



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 53

3 Μαρτίου 2016

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Καθορισμός των ορίων του αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στη θέση Κλούνη περιοχή Καλαμίτσα Δήμου Σκύρου Π. Ε. Ευβοίας..... 1
- Κήρυξη έκτασης ως αναδασωτέας εμβαδού 14.910,92 τετρ. μέτρων, στη θέση «Μπίστι» της Δ.Κ. Σοφικού Δημοτικής Ενότητας Σολυγείας του Δήμου Κορινθίων Περιφερειακής Ενότητας Κορινθίας, λόγω πυρκαγιάς..... 2

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Αριθμ. 1531/14704 (1)
Καθορισμός των ορίων του αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στη θέση Κλούνη περιοχή Καλαμίτσα Δήμου Σκύρου Π. Ε. Ευβοίας

Ο ΑΣΚΩΝ ΚΑΘΗΚΟΝΤΑ ΓΕΝΙΚΟΥ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΚΑΙ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 3, 4 και 5, του Ν. 2971/2001 (Α'285) «περί αιγιαλού και παραλίας και άλλες διατάξεις», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει σήμερα και τις διατάξεις του άρθρου 113 του Ν. 3978/2011 (Α'137) με το οποίο τροποποιήθηκε το άρθρο 5 του Ν. 2971/2001.
2. Τις διατάξεις του Ν. 3200/1955 «περί διοικητικής αποκεντρώσεως», 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
3. Την με αριθμ. πρωτ. 1063649/790/Α0006/3.8.2004 απόφαση του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών «Περί καταγραφής και διοικητικής κωδικοποίησης των αρμοδιοτήτων σε θέματα υπηρεσιών υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών που περιέρονται στους Γενικούς Γραμματείς Περιφερειών κατά τις διατάξεις της παρ. 21 του άρθρου 46 του Ν. 3220/2004.
4. Τις διατάξεις του Π.δ. 111/2014 «περί οργανισμού Υπ. Οικονομικών».
5. Τις διατάξεις της παρ. 21 του άρθρου 46 του Ν. 3220/2004 (Α'15) «μέτρα αναπτυξιακής και κοινωνικής

πολιτικής-αντικειμενοποίηση του φορολογικού ελέγχου και άλλες διατάξεις» δυνάμει των οποίων από 10.4.2004, αρμοδιότητες του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, οι οποίες ανήκαν ή είχαν μεταβιβαστεί στους Νομάρχες μέχρι την έναρξη λειτουργίας των Νομαρχιακών Αυτοδιοικήσεων και αφορούν θέματα του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών, που εξαιρέθηκαν από την κατάργηση με τις διατάξεις της παρ. 2 του άρθρου 39 του Ν. 2218/1994, περιέρονται στους Γενικούς Γραμματείς Περιφερειών.

6. Τις διατάξεις του Ν. 3852/2010 (Α'87) περί «νέας αρχιτεκτονικής της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» και ιδίως τις διατάξεις της παρ. 1 και 2 του άρθρου 6, τις διατάξεις της παρ. 1 του άρθρου 280 και τις διατάξεις της παρ. 4 του άρθρου 283.

7. Το αριθμ. Δ6Α 1022671 ΕΞ 2011/10.2.2011 έγγραφο του Υπ. Οικονομικών, σύμφωνα με το οποίο οι αρμοδιότητες του Υπουργού Οικονομικών, που περιήλθαν στους Γενικούς Γραμματείς των Περιφερειών (του Ν. 2503/1997, Α'107), σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 21 του άρθρου 46 του Ν. 3220/2004 (Α'15) και καταγράφονται στην υπ' αριθμ. 1063649/790/Α0006/03-08-2004 απόφαση του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, ασκούνται από 1.1.2011, από τους Γενικούς Γραμματείς των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 280 του Ν. 3852/2010 (Α'87).

8. Τις διατάξεις του Π.δ. 138/2010 (Α'231) «περί οργανισμού Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας και Στερεάς Ελλάδας».

9. Την πράξη 4 της 6.2.2015 του Υπουργικού Συμβουλίου «Αποδοχή παραιτήσεων των Γενικών Γραμματέων των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων της Χώρας» (Α' 24).

10. Τις διατάξεις του αρθρ. 56 του Ν. 4257/2014 «Επίγουσες ρυθμίσεις αρμοδιότητας Υπουργείου Εσωτερικών» (Α'93).

11. Την από 27.11.2015 έκθεση της κατά το άρθρο 3 του Ν. 2971/19.12.2001 (Α'285) «περί αιγιαλού και παραλίας» αρμόδιας Επιτροπής καθορισμού ορίων αιγιαλού και παραλίας, για τον καθορισμό ορίων αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στη θέση «ΚΛΟΥΝΗ» περιοχή Καλαμίτσας, του Δήμου Σκύρου, Π.Ε. Ευβοίας, με ενδιφερόμενο τον Καλογήρου Αλέξανδρο.

12. Το από 25.11.2015 τοπογραφικό διάγραμμα κλίμακας 1:500 αποτελούμενο από τρεις (3) πινακίδες που

συντάχθηκε από τον Πολιτικό Μηχανικό Ιπποκράτη Κωστή και το οποίο ελέγχθηκε ως προς την ακρίβεια της αποτύπωσης και θεωρήθηκε από την Γκάλφα Αθανασία, πολιτικό μηχανικό ΠΕ/Δ Αναπληρώτρια Προϊσταμένη της Περιφερειακής Διεύθυνσης Δημόσιας Περιουσίας Θεσσαλίας-Στερεάς Ελλάδας στις 27.11.2015 και συνοδεύει την Έκθεση της προαναφερόμενης Επιτροπής.

13. Το με αριθμ. πρωτ. 5175/23.10.2015 έγγραφο της Περιφερειακής Διεύθυνσης Δημόσιας Περιουσίας Θεσσαλίας και Στερεάς Ελλάδας προς το ΓΕΕΘΑ, για τη σύμφωνη ή μη γνώμη τους, σύμφωνα με το άρθρο 113 του Ν. 3978/2011 και την παρέλευση ενός μήνα.

14. Το με αριθμ. πρωτ. 844/28-01-2016 έγγραφο της Περιφερειακής Διεύθυνσης Δημόσιας Περιουσίας Θεσσαλίας και Στερεάς Ελλάδας, με το οποίο ζητείται η έκδοση απόφασης, αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε την από 27.11.2015 έκθεση της κατά το άρθρο 3 του Ν. 2971/19.12.2001 αρμόδιας Επιτροπής καθορισμού ορίων αιγιαλού και παραλίας, για τον καθορισμό ορίων αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στη θέση «ΚΛΟΥΝΗ» περιοχή Καλαμίτσας, του Δήμου Σκύρου, Π.Ε. Ευβοίας, καθώς και το από 25.11.2015 τοπογραφικό διάγραμμα κλίμακας 1:500 αποτελούμενο από τρεις (3) πινακίδες που συντάχθηκε από τον πολιτικό μηχανικό Ιπποκράτη Κωστή και το οποίο ελέγχθηκε ως προς την ακρίβεια της αποτύπωσης και θεωρήθηκε από την Γκάλφα Αθανασία, Πολιτικό Μηχανικό ΠΕ/Δ Αναπληρώτρια Προϊσταμένη της Περιφερειακής Διεύθυνσης Δημόσιας Περιουσίας Θεσσαλίας-Στερεάς Ελλάδας στις 27.11.2015.

Στο τοπογραφικό αυτό διάγραμμα η αρμόδια επιτροπή καθορίζει:

1. Την οριογραμμή αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 1, 2, ..., 86, 87, 88 της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται με συντεταγμένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο σε Εγκάρσια Μερκατορική Προβολή στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (ΕΓΣΑ 87).

