



04006331306050008



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 633

13 Ιουνίου 2005

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 5873

Καθορισμός των ορίων Αιγαίαλου - Παραλίας στην περιοχή «Καμίνια» του Δ.Δ. Λιθακιάς, του Δήμου Λαγανά, Ν. Ζακύνθου.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΙΩΝ

Έχοντας υπόψη :

1. Τις διατάξεις του ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285/ τ.Α' / 19.12.2001) «Αιγαίαλός, παραλία και άλλες διατάξεις».

2. Τις διατάξεις του ν.δ. 439/1970 «περί συμπληρώσεως των διατάξεων περί αιγαίαλου».

3. Τις διατάξεις του ν. 3200/1955 «περί διοικητικής αποκέντρωσης» όπως αυτές τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα με τα ν.δ. 532/1970, β.δ. 704/1970, β.δ. 705/1970, β.δ. 192/1972, π.δ. 71/1984, π.δ. 347/1986, ν. 2026/1992 και π.δ. 97/1993.

4. Τις διατάξεις του άρθρου 19 παραγ. 5 του ν. 2344/1995, του άρθρου 52 παραγ. 6 του ν. 2218/1994, του άρθρου 4 παραγ. 7 του ν. 2240/1994, δυνάμει των οποίων αρμοδιότητες του Υπουργείου Οικονομικών που είχαν μεταβιβαστεί στους Νομάρχες, ανήκουν στον Περιφερειακό Δ/ντή, σε συνδυασμό με αυτές του άρθρου 14 παραγρ. 2 του ν. 2399/1996 με τις οποίες προβλέπεται η κατάργηση των θέσεων των Περ/κων Δ/ντών, οι αρμοδιότητες πλέον του οποίου περιήλθαν στο Γ.Γ. της Περιφέρειας.

5. Τις διατάξεις του τέταρτου εδαφίου της παραγ. 2 του άρθρου 1 και της παραγρ. 6 του ίδιου άρθρου του ν. 2503/1997 «Διοίκηση, Οργάνωση, Στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την Τοπική Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 107/τ. Α') σύμφωνα με τις οποίες οι Περιφερειακές Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών, που συγκροτούσαν την Περιφερειακή Διοίκηση του Νομού ή της Νομαρχίας, δεν υπήρχαν στην ενιαία οργανική μονάδα της Περιφέρειας, ούτε καταργήθηκαν, αλλά αποτελούν από 1.9.1997 Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών.

6. Το υπ' αριθμ. 28979/31.7.1997 έγγραφο της Δ/νσης Διοίκησης του Υπουργείου Εσωτερικών, Δημ. Διοίκησης και Αποκέντρωσης, σύμφωνα με το οποίο οι αρμοδιότητες του Γενικού Γραμματέα της Περιφέρειας σε θέματα Υπηρεσιών του Υπουργείου Οικονομικών, μεταφέρονται από 1.9.1997 στον Υπουργό Οικονομικών.

7. Την υπ' αριθμ. 14650/ΔΙΟΕ85/17.3.2004 (ΦΕΚ 519/τ. Β' /17.3.2004) κοινή απόφαση των Πρωθυπουργού και Υπουργού Οικονομικών, περί καθορισμού αρμοδιοτήτων των Υφυπουργών Οικονομίας και Οικονομικών.

8. Τις διατάξεις του ν. 3220/2004 (ΦΕΚ 15/τ. Α' /2004), με τις οποίες περιέρχονται στους Γενικούς Γραμματείς Περιφερειών, από 10.4.2001, οι αρμοδιότητες του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, οι οποίες ανήκαν ή είχαν μεταβιβαστεί στους Νομάρχες και περιήλθαν σ' αυτούς με τις διατάξεις της παραγ. 6 του άρθρου 1 του ν. 2503/1997, πλην θεμάτων ΥΔΕ.

9. Την υπ' αριθμ. 1030067/296/A0006/7.4.2004, εγκύλιο της Δ/νσης Οργάνωσης του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών «Διευκρινήσεις για τις αρμοδιότητες των Υφυπουργών Οικονομίας και Οικονομικών που περιέρχονται από 10.4.2004 στους Γεν. Γραμματείς Περιφερειών».

10. Την από 2.7.2004 έκθεση, της κατά το άρθρο 3 του ν. 2971/2001 αρμόδιας Επιτροπής, για τον καθορισμό των ορίων αιγαίαλου και παραλίας στην περιοχή «Καμίνια» του Δ.Δ. Λιθακιάς του Δήμου Λαγανά, Ν. Ζακύνθου.

11. Το από 2004, τοπογραφικό διάγραμμα, κλίμακας 1:500, το οποίο έχει συνταχθεί από τον διπλωμ. πολιτικό μηχανικό Σπυρίδωνα Φ. Μπονίκο, σε μία (1) πινακίδα και ελέγχθηκε, για την ακρίβεια τής αποτύπωσης την 28.6.2004 από τον Καφάσκη Αντώνιο, τοπογράφο μηχανικό Τ.Ε./Δ' της ΥΔΕΚ Ν. Ζακύνθου και θεωρήθηκε από τον πολιτικό μηχανικό με Α' βαθμό, Σπηλιόπουλο Νικόλαο, Προϊστάμενο της ίδιας υπηρεσίας στις 29.6.2004.

12. Τις φυσικές και λοιπές ενδείξεις, που επηρεάζουν το πλάτος του αιγαίαλου και της παραλίας (άρθρ. 9 παραγ. 1 του ν. 2971/2001).

