



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

26 Φεβρουαρίου 2025

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 70

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- 1 Μερική Ανάκληση των υπ' αρ. 1300/1979 (Δ' 617), 2800ΠΕ/2013 (Δ' 66), 1934/1988 (Δ' 851) και 64972/1676/2013 (Δ' 1/2014) αποφάσεων κήρυξης ως αναδασωτέας, για έκταση στη θέση «Σπηλιά - Βόλη», Τ.Κ. Ξυλοκέριζας, Δήμου Κορινθίων, Π.Ε. Κορινθίας.
- 2 Κήρυξη ως αναδασωτέας, δημόσιας έκτασης δασικού χαρακτήρα, συνολικού εμβαδού 8.998.344,00 τ.μ. στην περιοχή του Παγγαίου Όρους, εντός των ορίων των Δημοτικών Κοινοτήτων Πλατανότοπου, Μεσορόπης και Νικήσιανης του Δήμου Παγγαίου της ΠΕ Καβάλας.

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 4095 (1)

Μερική Ανάκληση των υπ' αρ. 1300/1979 (Δ' 617), 2800ΠΕ/2013 (Δ' 66), 1934/1988 (Δ' 851) και 64972/1676/2013 (Δ' 1/2014) αποφάσεων κήρυξης ως αναδασωτέας, για έκταση στη θέση «Σπηλιά - Βόλη», Τ.Κ. Ξυλοκέριζας, Δήμου Κορινθίων, Π.Ε. Κορινθίας.

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.
2. Τον ν. 3200/1955 «Περί διοικητικής αποκέντρωσης» (Α' 97).
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).
4. Το άρθρο 2 του ν. 4824/2021 (Α' 156) με το οποίο κυρώθηκε η από 13-08-2021 Πράξη Νομοθετικού Περιεχομένου «Έκτακτα μέτρα για την αποτελεσματική προστασία και την ταχεία αποκατάσταση του φυσικού

περιβάλλοντος, την άμεση στήριξη των πληγέντων από τις πυρκαγιές Ιουλίου/Αυγούστου 2021 και συναφείς διατάξεις» (Α' 143).

5. Τα άρθρα 47 έως 55 του ν. 4915/2022 (Α' 63).

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

7. Το π.δ. 29/2022 «Τροποποίηση του π.δ. 132/2017 "Οργανισμός Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας" (Α' 160)» (Α' 77).

8. Την υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/48478/3594/16-5-2022 κοινή υπουργική απόφαση «Καθορισμός των διοικητικών λεπτομερειών μεταφοράς των δασικών υπηρεσιών, του αντίστοιχου προσωπικού και λοιπών θεμάτων της παρ. 5 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).

9. Την υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/50878/3749/20-05-2022 εγκύκλιο του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας, «Εγκύκλιες οδηγίες για τη λειτουργία των Περιφερειακών Δασικών Υπηρεσιών, χρήση λογότυπου» (ΑΔΑ: ΨΓΒΩ4653Π8-ΩΧ6).

10. Την υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/62511/4542/17-06-2022 (Β' 3145) διαπιστωτική πράξη του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας περί κατάταξης και τοποθέτησης του προσωπικού των Περιφερειακών Δασικών Υπηρεσιών του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας.

11. Την υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΝΕΠ/83988/2740/25-8-2022 κοινή απόφαση «Εξουσιοδότηση υπογραφής "Με εντολή Υπουργού» και με εντολή Γενικού Γραμματέα Δασών του ΥΠΕΝ, στους Προϊσταμένους των Επιθεωρήσεων Εφαρμογής Δασικής Πολιτικής και στους Προϊσταμένους των Διευθύνσεων, Δασαρχείων και Τμημάτων που υπάγονται σε αυτές» (Β' 4528).

12. Την υπ' αρ. 11984/22.1.2021 (Δ' 565/2013) απόφαση του Διευθυντή Δασών Κορινθίας, σύμφωνα με την οποία έγινε ανάρτηση του Δασικού Χάρτη όλων των Τοπικών Διαμερισμάτων της Π.Ε. Κορινθίας Περιφέρειας Πελοποννήσου, εκτός των προ-Καποδιστριακών Ο.Τ.Α. Κορίνθου, Λεχαιίου, Περιγιαλίου, Κάτω Άσσου, Βραχατίου, Κοκκωνίου και Νεράτζης, των οποίων ο Δασικός Χάρτης έχει κυρωθεί.

13. Την υπ' αρ. 479390/20-12-2022 (Δ' 1027, ΑΔΑ: ΨΗΒΦ 4653Π8-8Κ0) απόφαση του Διευθυντή Δασών Κορινθίας,

σύμφωνα με την οποία έγινε κύρωση του Δασικού Χάρτη ΠΕ Κορινθίας.

14. Τον ν. 998/1979 «Περί προστασίας των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της χώρας» (Α' 289), και συγκεκριμένα της παρ. 4 άρθρου 44, όπως προστέθηκε με το άρθρο 36 του ν. 3698/2008 και αντικαταστάθηκε με την παρ. 3 του άρθρου 35 του ν. 4280/2014 «Περιβαλλοντική αναβάθμιση και ιδιωτική πολεοδόμηση - Βιώσιμη ανάπτυξη οικισμών - Ρυθμίσεις δασικής νομοθεσίας και άλλες διατάξεις» (Α' 159), και των παρ. 5 και 6 του άρθρου 44, όπως προστέθηκαν με το άρθρο 74 του ν. 4986/2022 (Α' 204) και της παρ. 6α του άρθρου 3 του ίδιου νόμου.

15. Την υπ' αρ. 160417/1180/8.7.1980 βασική εγκύκλιο διαταγή του Υπουργείου Γεωργίας, με την οποία παρέχονται οδηγίες για τις αναδασωτέες εκτάσεις.

16. Την υπ' αρ. 105545/534/1.9.2014 διαταγή του Υ.Π.Ε.Κ.Α. «Εφαρμογή άρθρου 35 ν. 4280/2014 - Α' 159».

17. Την υπ' αρ. 117080/6353/13.11.2014 διαταγή Υ.Π.Ε.Κ.Α. «Περί της διαδικασίας άρσης ή ανάκλησης αποφάσεων αναδάσωσης» (ΑΔΑ: 77ΣΕ0-ΙΒ3).

18. Την υπ' αρ. 124581/2774/26.5.2015 διαταγή Υ.Π.Α.Π.Ε.Ν. «Περί της διαδικασίας άρσης ή ανάκλησης αποφάσεων αναδάσωσης - Διευκρινήσεις».

19. Τις υπ' αρ. 1300/1979 (Δ' 617), 2800ΠΕ/2013 (Δ' 66), 1934/1988 (Δ' 851) και 64972/1676/2013 (Δ' 1/2014) αποφάσεις κήρυξης ως αναδασωτέας (λόγω πυρκαγιάς).

20. Την από 30-7-2024 ΔΥ αναφορά του Δασολόγου Ιωάννη Ηλιού, για την μερική ανάκληση των υπ' αρ. 1300/1979 (Δ' 617), 2800ΠΕ/2013 (Δ' 66), 1934/1988 (Δ' 851) και 64972/1676/2013 (Δ' 1/2014) αποφάσεων κήρυξης ως αναδασωτέας, ως προς επιφάνεια που βρίσκεται στη θέση «Σπηλιά - Βόλη», Τ.Κ. Ξυλοκέριζας, Δήμου Κορινθίων που εμφανίζεται ως ΑΑ+ΑΝ ή ΠΑ+ΑΝ και ΠΑ+ΑΝ στον Κυρωμένο Δασικό Χάρτη και έχει κριθεί κατά πραγματική πλάνη ως αναδασωτέα.

21. Το από 30-7-2024 Τοπογραφικό Διάγραμμα του Δασολόγου του Δασαρχείου Κορίνθου Ιωάννη Ηλιού,

κλίμακας 1/5.000, μαζί με τον Πίνακα Συντεταγμένων, που περιγράφει την ανωτέρω έκταση.

22. Τις υπ' αρ. 102105/6045/19.8.2015, 147894/7941/5.11.2015 και 147927/7942/5.11.2015 διαταγές Διεύθυνσης Συντονισμού και Επιθεώρησης Δασών Π.Δ.Ε.και., αποφασίζουμε:

Την μερική ανάκληση των υπ' αρ. 1300/1979 (Δ' 617), 2800ΠΕ/2013 (Δ' 66), 1934/1988 (Δ' 851) και 64972/1676/2013 (Δ' 1/2014) αποφάσεων κήρυξης ως αναδασωτέας, ως προς έκταση που βρίσκεται στη θέση «Σπηλιά - Βόλη» Τ.Κ. Ξυλοκέριζας, Δήμου Κορινθίων, η οποία περιγράφεται στο συνημμένο στην παρούσα, από 30-7-2024, Τοπογραφικό Διάγραμμα του Δασολόγου του Δασαρχείου Κορίνθου Ιωάννη Ηλιού, κλίμακας 1/5.000, ως έκταση που αποτελείται από τα τμήματα 1, 2, [...], 6, τα οποία περιγράφονται ως ακολούθως:

Τμ. 1 υπό στοιχεία 1-311, εξαιρουμένου δακτυλίου υπό στοιχεία 312-335, και εμβαδόν Ε1=177.975,59 τ.μ., Τμ. 2 υπό στοιχεία 336-349 και εμβαδόν Ε2=7502,21 τ.μ., Τμ. 3 υπό στοιχεία 350-368 και εμβαδόν Ε3=1.541,24 τ.μ., Τμ. 4 υπό στοιχεία 369-380 και εμβαδόν Ε4=5.804,43 τ.μ., Τμ. 5 υπό στοιχεία 381-416 και εμβαδόν Ε5=4.745,96 τ.μ., Τμ. 6 υπό στοιχεία 417-425 και εμβαδόν Ε6=1.157,53 τ.μ., συνολικού εμβαδού Ε=198.726,96 τ.μ. και οριοθετείται με τη χρήση συντεταγμένων στο Ε.Γ.Σ.Α. '87.

