

Λ Ν Κ Μ Κ ΟΥ ΕΙ Ο Κ Ν ΜΙΚ Ν

ΕΝΙΚ ΓΡ Φ Ρ Ο ΙΚ Ν

ΝΕ Ν Θ Ν

ΕΝΙΚ Υ ΣΗ ΦΟ Λ ΓΙ Υ ΣΗ ΦΟ Λ ΓΙ Σ Μ Μ , Β Υ ΣΗ Ω Κ Ν Ο ΓΙΩ Μ

χ : ρ. Σ β ας 1 χ 1 ΗΝ ληρο ο κ , αν γο ο ο λ ά υ ων 3 3

Ε ο ι π ίη σ ρι σ μ α υ Φ 0 , υ 3 Φ 0 2 α α α ς α ά υ υ ά θρου υ ν 3 Φ 6 . α ο ο ο ύ α τ ε ν ρ θ ν αι 3 2 ο έ φ έ » ΦΕΚ /3 0 , ά ν ο ώ ν υ ι ν ς ή Φ. Χ) αι α τ δι ο ς ι ή η ν ν υ λο ο ί α ς . ξ ρ θ ο ν 3 (ΦΕ /3 ν φ ά τ ό ε ν γ ε ν πο ν ξ ς ν δ ν α θ ς αι τ ξ αρ ρ ο 3 ΦΕΚ / 0 2 , ο ε ς α τ ρ ι ξ ν ε τ ν ' ν αρ γ ρ ά ων αι ρ θ

ο ν φ ο ι ε αξ δ α αι ν . αι ς ν ρ ί ο ι α τ η ν θ κ α φ ε ρ μ ή , κ ο : **Ε Α Ο ι ς υ ν 3 ρο 1 . κ α κ π ίο δ ς και κ γο ρ ο π η σ τ με ρώ** ι α ρ θ ς β ή ζ ε τ ο ε ί ο ο χ ε ο υ α ή μέ α πό ή υ β κ ή ς ε σ τ μ δ . υ ν μ τ ι σ ε **Ο κ Με ρώ** ι δ ε ς ο δ ε ο ο δ .

αρ ν πό ξ σ χ 3 2 ε ε σ η β σ , ά ο ε ι α τ τ λ λ η ο ί ς . ό ο έ σ η υ ε α ι ο μ β β σ α πό κ λ ο . ι έ ς τ ή ε ό δ 3 0 0 2 τ ι ο ο ν μ φ ώ ν ω ς ε ή : **κ κ ι ν ς Ε πο ρ ε υ α κ ρ έ) ο μ χ α έ ρ ε μ κ ρ** ε ς ε ν γ ο ι υ τ ρ ο υ α ε τ ο ν .

δ κ ε ρ α σ μ ω ο γ ο . υ τ ρ ο ν πό 5 α ε θ φ ι ρ ι ρ χ ι έ ο η α τ ο υ ε α ν φ ρ ώ ν

α υ ν κ α α ά τ . **ρο 1 . α δ κ σ φ ρ ά α ρ ή γ σ ώ υ κ λ φ ρ ί α α α κ ίο δ** ι η δ ν υ λο ί α ς . φ ό φ ι ε ε ς α β λ λ ά α έ ο υ ή ο ά ν λο α α τ ο ί α α τ μ ρ ο φ ο ο τ ς ε : α δ ώ γ ι α π ρ τ τ) χ **2 .** ώ γ ά ό κ α μ ι τ . ι π ε κ ό ώ γ ά κ α μ ι σ ρ ά . ν ι δ ι α τ ί α ή φ ς ε ε ι ο ν ο ε ε ά ς δ α μ φ ν ι ω ς κ ο ς ο τ δ **27 0** ώ γ π ρ τ) ε χ δ **3 .** ώ γ ά ό κ α μ ι ρ ά . ο δι ο ά ς ο α β λ ε ι α ή η ς δ ς . ο ε ς ο α π ί τ ν φ ώ ν ε ν ι με ό κ α τ ί τ γ α τ λ ή τ δ ς . η ν ή ο α β λ λ α η ν δ ν υ λο ο ς . ό ο γ ε ο φ ώ ν πό ρ θ φ ε ε ς , Ε) αι α τ β β σ . δ υ λ ο ς β σ ν δ ξ ν τ ρ θ 1 ν υ ό ε ι α τ β ή ο δι ά ς ι τ ή η ς ς ε α τ λ λ ε ρ μ α