13. Τη σύμφωνη γνώμη του Γενικού Επιτελείου Ναυτικού, που διατυπώθηκε στο υπ' αριθμ. Φ.544.5/ 1090/04/Σχ.1386/19.10.2004, έγγραφό του, αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε την, από 2.7.2004, έκθεση της κατά το άρθρο 3 του ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285/τ. Α'/19.12.2001) «Αιγαίαλός, παραλία και άλλες διατάξεις», αρμόδιας Επιτροπής για τον καθορισμό των ορίων αιγαίαλου και παραλίας, καθώς και το, από 2004, τοπογραφικό διάγραμμα, που την συνοδεύει, κλίμακας 1:500, το οποίο έχει συνταχθεί από τον διπλωμ. πολιτικό μηχανικό Σπυρίδωνα Φ. Μπονίκο, σε μία (1) πινακίδα, ελέγχθηκε, για την ακρίβεια της αποτύπωσης την 28.6.2004 από τον τοπογράφο μηχανικό Καφάσκη Αντώνιο Τ.Ε./Δ' της ΥΔΕΚ Ν. Ζακύνθου και θεωρή-

θηκε από τον πολιτικό μηχανικό με Α' βαθμό, Σπηλιόπουλο Νικόλαο, Προϊστάμενο της ίδιας υπηρεσίας στις 29.6.2004, επί του οποίου η παραπάνω επιτροπή καθόρισε με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή, με στοιχεία (κορυφές πολυγωνικής) Α, Β, Γ, Δ, Ε, Ζ, Η, Θ, Ι, Κ, Λ, της οποίας οι κορυφές καθορίζονται με συντεταγμένες του Κρατικού Δικτύου ΓΥΣ, τα όρια του Αιγαίαλου στην περιοχή «Καμίνια» του Δ.Δ. Λιθακιάς του Δήμου Λαγανά, Ν. Ζακύνθου. Με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή, οριζόμενη με τα στοιχεία (κορυφές πολυγωνικής) Α', Β', Γ', Δ', Ε', Ζ', Η', Θ', Ι', Κ', Λ', τα όρια της παραλίας στην ίδια περιοχή και σε παράλληλη απόσταση δεκαπέντε (15,00) μέτρων από την οριογραμμή του αιγαίαλου, καθ' όλο το μήκος της, προκειμένου να εξυπηρετηθούν οι σκοποί της παραγράφου 2 του άρθρου 1 του ν. 2971/2001.

Παλαιός αιγαίαλος δεν υφίσταται.

Δεν εξαιρούνται τα κτίσματα τα οποία υπάρχουν στην παραλία.

Η παρούσα απόφαση μαζί με την έκθεση της Επιτροπής και το τοπογραφικό διάγραμμα, να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Κέρκυρα, 23 Μαΐου 2005

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας
ΣΩΤΗΡΙΟΣ Θ. ΒΟΣΔΟΥ

ΕΚΘΕΣΗ

ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΟΥ ΑΙΓΑΙΑΛΟΥ (Άρθρο 3 ν. 2971/19.12.2001)

Για τον καθορισμό των ορίων αιγαίαλου και παραλίας στην περιοχή «Καμίνια» του Δ.Δ. Λιθακιάς του Δήμου Λαγανά, Νομού Ζακύνθου.

Στη Ζάκυνθο σήμερα 2 Ιουλίου 2004 στα γραφεία της Κτηματικής Υπηρεσίας οι υπογεγραμμένοι:

1. Ζουρμάπου Αγγελική, Προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας Ζακύνθου, ως Πρόεδρος.
2. Αβραμόπουλος Κων/νος Πολιτικός Μηχανικός της ΤΥΔΚ Ζακύνθου.
3. Κάβουρας Θεόδωρος, Λιμενάρχης Ζακύνθου.
4. Φαραού Μαριέττα Τοπογράφος Μηχανικός της Δ/νσης Πολεοδομίας της Νομ. Αυ/της Ζακύνθου, κωλύομενο του Ιωάννη Γεωργιλά, προϊσταμένου της ίδιας Δ/νσης τον οποίο αναπληρώνει,

που μαζί με τον διευθυντή Χωροταξίας και Περιβάλλοντος της Γ.Γ. Περιφέρειας Ιόνιων Νησών που απουσίαζε, αν και είχε κληθεί νόμιμα και δεν αναπληρώθηκε από τον νόμιμο αναπληρωτή του, αποτελούν την επιτροπή καθορισμού των ορίων του αιγαίαλου σύμφωνα με το άρθρο 3 του ν. 2971/19.12.2001, μετά από πρόσκληση της προέδρου, μεταβήκαμε επι τόπου και πραγματοποιήσαμε αυτοψία στην περιοχή «Καμίνια» του Δ.Δ. Λιθακιάς του Δήμου Λαγανά, Νομού Ζακύνθου και έχοντας υπόψη:

Α. Την από 8.6.2004 αίτηση του Μπάστα Γεωργίου του Ιωάννη με την οποία ζητείται ο καθορισμός των ορίων αιγαίαλου στην περιοχή «Καμίνια» του Δ.Δ. Λιθακιάς του Δήμου Λαγανά, Ν. Ζακύνθου.

Β. Το από Ιανουαρίου 2004, τοπογραφικό, υψομετρικό και κτηματολογικό διάγραμμα υπό κλίμακα 1:500 που έχει συνταχθεί από τον Πολιτικό Μηχανικό Σπυρίδωνα Φ. Μπονίκο και ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης την 28.6.2004 από τον Τοπογράφο Μηχανικό Τ.Ε./Δ', Καψά-

σκη Αντώνιο της ΤΥΔΚ Ν. Ζακύνθου και θεωρήθηκε από τον Προϊστάμενο της ΤΥΔΚ Ν. Ζακύνθου Σπηλιόπουλο Νικόλαο Πολιτικό Μηχανικό με Α' Βαθμό, στις 29.6.2004.

