



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΑΝΑΓΚΑΣΤΙΚΩΝ ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΕΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΘΕΜΑΤΩΝ

Αρ. Φύλλου 393

17 Δεκεμβρίου 2012

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 8216/135/12

Καθορισμός χρήσεων γης και όρων δόμησης χερσαίας ζώνης Λιμένα Μυτιλήνης.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΛΙΜΕΝΩΝ
(Θέμα 07, 54^{ης}/20-09-2012 Συνεδρίασης ΕΣΑΛ)

Έχοντας υπόψη:

1. τις διατάξεις:

(α) των παρ. 1 και 2, στοιχείο ε, του άρθρου δεκάτου ενάτου του ν. 2932/2001 (Α' 145), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει

(β) των παρ. 2 και 3 του άρθρου 9 του ν. 2987/2002 (Α' 27)

(γ) του άρθρου 5 του π.δ. 85/2012 (Α' 141)

(δ) του άρθρου 90 του π.δ. 63/2005 (Α' 98)

(ε) της παρ. 2, στοιχείο θ, του άρθρου 5 του ν. 3469/2006 (Α' 131)

2. τις αποφάσεις:

(α) την υπ' αριθ. 8216.01/03/12 απόφαση Υπουργού Ναυτιλίας και Αιγαίου ανασυγκρότησης της Επιτροπής Σχεδιασμού και Ανάπτυξης Λιμένων (ΥΟΔΔ 402)

(β) την από 30-08-1952 απόφαση Υπουργού Δημοσίων Έργων περί καθορισμού Χερσαίας Ζώνης Λιμένα Μυτιλήνης

(γ) την υπ' αριθ. 21241/6739/23-12-2011 απόφαση επικύρωσης έκθεσης καθορισμού ορίων αιγιαλού και παραλίας στη θέση «Προκουμαία Μυτιλήνης» (Νότιος Λιμένας), από περιοχή «Φανάρι» έως Πλαζ «Τσαμάκια», Δ.Ε. Μυτιλήνης, νήσου Λέσβου, Δήμου Λέσβου (Δ' 15, 30-01-2012)

(δ) την υπ' αριθ. 129/2012/10-04-2012 απόφαση της Λιμενικής Επιτροπής Λέσβου με την οποία εγκρίνονται οι προτεινόμενοι όροι και χρήσεις γης

(ε) την υπ' αριθ. 10/04-09-2012 απόφαση της 53^{ης} Επιτροπής Σχεδιασμού και Ανάπτυξης Λιμένα, σύμφωνα

(1)

με την οποία εγκρίνεται η υποβληθείσα πρόταση, με την εξαίρεση των όρων δόμησης που αφορούν στο Ο.Τ.2, όπως αναφέρεται στο υπ' αριθ. ΥΠΑΙΘΠΑ/ΔΑΜ-ΤΕ/86548/5826/03-08-2012 έγγραφο Υ.ΠΑΙ.Θ.Π.Α.

3. τα έγγραφα:

(α) το υπ' αριθ. 121/11-01-12 έγγραφο Λιμενικού Ταμείου Λέσβου για εξέταση του θέματος από την Επιτροπή Σχεδιασμού και Ανάπτυξης Λιμένων (ΕΣΑΛ).

(β) το υπ' αριθ. 1623/17-04-12 έγγραφο Λιμενικού Ταμείου Λέσβου υποβολής συμπληρωματικών στοιχείων.

(γ) το υπ' αριθ. 2124/24-05-12 έγγραφο του Λιμενικού Ταμείου Λέσβου υποβολής συμπληρωματικών στοιχείων.

(δ) το υπ' αριθ. 3303/22-08-2012 έγγραφο του Λιμενικού Ταμείου Λέσβου υποβολής νέου πίνακα όρων δόμησης των Ο.Τ.

(ε) το υπ' αριθ. 8216/96/12/13-09-12 έγγραφο Υ.Ν.Α./ΓΓΛΠ/ΔΛΥα' πρόσκλησης σε Συνεδρίαση της Ε.Σ.Α.Λ. (θέμα 7^ο)

4. τα σχέδια που εκπόνησε η Τεχνική Υπηρεσία Δήμου Λέσβου για λογαριασμό του Λιμενικού Ταμείου Λέσβου: «Τοπογραφικό Διάγραμμα Κάλυψης» (Κλίμακα 1:500, Σεπτέμβριος 2012) και «Τοπογραφικό διάγραμμα χρήσεων γης» (Κλίμακα 1:1000, Μάιος 2012)

5. το Πρακτικό της 54^{ης}/20-09-2012 Συνεδρίασης της Ε.Σ.Α.Λ. (θέμα 7^ο)

6. το γεγονός ότι με τις κανονιστικές διατάξεις της παρούσας απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

Εγκρίνεται η υποβληθείσα πρόταση καθορισμού χρήσεων γης και όρων δόμησης χερσαίας ζώνης Λιμένα Μυτιλήνης, όπως αποτυπώνεται στα συνημμένα σχέδια και στον κάτωθι πίνακα όρων δόμησης και χρήσεων γης, με την παρατήρηση να εκπονηθεί Γενικό Προγραμματικό Σχέδιο (Master Plan) για το σύνολο του λιμένα, μέσα στο οποίο να περιλαμβάνονται οι συγκεκριμένοι όροι δόμησης και χρήσεις γης.

