



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

6 Φεβρουαρίου 2023

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 75

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

1. Εν μέρει ανάκληση απόφασης αναδάσωσης για έκταση 177.422,29 τ.μ., λόγω: α) μη υπαγωγής αυτής στις διατάξεις και τους περιορισμούς της δασικής νομοθεσίας και β) μη ακριβούς εντοπισμού, στις θέσεις «Αμπέλι ή Μάνου, Βιγλατούρι, κ.λπ.», Τοπικής Κοινότητας Μύρου, Δημοτικής Ενότητας Κυπαρισσίας, Δήμου Τριφυλίας, Νομού Μεσσηνίας.
2. Συμπλήρωση των υπουργικών αποφάσεων υπό στοιχεία: ΥΠΠΟ/ΔΙΛΑΠ/Γ/174/33851/4.7.1991 (Β' 642), ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΜΤΕ/ΔΠΑΝΣΜ/238528/24582/2205/20.6.2018 (ΑΑΠ 176) και ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΜΤΕ/ΔΠΑΝΣΜ/525287/54805/4017/19.12.2019 (Β' 4963) με: α) τοπογραφικό διάγραμμα και β) τον χαρακτηρισμό ως μνημείων κατά χώραν (in situ) των ξύλινων βαρελιών (36 βαρέλια και 4 κάδες) και του μηχανολογικού εξοπλισμού των αποστακτηρίων που βρίσκεται στον προθάλαμο του παλαιού Οινοποιείου του Βιομηχανικού Συγκροτήματος της οινοποιίας ΑΧΑΪΑ CLAUSS στο Πετρωτό Πατρών.
3. Επικύρωση καθορισμού οριογραμμών τμήματος του ρέματος «Ειρήνη», μήκους 140,71μ. (τμήμα που γειτνιάζει με το 2ο οδικό τμήμα, Χ.Θ. 0+540 έως Χ.Θ. 0+700) του έργου οδοποιίας «Μελέτη βελτίωσης υπολειπόμενων τμημάτων Ε.Ο. Νο 53, από Αλεξανδρούπολη έως Αισύμη, Ν. Έβρου».

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 483886

(1)

Εν μέρει ανάκληση απόφασης αναδάσωσης για έκταση 177.422,29 τ.μ., λόγω: α) μη υπαγωγής αυτής στις διατάξεις και τους περιορισμούς της δασικής νομοθεσίας και β) μη ακριβούς εντοπισμού, στις θέσεις «Αμπέλι ή Μάνου, Βιγλατούρι, κ.λπ.», Τοπικής Κοινότητας Μύρου, Δημοτικής Ενότητας Κυπαρισσίας, Δήμου Τριφυλίας, Νομού Μεσσηνίας.

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.
2. Το άρθρο 90 του Κώδικα νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα κυβερνητικά όργανα (π.δ. 63/2005, Α' 98), σε συνδυασμό με την παρ. 22 του άρθρου 119 του ν. 4622/2019 (Α' 133).
3. Την παρ. 3 του άρθρου 44 του ν. 998/1979 (Α' 289), όπως αυτή αντικαταστάθηκε με την παρ. 2 του άρθρου 35 του ν. 4280/2014 (Α' 159).
4. Την παρ. 4 του άρθρου 44 του ν. 998/1979, όπως προστέθηκε με το άρθρο 36 του ν. 3698/2008 (Α' 198) και αντικαταστάθηκε με την παρ. 3 του άρθρου 35 του ν. 4280/2014.

5. Τον ν. 3861/2010 «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις (Α' 112).

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

7. Το Β' Μέρος «Διατάξεις για την ολοκλήρωση της μεταφοράς των δασικών υπηρεσιών στο Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας» του ν. 4915/2022 (Α' 63).

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 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).

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

10. Το άρθρο 1 του π.δ. 6/2022 «Σύσταση και μετονομασία Γενικών Γραμματειών, σύσταση Ειδικής Γραμματείας, μεταφορά υπηρεσιών και αρμοδιοτήτων» (Α' 17) με το οποίο συστάθηκε Γενική Γραμματεία Δασών.

11. Την υπ' αρ. 160635/10.9.2021 διαπιστωτική πράξη του Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου «Μεταφορά προσωπικού των Δασικών Υπηρεσιών της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου στο Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας» (Β' 4493), (ΑΔΑ: ΨΡΔΟΟΡ1Φ-Ω9Υ).

12. Την υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/50878/3749/20.5.2022 εγκύκλιο διαταγή του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας «Εγκύκλιες οδηγίες για τη λειτουργία των Περιφερειακών Δασικών Υπηρεσιών, χρήση λογοτύπου» (ΑΔΑ: ΨΓΒΩ4653Π8-ΩΧ6).

13. Την υπό στοιχεία οικ. ΥΠΕΝ/ΥΠΡΓ/11835/1139/08.02.2022 κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας «Διορισμός Γενικού Γραμματέα Δασών του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας» (ΥΟΔΔ 76).

14. Την υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/62511/4542/17.06.2022 (Β' 3145) διαπιστωτική πράξη κατάταξης και τοποθέτησης του προσωπικού των Περιφερειακών Δασικών Υπηρεσιών του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας.

15. Τον ν. 3208/2003 (Α' 303).

16. Τις διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας, υπ' αρ.:

α) 160417/1180/8.7.1980

β) 182447/3049/24.9.1980

γ) 168692/3318/5.10.1981

δ) 85144/1468/9.9.1992

ε) 60284/365/26.1.1994

στ) οικ. 105204/2793/31.7.2002, καθώς και την υπ' αρ.

158/1978 γνωμοδότηση του Νομικού Συμβουλίου του Κράτους.

17. Την υπ' αρ. 117080/6353/13.11.2014 εγκύκλιο διαταγή της Γενικής Διεύθυνσης Ανάπτυξης και Προστασίας Δασών και Αγροπεριβάλλοντος του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής «Περί της διαδικασίας άρσης ή ανάκλησης αποφάσεων αναδάσωσης».

18. Την υπ' αρ. 124581/2774/26.5.2015 διαταγή του Υπουργείου Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος και Ενέργειας «Περί της διαδικασίας άρσης ή ανάκλησης αποφάσεων αναδάσωσης - Διευκρινίσεις».

19. Το υπ' αρ. 153373/441/22.2.2017 έγγραφο του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας «Περιοχές κηρυγμένων αναδασωτέων εκτάσεων στους αναρτημένους δασικούς χάρτες» (ΑΔΑ: 61ΤΗ4653Π8-Ω7Θ).

20. Την υπ' αρ. 95099/5160/12.10.2021 εγκύκλιο διαταγή του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας «Περί ανάκλησης αποφάσεων αναδασωτέων, εκτάσεων μη υπαγομένων στις προστατευτικές διατάξεις της δασικής νομοθεσίας, λόγω συμπεριλήψης τους στους δασικούς χάρτες ως τμήματα ευρύτερης αναδασωτέας».

21. Την υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΝΕΠ/83988/2740/25.8.2022 (Β' 4528) κοινή απόφαση του Υπουργού και του Υφυπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας και του Γενικού Γραμματέα Δασών του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας.

22. Την από 22.2.2022 αίτηση του Αναστασίου Αναγνωστόπουλου, προσωρινά κατοίκου Κυπαρισσίας, για την άρση απόφασης αναδάσωσης για έκταση εμβαδού 4.398,20 τ.μ., στη θέση «Αμπέλι ή Μάνου», Τοπικής Κοινότητας Μύρου, Δημοτικής Ενότητας Κυπαρισσίας Δήμου Τριφυλίας.

23. Την υπ' αρ. 1734/11.11.1981 (Δ' 76/1982) απόφαση του Νομάρχη Μεσσηνίας, με την οποία κηρύχθηκε αναδασωτέα έκταση 7.400,00 στρεμμάτων στις θέσεις «Ποθητού, Χούνες, Ντεμίρι, Λυκοχωρός, Γερόλιμα ρέμα, Κάβουρας, Καρούτα, Κούτσουρο, Αγιαννής, Δίστρατα, Τρύπες, Καταράχια, Καλαρόρεμα, Βίγλα των Κοινοτήτων Μύρου, Μουριατάδας και Ραχών, Νομού Μεσσηνίας».

24. Το γεγονός ότι η εν λόγω έκταση των 4.398,20 τ.μ., μαζί με όμορη εκ 173.024,09 τ.μ. [ήτοι συνολικά 177.422,29 τ.μ.], στον αναρτημένο δασικό χάρτη Ν. Μεσσηνίας [υπ' αρ. 27116/12.2.2021 απόφαση της Διεύθυνσης Δασών Μεσσηνίας (ΑΔΑ: 6Ε2ΑΟΡ1Φ- 41Μ)] φέρει τα χαρακτηριστικά φυτοκάλυψης «Α.Α./Α.Ν.» και ως εκ τούτου δεν έχει κυρωθεί.

