



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

19 Απριλίου 2024

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 241

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 165618

Κήρυξη, ως αναδασωτέας, δημόσιας έκτασης δασικού χαρακτήρα, συνολικού εμβαδού Εολ= 2.311,65 στρ. στη θέση «Μανώλη Ρέμα», Τ.Κ. Σκοπιάς, του Δήμου Φαρσάλων, Π.Ε. Λάρισας.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΔΑΣΩΝ
ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Την παρ. 1 του άρθρου 24 και της παρ. 3 του άρθρου 117 του Συντάγματος της Ελλάδος.

2. Την παρ. 1 του άρθρου 38 και τις παρ. 1 και 3 του άρθρου 41 του ν. 998/1979 «Προστασία των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της χώρας» (Α' 289).

3. Τον ν. 4727/2020 «Ψηφιακή Διακυβέρνηση (Ενσωμάτωση στην Ελληνική Νομοθεσία της Οδηγίας (Ε.Ε.) 2016/2102 και της Οδηγίας (Ε.Ε.) 2019/1024)-Ηλεκτρονικές Επικοινωνίες (Ενσωμάτωση στο Ελληνικό Δίκαιο της Οδηγίας (Ε.Ε.) 2018/1972) και άλλες διατάξεις» (Α' 184).

4. Την από 13.8.2021 Πράξη Νομοθετικού Περιεχομένου «Έκτατα μέτρα για την αποτελεσματική προστασία και την ταχεία αποκατάσταση του φυσικού περιβάλλοντος, την άμεση στήριξη των πληγέντων από τις πυρκαγιές του Ιουλίου/Αυγούστου 2021 και συναφείς διατάξεις» (Α' 143), η οποία κυρώθηκε με το άρθρο 2 του ν. 4824/2021(Α' 156).

5. Τις διατάξεις των άρθρων 47 έως 55 του ν. 4915/2022 «Εθνικό Στρατηγικό Σχέδιο Καταπολέμησης της Διαφθοράς, διατάξεις για θέματα ανθρώπινου δυναμικού και Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοίκησης, νομοθετικό πλαίσιο εκπαίδευσης των σπουδαστών/σπουδαστριών της Εθνικής Σχολής Δημόσιας Διοίκησης και Αυτοδιοίκησης για την ένταξη στον κλάδο Π.Ε. Επιτελικών Στελεχών, διατάξεις για την ολοκλήρωση της μεταφοράς των δασικών υπηρεσιών στο Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας, διατάξεις για την εφαρμογή του Εθνικού Σχεδίου Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας «Ελλάδα 2.0», Εθνική Σύμβαση Ομογενών και άλλες επείγουσες διατάξεις» (Α' 63).

6. Τις διατάξεις του π.δ. 6/2022 «Σύσταση και μετονομασία Γενικών Γραμματέων, σύσταση Ειδικής Γραμματείας, μεταφορά υπηρεσιών και αρμοδιοτήτων» (Α' 17).

7. Τις διατάξεις του π.δ. 132/2017 «Οργανισμός Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας (Υ.Π.ΕΝ.)» (Α' 160), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με το π.δ. 29/2022 «Τροποποίηση του π.δ. 132/2017 "Οργανισμός Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας (Υ.Π.ΕΝ.)" (Α' 160)» (Α' 77).

8. Την υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΥΠΡΓ/79859/5910/25-07-2023 κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας «Διορισμός Γενικού Γραμματέα Δασών του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας» (Υ.Ο.Δ.Δ. 745).

9. Την υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/48478/3594/ 16.05.2022 κοινή υπουργική απόφαση «Καθορισμός των διοικητικών λεπτομερειών μεταφοράς των δασικών υπηρεσιών, του αντίστοιχου προσωπικού και λοιπών θεμάτων της παρ. 5 του άρθρου τρίτου της από 13.8.2021 Πράξης Νομοθετικού Περιεχομένου (Α' 143), η οποία κυρώθηκε με το άρθρο 2 του ν. 4824/2021(Α' 156)» (Β' 2415).

10. Την υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/62511/4542/ 17.6.2022 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας «Διαπιστωτική πράξη κατάταξης και τοποθέτησης του προσωπικού των Περιφερειακών Δασικών Υπηρεσιών του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας» (Β' 3145).

11. Την υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/70401/5167/6-7-2022 υπουργική απόφαση «Τοποθέτηση Προϊσταμένων σε θέσεις ευθύνης επιπέδου Γενικής Διεύθυνσης στις Ε.Ε.Δ.Π. του ΥΠΕΝ».

12. Την υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΝΕΠ/83988/2740/25-8-2022 απόφαση «Εξουσιοδότηση υπογραφής "Με εντολή Υπουργού" του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας, "Με εντολή Υφυπουργού" του Υφυπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας και με "Με εντολή Γενικού Γραμματέα Δασών" του Γενικού Γραμματέα Δασών του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας, κατά λόγο αρμοδιότητας, στον Προϊστάμενο της Γενικής Γραμματείας Δασών του Υ.Π.ΕΝ., στους Προϊσταμένους των Επιθεωρήσεων Εφαρμογής Δασικής Πολιτικής και στους Προϊσταμένους των Διευθύνσεων, Δασαρχείων και Τμημάτων που υπάγονται σε αυτές» (Β' 4528).