Η έκταση αυτή έχει κατά πραγματική πλάνη κηρυχθεί ως αναδασωτέα, καθώς εμφανίζεται ως ΑΑ+ΑΝ ή ΠΑ+ΑΝ στο μερικώς Κυρωμένο Δασικό Χάρτη και ως εκ τούτου δεν εμπίπτει στις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας.

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

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

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΣΤΟ ΕΓΣΑ 87
(Ανήκει στο από 30-07-2024 Τοπογραφικό Διάγραμμα του Δασολόγου Ιωάννη Ηλιού)

A/A	X	Y	A/A	X	Y	A/A	X	Y
1	412246,37	4194473,05	61	412159,38	4194149,77	121	411649,43	4194089,88
2	412248,53	4194478,51	62	412174,17	4194152,99	122	411645,41	4194092,63
3	412262,71	4194487,40	63	412143,71	4194191,43	123	411640,01	4194093,59
4	412271,18	4194492,48	64	412132,58	4194205,49	124	411634,19	4194094,96
5	412279,43	4194492,90	65	412132,08	4194206,11	125	411630,38	4194094,43
6	412282,39	4194488,45	66	412127,82	4194211,49	126	411628,69	4194092,95
7	412285,15	4194484,01	67	412122,72	4194213,53	127	411628,06	4194089,99
8	412291,07	4194477,02	68	412106,96	4194219,82	128	411628,48	4194086,81
9	412300,60	4194475,54	69	412099,23	4194222,91	129	411629,96	4194085,54
10	412304,83	4194478,29	70	412096,03	4194230,40	130	411645,09	4194081,63
11	412316,48	4194478,64	71	412094,55	4194233,85	131	411660,76	4194080,36
12	412321,31	4194489,85	72	412062,54	4194227,96	132	411666,39	4194081,30
13	412324,75	4194497,82	73	412037,50	4194226,98	133	411670,97	4194081,52
14	412349,56	4194497,49	74	412022,06	4194226,37	134	411673,91	4194082,33
15	412349,89	4194476,65	75	411976,34	4194229,56	135	411685,04	4194085,51
16	412350,83	4194460,36	76	411952,57	4194227,55	136	411692,66	4194086,99
17	412371,14	4194451,16	77	411928,21	4194239,33	137	411708,12	4194098,00
18	412373,95	4194449,58	78	411908,53	4194240,83	138	411718,25	4194115,75
19	412381,99	4194445,09	79	411905,61	4194241,05	139	411720,98	4194119,86
20	412434,28	4194412,51	80	411899,70	4194233,62	140	411728,02	4194123,66
21	412441,82	4194387,90	81	411895,13	4194227,52	141	411736,67	4194131,58
22	412461,20	4194380,64	82	411883,33	4194210,71	142	411740,85	4194131,79
23	412464,05	4194379,57	83	411905,18	4194185,31	143	411740,85	4194128,61
24	412480,32	4194365,68	84	411917,22	4194171,30	144	411741,64	4194123,85
25	412492,86	4194359,81	85	411919,24	4194168,95	145	411744,52	4194110,20
26	412504,93	4194354,17	86	411916,43	4194168,00	146	411744,97	4194101,62
27	412517,23	4194341,47	87	411911,16	4194166,23	147	411743,07	4194076,68
28	412527,94	4194324,80	88	411883,72	4194149,11	148	411743,23	4194074,78
29	412532,55	4194317,89	89	411867,60	4194160,42	149	411745,82	4194045,56
30	412499,08	4194289,75	90	411853,51	4194170,30	150	411753,86	4194029,48
31	412475,91	4194269,80	91	411852,96	4194170,69	151	411757,33	4194025,32
32	412474,94	4194257,12	92	411852,49	4194171,01	152	411757,59	4194025,01
33	412435,43	4194227,61	93	411821,35	4194173,78	153	411769,95	4194010,21
34	412435,43	4194227,61	94	411815,94	4194177,97	154	411779,48	4194000,00
35	412435,43	4194227,61	95	411814,85	4194178,81	155	411782,50	4193996,77
36	412418,22	4194231,31	96	411800,67	4194189,79	156	411782,75	4193995,98
37	412416,00	4194241,31	97	411797,49	4194192,25	157	411784,67	4193978,54
38	412402,22	4194247,73	98	411796,90	4194192,71	158	411768,80	4193967,42
39	412390,09	4194256,40	99	411773,41	4194185,59	159	411753,19	4193958,96
40	412373,68	4194268,14	100	411773,85	4194148,68	160	411742,31	4193956,46
41	412355,90	4194279,99	101	411756,43	4194145,97	161	411716,21	4193954,38
42	412348,69	4194280,20	102	411726,32	4194142,66	162	411686,25	4193949,96
43	412343,10	4194278,61	103	411697,87	4194129,37	163	411673,55	4193951,81
44	412353,09	4194265,89	104	411690,50	4194129,60	164	411665,35	4193953,40
45	412380,88	4194230,51	105	411682,34	4194125,62	165	411660,10	4193953,40
46	412340,78	4194208,68	106	411678,25	4194121,61	166	411615,55	4194046,62
47	412338,42	4194206,98	107	411675,84	4194121,16	167	411598,36	4194082,59
48	412316,42	4194191,13	108	411666,37	4194117,08	168	411569,59	4194078,40
49	412279,83	4194202,35	109	411663,30	4194115,71	169	411547,60	4194075,61
50	412248,19	4194181,89	110	411662,13	4194114,33	170	411534,68	4194071,22
51	412236,08	4194175,09	111	411661,29	4194112,64	171	411525,21	4194069,91
52	412232,15	4194162,93	112	411661,39	4194110,84	172	411525,41	4194070,62
53	412229,54	4194154,83	113	411662,98	4194106,20	173	411526,22	4194072,08
54	412240,04	4194135,67	114	411664,49	4194095,55	174	411499,88	4194084,53
55	412239,78	4194128,90	115	411664,42	4194094,25	175	411482,63	4194091,71
56	412239,05	4194109,21	116	411663,09	4194091,89	176	411463,05	4194098,12
57	412206,52	4194106,19	117	411661,71	4194090,62	177	411473,32	4194099,31
58	412194,51	4194105,86	118	411659,38	4194089,67	178	411493,96	4194109,89
59	412172,24	4194105,24	119	411656,52	4194089,46	179	411518,30	4194112,53
60	412168,93	4194110,54	120	411652,08	4194089,46	180	411545,87	4194110,50

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΣΤΟ ΕΓΣΑ 87
(Ανήκει στο από 30-07-2024 Τοπογραφικό Διάγραμμα του Δασολόγου Ιωάννη Ηλιού)