2. Την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 1, 2', ..., 80', 8Γ, 82' της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται με συντεταγμένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο σε Εγκάρσια Μερκατορική Προβολή στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (ΕΓΣΑ 87) και της οποίας οι πλευρές είναι παράλληλες της γραμμής αιγιαλού σε απόσταση σταθερή 10,00 μ., για την εξυπηρέτηση των σκοπών του άρθρου 1, παρ. 2 του Ν. 2971/2001.

Αποφαινεται ότι δεν υπάρχει παλαιός αιγιαλός.

Κατά της παρούσας απόφασης, σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 1 άρθρου 47 του Ν.3900/2010, όπως τροποποιήσε το άρθρο 1 του Ν.702/1977, επιτρέπεται προσφυγή από οποιονδήποτε έχει έννομο συμφέρον, ενώπιον του (αρμοδίου) τριμελούς Διοικητικού Εφετείου, εντός εξήντα ημερών από την επόμενη της δημοσίευσης ή κοινοποίησής αυτής.

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

Λάρισα, 29 Ιανουαρίου 2016

Ο Ασκών καθήκοντα Γενικού Γραμματέα
Αποκεντρωμένης Διοίκησης
ΗΛΙΑΣ ΤΣΕΛΙΓΚΑΣ

Έκθεση της επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγιαλού, παραλίας, παλαιού αιγιαλού, σύμφωνα με τα άρθρα 3,4 του Ν. 2971/2001 και 5 όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 113 του Ν. 3978/2011 στη θέση "Κλούνη" περιοχή Καλαμίτσα Δήμου Σκύρου Π.Ε. Ευβοίας Στη Σκύρο σήμερα 27-11-2015, ημέρα Παρασκευή, οι υπογεγραμμένοι:

1. ΓΚΑΛΦΑ ΑΘΑΝΑΣΙΑ, πολιτικός μηχανικός ΠΕ/Δ, Αναπληρώτρια Προϊσταμένη της Περιφερειακής Διεύθυνσης Δημόσιας Περιουσίας Θεσσαλίας και Στερεάς Ελλάδας, ως Πρόεδρος.

2. ΑΡΓΥΡΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ, Ανθ/ρχος Λ.Σ., Λιμενάρχης Σκύρου, ως μέλος.

3. ΠΡΟΚΑΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ, αγρονόμος τοπογράφος Μηχανικός ΠΕ/Δ, του Αυτοτελούς Γραφείου Δημόσιας Περιουσίας Ευβοίας, ως μέλος.

4. ΚΑΡΑΒΑ ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΙΑ, Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ/Δ, Αναπληρώτρια Προϊσταμένη της Υπηρεσίας Δόμησης του Δήμου Κύμης-Αλιβερίου, ως μέλος.

5. ΜΠΟΥΡΛΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ, Προϊστάμενος της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος Χωρικού Σχεδιασμού Στερεάς της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας και Στ. Ελλάδας, αν και προσκλήθηκε νόμιμα δεν προσήλθε, που αποτελούμε την Επιτροπή καθορισμού ορίων αιγιαλού-παραλίας-παλαιού αιγιαλού, η σύνθεση της οποίας καθορίστηκε βάσει των διατάξεων των άρθρων 3,4 του Ν. 2971/2001 και 5 όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 113 του Ν. 3978/2011 (ΦΕΚ 285/τ.Α'/19-12-2001) και συγκροτήθηκε με την αριθμ. 7405/84763/13-05-2015 απόφαση Γ.Γ. Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας και Στερεάς Ελλάδας, όπως τροποποιήθηκε με την αριθμ. 8294/95792/04-06-2015, όμοια απόφαση, συνήλθαμε στα γραφεία του Λιμεναρχείου Σκύρου, μετά από την αριθμ. 5809/26-11-2015 πρόσκληση της Προέδρου της, για να γνωμοδοτήσουμε επί της υπόθεσης καθορισμού, για πρώτη φορά, των οριογραμμών αιγιαλού και παραλίας, στη θέση "Κλούνη", της περιοχής Καλαμίτσας, του Δήμου Σκύρου, Π.Ε. Ευβοίας, κατόπιν αιτήσεως του Καλογήρου Αλεξάνδρου.

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία κατά τις διατάξεις του άρθρου 14 του Ν.2690/1999, η Πρόεδρος κηρύσσει την έναρξη της συνεδρίασης. Η Επιτροπή αφού έλαβε υπόψη:

1. Την από 10-02-2015. αίτηση του Καλογήρου Αλεξάνδρου χάραξης των οριογραμμών αιγιαλού και παραλίας στη θέση "Κλούνη", της περιοχής Καλαμίτσας, του Δήμου Σκύρου, Π.Ε. Ευβοίας, με την οποία ζητείται για πρώτη φορά καθορισμός των οριογραμμών αιγιαλού - παραλίας.

2. Τις διατάξεις του Ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285/τ.Α'/19.12.2001) «περί αιγιαλού-παραλίας», όπως τροποποιήθηκε, συμπληρώθηκε και ισχύει καθώς και της αριθμ. 1089532πε/8205πε/Β0010/20-04-2005 κοινής υπουργικής απόφασης Υπουργών Οικονομίας και Οικονομικών και ΠΕΧΩ-ΔΕ «περί στοιχείων καθορισμού αιγιαλού και παραλίας». 3. Τις διατάξεις του άρθρου 113 του Ν. 3978/2011 (ΦΕΚ 137/τ.Α'/2011), με τις οποίες τροποποιήθηκε το άρθρο 5 του Ν. 2971/2001.

4. Το αριθμ. 5175/23-10-2015 έγγραφο της Περιφερειακής Διεύθυνσης Δημόσιας Περιουσίας Θεσσαλίας και Στερεάς Ελλάδας, με το οποίο διαβιβάστηκε η υπόθεση προς το ΓΕΕΘΑ, κατ' εφαρμογή της παραπάνω διάταξης.

5. Το αριθμ. 5125/10-10-2015 έγγραφο της Περιφερειακής Διεύθυνσης Δημόσιας Περιουσίας Θεσσαλίας και

Στερεάς Ελλάδας, με το οποίο ζητήθηκαν στοιχεία από το Λιμενικό Σταθμό Σκύρου.

6. Το αριθμ. 2132.26/760/2015/21-10-2015 έγγραφο του Λιμενικού Σταθμού Σκύρου.

7. Το από 25 Νοεμβρίου 2015 τοπογραφικό διάγραμμα, της υπό καθορισμό περιοχής, που συντάχθηκε από τον πολιτικό μηχανικό Ιπποκράτη Κωστή. Το διάγραμμα αυτό έχει συνταχθεί σε κλίμακα 1:500, σε τρεις (3) πινακίδες και έχει θεωρηθεί για την ακρίβεια της αποτύπωσης την 27-11-2015 από την Γκάλφα Αθανασία, Πολιτικό Μηχανικό, Αναπληρώτρια Προϊσταμένη της Π.Δ.Δ.Π. Θεσσαλίας και Στερεάς Ελλάδας, όπως ορίζουν οι διατάξεις του άρθρου 4 παρ. 2 του Ν. 2971/2001.

