

**ΟΔΩ χ η ρ ε ρ ί ς 0 .Κ. 0 84 η ρ φο ρ ί ς π γ ν ν ς λ έ ν 1 3375 1 1 3 5 0**

**Ε Γ Ν**

**Ν Τ Σ Δ ΔΙΚ Οή , ν υ ρ υ Λ 01 ΡΟ ο Π ν κω**

**Ε α ρ σ ρ ο υ α δ κ ς σ φ ρ ά λ ε γ γ η υ θ ρ ο υ υ 3 σ ο μ ι σ ο ύ , μ ο μ ί σ ι α ς ι π ο χ υ α α λ θ ο υ κ ο ύ χ υ α ε ε ρ ο λ γ ι ή μ α α ι σ ω ο ύ χ π τή ο β λ ς α ς υ 17 1 2 υ σ τ η κ ε σ ο υ . Π Ρ Η Σ Η Ο Ρ Μ Ι Σ Θ Ω Τ Ω Ν Η Ι Ω** ξ αρ 1 ρ ο 4 Ε 17 2 1 2 ο ο ο υ ς τ ν ρ μ ό τ ς ο γ ο υ ο ώ ν α ι ο ξ ο η φ ί ν α θ ε ρ θ Ε ξ ε ί σ η ´ α .1 ρ θ ο Ε ω ς π , ξ α σ θ δ μ ο ο π ό ι α αρ η ν ο λ ε ό ν κ ό ο κ λ κ α

**Λ Ι Σ Θ Τ Ω Τ Ο Ν**

ι ά κ ι ι ο δ ή α τ ς υ )	ρ λ ο ι ό ς υ ν λ ε σ τ ή	ρ ς λ ι α κ ί υ υ )	ύ ο Ε ε υ ώ)	ύ ο ό ο ε υ ώ)
0		.500	0	5
0		.440	.000	0 4
ρ άλλον				

τ δ τ ε τ πα .2 τ ά ο 9 Ε ό ως ό ο ο ύ τ λ ί κ α ν σ τ ν α ι ξ ο ύ ν π ρ ο ο π α ρ α ρ ά μ ν ) ι σ ό α ι δ 21 0 ώ α τ δ α τ 2 1 ώ . ό ό ο ρ ο ύ τ ι ρ ν ν α τ 2. ώ ο ω ε ε π ο τ ό ο ι ά ν π ό ο 2 ώ ο σ ε ί σ η ´ ε ί ε α τ 10 ώ ν 1 ώ α ι ι α ή ς ν δ ν α τ 2.1 ώ . ξ ε ί τ ´ αρ ρ θ Ε ω ς α τ σ σ π ό τ ε αρ 1 ρ θ ο ν τ ω ί ε π ό η ε ε ς ό ο α ακ ρ τ τ π ό ο πα ε α ο σ θ ο ρ ο π ό τ β λ λ ε ξ , χ η ή α ι ά λ λ η ρ ο αρ κ ρ ά γ ε τ α τ α τ ή α ό ο ο ο σ λ ί κ α τ ν ξ ν αρ γ ρ ά ο α αρ γ ρ α ο θ ο μ β σ θ ξ α μ ο αρ η ε ς σ μ γ α α ς ά ν π ό γ ο σ η γ α ς ο ι σ τ ο υ ό π ό ρ ο ν ω γ ή ξ α μ π ε ι μ ά λ η σ κ α ρ ε . τ ξ ί ο φ ε ί σ η ο αρ γ ρ ά ο 2 αρ γ ρ ά ρ ο 4 2

ΦΕΚ 22 ε φ ο ό ο αρ 2 ρ θ ο 2 1 ως ρ θ ο τ ξ 4 ν α θ τ π ρ ο ό ο ρ ά ρ α π ό 1 ν ρ ί ο τ ε ε ί σ η ´ ρ . ρ θ ν τ ω ε ι , ξ ρ θ ο ι ρ . ρ θ ο υ α μ ή ι α τ ο π ο τ ν ι ι τ ά ν ο ρ α γ τ ο ύ ι α ί π ό ό έ 2 χ ή 2 α . ε ι ν ν τ ω , ο ό ο ο ρ έ ε αρ κ ρ α τ π ό **α υ ί ο υ** α τ α τ β ν ν ξ ν α ι ο ώ ν αρ ί ω ί ι π ό τ ε αρ θ ο α ακ ρ τ ε . ´ αρ ρ θ η θ ό η ν τ ω ο ο ο λ κ α σ θ τ ν ξ ν ρ ο Ε α ς α ι σ φ ό πα ρ . τ ρ θ ι ε υ ό α α τ ί α τ ω ό κ α ο ο ο ό ο με αρ 2 ρ ο ο ν ο α θ ρ ό β ά ν γ ω γ ή ) α ι ι σ σ ε ώ ) 0

ή σ ι ο ό ό δ η ά ω ς	ρ ο ά θ τ ώ υ α ι ν	ς ό ρ ο η η η ς . ο θ ο υ )
.000	.100	0 0

