

Υ -ΜΤ

ΝFORM ICEVELOPME NCY

ENCY 2:50

α . Σ βί 0 0 4 θ α

. ί μπι α

9 87 4 9 87 5 6

d smo n

ΜΑρή η ω τί ι νά υ ης κ ούς μολογ ά α ε πορ μάτ ανα αμβα ό ε ε α οστο
χετι . 7 0 2 1 /2 1

η ω έ χε ικ ηκ έ ο ς η ηρε ί α κ ι εις α ορ εις μο η ε ο ικ η ο ρά ο ς Κ ω
ωνε ρ ε έμα α μολογ ά α ω πο ε μάτ , τι εριπ ώ εις ου, ό ι α ο ηψίας, αι
α η τί η ι νά υ ης Α) ε μολογ εριγρ ή ο πορε μα ο . σ ορ ε α ις εριπ ώ
εις π να μ νόμ νω ποστ λ ν το ημε .3 ω έ ω χ ικ ί ε ι, κ ούς οφυ κ ων ι
αρώ μευσης ροσω ι , οσ ο ή

ά ω το Κ η Α κ ούς μολογ εριγρ , ό η μολο ά ο ς ό ο ωνε παιτεί ι ε ανα
αμ αν ε οστο ές ς, ου ά η ί η ω μό αρα τ ε ω ισ ο α φές ι φ τα α ορ οί η
η δα μολο κατ α .

νατ η α ι ι χέ τη μη η α . ω έ ω ον ά ις ροϋπ έσε ου ρέπει α υ τ έ ν τε α
α αφέ ι ορ ο ι α μολογ ά α ο ς) η κ χύο Α ε εριπ εις ανα αμβαν ω οστο
ών, ί ε α κ ι η αρο ι μέν κ ι εω , κ ς φ ι ης η ά ο νατ ο ης αρ ο τ ό γ ί α ό
ε ς ις ων Α χ .

ο ς κ ούς η αρο σ , π να μ νόμ νες ποστ λ ς εω ο ντ οστο πορε μάτ οί
λ ο ν, ρε τι ά ις ουθ ρο π σε α α ο ι ντ το ε ωνε ο χ α ό η ρ η ό ο ρομη
ε τή ο ί ο τ ο αρα ήπ η χ ν η εριγρ ή το ιμολόγ αγ ώς τα ο ι ά

υ ο τι α. χ ν πορι ο α ί ο σ ο τ ε η υ κ ασί πί η υ ασί α ά ον δείξε ύ τα
η,

ρ ι ρ ος αρα κ ής, ρ ο ή ης ωσης, ρ ος ύ αξ ή η ης, π) ορ ο ι α ούμεν
μολο ά α έση 3 ΔΕ) αρο σ ο τ νι , ημα τ ε α ολέ η μολογ έ α τ πορε μα
ο έση ΔΕ) ε λ εί νι ω ι ο ο εσί χε ικ ε ο ό γ ροϊ . , 5 9 0 0 ώ ΠΑ ον ορ ο ά
τ α Ι , 29 0 0 θνι ωνε ώ α ορ ε η ι ολή Φ , η ο ι μού ά ε α ικ ημε εω η .Ε.