A/A	X	Y	A/A	X	Y	A/A	X	Y
181	411548,84	4194103,29	241	411972,78	4194471,25	301	412077,78	4194423,60
182	411570,80	4194100,44	242	411957,38	4194469,50	302	412103,32	4194428,61
183	411582,15	4194102,41	243	411948,16	4194468,27	303	412136,68	4194445,18
184	411582,54	4194102,74	244	411946,97	4194470,78	304	412149,62	4194446,46
185	411580,06	4194112,39	245	411946,57	4194473,96	305	412162,56	4194447,75
186	411579,63	4194116,20	246	411947,37	4194477,26	306	412181,61	4194451,32
187	411580,90	4194119,16	247	411951,47	4194479,91	307	412200,26	4194456,48
188	411587,25	4194121,92	248	411956,36	4194482,55	308	412220,73	4194459,83
189	411596,99	4194123,19	249	411958,48	4194483,48	309	412220,83	4194460,41
190	411606,94	4194122,55	250	411959,27	4194484,94	310	412223,16	4194473,22
191	411613,97	4194121,40	251	411958,48	4194486,66	311	412246,37	4194473,05
192	411622,55	4194136,16	252	411956,36	4194488,77	312	412230,94	4194276,76
193	411639,54	4194144,78	253	411954,51	4194491,02	313	412230,30	4194269,14
194	411639,68	4194144,86	254	411933,78	4194489,21	314	412221,73	4194266,62
195	411640,67	4194145,36	255	411914,29	4194487,51	315	412209,28	4194267,81
196	411650,02	4194146,93	256	411870,25	4194511,35	316	412208,92	4194265,33
197	411683,62	4194170,87	257	411861,07	4194516,32	317	412209,65	4194260,98
198	411684,99	4194171,85	258	411860,69	4194516,53	318	412212,40	4194255,51
199	411689,92	4194175,36	259	411857,81	4194517,74	319	412220,95	4194237,63
200	411720,78	4194192,98	260	411856,35	4194521,05	320	412236,04	4194206,65
201	411727,52	4194196,83	261	411856,35	4194525,68	321	412242,62	4194206,89
202	411733,73	4194198,12	262	411858,60	4194531,50	322	412243,28	4194207,53
203	411738,38	4194199,60	263	411862,96	4194541,69	323	412243,85	4194209,88
204	411743,89	4194200,44	264	411864,95	4194544,34	324	412247,45	4194213,48
205	411750,03	4194201,93	265	411866,80	4194545,79	325	412252,95	4194214,53
206	411755,53	4194204,04	266	411868,92	4194546,45	326	412259,09	4194214,53
207	411764,26	4194194,01	267	411879,37	4194543,94	327	412265,54	4194215,39
208	411774,02	4194197,45	268	411884,66	4194543,54	328	412265,81	4194215,98
209	411794,19	4194201,75	269	411890,22	4194542,35	329	412264,59	4194230,62
210	411838,51	4194226,89	270	411893,39	4194541,03	330	412261,15	4194245,72
211	411864,64	4194250,70	271	411894,70	4194540,56	331	412245,28	4194276,15
212	411897,38	4194274,18	272	411899,74	4194539,73	332	412239,46	4194289,11
213	411937,07	4194300,31	273	411905,46	4194538,78	333	412236,44	4194288,41
214	411961,32	4194319,04	274	411912,12	4194536,88	334	412231,57	4194284,60
215	411960,89	4194320,91	275	411920,06	4194534,02	335	412230,94	4194276,76
216	411956,63	4194339,56	276	411928,63	4194530,84	336	412622,50	4194484,16
217	411955,84	4194343,03	277	411933,24	4194528,94	337	412637,58	4194510,87
218	411959,13	4194348,00	278	411940,94	4194524,37	338	412644,73	4194535,41
219	411960,76	4194350,46	279	411945,21	4194523,62	339	412664,97	4194529,46
220	411966,08	4194358,51	280	411956,96	4194521,56	340	412671,54	4194526,03
221	411969,44	4194363,88	281	411979,50	4194520,77	341	412669,09	4194513,27
222	411984,86	4194387,43	282	411981,89	4194520,77	342	412646,56	4194461,16
223	411989,79	4194394,95	283	411985,70	4194521,88	343	412622,74	4194411,62
224	411990,52	4194396,08	284	411999,67	4194527,12	344	412620,48	4194408,63
225	412000,00	4194410,55	285	412005,54	4194528,07	345	412604,41	4194422,02
226	412010,34	4194426,33	286	412010,94	4194527,91	346	412527,51	4194426,11
227	412019,12	4194439,74	287	412015,70	4194526,64	347	412535,05	4194468,66
228	412017,31	4194442,53	288	412023,48	4194524,42	348	412597,95	4194475,98
229	412010,20	4194453,50	289	412032,81	4194523,38	349	412622,50	4194484,16
230	412009,49	4194454,60	290	412055,57	4194526,68	350	412008,27	4194101,95
231	412009,44	4194454,69	291	412072,75	4194536,19	351	412024,09	4194101,47
232	412000,00	4194469,25	292	412098,40	4194524,23	352	412037,21	4194108,67
233	411996,36	4194474,87	293	412106,63	4194515,70	353	412042,40	4194119,94
234	412006,72	4194480,84	294	412107,61	4194514,83	354	412052,72	4194121,53
235	412014,83	4194485,52	295	412093,06	4194497,81	355	412064,36	4194114,91
236	412014,20	4194488,18	296	412085,84	4194487,32	356	412060,29	4194110,79
237	412010,73	4194489,96	297	412068,66	4194451,97	357	412059,44	4194099,14
238	412000,00	4194494,17	298	412067,58	4194449,75	358	412063,46	4194091,95
239	411998,56	4194492,05	299	412061,76	4194437,31	359	412062,40	4194085,60
240	411985,23	4194472,47	300	412068,25	4194427,04	360	412056,05	4194083,27

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΣΤΟ ΕΓΣΑ 87
(Ανήκει στο από 30-07-2024 Τοπογραφικό Διάγραμμα του Δασολόγου Ιωάννη Ηλιού)

A/A	X	Y	A/A	X	Y
361	412050,51	4194076,54	421	412280,21	4194155,86
362	412037,01	4194074,11	422	412266,52	4194166,48
363	412035,52	4194086,87	423	412284,54	4194184,07
364	412028,54	4194084,54	424	412313,05	4194172,05
365	412021,55	4194082,00	425	412321,83	4194168,34
366	412015,62	4194084,96			
367	412006,83	4194085,20			
368	412008,27	4194101,95			
369	412438,98	4194467,79			
370	412400,21	4194450,56			
371	412378,00	4194455,49			
372	412365,76	4194482,94			
373	412359,81	4194506,42			
374	412370,39	4194534,53			
375	412375,02	4194540,48			
376	412406,77	4194533,87			
377	412427,94	4194531,55			
378	412439,85	4194527,24			
379	412444,58	4194503,98			
380	412438,98	4194467,79			
381	412189,72	4194481,66			
382	412185,61	4194478,22			
383	412161,73	4194466,98			
384	412148,49	4194467,26			
385	412141,27	4194471,30			
386	412141,27	4194474,26			
387	412141,27	4194477,18			
388	412141,27	4194483,39			
389	412141,48	4194484,01			
390	412142,71	4194487,75			
391	412143,73	4194490,86			
392	412149,06	4194507,02			
393	412165,95	4194509,70			
394	412175,51	4194511,22			
395	412187,20	4194513,08			
396	412217,44	4194520,58			
397	412255,71	4194530,08			
398	412280,47	4194531,52			
399	412277,59	4194509,96			
400	412267,22	4194504,74			
401	412265,68	4194503,84			
402	412264,13	4194502,94			
403	412245,00	4194491,81			
404	412244,68	4194491,62			
405	412242,47	4194490,34			
406	412233,58	4194490,07			
407	412222,45	4194489,73			
408	412219,04	4194483,42			
409	412215,59	4194477,04			
410	412214,63	4194475,26			
411	412203,69	4194471,90			
412	412203,74	4194472,78			
413	412204,34	4194481,96			
414	412202,26	4194483,29			
415	412196,26	4194487,13			
416	412189,72	4194481,66			
417	412321,83	4194168,34			
418	412323,83	4194167,50			
419	412297,64	4194145,59			
420	412295,62	4194143,90			

Τοπογραφικό Διάγραμμα

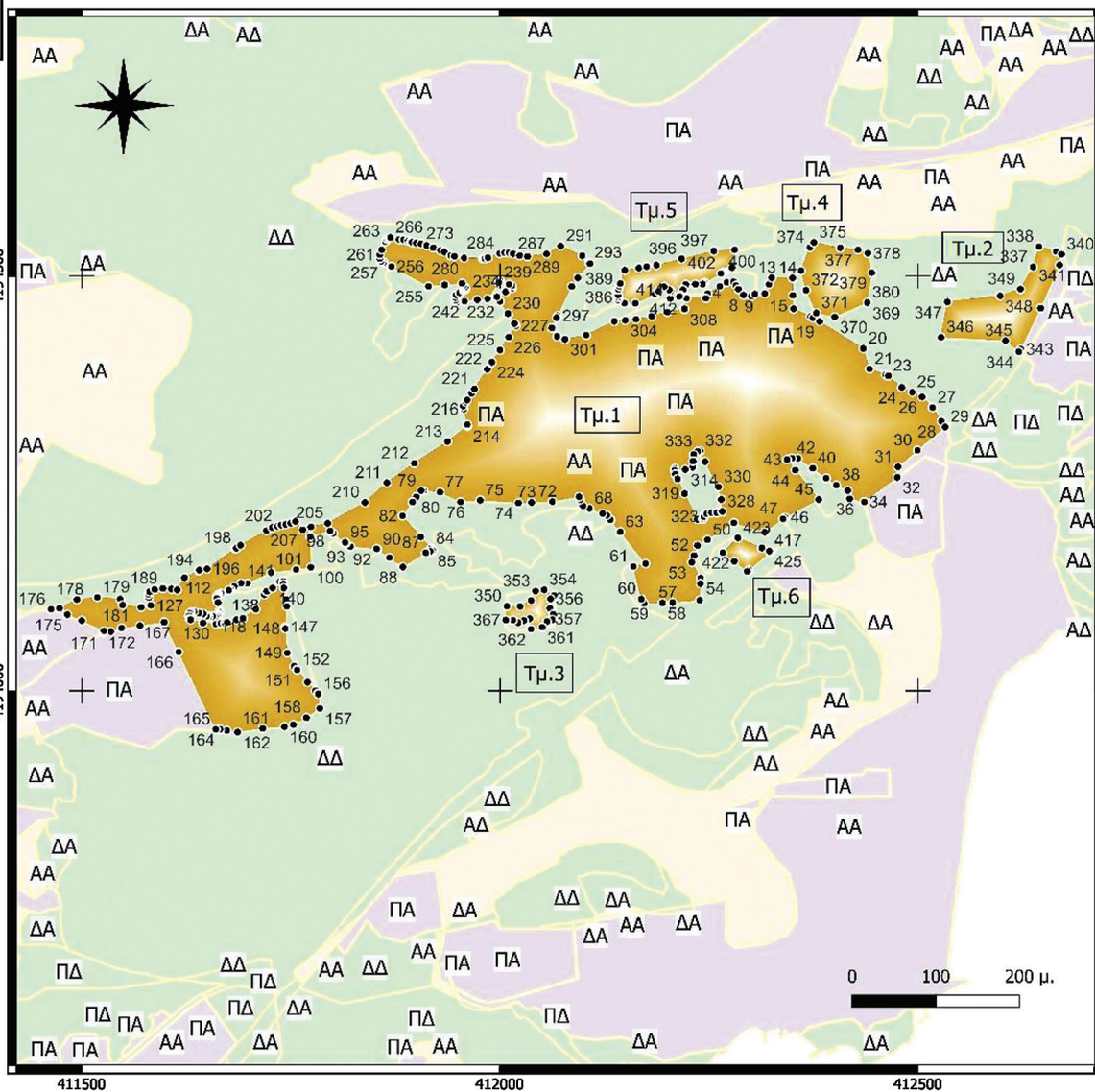


ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
 Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα, από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε σμίκρυνση κατά ποσοστό **81%**