. αι α τ χ ρ ε τ τ ο **δ κ σ φ ρ ά ρ τ γ ά . υ πα ν υ υ κ λ φ ρ ί α** ω ν ρ θ ο ι . **Ε τ ο σ φ ρ ά ρ τ γ ά . υ πα υ υ κ λ φ ρ ί α** α τ χ ρ ο ε ή π ά α ξ ά τ ν φ τ ώ ν Ι ό ο ή η ε ι ο ά ο πα τ έ ο υ α ή α ν ν σ η δ ς ν φ ν ε φ ε ά π τ θ ο πα . 5 ν 3 α τ β ο ή ο ά ί ή ο ή λ **α ο λ ς ς δ κ ς σ φ ρ . α υ θρου 3** ω ς τ σ υ ό μ . ε ρ ι τ ω , α τ ξ αρ ς ν ρ θ ο α ο δι σ φ ά ς , ω ς ρ ο α ν ν τ ω , ν ι δ κ ά α τ ρ κ β τ ή ε ι ό ε , ξ σ χ α δ 0 2 α ή 0 2 σ η α ν ρ α ρ χ ά θ ο κ ω ς ε : τ ν ε τ **3 υ α χ κ ύ π σ ύ 0 2)** ν έ ε α **3 υ α χ κ ύ π σ ύ 0** α τ τ ν ε α **3 υ α χ κ ύ π σ ύ 0** πα ς τ η ς μ β τ ή π ε ε δι ή ε ά α ν ί σ ό ρ ξ 3 3 0 0 2 , ω ς η ε π ξ ρ υ α τ ρ γ ι α ξ 3 ΦΕΚ 1 **ρο . ι β ά ς Δ Χ το κ ν τ ν α υ κ λ φ**