25. Την υπό στοιχεία ΔΥ/11.7.2022 αναφορά της δασοπόνου Ευγενίας Αλεξανδροπούλου, η οποία προτείνει την άρση της αναδάσωσης για έκταση 177.422,29 τ.μ., [συμπεριλαμβανόμενης της έκτασης των 4.398,20 τ.μ.], αφού δεν ισχύει Πρωτόκολλο Διοικητικής Αποβολής, ούτε προέρχεται από παραχώρηση, ενώ σήμερα είναι ελαιώνες.

26. Την υπό στοιχεία ΔΥ/19.8.2022 έκθεση φωτοερμηνείας της δασολόγου του Δασαρχείου Κυπαρισσίας, Ιωάννας Αβδίκου, στην οποία αναφέρει ότι η ανωτέρω έκταση κατά τα έτη 1945, 1960, 1972, 2008 και 2015 είναι αγροτική καλλιεργούμενη έκταση.

27. Το γεγονός ότι στο σώμα της απόφασης αναδάσωσης αναφέρεται ότι:

«Εξαιρούνται της αναδάσωσης οι εντός των ως άνω ορίων περιλαμβανόμενες καθαρά γεωργικές εκτάσεις.».

28. Την υπ' αρ. 138712/29.8.2022 θετική εισήγηση του Δασαρχείου Κυπαρισσίας.

29. Τη σύμφωνη γνώμη της Διεύθυνσης Δασών Μεσσηνίας, αποφασίζουμε:

Ανακαλούμε μερικώς, σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 4 του άρθρου 44 του ν. 998/1979, όπως προστέθηκε με το άρθρο 36 του ν. 3698/2008 και αντικαταστάθηκε με την παρ. 3 του άρθρου 35 του ν. 4280/2014, την υπ' αρ. 1734/11.11.1981 (Δ' 76/1982) απόφαση του Νομάρχη Μεσσηνίας ως προς την έκταση εμβαδού 177.422,29 τ.μ. (εκατόν εβδομήντα επτά χιλιάδων τετρακοσίων είκοσι δύο τετραγωνικών μέτρων και είκοσι εννέα εκατοστών τετραγωνικού μέτρου), στη θέση «Μάνου ή Αμπέλι, Βιγλατούρι, κ.λπ.», Τοπικής Κοινότητας Μύρου, Δημοτικής Ενότητας Κυπαρισσίας, Δήμου Τριφυλίας, Νομού Μεσσηνίας η οποία περιγράφεται με στοιχεία 1,2,3,...218,219,220,1 και απεικονίζεται στο από 7.7.2022 τοπογραφικό διάγραμμα με κλίμακα 1:3.000, που συντάξε η Δασοπόνος του Δασαρχείου Κυπαρισσίας Ευγενία Αλεξανδροπούλου και το οποίο συνοδεύει την απόφασή μας, επειδή: α) η εν λόγω έκταση είχε ανέκαθεν αγροτική μορφή πριν και μετά την εκδήλωση της πυρκαγιάς το έτος 1981 και ως εκ τούτου δεν υπάγεται στις διατάξεις και τους περιορισμούς της δασικής νομοθεσίας και

β) δεν εντοπίζεται και δεν περιγράφεται με ακρίβεια στο συνημμένο στην ανωτέρω απόφαση, τοπογραφικό διάγραμμα.

Εξαιρείται της ανάκλησης έκταση εμβαδού 4.223,35 τ.μ., η οποία τοποθετείται κεντρικά και δυτικά της εξεταζόμενης έκτασης διότι στον αναρτημένο δασικό χάρτη φέρει κωδικό φυτοκάλυψης «Α.Δ.», με επιπλέον πληροφορία «Α.Ν.».

Έχει όρια:

Ανατολικά: Αναδασωτέα δημόσια δασική έκταση (υπ' αρ. 1734/11.11.1981 απόφαση).

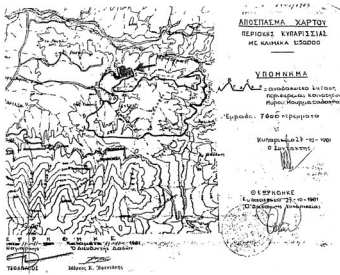
Δυτικά: Αναδασωτέα δημόσια δασική έκταση (υπ' αρ. 1734/11.11.1981 απόφαση) και ελαιώνες κατοίκων περιοχής.

Βόρεια: Αναδασωτέα δημόσια δασική έκταση (υπ' αρ. 1734/11.11.1981 απόφαση) και ελαιώνες κατοίκων περιοχής.

Νότια: Αναδασωτέα δημόσια δασική έκταση (υπ' αρ. 1734/11.11.1981 απόφαση), ελαιώνες κατοίκων περιοχής και δρόμο.

Από την εφαρμογή των κανονιστικών διατάξεων της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη εις βάρος του κρατικού προϋπολογισμού σύμφωνα με το άρθρο 90 του Κώδικα νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα κυβερνητικά όργανα (π.δ. 63/2005, Α' 98).

Για την υπόλοιπη έκταση παραμένει σε ισχύ η υπ' αρ. 1734/11.11.1981 απόφαση του Νομάρχη Μεσσηνίας.



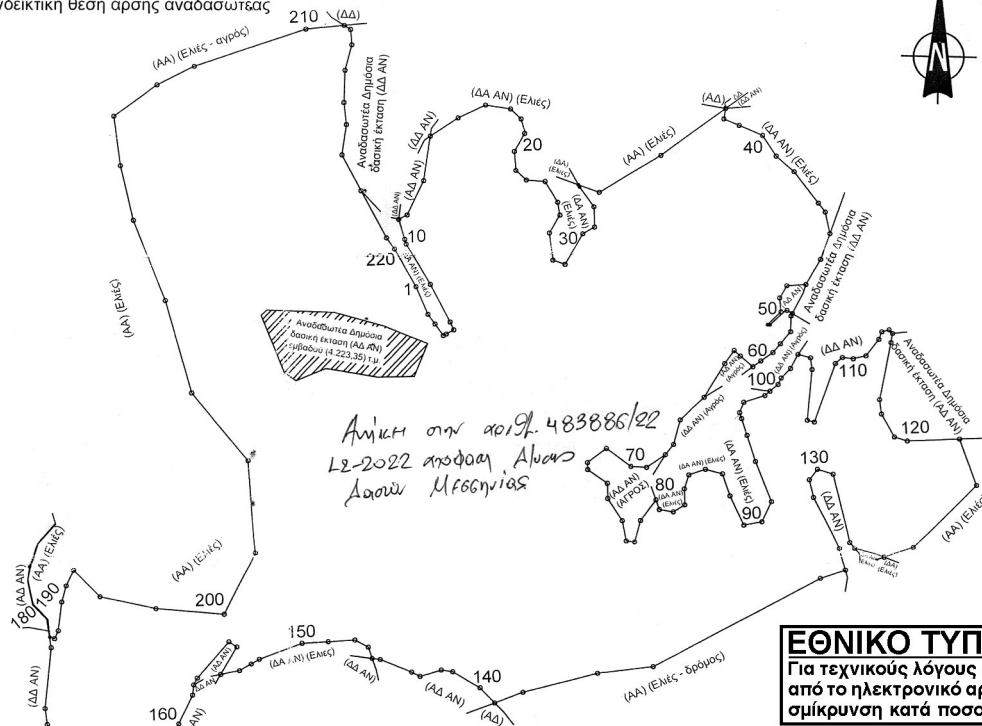
ΣΧΕΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

Έκτασης για την οποία προτείνεται η άρση της αναδασωτέας στις θέσεις "Αμπέλι ή Μάνου - Βιγλατούρι κ.λ.π." περιφέρειας Τοπικής Κοινότητας Μύρου της Δημοτικής Ενότητας Κυπαρισσίας του Δήμου Τριφυλίας.

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Κλίμακα: 1:3000
 (1.2..220.1): Αναδασωτέα Δημόσια δασική έκταση - λόγω πυρκαγιάς - (αριθμ. 1734/11-11-1981 απόφαση κ. Νομάρχη Μεσσηνίας), για την οποία προτείνεται η άρση αναδασωτέας, λόγω μη ακριβούς εντοπισμού, εμβαδού (177.422,29) τετραγωνικών μέτρων, στην οποία δεν συμπεριλαμβάνεται έκταση εμβαδού (4.223,35) τετραγωνικών μέτρων, χαρακτηρισθείσα στο Δασικό Χάρτη ως ΑΔ Επιπλέον Πληροφορία: ΑΝ, αποτυπωθείσα δε, με διαγράμμιση στο παρόν Σχεδιάγραμμα.