13. Την υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/29022/2793/24-03-2023 υπουργική απόφαση «Τοποθέτηση Προϊσταμένων στις Διεύθυνσης Δασών και τα Δασαρχεία της Επιθεώρησης Εφαρμογής Δασικής Πολιτικής Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας του Υ.Π.ΕΝ.» (6Ζ6Ν4653Π8-ΑΒΕ).

14. Τις υπ' αρ. 160417/1180/8.7.80 και 182447/3049/24.9.80 εγκύκλιες δ/γές του Υπουργείου Γεωργίας σχετικές με την κήρυξη εκτάσεων ως αναδασωτέων.

15. Την υπ' αρ. 49703/31-01-2024 αναφορά του Δασαρχείου Λάρισας από την οποία προκύπτει ότι η βλάστηση της έκτασης που αναφέρεται στο θέμα καταστράφηκε από πυρκαγιά και πριν τον χρόνο καταστροφής της είχε δασική μορφή κατά την έννοια του άρθρου 3 του ν. 998/1979, καλυπτόμενη από αείφυλλα πλατύφυλλα και ως εκ τούτου επιβάλλεται η κήρυξή της ως αναδασωτέα, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε ως αναδασωτέα, δημόσια έκταση δασικού χαρακτήρα του άρθρου 3 του ν. 998/1979, όπως ισχύει, συνολικού εμβαδού Εολ= 2.311,65 στρ. στη θέση «Μανώλη Ρέμα», Τ.Κ. Σκοπιάς του Δήμου Φαρσάλων, Π.Ε. Λάρισας, της οποίας η βλάστηση καταστράφηκε από πυρκαγιά, όπως προκύπτει από την συνολική καείσα έκταση εμβαδού 2.322,70 στρ. εξαιρουμένων των τμημάτων (Ε1, Ε2, Ε3, Ε4) με κατηγορία μορφής/ κάλυψης ΑΑ στο δασικό χάρτη, συνολικού εμβαδού 11,05 στρ. όπως αυτά περιγράφονται αναλυτικά στο παρακάτω πίνακα:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ

Τμήμα	Μορφή ΔΧ	Περίμετρος	Εμβαδόν (τ.μ.)	Υπάρχουσα Αναδασωτέα
Ε1	ΑΑ	193,92	1962,19	
Ε2	ΑΑ	291,89	3457,71	
Ε3	ΑΑ	605,10	4602,81	
Ε4	ΑΑ	174,85	1025,30	
Ε5	ΑΔ/ΑΝ	63,92	178,48	2090/23-07-1996 (Δ' 910) και 2393/30-07-1996 (Δ' 927)
Ε6	ΑΔ/ΑΝ	194,98	1066,85	2090/23-07-1996 (Δ' 910) και 2393/30-07-1996 (Δ' 927)
Ε7	ΑΔ/ΑΝ	249,27	1685,38	2090/23-07-1996 (Δ' 910) και 2393/30-07-1996 (Δ' 927)
Ε8	ΑΔ/ΑΝ	315,59	2384,68	2090/23-07-1996 (Δ' 910) και 2393/30-07-1996 (Δ' 927)
Ε9	ΑΔ/ΑΝ	292,56	2602,96	2090/23-07-1996 (Δ' 910) και 2393/30-07-1996 (Δ' 927)
Ε10	ΑΔ/ΑΝ	72,22	265,89	2090/23-07-1996 (Δ' 910)
Ε11	ΔΑ/ΑΝ	164,90	571,08	2090/23-07-1996 (Δ' 910) και 2393/30-07-1996 (Δ' 927)

Τα ανωτέρω επιμέρους τμήματα της έκτασης απεικονίζονται στο από 31-01-2024 συνημμένο τοπογραφικό διάγραμμα του Δασαρχείου Λάρισας κλίμακας 1:12.000 καθώς και στο ενσωματωμένο σ' αυτό απόσπασμα Χάρτη Γ.Υ.Σ 1:50.000 το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσας και προσδιορίζονται επακριβώς από τις αντίστοιχες συντεταγμένες ΕΓΣΑ'87.

Η ανωτέρω έκταση συνολικού εμβαδού Εολ= 2.311,65 στρεμ. συνορεύει:

ΑΝΑΤΟΛΙΚΑ: Με δασικού χαρακτήρα έκταση.

ΔΥΤΙΚΑ: Με δασικού χαρακτήρα έκταση.

ΒΟΡΕΙΑ: Με δασικού χαρακτήρα έκταση.

ΝΟΤΙΑ: Με δασικού χαρακτήρα έκταση.

Σκοποί της κήρυξης της ανωτέρω έκτασης ως αναδασωτέας, είναι η διατήρηση του δασικού χαρακτήρα αυτής, ο αποκλεισμός διάθεσής της για άλλη χρήση και η αποκατάσταση της δασικής βλάστησης. Η αποκατάσταση της βλάστησης θα γίνει με φυσική αναγέννηση ή με πρόγραμμα τεχνητής αναγέννησης.

