

Αριθμός Μελέτης : 7/2013

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ									
1	Συλλεκτήρας υδάτων Στέγης (ντερές)	ΑΤΗΕ 8061.1	Ο.1	ΗΛΜ 1	μ2	1	45,00	45,00	
2	Ανύψωση ή κατέβασμα (προσαρμογή) φρεατίων	ΑΤΗΕ Ο\9424.1	Ο.2	ΑΤΗΕ 9424	τεμ	4	17,29	69,16	
3	Επισκευή ρηγματώσεων με ενέσεις εποξειδικής ρητίνης	ΑΤΕΚ 18	Ο.3	ΟΙΚ 3611	μ	1	67,90	67,90	
4	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	ΝΑΟΙΚ Α\10.07.01	Ο.4	ΟΙΚ 1136	ton.km	2.381,75	0,35	833,61	
5	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΝΑΟΙΚ Α\20.04.01	Ο.5	ΟΙΚ 2122	μ3	8,5	20,25	172,13	
6	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΝΑΟΙΚ Α\20.05.01	Ο.6	ΟΙΚ 2124	μ3	3,4	4,50	15,30	
7	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	ΝΑΟΙΚ Α\20.30	Ο.7	ΟΙΚ 2171	μ3	13,4	0,90	12,06	
8	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την διάστρωση των προϊόντων μετά την εκφόρτωση	ΝΑΟΙΚ Α\20.31.02	Ο.8	ΟΙΚ 2173	μ3	97,38	5,00	486,90	
9	Χειρωνακτική διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων	ΝΑΟΙΚ Α\20.40	Ο.9	ΟΙΚ 2177	tonx10 m	1	5,60	5,60	
10	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	ΝΑΟΙΚ Α\22.04	Ο.10	ΟΙΚ 2222	μ3	26,4	15,70	414,48	
11	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	ΝΑΟΙΚ Α\22.10.01	Ο.11	ΟΙΚ 2226	μ3	1,5	28,00	42,00	
12	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	ΝΑΟΙΚ Α\22.15.01	Ο.12	ΟΙΚ 2226	μ3	10	56,00	560,00	
13	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξανωνή ακεραίων πλακίων	ΝΑΟΙΚ Α\22.20.01	Ο.13	ΟΙΚ 2236	μ2	100	7,90	790,00	
14	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	ΝΑΟΙΚ Α\22.20.02	Ο.14	ΟΙΚ 2237	μ2	48,05	11,20	538,16	
15	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξανωνή ακεραίων πλακών	ΝΑΟΙΚ Α\22.21.01	Ο.15	ΟΙΚ 2238	μ2	196,54	4,50	884,43	
16	Διάνοξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα για πάχος σκυροδέματος 0,16 έως 0,25 m	ΝΑΟΙΚ Α\22.40.02	Ο.16	ΟΙΚ 2272Α	τεμ	5	28,00	140,00	
17	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	ΝΑΟΙΚ Α\22.45	Ο.17	ΟΙΚ 2275	μ2	225,11	16,80	3.781,85	
18	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών	ΝΑΟΙΚ Α\22.56	Ο.18	ΟΙΚ 6102	kg	100	0,35	35,00	
19	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων	ΝΑΟΙΚ Α\22.60	Ο.19	ΟΙΚ 2236	μ2	62	2,20	136,40	
20	Αποξήλωση κιγκλιδώματα για μεταλλικά κιγκλιδώματα	ΝΑΟΙΚ Α\22.65.02	Ο.20	ΟΙΚ 2275	kg	2.251,7	0,35	788,10	
21	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με αμφίπλευρη επένδυση γυψοσανίδας	ΝΑΟΙΚ Α\22.70.01	Ο.21	ΟΙΚ 2275	μ2	26,55	5,00	132,75	
Σε μεταφορά								9.950,83	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά							9.950,83	
22	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C10/12	ΝΑΟΙΚ Α\32.05.02	Ο.22	ΟΙΚ 3212	m3	3	95,00	285,00	
23	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΝΑΟΙΚ Α\32.05.04	Ο.23	ΟΙΚ 3214	m3	12	106,00	1.272,00	
24	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	ΝΑΟΙΚ Α\38.03	Ο.24	ΟΙΚ 3816	m2	10	15,70	157,00	
25	Χαλύβδινο οπλισμό σκυροδέματος Χαλύβδινο οπλισμό λείο κατηγορίας B500A	ΝΑΟΙΚ Α\38.20.01	Ο.25	ΟΙΚ 3872	kg	600	1,13	678,00	
26	Χαλύβδινο οπλισμό σκυροδέματος Χαλύβδινο οπλισμό κατηγορίας B500C.	ΝΑΟΙΚ Α\38.20.02	Ο.26	ΟΙΚ 3873	kg	200	1,07	214,00	
