



# ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

6 Οκτωβρίου 2023

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 785

## ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 488712

Κήρυξη και επανακήρυξη αναδασωτέας δασικής έκτασης εμβαδού 5.216,531 στρ. (πέντε χιλιάδων διακοσίων δεκαέξι στρεμμάτων και πεντακοσίων τριάντα ενός τ.μ. του στρέμματος), κατόπιν πυρκαγιάς που εκδηλώθηκε στον Ν. Βοιωτίας στις 17 Ιουλίου 2023 και κατόπιν επεκτάθηκε στη θέση «Καντήλι- Βλυχάδα» περιφέρειας Δήμου Μεγάρων της Π.Ε. Δυτικής Αττικής.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΔΑΣΩΝ  
ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

1.1. Των άρθρων 24 παρ. 1 και 117 παρ. 3 του Συντάγματος.

1.2. Του ν. 998/1979 «περί προστασίας των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της Χώρας» (Α' 289) και ειδικότερα:

- Της παρ. 1 του άρθρου 38, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 1 του άρθρου 32 ν. 4342/2015 (Α' 143),

- του άρθρου 41,

- της παρ. 1 του άρθρου 62, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 1 του άρθρου 37 του ν. 4280/2014 (Α' 159),

- της παρ. 3 του άρθρου 70, όπως διαμορφώθηκε με την παρ. 3 του άρθρου 2ου της υπό στοιχεία ΠΝΠ 13/13-8-2021 (Α' 143),

- της παρ. 8 του άρθρου 14 ν. 998/1979, όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 34 του ν. 4280/2014 (Α' 159).

1.3. Του ν. 3208/2003 «Προστασία των δασικών οικοσυστημάτων, κατάρτιση δασολογίου, ρύθμιση εμπραγμάτων δικαιωμάτων επί δασών και δασικών εν γένει

εκτάσεων και άλλες διατάξεις» (Α' 303), και ειδικότερα του άρθρου 10.

1.4. Του ν. 4622/2019 (Α' 133).

1.5. Του ν. 4727/2020 (Α' 184) και ειδικότερα το ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΙΑ'.

1.6. 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).

1.7. Των άρθρων 47-55 του ν. 4915/2022 (Α' 63).

1.8. Του π.δ. 70/2015 (Α' 114).

1.9. Του π.δ. 32/2016 (Α' 46).

1.10. Του π.δ. 132/2017 «Οργανισμός Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας» (Α' 160), όπως τροποποιήθηκε με το π.δ. 29/2022 (Α' 77).

1.11. Του π.δ. 6/2022 (Α' 17) «Σύσταση και μετονομασία Γενικών Γραμματειών, σύσταση Ειδικής Γραμματείας, μεταφορά υπηρεσιών και αρμοδιοτήτων» (Α' 17).

1.12. Του π.δ. 77/2023 (Α' 130).

1.13. Του π.δ. 79/2023 (Α' 131).

1.14. Της υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΥΠΡΓ/79859/5910/25-7-2023 απόφασης «Διορισμός Γενικού Γραμματέα Δασών του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας» (Υ.Ο.Δ.Δ. 745).

2. Την υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/48478/3594/16-05-2022 (Β' 2415) κοινή υπουργική απόφαση.

3. Τις 160417/1180/8-7-1980 και 182447/3049/24-9-1980 Εγκύκλιες Διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας, σχετικές με το αντικείμενο του θέματος.

4. Τις υπ'αρ. εγκύκλιες διαταγές: 169536/1516/19-04-2012, 179200/5059/20-12-2012 και 133356/3733/26-07-2013 του Υ.Π.Ε.Κ.Α., 133002/6552/πε/22-1-2016 (ΑΔΑ:ΩΑ744653Π8-Σ11), 151171/43-1-2017 (ΑΔΑ:7ΦΜΣ4653Π8-Α2Ω) «Περιοχές άρθρου 23 παρ. 2α' και 2β' ν. 3889/2010» και υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΠΔ/85293/3178/15-9-2021 «Περί κηρύξεως εκτάσεων υπαγομένων στις προστατευτικές διατάξεις της δασικής νομοθεσίας ως αναδασωτέων» του ΥΠΕΝ.

5. Την υπ' αρ. 26271/5-3-2021 (ΑΔΑ: ΨΧΑΔΟΡΙΚ-ΙΓΟ) απόφαση του Διευθυντή Δασών Δυτικής Αττικής περί ανάρτησης δασικού χάρτη του Δήμου Μεγαρέων.

6. Την υπ' αρ. 436166/7-12-2022 (Δ' 950) απόφαση του Γενικού Γραμματέα Δασών περί κύρωσης δασικού χάρτη του Δήμου Μεγαρέων.

7. Την υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΟΙΚΔ/48691/2883/16-05-2022 απόφαση του Υπηρεσιακού Γραμματέα του ΥΠΕΝ «Ορισμός των Προϊσταμένων των Επιθεωρήσεων Εφαρμογής Δασικής Πολιτικής (ΕΕΔΠ) της Γενικής Γραμματείας Δασών του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας, ως δευτερεύοντες διατάκτες» (Β' 2501).

8. Την υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΝΕΠ/83988/2740/25.08.2022 (Β' 4528) απόφαση του Υπουργού, του Υφυπουργού και του Γενικού Γραμματέα Δασών του Υ.Π.ΕΝ. περί εξουσιοδότησης υπογραφής.

9. Την υπ' αρ. 463778/4-9-2023 πρόταση του Δασαρχείου Μεγάρων μαζί με τη συνημμένη εισήγηση, σχετικά με τη κήρυξη και επανακήρυξη της εν λόγω έκτασης ως αναδασωτέας λόγω πυρκαγιάς, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε και επανακηρύσσουμε αναδασωτέα τη δασικού χαρακτήρα έκταση, αποτελούμενη από δημόσιες και μη εκτάσεις (σύμφωνα με την ανωτέρω -9- σχετική πρόταση) με επιφάνεια συνολικού εμβαδού 5.216,531 στρ. (πέντε χιλιάδων διακοσίων δεκαέξι στρεμμάτων και πεντακοσίων τριάντα ενός τ.μ. του στρέμματος), λόγω πυρκαγιάς η οποία εκδηλώθηκε την 17η Ιουλίου 2023 στο Νομό Βοιωτίας και στη συνέχεια (20 Ιουλίου 2023) επεκτάθηκε στη θέση «Καντήλι-Βλυχάδα» περιφέρειας Δήμου Μεγάρων της Π.Ε. Δυτικής Αττικής, με σκοπό την επαναδημιουργία και αποκατάσταση της καταστραφείας δασικής βλάστησης, την προστασία και διατήρηση του δασικού χαρακτήρα αυτής και τον αποκλεισμό διάθεσής της για άλλη χρήση πέραν των επιτρεπτών επεμβάσεων σε αναδασωτέες εκτάσεις, εφαρμοζομένων των δασικών διατάξεων καθώς και της παρ. 7 του 67Α του ν. 998/1979, με τη συνδρομή των νόμιμων προϋποθέσεων.

Αναλυτικά, η ως άνω συνολική έκταση αποτελείται από τις παρακάτω επιμέρους επιφάνειες οι οποίες επανακηρύσσονται-κηρύσσονται αναδασωτέες:

Α) Κηρύσσουμε αναδασωτέα τη δασικού χαρακτήρα έκταση εμβαδού 1.555,439 στρ. (χιλίων πεντακοσίων πενήντα πέντε στρεμμάτων και τετρακοσίων τριάντα εννέα τ.μ. του στρέμματος), όπως απεικονίζεται με μπλε χρώμα στο συνημμένο από 1-9-2023 τοπογραφικό διάγραμμα των συντακτών: της Μαρίας Χατζηστεργίου, Δασοπόνου και του Νικόλαου Πιλίλη, Δασολόγου και απαρτίζεται από τα αριθμημένα πολύγωνα με ενδείξεις από 6 έως και 18, προσδιοριζόμενα περιμετρικά με τον πίνακα γεωγραφικών συντεταγμένων κορυφών σε ΕΓΣΑ' 87 (με α/α από 1-1160) του 2ου τεύχους που συνοδεύει την παρούσα.

Β) Επανακηρύσσουμε αναδασωτέα τη δασικού χαρακτήρα έκταση εμβαδού 3.661,092 στρ. (τριών χιλιάδων εξακοσίων εξήντα ενός στρεμμάτων και μηδέν ενενήντα

δύο τ.μ. του στρέμματος), η οποία περιλαμβάνει εκτάσεις που είχαν κηρυχθεί αναδασωτέες από πυρκαγιά σε προγενέστερο χρόνο (με τις υπ' αρ. 1496/22-1-1979 και 1344/23-10-1985 αποφάσεις κήρυξης αναδασωτέας έκτασης, οι οποίες επικαιροποιούνται με την παρούσα), όπως απεικονίζεται με κόκκινο χρώμα στο συνημμένο από 1-9-2023 τοπογραφικό διάγραμμα των συντακτών: της Μαρίας Χατζηστεργίου, Δασοπόνου και του Νικόλαου Πιλίλη, Δασολόγου και απαρτίζεται από τα αριθμημένα πολύγωνα με ενδείξεις από 1 έως και 5, προσδιοριζόμενα περιμετρικά με τον πίνακα γεωγραφικών συντεταγμένων κορυφών σε ΕΓΣΑ' 87 (με α/α από 1-327) του 1ου τεύχους που συνοδεύει την παρούσα.