έκτασης στη θέση «Σπηλιά-Βόλη» Τ.Κ. Ξυλοκέρizas, Δήμου Κορινθίων, Π.Ε. Κορινθίας, τμημάτων 1, 2, ..., 6, τα οποία περιγράφονται ως ακολούθως: Τμ. 1 υπό στοιχεία 1-311, εξαιρουμένου δακτυλίου υπό στοιχεία 312-335, Τμ. 2 υπό στοιχεία 336-349, Τμ. 3 υπό στοιχεία 350-368, Τμ. 4 υπό στοιχεία 369-380, Τμ. 5 υπό στοιχεία 381-416, Τμ. 6 υπό στοιχεία 417-425, συνολικού εμβαδού E=198.726,96 τ.μ., όπως η ανωτέρω έκταση οριοθετείται με τη χρήση συντεταγμένων στο Ε.Γ.Σ.Α. 87'. Η έκταση έχει κριθεί ως ΑΑ+ΑΝ και ΠΑ+ΑΝ στο Δασικό Χάρτη, έχει κριθεί κατά πραγματική πλάνη ως αναδασωτέα και για αυτήν προτείνεται η Μερική Ανάκληση των υπ' αριθ. 1300/79 (ΦΕΚ 617/τ.Δ'/79), 2800ΠΕ/13 (ΦΕΚ 66/τ.Δ'/13), 1934/88 (ΦΕΚ 851/τ.Δ'/88) και 64972/1676/13 (ΦΕΚ 1/τ.Δ'/14) Αποφάσεων Κήρυξης Αναδασωτέας (λόγω πυρκαγιάς).

Κλίμ. 1/5.000

Επισυνάπτεται Πίνακας συντεταγμένων στο ΕΓΣΑ 87' ως αναπόσπαστο μέρος του παρόντος.



Πάτρα / 7 / 24 Ο Επιθ/τής Εφ. Δασ. Πολ. Π.Δ.Ε.& Ι. ΝΙΚΙΤΑΣ ΜΑΖΙΣ 07/01/2025 11:22 Ν. Μάζης Δασολόγος με Α' β.	Κόρινθος / 7/24 Ο Δ/ντης Δασών Ο Δ/ντης Δασών Κορινθίας ο.σ. ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΤΡΙΒΑΧΩΡΗ 24/7/2024 11:50 Δασολόγος Α' βαθμού Γ. Μπλάνος Δασολόγος με Α' β.	Κόρινθος / / 24 Ο Δασάρχης ΑΛΕΞΙΟΣ ΑΔΑΜ 22/08/2024 10:41 Αλ. Αδάμ Δασολόγος με Α' β.	Κόρινθος 30/7/24 Ο Συντάκτης ΙΟΑΝΝΗΣ ΙΛΙΟΥ 30/07/2024 14:36 Ψηφιακά υπονοσημασμένο Ι. Ηλιού Δασολόγος με Α' β.
---	---	---	--

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Πάτρα, 7 Ιανουαρίου 2025

Με εντολή Γενικού Γραμματέα Δασών
Ο Προϊστάμενος Επιθεώρησης
Εφαρμογής Δασικής Πολιτικής
Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου
ΝΙΚΗΤΑΣ ΜΑΖΗΣ

Αριθμ. 11420 (2)

Κήρυξη ως αναδασωτέας, δημόσιας έκτασης δασικού χαρακτήρα, συνολικού εμβαδού 8.998.344,00 τ.μ. στην περιοχή του Παγγαίου Όρους, εντός των ορίων των Δημοτικών Κοινοτήτων Πλατανότοπου, Μεσορόπης και Νικήσιανης του Δήμου Παγγαίου της ΠΕ Καβάλας.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΔΑΣΩΝ
ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α) Των άρθρων 24 παρ. 1 και 117 παρ. 3 του Συντάγματος,

β) των άρθρων 38 παρ. 1 και 41 παρ. 1 και 3 του ν. 998/1979.

2. Το άρθρο 3 του ν. 998/1979 «Περί προστασίας των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της Χώρας», (Α' 289).

3. Τον ν. 3861/2010 «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδικτυο "Πρόγραμμα Διαύγεια" και άλλες διατάξεις» (Α' 112) σε συνδυασμό με τον ν. 4727/2020 (Α' 184).

4. Τον ν. 4280/2014 «Περιβαλλοντική αναβάθμιση και ιδιωτική πολεοδόμηση - Βιώσιμη ανάπτυξη οικισμών Ρυθμίσεις δασικής νομοθεσίας και άλλες διατάξεις» (Α' 159).

5. Τα άρθρα 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 Σύνταξη Ομογενών και άλλες επείγουσες διατάξεις» (Α' 63).

6. Το π.δ. 132/2017 «Οργανισμός Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας (Υ.Π.ΕΝ)» (Α' 160), όπως τροποποιήθηκε με το π.δ. 29/2022 (Α' 77).

7. Την υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/48478/3594/16-5-2022 υπουργική απόφαση «Καθορισμός των διοικητικών λε-

πτομερειών μεταφορά 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).

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

9. Τις υπ' αρ. 13197/17-2-2015, 58255/4-9-2017 και 21638/11-4-2018 διαταγές της Γενικής Διεύθυνσης Δασών και Αγροτικών Υποθέσεων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας - Θράκης.

10. Την υπ' αρ. 385085/31-10-2022 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Δασών του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας «Κύρωση δασικού χάρτη για το σύνολο του Νομού Καβάλας ήτοι των Δημοτικών και Τοπικών Κοινοτήτων των Δήμων Καβάλας, Παγγαίου, Νέστου και Θάσου των Περιφερειακών Ενοτήτων Καβάλας και Θάσου», σύμφωνα με το άρθρο 17 του ν. 3889/2010 (Δ' 777), που αναμορφώθηκε με την υπ' αρ. 67152/27-11-2023 απόφαση του ιδίου (Δ' 995).

11. Την υπ' αρ. 611428/9-12-2024 εισήγηση του Δασαρχείου Καβάλας.

12. Το γεγονός ότι οι διατάξεις της παρούσας δεν αφορούν σε διοικητική διαδικασία για την οποία υπάρχει υποχρέωση καταχώρησης στο ΕΜΔΔ-ΜΙΤΟΣ, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε ως αναδασωτέα, με σκοπό την προστασία των δασικών εδαφών, του δασικού περιβάλλοντος και την αποκατάσταση της βλάστησης, με φυσική ή τεχνητή αναδάσωση, δημόσια έκταση δασικού χαρακτήρα, συνολικού εμβαδού 8.998.344,00 τ.μ., στην περιοχή του Παγγαίου Όρους εντός των ορίων των Δημοτικών Κοινοτήτων Πλατανότοπου, Μεσορόπης και Νικήσιανης του Δήμου Παγγαίου της Π.Ε. Καβάλας, της οποίας η βλάστηση καταστράφηκε από πυρκαγιά, που εξερράγη την 22 Αυγούστου 2024, ώστε να αποκλειστεί η χρήση της για κάθε άλλο σκοπό.

Η ανωτέρω επιφάνεια αποτελείται από οκτώ (8) τμήματα ως εξής:

Τμήμα 1 εμβαδού 370.554,00 τ.μ. το οποίο ορίζεται με στοιχεία [1,2,3,[...],90,91,1],

Τμήμα 2 εμβαδού 70.405,00 τ.μ. το οποίο ορίζεται με στοιχεία [814,815,817,[...],849,850,814],

Τμήμα 3 εμβαδού 3.777.436,00 τ.μ. το οποίο ορίζεται με στοιχεία [92,93,94,[...],484,485,92] εξαιρουμένων των τμημάτων που ορίζονται με στοιχεία [858,859,860,861,858] και [862,863,864,865,862],

Τμήμα 4 εμβαδού 166.631,00 τ.μ. το οποίο ορίζεται με στοιχεία [486,487,488,[...],509,510,486],

Τμήμα 5 εμβαδού 451.528,00 τ.μ. το οποίο ορίζεται με στοιχεία [851,852,[...],856,857,851],

Τμήμα 6 εμβαδού 102.697,00 τ.μ. το οποίο ορίζεται με στοιχεία [511,512,513,[...],571,572,511],

Τμήμα 7 εμβαδού 15.929 τ.μ. το οποίο ορίζεται με στοιχεία [573,574,575,[...],581,582,573] και

Τμήμα 8 εμβαδού 4.043.164 τ.μ. το οποίο ορίζεται με στοιχεία [583,584,585,[...],812,813,583] και τις αντίστοιχες συντεταγμένες, όπως αυτές εμφανίζονται στο επισυναπτόμενο τοπογραφικό διάγραμμα, κλίμακας 1:50000, το οποίο περιέχει απόσπασμα προσανατολιστικού χάρτη, σε κλίμακα 1:200.000.

