



ΑΠΟΨΑΣΜΑ ΑΠΟ ΕΘΝΙΚΟ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ ΚΑΙ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣ Α.Ε. (ΔΑΣΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ)

- ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ**
1. ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ : (Α1-Α2-Α3-Α4-Α5-Α6-Α7-Α8-Α9-Α10-Α11-Α12-Α13-Α14-Α15-Α16-Α17-Α18-Α19-Α20-Α21-Α22-Α23-Α24-Α25-Α26-Α27-Α28-Α29-Α30-Α31) ελαιοπερίβολο κ. Ελένης Παπασπυριδάκου του Βασιλείου, στη θέση "Παπαθιάνου" της Δ.Κ. ΓΑΡΓΑΛΙΑΝΩΝ, του ΔΗΜΟΥ ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ της Π.Ε. ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ.
 2. ΕΜΒΛΑΔΟΝ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ : Ε (Α1-Α2-Α3-...-Α29-Α30-Α1) = 9969,60 μ².
 3. Δοσολογή ιδιοκτησίας από θάλασσο : 4200 μ.
 4. Η αποτύπωση και η εδραίωση της ιδιοκτησίας από το ΕΓΓΑ 87, έγινε με τη χρήση δικτυακού γεωδαιτικού δέκτερ GPS Leica GS 08, ενταγμένου στο μετρωτικό δίκτυο της ΜΕΤΡΙΚΑ Α.Ε. με ακρίβεια μέτρησης 1cm.
 5. Τα όρια και τις όμορες ιδιοκτησίες υπέδειξε η ιδιοκτήτρια.

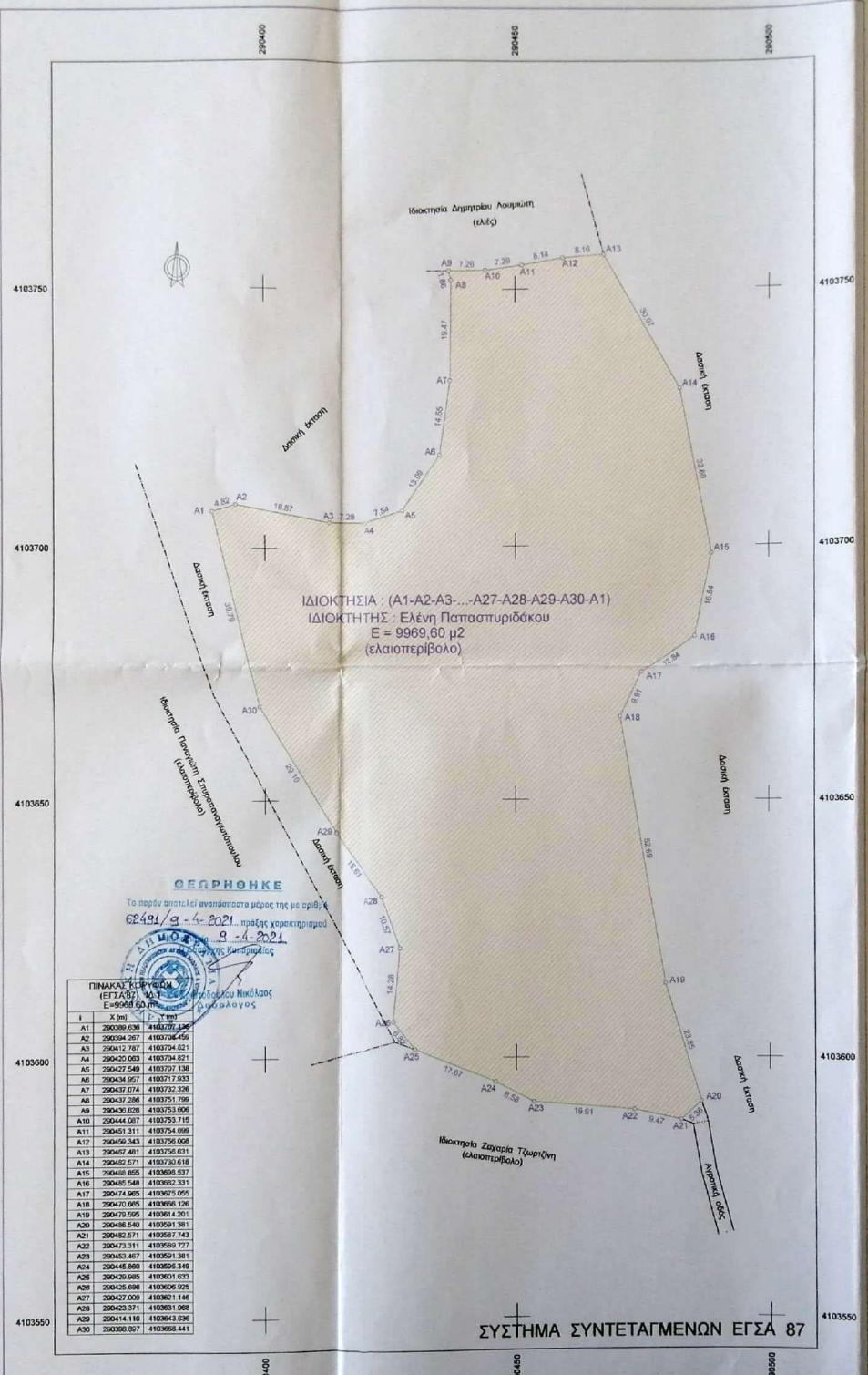
ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ
 Δηλώνεται από μόνοι μου τον συντάξαντα το παρόν, σύμφωνα με το αρ.8 του Ν.1599/86 και για την εφαρμογή του Ν. 651/77, ότι η παρούσα ιδιοκτησία βρίσκεται εκτός σχεδίου, εκτός Γ.Π.Σ. και είναι πιστοποιημένη, άρτια και οικοδομήσιμη σύμφωνα με το Π.Δ. 24-5-1985 (ΦΕΚ 270 Α της 31-5-1985).
 Επίσης η εν λόγω ιδιοκτησία δεν οφείλει εισφορά σε γη και χρήμα, σύμφωνα με το Ν.1337/83 και βρίσκεται εκτός ανάλυσης δασικού χάρτη της περιοχής.