ο α ο ρ ν ο ρ ο ï π) ι ω έ ρ ο ï π έ εις φ ί ο ν τ ο έ ο ν α τ ι ρ ό κ α ρ ά γ α ι ο σ τ ο
έ σ ο ι ο ι ώ πο ρ ε μα τ ί α μ τα β λ ί ω τ ε ι κ σ ο α η ι κ ο υ θ α πο ρ ο σ α
η ρ ε ι η μ ο λ ο κ ά α π ι λ , ε η α ί η η ρ α γ α ο ο ί η σ ω α γ τ ε ω ν ε ο τ ι
α ν ό η ε α τ ρ η σ , ώ φ ί ε α ι ο ό γ ε ε α γ έ τ α α α ι ο μ ε ν τ ο η ε ί τ η ω ό γ
ρ π έ σ ε , ε ά η κ ο τ ω ν ι σ ο , ε ε υ ω τέ ω ε γ σ ο ρ ι ά κ ε ι ύ ο ο Α , ρ ο κ έ ο
τό α η ι ο ο ι α ι ς ε ρ ι π ει ς α ν α α μ β α ν ε ω ο σ τ ο ώ , η ρ ε ί α ε ε κ ο ύ ς ο φ υ
α τ ρ α η ε ώ ς η φ ι η ω ο ί ο ο υ φ έ ο τ , τ α ρ έ π ει α π β α ε α ί ρ ό ν ι ό η ή
ο , τ ω ά α ο ι ά λ ν τ α ρ ο ï π έ σ ε η α ρ . έ ω π ο τ ε α ο λ ή ω ω ω ρ ο ï π ε ω ,
ο ε εί ' χ ι τ ί πό ρ ρ ι η ς ο η ι μ ο ύ η α γ ε π α ν α α μ β α ν η » κ ο ύ ς η ι ο ο η ς
ρ ο γ έ τ ο Α , πο ρ υ ε ώ ς η ε ί ο ς η ε ω ν η έ Δ Χ Α ο πό ρ μα ε ε ρ ί π ω α ο
η ψ ί α ς . π ι η μ α ε α ι ι μ έ ν πο ρ ε μα α ο ύ τ ι ω ρ ο έ ω , ό γ η ύ η ς ο ς ό η
ν α τ η α η ι μ ο ύ ς ε π α ν α α μ α ν ε ο σ τ ο έ ς » κ ο ύ ς ή η ς χ Α ό α πο ρ ε μα τ
α ί σ η τ ύ η ς , ό γ . ι α ν ώ υ ε ει σ ι σ ο δ , σ ι γ ί σ ά λ ι ε ρ ι π ώ ει ς τέ , α ι ε α
ε ε ρ ί τ ω η φ η ω ρ ο ï π έ σ ε α γ , ώ ς λ ω η μ ο φ ο ο ο γ π ε ε ω ο α γ ω η η ς
Α ε ε ρ ί π ω η ο ί α ς ο πο ρ ε μα πο ρ ε α α ί δ δ τ χ ή η ς » . ο τ ο υ ε ν ά μ ε π τ
ε . Φ . Κ . ε γ κ ο ύ χ α ν ι α ε γ ρ ο ï τ ο α λ α ί ο υ 8 λ ν ά μ ε ι δ υ α ι ρ ο ï τ α ρ κ
ά σ μα τ ά ώ σ ι α ρ τ ρ ή ς . ο τ ο υ π ω ο ύ ν τ ί σ υ σ α σ ί μ α) . ε ι κ α ι π α ι δ τ ο
έ . μ α μ α τ ι ρ ο ï τ ρ ι μ έ ν ο τ ρ ή ς α ο ί ω ι έ ο ρ τ η ύ θ ε η ύ τ α η τ ο ρ ο α ρ
υ τ η η πο ρ ε ν υ έ ε α ο λ έ τ μ ο ό ο υ τ τ ή

Π Α τ ω μ ο λ ο γ ο ς ά α α ρ α έ ε ύ φ ω α ε ο ά τ α | 28 0 . α ρ α κ ά σ μα τ έ ο ο
. , τ ο ι ο ε . 9 α ρ α κ ά σ μα τ ρ ή ς ω . 2 0 π) ί δ ο υ ο τ ο ύ ν τ ε ο ε ω ν ε α
τ ρ α η ό η . Ε . , α ο ί ο σ τ έ λ τ χ ε ι κ η ε ι κ τ ί ό η μ σ η Π . Α π ι λ , ρ ο α α ε ό
ε ε ρ ο ï π έ σ ε ω α ρ . χ ύ ν πο κ λ ι ά ο ν ο ά η ν α τ η α η ι μ ι ο σ τ ο ή ς ε π α ν α
α μ β α ό ε » κ ο ύ ς α λ γ ή α τ τ ξ ω πο ρ ε μ ά τ ω η ρ ο γ έ τ ο Α ε θ ή ά υ η
μ ο λ ο γ ε ρ ι γ ρ ή .

α ά υ έ ό σ ο ι τ ω ε ί ό η μ ό χ ο Κ ι π χ ν ε ν α ρ ί ι ί ο χ Α , ό ε α ι ε α κ έ ο η
Α η υ ι έ η α γ τ λ ο ν τ α ε ρ ο ï π έ σ ε τ α . 4 ω ω ό σ ο η Α α ι ε α ο ύ ς λ λ υ
έ ρ α η μ ο λ ο γ ά α ω πο ρ ε μ ά ό ε χ ύ ο ν ι κ ό ρ ε ι α τ ξ ι ο ρ ο ï π έ σ ε ω ε ρ ι π
ώ ε ω τ ε ρ ί έ η ς Α ο ε ρ ι π ώ ει ς πο ε α α ε α

- Η διαπίστωση υποχρέωσης επιβολής δασμών αντιντάμπινγκ ή τ τα μι τι μών
- Η τήρηση απαγορεύσεων - περιορισμών στην εισαγωγή.
- Η διαπίστωση της τήρησης των προϋποθέσεων για τη χορήγηση μολογ α α τ ο ή ή ο σ ό σ τ η ς .