<b>8 0</b>	<b>.960</b>	<b>.860</b> .960 .100
<b>8 0</b>	<b>.070</b>	<b>.970</b> .070 .100
<b>1 0</b>	<b>.620</b>	<b>.520</b> .620 .100
<b>1 0</b>	<b>.664</b>	<b>.564</b> .664 .100
<b>1 0</b>	<b>.730</b>	<b>.730</b> .730 .000
<b>1 0</b>	<b>.818</b>	<b>.818</b> .818 .000
<b>2 0</b>	<b>.840</b>	<b>.840</b> .840 .000
<b>2 0</b>	<b>.972</b>	<b>.072</b> .972 .900
<b>3 0</b>	<b>.060</b>	<b>.160</b> .060 .900
<b>4 0</b>	<b>.280</b>	<b>.480</b> .280 .800
<b>5 0</b>	<b>.500</b>	<b>.800</b> .500 .700
<b>5 0</b>	<b>.596</b>	<b>.896</b> .596 .700
<b>6 0</b>	<b>.820</b>	<b>.220</b> .820 .600
<b>7 0</b>	<b>.140</b>	<b>.640</b> .140 .500
<b>8 0</b>	<b>.460</b>	<b>.060</b> .460 .400
<b>9 0</b>	<b>.780</b>	<b>.480</b> .780 .300
<b>0 0</b>	<b>.100</b>	<b>.900</b> .100 .200
<b>1 0</b>	<b>.420</b>	<b>.320</b> .420 .100

<b>2 0</b>	<b>.740</b>	<b>.740</b> .740 .000
<b>2 9</b>	<b>.899,68</b>	<b>.899,68</b> 9 ,68 .00 )
<b>2 0</b>	<b>.900</b>	<b>.000</b> .900
<b>2 9</b>	<b>.059,68</b>	<b>.159,68</b> 5 ,68
<b>3 0</b>	<b>.060</b>	<b>.160</b> .060
<b>4 0</b>	<b>.380</b>	<b>.580</b> .380
<b>5 0</b>	<b>.700</b>	<b>.000</b> .700
<b>6 0</b>	<b>.020</b>	<b>.420</b> .020
<b>7 0</b>	<b>.340</b>	<b>.840</b> .340
<b>8 0</b>	<b>.660</b>	<b>.260</b> .660

9 0	.980	.680 .980
0 0	0 0	0 0 0 0
1 0	0 2	0 2 0 2
1 0	0 1	0 1 0 1
1 0	0 8	0 8 0 8
1 0	0 0	0 0 0 0
2 0	0 4	0 4 0 4
2 0	1 3	1 3 1 3
3 0	1 6	1 6 1 6

ρ ε σο β 0 0 , 0 ν ο ά ν ν υ ν πό ρ ο ο κ ι ρ δ ώ 2 0 0 0 0 , 0 ι πό ώ αι ν , ε ι ε β  
αρ ρ θ α τ α μ ν α ώ ό κ έ α ρ σο δ ώ , ν ν τ ω α φ ο ά ι ά ν , ε ο ρ .β αρ ρ θ α τ λα ν  
α ώ ρ ο ο κ έ α α ι θ ε τ χ ι ά δ . ε ρ ι τ ω , σ ς πα κα τ ακ ο ο ε ς :

**Ρ Σ Η Ο Ρ Σ Θ Τ Ω Η Ι Ω Ν Τ Β Ο Μ Ε Ν Ο Ν Ο Σ Θ , Ο Τ Ο α ρ ε ς ύ ρ ι α ς σ η )  
Β Ο Μ Ε Ν Μ Μ Ι Σ Θ Ι , Ι Π Ο Ι Ι Η Ι Ε Χ Η**

Σ Θ Σ Η Ι Ω Ο Ο Σ Τ Ο Ν Δ Ο Ο Δ Ο Η Σ Χ Η Μ Σ Θ Σ Η Ε Ι Ρ Σ Τ Χ Ν Ο ι καθ ρ στ  
ς ρ ο θ ρ ά θ α ο ύ φ ρ ώ ν ς πό κα ρ ι ξ ο ο α β λλό αρ ο ν ν ρ α ν ο ε λι έ σ φ , α τ β  
ή β ρ ι ο σ θ τ ή σ ξ ρ ε ό ο σο τ ν ν ρ α ν ο ρ ύ α αι ώ ς πί τ πό

κα ρ ο ί ο υ σο ξ τ ν ο υ α θ ο σο ε α μ ν ξ α ο ο λ λ ε μ ς ε ε ω ρ , ί δ ο αρ γ ω γ , ρ ι  
αρ α ς , ρ ο ύ ι π σ η τ ι κ ν ρ γ ι ν τ .), ο λ ο ι δ α δ καθ ρ ο ι ί μ μ ή α τ σ σ μ τ μ τ  
κα θ ρ ι σ θ ς θ γ ο γ ω γ ή α ρ ο σ ρ α γ τ έ α β λλό πο ρ ο ε μέ ρ ο ι ο α θ ρ ό θ δ α ο  
ισ μ ι ο α θ ρ ο ί ο λα π λα σ α θ ρ ο ο ξ ο σ ο λ η αρ ο ί τ ν ω ς ν φ θ ά ν , ί , α τ λλό  
ε ο α ι ρ ο ι σ τ ρ ο ά σ α ί δ ο α α ς .