Οι προηγούμενες αποφάσεις κήρυξης εκτάσεων ως αναδασωτέων, παύουν να ισχύουν ως προς τα τμήματα (Ε5, Ε6, Ε7, Ε8, Ε9, Ε10, Ε11) που επικαλύπτονται, από την παρούσα απόφαση κήρυξης της έκτασης ως αναδασωτέα.

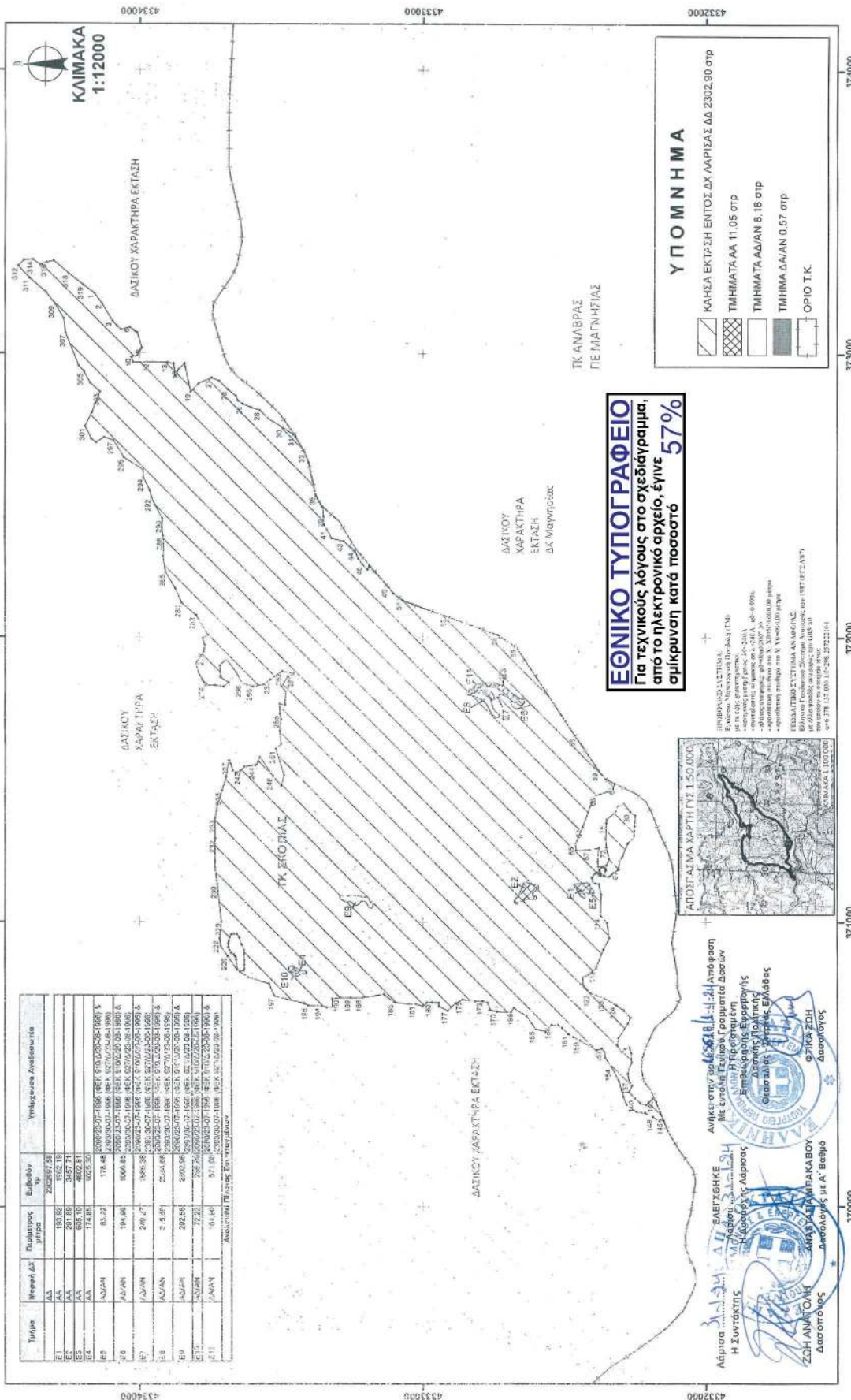
Από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού.

