

**Προϋπολογισμός Μελέτης**

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσό τητα	Τιμή ( € )	Δαπάνη	
								Μερική ( € )	Ολική ( € )
	<b>1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ</b>								
1	Δαπάνη για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ)	NET ΟΙΚ 010.1.2.1	001	ΟΙΚ2226 100,00%	t	36	8	288,00	
2	Φοροεκφορτώσεις - Μεταφορές. Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	NET ΟΙΚ-Α 10.7.1	002	ΟΙΚ 1136 100,00%	tkm	360	0,35	126,00	
3	Χωματοургικές εργασίες κτιριακών έργων. Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	NET ΟΙΚ-Α 20.5.1	003	ΟΙΚ 2124 100,00%	m3	40	6,6 * (4,5+2,1)	264,00	
4	Χωματοургικές εργασίες κτιριακών έργων. Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου.	NET ΟΙΚ-Α 20.20	004	ΟΙΚ 2162 100,00%	m3	305	17,8 * (15,7+2,1)	5.429,00	
5	Χωματοургικές εργασίες κτιριακών έργων. Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα.	NET ΟΙΚ-Α 20.30	005	ΟΙΚ 2171 100,00%	m3	20	0,9	18,00	
6	Αποξήλωση μόνωσης δώματος	NET ΟΙΚ 022.22.2.2	006	ΟΙΚ 2236 100,00%	m2	170	3 * (2,6+0,4)	510,00	
7	Καθαυρέσεις. Καθαυρέσεις πλινθοδομών.	NET ΟΙΚ-Α 22.4	007	ΟΙΚ 2222 100,00%	m3	2	15,7	31,40	
8	Καθαυρέσεις. Αποξήλωση ξυλίνων,σιδηρών, ή κουφωμάτων αλουμινίου.	NET ΟΙΚ 022.45.10	008	ΟΙΚ 2275 100,00%	m2	280	17	4.760,00	
9	Καθαυρέσεις. Καθαυρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα. Με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	NET ΟΙΚ-Α 22.10.1	009	ΟΙΚ 2226 100,00%	m3	2	30,1 * (28+2,1)	60,20	
10	Καθαυρέσεις. Καθαυρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα. Με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαυρεσης	NET ΟΙΚ-Α 22.15.1	010	ΟΙΚ 2226 100,00%	m3	4	58,1 * (56+2,1)	232,40	
11	Καθαυρέσεις. Καθαυρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους. Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	NET ΟΙΚ-Α 22.20.1	011	ΟΙΚ 2236 100,00%	m2	175	7,9	1.382,50	
12	Καθαυρέσεις. Καθαυρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου. Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	NET ΟΙΚ-Α 22.21.1	012	ΟΙΚ 2238 100,00%	m2	280	4,5	1.260,00	
13	Καθαυρέσεις. Καθαυρεση επιχρισμάτων. Κατασκευές από σκυρόδεμα. Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπτύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού.	NET ΟΙΚ-Α 22.23	013	ΟΙΚ 2252 100,00%	m2	870	5,6	4.872,00	
14	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	NET ΟΙΚ-Α 32.1.4	014	ΟΙΚ 3214 100,00%	m3	10	90	900,00	
Σε μεταφορά:								20.133,50	0,00