Ενδεικτική θέση άρσης αναδασωτέας



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

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΕΓΓΑ 87
 [της αναδασωτέας έκτασης (ΑΔ ΑΝ), με διαγράμμιση εμβαδού (4.223,35) τετραγωνικών μέτρων]

| | |
|-------------|--------------|
| X=299874.61 | Y=4127486.67 |
| X=299884.34 | Y=4127483.20 |
| X=299871.79 | Y=4127463.44 |
| X=299801.67 | Y=4127470.59 |
| X=299779.98 | Y=4127462.46 |
| X=299771.92 | Y=4127468.33 |
| X=299758.61 | Y=4127510.14 |
| X=299760.91 | Y=4127513.81 |
| X=299808.59 | Y=4127510.87 |
| X=299844.14 | Y=4127499.95 |

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΕΓΓΑ 87

| | | | | | | | |
|-----------------|--------------|-----------------|--------------|------------------|--------------|------------------|--------------|
| 1: X=299867.67 | Y=4127527.82 | 45: X=300163.89 | Y=4127557.65 | 89: X=300087.43 | Y=4127371.69 | 177: X=299600.03 | Y=4127275.18 |
| 2: X=299675.61 | Y=4127507.65 | 46: X=300156.69 | Y=4127539.05 | 90: X=300096.72 | Y=4127350.30 | 178: X=299598.51 | Y=4127287.12 |
| 3: X=299839.34 | Y=4127500.53 | 47: X=300145.84 | Y=4127521.39 | 91: X=300109.49 | Y=4127352.37 | 179: X=299597.42 | Y=4127295.70 |
| 4: X=299885.97 | Y=4127492.07 | 48: X=300132.32 | Y=4127520.92 | 92: X=300116.65 | Y=4127366.69 | 180: X=299587.45 | Y=4127306.07 |
| 5: X=299888.12 | Y=4127493.18 | 49: X=300126.74 | Y=4127512.32 | 93: X=300106.12 | Y=4127395.88 | 181: X=299583.90 | Y=4127333.59 |
| 6: X=299893.61 | Y=4127496.02 | 50: X=300127.44 | Y=4127502.33 | 94: X=300100.67 | Y=4127414.80 | 182: X=299585.13 | Y=4127334.05 |
| 7: X=299891.15 | Y=4127501.69 | 51: X=300117.59 | Y=4127495.44 | 95: X=300097.20 | Y=4127426.89 | 183: X=299591.68 | Y=4127350.12 |
| 8: X=299877.92 | Y=4127529.14 | 52: X=300119.32 | Y=4127493.30 | 96: X=300095.95 | Y=4127431.21 | 184: X=299605.70 | Y=4127364.69 |
| 9: X=299861.72 | Y=4127558.58 | 53: X=300130.28 | Y=4127502.90 | 97: X=300099.05 | Y=4127438.44 | 185: X=299605.86 | Y=4127364.09 |
| 10: X=299860.77 | Y=4127562.03 | 54: X=300131.94 | Y=4127503.26 | 98: X=300114.13 | Y=4127442.80 | 186: X=299605.13 | Y=4127363.55 |
| 11: X=299856.79 | Y=4127576.49 | 55: X=300135.60 | Y=4127509.89 | 99: X=300111.82 | Y=4127445.72 | 187: X=299602.30 | Y=4127350.32 |
| 12: X=299862.93 | Y=4127579.47 | 56: X=300134.60 | Y=4127499.10 | 100: X=300123.66 | Y=4127450.34 | 188: X=299585.82 | Y=4127334.57 |
| 13: X=299875.34 | Y=4127603.86 | 57: X=300133.94 | Y=4127497.86 | 101: X=300126.10 | Y=4127454.82 | 189: X=299584.10 | Y=4127324.65 |
| 14: X=299890.89 | Y=4127638.02 | 58: X=300126.21 | Y=4127476.38 | 102: X=300123.04 | Y=4127461.40 | 190: X=299587.93 | Y=4127308.86 |
| 15: X=299901.10 | Y=4127648.59 | 59: X=300120.71 | Y=4127473.30 | 103: X=300138.74 | Y=4127471.38 | 191: X=299598.25 | Y=4127295.55 |
| 16: X=299920.95 | Y=4127657.19 | 60: X=300111.93 | Y=4127467.37 | 104: X=300147.47 | Y=4127468.60 | 192: X=299599.38 | Y=4127282.72 |
| 17: X=299938.61 | Y=4127653.88 | 61: X=300106.14 | Y=4127463.45 | 105: X=300148.26 | Y=4127460.26 | 193: X=299602.69 | Y=4127281.54 |
| 18: X=299946.08 | Y=4127646.61 | 62: X=300097.53 | Y=4127441.41 | 106: X=300146.95 | Y=4127424.42 | 194: X=299605.56 | Y=4127287.11 |
| 19: X=299948.73 | Y=4127636.69 | 63: X=300093.29 | Y=4127445.55 | 107: X=300148.87 | Y=4127422.91 | 195: X=299608.46 | Y=4127307.70 |
| 20: X=299948.36 | Y=4127636.07 | 64: X=300096.38 | Y=4127446.26 | 108: X=300164.87 | Y=4127464.01 | 196: X=299611.64 | Y=4127319.18 |
| 21: X=299940.79 | Y=4127626.46 | 65: X=300071.10 | Y=4127442.88 | 109: X=300189.98 | Y=4127468.15 | 197: X=299616.77 | Y=4127330.46 |
| 22: X=299941.45 | Y=4127609.57 | 66: X=300053.50 | Y=4127427.27 | 110: X=300177.63 | Y=4127467.01 | 198: X=299635.74 | Y=4127310.76 |
| 23: X=299948.73 | Y=4127602.29 | 67: X=300048.09 | Y=4127409.85 | 111: X=300186.76 | Y=4127468.99 | 199: X=299675.47 | Y=4127301.13 |
| 24: X=299961.96 | Y=4127600.97 | 68: X=300041.99 | Y=4127402.53 | 112: X=300196.28 | Y=4127460.50 | 200: X=299724.16 | Y=4127295.75 |
| 25: X=299970.50 | Y=4127586.75 | 69: X=300028.37 | Y=4127393.86 | 113: X=300198.51 | Y=4127465.93 | 201: X=299747.18 | Y=4127338.66 |
| 26: X=299971.88 | Y=4127576.49 | 70: X=300012.71 | Y=4127394.85 | 114: X=300203.84 | Y=4127487.27 | 202: X=299744.03 | Y=4127406.25 |
| 27: X=299963.94 | Y=4127563.92 | 71: X=300000.00 | Y=4127408.23 | 115: X=300206.21 | Y=4127484.47 | 203: X=299705.06 | Y=4127455.79 |
| 28: X=299965.93 | Y=4127544.08 | 72: X=299986.33 | Y=4127398.54 | 116: X=300204.82 | Y=4127477.92 | 204: X=299688.61 | Y=4127522.64 |
| 29: X=299974.53 | Y=4127540.77 | 73: X=299968.33 | Y=4127383.43 | 117: X=300195.65 | Y=4127437.62 | 205: X=299667.55 | Y=4127586.70 |
| 30: X=299987.75 | Y=4127562.60 | 74: X=300000.00 | Y=4127383.28 | 118: X=300196.62 | Y=4127427.31 | 206: X=299659.45 | Y=4127620.78 |
| 31: X=299996.38 | Y=4127587.23 | 75: X=300000.00 | Y=4127372.35 | 119: X=300205.26 | Y=4127410.59 | 207: X=299655.70 | Y=4127656.33 |
| 32: X=299996.38 | Y=4127581.78 | 76: X=300009.92 | Y=4127355.08 | 120: X=300214.42 | Y=4127407.36 | 208: X=299687.16 | Y=4127571.90 |
| 33: X=299986.43 | Y=4127596.34 | 77: X=300012.49 | Y=4127341.28 | 121: X=300251.30 | Y=4127407.69 | 209: X=299714.02 | Y=4127650.69 |
| 34: X=299985.63 | Y=4127597.91 | 78: X=300018.51 | Y=4127340.45 | 122: X=300262.34 | Y=4127374.10 | 210: X=299794.33 | Y=4127715.76 |
| 35: X=300000.41 | Y=4127592.04 | 79: X=300023.03 | Y=4127355.83 | 123: X=300271.15 | Y=4127330.62 | 211: X=299821.64 | Y=4127717.71 |
| 36: X=300045.26 | Y=4127617.79 | 80: X=300034.46 | Y=4127370.40 | 124: X=300196.30 | Y=4127324.11 | 212: X=299826.08 | Y=4127714.60 |
| 37: X=300092.35 | Y=4127650.07 | 81: X=300036.74 | Y=4127363.43 | 125: X=300193.87 | Y=4127325.15 | 213: X=299828.74 | Y=4127703.35 |
| 38: X=300090.94 | Y=4127642.84 | 82: X=300046.66 | Y=4127361.44 | 126: X=300190.67 | Y=4127326.51 | 214: X=299821.45 | Y=4127684.83 |
| 39: X=300101.68 | Y=4127633.61 | 83: X=300055.00 | Y=4127366.20 | 127: X=300175.37 | Y=4127331.14 | 215: X=299820.13 | Y=4127661.88 |
| 40: X=300118.06 | Y=4127630.07 | 84: X=300056.00 | Y=4127371.71 | 128: X=300111.77 | Y=4127335.37 | 216: X=299821.45 | Y=4127645.81 |
| 41: X=300127.32 | Y=4127614.86 | 85: X=300058.57 | Y=4127387.64 | 129: X=300160.97 | Y=4127385.14 | 217: X=299817.00 | Y=4127624.23 |
| 42: X=300139.89 | Y=4127602.95 | 86: X=300069.68 | Y=4127390.97 | 130: X=300149.96 | Y=4127388.92 | 218: X=299830.53 | Y=4127597.72 |
| 43: X=300156.37 | Y=4127584.88 | 87: X=300070.48 | Y=4127391.21 | 131: X=300144.04 | Y=4127381.58 | 219: X=299847.74 | Y=4127563.48 |
| 44: X=300161.06 | Y=4127576.18 | 88: X=300082.50 | Y=4127387.68 | 132: X=300146.66 | Y=4127368.85 | 220: X=299832.20 | Y=4127555.19 |