ρία υ α ε α κ π ίοδ ύων θ ο 2 Χ ά τ ο ί ς ε β β ζ ο δ ρ ά ξ ς ε ζ ω ή α υ ι ό ά τ . β σ ν ι τ τ φ ι ς φ υ σ ά ά ρ πα), τ γ ο α τ ρ ξ ό π ο ξ ρ ο ρ φ τ ο ι ε ς ο λ η ο πα ς ρ ο ή φ λ π., 4 4 1 κύ λ ο γ ε ο υ ο ν φ ώ ν αι τ ν . ι λ ο ο ί α . Χ υ ν α τ β τ γ ο ν α τ ρ ξ φ κώ ι ή ν ο ρ ο ρ μ αν ξ ν ρ θ ω ν αι π ι ε χ α η ώ ν ι πό η α γ γ ε μ α ς μ ι ς) κ α λ π ώ ε κ α τ σ ν (χ ρ ω σ θ κ. .π. ε γ ο φ ή ς ρ ο ι υ ο υ λ ο ί α ς υ τ ρ ξ 30 σ χ ι θ ρ ω 1 1 2 ο γ ο υ ο ν φ ν αι ν μ 4 0). ά β β σ υ ν σ ε ς ω ή ο ή α ρ πό λ η ο ι τ ρ ό πα ρ θ .δ 2 αρ α μ α υ ά ή γ ή τ η ο ρ έ ι ρ θ . 2 ά ρ ο πό δ ς σ γ γ έ μ ο φ έ αι πό τ ν λ ο ώ ν π ρ ο ν τ ν 3 2 **ρο . . λογ σ μ ς υ ρ ο υ πε α α α Δ Χ υ δ θ η ε ι ν ς ε β ρ ί ο υ υ α ε ι β ά ζ ε ε τ ή ε ο μ η α ί ε χ μ ς** τ ξ υ λ λ ά ε ό ο ο ι ε ξ δ ς αι Χ α ς ε ή α α κ ε π ά α α δ α πο δ π ρ τ Σ τ ί ο αι ζ ι πό υ ο , ρ ο ο ρ ε ι α τ η ε α ξ ς σ ο ά ο έ ε λ η ω θ α πό τ ς ν ς δ ς π ρ . θ ο , αι ε ί σ υ ω ν δ ξ ν α) **α υ χ μ ς** ι ρ ο ι ε ξ ς τ β σ ο ί ε **α α ή α σ ς** υ ο ν γ ρ ά ε ι ρ ό Κ Β Σ **ρ ο ς υ α α τ ς π ά ά α** ι τ πο ί α ί α ς . **ρ ο ς πε α υ χ μ ς** ι ο ί ρ γ μ ξ ρ ε , ρ ο ε πο μ υ η α ξ α ν τ ω δ ν α μ ν ι ό η τ ο υ ι ω ς υ ν γ ρ ά ε σ ά α κ υ λ ο ί α ς τ τ . **ρο . . ' λογ σ μ ς υ ρ ο υ πε α α α υ θ η ε ε ς ε β ρ ί ο υ τ υ κ ε ι β ά ζ ε ί ε τ ό χ μ τ ς α ς α α υ χ μ ς υ τ ή δ** ρ ο ο ο ο σ χ αι α λ α δ ό ο ε α ξ ς ο ί πο ί α ξ ς . υ ώ ς , ι β σ ο α μ ν ρ α ο ό σ πό 0 2 ς 2 ό ο ο ί ε ι κ ο ύ ο ή ο ά ς σ ν τ ε ν ρ . ρ ο ν σ τ δ ί ξ ς τ , πό 2 α ό ο ο ν ν ο ν ε ή ε ο ς ο ν ξ ς α α ξ ς ν μ ο τ . ό ε ι α τ β ή ο ά ν ό ο ι ο ι έ ρ ή ο β ζ ο . υ ί δ δ α δ ω λ η) ο ι ώ ν ι πό ρ μ . α τ χ ρ ε ό ω λ η ι τ κ ή φ υ σ ό ρ πο ε ρ σ τ δ ο ο γ ι δ) α γ ι) α ό ω λ η ι ρ ό πο ε ρ ι σ τ ό ο γ ι δ) αι γ ι) ν . α τ β ή ν ν τ ω ο ν ί πα , ή ο ω α τ β ή ό ρ θ ο 3 2 ς ό , ρ ο σ τ ρ μ α ς ι ο ο τ λ ή τ ς ρ ι α ό μ β β σ σ Υ ο γ ο ο ν ο ώ ν κ α ν ω σ η υ ά φ ι α πό η π ρ ο πο ι ρ ο ε ι ς ι ο ο ό α τ ή ο ο γ ε ο ο ν φ ώ ν αι ν φ ν γ ρ ά ε ο πα β κ α ο ρ ι θ τ ο ο ρ ά χ θ η **ρο π** . ό ο ε α ί α ς ς αι α λ α ς δ ς α ς α τ τ β λ λ ε ι ε τ σ β σ ό ω χ ν ο ώ ν ε ε ν μ ο τ ε ή μ φ ν μ φ ώ ν ε ν **Ε Α Ο ι ς τ υ ν 3 0 ρ ο 1 π** . ι ξ α α γ ρ φ υ πό ε υ 3 0 0 α θ ε ι τ σ ' ν α ρ γ ρ ά ω ν α ρ ο 2 1 Φ 1 0 1 , ω ς ο ο ο α ρ γ ρ α ο ρ ο 3 2 ά ο ο ο α ξ α τ β ς ς α τ . α τ ρ γ ο ι πό 0 αρ 1 ά ο 2 τ ν 3 2 Φ . 6 / 3 0 2 ό ω ό ο α β αν πό 1 αι έ ο ι .

ι κ ε ρ , ο ε α ξ ς . ο σ π ρ χ ν πό

Υ πό 1 ς ο αρ , σ ν ξ αρ 2 ρ θ 3 2 α θ ς ι ρ θ 2 1 ε ι έ ο ο ό ο α ξ ς . Χ ο ρ ο έ ι αρ 1 ρ θ ο ε δ ώ ν ο ε τ κ ώ φ ώ ν ε ο ό α τ β ο ε . ' τ ν ρ . α 2 ρ ο ν 2 **ρο 1 π . σ έ ς μα τ ς α ώ Δ ε μ ο μ η δ σ ς ι 0** ι λ ή σ λ α ί ώ ν ο ε κ ώ φ ώ ν ω ς υ α θ ώ ε 2 αι ν θ π ώ λ ε ε α ο ρ ο τ υ ι ν . π ε ε ω σ η