Η ανωτέρω συνολική έκταση που κηρύσσεται - επανακηρύσσεται αναδασωτέα έχει όρια:

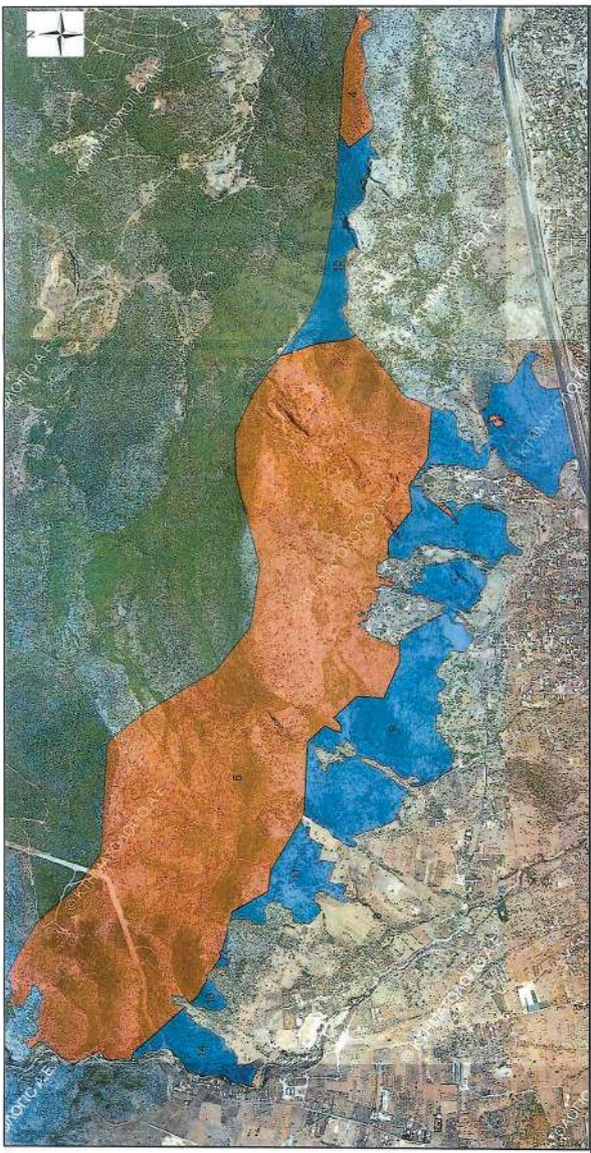
Ανατολικά:	με δάση και δασικές εκτάσεις
Δυτικά :	με δάση και δασικές εκτάσεις
Βόρεια :	με δάση και δασικές εκτάσεις
Νότια :	με δάση, δασικές εκτάσεις και άλλης μορφής εκτάσεις

Σύμφωνα με το θεματικό περιεχόμενο του αναρτημένου δασικού χάρτη (σχετικό -5-), η ανωτέρω συνολική έκταση χαρακτηρίζεται ως (ΔΔ), (ΠΔ) και (ΑΔ) και στον κυρωμένο δασικό χάρτη (σχετικό-6-) εμφανίζεται με πράσινο χρώμα ως δασικού χαρακτήρα έκταση των παρ. 1,2,3,4 και 5 του άρθρου 3 του ν. 998/1979, εμπιπτουσα στις εκτάσεις οι οποίες διέπονται και προστατεύονται από τις δασικές διατάξεις.

Σύμφωνα με τα στοιχεία του ελέγχου που αναφέρονται στο ανωτέρω (9) σχετικό έγγραφο του Δασαρχείου Μεγάρων η ανωτέρω έκταση καλυπτόταν μέχρι και την ημέρα της πυρκαγιάς, από δασική βλάστηση και δάσος Χαλεπίου πεύκης και αειφύλλων πλατυφύλλων, ως συνέχεια της όμορης ευρύτερης δασικού χαρακτήρα έκτασης, η οποία πληρούσε τα κριτήρια που έχουν τεθεί με το π.δ. 32/2016 για την υπαγωγή της στις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας και αποτελούσε μαζί με τη συνυπάρχουσα χλωρίδα και πανίδα, μέσω της αμοιβαίας αλληλεξάρτησης και αλληλεπίδρασης, ιδιαίτερη δασοβιοκοινότητα και ιδιαίτερο δασογενές περιβάλλον που συνέβαλε στη διατήρηση της φυσικής και βιολογικής ισορροπίας και εξυπηρετούσε τη διαβίωση του ανθρώπου εντός του φυσικού περιβάλλοντος.

Κατά της παρούσας δύναται να ασκηθεί αίτηση ακυρώσεως ενώπιον του οικείου Διοικητικού Εφετείου (άρθρο 47 του ν. 3900/2010, Α' 213), εντός προθεσμίας εξήντα (60) ημερών, αρχομένη από την επομένη της δημοσίευσής της ή κοινοποίησής της (άρθρο 46 του π.δ. 18/1989 - Α' 8). Επίσης, κατά της παρούσας επιτρέπεται υποβολή αίτησης ανάκλησης ή τροποποίησης για οποιαδήποτε πραγματική ή νομική αιτία, από οποιονδήποτε έχει έννομο συμφέρον, σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 4 του άρθρου 44 του ν. 998/1979.

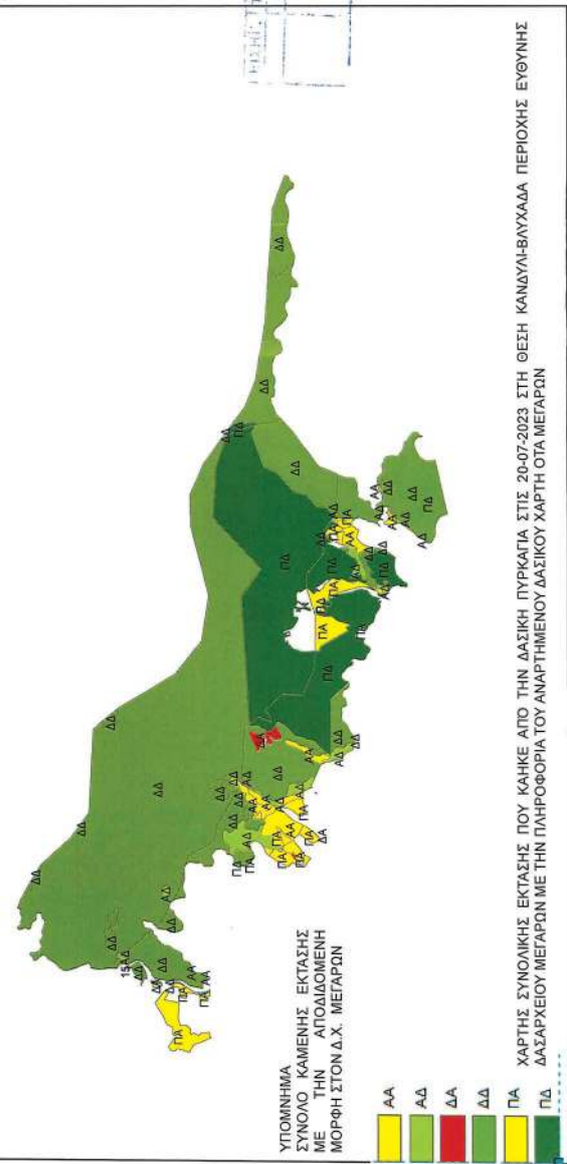
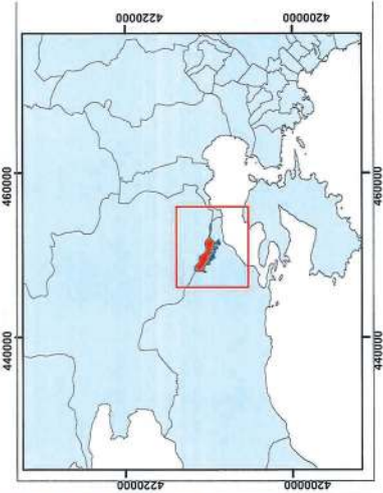
Με την παρούσα απόφαση δεν προκαλείται δημοσιονομική δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού.



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

ΧΑΡΤΗΣ ΕΚΤΑΣΕΩΝ ΠΟΥ ΚΗΡΥΣΣΟΝΤΑΙ ΚΑΙ ΕΠΑΝΑΚΗΡΥΣΣΟΝΤΑΙ ΑΝΑΔΑΣΤΕΕΣ ΛΟΓΩ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ ΠΟΥ ΕΚΔΗΛΩΘΗΚΕ ΣΤΙΣ 17 ΙΟΥΛΙΟΥ 2023 ΣΤΟ Ν. ΒΟΙΩΤΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΕΚΤΑΘΗΚΕ ΣΤΟ Ν. ΑΤΤΙΚΗΣ, ΣΤΗ ΔΑΣΙΚΗ ΘΕΣΗ ΚΑΝΤΗΛ-ΒΛΥΧΑΔΑ ΗΜΟΥ ΜΕΓΑΡΕΩΝ Π.Ε. ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ ΣΥΝΟΛΙΚΟΥ ΕΜΒΛΑΔΟΥ 5.216,531 ΣΤΡΕΜΜΑΤΩΝ

**ΥΠΟΜΝΗΜΑ**  
 ΔΑΣΗ ΚΑΙ ΔΑΣΙΚΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΠΟΥ ΕΠΑΝΑΚΗΡΥΣΣΟΝΤΑΙ ΑΝΑΔΑΣΤΕΕΣ  
 ΔΑΣΗ & ΔΑΣΙΚΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΠΟΥ ΚΗΡΥΣΣΟΝΤΑΙ ΑΝΑΔΑΣΤΕΕΣ



**ΥΠΟΜΝΗΜΑ**  
 ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΜΕΝΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΔΙΟΜΕΝΗ ΜΟΡΦΗ ΣΤΟΝ Δ.Χ. ΜΕΓΑΡΩΝ

AA  
 AD  
 DA  
 DD  
 PA  
 PD

ΧΑΡΤΗΣ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ ΠΟΥ ΚΑΗΚΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΔΑΣΙΚΗ ΠΥΡΚΑΓΙΑ ΣΤΙΣ 20-07-2023 ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΚΑΝΔΥΛΙ-ΒΛΥΧΑΔΑ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ ΔΑΣΑΡΧΕΙΟΥ ΜΕΓΑΡΩΝ ΜΕ ΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑ ΤΟΥ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟΥ ΔΑΣΙΚΟΥ ΧΑΡΤΗ ΣΤΑ ΜΕΓΑΡΩΝ