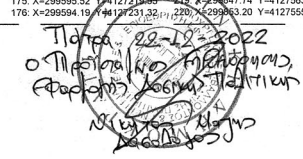
Κυπαρισσία 7-12-2022
 Η Συντάκτρια

Ευγενία Αλεξανδροπούλου
 Δασόποπος



Κλιματίδα 07-02-2022
 Ο Δήμος Δασών Μεσσηνίας

Γεώργιος Σωτηρόπουλος
 Δασολόγος



Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Πάτρα, 22 Δεκεμβρίου 2022

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

ΝΙΚΗΤΑΣ ΜΑΖΗΣ

Αριθμ. 609054 (2)

Συμπλήρωση των υπουργικών αποφάσεων υπό στοιχεία: ΥΠΠΟ/ΔΙΛΑΠ/Γ/174/33851/4.7.1991 (Β' 642), ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΜΤΕ/ΔΠΑΝΣΜ/238528/24582/2205/20.6.2018 (ΑΑΠ 176) και ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΜΤΕ/ΔΠΑΝΣΜ/525287/54805/4017/19.12.2019 (Β 4963) με: α) τοπογραφικό διάγραμμα και β) τον χαρακτηρισμό ως μνημείων κατά χώραν (in situ) των ξύλινων βαρελιών (36 βαρέλια και 4 κάδες) και του μηχανολογικού εξοπλισμού των αποστακτηρίων που βρίσκεται στον προθάλαμο του παλαιού Οινοποιείου του Βιομηχανικού Συγκροτήματος της οινοποιίας ΑΧΑΪΙΑ CLAUSS στο Πετρωτό Πατρών.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ
ΑΝΑΣΤΗΛΩΣΗΣ ΜΟΥΣΕΙΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΕΡΓΩΝ ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ
ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α) Του άρθρου 109 του ν. 4622/2019 «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» (Α' 133),

β) του ν. 2039/1992 «Περί Κύρωσης της Σύμβασης για την προστασία της Αρχιτεκτονικής Κληρονομιάς της ευρώπης» (Α' 61),

γ) του Κώδικα νομοθεσίας για την προστασία των αρχαιοτήτων και εν γένει της πολιτιστικής κληρονομιάς (ν. 4858/2021, Α' 220).

δ) του π.δ. 4/2018 «Οργανισμός Υπουργείου Πολιτισμού και Αθλητισμού» (Α' 7), όπως τροποποιήθηκε με το π.δ. 32/2022 (Α' 91),

ε) του άρθρου 1 του π.δ. 70/2015 (Α' 114) περί ανασύστασης του Υπουργείου Πολιτισμού και Αθλητισμού.

στ) του π.δ. 84/2019 «Σύσταση και κατάργηση Γενικών Γραμματειών και Ειδικών Γραμματειών/Ενιαίων Διοικητικών Τομέων Υπουργείων» (Α' 123) και

ζ) της υπό στοιχεία ΥΠΠΟΑ/ΓΔΔΥΗΔ/ΔΔΑΔ/ΤΔΜΠ/319855/21883/17103/4694/02.07.2018 υπουργικής απόφασης «Τοποθέτηση Προϊσταμένης Γενικής Διεύθυνσης Αναστήλωσης, Μουσείων και Τεχνικών Έργων του Υπουργείου Πολιτισμού και Αθλητισμού».

2. Την υπό στοιχεία ΥΠΠΟΑ/ΑΤΝΕΚΕ/567515/ 2284/14.10.2020 υπουργική απόφαση «Οργάνωση και λει-

τουργία των Συμβουλίων του ν. 3028/2002 στο Υπουργείο Πολιτισμού και Αθλητισμού» (Β' 4612).

3. Το υπό στοιχεία ΥΠΠΟΑ/245699/27.5.2022 έγγραφο της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων και Τεχνικών Έργων Αττικής, Ανατολικής Στερεάς Ελλάδας και Κυκλάδων, με συνημμένο τοπογραφικό διάγραμμα με συναρτώμενο πίνακα συντεταγμένων.

4. Το υπό στοιχεία ΥΠΠΟΑ/609054/09.01.2023 έγγραφο της Διεύθυνσης Προστασίας και Αναστήλωσης Νεωτέρων και Σύγχρονων Μνημείων, με το οποίο διαβιβάστηκε ο φάκελος του θέματος στο Κεντρικό Συμβούλιο Νεωτέρων Μνημείων (ΚΣΝΜ).

5. Την εισήγηση της Διεύθυνσης Προστασίας και Αναστήλωσης Νεωτέρων και Σύγχρονων Μνημείων και τα λοιπά στοιχεία του φακέλου.

6. Το υπό στοιχεία ΥΠΠΟΑ/609054/23.01.2023 έγγραφο της γραμματείας του ΚΣΝΜ, με το οποίο διαβιβάστηκε το ακριβές αντίγραφο της γνωμοδότησης και του φακέλου του θέματος.

7. Την ομόφωνη γνωμοδότηση του ΚΣΝΜ, σύμφωνα με το υπ' αρ. 1/11.01.2023 πρακτικό, (θέμα 3ο), αποφασίζει:

Τη συμπλήρωση των υπουργικών αποφάσεων, υπό στοιχεία:

1. ΥΠΠΟ/ΔΙΛΑΠ/Γ/174/33851/4.7.1991 «Χαρακτηρισμός ως ιστορικών διατηρητέων μνημείων κτιρίων του Βιομηχανικού Συγκροτήματος της οινοποιίας ΑΧΑΪΙΑ ΚΛΑΟΥΣ Α.Ε. στην Πάτρα» (Β' 642).

2. ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΜΤΕ/ΔΠΑΝΣΜ/238528/24582/ 2205/20.6.2018 «Συμπλήρωση της υπό στοιχεία ΥΠΠΟ/ΔΙΛΑΠ/Γ/174/33851/4.7.1991 υπουργικής απόφασης (Β' 642), με την οποία χαρακτηρίστηκαν ως μνημεία τα κτήρια του Βιομηχανικού συγκροτήματος της «ΑΧΑΪΙΑ CLAUSS», με τον χαρακτηρισμό ως μνημείων κατά τόπον (in situ), σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 2 παρ. γγ και 6 παρ. 1β. και 2 του ν. 3028/2002, των τεσσάρων βαρελιών Κ3-23, Κ3-24, Κ3-7, Κ3-8, που βρίσκονται στο Αυτοκρατορικό κελάρι Νο 12/ Κτήριο Κ3 του βιομηχανικού συγκροτήματος της ΑΧΑΪΙΑ CLAUSS στο Πετρωτό Πατρών» (ΑΑΠ 176).

3. ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΜΤΕ/ΔΠΑΝΣΜ/525287/54805/4017/19.12.2019 «Χαρακτηρισμός ως μνημείων κατά χώραν (in situ) του συνόλου των ξύλινων βαρελιών που βρίσκονται στο Αυτοκρατορικό κελάρι (139 βαρέλια στο κτ. 12), στο παλαιό οινοποιείο (44 βαρέλια στο κτ. 11 καθώς και τον μηχανολογικό εξοπλισμό που βρίσκεται στο Αποστακτήριο των Παλαιών Κατοικιών(κτ.19) του Βιομηχανικού Συγκροτήματος της οινοποιίας ΑΧΑΪΙΑ CLAUSS στο Πετρωτό Πατρών» (Β' 4963) με τα ακόλουθα:

α) Απόσπασμα τοπογραφικού διαγράμματος υπό κλίμακα 1:750, που συνοδεύεται από πίνακες συντεταγμένων που συναρτώνται σε αυτό και προσδιορίζουν τη θέση των κτηρίων του συγκροτήματος που έχουν χαρακτηριστεί ως ιστορικά διατηρητέα μνημεία από το ΥΠΠΟΑ, σύμφωνα με την ΥΑΥΠΠΟ/ΔΙΛΑΠ/Γ/174/33851/4.7.1991 (Β 642) απόφαση.