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσό τητα	Τιμή ( € )	Δαπάνη	
								Μερική ( € )	Ολική ( € )
Από μεταφορά:								20.133,50	0,00
15	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών.	NET ΟΙΚ-Α 38.3	015	ΟΙΚ 3816 100,00%	m2	15	15,7	235,50	
16	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος. Δομικά πλέγματα B500C (S500s)	NET ΟΙΚ-Α 38.20.3	016	ΟΙΚ 3873 100,00%	Kg	300	1,01	303,00	
17	Οπτοπλινθοδομές. Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm. Πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	NET ΟΙΚ-Α 46.1.2	017	ΟΙΚ 4622.1 100,00%	m2	15	19,5	292,50	
18	Διαζώματα (σενάζ) - Λοιπές ενισχύσεις τοιχοδομών. Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα. Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) δρομικών τοίχων	NET ΟΙΚ-Α 49.1.1	018	ΟΙΚ 3213 100,00%	m	6	16,8	100,80	
19	Κανάλι απορροής ομβρίων με γαλβανισμένη μεταλλική σχάρα πλάτους τουλάχιστον 25cm. Κατασκευές από αλουμίνιο.	NET ΟΙΚ 061.24.2.1	019	ΟΙΚ 3214 100,00%	m	2	85	170,00	
20	Θύρες αλουμινίου χώρων υγιεινής με πλήρωση ραμποτέ αλουμινίου. Κατασκευές από αλουμίνιο.	NET ΟΙΚ 065.5.6	020	ΟΙΚ 6502 100,00%	m2	49	190	9.310,00	
21	Υαλοστάσια αλουμινίου με θερμοδιακοπή δίφυλλα, τρίφυλλα, τετράφυλλα, συρόμενα, μη χωνευτά με σταθερό φεγγίτη, με διπλούς ενεργειακούς υαλοπίνακες τεσσάρων εποχών συνολικού πάχους 24mm ( κρύσταλλο 4mm, κενό 12mm κρύσταλλο laminate	NET ΟΙΚ 065.19.13	021	6519 100,00%	m2	230	235	54.050,00	
22	Κατασκευές από αλουμίνιο. Σταθερές σίτες αερισμού. Αρμολογήματα - Επιχρίσματα.	NET ΟΙΚ 065.25.1	022	ΟΙΚ 6530 100,00%	m2	4	45	180,00	
23	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα. Επισκευή επιχρισμάτων σε ποσοστό έως 20% της επιφάνειας.	NET ΟΙΚ 071.21.12	023	71.21 100,00%	m2	550	2,5	1.375,00	
24	Αρμολογήματα - Επιχρίσματα. Επιχρίσματα με τσιμεντοκονίαμα σε δύο στρώσεις.	NET ΟΙΚ 071.21.13	024	71.21 100,00%	m2	80	9,5	760,00	
25	Αρμολογήματα - Επιχρίσματα. Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα.	NET ΟΙΚ-Α 71.21	025	ΟΙΚ 7121 100,00%	m2	1495	13,5	20.182,50	
26	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 3 Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια GROUP3, διαστάσεων 30x30 cm	NET ΟΙΚ 073.34.2.1	026	ΟΙΚ 7326.1 100,00%	m2	280	36	10.080,00	
27	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα για τη διαμόρφωση κλίσεων και την τοποθέτηση πλακιδίων δαπέδου	NET ΟΙΚ 073.36.1.1	027	ΟΙΚ 7335 100,00%	m2	175	26	4.550,00	
28	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου. Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου πλευράς άνω των 30 cm	NET ΟΙΚ-Α 73.16.2	028	ΟΙΚ 7316 100,00%	m2	190	13,5	2.565,00	
Σε μεταφορά:								124.287,80	0,00

