

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθέωσης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
<b>ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ</b>									
1	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα, με μηχανικά μέσα	ΝΑΟΙΚ 10.01.02	ΟΙΚ 1104	1	ton	68,80	1,65	113,52	
2	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	ΝΑΟΙΚ 10.07.01	ΟΙΚ 1136	2	ton.k m	2.064,20	0,35	722,47	
3	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΝΑΟΙΚ 20.04.01	ΟΙΚ 2122	3	m3	6,00	26,55	159,30	
4	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	ΝΑΟΙΚ 22.04	ΟΙΚ 2222	4	m3	11,80	15,70	185,26	
5	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	ΝΑΟΙΚ 22.10.01	ΟΙΚ 2226	5	m3	13,82	34,30	474,03	
6	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	ΝΑΟΙΚ 22.15.01	ΟΙΚ 2226	6	m3	3,00	62,30	186,90	
7	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	ΝΑΟΙΚ 22.20.01	ΟΙΚ 2236	7	m2	43,20	7,90	341,28	
8	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	ΝΑΟΙΚ 22.21.01	ΟΙΚ 2238	8	m2	76,50	4,50	344,25	
9	Καθαίρεση επιχρισμάτων	ΝΑΟΙΚ 22.23	ΟΙΚ 2252	9	m2	20,75	5,60	116,20	
10	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για ανοίγματα επιφανείας άνω του 1,00 m2 και έως 1,50 m2	ΝΑΟΙΚ 22.30.06	ΟΙΚ 2264.1B	10	TEM	1,00	28,00	28,00	
11	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	ΝΑΟΙΚ 22.45	ΟΙΚ 2275	11	m2	2,20	16,80	36,96	
<b>Σύνολο : ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ</b>								<b>2.708,17</b>	<b>2.708,17</b>
<b>ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ</b>									
12	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας άνω των 0,25 m2 και έως 0,50 m2	ΝΑΟΙΚ 22.30.04	ΟΙΚ 2261Δ	12	TEM	5,00	16,70	83,50	
13	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για ανοίγματα επιφανείας άνω των 0,50 m2 και έως 1,00 m2	ΝΑΟΙΚ 22.30.05	ΟΙΚ 2264.1A	13	TEM	2,00	22,50	45,00	
14	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για ανοίγματα επιφανείας άνω των 2,00 m2 και έως 2,50 m2	ΝΑΟΙΚ 22.30.08	ΟΙΚ 2264.1Δ	14	TEM	1,00	39,00	39,00	
15	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΝΑΟΙΚ 32.05.04	ΟΙΚ 3214	15	m3	41,00	106,00	4.346,00	
16	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	ΝΑΟΙΚ 38.02	ΟΙΚ 3811	16	m2	200,00	22,50	4.500,00	
<b>Σε μεταφορά</b>								<b>9.013,50</b>	<b>2.708,17</b>