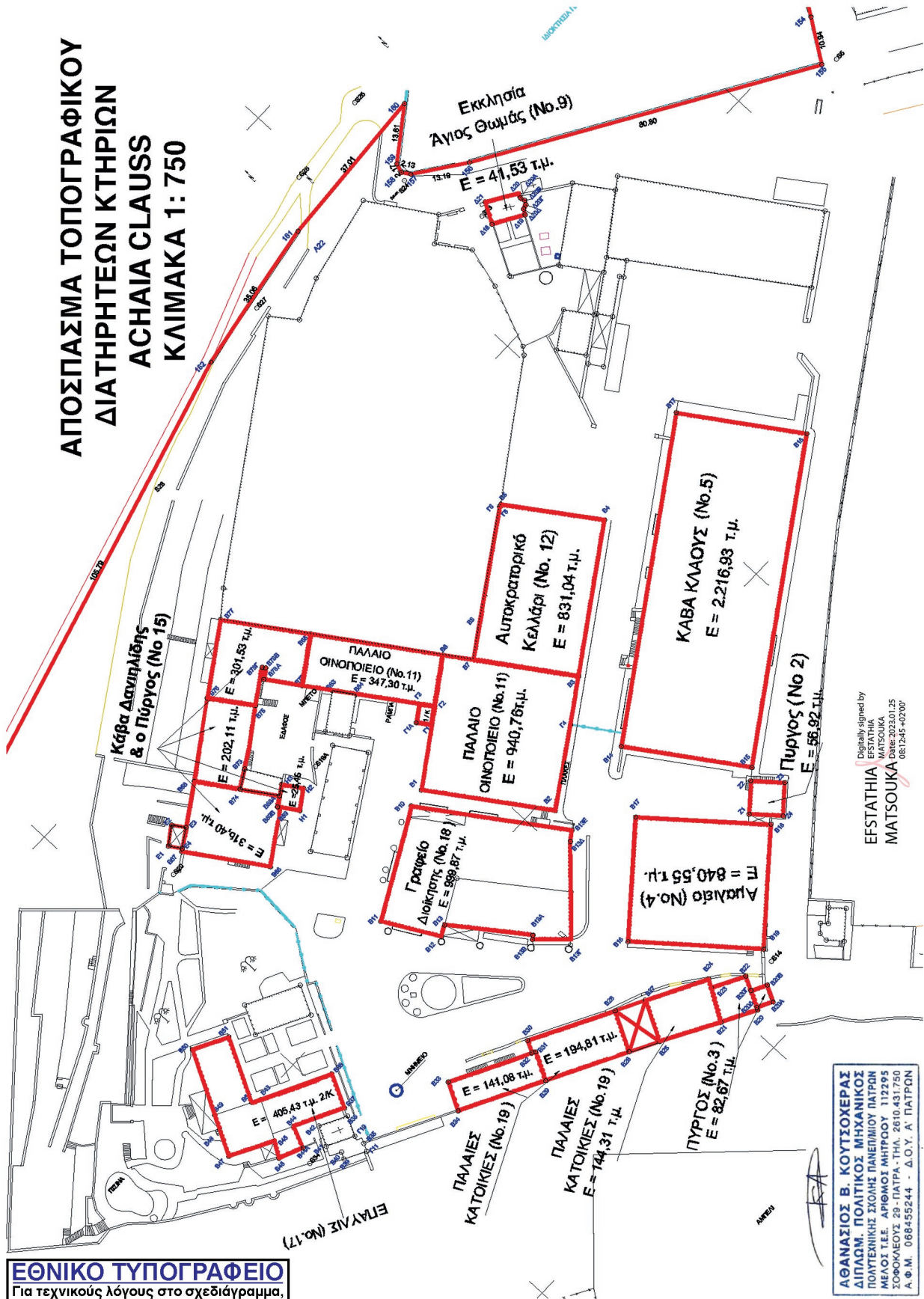
β) Τον χαρακτηρισμό ως μνημείων κατά χώραν (in situ), σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 2 παρ. γγ και 6 παρ. 1β, 1γ και 2 του ν. 4858/2021, των ξύλινων βαρελιών (36 βαρέλια και 4 κάδες) και του μηχανολογι-

κού εξοπλισμού των αποστακτηρίων που βρίσκεται στον προθάλαμο του παλαιού Οινοποιείου του Βιομηχανικού Συγκροτήματος της οινοποιίας ΑΧΑΪΑ CLAUSS στο Πετρωτό Πατρών, διότι αποτελούν αναπόσπαστα στοιχεία προσδιορισμού του ιδιαίτερου χαρακτήρα του βιομηχανικού αυτού συγκροτήματος, άρρηκτα συνδεδεμένου

όχι μόνο με την ιστορία της οινοποιητικής βιομηχανίας στην Ελλάδα, αλλά και τεκμήρια της εξέλιξής της στο τέλος του 19ου και μέχρι τα μέσα του 20ού αιώνα από οικονομική, πολιτιστική και πολιτισμική άποψη.

Η παρούσα δεν αποτελεί αναγνώριση κυριότητας ή τίτλου ιδιοκτησίας.

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ
ΔΙΑΤΗΡΗΤΕΩΝ ΚΤΗΡΙΩΝ
ΑΣΧΑΙΑ CLAUSS
ΚΛΙΜΑΚΑ 1: 750**



Digitally signed by
ΕΦΣΤΑΘΙΑ
ΜΑΤΣΟΥΚΑ
DN: cn=ΕΦΣΤΑΘΙΑ
ΜΑΤΣΟΥΚΑ, o=ΕΦΣΤΑΘΙΑ
0812454-020207

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
σμίκρυνση κατά ποσοστό **77%**

ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ Β. ΚΟΥΤΣΟΧΕΡΑΣ
ΔΙΠΛΩΜΗΤΗ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΠΟΝΤΕΚΗΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ 112295
ΣΟΦΟΚΛΕΟΥΣ 29 - ΠΑΤΡΑ - ΤΗΛ. 2610-431750
Α.Φ.Μ. 068455244 - Δ.Ο.Υ. Α' ΠΑΤΡΩΝ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗΣ ΚΤΗΡΙΩΝ

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΚΤΗΡΙΟΥ

| ΠΥΡΓΟΣ (No.3) | | | |
|---|-----------|------------|-------|
| Με τη βοήθεια των ορθογωνικών συντεταγμένων των κορυφών του | | | |
| ΣΗΜΕΙΟ | X | Y | ΜΗΚΟΣ |
| B21 | 304571.18 | 4229637.30 | 6.09 |
| B23 | 304575.42 | 4229644.18 | 8.08 |
| B22 | 304582.54 | 4229840.35 | 3.47 |
| B20Γ | 304584.33 | 4229637.30 | 3.86 |
| B20Α | 304582.38 | 4229635.52 | 4.07 |
| B20Α | 304578.01 | 4229633.76 | 3.83 |
| B20 | 304578.73 | 4229633.25 | 0.58 |
| B21 | 304571.18 | 4229637.30 | 8.57 |
| E=1/2 Σ(Xi + Xi+1)(ψi - ψi+1) | | | |
| E = 82.67 μ2 | | | |

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΚΤΗΡΙΟΥ

| ΠΑΛΑΙΕΣ ΚΑΤΟΙΚΙΕΣ (No.19) | | | |
|---|-----------|------------|-------|
| Με τη βοήθεια των ορθογωνικών συντεταγμένων των κορυφών του | | | |
| ΣΗΜΕΙΟ | X | Y | ΜΗΚΟΣ |
| B21 | 304571.18 | 4229637.30 | 14.24 |
| B25 | 304588.79 | 4229644.30 | 9.78 |
| B27 | 304563.48 | 4229652.89 | 14.78 |
| B24 | 304576.50 | 4229645.92 | 10.13 |
| B1 | 304571.18 | 4229637.30 | 10.13 |
| E=1/2 Σ(Xi + Xi+1)(ψi - ψi+1) | | | |
| E = 144.31 μ2 | | | |

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΚΤΗΡΙΟΥ

| ΠΑΛΑΙΕΣ ΚΑΤΟΙΚΙΕΣ (No.19) | | | |
|---|-----------|------------|-------|
| Με τη βοήθεια των ορθογωνικών συντεταγμένων των κορυφών του | | | |
| ΣΗΜΕΙΟ | X | Y | ΜΗΚΟΣ |
| B26 | 304552.54 | 4229647.60 | 19.54 |
| B29 | 304535.26 | 4229656.71 | 6.89 |
| B31 | 304538.55 | 4229662.77 | 0.90 |
| B32 | 304537.76 | 4229663.19 | 3.00 |
| B30 | 304539.16 | 4229665.85 | 20.47 |
| B28 | 304557.21 | 4229656.18 | 9.77 |
| B26 | 304552.54 | 4229647.60 | 9.77 |
| E=1/2 Σ(Xi + Xi+1)(ψi - ψi+1) | | | |
| E = 194.81 μ2 | | | |

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΚΤΗΡΙΟΥ

| ΠΑΛΑΙΕΣ ΚΑΤΟΙΚΙΕΣ (No.19) | | | |
|---|-----------|------------|-------|
| Με τη βοήθεια των ορθογωνικών συντεταγμένων των κορυφών του | | | |
| ΣΗΜΕΙΟ | X | Y | ΜΗΚΟΣ |
| B29 | 304535.26 | 4229656.71 | 20.47 |
| B34 | 304517.15 | 4229666.26 | 6.89 |
| B33 | 304520.44 | 4229672.32 | 18.57 |
| B32 | 304537.76 | 4229663.19 | 0.90 |
| B31 | 304538.55 | 4229662.77 | 6.89 |
| B29 | 304535.26 | 4229656.71 | 6.89 |
| E=1/2 Σ(Xi + Xi+1)(ψi - ψi+1) | | | |
| E = 141.08 μ2 | | | |