Η ανωτέρω επιφάνεια διακρίνεται σε: (α) χορτολιβαδική σε ποσοστό περίπου 60%, της κατηγορίας της παρ. 3 του άρθρου 3 του ν. 998/1979, (β) γυμνή-βραχώδης σε ποσοστό περίπου 20%, της κατηγορίας της παρ. 3 του άρθρου 3 του ν. 998/1979, (γ) δασική έκταση σε ποσοστό περίπου 12% αποτελούμενη από οξιά και αείφυλλα πλατύφυλλα, της κατηγορίας της παρ. 2 του άρθρου 3 του ν. 998/1979 και (δ) δάσος σε ποσοστό περίπου 8% αποτελούμενη από οξιά και αείφυλλα πλατύφυλλα, της κατηγορίας της παρ. 1 του άρθρου 3 του ν. 998/1979 και συνεπώς η πρόταση κήρυξης αυτής, ως αναδασωτέας, ενεργείται σύμφωνα με τις συνδυασμένες διατάξεις των άρθρων 38 και 41 του ν. 998/1979.

Η ανωτέρω συνολική επιφάνεια, σύμφωνα με τον Δασικό Χάρτη των Δ.Κ. Πλατανότοπου, Μεσορόπης και Νικήσιανης, που κυρώθηκε και αναμορφώθηκε με τις με στοιχεία [10] αποφάσεις, κατατάχθηκε στην κατηγορία ΔΔ (Δασικής μορφής το έτος 1945 - Δασικής μορφής κατά τον πρόσφατο ορθοφωτοχάρτη) και έλαβε Κωδικό Αριθμό DKA 2104000018, 2104000111, 2104000011, 2105800215, 2104000130 και 2104900140.

Η ανωτέρω έκταση, συνορεύει:

Βόρεια: Με δημόσια έκταση δασικού χαρακτήρα

Ανατολικά: Με δημόσια έκταση δασικού χαρακτήρα

Νότια: Με δημόσια έκταση δασικού χαρακτήρα

Δυτικά: Με δημόσια έκταση δασικού χαρακτήρα

Κατά της παρούσας απόφασης επιτρέπεται υποβολή αίτησης ακύρωσης στο αρμόδιο Διοικητικό Εφετείο Θεσσαλονίκης (άρθρο 47 ν. 3900/2010, Α' 213) εντός προθεσμίας εξήντα (60) ημερών, αρχόμενη από την επόμενη της δημοσίευσής της (άρθρο 46 π.δ. 18/1989).

Επίσης, κατά της παρούσας απόφασης επιτρέπεται υποβολή αίτησης ανάκλησης ή τροποποίησης, προς τον Γενικό Γραμματέα Δασών Υ.Π.ΕΝ. από οποιονδήποτε έχει έννομο συμφέρον, σύμφωνα με την παρ. 3 του άρθρου 35 του ν. 4280/2014 και της παρ. 4 του άρθρου 44 του ν. 998/1979.

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

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΣΕ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

Τμήμα 1

A/A	X	Y
1	505170,705	4525780,259
2	505728,114	4525389,237
3	505802,303	4525377,496
4	505808,776	4525364,956
5	505815,729	4525354,526
6	505815,946	4525354,309
7	505837,25	4525322,354
8	505836,248	4525265,501
9	505826,375	4525239,586
10	505823,297	4525229,736
11	505820,509	4525224,16
12	505816,163	4525212,427
13	505814,425	4525197,652
14	505814,425	4525182,877
15	505822,247	4525166,798
16	505837,891	4525159,411
17	505857,881	4525152,892
18	505860,435	4525151,573
19	505869,831	4525143,984
20	505872,797	4525138,476
21	505870,132	4525072,984
22	505870,048	4525072,934
23	505855,273	4525071,196
24	505842,237	4525073,803
25	505820,509	4525073,803
26	505783,137	4525071,196
27	505754,456	4525055,552
28	505728,383	4525039,039
29	505704,048	4525026,002
30	505673,629	4525010,358
31	505648,787	4524999,787
32	505633,215	4524995,149
33	505607,142	4524982,981
34	505592,367	4524964,73
35	505587,176	4524955,593
36	505586,283	4524952,997
37	505582,372	4524937,353
38	505576,288	4524925,185
39	505567,597	4524918,232
40	505522,838	4524907,368
41	505514,812	4524907,368
42	505512,907	4524906,679
43	505510,262	4524906,415
44	505495,026	4524906,065
45	505474,168	4524904,326
46	505457,22	4524898,243
47	505443,749	4524888,682
48	505437,23	4524870,865
49	505438,534	4524853,918
50	505439,273	4524851,384
51	505439,693	4524837,115
52	505438,534	4524834,797
53	505435,927	4524813,07
54	505429,514	4524801,993
55	505172,081	4525206,988
56	505173,958	4525258,441
57	505179,973	4525263,704
58	505189,099	4525272,395
59	505198,659	4525288,908
60	505201,701	4525308,898

A/A	X	Y
62	505193,01	4525345,835
63	505179,539	4525373,212
64	505153,9	4525421,448
65	505140,863	4525443,61
66	505130,434	4525460,558
67	505122,177	4525477,071
68	505120,806	4525487,012
69	505121,816	4525518,151
70	505122,512	4525519,658
71	505164,257	4525519,658
72	505166,067	4525519,44
73	505171,282	4525519,44
74	505173,745	4525519,658
75	505178,67	4525520,092
76	505180,915	4525520,092
77	505184,102	4525520,092
78	505189,751	4525521,396
79	505195,835	4525526,828
80	505201,701	4525543,558
81	505204,96	4525604,179
82	505206,047	4525650,676
83	505203,657	4525665,886
84	505198,225	4525677,619
85	505192,031	4525685,49
86	505191,272	4525687,831
87	505177,366	4525709,559
88	505152,069	4525745,606
89	505153,683	4525764,965
90	505159,821	4525777,241
91	505164,981	4525779,305

ΕΜΒΑΔΟ (1): 370554 τ.μ

Τμήμα 2

A/A	X	Y
814	505280,206	4525990,761
815	505279,215	4525993,631
816	505280,827	4526027,079
817	505283,514	4526034,544
818	505287,635	4526036,888
819	505298,933	4526043,189
820	505307,624	4526049,49
821	505314,577	4526056,443
822	505317,836	4526064,917
823	505317,836	4526073,391
824	505315,446	4526081,43
825	505311,752	4526085,993
826	505306,755	4526089,252
827	505301,54	4526090,99
828	505294,37	4526092,077
829	505288,938	4526093,598
830	505284,593	4526094,467
831	505283,847	4526094,881
832	505281,964	4526095,927
833	505277,205	4526111,632
834	505270,47	4526122,061
835	505257,65	4526129,666
836	505248,09	4526133,142
837	505234,836	4526134,446
838	505217,888	4526135,532
839	505204,852	4526135,532
840	505186,166	4526134,881
841	505166,828	4526133,36
842	505150,967	4526131,621
843	505134,453	4526125,755
844	505125,762	4526119,237
845	505095,195	4526120,412
846	505067,64	4526136,945
847	505053,735	4526169,971
848	505046,971	4526200,407
849	505349,963	4526374,254
850	505502,446	4526392,3

ΕΜΒΑΔΟ (2): 70405 τ.μ

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΣΕ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

Τμήμα 3

A/A	X	Y
92	504471,812	4526810,001
93	504527,313	4526807,001
94	504574,093	4526808
95	504658,813	4526821,001
96	504897,812	4526878,001
97	504897,859	4526878,009
98	504937,093	4526885,001
99	504986,312	4526890
100	505036,812	4526893
101	505086,101	4526901,066
102	504565,505	4526568,465
103	504641,751	4526332,795
104	504976	4526177,74
105	504972,799	4526172,252
106	504970,191	4526151,394
107	504972,799	4526116,629
108	504980,621	4526087,079
109	504988,443	4526067,09
110	505000,61	4526041,886
111	505006,463	4526034,57
112	505021,074	4526000,129
113	505018,999	4525922,317
114	504996,373	4525888,379
115	504959,871	4525851,876
116	504923,368	4525834,494
117	504885,127	4525817,111
118	504841,671	4525784,085
119	504803,43	4525735,415
120	504771,605	4525691,349
121	504765,081	4525685,55
122	504751,635	4525672,311
123	504750,958	4525671,644
124	504745,403	4525671,812
125	504713,151	4525672,789
126	504707,937	4525672,947
127	504707,719	4525674,034
128	504707,285	4525675,989
129	504706,198	4525682,942
130	504705,181	4525688,196
131	504702,505	4525693,372
132	504691,206	4525704,67
133	504680,777	4525709,016
134	504677,785	4525708,642
135	504666,871	4525707,277
136	504659,918	4525702,932
137	504653,834	4525689,895
138	504653,501	4525683,56
139	504652,965	4525673,382
140	504652,271	4525598,45
141	504661,222	4525579,735
142	504678,604	4525558,876
143	504695,117	4525544,102
144	504702,939	4525521,505
145	504703,808	4525494,562
146	504695,117	4525463,274
147	504675,128	4525451,976
148	504652,531	4525460,667
149	504616,897	4525485,002

