central bar 21 ομών	192	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>52.8.2</b>	<b>MANDIBULAR BRIDGING PLATE SYSTEM</b> Bridging Marx γωνιώδεις, ευθείες και full mandibular)								<b>(Πλάκες</b>
<b>52.8.2.1</b>	MANDIBULAR BRIDGING PLATE SYSTEM	Αριστερή 4+8 οπών	126,72	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
<b>52.8.2.2</b>	MANDIBULAR BRIDGING PLATE SYSTEM	Δεξιά 4+8 οπών	126,72	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
<b>52.8.2.3</b>	MANDIBULAR BRIDGING PLATE SYSTEM	Αριστερή 4+11 οπών	144,54	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
<b>52.8.2.4</b>	MANDIBULAR BRIDGING PLATE SYSTEM	Δεξιά 4+11 οπών	144,54	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
<b>52.8.2.5</b>	MANDIBULAR BRIDGING PLATE SYSTEM	Αριστερή 4+14 οπών	178,2	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
<b>52.8.2.6</b>	MANDIBULAR BRIDGING PLATE SYSTEM	Δεξιά 4+ 14 οπών	178	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
<b>52.8.2.7</b>	MANDIBULAR BRIDGING PLATE SYSTEM	Αριστερή 5+14 οπών	171,27	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
<b>52.8.2.8</b>	MANDIBULAR BRIDGING PLATE SYSTEM	Δεξιά 5+14 οπών	171,27	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
<b>52.8.2.9</b>	MANDIBULAR BRIDGING PLATE SYSTEM	Αριστερή 6+14 οπών	171,27	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
<b>52.8.2.10</b>	MANDIBULAR BRIDGING PLATE SYSTEM	Δεξιά 6+ 14 οπών	171,27	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
<b>52.8.2.11</b>	MANDIBULAR BRIDGING PLATE SYSTEM	Ευθεία 6 οπών	111,87	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
52.8.2.12	MANDIBULAR BRIDGING PLATE SYSTEM	Ευθεια 8 οπών	89,1	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.8.2.13	MANDIBULAR BRIDGING PLATE SYSTEM	Ευθεια 11 οπών	118,8	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.8.2.14	MANDIBULAR BRIDGING PLATE SYSTEM	Ευθεια 14 οπών	133,65	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.8.2.15	MANDIBULAR BRIDGING PLATE SYSTEM	Ευθεια 17 οπών	148,5	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.8.2.16	MANDIBULAR BRIDGING PLATE SYSTEM	Full Mandibular PLATE 4+17+4 οπών	256,41	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.8.2.17	MANDIBULAR BRIDGING PLATE SYSTEM	Full Mandibular PLATE 4+19+4 οπών	275,22	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
<b>52.9</b>	<b>TEMPORARY CONDYLAR &amp; PROSTHESES</b>								
52.9.1	TEMPORARY CONDYLAR & PROSTHESES	Αριστερή 5 οπών	680	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.9.2	TEMPORARY CONDYLAR & PROSTHESES	Δεξιά 5 οπών	680	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.9.3	TEMPORARY CONDYLAR & PROSTHESES	Αριστερό εμφύτευμα	590	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		
52.9.4	TEMPORARY CONDYLAR & PROSTHESES	Δεξί εμφύτευμα	590	240101_1311_35241	33141700-7	35241	24,01,01		



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
<b>53</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ</b>								
<b>53.1</b>	<b>ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>								
<b>53.1.1</b>	<b>ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΔΙΑΦΟΡΑ</b>								
<b>53.1.1.1</b>	<b>ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	Απλά (pads)	11,1	240101_1311_46922	33141700-7	46922	24.01.01		
<b>53.1.1.2</b>	<b>ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	Συνθετικό δέρμα αποστειρωμένης συσκευασίας με αντιβιοτικό σε διάφορα μεγέθη	16,28	240101_1311_11912	33141700-7	11912	24.01.01		
<b>53.1.1.3</b>	<b>ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	Αιμοστατικό ζωικής προέλευσης σε gel σε σύριγγα 10 ml	80	240101_1311_11912	33141700-7	11912	24.01.01		ΛΑΪΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ
<b>53.1.1.4</b>	<b>ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	Αιμοστατική σκόνη ζωικής προέλευσης για μικρο-αιμορραγίες 1gr	30	240101_1311_46922	33141127-6	46922	24.01.01		ΛΑΪΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ
<b>53.1.1.5</b>	<b>ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	Αιμοστατική σκόνη ζωικής προέλευσης για μικρο-αιμορραγίες 2gr	40	240101_1311_46922	33141127-6	46922	24.01.01		ΛΑΪΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ
<b>53.1.1.6</b>	<b>ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	Αιμοστατική σκόνη φυτικής προέλευσης για μικρο-αιμορραγίες 1gr	30	240101_1311_46922	33141127-6	46922	24.01.01		ΛΑΪΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ
<b>53.1.1.7</b>	<b>ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	Αιμοστατική σκόνη φυτικής προέλευσης για μικρο-αιμορραγίες 2gr	40	240101_1311_46922	33141127-6	46922	24.01.01		ΛΑΪΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Γ.Π.Ν.Θ ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ
<b>53.1.1.8</b>	<b>ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	Αιμοστατική σκόνη φυτικής προέλευσης για λαπαροσκοπικές επεμβάσεις 3gr	60	240101_1311_46922	33141127-6	46922	24.01.01		ΛΑΪΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ
<b>53.1.1.9</b>	<b>ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	Βιοαπορροφήσιμος αιμοστατικός σπόγγος με αντιβιοτικό σε διάφορα μεγέθη	2,66 /cm <sup>2</sup>	240101_1311_35895	33141127-6	35895	24.01.01		ΛΑΪΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
53.1.1.10	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	Αιμοστατικός σπόγγος κολλαγόνου η ζελατινή/cm2	0,20 /cm <sup>2</sup>	-	33141127-6		24.01.01		ΛΑΪΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ
53.1.1.11	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	Αιμοστατική ζελατινή με ανθρώπινη θρομβίνη 1ml 500ui για μεγάλες αιμορραγίες	104/ml	240101_1311_47201	33141127-6	47201	24.01.01		ΛΑΪΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ
53.1.1.12	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	Αιμοστατική Γάζα	0,08/cm <sup>2</sup>	-			24.01.01		ΛΑΪΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ
53.1.1.13	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	Αιμοστατική γάζα φυτικής προέλευσης σε πυκνή ύφανση για μεγάλες αιμορραγίες /cm <sup>2</sup>	0,16/cm <sup>2</sup>	-			24.01.01		ΛΑΪΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ
53.1.1.14	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΓΑΖΑ ΕΜΠΟΤΙΣΜΕΝΗ ΜΕ ΥΑΛΟΥΡΟΝΙΚΟ ΝΑΤΡΙΟ ΚΑΙ ΣΟΥΛΦΑΔΙΑΖΙΝΗ	0,12/cm <sup>2</sup>	-			24.01.01		ΛΑΪΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ
53.1.1.15	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΓΑΖΑ ΑΠΟΡΡΟΦ.ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΗ	0,19cm <sup>2</sup>	-			24.01.01		ΛΑΪΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ
53.1.1.16	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΜΕ ΘΡΟΜΒΙΝΗ	95,42	240101_1311_14072		14072	24.01.01		
53.1.1.17	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΟΣ ΚΕΡΚΙΔΙΚΗΣ	42	240101_1311_14072		14072	24.01.01		
53.1.1.18	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΟ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ ΣΕ ΜΟΡΦΗ ΛΩΡΙΔΑΣ ΓΙΑ ΜΕΓΑΛΕΣ ΑΙΜΟΡΡΑΓΙΕΣ	8,25 /cm <sup>2</sup>						
53.1.1.19	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΟ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ ΣΕ ΜΟΡΦΗ ΛΩΡΙΔΑΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΗΣ ΔΟΜΗΣ ΓΙΑ ΜΕΓΑΛΕΣ ΑΙΜΟΡΡΑΓΙΕΣ	9,6 /cm <sup>2</sup>						

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>53.1.2</b>	<b>ΑΝΤΙΣΥΜΦΗΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>								
<b>53.1.2.1</b>	<b>ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	ΑΝΤΙΣΥΜΦΗΤΙΚΟ ΥΓΡΟ - 1Kg	148	-			24.01.01		
<b>53.1.2.2</b>	<b>ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	Αντισυμφητική ουσία σε gel 1ml	14,5/ ml	-			24.01.01		ΛΑΪΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ
<b>53.1.2.3</b>	<b>ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	Αντισυμφητική ουσία σε μεμβράνη(πολυσακχαρίτης) /cm <sup>2</sup>	2,26 cm <sup>2</sup>	-			24.01.01		ΛΑΪΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ
<b>53.1.3</b>	<b>ΚΟΛΜΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ</b>								
<b>53.1.3.1</b>	<b>ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	ΑΕΡΟΣΤΑΤΙΚΗ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ΣΕ ΣΥΝΘΕΤΙΚΗ ΜΕΜΕΒΡΑΝΗ ΘΩΡΑΚΙΚΩΝ ΕΠΕΜΒΑΣΕΩΝ /cm <sup>2</sup>	18,72 cm <sup>2</sup>	-			24.01.01		
<b>53.1.3.2</b>	<b>ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	Συνθετική κόλλα σύγκλισης ιστών / ραμμάτων και για εμβολισμό	300	-			24.01.01		ΛΑΪΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>53.2</b>		<b>ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ</b>							
<b>53.2.1</b>	<b>ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ</b>	ΠΛΑΚΑ ΓΕΙΩΣΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑ OLYMPUS UES-40	10,61	-			24,01,01		
<b>53.2.2</b>	<b>ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ</b>	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ ΤΥΠΟΥ ΑΓΚΥΛΗΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ 2Χ1,2CM	14,7442	-			24,01,01		
<b>53.2.3</b>	<b>ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ</b>	ΑΚΙΔΑ ΜΟΝΟΠΟΛΙΚΗΣ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ ΚΑΝΟΝΙΚΗ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΣΧΗΜΑ ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΟΥ	1,0116	-			24,01,01		
<b>53.2.4</b>	<b>ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ</b>	ΔΙΑΘΕΡΜΙΑ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣΗ 2 ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ-ΜΑΧΑΙΡΙΔ-ΚΑΛΩΔΙΟ 3,2m-ADAPTOR	2,84411	-			24,01,01		
<b>53.2.5</b>	<b>ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ</b>	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ ΤΥΠΟΥ ΑΓΚΥΛΗΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ 2Χ1,5CM	14,7442	-			24,01,01		
<b>53.2.6</b>	<b>ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ</b>	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤ ΑΚΙΔΑ ΣΕ ΣΧΗΜΑ ΛΑΜΑΣ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΟ ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	2,3958	-			24,01,01		
<b>53.2.7</b>	<b>ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ</b>	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤ ΑΚΙΔΑ ΣΕ ΣΧΗΜΑ ΒΕΛΟΝΑΣ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΟ ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΑ Η ΠΟΔΟΚΙΝΗΤΑ ΜΧ	2,25511	-			24,01,01		
<b>53.2.8</b>	<b>ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ</b>	ΠΛΑΚΑ ΓΕΙΩΣΗΣ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ P-PLATE (ΚΥΤΙΟ 10 ΤΕΜ)	119	-			24,01,01		
<b>53.2.9</b>	<b>ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ</b>	ΑΚΙΔΑ ΜΟΝΟΠΟΛΙΚΗΣ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ ΜΑΚΡΙΑ	2,09883	-			24,01,01		
<b>53.2.10</b>	<b>ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ</b>	ΔΙΑΘΕΡΜΙΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΜΕ ΜΠΑΤΑΡΙΑ 201	20,4243	-			24,01,01		
<b>53.2.11</b>	<b>ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ</b>	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ ΤΥΠΟΥ ΑΓΚΥΛΗΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ 2Χ1CM	14,7442	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>53.2.12</b>	<b>ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ</b>	ΠΛΑΚΑ ΓΕΙΩΣΗΣ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ ΑΥΤΟΚ. ΥΨΗΛΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΛ.5Μ (ΓΙΑ BERCHTOLD 530)	3,30536	-			24,01,01		
<b>53.2.13</b>	<b>ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ</b>	ΔΙΑΘΕΡΜΙΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΜΕ ΜΠΑΤΑΡΙΑ 301	20,4243	-			24,01,01		
<b>53.2.14</b>	<b>ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ</b>	ΠΛΑΚΑ ΓΕΙΩΣΗΣ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΥΨΗΛΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	0,65331	-			24,01,01		
<b>53.2.15</b>	<b>ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ</b>	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ ΤΥΠΟΥ ΜΠΙΛΙΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΠΟ ΑΝΤΙΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΡΤΦΕ ΥΛΙΚΟ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 4,2mm	12,7567	-			24,01,01		
<b>53.2.16</b>	<b>ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ</b>	ΔΙΑΘΕΡΜΙΑ- PENCIL HAND CONTROL	180,92	-			24,01,01		
<b>53.2.17</b>	<b>ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ</b>	ΔΙΑΘΕΡΜΙΑ GIMA MB - 132	2201,5	-			24,01,01		
<b>53.2.18</b>	<b>ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ</b>	ΔΙΑΘΕΡΜΙΑ GIMA MB - 200	52,06	-			24,01,01		
<b>53.3</b>	<b>ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ</b>								
<b>53.3.1</b>	<b>ΕΜΒΑΛΩΜΑΤ Α</b>	PROCEED ΠΛΕΓΜΑ ΑΠ. ΕΝΔ/ΚΩΝ ΣΥΜΦΥΣΕΩΝ 20Χ30 CM (PCDJ1)	2365,28	-			24,01,01		
<b>53.3.2</b>	<b>ΕΜΒΑΛΩΜΑΤ Α</b>	ΒΟΥΒΩΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΟΙΛΙΑΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΚΗΛΗΣ ΠΛΕΚΤΗΣ ΔΟΜΗΣ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ 100% e-PTFE 6,5cmΧ13cm	227,8	-			24,01,01		Γ.Ν. ΣΕΡΡΩΝ
<b>53.3.3</b>	<b>ΕΜΒΑΛΩΜΑΤ Α</b>	ΚΟΙΛΙΑΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΓΙΑ ΤΑΧΕΙΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΙΣΤΩΝ (ΠΕΡΙΠΟΥ 5χ10cm)	336,81	-			24,01,01		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>53.3.4</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	<b>ΚΟΙΛΙΑΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ (ΠΕΡΙΠΟΥ 10x15cmx1mm) OVAL</b>	<b>1063,3</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.3.5</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	<b>ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤ.ΚΑΡΩΤΙΔΑΣ, DACRON, 1X9X0,5CM</b>	<b>492,088</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.3.6</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	<b>ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΤ.ΚΑΡΩΤΙΔΑΣ, ΡΤΦΕ, 1X9X0,5CM</b>	<b>163,5</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.3.7</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	<b>ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΥΨΗΛΗΣ ΑΠΟΡΟΦ.ΡΤΦΕ 15X15 CM</b>	<b>311,343</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΛΑΪΚΟ</b>
<b>53.3.8</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	<b>ΚΟΙΛΙΑΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΓΙΑ ΤΑΧΕΙΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΙΣΤΩΝ (ΠΕΡΙΠΟΥ 5x15cm) ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ</b>	<b>510,12</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.3.9</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	<b>ΟΡΧΙΚΟ ΕΝΘΕΜΑ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ 450-1124</b>	<b>535</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.3.10</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	<b>ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΚΟΙΛΙΟΚΗΛΗΣ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ 100% e-PTFE 26x34cmx1mm</b>	<b>3455,25</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.3.11</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	<b>ΚΟΙΛΙΑΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΓΙΑ ΤΑΧΕΙΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΙΣΤΩΝ (ΠΕΡΙΠΟΥ 5x10cm) ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ</b>	<b>356,793</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.3.12</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	<b>ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΑΡΤΗΡΙΑΚΟ ΔΙΧΑΛΩΤΟ DACRON L=50CM,D=22X11CM</b>	<b>2289</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.3.13</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	<b>ΚΟΙΛΙΑΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΓΙΑ ΤΑΧΕΙΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΙΣΤΩΝ (ΠΕΡΙΠΟΥ 7,5x12cm) ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ</b>	<b>399,87</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.3.14</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	<b>ΜΟΣΧΕΥΜΑ ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΡΤΦΕ ΜΕ ΔΑΚΤΥΛΙΟΥΣ L=60CM D=8MM</b>	<b>3204,6</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.3.15</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	<b>ΚΟΙΛΙΑΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΓΙΑ ΤΑΧΕΙΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΙΣΤΩΝ (ΠΕΡΙΠΟΥ 6x12cm)</b>	<b>430,55</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
53.3.16	ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ	ΜΟΣΧΕΥΜΑ PERMACOL 10X15-1,00MM	4537,33	-			24,01,01		
53.3.17	ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ	ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΑΠΟ ΡΤΦΕ INPRA 20P9004	429	-			24,01,01		
53.3.18	ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ	ΒΟΥΒΩΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΟΙΛΙΑΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΚΗΛΗΣ ΠΛΕΚΤΗΣ ΔΟΜΗΣ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ 100% e-PTFE 15cmX15cm	397,8	-			24,01,01		Γ.Ν. ΣΕΡΡΩΝ
53.3.19	ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ	ΒΟΥΒΩΝΙΚΟ & ΚΟΙΛΙΑΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΚΗΛΗΣ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟ 100% e-PTFE 1mm ΠΑΧΟΥΣ 10X15cm	784,5	-			24,01,01		Γ.Ν. ΣΕΡΡΩΝ
53.3.20	ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ	ΒΟΥΒΩΝΙΚΟ & ΚΟΙΛΙΑΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΚΗΛΗΣ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟ 100% e-PTFE 1mm ΠΑΧΟΥΣ 15X19cm	1550,4	-			24,01,01		Γ.Ν. ΣΕΡΡΩΝ
53.3.21	ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ	ΒΟΥΒΩΝΙΚΟ & ΚΟΙΛΙΑΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΚΗΛΗΣ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟ 100% e-PTFE 1mm ΠΑΧΟΥΣ 18X24cm	2283,95	-			24,01,01		Γ.Ν. ΣΕΡΡΩΝ
53.3.22	ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ	ΒΟΥΒΩΝΙΚΟ & ΚΟΙΛΙΑΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΚΗΛΗΣ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟ 100% e-PTFE 1mm ΠΑΧΟΥΣ 20X30cm	3126,3	-			24,01,01		Γ.Ν. ΣΕΡΡΩΝ
53.3.23	ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ	ΒΟΥΒΩΝΙΚΟ & ΚΟΙΛΙΑΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΚΗΛΗΣ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟ 100% e-PTFE 1mm ΠΑΧΟΥΣ 26X34cm	4119,95	-			24,01,01		Γ.Ν. ΣΕΡΡΩΝ
53.3.24	ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ	ΒΟΥΒΩΝΙΚΟ & ΚΟΙΛΙΑΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΚΗΛΗΣ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟ 100% e-PTFE 1mm ΠΑΧΟΥΣ 5X10cm	262,65	-			24,01,01		Γ.Ν. ΣΕΡΡΩΝ
53.3.25	ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ	ΒΟΥΒΩΝΙΚΟ & ΚΟΙΛΙΑΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΚΗΛΗΣ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟ 100% e-PTFE 1mm ΠΑΧΟΥΣ 5X15cm	397,8	-			24,01,01		Γ.Ν. ΣΕΡΡΩΝ
53.3.26	ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ	ΒΟΥΒΩΝΙΚΟ & ΚΟΙΛΙΑΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΚΗΛΗΣ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟ 100% e-PTFE 1mm ΠΑΧΟΥΣ 5X17cm	502,2	-			24,01,01		Γ.Ν. ΣΕΡΡΩΝ
53.3.27	ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ	ΒΟΥΒΩΝΙΚΟ & ΚΟΙΛΙΑΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΚΗΛΗΣ ΠΡΟΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΕΝΟ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟ 100% e-PTFE 1mm ΠΑΧΟΥΣ 6X12cm	335,75	-			24,01,01		Γ.Ν. ΣΕΡΡΩΝ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>53.3.28</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΚΟΙΛΙΟΚΗΛΗΣ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟ 100% e-PTFE 1mm ΠΑΧΟΥΣ 10x15cm	912,9	-			24,01,01		Γ.Ν. ΣΕΡΡΩΝ
<b>53.3.29</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΚΟΙΛΙΟΚΗΛΗΣ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟ 100% e-PTFE 1mm ΠΑΧΟΥΣ 15x19cm	1493	-			24,01,01		Γ.Ν. ΣΕΡΡΩΝ
<b>53.3.30</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΚΟΙΛΙΟΚΗΛΗΣ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟ 100% e-PTFE 1mm ΠΑΧΟΥΣ 18x24cm	2155,5	-			24,01,01		Γ.Ν Γ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ
<b>53.3.31</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΚΟΙΛΙΟΚΗΛΗΣ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟ 100% e-PTFE 1mm ΠΑΧΟΥΣ 20x30cm	2992,5	-			24,01,01		Γ.Ν Γ.ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ
<b>53.3.32</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΚΟΙΛΙΟΚΗΛΗΣ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟ 100% e-PTFE 1mm ΠΑΧΟΥΣ 26x34cm	4216	-			24,01,01		Γ.Ν. ΣΕΡΡΩΝ
<b>53.3.33</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΚΟΙΛΙΟΚΗΛΗΣ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟ 100% e-PTFE 1mm ΠΑΧΟΥΣ 7,5x10cm	573,75	-			24,01,01		Γ.Ν. ΣΕΡΡΩΝ
<b>53.3.34</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΚΟΙΛΙΟΚΗΛΗΣ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟ 100% e-PTFE 1mm ΠΑΧΟΥΣ 8x12cm	745,45	-			24,01,01		Γ.Ν. ΣΕΡΡΩΝ
<b>53.3.35</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	ΘΩΡΑΚΙΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟ 100% e-PTFE 2 mm ΠΑΧΟΥΣ 10x15cm	1338,05	-			24,01,01		ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚ Ο Γ. Ν. ΛΑΡΙΣΑΣ
<b>53.3.36</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	ΘΩΡΑΚΙΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟ 100% e-PTFE 2 mm ΠΑΧΟΥΣ 15x19cm	2772,7	-			24,01,01		ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚ Ο Γ. Ν. ΛΑΡΙΣΑΣ
<b>53.3.37</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	ΘΩΡΑΚΙΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟ 100% e-PTFE 2 mm ΠΑΧΟΥΣ 18x24cm	4036,65	-			24,01,01		ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚ Ο Γ. Ν. ΛΑΡΙΣΑΣ
<b>53.3.38</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	ΘΩΡΑΚΙΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟ 100% e-PTFE 2 mm ΠΑΧΟΥΣ 20x30cm	5341,4	-			24,01,01		ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚ Ο Γ. Ν. ΛΑΡΙΣΑΣ
<b>53.3.39</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	ΘΩΡΑΚΙΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟ 100% e-PTFE 2 mm ΠΑΧΟΥΣ 26x34cm	6962,35	-			24,01,01		ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚ Ο Γ. Ν. ΛΑΡΙΣΑΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