δ ι ο ρ ο ι ό α ρ ο υ κα μ ε ο ρ Μ ά ρ ο ρ κ τ . η ν ν τ α τ λ λ α ά πο λ λ η ρ ό αρ π χ ς  
ί ο σ θ ς τ .) ι ο ο ο ι ο τ ρ ο α αρ υ ρ ε ν α τ β λ λ ε σ θ τ ο ο τ κ ά α ξ ο ί ε ε ω ρ ο  
α τ β λ λ ι κ τ τ κ π χ ρ α α γ ω γ ι ό ς , ν δ ά ρ ο ν ν τ .) αι λε ι ί πο , υ ά α ξ α τ β λλό  
ο θ ο σ πο , ρ ο ε ί ν γ ω γ ή ν ί πο ν ο α θ ρ , λλά θ ο ι ό ο ο ρ ο ε π κε ρ . τ ε ί σ η  
π λ έ ο ό ο ρ ο ύ ε ό ω ο η υ τ π θ π ρ α ρ α μ ο κα β α τ π

ε ρ ι τ ω , ν κα τ α τ β ή ί ο σο ύ του μ ι σ ξ ή π . χ ό ω ύ ν πο ν ε ω ρ ι ν τ . ο λ ο τ ι σ  
κα θ ρ ο π ω λ λ γ ή ο ο ο λ ί μα α ς κ ρ ι προ η γ ο ύ με ν ε ς μ η ν ι α ί ε ς κα τ α β ο λ έ ς ),  
**πα ρ έ χ ε τ α ι η ευ χ έ ρ ε ι α** ο προ σ δι ο ρ ι σ μ ό ς ι ο ου α θ ρ ο τ α τ ό η ί ι ο λα π λα σ  
α ρ ο α τ λλό ο ξ υ ρ ι ν ό ο ν ρ ο . ι ο υ , θ ο ς ο ι ν πο ν ο α τ β η σ θ ρ , ω ς υ φ ε  
ο ι σ θ ο ς αρ κ ρ α ό ο πό ο φ ι ρ ε θ ε ί ο φ ό ο αρ κ ρ α ε ρ ο ο αι

ο ο ο ό ιρε ρ ν ό ο ων ν ρο ε ε ό ο ρέ ε αρ κρα κε ρ μ . ρο ε μέ ισθ αλλ ξ ού ρο  
αθ ρού εισοδήματος θα γίνεται με βάρ ρξ ασ ς ατ ή η , ως ν λύ ε ιο άν ί ίο σθ  
, ατ β λ λ ε ο ιο ι δώρο ιστου έ ν ρο ά σ αι δ ς.

ό ν λο ε ο ο ολίμα ας μισθωτ ν - συνταξ ν αι σε ν ό ο αρ 2 ρθρου 9 θα μειωθ  
ατ αι ό π ε ό ο έ ε αρ κρα ση. Το ένα δέκατ ρτο 1/14) ή το ένα δέ α 1/12) του  
πο υ ν λο ν ατ λλο ι ρ αι έ ά σ α τ δ ς), πο ε ό ο αρ κρα τ άθ πό ό ε γο α ατ β ή  
ν ν ή τ ν σ ξ ν ατ ρτο 1/1 ο υ ρέ ε αρ κρ τ ια πό α β λ λ ο αιο ς ρο ιέ ο ο ν λο  
ε ο θ ρ , α ο δ 1/ ου ο πο ό ο ν λο ε ο ο α β λ λ ε ο αι ως δ ρο ά σ ως ε ς. η ν ό τ  
ο ο τ α κρ τ ό ν η ε ν ο ο ρο τ ο γ ο ο ι α δ ό η φ . χ ν ρο ύ ει ο ώ αρ κρα τ ο ώ  
**α π ρ ύ ε π θ αρ κρ τ τ π ώ. αδ αν ς ο γυ ο ο ησ αν 9 Ε. . Ρ Σ Η Ο Ρ Σ Θ Τ Ω Ρ Ε**  
**Ι Ω Ν Ο Β Ο Μ Ε Ν Ο Μ Μ Ι Σ Θ Ι , Σ Ο Χ Η Ι Ν Ρ Σ Μ Ε Ν Ο Χ Ν Ο** τ μ β ο αρ η ε ι σ μ ό  
λ ά κε ς ρό πό , ο αρ κ ρά ο ί ε α μ ή ε α θ ρ ο τ ο ο ο ο ε ι α ) ο ο ν πό ο ί ε πό ξ  
ς ε αρ ρ Ε 2 ώ) υ ώ ς, ν κ α ρ ο ου ι ρό ό ν τ ω ο ε ό ο θ ρ α ρά τ φ ο ε ν ο ο γ τ  
ατ λλο α ρό μ π χ ε ω ρ ε ς, αρ γω γή τ .), ν τ ω ε αρ κ ρά ο ε ι σ ο ο πε ό δ πο κ α  
β λ λ ο ο π ρ α μ β .