8. Την από επιτόπιο μετάβαση των μελών της Επιτροπής, κατά την 09-10-2015, μετά την αριθμ. 4812/06-10-2015 πρόσκληση της Προέδρου της, σχηματισθείσα αντίληψη για το πλάτος της βρεχόμενης ζώνης της ξηράς και άλλα συναφή στοιχεία που προβλέπονται από το άρθρο 9 του Ν.2971/2001 και ειδικότερα:

α) τη γεωμορφολογία του εδάφους:

i. η μορφολογία της ακτής συνίσταται από χαλαρά ιζήματα (γαιοαμμώδεις - ημιβραχώδεις ορμίσκους), που έχουν προκύψει από την αποσάθρωση - διάβρωση των μητρικών πετρωμάτων της περιοχής. Εξαίρεση της προηγούμενης μορφολογίας της ακτής αποτελούν τα τμήματα (46, 47, ... ,70, 71), όπου η μορφολογία της ακτής συνίσταται στα τμήματα αυτά από βραχώδη πρανή με απότομες κλίσεις.

ii. Σε δεύτερο επίπεδο, το έδαφος συνίσταται κυρίως από συνεχή πεδινή αδόμητη έκταση γεωργικού χαρακτήρα και από ημιμεταμορφωμένους κλαστικούς σχηματισμούς, με μετακροκαλοπαγή πετρώματα και αργιλοαμμώδη υλικά σύμφωνα με χάρτη του ΙΓΜΕ (1989).

iii. Το όριο βλάστησης συνίσταται κυρίως από χαμηλή θαμνώδη και ποώδη βλάστηση (αγριόχορτα, φρύγανα, κ.λπ.).

iv. Η περιοχή μελέτης βρίσκεται εκτός σχεδίου πόλης και επομένως διέπεται από τις εκτός σχεδίου πολεοδομικές διατάξεις. Δεν υπάρχουν εγκεκριμένες χωροταξικές κατευθύνσεις και χρήσεις γης, που επηρεάζουν την παράκτια ζώνη.

β) Το γεγονός ότι στην περιοχή δεν εντοπίστηκαν παράκτιοι φυσικοί πόροι.

γ) Το γεγονός ότι όπως προκύπτει από τα ανεμολογικά στοιχεία του Λιμενικού Σταθμού Σκύρου, οι κύριες δ/νσεις ανέμων που προσβάλλουν την υπό εξέταση περιοχή είναι οι Βόρειες/Βορειοανατολικές, μικρής έντασης, με μέγιστες τιμές 3-5 Bf. Η περιοχή μελέτης προσβάλλεται σπανιότερα από ανέμους Δυτικούς, Βορειοδυτικούς και Νότιους. Η περιοχή εμφανίζεται ιδιαίτερα προστατευμένη, εξαιτίας των γύρω βουνών.

δ) Η μορφολογία του πυθμένα είναι αμμώδης, ενώ μεγάλες περιοχές του είναι καλυμμένες με λιβάδια από φύκια, χωρίς ιδιαίτερες υποθαλάσσιες εξάρσεις κοντά στην ακτή. Σε απόσταση όμως 500μ από την ακτογραμμή, το βάθος υπολογίζεται έως 50μ. Το μέσο εύρος διακύμανσης της στάθμης της θάλασσας στην περιοχή μελέτης είναι μικρό και γενικά η επίδραση της παλίρρο-

ας στην κίνηση των θαλασσιών μαζών είναι ασήμαντη. Σύμφωνα με τις μετρήσεις του παλιρροϊόμετρου της Σκιάθου (μετρήσεις 1955-1978), που είναι το πλησιέστερο στην περιοχή μελέτης, τα χαρακτηριστικά της περιοχής έχουν ως εξής: μέγιστο εύρος 0,07μ., ελάχιστο εύρος 0,60μ., μέσο εύρος 0,01μ. και επάλλαξη 1,05μ.

ε) Το γεγονός ότι τα αναπτύγματα πελάγους είναι περιορισμένα λόγω της ήπιας μορφολογίας της περιοχής "Κλούνη" Καλαμίτσας καθώς και της επίδρασης των ανέμων, ώστε τα τελικό ύψη κυμάτων που προκύπτουν να είναι μικρά, με το μέγιστο ύψος να φτάνει το 0,5μ και επομένως η ακτή μελέτης να υφίσταται τη δράση ήπιας κυματικής ενέργειας.

στ) Το γεγονός ότι η περιοχή δεν έχει προκηρυχθεί προς κτηματογράφηση και δεν έχει οριστικές εγγραφές στο κτηματολόγιο.

ζ) Το γεγονός ότι η περιοχή δεν είναι αρχαιολογικού ενδιαφέροντος.

η) Το γεγονός ότι στη συγκεκριμένη περιοχή δεν υπάρχουν παράκτια τεχνικά έργα.

θ) Τη μη ύπαρξη εγκεκριμένων χωροταξικών κατευθύνσεων, ούτε χρήσεων γης που να επηρεάζουν την παράκτια ζώνη, καθώς και το Σχέδιο Χωροταξικής και Οικιστικής Οργάνωσης Ανοικτής Πόλης (ΣΧΟΟΑΠ) του Δήμου Σκύρου, το οποίο για την περιοχή μελέτης δεν προτείνει ειδική χρήση.

ι) Το γεγονός ότι η περιοχή δεν ανήκει σε ευπαθές οικοσύστημα -προστατευμένη περιοχή.

ια) Τη μη ύπαρξη καταγεγραμμένων δημοσίων κτημάτων αρμοδιότητας Υπ. Οικονομικών, αποφασίζουμε:

Καθορίζουμε επί του από 25 Νοεμβρίου 2015 Τοπογραφικού Διαγράμματος σε τρεις (3) πινακίδες, που συντάχθηκε από τον πολιτικό μηχανικό Ιπποκράτη Κωστή και θεωρήθηκε από την Γκάλφα Αθανασία, πολιτικό μηχανικό, Αναπληρώτρια Προϊσταμένη της Π.Δ.Δ.Π. Θεσσαλίας και Στερεάς Ελλάδας:

A. Την οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 1, 2, ... ,86, 87, 88 της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται με συντεταγμένες εξαρτημένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο σε Εγκάρσια Μερκατορική Προβολή στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (ΕΓΣΑ 87).

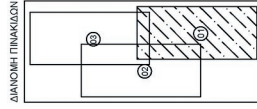
B. Την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 1', 2', ... ,80', 81', 82' της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται με συντεταγμένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο σε Εγκάρσια Μερκατορική Προβολή στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (ΕΓΣΑ 87) και της οποίας οι πλευρές είναι παράλληλες της γραμμής αιγιαλού σε απόσταση σταθερή 10,00μ.

Γ. Αποφαινόμεστε ότι δεν υπάρχει παλαιός αιγιαλός.

