



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ

ΘΕΜΑ	ΔΗΜΟΠΡΑΣΙΑ ΠΑΡΑΧΩΡΗΣΗΣ ΧΩΡΟΥ ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΜΕΣΩΝ ΑΝΑΨΥΧΗΣ
ΘΕΣΗ	ΤΑΡΤΙ, Δ.Ε.ΓΕΡΑΣ, ΔΗΜΟΥ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	ΓΕΩΡΓΙΑ ΧΑΦΤΑ, Τοπογράφος Μηχανικός ΤΕ Υπάλληλος Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών Δήμου Μυτιλήνης
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΜΑΪΟΣ 2022
ΣΧΕΔΙΟ	ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΓΡΑΜΜΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ
ΚΛΙΜΑΚΑ	1/1.000

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ προτεινόμενου χώρου χρήσης θαλάσσιων μέσων ανάψυξης			
Με τη βοήθεια των ορθογωνικών συντεταγμένων των κορυφών του			
A/A	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	715662.000	4316912.000	3.00
2	715662.000	4316915.000	
3	715667.000	4316915.000	3.00
4	715667.000	4316912.000	5.00
1	715662.000	4316912.000	5.00

$E=1/2 \sum (X_i + X_{i+1})(Y_i - Y_{i+1})$

ΕΜΒΑΔΟ = 15.00μ²

ΠΕΡΙΟΧΗ ΕΚΤΟΣ NATURA 2000

<p>Η ΜΕΛΕΤΗΤΡΙΑ</p> <p>ΓΕΩΡΓΙΑ ΧΑΦΤΑ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧ. ΤΕ ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΗΜΟΥ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ</p> <p>ΓΕΩΡΓΙΑ ΧΑΦΤΑ Τοπογράφος Μηχανικός Τ.Ε.</p>	<p>Η ΑΝ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΝΣΗΣ ΤΥΔΜ</p> <p>ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ</p> <p>ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ ΠΑΠΑΣΩΤΗΡΙΟΥ Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε.</p>
--	--