

INFORMATION DEVELOPMENT

ENCY

ΝΙΚ Δ ΜΟΚ ΤΙΑ

ΠΟΥΡ Ο Ο Κ Ν ΜΙΚ Ν

ΙΚ Γ Μ ΤΕ Α ΔΗ ΣΙΩΝ Ε Δ Ν

ΙΚ Δ ΝΣ Φ Ρ Λ Γ Κ Σ ΔΙΟ ΚΗ Σ

ΝΣ Ε Σ Ρ Ξ Ε Ν

ΜΑ Α΄

ΓΕ ΙΚ Δ ΝΣ Η Δ & .Δ.

1. ΝΣ Η ΝΙΚ Σ

ΑΚ ΒΕ ΝΗΣ Σ Γ Γ Δ Ε . Δ ΝΣ ΥΠΟ Ρ Σ ΗΛ ΝΙΚ ΠΗΡ ΩΝ

αχ. Δ/ αρ. Σερ ς 10

αχ. Κώ ι ς 0184, Α η έ 210 36 5 59

10 3635077

α ά η ο λ ο λ εβαιωμ φ ι λ ι α η μ τώπ ση κ ω κ οέκ ρι αι με ισχ ές ροχ π ώσει ς α γί ε ς τ ι ς 1 α ί ο 016 τ ι ς τ ι κ ς

τ ε ς α σά θ α κ ο ο λ ά κ Ε α τ ο Δ Φ α σά λ **Π Ο Φ Α Σ Η**

ΥΦ Ο Ρ Σ ΙΚ ΝΟ Κ Ν ψ . ι ς ι α ά ι ς ο θ ρ ο 284/1982 Φ Κ 14 ' , π ς σ χ ι , ι ς π ί ε ς ξ ι ο δ ο τ ε ί α γ ό ς ι κ μ κ α ε ί ι φ ε ι ς ο ι ς ο θ ε μ ε ς α ο λ ω ε α ω ε ώ ο ς ο

σ ι ο ρ ί τ ο ι σ π ρ ά τ ι ς Ο . Υ ε ξ ρ ε τ ι κ ς ρ ι π ώ σ ε ι ς . ι ς ι α ά ι ς η α ρ ά ο ο μ ο θ ρ ο 2275/1 94 Φ Κ 38 , π ς σ χ ι , ι π ί ε ς π γ ό ς ι κ μ ι φ ε ι ς ο η σ ι ε τ η φ η μ ρ ί δ α η ε ρ σ ε ς α ε ξ ρ ε τ ι κ ρ ι π ώ σ ε ι ς ε ι σ ω ε ο μ ώ ι ς π ί ε ς ο κ η κ ς έ ς ε γ ι θ ο ρ λ γ ο τ έ ι ί σ α ω π ό θ ε σ φ ι λ π ο ς τ ο Δ σ ι ο . ι ς δ ι α ά ι ς τ ο δ 356/74 (ΦΕΚ 90 Α .Ε. Ε.) ό π ς ι σ χ . ι ς δ ι α ά ι ς τ ο 4174/2013 (ΕΚ 170 Α .Φ Δ) ό π ς ι σ χ . η ι θ Ο 010218 Ξ 016 Φ 696) φ η ρ ω θ γ ο ο π γ ο ι κ μ ε σ μ δ ι ο τ ή τ η γ ό Ο κ κ Α ι κ ε ρ ί α σ ι ο . η . ω τ . 63/27.5.2015 π φ η ο ε ρ ι φ ρ ε ι ά ρ χ ε ς σ α Α : Γ Λ Λ η ί α η κ ε τ α η η κ ο λ ι κ ο σ τ α ί α ς ι τ ι κ τ ε ς σά λ θ α κ ο ο λ ά π α ο α σά λ ι α η ι α ί ρ ι η ω π ι ώ ι ς α τ ρ ο φ έ ο κ η κ