Η Επιτροπή

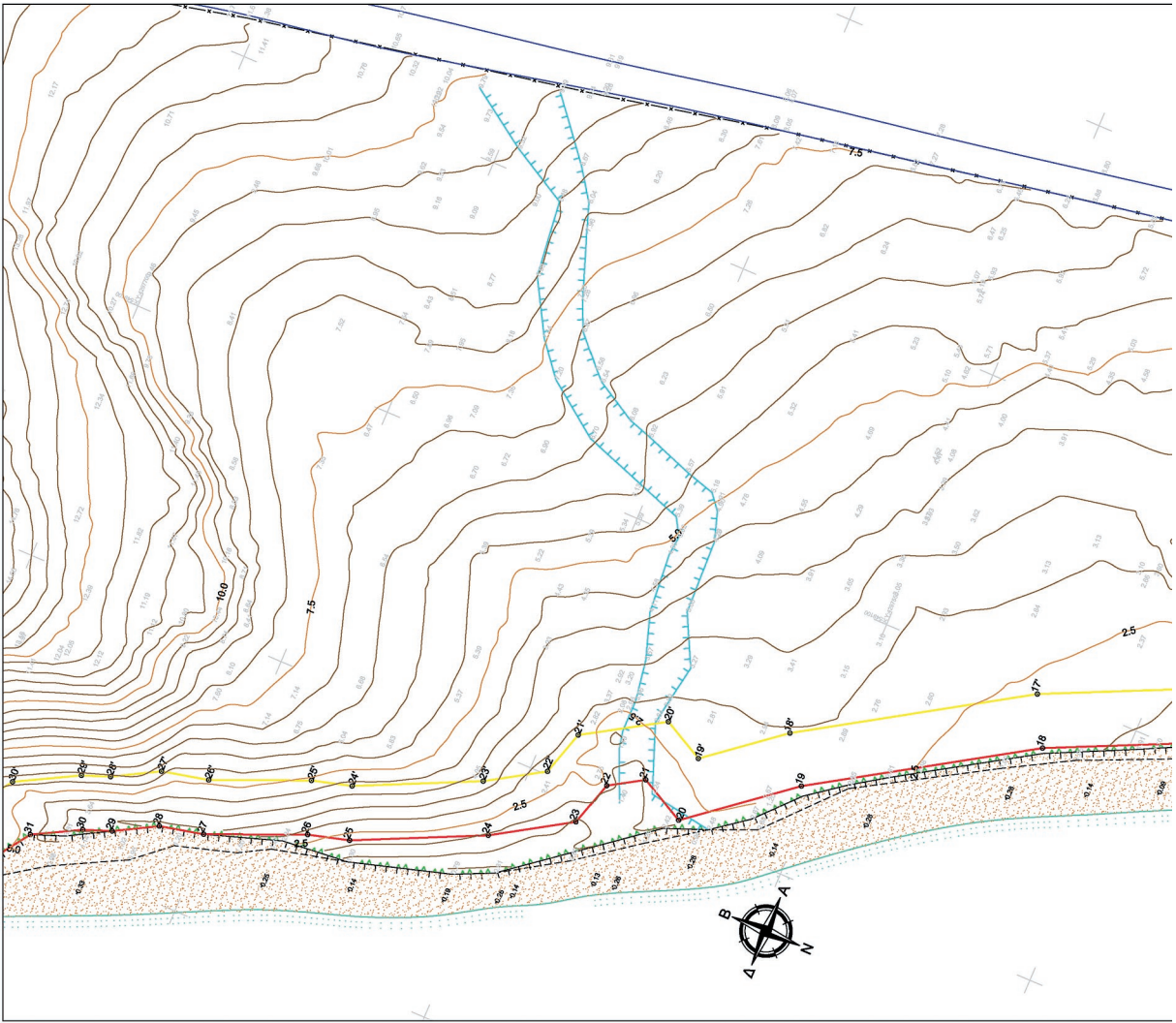
Η Πρόεδρος
ΑΘΑΝΑΣΙΑ ΓΚΑΛΦΑ

Τα Μέλη
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΑΡΓΥΡΗΣ
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΠΡΟΚΑΚΗΣ
ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΙΑ ΚΑΡΑΒΑ

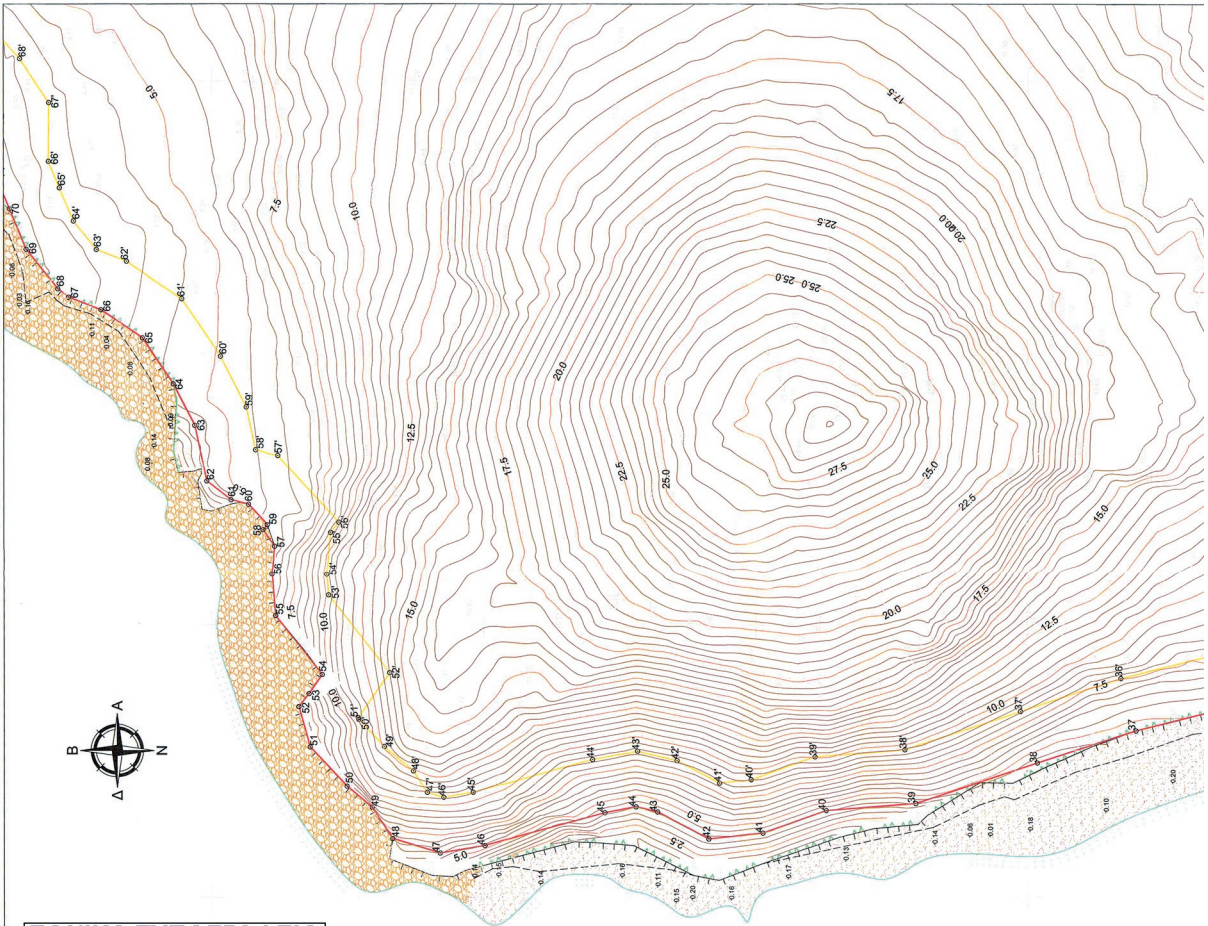
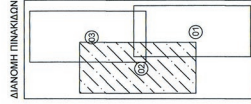
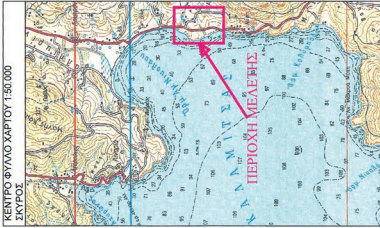


σημ	Κοινωνία Κοινοτόμηση	Προσέλιος
1	5487102.24	4297132.23
2	5487102.82	4297133.74
3	5487103.37	4297135.25
4	5487103.97	4297136.76
5	5487104.56	4297138.27
6	5487105.15	4297139.78
7	5487105.74	4297141.29
8	5487106.33	4297142.80
9	5487106.92	4297144.31
10	5487107.51	4297145.82
11	5487108.10	4297147.33
12	5487108.69	4297148.84
13	5487109.28	4297150.35
14	5487109.87	4297151.86
15	5487110.46	4297153.37
16	5487111.05	4297154.88
17	5487111.64	4297156.39
18	5487112.23	4297157.90
19	5487112.82	4297159.41
20	5487113.41	4297160.92
21	5487114.00	4297162.43
22	5487114.59	4297163.94
23	5487115.18	4297165.45
24	5487115.77	4297166.96
25	5487116.36	4297168.47
26	5487116.95	4297169.98
27	5487117.54	4297171.49
28	5487118.13	4297173.00
29	5487118.72	4297174.51
30	5487119.31	4297176.02
31	5487119.90	4297177.53
32	5487120.49	4297179.04
33	5487121.08	4297180.55
34	5487121.67	4297182.06
35	5487122.26	4297183.57
36	5487122.85	4297185.08
37	5487123.44	4297186.59
38	5487124.03	4297188.10
39	5487124.62	4297189.61
40	5487125.21	4297191.12
41	5487125.80	4297192.63
42	5487126.39	4297194.14
43	5487126.98	4297195.65
44	5487127.57	4297197.16
45	5487128.16	4297198.67
46	5487128.75	4297199.18
47	5487129.34	4297200.69
48	5487129.93	4297202.20
49	5487130.52	4297203.71
50	5487131.11	4297205.22
51	5487131.70	4297206.73
52	5487132.29	4297208.24
53	5487132.88	4297209.75
54	5487133.47	4297211.26
55	5487134.06	4297212.77
56	5487134.65	4297214.28
57	5487135.24	4297215.79
58	5487135.83	4297217.30
59	5487136.42	4297218.81
60	5487137.01	4297220.32

