



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

17 Μαρτίου 2021

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 125

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 227420π.ε.

Κήρυξη ως αναδασωτέας έκτασης συνολικού εμβαδού 126.310,76 τ.μ., στη θέση «Προφήτης Ηλίας» της Τοπικής Κοινότητας Κουταλά του Δήμου Κορινθίων Περιφερειακής Ενότητας Κορινθίας, λόγω πυρκαγιάς.

Ο ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ
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» (Α' 107).

β) Του ν. 3200/1955 «Περί διοικητικής αποκέντρωσης» (Α' 97) όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με το ν.δ. 532/1970 (Α' 103) και μεταγενέστερες διατάξεις.

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

δ) Του π.δ. 139/2010 «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου» (Α' 232).

2. Την υπ' αρ. 40/29.12.2010 Πράξη του Υπουργικού Συμβουλίου περί παύσης εκ του νόμου των Γενικών Γραμματέων των Περιφερειών και διορισμού Γενικών Γραμματέων στις Αποκεντρωμένες Διοικήσεις του Κράτους (Α' 247).

3. Τα άρθρα 28 και 28Α του ν. 4325/2015 «Εκδημοκρατισμός της Διοίκησης - Καταπολέμηση Γραφειοκρατίας και Ηλεκτρονική Διακυβέρνηση. Αποκατάσταση αδικιών και άλλες διατάξεις» (Α' 47), αναφορικά με τον διορισμό Συντονιστών στις Αποκεντρωμένες Διοικήσεις του Κράτους.

4. Την υπ' αρ. 15870/15.5.2017 απόφαση του Υπουργού Εσωτερικών, περί διορισμού Συντονιστή στην Απο-

κεντρωμένη Διοίκηση Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου (Υ.Ο.Δ.Δ. 250).

5. Τις υπ' αρ. διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας: α) 160417/1180/8.7.1980, και β) 182447/3049/24.8.1980.

6. Τις διατάξεις:

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

β) Του ν. 998/1979 «Περί προστασίας των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της Χώρας» (Α' 289) και ιδίως τα άρθρα 38 και 41, σε συνδυασμό με τις παρ. 1 και 2 άρθρου 3 του ίδιου νόμου.

7. Τον ν. 2612/1998 «Ανάθεση της Δασοπυρόσβεσης στο Πυροσβεστικό Σώμα και άλλες διατάξεις» (Α' 112).

8. Την υπ' αρ. 223853/16.12.2020 πρόταση του Δασαρχείου Κορίνθου, σύμφωνα με την οποία η αναφερόμενη στο θέμα έκταση με συνολικό εμβαδόν 126.310,76 τ.μ. (εκατόν είκοσι έξι χιλιάδες, τριακόσια δέκα τ.μ. και εβδομήντα έξι εκατοστά τ.μ.), όπως αποτυπώνεται στο από 11.12.2020 συνημμένο τοπογραφικό διάγραμμα κλίμακας 1:5.000, αποτελούμενη από τέσσερα (4) τμήματα επιφάνειας, αναλυτικά το τμήμα Α που περιγράφεται με τα στοιχεία 1, 2, 3, ..., 11, 12, 1 εμβαδού 3.784,95 τ.μ., το τμήμα Β που περιγράφεται με τα στοιχεία 13, 14, 15,, 94, 95, 96, 13 εμβαδού 108.513,58 τ.μ., το τμήμα Γ που περιγράφεται με τα στοιχεία 97, 98, 99,, 106, 107, 108, 97 εμβαδού 5.104,12 τ.μ. και το τμήμα Δ που περιγράφεται με τα στοιχεία 109, 110, 111,, 121, 122, 109 εμβαδού 8.908,11 τ.μ. και οριοθετείται με τη χρήση συντεταγμένων στο Ε.Γ.Σ.Α. '87, καλυπτόταν από δασική βλάστηση αποτελούμενη από χαλέπιο πεύκη και θάμνους αείφυλλων σκληρόφυλλων της περιοχής, με ποσοστό συγκόμωσης στα τμήματα Γ και Δ μεταξύ 20-35% και στα τμήματα Α και Β μεταξύ 80-90%, που καταστράφηκε από την πυρκαγιά που εκδηλώθηκε στις 14 Σεπτεμβρίου 2020 και συνεπώς επιβάλλεται η κήρυξη της ως αναδασωτέας, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε ως αναδασωτέα τη δημόσια έκταση συνολικού εμβαδού 126.310,76 τ.μ., στη θέση «Προφήτης Ηλίας» της Τοπικής Κοινότητας Κουταλά του Δήμου