Γ. Το άρθρο 23 του ν. 1337/1983 και του π.δ. 12.3.1983 (ΦΕΚ 33 Α'/14.3.1985) περί προστασίας των ακτών.

Δ. Τις διατάξεις του ν. 2971/2001, όπως ψηφίστηκε, καθώς επίσης τη σχετική δικαστηριακή και διοικητική νομολογία.

Ε. Τα στοιχεία καθορισμού αιγαίαλου και παραλίας που προβλέπονται από το άρθρο 9 του ν. 2971/2001 και ειδικότερα:

α. Την γεωμορφολογία του εδάφους για την οποία αναλυτικά αναφέρεται ότι:

1) Η μορφολογία της ακτής συνίσταται από πρανή με μεγάλες κλίσεις και χαλαρά ιζήματα (άμμος, αμμοϊλύς, κροκάλες, χαλίκια, πέτρες) που έχουν προκύψει από την αποσάρωση των μητρικών πετρωμάτων της ακτής.

2) Της ακτής μετά τα παραπάνω πρανή, συνέχονται λοφώδεις εκτάσεις με έδαφος γεώδες, εκτός σχεδίου, χωρίς πικνή δόμηση.

3) Το φυσικό όριο βλάστησης συνίσταται από ποώδη φυσική βλάστηση.

β. Το γεγονός ότι στη περιοχή δεν εντοπίσθηκαν παράκτιοι φυσικοί πόροι.

γ. Τα πορίσματα από την εκτίμηση των μετεωρολογικών στοιχείων της περιοχής, ήτοι το γεγονός ότι η περιοχή προσβάλλεται από ισχυρούς ανέμους από Ν, ΝΑ διευθύνσεις.

δ. Τη μορφολογία του πυθμένα ο οποίος συνίσταται από αμμώδη σύσταση και ήπιες κλίσεις με μικρά βάθη κοντά στην ακτή.

ε. Τον τομέα ανάπτυξης κυματισμού σε σχέση με το μέτωπο της ακτής, που έχει μεγάλο ανάπτυγμα πελάγους προς την Νότια και Νοτιοανατολική διεύθυνση, γεγονός που συμβάλλει στη δημιουργία μεγάλης έντασης κυματικού πεδίου.

στ. Την μη ύπαρξη τεχνικών έργων στην περιοχή που νομίμως υφίστανται.

ζ. Την μη ύπαρξη εγκεκριμένων χωροταξικών κατεύθυνσεων και χρήσεων γης που επιηρεάζουν την παράκτια ζώνη, πέραν αυτών που προκύπτουν από τα παρακάτω, με στοιχείο (ι) αναφερόμενα νομοθετήματα.

η. Τη μη ύπαρξη καταγεγραμμένων δημοσίων κτημάτων κάθε κατηγορίας που βρίσκονται σε άμεση γειτνίαση με την παράκτια ζώνη.

θ. Το γεγονός ότι δεν υφίσταται κτηματολόγιο στην περιοχή.

ι. Την ύπαρξη ευπαθών οικοσυστημάτων και προστατευόμενων περιοχών σύμφωνα με τις διατάξεις του π.δ. «Χαρακτηρισμός χερσαίων και θαλάσσιων περιοχών του κόλπου Λαγανά και των νήσων Στροφάδων ως Εθνικό Θαλάσσιο Πάρκο και Χαρακτηρισμός ως περιφερικής ζώνης του Εθνικού Θαλάσσιου Πάρκου της χερσαίας έκτασης του Δήμου Ζακύνθου (τέως Δήμου Ζακυνθίων και κοινότητες Βασιλικού, Αμπελοκήπων και Αργασίου και του Δήμου Λαγανά (τέως Κοινότητες Καλαμακίου, Μουζακίου, Κερίου, Παντοκράτορα και Λιθακιάς) Ν. Ζακύνθου» (ΦΕΚ 906 /τ.Δ/ 22.12.1999), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει σήμερα, αποφασίζει:

Καθορίζει πάνω στο παραπάνω τοπογραφικό διάγραμμα, τις οριογραμμές του αιγαίαλου και της παραλίας στην περιοχή «Καμίνια», του Δ.Δ. Λιθακιάς, του Δήμου Λαγανά, Νομού Ζακύνθου, ως εξής:

Α) Την οριογραμμή του αιγαίαλου με κόκκινη συνεχή πο-

λυγωνική γραμμή οριζόμενη από τα σημεία (κορυφές πολυγωνικής) Α, Β, Γ, Δ, Ε, Ζ, Η, Θ, Ι, Κ, Λ, της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο, αναγράφονται σε πίνακα επί του διαγράμματος και έχουν ως εξής:

A X= -10608.8649	Y= -5388.4713
B X= -10565.0689	Y= -5354.9785
Γ X= -10528.6163	Y= -5330.9721
Δ X= -10498.4041	Y= -5297.2689
Ε X= -10467.6812	Y= -5238.9853
Ζ X= -10469.0313	Y= -5207.3084
Η X= -10432.9250	Y= -5164.3465
Θ X= -10381.1640	Y= -5112.6459
Ι X= -10330.8741	Y= -5089.2202
Κ X= -10276.5257	Y= -5060.1843
Λ X= -10226.6567	Y= -5040.2020

Β) Την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή οριζόμενη από τα σημεία (κορυφές πολυγωνικής) Α', Β', Γ', Δ', Ε', Ζ', Η', Θ', Ι', Κ', Λ' προκειμένου να εξυπηρετηθούν οι σκοποί της παραγάφου 2 του άρ-

θρου 1 του νόμου 2971/2001. Η οριογραμμή παραλίας απέχει από την οριογραμμή αιγιαλού σε σταθερή απόσταση 15,00 μέτρων και είναι παράλληλος σε αυτή καθ' όλο το μήκος της.