Ο.Τ.	ΧΡΗΣΕΙΣ	ΕΜΒΑΔΟΝ (τ.μ.)	ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΥΦΙΣΤ. (%)	ΣΥΝΤΕΛ. ΔΟΜΗΣΗΣ ΥΦΙΣΤ. (%)	ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΜΕΛ. (%)	ΣΥΝΤΕΛ. ΔΟΜΗΣΗΣ ΜΕΛ. (%)
1	Αθλητικές εγκαταστάσεις	4.006,79	60,0	0,6	60	0,6
2	Διοίκηση	1.930,05	0,4	0,041	22,2	0,30
3	Διοίκηση	6.579,00	44,5	0,49	44,5	0,59
	Σύνολο	39767,65	13,5	0,14	14,6	0,17

Την παρούσα απόφαση συνοδεύουν τα σχέδια: «Τοπογραφικό Διάγραμμα Κάλυψης» (Κλίμακα 1:500, Σεπτέμβριος 2012) και «Τοπογραφικό διάγραμμα χρήσεων γης» (Κλίμακα 1:1000, Μάιος 2012).

Η απόφαση να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως με τα συνημμένα σχέδια.

Πειραιάς, 2 Νοεμβρίου 2012

Ο Πρόεδρος
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Ι. ΜΟΥΤΖΟΥΡΗΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΟΡΩΝ ΔΟΜΗΣΗΣ ΤΩΝ ΣΧΟΡΩ ΔΙΜΕΝΑ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ

ΕΜΒΛΑΔΟΝ	ΧΡΗΣΗ	Σ. Κ. υφιστ.	Σ. Δ. υφιστ.	Σ. Κ. μελ.	Σ. Δ. μελ.
OT1	Είδικων χρήσεων αθλητ. εγκαταστάσεις Διοίκησης	80%	0,6	60%	0,6
OT2	1.930,05	0,4%	0,041	22,2%	0,30
OT3	6.579,00	44,5%	0,49	44,5%	0,59
	39767,65	13,5%	0,14	14,6%	0,17

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα, έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό **40%**

Εμβλωδή κατοίκων, δομημένων επηρεασμένων υφιστάμενων αλλά και προβλεπόμενων

OT1: Δημοτικό Κολυμβητήριο : 2.423,23 τμ.

Παρκάριο : κολυμβητήριο: 1,88 τμ.

Μεταφερόμενα κομβόδια εταιριών: Ένα IsoBox 3,0*2,50., δύο 3,10*2,70., ένα 2,70*1,50 και ένα 1,60*1,45

Στέγαστρο ελαιόρου τύπου : 166,00 τμ.

OT2: Οικότακος Γεωραφικόστρατος μονόροφος, 8,70 τμ.

Μελλοντική οικοδόμηση Κεντρικού λιμενοαερίου κάλυψη γόρουν 420 τμ., μέγιστο ύψος 4,5 και 6 μέτρα με την στέγη, και μέγιστη δόμηση 580 τμ.. Προτάσσεται κατά την μελέτη του κτηρολογικού προγράμματος αυτού διάσπαση του όγκου σε δύο (2) κτίρια.

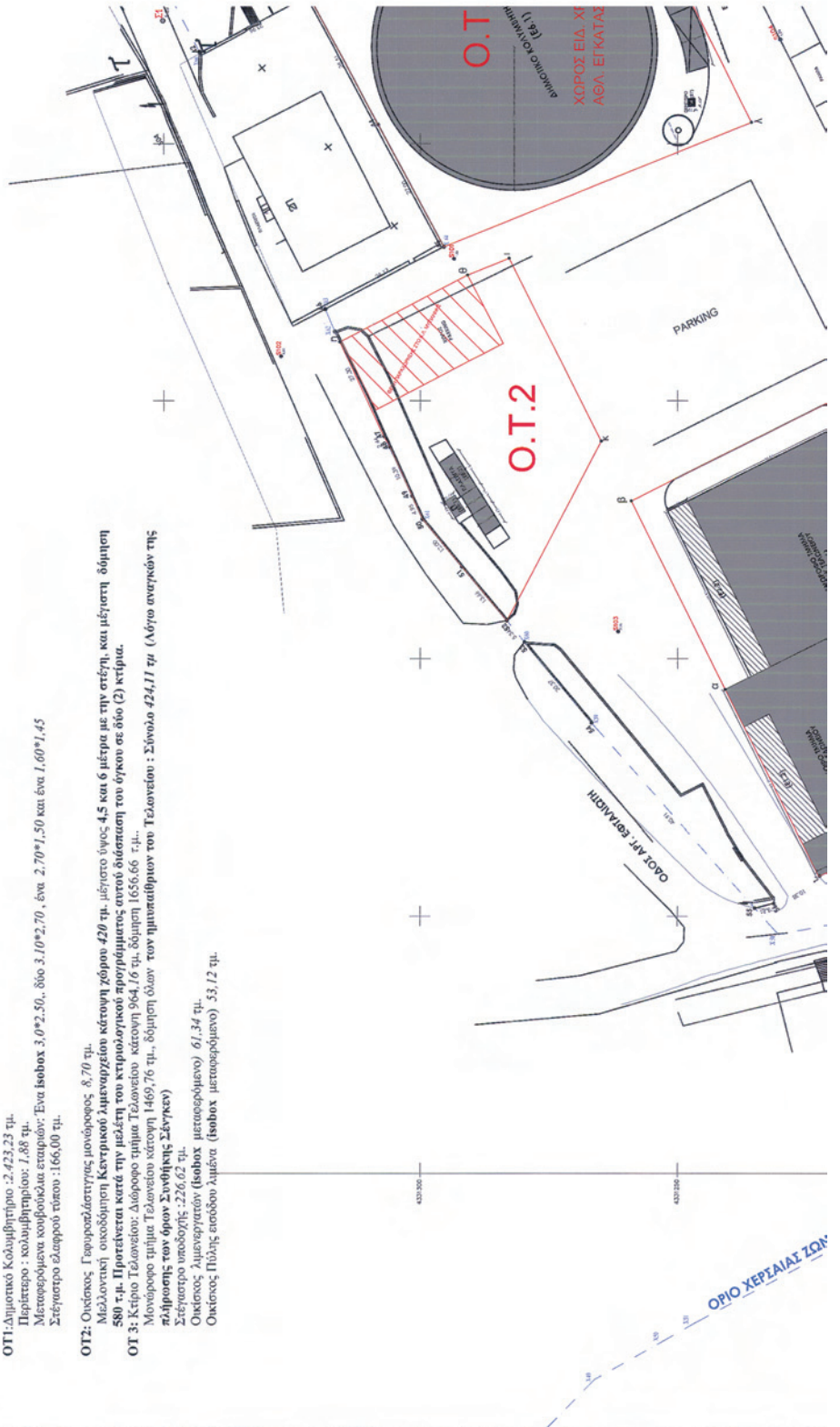
OT 3: Κτίριο Τελετών: Δώροφος τμήμα Τελετών κάλυψη 964,16 τμ., δόμηση 1656,66 τμ..