53.3.40	ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ	ΣΕΤ ΒΟΥΒΩΝΙΚΟΥ ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΟΣ ΚΗΛΗΣ ΑΠΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΒΟΥΒΩΝΙΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΚΗΛΗΣ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟ 100% e-PTFE 1mm ΠΑΧΟΥΣ 10X15cm & 100% ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΚΩΝΟ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ.	1006,4	-			24,01,01		ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ Γ. Ν. ΛΑΡΙΣΑΣ
53.3.41	ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ	ΣΕΤ ΒΟΥΒΩΝΙΚΟΥ ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΟΣ ΚΗΛΗΣ ΑΠΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΒΟΥΒΩΝΙΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΚΗΛΗΣ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟ 100% e-PTFE 1mm ΠΑΧΟΥΣ 15X19cm & 100% ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΚΩΝΟ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ.	1697,45	-			24,01,01		ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ Γ. Ν. ΛΑΡΙΣΑΣ
53.3.42	ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ	ΣΕΤ ΒΟΥΒΩΝΙΚΟΥ ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΟΣ ΚΗΛΗΣ ΑΠΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΒΟΥΒΩΝΙΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΚΗΛΗΣ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟ 100% e-PTFE 1mm ΠΑΧΟΥΣ 15X19cm & 100% ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΚΩΝΟ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ.	1697,45	-			24,01,01		ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ Γ. Ν. ΛΑΡΙΣΑΣ
53.3.43	ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ	ΣΕΤ ΒΟΥΒΩΝΙΚΟΥ ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΟΣ ΚΗΛΗΣ ΑΠΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΒΟΥΒΩΝΙΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΚΗΛΗΣ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟ 100% e-PTFE 1mm ΠΑΧΟΥΣ 5X10cm & 100% ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΚΩΝΟ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ.	535,5	-			24,01,01		ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ Γ. Ν. ΛΑΡΙΣΑΣ
53.3.44	ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ	ΣΕΤ ΒΟΥΒΩΝΙΚΟΥ ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΟΣ ΚΗΛΗΣ ΑΠΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΒΟΥΒΩΝΙΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΚΗΛΗΣ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟ 100% e-PTFE 1mm ΠΑΧΟΥΣ 5X15cm & 100% ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΚΩΝΟ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ.	658,75	-			24,01,01		ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ Γ. Ν. ΛΑΡΙΣΑΣ
53.3.45	ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ	ΣΕΤ ΒΟΥΒΩΝΙΚΟΥ ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΟΣ ΚΗΛΗΣ ΑΠΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΒΟΥΒΩΝΙΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΚΗΛΗΣ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΑΠΟ 100% e-PTFE 1mm ΠΑΧΟΥΣ 6X12cm & 100% ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΚΩΝΟ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ.	601,8	-			24,01,01		ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ Γ. Ν. ΛΑΡΙΣΑΣ
53.3.46	ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ	ΣΕΤ ΒΟΥΒΩΝΙΚΟΥ ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΟΣ ΚΗΛΗΣ ΑΠΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΕΓΜΑ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ 10x15cm & 100% ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΚΩΝΟ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ.	423,2	-			24,01,01		Γ.Ν. ΤΡΙΚΑΛΩΝ
53.3.47	ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ	ΣΕΤ ΒΟΥΒΩΝΙΚΟΥ ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΟΣ ΚΗΛΗΣ ΑΠΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΕΓΜΑ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ 15x15cm & 100% ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΚΩΝΟ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ.	453,6	-			24,01,01		Γ.Ν. ΤΡΙΚΑΛΩΝ
53.3.48	ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ	ΣΕΤ ΒΟΥΒΩΝΙΚΟΥ ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΟΣ ΚΗΛΗΣ ΑΠΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΕΓΜΑ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ 20x30cm & 100% ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΚΩΝΟ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ.	514,25	-			24,01,01		Γ.Ν. ΤΡΙΚΑΛΩΝ
53.3.49	ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ	ΣΕΤ ΒΟΥΒΩΝΙΚΟΥ ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΟΣ ΚΗΛΗΣ ΑΠΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΕΓΜΑ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ 30x30cm & 100% ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΚΩΝΟ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ.	528,7	-			24,01,01		Γ.Ν. ΣΕΡΡΩΝ
53.3.50	ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ	ΣΕΤ ΒΟΥΒΩΝΙΚΟΥ ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΟΣ ΚΗΛΗΣ ΑΠΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΕΓΜΑ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ 6x11cm & 100% ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΚΩΝΟ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ.	403,2	-			24,01,01		Γ.Ν. ΤΡΙΚΑΛΩΝ
53.3.51	ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΑ	ΣΕΤ ΒΟΥΒΩΝΙΚΟΥ ΕΜΒΑΛΩΜΑΤΟΣ ΚΗΛΗΣ ΑΠΟΤΕΛΟΥΜΕΝΟ ΑΠΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΒΟΥΒΩΝΙΚΟ ΠΛΕΓΜΑ ΚΗΛΗΣ ΑΠΟ 100% ΠΛΕΚΤΟ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ e-PTFE 6,5X13cm & 100% ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΚΩΝΟ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ.	464	-			24,01,01		Γ.Ν. ΤΡΙΚΑΛΩΝ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
53.3.52	ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α	ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΡΑΜΜΩΝ ΣΥΡΑΦΗΣ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΓΙΑ ΚΟΠΤΟΡΑΠΤΗ ΑΝΟΙΚΤΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ 75mm	327,25	-			24,01,01		Γ.Ν. ΤΡΙΚΑΛΩΝ
53.3.53	ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α	100% ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΚΗΛΗΣ ΤΥΠΟΥ ΚΩΝΟΥ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ 45mm ΔΙΣΚΟΣx12ΑΥΛΟΥΣ	291,4	-			24,01,01		Γ.Ν ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ
53.3.54	ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α	ΑΝΤΙΣΥΜΦΗΤΙΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΚΥΤΑΡΡΙΝΗΣ 13cm x 15cm	400,5	-			24,01,01		Γ.Ν. ΣΕΡΡΩΝ
53.3.55	ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α	ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΡΑΜΜΩΝ ΣΥΡΑΦΗΣ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΓΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΟ ΚΟΠΤΟΡΑΠΤΗ ECHELON 45mm	323,85	-			24,01,01		Γ.Ν. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ
53.3.56	ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α	ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΡΑΜΜΩΝ ΣΥΡΑΦΗΣ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΓΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΟ ΚΟΠΤΟΡΑΠΤΗ ECHELON 60mm	323,85	-			24,01,01		Γ.Ν. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ
53.3.57	ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α	ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΡΑΜΜΩΝ ΣΥΡΑΦΗΣ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΓΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΟ ΚΟΠΤΟΡΑΠΤΗ ENDOGIA 60-4,8mm	323,85	-			24,01,01		Γ.Ν. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ
53.3.58	ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α	ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΡΑΜΜΩΝ ΣΥΡΑΦΗΣ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΓΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΟ ΚΟΠΤΟΡΑΠΤΗ ETHICON ETS45	323,85	-			24,01,01		Γ.Ν. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ
53.3.59	ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α	ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΡΑΜΜΩΝ ΣΥΡΑΦΗΣ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΓΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΟ ΚΟΠΤΟΡΑΠΤΗ ROTICULATOR 45-3.5mm	323,85	-			24,01,01		Γ.Ν. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ
53.3.60	ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α	ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΡΑΜΜΩΝ ΣΥΡΑΦΗΣ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΓΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΟ ΚΟΠΤΟΡΑΠΤΗ ROTICULATOR 45-4.8mm	323,85	-			24,01,01		Γ.Ν. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ
53.3.61	ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α	ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΡΑΜΜΩΝ ΣΥΡΑΦΗΣ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΓΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΟ ΚΟΠΤΟΡΑΠΤΗ ROTICULATOR 60-3,5mm	323,85	-			24,01,01		Γ.Ν. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ
53.3.62	ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α	ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΡΑΜΜΩΝ ΣΥΡΑΦΗΣ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΓΙΑ ΚΟΠΤΟΡΑΠΤΗ ΑΝΟΙΚΤΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ 55mm	323,85	-			24,01,01		Γ.Ν. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ
53.3.63	ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α	ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΡΑΜΜΩΝ ΣΥΡΑΦΗΣ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΓΙΑ ΚΟΠΤΟΡΑΠΤΗ ΑΝΟΙΚΤΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΓΙΑ DST 60	327,25	-			24,01,01		Γ.Ν. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>53.3.64</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	<b>ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΡΑΜΜΩΝ ΣΥΡΑΦΗΣ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΓΙΑ ΚΟΠΤΟΡΑΠΤΗ ΑΝΟΙΚΤΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΓΙΑ DST 60-3,5mm</b>	<b>327,25</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ</b>
<b>53.3.65</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	<b>ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΡΑΜΜΩΝ ΣΥΡΑΦΗΣ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΓΙΑ ΚΟΠΤΟΡΑΠΤΗ ΑΝΟΙΚΤΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΓΙΑ DST 60-4,8mm</b>	<b>327,25</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ</b>
<b>53.3.66</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	<b>ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΡΑΜΜΩΝ ΣΥΡΑΦΗΣ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΓΙΑ ΚΟΠΤΟΡΑΠΤΗ ΑΝΟΙΚΤΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΓΙΑ DST 80</b>	<b>327,25</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ</b>
<b>53.3.67</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	<b>ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΡΑΜΜΩΝ ΣΥΡΑΦΗΣ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΓΙΑ ΚΟΠΤΟΡΑΠΤΗ ΑΝΟΙΚΤΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΓΙΑ DST 80-3,5mm</b>	<b>327,25</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ</b>
<b>53.3.68</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	<b>ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΡΑΜΜΩΝ ΣΥΡΑΦΗΣ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΓΙΑ ΚΟΠΤΟΡΑΠΤΗ ΑΝΟΙΚΤΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΓΙΑ DST 80-4,8mm</b>	<b>327,25</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ</b>
<b>53.3.69</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	<b>ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΡΑΜΜΩΝ ΣΥΡΑΦΗΣ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΓΙΑ ΚΟΠΤΟΡΑΠΤΗ ΑΝΟΙΚΤΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ 100mm</b>	<b>327,25</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν. ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ</b>
<b>53.3.70</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	<b>ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΡΑΜΜΩΝ ΣΥΡΑΦΗΣ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΓΙΑ ΚΥΚΛΙΚΟ ΑΝΑΣΤΩΜΟΤΗΡΑ 25mm</b>	<b>426</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν. ΔΡΑΜΑΣ</b>
<b>53.3.71</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	<b>ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΡΑΜΜΩΝ ΣΥΡΑΦΗΣ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΓΙΑ ΚΥΚΛΙΚΟ ΑΝΑΣΤΩΜΟΤΗΡΑ 28mm &amp; 29mm</b>	<b>426</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν. ΣΕΡΡΩΝ</b>
<b>53.3.72</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	<b>ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΡΑΜΜΩΝ ΣΥΡΑΦΗΣ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΓΙΑ ΚΥΚΛΙΚΟ ΑΝΑΣΤΩΜΟΤΗΡΑ 31mm</b>	<b>426</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν. ΣΕΡΡΩΝ</b>
<b>53.3.73</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	<b>ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΡΑΜΜΩΝ ΣΥΡΑΦΗΣ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΓΙΑ ΚΥΚΛΙΚΟ ΑΝΑΣΤΩΜΟΤΗΡΑ 33mm &amp; 34mm</b>	<b>426</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν. ΔΡΑΜΑΣ</b>
<b>53.3.74</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	<b>ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΑΝΑΔΟΜΗΣΗΣ ΤΟΙΧΩΜΑΤΩΝ &amp; ΙΣΤΩΝ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ 8 x 8 cm</b>	<b>684,25</b>						<b>ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚ Ο Γ. Ν. ΛΑΡΙΣΑΣ</b>
<b>53.3.75</b>	<b>ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤ Α</b>	<b>ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΑΝΑΔΟΜΗΣΗΣ ΤΟΙΧΩΜΑΤΩΝ &amp; ΙΣΤΩΝ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ 7 x 10 cm</b>	<b>892,5</b>						<b>ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚ Ο Γ. Ν. ΛΑΡΙΣΑΣ</b>

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
53.3.76	ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤΑ	ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΑΝΑΔΟΜΗΣΗΣ ΤΟΙΧΩΜΑΤΩΝ & ΙΣΤΩΝ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ 9 x 15 cm	1190						ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ Γ.Ν. ΛΑΡΙΣΑΣ
53.3.77	ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤΑ	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΠΕΡΙΚΑΡΔΙΟΥ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ 100% e-PTFE 15X20cm	2880						Γ.Ν ΠΑΙΔΩΝ ΑΓ.ΣΟΦΙΑ
53.3.78	ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤΑ	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΠΕΡΙΚΑΡΔΙΟΥ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ 100% e-PTFE 6X12cm	618,52						Γ.Ν ΠΑΙΔΩΝ ΑΓ.ΣΟΦΙΑ
53.3.79	ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤΑ	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΠΕΡΙΚΑΡΔΙΟΥ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ 100% e-PTFE 8X16cm	1108,26						Γ.Ν ΠΑΙΔΩΝ ΑΓ.ΣΟΦΙΑ
53.3.80	ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤΑ	ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΚΟΙΛΙΟΚΗΛΗΣ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ ΑΠΟ 100% e-PTFE 1mm ΠΑΧΟΥΣ 7,5x10cm	340,66						Γ.Ν ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ
53.3.81	ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤΑ	ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΚΟΙΛΙΟΚΗΛΗΣ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ ΑΠΟ 100% e-PTFE 1mm ΠΑΧΟΥΣ 18x24cm	1729,6						Γ.Ν ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ
53.3.82	ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤΑ	ΒΟΥΒΩΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΟΙΛΙΑΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΚΗΛΗΣ ΑΠΟ 100% e-PTFE ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 5cmX10m ΜΕ ΟΠΗ	209,81						Γ.Ν ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ
53.3.83	ΕΜΒΑΛΛΩΜΑΤΑ	ΒΟΥΒΩΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΟΙΛΙΑΚΟ ΕΜΒΑΛΩΜΑ ΚΗΛΗΣ ΑΠΟ 100% e-PTFE ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 6cmX12m ΜΕ ΟΠΗ	233,12						Γ.Ν ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΖΑΝΕΙΟ
<b>53.4</b>	<b>ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕΙΣ</b>								
53.4.1	ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕΙΣ	ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΗ ΑΥΤΟΔΙΑΤΕΙΝΟΜ. ΕΥΚΑΜΠΤΗ ΑΠΟ ΜΟΣΧΕΥΜΑ ePTFE ΜΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΠΛΕΓΜΑ ΣΕ ΟΛΟ ΤΟ ΜΗΚΟΣ	3279,9	-			24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
53.4.2	ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕ ΙΣ	ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΗ ΑΥΤΟΔΙΑΤΕΙΝ.ΕΥΚΑΜΠΤΗ ΑΠΟ ΜΟΣΧΕΥΜΑ ePTFE ΜΕ ΕΞΩΤ.ΠΛΕΓΜΑ ΓΙΑ ΧΟΛΗΦΟΡΑ ΑΓΓΕΙΑ	3900	-			24,01,01		
53.4.3	ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕ ΙΣ	ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡ.ΑΓΓΕΙΩΝ ΑΥΤΟΕΚΠΤΥΣΟΜΕΝΗ (ΖΙΥ)	3080	-			24,01,01		
53.4.4	ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕ ΙΣ	ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΗ STENT.ΑΝΟΞΕΙΔ.ΑΤΣΑΛΙ.ΚΥΨΕΛΙΔ.ΚΑΘ.135CM.ΜΗΚ.STENT1.2-10CM δ=5-10MM	1500	-			24,01,01		
53.4.5	ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕ ΙΣ	ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΗ ΜΕ ΜΟΣΧ. (COVERED STENT) ΜΗΚ 1.2-5.8/Δ=4-9 ΚΑΙ 6-12MM	2000	-			24,01,01		
53.4.6	ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕ ΙΣ	ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΗ ΘΩΡΑΚΙΚΗ ΜΕ ΡΤΦΕ ΚΑΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΣΚΕΛΕΤΟ ΝΙCΙΤΟΛ	16000	-			24,01,01		
53.4.7	ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕ ΙΣ	ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΗ ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΗ ΔΙΠΛΟΥ ΡΙG ΤΑΙΛ	632,45	-			24,01,01		
53.4.8	ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕ ΙΣ	ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΗ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ SOLITAIRE AB	4905	-			24,01,01		
53.4.9	ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕ ΙΣ	ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΗ ΑΓΓΕΙΑΚΗ ΔΙΑΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΜΠΑΛΟΝΙ ΓΙΑ ΝΕΦΡΙΚΕΣ ΑΡΤΗΡΙΕΣ ,ΑΤΣΑΛΙ ΜΕ ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΟΝΟΡΑΙΛ	1500	-			24,01,01		
53.4.10	ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕ ΙΣ	ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΕΣ ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕΙΣ ΤΥΠΟΥ 2ΠΛΟΥ ΡΙG-TAIL ('Η 2ΠΛΟ J)	212,55	-			24,01,01		
53.4.11	ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕ ΙΣ	ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΗ ΑΥΤΟΕΚΤΕΙΝ.ΘΕΡΜΙΚΗΣ ΜΝΗΜΗΣ ΝΙΤΙΝΟΛ ΧΑΜΗΛΟ ΠΡΟΦΙΛ ΓΙΑ ΟΛΑ ΤΑ ΜΕΓΕΘΗ STENT ΜΟΝΟΡΑΙΛ	2000	-			24,01,01		
53.4.12	ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕ ΙΣ	ΑΓΓΕΙΑΚΕΣ ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΕΙΣ ΔΙΑΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΜΕ ΜΠΑΛΟΝΙ	1500	-			24,01,01		
53.4.13	ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕ ΙΣ	ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΗ ΑΓΓΕΙΑΚΗ ΔΙΑΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΜΕ ΜΠΑΛΟΝΙ ΓΙΑΠΕΡΙΦΕΡΙΚΕΣ ΑΡΤΗΡΙΕΣ ΑΠΟ ΑΤΣΑΛΙ ΜΕ ΣΥΣΤ. OVER THE WI	1500	-			24,01,01		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>53.4.14</b>	<b>ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕ ΙΣ</b>	<b>ΜΠΑΛΟΝΙ ΓΙΑ ΘΩΡΑΚΙΚΗ ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΗ</b>	<b>400</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.4.15</b>	<b>ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕ ΙΣ</b>	<b>ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΟ ΣΤΕΝΤ ΑΜΡΛΑΤΖ</b>	<b>338,8</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.4.16</b>	<b>ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕ ΙΣ</b>	<b>ΔΙΧΑΛΩΤΗ ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΗ ΓΙΑ ΥΠΕΡΝΕΦΡΙΚΗ ΣΤΗΡΙΞΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤ.ΓΙΑ ΑΝΕΥΡΙΣΜΑ ΚΟΙΛΙΑΚΗΣ ΑΟΡΤΗΣ</b>	<b>21000</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.4.17</b>	<b>ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕ ΙΣ</b>	<b>ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΗ ΑΥΤΟΕΚΤΕΙΝΟΜ.ΘΕΡΜΙΚΗΣ ΜΝΗΜΗΣ ΝΙΤΙΝΟΛ ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΕ ΚΑΘΕΤΡΑ 5 FR ΚΑΙ ΣΥΡΜΑ</b>	<b>2561,5</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.4.18</b>	<b>ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕ ΙΣ</b>	<b>ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΗ ΑΓΓΕΙΑΚΗ ΔΙΑΤΕΙΝΟΜ.ΜΕ ΜΠΑΛΟΝΙ ΓΙΑ ΝΕΦΡΙΚΕΣ ΑΡΤΗΡΙΕΣ ΜΕ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΟ ΠΑΧΟΣ ΣΤΟΜΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ</b>	<b>1500</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.4.19</b>	<b>ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕ ΙΣ</b>	<b>ΚΥΣΤΕΟΥΡΗΤΗΡ.ΣΤΕΝΤ,ΠΡΟΕΚΤ.ΔΙΑΔΕΡ.ΕΜΦΥΤΕΥΣΗ&amp;ΟΛΑ ΤΑ ΑΠΑΡ. ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ</b>	<b>200,69</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.4.20</b>	<b>ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕ ΙΣ</b>	<b>ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΗ ΑΥΤΟΕΚΤΕΙΝ.ΘΕΡΜΙΚΗΣ ΜΝΗΜΗΣ ΝΙΤΙΝΟΛ ΧΩΡΙΣ ΣΗΜΕΙΑ ΣΥΓΚΟΛ.ΜΕ ΜΙΚΡΟ ΠΑΧΟΣ ΤΟΙΧΩΜ.ΣΤΕΝΤ</b>	<b>2177,11</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.4.21</b>	<b>ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕ ΙΣ</b>	<b>ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΗ ΑΥΤΟΔΙΑΤΕΙΝ.ΕΥΚΑΜΠΤΗ ΑΠΟ ΜΟΣΧΕΥΜΑ ePTFE ΜΕΡΙΚ.ΕΞΩΤΕΡ.ΠΛΕΓΜΑ ΓΙΑ ΔΙΑΣΦΑΓΙΤΙΔΙΚΕΣ ΑΜΑΣΤΟΜ.</b>	<b>3000</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.4.22</b>	<b>ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕ ΙΣ</b>	<b>ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΗ ΑΥΤΟΕΚΤΕΙΝ.ΘΕΡΜΙΚΗΣ ΜΝΗΜΗΣ ΝΙΤΙΝΟΛ ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΕ ΚΑΘΕΤΡΑ 6 ΚΑΙ 7 FR ΚΑΙ ΣΥΡΜΑ</b>	<b>1500</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.4.23</b>	<b>ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕ ΙΣ</b>	<b>ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΗ ΑΥΤΟΕΚΤΕΙΝ.ΘΕΡΜΙΚ.ΜΝΗΜΗΣ ΝΙΤΙΝΟΛ ΣΥΣΤΗΜΑ ΧΑΜΗΛΟΥ ΠΡΟΦΙΛ ΤΥΠΟΥ ΜΟΝΟΡΑΙΛ ΓΙΑ ΚΑΡΩΤΙΔ.ΒΛΑΒΕ</b>	<b>1500</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.4.24</b>	<b>ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕ ΙΣ</b>	<b>ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΗ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ</b>	<b>277,95</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.4.25</b>	<b>ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΕ ΙΣ</b>	<b>ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΗ ΑΓΓΕΙΑΚΗ ΔΙΑΤΕΙΝ.ΜΕ ΜΠΑΛΟΝΙ ΑΝΟΞΕΙΔ. ΑΤΣΑΛΙ SLOTTED TUBE</b>	<b>1364,5</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>53.5</b>		<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>							
