

ΤΕ Σ

Ρ Ι Κ Ω Ε Ι Ο

Ν Κ Η Δ Η Μ Κ Ρ , 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 Δ Ε Η Ρ Λ Γ Ι Η Δ Ι Ι Η Η Σ

Σ Η Ρ Λ Γ Ι Ε Σ Ο Η Μ Ο Σ 1 Μ Μ Σ Η Ε Ι Χ Ε Σ Ι Σ Χ Ι Μ Μ Μ Γ'

) Σ Η Δ Ε Ν Ω Ν Ο Κ Ο Ν Ο Μ Ι Κ Ω Ν Σ Χ Ε Ν

Μ Μ Ρ Λ Γ Ι Ω Θ Ε Ν

Ο . 1 7

α : ρ. Σ ς α Ν Ρ Ο : Ο . η λ :

A

**Ε μογή α ς ' ς υ θρου υ π τ ί α ι ν α γ σ υ ε 4 α τ σ π ε α α υ κ τ α δ ύ δ κ
ού χ ς ί ς μ ό ν μ η α Ε φ μ ρ ο ά α ι ρ α ω τ ο η ε ς , ν φ ι ν ι Ο . κ υ λ ί ς , ς ν ρ ί κ ό
ο ξ ε αρ ρ θ ο 1 ω ς υ ν ρ ι τ κ α ρ η μ ν 4 2 ο ι ό ν ς π ό κ ξ ν ι υ ο π ο ά θ ο ό π ό β
σ ό ω λ η ο ώ ν ο ό ω ν τ α τ η μ ή κ τ . ε ρ ω , α τ ξ ε . αρ ρ θ 1 ι ν ν ε με ό ο λ λ ο πέ
χ ή ο ε γ ο ο ς , α ς κ α σ κ ά θ ε α λ λ π ο ο γ ν ο ο α ο έ σ π ό τ ο ώ φ ε η τ ν ν α θ ό
ι α θ ρ έ δ ο ο ρ ο υ π η ή ο λ ά δ , α θ ς α α θ ρ ό σ ό έ δ ο ρ τ π κ α σ ι λ ά δ α ν ρ θ ο
1 ά λ ξ αρ ρ θ ο ό ν ξ ρ ο α ο ν ν λ α ι ν α τ β λ ω ν και υ ν ό ρ π ο η ό ν φ ό ρ θ υ
α ρ ε ά ν α ο τ π ό ξ ε ς , τ ν α ν π ό α ι ο τ ο , ρ χ ν π ό ν έ δ π ή ν ν ς , ν ρ ό ο π ό ν φ
ό ε ρ ρ ο ο ς κ α τ σ σ λ ά δ , ο αρ κ ρ α ό ο ν ν ί α τ 33) σ ό λ λ π ό α ο ο ε ν ο ς ο ο
ή ω σ ο ά ν σ ό . ν α τ π ό ξ ε ς , α ε τ ν υ ρ ό π ά τ ο α λ λ π , η π α ακ ρ τ φ γ ε ε ε ο
α τ (20) Ο Λ . 5 κύ λ ό ς , ο α αν ί ε ς ι θ α μ ή ν ξ ν ε . α . ρ θ 1 ρ ύ λ λ ω ν ό α ι ό ε ν
γ ε ς αρ κ ρ τ ό ι ν ε ι σε . ό α , ω ς ν φ ε ό η κύ ι αρ κ ρ τ ό ο ε ν γ ε τ π ό α τ β λ λ ο
β ά π ε ι ρ ε ρ ο ώ ν η ε ν κ α τ χ ό α τ β ή π σ η τ λ ο ρ ι α τ δ α σ ν ί ε ρ α ρ ά λ λ ο π ο α
ρί κ α σ σ λ ά δ ο ο ι π τ π ό β ν ς ν ω ν α ι ν φ θ ε η γ ή ς ί ι α σ μ ό η θ . ε ι ν ν τ ω αρ
ν ι τ ε ό ι α ε αξ ς ς ο ο τ αν π ό λ λ ο π ο α φ υ σ ά ά ό πα)**

ρί κ α σ σ ρ α ς ι ρ ξ 4 ν α π ό ο ς λ η ω μ σ τ ρ ο αρ κ ρ ά ο ρ έ ε π ο π ό δ ι ο ι π ό ό πα
ο ή ω 2 π ό δ αρ ς λ λ π ό α ρ έ ε ρ ο ο ε ί ς ρ ο υ λ λ ο π ο ο έ λ η ω μ ί φ α σ π ο ρ ο ύ
τ ο ε α α κ ο έ δ ο ι