**Ρ Σ Η Σ Θ Τ Ω Η Ι Ω Ν Η Ν Ι Ν Ι Ε Ρ Ρ Ι Ι Ι Δ Ο Ρ Ο Θ Ε Ε Σ Ι Κ Τ Λ.** τ α ρέ μ β ι ε ω ρ  
κ γ σ η ή , ιδό , αθ ς α άθ λο δο , ρό μ β α ο , ατ β λ λ ο ι κ τ κ τ ι λ ο ι ς κ τ έ πο ,  
ό υ ρ πό ε , αρ κρα ό ο ο ο ε λ ι ό α α ό σ ι ν ι υ δι , τ σ ο ρο αθ η πα ο ι ο ο λο  
γ ο ,

α τ γ α σ ς ως αθ η ο πα ο ο φ α ρ , γο τ πό ε ο ατ β λ λ ε αλύ ε πο , ρ α ρ α ό ο ε  
.

**Ρ Σ Η Ρ Σ Θ Τ Ν Ρ Ε Ι Ω Ν Ε Ρ Μ Ι Κ Ε Σ Ο Μ** τ σο τ β λ λ ο ι ν δ ο ά , ως ν φ ο ι ρ θ  
ο Ε ό ο ο αρ κρ τ ο ο ε τ ε α ( 2 ) σ τ κ α λλό π

**Ρ Σ Η Ρ Σ Θ Τ Ν Ρ Ε Ι Ω Ν Ε Ι Κ Ο Κ Ε Σ Τ Σ , Β Ο Η Θ Η Μ Κ Τ** ο ο αρ κρα ό ο α ρό ο  
ν ξ ν λ λ ω ν αρ ν ο ατ λλο ι πό μ ι ά , ά , α ω γή α η ο ς, εν γε τ ως ακο ς ε ι ς α  
5% ν αθ ρό ο αρ δ υ ε χ δ πε κό 2. ώ ς ε α ι ς α 10 ) ν αθ ρό ο αρ ε β ι ά δ κό 2.  
ώ αι χ δ πε κό 4. ώ ς ) ε α ι ς α 1 ν αθ ρ αρ υ ε χ π κό (4. ε ώ ε ς Τ. Ι Ε Σ Δ Γ Ι Ε Σ  
ό ο ο αρ κρα τ ω ν τ ξ αρ γ ρά ο θ ο ε ώ σ σ 5 α τ ν π ρ τ υ φ ο η ο αρ 2 ρ ο 2 1  
ό π ω ς ρ θ ο ξ ν κ α θ σ τ πό ή η αί ξ η ν ν αι ώ ς ατ αρ κ ρά ο εν γε τ ω ν τ ε ε . α ρ  
1 ρ θ ο α μ ή τ ξ ρ θ ο π ό πα πο θ ε τ ι β ρ τ ο ο ο ) ό α κό α 20 ώ ο ρο έ πό τ ξ  
αρ 4 ρ θ ο ς , α μ ν ό ατ αρ κ ρά ό ο ν η ε ν ο α κ α θ ρ ν ώ σ ε ν ο ο ς τ φ υ ώ ν π ρ  
π ω τ ν δ αι ν ξ ο φ α ρ 1 θ ο Ε ως ο ε αρ ρ θ ο ί ς πό σ θ τ η ε ε ς, φ ι ν α ι σ τ ώ ν  
ώ ρ ε τ π τ ι ρ ο η ε ν ε ι ο ά γ γ ε , ό έ ρ ε ο ν φ ο αρ 2 ρ θ ο ε ι ν ν τ ω ρ ε ι, ρο ο υ  
λ λ ά ο η ή π ο ε τ π λ ώ ς ρ ί λ ί κ α μ ι σ θ ν τ ν ο ρο ε πό τ ε ω ν ο ο η ά σ σό τ κ α θ ρ  
ν ο ο ι ώ ν ώ σ ε ν υ ώ ς, ι αρ κρ τ σο τ π ι ρ η αρ η ε ν πό ε ι ο ά γ ε μ , κ α ν υ ρ θ ε  
ο ο ο ι λ κ α ν τ ν α ο ν α μ ο ι ο σ έ δ α τ ξ ( ά ρ α Ε .

τε ε .σα .1 ρο Ε ί ά α ο ο τ ξ τ κοί α α τ τ ο λ ω μ ο υ ι η ο α ρ ο ά λ ο α ρ κ ρ ά γ ε  
ι ω ν ν λ ο ι ο ε ο ρ ο ο ρ ο τ ξ α ρ 8 ρ ο Ε ω σ χ ί ό ο μ ο π ο τ τ ω ρ ό πα, ο ο ε ν  
λ ο ι ό

ε από α ό ρ ο σ χ ξ ρ ο ξ ι μ ά π ό ο α ό ν ρ ο σ χ τ ξ ρ θ ι α τ λ ή ω μ μ ο π ο ι π ό ο ι κ ό  
α ό . υ ώς, ο ο ό ο ρ έ ε α ρ κ ρ α τ ι π ό α ρ ί ο τ α β ή μ β ν ό ω ρ πα ί ω ν ε . ε ό ι  
λ ό ο ο ρ ο ύ ε α τ α ς ρ δ α ρ ς γ ή α ρ κ ρ α ο μ υ α λ ι ο , ι ρ ν α ι ο ν ω σ η ο ο ς σ ο τ  
. έ ( χ ή 2 .