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
<b>Από μεταφορά</b>								<b>9.013,50</b>	<b>2.708,17</b>
17	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας B500C.	ΝΑΟΙΚ 38.20.02	ΟΙΚ 3873	17	kg	1.160,00	1,07	1.241,20	
18	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	ΟΙΚ 3873	18	kg	244,00	1,01	246,44	
19	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά δρομικών τοίχων	ΝΑΟΙΚ 49.01.01	ΟΙΚ 3213	19	m	2,20	16,80	36,96	
20	Θύρα ως ΑΜΕΑ πλάτους 90εκ. με αυτόματη επαναφορά	ΝΑΟΙΚ Ν\54.46.01Ν1	ΟΙΚ 5446.1	20	τεμ.	18,00	500,00	9.000,00	
21	Ράφια ή χωρίσματα πάχους 18 mm από MDF	ΝΑΟΙΚ 56.07	ΟΙΚ 5606	21	m2	2,60	45,00	117,00	
22	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	ΝΑΟΙΚ 61.30	ΟΙΚ 6118	22	kg	22,00	3,10	68,20	
23	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	ΝΑΟΙΚ 61.31	ΟΙΚ 6118	23	kg	552,00	2,80	1.545,60	
24	Αποξήλωση σιδηράς Θύρας απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους και επανατοποθέτηση αφού ανακατασκευασθεί	ΝΑΟΙΚ Ν\62.21	ΟΙΚ 6221	24	kg	80,00	2,00	160,00	
25	Σιδηρά κγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	ΝΑΟΙΚ 64.01.01	ΟΙΚ 6401	25	kg	870,00	4,50	3.915,00	
26	Γαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες, από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο, μονόφυλλες, χωρίς φεγγίτη	ΝΑΟΙΚ 65.02.01.01	ΟΙΚ 6502	26	m2	2,00	165,00	330,00	
27	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	ΝΑΟΙΚ 71.21	ΟΙΚ 7121	27	m2	10,50	13,50	141,75	
28	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	ΝΑΟΙΚ 71.31	ΟΙΚ 7131	28	m2	31,25	11,20	350,00	
29	Επιχρίσματα τριπτά (πεταχτά) επί τοίχων	ΝΑΟΙΚ 71.36	ΟΙΚ 7136	29	m2	10,50	8,40	88,20	
30	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	ΝΑΟΙΚ 73.33.01	ΟΙΚ 7331	30	m2	69,80	31,50	2.198,70	
31	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	ΝΑΟΙΚ 73.34.01	ΟΙΚ 7326.1	31	m2	356,00	33,50	11.926,00	
32	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	ΝΑΟΙΚ 73.35	ΟΙΚ 7326.1	32	MM	39,00	4,50	175,50	
33	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντο-ασβεστο-κονίαμα σε δύο στρώσεις, πάχους 2,0 cm	ΝΑΟΙΚ 73.37.01	ΟΙΚ 7337	33	m2	5,00	14,60	73,00	
34	Κατασκευή αντιολισθηρού βιομηχανικού δαπέδου με εποξειδικό ρητινοκονίαμα	ΝΑΟΙΚ 73.93	ΟΙΚ 7373.1	34	m2	187,50	56,00	10.500,00	
35	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών, επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων	ΝΑΟΙΚ 77.17.01	ΟΙΚ 7737	35	m2	20,75	3,40	70,55	
36	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	ΝΑΟΙΚ 77.55	ΟΙΚ 7755	36	m2	58,00	6,70	388,60	
<b>Σε μεταφορά</b>								<b>51.586,20</b>	<b>2.708,17</b>

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
<b>Από μεταφορά</b>								<b>51.586,20</b>	<b>2.708,17</b>
37	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	ΝΑΟΙΚ 77.80.01	ΟΙΚ 7785.1	37	m2	156,70	9,00	1.410,30	
38	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	ΝΑΟΙΚ 77.84.02	ΟΙΚ 7786.1	38	m2	114,00	12,40	1.413,60	
39	Γυψοσανίδες ανθυγράς, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΝΑΟΙΚ 78.05.04	ΟΙΚ 7809	39	m2	359,50	15,50	5.572,25	
40	Ψευδοροφή ισόπεδη από γυψοσανίδες	ΝΑΟΙΚ 78.34	ΟΙΚ 7809	40	m2	8,00	22,50	180,00	
41	Επένδυση τοίχων με πλάκες πετροβάμβακα πάχους 50 mm	ΝΑΟΙΚ 79.40	ΟΙΚ 7940	41	m2	155,00	13,50	2.092,50	
<b>Σύνολο : ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ</b>								<b>62.254,85</b>	<b>62.254,85</b>
<b>Η/Μ</b>									
42	Αποξηλώσεις σωληνώσεων	ΑΤΗΕ Ν\8034.01	Η/Μ 4	42	m	89,00	9,19	817,91	
43	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 3/4 ins	ΑΤΗΕ 8036.2	Η/Μ 5	43	m	36,00	17,52	630,72	
44	Χαλκοσωλήνας επενδεδυμένος βαρέως τύπου εξωτερικής διαμέτρου και πάχους τοιχώματος αντίστοιχα (15x1,00)mm	ΑΤΗΕ Ν\8041.6.1	Η/Μ 7	44	m	88,00	10,38	913,44	
45	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Σ. Πίεσεως 6 atm διαμέτρου Φ 40 mm	ΑΤΗΕ Ν\8042.3.2	Η/Μ 8	45	m	35,50	13,51	479,61	
46	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Σ. Πίεσεως 6 atm διαμέτρου Φ 50 mm	ΑΤΗΕ Ν\8042.3.3	Η/Μ 8	46	m	16,70	13,77	229,96	
47	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Σ. Πίεσεως 6 atm διαμέτρου Φ 100 mm	ΑΤΗΕ Ν\8042.3.7	Η/Μ 8	47	m	36,10	24,91	899,25	
48	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8101.1	Η/Μ 11	48	TEM	13,00	13,24	172,12	
49	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος κατάλληλος για χρήση από ΑΜΕΑ, διαμέτρου 1/2 INS	ΑΤΗΕ Ν\8143	Η/Μ 13	49	TEM	13,00	102,24	1.329,12	
50	Λεκάνη αποχωρητηρίου Αμεα από πορσελάνη, ενδεικτικού τύπου ATLANTIS	ΑΤΗΕ Ν\8152.1	Η/Μ 14	50	TEM	13,00	744,84	9.682,92	
51	Αποξήλωση Δοχείου πλύσεως αποχωρητηρίου	ΑΤΗΕ Ν\8153	Η/Μ 15	51	TEM	11,00	36,71	403,81	
52	Αποξήλωση λεκάνης και χαρτοθήκης από πορσελάνη	ΑΤΗΕ Ν\8154	Η/Μ 15	52	TEM	11,00	18,36	201,96	
<b>Σε μεταφορά</b>								<b>15.760,82</b>	<b>64.963,02</b>