ΓΑΡΓΑΛΙΑΝΟΙ 5-11-2019 Ο ΔΗΛΩΣΗ

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗ ΔΑΜΠΟΥΣΗΣ
 ΠΤΥΧ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΚΑΙ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΟΣ Τ.Ε.
 ΠΤΥΧ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΡΓΩΝ ΕΡΓΩΝ Τ.Ε.
 ΜΕΛΟΣ Ε.Σ.Ε. Τ.Ε.Χ. ΚΑΙ Τ.Ε.Α. Τ.Ε.Χ.
 ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΟΥΣ Ε. ΓΑΡΓΑΛΙΑΝΩΝ 11, 26440
 ΤΗΛ: 2763.024.090 ΚΙΝ: 6577.413.691
 Δ.Α.Μ.Α. 123784931-Δ.Ο.Υ. ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ

ΔΗΛΩΣΗ ΥΠΟΘΕΣΗΣ ΟΡΙΩΝ
 Η κάτωθι υπογράφουσα, Ελένη Παπασπυριδάκου του Βασιλείου, ιδιοκτήτρια του ελαιοπεριβάλλου που φαίνεται στο διάγραμμα αυτό, με τα στοιχεία (Α1-Α2-Α3-...-Α28-Α29-Α30-Α1), εμβαδού Ε = 9969,60 μ², δηλώνει ότι τα όρια που έχω υλοποιήσει σε αυτό, είναι σωστά.

Η ΔΗΛΩΣΑ
Eleni



ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΕΓΓΡΑΦΩΝ
 Εμβαδόν: 9969,60 μ²

Α	X (m)	Y (m)
A1	290386,036	4103704,621
A2	290394,367	4103704,459
A3	290412,787	4103704,621
A4	290420,083	4103704,621
A5	290427,549	4103707,138
A6	290434,967	4103717,633
A7	290437,074	4103732,398
A8	290437,286	4103751,799
A9	290430,828	4103753,006
A10	290444,087	4103753,715
A11	290451,311	4103754,699
A12	290459,343	4103756,095
A13	290467,481	4103756,631
A14	290482,571	4103730,618
A15	290488,885	4103696,537
A16	290485,548	4103692,331
A17	290474,985	4103675,055
A18	290470,695	4103666,126
A19	290470,195	4103614,261
A20	290486,540	4103591,381
A21	290482,571	4103587,743
A22	290473,311	4103580,727
A23	290483,467	4103591,381
A24	290445,880	4103595,349
A25	290429,985	4103601,653
A26	290425,085	4103606,923
A27	290427,009	4103621,148
A28	290423,371	4103631,068
A29	290414,110	4103643,826
A30	290398,397	4103658,441

ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΕΓΓΑ 87

Συντεταγμένες ορίων

Σταθμ	X (m)	Y (m)	Σταθμ	X (m)	Y (m)	Σταθμ	X (m)	Y (m)
A1	290386,036	4103704,621	A2	290394,367	4103704,459	A3	290412,787	4103704,621
A4	290420,083	4103704,621	A5	290427,549	4103707,138	A6	290434,967	4103717,633
A7	290434,967	4103732,398	A8	290437,286	4103751,799	A9	290430,828	4103753,006
A10	290444,087	4103753,715	A11	290451,311	4103754,699	A12	290459,343	4103756,095
A13	290467,481	4103756,631	A14	290482,571	4103730,618	A15	290488,885	4103696,537
A16	290485,548	4103692,331	A17	290485,548	4103675,055	A18	290470,695	4103666,126
A19	290470,195	4103614,261	A20	290486,540	4103591,381	A21	290482,571	4103587,743
A22	290473,311	4103580,727	A23	290483,467	4103591,381	A24	290445,880	4103595,349
A25	290429,985	4103601,653	A26	290425,085	4103606,923	A27	290427,009	4103621,148
A28	290423,371	4103631,068	A29	290414,110	4103643,826	A30	290398,397	4103658,441

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ 1 ΣΤΥ. 30 Ε=9969,60 μ²

Πλευρά	Μήκος (m)	Πλευρά	Μήκος (m)	Πλευρά	Μήκος (m)	Πλευρά	Μήκος (m)
A1-A2	4,82	A2-A3	18,67	A3-A4	7,28	A4-A5	7,84
A5-A6	11,99	A6-A7	14,55	A7-A8	19,47	A8-A9	11,96
A9-A10	7,28	A10-A11	7,28	A11-A12	8,14	A12-A13	5,18
A13-A14	30,07	A14-A15	32,88	A15-A16	18,54	A16-A17	12,84
A17-A18	9,91	A18-A19	52,99	A19-A20	23,85	A20-A21	5,38
A21-A22	8,47	A22-A23	18,91	A23-A24	8,98	A24-A25	17,97
A25-A26	8,42	A26-A27	14,28	A27-A28	10,97	A28-A29	13,61
A29-A30	26,19	A30-A1	39,73				

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΔΑΜΠΟΥΣΗΣ
 Τοπογράφος & Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε.
 Ασπασίας 15, 24400 Γαργαλιάνοι
 Τηλ. 27630-24094

ΙΔΙΟΚΤΗΣΗΣ
 Ελένη Παπασπυριδάκου του Βασιλείου

ΕΡΓΟ:
 ΠΡΑΞΗ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ

Θέση
"Παπαθιάνου" Δ.Κ. ΓΑΡΓΑΛΙΑΝΩΝ
ΔΗΜΟΥ ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ

Θέση σχέδου

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

Κλίμακα
1:500

Χρόνος μελέτης: **ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2019**

Υπογραφή: *[Signature]* Στοιχείο

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗ ΔΑΜΠΟΥΣΗΣ
 ΠΤΥΧ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΚΑΙ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΟΣ Τ.Ε.
 ΠΤΥΧ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΡΓΩΝ ΕΡΓΩΝ Τ.Ε.
 ΜΕΛΟΣ Ε.Σ.Ε. Τ.Ε.Χ. ΚΑΙ Τ.Ε.Α. Τ.Ε.Χ.
 ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΟΥΣ Ε. ΓΑΡΓΑΛΙΑΝΩΝ 11, 26440
 ΤΗΛ: 2763.024.090 ΚΙΝ: 6577.413.691
 Δ.Α.Μ.Α. 123784931-Δ.Ο.Υ. ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