Αποφαίνεται ότι δεν υφίσταται παλαιός αιγιαλός.

Εντός της ζώνης παραλίας υπάρχουν κτίσματα τα οποία δεν εξαιρούνται.

Ο καθορισμός των ανωτέρω οριογραμμών γίνεται για πρώτη φορά.

Γραμματέας της επιτροπής είναι ο Παπαδάτος Χαράλαμπος υπάλληλος της Κτηματικής Υπηρεσίας Ζακύνθου.

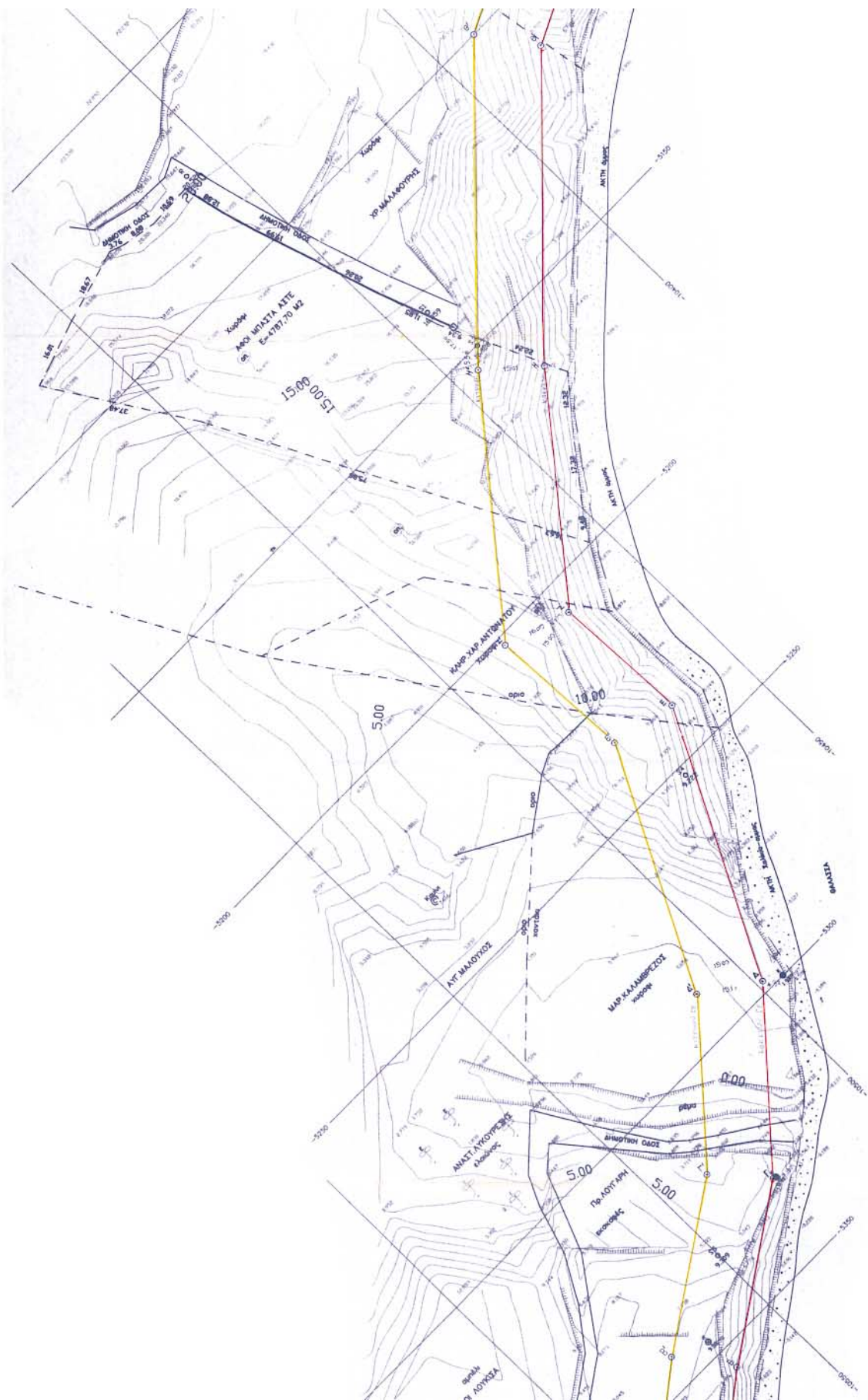
Αφού συντάχθηκε το παρόν υπογράφεται από την επιτροπή ως ακολούθως:

Η Πρόεδρος
ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΖΟΥΡΜΠΑΝΟΥ

Τα Μέλη
ΚΩΝ/ΝΟΣ ΑΒΡΑΜΟΠΟΥΛΟΣ
ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΚΑΒΟΥΡΑΣ
ΜΑΡΙΕΤΤΑ ΦΑΡΑΟΥ