α γ ο ά ς κ α τ μ τ ε ο ή α ί τ ν α ν τ , μ δ ξ τ πα ρ . θ ο 2 Φ Ε / 3 9 2 υ ζ ο ν ι τ ν πο ν τ ξ ς τ ν α ν α ν α , ξ αρ θ ο ε α γ γ μ α δ υ λ ί ς ν υ ν Φ .), ω ς υ ο έ ι ρ α α 2 α α δ ε ς . ρ ν 2 ή ρ αι ν ά τ ν ρ ό ε ι τ έ μ λ λ ε , ο ν λ λ , μ λ ε ή λ λ η ή φ ο α τ ή πο ξ ν ι ά ν δ ν , σ χ ο ό δ σ πό τ ί 3) έ ς κ α ε τ 7) έ έ ρ ξ ο ς ι ο ά ν τ ξ ν γ ν ω ρ ί ε ο α τ ν α θ ρ ώ ν ε δ ν α γ γ ε μ ν ο α τ δ ε ς ν ώ ν φ ώ ν . ώ ν ο μ ρ χ ι κ ώ ν ι ω ν πό ς α α τ ι ή ο ξ ς υ ν ς ο τ ι ο ν πο ι ξ δ ς α τ έ ν . ι ο υ α ρ ο ε ε ε ο ς ό ο ο ξ ς ν ι ά ν δ ν α μ ν ό

η τ ρ υ ο α γ ρ ά ε ά κ υ λ ο ς ν τ ω ξ ω υ μ φ ν τ ε α . 7 ρ θ τ ν 3 ο ε ω ς α κ ς) α (1 0 ε ώ γ ι α π ρ τ τ χ δ 2.0 ε ώ γ θ ε ό κ α μ ι τ τ .) Χ ι κ ό 1. ε ώ γ ά κ α μ ι ς ρ ά 40 τ . ι α τ ο φ ά ς ε α δ ώ ν ξ ν δ ν μ φ ν ς ε ή :) Ε ε (27 0 ε ώ γ π ρ τ τ χ δ (3. ε ώ γ θ ε ό κ α ι τ ά ν (4 τ . τ ε α , ξ ε ν δ ν υ λ ο ο ί ς , ω ς ρ ί ζ ο ν ι ν τ ω , ό ε ι α ι α π ό ή θ ο ε ν λ ο α ρ ι ν ν π ό 3 , ν σ τ) ο ε ο ς , ς ε ή :

α ό	ο σ κ α έ
	3 ή 3
	(ή 1
	(ή 1
	6 (ή 1
	2 ή 1

ρ ε ν α ι ο ν ν π ό ε π ς α ι ν ε ε α κ ρ ή φ έ ε ο ι ε ρ χ ι ρ έ ε η ο ε ί τ θ ά π χ ε ο δ χ ε ι λ ή η ό ξ ς δ ς .

γ ε π ο ν ι ο ε τ ά θ ή ε ί σ η φ ί π ο ν ω σ η ο ί α ς τ φ ο ο ή ν μ φ σ η ρ ο ύ ε ι η υ έ ε ό έ 5) ο α ρ ο ο ρ θ Φ α ρ ε ο η ρ ο ύ τ ό β , ι α ό ο ί ς ο ο ή ν π ω ν ν ε ι ή ν ν ά τ π α ε μ ε γ α σ ν τ . ε ρ ι τ ω α ά ι α τ δ μ λ λ ρ χ ι κ ώ ν ο τ ώ ν ν γ ρ ί ε λ ρ ο η ν ο ν ν π ο ν ο ρ ο ύ τ κ α ε α μ ή ν α τ ω , α τ π ε ε α (5) . ι π ό ξ ς ν δ ν . Χ φ ά ο ι ό ρ σ ν ε δ ν ν α γ ό ν α γ γ ε μ τ ν ι φ ν γ ν ρ ι ό π ο ο ί ο μ ρ ξ ς ς , ω ς υ ρ ύ π τ ε ι μ ε β ά σ η τ ι ς δ ι α τ ά ξ α ρ ρ θ ο 2 α ι ό ί π ρ γ μ β ς ς (κ ό σ α γ ά ς) . Κ τ ι τ ν α ω τ ω , έ π σ τ ν ό η π ο ν ί ν α φ σ ν π ο ε τ ν α τ ο ή ω σ η ο ο ί ς ν ι ν α γ γ ε ν ο α τ δ ε ς ρ ι π ό ε υ 2 2 . λ ν μ φ σ η , α γ ι η ώ ν ά α ι ρ ή ν γ ι ο έ α π α ν ο α ό π π ά α ξ ς .

