



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

7 Ιουλίου 2023

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 572

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 316061

Μερική ανάκληση της υπ' αρ. 1691/22-10-1998 (Δ' 866) απόφασης του Νομάρχη Κορινθίας περί κήρυξης εκτάσεως ως αναδασωτέας, ως προς επιφάνεια εμβαδού 661.374,50 τετρ. μέτρων, που βρίσκεται στην ευρύτερη περιοχή του Δήμου Βέλου - Βόχας Π.Ε. Κορινθίας.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΔΑΣΩΝ ΤΟΥ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

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

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 (Β' 2415) 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)».

9. Την υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/50878/3749/20.5.2022 (ΑΔΑ: ΨΓΒΩ4653Π8-ΩΧ6) εγκύκλιο του Υπουργείου Πε-

ριβάλλοντος και Ενέργειας, με θέμα: "Εγκύκλιες οδηγίες για τη λειτουργία των Περιφερειακών Δασικών Υπηρεσιών, χρήση λογότυπου".

10. Την υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/62511/4542/17.6.2022 (Β' 3145) διαπιστωτική πράξη του Υπουργού Υ.Π.Ε.Ν. 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 (Β' 4528) περί εξουσιοδότησης υπογραφής «Με εντολή Υπουργού» και «με εντολή Γεν. Γραμματέα Δασών» του ΥΠΕΝ στους Προϊσταμένους των Επιθεωρήσεων Εφαρμογής Δασικής Πολιτικής και στους Προϊσταμένους των Διευθύνσεων, Δασαρχείων και Τμημάτων που υπάγονται σε αυτές.

12. Την υπ' αρ. 11984/22.1.2021 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, Λεχαιού, Περιγιαλίου, Κάτω Άσσου, Βραχατίου, Κοκκωνίου και Νεράτζης, των οποίων ο δασικός χάρτης έχει κυρωθεί (Δ' 565/2013).

13. Την υπ' αρ. 479390/20-12-2022 (ΑΔΑ: ΨΗΒΦ4653Π8-8Κ0) απόφαση του Διευθυντή Δασών Κορινθίας, σύμφωνα με την οποία έγινε κύρωση του Δασικού Χάρτη ΠΕ Κορινθίας (Δ' 1027).

14. Τις διατάξεις του ν. 998/1979 «Περί προστασίας των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της χώρας» (Α' 289), όπως έχουν τροποποιηθεί και συγκεκριμένα της παρ. 4 άρθρου 44, όπως προστέθηκε με το άρθρο 36 του ν. 3698/2008 και αντικαταστάθηκε με την παρ. 3 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 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 - ΦΕΚ 159/Α'/2014».

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

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

19. Την υπ' αρ. 1691/22-10-1998 (Δ' 866) απόφαση του Νομάρχη Κορινθίας, σύμφωνα με την οποία κηρύχθηκε αναδασωτέα με σκοπό την επανεγκατάσταση με φυσική ή τεχνητή αναγέννηση της δασικής βλάστησης που καταστράφηκε από τις πυρκαγιές της 27-06-1998 και 03-07-1998, η δημόσια δασική έκταση εμβαδού 10.500 στρ., που βρίσκεται σε διάφορες θέσεις της περιφέρειας Δήμου Βέλου - Νεράτζας και Κοινοτήτων Ταρσινών, Κρηνών, Πουλίτσας, Μπολατίου, Ευαγγελίστριας και Σουλναρίου.

20. Την υπ' αρ. 284345/07-06-2023 αναφορά της Δασοπόνου Μακρή Θέης και την υπ' αρ. 314211/21-06-2023 αναφορά του Δασολόγου Αδάμ Αλεξίου για την μερική ανάκληση της υπ' αρ. 1691/22-10-1998 (Δ' 866) απόφασης του Νομάρχη Κορινθίας κήρυξης εκτάσεως ως αναδασωτέας, ως προς επιφάνεια εμβαδού 661.374,50 τ.μ. (εξακοσίων εξήντα ενός χιλιάδων τριακοσίων εβδομήντα τεσσάρων τετρ. μέτρων και πενήντα εκατοστών τετρ. μέτρου) που βρίσκεται στην ευρύτερη περιοχή του Δήμου Βέλου - Βόχας, όπως αυτή αποτυπώνεται στο από 06-06-2023 τοπογραφικό διάγραμμα του Δασολόγου του Δασαρχείου Κορίνθου Ηλιού Ιωάννη κλίμακας 1/10.000, και οριοθετείται με τη χρήση συντεταγμένων στο Ε.Γ.Σ.Α. '87, με το αιτιολογικό ότι αποτελεί έκταση μη δασικού χαρακτήρα (σύμφωνα με την υπ' αρ. 11984/22-01-2021 (ΑΔΑ: 6ΥΣ4ΟΡ1Φ-ΕΡΑ) απόφαση περί ανάρτησης θεωρημένων δασικών χαρτών ΠΕ Κορινθίας και την υπ' αρ. 479390/20-12-2022 (ΑΔΑ: ΨΗΒΦ4653Π8-8Κ0) απόφαση του Διευθυντή Δασών Κορινθίας περί κύρωσης δασικών χαρτών ΠΕ Κορινθίας, έχει καταγραφεί με κωδικό ΑΑ+ΑΝ και ΠΑ+ΑΝ), συνεπώς δεν εμπίπτει στις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας και σύμφωνα με τις παρ. 5 και 6 του άρθρου 44 του ν. 998/1979, όπως προστέθηκαν με το άρθρο 74 του ν. 4986/2022 (Α' 204) εξαι-