Η ισχύς της παρούσας αρχίζει από την δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

Δημόσιας δασικής έκτασης συνολικού εμβαδού 2311,65 στρεμμάτων που κάλυπτε στη θέση "Μανώλη Ρέμα" της Τ.Κ. Σκοπιάς του Δ. Φαρσάλων, της Π.Ε. Λαρίσας

Τμήμα	Περίμετρος Δ.Α.	Περίμετρος υφ.γρ.	Εμβαδόν Τμ.	Υπόμνηση Ανάθεσης
Ε1	130,82	322,19	202287,28	
Ε2	32,48	102,71	3252,19	
Ε3	635,10	4622,81		
Ε4	174,85	1022,30		
Ε5	174,85	1022,30	209022,07-1986 (ΣΕΚ/ 910,00-04-06-1986) &	
Ε6	194,98	1009,80	228330,00-1986 (ΣΕΚ/ 927,00-05-06-1986) &	
Ε7	249,27	1989,38	209022,07-1986 (ΣΕΚ/ 910,00-04-06-1986) &	
Ε8	215,89	2254,89	209022,07-1986 (ΣΕΚ/ 910,00-04-06-1986) &	
Ε9	292,08	2000,98	209022,07-1986 (ΣΕΚ/ 910,00-04-06-1986) &	
Ε10	27,20	258,20	209022,07-1986 (ΣΕΚ/ 910,00-04-06-1986) &	
Ε11	194,48	971,80	209022,07-1986 (ΣΕΚ/ 910,00-04-06-1986) &	



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ΚΑΘΕΣ ΕΚΤΡΕΨΗ ΕΝΤΟΣ Δ.Χ. ΛΑΡΙΣΑΣ Δ.Δ. 2302,90 στρ
- ΤΜΗΜΑΤΑ Δ.Α. 11,05 στρ
- ΤΜΗΜΑΤΑ Δ.Α./Δ.Α.Ν 8,18 στρ
- ΤΜΗΜΑ Δ.Α./Δ.Α.Ν 0,57 στρ
- ΟΡΙΟ Τ.Κ.

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
 Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα, από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε σμίκρυνση κατά ποσοστό **57%**



Αθήνα στην υπεύθυνη
 με τη σύμφωνη γνώμη του αρμόδιου
 Επαρχιακού Γραφείου Περιφέρειας
 Δασοκομίας και Αγροτικής
 Οικονομίας - Υπουργείου Εξωτερικών

Αθήνα, 19/04/2024

Α.Κ. ΜΑΝΩΛΙΩΤΙΚΩΣ
 Δασοκόμος με Α' Βεθμό

Α.Κ. ΣΚΟΠΙΑΣ
 Δασοκόμος με Α' Βεθμό

Α.Κ. ΑΝΑΒΡΑΣ
 Δασοκόμος με Α' Βεθμό

Α.Κ. ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ
 Δασοκόμος με Α' Βεθμό

ΕΡΕΥΝΑ ΑΝΟΣΙΣΤΗΜΑΤΩΝ
 Ε. Μανώλη, Λαρισαίων Γεωλόγων (Ε.Μ.)
 με τη συγχρηματοδότηση του Ε.Μ.Α.Α.
 - συντάκτης: Σ. Μανώλης, Ε.Μ.Α.Α. Φ.Δ. 1999.
 - άλλος υπεύθυνος: Α.Κ. Μανωλιώτικων Δ.Χ. 000100 01/04/00
 - αρμόδιος υπεύθυνος: Ν. Ν. Ν. 0001/00 01/04/00

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ Δ.Χ. ΜΕΓΑΣΣΑΣ
 Εργαστήριο Γεωλογίας Στερεών Απολιθώσεων, τμήμα ΓΕΩΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
 με αδειοδοτημένη υπεύθυνη: Α.Κ. Μανωλιώτικων Δ.Χ. 000100 01/04/00
 αριθ. 174.174.000.1.02.26.23722101

Πίνακας Συντεταγμένων Ορίου

Κορυφή	X	Y
1	373212,18	4334158,71
2	373176,47	4334132,25
3	373114,95	4334096,53
4	373097,09	4334079,33
5	373084,25	4334065,50
6	373093,51	4334034,41
7	373074,32	4334007,29
8	373019,42	4333992,74
9	372993,63	4334009,27
10	372987,67	4334027,79
11	372969,81	4334023,16
12	372971,14	4333963,63
13	372968,49	4333900,13
14	372965,18	4333880,95
15	372922,85	4333875,00
16	372945,34	4333861,77
17	372964,52	4333840,60
18	372952,62	4333839,94
19	372864,91	4333818,38
20	372895,07	4333789,80
21	372914,12	4333745,35
22	372903,24	4333719,87
23	372872,69	4333689,71
24	372850,46	4333660,74
25	372835,38	4333653,99
26	372821,49	4333636,92
27	372811,17	4333606,76
28	372799,66	4333575,01
29	372769,10	4333544,45
30	372738,14	4333494,45
31	372709,57	4333451,98
32	372706,95	4333448,87
33	372651,91	4333416,00
34	372614,34	4333402,50
35	372502,23	4333377,09
36	372497,41	4333376,00
37	372463,03	4333355,50
38	372458,90	4333350,82
39	372425,41	4333348,79
40	372397,23	4333349,19
41	372380,16	4333337,28
42	372348,41	4333321,41
43	372338,49	4333278,55
44	372305,55	4333240,05
45	372276,97	4333226,55
46	372256,34	4333213,06
47	372238,08	4333194,01
48	372255,10	4333188,80
49	372177,39	4333122,25
50	372155,50	4333103,50
51	372131,78	4333071,50
52	372116,62	4333034,00