27	Χαλύβδινο οπλισμό σκυροδέματος Δομικά πλέγματα B500C	ΝΑΟΙΚ Α\38.20.03	Ο.27	ΟΙΚ 3873	kg	803	1,01	811,03	
28	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	ΝΑΟΙΚ Α\46.01.02	Ο.28	ΟΙΚ 4622.1	m2	10	19,50	195,00	
29	Τοιχοδομές με τσιμεντοπλίνθους 19x19x39 cm με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα σε αναλογία 1 : 2 1/2 , των 150 kg τσιμέντου	ΝΑΟΙΚ Α\47.01.01	Ο.29	ΟΙΚ 4701	m2	8,35	19,70	164,50	
30	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά δρομικών τοίχων	ΝΑΟΙΚ Α\49.01.01	Ο.30	ΟΙΚ 3213	m	3,5	16,80	58,80	
31	Κατασκευή υαλοτοίχων από υαλόπλινθους κοινούς	ΝΑΟΙΚ Α\50.01.01	Ο.31	ΟΙΚ 4811.1	m2	6	135,00	810,00	
32	Χωρίσματα αλουμινίου	ΝΑΟΙΚ Ν\50.15.02	Ο.32	ΟΙΚ 4713	m2	1	100,00	100,00	
33	Επισκευή ξύλινης στέγης, για επιστέγασση με κεραμίδια γαλλικά κλπ ή τεχνητές πλάκες επίπεδες ή κυματοειδείς	ΝΑΟΙΚ Α\52.66.02N	Ο.33		μ2	1	0,50	0,50	
34	Σοβατεπιά πλάτους 5 έως 8 cm, πάχους τουλάχιστον 12 mm, από ξυλεία τύπου δρυός	ΝΑΟΙΚ Α\53.50.03	Ο.34	ΟΙΚ 5353	μμ	40	7,30	292,00	
35	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	ΝΑΟΙΚ Α\54.46.01	Ο.35	ΟΙΚ 5446.1	m2	0,5	118,00	59,00	
36	Θυρόφυλλα μονόφυλλα ή δίφυλλα, πρεσσαριστά	ΝΑΟΙΚ Α\54.68	Ο.36	ΟΙΚ 5468.1	m2	1	112,00	112,00	
37	Ξύλινες κάσσες σε ξυλόπηκτο τοίχο ή ελαφρό πέτασμα έως 23 cm	ΝΑΟΙΚ Α\54.89	Ο.37	ΟΙΚ 5446.1	m	5,4	22,50	121,50	
38	Είδη κιγκαλερίας	ΝΑΟΙΚ Ν\55.33	Ο.38	ΟΙΚ 5533	τεμ	1	250,00	250,00	
39	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160 mm	ΝΑΟΙΚ Α\61.05	Ο.39	ΟΙΚ 6104	kg	70	2,70	189,00	
40	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	ΝΑΟΙΚ Α\61.31	Ο.40	ΟΙΚ 6118	kg	251	2,80	702,80	
41	Θύρες σιδηρές απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	ΝΑΟΙΚ Α\62.21	Ο.41	ΟΙΚ 6221	kg	482,1	5,00	2.410,50	
42	Θύρες σιδηρές πλήρεις ανοιγόμενες	ΝΑΟΙΚ Α\62.24	Ο.42	ΟΙΚ 6224	kg	200	5,60	1.120,00	
43	Κάσσες ανάρτησης θυροφύλλων από γαλβανισμένη λαμαρίνα	ΝΑΟΙΚ Α\62.41	Ο.43	ΟΙΚ 6239	kg	100	6,20	620,00	
44	Μεταλλικές θύρες, τυποποιημένες, βιομηχανικής προέλευσης	ΝΑΟΙΚ Α\62.50	Ο.44	ΟΙΚ 6236	m2	80,1	200,00	16.020,00	
45	Μεταλλικές θύρες, τυποποιημένες, βιομηχανικής προέλευσης	ΝΑΟΙΚ Α\62.50N	Ο.45	ΟΙΚ 6236	m2	12,72	140,00	1.780,80	
46	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	ΝΑΟΙΚ Α\64.01.01	Ο.46	ΟΙΚ 6401	kg	3.203	4,50	14.413,50	
	Σε μεταφορά							52.787,76	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)		
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	Από μεταφορά							52.787,76		
47	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων γαλβανισμένοι, Φ 2 "	ΝΑΟΙΚ Α\64.26.03	Ο.47	ΟΙΚ 6428	μμ	130	12,30	1.599,00		
48	Πάσσαλοι περιφραγμάτων από μορφοσίδηρο διατομής "L" ή "T"	ΝΑΟΙΚ Α\64.41	Ο.48	ΟΙΚ 6441	kg	10	2,70	27,00		
49	Συρματοπλέγμα με τετραγωνική σπή	ΝΑΟΙΚ Α\64.47	Ο.49	ΟΙΚ 6447	m2	58	2,80	162,40		
50	Τυποποιημένα κουφώματα από αλουμίνιο με ηλεκτροστατική βαφή από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο βάρους έως 12 κα/m2	ΝΑΟΙΚ Α\65.01.01	Ο.50	ΟΙΚ 6501	m2	25,98	145,00	3.767,10		
51	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες, από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο, δίφυλλες, χωρίς φεγγίτη	ΝΑΟΙΚ Α\65.02.01.02	Ο.51	ΟΙΚ 6503	m2	21,5	155,00	3.332,50		