ρούνται υποχρεωτικά της αναδάσωσης και εκδίδονται αποφάσεις με τις οποίες ανακαλούνται ή τροποποιούνται οι σχετικές αποφάσεις κήρυξης τους ως αναδασωτέων.

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

Τη μερική ανάκληση της υπ' αρ. 1691/22-10-1998 (Δ' 866) απόφασης του Νομάρχη Κορινθίας, με την οποία κηρύχθηκε ως αναδασωτέα έκταση εμβαδού 10.500 στρ. με σκοπό την επανεγκατάσταση με φυσική ή τεχνητή αναγέννηση της δασικής βλάστησης που καταστράφηκε από τις πυρκαγιές της 27-06-1998 και 03-07-1998, ως προς επιφάνεια εμβαδού 661.374,50 τ.μ. (εξακοσίων εξήντα ενός χιλιάδων τριακοσίων εβδομήντα τεσσάρων τετρ. μέτρων και πενήντα εκατοστών τετρ. μέτρου) που βρίσκεται στην ευρύτερη περιοχή του Δήμου Βέλου - Βόχας, όπως αυτή αποτυπώνεται ως βόρειο τμήμα Ε1 με τα περιμετρικά στοιχεία (0,1,2,...271,0) και νότιο τμήμα Ε2 με τα περιμετρικά στοιχεία (0,1,2,...353,0) εξαιρουμένων των τμημάτων Ε3 με τα περιμετρικά στοιχεία (354,355,...392,354) και Ε4 με τα περιμετρικά στοιχεία (393,394,...415,393, όπως αυτή αποτυπώνεται στο από 06-06-2023 τοπογραφικό διάγραμμα του Δασολόγου του Δασαρχείου Κορίνθου Ηλιού Ιωάννη, και οριοθετείται με τη χρήση συντεταγμένων στο Ε.Γ.Σ.Α. '87, δεδομένου ότι η συγκεκριμένη επιφάνεια δεν εμπίπτει στις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας και συμπεριλήφθηκε στην απόφαση κήρυξης αναδασωτέας έκτασης, λόγω πλάνης περί τα πραγματικά δεδομένα.