Η διαπίστωση της τήρησης των προϋποθέσεων για την ορθήωση η κατ ε πορε μ ο (θέσ 6 ΔΕ)

Η διαπίστωση της τήρησης των προϋποθέσεων υπαγωγής σε ε ωνε ο ι εστ

Η διαπίστωση της τήρησης των προϋποθέσεων για τη χρήση νοϊκ μολογ ε α ι ης όγ ύ ης ω πορε μάτ , ή η ι το οι ι η ι η α φ ω α ε ις ροκ α κ ι κ ά μολογ ίτλος) Κάθε σχετική υπόδειξη από το σύστημα ανάλυσης κινδύνου, κλπ. α ω ω ά ογ α λητ . ος ι το με η ο οχ ι αρο σ υ ισ ά ήθημ η ά ο νατ ο ο φη ι με ι η ω εριπ ώ εω ανα αμβαν ω οστο ών ε η η ο χ Α κ ς μολογ ά α πορε μάτ ε ε ι τώ εις α ο ηψίας εν δεσ ύ ι ις τε α η αρ ο η όσο τέ ι τ ο ν ι δ νο ς α τρα ή ης ε κ ό η οφ γή λ ω ή τ μοφο ο ογ ι αρύνσε ου α α ο ν. α ά υ έ ει ι ημα ο με ι ε η ό α ω έ λ ή πόφαση α η ι μό η ό αγ ε ο πορ ματ επανα α βαν η οστο ής» ώς η υ α ουθ η ρογ έ ε ο Α κ ούς ο ογ εριγρ ής μολογ ά α , πί τε ποκλ ι ά τη μο η ο ε ωνε αγ η Λ.Υ.Τ. ερίπ ω σ ω έ . ιδ ε α η τη ερίπ ω η ου ρώτ ε λ ο ν α ες ροϋπ έσ αρ. έ α υ έρε η ε ωνε α η ή ει έ η Α ε ερίπ ω η α ο ηψίας γ λ γ π νο ι ανή α τρ ή η. ο π ο μπο α π χ ν, αρά α αγ π έσε ε οβα ή ε ωνε αρά αση τ αρε θ ά υ ει π χ λ μα ι τί άρχ ν π ο ορ η θ ι κ η α ι τί ω ω ου ροσκ ί ε π χ ν άσι ε π ι ύ τα η ύ θε η ο ροϊ τ ρ ος αρα υ ή η ης ν ε α λ εί, π Ρ Τ Ν Σ ΝΣΗΣ ΙΒΕΣ Τ ΡΑΦΟ

Ρ Ν . Ι Μ Ν

Ι ΚΑΣ Δ Μ Σ

ΠΟΔΕΚ Σ Γ Ε ΡΓ Ι ελ ν ια ές Π ριφέ εις (ια τ ενη ωση ν Τ ν ίων αρ ι ς)
ΠΟΔΕΚ Σ Γ ΚΟ ΠΟ Σ Λ Τ (τ κή , Θ σ κη εντ ι ή Υπηρ σία Ο / η Ε τ λ γχ
(θή , Θεσ κη εν κό ημε άτ / η δι σμ , π τ ιξ ρ ασ ίων ημικ χν κή Δ σ ί ,
μ Γ

μ ικά κ ι Βι α κά πιμ ια (ρ νη ωση τ ν μ ν ς παγγε κά και ιο χν κά Επιμ λ ια (π ο ν ρωση ν τ) ν εσμ λ ν ι ά ν εν ώντ π νη ρ ση ν λ ν)

ν εσμ Ε ο ικών Α προ ώπων Α η ν ν εσμ Βιο ά ν Β. λ δ (ο νη ρωση ν μ λ ν τ) ν εσμ γωγέων λ δ Πλ. ιχό ο σ/ κη π ο νη ωση τ ν ν μ π ί κτ ν σ ν λ δ σα δ Ι Ρ Ι Σ πρ νη ρωση τ ν ν λ κ λ ν στών Α ς ιραι (ρ νη ρωση ν μ λ ν τ)

λ κ λ ν στών ε / κη ρ νη ρ ση τ ν μ ν) . .Τ.Α Ε.Τ. . Πειραι κ ι εσ κη κή τισ κή ρ χ τ ρικ μ ο ί ιραι ς πο τ ν ιραι ς

ΣΩΤ ΡΙ ΔΙ Ν Μραφεί . Αν εν Γ αμ τέ ραφεί κ ς Γ ν. Δ ιας ελ ν ίων & .Φ.Κ.

**/ εις ιαχ ίριση ν ρώπ ν μικ , λ ν ια ών ιαδ κασι ν ρ τηγι ής ε ν ια ών λ
γχων ρα άσεων, Φ ΠΑ τ κ ελ ν ί / η Δ ε νώ Ο κ ών Σ σεων Β´ Τ ν ι κών
Θ των**

/ η Δ σ ικών Θ των και ικώ ν Τ λ ν ια ών Καθ στ τ ν

) Γραφεί σ μέ / η Α, Β Γ, Δ