52	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, μονόφυλλα, ανοιγόμενα περί κατακόυφο ή οριζόντιο άξονα	ΝΑΟΙΚ Α\65.17.01	Ο.52	ΟΙΚ 6519	m2	0,4	200,00	80,00		
53	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, δίφυλλα, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόυφο ή οριζόντιο άξονα	ΝΑΟΙΚ Α\65.17.04	Ο.53	ΟΙΚ 6522	m2	1	190,00	190,00		
54	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, δίφυλλα, με το ένα ή και τα δύο φύλλα συρόμενα (επάλληλα), με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη	ΝΑΟΙΚ Α\65.17.06	Ο.54	ΟΙΚ 6524	m2	84,81	135,00	11.449,35		
55	Υαλοστάσια αλουμινίου τρίφυλλα ή τετράφυλλα συρόμενα, μη χωνευτά	ΝΑΟΙΚ Α\65.19	Ο.55	ΟΙΚ 6530	m2	21,88	115,00	2.516,20		
56	Προστατευτικές επενδύσεις θυροφύλλων από φύλλο αλουμινίου	ΝΑΟΙΚ Α\65.32	Ο.56	ΟΙΚ 6532	m2	10,5	45,00	472,50		
57	Θύρες αλουμινίου ανοιγόμενες ή συρόμενες	ΝΑΟΙΚ Α\65.41	Ο.57	ΟΙΚ 6541	kg	50	13,50	675,00		
58	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	ΝΑΟΙΚ Α\71.21	Ο.58	ΟΙΚ 7121	m2	390	13,50	5.265,00		
59	Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου	ΝΑΟΙΚ Α\72.16	Ο.59	ΟΙΚ 7211	m2	1	23,50	23,50		
60	Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη λαμαρίνα, αυλακωτή, πάχους 1,00 mm	ΝΑΟΙΚ Α\72.31.01	Ο.60	ΟΙΚ 7231	m2	1	15,70	15,70		
61	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμεντού, πλευράς άνω των 30 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.16.02	Ο.61	ΟΙΚ 7316	m2	50	13,50	675,00		
62	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.33.01	Ο.62	ΟΙΚ 7331	m2	145,02	31,50	4.568,13		
63	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.33.02	Ο.63	ΟΙΚ 7331	m2	55	33,50	1.842,50		
64	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.34.01	Ο.64	ΟΙΚ 7326.1	m2	62,79	33,50	2.103,47		
65	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 30x30 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.34.02	Ο.65	ΟΙΚ 7326.1	m2	160	36,00	5.760,00		
66	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	ΝΑΟΙΚ Α\73.35	Ο.66	ΟΙΚ 7326.1	μμ	29,1	4,50	130,95		
67	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντο-ασβεστο-κονίαμα σε δύο στρώσεις, πάχους 2,0 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.37.01	Ο.67	ΟΙΚ 7337	m2	77	14,60	1.124,20		
68	Αντιολισθητικό ελαστικό παρέμβλημα μαρμάρινων βαθμίδων	ΝΑΟΙΚ Α\73.76	Ο.68	ΟΙΚ 7396	μμ	10,83	5,60	60,65		
69	Επιστρώσεις με πλαστικά πλακίδια	ΝΑΟΙΚ Α\73.97	Ο.69	ΟΙΚ 7397	m2	1	20,80	20,80		
70	Περιθώρια τσιμεντοκονίας	ΝΑΟΙΚ Α\73.47N	Ο.70	ΟΙΚ 7347	μμ	14	5,00	70,00		
	Σε μεταφορά							98.718,71		

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά							98.718,71	
71	Επιστρώσεις με ελαστικό δάπεδο ασφαλείας	ΝΑΟΙΚ Α\73.97Ν	Ο.71	ΟΙΚ 7397	μ2	50	38,00	1.900,00	
72	Επιστρώσεις με τάπητα από χλωριούχο πολυβινύλιο (PVC) πάχους 6.0 mm	ΝΑΟΙΚ Ν\73.96.01	Ο.72	ΟΙΚ 7396	μ2	75	28,00	2.100,00	
73	Μπιζωτάρισμα ακμών μαρμαρίνων πλακών	ΝΑΟΙΚ Α\74.22	Ο.73	ΟΙΚ 7422	μμ	10,83	2,80	30,32	
74	Αδροποίηση επιφανειών από μάρμαρο	ΝΑΟΙΚ Α\74.23	Ο.74	ΟΙΚ 7416	μ2	6,05	5,60	33,88	
75	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, μαλακού, πάχους 2 cm, σε αναλογία έως 5 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	ΝΑΟΙΚ Α\74.30.01	Ο.75	ΟΙΚ 7431	μ2	6	85,50	513,00	