ε ε σ η ο λ α λ ή πα η γ α ζ ό σ ή γ ο ο υ πα ε τ ρ έ ε ι έ ύ ι πα ρ λ ο π ο ν ο α τ β λ λ ε ι  
ι ρ α ρ ά ο ε ν γ ε γ ί σ τ ξ ε τ ' α ρ γ ρ ο ρ θ ο 5 τ Κ Ε ι γ ο τ β λ λ ο ρ ό ε πο , ρ έ ε εν  
γ ο α ρ κ ρ ά ό μ β σ δ ξ τ ε ί ' α ρ γ ρ ά ο ρ ο 5 Ε ο ν π ο ν υ ν

ς π ρ ν α α δ ε φ ο 2 , ξ ς ε . θ α ρ θ ο Ε πα λ ά σ π ό ο ο ξ α ι ά γ ν ο η ρ ό πα ο ι ώς  
λ ο θ ς α ι ρ ό πα α ρ ζ ρ ν π η ί ε , ο ο ε β τ 8 υ ώς, α τ α τ β ή ν ξ ν α ι ά γ ς σ θ ς

π ο ά ν δ α ο , δ θ ρ α ρ τ ι φ ε τ . ί , ε υ ρ ε λ έ ο ρ τ ό σ ό π ό τ ε π ο ι π ό π ο ι η σ  
ω ν τ δ α τ ε τ πε . γ ' π ρ ο κ α ί α ς σ σ α ι α λ λ ο ι ρ η ) α ι ε . σ π ρ ο Ι Χ ) α ρ ρ θ ο Ε  
ε ν γ ε τ α ρ κ ρ ά . Υ α θ α μ ν ρ α α τ β .

ε ρ ι τ ω , ν ι , α ρ γ ρ α ο ρ θ ο Ε ξ λ λ ω ν ί ε σ ό ό τ η ρ ε τ α ι ο ο τ ό ς ά γ ι ν α α ρ  
ώ ν η ε ν α θ ς α ι ο π ο ε γ ο ο υ ά γ ι ξ ά θ ο τ ν υ ώς, α τ α τ β ή ι ο ν ν υ α τ ο ί α ς  
α μ ν φ θ ν ά ν ι α ρ κ ρ ά φ μ ν υ η ε ν ό , ρ ι ε ν π ό τ η α τ β λ λ ε ι ό ο σ ό ο ό ε ό ο  
ι ε π ό ο ο , ν φ ε ό ο ν λ ο ε , ρ ο ύ ρ ί ό ο π π κ τ λ λ ε δ α

**Ρ Σ Η Ε Ι Τ Η Σ Ε Δ Κ Η Σ Ε Σ Ρ Λ Ε Γ Σ Τ Ο Ρ 2 Τ Ο Ν . 3 Σ Τ Ο Σ Ο Μ Ο Μ Ι Σ Θ Ω Τ Ε**  
**Η Ι Ε** ξ α ρ 1 ρ ο 4 2 ρ ο ν α ά γ ρ φ 7 α ρ θ 3 τ ξ α ρ 6 ρ θ 3 2 ς ί π τ η ο π τ μ μ μ μ  
σ θ σ ξ ο ύ α π ό φ ύ ς σ ά ι , μ ο ο α ρ η ε σ η γ α σ ς ν π ό γ ο σ η γ α α ς ο ί σ τ ο υ ό ξ μ  
α ι α τ τ ο λ ή ω μ κ ο ύ υ ο α έ η ε ο ά

λ ο α ί ί π τ σ η α ρ γ ά φ ρ ο ε ν γ ε α ρ κ ά τ π ό γ π ό ο ο α τ β λ λ ύ ξ ν δ ή ο ά ς λ λ η  
γ ύ ο ρ θ α ρ κ ρ ά γ τ α τ α τ β α ι ο ο ε ι ε π ό ρ ο ο ν γ ω γ ή ξ ο σ θ μ ο 1

ί λ λ η σ ο α θ ρ ό ε π α ρ γ ρ α 3 ρ θ ο 3 2 ι π ό τ ν ο ν

υ ν ο α ρ κ ρ τ α ν α ο τ ε ν α ρ γ ρ ά ω ν

2 κ α τ ρ θ 5 τ Κ ω ς ι τ ξ α ρ 7 ρ θ 3 2 ς ί ζ ε τ α ι , ό τ ι τ α α ν τ α μ ο σ ο τ ο π ο ν ι π ό  
1 μ ι κ ι 3 2 0 1 4 .

τ ξ α ρ 9 ρ θ 3 2 ς ί ο ά λ λ η γ υ ώ ν ρ ο π ω ν α ρ ρ θ φ ε ι π ι ό π ό ο

κλ κα ά θ 9 ΚΦΕ.

τε .β αρ θ ο 4 ν α τ ε τ φ ο αρ 2 ρ ο 3 τ ε έ υ φ ε ι από δι σφ ά λλη γύ ρ θ ο 3 2 αι ρ ο ώ ν τ ν ρ ο π ω ν ο ι ι ώ λ ο α θ ς αι ν ρ ο π ω ν ο αρ ά ζ ο υ ρ ι έ ι έ π η ί π ό α 80%) και ν , τ αρ 1 ρ θ ο υ 14 (απο η σε πο υ ν αι ε ί ση ' της παραγράφου 4 του άρθρου 45 του ΚΦΕ (εφάπαξ παροχή από τα ταμεία ρ ο ς α λ λ σ α αν , ά ξ ν υπαλλήλων κλπ.).

