

INFORM IC

DEVELOPMENT CY

ENCY 3:37

NI H Γ EI MO I N Σ O NI H H T N I N & E . . .

M M M Γ Ω N Φ O O Γ Ω N

. Σ Ε . . . Φ . . Μ Μ . . ΕΙ Ω Ν ΕΞ Γ Ν

α ε ρ ί α ς 0 01 4 ν α ο κ ο ν α ώ ρ α 10 9.87. 0 10 9.87. 09 10 9.87. 06 10 9.87. 08
pr ote e at s m yze x s v

ΕΜ τ ι ά ο ν ε λ ή φ ά υ σ ι πα γ γ ε λ μ ι ι υ τ ι ο ί ν ε ρ ν α ρ λ λ α α ι α λ ι υ τ ι ό τ ρ ι σ
ε φο ρ ή ν φο ρ ς α ρ τ ή μ α τ α ε λ ω ν ι α κ ώ ρ τ ι κ ά ε ο ν τ ε λ ή φο δ α σ μ ό ε α σ ι α π γ
ε λ α τ ι κ λ ε υ τ κ φ ώ ν υ υ ν ά ε ι δ ι α γ κ σ ς ι ε ν έ ρ ε ι α ς **ι υ τ ι ο ύ ο υ ρ ο ί ε ί α ι α ρ λ**
λ α η ν ι υ τ ι ή η ρ η τ α α ς ν ρ ζ υ μ ε α κ λ υ θ : **α φ τ Ε ι ό Φ ό Κ α ι α ν ά ι ω σ η ς (**
Ε.Φ.Η .) α υ σ ί ύ μ φ ω ν ε ι ς σ ο σ ε ι α τ ά ε ι ο υ ρ ρ υ 8 ρ) ο υ . 960 1 Ε 65), ε ι ς π
ί ε ς ν σ ω μ α ώ θ η κ ν τ ν θ ν κ ή ο θ σ ί ι α τ ά ε ι ο υ ρ ρ υ 4 ρ γ) η ς η γ α ς 003 6 , π
λ ά σ ν α ι π ο ν Κ α ν ε ρ ε ι α κ τ α υ ρ λ μ β ν ν α ι κ ι μ έ ν ο υ α σ μ ο π ι η θ ο ν ς α σ ι α
ια η α σ ι ο τ δ α α η ς ο ν ό τ η τ α ς , υ μ π ε ρ λ α μ β ν μ έ ν ς η ς π γ ε λ α τ ι κ ή ς λ ε ί ς
κ τ ό ς π η ν ρ π ω σ η σ μ ο π ί η σ ή ο υ ς ε ι δ ω τ ι κ ά κ ά φ η ν ψ ς ς ν π λ α γ ί τ ι ε η ι α δ
κ α σ ί α υ β έ π τ α ι τ ν ρ θ μ . 940 1 Ε 16) λ ω ε ι α κ ς ι α δ κ α σ ί ε ς φο δ α σ μ ο ύ ο ω ν ,
ε ρ φο φ ό δ α , α ι κ ά α σ ι α . . δ ι κ ό ε ρ , ύ μ φ ν ε ι ς ι α τ ά ε ι η ς ρ γ φο υ ο υ ρ ρ υ 7
η ς ν ό ω π ς σ ε ι , τ ή σ α α ν ά ω η α σ ί ν ί δ ο ς λ ε υ τ κ ο ύ κ ά φ ο υ ς σ δ ι ο ζ τ α ι ά ε ι
ν α κ ο υ ς α ε υ ν ά ρ η σ ε ο ν κ ό ι ά σ τ η μ α ι α ο π ί ο τ ε ί α ι γ η σ ή ο υ ς α ι ς υ ν τό η τ ς
λ ε ί ς λ ο , π ι ς ν τ έ ρ ι α τ ά ε ι α μ ε ρ ί π ω σ η ν π ι ρ έ π ε τ α α τ α ά ω σ η α υ σ ί π ρ
ι τ ν ε ς σ ο ν ε ν ό γ ω π α α ώ τ α ε ς π ο σ ό τ η τ ε ς α φ τ φ π ι μ Ε ν η ς α ξ
(Φ.Π.ύμφων ε ο ρ ρ 7 ρ γ α α γ ο υ 859 000 ώ ι κ α Π ε υ ν δ υ α μ ό ε η ν

156 9. 5.1997 π λ ά σ ν α ι π ο Π ρ δ σ η α ι σ γ γ α σ ί ω ν ι π ν ι κ ώ ν ρ φο φο δ ω ν
α ο π ν γ θ ν υ ο ζ ν α ι α ο ν φο δ α σ μ ό ω ν ο ω ν α ω ώ ν έ σ ω ν , α π ί α ι κ α ύ ν α ι π
λ α ή ς ύ μ φ ν ε ι ς ι α τ ά ε ι η ς ρ π ω σ η ς α ' ε τ α ξ ύ λ ω , ο α π ί α σ κ ε ί τ α ι λ ε υ τ κ ή
ρ σ τ η ρ ι ό τ η τ α τ ν ν ι κ τ ή ά α σ α ι ρ ύ ν α ι η ς π λ α ή ς Π α κ ά φ η δ ι ω τ ι κ ή ς σ ς , υ
ο ζ ν α ι α ν ψ θ η τ ι σ ό .