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΚΤΗΡΙΟΥ

| ΕΠΑΥΛΙΣ (No 17) | | | |
|---|-----------|------------|-------|
| Με τη βοήθεια των ορθογωνικών συντεταγμένων των κορυφών του | | | |
| ΣΗΜΕΙΟ | X | Y | ΜΗΚΟΣ |
| B38 | 304504.31 | 4229692.34 | 8.12 |
| B37 | 304500.63 | 4229685.09 | 12.00 |
| B44 | 304489.93 | 4229690.52 | 5.28 |
| B44Α | 304487.83 | 4229685.67 | 5.88 |
| B46 | 304482.45 | 4229688.04 | 3.95 |
| B45 | 304484.61 | 4229691.35 | 10.63 |
| B47 | 304476.26 | 4229696.41 | 6.50 |
| B48 | 304478.36 | 4229702.12 | 3.29 |
| B49 | 304479.93 | 4229705.02 | 15.52 |
| B50 | 304487.31 | 4229718.67 | 8.60 |
| B51 | 304494.89 | 4229714.61 | 15.56 |
| B52 | 304487.54 | 4229700.90 | 2.11 |
| B43 | 304489.40 | 4229698.89 | 16.71 |
| B38 | 304504.31 | 4229692.34 | 16.71 |
| E=1/2 Σ(Xi + Xi+1)(ψi - ψi+1) | | | |
| E = 405.43μ2 | | | |

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΚΤΗΡΙΟΥ

| ΚΑΒΑ ΔΑΝΗΛΙΔΗΣ (No.15) | | | |
|---|-----------|------------|-------|
| Με τη βοήθεια των ορθογωνικών συντεταγμένων των κορυφών του | | | |
| ΣΗΜΕΙΟ | X | Y | ΜΗΚΟΣ |
| B68 | 304529.01 | 4229733.80 | 19.91 |
| B67 | 304518.14 | 4229750.49 | 16.02 |
| B68 | 304531.58 | 4229759.20 | 10.92 |
| B74 | 304537.21 | 4229750.56 | 8.80 |
| B69Α | 304542.01 | 4229743.19 | 2.52 |
| B69Β | 304539.90 | 4229741.81 | 0.70 |
| B69 | 304540.28 | 4229741.22 | 13.50 |
| B68 | 304529.01 | 4229733.80 | 13.50 |
| E=1/2 Σ(Xi + Xi+1)(ψi - ψi+1) | | | |
| E = 316.40 μ2 | | | |

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΚΤΗΡΙΟΥ

| ΚΑΒΑ ΔΑΝΗΛΙΔΗΣ (No.15) | | | |
|---|-----------|------------|-------|
| Με τη βοήθεια των ορθογωνικών συντεταγμένων των κορυφών του | | | |
| ΣΗΜΕΙΟ | X | Y | ΜΗΚΟΣ |
| B75 | 304553.26 | 4229760.81 | 14.42 |
| B73 | 304541.19 | 4229752.91 | 4.62 |
| B74 | 304537.21 | 4229760.56 | 10.32 |
| B68 | 304531.58 | 4229759.20 | 18.85 |
| B76 | 304547.17 | 4229768.80 | 10.86 |
| B75 | 304553.26 | 4229760.81 | 10.86 |
| E=1/2 Σ(Xi + Xi+1)(ψi - ψi+1) | | | |
| E = 202.11 μ2 | | | |

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΚΤΗΡΙΟΥ

| ΠΥΡΓΟΣ (No.15) | | | |
|---|-----------|------------|-------|
| Με τη βοήθεια των ορθογωνικών συντεταγμένων των κορυφών του | | | |
| ΣΗΜΕΙΟ | X | Y | ΜΗΚΟΣ |
| B69Β | 304539.90 | 4229741.81 | 0.69 |
| B69 | 304540.28 | 4229741.23 | 4.30 |
| H1 | 304542.64 | 4229737.63 | 5.12 |
| F2 | 304546.89 | 4229740.47 | 4.94 |
| F3 | 304544.21 | 4229744.62 | 2.62 |
| B69Α | 304542.01 | 4229743.18 | 2.52 |
| B69Β | 304539.90 | 4229741.81 | 2.52 |
| E=1/2 Σ(Xi + Xi+1)(ψi - ψi+1) | | | |
| E = 25.48 μ2 | | | |

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΚΤΙΡΙΟΥ

| ΚΑΒΑ ΔΑΝΙΗΛΙΔΗΣ (No.15) | | | |
|---|-----------|------------|---------------|
| Με τη βοήθεια των ορθογωνικών συντεταγμένων των κορυφών του | | | |
| ΣΗΜΕΙΟ | X | Y | ΜΗΚΟΣ |
| B5 | 304573.28 | 4229762.86 | 11.81 |
| 76 | 304563.48 | 4229756.29 | 8.60 |
| 8A | 304558.73 | 4229763.47 | 2.65 |
| 8B | 304560.94 | 4229764.93 | 0.80 |
| 8Γ | 304560.50 | 4229765.59 | 8.68 |
| 75 | 304553.28 | 4229760.81 | 10.86 |
| 76 | 304547.17 | 4229769.80 | 17.65 |
| 77 | 304562.06 | 4229779.63 | 20.18 |
| 65 | 304573.28 | 4229762.86 | |
| E=1/2 Σ(Xi + Xi+1)(Ψi - Ψi+1) | | | E = 301.53 μ2 |

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ

| ΠΑΛΑΙΟ ΟΙΝΟΠΟΙΕΙΟ (No.11) | | | |
|---|-----------|------------|---------------|
| Με τη βοήθεια των ορθογωνικών συντεταγμένων των κορυφών του | | | |
| ΣΗΜΕΙΟ | X | Y | ΜΗΚΟΣ |
| B1 | 304564.24 | 4229721.15 | 29.98 |
| B2 | 304581.03 | 4229696.31 | 19.59 |
| Γ4 | 304597.45 | 4229703.98 | 10.97 |
| B3 | 304608.58 | 4229716.06 | 29.59 |
| B7 | 304593.47 | 4229732.67 | 6.80 |
| B8 | 304583.69 | 4229738.32 | 11.70 |
| Γ2 | 304578.99 | 4229731.78 | 3.46 |
| Γ3 | 304578.06 | 4229734.65 | 4.29 |
| Γ1A | 304574.51 | 4229732.25 | 3.46 |
| Γ1 | 304576.44 | 4229729.38 | 14.72 |
| B1 | 304564.24 | 4229721.15 | |
| E=1/2 Σ(Xi + Xi+1)(Ψi - Ψi+1) | | | E = 940.76 μ2 |

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΚΤΙΡΙΟΥ

| ΠΑΛΑΙΟ ΟΙΝΟΠΟΙΕΙΟ (No.11) | | | |
|---|-----------|------------|---------------|
| Με τη βοήθεια των ορθογωνικών συντεταγμένων των κορυφών του | | | |
| ΣΗΜΕΙΟ | X | Y | ΜΗΚΟΣ |
| Γ2 | 304578.99 | 4229731.78 | 3.46 |
| Γ3 | 304578.06 | 4229734.65 | 14.06 |
| B8A | 304570.20 | 4229746.30 | 5.34 |
| B83 | 304567.21 | 4229750.72 | 6.71 |
| B77 | 304563.48 | 4229756.29 | 11.81 |
| B78 | 304573.28 | 4229762.86 | 29.51 |
| B85 | 304569.69 | 4229738.32 | 11.70 |
| Γ2 | 304578.99 | 4229731.78 | |
| E=1/2 Σ(Xi + Xi+1)(Ψi - Ψi+1) | | | E = 347.30 μ2 |

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΚΤΙΡΙΟΥ

| ΑΥΤΟΚΡΑΤΟΡΙΚΟ ΚΕΛΛΑΡΙ (No.12) | | | |
|---|-----------|------------|---------------|
| Με τη βοήθεια των ορθογωνικών συντεταγμένων των κορυφών του | | | |
| ΣΗΜΕΙΟ | X | Y | ΜΗΚΟΣ |
| B7 | 304593.47 | 4229732.67 | 6.94 |
| B6 | 304599.27 | 4229736.48 | 27.75 |
| Γ5 | 304622.45 | 4229751.74 | 0.17 |
| Γ8 | 304622.54 | 4229751.60 | 0.60 |
| B5 | 304623.09 | 4229732.75 | 23.13 |
| B4 | 304636.13 | 4229732.75 | 35.51 |
| B3 | 304606.58 | 4229713.06 | 29.59 |
| B7 | 304593.47 | 4229732.67 | |
| E=1/2 Σ(Xi + Xi+1)(Ψi - Ψi+1) | | | E = 831.04 μ2 |