Μέγαρα 01-09-2023  
 Οι συντάκτες  
 Μ. Χατζηστεργίου  
 Δασοπρόεδρος

Ν. Πιλιλής  
 Δασολόγος



ΠΡΟΣΑΡΤΑΤΑ  
 Στην με αριθ. πρωτ. 488712/4.9.2023 απόφαση μας  
 Με εντολή Γενικού Γραμματέα Δασών του ΥΠ.Ε.Ν.  
 Ο Προστάσιμος Επαρχιακής Δασικής Πολιτικής Αττικής  
 Αθανάσιος Σπυρίδης  
 Δασολόγος

## ΤΕΥΧΟΣ 1

Συντεταγμένες των πολυγώνων των εκτάσεων που  
επανακηρύσσονται αναδασωτέες στη θέση Καντήλι-Βλυχάδα  
Μεγάρων από 1-327

Φύλλο1

## ΠΟΛΥΓΩΝΑ ΠΟΥ ΕΠΑΝΑΚΗΡΥΣΣΟΝΤΑΙ

ΑΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ
1	3859,362
2	1009,704
3	3681,292
4	82425,662
5	3570115,896

## Φύλλο1

## ΠΟΛΥΓΩΝΑ ΠΟΥ ΕΠΑΝΑΚΗΡΥΣΣΟΝΤΑΙ

α_α	Αρ. Πολυγώνου	POINT_X	POINT_Y
1	1	451543,839	4209015,093
2	1	451535,269	4209011,002
3	1	451519,685	4209026,975
4	1	451515,984	4209063,595
5	1	451552,020	4209078,789
6	1	451537,022	4209106,059
7	1	451567,604	4209094,177
8	1	451583,187	4209082,490
9	1	451583,187	4209065,543
10	1	451580,654	4209051,713
11	1	451569,941	4209032,429
12	1	451553,968	4209019,183
13	1	451551,631	4209017,820
14	1	451543,839	4209015,093
15	2	451064,206	4209053,098
16	2	451054,024	4209038,952
17	2	451070,064	4209109,962
18	2	451074,361	4209127,968
19	2	451089,354	4209117,916
20	2	451087,923	4209107,872
21	2	451064,206	4209053,098
22	3	451061,996	4209306,149
23	3	450984,569	4209262,935
24	3	451022,782	4209299,449
25	3	451054,173	4209341,656
26	3	451122,261	4209433,204
27	3	451134,398	4209449,523
28	3	451137,752	4209439,418
29	3	451133,888	4209429,765
30	3	451132,812	4209427,076
31	3	451129,945	4209427,012
32	3	451126,738	4209424,774
33	3	451120,263	4209412,808
34	3	451115,879	4209411,422
35	3	451109,386	4209407,766
36	3	451106,157	4209404,711
37	3	451104,973	4209403,591
38	3	451097,871	4209393,331
39	3	451095,829	4209389,052
40	3	451094,242	4209385,727
41	3	451094,093	4209373,691
42	3	451096,740	4209358,186
43	3	451098,686	4209346,787
44	3	451083,956	4209330,472
45	3	451061,996	4209306,149
46	4	453808,401	4209785,950
47	4	453808,316	4209770,895
48	4	453800,719	4209756,681
49	4	453783,152	4209752,027
50	4	453770,614	4209750,514
51	4	453764,296	4209741,045

Φύλλο1			
52	4	453757,961	4209728,408
53	4	453745,378	4209718,974
54	4	453717,842	4209723,882
55	4	453705,439	4209746,130
56	4	453689,260	4209765,231
57	4	453670,530	4209776,426
58	4	453621,118	4209783,773
59	4	453595,199	4209769,754
60	4	453548,774	4209757,849
61	4	453513,730	4209755,484
62	4	453483,922	4209761,446
63	4	453474,087	4209758,997
64	4	453460,022	4209762,248
65	4	453421,022	4209771,261
66	4	453362,471	4209766,117
67	4	453299,046	4209740,731
68	4	453266,495	4209734,748
69	4	453216,580	4209713,849
70	4	453165,374	4209718,316
71	4	453157,037	4209722,027
72	4	453136,292	4209747,959
73	4	453056,255	4209844,004
74	4	453132,346	4209898,959
75	4	453460,022	4209877,465
76	4	453509,023	4209874,250
77	4	453555,877	4209871,177
78	4	453573,813	4209870,000
79	4	453630,835	4209849,570
80	4	453677,944	4209832,691
81	4	453808,401	4209785,950
82	5	448509,094	4211683,000
83	5	448629,244	4211617,718
84	5	448774,962	4211531,953
85	5	448776,154	4211530,664
86	5	448779,949	4211526,559
87	5	448780,678	4211525,770
88	5	448801,094	4211503,684
89	5	448884,452	4211413,508
90	5	448971,813	4211319,000
91	5	449045,948	4211266,610
92	5	449071,339	4211248,668
93	5	449086,370	4211238,045
94	5	449157,188	4211188,000
95	5	449764,000	4211156,000
96	5	449812,746	4211103,404
97	5	449922,335	4210972,370
98	5	449997,322	4210849,799
99	5	450066,170	4210737,263
100	5	450067,236	4210735,522
101	5	450069,455	4210731,895
102	5	450122,701	4210644,862
103	5	450168,500	4210570,000
104	5	450304,653	4210463,389

		Φύλλο1	
105	5	450336,211	4210438,678
106	5	450339,028	4210436,472
107	5	450362,349	4210418,211
108	5	450408,594	4210382,000
109	5	450672,695	4210340,771
110	5	450741,688	4210330,000
111	5	450980,024	4210390,541
112	5	451005,543	4210397,023
113	5	451245,594	4210458,000
114	5	451478,000	4210463,000
115	5	451705,188	4210363,000
116	5	451753,079	4210329,173
117	5	451820,262	4210281,718
118	5	451833,095	4210272,653
119	5	451863,315	4210251,308
120	5	451906,536	4210220,779
121	5	451914,459	4210198,450
122	5	451977,937	4210019,556
123	5	451980,745	4209998,968
124	5	452001,750	4209844,931
125	5	452024,845	4209811,572
126	5	452006,988	4209794,278
127	5	451962,477	4209754,760
128	5	451927,222	4209723,460
129	5	451841,268	4209665,881
130	5	451765,754	4209608,241
131	5	451702,845	4209563,728
132	5	451679,735	4209540,102
133	5	451662,750	4209492,679
134	5	451637,333	4209432,104
135	5	451623,301	4209404,907
136	5	451342,936	4209424,242
137	5	451327,094	4209435,081
138	5	451192,123	4209527,430
139	5	451057,186	4209511,555
140	5	450898,435	4209638,555
141	5	450811,123	4209638,555
142	5	450794,102	4209633,512
143	5	450785,135	4209657,759
144	5	450765,945	4209678,455
145	5	450774,318	4209689,147
146	5	450749,199	4209702,629
147	5	450710,591	4209700,769
148	5	450705,551	4209690,180
149	5	450702,925	4209680,959
150	5	450693,390	4209690,865
151	5	450678,573	4209674,726
152	5	450686,511	4209665,995
153	5	450685,828	4209642,940
154	5	450697,730	4209625,268
155	5	450685,828	4209616,092
156	5	450664,744	4209637,503
157	5	450655,376	4209603,219

## Φύλλο1

158	5	450644,465	4209611,641
159	5	450633,881	4209622,306
160	5	450646,812	4209664,443
161	5	450626,367	4209698,730
162	5	450622,305	4209722,787
163	5	450613,022	4209721,109
164	5	450600,768	4209687,116
165	5	450582,516	4209698,558
166	5	450565,636	4209694,742
167	5	450528,046	4209715,124
168	5	450541,607	4209719,718
169	5	450538,181	4209736,771
170	5	450504,923	4209730,953
171	5	450480,813	4209797,828
172	5	450469,258	4209797,938
173	5	450474,262	4209783,943
174	5	450482,619	4209760,574
175	5	450476,250	4209757,845
176	5	450450,234	4209749,089
177	5	450438,150	4209793,405
178	5	450392,853	4209784,727
179	5	450415,565	4209766,008
180	5	450415,565	4209765,698
181	5	450415,565	4209765,499
182	5	450394,920	4209761,880
183	5	450385,575	4209760,243
184	5	450385,572	4209760,151
185	5	450385,266	4209750,658
186	5	450359,296	4209730,562
187	5	450346,001	4209691,297
188	5	450330,778	4209677,397
189	5	450336,108	4209650,178
190	5	450337,005	4209640,826
191	5	450319,688	4209627,670
192	5	450308,417	4209619,256
193	5	450313,179	4209590,046
194	5	450319,370	4209580,204
195	5	450327,467	4209584,966
196	5	450330,959	4209577,772
197	5	450219,226	4209578,914
198	5	450020,788	4209664,903
199	5	450027,403	4209810,424
200	5	449909,901	4209934,110
201	5	449889,483	4209912,072
202	5	449866,993	4209897,520
203	5	449825,983	4209892,228
204	5	449841,197	4209935,884
205	5	449864,415	4209981,990
206	5	449808,239	4210041,124
207	5	449776,048	4210075,008
208	5	449385,302	4210094,225
209	5	449374,360	4210094,763
210	5	449374,528	4210097,960

