## ENAHNIKH $\triangle$ HMOKPATIA

AIOIKHEH $3^{\text {ns }}$ Y．ПE．（MAKEAONIAE） EIDIKO ЧYXIATPIKO
NOEOKOMEIO OEEEAAONIKHE

## TMHMA OIKONOMIKOY

Oгбба入ovín！，3－8－2011
Пגๆр：इТЕФАNIДOY NAMПPINH
Tๆ入．$\quad 2313324317$
Tク̣入．＾оүıбт． 2313324113
Tax．$\Delta / v \sigma \eta: ~ \Lambda a ү к а б ́ \alpha ́ 196$
Ap．Пршт．： 8556

ミтạupoútroגп－TK． 56430








# IIPOEAPTHMA <br> TOY ILOAOГIEMOY THE 31 ДEKEMBPIOY 2010 



# TOY «TYXIATPIKOY NOEOKOMEIOY OESEAAONIKHE» 

## 1. $\Sigma$ YNNOMH KATAPTIEH KAI $\triangle O M H ~ T \Omega N ~ O I K O N O M I K \Omega N ~ K A T A \Sigma T A \Sigma E \Omega N ~-~$ ПAPEKKAIEEIE IOY EГINAN XAPIN THะ APXHE THЕ IIPAГMATIKHE EIKONA乏



















## 2. ÄПOTIMHटH ПEPIOYEIAKRN ETOIXELRN

















 Өєç/vikпs














## 







$\Delta \varepsilon v$ vтápұouv ঠıapopés.

 vоцоөєбі́ас.





 $\pi \rho о \sigma \alpha \rho \tau \eta \mu \alpha$.


## 4. ЕYMMETOXEE-XPEOTPAФA



$\Delta \varepsilon v$ vđóp $\chi$ Ouv $\sigma \cup v \delta \varepsilon \delta \varepsilon \mu \varepsilon ́ v \varepsilon \varsigma ~ \varepsilon \pi เ \chi \varepsilon 1 \rho \eta ์ \sigma \varepsilon є \varsigma . ~$




| EIISNYMIA | ПЕРІГРАФН | $\begin{aligned} & \text { ПOГOГTO } \\ & \text { इYMMETOXH区 } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \hline \text { APXIKH } \\ & \text { AEIA } \\ & \text { KTHEHE } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \hline \text { AEIA THN } \\ & .31 / 12 / 2010 \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1. Koıvøviкós इuvetaplouós <br>  То $\quad$ ह́a @ес/viкп! | इvveralpıfиós | 0,415\% | 75,00 | 826,18 |



$\Delta \varepsilon v$ vđáp

## 5. AПO@EMATA







## 6. KЕФААAIO





## 7. IIPOBAEYEIL KAI YHOXPER工EIE



$\Delta \varepsilon v$ vđúp $\chi$ ovv.




$\Delta \varepsilon v v \pi \alpha ́ p \chi o v v$.






 $\varepsilon \xi o ́ \delta o v \alpha \pi o ́ ~ \tau \eta \nu ~ v \pi \eta \rho \varepsilon \sigma \dot{\sigma} \alpha »:$








 avaфépovtal $\chi \omega \rho เ \sigma \tau \alpha ́$.



## 9．XOPHГHOEDEE ETCYHEEIL KAI EMMPAГMATE






$\Delta \varepsilon v$ vđáp

## 10．AMOIBEL－IIPOKATABOAE KAI IIETQ











$\Delta \varepsilon v$ vđápxovv．

## 11．AПOTEAELMATA XPHEERE







|  | 人́to $\mu$ ： | 64 |
| :---: | :---: | :---: |
| 2．NootlגEutikó | $\dot{\alpha} \tau \boldsymbol{\mu} \boldsymbol{\alpha}$ ： | 367 |
|  | $\dot{\alpha} \tau о \mu \alpha$ ： | 134 |
|  | $\dot{\alpha} \tau$ о $\mu$ ： | 93 |
|  | д́тоца： | 159 |
| 6．ムоıто́ лробшл⿺ко́ | $\dot{\alpha}$ доца： | 50 |
| Súvoho | $\dot{\alpha} \tau о \mu \alpha$ ： | 867 |

(2) Avá $\lambda v \sigma \eta ~ \alpha \mu о ฬ ß \omega v ~ \pi \rho о \sigma \omega \pi เ к о v: ~$

| AMOIBE EMMİ@OY TAKTIKOY IIPOE $\Omega$ IIIKOY | 18.942.967,17 |
| :---: | :---: |
|  | 4.731.074,51 |
| AMOIBEE $\Lambda$ OIП 2 N YПA $\Lambda / \Omega \mathrm{N}$ \& EPГAT 2 N | 120.637,85 |
| EPГOД. EILФ. EMMİ®OY TAKTIKOY ПPOESIIKKOY | 835.299,42 |
| ЕРГОД. EILФ. EMMIL@OY EKTAKTOY ПPOГ | 1.272.450,20 |
| EPГО | 67.601,97 |
| ПIAPEIOMENE ${ }^{\text {I }}$ ПAPOXES | 35.059,62 |
| EYNOAO | 26.005.090,74 |




$\Delta \varepsilon v$ v vápxEl.