σημ	Κοινωνία Κοινοτόμηση	Διαστάση
1	5487102.25	4297132.62
2	5487102.82	4297134.13
3	5487103.39	4297135.64
4	5487103.96	4297137.15
5	5487104.53	4297138.66
6	5487105.10	4297140.17
7	5487105.67	4297141.68
8	5487106.24	4297143.19
9	5487106.81	4297144.70
10	5487107.38	4297146.21
11	5487107.95	4297147.72
12	5487108.52	4297149.23
13	5487109.09	4297150.74
14	5487109.66	4297152.25
15	5487110.23	4297153.76
16	5487110.80	4297155.27
17	5487111.37	4297156.78
18	5487111.94	4297158.29
19	5487112.51	4297159.80
20	5487130.20	4297155.36
21	5487130.77	4297156.87
22	5487131.34	4297158.38
23	5487131.91	4297159.89
24	5487132.48	4297161.40
25	5487133.05	4297162.91
26	5487133.62	4297164.42
27	5487134.19	4297165.93
28	5487134.76	4297167.44
29	5487135.33	4297168.95
30	5487135.90	4297170.46
31	5487136.47	4297171.97
32	5487137.04	4297173.48
33	5487137.61	4297174.99
34	5487138.18	4297176.50
35	5487138.75	4297178.01
36	5487139.32	4297179.52
37	5487139.89	4297181.03
38	5487140.46	4297182.54
39	5487141.03	4297184.05
40	5487141.60	4297185.56
41	5487142.17	4297187.07
42	5487142.74	4297188.58
43	5487143.31	4297190.09
44	5487143.88	4297191.60
45	5487144.45	4297193.11
46	5487145.02	4297194.62
47	5487145.59	4297196.13
48	5487146.16	4297197.64
49	5487146.73	4297199.15
50	5487147.30	4297200.66
51	5487147.87	4297202.17
52	5487148.44	4297203.68
53	5487149.01	4297205.19
54	5487149.58	4297206.70
55	5487150.15	4297208.21
56	5487150.72	4297209.72
57	5487151.29	4297211.23
58	5487151.86	4297212.74
59	5487152.43	4297214.25
60	5487153.00	4297215.76

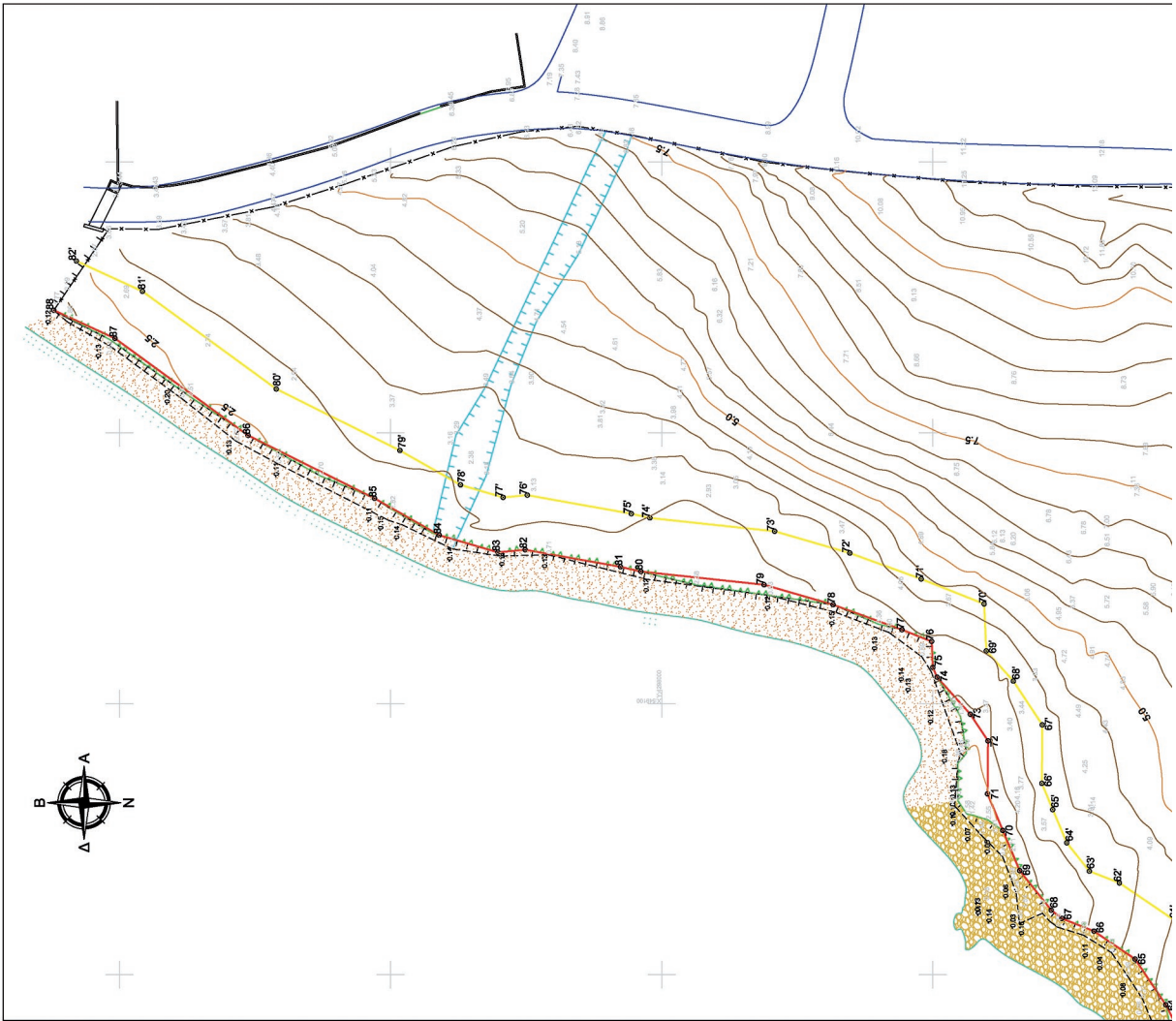
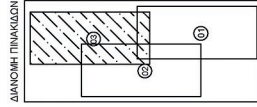
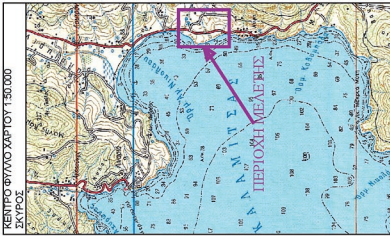


ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
 Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
 από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
 σμίκρυνση κατά ποσοστό **37%**



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
 Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
 από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
 σμίκρυνση κατά ποσοστό **36%**