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

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

Τοπογραφικό Διάγραμμα

Αρ. Πρωτ. : 284345
Ημ/νία : 07/06/23

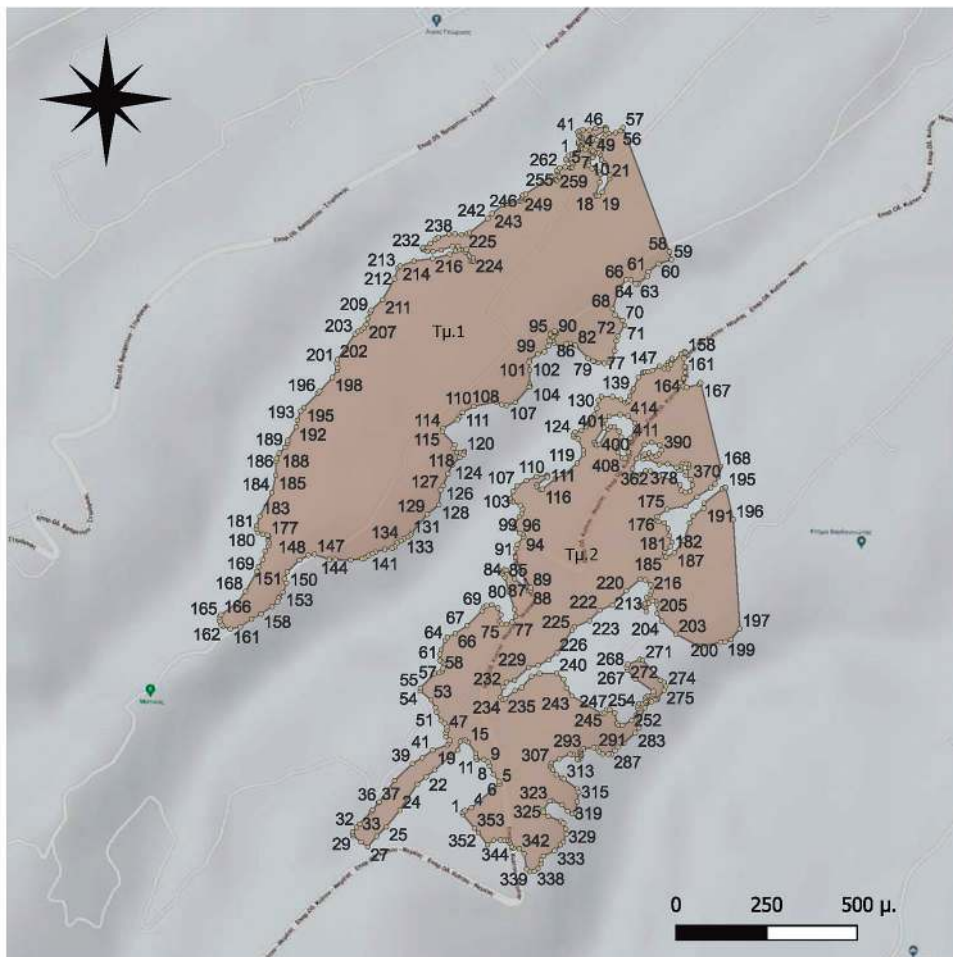
έκτασης στην ευρύτερη περιοχή Δήμου Βέλου-Βόχας, Π.Ε. Κορινθίας, για την οποία προτείνεται η Μερική Ανάκληση της 1691/1998 Απόφασης Κήρυξης Αναδασωτέας (λόγω πυρκαγιάς), για τα τμήματα αυτής που έχουν κριθεί από το Δασικό Χάρτη ΠΕ Κορινθίας ως ΑΑ+ΑΝ και ΠΑ+ΑΝ.

Κλίμ. 1/10.000

Ανήκει στην αριθ.

/2023 Απόφαση.

Συνοδεύεται από Πίνακα Συντεταγμένων των κορυφών στο ΕΓΣΑ 87'.



Υπόμνημα

Τμήματα για τα οποία προτείνεται η μερική Ανάκληση Αναδασωτέας:

Βόρειο Τμ.1 υπό στοιχεία 0-271 με εμβαδόν E1=346.834,55 τ.μ.

Νότιο Τμ.2 υπό στοιχεία 0-353 με εμβαδόν E2=314.539,95 τ.μ. (εμβαδόν που προκύπτει από το εμβαδόν της περιμέτρου, αφού έχουν εξαιρεθεί τα εσωτερικά αυτού τμήματα 3 και 4)

*Τμήματα που εξαιρούνται της παρούσας μερικής Ανάκλησης Αναδασωτέας

Τμ.3 υπό στοιχεία 354-392, με εμβαδόν E3=4.885,84 τ.μ.

Τμ.4 υπό στοιχεία 393-415, με εμβαδόν E4=3.362,35 τ.μ.

των κορυφών στο ΕΓΣΑ 87'.

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα, από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε σμίκρυνση κατά ποσοστό **88%**

Πάτρα /6/23 Ο Επιθ/τής Εφ. Δασ. Πολ. Π.Δ.Ε.& Ι. ΝΙΚΙΤΑΣ ΜΑΖΙΣ Ν. Μάζης 23/06/2023 14:27 Δασολόγος με Α' β.	Κόρινθος /6/23 Ο Δασάρχης ALEXIOS ADAM 08/06/2023 11:19 Αλ. Αδάμ Δασολόγος με Α' β.	Κόρινθος 6 /6/23 Ο Συντάκτης ΙΟΑΝΝΙΣ ΙΛΙΟΥ 08/06/2023 08:50 Ψηφιακά Γραφικά Παύλος Παπαδοσαμμένο Δασολόγος με Α' β.
--	--	---

Φύλλοι

Πίνακας Συντεταγμένων των Κορυφών στο ΕΓΣΑ 87'

(Ανήκει στο από 06-06-2023 Τοπογραφικό του Δασολόγου Ιωάννη Ηλιού)