## Φύλλο1

211	5	449369,765	4210101,797
212	5	449364,342	4210106,824
213	5	449361,299	4210109,866
214	5	449357,198	4210112,115
215	5	449349,922	4210113,571
216	5	449343,128	4210111,759
217	5	449329,749	4210119,445
218	5	449061,672	4210273,446
219	5	448949,224	4210286,675
220	5	448836,776	4210478,499
221	5	448780,228	4210493,380
222	5	448764,351	4210506,307
223	5	448729,121	4210506,926
224	5	448728,828	4210506,906
225	5	448585,421	4210544,645
226	5	448520,865	4210579,976
227	5	448508,794	4210596,633
228	5	448493,851	4210610,985
229	5	448476,343	4210615,848
230	5	448460,397	4210613,071
231	5	448364,494	4210665,559
232	5	448327,460	4210707,127
233	5	448363,167	4210737,720
234	5	448364,692	4210749,559
235	5	448364,152	4210768,657
236	5	448371,718	4210788,073
237	5	448372,165	4210801,936
238	5	448360,091	4210804,060
239	5	448354,762	4210804,323
240	5	448322,095	4210789,492
241	5	448319,410	4210786,464
242	5	448313,576	4210749,521
243	5	448302,548	4210735,090
244	5	448124,052	4210935,443
245	5	448089,848	4210973,835
246	5	448053,343	4211014,810
247	5	448019,584	4211021,700
248	5	448019,950	4211029,121
249	5	448020,346	4211059,415
250	5	448016,158	4211074,120
251	5	448013,868	4211111,495
252	5	448011,822	4211138,370
253	5	448020,687	4211160,231
254	5	448024,012	4211172,945
255	5	448033,167	4211171,884
256	5	448046,470	4211180,936
257	5	448055,764	4211181,945
258	5	448050,738	4211206,469
259	5	448039,996	4211234,791
260	5	448021,067	4211280,279
261	5	448006,588	4211319,212
262	5	448000,767	4211355,535
263	5	448007,341	4211378,635

## Φύλλο1

264	5	448017,160	4211385,678
265	5	448020,911	4211397,026
266	5	448062,932	4211439,003
267	5	448078,986	4211468,472
268	5	448089,936	4211483,188
269	5	448105,027	4211492,597
270	5	448114,307	4211507,323
271	5	448115,249	4211524,215
272	5	448072,943	4211568,839
273	5	448076,370	4211582,547
274	5	448087,259	4211587,758
275	5	448098,128	4211589,801
276	5	448112,425	4211605,552
277	5	448126,654	4211610,742
278	5	448131,591	4211599,094
279	5	448131,457	4211577,973
280	5	448138,003	4211556,809
281	5	448147,159	4211545,079
282	5	448147,944	4211544,073
283	5	448169,555	4211528,095
284	5	448182,909	4211526,954
285	5	448197,138	4211532,144
286	5	448211,381	4211539,447
287	5	448223,914	4211540,424
288	5	448239,686	4211525,539
289	5	448257,169	4211516,979
290	5	448268,880	4211520,073
291	5	448284,786	4211526,309
292	5	448305,616	4211518,785
293	5	448316,438	4211513,436
294	5	448361,465	4211502,591
295	5	448376,549	4211510,944
296	5	448383,297	4211521,463
297	5	448393,331	4211523,511
298	5	448409,217	4211526,580
299	5	448418,449	4211533,914
300	5	448422,711	4211547,616
301	5	448422,757	4211555,009
302	5	448416,130	4211563,499
303	5	448400,277	4211565,711
304	5	448388,587	4211565,785
305	5	448371,071	4211569,064
306	5	448364,464	4211580,723
307	5	448349,519	4211594,546
308	5	448342,030	4211598,818
309	5	448316,177	4211604,262
310	5	448303,718	4211614,902
311	5	448303,798	4211627,574
312	5	448313,071	4211641,245
313	5	448310,659	4211656,045
314	5	448303,217	4211667,710
315	5	448299,182	4211689,913
316	5	448305,916	4211698,319

## Φύλλο1

317	5	448320,953	4211699,280
318	5	448330,052	4211685,494
319	5	448335,837	4211675,952
320	5	448348,363	4211675,873
321	5	448356,713	4211675,820
322	5	448388,391	4211667,172
323	5	448416,021	4211678,614
324	5	448436,891	4211677,427
325	5	448450,291	4211683,679
326	5	448454,225	4211701,062
327	5	448509,094	4211683,000

## ΤΕΥΧΟΣ 2

Συντεταγμένες των πολυγώνων των εκτάσεων που κηρύσσονται  
αναδασωτές στη θέση Καντήλι-Βλυχάδα Μεγάρων από 1-1160

Φύλλο1

ΑΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ ΠΟΥ ΚΗΡΥΣΣΟΝΤΑΙ ΕΜΒΑΔΟΝ	
6		710,358
7		457843,433
8		377,957
9		624975,787
10		180538,771
11		143550,776
12		5176,454
13		18212,634
14		111470,629
15		10587,379
16		887,442
17		1001,932
18		106,193

## Φύλλο1

## ΠΟΛΥΓΩΝΑ ΠΟΥ ΚΗΡΥΣΣΟΝΤΑΙ

α_α	Αρ. Πολυγώνου	POINT_X	POINT_Y
1	6	450802,203	4209160,616
2	6	450780,844	4209136,933
3	6	450786,522	4209165,734
4	6	450796,048	4209179,424
5	6	450796,210	4209179,692
6	6	450796,338	4209179,978
7	6	450796,429	4209180,277
8	6	450799,457	4209193,085
9	6	450804,598	4209205,911
10	6	450807,502	4209211,721
11	6	450808,062	4209177,305
12	6	450802,203	4209160,616
13	7	450898,435	4209638,555
14	7	451057,185	4209511,555
15	7	451192,123	4209527,430
16	7	451291,051	4209459,742
17	7	451290,185	4209455,597
18	7	451309,290	4209443,565
19	7	451325,404	4209433,417
20	7	451327,094	4209435,081
21	7	451342,936	4209424,242
22	7	451623,301	4209404,907
23	7	451618,321	4209395,254
24	7	451601,335	4209347,830
25	7	451603,267	4209321,417
26	7	451603,111	4209295,016
27	7	451565,398	4209274,117
28	7	451531,971	4209271,674
29	7	451521,318	4209273,535
30	7	451493,974	4209266,502
31	7	451468,382	4209268,679
32	7	451451,173	4209251,691
33	7	451450,692	4209244,087
34	7	451441,410	4209228,301
35	7	451432,208	4209218,573
36	7	451434,259	4209201,800
37	7	451433,708	4209184,710
38	7	451415,472	4209177,646
39	7	451391,620	4209176,542
40	7	451375,039	4209164,273
41	7	451366,624	4209153,762
42	7	451365,688	4209136,871
43	7	451379,022	4209131,511
44	7	451396,588	4209135,631
45	7	451408,270	4209133,450
46	7	451417,370	4209118,610
47	7	451423,198	4209110,272
48	7	451431,451	4209098,461
49	7	451450,644	4209095,179
50	7	451476,174	4209095,877

## Φύλλο1

51	7	451483,273	4209094,117
52	7	451508,273	4209096,559
53	7	451577,206	4209129,211
54	7	451577,858	4209129,489
55	7	451597,870	4209130,214
56	7	451605,369	4209127,002
57	7	451620,317	4209112,128
58	7	451638,588	4209094,067
59	7	451657,781	4209090,785
60	7	451679,518	4209093,825
61	7	451692,908	4209097,970
62	7	451707,881	4209087,321
63	7	451725,397	4209082,994
64	7	451742,072	4209077,615
65	7	451754,527	4209064,869
66	7	451760,967	4209023,643
67	7	451758,343	4209003,593
68	7	451759,073	4208985,635
69	7	451787,318	4208959,067
70	7	451813,126	4208944,130
71	7	451820,048	4208940,939
72	7	451844,946	4208940,033
73	7	451851,185	4208938,031
74	7	451864,923	4208931,285
75	7	451865,184	4208925,424
76	7	451865,168	4208919,743
77	7	451872,272	4208916,324
78	7	451903,086	4208900,301
79	7	451925,528	4208881,160
80	7	451933,794	4208866,326
81	7	451931,152	4208843,108
82	7	451912,669	4208825,263
83	7	451901,692	4208805,262
84	7	451901,605	4208804,850
85	7	451901,191	4208806,159
86	7	451895,975	4208833,412
87	7	451895,874	4208833,783
88	7	451895,718	4208834,133
89	7	451895,509	4208834,456
90	7	451882,638	4208851,371
91	7	451882,393	4208851,648
92	7	451882,110	4208851,886
93	7	451865,904	4208863,559
94	7	451865,595	4208863,749
95	7	451865,262	4208863,892
96	7	451864,912	4208863,986
97	7	451848,687	4208867,086
98	7	451848,334	4208867,125
99	7	451847,980	4208867,114
100	7	451847,630	4208867,053
101	7	451829,516	4208862,527
102	7	451829,261	4208862,448
103	7	451807,529	4208854,419

## Φύλλο1

104	7	451807,347	4208854,343
105	7	451779,642	4208841,534
106	7	451779,441	4208841,430
107	7	451779,294	4208841,339
108	7	451745,314	4208818,457
109	7	451745,015	4208818,220
110	7	451744,754	4208817,940
111	7	451744,540	4208817,623
112	7	451724,467	4208782,118
113	7	451724,311	4208781,787
114	7	451724,205	4208781,438
115	7	451724,151	4208781,077
116	7	451724,150	4208780,712
117	7	451726,333	4208749,709
118	7	451726,364	4208749,455
119	7	451732,070	4208716,721
120	7	451718,206	4208713,407
121	7	451343,451	4208627,970
122	7	451333,553	4208649,151
123	7	451330,274	4208659,731
124	7	451321,205	4208679,850
125	7	451311,231	4208688,358
126	7	451281,252	4208704,378
127	7	451257,913	4208712,966
128	7	451232,872	4208716,283
129	7	451204,470	4208716,452
130	7	451183,586	4208716,577
131	7	451148,596	4208732,627
132	7	451142,487	4208737,096
133	7	451130,883	4208743,383
134	7	451127,866	4208761,489
135	7	451131,154	4208770,613
136	7	451131,980	4208771,396
137	7	451131,914	4208772,721
138	7	451133,800	4208777,955
139	7	451143,298	4208784,101
140	7	451144,747	4208787,566
141	7	451162,409	4208807,526
142	7	451175,103	4208834,909
143	7	451175,873	4208837,199
144	7	451176,665	4208839,554
145	7	451179,088	4208841,946
146	7	451180,645	4208844,515
147	7	451187,968	4208851,950
148	7	451203,821	4208868,948
149	7	451204,547	4208869,584
150	7	451205,113	4208870,334
151	7	451205,589	4208870,844
152	7	451212,571	4208880,054
153	7	451213,011	4208880,812
154	7	451218,019	4208887,457
155	7	451255,174	4208938,128
156	7	451272,762	4208962,113