Γεωμ. Κωδικός Αντίστοιχ.		Γεωμ. Κωδικός Ηχοστάθ.	
σημ	Υψόμετρο	σημ	Υψόμετρο
1	429,140,82	1	429,140,82
2	429,140,85	2	429,140,82
3	429,140,85	3	429,140,82
4	429,140,85	4	429,140,82
5	429,140,85	5	429,140,82
6	429,140,85	6	429,140,82
7	429,140,85	7	429,140,82
8	429,140,85	8	429,140,82
9	429,140,85	9	429,140,82
10	429,140,85	10	429,140,82
11	429,140,85	11	429,140,82
12	429,140,85	12	429,140,82
13	429,140,85	13	429,140,82
14	429,140,85	14	429,140,82
15	429,140,85	15	429,140,82
16	429,140,85	16	429,140,82
17	429,140,85	17	429,140,82
18	429,140,85	18	429,140,82
19	429,140,85	19	429,140,82
20	429,140,85	20	429,140,82
21	429,140,85	21	429,140,82
22	429,140,85	22	429,140,82
23	429,140,85	23	429,140,82
24	429,140,85	24	429,140,82
25	429,140,85	25	429,140,82
26	429,140,85	26	429,140,82
27	429,140,85	27	429,140,82
28	429,140,85	28	429,140,82
29	429,140,85	29	429,140,82
30	429,140,85	30	429,140,82
31	429,140,85	31	429,140,82
32	429,140,85	32	429,140,82
33	429,140,85	33	429,140,82
34	429,140,85	34	429,140,82
35	429,140,85	35	429,140,82
36	429,140,85	36	429,140,82
37	429,140,85	37	429,140,82
38	429,140,85	38	429,140,82
39	429,140,85	39	429,140,82
40	429,140,85	40	429,140,82
41	429,140,85	41	429,140,82
42	429,140,85	42	429,140,82
43	429,140,85	43	429,140,82
44	429,140,85	44	429,140,82
45	429,140,85	45	429,140,82
46	429,140,85	46	429,140,82
47	429,140,85	47	429,140,82
48	429,140,85	48	429,140,82
49	429,140,85	49	429,140,82
50	429,140,85	50	429,140,82
51	429,140,85	51	429,140,82
52	429,140,85	52	429,140,82
53	429,140,85	53	429,140,82
54	429,140,85	54	429,140,82
55	429,140,85	55	429,140,82
56	429,140,85	56	429,140,82
57	429,140,85	57	429,140,82
58	429,140,85	58	429,140,82
59	429,140,85	59	429,140,82
60	429,140,85	60	429,140,82
61	429,140,85	61	429,140,82
62	429,140,85	62	429,140,82
63	429,140,85	63	429,140,82
64	429,140,85	64	429,140,82
65	429,140,85	65	429,140,82
66	429,140,85	66	429,140,82
67	429,140,85	67	429,140,82
68	429,140,85	68	429,140,82
69	429,140,85	69	429,140,82
70	429,140,85	70	429,140,82
71	429,140,85	71	429,140,82
72	429,140,85	72	429,140,82
73	429,140,85	73	429,140,82
74	429,140,85	74	429,140,82
75	429,140,85	75	429,140,82
76	429,140,85	76	429,140,82
77	429,140,85	77	429,140,82
78	429,140,85	78	429,140,82
79	429,140,85	79	429,140,82
80	429,140,85	80	429,140,82



σημ	Γεωμ. Κοορδ. Διάδοση	Γεωμ. Κοορδ. Διαστάση
1	4297335.62	4297335.62
2	4297335.74	4297335.74
3	4297337.97	4297337.97
4	4297348.10	4297348.10
5	4297353.31	4297353.31
6	4297358.52	4297358.52
7	4297379.35	4297379.35
8	4297383.20	4297383.20
9	4297384.86	4297384.86
10	4297385.56	4297385.56
11	4297385.71	4297385.71
12	4297385.71	4297385.71
13	4297385.71	4297385.71
14	4297385.71	4297385.71
15	4297385.71	4297385.71
16	4297385.71	4297385.71
17	4297385.71	4297385.71
18	4297385.71	4297385.71
19	4297385.71	4297385.71
20	4297385.71	4297385.71
21	4297385.71	4297385.71
22	4297385.71	4297385.71
23	4297385.71	4297385.71
24	4297385.71	4297385.71
25	4297385.71	4297385.71
26	4297385.71	4297385.71
27	4297385.71	4297385.71
28	4297385.71	4297385.71
29	4297385.71	4297385.71
30	4297385.71	4297385.71
31	4297385.71	4297385.71
32	4297385.71	4297385.71
33	4297385.71	4297385.71
34	4297385.71	4297385.71
35	4297385.71	4297385.71
36	4297385.71	4297385.71
37	4297385.71	4297385.71
38	4297385.71	4297385.71
39	4297385.71	4297385.71
40	4297385.71	4297385.71
41	4297385.71	4297385.71
42	4297385.71	4297385.71
43	4297385.71	4297385.71
44	4297385.71	4297385.71
45	4297385.71	4297385.71
46	4297385.71	4297385.71
47	4297385.71	4297385.71
48	4297385.71	4297385.71
49	4297385.71	4297385.71
50	4297385.71	4297385.71
51	4297385.71	4297385.71
52	4297385.71	4297385.71
53	4297385.71	4297385.71
54	4297385.71	4297385.71
55	4297385.71	4297385.71
56	4297385.71	4297385.71
57	4297385.71	4297385.71
58	4297385.71	4297385.71
59	4297385.71	4297385.71
60	4297385.71	4297385.71
61	4297385.71	4297385.71
62	4297385.71	4297385.71
63	4297385.71	4297385.71
64	4297385.71	4297385.71
65	4297385.71	4297385.71
66	4297385.71	4297385.71
67	4297385.71	4297385.71
68	4297385.71	4297385.71
69	4297385.71	4297385.71
70	4297385.71	4297385.71
71	4297385.71	4297385.71
72	4297385.71	4297385.71
73	4297385.71	4297385.71
74	4297385.71	4297385.71
75	4297385.71	4297385.71
76	4297385.71	4297385.71
77	4297385.71	4297385.71
78	4297385.71	4297385.71
79	4297385.71	4297385.71
80	4297385.71	4297385.71
81	4297385.71	4297385.71
82	4297385.71	4297385.71
83	4297385.71	4297385.71
84	4297385.71	4297385.71
85	4297385.71	4297385.71
86	4297385.71	4297385.71
87	4297385.71	4297385.71

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
 Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
 από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
 σμίκρυνση κατά ποσοστό **37%**

Αριθμ. 102391/3027π.ε. (2)
Κήρυξη έκτασης ως αναδασωτέας εμβαδού 14.910,92 τετρ. μέτρων, στη θέση "Μπίτσι" της Δ.Κ. Σοφικού Δημοτικής Ενότητας Σολυγείας του Δήμου Κορινθίων Περιφερειακής Ενότητας Κορινθίας, λόγω πυρκαγιάς.

Ο ΑΣΚΩΝ ΚΑΘΗΚΟΝΤΑ ΓΕΝΙΚΟΥ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ -
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ ΙΟΝΙΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:
α) Του Ν. 2503/1997 «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την Τοπική Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις».

β) Του Ν. 3200/1955 «Περί διοικητικής αποκέντρωσης» όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με το Ν.δ. 532/1970 και μεταγενέστερες διατάξεις,

γ) Των άρθρων 6 και 280 του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/7-6-2010 τ.Α') «Νέα αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης».

δ) Του Π.δ. 139/2010 (ΦΕΚ 232/27-12-2010 τ.Α') «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου - Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου».

2. Την υπ' αριθ. 40/29-12-2010 (ΦΕΚ 247/31-12-2010 τ.Α') πράξη του Υπουργικού Συμβουλίου περί παύσης εκ του Νόμου των Γενικών Γραμματέων των Περιφερειών και διορισμού Γενικών Γραμματέων στις Αποκεντρωμένες Διοικήσεις του Κράτους.

3. Την υπ' αριθ. 4 της 6.2.2015 (ΦΕΚ 24/Α/2015) πράξη του Υπουργικού Συμβουλίου, περί αποδοχής παραιτήσεων των Γενικών Γραμματέων των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων της Χώρας και το άρθρο 56 του Ν. 4257/2014 (ΦΕΚ 93/Α/14-4-2014).