Βόρειο Τμήμα 1										
A/A	X	Y		A/A	X	Y		A/A	X	Y
0	388656.85	4200637.62		50	388711.04	4200673.98		100	388575.38	4200203.62
1	388665.14	4200641.54		51	388717.89	4200670.94		101	388573.97	4200199.48
2	388676.57	4200645.35		52	388731.44	4200676.44		102	388575.22	4200182.91
3	388682.71	4200652.34		53	388736.94	4200682.58		103	388575.63	4200152.53
4	388685.88	4200652.76		54	388743.46	4200685.48		104	388575.94	4200147.21
5	388688.04	4200652.46		55	388757.43	4200686.91		105	388574.79	4200147.02
6	388693.5	4200651.7		56	388767.59	4200690.72		106	388545.02	4200113.95
7	388708.74	4200640.91		57	388773.29	4200698.09		107	388526.5	4200107.33
8	388710.23	4200637.31		58	388871.73	4200434.07		108	388515.92	4200109.32
9	388708.96	4200634.35		59	388875.71	4200417.36		109	388504.34	4200114.94
10	388700.49	4200626.3		60	388848.68	4200408.35		110	388457.05	4200105.68
11	388699.43	4200622.49		61	388826.99	4200391.42		111	388432.9	4200092.45
12	388700.49	4200617.84		62	388824.87	4200381.89		112	388426.29	4200082.94
13	388707.69	4200610.85		63	388804.76	4200366.02		113	388422.32	4200077.24
14	388721.44	4200604.5		64	388800.00	4200366.02		114	388391.44	4200058.4
15	388725.25	4200597.94		65	388789.95	4200374.48		115	388389.78	4200052.11
16	388724.2	4200581.64		66	388779.84	4200374.56		116	388415.91	4200023.34
17	388715.31	4200555.18		67	388764.29	4200354.72		117	388413.6	4200016.06
18	388716.36	4200552.43		68	388751.4	4200312.72		118	388420.87	4200007.47
19	388721.23	4200552.43		69	388756.36	4200300.15		119	388428.48	4200006.47
20	388729.28	4200561.11		70	388772.56	4200288.24		120	388436.61	4200009.11
21	388744.73	4200589.47		71	388776.43	4200277.37		121	388436.35	4200006.97
22	388744.73	4200597.3		72	388762.64	4200254.84		122	388434.55	4200002.85
23	388733.93	4200622.07		73	388758.73	4200244.63		123	388426.83	4199996.71
24	388727.16	4200629.27		74	388755.6	4200223.48		124	388411.16	4199981.15
25	388724.41	4200640.7		75	388749.33	4200203.59		125	388401.8	4199961.86
26	388719.96	4200644.08		76	388743.77	4200198.64		126	388391.77	4199936.66
27	388713.19	4200644.93		77	388733.37	4200197.21		127	388386.53	4199928.01
28	388709.38	4200648.32		78	388720.47	4200198.34		128	388382.93	4199896.12
29	388708.75	4200649.03		79	388712.25	4200200.48		129	388357.93	4199876.27
30	388703.24	4200655.3		80	388709.9	4200201.69		130	388324.92	4199836.55
31	388696.68	4200658.05		81	388699.14	4200207.21		131	388322.34	4199832.23
32	388682.29	4200660.17		82	388672.02	4200235.32		132	388316.59	4199827.81
33	388678.93	4200663.04		83	388661.11	4200239.29		133	388307.84	4199823.94
34	388678.38	4200665.65		84	388653.17	4200237.97		134	388302.58	4199820.05
35	388679.17	4200668.08		85	388642.08	4200230.26		135	388293.64	4199815.3
36	388685.18	4200671.37		86	388626.82	4200240.38		136	388289.4	4199807.56
37	388685.73	4200675.05		87	388623.74	4200245.77		137	388283.52	4199804.07
38	388684.5	4200677.76		88	388623.45	4200252.11		138	388267.81	4199801.21
39	388681.06	4200679.29		89	388624.6	4200254.83		139	388248.00	4199796.1
40	388678.83	4200682.46		90	388630.71	4200259.59		140	388241.46	4199792.5
41	388677.5	4200687.94		91	388631.34	4200261.89		141	388233.04	4199787.86
42	388680.43	4200691.04		92	388629.92	4200264.35		142	388225.13	4199783.16
43	388688.26	4200693.37		93	388628.09	4200264.83		143	388219.56	4199781.76
44	388701.8	4200692.31		94	388619.83	4200260.94		144	388195.56	4199778.99
45	388714.93	4200696.55		95	388618.45	4200258.71		145	388163.24	4199779.69
46	388735.96	4200698.75		96	388616.98	4200244.99		146	388150.49	4199779.95
47	388737.59	4200696.56		97	388615.31	4200234.11		147	388118.31	4199791.31
48	388737.35	4200692.69		98	388606.64	4200221.39		148	388105.38	4199789.05
49	388711.83	4200677.92		99	388592.63	4200216.69		149	388086.72	4199778.53