η ν 155 999 ι ε υ κ ρ ν ί σ κ ε ρ ι τ έ ρ , ά ε ι ω ν ι α τ ά ε ω ν ο υ ο ν ο ύ σ μ ο λ γ ο υ η ς α .) ρ
θ . 658 7 ο υ υ μ β ο λ ί ο υ , π ς ι ρ π π ι η θ ε ί α σ ε ι , τ ι α ο α υ

Ο Η - Λ 2

μπουν τς ιατά ει πλα ής ου ρ ρ υ 7 ς ο αν ικτήσ α ά σ ς ίναι κείνα υ

π γ ν αι τ ς τικέσ α μολο ικέσ ιακ σ ις ων ο ων ια η α ά σ α α σ ι ο σ ο σα

α μολο ική ιάκ σ ια α λ ευτ κά ο α 902 0 0 π σθέτωσ ε ην ρ θ. τ. 084 50 2.05. 003 γκ κλ ο ο ήκο ν ικα ού ν π λ α ής ο ων ρ σ ηκε ε ν ων , έτρ ν ημειώνεται, στόσο, τι να λ ευτ κό ο ο κ ιμένου α π λ ά σ ται π Π α α 'επ κταση α ρ λ μβ ν ι α σ ι α ια ον φοδ ασμό ου ε π λ α ή π Π π ι όν ν α ι α π γηθεί ια ην ν ικτή ά α σ λ ά υ γ ν ς α ιενερ εί λ ευτ κή ρ σ τηριόττητα τ ν ν ικτή ά α σ .

ην ηση ηρ ήτων ιΕ υτι « ού ουρ αρ Ζλ1 λα ν

ιΕ υτι « ή δρ ηρ ητα ■

ε ις ιατά ει ων ρ ρ ν 74 83 ου 070 012 ε υνδυα μό ε ρ θμ. τ. 14 354 2 015 ινή φαση ων υρ ώ τικέσ τυξησ α φίμων υρ σ ού α υτιλίασ α γα ου ύπ θ σε ς, ρ ι α ιαδ κασία ια η ιενέρ εια λ ευτ κού ουρ σ ού π π γ ελ ατίεσ λ εί » Ε 7 ' α ην ρ θμ. τ. 834 2781 3 γκ κλ ο ησ ση ευτ κήσ λ τι ήσ ευτ κών ρ ν υ υρ είου ρ γ γ κήσ συγκ τηση , ρ βάλ ο το έρ ειασ ρ ζ ται τι λ ευτ κός ουρ σ όσ ιενερ είται π π γ ελ ατίεσ λ εί α ό υς

π γ ελ ατικώ λ ευτ κών καφών έ 5 έτρ α π ία ίναι α α ρ μένα τ ικεία ητρ α α π θυμούν α σκήσουν λ ευτ κό ουρ σ ό ρ λ ηλα ε ις π γ ελ ατικέσ λ ευτ κέσ ους

ρ σ τηριόττηταε ε ν κέσ ρ όδ υς α ρ ο ς π υ εν φί τ ται π γ ρ υσ λ εί ς όδ α π ρ σί ια ην γκ σ ιενέρ ειασ λ ευτ κού ουρ σ ού ίναι ρ σί εί ς ης

ρ φ ρ ιακήσ ό ητ ς τ ν π ία ηρείται άκελ ς ου κάφουσ π έο , π γ ρ ύεται τά ρ λ β π βατώ ια ην κτέλεση αξιδιών ν ψ ς π η ύμβαση λ κήσ α λω η ην

κτέλεση μερ σ ων α ά σ ων αξιδιών, ύμφ ν ε ις ιατά ει ου . 256 014 υρ σ ικά ο α α λ ες ιατά ει Ε 2) α όπ ν ων ν τέρ , λ ευτ κ κάφ π ί υν ά ει γκ σ ιενέρ ειασ λ ευτ κού

ουρ σ ού π ίο είται ρ λ ηλα ε ην λ ευτ κή ρ σ τηριόττητα, ύν αι α φοδ άζ ν αι π λ α ή π ον . . α ο . ι οσότητεσ αυσί ως τ ς ται ο

7 ης . 940/41/2 003 α λ ης ι υτι ήσ ους

ηρ ητα εριόδ ς αι εριο ς ου π ι ρέπετα ό ι τι έσ άξ ι αι π ην π π ση ό τι τ αλι υτι ό π οίο εί α δι αι απα λ ήσ ΦΠ αι Ε. . .