Κορυφή	X	Y
53	372073,40	4332913,68
54	372008,50	4332733,00
55	371965,06	4332666,50
56	371652,05	4332458,34
57	371617,40	4332435,29
58	371532,00	4332378,50
59	371502,00	4332353,00
60	371486,23	4332320,09
61	371463,87	4332329,64
62	371445,12	4332387,04
63	371424,49	4332401,33
64	371334,00	4332434,67
65	371272,88	4332460,86
66	371253,04	4332456,10
67	371253,83	4332409,27
68	371260,18	4332378,31
69	371214,14	4332382,28
70	371195,89	4332379,90
71	371199,85	4332351,32
72	371222,87	4332341,01
73	371261,77	4332350,53
74	371292,72	4332353,71
75	371348,29	4332352,12
76	371362,57	4332349,74
77	371386,39	4332318,78
78	371407,82	4332310,05
79	371414,96	4332287,82
80	371387,18	4332265,60
81	371374,48	4332248,93
82	371336,38	4332251,31
83	371299,87	4332254,49
84	371277,64	4332275,12
85	371231,60	4332294,97
86	371214,14	4332305,29
87	371186,36	4332307,67
88	371168,10	4332332,27
89	371159,37	4332342,59
90	371162,58	4332358,63
91	371181,02	4332353,91
92	371186,24	4332353,54
93	371189,45	4332354,28
94	371193,15	4332360,27
95	371191,88	4332368,74
96	371185,32	4332375,30
97	371181,41	4332375,45
98	371175,94	4332373,39
99	371168,66	4332368,41
100	371165,79	4332369,43
101	371165,61	4332370,94
102	371166,52	4332374,34
103	371165,63	4332374,60
104	371168,33	4332378,95

Πίνακας Συντεταγμένων Ορίου

Κορυφή	Χ	Υ
105	371172,83	4332381,01
106	371174,60	4332386,35
107	371167,30	4332393,81
108	371156,51	4332400,95
109	371143,32	4332398,61
110	371137,46	4332390,16
111	371135,39	4332377,61
112	371135,14	4332376,73
113	371095,87	4332370,37
114	371022,85	4332371,17
115	370999,03	4332348,94
116	370942,68	4332341,01
117	370905,37	4332360,85
118	370837,11	4332387,84
119	370815,68	4332414,03
120	370804,57	4332435,46
121	370779,96	4332431,49
122	370751,38	4332408,47
123	370731,54	4332357,67
124	370708,52	4332317,19
125	370688,68	4332290,21
126	370664,07	4332266,39
127	370641,85	4332275,92
128	370591,05	4332308,46
129	370566,44	4332312,43
130	370542,63	4332298,14
131	370552,95	4332285,44
132	370558,50	4332270,36
133	370539,45	4332263,22
134	370506,11	4332262,42
135	370481,51	4332271,16
136	370464,84	4332275,92
137	370443,41	4332272,74
138	370424,36	4332259,25
139	370402,13	4332271,95
140	370379,91	4332252,11
141	370362,45	4332230,67
142	370356,89	4332210,83
143	370379,11	4332188,61
144	370367,69	4332176,66
145	370301,12	4332150,04
146	370302,91	4332159,24
147	370298,15	4332163,21
148	370312,44	4332187,02
149	370326,73	4332214,80
150	370330,70	4332245,76
151	370356,89	4332279,09
152	370387,05	4332291,79
153	370439,44	4332306,08
154	370490,24	4332333,07
155	370522,78	4332355,29
156	370541,83	4332357,67

Κορυφή	Χ	Υ
157	370556,12	4332367,20
158	370548,98	4332385,46
159	370584,70	4332444,99
160	370595,81	4332466,42
161	370606,92	4332486,26
162	370628,35	4332506,90
163	370639,47	4332521,19
164	370638,67	4332544,21
165	370617,24	4332567,22
166	370624,38	4332601,36
167	370670,42	4332633,90
168	370697,41	4332679,14
169	370683,92	4332687,88
170	370684,71	4332737,88
171	370691,06	4332760,90
172	370718,84	4332772,81
173	370722,81	4332787,89
174	370722,02	4332815,67
175	370727,57	4332859,33
176	370714,87	4332884,73
177	370690,27	4332911,71
178	370703,76	4332943,46
179	370716,46	4332942,67
180	370718,05	4332968,07
181	370718,05	4332983,94
182	370704,55	4333000,61
183	370710,90	4333024,43
184	370712,49	4333048,24
185	370717,25	4333102,21
186	370742,65	4333134,76
187	370746,62	4333137,93
188	370733,92	4333214,13
189	370733,92	4333253,03
190	370733,92	4333293,51
191	370729,95	4333318,91
192	370700,58	4333318,91
193	370700,58	4333338,75
194	370705,35	4333357,80
195	370705,35	4333404,63
196	370714,10	4333417,61
197	370740,55	4333523,44
198	370782,89	4333541,96
199	370806,29	4333615,92
200	370826,28	4333647,17
201	370825,32	4333644,05
202	370830,17	4333632,70
203	370835,09	4333630,01
204	370847,81	4333629,50
205	370864,01	4333629,50
206	370884,52	4333632,47
207	370902,71	4333632,80
208	370921,89	4333640,74