Φύλλο1

A/A	X	Y
150	388060.98	4199753.76
151	388055.08	4199738.93
152	388059.46	4199729.88
153	388052.21	4199710.7
154	388044.84	4199700.33
155	388042.07	4199698.01
156	388040.26	4199690.42
157	388028.57	4199680.27
158	388004.91	4199664.08
159	387985.3	4199653.22
160	387961.35	4199636.46
161	387939.88	4199632.48
162	387924.39	4199638.19
163	387920.58	4199641.55
164	387917.62	4199649.59
165	387917.8	4199658.4
166	387920.18	4199662.5
167	387955.23	4199688.64
168	387972.16	4199712.24
169	387996.46	4199754.65
170	388000.08	4199764.36
171	388008.45	4199779.59
172	388013.96	4199798.15
173	388020.98	4199809.05
174	388021.9	4199816.4
175	388019.86	4199822.24
176	388021.2	4199828.02
177	388020.64	4199830.16
178	388019.13	4199831.59
179	388009.13	4199833.58
180	387998.04	4199837.7
181	387995.24	4199844.59
182	387995.66	4199851.68
183	388002.47	4199871.85
184	388028.45	4199922.73
185	388036.65	4199959.11
186	388037.01	4199988.61
187	388038.39	4199995.06
188	388043.51	4200006.06
189	388056.31	4200018.12
190	388061.31	4200027.55
191	388061.8	4200033.39
192	388079.98	4200061.97
193	388082.18	4200076.34
194	388089.55	4200095.77
195	388096.34	4200102.83
196	388125.69	4200133.33
197	388129.43	4200137.4
198	388156.65	4200167.01
199	388167.29	4200182.57
200	388167.61	4200187.65
201	388165.3	4200197.37
202	388167.42	4200205.22
203	388204.66	4200259.53

A/A	X	Y
204	388211.37	4200265.18
205	388218.62	4200268.00
206	388223.61	4200272.22
207	388228.59	4200279.92
208	388231.36	4200292.17
209	388236.88	4200305.3
210	388239.39	4200310.03
211	388263.29	4200332.54
212	388288.08	4200376.35
213	388295.62	4200399.36
214	388300.38	4200403.61
215	388329.75	4200414.45
216	388369.17	4200419.75
217	388405.41	4200428.56
218	388418.91	4200436.41
219	388425.7	4200437.83
220	388438.56	4200433.14
221	388449.28	4200414.65
222	388453.72	4200413.93
223	388455.78	4200415.2
224	388455.39	4200420.52
225	388440.78	4200438.3
226	388423.24	4200445.52
227	388410.94	4200445.13
228	388387.44	4200437.51
229	388370.14	4200434.41
230	388358.39	4200434.89
231	388349.5	4200437.43
232	388347.86	4200441.12
233	388348.71	4200443.23
234	388364.16	4200451.49
235	388375.43	4200461.2
236	388381.29	4200464.37
237	388403.98	4200471.49
238	388416.59	4200472.38
239	388430.69	4200470.33
240	388442.63	4200472.16
241	388447.41	4200474.42
242	388486.34	4200504.65
243	388495.33	4200515.24
244	388518.35	4200533.46
245	388525.77	4200536.5
246	388553.39	4200541.77
247	388557.61	4200543.45
248	388559.02	4200546.73
249	388558.87	4200551.08
250	388560.53	4200554.12
251	388566.76	4200556.64
252	388601.47	4200580.34
253	388617.87	4200594.24
254	388621.43	4200594.52
255	388630.95	4200586.72
256	388633.46	4200586.72
257	388638.23	4200590.55

A/A	X	Y
258	388637.7	4200593.46
259	388633.99	4200600.34
260	388633.6	4200603.92
261	388633.6	4200607.57
262	388638.94	4200612.09
263	388650.4	4200614.1
264	388660.32	4200612.91
265	388663.76	4200613.18
266	388665.61	4200614.37
267	388666.93	4200620.58
268	388665.35	4200623.49
269	388653.31	4200627.46
270	388652.16	4200630.94
271	388656.85	4200637.62