76	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, μαλακού, πάχους 2 cm, σε αναλογία 6 έως 10 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	ΝΑΟΙΚ Α\74.30.02	Ο.76	ΟΙΚ 7432	μ2	10	83,00	830,00	
77	Περιθώρια (σοβατεπιά) από μάρμαρο μαλακό, πάχους 2 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.11.01	Ο.77	ΟΙΚ 7511	μμ	56,7	9,50	538,65	
78	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο μαλακό, πάχους 2 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.31.01	Ο.78	ΟΙΚ 7531	μ2	10	78,50	785,00	
79	Επενδύσεις βαθμιδών μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό, πάχους 3 / 2 cm (βατήρων/μετώπων)	ΝΑΟΙΚ Α\75.41.01	Ο.79	ΟΙΚ 7541	μμ	10,83	39,00	422,37	
80	Υαλοπίνακες οπλισμένοι, πάχους 6,50 mm και μήκους έως 1,00 m	ΝΑΟΙΚ Α\76.20.01	Ο.80	ΟΙΚ 7621	μ2	22,2	38,90	863,58	
81	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 18 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 8 mm, κρύσταλλο 5 mm)	ΝΑΟΙΚ Α\76.27.01	Ο.81	ΟΙΚ 7609.2	μ2	97	50,00	4.850,00	
82	Υδροχρωματισμοί ασβέστου παλαιών επιφανειών με επισκευές της επιφανείας σε ποσοστό έως 5%	ΝΑΟΙΚ Α\77.02.01	Ο.82	ΟΙΚ 7706	μ2	10	2,20	22,00	
83	Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα	ΝΑΟΙΚ Α\77.10	Ο.83	ΟΙΚ 7725	μ2	10	3,90	39,00	
84	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	ΝΑΟΙΚ Α\77.54	Ο.84	ΟΙΚ 7754	μ2	145	6,70	971,50	
85	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	ΝΑΟΙΚ Α\77.55	Ο.85	ΟΙΚ 7755	μ2	503,02	6,70	3.370,23	
86	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 2 1/2 έως 3"	ΝΑΟΙΚ Α\77.67.03	Ο.86	ΟΙΚ 7767.6	μμ	10	3,40	34,00	
87	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 Α\77.80.01	Ο.87	ΟΙΚ 7785.1	μ2	4.715,28	9,00	42.437,52	
88	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	ΝΑΟΙΚ Α\77.80.02	Ο.88	ΟΙΚ 7785.1	μ2	1.716	10,10	17.331,60	
	Σε μεταφορά							175.791,36	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Από μεταφορά								175.791,36	
89	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατοριλόισια της γυψοσανίδας	ΝΑΟΙΚ Α\77.84.02	Ο.89	ΟΙΚ 7786.1	m2	65,04	12,40	806,50	
90	Ανακαίνιση παλαιών χρωματισμένων επιφανειών με διπλή στρώση ελαιοχρώματος	ΝΑΟΙΚ Α\77.91	Ο.90	ΟΙΚ 7791	m2	10	5,00	50,00	
91	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΝΑΟΙΚ Α\78.05.01	Ο.91	ΟΙΚ 7809	m2	48	13,00	624,00	
92	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΝΑΟΙΚ Α\78.05.04	Ο.92	ΟΙΚ 7809	m2	31,09	15,50	481,90	
93	Στεγανωτικές επιστρώσεις με τσιμεντοειδή υλικά	ΝΑΟΙΚ Α\79.08	Ο.93	ΟΙΚ 7903	kg	1	5,60	5,60	
94	Ηχομόνωση με φύλλα εξηλασμένης πολυστυρόλης (EPS) πάχους 50 mm	ΝΑΟΙΚ Α\79.60	Ο.94	ΟΙΚ 7934	m2	9,54	16,80	160,27	
95	Επιχώματα (από κοκκώδη υλικά) κάτω από τα πεζοδρόμια	ΝΑΟΔΟ Α\Β04.1	Ο.95	ΟΔΟΝ 3121Β	m3	7,55	7,70	58,14	
96	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	ΝΑΟΔΟ Α\Β51	Ο.96	ΟΔΟΝ 2921	m	35,92	9,60	344,83	
Σύνολο 1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ								178.322,60	178.322,60
2. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ									
2.1. ΘΕΡΜΑΝΣΗ									
1	Αποξήλωση εγκαταστάσεων θέρμανσης	ΑΤΗΕ Ν\9392.3.2	ΗΛ.97	ΗΛΜ 110	τεμ	1	377,30	377,30	
2	Θερμαντικά σώματα τύπου πάνελ	ΑΤΗΕ Ν\8432.5	ΗΛ.98	ΗΛΜ 26	Mcal/h	45	130,00	5.850,00	