<b>53.5.1</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΟΔΗΓΟΣ ΣΥΡΜΑΤΙΝΟΣ LINEAR GUIDE</b>	<b>219,21</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.2</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΕΤ ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΗΣ ΠΛΑΣΤΙΚΗΣ 10FR 70MM</b>	<b>190,363</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.3</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΜΠΑΛΟΝΙ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑΣ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΚΟΛΟΝ</b>	<b>293,156</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.4</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΠΟΛΥΠΟΔΩΝ</b>	<b>56,1</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.5</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΗ ΣΩΛΗΝΩΣΗ</b>	<b>833</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.6</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΑ ΣΚΛΗΡΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ 240 CM</b>	<b>69,02</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.7</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΠΡΟΘΩΤΗΣ ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΗΣ ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ</b>	<b>62,92</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.8</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΒΡΑΒΟΡΗ ΑΣΥΡΜΑΤΗ ΚΑΨΟΥΛΑ &amp; ΚΑΘΕΤΟΜ-2903</b>	<b>321,3</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.9</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΒΡΟΓΧΟΣ ΠΟΛΥΠΕΚΤΟΜΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣ.ΟΛ .SD-210U2555K</b>	<b>115,375</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.10</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΟΡΘΟΣΚΟΠΙΟ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>3,8318</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.11</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΛΑΘΙ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΛΙΘΩΝ MSB-2X4</b>	<b>564,774</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>53.5.12</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΕΤ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΡΙΝΟΝΗΣΤΙΔΙΚΟΥ ΚΑΘΕΤΗΡΑ</b>	<b>162,91</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.13</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>BRAVO CALIBRATION TUBES</b>	<b>321,3</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.14</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΠΕΧΑΜΕΤΡΙΑΣ ΑΝΤΙΜΟΝΙΟΥ</b>	<b>184,013</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.15</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>BASKET ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΧΟΛΟΛΙΘΩΝ</b>	<b>279,65</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.16</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΜΠΑΛΟΝΙ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΧΟΛΟΛΙΘΩΝ ΤΡΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ</b>	<b>229,877</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.17</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΦΙΓΚΤΗΡΟΤΟΜΟΣ ΤΡΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ</b>	<b>308,301</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.18</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΕΤ ΑΠΟΛΙΝΩΣΗΣ ΚΙΡΣΩΝ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ ΜΕ 6 ΕΛΑΣΤΙΚΟΥΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΥΣ</b>	<b>253,883</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.19</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΜΠΑΛΟΝΙ ΑΧΑΛΑΣΙΑΣ ( ΒΑ-2)</b>	<b>694,067</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.20</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>STENT ΠΑΧΕΟΣ ΕΝΤΕΡΟΥ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΑΥΤΟΕΚΠΤΥΣΣΟΜΕΝΟ</b>	<b>2125</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.21</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΘΗΚΗ ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΗΣ</b>	<b>107,1</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.22</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>STENT ΦΟΡΤΩΜΕΝΟ ΣΕ ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ RIGTAIL</b>	<b>386,28</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.23</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΞΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ ΤΥΠΟΣ ΕΝΔΟΣ.ΔΙΧΤΥ</b>	<b>194,144</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>53.5.24</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΜΠΑΛΟΝΙ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΛΙΘΩΝ EBL-12-200</b>	<b>248,444</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.25</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΒΟΥΡΤΣΑ ΛΗΨΗΣ ΚΥΤΑΡΟΛ.ΥΛΙΚΟΥ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ</b>	<b>137,947</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.26</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΩΝ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΡΑΜΜΑΤΩΝ (HEAMOCCLIPS) - ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΛΙΠΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ</b>	<b>106,403</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.27</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΜΑΡΚΑΡΙΣΜΑΤΟΣ</b>	<b>78,7586</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.28</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>STENT ΠΑΧΕΟΣ ΕΝΤΕΡΟΥ &amp; ΔΩΔΕΚΑΔΑΚΤΥΛΟΥ</b>	<b>2125,5</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.29</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΥΡΜΑΤΙΝΟΣ ΟΔΗΓΟΣ SAVARY</b>	<b>246,17</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.30</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΦΙΓΚΤΗΡΟΤΟΜΟΣ ΤΡΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΟΣ ΑΥΤΟΤΟΜΕ</b>	<b>449,82</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.31</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΓΑΣΤΡΙΚΗ ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΗ ΣΤΟΜΑΧΟΥ</b>	<b>1638,27</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.32</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ ΤΑΧΕΙΑΣ ΑΝΤΑΛΛΑΓΗΣ</b>	<b>738</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.33</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΔΙΑΣΤΟΛΕΑΣ ΜΠΑΛΟΝΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΥ ΠΟΡΟΥ QBD-8X3</b>	<b>389,62</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.34</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΥΡΜΑΤΙΝΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΟΣ</b>	<b>274,041</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.35</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΦΙΓΚΤΗΡΟΤΟΜΟΣ ULTRA TAPER UTS-30</b>	<b>240,997</b>	-			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>53.5.36</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ</b>	<b>790,89</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.37</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΜΑΝΟΜΕΤΡΙΑΣ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ</b>	<b>160,65</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.38</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ PROBE ARGON PLASMA ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>196,327</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.39</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΔΙΑΣΤΟΛΕΑΣ ΜΠΑΛΟΝΙ ΑΧΑΛΑΣΙΑΣ</b>	<b>546,21</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.40</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΚΑΛΑΘΙ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΧΟΛΟΛΙΘΩΝ</b>	<b>280,694</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.41</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΤΑΠΑ ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΑ ΓΙΑ ΤΟ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟ OLYMPUS MB358 (ΣΕΤ ΤΩΝ 10 ΤΕΜ.)</b>	<b>107,1</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.42</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΠΡΟΩΘΗΣΗΣ ΒΙΝΤΕΟΚΑΨΟΥΛΑΣ</b>	<b>249,9</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.43</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΥΠΕΡΗΧΟΥ</b>	<b>559,26</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.44</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΕΤ ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΗΣ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ CLBS-10-7</b>	<b>254,4</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.45</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΑ ΕΧΟΤΙΡ ΝΕΥΡΟΛΥΣΗΣ ΚΟΙΛΙΑΚΟΥ ΠΛΕΓΜΑΤΟΣ</b>	<b>451,01</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.46</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>STENT ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ ΒΙΟΔΙΑΣΠΩΜΕΝΟ</b>	<b>2289</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.47</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ ΜΕΤΡΟ 0.35"-480cm ΜΕΤ-35-480</b>	<b>212,135</b>	-			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>53.5.48</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΛΑΘΙ ΛΙΘΟΤΡΙΨΙΑΣ</b>	<b>526,114</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.49</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ</b>	<b>161,37</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.50</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΜΠΑΛΟΝΙ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΛΙΘΩΝ 3 ΑΥΛΩΝ</b>	<b>216,58</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.51</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ E.R.C.P. PR416Q</b>	<b>52,5067</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.52</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΔΙΑΡΙΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ ENBD-7(ΣΕΤ ΡΙΝΟΧΟΛΗΔΟΧΟΥ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣ</b>	<b>257,588</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.53</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΦΙΓΚΤΗΡΟΤΟΜΟΣ ΤΥΠΟΥ PRE CUT</b>	<b>404,6</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.54</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΜΠΑΛΟΝΙ ΑΙΣΘΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΠΡΩΚΤΟΥ 14 FR</b>	<b>176,12</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.55</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΒΙΟ-VAC</b>	<b>90</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.56</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΗΣ ΚΑΠΣΟΥΛΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΜΗΚΟΣ 180cm</b>	<b>166,67</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.57</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΟΒΕΡΤΥΒΕ ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟΥ ΜΗΛΟΥΣ 25cmΜΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΣΩΛΗΝΑ ΜΕ ΕΙΔΙΚΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΜΕΝΟ ΑΚΡΟΓΙΑ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΕΞΑΓΩΓΗ ΣΩΛΗΝΑ</b>	<b>450</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.58</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΨΟΥΛΕΣ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΕΣ ΛΕΠΤΟΥ ΕΝΤΕΡΟΥ</b>	<b>778,78</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.59</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΟΔΗΓΟΣ ΣΥΡΜΑΤΙΝΟΣ LINEAR GUIDE</b>	<b>219,21</b>	-			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>53.5.60</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΕΤ ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΗΣ ΠΛΑΣΤΙΚΗΣ 10FR 70MM</b>	<b>190,363</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.61</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΜΠΑΛΟΝΙ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑΣ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΚΟΛΟΝ</b>	<b>293,156</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.62</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΠΟΛΥΠΟΔΩΝ</b>	<b>56,1</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.63</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΗ ΣΩΛΗΝΩΣΗ</b>	<b>833</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.64</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΑ ΣΚΛΗΡΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ 240 CM</b>	<b>69,02</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.65</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΠΡΟΩΘΗΤΗΣ ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΗΣ ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ</b>	<b>62,92</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.66</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΒΡΑΒΟΡΗ ΑΣΥΡΜΑΤΗ ΚΑΨΟΥΛΑ &amp; ΚΑΘΕΤΟΜ-2903</b>	<b>321,3</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.67</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΒΡΟΓΧΟΣ ΠΟΛΥΠΕΚΤΟΜΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣ.ΟΛ .SD-210U2555K</b>	<b>115,375</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.68</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΟΡΘΟΣΚΟΠΙΟ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>3,8318</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.69</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΛΑΘΙ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΛΙΘΩΝ MSB-2X4</b>	<b>564,774</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.70</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΕΤ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΡΙΝΟΗΤΙΔΙΚΟΥ ΚΑΘΕΤΗΡΑ</b>	<b>162,91</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.71</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>BRAVO CALIBRATION TUBES</b>	<b>321,3</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>53.5.72</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΠΕΧΑΜΕΤΡΙΑΣ ΑΝΤΙΜΟΝΙΟΥ</b>	<b>184,013</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.73</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΒΑΣΚΕΤ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΧΟΛΟΛΙΘΩΝ</b>	<b>279,65</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.74</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΜΠΑΛΟΝΙ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΧΟΛΟΛΙΘΩΝ ΤΡΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ</b>	<b>229,877</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.75</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΦΙΓΚΤΗΡΟΤΟΜΟΣ ΤΡΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ</b>	<b>308,301</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.76</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΕΤ ΑΠΟΛΙΝΩΣΗΣ ΚΙΡΣΩΝ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ ΜΕ 6 ΕΛΑΣΤΙΚΟΥΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΥΣ</b>	<b>253,883</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.77</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΜΠΑΛΟΝΙ ΑΧΑΛΑΣΙΑΣ ( ΒΑ-2)</b>	<b>694,067</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.78</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΤΕΝΤ ΠΑΧΕΟΣ ΕΝΤΕΡΟΥ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΑΥΤΟΕΚΠΤΥΣΣΟΜΕΝΟ</b>	<b>2888,5</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.79</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΘΗΚΗ ΕΝΔΟΠΡΟΘΕΣΗΣ</b>	<b>107,1</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.80</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΤΕΝΤ ΦΟΡΤΩΜΕΝΟ ΣΕ ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ RIGTAIL</b>	<b>386,28</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.81</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΞΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ ΤΥΠΟΣ ΕΝΔΟΣ.ΔΙΧΤΥ</b>	<b>194,144</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.82</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΜΠΑΛΟΝΙ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΛΙΘΩΝ EBL-12-200</b>	<b>248,444</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.83</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΒΟΥΡΤΣΑ ΛΗΨΗΣ ΚΥΤΑΡΟΛ.ΥΛΙΚΟΥ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ</b>	<b>137,947</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P .V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>53.5.84</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΟ ΠΡΟΦΟΡΤΩΜΕΝΟ ΚΛΙΠ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ</b>	<b>120</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.85</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΜΕΛΑΝΙ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΜΑΡΚΑΡΙΣΜΑΤΟΣ</b>	<b>78,7586</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.86</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>STENT ΠΑΧΕΟΣ ΕΝΤΕΡΟΥ &amp; ΔΩΔΕΚΑΔΑΚΤΥΛΟΥ</b>	<b>2125,5</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.87</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΥΡΜΑ ΟΔΗΓΟ ΤΥΠΟΥ "J" ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 0,035 ΜΗΚΟΥΣ 180cm</b>	<b>9.00</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ "ΑΓ ΑΝΔΡΕΑΣ"</b>
<b>53.5.88</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΥΡΜΑ ΟΔΗΓΟ ΜΕ ΥΔΡΟΦΙΛΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΤΥΠΟΥ M-COAT ΜΕ ΚΥΡΤΟ ΑΚΡΟ ΤΥΠΟΥ STIFF 0,035 ΜΗΚΟΥΣ 180cm</b>	<b>55.00</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ "ΑΓ ΑΝΔΡΕΑΣ"</b>
<b>53.5.89</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΥΡΜΑ ΟΔΗΓΟ ΜΕ ΥΔΡΟΦΙΛΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΤΥΠΟΥ M-COAT ΜΕ ΚΥΡΤΟ ΑΚΡΟ ΤΥΠΟΥ SOFT 0,035 ΜΗΚΟΥΣ 180cm</b>	<b>47.00</b>	<b>-</b>					<b>ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ "ΑΓ ΑΝΔΡΕΑΣ"</b>
<b>53.5.90</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΥΡΜΑΤΙΝΟΣ ΟΔΗΓΟΣ SAVARY</b>	<b>246,17</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.91</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΦΙΓΚΤΗΡΟΤΟΜΟΣ ΤΡΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΟΣ ΑΥΤΟΤΟΜΕ</b>	<b>449,82</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.92</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΓΑΣΤΡΙΚΗ ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΗ ΣΤΟΜΑΧΟΥ</b>	<b>1638,27</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.93</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΜΠΑΛΟΝΙ ΑΙΣΘΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΠΡΩΚΤΟΥ 14 FR</b>	<b>176,12</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.94</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ E.R.C.P. PR416Q</b>	<b>52,5067</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.95</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΔΙΑΡΙΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ ENBD-7(ΣΕΤ ΡΙΝΟΧΟΛΗΔΟΧΟΥ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣ</b>	<b>257,588</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>53.5.96</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΦΙΓΚΤΗΡΟΤΟΜΟΣ ΤΥΠΟΥ PRE CUT</b>	<b>404,6</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.97</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ ΤΑΧΕΙΑΣ ΑΝΤΑΛΛΑΓΗΣ</b>	<b>738</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.98</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΔΙΑΣΤΟΛΕΑΣ ΜΠΑΛΟΝΙ ΧΟΛΗΔΟΧΟΥ ΠΟΡΟΥ QBD-8X3</b>	<b>389,62</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.99</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΥΡΜΑ ΟΔΗΓΟ ΠΟΛΥ ΣΚΛΗΡΟ ΕΥΘΥ ΜΕ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΑΚΡΟ ΤΥΠΟΥ "AMPLATZ"180cm</b>	<b>14.00</b>	-			<b>24,01,01</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ "ΑΓ ΑΝΔΡΕΑΣ"</b>
<b>53.5.100</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΥΡΜΑ ΟΔΗΓΟ ΠΟΛΥ ΣΚΛΗΡΟ ΕΥΘΥ ΜΕ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΑΚΡΟ ΤΥΠΟΥ "AMPLATZ"260cm</b>	<b>14</b>	-			<b>24,01,01</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ "ΑΓ ΑΝΔΡΕΑΣ"</b>