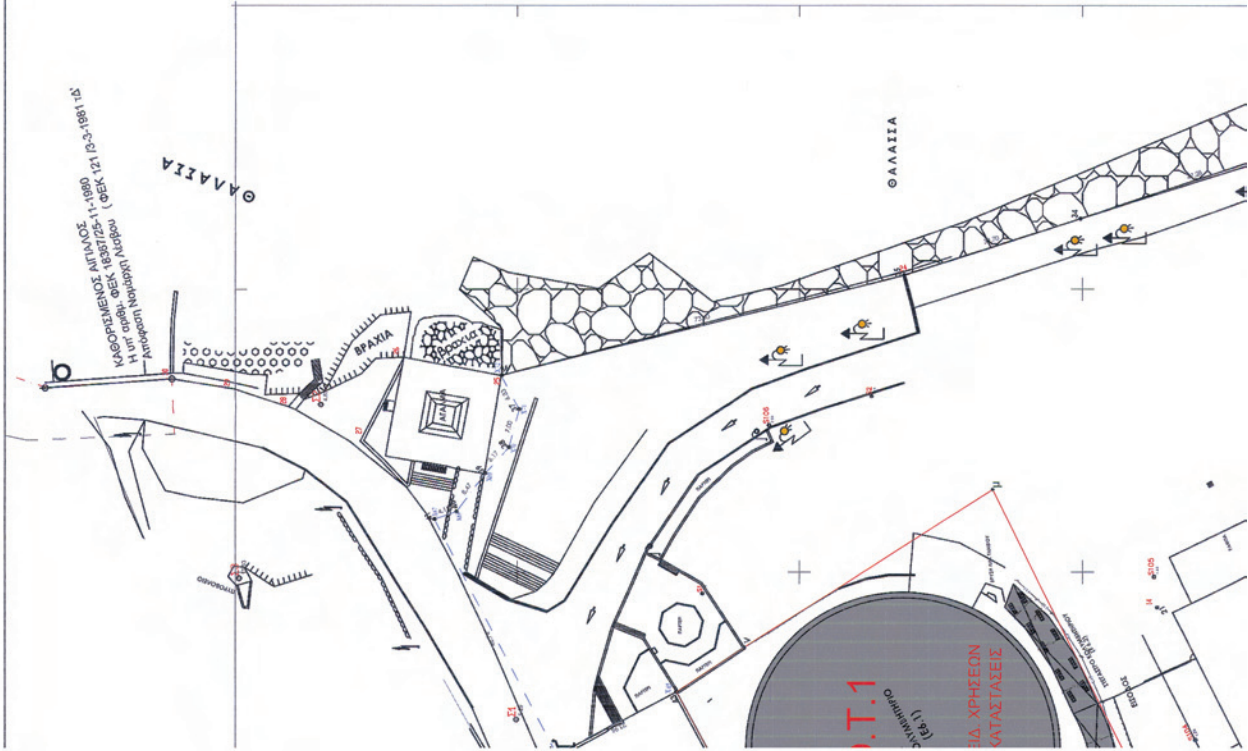
Μονόροφο τμήμα Τελετών κάλυψη 1469,76 τμ., δόμηση όλων των ημιεπαύλων του Τελετών: Σύνολο 424,11 τμ (λόγω αναγκών της πλήρωσης των όρων Συνθήκης Στέγης)

Στέγαστρο υποδοχής : 226,62 τμ.