Φύλλο1

Νότιο Τμήμα 2

A/A	X	Y	A/A	X	Y	A/A	X	Y
0	388458.04	4199209.32	53	388365.53	4199482.15	106	388540.1	4199925.2
1	388433.01	4199238.64	54	388342.8	4199500.74	107	388548.36	4199936.56
2	388433.12	4199243	55	388343.6	4199507.09	108	388568.15	4199947.63
3	388437.88	4199246.6	56	388372.97	4199538.45	109	388589.79	4199956.57
4	388451.58	4199252.72	57	388383.68	4199540.04	110	388611.86	4199959.26
5	388511.38	4199303.78	58	388390.03	4199544	111	388613.77	4199958.21
6	388510.19	4199308.68	59	388391.52	4199549.57	112	388613.11	4199955.1
7	388498.28	4199323.36	60	388387.98	4199562.85	113	388590.4	4199938.26
8	388489.73	4199341.52	61	388384.32	4199565.48	114	388590.8	4199934.29
9	388486.73	4199350.17	62	388384.44	4199578.34	115	388596.75	4199928.73
10	388477.78	4199355.11	63	388387.13	4199588.15	116	388601.91	4199929.52
11	388463.7	4199355.16	64	388395.82	4199608.26	117	388629.3	4199951.75
12	388462.12	4199355.33	65	388400.34	4199615.01	118	388649.14	4199960.88
13	388460.65	4199361.23	66	388417.28	4199622.94	119	388675.73	4199984.69
14	388460.78	4199368.38	67	388442.15	4199639.57	120	388689.22	4200004.53
15	388443.85	4199392.19	68	388474.31	4199671.28	121	388688.83	4200012.87
16	388437.84	4199396.26	69	388478.52	4199679.52	122	388677.32	4200036.68
17	388431.62	4199395.85	70	388483.89	4199682.12	123	388668.98	4200040.25
18	388428.31	4199393.2	71	388494.47	4199684.43	124	388667.4	4200045.41
19	388423.02	4199375.01	72	388507.7	4199677.16	125	388671.28	4200050.69
20	388404.5	4199360.13	73	388514.31	4199662.93	126	388684.8	4200054.53
21	388373.74	4199333.01	74	388511.34	4199648.71	127	388694.63	4200061.94
22	388355.86	4199318.32	75	388515.97	4199643.09	128	388700	4200069.69
23	388336.7	4199302.58	76	388526.22	4199642.76	129	388712.32	4200087.47
24	388299.66	4199247.35	77	388537.79	4199647.06	130	388717.61	4200100.97
25	388271.22	4199211.96	78	388545.73	4199659.63	131	388720.91	4200118.43
26	388250.71	4199192.12	79	388543.09	4199674.18	132	388727.26	4200126.47
27	388231.79	4199169.33	80	388531.18	4199711.22	133	388750.84	4200126.4
28	388217.42	4199179.78	81	388522.25	4199742.31	134	388768.31	4200120.05
29	388200.62	4199192.74	82	388517.29	4199750.25	135	388778.39	4200113.65
30	388199.17	4199197.37	83	388517.95	4199755.87	136	388783.35	4200114.77
31	388199.56	4199201.74	84	388521.59	4199758.52	137	388785.66	4200118.07
32	388207.59	4199211.36	85	388525.56	4199757.52	138	388787.44	4200127.7
33	388214.32	4199218.36	86	388543.42	4199739.66	139	388792.38	4200138.31
34	388239.61	4199245.2	87	388573.51	4199713.54	140	388795.42	4200143.03
35	388241.84	4199248.41	88	388577.15	4199714.53	141	388805.88	4200167.32
36	388254.49	4199263.45	89	388577.15	4199720.15	142	388814.92	4200177.01
37	388255.7	4199264.88	90	388558.96	4199748.92	143	388817.79	4200178.5
38	388288.49	4199310.42	91	388545.4	4199784.64	144	388820.76	4200179.05
39	388326.63	4199346.92	92	388546.06	4199803.16	145	388827.1	4200178.99
40	388347.09	4199358.94	93	388549.37	4199812.42	146	388835.3	4200181.35
41	388369.48	4199375.19	94	388561.94	4199828.3	147	388850.76	4200191.42
42	388400.67	4199386.34	95	388560.28	4199834.25	148	388860.38	4200186.06
43	388404.96	4199391.1	96	388554.33	4199835.91	149	388865.28	4200193.09
44	388405.28	4199396.18	97	388543.41	4199846.24	150	388869.59	4200199.15
45	388397.59	4199404.19	98	388541.63	4199855.08	151	388877.52	4200207.07
46	388397.34	4199412.06	99	388553.34	4199870.95	152	388874.97	4200198.47
47	388399.83	4199418.36	100	388558.82	4199878.37	153	388868.62	4200192.52
48	388399.21	4199424.33	101	388560.16	4199887.38	154	388869	4200186.06
49	388394.79	4199431.93	102	388555.51	4199894.57	155	388874.75	4200194.22
50	388386.95	4199438.21	103	388539.26	4199902.85	156	388895.99	4200216.87
51	388377.32	4199455.99	104	388534.5	4199904.44	157	388903.44	4200222.09
52	388375.23	4199465.5	105	388533.17	4199909.2	158	388905.29	4200219.48