<b>53.5.101</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΥΡΜΑΤΙΝΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΟΣ</b>	<b>274,041</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.102</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΦΙΓΚΤΗΡΟΤΟΜΟΣ ULTRA TAPER UTS-30</b>	<b>240,997</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.103</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ</b>	<b>790,89</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.104</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΜΑΝΟΜΕΤΡΙΑΣ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ</b>	<b>160,65</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.105</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΤΑΠΑ ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΑ ΓΙΑ ΤΟ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟ OLYMPUS MB358 (ΣΕΤ ΤΩΝ 10 ΤΕΜ.)</b>	<b>107,1</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.106</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ PROBE ARGON PLASMA ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>196,327</b>	-			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.107</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΔΙΑΣΤΟΛΕΑΣ ΜΠΑΛΟΝΙ ΑΧΑΛΑΣΙΑΣ</b>	<b>546,21</b>	-			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>53.5.108</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΚΑΛΑΘΙ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΧΟΛΟΛΙΘΩΝ</b>	<b>280,694</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.109</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΠΡΟΩΘΗΣΗΣ ΒΙΝΤΕΟΚΑΨΟΥΛΑΣ</b>	<b>249,9</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.110</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΥΠΕΡΗΧΟΥ</b>	<b>559,26</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.111</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΕΤ ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΗΣ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ CLBS-10-7</b>	<b>254,4</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.112</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΑ ΕΣΧΟΤΙΡ ΝΕΥΡΟΛΥΣΗΣ ΚΟΙΛΙΑΚΟΥ ΠΛΕΓΜΑΤΟΣ</b>	<b>451,01</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.113</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΗ ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ ΖΙΜΜΟΝ</b>	<b>110,11</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.114</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>STENT ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ ΒΙΟΔΙΑΣΠΩΜΕΝΟ</b>	<b>2289</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.115</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ ΜΕΤΡΟ 0.35"-480cm ΜΕΤ-35-480</b>	<b>212,135</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.116</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΛΑΘΙ ΛΙΘΟΤΡΙΨΙΑΣ</b>	<b>526,114</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.117</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ</b>	<b>161,37</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.118</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΜΠΑΛΟΝΙ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΛΙΘΩΝ 3 ΑΥΛΩΝ</b>	<b>216,58</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.5.119</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΕΤ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΗΣ ΘΟΛΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΓΑΣΤΡΟΟΙΣΟΦΑΓΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΙΣΗ ΚΑΙ ΤΗ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΚΗΛΗ</b>	<b>3950</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>ΝΑΥΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>53.5.120</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>	<b>ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΗΣ ΛΕΠΤΟΥ ΕΝΤΕΡΟΥ ΜΕ ΚΟΧΛΙΑ</b>	<b>650</b>						<b>ΝΑΥΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ</b>
<b>53.5.121</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΥΛΙΚΑ</b>								
<b>53.6</b>	<b>ΘΗΚΑΡΙΑ</b>								
<b>53.6.1</b>	<b>ΘΗΚΑΡΙΑ</b>	<b>ΘΗΚΑΡΙΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΓΙΑ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΝΕΦΡΙΚΩΝ ΑΡΤΗΡΙΩΝ 6-7 FR 45 CM</b>	<b>210</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.6.2</b>	<b>ΘΗΚΑΡΙΑ</b>	<b>ΘΗΚΑΡΙ ΒΑΝΑΝΑ PEEL ΓΙΑ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ 9-16FR</b>	<b>118</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.6.3</b>	<b>ΘΗΚΑΡΙΑ</b>	<b>ΘΗΚΑΡΙ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ 24 FR</b>	<b>600</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.6.4</b>	<b>ΘΗΚΑΡΙΑ</b>	<b>ΘΗΚΑΡΙΑ (INTRODUCER SHEATH) ΕΝΣΩΜΑΤ.ΣΠΕΙΡΑΜΑ ΓΩΝΙΩΣΗ ΑΓΓΕΙΩΝ.5-11FR/24CM ΑΙΜΟΣΤΑΤ.ΒΑΛΒ.</b>	<b>89,25</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.6.5</b>	<b>ΘΗΚΑΡΙΑ</b>	<b>ΘΗΚΑΡΙΑ ΑΚΤΙΝΟΣΚ. ΑΚΡΟΥ,ΝΑ ΔΕΧ.ΣΥΡΜΑ 0.038,22FR,40CM</b>	<b>351,965</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.6.6</b>	<b>ΘΗΚΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΕΤ 4 ΘΗΚΑΡΙΩΝ (AMPLATZ)ΓΙΑ ΝΕΦΡΙΚΟΥΣ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΜΕΓΕΘΩΝ</b>	<b>95,76</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.6.7</b>	<b>ΘΗΚΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΕΤ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ 7 FR 80 CM</b>	<b>239,655</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.6.8</b>	<b>ΘΗΚΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΕΤ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ 9 FR X 65 CM</b>	<b>179,527</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>53.6.9</b>	<b>ΘΗΚΑΡΙΑ</b>	<b>ΘΗΚΑΡΙΑ (INTRODUCER SHEALTH) ΕΝΣΩΜΑΤ.ΣΠΕΙΡ.ΓΩΝΙΩΣ.ΑΓΓΕΙΩΝ 5-11FR,24CM.ΑΙΜΟΣΤΑΤ.ΒΑΛΒ.</b>	<b>89,6621</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.6.10</b>	<b>ΘΗΚΑΡΙΑ</b>	<b>ΘΗΚΑΡΙΑ (INTRODUCER SHEALTH) ΕΝΣΩΜΑΤ.ΣΠΕΙΡΑΜΑ ΓΩΝΙΩΣΗΣ ΑΓΓΕΙΩΝ, 5-11FR/100CM</b>	<b>173,69</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.6.11</b>	<b>ΘΗΚΑΡΙΑ</b>	<b>ΘΗΚΑΡΙ 16FR 13CM</b>	<b>283,822</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.6.12</b>	<b>ΘΗΚΑΡΙΑ</b>	<b>ΣΕΤ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΘΗΚΑΡΙΟΥ 8FRx24cm (ΑΚΤΙΝ/ΡΟ ΘΗΚΑΡΙ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΜΕ ΑΙΜ ΛΑΒΙΔΑ...)</b>	<b>23,8</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.6.13</b>	<b>ΘΗΚΑΡΙΑ</b>	<b>ΘΗΚΑΡΙ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΣΤΟ ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΜΕ ΒΕΛΟΝΑ 4-11FR ΚΑΙ ΜΗΚΟΣ ΜΕΧΡΙ 10-110cm (ΚΟΝΤΟ)</b>	<b>16.80</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΑΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ "ΑΓ ΓΕΩΡΓΙΟΣ"</b>
<b>53.7</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ</b>								
<b>53.7.1</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ</b>	<b>ΣΠΕΙΡΩΜΑΤΑ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΑ ΤΡΟΚΑΡ 5mm</b>	<b>8,8</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>53.7.2</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ</b>	<b>ΣΠΕΙΡΩΜΑΤΑ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΑ ΤΡΟΚΑΡ 5-10mm</b>	<b>8,8</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>53.7.3</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ</b>	<b>ΣΠΕΙΡΩΜΑΤΑ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΑ ΤΡΟΚΑΡ 5-11mm</b>	<b>8,8</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>53.7.4</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ</b>	<b>ΣΠΕΙΡΩΜΑΤΑ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΑ ΤΡΟΚΑΡ 10-11mm</b>	<b>8,8</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>53.7.5</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ</b>	<b>ΣΠΕΙΡΩΜΑΤΑ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΑ ΤΡΟΚΑΡ 10-12mm</b>	<b>8,8</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>53.7.6</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ</b>	<b>ΣΠΕΙΡΩΜΑΤΑ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣ ΓΙΑ ΤΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΑ ΤΡΟΚΑΡ 10-15mm</b>	<b>8,8</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>53.7.7</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ</b>	<b>ΒΕΛΟΝΑ ΠΝΕΥΜΟΠΕΡΙΤΟΝΑΙΟΥ (VERRES) 120mm</b>	<b>22,1</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>53.7.8</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΣΥΛΛΗΨΗΣ (GRASPER) ΜΗΚ. 30-35cm</b>	<b>110</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>53.7.9</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ</b>	<b>ΙΣΧΥΡΗ ΛΑΒΙΔΑ ΕΞΟΛΚΕΑΣ</b>	<b>110</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>53.7.10</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ</b>	<b>ΕΡΓ. ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΥ ΙΣΤΩΝ (DISECTER)</b>	<b>110</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>53.7.11</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ</b>	<b>ΚΥΡΤΟ ΨΑΛΙΔΙ ΜΗΚ.30-35 cm ΔΙΑΜ 5mm ΜΕΓΑΛΟ ΜΕΓΕΘΟΣ</b>	<b>96</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>53.7.12</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ</b>	<b>ΚΥΡΤΟ ΨΑΛΙΔΙ ΜΗΚ.30-35 cm ΔΙΑΜ 5mm ΜΙΚΡΟ ΜΕΓΕΘΟΣ</b>	<b>191,93</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>53.7.13</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ</b>	<b>ΙΣΧΥΡΟ ΨΑΛΙΔΙ (ΤΥΠΟΥ MENGENBAUN)</b>	<b>96</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>53.7.14</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ</b>	<b>ΨΑΛΙΔΙ HOOK</b>	<b>191,93</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>53.7.15</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΣΥΛΛΗΨΗΣ ΤΥΠΟΥ BOBСОCK</b>	<b>112.99</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>53.7.16</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΣΥΛΛΗΨΗΣ ΠΝΕΥΜΟΝΑ</b>	<b>140.47</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>53.7.17</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ</b>	<b>ΑΥΤΟΜ. ΕΡΓ. ΑΠΟΛΙΝΩΣΗΣ ΜΕ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ CLIPS 10mm ΜΕΣΑΙΟ</b>	<b>139.69</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>53.7.18</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚ Α</b>	<b>ΑΥΤΟΜ. ΕΡΓ. ΑΠΟΛΙΝ. ΜΕ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ CLIPS 10mm ΜΕΣΑΙΟ ΜΕΓΑΛΟ</b>	<b>125,99</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>53.7.19</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚ Α</b>	<b>ΑΥΤΟΜ. ΕΡΓ. ΑΠΟΛΙΝΩΣΗΣ ΜΕ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ CLIPS 10mm ΜΕΓΑΛΟ</b>	<b>139.69</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>53.7.20</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚ Α</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟ ΕΡΓ. ΑΠΟΛΙΝΩΣΗΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΜΕ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ CLIP ΓΙΑ ΚΗΛΗ 10-12mm</b>	<b>93.62</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>53.7.21</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚ Α</b>	<b>ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΕΡΓ. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ CLIPS ΓΙΑ ΚΗΛΗ 10-12mm ΑΠΛΟ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΟ</b>	<b>217.12</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>53.7.22</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚ Α</b>	<b>ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΕΡΓ. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ CLIPS ΓΙΑ ΚΗΛΗ 10-12mm ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΟ ΚΑΙ ΑΡΘΡΟΥΜΕΝΟ</b>	<b>217.12</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>53.7.23</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚ Α</b>	<b>ΑΝΤΑΛΑΚΤΙΚΕΣ ΚΑΣΣΕΤΕΣ CLIPS ΚΗΛΩΝ</b>	<b>65.15</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>53.7.24</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚ Α</b>	<b>ΑΥΤΟΜ. ΕΡΓ. ΣΥΡΡΑΦΗΣ ΔΙΑΤΟΜ'ΗΣ ΙΣΤΩΝ ΜΗΚ. 30 και 45mm ΑΓΓΕΙΑΚΟ</b>	<b>420</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>53.7.25</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚ Α</b>	<b>ΑΥΤΟΜ. ΕΡΓ. ΣΥΡΡΑΦΗΣ ΔΙΑΤΟΜ'ΗΣ ΙΣΤΩΝ ΜΗΚ. 30 και 45mm ΛΕΠΤΩΝ ΙΣΤΩΝ</b>	<b>420</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>53.7.26</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚ Α</b>	<b>ΑΥΤΟΜ. ΕΡΓ. ΣΥΡΡΑΦΗΣ ΔΙΑΤΟΜ'ΗΣ ΙΣΤΩΝ ΜΗΚ. 30 και 45mm ΠΑΧΕΩΝ ΙΣΤΩΝ</b>	<b>420</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>53.7.27</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚ Α</b>	<b>ΑΥΤΟΜ. ΕΡΓ. ΣΥΡΡΑΦΗΣ ΔΙΑΤΟΜ'ΗΣ ΙΣΤΩΝ ΜΗΚ55-. 60 mm ΑΓΓΕΙΑΚΟ</b>	<b>610</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>53.7.28</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚ Α</b>	<b>ΑΥΤΟΜ. ΕΡΓ. ΣΥΡΡΑΦΗΣ ΔΙΑΤΟΜ'ΗΣ ΙΣΤΩΝ ΜΗΚ55- 60mm ΛΕΠΤΩΝ ΙΣΤΩΝ</b>	<b>610</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>53.7.29</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚ Α</b>	<b>ΑΥΤΟΜ. ΕΡΓ. ΣΥΡΡΑΦΗΣ ΔΙΑΤΟΜ'ΗΣ ΙΣΤΩΝ ΜΗΚ55-60mm ΠΑΧΕΩΝ ΙΣΤΩΝ</b>	<b>610</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>53.7.30</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚ Α</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΧΟΛΟΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΜΕ ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ</b>	<b>71,85</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>53.7.31</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚ Α</b>	<b>ΗΛΕΚΤΟΔΙΟ ΜΟΝΟΠΟΛΙΚΗΣ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ ΣΧΗΜΑ J - ΗΟΟΚ</b>	<b>29,5</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>53.7.32</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚ Α</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΚΠΛΥΣΗΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟΥΣ ΣΩΛΗΝΕΣ</b>	<b>50</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>53.7.33</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚ Α</b>	<b>ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΑΠΩΘΗΣΗΣ ΟΡΓΑΝΩΝ (RETRACTOR) ΑΠΛΟ ΔΙΑΜ. 5mm</b>	<b>155,77</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>53.7.34</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚ Α</b>	<b>ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΑΠΩΘΗΣΗΣ ΟΡΓΑΝΩΝ (RETRACTOR) ΑΠΛΟ ΔΙΑΜ. 10mm</b>	<b>180,6</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>53.7.35</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚ Α</b>	<b>ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΑΠΩΘΗΣΗΣ ΟΡΓΑΝΩΝ (RETRACTOR) ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΟ ΑΡΘΡΟΥΜΕΝΟ ΔΙΑΜ. 10mm</b>	<b>248,36</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>53.7.36</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚ Α</b>	<b>ΣΑΚΚΟΣ ΠΕΡΙΣΥΛΛΟΓΗΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΣΜΑΤΩΝ ΔΙΑΜ. ΣΤΥΛΕΟΥ 10mm</b>	<b>120,32</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>53.7.37</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚ Α</b>	<b>ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΟ ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟ</b>	<b>167.40</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>53.7.38</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚ Α</b>	<b>ΑΝΑΤΛ. ΚΕΦΑΛΗ ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟΥ ΜΕ ΡΑΜΜΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦ. 0</b>	<b>32.72</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>53.7.39</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚ Α</b>	<b>ΑΝΑΤΛ. ΚΕΦΑΛΗ ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟΥ ΜΕ ΡΑΜΜΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦ. 2/0</b>	<b>32.72</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>53.7.40</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚ Α</b>	<b>ΑΝΑΤΛ. ΚΕΦΑΛΗ ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟΥ ΜΕ ΡΑΜΜΑ ΑΠΟΡΡΟΦ. 0</b>	<b>32.72</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>53.7.41</b>	<b>ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚ Α</b>	<b>ΑΝΑΤΛ. ΚΕΦΑΛΗ ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟΥ ΜΕ ΡΑΜΜΑ ΑΠΟΡΡΟΦ. 2/0</b>	<b>32.72</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΣ</b>
53.7.42	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ	ΑΝΑΤΛ. ΚΕΦΑΛΗ ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟΥ ΜΕ ΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΞΙ 0	32.72	-	33162200-5		24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
53.7.43	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ	ΑΝΑΤΛ. ΚΕΦΑΛΗ ΒΕΛΟΝΟΚΑΤΟΧΟΥ ΜΕ ΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΞΙ 2/0	32.72	-	33162200-5		24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
53.7.44	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ	ΣΕΤ ΛΑΒΙΔΩΝ ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΗΣ ΧΟΛΟΚΥΣΤΕΚΤΟΜΗΣ	408	-	33162200-5		24,01,01		
53.7.45	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ	ΨΑΛΛΙΔΙ ΥΠΕΡΗΧΩΝ ΓΙΑ ΛΑΠΑΡ/ΚΗ ΕΠΕΜΒ. ΜΗΚ. 28-32cm	420	-	33162200-5		24,01,01		
53.7.46	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ	ΨΑΛΛΙΔΙ ΥΠΕΡΗΧΩΝ ΓΙΑ ΛΑΠΑΡ/ΚΗ ΕΠΕΜΒ. ΜΗΚ.ΜΕΓΑΛ ΑΠ'Ο 34cm	420	-	33162200-5		24,01,01		
53.7.47	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ	ΑΓΓΙΣΤΤΡΟ ΗΟΟΚ ΓΙΑ ΨΑΛΛΙΔΙ ΥΠΕΡΗΧΩΝ 5mm	305,07	-	33162200-5		24,01,01		
53.7.48	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ	ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΗ ΛΑΒΙΔΑ ΑΠΟΛΙΝΩΣΗΣ ΜΕΓΑΛΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ	568,16	-	33162200-5		24,01,01		
53.7.49	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ	Σετ Λαπαροσκοπικής Χολοσυστεκτομής (2 τροκάρ 5mm, 2 τροκάρ 10-11mm, 1 ψαλίδι, 2 λαβίδες σύλληψης, 1 λαβίδα παρασκευής, 1 βελόνα πνευμονοπεριτοναίου, 1 λαβίδα απολινωτής)	737	240101_1311_46452	33162200-5	46452	24,01,01		
53.7.50	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ	DESJARDIN λιθολαβίδα χολής 19cm No 4	31,5	-			24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
53.7.51	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ	DESJARDIN λιθολαβίδα χολής 23cm No 3	31,5	-			24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
53.7.52	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ	DESJARDIN λιθολαβίδα χολής 23cm No 2	31,5	-			24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
53.7.53	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ	DESJARDIN λιθολαβίδα χολής 23cm No 1	31,5	-			24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
53.7.54	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ	RANDALL λιθολαβίδα νεφρού 22cm No 2	37,5	-			24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
53.7.55	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ	RANDALL λιθολαβίδα νεφρού 22cm No 3	39	-			24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
53.7.56	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ	RANDALL λιθολαβίδα νεφρού 22cm No 4	40	-			24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
53.7.57	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ	RANDALL λιθολαβίδα νεφρού 23cm No 1	35,5	-			24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
53.7.58	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ	Εργαλείο ενδοσκοπικής απολίνωσης διαμέτρου 10 mm με κλιπ τιτανίου, με δυο ξεχωριστά στάδια λειτουργίας (φόρτισης και τοποθέτησης του κλίπ ), μεσαίου μεγέθους	254,87	-			24,01,01		ΑΝΤΙΚΑΡ/ΚΟ ΝΟΣ. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ " ΘΕΑΓΕΝΕΙΟ"
53.7.59	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ	Εργαλείο ενδοσκοπικής απολίνωσης διαμέτρου 10 mm με κλιπ τιτανίου, με δυο ξεχωριστά στάδια λειτουργίας (φόρτισης και τοποθέτησης του κλίπ ), μεσαίου-μεγάλου μεγέθους	188,41	-			24,01,01		Γ. Ν ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ "ΧΑΤΖΗΚΩΣΤΑ"
53.7.60	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ	Εργαλείο ενδοσκοπικής απολίνωσης διαμέτρου 10 mm με κλιπ τιτανίου, με δυο ξεχωριστά στάδια λειτουργίας (φόρτισης και τοποθέτησης του κλίπ ), μεγάλου μεγέθους	143.21	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
53.7.61	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ	Εργαλείο ενδοσκοπικής απολίνωσης διαμέτρου 5 mm με κλιπ τιτανίου, με δυο ξεχωριστά στάδια λειτουργίας (φόρτισης και τοποθέτησης του κλίπ )	265.18	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
53.7.62	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ	Εργαλείο καθήλωσης πλέγματος σε λαπαροσκοπική αποκατάσταση κήλης διαμέτρου 5 mm με clip τιτανίου ελικοειδούς σχήματος	351	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
53.7.63	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ	Ενδοσκοπικό εργαλείο ευθείας συρραφής, διατομής και αναστόμωσης, το οποίο μπορεί να δεχθεί ευθείες και αρθρούμενες κεφαλές σε μεγέθη συρραφής 30mm, 45mm και 60mm, με νέα κοπτική λάμα σε κάθε επαναφόρτιση	282.17	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
53.7.64	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ	Ανταλλακτική κεφαλή για ενδοσκοπικό εργαλείο ευθείας συρραφής, διατομής και αναστόμωσης, αρθρούμενη με ενσωματωμένη κοπτική λάμα σε μέγεθος συρραφής 30 mm	283.11	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
53.7.65	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ	Ανταλλακτική κεφαλή για ενδοσκοπικό εργαλείο ευθείας συρραφής, διατομής και αναστόμωσης, αρθρούμενη με ενσωματωμένη κοπτική λάμα σε μέγεθος συρραφής 45 mm	300.22	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
53.7.66	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚ Α	Ανταλλακτική κεφαλή για ενδοσκοπικό εργαλείο ευθείας συρραφής, διατομής και αναστόμωσης, αρθρούμενη με ενσωματωμένη κοπτική λάμα σε μέγεθος συρραφής 60 mm	319,74	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
53.7.67	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚ Α	Άγκιστρο απώθησης οργάνων 10 mm, πέντε σκελών αρθρούμενο	182,30	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
53.7.68	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚ Α	Άγκιστρο απώθησης οργάνων 12 mm επενδυμένο με αιμοστατικό κάλυμμα	197,24	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
53.7.69	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚ Α	Ενδοσκοπικός σάκος συλλήψεως παρασκευασμάτων, με ένδειξη κατεύθυνσης ανοίγματος του σάκου ενδοκοιλιακά, ράμμα περίπαρσης και πλήρες περιμετρικό μεταλλικό έλασμα ανοίγματος και σταθεροποίησής του, χωρητικότητας τουλάχιστον 190cc με στυλεό εφαρμογής 10 mm	132,59	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
53.7.70	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚ Α	Ενδοσκοπικός σάκος συλλήψεως παρασκευασμάτων, με ένδειξη κατεύθυνσης ανοίγματος του σάκου ενδοκοιλιακά, ράμμα περίπαρσης και πλήρες περιμετρικό μεταλλικό έλασμα ανοίγματος και σταθεροποίησής του, χωρητικότητας τουλάχιστον 1500cc με στυλεό εφαρμογής 15 mm	134,26	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
53.7.71	ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚ Α	Ενδοσκοπική ραπτομηχανή μιας χρήσεως επαναφορτιζόμενη με διάφορες κεφαλές με ράμμα και ενσωματωμένη βελόνα, με δυνατότητα συρραφής με διαδοχικές αλλαγές της σιαγώνας συγκράτησης της βελόνας	167,40	-			24,01,01		Γ.Ν.Α. ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>53.8</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ</b>								
53.8.1	ΤΡΟΚΑΡ	BLADELESS VP 12mm ST W FIXATION X6 ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΡΟΚΑΡ BLADELESS	87,12	-			24,01,01		Ι.Κ.Α
53.8.2	ΤΡΟΚΑΡ	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΗΣ 5MM/11MM - ΜΕΙΩΤΗΡΑΣ ΤΡΟΚΑΡ	25,22	-			24,01,01		