Οικότακος Λιμενογατών (IsoBox μετασφραγισμένο) 61,34 τμ.

Οικότακος Πύλης εισόδου λιμένα (IsoBox μετασφραγισμένο) 53,12 τμ.





ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΝΩΝ ΧΕΡΣΙΑΙΩΝ ΖΟΝΙΩΝ
ΟΡΙΟ ΧΕΡΣΙΑΙΩ ΖΟΝΙΩΝ

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
X49	721159.99	4331266.00	15.28
X50	721167.51	4331252.70	6.99
X51	721170.98	4331246.63	53.70
X52	721196.42	4331199.34	5.14
X53	721200.01	4331195.64	2.90
X54	721202.56	4331194.28	3.13
X55	721205.69	4331194.38	37.65
X56	721242.52	4331202.22	9.57
X57	721251.38	4331205.82	25.07
X58	721246.36	4331230.38	54.90
X59	721287.51	4331266.73	20.12
X60	721302.98	4331279.60	31.25
X61	721327.05	4331299.54	40.29
X62	721363.51	4331316.68	4.77
X63	721367.90	4331318.55	26.12
X64	721379.98	4331295.30	55.51
X65	721428.82	4331321.78	23.96
X66	721417.81	4331343.06	46.74
X67	721459.26	4331364.67	4.15
X68	721460.43	4331360.75	8.47
X69	721467.40	4331355.66	6.17
X70	721471.94	4331351.46	6.99
X71	721478.70	4331349.68	6.86
X72	721484.87	4331352.66	

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΝΩΝ ΑΓΓΙΛΩΝ
ΟΡΙΟ ΑΓΓΙΛΩΝ

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
12	721182.52	4331152.68	41.73
13	721202.62	4331116.11	269.70
14	721443.78	4331236.85	45.43
15	721463.42	4331195.88	30.86
16	721493.74	4331201.62	172.15
17	721523.33	4331032.03	3.32
18	721526.61	4331032.51	4.86
19	721528.62	4331037.31	46.22
20	721571.63	4331043.59	31.85
21	721566.75	4331074.97	49.09
22	721555.21	4331122.69	87.36
23	721527.07	4331205.98	79.98
24	721502.42	4331281.07	73.40
25	721484.77	4331352.83	17.57
26	721487.98	4331370.11	16.83
27	721473.03	4331377.85	14.23
28	721479.20	4331390.67	9.98
29	721482.39	4331400.13	11.11
30	721484.33	4331411.07	

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΛΕΜΕΝΩΝ ΚΟΤΥΦΩΝ 01.1

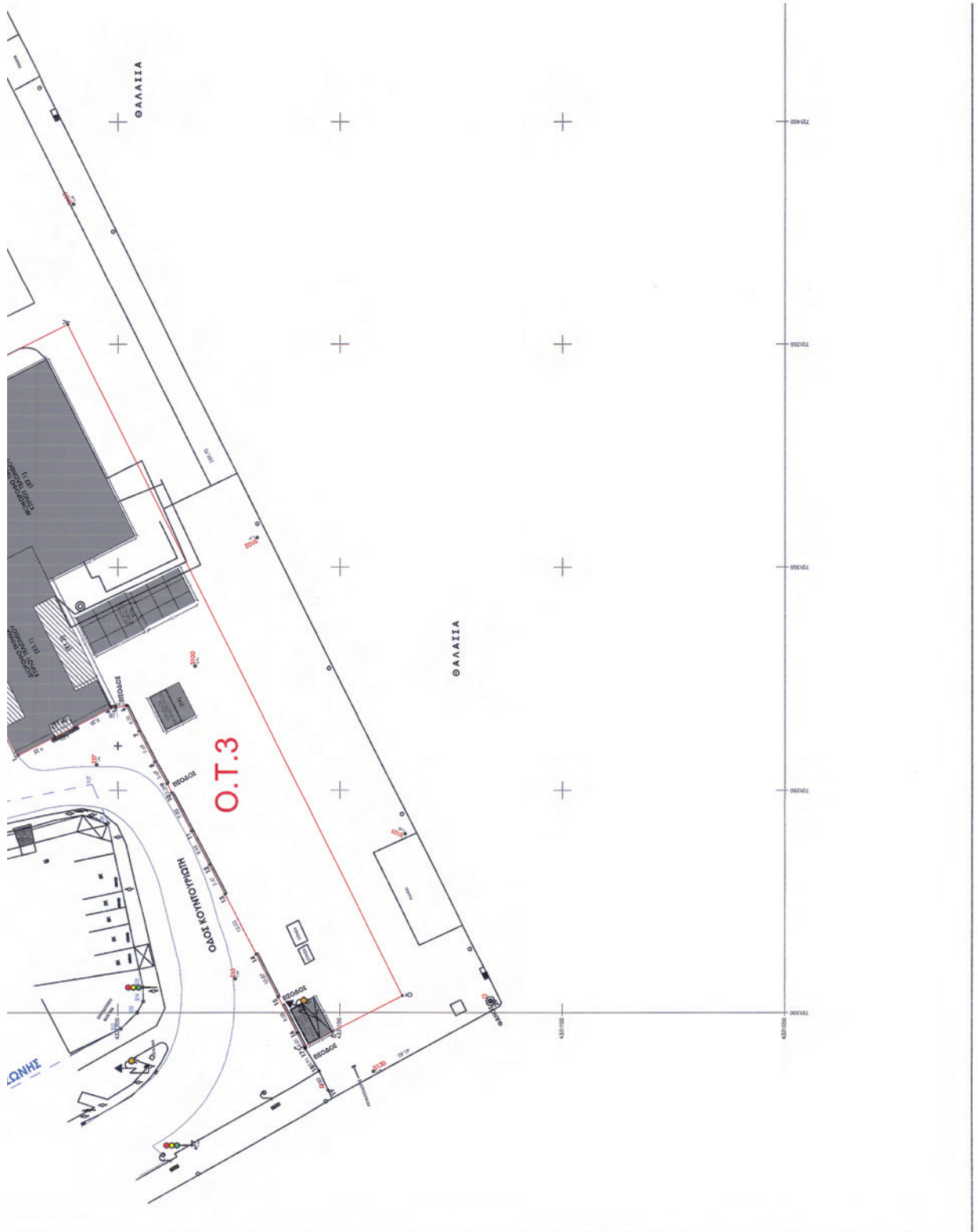
Α/Α	Α	Χ	Υ
1	721257.94	4331222.89	
2	721259.99	4331230.78	
3	721261.44	4331238.67	
4	721262.89	4331246.56	
5	721264.34	4331254.45	
6	721265.79	4331262.34	
7	721267.24	4331270.23	
8	721268.69	4331278.12	
9	721270.14	4331286.01	
10	721271.59	4331293.90	
11	721273.04	4331301.79	
12	721274.49	4331309.68	
13	721275.94	4331317.57	
14	721277.39	4331325.46	
15	721278.84	4331333.35	
16	721280.29	4331341.24	
17	721281.74	4331349.13	
18	721283.19	4331357.02	
19	721284.64	4331364.91	
20	721286.09	4331372.80	
21	721287.54	4331380.69	
22	721288.99	4331388.58	
23	721290.44	4331396.47	
24	721291.89	4331404.36	
25	721293.34	4331412.25	
26	721294.79	4331420.14	
27	721296.24	4331428.03	
28	721297.69	4331435.92	
29	721299.14	4331443.81	
30	721300.59	4331451.70	

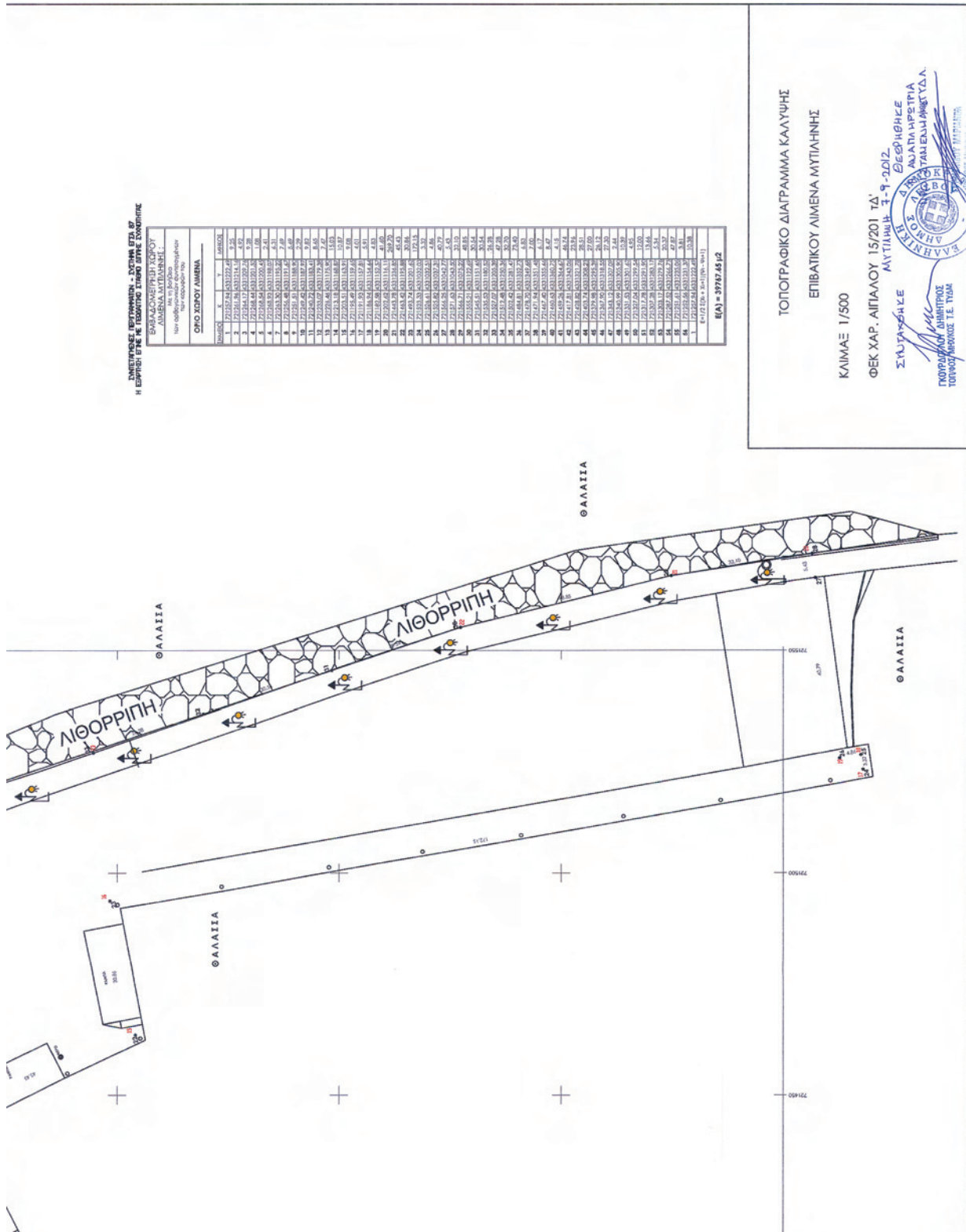
ΕΜΜΑΧΩΝ 01.1 = 600.79 μ.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΛΕΜΕΝΩΝ ΚΟΤΥΦΩΝ 01.2

