

INFORM IC

EVELOPME NCY

ENCY 39:1 3

TE Σ

N ΚΗ ΔΗΜ ΚΡ Ο ΕΙ Ι ΟΝΟΜ ΚΩΝ

, ιθ ρωτ Ε

ΕΝΙΚΗ ΓΡ ΕΙ ΗΜ ΣΙ Ν Ε ΟΔ Ν

ΕΝΙΚΗ ΔΙ ΣΗ Ρ Λ ΓΙ Η ΔΙ Ι Η ΗΣ

Ι ΣΗ Α ΓΗΣ ΗΣ Λ ΓΙ

Μ Μ Β'

α Σ ς 1 α ώ κ ληροφ ρίε : ί ηλ :

A

Ε μογή δ α τ υ ά θ ου 4 υ ν φ μ ω τ ο ο η η ε ς ν φ ι ά ο ά ν θ , σ ς γ ν ρ ί ο τ κ ό ο α ε αρ γρά ο ρ θ ο 2 ε αρ πα λα γ πό ο τ ι α ο ρ ά ό ρ ό πο ι ο ο ι ά λά δ ς λ η ο κ ό ο ρ ο ο) τ ν ό π ρ π πο π ο ί σ αν (κατ λλων : ε ι α ν ι ο ο π ρ ι θ ι αρ ρ η μ δ ί α 9 Ε ως ι ο ο ό ά τ ο ρ ά ο ω ρ ά υ α ρ ε ι ά τ ο ρ τ α τ α ω ν σ πο υ δ λ ή φ ο ί α ς πο έ φ α τ κ ρ κα ό ε τ ρ ί τ ο ή πα λα γή , ν πό ό ο ν φ ο ι α ρ ά τ ο δ ς 9 Ε ο ο λ λ ό ο ν α τ ν α ό τ φ ό α και τ ν ό π ρ π πο λα ν τ μ ί σ μ τ λ ή π τ)

TE Σ α τ χ ά χ α α 1) ξ ς λ ή ε α ί ο ν α μ ν ή φ ο ο ο πο ο ν ι κ ρ α τ ως ά ν πο ά χ σ τ ε τ (24 μ . α τ ξ αρ γρά ρ θ ο 2 ί ύ λ λ ω ν ν ν ι έ π ρ ό πο ή ο ο ο κ ρ τ ά χ σ τ ο ί ο , λ λ ά λ η ρ ο ό ' ρ α ρ ά ο αρ ρ ά ο δ ρ θ ο ή τ ο ο ο ο ρ ρ η πα λα γή α τ θ Φ ο ο ή γ υ ή σ τ έ λ ο ου ό ο ο ε ε ν α τ β λ σ πε ί σ μ χ ή τ α πα λα γ . ως ευ ρ σ θ ε ΟΛ. ή κύ λι ρ θ ν φ ι ά ό ή ο ο ι λ τ τ , υ ρ τ ι ό ή η ς πό α αν ν ι τ ν πό ρ γ ν α τ β λ λ ο ρ ο π ο ε ί σ μ ο ν ρ ο π ι ε ό πό τ α υ ν α ό τ η τ . , ς ν κύ λι ς ρ ε γ υ ή ρ έ ε α τ τ θε ρ ό αφ ρ μ ο ο ο χ .) ι ο α ο ή ω σ ο ο ς σο τ ο ο κού ο ο πο τ ι α ο ο ι τ πα λα γή χ γ υ ή ρ έ ε ν γρά ο ι ο ω σ η ο ς σ ε ί κα πο προ θ γ τ σ ο α ε ε σ η τ ι ο ι έ ε η πα λα ή πό ο τ α τ ς γ υ ή ή σ ν α ι α έ τ ο ο ο ν ο τ ει σ π ρ α ί σ μ) , ρ έ ε ο λ λ ε α τ ό λ ω σ η ρ ο ό ακ ρ τ ο 24) ο ο η τ ή ω ε ο ο ρ ο ε ν η υ ό η ό π ε , ως α α λ λ α έ ν ν τ

ω αι τ αι ο ο έ ση α θ γ υ ή ή ς ο ο ή ω ση , α τ Ο Λ . α ρ ι τ ν ρ ο κ ρ τ λ η ω ρ ο ο ω σ
ο ο ο ς σο τ ο ο ο λ ω ση ως ά ρ ο ό α αι τ ρ ε ν

Τ Ε Σ η η πα λα γ πό ό σο τ ρ α τ θ γ υ ι σ τ α θ ς πα λα γ ή λέ α τ σ ι σ τ ή ς ο ή ω ο ο
ο ς σο ο ο ο ο ο π τ αν ό ω , υ χ ν πα λα γ ή , λ η ω ν σ τ ί κε ω ση ο ο ο ς σο Π κα
) ρ ί π ι ο υ ο ή α ο ο ση ρ ο ε η θ ό η το ό π ε τ , ως απ λ λα έ

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡ Ε ΔΗΜΟΣΙ Ν Ε ΟΔΩΝ

Κ Ε Ρ Ν Η Σ Ο

Τ Ε Σ Ι Ν Δ Ο Μ Σ

**. Ο Δ Ε Τ Ε Σ Γ Ι Ε Ε Ρ Ε Ι ο π κα Β (τ α α ι ή Υ η ε Ε κα Π ε ε κέ τ Πα ρ Φ ο ι ώ ν
Υ η ε ν μ Β**

Υ ο Η λ εκ τ ο ώ ν Υ η ε ν

μ ε τ πα ά κ λ ν ν ρ τ σ ι σ ί Γ . Γ Ε)

Ι Ο Δ Ε Τ Ε Σ Γ Ι Κ Ι Ο Π Ο Ι Η Σ Η

ο κ ω ν , εκ τ ν ι α , εκ τ ν

ρ ι ν 3 κ ι 7 , ' ' , ' , , Ι , Ι ' , Ι , , Ι , Ι ' , Ι Η ' , Θ , Κ , Κ , Κ κα Κ '

ο γ ε ο π τ αι γ ω ν ς , ε ν ν ι ν

αι Π ς λ . ν ο 8 Η Ν ο γ ε ο ο ν ι ο ι σ ο ι έ χ ν

Ε Λ Τ , 7 6 Η Ν Ο C Ο L Β C ρ γ κ ο λ η ς ρ Ι . Ε Ω Τ Κ Η Δ Ι Μ Η

ρα φ κ . Υ ο γ ο ρ α φ κ π λ η τ ο γ ο ρ α φ κα Γ ή Γ α μ ς ν Ε ν

ρα φ . κ . Γ ε ώ ν ν ν

ρα φ κα ν Σ ν

ρα φ Ε ν ς κα Π λ η ό η Πο ι ν

Ε α μ ή Φ ο ο ς τ ((ο κ ή ς Υ ο Γ . Γ . Ε