



ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΜΒΛΑΘΩΝ ΠΛΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

Κομμή	X	Y
K1	362547.940	4426404.731
K2	362553.726	4426422.732
K3	362557.167	4426430.737
K4	362564.782	4426445.022
K5	362576.101	4426453.584
K6	362591.640	4426453.708
K7	362594.250	4426453.895
K8	362596.042	4426448.358
K9	362602.935	4426425.517
K10	362603.856	4426355.250
K11	362573.830	4426343.383
K12	362571.790	4426352.049
K13	362573.998	4426403.412

Εμβαδό: 4831.00 μ²

Εξουσιοδότηση ή έγκριση από το ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑΦΟΡΑΣ (ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑΦΟΡΑΣ) με αριθμό 1000/2015 της 10/02/2015.

Μερίτζη Κατερίνα
ΓΕ Δελφίνων
Παράκληση

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ
Πλ/24-5-25 ΦΕΚ ΣΤ0631-Ε-85 (άρθρο 1)
Όπως τροποποιήθηκε με το Ν.3212/Φ.Ε.Κ. 308/31-12-2003)

1. α) Π= 25 μ Ε=4000 μ²
β) Π=45 μ Β=50 μ Ε=4000 μ²
(για γήπεδο με πρόσωπο σε διεθνείς,Εθνικές κ.λ.π οδοούς)
ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΡΧΟΜΕΝΗ

2. α) Ε=2000 μ² πην 24-4-77
(έναντι ζώνης πόλεων ασφαλών οικισμών)
β) Γ4 γήπεδο με πρόσωπο σε διεθνείς,Εθνικές κ.λ.π. οδοούς
αα) Π=10 μ Β=15 μ Ε= 750 μ² προ 12-11-62
ββ) Π=20 μ Β=30 μ Ε=1500 μ² προ 12-09-64
γγ) Π=25 μ Β=40 μ Ε=2000 μ² προ 17-10-78
δδ) Ε=4000 μ² από 17-10-78 έως 31-6-85

Εμβαδό Αγοραστηρίου
Ε(Κ1,Κ2,Κ3,Κ4,Κ5,.....Κ9,Κ10,Κ11,Κ12,Κ13,Κ14) = 4831.00 μ²

ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ
Ο ιδιόκτητης υπογράφουσα, διασφαλίζει ότι πραγματοποιεί με στοιχεία Ε (Κ1,Κ2,Κ3,Κ4,Κ5,Κ6,Κ7,Κ8,Κ9,Κ10,Κ11,Κ12,Κ13,Κ14), θύλωντα επί το όριο που υπέδειξε για αποζημίωση είναι τα αληθή.
Ο ιδιόκτητης

ΒΕΒΑΙΩΣΗ
Ο υπογράφουσας μηχανικός, Αποστολίδης Ευάγγελος, βεβαιώνει ότι τα παραπάνω με στοιχεία Ε(Κ1,Κ2,Κ3,Κ4,Κ5,Κ6,Κ7,Κ8,Κ9,Κ10,Κ11,Κ12,Κ13,Κ14) είναι αληθινά και είναι άρτια και ανεξάρτητα σύμφωνα με τους σχετικούς όρους Ουκείας.
Επίσης οφείλει να δηλώνει αν υπάρχει γραμμή μεταφοράς υψηλής τάσης, ή/και άλλου φυσικού αερίου.
Οι κομμάτια που αποκόπτονται έχουν εξεταστεί από το Εθνικό Γεωλόγιο Σύστημα Αναρ. 57 (ΕΓΣΑ57) με 6Ρ5 και έχουν χρήση του ελληνικού συστήματος ενοποιησής Ηρώα.
Το παραπάνω αγοραστήριο δεν σχετίζεται εισφορά σε γη και χρήσιμα.

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΔΑΣΣΙΟΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ
ΕΡΓΟ	ΑΓΙΟΤΥΠΩΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΤΙΟΥ
ΘΕΣΗ	ΔΗΜΟΣ ΕΛΑΣΣΟΝΑΣ, Τ.Κ. ΚΑΡΥΑΣ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΑΡΥΑΣ
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	Α1 ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	ΚΑΙΜΑΚΑΣ 1:500
ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΠΟΥΡΝΤΕΝΑΣ Θ. ΕΥΘΥΜΙΟΣ Αρ. Πρωτοκόλλου Μηχανικός Α.Π.Θ. Μ.Σο, Τεχνολογικές Εφαρμογές Υψηλής Ακρίβειας, Α.Π.Θ. ΜΑΝΔΗΛΑΡΑ 29 Τηλ. 2410-250634, 2410-250635	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2015
Θεωρηση Υπογράφων ΟΡΘΟΓΡΑΦΙΚΟΣ Κατ'απόφαση του Ε.Π.Σ.Π. 22/25/2015/11-15 Ελεγχόμενος 11-6-2015 Ο Αρχιτέκτονας	Σφραγίδα ΜΠΟΥΡΝΤΕΝΑΣ Θ. ΕΥΘΥΜΙΟΣ ΑΡΧ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Π.Θ. ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ ΤΕΕ 84627 ΜΑΝΔΗΛΑΡΑ 29 ΤΗΛ. 2410 250634 412 23 ΛΑΡΙΣΑ - Α' ΒΟΥ ΛΑΡΙΣΑΣ Α.Φ.Μ. 076659646
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΔΑΣΣΙΟΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ-ΚΑΡΥΑΣ-ΕΛΤΟΣ	