53.8.3	ΤΡΟΚΑΡ	BLADELESS VP 5mm ST W FIXATION X6 ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΡΟΚΑΡ BLADELESS	42,9375	-			24,01,01		
53.8.4	ΤΡΟΚΑΡ	ΤΡΟΚΑΡ ΕΞΩΤ. ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 13mm	403,41	-			24,01,01		
53.8.5	ΤΡΟΚΑΡ	ΤΡΟΚΑΡ ΕΞΩΤ. ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 11mm	404,6	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>53.8.6</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ ΕΞΩΤ. ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 15mm</b>	<b>495,04</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.8.7</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ ΕΞΩΤ. ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 6mm</b>	<b>367,71</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>53.8.8</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ ΚΟΙΛΙΑΣ ΔΙΑΜ 5mm</b>	<b>62</b>	<b>240101_1311_46899</b>	<b>33162200-5</b>	<b>46899</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>53.8.9</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ ΚΟΙΛΙΑΣ ΔΙΑΜ 5-10mm</b>	<b>110</b>	<b>240101_1311_46899</b>	<b>33162200-5</b>	<b>46899</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>53.8.10</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ ΚΟΙΛΙΑΣ ΔΙΑΜ 5-11mm</b>	<b>75</b>	<b>240101_1311_46899</b>	<b>33162200-5</b>	<b>46899</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>53.8.11</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ ΚΟΙΛΙΑΣ ΔΙΑΜ 5-12mm</b>	<b>75</b>	<b>240101_1311_46899</b>	<b>33162200-5</b>	<b>46899</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>53.8.12</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ</b>	<b>BLADELESS VP 11mm ST W FIXATION X6 ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΡΟΚΑΡ BLADELESS</b>	<b>87,12</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>I.K.A</b>
<b>53.8.13</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ ΚΟΙΛΙΑΣ ΜΕ ΤΥΦΛΟΑΚΡΟ (HASSAN) ΔΙΑΜ. 5-10mm</b>	<b>140</b>	<b>240101_1311_46899</b>	<b>33162200-5</b>	<b>46899</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>53.8.14</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ ΚΟΙΛΙΑΣ ΜΕ ΤΥΦΛΟΑΚΡΟ (HASSAN) ΔΙΑΜ. 5-12mm</b>	<b>114,53</b>	<b>240101_1311_46899</b>	<b>33162200-5</b>	<b>46899</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>53.8.15</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ ΘΩΡΑΚΟΣΚΟΠΙΚΩΝ ΕΠΕΜΒΑΣΕΩΝ 10 mm</b>	<b>34.81</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>53.8.16</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ ΘΩΡΑΚΟΣΚΟΠΙΚΩΝ ΕΠΕΜΒΑΣΕΩΝ 11-12 mm</b>	<b>34.81</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>53.8.17</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ ΘΩΡΑΚΟΣΚΟΠΙΚΩΝ ΕΠΕΜΒΑΣΕΩΝ 15 mm</b>	<b>34.81</b>	<b>-</b>	<b>33162200-5</b>		<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>53.8.18</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ</b>	ΣΕΤ ΤΡΟΚΑΡ 5mm	100	-	33162200-5		24,01,01		
<b>53.8.19</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ</b>	ΣΕΤ ΤΡΟΚΑΡ 5-10 mm	104	-	33162200-5		24,01,01		
<b>53.8.20</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ</b>	ΣΕΤ ΤΡΟΚΑΡ 5-12 mm	104	-	33162200-5		24,01,01		
<b>53.8.21</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ</b>	ΣΕΤ ΤΡΟΚΑΡ - ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΕΡΓ ΑΠΟΛΙΝΩΣΗΣ	349	-	33162200-5		24,01,01		
<b>53.8.22</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ</b>	ΤΡΟΚΑΡ ΚΟΙΛΙΑΣ ΕΙΣΑΓΩΜΕΝΑ ΜΕ ΑΜΕΣΗ ΟΡΑΣΗ ΔΙΑΜ. 10mm	129,27	240101_1311_46899	33162200-5	46899	24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>53.8.23</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ</b>	ΤΡΟΚΑΡ ΚΟΙΛΙΑΣ ΕΙΣΑΓΩΜΕΝΑ ΜΕ ΑΜΕΣΗ ΟΡΑΣΗ ΔΙΑΜ. 11mm	164,83	240101_1311_46899	33162200-5	46899	24,01,01		
<b>53.8.24</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ</b>	Τροκάρ κοιλίας με βαλβίδα CO2 τριών δρόμων και αιχμηρό άκρο σχήματος νυστεριού αμφίπλευρης κοπής, 5mm	101,9	-			24,01,01		Γ. Ν "ΤΖΑΝΕΙΟ"
<b>53.8.25</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ</b>	Τροκάρ κοιλίας με βαλβίδα CO2 τριών δρόμων και αιχμηρό άκρο σχήματος νυστεριού αμφίπλευρης κοπής, 5-11mm	101,9	-			24,01,01		Γ. Ν "ΤΖΑΝΕΙΟ"
<b>53.8.26</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ</b>	Τροκάρ κοιλίας με βαλβίδα CO2 τριών δρόμων και αιχμηρό άκρο σχήματος νυστεριού αμφίπλευρης κοπής, 5-12mm	101,9	-			24,01,01		Γ. Ν "ΤΖΑΝΕΙΟ"
<b>53.8.27</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ</b>	Τροκάρ κοιλίας με βαλβίδα CO2 τριών δρόμων και πυραμοειδές αιχμηρό άκρο ανεξάρτητης περιστροφής από το στυλεό, διαμέτρου 5-15 mm	178,22	-			24,01,01		Γ. Ν ΑΘΗΝΩΝ "ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ"
<b>53.8.28</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ</b>	Τροκάρ κοιλίας με βαλβίδα CO2 τριών δρόμων και διαστολέα τυφλού άκρου που διέρχεται από επεκτεινόμενο ακτινωτά εισαγωγέα Verres 5mm	109	-			24,01,01		Γ. Ν "ΤΖΑΝΕΙΟ"
<b>53.8.29</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ</b>	Τροκάρ κοιλίας με βαλβίδα CO2 τριών δρόμων και διαστολέα τυφλού άκρου που διέρχεται από επεκτεινόμενο ακτινωτά εισαγωγέα Verres 5-11mm	109	-			24,01,01		Γ. Ν "ΤΖΑΝΕΙΟ"

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>53.8.30</b>	<b>ΤΡΟΚΑΡ</b>	Τροκάρ κοιλίας με βαλβίδα CO2 τριών δρόμων και διαστολέα τυφλού άκρου που διέρχεται από επεκτεινόμενο ακτινωτά εισαγωγέα Verres 5-12mm	109	-			24,01,01		Γ. Ν "ΤΖΑΝΕΙΟ"
<b>54</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>								
<b>54.1</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ - ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>								
<b>54.1.1</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	ΑΓΓΙΣΤΡΟ FARABEUF 13CM (ΖΕΥΓΟΣ)	19,315				12,03		
<b>54.1.2</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	ΑΓΓΙΣΤΡΟ KOCHER 75X50mm	135,257	-			12,03		
<b>54.1.3</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	ΑΓΚΙΣΤΡΑ ΔΕΡΜΑΤΟΣ ΔΙΧΜΗΡΑ ΜΟΝΑ	32,162	-			12,03		
<b>54.1.4</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	ΑΓΙΣΤΡΟ ΩΤΟΣ ROSEN 160MM	97,34	-			12,03		
<b>54.1.5</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	ΑΓΓΙΣΤΡΟ FARABEUF 15 CM (ΖΕΥΓΟΣ) ΜΕΓΑΛΟ	22,73	-			12,03		
<b>54.1.6</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΑΓΚΙΣΤΡΟ ΚΥΡΤΟ ΑΜΒΛΥ 13cm	67,435	-			12,03		
<b>54.1.7</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	ΑΓΓΙΣΤΡΟ FINE PATTERN	32,025	-			12,03		
<b>54.1.8</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	ΑΓΓΙΣΤΡΟ US ARMY 22CM ΔΙΠΛΟ ΑΚΡΟ (ΖΕΥΓΟΣ)	85,42	-			12,03		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
54.1.9	ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ	ΑΓΓΙΣΤΡΟ JOSEPH 2 ΔΟΝΤΙΩΝ 16cmX2mm	20,825	-			12,03		
54.1.10	ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ	ΑΓΚΙΣΤΡΟ ΑΜΒΛΥ ΓΙΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗ ΝΕΥΡΩΝ	10,36	-			12,03		
54.1.11	ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ	ΑΓΓΙΣΤΡΟ FARABEF 120MM	21,235	-			12,03		
54.1.12	ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ	ΑΓΓΙΣΤΡΟ ΚΕΚΑΜΕΝΟ FISCH 0,2mm 16cm ΠΡΟΣ ΤΑ ΑΝΩ	131,89	-			12,03		
54.1.13	ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ	ΑΓΓΙΣΤΡΟ ΠΝΕΥΜΟΝΩΝ DAVIDSON 92X74mm 195mm	593,93	-			12,03		
54.1.14	ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ	ΑΓΓΙΣΤΡΟ ΠΑΡΙΑΣ BUESCHS 38X18MMX205MM	198,327	-			12,03		
54.1.15	ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΑΓΓΙΣΤΡΟ ΚΥΡΤΟ ΟΞΥ 13cm	67,435	-			12,03		
54.1.16	ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ	ΑΓΓΙΣΤΡΟ ΔΙΠΛΗΣ ΔΡΑΣΗΣ 17cm	11,935	-			12,03		
54.1.17	ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ	ALAN PARK πρωκτού σετ ενηλίκων	281	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
54.1.18	ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ	ΑΓΓΙΣΤΡΟ COMFORT LANGENBECK 15,5cm 15X6mm	26,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
54.1.19	ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ	ΑΓΓΙΣΤΡΟ COMFORT LANGENBECK 15,5cm 25X6mm	26,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
54.1.20	ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ	ΑΓΓΙΣΤΡΟ CUSHING 250mm 18X13mm	28	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>54.1.21</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ CUSHING αγγείων 20cm 9X12mm</b>	<b>18,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.22</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ CUSHING αγγείων 20cm 9X14mm</b>	<b>18,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.23</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ CUSHING αγγείων 24cm 9X10mm</b>	<b>23,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.24</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ CUSHING νεύρων (hook) 19cm ) βάθος 5mm</b>	<b>18,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.25</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ CUSHING νεύρων (hook) 19cm βάθος 8mm</b>	<b>18,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.26</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ DEAVER 310X50mm</b>	<b>25</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.27</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ DEAVER 315X75mm</b>	<b>27</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.28</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ DOYEN 240mm 120X45mm ελαφρώς κοίλο</b>	<b>34,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.29</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ DOYEN 240mm 120X60mm ελαφρώς κοίλο</b>	<b>35,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.30</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ DOYEN 240mm 140X45mm ελαφρώς κοίλο</b>	<b>40</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.31</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ DOYEN 240mm 90X45mm ελαφρώς κοίλο</b>	<b>34</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.32</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ DOYEN 240mm 90X60mm ελαφρώς κοίλο</b>	<b>34,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
54.1.33	ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ	ΑΓΓΙΣΤΡΟ FARABEUF δύο άκρων 120mm σετ των 2 τεμαχίων	9,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
54.1.34	ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ	ΑΓΓΙΣΤΡΟ FRITSCH στομάχου 24cm 40X60mm	47	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
54.1.35	ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ	ΑΓΓΙΣΤΡΟ FRITSCH στομάχου 24cm 46X75mm	51,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
54.1.36	ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ	ΑΓΓΙΣΤΡΟ HOOK 24,5cm 1 οξέα δόντια	21,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
54.1.37	ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ	ΑΓΓΙΣΤΡΟ KELLY26cm 50X40mm	33	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
54.1.38	ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ	ΑΓΓΙΣΤΡΟ KELLY 26cm 75X65mm	35,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
54.1.39	ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ	ΑΓΓΙΣΤΡΟ KOCHER 25cm 80X50mm κοίλο	43	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
54.1.40	ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ	ΑΓΓΙΣΤΡΟ KOCHER-LANGENBECK άγκιστρο 21,5cm 70X14mm	25,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
54.1.41	ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ	ΑΓΓΙΣΤΡΟ KOCHER-LANGENBECK άγκιστρο 21,5cm 80X12mm	25,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
54.1.42	ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ	ΑΓΓΙΣΤΡΟ KOCHER-LANGENBECK 21,5cm 80X16mm	26,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
54.1.43	ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ	ΑΓΓΙΣΤΡΟ KOERTE 24cm 8 οξέα δόντια	42,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
54.1.44	ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ	ΑΓΓΙΣΤΡΟ ΑΓΓΙΣΤΡΟ LANGENBECK άγκιστρο 21cm 30X14mm με λαβή δακτύλιο	20	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>54.1.45</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ LANGENBECK αρθρώσεως ισχίου 21cm 55X20mm</b>	<b>23</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.46</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ LANGENBECK αρθρώσεως ισχίου 21cm 63X20mm</b>	<b>23</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.47</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ RICHARDSON-EASTMAN άγκιστρο δύο άκρων 26cm μικρό 28x20 / 38x30mm</b>	<b>20</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.48</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ RICHARDSON-EASTMAN δύο άκρων 28cm μεγάλο 49X28 / 64X50mm</b>	<b>20,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.49</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ ROUX δύο άκρων 14cm 20X22/25X28mm</b>	<b>9,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.50</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ ROUX άγκιστρο δύο άκρων 17cm 29X29/34X44mm</b>	<b>11</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.51</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ SAUERBRUCH 22cm No 1 45X15mm</b>	<b>25</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.52</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ SENN-MILLER δύο άκρων 155mm αμβλύ</b>	<b>11</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.53</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ SENN-MILLER δύο άκρων 155mm οξύ</b>	<b>11</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.54</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ ST,MARK νεφρικής κοιλότητας 180X60-45mm</b>	<b>58,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.55</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ TRACHEAL 16cm μεγάλης κυρτότητας 1 οξεία δόντια</b>	<b>8,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.56</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ TRACHEAL 16cm μεγάλης κυρτότητας 2 οξεία δόντια</b>	<b>10,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>54.1.57</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ TRACHEAL 16cm μεγάλης κυρτότητας 3 οξέα δόντια</b>	<b>12</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.58</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ TRACHEAL 16cm μεγάλης κυρτότητας 4 οξέα δόντια</b>	<b>13</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.59</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ TRACHEAL 16cm μικρής κυρτότητας 1 οξέα δόντια</b>	<b>8,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.60</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ US ARMY δύο άκρων 22cm σετ των 2 τεμαχίων</b>	<b>22</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.61</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ VOLKMANN 22cm 1 αμβλύ δόντι</b>	<b>16,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.62</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ VOLKMANN 22cm 1 οξέα δόντια</b>	<b>16,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.63</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ VOLKMANN 22cm 4 ημιοξέα δόντια</b>	<b>19</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.64</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ VOLKMANN 22cm 4 οξέα δόντια</b>	<b>19</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.65</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ VOLKMANN 22cm 6 ημιοξέα δόντια</b>	<b>21,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.66</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ VOLKMANN 22cm 6 οξέα δόντια</b>	<b>21,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.67</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ CONVERSE GILLIES δέρματος 18cm No 1</b>	<b>14,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.68</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ MIKULICZ 26cm 125X50mm</b>	<b>43,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>54.1.69</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ MIKULICZ 26cm 90X35mm</b>	<b>41</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.1.70</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ</b>	<b>ΑΓΓΙΣΤΡΟ MIKULICZ 26cm 90X55mm</b>	<b>49,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.2</b>	<b>ΑΝΥΨΩΤΗΡΕΣ</b>								
<b>54.2.1</b>	<b>ΑΝΥΨΩΤΗΡΕΣ</b>	<b>FARABEUF ανυψωτήρας 15cm κυρτό 12mm</b>	<b>23</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.2.2</b>	<b>ΑΝΥΨΩΤΗΡΕΣ</b>	<b>FREER ανυψωτήρας δύο άκρων 18,5cm 4,5mm οξύς αμβλύς</b>	<b>16,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.2.3</b>	<b>ΑΝΥΨΩΤΗΡΕΣ</b>	<b>LAMBOTTE ανυψωτήρας 21cm 10mm</b>	<b>29</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.2.4</b>	<b>ΑΝΥΨΩΤΗΡΕΣ</b>	<b>LAMBOTTE ανυψωτήρας 21cm 20mm</b>	<b>29</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.2.5</b>	<b>ΑΝΥΨΩΤΗΡΕΣ</b>	<b>LAMBOTTE ανυψωτήρας 21cm 25mm</b>	<b>29</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.2.6</b>	<b>ΑΝΥΨΩΤΗΡΕΣ</b>	<b>LANGE HOHMANN ανυψωτήρας οστού 26,5cm</b>	<b>41,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.2.7</b>	<b>ΑΝΥΨΩΤΗΡΕΣ</b>	<b>LANGENBECK ανυψωτήρας 19cm 16mm στρογγυλός</b>	<b>23,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.2.8</b>	<b>ΑΝΥΨΩΤΗΡΕΣ</b>	<b>PUTTI οστού ανυψωτήρας (λίμα με οδοντώσεις ) δύο άκρων λεπτή επίπεδη λάμα</b>	<b>43</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
				<b>-</b>					

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>54.3</b>	<b>ΞΕΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ</b>								
<b>54.3.1</b>	ΞΕΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	RECAMIER ξέστρο 31cm άκαμπτο οξύ No 00	22	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>54.3.2</b>	ΞΕΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	RECAMIER ξέστρο 31cm άκαμπτο οξύ No 1	22	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>54.3.3</b>	ΞΕΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	RECAMIER ξέστρο 31cm άκαμπτο οξύ No 2	22	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>54.3.4</b>	ΞΕΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	RECAMIER ξέστρο 31cm άκαμπτο οξύ No 3	22	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>54.3.5</b>	ΞΕΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	VOLKMANN ξέστρο οστού ωοειδές 17cm No 0	19,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>54.3.6</b>	ΞΕΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	VOLKMANN ξέστρο οστού ωοειδές 17cm No 00	19,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>54.3.7</b>	ΞΕΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	VOLKMANN ξέστρο οστού ωοειδές 17cm No 000	19,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>54.3.8</b>	ΞΕΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	VOLKMANN ξέστρο οστού ωοειδές 17cm No 0000	19,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>54.3.9</b>	ΞΕΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	VOLKMANN ξέστρο οστού ωοειδές 17cm No 1	19,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>54.3.10</b>	ΞΕΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	VOLKMANN ξέστρο οστού ωοειδές 17cm No 2	19,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>54.3.11</b>	ΞΕΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	VOLKMANN ξέστρο οστού ωοειδές 17cm No 3	19,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
54.3.12	ΞΕΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	VOLKMANN Ξέστρο οστού ωοειδές 17cm No 4	19,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
54.3.13	ΞΕΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	VOLKMANN Ξέστρο οστού ωοειδές 17cm No 5	19,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
54.3.14	ΞΕΣΤΡΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	VOLKMANN Ξέστρο οστού ωοειδές 17cm No 6	19,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
				-					
<b>54.4</b>	<b>ΜΗΛΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ</b>								
54.4.1	ΜΗΛΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	Μήλη δύο άκρων 20cm 2mm διάμετρος	2,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
54.4.2	ΜΗΛΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	Μήλη δύο άκρων 25cm 2mm διάμετρος	3	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
54.4.3	ΜΗΛΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	NELATON Αυλακωτή μήλη 16cm με στρογγυλεμένο άκρο	6	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
				-					
				-					
				-					
				-					

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
<b>54.5</b>	<b>ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΙ</b>								