3	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8034.1	ΗΛ.99	ΗΛΜ 4	m	26	13,92	361,92	
4	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου Φ 3/4 ins	ΑΤΗΕ 8034.2	ΗΛ.100	ΗΛΜ 4	m	26	16,33	424,58	
5	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου Φ 1 ins	ΑΤΗΕ 8034.3	ΗΛ.101	ΗΛΜ 4	m	16	20,03	320,48	
6	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου Φ 1 1/4 ins	ΑΤΗΕ 8034.4	ΗΛ.102	ΗΛΜ 4	m	18	23,09	415,62	
7	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό μαύρο διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8035.1	ΗΛ.103	ΗΛΜ 6	τεμ	10	8,08	80,80	
8	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό μαύρο διαμέτρου Φ 3/4 ins	ΑΤΗΕ 8035.2	ΗΛ.104	ΗΛΜ 6	τεμ	10	9,92	99,20	
9	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό μαύρο διαμέτρου Φ 1 ins	ΑΤΗΕ 8035.3	ΗΛ.105	ΗΛΜ 6	τεμ	6	10,99	65,94	
10	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό μαύρο διαμέτρου Φ 1 1/4 ins	ΑΤΗΕ 8035.4	ΗΛ.106	ΗΛΜ 6	τεμ	6	15,51	93,06	
11	Βαλβίδα εξαερισμού θερμαντικών σωμάτων, ορειχάλκινη επιπικελωμένη διαμ.1/4 ins	ΑΤΗΕ Ν\8447	ΗΛ.107	ΗΛΜ 11	τεμ	13	6,00	78,00	
12	Ρυθμιστική βαλβίδα θερμαντικού σώματος	ΑΤΗΕ Ν\8445.1.1	ΗΛ.108	ΗΛΜ 11	τεμ	13	7,96	103,48	
13	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου έως 1"	ΝΑΟΙΚ Α\77.67.01	ΗΛ.109	ΟΙΚ 7767.2	μμ	70	2,00	140,00	
14	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 1 1/4 έως 2"	ΝΑΟΙΚ Α\77.67.02	ΗΛ.110	ΟΙΚ 7767.4	μμ	20	2,25	45,00	
15	Θερμική μόνωση σωληνών διαμ. άνω της 1 ins και μέχρι 2 ins	ΑΤΗΕ 8691.2	ΗΛ.111	ΗΛΜ 40	m	16	21,72	347,52	
16	Αποξήλωση Θερμαντικών σωμάτων	ΑΤΗΕ Ν\9392.3.10	ΗΛ.112	ΗΛΜ 26	τεμ	2	75,46	150,92	
17	Καπνοδόχος από ανοξείδωτη λαμαρίνα με μόνωση	ΑΤΗΕ Ν\8465.2	ΗΛ.113	ΗΛΜ 34	m	10	118,10	1.181,00	
Σύνολο 2.1. ΘΕΡΜΑΝΣΗ								10.134,82	10.134,82
2.2. ΥΔΡΕΥΣΗ									
Σε μεταφορά									
									188.457,42

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά								188.457,42
1	Αποξήλωση υφιστάμενων υδραυλικών εγκαταστάσεων	ΑΤΗΕ Ν.8001.1.1	ΗΛ.114	ΗΛΜ 8	τεμ.	4	150,00	600,00	
2	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8036.1	ΗΛ.115	ΗΛΜ 5	m	12	14,90	178,80	
3	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 3/4 ins	ΑΤΗΕ 8036.2	ΗΛ.116	ΗΛΜ 5	m	56	17,89	1.001,84	
4	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή ελαφρού τύπου 1"	ΑΤΗΕ Ν8036.3	ΗΛ.117	ΗΛΜ 5	m	40	18,16	726,40	
5	Πλαστικός σωλήνας από δικτυωμένο πολυαιθυλένιο Φ 22x3 mm	ΑΤΗΕ Ν.8151.22.3	ΗΛ.118	ΗΛΜ 8	m	16	5,75	92,00	
6	Πλαστικός σωλήνας προπυλενίου ευθύς εξωτ. διαμέτρου 25 mm και πάχους 3,5 mm θερμικά αυτοσυνκολλούμενος	ΑΤΗΕ Ν.8036.2	ΗΛ.119	ΗΛΜ 8	m	50	7,04	352,00	
7	Διακόπτης τύπου BALL-VALVE διαμέτρου 1/2 in	ΑΤΗΕ Ν.8104.1	ΗΛ.120	ΗΛΜ 11	τεμ	2	11,08	22,16	
8	Διακόπτης τύπου BALL-VALVE διαμέτρου 3/4 in	ΑΤΗΕ Ν.8104.2	ΗΛ.121	ΗΛΜ 11	τεμ	2	12,26	24,52	
9	Διακόπτης τύπου BALL-VALVE διαμέτρου 1 in	ΑΤΗΕ Ν.8104.3	ΗΛ.122	ΗΛΜ 11	τεμ	2	20,80	41,60	
10	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη, επιχρωμιωμένη Γωνιακή διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8131.2.1	ΗΛ.123	ΗΛΜ 11	τεμ	17	10,68	181,56	
11	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη, επιχρωμιωμένη Γωνιακή διαμέτρου Φ 3/4 ins	ΑΤΗΕ 8131.2.2	ΗΛ.124	ΗΛΜ 11	τεμ	23	18,70	430,10	
12	Κρουνός εκροής (βρύση) ορειχάλκινος κοινός ορειχάλκινος διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8138.1.2	ΗΛ.125	ΗΛΜ 11	τεμ	10	8,87	88,70	
13	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 40 X 50 cm	ΑΤΗΕ 8160.1	ΗΛ.126	ΗΛΜ 17	τεμ	13	161,35	2.097,55	
14	Σιφώνι νιπτήρα	ΑΤΗΕ 8160.5	ΗΛ.127	ΗΛΜ 17	τεμ	7	27,02	189,14	
15	Εταξέρα νιπτήρα πλήρης Πορσελάνης μήκους 0,60 cm	ΑΤΗΕ 8169.1.2	ΗΛ.128	ΗΛΜ 13	τεμ	9	21,22	190,98	
16	Σαπυνοθήκη πορσελάνης πλήρης διαστάσεων 7,5 X 15 cm	ΑΤΗΕ 8171.1	ΗΛ.129	ΗΛΜ 13	τεμ	11	15,23	167,53	
17	Αγγιστρο (γάντζος) αναρτήσεως, ορειχάλκινο, επιχρωμιωμένο επίτοιχο, απλό	ΑΤΗΕ Ν.8175.1	ΗΛ.130	ΗΛΜ 13	τεμ	9	5,72	51,48	
18	Χαρτοθήκη πλήρης Επιχρωμιωμένη με καπάκι	ΑΤΗΕ 8178.1.2	ΗΛ.131	ΗΛΜ 14	τεμ	21	13,00	273,00	
19	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως βάθος έως 0,50 m διαστάσ. 30cm X 40cm	ΑΤΗΕ 8066.1.4	ΗΛ.132	ΗΛΜ 10	τεμ	1	130,00	130,00	
20	Καλύμματα φρεατίων χυτοσιδηρά	ΑΤΗΕ 8072	ΗΛ.133	ΗΛΜ 29	kg	20	2,00	40,00	
21	Λεκάνη αποχωρητηρίου (τουρκικού) τύπου	ΑΤΗΕ 8152	ΗΛ.134	ΗΛΜ 14	τεμ	18	140,83	2.534,94	
22	Δικλίδα αυτόματη πλύσεως λεκάνης αποχωρητηρίου (φλουσόμετρο)	ΑΤΗΕ Ν8154.1	ΗΛ.135	ΗΛΜ 15	τεμ	18	60,00	1.080,00	
23	Δοχείο ρευστού σάπωνα πλήρες Επιχρωμιωμένο	ΑΤΗΕ 8174	ΗΛ.136	ΗΛΜ 13	τεμ	5	27,00	135,00	
24	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ διαστάσεων 42 X 60 cm	ΑΤΗΕ 8168.2	ΗΛ.137	ΗΛΜ 13	τεμ	9	30,00	270,00	
25	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8037.1	ΗΛ.138	ΗΛΜ 6	τεμ	6	9,02	54,12	
26	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 3/4 ins	ΑΤΗΕ 8037.2	ΗΛ.139	ΗΛΜ 6	τεμ	10	11,11	111,10	
27	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 1 ins	ΑΤΗΕ 8037.3	ΗΛ.140	ΗΛΜ 6	τεμ	10	12,49	124,90	
28	Αναμικτήρας (μπαταριά) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Τοποθετημένος σε νιπτήρα διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8141.2.2	ΗΛ.141	ΗΛΜ 13	τεμ	3	61,03	183,09	
	Σε μεταφορά							11.372,51	188.457,42

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Από μεταφορά								11.372,51	188.457,42
29	Ψύκτης ύδατος ωριαίας ικανότητας 200 ποτηρίων ύδατος	ΗΛΜ 25	ΗΛ.142	ΗΛΜ 25	τεμ	1	569,12	569,12	
30	Πλαστικός σωλήνας απο δικτυωμένο πολυαιθυλένιο Φ35 ΜΜ	ΑΤΗΕ Ν8151.9.2	ΗΛ.143		μ	1	4,00	4,00	
31	Πλαστικός σωλήνας απο δικτυωμένο πολυαιθυλένιο Φ 18x2 mm	ΑΤΗΕ Ν.8151.18.2	ΗΛ.144	ΗΛΜ 8	μ	10	5,75	57,50	
32	Πλαστικός σωλήνας απο δικτυωμένο πολυαιθυλένιο διαμέτρου Φ 16x2 mm	ΑΤΗΕ Ν.8151.16.2	ΗΛ.145	ΗΛΜ 8	μ	16	4,10	65,60	
33	Λεκάνη καταιονηστήρα με βαλβίδα Χαλύβδινη εσμαλτωμένη διαστάσεων σκάφης Λεκάνης περίπου 70 X 70 cm	ΑΤΗΕ 8162.1.1	ΗΛ.146	ΗΛΜ 16	τεμ	1	143,16	143,16	
Σύνολο 2.2. ΥΔΡΕΥΣΗ								12.211,89	12.211,89
2.3. ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ									
1	Αποξήλωση εγκαταστάσεων αποχέτευσης	ΑΤΗΕ ΝΙ9392.4.1	ΗΛ.147	ΗΛΜ 110	τεμ	5	200,00	1.000,00	
2	Σιφώνι πλαστικό δαπέδου με εσχάρα ορειχάλκινη	ΑΤΗΕ ΝΙ8046.1	ΗΛ.148	ΗΛΜ 8	τεμ.	6	50,00	300,00	
3	Πλαστικός σωλήνας αποχτεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. Πίεσεως 4 atm διαμέτρου Φ 50 mm	ΑΤΗΕ 8042.1.3	ΗΛ.149	ΗΛΜ 8	μ	25	14,00	350,00	
4	Πλαστικός σωλήνας αποχτεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. Πίεσεως 4 atm διαμέτρου Φ 75 mm	ΑΤΗΕ 8042.1.5	ΗΛ.150	ΗΛΜ 8	μ	2	18,00	36,00	
5	Πλαστικός σωλήνας αποχτεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. Πίεσεως 4 atm διαμέτρου Φ 100 mm	ΑΤΗΕ 8042.1.7	ΗΛ.151	ΗΛΜ 8	μ	56	24,00	1.344,00	
6	Πλαστικός σωλήνας αποχτεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. Πίεσεως 5 atm διαμέτρου Φ 125 mm	ΑΤΗΕ 8042.2.2	ΗΛ.152	ΗΛΜ 8	μ	1	28,00	28,00	
7	Πλαστικός σωλήνας αποχτεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. Πίεσεως 5 atm διαμέτρου Φ 160 mm	ΑΤΗΕ 8042.2.3	ΗΛ.153	ΗΛΜ 8	μ	1	32,00	32,00	
8	Πώμα (τάπα) καθαρισμού πλαστικό, διαμέτρου Φ 75 mm	ΑΤΗΕ Ν.8054.6	ΗΛ.154	ΗΛΜ 11	τεμ	3	1,94	5,82	
9	Πώμα (τάπα) καθαρισμού πλαστικό, διαμέτρου Φ 100 mm	ΑΤΗΕ Ν.8054.8	ΗΛ.155	ΗΛΜ 11	τεμ	12	3,00	36,00	
10	Πλαστική κεφαλή σωλήνα αερισμού (καπέλλο) μέχρι Φ 10 cm	ΑΤΗΕ Ν.8130	ΗΛ.156	ΗΛΜ 1	τεμ	7	8,00	56,00	
11	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχτεύσεως βάθος έως 0,50 m διαστάσ. 50cm X 60cm	ΑΤΗΕ 8066.1.6	ΗΛ.157	ΗΛΜ 10	τεμ	2	150,00	300,00	
12	Αποκατάσταση πεζοδρομίου, δρόμου , πράσινο	ΑΤΗΕ ΝΙ9306	ΗΛ.158	ΗΛΜ 10	μ2	2	41,96	83,92	
13	Μηχανοσίφωνα πλαστικός διαμέτρου 16 cm	ΑΤΗΕ Ν.8045.1	ΗΛ.159	ΗΛΜ 9	τεμ	1	100,00	100,00	
Σύνολο 2.3. ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ								3.671,74	3.671,74
2.4. ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ									
1	Αποξήλωση ηλεκτρικής εγκατάστασης	ΑΤΗΕ ΝΙ9392.1	ΗΛ.160	ΗΛΜ 110	τεμ	5	180,00	900,00	
2	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 1,5 mm ²	ΑΤΗΕ 8751.1.2	ΗΛ.161	ΗΛΜ 44	μ	370	1,30	481,00	
3	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 2,5mm ²	ΑΤΗΕ 8751.1.3	ΗΛ.162	ΗΛΜ 44	μ	250	1,42	355,00	
4	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 13,5mm	ΑΤΗΕ 8732.1.2	ΗΛ.163	ΗΛΜ 41	μ	130	3,24	421,20	
5	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 16mm	ΑΤΗΕ 8732.1.3	ΗΛ.164	ΗΛΜ 41	μ	110	4,05	445,50	
6	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπирάλ 13,5mm	ΑΤΗΕ 8732.2.2	ΗΛ.165	ΗΛΜ 41	μ	70	3,22	225,40	
Σε μεταφορά								2.828,10	204.341,05

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά							2.828,10	204.341,05
7	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπιράλ 16mm	ΑΤΗΕ 8732.2.3	ΗΛ.166	ΗΛΜ 41	μ	70	4,04	282,80	
8	Διάνοιξη αυλακιού σε πλινθοδομή, για πλάτος αυλακιού έως 0,10 m	ΝΑΟΙΚ 22.31.01	ΗΛ.167	ΟΙΚ 2265Α	μ	260	6,00	1.560,00	
9	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 23mm	ΑΤΗΕ 8732.1.4	ΗΛ.168	ΗΛΜ 41	μ	6	4,97	29,82	
10	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 29mm	ΑΤΗΕ 8732.1.5	ΗΛ.169	ΗΛΜ 41	μ	14	6,00	84,00	
11	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 6mm ²	ΑΤΗΕ 8751.1.5	ΗΛ.170	ΗΛΜ 44	μ	90	2,19	197,10	
12	Φωτιστικό σώμα φθορισμού στεγασμένων χώρων, με λυχνίες 2x58 W, ηλεκτρονικό ballast "πολλαπλών αναμμάτων", με ανταυγαστήρα, πυκνωτές διόρθωσης συνιμητόνου και STARTER οροφής ή αναστρεψίμου	ΑΤΗΕ Ν.8974.1.7	ΗΛ.171	ΗΛΜ 59	τεμ.	27	114,23	3.084,21	
13	Φωτιστικό σώμα τοίχου ή οροφής W.C.	ΑΤΗΕ Ν18983.11	ΗΛ.172	ΗΛΜ 60	τεμ	25	41,01	1.025,25	
14	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10A κομπατέρ ή αλλέ ρεταύο	ΑΤΗΕ 8801.1.4	ΗΛ.173	ΗΛΜ 49	τεμ	14	5,85	81,90	
15	Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO εντάσεως 16 A	ΑΤΗΕ 8826.3.2	ΗΛ.174	ΗΛΜ 49	τεμ	20	9,13	182,60	