Πίνακας Συντεταγμένων Ορίου

Κορυφή	Χ	Υ
209	370944,71	4333649,34
210	370956,95	4333655,63
211	370958,60	4333667,53
212	370954,96	4333676,46
213	370943,39	4333682,41
214	370933,80	4333685,06
215	370923,54	4333686,05
216	370910,31	4333686,38
217	370901,05	4333683,08
218	370891,79	4333676,13
219	370887,16	4333668,52
220	370881,21	4333663,89
221	370875,59	4333660,59
222	370866,12	4333658,62
223	370837,22	4333655,96
224	370830,85	4333654,30
225	370831,69	4333655,61
226	370879,31	4333689,74
227	370915,83	4333713,56
228	370941,23	4333717,53
229	371001,55	4333711,18
230	371132,52	4333726,26
231	371189,67	4333733,40
232	371293,65	4333733,40
233	371365,09	4333733,40
234	371409,54	4333725,46
235	371459,55	4333709,59
236	371507,17	4333694,51
237	371565,10	4333685,22
238	371564,16	4333683,81
239	371554,35	4333677,88
240	371528,53	4333671,14
241	371523,90	4333661,22
242	371529,85	4333644,02
243	371543,08	4333629,47
244	371549,04	4333591,77
245	371551,62	4333587,31
246	371560,98	4333582,21
247	371578,58	4333575,66
248	371511,93	4333529,41
249	371476,22	4333499,24
250	371512,73	4333489,72
251	371605,60	4333519,09
252	371622,27	4333500,83
253	371669,10	4333503,21
254	371709,58	4333500,04
255	371730,22	4333504,01
256	371765,14	4333505,59
257	371760,38	4333485,75
258	371808,80	4333483,37
259	371825,47	4333498,45
260	371863,57	4333474,64

Κορυφή	Χ	Υ
261	371871,50	4333454,79
262	371881,03	4333496,86
263	371850,87	4333538,14
264	371833,40	4333561,16
265	371825,47	4333600,05
266	371838,17	4333638,94
267	371877,85	4333658,79
268	371922,30	4333692,92
269	371901,67	4333717,53
270	371858,01	4333714,35
271	371840,55	4333684,98
272	371826,26	4333704,03
273	371830,23	4333731,81
274	371830,23	4333769,12
275	371846,90	4333776,26
276	371876,27	4333792,14
277	371910,40	4333801,66
278	371949,29	4333771,50
279	371973,90	4333770,71
280	371996,12	4333778,64
281	372007,24	4333757,21
282	372078,67	4333800,87
283	372119,95	4333852,46
284	372172,34	4333873,10
285	372228,69	4333908,03
286	372285,05	4333916,76
287	372308,07	4333915,17
288	372356,49	4333916,76
289	372384,27	4333921,52
290	372416,81	4333919,14
291	372466,02	4333946,13
292	372492,22	4333958,03
293	372517,62	4333964,38
294	372562,86	4333985,02
295	372589,85	4333988,19
296	372633,51	4334054,87
297	372694,59	4334090,85
298	372703,85	4334123,26
299	372686,65	4334153,03
300	372699,22	4334168,24
301	372742,22	4334190,73
302	372791,16	4334166,92
303	372865,25	4334139,14
304	372896,34	4334173,54
305	372935,36	4334195,36
306	372955,87	4334213,88
307	373071,62	4334259,53
308	373122,56	4334267,46
309	373174,15	4334297,89
310	373217,48	4334330,03
311	373266,42	4334386,91
312	373307,43	4334425,94

Πίνακας Συντεταγμένων Ορίου

Κορυφή	X	Y
313	373328,60	4334404,77
314	373331,25	4334373,68
315	373312,73	4334348,55
316	373320,00	4334324,73
317	373325,95	4334301,58
318	373281,64	4334248,67
319	373241,29	4334196,41

Πίνακας Συντεταγμένων Τμημάτων

Τμήμα	Κορυφή	Χ	Υ
Ε1	1	371120,47	4332405,56
	2	371105,55	4332407,14
	3	371100,47	4332412,54
	4	371101,42	4332415,40
	5	371104,44	4332417,30
	6	371106,02	4332420,48
	7	371105,07	4332423,02
	8	371099,83	4332428,73
	9	371089,83	4332425,29
	10	371086,02	4332426,77
	11	371086,02	4332430,37
	12	371089,62	4332435,66
	13	371091,33	4332441,62
	14	371098,30	4332445,19
	15	371110,42	4332452,11
	16	371119,89	4332456,10
	17	371125,46	4332462,26
	18	371127,57	4332464,38
	19	371129,95	4332464,64
	20	371134,52	4332461,19
	21	371136,99	4332445,73
	22	371137,15	4332436,20
	23	371139,74	4332426,41
	24	371140,00	4332419,53
	25	371139,36	4332417,62
	26	371137,61	4332412,86
	27	371135,87	4332410,16
Ε2	1	371132,32	4332612,89
	2	371131,26	4332607,18
	3	371131,05	4332601,46
	4	371131,47	4332596,81
	5	371129,78	4332592,79
	6	371125,97	4332591,52
	7	371120,89	4332591,94
	8	371114,96	4332593,84
	9	371112,00	4332598,08
	10	371110,31	4332604,00
	11	371110,24	4332604,22
	12	371107,42	4332607,93
	13	371103,53	4332610,14
	14	371096,55	4332610,57
	15	371092,74	4332608,45
	16	371091,68	4332606,43
	17	371091,68	4332604,43
	18	371092,31	4332598,29
	19	371089,77	4332596,17
	20	371083,07	4332596,73
	21	371079,96	4332601,12
	22	371081,10	4332628,13
	23	371080,04	4332636,60
	24	371076,23	4332642,10
	25	371073,69	4332648,24

