



ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΕΛΑΦΙΚΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ, ΚΑΝΤΙΝΩΝ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΜΕΣΩΝ ΑΝΑΨΥΧΗΣ ΕΝΤΟΣ ΑΓΡΟΚΤΗΜΑΤΟΣ ΜΕΣΗΣ ΠΡΟΣ ΕΚΜΙΣΘΩΣΗ

- **ΕΚΤΑΣΗ (1) ΥΠΟ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (1,2,3,4,1) ΕΜΒΑΔΟΥ 500τ.μ. (Εντός ζώνης αγιαλού)**
- **ΕΚΤΑΣΗ (2) ΥΠΟ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (13,14,15,16,13) ΕΜΒΑΔΟΥ 500τ.μ. (Εντός ζώνης αγιαλού)**
- **ΚΑΝΤΙΝΑ (Κ1) ΥΠΟ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (5,6,7,8,5) ΕΜΒΑΔΟΥ 15τ.μ. (Εντός ζώνης αγιαλού)**
- **ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΜΕΣΑ ΑΝΑΨΥΧΗΣ (Θ.Μ.) ΥΠΟ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (9,10,11,12,9) ΕΜΒΑΔΟΥ 100τ.μ. (Εντός ζώνης αγιαλού)**

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ:
 Ο καθορισμός του αγιαλού και της παραλίας έγινε βάσει του Φ.Ε.Κ. 268Δ/29-05-2013

ΕΜΒΑΔΟ ΕΚΤΑΣΗΣ 1:		E= 500.00 μ ²	
Κορυφές	X	Y	πλευρές
1	600642.087	4532712.262	25.00
2	600666.931	4532715.046	20.00
3	600669.158	4532695.171	25.00
4	600644.314	4532692.387	20.00

ΕΜΒΑΔΟ ΕΚΤΑΣΗΣ 2:		E= 500.00 μ ²	
Κορυφές	X	Y	πλευρές
13	600298.391	4532692.464	17.89
14	600298.105	4532674.578	27.95
15	600270.157	4532675.024	17.89
16	600270.443	4532692.910	27.95

ΕΜΒΑΔΟ ΚΑΝΤΙΝΑΣ (Κ1)		E= 15.00 μ ²	
Κορυφές	X	Y	πλευρές
5	600649.693	4532722.110	5.00
6	600654.677	4532722.510	3.00
7	600654.917	4532719.520	5.00
8	600649.933	4532719.119	3.00

ΕΜΒΑΔΟ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΜΕΣΩΝ ΑΝΑΨΥΧΗΣ		E= 100.00 μ ²	
Κορυφές	X	Y	πλευρές
9	600496.627	4532691.854	25.00
10	600521.571	4532693.534	4.00
11	600521.840	4532689.543	25.00
12	600496.896	4532687.863	4.00