ξ ε ου φ αρ 2 ρ θ ο Ε ως υ ρ ο ε τ ξ αρ 2 ρ θ ο 4 2 δι χ ή ς α α ω ν γρά ο ι ακρ ο ειδικής εισφοράς αλληλεγγύης.

ει ν ν τ , π ό α α ί ο υ α τ α τ β ή ξ ο υ β ο ί λ λ η σ εν γε αρ ρ ά π ό ο π ό ο ο α τ β λ λ ύ ξ ν δ ή ο ά ς λ λ ε γύ ρ ο 3 2 ο α ο ο ε ε π ό ο ν γ ω γ ή α θ ρ ό ς ε ή ) ε ι ς α 1% ι α ρ ό π ό δε α ι ά δ 12 0 ε ώ έ ς ε χ (20 0 ε . ε ι ς α 2 ι ο α θ ρ π χ δ έ 20 ε ώ έ ς κ ι πε ι ά δ (5 0 ώ . ) ) ι ι ς α 3% ι α α θ ρ ό π ε ι δ έ 50 0 ε ώ έ ς κ ι α τ χ δ (10 0 ε ώ . ε α ι ς α 4%) ι α ρ ό π ό ε α χ δ 10 ώ κ ν . ι καθ ρ σ θ ς ρ ο α ρ ό θ α φ ώ ν ς π ό κ α ρ ι σ ο ξ λ λ αρ ο ν μ ω ν ρ α ν ι ο ε τ έ σ α σ τ έ σ φ , ο α τ ρ ύ σ θ τ ξ ο ύ . ρ ε ι π ό ν τ ω κ α ρ π α α πα ακρ τ ΦΜΥ τ έ ν μ ί ο κ α ρ ε τ πε ι α ν η σ ξ α ο λ λ β ς ε ι ό υ ε ω ρ ί ε ς , ί δ ο αρ γ ω γ , ρ ι μ αρ ς , ρ ο ύ π σ η τ ι κ ν ρ ι ν τ .), ο λ ο ι δ η α δ καθ ρ ο ι ί μ μ ή α τ σ σ μ τ μ τ κ θ ρ α ς ά θ γ ο ν γ ω γ ή ί ο α θ ρ σ ρ γ μ τ έ α τ β λ λ ό π ο ρ ο ε ρ ο ι σ θ ι ό ο α ρ ό ά θ δ α ο ο ι ο ο υ α ρ ο ί ο λ α π λ α σ κ α ρ ο ο τ ξ α σ ο λ η αρ ο ί τ ν ω ς ν φ θ ε ο ά ν , ί σ θ , α τ λ λ ό ο α ι ρ ο ι σ τ ρ ο ά σ αι ί δ ο α α ς . ό ρ ο ι α ρ ό ε έ κ α μ ε ρ ο , ρ τ ο , ρ κ τ . η ν ν α τ β λ λ ι α ά π ο λ λ η ρ ό αρ π χ ς ί ς ί δ ι σ μ τ .) ι ο ο ι ο τ ρ ο θε α αρ α φ ά κ τ κ τ ά α α τ λ λ ό ο ο λ ο ι κ τ έ πο , ρ ο ε ο ο ι ε α ακρ ή ά ς λ λ η γύ ρ θ 3 ρ μ ο υ , ο α θ ρ ό

ο ρ ο ρ ν γ ω γ ή ν πο ν ο α β λ λ ο ι πα ρ α) ρ ο ι κ α τ πο υ . ν τ ω ο ο ι σ μ ι ο α θ ρ ο σο τ α μ ε ι ι ο ρ α λ λ ή ο ξ σ ρ ξ γ α σ ς α τ ή ξ .

ερ ι τ ω , σ ς πα κ α τ ακ ο ο ε ς ο α ακ α τ ι ω ν ν τ ω ν δι ά ς λ η ε γύ ρ ε ώ α π σ 1 5 κ τ ν πα ρ σ τ υ ν φ θ αν α απά ι αρ κ ρ ά ν ή ο ά ς λ λ η ε γ ρ θ ο 3 2 α ή ε σ ό π τ ε ε ς ο α ο τ η ο ω ς ά γ ι ν α ο ώ ν η ε ν γ ο ο ά γ ο ι ξ ρ θ ο 1 1 α ς α ξ μ τ α α τ λ ή ω μ ο υ ο ο αρ η ε ς ο ά λ . ε ε τ απλή πα η γ α ζ ό φ ε ο γ ο , θ γ ο γε α κ ρ ά ν ή ο ά ς λ λ ε γύ ρ ο 3 2 ω ν ν τ ω α σ πο ο ρ ά γ τ β λ λ ε γ α ό ρ ί α μ ν η πο ο α τ β λ λ ο ι σ ί ο γ α ζ κ α α λ λ ο ε γ . ν τ α θ έ π ρ ο ο ρ α ς , ρ ο ο αι ν ρ ο ω ν ή , ν ε ν ρ ο ο α ν ρ ο ω ν ν , ν ο γ ώ ν ν λ η ω τ ν ο γ ώ ν αι υ ο γ ώ ν ν ε ώ ν αι δι ώ ν ρ α μ ν ο γε ν ν ε ώ ν ρ α μ τ ν ο ε ω μ ν ή ν ν ε ρ ε ε ρ χ ώ ν ω β ν ρ χ ω αι ν ρ ο ω ν ν ε ι π τ σε ν ' αι αρ 3 ρ ο υ γ μ τ εν γε τ αρ κ ρ ά ν ή ο ά ς λ λ η ε γύ ρ ο 3 2 α τ α τ β ή π τ ι ς α (5%