		Φύλλο1	
157	7	451274,527	4208977,944
158	7	451271,012	4208986,987
159	7	451276,598	4208987,893
160	7	451283,583	4208991,068
161	7	451293,955	4208994,455
162	7	451311,312	4209004,615
163	7	451330,150	4209020,913
164	7	451346,449	4209034,460
165	7	451360,207	4209040,175
166	7	451362,858	4209044,253
167	7	451363,269	4209044,145
168	7	451363,697	4209044,109
169	7	451364,126	4209044,147
170	7	451364,547	4209044,260
171	7	451364,876	4209044,408
172	7	451392,597	4209059,334
173	7	451392,919	4209059,496
174	7	451393,257	4209059,713
175	7	451393,556	4209059,981
176	7	451393,808	4209060,295
177	7	451394,005	4209060,646
178	7	451394,143	4209061,023
179	7	451394,218	4209061,418
180	7	451394,228	4209061,820
181	7	451394,207	4209062,129
182	7	451393,633	4209073,625
183	7	451393,509	4209076,117
184	7	451393,175	4209082,723
185	7	451393,120	4209083,130
186	7	451393,000	4209083,522
187	7	451392,818	4209083,889
188	7	451392,578	4209084,222
189	7	451392,287	4209084,510
190	7	451391,953	4209084,748
191	7	451391,584	4209084,927
192	7	451391,191	4209085,044
193	7	451390,784	4209085,095
194	7	451353,978	4209086,661
195	7	451297,164	4209113,244
196	7	451287,186	4209123,471
197	7	451284,454	4209129,184
198	7	451279,822	4209165,896
199	7	451281,618	4209187,006
200	7	451292,578	4209203,839
201	7	451299,367	4209221,752
202	7	451304,473	4209237,563
203	7	451311,243	4209252,308
204	7	451312,116	4209258,639
205	7	451301,907	4209292,192
206	7	451307,955	4209333,939
207	7	451308,496	4209339,101
208	7	451310,073	4209354,162
209	7	451304,962	4209360,850

		Φύλλο1	
210	7	451305,808	4209369,529
211	7	451305,174	4209378,207
212	7	451307,502	4209386,885
213	7	451307,687	4209388,683
214	7	451308,898	4209400,455
215	7	451310,214	4209413,234
216	7	451308,683	4209417,452
217	7	451307,521	4209418,461
218	7	451306,573	4209419,284
219	7	451292,119	4209431,828
220	7	451284,900	4209432,863
221	7	451276,563	4209430,933
222	7	451265,310	4209430,633
223	7	451268,062	4209457,727
224	7	451243,580	4209466,112
225	7	451237,582	4209461,113
226	7	451235,121	4209476,583
227	7	451230,491	4209487,166
228	7	451224,207	4209501,388
229	7	451204,032	4209501,718
230	7	451188,300	4209505,035
231	7	451185,180	4209502,418
232	7	451188,620	4209490,730
233	7	451190,190	4209487,160
234	7	451191,088	4209467,632
235	7	451191,238	4209464,372
236	7	451191,120	4209464,328
237	7	451180,502	4209460,334
238	7	451150,900	4209444,044
239	7	451144,730	4209440,649
240	7	451140,066	4209434,077
241	7	451137,752	4209439,418
242	7	451134,398	4209449,523
243	7	451122,261	4209433,205
244	7	451054,173	4209341,656
245	7	451022,782	4209299,449
246	7	450984,569	4209262,935
247	7	451061,996	4209306,149
248	7	451083,956	4209330,472
249	7	451098,686	4209346,787
250	7	451100,554	4209335,843
251	7	451100,953	4209333,509
252	7	451107,237	4209301,737
253	7	451105,818	4209286,209
254	7	451102,063	4209277,146
255	7	451099,939	4209274,707
256	7	451091,438	4209270,754
257	7	451087,133	4209270,846
258	7	451075,766	4209274,221
259	7	451067,903	4209279,224
260	7	451064,574	4209279,295
261	7	451055,393	4209274,287
262	7	451053,770	4209272,039

		Φύλλοι	
263	7	451053,098	4209267,944
264	7	451053,739	4209260,727
265	7	451060,354	4209246,175
266	7	451068,084	4209239,912
267	7	451086,694	4209219,949
268	7	451090,257	4209212,467
269	7	451091,922	4209192,977
270	7	451096,494	4209173,594
271	7	451097,447	4209171,648
272	7	451096,642	4209169,073
273	7	451089,354	4209117,916
274	7	451074,361	4209127,968
275	7	451070,064	4209109,962
276	7	451054,024	4209038,952
277	7	451026,359	4209000,518
278	7	450960,580	4209007,271
279	7	450907,921	4208996,503
280	7	450892,822	4208986,033
281	7	450876,033	4208972,405
282	7	450862,566	4208955,588
283	7	450848,284	4208941,945
284	7	450846,469	4208940,434
285	7	450844,185	4208930,907
286	7	450832,513	4208915,990
287	7	450814,953	4208915,065
288	7	450809,268	4208923,828
289	7	450811,768	4208931,953
290	7	450813,243	4208944,095
291	7	450810,739	4208949,563
292	7	450815,010	4208965,378
293	7	450822,611	4208979,062
294	7	450816,106	4209008,671
295	7	450809,488	4209022,784
296	7	450802,478	4209027,995
297	7	450786,022	4209040,230
298	7	450750,442	4209066,682
299	7	450751,294	4209071,325
300	7	450746,422	4209069,671
301	7	450736,604	4209076,971
302	7	450746,549	4209125,613
303	7	450770,473	4209125,433
304	7	450762,067	4209116,112
305	7	450756,794	4209097,374
306	7	450787,848	4209090,640
307	7	450797,923	4209133,911
308	7	450798,687	4209137,193
309	7	450808,355	4209147,733
310	7	450808,062	4209162,958
311	7	450815,095	4209175,683
312	7	450815,101	4209175,972
313	7	450815,388	4209190,908
314	7	450820,661	4209191,787
315	7	450831,799	4209219,084

Φύλλο1			
316	7	450851,431	4209268,022
317	7	450846,934	4209289,636
318	7	450845,571	4209334,778
319	7	450851,138	4209350,882
320	7	450868,452	4209383,802
321	7	450855,561	4209403,419
322	7	450871,369	4209445,989
323	7	450854,412	4209469,630
324	7	450822,445	4209513,623
325	7	450808,046	4209509,972
326	7	450771,426	4209547,742
327	7	450780,801	4209559,453
328	7	450794,215	4209593,392
329	7	450798,274	4209626,852
330	7	450794,102	4209633,512
331	7	450811,122	4209638,555
332	7	450898,435	4209638,555
333	7	451515,984	4209063,595
334	7	451519,685	4209026,975
335	7	451535,269	4209011,002
336	7	451543,839	4209015,093
337	7	451551,631	4209017,820
338	7	451553,968	4209019,183
339	7	451569,941	4209032,429
340	7	451580,654	4209051,713
341	7	451583,187	4209065,543
342	7	451583,187	4209082,490
343	7	451567,604	4209094,177
344	7	451537,022	4209106,059
345	7	451552,020	4209078,789
346	7	451515,984	4209063,595
347	8	448802,166	4209685,797
348	8	448800,343	4209680,707
349	8	448796,571	4209682,952
350	8	448794,503	4209684,182
351	8	448797,337	4209690,824
352	8	448809,574	4209700,614
353	8	448827,202	4209716,174
354	8	448829,581	4209715,212
355	8	448836,255	4209712,514
356	8	448834,181	4209709,940
357	8	448812,551	4209693,007
358	8	448802,166	4209685,797
359	9	449776,048	4210075,008
360	9	449808,239	4210041,124
361	9	449864,415	4209981,990
362	9	449841,197	4209935,884
363	9	449825,983	4209892,228
364	9	449866,993	4209897,520
365	9	449889,483	4209912,072
366	9	449909,901	4209934,111
367	9	450027,403	4209810,424
368	9	450020,788	4209664,903

		Φύλλο1	
369	9	450219,226	4209578,914
370	9	450330,959	4209577,772
371	9	450334,991	4209570,880
372	9	450341,055	4209566,083
373	9	450341,055	4209554,953
374	9	450337,963	4209549,388
375	9	450346,001	4209539,803
376	9	450372,899	4209537,021
377	9	450375,218	4209533,826
378	9	450407,784	4209478,175
379	9	450488,581	4209340,212
380	9	450512,646	4209352,048
381	9	450533,776	4209322,114
382	9	450561,460	4209420,134
383	9	450566,058	4209421,405
384	9	450594,133	4209459,654
385	9	450590,660	4209508,577
386	9	450606,834	4209562,663
387	9	450628,920	4209569,446
388	9	450625,246	4209559,889
389	9	450611,854	4209538,382
390	9	450622,574	4209535,309
391	9	450626,368	4209521,464
392	9	450620,754	4209508,997
393	9	450631,468	4209499,807
394	9	450660,243	4209526,625
395	9	450673,960	4209512,662
396	9	450661,196	4209477,438
397	9	450656,963	4209467,384
398	9	450665,813	4209466,728
399	9	450698,409	4209458,262
400	9	450707,660	4209469,541
401	9	450728,297	4209460,810
402	9	450754,222	4209435,107
403	9	450754,189	4209433,346
404	9	450756,587	4209424,972
405	9	450759,441	4209415,007
406	9	450759,208	4209414,936
407	9	450758,835	4209414,752
408	9	450758,497	4209414,507
409	9	450758,205	4209414,210
410	9	450757,966	4209413,869
411	9	450757,787	4209413,493
412	9	450757,674	4209413,092
413	9	450757,628	4209412,678
414	9	450757,006	4209389,538
415	9	450757,005	4209389,471
416	9	450757,040	4209389,054
417	9	450763,662	4209349,947
418	9	450763,704	4209349,751
419	9	450776,026	4209301,805
420	9	450776,126	4209301,500
421	9	450776,263	4209301,211