Evivolo
E66.119,90

$\Delta \dot{\alpha} \varphi \mathrm{op} \mathrm{\alpha}$ Е́ктакта $\varepsilon$ ह́ $\bar{\circ} \delta \alpha$
€238,92


$\underline{\epsilon 17.524,56}$


'Eбоס $\alpha \alpha \pi$ о́ $\pi \lambda \eta \rho \omega \mu \varepsilon ́ \varsigma ~ \iota \delta \omega \tau \omega \dot{\nu}$
$€ 7,05$

€6.329.559,07

€31.060,64
Evivolo
€6.368.105,76



Eúvodo
$\underline{\epsilon 24.801,76}$



|  | €623.004,71 |
| :---: | :---: |
|  | €112.882,81 |
|  | €5.001,00 |
| EYNOAO | €740.888,52 |


 $\alpha v \alpha \lambda$ v́ovt $\alpha, ~ \omega \varsigma ~ \varepsilon \xi \dot{\eta} \varsigma$ ：

| MıбӨoठorí | 16．856，67 |
| :---: | :---: |
|  | 75．233，78 |
| Парохе́ऽ трit¢v | 920，42 |
| D．E．H． | 32．248，97 |
| E．Y．A．＠．A．E． | 28．321，46 |
| OTE | 10．602，37 |
| Е．П．А．Өeç／víņ（Фưıкó $\alpha$ ¢́pıo） | 72．110，18 |
| Evoíко кттímv | 35．689，26 |
| Фópor－TĖ入ך | 53，75 |
|  | 1．494，30 |
| EYNOAO | 273．531，16 |

##  EФAPMOГН THะ APXHะ THะ IIITHE EIKONA乏






## ETOIXELA NOEHAEYTIKHE APAETHPIOTHTA乏

Avėtvy $\mu$ ह́va крєßátıa 407＊

| A． |  | 30.111 |
| :---: | :---: | :---: |
| B． | Noot｜azvé́vtes | 3.889 |
| Г． |  | 195.227 |
| $\Delta$ ． |  | 50，20 |
| E． | Ерүабтпр | 179.479 |
| ET． |  | 4.797 |
| Z． |  |  |
|  |  | 71，22 |
|  | 2． $10 ı \pi \varepsilon ์ ¢ ~ \delta о \mu \varepsilon ́ \varsigma ~ \mu \varepsilon ~ к р є ß \alpha ́ \tau 1 \alpha ~$ | 87，20 |
|  |  | －－－ |
| H． |  |  |
|  |  | 6，49 |
|  |  | 1，15 |
|  |  | －－－ |
| ＠． |  |  |
|  |  | 16，22 |
|  |  | 42，68 |
|  |  | －－－ |



## 3ף YГEIONOMIKH ПEPIФEPEIA MAKEDONIA乏－ЧYXIATPIKO NOEOKOMEIO OEइさANONIKH乏

ПINAKA乏 METABOARN ПAГIRN 31／12／2010

| ПЕРІГРАФН | A $=14$ KTHEESE | ПPOEOHKEL | METAФOPEE | MEISEEIL | AEIA KTHEERE | AПOEBEEEİ | АПОгbeseli | MEIQEEİ | AMOsbezeiz | ANAMOEBEETH |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| תOГAPIAEMOY | ESE 31．12．2009 | XPHEEQE | XPHEERE | XPHEERE | ESE 31．12．2010 | EnE 31．12．2009 | XPHEERE | AMOEBEEESN | ERE 31．12．2010 | A $=1$ A 31．12．2010 |
| 10．Е $\triangle$ AФIKE EKTAEEİ | 563．509，90 | 0，00 | 0，00 | 0，00 | 563．509，90 | 0，00 | 0，00 | 0，00 | 0，00 | 563．509，90 |
| 11．KTIPIA－ ETK／EEIS KTIPISN TEXNIKA EP「A | 11．041．762，33 | 42．542，98 | 0，00 | 0，00 | 11．084．305，31 | 5．973．319，18 | 561．626，91 | 0，00 | 6．534．946，09 | 4．549．359，22 |
| 12．MHX $T$ A TEXN．ETK／EEI \＆\＆ АOIMOE ЕЕОПАІІМOг | 679．308，38 | 7．887，50 | 0，00 | 0，00 | 687．195，88 | 524．977，71 | 50．585，08 | 0，00 | 575．562，79 | 111．633，09 |
| $\begin{aligned} & \text { 13. METAФOPIKA } \\ & \text { ME } \end{aligned}$ | 220．624，19 | 0，00 | 0，00 | 0，00 | 220．624，19 | 151．983，37 | 11．281，04 | 0，00 | 163．264，41 | 57．359，78 |
| 14．ЕПІПЛА КАІ NOIMOE EミOПNIEMOE | 2．137．640，57 | 114．533，68 | 0，00 | 0，00 | 2．252．174，25 | 1．838．205，79 | 107．113，57 | 0，00 | 1．945．319，36 | 306．854，89 |
| 16．AERMATE AKINHTOПOIHEEIE | 109．068，59 | 0，00 | 0，00 | 0，00 | 109．068，59 | 107．381，76 | 722，93 | 0，00 | 108．104，69 | 963，90 |
| EYNONA | 14．751．913，96 | 164．964，16 | 0，00 | 0，00 | 14．916．878，12 | 8．595．867，81 | 731．329，53 | 0，00 | 9．327．197，34 | 5．589．680，78 |



Knüuras;




Exqecon हni Tav Oxxovouixiv Karaotarcolv.


















 Avapopá
Oucerio.