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Αρθρου	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσό τητα	Τιμή ( € )	Δαπάνη	
								Μερική ( € )	Ολική ( € )
Από μεταφορά:								124.287,80	0,00
29	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια. Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια. Λοιπά μαρμαρικά. Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με μάρμαρο. Επιστρώσεις στηθαίων με μαλακό μάρμαρο πάχους 2 cm και πλάτους άνω των 20 cm Χρωματισμοί. Χρωματισμοί επί εσωτερικών, ήδη χρωματισμένων επιφανειών επιχρισμάτων με οικολογικά χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως. Σε οποιοδήποτε ύψος από το δάπεδο. Εσωτερικών επιφανειών με χρήση οικολογικών χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως Χρωματισμοί. Χρωματισμοί επί εξωτερικών ήδη χρωματισμένων επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδέματος με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως. Σε οποιοδήποτε ύψος από το διαμορφωμένο έδαφος. Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως. Επισκευή - συντήρηση φερόντων στοιχείων οπλισμένου σκυροδέματος Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου. Διακοσμήσεις - Ειδικές καλύψεις. Επένδυση στηθαίου με γαλβανισμένη λαμαρίνα. Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Επιστρωση με ελαστομερή ασφαλτική στεγανωτική μεμβράνη τροποποιημένη με θερμοπλαστικά ελαστομερή (SBS) υλικά με οπλισμό πολυεστέρα και επικάλυψη λευκής ψηφίδας, βάρους 5kg/m2. Πιστοποιημένης αντοχής στους -10 C Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη.	NET ΟΙΚ- Α 73.33.2	029	ΟΙΚ 7331 100,00%	m2	175	33,5	5.862,50	234.780,25
30		NET ΟΙΚ- Α 73.35	030	ΟΙΚ 7326.1 100,00%	μμ	10	4,5	45,00	
31		NET ΟΙΚ- Α 75.21.3	031	ΟΙΚ 7523 100,00%	m2	69,5	67,5	4.691,25	
32		NET ΟΙΚ 077.80.1.2 0	032	ΟΙΚ 7785.1 100,00%	m2	180	7	1.260,00	
33		NET ΟΙΚ 077.80.2.2 0	033	ΟΙΚ 7785.1 100,00%	m2	2802	8,5	23.817,00	
34		NET ΟΙΚ 077.97.1.2	034	77.97 100,00%	m2	640	70	44.800,00	
35		NET ΟΙΚ- Α 77.55	035	ΟΙΚ 7755 100,00%	m2	201	6,7	1.346,70	
36		NET ΟΙΚ 078.91.2	036	ΟΙΚ 7231 100,00%	μμ	160	12	1.920,00	
37		NET ΟΙΚ 079.11.2.1	037		m2	1570	17	26.690,00	
38		NET ΟΔΟ- ME Δ-1	038	ΟΙΚ 2269.A 100,00%	m	60	1	60,00	
Αθροισμα Εργασιών :								234.780,25	
1	<b><u>2.</u></b> <b><u>ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚ</u></b> <b><u>Α</u></b> Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 40 mm	ATHE N8043.1.2 .1	039	ΗΛΜ 8 100,00%	m	55	17,55	965,25	
Σε μεταφορά:								965,25	234.780,25

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσό τητα	Τιμή ( € )	Δαπάνη	
								Μερική ( € )	Ολική ( € )
Από μεταφορά:								965,25	234.780,25
2	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Σ. Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 50 mm	ATHE N8043.1.3 .1	040	ΗΛΜ 8 100,00%	m	30	18,85	565,50	
3	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Σ. Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 100 mm	ATHE N8043.1.7 .1	041	ΗΛΜ 8 100,00%	m	45	30,55	1.374,75	
4	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Σ. Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 125 mm	ATHE N8043.1.9 .1	042	ΗΛΜ 8 100,00%	m	30	32,5	975,00	
5	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Σ. Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 125 mm	ATHE N8043.1.9	043	ΗΛΜ 8 100,00%	m	50	18,35	917,50	
6	Πλαστικός σωλήνας υδρευσης από πολυπροπυλένιο DN20 έως DN25	ATHE N8043.4.5 .Α	044		m	130	15	1.950,00	
7	Σιφώνι ανοξειδωτο δαπέδου με εσχάρα και κόφτρα διαμέτρου Φ 100 mm	ATHE N8049.3.1	045		Τεμ.	6	36	216,00	
8	Μηχανοσίφωνα πλαστικός διαμέτρου Φ 12.5 cm	ATHE N8053.1	046	ΗΛΜ 8 100,00%	Τεμ.	2	30	60,00	
9	Υδρορρόη από γαλβανισμένη λαμαρίνα Ανοικτή ημικυκλική	ATHE 8062.1	047	ΗΛΜ 1 100,00%	Kg	5	15	75,00	
10	Υδρορρόη από γαλβανισμένη λαμαρίνα Σωληνωτή κυκλική	ATHE 8062.3	048	ΗΛΜ 1 100,00%	Kg	5	14,26	71,30	
11	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως Διαστάσεων 30cm X 40cm και βάθος έως 0,50 m	ATHE N8066.1.4	049	ΗΛΜ 10 100,00%	Τεμ.	10	121	1.210,00	
12	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως Διαστάσεων 40cm X 50cm και βάθος από 0,50 έως 1,00 m	ATHE N8066.2.1	050	ΗΛΜ 10 100,00%	Τεμ.	2	214,91	429,82	
13	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως Διαστάσεων 50cm X 60cm και βάθος από 0,50 έως 1,00 m	ATHE N8066.2.2	051	ΗΛΜ 10 100,00%	Τεμ.	2	255,54	511,08	
14	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως Διαστάσεων 60cm X 70cm και βάθος από 0,50 έως 1,00 m	ATHE N8066.2.3	052	ΗΛΜ 10 100,00%	Τεμ.	1	346,54	346,54	
15	Καλύμματα φρεατίων χυτοσιδηρά	ATHE 8072	053	ΗΛΜ 29 100,00%	Kg	60	2,3	138,00	
16	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη Διαμέτρου 1/2 ins Κρουνός εκροής (βρύση)	ATHE 8101.1	054	ΗΛΜ 11 100,00%	Τεμ.	44	13,23	582,12	
17	ορειχάλκινος κοινός ορειχάλκινος κοινός ορειχάλκινος Διαμέτρου 1/2 ins Κρουνός εκροής (βρύση)	ATHE 8138.1.2	055	ΗΛΜ 11 100,00%	Τεμ.	4	8,96	35,84	
18	ορειχάλκινος Επιχρωμιωμένος επί νιπτήρα Επιχρωμιωμένος επί νιπτήρα Διαμέτρου 1/2 ins Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος, με σταθερό ρουξούνι για ΑΜΕΑ Διαμέτρου 1/2 ins	ATHE 8138.4.2	056	ΗΛΜ 11 100,00%	Τεμ.	12	15	180,00	
19	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη. Χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του.	ATHE N8141.1.1	057		Τεμ.	1	142	142,00	
20	Αποξήλωση λεκάνης αποχωρητηρίου και του αναλογούντος υδραυλικού δικτύου	ATHE 8151.2	058		Τεμ.	22	192,13	4.226,86	
21	Αποξήλωση νιπτήρα αποχωρητηρίου και του αναλογούντος υδραυλικού δικτύου	ATHE N8151.3	059		Τεμ.	22	50	1.100,00	
22	Αποξήλωση νιπτήρα αποχωρητηρίου και του αναλογούντος υδραυλικού δικτύου	ATHE N8151.4	060		Τεμ.	12	30	360,00	