4. Τις διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας: α) 160417/1180/8-7-1980, β) 182447/3049/24-8-1980.

5. Τις διατάξεις:

α) Της παρ. 1 άρθρου 24 και της παρ. 3 άρθρου 117 του Συντάγματος της χώρας μας.

β) Του Ν. 998/1979 «Περί προστασίας των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της χώρας» και συγκεκριμένα των άρθρων 38 και 41, σε συνδυασμό με την παρ. 1 άρθρου 3 και την παρ. 1ε άρθρου 4 του ιδίου Νόμου, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει σήμερα.

6. Τις διατάξεις του Ν. 2612/1998 «Ανάθεση της Δασοπυρόσβεσης στο Πυροσβεστικό Σώμα και άλλες διατάξεις».

7. Την υπ' αριθ. 98861/7209/12-11-2015 πρόταση του Δασαρχείου Κορίνθου, μετά την από 12-11-2015 Έκθεση Αυτοψίας του Δασολόγου Βασιλείου Δελή, σύμφωνα με την οποία η αναφερόμενη στο θέμα έκταση με εμβαδόν 14.910,92 τετρ. μέτρα (δεκατέσσερις χιλιάδες, εννιακόσια δέκα τετρ. μέτρα και ενενήντα δύο εκατοστά τετρ. μέτρου), όπως αποτυπώνεται με τα στοιχεία 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 1 στο από 12-11-2015 συνημμένο Τοπογραφικό Διάγραμμα κλίμακας 1:2.000 και εντοπίζεται επί αυτού σε απόσπασμα του υπ' αριθ. 416 185 Ορθοφωτοχαρτη έτους 1996 - '97 του Υπουργείου Γεωργίας, με κλίμακα 1:5.000, όπου σύνταξε ο Δασολόγος του Δασαρχείου Κορίνθου Βασιλείος Δελής,

καλυπτόταν από δάσος Χαλεπίου Πεύκης, με υπόροφο αείφυλλα πλατύφυλλα της περιοχής, χαλαρής έως φωτεινής συγκόμωσης, που καταστράφηκε από την πυρκαγιά που εκδηλώθηκε στις 17 Αυγούστου έτους 2015 και συνεπώς επιβάλλεται η κήρυξη της ως αναδασωτέας, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε ως αναδασωτέα την Ιδιωτική έκταση εμβαδού 14.910,92 τετρ. μέτρων, στη θέση "Μπίτσι" της Δ.Κ. Σοφικού Δημοτικής Ενότητας Σολυγείας του Δήμου Κορινθίων Περιφερειακής Ενότητας Κορινθίας, η οποία αποτελεί "δάσος" σύμφωνα με την παρ. 1 άρθρου 3 του Ν. 998/79, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, αποτυπώνεται με τα στοιχεία 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 1 στο από 12-11-2015 συνημμένο Τοπογραφικό Διάγραμμα με κλίμακα 1:2.000, οριοθετείται με τη χρήση συντεταγμένων στο Ε. Γ. Σ.Α. '87, ως εξής:

Σημείο 1 : Χ=419393.98 Υ=4185066.19
2 : Χ=419433.02 Υ=4185062.72
3 : Χ=419459.72 Υ=4185099.34
4 : Χ=419483.68 Υ=4185098.41
5 : Χ=419488.38 Υ=4185107.41
6 : Χ=419499.06 Υ=4185107.41
7 : Χ=419541.90 Υ=4185148.45
8 : Χ=419565.41 Υ=4185134.33
9 : Χ=419576.77 Υ=4185119.60
10 : Χ=419598.96 Υ=4185149.80
11 : Χ=419626.52 Υ=4185181.37
12 : Χ=419463.90 Υ=4185219.87
13 : Χ=419452.93 Υ=4185180.99
14 : Χ=419444.31 Υ=4185153.70
15 : Χ=419436.98 Υ=4185131.91
16 : Χ=419419.12 Υ=4185097.18
17 : Χ=419403.07 Υ=4185075.63 και συνορεύει:

ΒΟΡΕΙΑ: Με δάσος.

ΝΟΤΙΑ: Με μη δασική έκταση.

ΑΝΑΤΟΛΙΚΑ: Με Π.Ε.Ο. Ισθμού - Επιδαύρου.

ΔΥΤΙΚΑ: Με αγροτική οδό και πέραν αυτής με δάσος, όπως φαίνεται και στο ως άνω Τοπογραφικό Διάγραμμα, που συντάξε ο Δασολόγος του Δασαρχείου Κορίνθου Βασιλείος Δελής και θεώρησε ο Δασάρχης, με σκοπό την επανεγκατάσταση με φυσική ή τεχνητή αναγέννηση της δασικής βλάστησης που καταστράφηκε από την πυρκαγιά.

Από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού.

Κατά της παρούσας απόφασης, σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 1 άρθρου 47 του Ν. 3900/2010, όπως τροποποίησε το άρθρο 1 του Ν. 702/1977, επιτρέπεται προσφυγή από οποιονδήποτε έχει έννομο συμφέρον, ενώπιον του (αρμοδίου) Τριμελούς Διοικητικού Εφετείου, εντός εξήντα ημερών από την επομένη της δημοσίευσής ή κοινοποίησής αυτής.

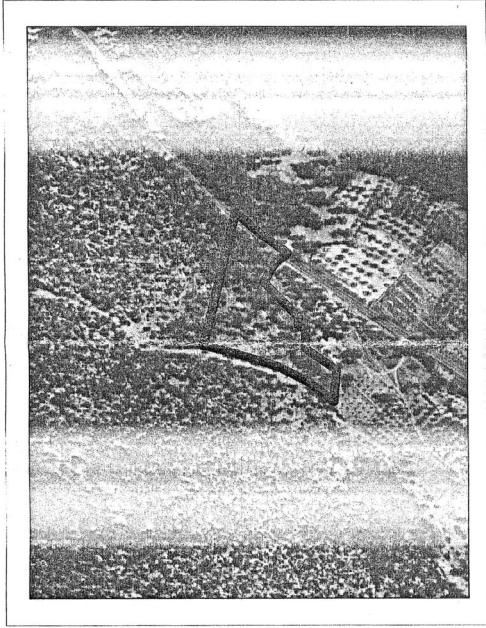
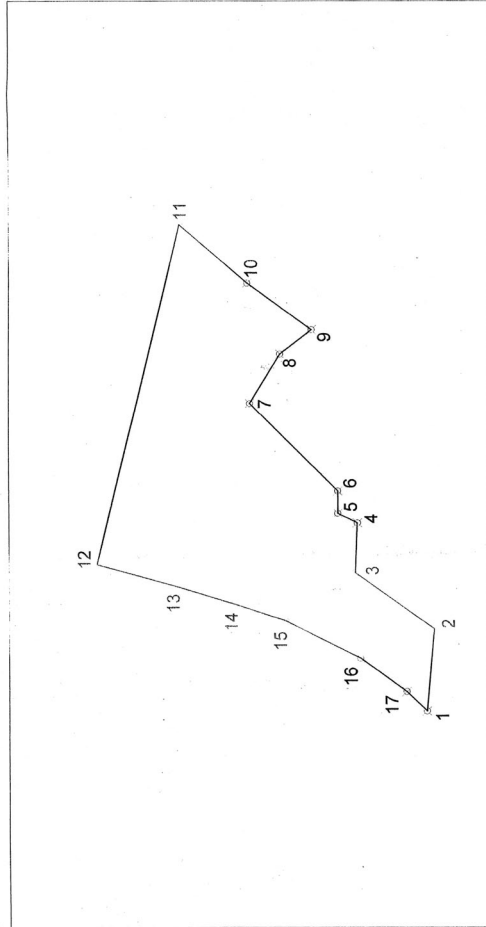
Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Πάτρα, 3 Φεβρουαρίου 2016

