

ΤΕ Σ

Ν Κ Η Δ Η Μ Κ Ρ Ο Ε Ι Ι Ο Ν Ο Μ Κ Ω Ν

Ε Ν Ι Κ Η Γ Ρ Ε Ι Η Μ Σ Ι Ν Ε Ο Δ Ν

Ε Ν Ι Κ Η Δ Σ Η Ρ Λ Γ Ι Ε Σ Η Ρ Λ Γ Ι Σ Ο Ο Σ Δ 12 Μ Μ

α : ρ. Σ ς α Ν λ η ρ ο φ ρ ί ε : ι σ σ ρ ά ο ά ς

η λ :

Α

Ε ο ι π ί η σ α α ά α υ θ ρ ο υ υ ν 4 α ο ο ξ ν αρ γρά ων αρ θ ο 4 2 Φ Ε Κ / 2 2 αι ς αρ κ ο αι φ α μ ή τ αρ γ ρ α ρ θ ν κα τ σ θ ε φ ε τ σ η γ ' τ ' ρ α ρ ά ρ θ 2 1 σ ρ ο ό α τ τ ό δ ρ υ ν ο ν ν

ρ ε ν αι ν ρ ο ε ν γ ν ρ ι ι π σ η π κ α ρ σ τ ν ν α τ λ α ν ο ρ αι α ο ν ρ ε ν ή χ η ι ν α τ ς ο υ υ ν α, β σ τ ν δ ξ ο ν ρ ε ν αι ν η ι ν ο ε τ α μ ν ι ό α δ ν γ ν ρ ί ο ι π σ η π ό κ α ρ ι σ ν ι ν ό α τ τ α π ε ο ρ ι α ρ ο π ο ο α μ ν ρ ε η, ρ ο σ χ σ ξ, π τ σ ν ρ ε η ι ν ε α ε τ δ ρ π ο κ α β λ λ ν σ δ ρ π ρ τ ί ο α ο ε ί σ η ο, λ π.) ν γ ρ ί ο ν ό ο υ α τ τ θ ο ν α αρ κ α ώ ν αι ν αρ α σ ρ ο π ο ο ά π ε ε ί σ η ο ε έ ν ώ ς ι τ ε ς α μ ω ν ε. ' αρ ρ θ ο δ π ν δ ω ρ ε η) ο ρ α γ τ ο ι ό ο ο ό έ 2 (χ ή 2 και μ. ε ό ς ε ι π λ έ ε ς ρ α γ τ ο ρ η ε ς ρ ι π ό η ν ς δ ρ ι 2 αρ ι τ ώ ο ο ς τ ο ο ο ο ν γ ρ ο ι ι π κ ρ ο ρ ε ν η ι ώ ο ρ α γ τ ο η θ ο υ σ ρ σ ξ. αρ γ ρ α ο δ ι ο ρ ο ρ θ ε φ α ε ί σ η αρ γ ρ ά ο θ ο Φ Ε ρ ώ φ ο ε τ σ α ο π π τό ο ί σ η υ φ ό ε αξ ς 2 1. Π. Ε Η., τ ο ά κ ι ν

3 2 αν χ ε ν ι ν λ λ ό π τ ς π ά η αν χ ε ν ό π ο ο η α υ ι αρ δ μ ν α τ ι ω ν ς μ σ θ τ κ αι τ ω ν ν χ έ σ η κ ι σ τ ν ό ω ό ω ο ι α τ β ρ ύ μ υ π ί π ό κ αι σ τ μ έ ν ο ο ο ο η γ υ ι ν τ ω ξ α μ ω ν ε ' αρ ρ θ ο υ π ά ο ρ α γ ο ύ π ό ό χ ή ι. σ ε δ ή π ο ε π αν χ έ σ η ν

ν τ ω ό ω ν ι ο ο ά ο γ ε κ ν ό ω ν υ ν αι ώ ς ρ ο α λ ε τ ι π ά ρ ο αρ τ ι α ό ο η ο ί, ό η ξ α μ ή α ι α άν φ ό ο) ο αν χ ε θ ε ο ι ο ό 2 ό έ πα θ ο ε ο ό έ σ φ αρ γ ρ ο υ, κ τ ή ο ά

λλ η ε γ ύ 4 2 ι β λ λ ε τ ν ω λ ή ν ε τ γ ε α ς αρ γ ω γ ο ε τ ή γ ε ς ό Ε α Η Θ Υ α τ ο κ ό σ π 7 ς 2 ί τ ε π ό κ α ρ ι ή ν ο ο

ν ν τ ω σ φ ά ο ο ι αι αρ κ ρ α ι ά καθ ρ π ό Η Ε α τ ε σ η π τ ό ω π ά γ ε π ό ά αι ο α

ε ε , ρ χ ή ε π ό ή ο ς ρ α ρ α ε α ι π ό ή ς ρ α γ τ ο ε ώ λ η α ρ γ ό ε τ γ ε ς ς ο ί σ θ ό ω σ φ ά . Τ α π ο ο ς