	αναλογούντος υδραυλικού δικτύου								
Σε μεταφορά:								16.432,56	234.780,25

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσό τητα	Τιμή ( € )	Δαπάνη	
								Μερική ( € )	Ολική ( € )
Από μεταφορά:								16.432,56	234.780,25
23	Σέτ χειρολαβών αναπήρων πλήρες	ATHE N8152	061	ΗΛΜ 5 100,00%	Τεμ.	1	200	200,00	
24	Λεκάνη W.C αναπήρων	ATHE N8153	062		Τεμ.	1	250	250,00	
25	Νιπτήρας πορσελάνης Διαστ. 40 X 50 cm	ATHE 8160.1	063	ΗΛΜ 17 100,00%	Τεμ.	12	158,49	1.901,88	
26	Νιπτήρας πορσελάνης με βαλβίδα. ΑΜΕΑ, διαστάσεων 70 X 55 cm	ATHE N8160.13	064	ΗΛΜ 17 100,00%	Τεμ.	1	350	350,00	
27	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ Διαστάσεων 42 X 60 cm	ATHE 8168.2	065	ΗΛΜ 13 100,00%	Τεμ.	12	25	300,00	
28	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς Διαμέτρου Φ 13,5mm	ATHE 8732.1.2	066	ΗΛΜ 41 100,00%	m	60	3,19	191,40	
29	Καλώδιο τύπου NYM τριπολικό Διατομής:3 X 1,5 mm <sup>2</sup>	ATHE 8766.3.1	067	ΗΛΜ 46 100,00%	m	60	5,07	304,20	
30	Διακόπτης στεγανός IP44, χωνευτός εντάσεως 10 Α, τάσεως 250 V Εντάσεως 10 Α απλός μονοπολικός	ATHE N8811.1.1	068	ΗΛΜ 49 100,00%	Τεμ.	6	10	60,00	
31	Ρευματοδότης στεγανός χωνευτός πλήρης SCHUKO - Εντάσεως 16 Α -	ATHE 8827.3.2	069	ΗΛΜ 49 100,00%	Τεμ.	2	11	22,00	
32	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδόελασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο Με πόρτα προστασίας P30 εντοιχισμένος Διαστάσεων 50 X 35 cm	ATHE 8840.1.2	070	ΗΛΜ 52 100,00%	Τεμ.	2	190,45	380,90	
33	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS	ATHE 8915.1.2	071	ΗΛΜ 55 100,00%	Τεμ.	6	9,07	54,42	
34	μονοπολικός Εντάσεως 10 Α Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS	ATHE 8915.1.3	072	ΗΛΜ 55 100,00%	Τεμ.	6	10,04	60,24	
35	μονοπολικός Εντάσεως 16 Α Αυτόματος ηλεκτρονικός διακόπτης διαρροής Αυτόματος ηλεκτρονικός διακόπτης διαρροής Διπολικός 30 ma 2 x 40 Α	ATHE N8918.1.2	073		Τεμ.	1	32	32,00	
36	Αυτόματος ηλεκτρονικός διακόπτης διαρροής Αυτόματος ηλεκτρονικός διακόπτης διαρροής Διπολικός 30 ma 2 x 63 Α	ATHE N8918.1.3	074		Τεμ.	1	35	35,00	
37	Αυτόματος ηλεκτρονικός διακόπτης διαρροής Αυτόματος ηλεκτρονικός διακόπτης διαρροής Τετραπολικός 30 ma 4 x 25 Α	ATHE N8918.2.1	075		Τεμ.	1	38	38,00	
38	Αυτόματος ηλεκτρονικός διακόπτης διαρροής Αυτόματος ηλεκτρονικός διακόπτης διαρροής Τετραπολικός 30 ma 4 x 40 Α	ATHE N8918.2.2	076		Τεμ.	1	42	42,00	
39	Αυτόματος ηλεκτρονικός διακόπτης διαρροής Αυτόματος ηλεκτρονικός διακόπτης διαρροής Τετραπολικός 30 ma 4 x 63 Α	ATHE N8918.2.3	077		Τεμ.	1	55	55,00	
40	Φωτιστικό σώμα, τύπου σκαφάκι, με δύο λαμπτήρες Led, στεγανό IP65, οροφής ή αναρτημένο με κάλυμα από διάφανο πολυκαρβονικό, μήκους 60 cm	ATHE N8974.4.2	078	ΗΛΜ 59 100,00%	Τεμ.	6	60	360,00	