<b>54.5.1</b>	<b>ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΙ</b>	LAMBOTTE οστεοτόμος 12X170mm	14,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>54.5.2</b>	<b>ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΙ</b>	LAMBOTTE οστεοτόμος 13X230mm ευθύς	26	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>54.5.3</b>	<b>ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΙ</b>	LAMBOTTE οστεοτόμος 18X230mm ευθύς	26	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>54.5.4</b>	<b>ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΙ</b>	LAMBOTTE οστεοτόμος 25X250mm ευθύς	26	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>54.5.5</b>	<b>ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΙ</b>	LAMBOTTE οστεοτόμος 25X250mm κυρτός	29	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>54.5.6</b>	<b>ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΙ</b>	LAMBOTTE οστεοτόμος 30X250mm ευθύς	26	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>54.5.7</b>	<b>ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΙ</b>	LAMBOTTE οστεοτόμος 4X170mm	14,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>54.5.8</b>	<b>ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΙ</b>	LAMBOTTE οστεοτόμος 4X230mm ευθύς	26	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>54.5.9</b>	<b>ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΙ</b>	LAMBOTTE οστεοτόμος 8X170mm	14,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>54.5.10</b>	<b>ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΙ</b>	LAMBOTTE οστεοτόμος 8X230mm ευθύς	26	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>54.5.11</b>	<b>ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΙ</b>	STILLE οστεοτόμος 10X200mm	38,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>54.5.12</b>	<b>ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΙ</b>	STILLE οστεοτόμος 10X200mm κυρτός	39,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>54.5.13</b>	<b>ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΙ</b>	STILLE οστεοτόμος 15X200mm	38,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>54.5.14</b>	<b>ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΙ</b>	STILLE οστεοτόμος 15X200mm κυρτός	39,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>54.5.15</b>	<b>ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΙ</b>	STILLE οστεοτόμος 20X200mm	38,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>54.5.16</b>	<b>ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΙ</b>	STILLE οστεοτόμος 20X200mm κυρτός	39,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>54.5.17</b>	<b>ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΙ</b>	STILLE οστεοτόμος 25X200mm	38,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>54.5.18</b>	<b>ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΙ</b>	STILLE οστεοτόμος 25X200mm κυρτός	39,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
				-					
<b>54.6</b>	<b>ΣΜΙΛΕΣ</b>								
<b>54.6.1</b>	<b>ΣΜΙΛΕΣ</b>	LEXER σμίλη κοίλη 20X220mm	44,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>54.6.2</b>	<b>ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΙ ΣΜΙΛΕΣ</b>	LEXER σμίλη κοίλη 25X220mm	44,5	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>54.6.3</b>	<b>ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΙ ΣΜΙΛΕΣ</b>	LEXER σμίλη σπογγώδους οστού κοίλη 5X250mm ευθεία	61	-			12,03		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>54.6.4</b>	<b>ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΙ ΣΜΙΑΕΣ</b>	<b>MINI LEXER σμίλη 4X180mm</b>	<b>37,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.6.5</b>	<b>ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΙ ΣΜΙΑΕΣ</b>	<b>MINI LEXER σμίλη κοίλη 4X180mm</b>	<b>42,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.6.6</b>	<b>ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΙ ΣΜΙΑΕΣ</b>	<b>MINI LEXER σμίλη κοίλη 6X180mm</b>	<b>42,5</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.6.7</b>	<b>ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΙ ΣΜΙΑΕΣ</b>	<b>STILLE σμίλη κοίλη 10X200mm</b>	<b>45</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.6.8</b>	<b>ΟΣΤΕΟΤΟΜΟΙ ΣΜΙΑΕΣ</b>	<b>STILLE σμίλη κοίλη 15X200mm</b>	<b>45</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>54.7</b>	<b>ΣΥΡΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>								
<b>54.7.1</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΕΥΘΥΓΡ. ΚΑΙ ΚΥΡΤΟΣ ΚΥΚΛ. ΑΝΑΣΤΟΜΩΤΗΡΑΣ ΔΙΑΜ. ΚΕΦ. 21mm</b>	<b>430</b>	<b>240101_1311_32369</b>		<b>32369</b>	<b>24,01,01</b>		
<b>54.7.2</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΕΥΘΥΓΡ. ΚΑΙ ΚΥΡΤΟΣ ΚΥΚΛ. ΑΝΑΣΤΟΜΩΤΗΡΑΣ ΔΙΑΜ. ΚΕΦ. 25mm</b>	<b>425,7</b>	<b>240101_1311_32369</b>		<b>32369</b>	<b>24,01,01</b>		<b>Ι.Κ.Α</b>
<b>54.7.3</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΕΥΘΥΓΡ. ΚΑΙ ΚΥΡΤΟΣ ΚΥΚΛ. ΑΝΑΣΤΟΜΩΤΗΡΑΣ ΔΙΑΜ. ΚΕΦ. 28 mm</b>	<b>443,52</b>	<b>240101_1311_32369</b>		<b>32369</b>	<b>24,01,01</b>		<b>Ι.Κ.Α</b>
<b>54.7.4</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΕΥΘΥΓΡ. ΚΑΙ ΚΥΡΤΟΣ ΚΥΚΛ. ΑΝΑΣΤΟΜΩΤΗΡΑΣ ΔΙΑΜ. ΚΕΦ. 29 mm</b>	<b>443,52</b>	<b>240101_1311_32369</b>		<b>32369</b>	<b>24,01,01</b>		<b>Ι.Κ.Α</b>
<b>54.7.5</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΕΥΘΥΓΡ. ΚΑΙ ΚΥΡΤΟΣ ΚΥΚΛ. ΑΝΑΣΤΟΜΩΤΗΡΑΣ ΔΙΑΜ. ΚΕΦ. 31 mm</b>	<b>450</b>	<b>240101_1311_32369</b>		<b>32369</b>	<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ</b>
<b>54.7.6</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΕΥΘΥΓΡ. ΚΑΙ ΚΥΡΤΟΣ ΚΥΚΛ. ΑΝΑΣΤΟΜΩΤΗΡΑΣ ΔΙΑΜ. ΚΕΦ. 33 mm</b>	<b>443,52</b>	<b>240101_1311_32369</b>		<b>32369</b>	<b>24,01,01</b>		<b>Ι.Κ.Α</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>54.7.7</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΕΥΘΥΓΡ. ΚΑΙ ΚΥΡΤΟΣ ΚΥΚΛ. ΑΝΑΣΤΟΜΩΤΗΡΑΣ ΔΙΑΜ. ΚΕΦ. 34 mm</b>	<b>440</b>	<b>240101_1311_32369</b>		<b>32369</b>	<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ</b>
<b>54.7.8</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΑΥΤΟΜ. ΕΥΘΥΓΡ. ΕΠΑΝΑΦ.ΣΥΡΡΑΠ.ΕΡΓ.ΛΕΠΤΩΝ ΙΣΤΩΝ ΜΗΚ.30 mm</b>	<b>187,11</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Ι.Κ.Α</b>
<b>54.7.9</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΑΥΤΟΜ. ΕΥΘΥΓΡ. ΕΠΑΝΑΦ.ΣΥΡΡΑΠ.ΕΡΓ.ΛΕΠΤΩΝ ΙΣΤΩΝ ΜΗΚ.55 mm</b>	<b>290</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>54.7.10</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΑΥΤΟΜ. ΕΥΘΥΓΡ. ΕΠΑΝΑΦ.ΣΥΡΡΑΠ.ΕΡΓ.ΛΕΠΤΩΝ ΙΣΤΩΝ ΜΗΚ.60 mm</b>	<b>187,11</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Ι.Κ.Α</b>
<b>54.7.11</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΑΥΤΟΜ. ΕΥΘΥΓΡ. ΕΠΑΝΑΦ.ΣΥΡΡΑΠ.ΕΡΓ.ΛΕΠΤΩΝ ΙΣΤΩΝ ΜΗΚ.90 mm</b>	<b>195</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ</b>
<b>54.7.12</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>Αυτόματο συρραπτικό εργαλείο, ευθείας συρραφής, με ισχυρούς ακτήρες ορθογώνιας διατομής μήκους συρραφής 30mm για παχείς ιστούς.</b>	<b>187,11</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Ι.Κ.Α</b>
<b>54.7.13</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΑΥΤΟΜ. ΕΥΘΥΓΡ. ΕΠΑΝΑΦ.ΣΥΡΡΑΠ.ΕΡΓ.ΠΑΧΕΩΝ ΙΣΤΩΝ ΜΗΚ.55 mm</b>	<b>290</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>54.7.14</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΑΥΤΟΜ. ΕΥΘΥΓΡ. ΕΠΑΝΑΦ.ΣΥΡΡΑΠ.ΕΡΓ.ΠΑΧΕΩΝ ΙΣΤΩΝ ΜΗΚ.60mm</b>	<b>187,11</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Ι.Κ.Α</b>
<b>54.7.15</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΑΥΤΟΜ. ΕΥΘΥΓΡ. ΕΠΑΝΑΦ.ΣΥΡΡΑΠ.ΕΡΓ.ΠΑΧΕΩΝ ΙΣΤΩΝ ΜΗΚ.90mm</b>	<b>195</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ</b>
<b>54.7.16</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΑΥΤΟΜ. ΕΥΘΥΓΡ. ΕΠΑΝΑΦ.ΣΥΡΡΑΠ.ΕΡΓ.ΑΓΓΕΙΩΝ ΜΗΚ.30 mm</b>	<b>199,8</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>54.7.17</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΑΝΤΑΛ. ΚΑΣΕΤ. ΓΙΑ ΤΑ ΕΥΘΥΓΡ. ΕΠΑΝΑΦ. ΣΥΡΑΠ. ΕΡΓ. ΛΕΠΤΩΝ ΙΣΤΩΝ ΜΗΚ. 30mm</b>	<b>85.11</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>54.7.18</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΑΝΤΑΛ. ΚΑΣΕΤ. ΓΙΑ ΤΑ ΕΥΘΥΓΡ. ΕΠΑΝΑΦ. ΣΥΡΑΠ. ΕΡΓ. ΛΕΠΤΩΝ ΙΣΤΩΝ ΜΗΚ. 55mm</b>	<b>135</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
54.7.19	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΑΝΤΑΛ. ΚΑΣΕΤ. ΓΙΑ ΤΑ ΕΥΘΥΓΡ. ΕΠΑΝΑΦ. ΣΥΡΑΠ. ΕΡΓ. ΛΕΠΤΩΝ ΙΣΤΩΝ ΜΗΚ. 60mm	85.11	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
54.7.20	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΑΝΤΑΛ. ΚΑΣΕΤ. ΓΙΑ ΤΑ ΕΥΘΥΓΡ. ΕΠΑΝΑΦ. ΣΥΡΑΠ. ΕΡΓ. ΛΕΠΤΩΝ ΙΣΤΩΝ ΜΗΚ. 90mm	87,93	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ Ι.Κ.Α
54.7.21	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΑΝΤΑΛ. ΚΑΣΕΤ. ΓΙΑ ΤΑ ΕΥΘΥΓΡ. ΕΠΑΝΑΦ. ΣΥΡΑΠ. ΕΡΓ. ΠΑΧΕΩΝ. ΙΣΤΩΝ ΜΗΚ. 30mm	85.11	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
54.7.22	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΑΝΤΑΛ. ΚΑΣΕΤ. ΓΙΑ ΤΑ ΕΥΘΥΓΡ. ΕΠΑΝΑΦ. ΣΥΡΑΠ. ΕΡΓ. ΠΑΧΕΩΝ. ΙΣΤΩΝ ΜΗΚ. 55mm	135	-			24,01,01		
54.7.23	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΑΝΤΑΛ. ΚΑΣΕΤ. ΓΙΑ ΤΑ ΕΥΘΥΓΡ. ΕΠΑΝΑΦ. ΣΥΡΑΠ. ΕΡΓ. ΠΑΧΕΩΝ. ΙΣΤΩΝ ΜΗΚ. 60mm	85.11	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
54.7.24	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΑΝΤΑΛ. ΚΑΣΕΤ. ΓΙΑ ΤΑ ΕΥΘΥΓΡ. ΕΠΑΝΑΦ. ΣΥΡΑΠ. ΕΡΓ. ΠΑΧΕΩΝ. ΙΣΤΩΝ ΜΗΚ. 90mm	87,93	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ Ι.Κ.Α
54.7.25	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΑΝΤΑΛ. ΚΑΣΕΤ. ΓΙΑ ΤΑ ΕΥΘΥΓΡ. ΕΠΑΝΑΦ. ΣΥΡΑΠ. ΕΡΓ. ΑΓΓΕΙΩΝ ΜΗΚ. 30mm	80	-			24,01,01		
54.7.26	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΑΥΤΟΜ.ΕΥΘΥΓΡ. ΣΥΡΑΠ. ΑΡΘΡΟΥΜΕΝΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΣΤΡ. ΜΕ ΣΤΑΘΕΡΟ ΣΤΥΛΕΟ ΛΕΠΤΩΝ ΙΣΤΩΝ ΜΗΚ. 30mm	490	-			24,01,01		
54.7.27	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΑΥΤΟΜ.ΕΥΘΥΓΡ. ΣΥΡΑΠ. ΑΡΘΡΟΥΜΕΝΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΣΤΡ. ΜΕ ΣΤΑΘΕΡΟ ΣΤΥΛΕΟ ΛΕΠΤΩΝ ΙΣΤΩΝ ΜΗΚ. 55mm	490	-			24,01,01		
54.7.28	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΑΥΤΟΜ.ΕΥΘΥΓΡ. ΣΥΡΑΠ. ΑΡΘΡΟΥΜΕΝΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΣΤΡ. ΜΕ ΣΤΑΘΕΡΟ ΣΤΥΛΕΟ ΠΑΧΕΩΝ ΙΣΤΩΝ ΜΗΚ. 30mm	490	-			24,01,01		
54.7.29	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΑΥΤΟΜ.ΕΥΘΥΓΡ. ΣΥΡΑΠ. ΑΡΘΡΟΥΜΕΝΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΣΤΡ. ΜΕ ΣΤΑΘΕΡΟ ΣΤΥΛΕΟ ΠΑΧΕΩΝ ΙΣΤΩΝ ΜΗΚ. 55mm	490	-			24,01,01		
54.7.30	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΑΥΤΟΜ.ΕΥΘΥΓΡ. ΣΥΡΑΠ. ΑΡΘΡΟΥΜΕΝΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΣΤΡ. ΜΕ ΣΤΑΘΕΡΟ ΣΤΥΛΕΟ ΑΓΓΕΙΩΝ ΜΗΚ. 30mm	500	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ</b>
<b>54.7.31</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΑΥΤΟΜ. ΕΥΘΥΓΡ. ΣΥΡΡΑΠ. ΕΡΓ. ΜΕ ΑΠΟΡΡΟΦ. ΑΓΚΗΤΡΕΣ ΑΡΘΡΟΥΜ. ΚΑΙ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜ. ΜΕ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΒΡΑΧΙΟΝΑ</b>	<b>480</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>54.7.32</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΑΥΤΟΜ. ΕΥΘΥΓΡ. ΣΥΡΡΑΠ. ΕΡΓ. ΑΡΘΡΟΥΜ. ΚΑΙ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜ. ΜΕ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΒΡΑΧΙΟΝΑΜΗΚ. 55mm</b>	<b>490</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>54.7.33</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΕΡΓ. ΕΥΘΕΙΑΣ ΣΥΡΡΑΦ. ΔΙΑΤΟΜΗΣ ΑΝΑΣΤΟΜΩΣΗΣ ΓΙΑ ΠΟΛΥ ΛΕΠΤΟΥΣ ΙΣΤΟΥΣ ΜΗΚ. 55mm</b>	<b>280</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>54.7.34</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΕΡΓ. ΕΥΘΕΙΑΣ ΣΥΡΡΑΦ. ΔΙΑΤΟΜΗΣ ΑΝΑΣΤΟΜΩΣΗΣ ΓΙΑ ΠΟΛΥ ΛΕΠΤΟΥΣ ΙΣΤΟΥΣ ΜΗΚ. 60mm</b>	<b>255,2</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Ι.Κ.Α</b>
<b>54.7.35</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΕΡΓ. ΕΥΘΕΙΑΣ ΣΥΡΡΑΦ. ΔΙΑΤΟΜΗΣ ΑΝΑΣΤΟΜΩΣΗΣ ΓΙΑ ΛΕΠΤΟΥΣ ΙΣΤΟΥΣ ΜΗΚ. 55mm</b>	<b>280</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>54.7.36</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΕΡΓ. ΕΥΘΕΙΑΣ ΣΥΡΡΑΦ. ΔΙΑΤΟΜΗΣ ΑΝΑΣΤΟΜΩΣΗΣ ΓΙΑ ΛΕΠΤΟΥΣ ΙΣΤΟΥΣ ΜΗΚ. 60mm</b>	<b>255,2</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Ι.Κ.Α</b>
<b>54.7.37</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΕΡΓ. ΕΥΘΕΙΑΣ ΣΥΡΡΑΦ. ΔΙΑΤΟΜΗΣ ΑΝΑΣΤΟΜΩΣΗΣ ΓΙΑ ΛΕΠΤΟΥΣ ΙΣΤΟΥΣ ΜΗΚ. 75mm</b>	<b>200</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>54.7.38</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΕΡΓ. ΕΥΘΕΙΑΣ ΣΥΡΡΑΦ. ΔΙΑΤΟΜΗΣ ΑΝΑΣΤΟΜΩΣΗΣ ΓΙΑ ΛΕΠΤΟΥΣ ΙΣΤΟΥΣ ΜΗΚ. 80mm</b>	<b>277,2</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Ι.Κ.Α</b>
<b>54.7.39</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΕΡΓ. ΕΥΘΕΙΑΣ ΣΥΡΡΑΦ. ΔΙΑΤΟΜΗΣ ΑΝΑΣΤΟΜΩΣΗΣ ΓΙΑ ΛΕΠΤΟΥΣ ΙΣΤΟΥΣ ΜΗΚ. 100mm</b>	<b>420</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>54.7.40</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΕΡΓ. ΕΥΘΕΙΑΣ ΣΥΡΡΑΦ. ΔΙΑΤΟΜΗΣ ΑΝΑΣΤΟΜΩΣΗΣ ΓΙΑ ΠΑΧΕΙΣ ΙΣΤΟΥΣ ΜΗΚ. 75mm</b>	<b>200</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>54.7.41</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΕΡΓ. ΕΥΘΕΙΑΣ ΣΥΡΡΑΦ. ΔΙΑΤΟΜΗΣ ΑΝΑΣΤΟΜΩΣΗΣ ΓΙΑ ΠΑΧΕΙΣ ΙΣΤΟΥΣ ΜΗΚ. 80mm</b>	<b>277,2</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Ι.Κ.Α</b>
<b>54.7.42</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΕΡΓ. ΕΥΘΕΙΑΣ ΣΥΡΡΑΦ. ΔΙΑΤΟΜΗΣ ΑΝΑΣΤΟΜΩΣΗΣ ΓΙΑ ΠΑΧΕΙΣ ΙΣΤΟΥΣ ΜΗΚ. 100mm</b>	<b>420</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
54.7.43	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΕΡΓ. ΕΥΘΥΓΡΑΜ. ΣΥΡΡΑΦ. ΔΙΑΤΟΜΗΣ ΑΝΑΣΤΟΜΩΣΗΣ ΜΕ ΑΓΚΤΗΡΕΣ ΑΠΟΡΡΟΦ. ΜΗΚ. 75mm	320	-			24,01,01		
54.7.44	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΣΥΡΡΑΠ. ΕΡΓ. ΔΕΡΜΑΤΟΣ ΜΕ ΚΑΝΟΝΙΚΟ ΜΕΓΕΘ. ΑΓΚΤΗΡΩΝ ΠΕΡΙΕΧΟΝΤΑ 35 ΑΓΚΤΗΡΕΣ	5,8	-			24,01,01		
54.7.45	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΣΥΡΡΑΠ. ΕΡΓ. ΔΕΡΜΑΤΟΣ ΜΕ ΜΕΓΑΛΟ ΜΕΓΕΘ. ΑΓΚΤΗΡΩΝ ΠΕΡΙΕΧΟΝΤΑ 55 ΑΓΚΤΗΡΕΣ	36,05	-			24,01,01		
54.7.46	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΣΥΡΡΑΠΤΙΚΟ ΕΡΓ. ΠΕΡΙΤΟΝΙΑΣ	160	-			24,01,01		
54.7.47	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΑΝΤΑΛ. ΚΑΣ. ΓΙΑ ΤΟ ΣΥΡΡΑΠ. ΕΡΓ. ΠΕΡΙΤΟΝΙΑΣ	100	-			24,01,01		
54.7.48	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΛΑΒΙΔΕΣ ΠΕΡΙΠΑΡΣΗΣ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΡΑΜΜΑ ΜΗΚ. 45mm	190	-			24,01,01		
54.7.49	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΛΑΒΙΔΕΣ ΠΕΡΙΠΑΡΣΗΣ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΡΑΜΜΑ ΜΗΚ. 65mm	190	-			24,01,01		
54.7.50	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΑΥΤΟΜ. ΛΑΒΙΔΕΣ ΑΠΟΛΙΝΩΣΗΣ ΑΓΓΕΙΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΜΕΣΑΙΟ ΜΕΓΕΘΟΣ ΑΓΚΤΗΡΩΝ ΠΕΡΙΕΧΟΝΤΑ 20 ΑΓΚΤΗΡΕΣ	131,21	-			24,01,01		
54.7.51	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΑΥΤΟΜ. ΛΑΒΙΔΕΣ ΑΠΟΛΙΝΩΣΗΣ ΑΓΓΕΙΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΜΕΣΑΙΟ ΜΕΓΕΘΟΣ ΑΓΚΤΗΡΩΝ ΠΕΡΙΕΧΟΝΤΑ 30 ΑΓΚΤΗΡΕΣ	130	-			24,01,01		
54.7.52	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΑΥΤΟΜ. ΛΑΒΙΔΕΣ ΑΠΟΛΙΝΩΣΗΣ ΑΓΓΕΙΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΜΕΓΑΛΟ ΜΕΓΕΘΟΣ ΑΓΚΤΗΡΩΝ ΠΕΡΙΕΧΟΝΤΑ 20 ΑΓΚΤΗΡΕΣ	156,1	-			24,01,01		
54.7.53	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΑΥΤΟΜ. ΛΑΒΙΔΕΣ ΑΠΟΛΙΝΩΣΗΣ ΑΓΓΕΙΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΜΕΓΑΛΟ ΜΕΓΕΘΟΣ ΑΓΚΤΗΡΩΝ ΠΕΡΙΕΧΟΝΤΑ 30 ΑΓΚΤΗΡΕΣ	160	-			24,01,01		
54.7.54	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	ΑΝΤΑΛ. ΚΑΣ. ΓΙΑ ΑΥΤΟΜ. ΛΑΒΙΔΕΣ ΑΠΟΛΙΝΩΣΗΣ ΑΓΓΕΙΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΜΕΣΑΙΟ ΜΕΓΕΘΟΣ ΑΓΚΤΗΡΩΝ ΠΕΡΙΕΧΟΝΤΑ 20 ΑΓΚΤΗΡΕΣ	90,41	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P .V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>54.7.55</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΑΝΤΑΛ. ΚΑΣ. ΓΙΑ ΑΥΤΟΜ. ΛΑΒΙΔΕΣ ΑΠΟΛΙΝΩΣΗΣ ΑΓΓΕΙΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΜΕΓΑΛΟ ΜΕΓΕΘΟΣ ΑΓΚΤΗΡΩΝ ΠΕΡΙΕΧΟΝΤΑ 20 ΑΓΚΤΗΡΕΣ</b>	<b>90,41</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>54.7.56</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΕΥΘΕΙΑ ΛΑΒΙΔΑ ΑΠΟΛΙΝΩΣΗΣ ΑΓΓΕΙΩΝ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ 19cm ΓΙΑ ΜΕΣΑΙΟΥΣ ΜΕΓΑΛΟΥΣ ΑΓΚΤΗΡΕΣ</b>	<b>487,84</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>54.7.57</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΕΥΘΕΙΑ ΛΑΒΙΔΑ ΑΠΟΛΙΝΩΣΗΣ ΑΓΓΕΙΩΝ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ 27cm ΓΙΑ ΜΕΣΑΙΟΥΣ ΑΓΚΤΗΡΕΣ</b>	<b>432,97</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>54.7.58</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>ΕΥΘΕΙΑ ΛΑΒΙΔΑ ΑΠΟΛΙΝΩΣΗΣ ΑΓΓΕΙΩΝ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ 27cm ΓΙΑ ΜΜΕΣΑΙΟΥΣ-ΜΕΓΑΛΟΥΣ ΑΓΚΤΗΡΕΣ</b>	<b>432,97</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>54.7.59</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>Κυρτός κυκλικός αναστομωτήρας, διαμέτρου αναστόμωσης: 21mm με ανακλινόμενη κεφαλή και ισχυρούς αγκτήρες ορθογώνιας διατομής</b>	<b>580</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>54.7.60</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>Κυρτός κυκλικός αναστομωτήρας, διαμέτρου αναστόμωσης: 25mm με ανακλινόμενη κεφαλή και ισχυρούς αγκτήρες ορθογώνιας διατομής</b>	<b>440</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ</b>
<b>54.7.61</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>Κυρτός κυκλικός αναστομωτήρας, διαμέτρου αναστόμωσης: 28mm με ανακλινόμενη κεφαλή και ισχυρούς αγκτήρες ορθογώνιας διατομής</b>	<b>450</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ</b>
<b>54.7.62</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>Κυρτός κυκλικός αναστομωτήρας, διαμέτρου αναστόμωσης: 31mm με ανακλινόμενη κεφαλή και ισχυρούς αγκτήρες ορθογώνιας διατομής</b>	<b>452</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ</b>
<b>54.7.63</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>Κυρτός κυκλικός αναστομωτήρας, διαμέτρου αναστόμωσης: 33mm με ανακλινόμενη κεφαλή και ισχυρούς αγκτήρες ορθογώνιας διατομής</b>	<b>594</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Ν.Μ.Τ.Σ</b>
<b>54.7.64</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>Αυτόματο συρραπτικό εργαλείο, ευθείας συρραφής, με ισχυρούς αγκτήρες ορθογώνιας διατομής μήκους συρραφής 30mm για αγγειακούς ιστούς.</b>	<b>171,39</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>54.7.66</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>Αυτόματο συρραπτικό εργαλείο, ευθείας συρραφής, με ισχυρούς αγκτήρες ορθογώνιας διατομής μήκους συρραφής 45mm για κανονικούς ιστούς.</b>	<b>293,42</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΥΛΟΣ"</b>
<b>54.7.67</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	<b>Αυτόματο συρραπτικό εργαλείο, ευθείας συρραφής, με ισχυρούς αγκτήρες ορθογώνιας διατομής μήκους συρραφής 45mm για παχείς ιστούς.</b>	<b>185</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ</b>

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
54.7.72	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	Ανταλλακτικές κασέτες για αυτόματα συρραπτικά εργαλεία, με ισχυρούς αγκτήρες ορθογώνιας διατομής και μήκους συρραφής 30mm για αγγειακούς ιστούς.	137,89	-			24,01,01		Γ.Ν ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΥΛΟΣ"
54.7.75	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	Ανταλλακτικές κασέτες για αυτόματα συρραπτικά εργαλεία, με ισχυρούς αγκτήρες ορθογώνιας διατομής και μήκους συρραφής 45mm για κανονικούς ιστούς.	119.75	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
54.7.76	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	Ανταλλακτικές κασέτες για αυτόματα συρραπτικά εργαλεία, με ισχυρούς αγκτήρες ορθογώνιας διατομής και μήκους συρραφής 45mm για παχείς ιστούς.	119.75	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
54.7.77	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	Ανταλλακτικές κασέτες για αυτόματα συρραπτικά εργαλεία, με ισχυρούς αγκτήρες ορθογώνιας διατομής και μήκους συρραφής 60mm για κανονικούς ιστούς.	136,03	-			24,01,01		Γ.Ν ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΥΛΟΣ"
54.7.81	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	Αυτόματα ευθύγραμμα συρραπτικά εργαλεία, αρθρούμενα και περιστρεφόμενα με σταθερό στυλεό και κλειδωμά κεφαλής μήκους συρραφής 30mm για αγγειακούς ιστούς	314.01	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
54.7.82	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	Αυτόματα ευθύγραμμα συρραπτικά εργαλεία, αρθρούμενα και περιστρεφόμενα με σταθερό στυλεό και κλειδωμά κεφαλής μήκους συρραφής 30mm για κανονικούς ιστούς	314.01	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
54.7.83	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	Αυτόματα ευθύγραμμα συρραπτικά εργαλεία, αρθρούμενα και περιστρεφόμενα με σταθερό στυλεό και κλειδωμά κεφαλής μήκους συρραφής 30mm για παχείς ιστούς	314.01	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
54.7.84	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	Αυτόματα ευθύγραμμα συρραπτικά εργαλεία, αρθρούμενα και περιστρεφόμενα με σταθερό στυλεό και κλειδωμά κεφαλής μήκους συρραφής 55mm για κανονικούς ιστούς	314.01	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
54.7.85	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	Αυτόματα ευθύγραμμα συρραπτικά εργαλεία, αρθρούμενα και περιστρεφόμενα με σταθερό στυλεό και κλειδωμά κεφαλής μήκους συρραφής 55mm για παχείς ιστούς	460	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
54.7.87	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	Εργαλεία ευθείας συρραφής-διατομής ιστών μήκους συρραφής 60mm, με νέα κοπτική λάμα, με ισχυρούς αγκτήρες ορθογώνιας διατομής, για κανονικούς ιστούς	353,12	-			24,01,01		Γ.Ν ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΥΛΟΣ"
54.7.88	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	Εργαλεία ευθείας συρραφής-διατομής ιστών μήκους συρραφής 60mm, με νέα κοπτική λάμα, με ισχυρούς αγκτήρες ορθογώνιας διατομής, για παχείς ιστούς	353,12	-			24,01,01		Γ.Ν ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΥΛΟΣ"
54.7.91	ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	Εργαλεία ευθείας συρραφής-διατομής ιστών μήκους συρραφής 100mm, με νέα κοπτική λάμα, με ισχυρούς αγκτήρες ορθογώνιας διατομής, για κανονικούς ιστούς	319.85	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>54.7.92</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	Εργαλεία ευθείας συρραφής-διατομής ιστών μήκους συρραφής 100mm, με νέα κοπτική λάμα, με ισχυρούς αγκτηρές ορθογώνιας διατομής, για παχείς ιστούς	319.85	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>54.7.93</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	Ανταλλακτικές κασέτες με κοπτική λάμα και ισχυρούς αγκτηρές ορθογώνιας διατομής για εργαλεία ευθείας συρραφής-διατομής ιστών μήκους συρραφής 60mm για αγγειακούς ιστούς.	180.11	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>54.7.94</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	Ανταλλακτικές κασέτες με κοπτική λάμα και ισχυρούς αγκτηρές ορθογώνιας διατομής για εργαλεία ευθείας συρραφής-διατομής ιστών μήκους συρραφής 60mm για κανονικούς ιστούς.	118,8	-			24,01,01		Ι.Κ.Α
<b>54.7.95</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	Ανταλλακτικές κασέτες με κοπτική λάμα και ισχυρούς αγκτηρές ορθογώνιας διατομής για εργαλεία ευθείας συρραφής-διατομής ιστών μήκους συρραφής 60mm για παχείς ιστούς.	118,8	-			24,01,01		Ι.Κ.Α
<b>54.7.96</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	Ανταλλακτικές κασέτες με κοπτική λάμα και ισχυρούς αγκτηρές ορθογώνιας διατομής για εργαλεία ευθείας συρραφής-διατομής ιστών μήκους συρραφής 80mm για κανονικούς ιστούς.	178,2	-			24,01,01		Ι.Κ.Α
<b>54.7.97</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	Ανταλλακτικές κασέτες με κοπτική λάμα και ισχυρούς αγκτηρές ορθογώνιας διατομής για εργαλεία ευθείας συρραφής-διατομής ιστών μήκους συρραφής 80mm για παχείς ιστούς.	178,2	-			24,01,01		Ι.Κ.Α