Φύλλο1			
422	9	450776,437	4209300,942
423	9	450782,634	4209292,553
424	9	450794,727	4209246,975
425	9	450784,360	4209203,534
426	9	450741,915	4209164,093
427	9	450741,630	4209163,778
428	9	450741,402	4209163,420
429	9	450741,237	4209163,029
430	9	450723,801	4209108,964
431	9	450711,273	4209129,146
432	9	450711,021	4209129,484
433	9	450710,716	4209129,775
434	9	450710,367	4209130,011
435	9	450709,982	4209130,184
436	9	450709,575	4209130,291
437	9	450709,155	4209130,327
438	9	450708,734	4209130,293
439	9	450708,326	4209130,188
440	9	450707,941	4209130,016
441	9	450707,591	4209129,782
442	9	450707,284	4209129,493
443	9	450707,031	4209129,156
444	9	450706,838	4209128,781
445	9	450706,710	4209128,379
446	9	450706,652	4209127,962
447	9	450705,167	4209100,343
448	9	450698,425	4209105,355
449	9	450689,334	4209112,113
450	9	450665,085	4209107,268
451	9	450635,929	4209120,645
452	9	450621,375	4209131,293
453	9	450604,756	4209145,915
454	9	450587,014	4209147,342
455	9	450567,208	4209152,742
456	9	450549,506	4209160,770
457	9	450538,108	4209175,360
458	9	450526,710	4209189,950
459	9	450515,257	4209195,299
460	9	450491,322	4209208,645
461	9	450490,809	4209212,023
462	9	450520,876	4209271,321
463	9	450490,075	4209255,692
464	9	450490,176	4209260,188
465	9	450451,157	4209289,200
466	9	450437,420	4209273,657
467	9	450435,235	4209257,829
468	9	450433,530	4209251,003
469	9	450434,731	4209234,314
470	9	450420,272	4209225,456
471	9	450398,997	4209225,023
472	9	450387,073	4209213,845
473	9	450381,585	4209204,514
474	9	450381,400	4209204,328

## Φύλλο1

475	9	450379,969	4209201,766
476	9	450371,573	4209192,611
477	9	450358,706	4209178,580
478	9	450346,110	4209181,225
479	9	450328,429	4209188,137
480	9	450321,734	4209200,289
481	9	450306,626	4209205,998
482	9	450286,361	4209213,739
483	9	450277,234	4209226,959
484	9	450274,245	4209231,288
485	9	450274,650	4209251,001
486	9	450274,895	4209262,972
487	9	450281,662	4209276,181
488	9	450285,172	4209292,480
489	9	450284,007	4209302,588
490	9	450275,016	4209312,950
491	9	450269,573	4209314,301
492	9	450269,559	4209314,278
493	9	450258,001	4209302,467
494	9	450243,400	4209305,196
495	9	450234,083	4209318,454
496	9	450227,923	4209335,653
497	9	450213,394	4209350,262
498	9	450197,788	4209359,598
499	9	450185,340	4209372,875
500	9	450173,919	4209383,505
501	9	450156,185	4209386,253
502	9	450144,660	4209379,723
503	9	450128,910	4209365,298
504	9	450122,557	4209350,815
505	9	450115,152	4209335,019
506	9	450113,349	4209334,320
507	9	450098,406	4209328,521
508	9	450079,636	4209332,595
509	9	450066,168	4209349,839
510	9	450057,928	4209368,371
511	9	450047,527	4209375,035
512	9	450022,501	4209380,468
513	9	450005,779	4209377,930
514	9	449999,010	4209374,239
515	9	450001,281	4209361,254
516	9	449990,688	4209358,099
517	9	449980,659	4209354,343
518	9	449959,512	4209349,198
519	9	449943,868	4209352,034
520	9	449938,253	4209358,626
521	9	449937,408	4209368,561
522	9	449936,558	4209374,273
523	9	449927,504	4209383,689
524	9	449908,710	4209383,804
525	9	449895,121	4209381,247
526	9	449860,698	4209386,738
527	9	449847,125	4209386,821

Φύλλο1			
528	9	449831,423	4209380,317
529	9	449827,158	4209365,822
530	9	449814,564	4209355,338
531	9	449795,697	4209343,573
532	9	449776,855	4209335,768
533	9	449761,120	4209323,983
534	9	449735,981	4209310,936
535	9	449724,423	4209299,126
536	9	449714,961	4209288,624
537	9	449708,339	4209287,867
538	9	449703,000	4209288,000
539	9	449702,916	4209287,248
540	9	449693,018	4209286,118
541	9	449674,241	4209288,874
542	9	449669,311	4209292,819
543	9	449657,616	4209302,177
544	9	449636,726	4209300,986
545	9	449625,249	4209302,376
546	9	449599,447	4209351,379
547	9	449575,579	4209375,288
548	9	449567,023	4209382,259
549	9	449565,128	4209390,123
550	9	449564,630	4209407,297
551	9	449562,448	4209414,874
552	9	449549,018	4209434,158
553	9	449539,299	4209455,271
554	9	449537,476	4209461,330
555	9	449532,370	4209479,843
556	9	449531,415	4209494,370
557	9	449529,300	4209499,267
558	9	449529,841	4209508,168
559	9	449530,967	4209511,682
560	9	449537,509	4209520,677
561	9	449541,500	4209522,320
562	9	449545,027	4209521,602
563	9	449548,442	4209513,407
564	9	449550,209	4209506,050
565	9	449550,209	4209492,027
566	9	449551,596	4209481,535
567	9	449554,569	4209474,202
568	9	449559,396	4209468,656
569	9	449562,337	4209467,186
570	9	449566,656	4209467,110
571	9	449570,946	4209470,035
572	9	449576,239	4209476,615
573	9	449589,121	4209500,037
574	9	449591,361	4209511,293
575	9	449591,813	4209523,936
576	9	449590,470	4209526,806
577	9	449584,625	4209530,825
578	9	449578,265	4209538,432
579	9	449576,638	4209545,302
580	9	449577,408	4209556,487

## Φύλλο1

581	9	449579,578	4209564,730
582	9	449583,338	4209575,741
583	9	449588,547	4209583,945
584	9	449602,042	4209595,584
585	9	449628,393	4209618,308
586	9	449638,802	4209629,311
587	9	449643,169	4209637,837
588	9	449647,452	4209661,265
589	9	449649,031	4209669,902
590	9	449653,470	4209683,498
591	9	449659,183	4209693,258
592	9	449669,668	4209704,034
593	9	449677,527	4209714,512
594	9	449682,553	4209739,098
595	9	449691,161	4209763,633
596	9	449690,626	4209778,582
597	9	449688,422	4209784,916
598	9	449681,400	4209789,341
599	9	449670,444	4209786,634
600	9	449650,232	4209743,912
601	9	449632,169	4209694,984
602	9	449632,005	4209694,542
603	9	449630,883	4209692,337
604	9	449624,348	4209679,496
605	9	449612,082	4209663,883
606	9	449604,119	4209655,920
607	9	449589,129	4209640,930
608	9	449557,486	4209601,599
609	9	449542,282	4209580,071
610	9	449526,422	4209550,839
611	9	449522,567	4209537,445
612	9	449519,931	4209531,520
613	9	449519,908	4209531,533
614	9	449411,346	4209578,506
615	9	449411,143	4209578,594
616	9	449410,950	4209578,680
617	9	449410,883	4209578,716
618	9	449359,173	4209601,095
619	9	449358,823	4209601,216
620	9	449358,460	4209601,284
621	9	449358,090	4209601,299
622	9	449357,723	4209601,258
623	9	449357,365	4209601,164
624	9	449357,025	4209601,018
625	9	449349,412	4209597,054
626	9	449350,611	4209600,108
627	9	449330,498	4209633,257
628	9	449321,003	4209660,180
629	9	449310,208	4209675,631
630	9	449309,784	4209704,841
631	9	449301,953	4209718,600
632	9	449293,274	4209726,855
633	9	449289,676	4209732,358

Φύλλο1			
634	9	449288,406	4209744,000
635	9	449286,501	4209755,430
636	9	449274,154	4209781,032
637	9	449273,857	4209781,648
638	9	449272,108	4209785,275
639	9	449262,159	4209812,157
640	9	449253,481	4209834,170
641	9	449240,993	4209847,717
642	9	449236,759	4209843,695
643	9	449232,737	4209836,287
644	9	449231,891	4209829,513
645	9	449227,022	4209821,893
646	9	449218,344	4209814,485
647	9	449209,454	4209810,040
648	9	449199,294	4209812,792
649	9	449193,791	4209824,010
650	9	449197,812	4209847,293
651	9	449210,301	4209868,883
652	9	449219,402	4209884,970
653	9	449235,277	4209901,904
654	9	449244,803	4209918,414
655	9	449248,189	4209931,960
656	9	449261,313	4209946,777
657	9	449274,648	4209953,339
658	9	449292,004	4209965,192
659	9	449304,069	4209989,110
660	9	449317,616	4210015,780
661	9	449320,831	4210019,520
662	9	449326,611	4210026,241
663	9	449338,389	4210048,176
664	9	449354,024	4210054,042
665	9	449357,534	4210059,114
666	9	449360,132	4210070,045
667	9	449364,110	4210077,038
668	9	449365,388	4210082,945
669	9	449370,427	4210088,038
670	9	449374,131	4210090,420
671	9	449374,360	4210094,763
672	9	449385,302	4210094,225
673	9	449776,048	4210075,008
674	9	449614,524	4209975,228
675	9	449615,145	4209968,206
676	9	449617,486	4209968,673
677	9	449631,286	4209971,423
678	9	449637,842	4209970,280
679	9	449648,491	4209964,642
680	9	449653,527	4209959,412
681	9	449661,006	4209936,040
682	9	449669,153	4209923,606
683	9	449670,527	4209917,115
684	9	449669,278	4209908,728
685	9	449662,818	4209900,987
686	9	449662,594	4209900,718

		Φύλλο1	
687	9	449660,562	4209885,685
688	9	449665,909	4209879,195
689	9	449678,486	4209875,377
690	9	449696,023	4209890,775
691	9	449707,269	4209898,356
692	9	449712,203	4209899,426
693	9	449714,641	4209896,000
694	9	449714,771	4209894,055
695	9	449715,072	4209889,535
696	9	449710,579	4209884,296
697	9	449695,670	4209866,911
698	9	449693,021	4209863,822
699	9	449692,694	4209850,899
700	9	449696,571	4209824,163
701	9	449705,411	4209810,828
702	9	449705,802	4209810,861
703	9	449723,936	4209812,412
704	9	449768,178	4209841,220
705	9	449790,162	4209863,361
706	9	449751,238	4209885,436
707	9	449759,083	4209915,813
708	9	449761,960	4209921,261
709	9	449749,607	4209927,241
710	9	449716,958	4209928,403
711	9	449713,534	4209928,711
712	9	449709,720	4209929,053
713	9	449708,756	4209935,017
714	9	449712,408	4209943,031
715	9	449735,983	4209987,979
716	9	449748,375	4210016,661
717	9	449752,304	4210040,902
718	9	449752,415	4210041,593
719	9	449746,102	4210046,633
720	9	449648,295	4210003,518
721	9	449609,233	4209989,119
722	9	449609,762	4209980,123
723	9	449614,524	4209975,228
724	10	453132,346	4209898,959
725	10	453056,255	4209844,004
726	10	453136,292	4209747,959
727	10	453157,037	4209722,027
728	10	453122,709	4209737,307
729	10	453119,647	4209737,666
730	10	453090,414	4209737,834
731	10	453065,327	4209732,697
732	10	453046,413	4209711,684
733	10	453023,353	4209695,975
734	10	453002,441	4209690,814
735	10	452992,092	4209706,715
736	10	453002,653	4209727,776
737	10	452992,289	4209741,037
738	10	452946,351	4209741,300
739	10	452908,841	4209754,717

Φύλλο1			
740	10	452879,745	4209778,646
741	10	452846,366	4209784,119
742	10	452814,968	4209771,099
743	10	452794,042	4209763,299
744	10	452764,885	4209776,668
745	10	452725,425	4209813,859
746	10	452696,390	4209848,349
747	10	452654,751	4209869,712
748	10	452621,265	4209856,705
749	10	452600,171	4209819,864
750	10	452545,789	4209804,338
751	10	452512,410	4209809,812
752	10	452495,936	4209849,510
753	10	452433,432	4209873,635
754	10	452373,263	4209873,985
755	10	452355,361	4209870,976
756	10	452329,819	4209856,065
757	10	452311,659	4209853,154
758	10	452282,680	4209858,169
759	10	452266,343	4209865,935
760	10	452239,134	4209856,285
761	10	452193,243	4209864,474
762	10	452184,723	4209886,392
763	10	452167,632	4209886,944
764	10	452145,283	4209880,672
765	10	452116,887	4209867,601
766	10	452076,809	4209853,742
767	10	452065,241	4209850,695
768	10	452024,845	4209811,572
769	10	452001,750	4209844,931
770	10	451980,745	4209998,968
771	10	451977,937	4210019,556
772	10	451914,459	4210198,450
773	10	451906,536	4210220,779
774	10	451950,287	4210189,876
775	10	451952,242	4210188,495
776	10	451959,489	4210183,376
777	10	451962,477	4210181,265
778	10	451962,713	4210181,099
779	10	451963,749	4210180,357
780	10	451964,354	4210179,923
781	10	451966,681	4210178,295
782	10	451983,384	4210166,498
783	10	452000,000	4210154,761
784	10	452044,686	4210123,198
785	10	452120,000	4210070,000
786	10	452134,393	4210064,228
787	10	452314,500	4209992,000
788	10	452569,473	4209952,242
789	10	452750,594	4209924,000
790	10	452877,040	4209915,706
791	10	452893,157	4209914,649
792	10	452923,335	4209912,669

## Φύλλο1

793	10	453132,346	4209898,959
794	11	448836,776	4210478,499
795	11	448949,224	4210286,675
796	11	449061,672	4210273,446
797	11	449329,749	4210119,445
798	11	449343,128	4210111,759
799	11	449340,000	4210110,925
800	11	449331,004	4210105,766
801	11	449319,181	4210098,782
802	11	449303,035	4210093,085
803	11	449302,500	4210091,866
804	11	449305,797	4210078,020
805	11	449305,652	4210069,289
806	11	449304,298	4210065,227
807	11	449299,562	4210063,394
808	11	449286,801	4210067,522
809	11	449268,627	4210070,574
810	11	449263,649	4210070,246
811	11	449252,026	4210065,681
812	11	449240,913	4210056,950
813	11	449232,957	4210042,558
814	11	449231,693	4210040,065
815	11	449229,925	4210037,829
816	11	449221,678	4210027,396
817	11	449220,489	4210018,492
818	11	449220,394	4210017,777
819	11	449213,628	4210004,431
820	11	449207,495	4209995,820
821	11	449204,801	4209996,582
822	11	449150,766	4210011,862
823	11	449118,466	4210020,639
824	11	449114,515	4210014,864
825	11	449121,311	4210001,114
826	11	449119,432	4209981,060
827	11	449115,313	4209965,632
828	11	449113,819	4209949,430
829	11	449113,728	4209948,444
830	11	449111,823	4209941,882
831	11	449105,049	4209936,590
832	11	449095,313	4209930,875
833	11	449094,718	4209930,757
834	11	449086,846	4209929,182
835	11	449076,099	4209934,831
836	11	449073,610	4209938,875
837	11	449073,094	4209942,831
838	11	449057,001	4209945,692
839	11	449034,564	4209953,312
840	11	449021,017	4209958,604
841	11	449008,317	4209961,567
842	11	449001,756	4209960,297
843	11	448999,639	4209953,524
844	11	448996,252	4209945,692
845	11	448992,654	4209938,284

Φύλλο1			
846	11	448991,596	4209928,124
847	11	448990,537	4209915,847
848	11	448995,194	4209896,374
849	11	448989,902	4209876,689
850	11	448982,282	4209870,974
851	11	448974,662	4209869,704
852	11	448960,228	4209870,909
853	11	448955,134	4209872,183
854	11	448953,799	4209873,908
855	11	448953,879	4209875,505
856	11	448942,563	4209881,441
857	11	448936,478	4209885,409
858	11	448928,540	4209886,203
859	11	448925,101	4209880,118
860	11	448920,603	4209868,741
861	11	448914,782	4209849,161
862	11	448911,607	4209836,991
863	11	448911,078	4209827,201
864	11	448912,136	4209815,030
865	11	448910,284	4209805,240
866	11	448902,875	4209806,828
867	11	448897,055	4209811,326
868	11	448893,880	4209818,734
869	11	448892,028	4209827,995
870	11	448889,911	4209840,959
871	11	448889,823	4209842,895
872	11	448902,356	4209860,319
873	11	448889,161	4209870,456
874	11	448893,615	4209883,293
875	11	448897,584	4209893,347
876	11	448901,023	4209905,782
877	11	448906,844	4209916,630
878	11	448912,136	4209926,420
879	11	448917,163	4209935,680
880	11	448919,280	4209942,560
881	11	448919,456	4209946,797
882	11	448926,593	4209952,241
883	11	448943,413	4209970,618
884	11	448952,916	4209987,720
885	11	448953,780	4209993,972
886	11	448955,103	4210003,548
887	11	448948,930	4210018,108
888	11	448947,127	4210020,802
889	11	448936,517	4210036,667
890	11	448910,416	4210036,829
891	11	448904,709	4210034,466
892	11	448904,601	4210040,096
893	11	448902,618	4210043,777
894	11	448885,481	4210030,918
895	11	448885,415	4210027,844
896	11	448886,001	4210025,760
897	11	448870,595	4210013,316
898	11	448855,576	4210011,178

Φύλλο1			
899	11	448854,894	4210011,081
900	11	448847,124	4210005,218
901	11	448844,318	4210005,975
902	11	448826,290	4210017,090
903	11	448821,530	4210021,152
904	11	448795,940	4210042,990
905	11	448774,980	4210062,430
906	11	448770,600	4210074,280
907	11	448777,860	4210095,410
908	11	448773,880	4210095,988
909	11	448779,548	4210145,897
910	11	448794,222	4210155,046
911	11	448810,909	4210152,301
912	11	448821,349	4210152,236
913	11	448833,894	4210154,798
914	11	448847,516	4210162,633
915	11	448852,851	4210181,082
916	11	448859,255	4210203,483
917	11	448875,984	4210207,339
918	11	448887,496	4210213,861
919	11	448892,411	4210234,550
920	11	448897,818	4210241,767
921	11	448897,158	4210252,548
922	11	448886,144	4210287,732
923	11	448867,143	4210301,305
924	11	448852,531	4210309,354
925	11	448835,609	4210311,689
926	11	448835,004	4210311,400
927	11	448823,431	4210300,304
928	11	448799,485	4210298,746
929	11	448775,840	4210306,503
930	11	448767,728	4210325,998
931	11	448768,761	4210339,952
932	11	448766,376	4210356,347
933	11	448771,429	4210368,423
934	11	448783,188	4210369,547
935	11	448788,037	4210376,270
936	11	448798,570	4210390,728
937	11	448792,540	4210408,539
938	11	448793,479	4210419,582
939	11	448795,883	4210439,903
940	11	448798,851	4210459,622
941	11	448796,392	4210473,689
942	11	448794,183	4210482,017
943	11	448780,228	4210493,380
944	11	448836,776	4210478,499
945	12	448585,421	4210544,645
946	12	448728,828	4210506,906
947	12	448698,468	4210504,806
948	12	448664,825	4210506,410
949	12	448634,039	4210516,217
950	12	448616,516	4210519,375
951	12	448590,339	4210511,407

Φύλλο1			
952	12	448565,031	4210498,228
953	12	448543,315	4210499,966
954	12	448536,868	4210508,987
955	12	448538,438	4210525,524
956	12	448534,797	4210541,193
957	12	448534,841	4210550,803
958	12	448529,821	4210553,730
959	12	448524,940	4210574,354
960	12	448520,865	4210579,976
961	12	448585,421	4210544,645
962	13	448346,672	4210515,280
963	13	448327,870	4210513,815
964	13	448305,361	4210520,294
965	13	448291,741	4210545,726
966	13	448286,960	4210582,191
967	13	448290,889	4210609,097
968	13	448304,789	4210628,019
969	13	448308,867	4210678,685
970	13	448312,726	4210694,503
971	13	448327,460	4210707,127
972	13	448364,493	4210665,559
973	13	448460,397	4210613,071
974	13	448458,784	4210612,790
975	13	448448,673	4210598,596
976	13	448441,047	4210581,219
977	13	448420,973	4210576,593
978	13	448405,890	4210568,767
979	13	448388,262	4210554,621
980	13	448378,140	4210538,844
981	13	448366,785	4210526,242
982	13	448346,672	4210515,280
983	14	448236,964	4210699,074
984	14	448204,837	4210669,722
985	14	448189,000	4210641,132
986	14	448192,064	4210631,900
987	14	448181,861	4210603,450
988	14	448167,991	4210589,281
989	14	448156,586	4210568,759
990	14	448146,413	4210545,062
991	14	448133,755	4210524,548
992	14	448106,175	4210521,555
993	14	448089,859	4210516,906
994	14	448074,706	4210497,992
995	14	448074,585	4210478,983
996	14	448071,422	4210475,641
997	14	448060,130	4210472,637
998	14	448053,978	4210467,191
999	14	448042,311	4210456,867
1000	14	448035,124	4210453,870
1001	14	448012,997	4210453,188
1002	14	448000,000	4210455,893
1003	14	447990,040	4210452,821
1004	14	447989,742	4210440,514

## Φύλλο1

1005	14	447992,813	4210425,527
1006	14	447992,784	4210420,890
1007	14	447992,633	4210397,128
1008	14	447987,481	4210374,983
1009	14	447972,377	4210363,990
1010	14	447971,614	4210363,802
1011	14	447968,014	4210352,750
1012	14	447963,226	4210343,618
1013	14	447962,461	4210344,541
1014	14	447947,592	4210357,448
1015	14	447920,051	4210365,892
1016	14	447914,098	4210370,395
1017	14	447904,788	4210373,925
1018	14	447875,974	4210374,109
1019	14	447895,371	4210469,034
1020	14	447934,549	4210522,645
1021	14	447936,143	4210536,587
1022	14	447933,505	4210554,003
1023	14	447935,647	4210584,241
1024	14	447932,568	4210597,162
1025	14	447929,845	4210621,145
1026	14	447932,681	4210636,790
1027	14	447939,165	4210657,330
1028	14	447939,174	4210658,852
1029	14	447939,295	4210677,861
1030	14	447939,645	4210680,786
1031	14	447942,963	4210680,547
1032	14	447945,476	4210681,630
1033	14	447947,561	4210702,479
1034	14	447947,536	4210709,076
1035	14	447947,531	4210710,461
1036	14	447952,084	4210718,967
1037	14	447973,491	4210736,256
1038	14	448000,883	4210742,046
1039	14	448003,245	4210746,412
1040	14	448012,823	4210754,262
1041	14	448030,177	4210768,272
1042	14	448035,155	4210778,019
1043	14	448045,923	4210785,299
1044	14	448050,269	4210792,798
1045	14	448065,819	4210802,027
1046	14	448073,751	4210818,153
1047	14	448079,381	4210844,297
1048	14	448071,217	4210866,026
1049	14	448053,564	4210896,902
1050	14	448052,513	4210918,500
1051	14	448057,829	4210929,586
1052	14	448057,407	4210930,572
1053	14	448042,657	4210975,022
1054	14	448041,648	4210978,017
1055	14	448026,522	4210979,953
1056	14	448018,259	4210994,790
1057	14	448019,584	4211021,700

## Φύλλο1

1058	14	448053,343	4211014,810
1059	14	448089,848	4210973,835
1060	14	448124,052	4210935,443
1061	14	448302,548	4210735,090
1062	14	448298,120	4210729,297
1063	14	448273,241	4210728,393
1064	14	448270,314	4210723,285
1065	14	448255,151	4210702,787
1066	14	448236,964	4210699,074
1067	15	448069,453	4210835,497
1068	15	448057,264	4210816,121
1069	15	448032,947	4210802,359
1070	15	448008,523	4210785,244
1071	15	447976,117	4210775,100
1072	15	447943,892	4210770,545
1073	15	447947,246	4210793,563
1074	15	447925,803	4210799,478
1075	15	447890,176	4210816,667
1076	15	447933,436	4210816,389
1077	15	447943,942	4210829,851
1078	15	447951,370	4210840,429
1079	15	447963,222	4210849,371
1080	15	447984,630	4210865,465
1081	15	448005,076	4210874,876
1082	15	448025,401	4210880,560
1083	15	448019,236	4210909,107
1084	15	448013,768	4210936,140
1085	15	448017,639	4210940,491
1086	15	448026,268	4210930,515
1087	15	448039,117	4210912,569
1088	15	448030,667	4210905,008
1089	15	448040,330	4210880,824
1090	15	448057,842	4210857,133
1091	15	448069,453	4210835,497
1092	16	447891,525	4210500,318
1093	16	447885,592	4210490,702
1094	16	447886,642	4210494,331
1095	16	447890,450	4210500,995
1096	16	447891,713	4210503,205
1097	16	447893,257	4210505,906
1098	16	447899,871	4210516,820
1099	16	447906,817	4210527,404
1100	16	447912,439	4210536,333
1101	16	447913,245	4210539,962
1102	16	447914,423	4210545,263
1103	16	447914,371	4210549,698
1104	16	447914,261	4210558,970
1105	16	447914,189	4210565,107
1106	16	447913,639	4210570,419
1107	16	447912,897	4210577,588
1108	16	447912,365	4210582,720
1109	16	447911,587	4210590,242
1110	16	447910,414	4210597,598

		Φύλλο1	
1111	16	447908,746	4210608,064
1112	16	447908,215	4210611,392
1113	16	447907,275	4210614,930
1114	16	447909,823	4210616,477
1115	16	447914,919	4210612,582
1116	16	447922,142	4210582,136
1117	16	447922,634	4210562,724
1118	16	447921,203	4210541,509
1119	16	447909,219	4210516,904
1120	16	447891,525	4210500,318
1121	17	447855,870	4210343,316
1122	17	447870,509	4210323,074
1123	17	447856,626	4210324,132
1124	17	447854,866	4210326,059
1125	17	447847,275	4210339,197
1126	17	447846,429	4210340,926
1127	17	447840,192	4210378,764
1128	17	447839,679	4210381,883
1129	17	447838,026	4210390,556
1130	17	447838,025	4210390,561
1131	17	447838,025	4210390,566
1132	17	447838,024	4210390,571
1133	17	447838,021	4210390,586
1134	17	447838,020	4210390,591
1135	17	447838,019	4210390,596
1136	17	447837,033	4210395,773
1137	17	447835,358	4210404,144
1138	17	447835,356	4210404,155
1139	17	447835,354	4210404,166
1140	17	447835,352	4210404,178
1141	17	447835,350	4210404,188
1142	17	447835,347	4210404,199
1143	17	447835,345	4210404,210
1144	17	447835,343	4210404,222
1145	17	447835,341	4210404,233
1146	17	447834,586	4210408,009
1147	17	447839,973	4210408,010
1148	17	447842,986	4210408,010
1149	17	447849,489	4210407,337
1150	17	447848,443	4210390,554
1151	17	447855,426	4210364,218
1152	17	447855,870	4210343,316
1153	18	447914,752	4210665,181
1154	18	447911,189	4210664,463
1155	18	447911,282	4210664,944
1156	18	447919,682	4210681,441
1157	18	447922,417	4210683,191
1158	18	447925,415	4210682,676
1159	18	447924,008	4210674,580
1160	18	447914,752	4210665,181

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αιγάλεω, 14 Σεπτεμβρίου 2023

Με εντολή Γενικού Γραμματέα Δασών

Ο Προϊστάμενος Επιθεώρησης Εφαρμογής Δασικής Πολιτικής Αττικής

ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΡΕΠΠΑΣ







## 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](http://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](http://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](mailto: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](http://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.

<b>Ταχυδρομική Διεύθυνση:</b> Καποδιστρίου 34, τ.κ. 10432, Αθήνα	<b>Ιστότοπος:</b> <a href="http://www.et.gr">www.et.gr</a>
<b>ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ:</b> 210 5279000 - fax: 210 5279054	Πληροφορίες σχετικά με την λειτουργία του ιστότοπου: <a href="mailto:helpdesk.et@et.gr">helpdesk.et@et.gr</a>
<b>ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΚΟΙΝΟΥ</b>	Αποστολή ψηφιακά υπογεγραμμένων εγγράφων προς δημοσίευση στο ΦΕΚ: <a href="mailto:webmaster.et@et.gr">webmaster.et@et.gr</a>
<b>Πωλήσεις - Συνδρομές:</b> (Ισόγειο, τηλ. 210 5279178 - 180)	Πληροφορίες για γενικό πρωτόκολλο και αλληλογραφία: <a href="mailto:grammateia@et.gr">grammateia@et.gr</a>
<b>Πληροφορίες:</b> (Ισόγειο, Γρ. 3 και τηλεφ. κέντρο 210 5279000)	
<b>Παραλαβή Δημ. Ύλης:</b> (Ισόγειο, τηλ. 210 5279167, 210 5279139)	
<b>Ωράριο για το κοινό:</b> Δευτέρα ως Παρασκευή: 8:00 - 13:30	

**Πείτε μας τη γνώμη σας,**

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