Τμήμα	Κορυφή	Χ	Υ
Ε3	26	371073,69	4332652,26
	27	371073,69	4332657,13
	28	371073,26	4332661,37
	29	371069,03	4332663,69
	30	371065,22	4332664,12
	31	371063,95	4332667,50
	32	371064,16	4332670,26
	33	371064,59	4332673,22
	34	371066,70	4332675,34
	35	371073,77	4332676,79
	36	371083,21	4332670,89
	37	371089,77	4332663,06
	38	371140,04	4332641,71
	39	371141,84	4332637,66
	40	371141,84	4332630,67
	41	371141,56	4332629,02
	42	371138,88	4332625,17
	43	371134,44	4332618,61
	1	371842,69	4332770,46
	2	371841,11	4332745,85
	3	371833,96	4332726,41
	4	371833,17	4332712,12
	5	371806,97	4332687,51
	6	371789,51	4332662,11
	7	371783,95	4332645,44
	8	371776,41	4332639,89
	9	371768,48	4332639,49
	10	371761,33	4332645,44
	11	371762,92	4332655,76
	12	371777,21	4332684,34
	13	371789,11	4332695,85
	14	371794,95	4332698,90
	15	371797,45	4332700,21
	16	371804,20	4332708,55
	17	371809,75	4332718,47
	18	371816,90	4332729,98
	19	371826,02	4332743,08
	20	371827,21	4332785,15
	21	371826,02	4332791,50
	22	371820,07	4332793,08
	23	371816,90	4332793,08
	24	371813,32	4332790,30
	25	371812,53	4332784,75
26	371812,93	4332778,80	
27	371814,12	4332763,71	
28	371810,55	4332755,78	
29	371800,23	4332748,63	
30	371787,92	4332744,66	
31	371785,64	4332746,19	
32	371781,97	4332748,63	
33	371781,57	4332755,38	
34	371783,26	4332758,41	

Πίνακας Συντεταγμένων Τμημάτων

Τμήμα	Κορυφή	Χ	Υ
	35	371785,54	4332762,52
	36	371793,88	4332771,65
	37	371799,83	4332778,00
	38	371804,59	4332785,94
	39	371805,39	4332793,08
	40	371805,39	4332806,18
	41	371805,39	4332820,07
	42	371801,81	4332834,36
	43	371802,61	4332840,71
	44	371805,96	4332840,93
	45	371808,89	4332837,27
	46	371825,96	4332805,52
	47	371839,05	4332775,36
	48	371839,65	4332772,65
E4	1	370809,91	4333443,88
	2	370811,39	4333447,27
	3	370815,62	4333447,90
	4	370820,49	4333447,48
	5	370828,06	4333447,48
	6	370829,66	4333448,76
	7	370829,81	4333451,08
	8	370827,05	4333454,04
	9	370822,82	4333457,85
	10	370822,19	4333460,39
	11	370823,03	4333464,20
	12	370826,21	4333468,65
	13	370830,86	4333471,61
	14	370835,31	4333473,94
	15	370839,33	4333473,30
	16	370843,14	4333469,28
	17	370846,53	4333459,76
	18	370842,93	4333450,44
	19	370831,22	4333434,55
	20	370825,42	4333409,69
21	370823,86	4333408,97	
22	370820,00	4333410,25	
23	370818,16	4333413,28	
24	370818,16	4333415,10	
25	370819,86	4333423,77	
26	370818,59	4333428,85	
27	370814,35	4333433,93	
28	370811,39	4333439,01	
E5	1	371120,47	4332405,56
	2	371119,83	4332402,82
	3	371106,76	4332393,97
	4	371102,32	4332394,39
	5	371101,90	4332405,61
	6	371100,42	4332409,31
	7	371100,47	4332412,54
	8	371105,55	4332407,14
E6	1	371777,21	4332684,34
	2	371762,92	4332655,76