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
<b>Από μεταφορά</b>								<b>15.760,82</b>	<b>64.963,02</b>
53	Νιπτήρας πορσελάνης, ατόμων μειωμένης κινητικότητας (ΑΜΚ), διαστάσεων 67x60cm, ενδεικτικού τύπου ATLANTIS	ATHE N18160	H/AM 17	53	TEM	13,00	453,49	5.895,37	
54	Αποξήλωση νιπτήρα πορσελάνης	ATHE N18162	H/AM 17	54	TEM	11,00	22,02	242,22	
55	Αποξήλωση ουρητηρίου πορσελάνης	ATHE N18163	H/AM 17	55	TEM	15,00	24,01	360,15	
56	Καθρέπτης τοίχου, κατάλληλος για WC αναπήρων, ενδεικτικού τύπου ATLANTIS ή ισοδύναμου, διαστάσεων 60x60 CM	ATHE N18168.4	H/AM 13	56	TEM	13,00	176,21	2.290,73	
57	Δοχείο ρευστού σάπωνα πλήρες με μεγάλο μοχλό	ATHE N18174	H/AM 13	57	TEM	13,00	26,06	338,78	
58	Πετσετοθήκη Ορειχάλκινη επιχρωμιωμένη σταθερή διπλή	ATHE 8176.1.2	H/AM 13	58	TEM	13,00	16,42	213,46	
59	Δοχείο απορριμμάτων WC, μεταλλικό πλήρες	ATHE N18176	H/AM 14	59	TEM	13,00	38,06	494,78	
60	Βουρτσάκι καθαρισμού λεκάνης WC επίτοιχο, με το δοχείο (πιγκάλ) πλήρες	ATHE N18177	H/AM 14	60	TEM	13,00	47,66	619,58	
61	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός, άκαμπτος ευθύγραμμος, βαρέως τύπου, ορατός ή εντοιχισμένος, ενδεικτικού τύπου CONDUR, διαμέτρου 16mm	ATHE N18733.1.3	H/AM 41	61	m	130,00	4,21	547,30	
62	Κουτί διακλάδωσης ορατό ή εντοιχισμένο, πλαστικό, για σωλήνα CONFLEX ή CONDUR, διαστάσεων 62X62X34 mm.	ATHE N18735.5.3	H/AM 41	62	TEM	26,00	8,22	213,72	
63	Καλώδιο τύπου NYM Διπολικό Διατομής 2 X 1,5mm <sup>2</sup>	ATHE 8766.2.1	H/AM 46	63	m	130,00	4,12	535,60	
64	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 10 A	ATHE 8915.1.2	H/AM 55	64	TEM	3,00	9,07	27,21	
65	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 16 A	ATHE 8915.1.3	H/AM 55	65	TEM	3,00	10,04	30,12	
66	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 20 A	ATHE 8915.1.4	H/AM 55	66	TEM	1,00	10,04	10,04	
67	Ενδεικτική λυχνία με λαμπτάκι μέγιστης ισχύος 1,2 W	ATHE N18924.2	H/AM 55	67	TEM	3,00	8,05	24,15	
68	Προμήθεια, τοποθέτηση και σύνδεση των απαιτούμενων στοιχείων, συσκευών και εξαρτημάτων ηλεκτρολογικού εξοπλισμού	ATHE N18971	H/AM 59	68	TEM	13,00	800,00	10.400,00	
69	Φωτιστικό σώμα, τοίχου ή οροφής σφαιρικού κώδωνα (αρματούρα) προστασίας IP 44 στεγανό με λαμπτήρα led 13,5 W	ATHE M18983.10.4	H/AM 60	69	TEM	13,00	34,09	443,17	
<b>Σε μεταφορά</b>								<b>38.447,20</b>	<b>64.963,02</b>