16	Ηλεκτρικός πίνακας μονοφασικός ή τριφασικός χωνευτός ή επίτοιχος, πλήρης με τα όργανά του	ΑΤΗΕ Ν.8840.1.2	ΗΛ.175	ΗΛΜ 52	τεμ	2	352,73	705,46	
17	Κυτίο διακλαδώσεως καλωδίων τύπου ΝΥΥ ή ΝΥΜ Διαμέτρου 70 mm για αγωγούς διατομής έως 4 mm ² 3 εφόδων	ΑΤΗΕ 8786.1.2	ΗΛ.176	ΗΛΜ 41	τεμ	100	6,97	697,00	
18	Χαλύβδινο Κυτίο διακλαδώσεως καλωδίων	ΑΤΗΕ Ν18786.1.5	ΗΛ.177	ΗΛΜ 41	τεμ	8	7,00	56,00	
19	Ηλεκτρικός πίνακας επίτοιχος από θερμοπλαστικό υλικό	ΑΤΗΕ Ν18840.2.2	ΗΛ.178	ΗΛΜ 52	τεμ	2	96,46	192,92	
20	Πλήρης εγκατάσταση ασθενών ρευμάτων	ΑΤΗΕ Ν.8797.2.1	ΗΛ.179	ΗΛΜ 48	τεμ.	1	4.034,95	4.034,95	
21	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Τριπολικό διατομής 3 Χ 2,5 mm ²	ΑΤΗΕ 8774.3.2	ΗΛ.180	ΗΛΜ 47	μ	200	5,69	1.138,00	
22	Χρονοδιακόπτης δικτύου ηλεκτροφωτισμού	ΑΤΗΕ 9346	ΗΛ.181	ΗΛΜ 53	τεμ	5	144,85	724,25	
23	Φωτιστικό σώμα συμμετρικής δέσμης, με λαμπτήρα ΗQI μεταλλικών αλογονιδίων 250 W, αντιθαμβωτική περσίδα και προστατευτικό πλέγμα	ΑΤΗΕ Ν.9376.2.1	ΗΛ.182	ΗΛΜ 103	τεμ.	1	414,26	414,26	
24	Φωτιστικό σώμα τύπου προβολέα ασύμμετρης δέσμης με λαμπτήρα 250W , στεγανότητας IP65	ΑΤΗΕ Ν19375.8	ΗΛ.183	ΗΛΜ 60	τεμ	9	129,33	1.163,97	
25	Αποξήλωση φωτιστικού σώματος	ΑΤΗΕ Ν18972.2.1	ΗΛ.184	ΗΛΜ 103	τεμ	5	15,09	75,45	
26	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος για την διέλευση καλωδίων κλπ διαμέτρου 1/2 ins	ΑΤΗΕ 9316.1	ΗΛ.185	ΗΛΜ 5	μ	200	6,80	1.360,00	
27	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 16 A	ΑΤΗΕ 8915.1.3	ΗΛ.186	ΗΛΜ 55	τεμ	5	10,09	50,45	
28	Φωτιστικό σώμα ασφαλείας, με λυχνίες 2x36 W, με συσσωρευτή	ΑΤΗΕ Ν.8974.2.6	ΗΛ.187	ΗΛΜ 59	τεμ	2	68,33	136,66	
	Σε μεταφορά							20.105,15	204.341,05

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά							20.105,15	204.341,05
29	Πλαστικό κανάλι διανομής 30x15 mm	ΑΤΗΕ Ν18776.2	ΗΛ.188	ΗΛΜ 47	m	60	4,93	295,80	
	Σύνολο 2.4. ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ							20.400,95	20.400,95
	Σύνολο 2. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ								46.419,40
							Αθροισμα		224.742,00
							Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ	18,00 %	40.453,56
							Αθροισμα		265.195,56
							Απρόβλεπτα	15,00 %	39.779,33
							Αθροισμα		304.974,89
							Πρόβλεψη αναθεώρησης		3.968,20
							Αθροισμα		308.943,09
							ΦΠΑ	23,00 %	71.056,91
							Γενικό Σύνολο		380.000,00

22/10/2013
Οι μελετητές

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
22/10/2013
Οι ελεγκτές

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
22/10/2013
Η Αναπληρώτρια Διευθύντρια

ΧΡΥΣΟΒΑΛΑΝΤΟΥ ΜΑΚΡΟΓΙΑΝΝΟΥΔΗ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ ΣΥΝΑΠΑΛΟΥ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Η ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΚΑΙ
ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ
ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΑΝΤΩΝΟΥΛΗ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Ο ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ Η/Μ ΕΡΓΩΝ
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΧΑΤΖΙΚΟΣ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ

ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΓΙΟΒΡΗ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