Α/Α	Α	Χ	Υ
1	721202.38	4331261.17	
2	721203.83	4331269.06	
3	721205.28	4331276.95	
4	721206.73	4331284.84	
5	721208.18	4331292.73	
6	721209.63	4331300.62	
7	721211.08	4331308.51	
8	721212.53	4331316.40	
9	721213.98	4331324.29	
10	721215.43	4331332.18	
11	721216.88	4331340.07	
12	721218.33	4331347.96	
13	721219.78	4331355.85	
14	721221.23	4331363.74	
15	721222.68	4331371.63	
16	721224.13	4331379.52	
17	721225.58	4331387.41	
18	721227.03	4331395.30	
19	721228.48	4331403.19	
20	721229.93	4331411.08	
21	721231.38	4331418.97	
22	721232.83	4331426.86	
23	721234.28	4331434.75	
24	721235.73	4331442.64	
25	721237.18	4331450.53	
26	721238.63	4331458.42	
27	721240.08	4331466.31	
28	721241.53	4331474.20	
29	721242.98	4331482.09	
30	721244.43	4331489.98	

ΕΜΜΑΧΩΝ 01.2 = 600.79 μ.





ΔΙΕΥΡΥΝΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ - ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΚΛΕΜΜΑΤΩΝ
 Η ΕΡΕΥΝΑ ΕΓΙΝΕ ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΝ ΚΑΝΟΝΑ
 ΕΡΕΥΝΑΣ ΤΩΝ ΕΠΙΒΑΤΙΚΩΝ ΛΙΜΕΝΩΝ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ

Με τη βοήθεια της υπηρεσίας: **ΕΡΕΥΝΑ ΤΩΝ ΕΠΙΒΑΤΙΚΩΝ ΛΙΜΕΝΩΝ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ**

ΜΗΤΡΩΟ	Χ	Υ	ΑΜΦΟΤΕΡΑ
1	221578.46	4511214.6	9.25
2	221578.46	4511214.6	9.25
3	221584.12	4511222.2	9.25
4	221584.12	4511222.2	9.25
5	221589.78	4511229.8	1.08
6	221589.78	4511229.8	1.08
7	221595.44	4511237.4	6.31
8	221595.44	4511237.4	6.31
9	221601.10	4511245.0	7.49
10	221601.10	4511245.0	7.49
11	221606.76	4511252.6	2.59
12	221606.76	4511252.6	2.59
13	221612.42	4511260.2	9.82
14	221612.42	4511260.2	9.82
15	221618.08	4511267.8	7.49
16	221618.08	4511267.8	7.49
17	221623.74	4511275.4	15.63
18	221623.74	4511275.4	15.63
19	221629.40	4511283.0	9.78
20	221629.40	4511283.0	9.78
21	221635.06	4511290.6	4.01
22	221635.06	4511290.6	4.01
23	221640.72	4511298.2	4.31
24	221640.72	4511298.2	4.31
25	221646.38	4511305.8	6.49
26	221646.38	4511305.8	6.49
27	221652.04	4511313.4	3.19
28	221652.04	4511313.4	3.19
29	221657.70	4511321.0	30.44
30	221657.70	4511321.0	30.44
31	221663.36	4511328.6	49.28
32	221663.36	4511328.6	49.28
33	221669.02	4511336.2	32.78
34	221669.02	4511336.2	32.78
35	221674.68	4511343.8	3.40
36	221674.68	4511343.8	3.40
37	221680.34	4511351.4	7.00
38	221680.34	4511351.4	7.00
39	221686.00	4511359.0	8.42
40	221686.00	4511359.0	8.42
41	221691.66	4511366.6	4.15
42	221691.66	4511366.6	4.15
43	221697.32	4511374.2	25.74
44	221697.32	4511374.2	25.74
45	221702.98	4511381.8	28.41
46	221702.98	4511381.8	28.41
47	221708.64	4511389.4	26.12
48	221708.64	4511389.4	26.12
49	221714.30	4511397.0	15.39
50	221714.30	4511397.0	15.39
51	221719.96	4511404.6	4.05
52	221719.96	4511404.6	4.05
53	221725.62	4511412.2	13.00
54	221725.62	4511412.2	13.00
55	221731.28	4511419.8	5.34
56	221731.28	4511419.8	5.34
57	221736.94	4511427.4	42.92
58	221736.94	4511427.4	42.92
59	221742.60	4511435.0	3.81
60	221742.60	4511435.0	3.81
61	221748.26	4511442.6	10.38
62	221748.26	4511442.6	10.38