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
<b>Από μεταφορά</b>								<b>38.447,20</b>	<b>64.963,02</b>
70	Σιφώνι δαπέδου από πολυπροπυλαίνιο με εσχάρα ανοξείδωτη Φ100	ΑΤΗΕ 8046Ν.1	Η/Μ 8	70	ΤΕΜ	13,00	24,91	323,83	
71	Ηλεκτρικός πίνακας τριών σειρών οργάνων μεταλλικός επίτοιχης τοποθέτησης	ΑΤΗΕ 8840Ν.5	Η/Μ 52	71	ΤΕΜ	1,00	299,13	299,13	
72	Αποξήλωση Ηλεκτρικού πίνακα από χαλυβδοέλασμα 'ντε	ΑΤΗΕ 8840Ξ	Η/Μ 52	72	ΤΕΜ	2,00	110,13	220,26	
73	Ρελέ διαφυγής τριφασικό έντασης 3 X 40 Α τάσης λειτουργίας 380 V και τάσης ελέγχου 220V	ΑΤΗΕ 8880Ν.3.5	Η/Μ 50	73	ΤΕΜ	1,00	102,64	102,64	
74	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών (ραγοδιακόπτης) μονοπολικός εντάσεως 50 Α	ΑΤΗΕ 8915Ν.2.7	Η/Μ 55	74	ΤΕΜ	3,00	19,50	58,50	
75	Διακόπτης επίτοιχος με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V διπολικός	ΑΤΗΕ Ν8801	Η/Μ 49	75	ΤΕΜ	13,00	5,62	73,06	
76	Φρεάτιο επισκέψεως από σκυρόδεμα πάχους 10 cm με διπλό χυτοσιδηρούν κάλυμμαδιαστάσεων 30X40 cm, βάθους 70 cm διαστάσεων 30X40 cm, βάθους 70 cm	ΑΤΗΕ Ν9307.1.1	Η/Μ 10	76	ΤΕΜ	3,00	122,23	366,69	
77	Αποξήλωση φωτιστικού σώματος και μεταφορά του στην αποθήκη.	ΑΤΗΕ Ν9412	Η/Μ 59	77	ΤΕΜ	15,00	15,42	231,30	
<b>Σύνολο : Η/Μ</b>								<b>40.122,61</b>	<b>40.122,61</b>
<b>Άθροισμα</b> Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ									<b>105.085,63</b> 18,00% 18.915,41
<b>Άθροισμα</b> Απρόβλεπτα									<b>124.001,04</b> 15,00% 18.600,16
<b>Άθροισμα</b> Απολογιστικά χωρίς ΓΕ & ΟΕ									<b>142.601,20</b> 3.000,00
<b>Άθροισμα</b> Πρόβλεψη αναθεώρησης									<b>145.601,20</b> 2.060,09
<b>Άθροισμα</b> ΦΠΑ									<b>147.661,29</b> 24,00% 35.438,71
<b>ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</b>									<b>183.100,00</b>

ΟΙ ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ

ΖΩΓΡΑΦΙΔΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε.

ΑΝΑΠΛΩΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ  
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ  
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΕΛΕΤΩΝ

Ν. ΓΕΩΡΓΑΡΑΣ  
ΑΓΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ Π.Ε.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Ο Δ/ΝΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε.