

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]
1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ									
1	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα, με τα χέρια	ΝΑΟΙΚ 10.01.01	ΟΙΚ 1101	1	ton	50,00	13,50	675,00	
2	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	ΝΑΟΙΚ 10.07.01	ΟΙΚ 1136	2	ton.k m	800,00	0,35	280,00	
3	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	ΝΑΟΙΚ 22.04	ΟΙΚ 2222	3	m3	10,00	15,70	157,00	
4	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	ΝΑΟΙΚ 22.20.01	ΟΙΚ 2236	4	m2	60,00	7,90	474,00	
5	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	ΝΑΟΙΚ 22.21.01	ΟΙΚ 2238	5	m2	160,00	4,50	720,00	
6	Καθαίρεση επιχρισμάτων	ΝΑΟΙΚ 22.23	ΟΙΚ 2252	6	m2	350,00	5,60	1.960,00	
7	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	ΝΑΟΙΚ 22.45	ΟΙΚ 2275	7	m2	15,00	16,80	252,00	
8	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων	ΝΑΟΙΚ 22.60	ΟΙΚ 2236	8	m2	1.800,00	2,20	3.960,00	
9	Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων για μεταλλικά κιγκλιδώματα	ΝΑΟΙΚ 22.65.02	ΟΙΚ 2275	9	kg	400,00	0,35	140,00	
10	Αποξήλωση στρώσεων ασφαλτόπανων δωματίων και μεταφοράς τους σε οποιαδήποτε απόσταση	ΝΑΟΙΚ Ν22.60.ΑΣ	ΟΙΚ 2236	10	m2	800,00	4,00	3.200,00	
11	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά	ΝΑΟΙΚ 23.03	ΟΙΚ 2303	11	m2	400,00	5,60	2.240,00	
12	Επενδύσεις πρόσοψης ικριωμάτων	ΝΑΟΙΚ 23.14	ΟΙΚ 2314.1	12	m2	400,00	0,65	260,00	
Σύνολο : 1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ								14.318,00	14.318,00
2. ΤΟΙΧΟΠΟΙΕΣ ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ									
1	Αποκατάσταση βλάβης οπλισμένου σκυροδέματος, λόγω διάβρωσης οπλισμού	ΝΑΟΙΚ Ν22.15.03.ΕΝ5	ΟΙΚ 2112	13	m2	15,00	120,00	1.800,00	
2	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 8x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	ΝΑΟΙΚ 46.01.02	ΟΙΚ 4622.1	14	m2	15,00	19,50	292,50	
3	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά δρομικών τοίχων	ΝΑΟΙΚ 49.01.01	ΟΙΚ 3213	15	m	30,00	16,80	504,00	
4	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	ΝΑΟΙΚ 61.31	ΟΙΚ 6118	16	kg	80,00	2,80	224,00	
5	Σποραδικά επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	ΝΑΟΙΚ Ν71.31.Α	ΟΙΚ 7131	17	m2	250,00	15,08	3.770,00	
6	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΝΑΟΙΚ 78.05.01	ΟΙΚ 7809	18	m2	40,00	13,00	520,00	
Σύνολο : 2. ΤΟΙΧΟΠΟΙΕΣ ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ								7.110,50	7.110,50
Σε μεταφορά									21.428,50

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]
Από μεταφορά									21.428,50
3. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ									
1	Επενδύσεις στεγών και δαπέδων με συνθετική ξυλεία με κόντρα πλακέ θαλάσσης πάχους 20 mm	ΝΑΟΙΚ 52.81.01	ΟΙΚ 5281	19	m2	25,00	39,00	975,00	
2	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 40x40 cm	ΝΑΟΙΚ 73.33.03	ΟΙΚ 7331	20	m2	60,00	36,00	2.160,00	
3	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 30x30 cm	ΝΑΟΙΚ 73.34.02	ΟΙΚ 7326.1	21	m2	160,00	36,00	5.760,00	
4	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις, πάχους 3,0 cm	ΝΑΟΙΚ 73.36.01	ΟΙΚ 7335	22	m2	60,00	18,00	1.080,00	
5	Επίστρωση δαπέδου με τάπητα χλωριούχου πολυβινυλίου (PVC)	ΝΑΟΙΚ Ν\73.97.01.01	ΟΙΚ 7397	23	m2	760,00	40,00	30.400,00	
6	Επιστρώσεις με συνθετικό χλοοτάπητα	ΝΑΟΙΚ Ν\73.11B	ΟΙΚ 7311	24	m2	180,00	15,00	2.700,00	
Σύνολο : 3. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ								43.075,00	43.075,00
4. ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ									
1	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα δομική, πλάτους έως 13 cm	ΝΑΟΙΚ 54.46.01	ΟΙΚ 5446.1	25	m2	30,00	118,00	3.540,00	
2	Πέργκολες και παρεμφερείς κατασκευές από ξυλεία λαρικοειδή (λαρτζίνη)	ΝΑΟΙΚ 54.80.01	ΟΙΚ 5621	26	m3	2,00	730,00	1.460,00	
3	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	ΝΑΟΙΚ 64.01.01	ΟΙΚ 6401	27	kg	600,00	4,50	2.700,00	
4	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους, Φ 2"	ΝΑΟΙΚ 64.16.03	ΟΙΚ 6418	28	m	100,00	17,40	1.740,00	
5	Κινητές σίτες αερισμού	ΝΑΟΙΚ 65.25	ΟΙΚ 6530	29	m2	40,00	45,00	1.800,00	
6	Κατασκευή μεταλλικής πέργκολας από αλουμίνιο με σταθερές περσίδες σκίασης	ΝΑΟΙΚ Ν\65.31	ΟΙΚ 6531	30	TEM	4,00	3.000,00	12.000,00	
7	Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τιμεντόχρωμα	ΝΑΟΙΚ 77.10	ΟΙΚ 7725	31	m2	500,00	3,90	1.950,00	
8	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	ΝΑΟΙΚ 77.55	ΟΙΚ 7755	32	m2	500,00	6,70	3.350,00	
9	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 1 1/4 έως 2"	ΝΑΟΙΚ 77.67.02	ΟΙΚ 7767.4	33	MM	100,00	2,25	225,00	
10	Εφαρμογή επί ξύλινων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού η διαλύτη ενός η δύο συστατικών, με βερνικόχρωμα δύο συστατικών βάσεως νερού η διαλύτου.	ΝΑΟΙΚ 77.71.03	ΟΙΚ 7771	34	m2	6,00	15,70	94,20	
Σε μεταφορά								28.859,20	64.503,50

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]
Από μεταφορά								28.859,20	64.503,50
11	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	35	m2	1.900,00	9,00	17.100,00	
12	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	ΝΑΟΙΚ 77.80.02	ΟΙΚ 7785.1	36	m2	1.100,00	10,10	11.110,00	
13	Χρωματισμοί σπατουλαριστοί ξυλίνων επιφανειών με ελαιόχρωμα υδατικής διασποράς, ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως	ΝΑΟΙΚ 77.82	ΟΙΚ 7787	37	m2	60,00	11,80	708,00	
14	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με χυτή ελαστική μεμβράνη, πολυουρεθανικής βάσεως	ΝΑΟΙΚ Ν79.05.02	ΟΙΚ 7903	38	m2	1.300,00	26,00	33.800,00	
15	Ταινία σφράγισης ασφαλτικής βάσης, πλάτους 15 cm.	ΝΑΟΙΚ Ν79.11.3B	ΟΙΚ 7912	39	MM	40,00	25,00	1.000,00	
Σύνολο : 4. ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ								92.577,20	92.577,20
5. Η/Μ ΔΙΚΤΥΑ									
5.1.									
Σύνολο : 5.1.									
5.2. ΥΔΡΕΥΣΗ									
1	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη για WC ΑΜΕΑ με το δοχείο πλύσεως	ΑΤΗΕ Ν8151.3	Η/Μ 14	40	TEM	1,00	272,13	272,13	
2	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό για WC Α.Μ.Ε.Α. με κάλυμμα πλήρες	ΑΤΗΕ Ν8179.1	Η/Μ 18	41	TEM	1,00	303,97	303,97	
3	Χειρολαβή σταθερή μήκους 60 εκ. για WC Α.Μ.Ε.Α. ,πλήρως τοποθετημένη.	ΑΤΗΕ Ν8175.1.1	Η/Μ 13	42	TEM	1,00	45,29	45,29	
4	Χειρολαβή αναδιπλούμενη μήκους 60 εκ. για WC Α.Μ.Ε.Α. ,πλήρως τοποθετημένη.	ΑΤΗΕ Ν8175.2.1	Η/Μ 13	43	TEM	1,00	147,29	147,29	
5	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 40 X 50 cm για W.C. ΑΜΕΑ, πλήρης, με κινητό αναμκτήρα.	ΑΤΗΕ Ν8160.3	Η/Μ 17	44	TEM	1,00	482,78	482,78	
6	Καθρέπτης τοίχου ανακλινώμενος για τοποθέτηση σε WC Α.Μ.Ε.Α. με κλίση το πολύ 10 μοίρες σε σχέση με τον τοίχο.	ΑΤΗΕ Ν8168.1.2	Η/Μ 13	45	TEM	1,00	111,17	111,17	
7	Δοχείο ρευστού σάπωνα πλήρες Επιχρωμιωμένο	ΑΤΗΕ 8174	Η/Μ 13	46	TEM	7,00	29,06	203,42	
8	Χαρτοθήκη πλήρης Επιχρωμιωμένη με καπάκι	ΑΤΗΕ 8178.1.2	Η/Μ 14	47	TEM	13,00	16,26	211,38	
Σε μεταφορά								1.777,43	157.080,70

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]
Από μεταφορά								1.777,43	157.080,70
9	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη Χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του	ΑΤΗΕ 8151.2	Η/ΛΜ 14	48	ΤΕΜ	12,00	192,13	2.305,56	
10	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό	Η/ΛΜ 18	Η/ΛΜ 18	49	ΤΕΜ	12,00	22,97	275,64	
11	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 40 X 50 cm	ΑΤΗΕ Ν\8160.2	Η/ΛΜ 17	50	ΤΕΜ	6,00	150,00	900,00	
12	Ηλιακός Θερμοσίφωνας 120 λίτρων, μονού συλλέκτη επιφανείας περίπου 2m ²	ΑΤΗΕ Ν\8256.4	Η/ΛΜ 24	51	ΤΕΜ	1,00	366,38	366,38	
13	Φρεάτιο διέλευσης σωληνώσεων άρδευσης-ύδρευσης διαστάσεων 50Χ50Χ50 cm	ΝΑΠΡΣ Ν\Η09.2.13.1	ΝΑΠΡΣ 5918	52	ΤΕΜ	3,00	90,00	270,00	
14	Πίνακας συλλεκτοδιανομίων εντοιχισμένος, κυκλώματος ύδατος (κρύου ή θερμού), διαστάσεων 45 x 90 cm.	ΑΤΗΕ Ν\8602.1.3	Η/ΛΜ 5	53	ΤΕΜ	1,00	94,46	94,46	
15	Βαλβίδα διακοπής σφαιρική (βάνα) ορειχάλκινη, επιχρωμιωμένη διαμέτρου 1 ins	ΑΤΗΕ Ν\8131.3	Η/ΛΜ 11	54	ΤΕΜ	2,00	16,95	33,90	
16	Συλλεκτοδιανομέας ορειχάλκινος ύδρευσης 1 1/4 ins, τριών εξόδων 1/2 ins	ΑΤΗΕ Ν\8603.1	Η/ΛΜ 4	55	ΤΕΜ	10,00	24,56	245,60	
17	Βαλβίδα διακοπής σφαιρική (βάνα) ορειχάλκινη, επιχρωμιωμένη διαμέτρου 1/2 ins	ΑΤΗΕ Ν\8131.4		56	ΤΕΜ	25,00	7,47	186,75	
18	Πλαστικός σωλήν πολυαιθυλαινίου Φ 16 χ 2	ΑΤΗΕ Ν\9315.4.1	Η/ΛΜ 8	57	m	100,00	2,06	206,00	
19	Πλαστικός σωλήν πολυαιθυλαινίου Φ 18 Χ 2,5	ΑΤΗΕ Ν\9315.5.11	Η/ΛΜ 8	58	m	20,00	2,17	43,40	
20	Πλαστικός σωλήν πολυαιθυλαινίου Φ 28 χ 3	ΑΤΗΕ Ν\9315.10.11	Η/ΛΜ 8	59	m	25,00	3,44	86,00	
21	Θερμική μόνωση σωλήνων τύπου armaflex πάχους 6mm για ονομ. εξωτερ. διάμετρο σωλήνων Φ18	ΑΤΗΕ Ν\8691.2.2	Η/ΛΜ 40	60	m	10,00	2,98	29,80	
22	Υδροληψία πλαστική (γαρνιτούρα) 1/2 "	ΑΤΗΕ Ν\8138.5		61	ΤΕΜ	25,00	9,57	239,25	
23	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη, επιχρωμιωμένη, γωνιακή 1/2 in	ΑΤΗΕ Ν\8131.2.1	Η/ΛΜ 11	62	ΤΕΜ	25,00	10,15	253,75	
24	Εύκαμπτος υδραυλικός σύνδεσμος (φλεξίμπτλ) διαμέτρου 1/2", μήκους 50 cm.	ΑΤΗΕ Ν\8150.2		63	ΤΕΜ	28,00	9,08	254,24	
25	Πλαστικός σωλήν σπιράλ Φ25 για τη διέλευση μονοσωληνίου	ΑΤΗΕ Ν\9315.24	Η/ΛΜ 8	64	m	200,00	1,36	272,00	
26	Πλαστικός σωλήν σπιράλ Φ50 για τη διέλευση μονοσωληνίου	ΑΤΗΕ Ν\9315.25	Η/ΛΜ 8	65	m	15,00	1,61	24,15	
Σύνολο : 5.2. ΥΔΡΕΥΣΗ								7.864,31	7.864,31
5.3. ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ									
1	Πλαστικός σωλήν αποχ. Φ 40 MM 6 Ατ.	ΑΤΗΕ Ν\8042.1.2		66	m	15,00	12,70	190,50	
2	Πλαστικός σωλήν αποχ. Φ 50 mm 6 Ατ	ΑΤΗΕ Ν\8042.1		67	m	6,00	13,09	78,54	
3	Πλαστικός σωλήν αποχ Φ 100 mm 6 Ατ	ΑΤΗΕ Ν\8042.2		68	m	13,00	15,50	201,50	
4	Πλαστικός σωλήν αποχ. Φ 125 mm 6 Ατ	ΑΤΗΕ Ν\8042.3	Η/ΛΜ 8	69	m	30,00	25,52	765,60	
Σε μεταφορά								1.236,14	164.945,01

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]
Από μεταφορά								1.236,14	164.945,01
5	Σιφώνι πλαστικό δαπέδου με εσχάρα ορειχάλκινη	ΑΤΗΕ Ν18046		70	ΤΕΜ	4,00	58,46	233,84	
6	Πώμα (τάπα) καθαρισμού ορειχάλκινο με στεφάνη διαμέτρου Φ 100 mm	ΑΤΗΕ 8054.8	Η/Μ 11	71	ΤΕΜ	2,00	25,40	50,80	
7	Φρεάτιο αποχέτευσης εξ. διαστάσεων 0.50 χ 0.50 χ 0.50 με χυτοσιδηρό καπάκι	ΑΤΗΕ Ν18748.3	50% 2 \ΑΤΟΕ .121 25% 3 \ΑΤΟΕ .212 25% 3 \ΑΤΟΕ .811	72	ΤΕΜ	3,00	110,00	330,00	
8	Αυτόματη δικλίδα αερισμού (μίκρα, κεφαλή αερισμού) , πλαστική, διαμέτρου Φ 100 χιλ. πλήρως τοποθετημένη.	ΑΤΗΕ Ν18129.1	Η/Μ 8	73	ΤΕΜ	1,00	22,01	22,01	
Σύνολο : 5.3. ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ								1.872,79	1.872,79
5.4. ΙΣΧΥΡΑ									
1	Σύστημα κλίσεως κινδύνου, για WC ή μπάνιο Α.Μ.Ε.Α., πλήρες με το κουδούνι του.	ΑΤΗΕ Ν18175.4	Η/Μ 49	74	ΤΕΜ	1,00	336,58	336,58	
2	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Διπολικό Διατομής 2 Χ 1,5mm ²	ΑΤΗΕ 8766.2.1	Η/Μ 46	75	m	8,00	4,12	32,96	
3	Καλώδιο ΝΥΜ Καλώδιο ΝΥΜ τριπολικό Διατομής 3 Χ 1,5mm ²	ΑΤΗΕ 9336.1.1	Η/Μ 46	76	m	150,00	4,28	642,00	
4	Καλώδιο ΝΥΜ Καλώδιο ΝΥΜ τριπολικό Διατομής 3 Χ 2,5mm ²	ΑΤΗΕ 9336.1.2	Η/Μ 46	77	m	1.000,00	6,44	6.440,00	
5	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Πενταπολικό Διατομής 5 Χ 6mm ²	ΑΤΗΕ 8766.5.4	Η/Μ 46	78	m	60,00	11,20	672,00	
6	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Τριπολικό διατομής 3 Χ 4 mm ²	ΑΤΗΕ 8774.3.3	Η/Μ 47	79	m	15,00	6,86	102,90	
7	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ διατομής 5Χ16 mm ορατό ή εντοιχισμένο	ΑΤΗΕ Ν18775.2	Η/Μ 47	80	m	30,00	20,73	621,90	
8	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 16mm	ΑΤΗΕ 8732.1.3	Η/Μ 41	81	m	100,00	3,98	398,00	
9	Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό Φ 70mm	ΑΤΗΕ 8735.2.1	Η/Μ 41	82	ΤΕΜ	10,00	3,89	38,90	
10	Φωτιστικό σώμα, τοίχου ή οροφής λαμπτήρα τύπου LED 1Χ10 W με ελλειψοειδή κώδωνα και προφυλακτήρα (χελώνα) στεγανό βακελίτου προστασίας IP 44	ΑΤΗΕ Ν18982.6.1Α.2	Η/Μ 60	83	ΤΕΜ	5,00	50,39	251,95	
11	Φωτιστικό σώμα, τύπου παραδοσιακής απλίκας, επίτοιχο η οροφής, στεγανό με λαμπτήρα led 12W.	ΑΤΗΕ Ν18976.3.2	Η/Μ 59	84	ΤΕΜ	20,00	49,86	997,20	
12	Ρευματοδότης Ασφαλείας Χωνευτός ή επίτοιχος Schuchο εντάσεως 16 Α.	ΑΤΗΕ Ν18826.1.4	Η/Μ 49	85	ΤΕΜ	3,00	12,45	37,35	
13	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V Εντάσεως 10Α απλός μονοπολικός	ΑΤΗΕ 8801.1.1	Η/Μ 49	86	ΤΕΜ	15,00	4,06	60,90	
14	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5ΤΕ SIEMENS απλός τριπολικός εντάσεως 63 Α	ΑΤΗΕ 8880.3.3	Η/Μ 55	87	ΤΕΜ	1,00	25,60	25,60	
Σε μεταφορά								10.658,24	166.817,80

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]
Από μεταφορά								10.658,24	166.817,80
15	Ρελέ διαφυγής τριφασικό 4x63 A - 220 V , για προστασία από ηλεκτροπληξία σε Εσωτερική Ηλεκτρική Εγκατάσταση, κατάλληλο για τοποθέτηση εντός ηλεκτρικού πίνακα.	ΑΤΗΕ Ν18909.1.3	Η/Μ 55	88	ΤΕΜ	1,00	99,47	99,47	
16	Ενδεικτική λυχνία τάσεως μέχρι 500 V πλήρης	ΑΤΗΕ Ν18924.1	Η/Μ 52	89	ΤΕΜ	9,00	5,97	53,73	
17	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS τριπολικός εντάσεως 25 A	ΑΤΗΕ 8915.2.5	Η/Μ 55	90	ΤΕΜ	1,00	18,35	18,35	
18	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5ΤΕ SIEMENS απλός τριπολικός εντάσεως 25 A	ΑΤΗΕ 8880.3.1	Η/Μ 55	91	ΤΕΜ	1,00	18,21	18,21	
19	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 20 A	ΑΤΗΕ 8915.1.4	Η/Μ 55	92	ΤΕΜ	1,00	10,04	10,04	
20	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 16 A	ΑΤΗΕ 8915.1.3	Η/Μ 55	93	ΤΕΜ	3,00	10,04	30,12	
21	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 10 A	ΑΤΗΕ 8915.1.2	Η/Μ 55	94	ΤΕΜ	4,00	9,07	36,28	
22	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδοέλασμα 'ντεκαπρέ' και μορφοσίδηρο Με πόρτα προστασίας Ρ30 εντοιχισμένος διαστάσεων 35 X 25 cm	ΑΤΗΕ 8840.1.1	Η/Μ 52	95	ΤΕΜ	2,00	115,42	230,84	
23	Αποξήλωση παλαιάς ηλεκτρικής εγκατάστασης.	ΑΤΗΕ Ν19340.11	Η/Μ 105	96	ΤΕΜ	1,00	220,26	220,26	
24	Ηλεκτρικός πίνακας κλιματιστικών	ΑΤΗΕ 8840.4.3.ΣΧ	Η/Μ 52	97	ΤΕΜ	1,00	2.263,50	2.263,50	
25	Σπιδάλ ηλεκτρικών γραμμών τύπου κουβίδα Φ16	ΑΤΗΕ Ν18055.21.1	Η/Μ 41	98	m	1.000,00	4,98	4.980,00	
Σύνολο : 5.4. ΙΣΧΥΡΑ								18.619,04	18.619,04
Σύνολο : 5. Η/Μ ΔΙΚΤΥΑ									28.356,14
6. ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ									
1	Κλιματιστική συσκευή ψύξης-θέρμανσης, διαρούμενου τύπου, επιτοίχια ή επιδαπέδια, απόδοσης 24.000 Btu/h.	ΑΤΗΕ Ν19371.4	Η/Μ 32	99	ΤΕΜ	20,00	1.603,62	32.072,40	
Σύνολο : 6. ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ								32.072,40	32.072,40

Σε μεταφορά							217.509,24
--------------------	--	--	--	--	--	--	-------------------

	Άθροισμα		217.509,24
	Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ	18,00%	39.151,66
	Άθροισμα		256.660,90
	Απρόβλεπτα	15,00%	38.499,14
	Άθροισμα		295.160,04
	Απολογιστικά χωρίς ΓΕ & ΟΕ		3.000,00
	Άθροισμα		298.160,04
	Πρόβλεψη αναθεώρησης		227,06
	Άθροισμα		298.387,10
	ΦΠΑ	24,00%	71.612,90
	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ		370.000,00

Οι μελετητές

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Οι ελεγκτές

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
Ο Διευθυντής

Οι Συντάξαντες

Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος
Δ/σης Τεχνικών Έργων και Υποδομών

Αντώνης Δράκος
Διπλ. Πολιτικός Μηχανικός

Αλέξανδρος Μπεκιάρης
Διπλ. Πολιτικός Μηχανικός

Ιωάννης Λαός
Διπλ. Ηλεκτρολόγος Μηχανικός