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΚΤΙΡΙΟΥ

| ΓΡΑΦΕΙΟ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (No.18) | | | |
|---|-----------|------------|--------------|
| Με τη βοήθεια των ορθογωνικών συντεταγμένων των κορυφών του | | | |
| ΣΗΜΕΙΟ | X | Y | ΜΗΚΟΣ |
| B11 | 304536.62 | 4229707.70 | 13.87 |
| B12 | 304543.25 | 4229695.51 | 2.74 |
| B13 | 304545.65 | 4229696.82 | 19.61 |
| B13A | 304557.23 | 4229681.00 | 1.02 |
| B13B | 304558.41 | 4229680.38 | 6.64 |
| B13Γ | 304562.30 | 4229674.08 | 21.97 |
| B13A | 304576.24 | 4229669.19 | 2.60 |
| B13E | 304580.36 | 4229690.70 | 35.92 |
| B10 | 304560.12 | 4229720.39 | 26.71 |
| B11 | 304536.62 | 4229707.70 | |
| E=1/2 Σ(Xi + Xi+1)(Ψi - Ψi+1) | | | E = 999.87μ2 |

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ

| ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΑΓΙΟΥ ΘΩΜΑ (No.9) | | | |
|---|-----------|------------|--------------|
| Με τη βοήθεια των ορθογωνικών συντεταγμένων των κορυφών του | | | |
| ΣΗΜΕΙΟ | X | Y | ΜΗΚΟΣ |
| A21 | 304670.34 | 4229600.50 | 7.66 |
| A20 | 304676.85 | 4229796.48 | 1.20 |
| A20A | 304676.23 | 4229795.45 | 1.15 |
| A20B | 304676.50 | 4229794.38 | 1.00 |
| A20Γ | 304675.98 | 4229793.47 | 1.15 |
| A20A | 304674.87 | 4229793.17 | 1.32 |
| A19 | 304674.20 | 4229792.03 | 7.87 |
| A18 | 304667.63 | 4229795.99 | 5.26 |
| A21 | 304670.34 | 4229600.50 | |
| E=1/2 Σ(Xi + Xi+1)(Ψi - Ψi+1) | | | E = 41.53 μ2 |

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΚΤΙΡΙΟΥ

| ΠΥΡΓΟΣ (No.2) | | | |
|---|-----------|------------|--------------|
| Με τη βοήθεια των ορθογωνικών συντεταγμένων των κορυφών του | | | |
| ΣΗΜΕΙΟ | X | Y | ΜΗΚΟΣ |
| Z1 | 304609.52 | 4229684.51 | 7.53 |
| Z2 | 304615.32 | 4229669.31 | 7.51 |
| Z3 | 304620.15 | 4229663.57 | 7.56 |
| Z4 | 304616.37 | 4229665.69 | 7.58 |
| Z1 | 304609.52 | 4229684.51 | |
| E=1/2 Σ(Xi + Xi+1)(Ψi - Ψi+1) | | | E = 56.92 μ2 |

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΚΤΙΡΙΟΥ

| ΑΜΑΛΙΕΙΟ (No.4) | | | |
|---|-----------|------------|---------------|
| Με τη βοήθεια των ορθογωνικών συντεταγμένων των κορυφών του | | | |
| ΣΗΜΕΙΟ | X | Y | ΜΗΚΟΣ |
| B18 | 304611.19 | 4229659.39 | 28.02 |
| B19 | 304599.61 | 4229641.51 | 30.05 |
| B16 | 304570.43 | 4229664.66 | 27.99 |
| B17 | 304592.04 | 4229662.45 | 29.97 |
| B18 | 304611.19 | 4229659.39 | |
| E=1/2 Σ(Xi + Xi+1)(Ψi - Ψi+1) | | | E = 840.55 μ2 |

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΚΤΙΡΙΟΥ

| ΚΑΒΑ ΚΛΑΟΥΣ (No.5) | | | |
|---|-----------|------------|----------------|
| Με τη βοήθεια των ορθογωνικών συντεταγμένων των κορυφών του | | | |
| ΣΗΜΕΙΟ | X | Y | ΜΗΚΟΣ |
| B16 | 304680.87 | 4229713.20 | 75.79 |
| B15 | 304617.64 | 4229671.11 | 29.28 |
| B14 | 304601.41 | 4229695.49 | 75.79 |
| B17 | 304664.46 | 4229737.54 | 28.24 |
| B16 | 304680.87 | 4229713.20 | |
| E=1/2 Σ(Xi + Xi+1)(Ψi - Ψi+1) | | | E = 2216.93 μ2 |

ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ Β. ΚΟΥΤΣΟΧΕΡΑΣ
 ΔΙΠΛΩΜ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΧΙΜΟΡΦ. ΜΗΤΡΩΟΥ 112295
 ΣΟΦΟΚΛΕΟΥΣ 29 - ΠΑΤΡΑ - ΤΗΛ. 2610.431750
 Α.Φ.Μ. 068455244 - Δ.Ο.Υ. Α' ΠΑΤΡΩΝ

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 24 Ιανουαρίου 2023

Η Προϊσταμένη της Γενικής Διεύθυνσης

ΑΜΑΛΙΑ ΑΝΔΡΟΥΛΙΔΑΚΗ

Αριθμ. 11392

(3)

Επικύρωση καθορισμού οριογραμμών τμήματος του ρέματος «Ειρήνη», μήκους 140,71μ. (τμήμα που γειτνιάζει με το 2ο οδικό τμήμα, Χ.Θ. 0+540 έως Χ.Θ. 0+700) του έργου οδοποιίας «Μελέτη βελτίωσης υπολειπόμενων τμημάτων Ε.Ο. Νο 53, από Αλεξανδρούπολη έως Αισύμη, Ν. Έβρου».

Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

Α. Διατάξεις για τις αρμοδιότητες της Αποκεντρωμένης Διοίκησης:

1. Τον ν. 3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» (Α' 87).

2. Το π.δ.142/2010 «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας - Θράκης» (Α' 235).

3. Τα άρθρα 63 και 64 του ν. 4954/2022 (Α' 136).

4. Την υπ' αρ. οικ. 55771/10.11.2020 απόφαση του Συντονιστή της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας - Θράκης «Ορισμός αναπληρώτριας Προϊσταμένης της Γενικής Διεύθυνσης Χωροταξικής και Περιβαλλοντικής Πολιτικής της Α.Δ.Μ.Θ.» (ΑΔΑ: ΨΓΟΤΟΡ1Υ-ΩΒΑ).

5. Την υπ' αρ. 86781/19.12.2022 απόφαση του Υπουργού Εσωτερικών «Διορισμός του Ιωάννη Σάββα του Κωνσταντίνου, στη θέση του μετακλητού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας-Θράκης» (ΥΟΔΔ 1183).

6. Την υπ' αρ. 263518/22.12.2022 απόφαση του Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας - Θράκης «Ανάθεση άσκησης αρμοδιοτήτων σε οργανικές μονάδες της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας-Θράκης και παροχή εξουσιοδότησης υπογραφής πράξεων και εγγράφων «Με εντολή Γραμματέα» στους προϊσταμένους των οργανικών μονάδων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας-Θράκης» (ΑΔΑ: 6ΚΖΖΟΡ1Υ-ΙΧΑ).

Β. Διατάξεις για την οριοθέτηση ρεμάτων:

7. Τον ν. 4258/2014 «Διαδικασία Οριοθέτησης και ρυθμίσεις θεμάτων για τα υδατορέματα - ρυθμίσεις Πολεοδομικής νομοθεσίας και άλλες διατάξεις» (Α' 94).

8. Την υπ' αρ. 140055/13.1.2017 κοινή υπουργική απόφαση «Τεχνικές προδιαγραφές σύνταξης του περιεχομένου του φακέλου οριοθέτησης κατ' εφαρμογή της παραγράφου 5 του άρθρου 2 του ν. 4258/Διευκρινίσεις για την εφαρμογή της διαδικασίας οριοθέτησης» (Β' 428).

9. Την υπ' αρ. 7187/7.10.2019 εγκύκλιο για διευκρινίσεις αναφορικά με τα αντιπλυμμηρικά έργα, την οριοθέτηση υδατορεμάτων, τον καθαρισμό κ.λπ.

10. Την υπ' αρ. 3046/304/1989 απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «Κτιριοδομικός Κανονισμός» (Δ' 59).

11. Τον ν. 2853/1922 «Περί υδραυλικών εν γένει έργων και αστυνομεύσεως των Δημοσίων Υδάτων» (Α' 116), όπως αυτές τροποποιήθηκαν με τις αντίστοιχες του ν.δ. της 10/29.12.1923 και κωδικοποιήθηκαν από τις διατάξεις του π.δ. της 18/21.3.1924.

12. Τον ν. 4014/2011 «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος» (Α' 209).

13. Το υπό στοιχεία Γ39682/28.4.2015 έγγραφο του Εθνικού Τυπογραφείου «Υποχρεωτική αποστολή εγγράφων για δημοσίευση στο Φύλλο της Κυβερνήσεως με χρήση τεχνολογιών πληροφορικής και επικοινωνιών και προηγμένης ηλεκτρονικής υπογραφής».

Γ. Έγγραφα και στοιχεία υποβολής φακέλου οριοθέτησης και γνωμοδοτήσεις φορέων.

14. Το υπ' αρ.185406/4261/18.7.2022 (α.π.Δι.ΠΕ.ΧΩ.ΣΧ. 188879/18.7.2022) έγγραφο της Διεύθυνσης Τεχνικών Έργων Π.Ε. Έβρου για την αποστολή ελεγμένου και θεωρημένου φακέλου οριοθέτησης.

15. Το υπ' αρ. 190559/21.7.2022 έγγραφο της Διεύθυνσης ΠΕ.ΧΩ.ΣΧ. Αν.Μ.Θ./Α.Δ.Μ.Θ., με το οποίο διαβιβάστηκε σύμφωνα με τις παρ. 2.1α και 2.3 του άρθρου 3 του ν. 4258/2014, ο φάκελος οριοθέτησης στους αρμόδιους φορείς για τις απόψεις τους επί του φακέλου οριοθέτησης: 1.Δήμος Αλεξανδρούπολης-Δημοτικό Συμβούλιο, 2.Δασαρχείο Αλεξανδρούπολης, 3. Δ/νση Υδάτων Α.Μ.Θ. και 4.Εφορεία Αρχαιοτήτων Καβάλας.

16. Τον υπ' αρ. 227076/10.10.2022 έγγραφο της Διεύθυνσης ΠΕ.ΧΩ.ΣΧ. Αν.Μ.Θ./Α.Δ.Μ.Θ., με το οποίο διαβιβάστηκε σύμφωνα με την παρ. 2.2 του άρθρου 3 του ν. 4258/2014, ο φάκελος οριοθέτησης στον ΟΦΥΠΕΚΑ και στο ΥΠΕΝ/Γενική Διεύθυνση Διαχείρισης Περιβαλλοντικής Πολιτικής για τις απόψεις τους επί του φακέλου οριοθέτησης.

17. Το υπ' αρ. 365449/29.9.2022 έγγραφο της Εφορείας Αρχαιοτήτων Έβρου, με τη θετική της γνωμοδότηση επί του φακέλου οριοθέτησης του θέματος.

18. Το υπ' αρ. 228134/14.10.2022 έγγραφο της Διεύθυνσης Υδάτων Αν. Μακ. - Θ., με τη θετική της γνωμοδότηση επί του φακέλου οριοθέτησης του θέματος.

19. Το υπ' αρ. 29403/9.12.2022 έγγραφο του ΟΦΥΠΕΚΑ, με τη θετική του γνωμοδότηση επί της οριοθέτησης του θέματος.

20. Το υπ' αρ. 295112/06.09.2022 έγγραφο της Διεύθυνσης Δασών Έβρου, με τη θετική της γνωμοδότηση επί του φακέλου οριοθέτησης.

21. Το υπ' αρ.24841/6.9.22 έγγραφο του Δήμου Αλεξανδρούπολης, με το οποίο υποβλήθηκε η υπ' αρ. 154/2022 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Αλεξανδρούπολης επί της έγκρισης των οριογραμμών του εν λόγω τμήματος ρέματος.

Δ. Αιτιολόγηση

22. Επειδή προβλέπεται κατασκευή έργου οδοποιίας πλησίον του ρέματος, ακολουθείται η διαδικασία οριοθέτησης σύμφωνα με το άρθρο 3 του ν. 4258/2014.

23. Το γεγονός ότι δεν προβλέπονται έργα διευθέτησης στο τμήμα του ρέματος.

24. Το γεγονός ότι το ΥΠΕΝ/Γενική Διεύθυνση Διαχείρισης Περιβαλλοντικής Πολιτικής δεν γνωμοδότησε εμπρόθεσμα, ενώ η Μονάδα Διαχείρισης Εθν. Πάρκων Δέλτα Έβρου & Δαδιάς, που έχει την χωρική αρμοδιότητα της περιοχής του δικτύου Natura, όπου χωροθετείται το τμήμα που οριοθετείται με την παρούσα, έχει γνωμοδοτήσει θετικά (19ο σχετικό), αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε τις καθορισθείσες οριογραμμές τμήματος του ρέματος «Ειρήνη», μήκους 140,71μ. (τμήμα που γειτνιάζει με το 2ο οδικό τμήμα, Χ.Θ. 0+540 έως Χ.Θ. 0+700) του έργου οδοποιίας «Μελέτη βελτίωσης υπολειπόμενων τμημάτων Ε.Ο. Νο 53 από Αλεξανδρούπολη

έως Αισύμη, Ν. Έβρου», όπως αυτές αποτυπώνονται με γραμμή γαλάζιου (μπλε) χρώματος στην οριζοντιογραφία που συνοδεύει την παρούσα (σχέδιο ΡΗΔ3ΓΟ.2, Οριζοντιογραφία-2ο οδικό τμήμα, κλίμακας 1:1000, Ιούνιος 2022, Αγρ. Τοπογράφος Μηχανικός Νάκος Στέργιος) και σύμφωνα με την Υδρολογική Μελέτη που υποβλήθηκε στην Υπηρεσία μας, όπως αυτή ελέγχθηκε και θεωρήθηκε από την Δ.Τ.Ε. της Π.Ε. Έβρου.

Οι οριογραμμές που προκύπτουν έχουν:

αρχή τη διατομή Α1-Δ1:

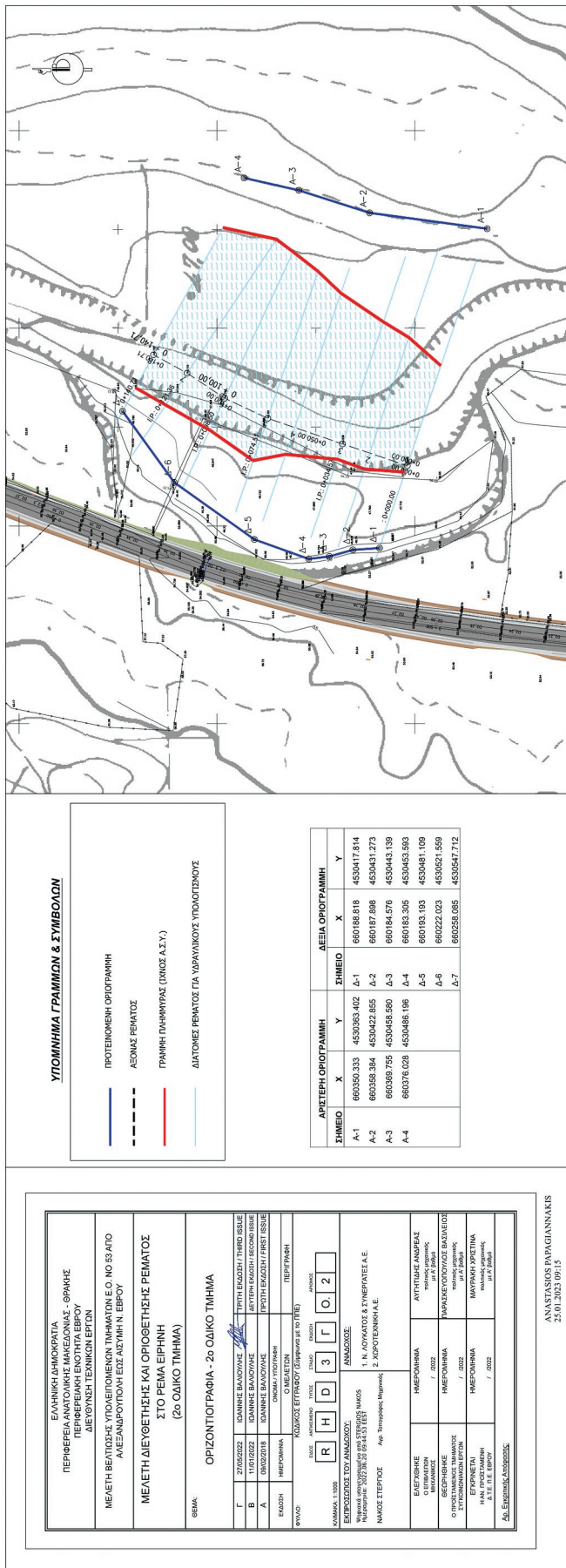
Α1 [Χ=660350,333, Υ=4530363,402] και Δ1 [Χ=660188,818, Υ=4530417,814]

και πέρασ τη διατομή Α4-Δ7:

Α4 [Χ=660376,028, Υ=4530486,196] και Δ7 [Χ=660258,085, Υ=4530547,712].

Από τις διατάξεις της παρούσας δεν προκύπτουν δαπάνες οι οποίες να βαρύνουν τον κρατικό προϋπολογισμό.

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
 Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα, από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε σμίκρυνση κατά ποσοστό **30%**



Η απόφαση αυτή μαζί με τη συνημμένη οριζοντιογραφία να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.
 Η ισχύς της παρούσας αρχίζει από την ανωτέρω δημοσίευση.

Θεσσαλονίκη, 17 Ιανουαρίου 2023

Ο Γραμματέας
 Αποκεντρωμένης Διοίκησης
 ΙΩΑΝΝΗΣ ΣΑΒΒΑΣ

ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΠΑΡΑΓΙΑΝΝΑΚΗΣ
 25.01.2023 09:15

