

INFORM IC

ΕΠΕΛΟΠΜΕ ΝCΥ ΕΝCΥ 9:19 ΤΕ Σ Θή 9 κτ β ο 016 ρ Π τ.: ΔΔ ΤΟ Α 1150603 Ε 2016 **ΡΟΣ λων ιακές ε φέ ιες α εση νημέ ση ων λων ίων ο ό η ά ο ς ΟΙ ως ίν α α ή** ail 00 e xis on **ΕΜ** οιν η ο τε στικο ανο σ ο ριθ. 016/ 777 η ιτρ ής η κτωβ ο 01 α η πιβ ρ ρ ν ο ντιν ά πιν ις ισαγωγ ς έν ν ν λ ν πό η ρ μ τ ο η ένο λλ ρ μ τ η έν άλυβ ατ γωγ αϊκή ο ρ τ ας τη Κίν . αρ θ. π τ. Δ 17 5013135 ΕΞ 2013/ .04.2013 Δ Υ Ο Η αριθ. τ. 17 501313 2013/0 .04.2013 Δ Υ Ο ς ο ν ο μ , α νημέ σ αι φ ρ μο ο **α σ μ θ 016/ 777 η ι ής η κ ω β ο 016**, ο ο εύθη ε η ίσ η ερίδ η ιρά 72 7 .2016) αι **σ ει ό 8 · 016** μ φ ν ε ο ο ο πιβ λλ τ ι ρ ρ σ μ ντιν ά πιν ις ισαγω ο ρ ν λ πό η ρ μ τ ο η ένο ρ μ τ ο η ένο άλυβ κτ πό ιδωτο χάλυβ , π ρ τιούχο χάλυ για η κτ κές εφ ρ μο ς άλυβ ε λείων αι άλυβ χε ας ο ής ο χουν λαθε ερμή τ σταση, η πισ ρ μένα ε λλ έτα τε πικα μμένα πε μένα, η ερ ελιγ ένα, άχο ς ο ερ ίνει α 0 m αι λ τ ς 00 ερ ε άχο ς ,7 ρισ ερο αλ πο ν υπ ρ β ί ι τα 10 m αι πλ τ ς 2 050 m περ σ ερ ο πί ο αρό πάγ α ο ς ωδ ο ς x 208 1 0, x 208 1 1, x 208 1 8, x 208 2 1, x 208 0 0, x 208 0 0, 225 0 0, x 225 0 0 αι x 225 9 0 ωδ κο Α Ι 208 1 0 0, 208 1 1 0 208 1 8 0, 208 2 1 0, 208 0 0 0, 208 0 0 , 225 0 0 0, 225 99 00 0) ατ γωγ Λαϊκή Δ ο ρ τ ας η Κίν ς

ι ν ελεσ ές ο ρ ν σμο ντιν ά πιν νέρχο α ο ό π ως 3 νάλο με τη ετα ρ ία έση λεύθερη υκλ α ντό η ν σ ο ρ ό ο πό ειτ ι η σ α εγ η η ο ο α να ισ ν μ ί με ο πο το ρ ρ ν δ σμο α ν α ελων ια ές ρχέ ακό ν η ατ γρ φή ων ισαγωγ ν ο πιβ η ε ε ο ρθ ρ ο τε στικ ανο σ θ. 016/1357 η ιτρ ής

α ό ιν των ανωτέρω, παρ κα ν α: **ι ρ σ ά εν ων ελων ια ών ερ φ ρ ειών α η νημέ σ ω ελων ίων δ κα ο ς το ς και α ελων ία ισαγωγ ντικα α ή ν αι αι πα ρ ιθμήσο ν α πό πα λ ο ε λα ο 2 ο ίν κα μπο υμά ω α ο ο α υπό εινται σε δ σμο ς αντιν ά πιν ή α επιδ η (ετ κή α ελων ία ισαγωγ ντικα α ή ν ε α πο ελλ ενα λ , α λ ο ίν κα ρ ν α α ο α εξ γετα ρ ευν ιν ά πιν ντ πιδ η (ε ική ν μέναλίδ ς 8**

ΡΟΪ Μ Σ Σ

ΑΡΑΣΚ Α ΗΜΕ ΚΗ

Ι ΚΑΣ Δ Ν Μ Σ

ΠΟ Τ Ι Ι Π Ι·Υ Τ Αττική ·Υ Τ Θ σ/ν κη ·νσ Ηλ κτ κ ελων ίου

·Δ Ο Ε: ε ρ κή Υ σία κα Π ρ ιφ ρ ρ ια ές Δ νσ ις

·ο ρίο Ανπτυξ Ανάσικότητα ν. Δ νσ Δ εθνο ς ικ.

ο τική νσ Κα εστώτων Ε σ γω γ ν γω γ ν Ε πο κ Ά μυν ς

·ν. Χ είο ο Κρ τ ς νσ Χ ικο εχ κή Δ σμο . ε ρ κή ´ σ Ε ιμελ η ων

·μο α Ε τε ν ών Ε δ σ μ δο 38 Π ιραιά . λ Ε τε ν σ ν Α θή ς ειρ ιά

0. λ Ε τε ν σ ν Θ σ/ν κη ·Τ ΙΚΗ Δ Ν Μ ·φείο ν. Γ μ α έα Δ ο ων Ε ν

·φείο ν. Δ ντη Τε ν ίων & Ε Φ. ·νσ ις : ελ. αδικασιών Τ.Ε.Π., Ε .Κ ΦΠ ·νσ
Δ εθνών Ο κο ικών Σ έσεων μ α Β ´ : ελων ια ών Θ μά ων

·νσ Δ Θ Τ.Ο Κ. : φείο Π σ α έν νσ μή α α Α ´ ´