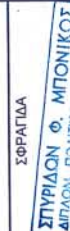


ΒΑΔΩΝ ΕΠΟΥΡΩΘΕΙΣΗΣ
ΕΚΤΑΣΕΩΣ



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
1. ΚΟΡΥΦΩΝ ΑΙΓΑΙΟΥ ΚΑΙ ΓΑΡΑΛΑΣ
2. ΣΤΑΘΕΡΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ (K) κατ

A/A	ΚΟΡΥΦΗ	X	Y	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
	ΕΙΔΟΧΗ ΓΡΑΜΜΗ ΝΙΚΑΙΟΥ			
A	10465.8649	Y= -2308.171	X= 114*	
B	10465.0839	Y= -2334.775		
C	10286.6163	Y= -2333.9721		
D	10465.4741	Y= -2336.5815		
E	10465.7451	Y= -2336.5815		
F	10465.0313	Y= -2207.3984		
G	10465.9250	Y= -2115.6455		
H	10465.2650	Y= -2115.6455		
I	10465.8741	Y= -2089.2202		
K	10276.2337	Y= -2000.9143		
L	10276.6387	Y= -2040.9143		
M	10465.8649	Y= -1990.9143		
N	10465.7451	Y= -1976.5952		
O	10286.6163	Y= -1972.0202		
P	10465.4741	Y= -1936.5358		
Q	10465.0313	Y= -1936.5358		
R	10465.2650	Y= -1936.5358		
S	10465.9250	Y= -1936.5358		
T	10465.8741	Y= -1934.9353		
U	10465.8649	Y= -1900.6459		
V	10465.0839	Y= -1906.5664		
W	10286.6163	Y= -1925.9817		
X	10465.4741	Y= -1936.6668		μέρος σημείων 1 δια τη σειρά της σειράς
Y	10465.7451	Y= -1936.6668		σημείων 1 δια τη σειρά της σειράς
Z	10286.6163	Y= -1936.6668		
AA	10465.8649	Y= -1877.6014		
BB	10465.0313	Y= -1877.2330		
CC	10286.6163	Y= -1877.2330		
DD	10465.4741	Y= -1877.2330		
EE	10465.2650	Y= -1877.2330		
FF	10465.9250	Y= -1877.2330		
GG	10465.8741	Y= -1877.2330		
HH	10465.8649	Y= -1877.2330		
II	10465.7451	Y= -1877.2330		
JJ	10286.6163	Y= -1877.2330		
KK	10465.4741	Y= -1877.2330		
LL	10465.0313	Y= -1877.2330		
MM	10286.6163	Y= -1877.2330		
NN	10465.4741	Y= -1877.2330		
OO	10465.0313	Y= -1877.2330		
PP	10286.6163	Y= -1877.2330		
QQ	10465.4741	Y= -1877.2330		
RR	10465.2650	Y= -1877.2330		
SS	10465.9250	Y= -1877.2330		
TT	10465.8741	Y= -1877.2330		
UU	10465.8649	Y= -1877.2330		
VV	10465.0313	Y= -1877.2330		
WW	10286.6163	Y= -1877.2330		
XX	10465.4741	Y= -1877.2330		
YY	10465.2650	Y= -1877.2330		
ZZ	10465.9250	Y= -1877.2330		
AA	10465.8741	Y= -1877.2330		
BB	10465.8649	Y= -1877.2330		
CC	10465.0313	Y= -1877.2330		
DD	10286.6163	Y= -1877.2330		
EE	10465.4741	Y= -1877.2330		
FF	10465.2650	Y= -1877.2330		
GG	10465.9250	Y= -1877.2330		
HH	10465.8741	Y= -1877.2330		
II	10465.8649	Y= -1877.2330		
JJ	10465.0313	Y= -1877.2330		
KK	10286.6163	Y= -1877.2330		
LL	10465.4741	Y= -1877.2330		
MM	10465.2650	Y= -1877.2330		
NN	10465.9250	Y= -1877.2330		
OO	10465.8741	Y= -1877.2330		
PP	10465.8649	Y= -1877.2330		
QQ	10465.0313	Y= -1877.2330		
RR	10286.6163	Y= -1877.2330		
SS	10465.4741	Y= -1877.2330		
TT	10465.2650	Y= -1877.2330		
UU	10465.9250	Y= -1877.2330		
VV	10465.8741	Y= -1877.2330		
WW	10465.8649	Y= -1877.2330		
XX	10465.0313	Y= -1877.2330		
YY	10286.6163	Y= -1877.2330		
ZZ	10465.4741	Y= -1877.2330		
AA	10465.2650	Y= -1877.2330		
BB	10465.9250	Y= -1877.2330		
CC	10465.8741	Y= -1877.2330		
DD	10465.8649	Y= -1877.2330		
EE	10465.0313	Y= -1877.2330		
FF	10286.6163	Y= -1877.2330		
GG	10465.4741	Y= -1877.2330		
HH	10465.2650	Y= -1877.2330		
II	10465.9250	Y= -1877.2330		
JJ	10465.8741	Y= -1877.2330		
KK	10465.8649	Y= -1877.2330		
LL	10465.0313	Y= -1877.2330		
MM	10286.6163	Y= -1877.2330		
NN	10465.4741	Y= -1877.2330		
OO	10465.2650	Y= -1877.2330		
PP	10465.9250	Y= -1877.2330		
QQ	10465.8741	Y= -1877.2330		
RR	10465.8649	Y= -1877.2330		
SS	10465.0313	Y= -1877.2330		
TT	10286.6163	Y= -1877.2330		
UU	10465.4741	Y= -1877.2330		
VV	10465.2650	Y= -1877.2330		
WW	10465.9250	Y= -1877.2330		
XX	10465.8741	Y= -1877.2330		
YY	10465.8649	Y= -1877.2330		
ZZ	10465.0313	Y= -1877.2330		
AA	10286.6163	Y= -1877.2330		
BB	10465.4741	Y= -1877.2330		