A/A	X	Y
151	504583,361	4525497,082
152	504553,452	4525491,955
153	504526,509	4525487,609
154	504493,628	4525480,563
155	504479,448	4525479,424
156	504469,148	4525479,787
157	504431,776	4525480,222
158	504395,708	4525475,442
159	504364,855	4525470,227
160	504343,996	4525461,536
161	504333,132	4525446,326
162	504345,734	4525392,441
163	504391,824	4525354,367
164	504397,212	4525347,598
165	504397,881	4525347,248
166	504400,633	4525345,413
167	504398,489	4525235,575
168	504394,839	4525222,965
169	504391,394	4525213,036
170	504387,452	4525201,671
171	504381,694	4525188,878
172	504377,815	4525185,296
173	504340,322	4525185,566
174	504339,324	4525186,136
175	504332,064	4525203,077
176	504331,394	4525211,232
177	504330,525	4525219,271
178	504329,656	4525232,525
179	504328,569	4525243,823
180	504325,745	4525254,687
181	504321,182	4525264,465
182	504315,532	4525271,852
183	504308,362	4525278,588
184	504304,234	4525282,064
185	504300,16	4525285,16
186	504294,456	4525292,494
187	504286,2	4525303,792
188	504280,116	4525313,787
189	504275,968	4525322,498
190	504275,771	4525322,912
191	504272,729	4525332,038
192	504266,645	4525341,164
193	504255,346	4525345,944
194	504240,137	4525344,206
195	504232,315	4525340,729
196	504232,75	4525331,604
197	504238,833	4525320,305
198	504250,566	4525312,483
199	504257,879	4525306,912
200	504259,692	4525305,53
201	504267,949	4525296,839
202	504272,729	4525282,499
203	504276,205	4525268,158
204	504276,531	4525266,529
205	504288,916	4525241,759
206	504300,673	4525214,885
207	504300,106	4525209,493
208	504299,237	4525190,373

A/A	X	Y
210	504299,237	4525139,095
211	504300,975	4525109,545
212	504300,975	4525084,341
213	504300,975	4525071,253
214	504173,59	4525279,075
215	503755,356	4525539,342
216	503609,691	4525527,012
217	503419,755	4525276,534
218	503410,032	4525102,851
219	503469,146	4524895,959
220	503399,298	4524769,88
221	503408,448	4524599,075
222	503373,168	4524599,347
223	503366,432	4524606,805
224	503364,506	4524608,937
225	503358,857	4524624,581
226	503355,381	4524634,576
227	503349,731	4524641,963
228	503344,033	4524645,262
229	503314,62	4524692,907
230	503312,195	4524703,268
231	503308,666	4524707,581
232	503300,409	4524717,359
233	503296,716	4524722,356
234	503295,847	4524725,832
235	503297,505	4524791,143
236	503296,064	4524802,314
237	503292,587	4524810,571
238	503285,634	4524815,351
239	503276,509	4524815,351
240	503267,383	4524813,178
241	503255,216	4524808,398
242	503243,483	4524803,183
243	503231,749	4524799,272
244	503219,147	4524793,623
245	503206,98	4524788,843
246	503204,675	4524787,773
247	503199,974	4524786,568
248	503127,272	4524788,578
249	503119,851	4524791,45
250	503118,541	4524796,879
251	503121,457	4524860,715
252	503122,459	4524862,718
253	503138,586	4524869,629
254	503255,867	4524865,977
255	503286,286	4524874,668
256	503302,799	4524890,746
257	503308,545	4524899,585
258	503330,326	4524913,125
259	503379,281	4525000,906
260	503403,997	4525050,337
261	503400,14	4525058,051
262	503398,402	4525058,485
263	503387,972	4525058,485
264	503366,679	4525060,658
265	503355,815	4525062,831
266	503348,862	4525067,176
267	503344,671	4525075,94

A/A	X	Y
269	503322,354	4525081,082
270	503311,491	4525075,433
271	503302,365	4525067,611
272	503294,977	4525051,532
273	503291,936	4525035,019
274	503290,611	4525030,218
275	503279,333	4525018,94
276	503268,035	4525007,642
277	503253,26	4524993,736
278	503233,27	4524981,569
279	503208,935	4524971,129
280	503177,647	4524962,448
281	503144,621	4524961,579
282	503112,464	4524972,878
283	503086,39	4524982,438
284	503005,563	4525037,192
285	502997,741	4525067,611
286	502998,61	4525091,946
287	502998,61	4525119,757
288	502992,526	4525152,784
289	502994,265	4525193,632
290	503008,17	4525224,92
291	503013,385	4525250,993
292	503015,042	4525279,165
293	503009,909	4525291,407
294	503008,526	4525292,882
295	503003,39	4525298,36
296	502992,092	4525299,664
297	502974,275	4525297,491
298	502953,416	4525290,973
299	502930,819	4525280,543
300	502913,872	4525269,245
301	502899,531	4525257,512
302	502890,406	4525243,171
303	502884,322	4525218,402
304	502886,929	4525186,679
305	502897,359	4525161,475
306	502904,746	4525147,569
307	502912,133	4525137,574
308	502913,588	4525135,912
309	502926,474	4525115,412
310	502942,987	4525084,124
311	502949,909	4525058,167
312	502948,33	4525026,144
313	502929,081	4525014,595
314	502928,878	4525014,582
315	502882,655	4525016,14
316	502825,657	4525087,6
317	502787,416	4525098,03
318	502731,793	4525098,03
319	502683,122	4525110,197
320	502657,049	4525136,271
321	502650,358	4525171,397
322	502656,614	4525349,203
323	502656,18	4525355,721
324	502653,138	4525363,543
325	502648,358	4525373,104
326	502643,839	4525376,928

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΣΕ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

Τμήμα 3 (συνέχεια)

A/A	X	Y
328	502626,63	4525380,057
329	502608,825	4525384,197
330	502607,944	4525384,402
331	502581,871	4525388,313
332	502561,012	4525399,177
333	502547,975	4525408,737
334	502529,29	4525418,298
335	502514,08	4525423,078
336	502487,138	4525424,816
337	502461,933	4525421,774
338	502430,645	4525419,601
339	502401,53	4525412,214
340	502376,326	4525398,308
341	502362,855	4525381,795
342	502359,813	4525364,847
343	502360,215	4525358,507
344	502359,813	4525355,287
345	502355,467	4525323,999
346	502353,729	4525300,533
347	502354,598	4525275,329
348	502355,467	4525256,208
349	502357,047	4525250,151
350	502360,682	4525236,219
351	502362,891	4525222,522
352	502360,682	4525196,674
353	502359,871	4525194,849
354	502351,991	4525177,119
355	502348,099	4525174,668
356	502340,258	4525169,731
357	502324,32	4525169,323
358	502323,31	4525169,297
359	502307,231	4525170,601
360	502297,237	4525172,773
361	502289,849	4525177,988
362	502284,2	4525186,245
363	502281,307	4525192,033
364	502278,985	4525221,444
365	502272,032	4525256,208
366	502259,865	4525275,329
367	502246,828	4525288,365
368	502244,13	4525293,087
369	502241,55	4525301,531
370	502238,137	4525331,821
371	502230,315	4525355,721
372	502219,886	4525368,758
373	502210,33	4525376,237
374	502147,149	4525379,187
375	502142,755	4525379,393
376	502134,824	4525379,763
377	502137,017	4525381,637
378	502155	4525397
379	502170,501	4525433
380	502174,593	4525461,999
381	502168,688	4525500
382	502158,999	4525536,999
383	502145,501	4525575
384	502137,072	4525591,73
385	502152,964	4525600,811

A/A	X	Y
388	502218,582	4525642,094
389	502249,001	4525659,911
390	502285,938	4525686,419
391	502290,726	4525690,663
392	502289,263	4525701,199
393	502279,854	4525722,704
394	502264,21	4525743,563
395	502239,875	4525767,898
396	502217,278	4525788,757
397	502205,111	4525816,568
398	502201,634	4525840,903
399	502198,158	4525872,191
400	502189,467	4525898,265
401	502188,751	4525899,875
402	502162,524	4525921,731
403	502099,948	4525966,925
404	502053,264	4525994,326
405	502031,288	4525992,129
406	501980,88	4526009,511
407	501942,639	4526028,632
408	501919,485	4526040,76
409	501919,5	4526041
410	501924,868	4526076,463
411	501926,312	4526086
412	501935,593	4526124,001
413	501943,406	4526147,999
414	501956,313	4526176
415	501965,029	4526193,803
416	501975,665	4526198,978
417	502014,775	4526221,575
418	502037,558	4526238,327
419	502041,283	4526240,478
420	502051,462	4526244,519
421	502053,885	4526244,606
422	502069,964	4526248,082
423	502091,691	4526249,821
424	502117,33	4526253,297
425	502141,901	4526267,886
426	502147,608	4526277,703
427	502152,747	4526286,541
428	502159,7	4526306,096
429	502165,783	4526325,651
430	502172,11	4526400,336
431	502184,687	4526407,999
432	502229,094	4526428,999
433	502273,407	4526446,999
434	502313,906	4526455,001
435	502349,187	4526452
436	502379,313	4526438
437	502412,001	4526426,001
438	502449,813	4526420
439	502487,595	4526417
440	502520,406	4526416,001
441	502531,351	4526417,256
442	502607,593	4526426,001
443	502636,687	4526432
444	502692,407	4526450
445	502747,001	4526478