λο α δο ένο τι ά ει ων ιατά εων ου 070 012 Ε 2 ρ λ ευτ κού ουρ σού, ύν ν αι α
κδ δο ται δ ιες λ ευτ κού ουρ σού α ια λ ευτ κά κάφη α π ία εν μπ π ουν τ ς
ιατά ει π λ α ής ρ Κ Π α ά ρ π ωση π γ ελ ατική δ ια α λ έργ ιας α κτρ φής δρ
β ων ρ α ισμών δ ια λ εί ς ια ην σωτερική α σι ο δ ια λ εί ς ντός

κών δά ων τα ίών, ιμνώ ηλ κάφη υ εν ρ στηριοπ ιο νται τ ν ν ι ή ά α σ) . . υνό
το ίναι τι **άθ ημ ελούς φ ι υτι ού άφ ς άύσι ρέπει ι η ι ων μφ ρ των ου μ
ξετά ται ρο κτ ά νατό ητα αλλα ής ό ον άθ μφ α ι ουσες ωτέρ άξ ι ης
ελωνει ής αι ερί Π ομ σί αθ αι νατό ητα ησης**

ι υτι ής ηρ ητα ατά η ι ή ι μή π ής ό ον νδ ρ νο ου ήμ ος εφ ΓΕΝ Η Ρ Τ
Ν Ι Ν &

Ρ Ι Σ Τ Ι . . .

Τ Μ Σ

Ι Η Ν Η Η

Ι Ο Σ

Ο Κ Ε Σ Ρ Ο Σ Ε Ν Ε Ρ Ι ες ι λω ειακ ς ς λω ειακ ς ρ φ ρ ιες

Ο Κ Ε Σ Ρ Ο Σ Κ Ο Ι Ο Ο Ι Σ Η

ρ σί υνώ α ασφ λ σ ς μοσίων όδω ση ωτερ κού έγ ήματα , , ,)

το ελέϋ φείο κοιν ν ας α μοσίων σε ν το ελέϋ ήμα μικής στήριξης ης
νική εύθυνση Ηλεκτρ ν κής ακυβ ρ ησης α ρ π νου να ικού) εύθυνση
ίρισης ρ π ο να ικού

) εύθυνση Ορ ά ω η ήμα ´

) ση εκ ρ ν κής ακυβ ρ ησης) ση στήριξης εκ ρ ν κών ρ σι ν νική
εύθυνση λων ίων Κ

) εγ τική ρ σί λω είων τικής

) εγ τική ρ σί λω είων σ λ ν κης

. εν ρ κή ρ σί ρ φ ρ ιακές σεις . Ο Γ Κ Ρ Η ,

Β νική εύθυνση ιώσιμης εί ς

εύθυνση ευτ κής λ τι ής ευτ κών ρ ν υγγ ύ 50 76 1 α λ θέα

Ο Ω Κ Ν

ρ φ ρ ιες α ρ φ ρ ιακές ό ητ ς ρ σί ς εί ς

ρ ς ους

ν λ λ νια ω η ο οκτητών έσης εί ς . λ τε ίο 5

η ν ώνα σσ λ ν κη

γ ελ ατικό ευτ κός ύλλ γ ς ο γα ο' . ισ άσεως 73

86 8 π τσ ν ιρα άς

οσπ ν ία τελω ιστ ν λ δ ς

α κου 8 85 2 Ρ ύλλ γ ς τελω ιστ ν νώ ιρα ά

αμαδ ύ 8 85 1 Ρ ύλλ γ ς τελω ιστ ν σ κης

ο ντο ρ ώτου 3 43 5 σ κη

ΣΩ ΕΡΠ Η Οφείο υρ ο κον μικώ φείο π ηρ τή υρ ο κον μικώ φείο ν. μμα
έα μοσίων όδω φείο ν. τρ ας λω είων . . α ρ αλο ρ ση σμολ γ κών μάτων
α λω ειακ ν κον μικώ α εστώτων ήματα , , ν ίγρ φα)

ση λω ειακ ν αδικα ι ν

ση τρ τηγικής λω ειακ ν έγ α ρ β σεων

ση εκ ρ ν κού λω είου

ση δικώ ό ν α ανά ω η Π ήμα ν ίγρ φα) ση εκ ρ ν κής ακυβ ρ ησης ήμα
λω ειακ ν αρ ογ ν

1. ν. ση ο λ γ κής οίκηση ση έγ ήμα ν. ση ο λ γ κής οίκηση ση αρ ογ ς
μεση ο λ γ ας ήμα εύθυνση στήριξης εκ ρ ν κών ρ σι ν ια ν ρ ησ τ ν σ
οσελίδα ης i dmin i