.

γε τ αρ κρά ν ή άς λλη ε γύ τ ά 2 τ ν 3 σ ακό πε σε • τ τ αρ 1 ρθ ο Ε απο η ς πο υ ν .

τ σθ , ε α ά ν η ι ρό πα ο ι ι ώς λο α ς αι ρό α ο αρ ζ ρ ι έ ν η ίε ο πό δ ατ (80 ) κα ά .

τ σο .γ´ α .4 τ ρ ο τ Ε π ρ ο ατ β λ λ πα πό ρ ο ς α λλο σ α ο γαν σμ , ε ά ξ δ ω υ αλλή ων κλπ. .

τ β ο, ο οι ρέ η ες ισμ χ ό α λ ρκε ς ρ η ά έ . • τ τ ο ατ β λ λ ι δ ο ά ως ν φ ο ι σ ρθ 4 Κ

• τ αθ ρό ο ν ξ ν λλων αρ αρ ς ύ , ο ατ λ ο ι πό μ ι ο ι , ά, ρωγή λλη ο ς • λέ ο μ ρ π τ η ο π τ πα ο ι η ω ξ ε .γ´ π ρ ο ατ ί ας έ αι λλή ο

ι η ) αι ε .σ π ρ ο Ι υ ι έ ι η ) ρ ρθ Ε αθ ε ι τ υ λα ν χ ρ α ατ ε .

• τ ρώ φ ου ε ί ση ´ αρ γρά ο ρ ο Ε καθ ρ μ ι ω ρ κή γασ , ι ή , ιδό τ α άθ λλο ρό αρ , ο α β λ λ ι κ ά τ κ αι λο ι κτ έ π αι ι α ο ε ς ί αρ κρά ΜΥ ε ).

π τ ρ ο η ε ν πό ε άγγε ι α έ ρε ά ο ο παρ. τ ρθ τ ν ν ΟΛ. 1 ευ ρ ι πο ν ο η η γαζ πό ι ή ο ε ς πα ή α ς α φ ο χ ή ή ν γρα ο ε ρι η έ ν αρ κρα ι ν λο ο ΜΥ αι αρ κρ τ αν ων ν τ ω ν ή ο άς λλη γύ ρ ο 3 2 ν ι ν υ ν αρ κρα ο ή άς λλη ε γύ ρ θ ο 3 2 ω ώσε ο ο ς ο ο λλο ο ο ο δ χ ή , ρ ο η φ ι ά ε ο ή ο ά λλη ε γύ ο ρ θ ο αι ο ρ ο ύ πό α ι ά α ρά τ ά τ ίδ ου .

τ ν λο η α μ ν τ ω, ε ς σε ο ν

ο η γαζ ό ι ε ς

πα ή αν ς σθ τ α φ ο τ χ ή ν γρα ο αι ο αρ κρα ν ντ ά λλη ε γ ρ ο 3 σ ωθ ο πό ο ο ώσε ο ο ς . χ ή αι η φ ι ά ο ό ή β

ο άς που π ρ ύ τ πό ι ά α ρά τ ά διο ■

**Ι . Π Ε Γ Μ** ) τ ου α ν αρ δειγμα καθ ρέ μ η ν ι αίες αποδοχές 1.650 ευ ρ ώ (σταθερές για όλους τους μήνες του 2013).

ο αθ ρό σό : 1 1 ώ

ο ς ό ο β ά λ ί κ α α ν σε ν ρ.

άρθρου 9):  $4.356 - 2 \cdot 100 = 2 \cdot 256$  ευ ρ ώ

σφλωπαραρά :  $2.256 * 1,5\% = 33,84$  ευρώ

Φόρος που πρέπει να παρακρατείται κάθε μήνα:  $2.256 -$

$8.222,16 / 12 = \mathbf{185,1}$  ρώ

ία ακρ τ ν τ ε δι ε άς α λ η γύ ρ θ ο τ ν 3986/2011 Αναγωγή σε ετήσιο καθαρό εισόδημα:  $12 * 1.650 = 19.800$  (1%) υ ώς,  $161 = \mathbf{5 \epsilon \rho \acute{o} \tau \tau \omicron \tau \alpha \nu \gamma \alpha \rho \delta \alpha \theta \rho \acute{\epsilon}}$

μηνιαίες αποδοχές 1.650 ευρώ (σταθερές για όλους τους μήνες του 2013), έ  
αθ ρό δ ρο ιστου έ 6 ε ώ, ρ α θ ρ δ ώ ρ ο Πάσχα 825 ευρώ και τον Ιούλιο καθαρό  
επίδομα αδειίας 825 ευρώ.