Κορινθίων Περιφερειακής Ενότητας Κορινθίας, η οποία αποτελεί εν μέρει «δάσος» και εν μέρει «δασική έκταση» (παρ. 1 και 2 άρθρου 3 του ν. 998/1979) αποτυπώνεται στο από 11.12.2020 συνημμένο τοπογραφικό διάγραμμα κλίμακας 1:5.000, αποτελούμενη από τέσσερα (4) τμήμα-

τα επιφάνειας, αναλυτικά το τμήμα Α εμβαδού 3.784,95 τετρ. μέτρων, το τμήμα Β εμβαδού 108.513,58 τ.μ., το τμήμα Γ εμβαδού 5.104,12 τ.μ. και το τμήμα Δ εμβαδού 8.908,11 τ.μ. και οριοθετείται με τη χρήση συντεταγμένων στο Ε.Γ.Σ.Α. '87, ως εξής:

Τμήμα Α

Σημείο	1:	X=398530.80	Y=4186315.98
»	2:	X=398539.16	Y=4186315.60
»	3:	X=398589.46	Y=4186341.62
»	4:	X=398612.12	Y=4186327.23
»	5:	X=398607.38	Y=4186308.09
»	6:	X=398600.08	Y=4186288.42
»	7:	X=398545.12	Y=4186264.28
»	8:	X=398536.69	Y=4186271.52
»	9:	X=398543.72	Y=4186281.78
»	10:	X=398535.68	Y=4186306.22
»	11:	X=398522.94	Y=4186306.03
»	12:	X=398518.75	Y=4186311.48

Τμήμα Β

Σημείο	13:	X=398826.32	Y=4186469.96
»	14:	X=398843.21	Y=4186462.54
»	15:	X=398866.76	Y=4186442.73
»	16:	X=398853.98	Y=4186420.20
»	17:	X=398833.30	Y=4186401.80
»	18:	X=398830.43	Y=4186409.47
»	19:	X=398845.00	Y=4186425.88
»	20:	X=398845.23	Y=4186441.12
»	21:	X=398821.18	Y=4186425.76
»	22:	X=398818.99	Y=4186420.56
»	23:	X=398810.90	Y=4186423.22
»	24:	X=398801.53	Y=4186415.25
»	25:	X=398820.72	Y=4186404.04
»	26:	X=398823.73	Y=4186395.50
»	27:	X=398808.54	Y=4186374.87
»	28:	X=398808.25	Y=4186361.63
»	29:	X=398814.07	Y=4186374.14
»	30:	X=398831.84	Y=4186391.17
»	31:	X=398877.99	Y=4186422.74
»	32:	X=398900.12	Y=4186419.24
»	33:	X=398899.12	Y=4186436.93
»	34:	X=398889.07	Y=4186445.52
»	35:	X=398884.90	Y=4186437.95
»	36:	X=398870.73	Y=4186445.81
»	37:	X=398851.36	Y=4186469.52
»	38:	X=398830.11	Y=4186484.07
»	39:	X=398817.99	Y=4186486.47
»	40:	X=398801.40	Y=4186490.79
»	41:	X=398809.18	Y=4186503.30

»	42:	X=398836.41	Y=4186508.33
»	43:	X=398866.36	Y=4186502.62
»	44:	X=398881.92	Y=4186524.77
»	45:	X=398917.56	Y=4186498.55
»	46:	X=398927.82	Y=4186498.74
»	47:	X=398921.00	Y=4186519.73
»	48:	X=398919.21	Y=4186538.13
»	49:	X=398936.12	Y=4186528.24
»	50:	X=398949.41	Y=4186515.22
»	51:	X=398946.90	Y=4186492.80
»	52:	X=398961.70	Y=4186474.40
»	53:	X=398992.38	Y=4186409.41
»	54:	X=399008.06	Y=4186427.60
»	55:	X=399048.79	Y=4186435.88
»	56:	X=399075.59	Y=4186433.81
»	57:	X=399075.59	Y=4186468.75
»	58:	X=399068.76	Y=4186505.37
»	59:	X=399055.00	Y=4186534.03
»	60:	X=399033.32	Y=4186563.61
»	61:	X=398991.56	Y=4186596.60
»	62:	X=398988.34	Y=4186635.86
»	63:	X=398965.59	Y=4186665.26
»	64:	X=398942.03	Y=4186677.66
»	65:	X=398911.31	Y=4186680.60
»	66:	X=398876.98	Y=4186692.69
»	67:	X=398843.35	Y=4186716.28
»	68:	X=398818.08	Y=4186716.28
»	69:	X=398818.08	Y=4186692.06
»	70:	X=398801.98	Y=4186686.16
»	71:	X=398787.38	Y=4186697.20
»	72:	X=398747.56	Y=4186670.35
»	73:	X=398706.56	Y=4186617.97
»	74:	X=398694.29	Y=4186584.33
»	75:	X=398642.56	Y=4186584.66
»	76:	X=398603.29	Y=4186584.66
»	77:	X=398555.51	Y=4186551.68
»	78:	X=398552.30	Y=4186529.05
»	79:	X=398569.84	Y=4186506.68
»	80:	X=398537.18	Y=4186506.68
»	81:	X=398490.73	Y=4186476.23
»	82:	X=398437.53	Y=4186385.82
»	83:	X=398396.66	Y=4186362.36
»	84:	X=398391.66	Y=4186345.51
»	85:	X=398410.20	Y=4186315.10
»	86:	X=398448.12	Y=4186321.27
»	87:	X=398451.88	Y=4186353.48
»	88:	X=398590.78	Y=4186388.02