Ε(Α) = 39797.65 μ²
 Ε(Π) = 210.00 μ² (για τον ναύπηλο)

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΥΨΗΣ

ΕΠΙΒΑΤΙΚΟΥ ΛΙΜΕΝΑ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ

ΚΛΙΜΑΞ 1/500

ΦΕΚ ΧΑΡ. ΑΠΓΑΛΟΥ 15/201 ΤΩ

ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ Τ. 9-2012

ΣΥΝΤΡΑΦΑΣΕ

ΘΕΩΡΗΣΕ

ΔΙΑΤΑΞΕΤΑΙ

ΤΟ ΠΛΑΝΟ

ΓΕΝΙΚΟΥ ΔΙΕΥΡΥΝΣΗΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

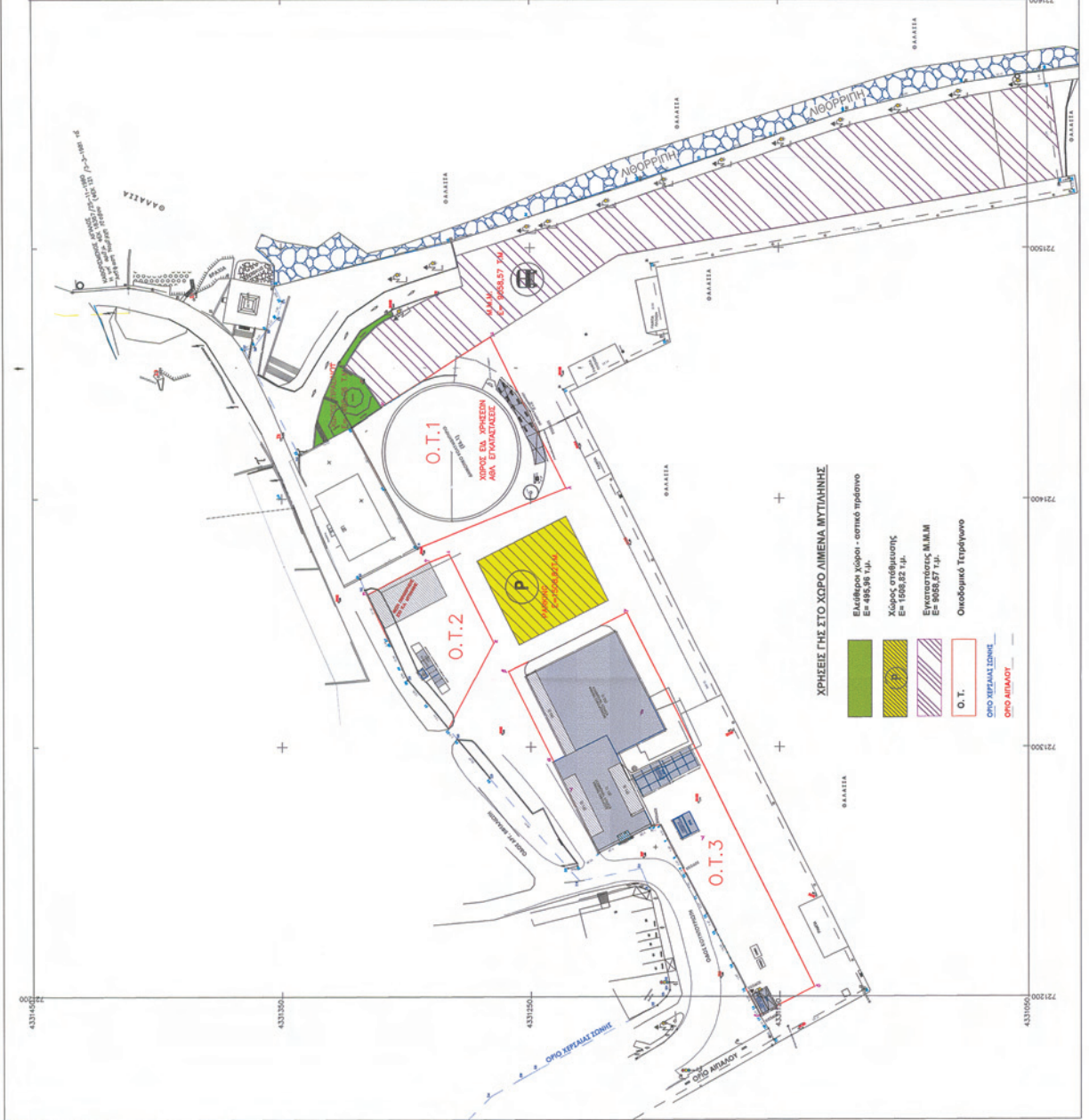
Τ.Ε. Τ.Ε.Κ.Α.