Σε μεταφορά:	21.069,60	234.780,25
--------------	-----------	------------

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Αρθρου	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσό τητα	Τιμή ( € )	Δαπάνη	
								Μερική ( € )	Ολική ( € )
Από μεταφορά:								21.069,60	234.780,25
41	Φωτιστικό σώμα, τύπου σκαφάκι, με δύο λαμπτήρες Led, στεγανό IP65, οροφής ή αναρτημένο με κάλυμα από διάφανο πολυκαρβονικό, μήκους 120 cm	ΑΤΗΕ Ν8974.4.3	079	ΗΛΜ 59 100,00%	Τεμ.	120	80	9.600,00	32.649,60
42	Φωτιστικό σώμα με ελλειψοειδή κώδωνα και προφυλακτήρα (χελώνα) με λαμπτήρα LED	ΑΤΗΕ Ν9371.4	080		Τεμ.	4	45	180,00	
43	Αποξήλωση φωτιστικού σώματος	ΑΤΗΕ Ν9383.Α	081		Τεμ.	120	15	1.800,00	
Αθροισμα Εργασιών :								32.649,60	

Εργασίες Προϋπολογισμού		<b>267.429,85</b>
Γ.Ε & Ο.Ε (%)	<b>18,00%</b>	<b>48.137,37</b>
Σύνολο :		<b>315.567,22</b>
Απρόβλεπτα(%)	<b>15,00%</b>	<b>47.335,08</b>
Σύνολο :		<b>362.902,30</b>
Φ.Π.Α. (%)	<b>24,00%</b>	<b>87.096,55</b>
Σύνολο :		<b>449.998,85</b>
Στρογγυλοποίηση		<b>1,15</b>
Γενικό Σύνολο:		<b>450.000,00</b>

ΟΙ ΣΥΝΤΑΞΑΣΕΣ

ΔΟΜΝΙΚΗ ΣΤΑΥΡΙΑΝΟΥ  
Αρχιτέκτων Μηχανικός

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ  
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Η ΑΝΑΠΛ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΝΣΗΣ  
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΑΡΕΘΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ

ΕΛΕΝΗ ΠΡΟΒΙΑ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ

ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΔΟΥΚΑ  
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός