



Ε (1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,1) = 5190.64 μ2

Ε (19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,19) = 1069.28 μ2

ΕΠΙΓΡΑΦΗ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

Για τις μετρήσεις χρησιμοποιήθηκε :
 Ε.Γ.Σ.Α. 1987 (Ελληνικό Γεωδ. Σύστημα Αναφοράς)
 Ελλειψοειδές G.R.S. 80 (a=6378137 1/f=298.2572236)
 Εγκάρσια Μερκατορική Προβολή
 Κεντρικός Μεσημβρινός λ' = 24° 00' 00"
 Κο=0,9996
 Στον Μεσημβρινό Αναφοράς το Χ=500000
 Πλάτος Αναφοράς 0° 00' 00"

Κωδικός: 01 Ε= 5190.64 μ ²			
Κορυφές	Χ	Υ	Πλευρές
1	407331.703	4233126.313	15.20
2	407329.423	4233111.290	118.14
3	407317.946	4232993.708	88.82
4	407320.440	4232904.919	8.35
5	407321.386	4232896.625	11.58
6	407324.924	4232885.596	13.43
7	407336.827	4232891.823	17.10
8	407348.045	4232878.922	14.36
9	407336.987	4232869.762	10.85
10	407326.248	4232871.315	4.01
11	407323.503	4232874.231	14.98
12	407316.283	4232887.355	18.11
13	407312.605	4232905.089	90.14
14	407310.247	4232995.196	197.22
15	407332.680	4233191.138	6.74
16	407332.593	4233197.875	45.87
17	407377.861	4233190.443	70.47
18	407366.457	4233120.900	35.17

Κωδικός: 02 Ε= 1069.28 μ ²			
Κορυφές	Χ	Υ	Πλευρές
19	407368.561	4232840.690	12.81
20	407380.743	4232836.718	12.50
21	407393.228	4232836.116	13.62
22	407406.456	4232839.380	71.29
23	407472.683	4232865.769	7.00
24	407468.381	4232860.243	6.44
25	407464.360	4232855.212	68.53
26	407400.667	4232829.924	14.49
27	407386.199	4232829.173	14.79
28	407371.586	4232831.473	16.32
29	407357.281	4232839.333	11.80
30	407348.721	4232847.449	32.78
31	407326.248	4232871.315	10.85
32	407336.987	4232869.762	31.42
33	407358.738	4232847.086	11.72



ΧΑΡΤΗΣ Γ.Υ.Σ ΚΛΙΜ 1:50.000 Φ/Χ ΠΕΡΑΧΩΡΑ

ΕΚΤΑΣΗ 01 ΕΜΒΑΔΟΥ 5190.64 Τ.Μ. ΕΝΤΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΑΙΟΛΙΚΟΥ ΠΑΡΚΟΥ ΚΑΙ ΕΚΤΑΣΗ 02 1069.28 Τ.Μ. ΕΚΤΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΚΤΑΣΗ 01+02=6.259.92 Τ.Μ.

ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ:

ΝΤΙ-ΓΟΥΙΝΤ ΠΑΟΥΕΡ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ (D-WIND POWER)
 ΒΕΪΚΟΥ 61, ΑΘΗΝΑ,
 Ταχ. Κώδικας: 11741

"ΑΙΟΛΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΙΣΧΥΟΣ 3.00 MW ΣΤΗ ΘΕΣΗ "ΛΙΚΕΡΙ" Τ.Κ. ΠΡΟΔΡΟΜΟΥ ΔΗΜΟΥ ΘΗΒΑΙΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΒΟΙΩΤΙΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ	ΚΛΙΜΑΚΑ 1:750
	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΜΑΙΟΣ 2020
	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ ΣΧ. 1

ΥΠΕΥΘΥΝΟΙ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΡΑΔΕΝ Ε.Π.Ε.-
 ΜΑΧΑΙΡΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
 ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ - ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΛΟΓΟΣ Α.Π.Θ.
 Κ. ΠΑΛΑΙΟΛΟΓΟΥ 34, 23100 ΣΠΑΡΤΗ
 Τηλ. 2731021828

ΣΦΡΑΓΙΔΑ ΥΠΟΓΡΑΦΗ

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Δ. ΜΑΧΑΙΡΑΣ
 ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ - ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΛΟΓΟΣ Α.Π.Θ.
 ΜΕΛΟΣ ΓΕΩ.Τ.Ε.Ε. ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ 21-2252
 Κ. ΠΑΛΑΙΟΛΟΓΟΥ 34 - ΣΠΑΡΤΗ
 ΤΗΛ: 2731028828
 ΑΦΜ: 053548581 ΔΟΥ: ΣΠΑΡΤΗΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ: ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ: και προσαρτάται στο υπ αριθμ. 84.7.26... έγγραφο μας. 27-6-2020 Ο Δασάρχης

ΣΑΒΒΑΣ ΚΑΤΣΙΑΝΗΣ
 ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