Τμήμα	Κορυφή	Χ	Υ
	3	371761,33	4332645,44
	4	371768,48	4332639,49
	5	371776,41	4332639,89
	6	371783,95	4332645,44
	7	371785,66	4332638,60
	8	371772,78	4332622,96
	9	371768,01	4332619,38
	10	371763,25	4332620,97
	11	371760,08	4332624,15
	12	371749,76	4332666,25
	13	371749,76	4332668,99
	14	371754,12	4332677,72
	15	371763,25	4332684,87
	16	371772,38	4332688,04
E7	1	371794,95	4332698,90
	2	371794,39	4332705,46
	3	371802,29	4332724,11
	4	371799,80	4332729,09
	5	371797,60	4332729,14
	6	371793,02	4332727,33
	7	371788,25	4332727,33
	8	371783,40	4332729,38
	9	371780,53	4332734,09
	10	371780,32	4332738,05
	11	371785,08	4332744,80
	12	371785,64	4332746,19
	13	371787,92	4332744,66
	14	371800,23	4332748,63
	15	371810,55	4332755,78
	16	371814,12	4332763,71
	17	371812,93	4332778,80
	18	371812,53	4332784,75
	19	371813,32	4332790,30
	20	371816,90	4332793,08
	21	371820,07	4332793,08
	22	371826,02	4332791,50
	23	371827,21	4332785,15
	24	371826,02	4332743,08
	25	371816,90	4332729,98
	26	371809,75	4332718,47
	27	371804,20	4332708,55
	28	371797,45	4332700,21
E8	1	371783,26	4332758,41
	2	371779,13	4332758,69
	3	371767,22	4332754,72
	4	371766,60	4332754,52
	5	371751,34	4332749,56
	6	371740,63	4332742,81
	7	371731,17	4332728,47
	8	371725,85	4332726,87
	9	371718,22	4332732,36
	10	371717,72	4332738,75

Πίνακας Συντεταγμένων Τμημάτων

Τμήμα	Κορυφή	X	Y
	11	371728,15	4332753,92
	12	371766,43	4332774,96
	13	371781,51	4332789,64
	14	371788,25	4332801,95
	15	371790,39	4332807,99
	16	371797,78	4332828,93
	17	371797,78	4332838,46
	18	371802,11	4332840,62
	19	371802,61	4332840,71
	20	371801,81	4332834,36
	21	371805,39	4332820,07
	22	371805,39	4332806,18
	23	371805,39	4332793,08
	24	371804,59	4332785,94
	25	371799,83	4332778,00
	26	371793,88	4332771,65
	27	371785,54	4332762,52
	1	371063,83	4333176,49
	2	371057,22	4333174,83
	3	371052,51	4333177,58
	4	371049,28	4333181,29
	5	371049,28	4333185,08
	6	371052,26	4333190,71
	7	371058,87	4333194,35
	8	371066,81	4333198,98
	9	371073,09	4333206,25
	10	371073,42	4333213,53
	11	371072,10	4333218,49
	12	371067,80	4333222,13
	13	371063,17	4333225,43
	14	371059,53	4333229,73
	15	371058,54	4333236,02
	16	371058,54	4333238,61
	17	371060,13	4333241,30
E9	18	371069,45	4333249,91
	19	371071,77	4333255,86
	20	371069,12	4333265,12
	21	371069,12	4333269,17
	22	371071,11	4333274,38
	23	371079,04	4333287,61
	24	371082,57	4333291,39
	25	371087,84	4333292,41
	26	371090,84	4333291,77
	27	371093,36	4333288,53
	28	371093,53	4333287,75
	29	371092,36	4333281,11
	30	371091,94	4333280,00
	31	371089,96	4333271,74
	32	371089,43	4333269,21
	33	371091,31	4333262,23
	34	371092,60	4333260,16
	35	371094,26	4333253,22

Τμήμα	Κορυφή	X	Y
	36	371092,60	4333227,75
	37	371088,64	4333214,19
	38	371088,97	4333205,59
	39	371088,97	4333199,88
	40	371087,14	4333195,07
	41	371082,85	4333190,59
	42	371078,05	4333188,39
	43	371070,45	4333183,76
	1	370809,91	4333443,88
	2	370806,66	4333448,57
	3	370806,52	4333451,50
	4	370807,60	4333455,64
	5	370817,12	4333463,37
	6	370823,03	4333464,20
	7	370822,19	4333460,39
E10	8	370822,82	4333457,85
	9	370827,05	4333454,04
	10	370829,81	4333451,08
	11	370829,66	4333448,76
	12	370828,06	4333447,48
	13	370820,49	4333447,48
	14	370815,62	4333447,90
	15	370811,39	4333447,27
	1	371842,69	4332770,46
	2	371839,65	4332772,65
	3	371839,05	4332775,36
	4	371825,96	4332805,52
	5	371808,89	4332837,27
E11	6	371805,96	4332840,93
	7	371808,56	4332841,10
	8	371816,50	4332835,95
	9	371826,82	4332823,64
	10	371833,96	4332808,56
	11	371841,90	4332792,29

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Λάρισα, 1 Απριλίου 2024

Με εντολή Γενικού Γραμματέα Δασών
Η Προϊσταμένη Επιθεώρησης Εφαρμογής
Δασικής Πολιτικής Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας

ΖΩΗ ΦΤΙΚΑ



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:

Α. 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.

Β. 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.