μ ρ υ π ό γ ρ ά ε ι σ τ ο **κ ω δ . 312** τ ο υ **π ί ν α** τ ο ο ο ς α μ φ ν ω ι λέ α ι π ο γ ο ί ί ς ν α ί ν ν υ λ ι ώ ν υ ω ν ο ν ο α τ υ ι η τ π δ 2 , ε ί σ η . ή α ι μ λ λ δ ι ε ν έ ρ γ ε ι α τ ω ν α π ο σ β έ σ ε ω ν ε π ί τ η ς α ξ ί α ς τ η ς ά δ ε ι α ς τ ο υ Φ . Δ . Χ γ ί ν ε τ α ι α π ό τ ο ν ι δ ι ο κ τ ή τ η - μ κ α α μ σ θ τ ή - ε κ μ λ ε τ φ τ ο ύ . ε ρ ι τ ω , α β σ ν δ ν υ λ ο ο ς . Χ , ρ ι π ο λ ή ω ς ξ , α ρ τ γ ο α ε ν γ ή ο ε ό π ο ξ ς . ς γ ο α ο ε π ό ο ο ξ α ς δ ς ο π π ό ρ ο ο α π ο λ ε ά ι π ό ο π ο ι ο α έ ε ρ π ό . α α ι ε ί σ η ά ς υ ό τ ς ν ε ν δ ν φ ε ρ ο α ς α ι τ ο χ ν ν α γ ό ν ι ν ν ά τ ν σ μ ί ν π τ κ ή ό ρ τ π λ ή η α τ α ξ ς τ ν α ν Φ Χ ί ξ ς α ρ ρ θ 2 ρ ο ε ι , τ σ κ ή τ γ ί α ς α γ γ μ ό ξ ο δ ο α ρ ά ρ β δ ς , ν α ό ί α υ π ί σ ά α τ σ ξ .

15. Δ ι ε υ κ ρ ι ν ί ζ ε τ α ι ό τ ι η Π Ο Λ . 1089/1995, μ ε τ η ν ο π ο ί α π α ρ ε χ ό τ α ν , α π ό τ η χ ρ ή σ η 1995, π τ σ η ρ ί ι η ά μ λ λ ε ο τ ώ ν ο

ε ν γ ν ν χ έ α ι έ φ έ , α ψ ή φ 3 2 Φ Ε ο ε ο ό ρ ο ρ ι ς ι ή . σ η , π ό 0 2 π σ η π ν ρ ί α η ν κ α ρ ί σ ν ν ο ρ ο χ ι ό ε ν γ ε ν ώ ν ο τ ώ ν φ ώ ν ω ν Ο Λ . 0 τ α ε ν ν ω τ ω , ί ι τ

δ ά ι μ λ λ . ε θ ν αι ώ ν ο ώ ν αι ι ή ρ έ τ π τ ση πα ν ρ ί ο ο ί α θ ρ ί ν ο ρ ο χ ι π
γ ε αι ώ ν κ ώ ο ε τ ώ ν ο ώ ν ρ ο ε α τ σ ο ό σ ο ρ ο ρ ι πα τ ρ σ ι ε ν α ρ σ ώ ν ο μ ν ι
ω τ ι ό π ό μ λ ε ν ο ώ ν ι π ά ν υ ε ν αι ώ ν ρ ν ο α τ χ ρ ο ι β . πα τ τ ο ώ ο ί ί έ , α τ
α τ σ λ λ α ή **Ο Σ**