CC	10465.2650	Y= -1877.2330		
DD	10465.9250	Y= -1877.2330		
EE	10465.8741	Y= -1877.2330		
FF	10465.8649	Y= -1877.2330		
GG	10465.0313	Y= -1877.2330		
HH	10286.6163	Y= -1877.2330		
II	10465.4741	Y= -1877.2330		
JJ	10465.2650	Y= -1877.2330		
KK	10465.9250	Y= -1877.2330		
LL	10465.8741	Y= -1877.2330		
MM	10465.8649	Y= -1877.2330		
NN	10465.0313	Y= -1877.2330		
OO	10286.6163	Y= -1877.2330		
PP	10465.4741	Y= -1877.2330		
QQ	10465.2650	Y= -1877.2330		
RR	10465.9250	Y= -1877.2330		
SS	10465.8741	Y= -1877.2330		
TT	10465.8649	Y= -1877.2330		
UU	10465.0313	Y= -1877.2330		
VV	10286.6163	Y= -1877.2330		
WW	10465.4741	Y= -1877.2330		
XX	10465.2650	Y= -1877.2330		
YY	10465.9250	Y= -1877.2330		
ZZ	10465.8741	Y= -1877.2330		
AA	10465.8649	Y= -1877.2330		
BB	10465.0313	Y= -1877.2330		
CC	10286.6163	Y= -1877.2330		
DD	10465.4741	Y= -1877.2330		
EE	10465.2650	Y= -1877.2330		
FF	10465.9250	Y= -1877.2330		
GG	10465.8741	Y= -1877.2330		
HH	10465.8649	Y= -1877.2330		
II	10465.0313	Y= -1877.2330		
JJ	10286.6163	Y= -1877.2330		
KK	10465.4741	Y= -1877.2330		
LL	10465.2650	Y= -1877.2330		
MM	10465.9250	Y= -1877.2330		
NN	10465.8741	Y= -1877.2330		
OO	10465.8649	Y= -1877.2330		
PP	10465.0313	Y= -1877.2330		
QQ	10286.6163	Y= -1877.2330		
RR	10465.4741	Y= -1877.2330		
SS	10465.2650	Y= -1877.2330		
TT	10465.9250	Y= -1877.2330		
UU	10465.8741	Y= -1877.2330		
VV	10465.8649	Y= -1877.2330		
WW	10465.0313	Y= -1877.2330		
XX	10286.6163	Y= -1877.2330		
YY	10465.4741	Y= -1877.2330		
ZZ	10465.2650	Y= -1877.2330		
AA	10465.9250	Y= -1877.2330		
BB	10465.8741	Y= -1877.2330		
CC	10465.8649	Y= -1877.2330		
DD	10465.0313	Y= -1877.2330		
EE	10286.6163	Y= -1877.2330		
FF	10465.4741	Y= -1877.2330		
GG	10465.2650	Y= -1877.2330		
HH	10465.9250	Y= -1877.2330		
II	10465.8741	Y= -1877.2330		
JJ	10465.8649	Y= -1877.2330		
KK	10465.0313	Y= -1877.2330		
LL	10286.6163	Y= -1877.2330		
MM	10465.4741	Y= -1877.2330		
NN	10465.2650	Y= -1877.2330		
OO	10465.9250	Y= -1877.2330		
PP	10465.8741	Y= -1877.2330		
QQ	10465.8649	Y= -1877.2330		
RR	10465.0313	Y= -1877.2330		
SS	10286.6163	Y= -1877.2330		
TT	10465.4741	Y= -1877.2330		
UU	10465.2650	Y= -1877.2330		
VV	10465.9250	Y= -1877.2330		
WW	10465.8741	Y= -1877.2330		
XX	10465.8649	Y= -1877.2330		
YY	10465.0313	Y= -1877.2330		
ZZ	10286.6163	Y= -1877.2330		
AA	10465.4741	Y= -1877.2330		
BB	10465.2650	Y= -1877.2330		
CC	10465.9250	Y= -1877.2330		
DD	10465.8741	Y= -1877.2330		
EE	10465.8649	Y= -1877.2330		
FF	10465.0313	Y= -1877.2330		
GG	10286.6163	Y= -1877.2330		
HH	10465.4741	Y= -1877.2330		
II	10465.2650	Y= -1877.2330		
JJ	10465.9250	Y= -1877.2330		
KK	10465.8741	Y= -1877.2330		
LL	10465.8649	Y= -1877.2330		
MM	10465.0313	Y= -1877.2330		
NN	10286.6163	Y= -1877.2330		
OO	10465.4741	Y= -1877.2330		
PP	10465.2650	Y= -1877.2330		
QQ	10465.9250	Y= -1877.2330		
RR	10465.8741	Y= -1877.2330		
SS	10465.8649	Y= -1877.2330		
TT	10465.0313	Y= -1877.2330		
UU	10286.6163	Y= -1877.2330		
VV	10465.4741	Y= -1877.2330		
WW	10465.2650	Y= -1877.2330		
XX	10465.9250	Y= -1877.2330		
YY	10465.8741	Y= -1877.2330		
ZZ	10465.8649	Y= -1877.2330		
AA	10465.0313	Y= -1877.2330		
BB	10286.6163	Y= -1877.2330		
CC	10465.4741	Y= -1877.2330		
DD	10465.2650	Y= -1877.2330		
EE	10465.9250	Y= -1877.2330		
FF	10465.8741	Y= -1877.2330		
GG	10465.8649	Y= -1877.2330		
HH	10465.0313	Y= -1877.2330		
II	10286.6163	Y= -1877.2330		
JJ	10465.4741	Y= -1877.2330		
KK	10465.2650	Y= -1877.2330		
LL	10465.9250	Y= -1877.2330		
MM	10465.8741	Y= -1877.2330		
NN	10465.8649	Y= -1877.2330		
OO	10465.0313</td			