Τμήμα 4

A/A	X	Y
446	502772,406	4526494,001
447	502861,312	4526542,999
448	502891,813	4526566
449	502921,001	4526584
450	502922,152	4526584,904
451	502922,152	4526583,087
452	502861	4526542
453	502760,104	4526485,061
454	502815	4526297
455	502924	4526192
456	503004	4526190
457	503171,937	4526386,254
458	503172,136	4526386,254
459	503172,136	4526586,079
460	502923,647	4526586,079
461	502982,095	4526631,999
462	503015,188	4526656
463	503076,313	4526707,001
464	503134,906	4526759
465	503169,407	4526797
466	503221,813	4526862,999
467	503229,939	4526872,003
468	503252,5	4526897
469	503284,312	4526921,001
470	503314,688	4526936
471	503346,407	4526947
472	503415,906	4526961
473	503453,813	4526965
474	503530,905	4526970,001
475	503558,567	4526968,433
476	503583,813	4526967,001
477	503645,688	4526965,999
478	503785,595	4526953,001
479	503917,906	4526937
480	503996	4526922
481	504093,767	4526896,872
482	504148,483	4526882,809
483	504167,188	4526878,001
484	504255,312	4526854
485	504411,312	4526816,999

ΕΜΒΑΔΟ (4): 166631 τ.μ

ΕΜΒΑΔΟ (3): 3777436 τ.μ

Εξαιρουμένων των 2 τμημάτων με μαύρη σκίαση που περιγράφονται από τις παρακάτω συντεταγμένες:

A/A	X	Y
858	502772,229	4526436,295
859	502672,227	4526436,295
860	502672,227	4526336,332
861	502772,229	4526336,332

ΚΑΙ

A/A	X	Y
862	502431,978	4525436,806
863	502431,978	4525486,811
864	502372,001	4525486,811
865	502372,001	4525436,806

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΣΕ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

Τμήμα 5

A/A	X	Y
851	505907,035	4526328,432
852	505760,096	4526267,408
853	505586,492	4526791,43
854	506007,614	4527129,483
855	506196,374	4527249,671
856	506246,336	4527273,652
857	506460,447	4526885,987

ΕΜΒΑΔΟ (5): 451528 τ.μ

Τμήμα 6

A/A	X	Y
511	507940,056	4527611,176
512	507922,674	4527591,187
513	507910,759	4527583,243
514	507868,572	4527584,172
515	507859,229	4527605,527
516	507842,897	4527599,245
517	507836,391	4527594,637
518	507829,679	4527589,883
519	507824,465	4527582,061
520	507820,119	4527569,024
521	507819,25	4527554,25
522	507818,381	4527539,475
523	507810,559	4527528,176
524	507796,653	4527522,092
525	507778,402	4527509,925
526	507774,925	4527495,15
527	507774,925	4527479,506
528	507782,747	4527463,862
529	507790,569	4527452,563
530	507806,213	4527445,611
531	507812,136	4527442,52
532	507822,726	4527433,443
533	507825,315	4527427,895
534	507831,417	4527394,333
535	507827,941	4527376,951
536	507782,747	4527359,568
537	507741,03	4527359,568
538	507714,087	4527359,568
539	507705,396	4527355,223
540	507696,705	4527350,877
541	507690,53	4527340,356
542	507674,977	4527313,86
543	507673,239	4527310,898
544	507657,595	4527244,846
545	507648,904	4527189,222
546	507641,951	4527126,646
547	507641,072	4527007,078
548	507640,213	4527001,494
549	507636,736	4526956,3
550	507636,736	4526935,007
551	507630,596	4526858,255
552	507620,223	4526832,017
553	507610,813	4526818,127
554	507601,972	4526817,242
555	507563,731	4526824,195
556	507532,838	4526836,552
557	507554,098	4526871,887
558	507686,567	4527517,534
559	507873,487	4527861,883
560	507947,543	4527913,827
561	507950,92	4527905,805
562	507958,308	4527897,114
563	507963,957	4527887,12
564	507965,695	4527877,125
565	507967,434	4527860,177
566	507964,392	4527804,119
567	507965,261	4527758,056

A/A	X	Y
568	507973,952	4527715,47
569	507979,989	4527688,104
570	507979,167	4527680,705
571	507969,606	4527653,763
572	507954,831	4527632,904

ΕΜΒΑΔΟ (6): 102697 τ.μ

Τμήμα 7

A/A	X	Y
573	508149,679	4527918,418
574	508160,893	4527853,332
575	508081,779	4527856,099
576	508077,376	4527861,481
577	508024,795	4527898,418
578	508010,455	4527912,758
579	507994,811	4527925,795
580	507980,47	4527932,748
581	507976,928	4527934,438
582	508088,077	4528012,4

ΕΜΒΑΔΟ (7): 15929 τ.μ

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΣΕ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

Τμήμα 8

A/A	X	Y
583	508177,759	4529043,039
584	508160,376	4528869,216
585	508160,376	4528747,541
586	508188,188	4528601,53
587	508209,047	4528500,713
588	508216	4528385,99
589	508198,617	4528257,361
590	508198,617	4528206,197
591	508201,511	4528197,643
592	508206,439	4528190,44
593	508215,234	4528161,856
594	508212,399	4528088,133
595	508212,089	4528086,581
596	508211,959	4528086,227
597	508109,249	4528126,033
598	507758,877	4528636,817
599	507443,93	4528882,718
600	506839,054	4528650,214
601	506507,074	4528407,591
602	506127,452	4527817,814
603	505664,925	4527270,866
604	505465,408	4527143,398
605	505446	4527169
606	505447	4527187
607	505436	4527194
608	505429	4527196
609	505418	4527203
610	505418	4527225
611	505419	4527231
612	505406	4527260
613	505395	4527259
614	505381	4527258
615	505371	4527258
616	505367,993	4527252,395
617	505254,906	4527463
618	505214,312	4527555
619	505176,187	4527648,999
620	505128,352	4527775,875
621	505142,601	4527800,1
622	505143,792	4527800,369
623	505316,424	4527796,189
624	505329,895	4527796,189
625	505339,455	4527794,885
626	505349,016	4527789,67
627	505369,005	4527782,717
628	505391,168	4527785,759
629	505412,895	4527799,231
630	505426,801	4527817,916
631	505442,011	4527865,283
632	505442,445	4527881,796
633	505439,403	4527902,655
634	505434,879	4527905,886
635	505408,653	4527907,48
636	505373,012	4527909,645
637	505361,618	4527924,6
638	505352,057	4527942,851
639	505342,497	4527963,565
640	505342,063	4527967,838
641	505330,593	4527999,443

A/A	X	Y
642	505329,461	4528018,247
643	505327,795	4528051,566
644	505330,764	4528100,161
645	505332,502	4528111,894
646	505333,372	4528137,533
647	505333,699	4528155,405
648	505346,134	4528228,354
649	505349,885	4528236,177
650	505365,529	4528268,334
651	505392,842	4528299,762
652	505416,806	4528312,224
653	505455,047	4528327,868
654	505507,194	4528355,68
655	505527,243	4528367,223
656	505554,126	4528368,716
657	505581,069	4528365,24
658	505603,665	4528364,371
659	505643,645	4528377,407
660	505669,718	4528398,266
661	505678,409	4528419,994
662	505676,671	4528452,151
663	505661,589	4528467,233
664	505647,99	4528474,748
665	505641,264	4528478,542
666	505631,042	4528484,308
667	505629,355	4528485,842
668	505611,922	4528501,691
669	505598,016	4528521,68
670	505592,144	4528528,063
671	505557,603	4528529,502
672	505507,194	4528526,026
673	505451,571	4528526,026
674	505343,801	4528524,287
675	505277,748	4528526,026
676	505254,859	4528523,737
677	505244,288	4528519,942
678	505228,405	4528514,912
679	505033,255	4528522,667
680	505020,926	4528526,46
681	504877,522	4528542,973
682	504826,667	4528544,359
683	504770,812	4528686
684	504737,687	4528782
685	504709,501	4528853,999
686	504688,595	4528912,001
687	504668,16	4528958,94
688	504676,757	4528958,844
689	504702,831	4528959,713
690	504718,475	4528966,231
691	504720,053	4528971,828
692	504719,177	4528985,853
693	504718,909	4528986,221
694	504702,042	4529002
695	504700,223	4529004,255
696	504697,181	4529008,619
697	504695,226	4529011,425
698	504689,794	4529026,2
699	504685,883	4529046,189
700	504684,145	4529056,836

A/A	X	Y
701	504683,262	4529063,018
702	504678,93	4529070,959
703	504660,679	4529081,388
704	504633,736	4529092,687
705	504615,449	4529096,226
706	504613,687	4529102
707	504600,312	4529152
708	504594,499	4529194,999
709	504594,813	4529226,999
710	504598,907	4529258,999
711	504604,188	4529280,999
712	504614,5	4529299,001
713	504628,594	4529319
714	504650,187	4529331,001
715	504668,313	4529339
716	504709,812	4529357
717	504752,812	4529367,001
718	504778,094	4529370,001
719	504824,813	4529375
720	504865,188	4529376
721	504892,907	4529372,999
722	504957,188	4529362
723	505050,593	4529364
724	505106,188	4529371
725	505160,501	4529375
726	505222,406	4529386
727	505293,312	4529406,001
728	505398,593	4529450,999
729	505501,407	4529507,999
730	505608,093	4529571
731	505683,093	4529624
732	505787,406	4529703,999
733	505831,999	4529744,001
734	505913,499	4529809
735	505955,5	4529844
736	506029,312	4529898
737	506069,813	4529916
738	506114,093	4529927,999
739	506167,187	4529930,999
740	506221,406	4529930,999
741	506270,593	4529927,999
742	506314,688	4529920,999
743	506351,188	4529908
744	506384,906	4529881
745	506426,188	4529845,999
746	506468,688	4529801,001
747	506506	4529756
748	506592,094	4529664,999
749	506639,593	4529619,001
750	506685,813	4529570,001
751	506738,313	4529523,001
752	506845,813	4529431,001
753	507108,499	4529214,001
754	507249,813	4529088,999
755	507327,406	4529029,001
756	507405,095	4528976,001
757	507443,906	4528954,001
758	507487,906	4528935
759	507537	4528923

A/A	X	Y
760	507600,093	4528919,001
761	507668,187	4528917
762	507799,595	4528931
763	507908,313	4528954,001
764	507950,094	4528967
765	507990,593	4528976,001
766	508026,093	4528990,001
767	508053,999	4529006
768	508084,594	4529033,001
769	508114	4529066
770	508135,813	4529095,999
771	508151,812	4529122,001
772	508174,313	4529158
773	508189,688	4529187
774	508204,001	4529219,999
775	508218,312	4529260,001
776	508222,085	4529271,901
777	508261,365	4529395,818
778	508275,687	4529441
779	508290,312	4529507
780	508295,813	4529549
781	508303	4529629
782	508301,906	4529652
783	508298,406	4529674
784	508286,001	4529697
785	508271,094	4529718
786	508248,594	4529740,001
787	508226,094	4529759
788	508223,948	4529760,68
789	508183,349	4529792,462
790	508163,5	4529808,001
791	508117,313	4529853
792	508088,688	4529886,001
793	508065	4529920
794	508046,406	4529950,001
795	508032,907	4529981
796	508024,312	4530005
797	508018,313	4530031
798	508012,312	4530068
799	508008,289	4530107,86
800	508092,586	4530115,523
801	508130,827	4530094,665
802	508226,429	4530030,35
803	508275,099	4529966,036
804	508325,508	4529873,91
805	508335,937	4529753,973
806	508344,628	4529677,491
807	508351,581	4529588,841
808	508360,272	4529484,548
809	508363,277	4529374,884
810	508368,89	4529369,906
811	508292,481	4529296,82
812	508233,382	4529220,338
813	508191,664	4529140,379

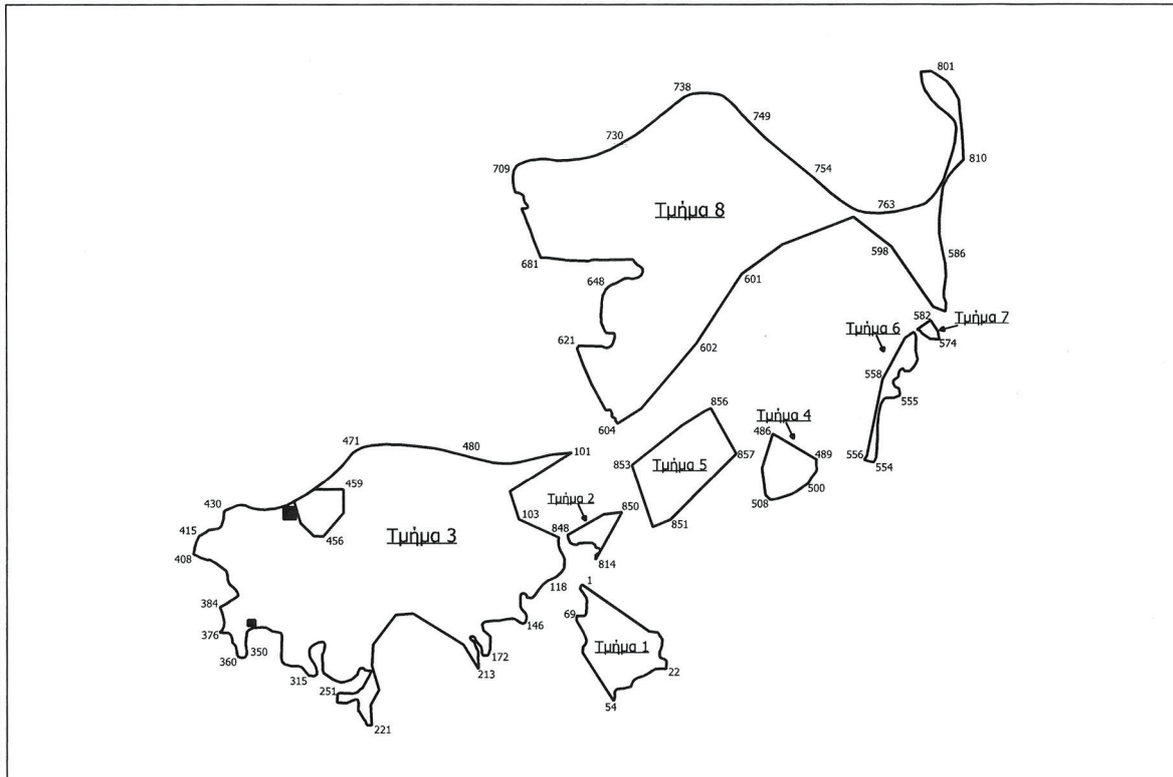
ΕΜΒΑΔΟ (8): 4043164 τ.μ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
 ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΑΣΩΝ
 ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΔΑΣΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
 ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ
 ΔΑΣΑΡΧΕΙΟ ΚΑΒΑΛΑΣ

ΚΗΡΥΞΗ ΩΣ ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΕΚΤΑΣΗΣ
 ΣΥΝΟΛΙΚΟΥ ΕΜΒΑΔΟΥ 8.998.344 τ.μ. ΣΤΗ ΘΕΣΗ
 «ΠΑΓΓΑΙΟ ΟΡΟΣ» ΤΩΝ Δ.Κ. ΠΛΑΤΑΝΟΤΟΠΟΥ,
 ΜΕΣΟΡΟΠΗΣ ΚΑΙ ΝΙΚΗΣΙΑΝΗΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ
 ΠΑΓΓΑΙΟΥ ΤΗΣ Π.Ε. ΚΑΒΑΛΑΣ

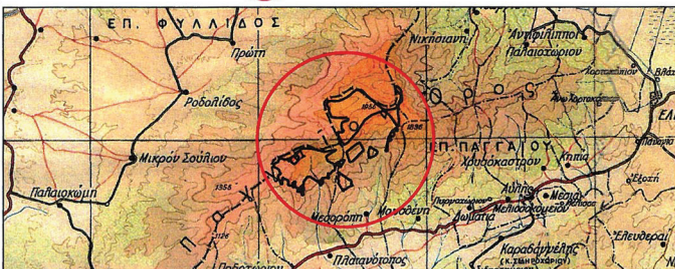
ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
 Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
 από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
 σμίκρυνση κατά ποσοστό **82%**

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
 ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50.000



ΧΑΡΤΗΣ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ
 ΚΛΙΜΑΚΑ 1:300000
 ○:Θέση επέμβασης

DESPOINA STYLIADOU
 14/01/2025 08:37



Το παρόν αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της
 υπ' αριθ. 11490/13.1.2025
 απόφασης του Γενικού Γραμματέα Δασών Υ.Π.Ε.Ν.
 και συνοδεύεται από πίνακα συντεταγμένων.

<p>ΘΕΣ/ΝΙΚΗ / / 2024</p> <p>Με εντολή Γ.Γ.Δ. Ο ΕΠΙΘΕΩΡΗΤΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΔΑΣΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ</p> <p>Δρ. ΝΙΚΗΤΑΣ ΦΡΑΓΚΙΣΚΑΚΗΣ</p>	<p>ΚΑΒΑΛΑ / / 2024</p> <p>Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΔΑΣΩΝ Ν. ΚΑΒΑΛΑΣ</p> <p>ΙΩΑΝΝΗΣ ΚΑΠΕΤΑΝΓΙΑΝΝΗΣ ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ ΜΕ Α' ΒΑΘΜΟ</p>	<p>ΚΑΒΑΛΑ, / / 2024</p> <p>Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΔΑΣΑΡΧΕΙΟΥ ΚΑΒΑΛΑΣ</p> <p>Δρ. ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΚΟΝΤΟΣ ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ ΜΕ Α' ΒΑΘΜΟ</p>	<p>ΚΑΒΑΛΑ, / / 2024</p> <p>Ο ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ</p> <p>ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ ΤΑΟΥΣΑΝΗΣ ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ ΜΕ Α' ΒΑΘΜΟ</p>
---	---	--	---

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Θεσσαλονίκη, 13 Ιανουαρίου 2025

Με εντολή Γενικού Γραμματέα Δασών
Ο Προϊστάμενος Επιθεώρησης Εφαρμογής
Δασικής Πολιτικής Μακεδονίας - Θράκης.

ΝΙΚΗΤΑΣ ΦΡΑΓΚΙΣΚΑΚΗΣ



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	Ιστότοπος: www.et.gr
ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ: 210 5279000 - fax: 210 5279054	Πληροφορίες σχετικά με την λειτουργία του ιστότοπου: helpdesk.et@et.gr
ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΚΟΙΝΟΥ	Αποστολή ψηφιακά υπογεγραμμένων εγγράφων προς δημοσίευση στο ΦΕΚ: webmaster.et@et.gr
Πωλήσεις - Συνδρομές: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279178 - 180)	Πληροφορίες για γενικό πρωτόκολλο και αλληλογραφία: grammateia@et.gr
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	

Πείτε μας τη γνώμη σας,

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