»	89 :	X=398595.46	Y=4186400.25
»	90 :	X=398615.77	Y=4186419.05
»	91 :	X=398634.56	Y=4186428.34
»	92 :	X=398670.33	Y=4186432.66
»	93 :	X=398689.60	Y=4186440.43
»	94 :	X=398690.26	Y=4186450.35
»	95 :	X=398754.66	Y=4186453.02
»	96 :	X=398810.32	Y=4186471.51

Τμήμα Γ

Σημείο	97 :	X=398592.61	Y=4186200.32
»	98 :	X=398592.52	Y=4186206.79
»	99 :	X=398591.51	Y=4186248.84
»	100 :	X=398606.63	Y=4186268.33
»	101 :	X=398654.74	Y=4186280.40
»	102 :	X=398669.93	Y=4186273.52
»	103 :	X=398690.77	Y=4186289.44
»	104 :	X=398713.47	Y=4186295.13
»	105 :	X=398710.93	Y=4186284.29
»	106 :	X=398690.60	Y=4186251.79
»	107 :	X=398667.52	Y=4186246.17
»	108 :	X=398624.82	Y=4186214.95

Τμήμα Δ

Σημείο	109 :	X=398332.99	Y=4186120.13
»	110 :	X=398390.91	Y=4186128.64
»	111 :	X=398460.97	Y=4186152.53
»	112 :	X=398533.34	Y=4186178.08
»	113 :	X=398557.93	Y=4186198.04
»	114 :	X=398476.73	Y=4186177.51
»	115 :	X=398464.76	Y=4186200.81
»	116 :	X=398443.82	Y=4186203.87
»	117 :	X=398415.67	Y=4186184.27
»	118 :	X=398399.66	Y=4186178.48
»	119 :	X=398390.61	Y=4186181.77
»	120 :	X=398363.11	Y=4186174.20
»	121 :	X=398327.93	Y=4186160.52
»	122 :	X=398295.37	Y=4186131.66

και συνορεύει ως εξής:

Τα τμήματα Α, Γ και Δ περιβάλλονται σχεδόν στο σύνολό τους από μη δασικές - αγροτικές εκτάσεις, κυρίως ελαιώνες, ενώ το τμήμα Β συνορεύει βόρεια και δυτικά με δάσος και δασική έκταση, νότια με μη δασική έκταση και ανατολικά με την Ε.Ο. Χιλιμοδίου - Κουταλά και μη δασική έκταση, όπως φαίνεται και στο ως άνω τοπογραφικό διάγραμμα, που συνέταξε ο Δασολόγος του Δασαρχείου Κορίνθου Ιωάννης Ηλιού και θεώρησε ο Δασάρχης, με σκοπό την επανεγκατάσταση με φυσική ή τεχνητή αναγέννηση της δασικής βλάστησης που καταστράφηκε από την πυρκαγιά.