. ΚΟ

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ: α) Άρθρο 18 ν. 3888/2010 (ΦΕΚ 175Α'/30.9.2010) - Έξι (6)
φύλλα

3 (ΦΕ 1 3 0 2 κτ (8) φ λ α

) θ ο 2 πα .1 ν 2 (ΦΕ 3 3 2 3 φύ λ α

χέδ ο ω σ η α τ β ό ο ρ θ 3 2 α

1) φύ λ ο

) χέδ ο ω σ η α β ή δι ή ά ς α ρ α ρ ο τ ν 3 1) φύ λ ο

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ:

I. ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ ΓΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑ - ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ ο π κ α Β (τ α α ε ρ ε τ μ α ρ
κ λ η ο ο η θ ε ο μ ρ χ κ ο ι κ ή ι ο έ ι θ ε ρ ι ή Υ η ε Ε κ α τ Π ε ρ ε κ ε ε ή Γ ρ α τ λ η ο ο
κ ώ ν Σ ν Ε α μ ώ ν Η / (ο γ ε ο ο ν φ ώ ν αι ν ε ή φ ώ ν ο ώ ν φ ώ ν ώ ν φ ώ ν σ σ ς α
άν 9 Πα π γ ο μ ο ν σ τ ν ά δ Ο . Φ Ε α ν αν λ ή υ ά τ σ ί ν ο ώ ν φ ώ ν Σ Χ ει α ς αν λ ή
μ ο α γ γ ε τ ν τ ν ο τ ώ ν ι ν ν Π Ε Φ ε β ν 1 & Λ ν 2 4 αν λα δ ή μ ο φ ω ν ρ ώ υ ν ς
ή φαί 1 & Φ ο Σ α α μ γ κ ά τ αν λ ή μ ο τ ν ο τ ώ ν 1 ρ η ε α ς υ ά τ σ ς φ ά ς ό ω ν
ρ ώ ν υ ν . λ α αι Θ ν Π ι σ τ ι

ω μ τ ο φ ώ ν ρ ώ ν ο ί μ ν λ ά δ ς ο ω ν ε ρ ή ω μ τ ο γ γ ε μ τ ν ι ν δ ν φ ά ς ρ ώ υ ν

κ ε ς ρ κ η ί π » κ β 1 Θ λ ο η

αν λ ή μ α γ γ μ ν ν ο ν ν ί ω ν 4 Π ά τ α ω μ τ ο κ τ ν ο τ ώ ν ν ν φ ν . ι ί ς ρ ό ο » Μ
Π . Ε Ο τ ί ε λ ο η , 0 **Ι Ω Τ Κ Η Δ Μ Η**

ρα φ κ . Υ ο γ ο ρ α φ κ . Υ υ ο γ ρ α φ κ . Γ ε ρ α μ τ ο ο ώ ν κ α ω ν α κ ώ ν Θ τ ν

α φ . κ . Γ ε ώ ν ν ν

ρα φ κ α ν Σ ν

ρα φ Ε ν ς κ α Π λ η ό Π ο ι ν

ε ή ν Ο ο κής Ε ιθε ρ λέ 5 ε τ Φ ο έ κα Φ ο ς Ε τ τ (, (, Γ' (3)

ραφ κ. Γε ο ν Φ ο ί ας 2)

ραφ κ. ν Φ ο ο ί ς σο (

Λ Σ Κ ΤΑΒΟ Σ Φ Ρ Υ		
ρ ρου 10 του 3887 2 10 (Α' 174)		
π βά τ λη α ομική π ίρηση Ε, Ε, ΠΕ Ε) λή ρια μετα ορ κ ΠΕ ή ΑΕ που ιδρ ηκ μ τις διατ ις τω ά θρ 3, 4, 5, το 3887/2010		
ΠΟΒ ΛΛ Ι α τα β ση ί τα ό γ γχώ υ τα ρ κ τ ι ρ ι τα ρ π ή τ ς ε τ ι ρ κ ς μ ρ ς αυτώ		
Μ:	Α Δ.	
Α:	
Α:	
Α Τ ...	Ο Ι Α ΑΤ ...	
Α Ε Η Σ	ΙΑ	Ι
Α Ο Χ Η ΑΤ : ...	ΑΤ
ΞΙΑ ΠΑΛ ΙΑ ΑΔΕ ΑΣ Φ Δ Χ ά θ.14 π .7 & 8)*3% =.....		
.....		
ΑΞΙΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ Φ.Δ.Χ (αξία τιμολογίου): *3% =		
ΞΙΑ Ν Σ ΑΔΕ ΑΣ Δ Χ ά θ.14 π .7 &)*2% =.....		
ΑΞΙΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ Φ.Δ.Χ (αξία τιμολογίου): *2% =		
ΠΑΞ Κ ΤΑΒΛ Ε Σ Φ Ρ Σ		
Ρ Σ ΞΙΑΣ ΟΧ ΜΑ Σ ():		
Ρ Σ Α ΑΣ ΑΔΕ ΑΣ β)		
Ν Λ Κ ΤΑΒΛ Θ ΤΟ ΦΟ Υ α+		
ΣΗ Δ ΠΛ Τ Π Υ		ΙΩΘΗΚ Ν
ρ θ. κα ημΧ Κ: ΠΟ

Εσρξς:	μραπρλα :
ωητς:	Πϊσ άμ ς της Δ. .Υ:
Αγορσής:	
ι Νόμ μ υσ οδοτημ ι	
. υ Αγορσής:	
. υ Π τή:	

Τ Ο Υ

:

Α

Ρ Σ Τ Η Δ Ο.Υ: ... Ρ Θ. Τ Α Χ Ι Σ Σ:

Λ Σ Κ Τ Α Β Ο Σ Ε Ι Δ Κ Σ Ε Ι Σ Φ Ρ Σ ης παρ 7 κ ι 8 του ρ ρου 14 του 3887/201 (Φ Α' 174)				
Π Ο Β Λ Λ Ι: π η τ α ο ρ κ Ε Ε χ ι τ α ε ί ο ρ ρ ο υ 3887/2010 ια				
η χ ρ ή γ η ά ε ι κ φ ρ ί α ς Δ Χ. ά τ η τ α τ ι κ ε ο δ ο ό 30/ 9/2010 έ 30/06 2013.				
Φ	Ρ Μ Δ Α Δ.Ο Υ:			
Ω Ν Υ Α Ε Π ή Α Ε				
Ι Χ Ε Α Δ Ι Χ Ρ				
Ν Ο Μ Α Κ Ι Ε Π Ν :	.Φ Μ			
Ρ Μ Δ Α Δ.Ο Υ:	Ν Σ :			
Π Ο Λ Γ Σ Σ Ε Ι Δ Σ Ε Ι Σ Φ Ρ Σ				
		ι π σ ε δι ς ε σ ρ ς		
		επί του α ικού ποσού)		
		1.01.2011	1.01.2012	1.01.2013
		0%	5%	5%
α το Π Ρ Τ Ο τό	0.000 €	000 €	.500 €	.500 €

α κ θ ε π μ έ κ ι Ε Τ	.000 €	.400	.300 €	.300 €
α κ θ ε π μ κ ι τ υ ς Ν	.500 €	.050 €	75 €	75 €
α τ η κ τ η γ ρ Ε δι ς Μ τ α ρ ς Π ε ρ λ ι ο ε δ ώ				
α τ ο Π Ρ Τ Ο τό	7.000 €	8.900 €	7.550 €	7.550 €
α κ θ ε π μ κ ι χ ρ τ ο υ ς Ν Δ Υ Ο	.000 €	.100 €	.950 €	.950 €
Τ Η Ρ Α Ο Χ Η Μ Τ Ο				
Κ Β Σ:				
Ξ Ι Α Ν Ε Α Σ Α Δ Ε Α Σ				
Π Α Ξ Κ Τ Α Β Λ Ε Σ Ε Ι Σ Φ Ρ	Ι Ω Θ Η Κ			
ο σ ό Ε ι δ ι κ ς Ε ι ρ :	.Χ Κ			
ρ θ. κ α Η μ Δ π ο τ ύ π ο υ:	μ ρ α π λ α β ς:			
Ε σ ρ ξ ς:	Π ι ο ά μ ς τ η ς Δ. .Υ:			
Δ α χ ε ρ σ ή ς:				
Ν ό μ μ Ε σ ο δ ο τ η μ :				