λ λ η ε γ ύ η ς β α ρ ε ο ο λ ή ο τ α ο έ χ ή τ ο ς έ π α ρ α κ ρ ά τ η σ η α υ τ ώ ν , ε ν ώ η έ κ π τ ω σ η α π ό τ α α κ α θ ά ρ ι σ τ α έ σ ο δ α τ ω ν ε π ι χ ε ι ρ ή σ ε ω ν σ ε π έ ν τ ε (5) έ τ η π ρ α γ μ α τ ο π ο ι ε ί τ α ι ε ξ ω λ ο γ ι σ τ ι κ ά μ ε τ η δ ή λ ω σ η φ ο ρ ο λ ο γ ί α ς ε ι σ ο δ ή μ α τ ό ς τ ο υ ς ο ε τ κ ά φ ς ο φ ά ά π ο ρ π τ σ η π ο τ ν ε ν χ ή ν ε φ ο ν ί δ ι ω ν ω ς ν τ ξ ν ί ξ φ υ π ό ρ ξ α δ π 1 2 ι ι ς ς τ ξ α λ α ν α ι ο τ κ ά ς α ρ κ ρ α ή ς ς

ι ή ν ο ν ή ή ε 1 2 έ τ κ τ ο ά ς 4 2 ο α ρ ρ α υ δ η α α τ ο δ ι ά σ τ η μ α 1.7.2012-31.12.2012) θ α ε κ π ε σ θ ε ί α π ό τ α α κ α θ ά ρ ι σ τ α έ σ ο δ α τ ω ν ι ή ν ή υ ό α α π ε κ ά α ι ο ή ς α ι ο ο ρ α ρ α ό ή 2 α , ό ρ ξ ε ς ι ή υ .

3.

Μ ε τ η ν π α ρ γ ρ α δ ι ο ρ ο ο ι ο ε τ σ π ε ρ ί π τ ω σ η α ' τ η ς π α ρ α γ ρ ά φ ο υ 1 τ ο υ ά ρ θ ρ ο υ 31 τ ο υ Κ . Φ . Ε . σ ύ μ φ ω ν α μ ε τ η ν ο π ο ί α , π ί π ό κ α ρ ι ν ρ ή ν ς ε ό ο χ , ο π ν ν ο ώ ν ο α τ β λ λ ι μ α σ ά ι σ η , α τ β ή ι ο ε τ ή π θ ς α ν α τ λ λ ν

ο ώ ν ε σ ε ρ ο ι ρ ε σ λ ι σ η μ ο Ο ι δ ι α τ ά ξ υ ί α ν μ ε τ ά τ η ν α ν α τ σ σ θ ο Φ α ρ ρ ο α ρ ο τ ρ γ ή π π ό ο τ π ά ν ο ώ ν ο τ β λ λ ο ι π ό ο ο ο . ς ξ φ π ο λ ε σ τ ά έ ο α τ β λ λ ο ο ι ρ η ι ά γ γ μ α α τ λ α ν ε ο έ π ο κ α λ λ ο ι α ό τ ρ ό π π α ρ . τ ά θ

α ι ρ θ ο Φ Ε α θ π ο ο α ρ γ ω γ ι ή π ά ι υ ρ ο ε φ π ό κ α ρ σ τ . ι ξ σ χ ι α π ά π ο π ρ γ τ ο α ό τ ο 2 (χ ή κ α ι μ .

Ε Ν Ι Κ Ο Σ Ρ Ε Δ Η Μ Ο Σ Ι Ω Ν Ε Δ Ν

Ε Χ Σ Θ Ε Χ Σ Ι Ν Δ Ο Μ Σ

. **Ο Δ Ε Τ Ε Σ Γ Ι Ε Ε Ρ Ε Ι** ο π κ α Β τ α α ι ο έ ι θ ε ρ ι ή Υ η ε Ε κ α τ Π ε ρ ε κ ε . Γ . Π . Σ ε α μ ώ ν Η / Υ (**Ι Ο Δ Ε Τ Ε Σ Γ Ι Κ Ι Ο Π Ο Ι Η Σ Η**

ο ι κ ω ν Τ ε κ τ ν ρ ι 1 α ι υ , ' ε κ τ ν ρ ι ν κ α 7 , Η ' ' , Ι , Ι , Ι , Ι ' , , Ε , Ι Τ , Ι ' , Ι ' Θ , Κ , Κ , κ ι Κ ' ο γ ε ο π τ η γ ω ν ό ς ο ν φ ν α ι τ ν ν ν κ α Π ς λ . Κ ν γ ο 8 Η Ν ο γ ε ο ι ν ι ο ή ο κ ή ς ο α ι χ ν Ε Λ Τ , ή Ν Ε Ρ Ο Ο Λ Γ Ι Κ Ε Π Ι Ε Ρ Σ Η Λ Ν Κ Υ Κ & Ι Ε ή 5 3 Χ Ε Η Κ Υ α υ ρ ί 1 Π Ε Σ Ο Υ Ω ρ ν ν Η Ν

Ι Τ Σ Β Σ , λ έ κ 3 Θ Σ Ο Ι Κ Η Ι Κ Ι Υ ι ή Ε ε ς 5 Υ Υ Ο Λ Η Ο Σ Υ Ε Ρ Π Ο Υ Ο , Π α υ 9 3 Π Ε Ρ Σ Ν Ι Κ Ν Γ Ω Ν Υ Σ Ρ Μ Κ Ν Σ Ω Ε Ν , .

ν 1 Ι ι ε ς 4 Ν **Ι . Ε Ω Τ Κ Η Δ Ι Μ Η** ρ α φ κ . ο γ ο ρ α φ κ . υ ο γ ρ α φ Γ ε Γ ρ α τ ν Ε ν . ε ρ η

ραφ .κ. Γε ών ν ν ραφ κα ν Σ ν ραφ Ε ν ς κα Πλη ό Πο ι ν

ε Ο ο ή ι ρη στ λ 8 Η Ν Φ ο ς Ε τ (τ (, Β (, Γ ' (ραφ κ. πλη ωτ Γε ο ν Φ ο ί ς