Φύλλο1

A/A	X	Y
159	388902.95	4200207.1
160	388904.03	4200189.69
161	388904.77	4200177.85
162	388902.15	4200165.22
163	388895.13	4200155.47
164	388901.17	4200148.46
165	388908.31	4200146.08
166	388934.9	4200152.43
167	388938.04	4200155.74
168	388980.41	4199977.92
169	388977.39	4199972.71
170	388975.41	4199955.65
171	388968.66	4199940.96
172	388959.41	4199932.27
173	388929.98	4199913.09
174	388905.83	4199893.58
175	388866.48	4199886.3
176	388845.64	4199871.09
177	388844.32	4199863.15
178	388848.29	4199860.5
179	388860.52	4199858.19
180	388868.79	4199845.62
181	388871.11	4199831.07
182	388877.06	4199817.51
183	388873.75	4199807.26
184	388861.52	4199794.36
185	388860.52	4199787.08
186	388864.16	4199785.43
187	388881.69	4199794.36
188	388902.86	4199821.48
189	388914.47	4199857.66
190	388922.04	4199872.74
191	388944.2	4199889.28
192	388945.08	4199899.55
193	388983.71	4199930.51
194	388988.47	4199933.42
195	388991.07	4199933.14
196	389007.28	4199865.12
197	389021.24	4199632.87
198	389002.25	4199610.32
199	388989.46	4199605.17
200	388980.36	4199604.1
201	388941.98	4199595.66
202	388930.87	4199597.25
203	388885.89	4199621.33
204	388855.2	4199648.84
205	388845.15	4199665.51
206	388844.88	4199685.89
207	388841.97	4199691.44
208	388835.36	4199692.21
209	388827.68	4199687.18
210	388822.81	4199669.39
211	388809.28	4199682.59
212	388816.31	4199683.21

A/A	X	Y
213	388819.48	4199686.12
214	388823.45	4199699.35
215	388830.86	4199705.97
216	388833.24	4199712.85
217	388832.18	4199725.99
218	388820.27	4199736.71
219	388809.56	4199738.3
220	388780.59	4199713.29
221	388750.82	4199683.13
222	388723.83	4199672.41
223	388702.01	4199649.79
224	388669.86	4199636.69
225	388665.1	4199629.95
226	388633.74	4199581.93
227	388615.49	4199566.84
228	388592.86	4199554.94
229	388572.62	4199550.57
230	388543.26	4199523.19
231	388525.79	4199519.62
232	388519.44	4199509.3
233	388513.49	4199487.47
234	388517.86	4199482.71
235	388523.41	4199484.69
236	388544.05	4199501.76
237	388557.94	4199508.11
238	388578.97	4199531.92
239	388596.04	4199537.87
240	388632.55	4199538.67
241	388647.24	4199525.57
242	388653.59	4199506.92
243	388664.7	4199490.64
244	388727.8	4199452.94
245	388734.15	4199454.93
246	388738.52	4199460.88
247	388744.87	4199461.28
248	388755.58	4199454.13
249	388760.74	4199431.51
250	388764.71	4199427.94
251	388771.46	4199427.94
252	388791.3	4199438.26
253	388800.27	4199448.66
254	388804.88	4199463.83
255	388803.73	4199469.42
256	388807.54	4199473.87
257	388816.06	4199472.88
258	388821.36	4199476.54
259	388822.15	4199480.42
260	388820.83	4199485.05
261	388822.68	4199488.36
262	388827.57	4199490.08
263	388835.3	4199489.6
264	388838.31	4199493.72
265	388837.74	4199499.77
266	388800.03	4199526.36