ο αθ ρό σό :  $11 \blacksquare 650 = 23.100$  ευρώ

ος ό ο βά λί κα α ν σε ν ρ.

άρθρου 9):  $5.082 - 1.900 = 3.182$  ευρώ σφλωπαραρά :  $35 = 47,73$  ευρώ

Φόρος που πρέπει να παρακρατείται κάθε μήνα:  $3.182 -$

$47,734,27 / 14 = \mathbf{223,8}$  ρ ό ο ρ ε αρ κρα α α τ β ή ρ ο

Χριστουγέννων:  $3.134,27 / 14 = \mathbf{223,88}$  ευρώ ό ο ρ ε αρ κρα α α τ β ή ρ ο ά σ 1 2  
2 9 ρ

ό ο ο ρ έ αρ κρα τ α τ β ή ι δ ς:  $3.134,27 / 28 = \mathbf{111,9}$  ρώ

ο σ ο π ρ ν αρ κρα τη θούν έναν τ ε ή σ φ άς

λ η ε γύ τ ά 2 τ ν 3986/2011

Αναγωγή σε ετήσιο καθαρό εισόδημα:  $14 * 1.650 = 23.100$  (2%)

Συνεπώς:

Παρακράτηση κατά την καταβολή του μηνιαίου μισθού,  $1.650 * 2\% = \mathbf{33}$  ευρώ  
α ρ α ρ ά κα κα β ή δ ρ ο Χ ιστ 1 6 2 ρώ

α ρ α ρ ά κα κα β ή δ ρ ο Πά , =

α ρ α ρ ά κα κα β ή ε τ α δ ς, 8 = ρώ

) τ ό μ τ τ προ ο πί ση ( α μ ν κ τ ε τέμβριο του 2013 ένα έκτακ ά αξ ο 0 ώ ο

λε μ τ τ απο .

Αναγωγή σε ετήσιο καθαρό εισόδημα:  
 $14 \cdot 1.650 = 23.100 + 3.000 = 26.100$  ευρώς ό ο βάλι κα α ν σε ν ρ.

άρθρου 9):  $5.852 - 1.600 = 4.252$  ευρώ

Μείωση φόρου λόγω παρακράτησης:  $4.252 \cdot 1,5\% = 63,78$  ευρώ

ό ο ο ρ ε αρ κρα , έ ν ί ς αρ ρά ΜΥ ε τ ου τ α τ β ή κ τ ά α

ποσού:  $4.252 - 63,78 = 4.188,22 - (223,88 \cdot 14) = \mathbf{1.053,90}$  ευρώ

ο σ έ ν ε δι ε ο ά ς λ η ε γ τ ά θ ο 3 2 πο π ρ ε ν αρ κ ρ τ έ αν τ μ ί ς

αρ κ ρ ά δ κ ή ς ε ο ά ς α λ η ύ τ ά ο αι

τ μ ε τ α κα ή έ κ τ ά α ξ

οσού

Αναγωγή σε ετήσιο καθαρό εισόδημα:  $14 \cdot 1.650 = 23.100 + 3.000 = 26.100$  (2%)  
υ ώ ς , 3 0 2 = ρ η ν α τ ο ο ι αρ κ ρ τ ό ο τ ν η ε ν αι της πα ρ κ ά ν ή ο ά ς

λ η ε γ ύ ρ θ 3 2 ο ο ρ ο ύ τ ο γ ο ο ι ο α ό η φί . χ ν ρ ο ύ ει ο 3 ώ α ακ ρ τ τ ο ώ ν  
ρ ο ύ ει ο 8

2 αρ κ ρ α ο 2 ώ . α δ αν ς ο γ ο ο κα 1 9 τ Ε . **α α ά π α τή , ε ο ν δ μό δι π η ρ ε  
ώ α ε υ γ ω α ο μ ο ι π ι η θ ε λ υ υ κ α ι σ ο δ ο σ ί α , α ρ σ υ ρ ο υ α ς δ κ ς  
σ φ ρ ά λ ε γ γ η υ θ ρ ο υ 2 τ υ ν 3 γ α κ α α τ ο ύ ς Ο Ο Σ Ι Ο Ν Ο Μ Κ Ω Ν . Σ**

Ω Ο Μ ρ α φ ο . ο γ Ο ο ώ ν ρ α φ ο . υ γ ο ο ώ ν (κ. Γ. Μ α υ α γ ά ρ α φ ο . π λ η ω τ ε ο Φ  
ο ί α ς ρ α φ ο . ε ώ ν ε τ , τ α ά ρ α φ Ε θ ε ρ η η ε ν ρ α φ ο κα ν Σ ν (2 ρ α φ ο ο ν ς  
κα Π λ ο η ο λ ι ν (5)

Φ ο ς Ε τ ( ( , Β ( , Γ '( ρ α ε π λ η ω τ ρ α ε Ο ώ ν Υ η ε ν ( τ Γ Υ