α ρ ι α ι μ ε ι σ χ έ ς ρ ο χ ο π ώ σ ε ς α γ ί δ ε ς τ ι ς 1 α ί ο 2016. . ο 7 10. 016 κ ρ ο κ γ ρ ί
ε ρ ι φ ρ ε ι ά ρ χ Θ ε σ σ α μ τ α σ ε α ό . . ε γ ς τ ι α ρ ι α ι μ ε ί χ ς τ έ λ σ μ ρ ρ μ σ τ ε ί η κ ι
κ κ ο ι μ ι ή σ ι ς α τ έ ρ ω π ρ ι ο χ έ ς . . ο ε γ ς τ ι η φ η ή ε ο κ ί τ α α ε ά ο ς α ι κ π ο
γ ι σ μ **Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ο Υ Μ Ε**

. α α ε ί α χ ι η 0.12.2 16 ι ο θ ε σ ε ς α ο λ ω ε β α ι ω μ τ ι ς Ο . /Ε λ γ κ ι έ ρ φ ι λ ω ι κ ώ
ο σ ώ ω μ ι ο σ ώ τ ω χ η ι α ο ι κ η ι α γ κ τ α η έ ρ α τ ι ς τ ι κ ς τ ε ς α σ ά λ θ α κ ο ο λ ά
π α ο α σ ά λ ο λ η ρ ο μ κ ο σ η η ο α ω ς ι ς .12.2016 ς η δια ρ ο μ α ι ι ς δι ε ς φ ι λ ς
ό σ ω α ε ί ι ο θ ε σ ε ς ο λ ω ό σ ε ω μ σ ε ω ι ε λ ε ω ι κ ο λ ε β α ι ω μ φ ι λ . τ έ λ τ α χ ι
0.12.2016 ω μ ω ε β α ι ω μ π ο θ έ σ χ ι η ρ ο μ α κ σ η ς η ο α φ ι λ ω τ έ ρ ω π ο σ ώ κ τ ή
ω . ο α φ η η σ ι ε ε ί τ η φ η μ ρ ί δ α η ε ρ σ ε ω ς **K I N I O**

ΙΝΑΚ Δ Α Ν Μ Η . Ρ Σ Ε Ν Ε Α

. Ε κ Τ γ ρ α ε ο γ α Δ σ ί ε η τ ο τ ε ο ς Β . Δ Ο . Υ Τ λ ί Ε λ κ ι κ έ ρ α τ η ώ ρ α ς . Ε χ ε
ρ η σ ι α Μ ο Ε ί σ π α . Δ η Π ο χ Φ ο ρ ο λ γ ι κ Υ ε σ ι . η Υ σ τ ι ξ Η λ κ ρ ο κ Υ ε σ ι (τ η π ά
η τ η ε ί σ ο δι κ τ ό π τ Γ . Γ Δ Ε .) Π Ο Δ Γ Α Ι Ν Ο Ο Η Σ Η

π δέ κ ε ς Α , Σ , Ζ , Θ , Τ **Τ Ε Κ Δ Α Ν Μ Η :**

) Γ ρ α φ ε ί ο Υ π γ ο) Γ ρ α φ ε ί ο ω τ Υ π γ ο) ρ α φ ε ί ο φ γ ο Γ α ε ε ρ α μ μ έ Δ σ ί ω Ε σ ό δ

Γ α ε α κ κ Γ ε ε Ό ς τ ι ς Δ ε ει ς μ ή μ α κ ξ τ η Γ ρ α φ ε ί α τ Υ π γ ε ί ο ι κ μ ι η Η κ ρ ο Δ
α έ ρ σ η Γ Δ η Ε σ π ω α Α, Β Γ, Ε, Γ ρ α μ μ ε ί α

Γ α ε ο Τ κ Δ σ ί ω Σ σ ε ω 0) ο τ λ ς μ ή μ ο μ ε τ α ρ μ σ τ ι κ ά ε ω π κ ι α 1 Π ρ ι ο δ ι κ ό
Φ ρ ο λ γ ι Ε π θ ε ώ η σ η