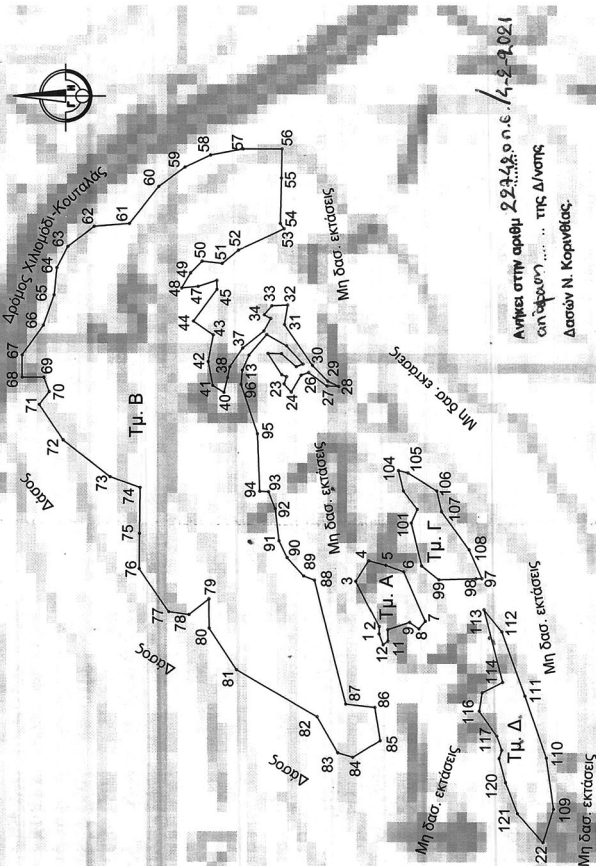
Από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού.

Κατά της παρούσας απόφασης, σύμφωνα με την παρ. 1 του 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 (60) ημερών από την επομένη της δημοσίευσής της.

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

δημοσίου δάσους και δασικής έκτασης, στη θέση "Προφήτης Ηλίας", Τ.Κ. Κουταλά, Δήμου Κορινθίων, το οποίο κήφη κατά την δασική πυρκαγιά στις 14-9-2020 και το οποίο προτείνεται να κηρυχθεί αναδασωτέο. Ανήκει στο αρθρ. 22.3.8.5.3 /1642-2020 έγγραφο του Δασαρχείου Κορινθίων.

Κλίμ. 1/5.000
Φ.Χ. ΓΥΣ "ΚΟΡΙΝΘΟΣ"



Υπόμνημα

Προτείνεται να κηρυχθούν αναδασωτέα τα τμήματα Α υπό στοιχεία 1,2,3...12 και εμβάδων Εδ=3.784,95 τ.μ. και το Β υπό στοιχεία 13,14,15...96 και εμβάδων Εδ=108.513,58 τ.μ., τα οποία πριν καούν κατά την πυρκαγιά της 14-9-2020, ήταν δάσος και δασική έκταση. Επίσης και τα τμήματα Γ υπό στοιχεία 97,98...108 και εμβάδων Εγ=5.104,12 τ.μ. και Δ υπό στοιχεία 109,110...122 και εμβάδων Εδ=8.908,11 τ.μ., τα οποία στο μεγαλύτερο μέρος τους έχουν χαρακτηριστεί ως δασική έκταση με την αρθρ. 110400/2017 τελεσίδικη Πράξη Χαρακτηρισμού και εμφάνιζαν δασική μορφή και χαρακτηρίρα στο σύνολό τους, μέχρι που κήφησαν κατά την ανωτέρω πυρκαγιά και επιβάλλεται να κηρυχθούν αναδασωτέα.

Πίνακας Συντεταγμένων στο ΕΓΣΑ 87

Table with columns: Εμβάδων Τμ. Α, Εγ=3.784,95 τ.μ., Αποστάσεις, Εμβάδων Τμ. Β, Εγ=108.513,58 τ.μ., Αποστάσεις. Contains parcel numbers 1-122 and their respective area and distance data.

Table with columns: Εμβάδων Τμ. Γ, Εγ=5.104,12 τ.μ., Αποστάσεις, Εμβάδων Τμ. Δ, Εγ=8.908,11 τ.μ., Αποστάσεις. Contains parcel numbers 109-122 and their respective area and distance data.

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα, από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε σμίκρυνση κατά ποσοστό 59%

Κορινθός 11/12/20
Ο Διευθυντής
Ιωάννης Ηλιού
Δασολόγος με Α. Β.

Κορινθός 11/12/20
Ο Διευθυντής
Παναγ. Καλλιόης
Δασολόγος με Α. Β.

Κορινθός 11/12/20
Ο Διευθυντής
Παναγ. Καλλιόης
Δασολόγος με Α. Β.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Πάτρα, 4 Φεβρουαρίου 2021

Ο Συντονιστής Αποκεντρωμένης Διοίκησης

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΠΑΠΑΘΕΟΔΩΡΟΥ



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Το Εθνικό Τυπογραφείο αποτελεί δημόσια υπηρεσία υπαγόμενη στην Προεδρία της Κυβέρνησης και έχει την ευθύνη τόσο για τη σύνταξη, διαχείριση, εκτύπωση και κυκλοφορία των Φύλλων της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως (ΦΕΚ), όσο και για την κάλυψη των εκτυπωτικών - εκδοτικών αναγκών του δημοσίου και του ευρύτερου δημόσιου τομέα (ν. 3469/2006/Α' 131 και π.δ. 29/2018/Α' 58).