ΑΔΑ: ΒΙΟΩΗ-ΡΟΧ Α δ α ι ν α π ό ο έ ς λ η ω μ , λ λ ά ς ν ω ν ά β ρ α λ ι ώ ν ο α ρ ν ε
α τ ς ο ι ν λ λ ο ό θ τ ύ α κ α α ά ν ε π ό ο 33) ο α τ λ λ ε ω ν ν τ α τ χ ρ ο σ Κ 0 ε τ
α ο ρ γ μ τ ό α c i ο ο ο ά τ ρ ά ο ο λ ά ψ ε σ ο ή λ ή ο ο ς Σ . . , υ ο α ι α λ κ ό τ ξ ε ς .
Φ Ε ο ρ μ . Σ Η Σ ι α μ ή κ ε ι . Φ ς λ η ω μ α θ ς α ι ο ε ρ μ α σ ρ γ α π ό τ α μ α α λ ο
π φ ο ή χ η ν ί δ α ε ύ ν ι ο ώ ν χ έ σ ε τ ή ε ύ t / s i s n f i s i t e ο ν ρ τ , λ η ή α ι γ γ λ ι ή
λ ώ σ σ ε ν . Φ Ε ο ψ ε λ ά λ λ α ρ ά ι ι α θ ς α α ρ μ ή ν . . τ α

α ρ π ά η ε τ ο δ β α ρ τ α ι α τ Ε π ο ό ο Ε τ σ ν Σ . λ λ ο π ο α φ υ ά ρ ό π α) , ο λ λ ο σ
. α ρ ς , ο χ ή λ ά δ , ο ε ί ο ο ο π ρ π ο λ ά δ , ω ν ς ξ π ό α 3 Φ Ε) ε ρ α μ ν ν ο ή ο ο ο
ι ή η Φ Μ . ω σ η , ο λ λ ς ο ω σ χ έ σ ν ο ο ο α π λ γ ρ α η ω ν υ ρ α ή τ , γ ι α ο ι α η .
λ λ π ό α υ ό ό π ο ο λ ε ο σ η π ό . / β ή ν ν κ ρ ό π ο λ λ ι ο ω σ η ρ ξ Μ ε β ή υ ο ρ ο π ο
α ι ο λ λ ο α τ ε σ η τ ν ν φ ο ν ρ ο ο α ρ γ ρ α ο α ο λ ο η ρ θ α ι α ρ ζ) ε . ρ π ό α Ο Λ Φ Ε Κ
) ε ρ α ν ν ί σ η π ό ά ρ ό π α ο λ λ ι α ο ω σ η τ α ς λ ο π Ε π » .

ι ν τ ω ώ σ α ρ λ α ν ι π ό γ α ν ο ο ο κ ή ς η , η ε . ο β σ ν ρ μ ό τ , ω ν ό σ

Φ) ε ρ α μ ν ν ω ς ο ο τ μ τ ό α 2 (Φ Ε)

ΕΝΙΚΟΣ Ρ Ε ΔΗΜΟΣΙΩΝ

ΟΔΩΝ

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 α (τ τ ρ ι θ υ ο έ Ε π θ ε ή ο τ Ε ι ρ η σ ι ή Υ η Ε α
Π ε α κ ε Υ ο η Η λ τ ά υ λ λ α ν (η ε ε ς)**

μ ε τ πα ά κ λ ν ν ρ σ ι σ ί τ Γ Γ .)

Ι Ο Δ Ε Τ Ε Σ Γ Ι Κ Ι Ο Π Ο Ι Η Σ Η

**ο τ ι κ ω ν , Τ ε κ τ ν ρ ι θ 1 α υ , ' ε κ τ ν ρ ι ν α ι , ' ' , Ι , Ι , Β , Ι Γ ' , , Ε , Ι Σ ,
Ι Ζ ' , Η ' , Ι ' , , Κ , Κ κ α Κ '**

**Η λ ε ο ή κ ν (ρ μ έ) ο γ ε π τ α ι γ ω ν ό ς , ή ρ α μ α ο ί ο ή τ ο Ε α ι Π ς λ . ν
ο , Κ 8 ο γ ε ο ο ώ ν ή ο σ τ ή ο α ι έ χ ν Ε Λ Τ , Κ 1 6 Η Ν Ι Κ Ε Ν Ω Σ Τ Ε Ζ Ω Ν ,
2 Σ Γ Ι Γ μ Ε ή δ α ς , 5 Ι . Ε Ω Τ Κ Η Δ Ι Μ Η**

ρ α φ ο . ο γ ρ α φ ο . υ γ ο ρ α φ ο . ο Γ α μ ν Ε ν

ρ α φ ο . κ . Γ ε ρ α φ ο .

6. Δ12 - Τμήματα Α'(3) - Β'(10) - Γ'(3) ο ο ο έ ς μ ι α ά ρ α α

Ε θε ρ Υ η ε ν

ρα φ ο ο ν ς κα Π λ ο ο λ ι ν

ρα ε ύ πο κ ι ν Σ ν

ν Ε ο Σ χ ε δ ι α σ μ ο ύ - Τ μ . Γ '

ν Σ