<b>54.7.98</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	Ανταλλακτικές κασέτες με κοπτική λάμα και ισχυρούς αγκτηρές ορθογώνιας διατομής για εργαλεία ευθείας συρραφής-διατομής ιστών μήκους συρραφής 100mm για κανονικούς ιστούς.	319,85	-			24,01,01		Γ.Ν ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΥΛΟΣ"
<b>54.7.99</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	Ανταλλακτικές κασέτες με κοπτική λάμα και ισχυρούς αγκτηρές ορθογώνιας διατομής για εργαλεία ευθείας συρραφής-διατομής ιστών μήκους συρραφής 100mm για παχείς ιστούς.	319,85	-			24,01,01		Γ.Ν ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΥΛΟΣ"
<b>54.7.100</b>	<b>ΣΥΡΑΠΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ</b>	Εργαλεία καθήλωσης πλέγματος για ανοικτή επέμβαση κήλης με ελικοειδή κλιπς τιτανίου	250	-			24,01,01		Γ.Ν ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΥΛΟΣ"



A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ
<b>55</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>								
55.1	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ ΠΡΙΟΝΑΚΙ ΣΤΕΡΝΟΤΟΜΟΥ 63,5 X 7,5 ΜΜ	83,3	-			24,01,01		
55.2	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΑΣΘΕΝΩΝ-ΟΡΓΑΝΩΝ ΣΩΜΑΤΟΣ (ΑΠΑΓΩΓΩΝ ΓΙΑ ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ)	83,3451	-			24,01,01		
55.3	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΜΠΑΛΟΝΙ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ OLYMPUS BE-2	402,22	-			24,01,01		
55.4	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΚΟΥΛΟΥΡΑ ΚΕΦΑΛΗΣ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ	6,42107	-			24,01,01		
55.5	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΚΛΙΠΣ ΗΧ-201UR135L	105,91	-			24,01,01		
55.6	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΒΟΥΡΤΣΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΧΩΡΙΣ ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΟ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	0,476	-			24,01,01		
55.7	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΣΥΝΓΚΟΛΗΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΟΜΗΣ ΑΓΓΕΙΩΝ	678,3	-			24,01,01		
55.8	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΠΕΡΙΣΚΕΛΙΔΑ ΠΕΛΜΑΤΟΣ ΜΕΓΑΛΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ	54,5	-			24,01,01		
55.9	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΟ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ Νο 15	0,02737	-			24,01,01		
55.10	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΠΕΔΙΟ ΔΑΠΕΔΟΥ ΠΕΡΙΣΥΛΛΟΓΗΣ ΥΓΡΩΝ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ	16,66	-			24,01,01		
55.11	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	SCHUNT ΚΑΡΩΤΙΔΩΝ T3103AS	266,2	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>55.12</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΠΕΔΙΟ ΙΣΟΘΕΡΜΙΚΟ 2,5ΜΧ80CM 3ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ	39,24	-			24,01,01		
<b>55.13</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΕΤ ΑΥΤΟΜΕΤΑΓΓΙΣΗΣ	252,297	-			24,01,01		
<b>55.14</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΨΥΞΗΣ-ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ 210Χ95cm ΜΕ ΑΝΑΔΙΠΛΟΥΜΕΝΑ ΜΕΡΗ (ΜΕΘ)	33,4242	-			24,01,01		
<b>55.15</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΜΑΞΙΛΑΡΙ ΑΠΟ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗ ΜΕ ΕΓΚΟΠΗ ΤΡΑΧ/ΝΑ	17,3901	-			24,01,01		
<b>55.16</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΓΛΥΦΑΝΟ ΧΡS ΚΥΡΤΟ 40 ΜΟΙΡΕΣ ΔΙΑΜ 4ΜΜ	309,337	-			24,01,01		
<b>55.17</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ ΚΛΙΠΣ OLYMPUS ΗΧ-201UR-135	105,91	-			24,01,01		
<b>55.18</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΟ ΜΕ ΛΑΒΗ ΟΛΑ ΤΑ ΝΟΥΜΕΡΑ	0,114	-			24,01,01		Γ.Ν ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ
<b>55.19</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΦΑΚΑΡΟΛΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ 25ΜΧ1ΕΚ ΒΑΜΒΑΚΕΡΗ	0,1904	-			24,01,01		
<b>55.20</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΕΤ ΓΑΣΤΡΟΣΤΟΜΙΑΣ T.PULL 24	209,56	-			24,01,01		
<b>55.21</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΧLG Κ/L SCD EXPRESS SLEEVE Χ5 ΠΕΡΙΣΚΕΛΙΔΑ	66,49	-			24,01,01		
<b>55.22</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΕΤ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΛΑΒΙΔΑ	705,5	-			24,01,01		
<b>55.23</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΗ ΠΛΑΚΑ 6 ΟΠΩΝ 1,5 ΜΜ	208,24	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
55.24	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΤΑΠΗΤΑΣ ΜΙΚΡΟΒΙΟΣΤΑΤΙΚΟΣ	1,089	-			24,01,01		
55.25	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΥΓΡΩΝ ΧΑΜΗΛΗΣ ΡΟΗΣ	15,47	-			24,01,01		
55.26	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΡΥΓΧΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΟΡΘ/ΚΗΣ ΜΕ ΛΑΣΤΙΧΟ	13,7445	-			24,01,01		
55.27	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΕΤ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ/ΠΕΡΙΦ.ΑΤΡΑΥΜ.ΒΕΛΟΝΑ ΤΥΠΟΥ SELDINGER/ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΗ 19,5*60/ΚΑΘΕΤΗΡΑ 20G*50cm	25,109	-			24,01,01		
55.28	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΗ ΠΕΡΙΣΚΕΛΙΔΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΟΝΑΤΟΥ+ΜΗΡΟΥ MEDIUM ΓΙΑ ΜΗΧΑΝ. ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΣΥΜΠΕΣΙΣΗΣ	76,4243	-			24,01,01		
55.29	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΗ ΠΕΡΙΣΚΕΛΙΔΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΟΝΑΤΟΥ+ΜΗΡΟΥ LARGE ΓΙΑ ΜΗΧΑΝ. ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΣΥΜΠΕΣΙΣΗΣ	76,4334	-			24,01,01		
55.30	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΡΥΓΧΟΣ OMNI 25khz SPETZLER BARRACUDA	1785	-			24,01,01		
55.31	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΕΝΔΟΚΑΥΤΗΡΙΑΣΗΣ ΜΕ ΜΠΑΛΟΝΙ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	898,45	-			24,01,01		
55.32	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΛΑΣΤΙΧΟ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ-ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΕΣΩΤ ΔΙΑΜΕΤΡΟ 10mmX150cm & ΥΠΟΔΟΧΕΙΣ ΣΥΝΔΕΣ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑ ΧΡΗΣ	1,41729	-			24,01,01		
55.33	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΔΑΠΕΔΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ	5,83424	-			24,01,01		
55.34	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΣΙΤΗΣΗΣ ΓΙΑ ΦΙΑΛΕΣ FRESENIUS	4,76	-			24,01,01		
55.35	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΕΤ ΣΥΝΔΥΑΣΜ ΡΑΧΙΑΙΑΣ & ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔ 27G 18G (ΜΕ ΣΥΣΤ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ) ΧΩΡΙΣ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	48,0659	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>55.36</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΑΠΛΟ (16G) (ΒΕΛ ΤΥΟΝΥ-ΚΑΘΕΤΗΡ ΕΠΙΣΚΛΗΡ-ΦΙΛΤΡΟ-ΟΔΗΓΟ)</b>	<b>22,61</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>55.37</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΒΟΥΡΤΣΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΜΕ ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΟ</b>	<b>0,309</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ</b>
<b>55.38</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΡΥΓΧΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ 10mmX250cm ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΧΕΙΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ</b>	<b>3,02181</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>55.39</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛ. ΑΝΟΙΧΤΗΣ ΕΠΕΜΒΑΣΗΣ 14CM ΚΥΡΤΟΥ ΑΚΡΟΥ</b>	<b>330,24</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>55.40</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ ΓΙΑ ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΚΑΤΑΣΤΟΛΗΣ (BIS) ΕΝΗΛΙΚΩΝ</b>	<b>30,9893</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>55.41</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΛΑΜΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ GVL-STAT 3 N 3 ΓΙΑ ΒΙΝΤΕΟΛΑΡΥΓΟΣΚΟΠΙΟ</b>	<b>33,32</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>55.42</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ENDOCLIP II ML 10MM APPLI x6 ΛΑΒΙΔΑ ΑΠΟΛΙΝΩΣΗΣ</b>	<b>141,05</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>55.43</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΕΤ ΕΠΑΝΑΠΛΗΡΩΣΗΣ</b>	<b>164,25</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>55.44</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΣ SPEED DRILL COOLANT</b>	<b>169,4</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>55.45</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΟΠΤΙΚΗ ΜΧ BARE FIBER TIP 1.0MM 600MM</b>	<b>208,812</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>55.46</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΒΟΥΡΤΣΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ 4cmX11cmX4cm (ΜΑΖΙ ΜΕ ΤΡΙΧΑ ΣΥΝΘΕΤ ΣΚΛΗΡΗ 15cm)</b>	<b>3,61087</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>55.47</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΒΑΜΒΑΚΙ (PATTIES) ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ 12,7X38,1(ΣΥΣΚ 10)</b>	<b>16,35</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
55.48	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΑΚΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΕΚΡΙΣΕΩΝ 1000ml	120,358	-			24,01,01		
55.49	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΕΤ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΑΠΟΚΛ.ΠΕΡΙΦΕΡ.ΝΕΥΡΩΝ/ΑΤΡΑΥΜ.ΒΕΛΟΝΑ/ΤΥΠΟΥ SELDINGER/ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΗ 19,5*50cm ΚΑΙ 20G*40cm	25,109	-			24,01,01		
55.50	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΜΑΞΙΛΑΡΙ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΦΤΕΡΝΩΝ / ΑΓΚΩΝΩΝ	6,54686	-			24,01,01		
55.51	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΑΝΩ ΑΚΡΩΝ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΜΕ ΑΕΡΑ	16,3751	-			24,01,01		
55.52	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΗ ΠΕΡΙΣΚΕΛΙΔΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΟΝΑΤΟΥ+ΜΗΡΟΥ SMALL ΓΙΑ ΜΗΧΑΝ. ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΣΥΜΠΕΣΙΣΗΣ	76,4129	-			24,01,01		
55.53	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΕΣ ΒΙΔΕΣ 2Χ5ΜΜ	207,135	-			24,01,01		
55.54	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΗ ΠΛΑΚΑ 4 ΟΠΩΝ 1,5ΜΜ	207,1	-			24,01,01		
55.55	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΦΗΝΑ ΜΙΚΡΗ ΓΙΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΑ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΑ	22,9077	-			24,01,01		
55.56	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ ΓΙΑ ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΚΑΤΑΣΤΟΛΗΣ (BIS) ΠΑΙΔΩΝ	30,94	-			24,01,01		
55.57	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΓΛΥΦΑΝΟ ΧΡΣ ΗΘΟΜΟΙΔΕΚΤΟΜΗΣ ΔΙΑΜ 4ΜΜ	304,078	-			24,01,01		
55.58	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΑΠΟΡ/ΣΙΜΟ ΕΠΙΘΕΜΑ ΡΙΝΟΣ ΜΕΡΟΓΕΛ 4*4	218	-			24,01,01		
55.59	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΓΛΥΦΑΝΟ ΧΡΣ ΠΟΛΥΠΕΚΤΟΜΗΣ ΔΙΑΜ 4ΜΜ	319,242	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>55.60</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΜΑΣΕΛΑΚΙ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΓΙΑ ΔΟΝΤΙΑ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ( ΕΠΙΣΤΟΜΙΟ ΜΙΚΡΟΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΗΣΗΣ)</b>	<b>44,03</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>55.61</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΘΗΚΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΚΑΤΑΜΕΤΡΗΣΗΣ ΒΕΛΟΝΩΝ ΑΙΧΜΗΡΩΝ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡ</b>	<b>1,1067</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>55.62</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΑΣΘΕΝΩΝ-ΟΡΓΑΝΩΝ ΣΩΜΑΤΟΣ (ΣΦΗΝΑ ΜΕΓΑΛΗ)</b>	<b>33,0164</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>55.63</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΟ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ Νο 22</b>	<b>0,02737</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>55.64</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΟ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ Νο 11</b>	<b>0,03115</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>55.65</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΟ ΜΕ ΛΑΒΗ Νο 15</b>	<b>0,13854</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>55.66</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΛΑΒΙΔΑ ΠΕΡΙΠΑΡΣΗΣ DPS45 TEMP/PERM X3</b>	<b>205,02</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>55.67</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΜΑΞΙΛΑΡΙ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΜΕ ΑΦΡΟ &amp; ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΑΣΘΕΝΩΝ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ 330X70X50 ΜΜ</b>	<b>124,95</b>	<b>-</b>	<b>39516120-9</b>		<b>24,01,01</b>		
<b>55.68</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΠΑΚΕΤΟ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΕΜΒΑΣΕΩΝ ΤΡΙΩΝ ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ</b>	<b>20,5274</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>55.69</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΕΤ ΓΑΣΤΡΟΣΤΟΜΙΑΣ Τ. PULL 18 (PEG-18-PULL-I)</b>	<b>324,559</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>55.70</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΨΑΛΙΔΙ ΔΙΠΟΛΙΚΗΣ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ ΓΙΑ ΕΙΔΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ</b>	<b>900</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>55.71</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΕΤ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΓΑΣΤΡΟΣΤΟΜΙΑΣ PEG-24 (ΑΝΤΑΛΑΚΤΙΚΟΣ)</b>	<b>114,44</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>55.72</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟΥ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ LEICA WILD ΜΕ ΥΠΟΔΟΧΕΣ ΓΙΑ ΣΥΜΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗ	37,355	240101_1311_12535	38519660-0	12535	24,01,01		
<b>55.73</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΟΛΟΣΩΜΗ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΜΕ ΑΕΡΑ	14,9424	-			24,01,01		
<b>55.74</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΑΚΟΥΛΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ ΣΠΛΑΧΝΩΝ - ΑΚΡΩΝ	8,092	-			24,01,01		
<b>55.75</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΟ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ Νο 23	0,02737	-			24,01,01		
<b>55.76</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΑΠΛΟ (18G) (ΒΕΛ ΤΥΟΗΥ-ΚΑΘΕΤΗΡ ΕΠΙΣΚΛΗΡ-ΦΙΛΤΡΟ-ΟΔΗΓΟ)	22,8289	-			24,01,01		
<b>55.77</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΘΗΚΗ ΟΠΤΙΚΗΣ ENDOSCRUB II 0 ΜΟΙΡΩΝ	96,5842	-			24,01,01		
<b>55.78</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΠΕΡΙΣΚΕΛΙΔΑ ΚΝΗΜΗΣ - MED SCD ΚΑΜΒΙΑ SLEEVE INT X5	66,49	-			24,01,01		
<b>55.79</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΛΥΣΗΣ-ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ	120	-			24,01,01		
<b>55.80</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΓΑΖΑ ΙΩΔΟΦΟΡΜΙΟΥ 1CMX5M	4,796	-			24,01,01		
<b>55.81</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΟ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ Νο 24	0,02737	-			24,01,01		
<b>55.82</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΠΑΚΕΤΟ-ΣΕΤ ΚΑΙΣΑΡΙΚΗΣ ΤΟΜΗΣ	26,3563	-			24,01,01		
<b>55.83</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΟ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ Νο 21	0,02737	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>55.84</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΕΤ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΑΝΤΛΙΑΣ ΤΥΠΟΥ ΧΕΙΡ/ΚΗΣ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗΣ	299,643	-			24,01,01		
<b>55.85</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΗ ΠΛΑΚΑ -Χ 7 ΟΠΩΝ 1,5 ΜΜ	207,575	-			24,01,01		
<b>55.86</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΣΥΡΙΓΓΙΩΝ ΚΑΙ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ	152,927	-			24,01,01		
<b>55.87</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΗΛΕΚΤΡΟΘΕΡΜΙΚΗΣ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ ΑΓΓΕΙΩΝ	900	-			24,01,01		Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
<b>55.88</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΤΑΜΕΤΡΗΣΗΣ ΓΑΖΩΝ ΔΙΑΦΑΝΕΣ 10 ΘΕΣΕΩΝ	1,785	-			24,01,01		
<b>55.89</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΚΑΝΟΥΛΑ & ΔΙΑΣΤΟΛΕΑΣ 12MM DIL CANN RAD EXP SLV VISTER* X 3	118,372	-			24,01,01		
<b>55.90</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΠΑΚΕΤΟ ΙΣΧΥΟΥ ΠΕΡΙΛ:ΣΧΙΣΤΟ 200Χ270ΕΚΠΕΡΙΠ,ΠΛ.ΣΧΙΣΤΟ ΜΕ ΑΥΤ/ΤΟ150Χ180ΕΚΠΕΡΙΠ,ΚΑΛΥΜ ΚΕΦ.150Χ200ΕΚΠΕΡ.4	18,8899	-			24,01,01		
<b>55.91</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΕΤ ΕΛΕΓΧΟΥ ΦΟΡΤΙΟΥ ΚΛΙΒΑΝΟΥ ΑΤΜΟΥ ΑΠΟΤ:ΣΥΣΚΣΠΕΙΡΟΕΙΔΗ ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΤΜΟΥ ΜΕ ΑΥΤ ΤΜΗΜΑ	322,667	-			24,01,01		
<b>55.92</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΜΑΧΙΡΑΚ 18G	23,9185	-			24,01,01		
<b>55.93</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ / ΕΚΠΛΥΣΗΣ SONOPET ΟΜΝΙ	895,909	-			24,01,01		
<b>55.94</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΠΑΚΕΤΟ ΔΙΟΥΡΗΘΡΙΚΩΝ ΕΠΕΜΒΑΣΕΩΝ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ: ΚΑΛΥΜΜΑ 160Χ230 ΕΚ ΠΕΡΙΠΟΥ ΜΕ ΟΠΗ ΚΑΙ ΠΛΕΓΜΑ ΔΙΝΘΗΣΗΣ	11,2216	-			24,01,01		
<b>55.95</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΠΟΓΓΟΣ ΓΙΑΛΟΧΑΡΤΟ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΣ ΑΠΟΣΤ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ ΤΟΥ ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΟΥ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ	0,6688	-			24,01,01		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>55.96</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΕΦΑΛΟΔΕΣΜΟΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΙΔΡΩΤΑ</b>	<b>6,48556</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>55.97</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΛΑΜΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ GVL-STAT 4 N 4 ΓΙΑ ΒΙΝΤΕΟΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟ</b>	<b>33,32</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>55.98</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΛΕΙΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΦΙΛΤΡΟ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ 2LT</b>	<b>1,84267</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>55.99</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΟ ΜΕ ΛΑΒΗ Νο 20</b>	<b>0,14518</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>55.100</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΕΞΑΕΡΩΣΗΣ</b>	<b>39,27</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>55.101</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>RESOURCE THIKEN UP 227 g</b>	<b>12,815</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>55.102</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΟ ΜΕ ΛΑΒΗ Νο 11</b>	<b>0,13189</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>55.103</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΤΡΑΠΕΖΑΣ ΜΕ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ</b>	<b>22,61</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>55.104</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΣΠΡΕΥ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ</b>	<b>23,8</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>55.105</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΓΙΑ ΜΟΤΕΡ ΧΕΙΡΟΥΡΓ/ΚΗΣ ΟΣΤΩΝ ΕΩΣ 50ml</b>	<b>21,4</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>55.106</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΣΕΤ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΧΩΡΙΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΛΑΒΙΔΑ ΝΟ 8</b>	<b>257,098</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		
<b>55.107</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΒΑΛΒΙΔΑ ΟΜΙΛΙΑΣ</b>	<b>74,2208</b>	<b>-</b>			<b>24,01,01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>55.108</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΡΥΓΧΟΣ OMNI 25KHZ LT SPETZLER CLAW	1785	-			24,01,01		
<b>55.109</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΕΝΔΟΠΡΟΣΘΕΣΗ PERCUFLEX PLUS	100,28	-			24,01,01		
<b>55.110</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΟ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ Νο 20	0,02737	-			24,01,01		
<b>55.111</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΥΣΚΕΥΗ SHUNT T.JAVID/PRUITT-ΙΝΑΗΑΡΑ ΓΙΑ ΕΓΧΕΙΡΗΣΗ ΚΑΡΩΤΙΔΩΝ	236,229	-			24,01,01		
<b>55.112</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΕΤ ΕΠΑΝΑΠΛΗΡΩΣΗΣ SYNCHROMED	160,65	-			24,01,01		
<b>55.113</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΡΥΓΧΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΥΓΡΩΝ	19,04	-			24,01,01		
<b>55.114</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΑΠΟΧΕΤΕΥΤΙΚΟΣ ΣΑΚΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΣΥΡΙΓΓΙΩΝ ΚΑΙ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ	20,056	-			24,01,01		
<b>55.115</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΕΥΛΥΓΙΣΤΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΣΥΡΙΓΓΙΩΝ ΚΑΙ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ	13,287	-			24,01,01		
<b>55.116</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	STEP NEEDLE ST X 10 ΒΕΛΟΝΑ ΠΝΕΥΜΟΠΕΡΙΤΟΝΑΙΟΥ	6,55042	-			24,01,01		
<b>55.117</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ ΚΑΝΟΝΙΚΗΣ ΡΟΗΣ ΓΙΑ ΣΥΣΚΕΥΕΣ RANGER	19,7003	-			24,01,01		
<b>55.118</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΤΟ ΣΚΛΗΡΗΣ ΜΗΝΙΓΓΑΣ ΑΥΤΣ/ΝΟ ΚΟΛΛΑΓΟ ΦΥΣΙΚΟ 2,5Χ2.5	215	-			24,01,01		Π.Γ.Ν ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
<b>55.119</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΤΟ ΣΚΛΗΡΗΣ ΜΗΝΙΓΓΑΣ ΑΥΤΣ/ΝΟ ΚΟΛΛΑΓΟ ΦΥΣΙΚΟ 2,5Χ10	325	-			24,01,01		Π.Γ.Ν ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>55.120</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΤΟ ΣΚΛΗΡΗΣ ΜΗΝΙΓΓΑΣ ΑΥΤΣ/ΝΟ ΚΟΛΛΑΓΟ ΦΥΣΙΚΟ 5Χ5	325				24,01,01		Γ.Ν.Π "ΑΓ. ΣΟΦΙΑ"
<b>55.121</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΤΟ ΣΚΛΗΡΗΣ ΜΗΝΙΓΓΑΣ ΑΥΤΣ/ΝΟ ΚΟΛΛΑΓΟ ΦΥΣΙΚΟ 5Χ10	440				24,01,01		Γ.Ν.Α Κ.Α.Τ
<b>55.122</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΤΟ ΣΚΛΗΡΗΣ ΜΗΝΙΓΓΑΣ ΑΥΤΣ/ΝΟ ΚΟΛΛΑΓΟ ΦΥΣΙΚΟ 10Χ10	880	-			24,01,01		Γ.Ν.Α Κ.Α.Τ
<b>55.123</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΝΑΡΡΟΦ ΣΥΝΔΕΤΙΚΟΣ ΜΕ ΥΠΟΔΟΧΕΣ	29,75	-			24,01,01		
<b>55.124</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΜΠΑΛΟΝΙ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ OLYMPUS ΒΕ-8, CHANNEL 2,8mm, Δ=20mm	402,783	-			24,01,01		
<b>55.125</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΠΕΡΙΣΚΕΛΙΔΑ ΠΕΛΜΑΤΟΣ ΚΑΝΟΝΙΚΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ	56,4983	-			24,01,01		
<b>55.126</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΟ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ Νο 10	0,02737	-			24,01,01		ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΗΤΣΩΝ
<b>55.127</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΟ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ Νο 12	0,02737	-			24,01,01		ΝΟΣ. ΓΙΑΝΝΗΤΣΩΝ
<b>55.128</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΛΕΠΙΔΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΜΕ ΛΑΒΗ ΟΛΑ ΤΑ ΝΟΥΜΕΡΑ ΑΠ'Ο ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΜΕ ΣΚΟΥΡΟ ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟ Νο 10-24	0,17	-			24,01,01		
<b>55.129</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΛΕΠΙΔΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΟΛΑ ΤΑ ΝΟΥΜΕΡΑ ΑΠ'Ο ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΜΕ ΣΚΟΥΡΟ ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟ Νο 10-24	0,04	-			24,01,01		
<b>55.130</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΣΠΡΕΥ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ	11,2409	-			24,01,01		
<b>55.131</b>	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΥΓΡΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΣΚΟΥΡΙΑΣ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	19,6351	-			24,01,01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>55.132</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	Ημισυνθετική κόλλα 5ML	520	-			24,01,01		
<b>55.133</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	Μέθοδος Ράδιο-χειρουργικής (τεχνολογία ραδιοκυμάτων διπλής συχνότητας 4.0 MHz και 1,7 MHz - ηλεκτροδια συχνότητων 4.0 MHz)	255	-			24,01,01		
<b>55.134</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	LUER οστεοψαλίδα (rongeur) οστού 15cm κυρτή No 2	58,5	-			24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>55.135</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	LUER οστεοψαλίδα (rongeur) οστού 17cm κυρτή 8mm	63,5	-			24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>55.136</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	ECHLIN οστεοψαλίδα (rongeur) πεταλεκτομής διπλής ενέργειας 23cm 3mm	193,5	-			24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>55.137</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	LOVE GRUENWALD οστεοψαλίδα (rongeur) 18cm 3X10mm 45 ° μοιρών κάτω	159,5	-			24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>55.138</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	LOVE GRUENWALD οστεοψαλίδα (rongeur) 18cm 3X10mm ευθεία	152,5	-			24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>55.139</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	LOVE GRUENWALD οστεοψαλίδα (rongeur) 18cm 4X10mm 45 ° μοιρών άνω κοπής	159,5	-			24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>55.140</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	LOVE GRUENWALD οστεοψαλίδα (rongeur) 18cm 4X10mm ευθεία	152,5	-			24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>55.141</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	ROETTGEN RUSKIN οστεοψαλίδα (rongeur) οστού διπλής ενέργειας 24cm κυρτή	158	-			24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>55.142</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	RUSKIN οστεοψαλίδα (rongeur) οστού διπλής ενέργειας 18cm κυρτή 4mm	116	-			24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
<b>55.143</b>	<b>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</b>	RIBBON σπάτουλα 200X20mm εύκαμπτη	10	-			24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
55.144	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	RIBBON σπάτουλα 330X25mm	11	-			24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
55.145	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	RIBBON σπάτουλα 330X40mm	12	-			24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
55.146	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	COTTLE σφυρι 19cm 300 gr	67,5	-			24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
55.147	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	Λαβή μαχαιριδίου No 3L μακριά 21,5cm	8	-			24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
55.148	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	Λαβή μαχαιριδίου No 7 16cm	5,5	-			24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
55.149	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	KELLY σφιγκτηροσκόπιο 25mm 50mm με ψυχρό φωτισμό	48	-			24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
55.150	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	FOMON λίμα διαμαντέ δύο άκρων 20cm στυλ 3/4	116	-			24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
55.151	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	FOMON λίμα διαμαντέ δύο άκρων 20cm στυλ 5/6	116	-			24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
55.152	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	FOMON λίμα διαμαντέ δύο άκρων 20cm στυλ 7/8	116	-			24,01,01		ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
55.153	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΠΟΙΗΤΗΣ ΣΠΛΑΧΝΩΝ ΑΠΟ Ρ.Υ.Α	86	-			24,01,01		

A/A	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N	ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ
<b>56</b>	<b>ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΗ</b>								
<b>56.1</b>	<b>ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ</b>								
<b>56.1.1</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΡΙΝΙΚΑ ΤΑΜΠΟΝ ΜΕΡΟCEL ΜΗΚΟΥΣ 10CM	18,53				24.01.01		
<b>56.1.2</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΕΞΑΧΝΩΣΗΣ ΙΣΤΩΝ CELON PROBREATH	221	-			24.01.01		
<b>56.1.3</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΕΠΕΞ.ΟΜΙΛ.ΒΑΝΑ ΔΙΝΙΝΟ ΜΑΥΡΟ L	9299,88	-			24.01.01		
<b>56.1.4</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ -ΜΠΑΛΟΝΑΚΙ ΡΙΝΟΡΑΓΙΑΣ ΓΙΑ ΠΡΟΣΟΠΙΣΘΙΟ ΠΩΜΑΤΙΣΜΟ	89,25	-			24.01.01		
<b>56.1.5</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΦΡΕΖΑ ΔΙΑΜΑΝΤΕ 2MM LONG (ΩΡΛ) ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	169,4	-			24.01.01		
<b>56.1.6</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΦΡΕΖΑ 2,5MM LONG (ΩΡΛ) ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	169,4	-			24.01.01		
<b>56.1.7</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΟΔΗΓΟΣ ΤΡΥΠΑΝ ΕΣΚΑΦΗΣ 3 & 4 ΧΙΛ ΓΙΑ ΑΚΟΥΣΤΙΚΟ ΒΑΡΗΚΟΙΑΣ	45,13	-			24.01.01		
<b>56.1.8</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΡΙΝΙΚΟ ΤΑΜΠΟΝ 10 CM	6,70766	-			24.01.01		
<b>56.1.9</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΡΙΝΟΣ ΠΑΡΑΡΡΙΝΙΩΝ ΜΕΡΟGEL ΓΙΑ FESS ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ 4Χ4 ΕΚ	218	-			24.01.01		
<b>56.1.10</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΠΡΟΗΓ ΡΙΝΙΚΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΣΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΣ MEDIUM	18,683	-			24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
56.1.11	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΠΡΟΘΕΣΗ ΑΝΑΒΟΛΟΤΟΜΗΣ CAUSSE 0.8Χ0.6Χ4.5 ΛΟΤ 58499400 (ΡΙΣΤΟΝ)	119,9	-			24.01.01		
56.1.12	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΤΑΜΠΟΝ ΩΤΩΝ MEROCEL 9X15	11,3591	-			24.01.01		
56.1.13	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΡΙΝΟΣ ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΙΚΟΣ (MEDIUM)	20,1	-			24.01.01		
56.1.14	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΩΤΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ MEROGEL ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ 5Χ1 ΕΚ	119,9	-			24.01.01		
56.1.15	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΦΡΕΖΑ 4MM ULTRA MED (ΩΡΛ) ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	169,4	-			24.01.01		
56.1.16	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΦΡΕΖΑ 3,5MM ULTRA LONG (ΩΡΛ) ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	169,4	-			24.01.01		
56.1.17	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΠΡΟΗΓ ΡΙΝΙΚΟΣ ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΣΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΣ SMALL	18,683	-			24.01.01		
56.1.18	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΣΩΛΗΝΙΣΚΟΙ ΑΕΡΙΣΜΟΥ ΩΤΟΣ ΧΩΡΙΣ ΣΥΡΜΑ ΤΥΠΟΥ SHEPARD GOMMETS	30,464	-			24.01.01		
56.1.19	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΣΥΡΜΑ ΒΡΟΓΧΩΝ ΓΙΑ ΑΜΥΓΔΑΛΕΚΤΟΜΗ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	0,72292	-			24.01.01		
56.1.20	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΙΚΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟΥ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟΥ OLYMPUS P4	14,28	240101_1311_43940	33712000-4	43940	24.01.01		
56.1.21	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΣΩΛΗΝΙΣΚΟΙ ΑΕΡΙΣΜΟΥ ΩΤΟΣ ΤΥΠΟΥ T-TUBE ΑΠΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗ	27,5	-			24.01.01		
56.1.22	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΦΡΕΖΑ ΔΙΑΜΑΝΤΕ FINE 4MM LONG (ΩΡΛ) ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	169,4	-			24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΑΣ</b>
56.1.23	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΦΡΕΖΑ 5MM ULTRA MED (ΩΡΛ) ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	169,4	-			24.01.01		
56.1.24	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΤΡΥΠΑΝΙ ΔΙΕΥΡΥΝΣΗΣ 4ΧΙΛ. ΓΙΑ ΑΚΟΥΣΤΙΚΟ ΒΑΡΗΚΟΙΑΣ	84,37	-			24.01.01		
56.1.25	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΚΟΧΛΙΑΚΟ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑ	36052,5	-			24.01.01		
56.1.26	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΧΩΝΑΚΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΩΤΟΣΚΟΠΙΟΥ 2,5mm	0,17424	-			24.01.01		
56.1.27	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΧΩΝΑΚΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΩΤΟΣΚΟΠΙΟΥ 4mm	0,95859	-			24.01.01		
56.1.28	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΕΣ ΩΤΟΑΣΠΙΔΕΣ ΝΕΟΓΝΩΝ	16,422	-			24.01.01		
56.1.29	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΦΡΕΖΑ ΔΙΑΜΑΝΤΕ 2,5MM LONG (ΩΡΛ) ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	169,4	-			24.01.01		
56.1.30	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	BUR 31317057U ULTRA 5PK 7MM MED LENGTH	169,4	-			24.01.01		
56.1.31	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΑΠΟΣΤ. ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΠΟΥΛΩΣΗΣ - ΓΙΑ ΑΚΟΥΣΤΙΚΟ ΒΑΡΗΚΟΙΑΣ	60,82	-			24.01.01		
56.1.32	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΣΕΤ ΔΙΕΓΕΡΤΗΣ ΝΕΥΡΩΝ (ΩΡΛ)	1011,5	-			24.01.01		
56.1.33	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΕΣ ΠΡΟΘΕΣΕΙΣ ΡΙΝΟΡΡΑΓΙΑΣ MEROGEL ME ΟΞΕΙΔΩΜΕΝΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ ΠΡΟΣΘΙΑΣ ΟΠΙΣΘΙΑΣ ΡΙΝΟΡ.10 ΕΚ	23,98	-			24.01.01		
56.1.34	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΧΩΝΑΚΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΩΤΟΣΚΟΠΙΟΥ 5 mm	0,1428	-			24.01.01		



<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>56.1.35</b>	<b>ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.</b>	<b>ΣΩΛΗΝΙΣΚΟΙ ΑΕΡΙΣΜΟΥ ΩΤΟΣ ΤΥΠΟΥ RELTER BOBBINS ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΜΕ ΤΡΥΠΕΣ</b>	<b>1,43267</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>56.1.36</b>	<b>ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.</b>	<b>ΔΙΑΚΟΡΕΥΤΗΣ ΒΙΟΨΙΑΣ 4ΧΙΛ ΓΙΑ ΑΚΟΥΣΤΙΚΟ ΒΑΡΗΚΟΙΑΣ</b>	<b>10,9</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>56.1.37</b>	<b>ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.</b>	<b>ΛΕΠΙΔΑ ΒΑΝΑ - ΓΙΑ ΑΚΟΥΣΤΙΚΟ ΒΑΡΗΚΟΙΑΣ</b>	<b>100,06</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>56.1.38</b>	<b>ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.</b>	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ ΣΤΟΜΙΩΝ ΡΙΝΙΚΩΝ ΚΟΛΠΩΝ RELIEVA LOT 090501A</b>	<b>2975</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>56.1.39</b>	<b>ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.</b>	<b>ΡΙΝΟΠΙΕΣΤΡΟ</b>	<b>5,95</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>56.1.40</b>	<b>ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.</b>	<b>ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ SALIVARY</b>	<b>380,8</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>56.1.41</b>	<b>ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.</b>	<b>ΒΟΥΡΤΣΑ ΓΙΑ ΛΑΒΙΔΑ ΟΜΙΛΙΑΣ</b>	<b>7,0805</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>56.1.42</b>	<b>ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.</b>	<b>BUR 3PK CURVED DIAMOND DCR 2,5mm (ΩΡΛ)</b>	<b>416,5</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>56.1.43</b>	<b>ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.</b>	<b>ΡΙΝΙΚΟ ΤΑΜΠΟΝ 8 cm</b>	<b>11,99</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>56.1.44</b>	<b>ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.</b>	<b>ΣΩΛΗΝΙΣΚΟΣ ΑΕΡΙΣΜΟΥ ΩΤΩΝ ΜΟΝΙΜΟΣ ΤΥΠΟΥ Τ ΣΙΛΙΚΟΝΟΥΧΟΣ</b>	<b>32,7</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>56.1.45</b>	<b>ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.</b>	<b>ΦΡΕΖΑ ΚΟΠΤΟΥΣΑ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ 3,5MM</b>	<b>169,4</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>56.1.46</b>	<b>ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.</b>	<b>BUR 31316058U ULTRA 5PK 6MM MED LENGTH</b>	<b>169,4</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙ ΑΣ</b>
<b>56.1.47</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΦΡΕΖΑ ΩΤΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΚΟΠΤΟΥΣΑ ΔΙΑΜ 5	169,4	-			24.01.01		
<b>56.1.48</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΦΡΕΖΑ 3MM ULTRA LONG (ΩΡΛ) ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	169,4	-			24.01.01		
<b>56.1.49</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΣΩΛΗΝΙΣΚΟΙ ΑΕΡΙΣΜΟΥ ΩΤΟΣ ΤΥΠΟΥ ΣΗΑΗ	27,5	-			24.01.01		
<b>56.1.50</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΦΛΑΤΖΑ ΜΕ ΠΡΟΘΕΜΑ ΒΑΝΑ 4ΧΙΛ - ΓΙΑ ΑΚΟΥΣΤΙΚΟ ΒΑΡΗΚΟΙΑΣ	2279,84	-			24.01.01		
<b>56.1.51</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΧΩΝΑΚΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΩΤΟΣΚΟΠΙΟΥ 6 mm	0,1428	-			24.01.01		
<b>56.1.52</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΣΩΛΗΝΙΣΚΟΣ ΑΕΡΙΣΜΟΥ ΩΤΩΝ ΠΡΟΣΩΡΙΝΟΣ ΜΕ ΣΥΡΜΑ -ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΔΙΑΜΕΤΡΩΝ	27,25	-			24.01.01		
<b>56.1.53</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΡΙΝΟΣ ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΙΚΟΣ (LARGE)	20,71	-			24.01.01		
<b>56.1.54</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΦΡΕΖΑ ΔΙΑΜΑΝΤΕ CRSE 3.5MM ΜΗΚΟΥΣ 72MM	169,4	-			24.01.01		
<b>56.1.55</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΦΡΕΖΑ ΔΙΑΜΑΝΤΕ 3MM LONG (ΩΡΛ) ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	169,4	-			24.01.01		
<b>56.1.56</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΣΙΑΛΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟ ΜΕ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΗ ΕΙΚΟΝΑΣ ΚΕΦΑΛΗΚΑΜΕΡΑΣ ΚΑΙ ΠΗΓΗ ΨΥΧΡΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ	15000	-			24.01.01		
<b>56.1.57</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΛΑΒΙΔΑ ΔΙΠΟΛΙΚΗΣ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΡΑΔΙΟΣΥΧΝΟΤΗΤΩΝ ΤΥΠΟΥ ΒΑΥΟΝΕΤΤΕ	250	-			24.01.01		
<b>56.1.58</b>	ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.	ΩΤΟΑΣΠΙΔΕΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ	4,284	-			24.01.01		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C.P.V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G.M.D.N</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΔΣ</b>
<b>56.1.59</b>	<b>ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.</b>	<b>Κοχλιακά εμφυτεύματα</b>	<b>29449</b>	<b>240101_1311_35643</b>	<b>33185200-2</b>	<b>35643</b>	<b>24.01.01</b>		
<b>56.1.60</b>	<b>ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.</b>	<b>Crack για έλεγχο ροχαλητού</b>	<b>502,92</b>	<b>240101_1311_33957</b>	<b>33157400-9</b>	<b>33957</b>	<b>24.01.01</b>		
<b>56.1.61</b>	<b>ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.</b>	<b>LUCAE ωτολαβίδα 160mm 1X2 δόντια bayonet</b>	<b>13,5</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>56.1.62</b>	<b>ΓΕΝ. ΧΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΑ Ω.Ρ.Λ.</b>	<b>ΡΙΝΙΚΑ ΤΑΜΠΟΝ ΑΠΟ Ρ.Υ.Α ΜΕ ΚΑΙ ΧΩΡΙΣ ΚΟΡΔΟΝΙ Η ΣΩΛΗΝΑ</b>	<b>17,2</b>						
<b>56.2</b>	<b>ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ - ΟΡΓΑΝΑ Ω.Ρ.Λ</b>								
<b>56.2.1</b>	<b>ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΟΡΓΑΝΑ Ω.Ρ.Λ</b>	<b>ΩΤΟΣΚΟΠΙΟ HARTMANN 6,5MM</b>	<b>46,41</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>56.2.2</b>	<b>ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΟΡΓΑΝΑ Ω.Ρ.Λ</b>	<b>ΩΤΟΣΚΟΠΙΟ HARTMAN ΚΟΝΤΟ 4MM (ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΟ)</b>	<b>46,41</b>	<b>-</b>			<b>12,03</b>		
<b>56.2.3</b>	<b>ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΟΡΓΑΝΑ Ω.Ρ.Λ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΨΥΧΡΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ (ΩΡΛ)</b>	<b>4351,83</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		
<b>56.2.4</b>	<b>ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΟΡΓΑΝΑ Ω.Ρ.Λ</b>	<b>HARTMANN ρινοσκόπιο Νο 1</b>	<b>30</b>	<b>-</b>			<b>14,05</b>		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΓ.ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ</b>
<b>56.2.5</b>	<b>ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΟΡΓΑΝΑ Ω.Ρ.Λ</b>	<b>ΩΡΛ -ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ ΕΙΔΙΚΟ ΓΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΟ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ</b>	<b>2326,45</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>56.2.6</b>	<b>ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΟΡΓΑΝΑ Ω.Ρ.Λ</b>	<b>ΠΙΣΤΟΝΙ ΑΝΑΒΟΛΟΤΟΜΗΣ ΤΥΠΟΥ RICHARDS PLOTINUM-FLUOROPLASTIC ΜΗΚΟΣ 4,25mm ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ ΒΑΣΕΙΣ 0,6mm</b>	<b>250</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		

<b>A/A</b>	<b>ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ</b>	<b>ΤΙΜΗ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ C . P . V</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ G. M. D. N</b>	<b>ΚΩ ΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ</b>	<b>ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ</b>	<b>ΠΗΓΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ</b>
<b>56.2.7</b>	<b>ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΟΡΓΑΝΑ Ω.Ρ.Λ</b>	<b>ΠΙΣΤΟΝΙ ΑΝΑΒΟΛΟΤΟΜΗΣ ΤΥΠΟΥ RICHARDS PLOTINUM-FLUOROPLASTIC ΜΗΚΟΣ 4,50mm ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ ΒΑΣΕΙΣ 0,6mm</b>	<b>250</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>56.2.8</b>	<b>ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΟΡΓΑΝΑ Ω.Ρ.Λ</b>	<b>ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ ΦΟΡΗΤΗ 3lit</b>	<b>400</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>56.2.9</b>	<b>ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΟΡΓΑΝΑ Ω.Ρ.Λ</b>	<b>ΟΠΤΙΚΟ ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟ ΑΙΡΤΡΑΦ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ SMALL</b>	<b>77,35</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>56.2.10</b>	<b>ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΟΡΓΑΝΑ Ω.Ρ.Λ</b>	<b>ΟΠΤΙΚΟ ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟ ΑΙΡΤΡΑΦ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ MEDIUM</b>	<b>77,35</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>56.2.11</b>	<b>ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΟΡΓΑΝΑ Ω.Ρ.Λ</b>	<b>ΟΣΤΕΟΓΛΥΦΑΝΟ ΧΡS ΔΑΚΡΥΟΑΣΚΟΡΙΝΟΣΤΟΜΙΑΣ (ΩΡΛ)</b>	<b>208,25</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		
<b>56.2.12</b>	<b>ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΟΡΓΑΝΑ Ω.Ρ.Λ</b>	<b>ΚΑΤΟΠΤΡΑ ΨΥΧΡΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ.</b>	<b>1365</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>56.2.13</b>	<b>ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΟΡΓΑΝΑ Ω.Ρ.Λ</b>	<b>ΛΑΒΕΣ TOUR ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΡΥΓΧΟΣ ΚΑΤΑΙΩΝΙΣΜΟΥ ΥΔΑΤΟΣ &amp; ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΜΟ ΣΤΡΟΦΩΝ CAVO ΕΥΘΕΙΕΣ ΓΩΝΙΩΔΗΣ 30ο. ΜΕ ΜΙΚΡΟ ΣΚΕΛΟΣ.</b>	<b>525</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>56.2.14</b>	<b>ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΟΡΓΑΝΑ Ω.Ρ.Λ</b>	<b>ΛΑΒΕΣ TOUR ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΡΥΓΧΟΣ ΚΑΤΑΙΩΝΙΣΜΟΥ ΥΔΑΤΟΣ &amp; ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΜΟ ΣΤΡΟΦΩΝ CAVO ΕΥΘΕΙΕΣ ΓΩΝΙΩΔΗΣ 70ο. ΜΕ ΜΙΚΡΟ ΣΚΕΛΟΣ.</b>	<b>525</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>56.2.15</b>	<b>ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΟΡΓΑΝΑ Ω.Ρ.Λ</b>	<b>ΛΑΒΕΣ TOUR Ω.Ρ.Λ. ΤΥΠΟΥ CAVO ΕΥΘΕΙΕΣ.</b>	<b>525</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>
<b>56.2.16</b>	<b>ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΟΡΓΑΝΑ Ω.Ρ.Λ</b>	<b>ΛΑΒΕΣ TOUR Ω.Ρ.Λ. ΤΥΠΟΥ CAVO ΚΕΚΑΜΜΕΝΕΣ.</b>	<b>52,5</b>	<b>-</b>			<b>24.01.01</b>		<b>Γ.Ν.Α ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</b>