Ο Ασκών καθήκοντα Γενικού Γραμματέα
Αποκεντρωμένης Διοίκησης
ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΣ

ΑΝΗΚΕΙ ΣΤΟ ΥΠ'ΑΡΙΘΜ. 98861/7209/12-11-2015 ΕΓΓΡΑΦΟ ΤΟΥ ΔΑΣΑΡΧΕΙΟΥ ΚΟΡΙΝΘΟΥ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΛΙΜΑΚΑΣ 1:2000 ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΑΣΜΑ ΕΚ ΤΟΥ 416.185 ΟΡΘΟΓΩΝΙΟΧΑΡΤΗ ΚΛΙΜΑΚΑΣ 1:5000 ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΑΠΟΤΥΠΩΝΕΤΑΙ ΤΟ ΔΑΣΟΣ ΠΕΥΚΗΣ ΥΠΟ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,1) ΕΜΒΑΔΟΥ 14.910,92τμ² ΠΟΥ ΚΑΤΑΣΤΡΑΦΗΚΕ ΑΠ Ο ΤΗΝ ΠΥΡΚΑΓΙΑ ΤΗΣ 17-8-2015 ΣΤΗ ΘΕΣΗ "ΜΠΙΣΤΙ" ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ Δ.Κ. ΣΟΦΙΚΟΥ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΟΡΙΝΘΙΩΝ



ΟΡΘΟΓΩΝΙΕΣ ΣΥΝΤΕΤΛΗΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΘΩΝ ΣΤΟ ΕΓΣΑ 87		
1	X=418383.98	Y=4185066.19
2	X=419433.02	Y=4185062.72
3	X=419459.72	Y=4185099.34
4	X=419483.68	Y=4185098.41
5	X=418488.38	Y=4185107.41
6	X=419499.06	Y=4185107.41
7	X=419541.90	Y=4185148.45
8	X=419565.41	Y=4185134.33
9	X=419576.77	Y=4185119.60
10	X=419598.96	Y=4185149.80
11	X=419626.52	Y=4185181.37
12	X=419463.90	Y=4185219.87
13	X=419462.93	Y=4185180.99
14	X=419444.31	Y=4185153.70
15	X=419436.98	Y=4185131.91
16	X=419419.12	Y=4185097.18
17	X=419403.07	Y=4185075.63

Αντικα στην αριθμ. 102.291/3057 η.ε./3-8-866

Αριθμ. ... της Δήμους
Δασών Ν. Κορινθίας

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε 55%
σμίκρυνση κατά ποσοστό

Πάτρα 3/2/16
Ο ασκών καθήκοντα
ΓΡΑΦΕΙΟ
Διων. Παναγιωτόπουλος
Γεν. Δ/ντης Χωροταξικής &
Περιβαλτικής Πολιτικής

Κορίνθος 8/1/16
Ο Δ/ντης Δασών
Γ. Καλλιρίης
Δασολόγος

Κορίνθος 12/11/15
Ο Συντάκτης
Γ.Μ.Παυλίας
Δασολόγος

Κορίνθος 12/11/15
Ο Συντάκτης
Β. Δελής
Δασολόγος

Ψηφιακό
από ΑΝΤΙΟΠΗ-
ΡΙΝΕΛΟΠΗ
ΡΟΥΛΛΟΥ

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ**

Το **Εθνικό Τυπογραφείο** είναι δημόσια υπηρεσία η οποία υπάγεται στο Υπουργείο Εσωτερικών και Διοικητικής Ανασυγκρότησης, με κύρια αποστολή την έντυπη και ηλεκτρονική έκδοση, εκτύπωση, διαχείριση και κυκλοφορία των φύλλων της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως (ΦΕΚ) και την κάλυψη των εκτυπωτικών αναγκών του Δημοσίου. (ν. 3469/2006, Α' 131).

ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΠΟΥ ΠΑΡΕΧΕΙ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**1. ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ (ΦΕΚ)**

Η **ηλεκτρονική μορφή των τευχών ΦΕΚ** καθώς και διάφορες πληροφορίες που σχετίζονται με τα δημοσιεύματα σε αυτά, **διατίθενται δωρεάν από την ιστοσελίδα www.et.gr**. Για τα ΦΕΚ που δεν έχουν καταχωρισθεί στην ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου δίνεται η δυνατότητα δωρεάν αποστολής με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο κατόπιν αίτησης που υποβάλλεται με τη συμπλήρωση ειδικής φόρμας στην ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου.

Η **έντυπη μορφή των τευχών ΦΕΚ** διατίθεται για μεμονωμένα φύλλα με το ανάλογο κόστος από το τμήμα Πωλήσεων απευθείας ή με ταχυδρομική αποστολή μέσω αίτησης παραγγελίας στα ΚΕΠ ενώ για ετήσια κυκλοφορία τευχών ΦΕΚ η διάθεση γίνεται υπό μορφή συνδρομής από το τμήμα Συνδρομητών.

Πληροφορίες σχετικά με την αποστολή/κατάθεση εγγράφων προς δημοσίευση, την διαθεσιμότητα των τευχών και τους ισχύοντες τιμοκαταλόγους για όλες τις υπηρεσίες θα βρείτε στην ιστοσελίδα. Επίσης στην ιστοσελίδα μπορείτε να αναζητήσετε πληροφορίες σχετικά με την πορεία δημοσίευσης των εγγράφων, εφόσον γνωρίζετε τον Κωδικό Αριθμό Δημοσιεύματος (ΚΑΔ).

Περισσότερες πληροφορίες για δημοσιεύματα και λοιπά θέματα, μπορείτε να αναζητήσετε από το **Τμήμα Πληροφοριών** καθώς και από το τηλεφωνικό κέντρο του Εθνικού Τυπογραφείου.

2. ΚΑΛΥΨΗ ΕΚΤΥΠΩΤΙΚΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ του Δημοσίου και των φορέων του

Το Εθνικό Τυπογραφείο μετά από σχετικό αίτημα φορέα του Δημοσίου αναλαμβάνει να σχεδιάσει και να εκτυπώσει κάρτες, βιβλία, αφίσες, μπλοκ, μηχανογραφικά έντυπα, φακέλους, φακέλους αλληλογραφίας, κ.ά. Επίσης σχεδιάζει και κατασκευάζει σφραγίδες.

ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΜΕ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**1. ΜΕ ΤΟ ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΟ, ΤΟ ΤΗΛΕΦΩΝΟ κ.λπ.**

Ταχυδρομική Διεύθυνση: Καποδιστρίου 34, τ.κ. 10432, Αθήνα.

ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ: 210 5279000 - fax: 210 5279054

Ωράριο λειτουργίας για το κοινό: Δευτέρα ως Παρασκευή: 8:00 - 13:30

ΤΜΗΜΑΤΑ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΚΟΙΝΟΥ

Τμήμα Πωλήσεων: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279178 - 180)

Τμήμα Συνδρομητών: (Ημιόροφος, τηλ. 210 5279136)

Τμήμα Πληροφοριών: (Ισόγειο, Γραφείο 3 και τηλεφωνικό κέντρο 210 5279000)

Τμήμα Α1 Παραλαβής Δημοσιευτέας Ύλης: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279167, 210 5279139)

2. ΜΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΤΡΟΠΟ

Ιστοσελίδα: www.et.gr

Πληροφορίες σχετικά με την λειτουργία της ιστοσελίδας: helpdesk.et@et.gr

Αποστολή ψηφιακά υπογεγραμμένων εγγράφων προς δημοσίευση στο ΦΕΚ: webmaster.et@et.gr

Πληροφορίες για γενικό πρωτόκολλο και αλληλογραφία: grammateia@et.gr



* 0 4 0 0 0 5 3 0 3 0 3 1 6 0 0 1 2 *

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004