A/A	X	Y
267	388782.57	4199545.02
268	388780.98	4199551.37
269	388783.37	4199557.32
270	388808.77	4199567.64
271	388815.12	4199566.45
272	388852.67	4199523.56
273	388860.79	4199518.33
274	388863.91	4199510.57
275	388860.03	4199502.44
276	388846.16	4199483.46
277	388843.59	4199482.25
278	388839.85	4199481.58
279	388833.63	4199478.11
280	388819.82	4199465.38
281	388809.18	4199441.56
282	388807.08	4199421.65
283	388799.2	4199411.86
284	388774.67	4199389.35
285	388762.83	4199381.72
286	388756.06	4199374.13
287	388747.92	4199366.55
288	388742.54	4199366.33
289	388730.04	4199366.76
290	388721.9	4199372.32
291	388716.86	4199379.61
292	388711.14	4199380.72
293	388689.81	4199377.55
294	388689.39	4199377.51
295	388683.26	4199373.61
296	388682.72	4199368.99
297	388683.93	4199367.32
298	388684.83	4199363.72
299	388683.56	4199361.29
300	388681.45	4199358.54
301	388681.52	4199355.77
302	388677.87	4199355.23
303	388675.7	4199356.07
304	388667.01	4199365.83
305	388660.89	4199366.47
306	388638.1	4199356.58
307	388621.17	4199347.05
308	388619.32	4199340.7
309	388621.58	4199336.69
310	388624.13	4199333.79
311	388631.71	4199323.14
312	388643.34	4199316.34
313	388647.98	4199313.62
314	388676.19	4199292.65
315	388678.94	4199285.79
316	388676.24	4199265.59
317	388672.43	4199242.65
318	388670.15	4199240.82
319	388665.2	4199240.24
320	388655.84	4199245.04

Φύλλοι

A/A	X	Y
321	388643.19	4199258.91
322	388622.1	4199267.87
323	388617.92	4199267.08
324	388603.67	4199248.27
325	388604.3	4199243.67
326	388614.46	4199234.78
327	388641.75	4199224.56
328	388646.86	4199219.77
329	388651.72	4199207.95
330	388653.06	4199197.11
331	388646.49	4199180.17
332	388640.24	4199173.56
333	388628.18	4199161.39
334	388604.8	4199149.91
335	388599.62	4199141.46
336	388598.92	4199133.04
337	388592.64	4199123.28
338	388585.07	4199118.04
339	388575.36	4199117.09
340	388568.76	4199121.98
341	388563.29	4199154.81
342	388553.2	4199165.61
343	388541.19	4199166.74
344	388536.69	4199170.18
345	388532.68	4199177.77
346	388529.41	4199182.67
347	388525.54	4199183.73
348	388520.54	4199183.28
349	388513.43	4199184.23
350	388498.92	4199183.6
351	388485.58	4199173.76
352	388466.61	4199199.29
353	388458.04	4199209.32

Τμήμα 3 (εξαιρείται)		
A/A	X	Y
354	388834.42	4200028.85
355	388818.55	4200024.22
356	388801.68	4199994.12
357	388793.41	4199972.95
358	388793.74	4199960.72
359	388802.34	4199957.41
360	388809.95	4199960.72
361	388820.86	4199968.65
362	388831.78	4199967.99
363	388849.64	4199957.08
364	388882.71	4199947.82
365	388894.29	4199938.56
366	388897.59	4199926.98
367	388905.86	4199923.01
368	388915.12	4199925.33
369	388920.41	4199938.56
370	388917.11	4199950.13
371	388905.86	4199959.72
372	388906.19	4199966.34
373	388913.47	4199976.92
374	388912.15	4199981.88
375	388907.18	4199983.54
376	388899.25	4199983.54
377	388895.61	4199977.91
378	388894.95	4199970.31
379	388891.64	4199969.31
380	388886.68	4199975.6
381	388867.83	4199983.2
382	388850.3	4199981.88
383	388825.16	4199994.45
384	388815.57	4199993.46
385	388814.58	4200000
386	388818.88	4200003.71
387	388828.47	4200006.69
388	388844.02	4200000
389	388849.64	4200004.37
390	388854.6	4200012.31
391	388850.63	4200023.22
392	388834.42	4200028.85

Τμήμα 4 (εξαιρείται)		
A/A	X	Y
393	388766.79	4200087.86
394	388743.97	4200084.55
395	388735.37	4200075.62
396	388733.38	4200060.74
397	388712.55	4200029.65
398	388713.87	4200025.02
399	388718.17	4200023.36
400	388722.8	4200024.36
401	388741.65	4200056.77
402	388746.61	4200063.05
403	388754.88	4200062.06
404	388765.13	4200052.47
405	388769.43	4200040.56
406	388763.48	4200019.06
407	388762.82	4200007.49
408	388771.42	4199995.91
409	388778.36	4199995.25
410	388784.32	4200008.15
411	388788.95	4200038.25
412	388799.53	4200057.43
413	388798.21	4200070
414	388783.65	4200084.88
415	388766.79	4200087.86

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Πάτρα, 21 Ιουνίου 2023

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

ΝΙΚΗΤΑΣ ΜΑΖΗΣ