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ – ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ – ΕΠΙΒΛΕΨΕΩΝ	
ΣΠΥΡΟΣ ΜΠΟΝΙΚΟΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ	N. ΚΟΛΥΒΑ 100, ΤΗΛ. 06950/221111, FAX 06950/27617 E-mail: sbomnikos@oten.gr
ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ:	ΑΙΓΑΙΟ ΜΠΑΣΤΑ ΔΕΤΣΕ
ΕΡΓΟ:	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΑΒΟΓΙΩΤΩΝ ΟΡΙΤΣΑΝΟΥ ΛΙΠΑΝΟΥ ΚΑΙ ΡΑΛΙΑΣ
ΘΕΤΗ:	ΚΑΜΠΙΝΙΑ ΔΙΔΙΑΘΕΑΚΙΑΣ ΔΕΠΤΗ ΛΑΓΑ Ι. Α.
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:	ΣΠΥΡΟΣ ΜΠΟΝΙΚΟΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ
ΚΑΙΜΑΚΙΣ:	1:5000
ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
ΣΦΡΑΓΙΔΑ	
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: 2004	

<p>ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ</p> <p>1) Το πρώτο ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ συνοδεύει την αεροφωτογραφία του ορμανού ΑΙΓΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΑΣ στην πόλη Επιρροής ΚΑΜΠΙΝΑΣ του Δ. ΔΙΑΒΑΣΙΩΝ ΛΕΒΑΚΩΝ</p> <p>2) Χρειάζεται την αεροφωτογραφία του ΑΙΓΑΛΟΥ διατρέχοντας πολυγυμνεστό αυτοκινητό γραμμής (εργάσιμη)</p> <p>(A-B-F-E-E-Z-H-E-S-L-K-A')</p> <p>3) Η καταβολή την καταπληκτική ημέρα ΠΛΕΥΡΑΣ πολεοδοτείται στη μετατροπή από την απόδοση της απόδοσης ...15% με εικόνα φωτογραφίας πολυγυμνεστού γραμμής (εργάσιμη).</p> <p>(A-B-F-E-E-Z-H-E-S-L-K-A')</p> <p>ΤΑΧΥΝΟΣ 20/6/2010</p> <p>Επιτρέπεται τόπος για την αναθεώρηση της τοπογραφίας υποδειξιών.</p> <p>Ο πρωταρχικός</p> <p>Ο επειδημιολόγος</p> <p>Καρδινάλης Αντώνιος Τοποθετήτων ΤΕΙ</p> <p>Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ *</p> <p>TA MESES</p> <p>N ΠΡΟΔΡΟΣ</p> <p>ΣΟΦΙΑΝΑΣ ΚΑΤΕΛΑΗ Πρωτοδικείο Καρδίτσας</p>

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ**

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * FAX 210 52 21 004
 ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> – e-mail: webmaster@et.gr

Πληροφορίες Α.Ε. - Ε.Π.Ε. και λοιπών Φ.Ε.Κ.: 210 527 9000

Φωτοαντίγραφα παλαιών ΦΕΚ - ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ - ΜΑΡΝΗ 8 - Τηλ. (210)8220885 - 8222924

**Δωρεάν διάθεση τεύχους Προκηρύξεων ΑΣΕΠ αποκλειστικά από Μάρνη 8 & Περιφερειακά Γραφεία
 Δωρεάν ανάγνωση δημοσιευμάτων τεύχους Α' από την ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου**

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ Φ.Ε.Κ.

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ - Βασ. Όλγας 227	(2310) 423 956	ΛΑΡΙΣΑ - Διοικητήριο	(2410) 597449
ΠΕΙΡΑΙΑΣ - Ευριπίδου 63	(210) 413 5228	ΚΕΡΚΥΡΑ - Σαμαρά 13	(26610) 89 122
ΠΑΤΡΑ - Κορινθου 327	(2610) 638 109		(26610) 89 105
	(2610) 638 110	ΗΡΑΚΛΕΙΟ - Πεδιάδος 2	(2810) 300 781
ΙΩΑΝΝΙΝΑ - Διοικητήριο	(26510) 87215	ΛΕΣΒΟΣ - Πλ. Κωνσταντινουπόλεως 1	(22510) 46 654
ΚΟΜΟΤΗΝΗ - Δημοκρατίας 1	(25310) 22 858		(22510) 47 533

ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ ΦΥΛΛΩΝ ΕΦΗΜΕΡΙΔΟΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ**Σε έντυπη μορφή:**

- Για τα ΦΕΚ από 1 μέχρι 16 σελίδες σε 1 euro, προσαυξανόμενη κατά 0,20 euro για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού.
- Για τα φωτοαντίγραφα ΦΕΚ σε 0,15 euro ανά σελίδα.

Σε μορφή CD:

Τεύχος	Περίοδος	EURO	Τεύχος	Περίοδος	EURO
A'	Επίσιο	150	Αναπτυξιακών Πράξεων	Επήσιο	50
A	3μηνιαίο	40	N.Π.Δ.Δ.	Επήσιο	50
A'	Μηνιαίο	15	Παράρτημα	Επήσιο	50
B'	Επίσιο	300	Εμπορικής και Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας	Επήσιο	100
B'	3μηνιαίο	80	Ανωτάτου Ειδικού Δικαστηρίου	Επήσιο	5
B'	Μηνιαίο	30	Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων	Επήσιο	200
Γ	Επήσιο	50	Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων	Εβδομαδιαίο	5
Δ'	Επήσιο	220	A.E. & E.Π.Ε.	Μηνιαίο	100
Δ'	3μηνιαίο	60			

• Η τιμή πώλησης μεμονωμένων Φ.Ε.Κ ειδικού ενδιαφέροντος σε μορφή cd-rom και μέχρι 100 σελίδες σε 5 euro προσαυξανόμενη κατά 1 euro ανά 50 σελίδες.

• Η τιμή πώλησης σε μορφή cd-rom δημοσιευμάτων μιας εταιρείας στο τεύχος Α.Ε. και Ε.Π.Ε. σε 5 euro ανά έτος.

ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΟΛΗ Φ.Ε.Κ. : τηλεφωνικά : 210 - 4071010, fax : 210 - 4071010 internet : <http://www.et.gr>.

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ Φ.Ε.Κ.

Σε έντυπη μορφή	Από το Internet
Α' (Νόμοι, Π.Δ., Συμβάσεις κτλ.)	225 € 190 €
Β' (Υπουργικές αποφάσεις κτλ.)	320 € 225 €
Γ' (Διορισμοί, απολύσεις κτλ. Δημ. Υπαλλήλων)	65 € ΔΩΡΕΑΝ
Δ' (Απαλλοτριώσεις, πολεοδομία κτλ.)	320 € 160 €
Αναπτυξιακών Πράξεων και Συμβάσεων (Τ.Α.Π.Σ.)	160 € 95 €
Ν.Π.Δ.Δ. (Διορισμού κτλ. προσωπικού Ν.Π.Δ.Δ.)	65 € ΔΩΡΕΑΝ
Παράρτημα (Προκρύξεις θέσεων ΔΕΠ κτλ.)	33 € ΔΩΡΕΑΝ
Δελτίο Εμπορικής και Βιομ/κής Ιδιοκτησίας (Δ.Ε.Β.Ι.)	65 € 33 €
Ανωτάτου Ειδικού Δικαστηρίου (Α.Ε.Δ.)	10 € ΔΩΡΕΑΝ
Ανωνύμων Εταιρειών & Ε.Π.Ε.	2.250 € 645 €
Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων (Δ.Δ.Σ.)	225 € 95 €
Πρώτο (Α'), Δεύτερο (Β') και Τέταρτο (Δ')	- 450 €

• Το τεύχος του ΑΣΕΠ (έντυπη μορφή) θα αποστέλλεται σε συνδρομητές με την επιβάρυνση των 70 euro, ποσό το οποίο αφορά ταχυδρομικά έξοδα.

• Για την παροχή δικαιώματος ηλεκτρονικής πρόσβασης σε Φ.Ε.Κ. προιγουμένων ετών και συγκεκριμένα στα τεύχη Α', Β', Δ', Αναπτυξιακών Πράξεων & Συμβάσεων, Δελτίο Εμπορικής και Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας και Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων, η τιμή προσαυξάνεται πέραν του ποσού της ετήσιας συνδρομής έτους 2005, κατά 25 euro ανά έτος παλαιότητας και ανά τεύχος, για δε το τεύχος Α.Ε. & Ε.Π.Ε., κατά 30 euro.

* Οι συνδρομές του εσωτερικού προπτηρώνονται στις ΔΟΥ (το ποσό συνδρομής καταβάλλεται στον κωδικό αριθμό εσόδων ΚΑΕ 2531 και το ποσό υπέρ ΤΑΠΕΤ (5% του ποσού της συνδρομής) στον κωδικό αριθμό εσόδων ΚΑΕ 3512). Το πρωτότυπο αποδεικτικό είσπραξης (διπλότυπο) θα πρέπει να αποστέλλεται ή να κατατίθεται στην αρμόδια Υπηρεσία του Εθνικού Τυπογραφείου.

* Η πληρωμή του υπέρ ΤΑΠΕΤ ποσοστού που αντιστοιχεί σε συνδρομές, εισπράττεται και από τις ΔΟΥ.

* Οι συνδρομητές του εξωτερικού έχουν τη δυνατότητα λήψης των δημοσιευμάτων μέσω internet, με την καταβολή των αντίστοιχων ποσών συνδρομής και ΤΑΠΕΤ.

* Οι Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις, οι Δήμοι, οι Κοινότητες ως και οι επιχειρήσεις αυτών πληρώνουν το μισό χρηματικό ποσό της συνδρομής και ολόκληρο το ποσό υπέρ του ΤΑΠΕΤ.

* Η συνδρομή ισχύει για ένα ημερολογιακό έτος. Δεν εγγράφονται συνδρομητές για μικρότερο χρονικό διάστημα.

* Η εγγραφή ή ανανέωση της συνδρομής πραγματοποιείται το αργότερο μέχρι την 31η Δεκεμβρίου κάθε έτους.

* Αντίγραφα διπλοτύπων, ταχυδρομικές επιταγές και χρηματικά γραμμάτια δεν γίνονται δεκτά.

Οι υπηρεσίες εξυπηρέτησης των πολιτών λειτουργούν καθημερινά από 08.00' έως 13.00'