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα, έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό **37%**

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΗΜΟΥ ΛΕΣΒΟΥ		ΠΙΝΑΚΙΔΑ
ΠΕΡΙΟΧΗ :	ΕΠΙΒΛΗΤΙΚΟΣ ΛΙΜΕΝΑΣ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ ΔΗΜΟΥ ΛΕΣΒΟΥ, ΝΗΣΟΥ ΛΕΣΒΟΥ	1
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΧΡΗΣΕΩΝ ΓΗΣ ΦΕΚΧΑΡ. ΑΠΛΑΟΥ 152001 10'	ΚΛ 1 : 1000
ΣΥΝΤΑΞΑΣ :	Δ. ΠΟΥΡΝΑΡΑΚΗ	ΜΑΙΟΣ 2012
ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ ΣΥΝΤΑΞΗΚΗΣ	ΜΑΙΟΣ 2012	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΔΗΜΩΝ



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ ΦΥΛΛΩΝ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

Σε έντυπη μορφή:

- Για τα Φ.Ε.Κ. από 1 έως 16 σελίδες σε 1 € προσαυξανόμενη κατά 0,20 € για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού.
- Για τα φωτοαντίγραφα Φ.Ε.Κ. σε 0,15 € ανά σελίδα.

Σε μορφή DVD/CD:

Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση	Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση
Α΄	150 €	40 €	15 €	Α.Α.Π.	110 €	30 €	-
Β΄	300 €	80 €	30 €	Ε.Β.Ι.	100 €	-	-
Γ΄	50 €	-	-	Α.Ε.Δ.	5 €	-	-
Υ.Ο.Δ.Δ.	50 €	-	-	Δ.Δ.Σ.	200 €	-	20 €
Δ΄	110 €	30 €	-	Α.Ε.-Ε.Π.Ε.	-	-	100 €

- Η τιμή πώλησης μεμονωμένων Φ.Ε.Κ. σε μορφή cd-rom από εκείνα που διατίθενται σε ψηφιακή μορφή και μέχρι 100 σελίδες, σε 5 € προσαυξανόμενη κατά 1 € ανά 50 σελίδες.

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ Φ.Ε.Κ.

Τεύχος	Έντυπη μορφή	Τεύχος	Έντυπη μορφή	Τεύχος	Έντυπη μορφή
Α΄	225 €	Δ΄	160 €	Α.Ε.-Ε.Π.Ε.	2.250 €
Β΄	320 €	Α.Α.Π.	160 €	Δ.Δ.Σ.	225 €
Γ΄	65 €	Ε.Β.Ι.	65 €	Α.Σ.Ε.Π.	70 €
Υ.Ο.Δ.Δ.	65 €	Α.Ε.Δ.	10 €	Ο.Π.Κ.	-

- Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. (έντυπη μορφή) θα αποστέλλεται σε συνδρομητές ταχυδρομικά, με την επιβάρυνση των 70 €, ποσό το οποίο αφορά τα ταχυδρομικά έξοδα.

- Η καταβολή γίνεται σε όλες τις Δημόσιες Οικονομικές Υπηρεσίες (Δ.Ο.Υ.). Το πρωτότυπο διπλότυπο (έγγραφο αριθμ. πρωτ. 9067/28.2.2005 2η Υπηρεσία Επιτρόπου Ελεγκτικού Συνεδρίου) με φροντίδα των ενδιαφερομένων, πρέπει να αποστέλλεται ή να κατατίθεται στο Εθνικό Τυπογραφείο (Καποδιστριαύ 34, Τ.Κ. 104 32 Αθήνα).
- Σημειώνεται ότι φωτοαντίγραφα διπλοτύπων, ταχυδρομικές Επιταγές για την εξόφληση της συνδρομής, δεν γίνονται δεκτά και θα επιστρέφονται.
- Οι οργανισμοί τοπικής αυτοδιοίκησης, τα νομικά πρόσωπα δημοσίου δικαίου, τα μέλη της Ένωσης Ιδιοκτητών Ημερησίου Τύπου Αθηνών και Επαρχίας, οι τηλεοπτικοί και ραδιοφωνικοί σταθμοί, η Ε.Σ.Η.Ε.Α, τα τριτοβάθμια συνδικαλιστικά όργανα και οι τριτοβάθμιες επαγγελματικές ενώσεις δικαιούνται έκπτωσης πενήντα τοις εκατό (50%) επί της ετήσιας συνδρομής.
- Το ποσό υπέρ Τ.Α.Π.Ε.Τ. (5% επί του ποσού συνδρομής), καταβάλλεται ολόκληρο (Κ.Α.Ε. 3512) και υπολογίζεται πριν την έκπτωση.
- Στην Ταχυδρομική συνδρομή του τεύχους Α.Σ.Ε.Π. δεν γίνεται έκπτωση.

Πληροφορίες για δημοσιεύματα που καταχωρίζονται στα Φ.Ε.Κ. στο τηλ.: 210 5279000.

Φωτοαντίγραφα παλαιών Φ.Ε.Κ.: τηλ.: 210 8220885.

Τα φύλλα όλων των τευχών της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως διατίθενται δωρεάν σε ηλεκτρονική μορφή από την ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου (www.et.gr)

Ηλεκτρονική Διεύθυνση: <http://www.et.gr> - e-mail: webmaster.et@et.gr

ΟΙ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΠΟΛΙΤΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΟΥΝ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ ΑΠΟ 08:00 ΜΕΧΡΙ 13:30



* 1 5 0 0 3 9 3 1 7 1 2 1 2 0 0 8 *

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004