1. ΦΥΛΛΟ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ (ΦΕΚ)

- Τα **ΦΕΚ σε ηλεκτρονική μορφή** διατίθενται δωρεάν στο **www.et.gr**, την επίσημη ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου. Όσα ΦΕΚ δεν έχουν ψηφιοποιηθεί και καταχωριστεί στην ανωτέρω ιστοσελίδα, ψηφιοποιούνται και αποστέλλονται επίσης δωρεάν με την υποβολή αίτησης, για την οποία αρκεί η συμπλήρωση των αναγκαίων στοιχείων σε ειδική φόρμα στον ιστότοπο **www.et.gr**.
- Τα **ΦΕΚ σε έντυπη μορφή** διατίθενται σε μεμονωμένα φύλλα είτε απευθείας από το Τμήμα Πωλήσεων και Συνδρομητών, είτε ταχυδρομικά με την αποστολή αιτήματος παραγγελίας μέσω των ΚΕΠ, είτε με ετήσια συνδρομή μέσω του Τμήματος Πωλήσεων και Συνδρομητών. Το κόστος ενός ασπρόμαυρου ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1,00 €, αλλά για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο (ή μέρος αυτού) προσαυξάνεται κατά 0,20 €. Το κόστος ενός έγχρωμου ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1,50 €, αλλά για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο (ή μέρος αυτού) προσαυξάνεται κατά 0,30 €. Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. διατίθεται δωρεάν.

• Τρόποι αποστολής κειμένων προς δημοσίευση:

- A. Τα κείμενα προς δημοσίευση στο ΦΕΚ, από τις υπηρεσίες και τους φορείς του δημοσίου, αποστέλλονται ηλεκτρονικά στη διεύθυνση **webmaster.et@et.gr** με χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής και χρονοσήμανσης.
- B. Κατ' εξαίρεση, όσοι πολίτες δεν διαθέτουν προηγμένη ψηφιακή υπογραφή μπορούν είτε να αποστέλλουν ταχυδρομικά, είτε να καταθέτουν με εκπρόσωπό τους κείμενα προς δημοσίευση εκτυπωμένα σε χαρτί στο Τμήμα Παραλαβής και Καταχώρισης Δημοσιευμάτων.

- Πληροφορίες, σχετικά με την αποστολή/κατάθεση εγγράφων προς δημοσίευση, την ημερήσια κυκλοφορία των Φ.Ε.Κ., με την πώληση των τευχών και με τους ισχύοντες τιμοκαταλόγους για όλες τις υπηρεσίες μας, περιλαμβάνονται στον ιστότοπο (**www.et.gr**). Επίσης μέσω του ιστότοπου δίδονται πληροφορίες σχετικά με την πορεία δημοσίευσης των εγγράφων, με βάση τον Κωδικό Αριθμό Δημοσιεύματος (ΚΑΔ). Πρόκειται για τον αριθμό που εκδίδει το Εθνικό Τυπογραφείο για όλα τα κείμενα που πληρούν τις προϋποθέσεις δημοσίευσης.

2. ΕΚΤΥΠΩΤΙΚΕΣ - ΕΚΔΟΤΙΚΕΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ

Το Εθνικό Τυπογραφείο ανταποκρινόμενο σε αιτήματα υπηρεσιών και φορέων του δημοσίου αναλαμβάνει να σχεδιάσει και να εκτυπώσει έντυπα, φυλλάδια, βιβλία, αφίσες, μπλοκ, μηχανογραφικά έντυπα, φακέλους για κάθε χρήση, κ.ά.

Επίσης σχεδιάζει ψηφιακές εκδόσεις, λογότυπα και παράγει οπτικοακουστικό υλικό.

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

ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ: 210 5279000 - fax: 210 5279054

ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΚΟΙΝΟΥ

Πωλήσεις - Συνδρομές: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279178 - 180)

Πληροφορίες: (Ισόγειο, Γρ. 3 και τηλεφ. κέντρο 210 5279000)

Παραλαβή Δημ. Ύλης: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279167, 210 5279139)

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

Ιστότοπος: **www.et.gr**

Πληροφορίες σχετικά με την λειτουργία του ιστότοπου: **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**

Πείτε μας τη γνώμη σας,

για να βελτιώσουμε τις υπηρεσίες μας, συμπληρώνοντας την ειδική φόρμα στον ιστότοπό μας.

