

Προϋπολογισμός Μελέτης

Ημερομηνία : 17/1/2018

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
									Μερική (€)	Ολική (€)
1	1. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ-ΞΥΛΟΤΥΠΟΙ Χωματοουργικές εργασίες κτιριακών έργων. Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	NET ΟΙΚ-Α 20.5.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-02-04-00-00	1.1	ΟΙΚ 2124 100,00%	m3	15	8,3 * (4,5+3,8)	124,50	
2	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	NET ΟΙΚ-Α 32.1.5	ΠΕΤΕΠ 01-01-01-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-02-00 ΠΕΤΕΠ 01-01-03-00 ΠΕΤΕΠ 01-01-04-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-05-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-07-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-04-00-00	1.2	ΟΙΚ 3215 100,00%	m3	35	95	3.325,00	
3	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Ξυλότυποι χιτών τοίχων.	NET ΟΙΚ-Α 38.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-04-00-00	1.3	ΟΙΚ 3801 100,00%	m2	170	13,5	2.295,00	
4	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος. Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C (S500s)	NET ΟΙΚ-Α 38.20.2	ΠΕΤΕΠ 01-02-01-00	1.4	ΟΙΚ 3873 100,00%	Kg	2400	1,07	2.568,00	
5	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος. Δομικά πλέγματα B500C	NET ΟΙΚ-Α 38.20.3	ΠΕΤΕΠ 01-02-01-00	1.5	ΟΙΚ 3873 100,00%	Kg	300	1,01	303,00	
Αθροισμα Εργασιών :									8.615,50	8.615,50
6	2. Επενδύσεις, επιστρώσεις Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις με δάπεδα ασφαλείας πάχους 40mm	ΦΡΓ 073.91.σχ	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-07-06-02	2.1	ΟΙΚ 7396 100,00%	m2	100	34	3.400,00	
7	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια. Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	NET ΟΙΚ-Α 73.33.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-07-02-00	2.2	ΟΙΚ 7331 100,00%	m2	180	33,5	6.030,00	
8	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1. Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 30x30 cm	NET ΟΙΚ-Α 73.34.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-07-02-00	2.3	ΟΙΚ 7326.1 100,00%	m2	260	36	9.360,00	
9	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια.	NET ΟΙΚ-Α 73.35		2.4	ΟΙΚ 7326.1 100,00%	μμ	300	4,5	1.350,00	
10	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις. Επιστρώσεις τσιμεντοκονίας πάχους 3.0 cm	NET ΟΙΚ-Α 73.36.1		2.5	ΟΙΚ 7335 100,00%	m2	450	18	8.100,00	
Σε μεταφορά:									28.240,00	8.615,50

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
									Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:									28.240,00	8.615,50
11	Επιστρώσεις με μάρμαρο. Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου. Επιστρώσεις με πλάκες μαρμάρου σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 2 cm, σε αναλογία έως 5 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο. Λοιπά μαρμαρικά. Περιθώρια (σοβατεπιά) από μάρμαρο.	NET ΟΙΚ-Α 74.30.9	ΠΕΤΕΠ 03-07-03-00	2.6	ΟΙΚ 7441 100,00%	m2	75	96	7.200,00	
12	Σοβατεπιά από μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm. Λοιπά μαρμαρικά. Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο.	NET ΟΙΚ-Α 75.11.2	ΠΕΤΕΠ 03-07-03-00	2.7	ΟΙΚ 7513 100,00%	μμ	90	10,1	909,00	
13	Ποδιές παραθύρων από σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο πάχους 2 cm. Λοιπά μαρμαρικά.	NET ΟΙΚ-Α 75.31.2	ΠΕΤΕΠ 03-07-03-00	2.8	ΟΙΚ 7532 100,00%	m2	15	84	1.260,00	
14	Μπαλκονοποδιές μήκους έως 2,00 m. Μπαλκονοποδιές από μάρμαρο πάχους 3 cm. Επιστρώσεις με μάρμαρο.	NET ΟΙΚ-Α 75.36.1	ΠΕΤΕΠ 03-07-03-00	2.9	ΟΙΚ 7536 100,00%	μμ	10	33,5	335,00	
15	Ταινίες (φιλέτα) επιστρώσεων από μάρμαρο. Ταινίες επιστρώσεων από μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm.	NET ΟΙΚ-Α 74.90.2		2.10	ΟΙΚ 7492 100,00%	μμ	25	12,4	310,00	
16	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Κατασκευή αυτοεπιπεδούμενου ανπολισθηρού δαπέδου.	NET ΟΙΚ-Α 73.94		2.11	ΟΙΚ 7373.1 100,00%	m2	175	39	6.825,00	
17	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις με τάπητα από linoleum.	NET ΟΙΚ-Α 73.96	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-07-06-02	2.12	ΟΙΚ 7396 100,00%	m2	175	19,7	3.447,50	
18	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Περιθώρια (σοβατεπιά) με πλαστικά πλακίδια.	NET ΟΙΚ-Α 73.75		2.13	ΟΙΚ 7396 100,00%	μμ	160	3,9	624,00	
19	Επιστεγάσεις. Επιστέγαση με φύλλα χαλκού.	NET ΟΙΚ-Α 72.50		2.14	ΟΙΚ 7244 100,00%	m2	22	56	1.232,00	
20	Σιδηρουργικά διάφορα. Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής.	NET ΟΙΚ-Α 61.30		2.15	ΟΙΚ 6118 100,00%	Kg	600	3,1	1.860,00	
21	Σκελετός οροφής από πριστή ξυλεία για τη στερέωση επικάλυψης από φύλλα χαλκού, συμπεριλαμβανομένης της εργασίας.	NET ΟΙΚ-Α 52.95		2.16	ΟΙΚ 5295 100,00%	m2	22	22,5	495,00	
22	Διακοσμήσεις - Ειδικές καλύψεις. Ψευδοροφή ισόπεδη από γυψοσανίδες.	NET ΟΙΚ-Α 78.34	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-07-10-01	2.17	ΟΙΚ 7809 100,00%	m2	230	22,5	5.175,00	
23	Διακοσμήσεις - Ειδικές καλύψεις. Γυψοσανίδες. Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm.	NET ΟΙΚ-Α 78.5.4		2.18	ΟΙΚ 7809 100,00%	m2	60	15,5	930,00	
24	Κισηροδέματα - Κυψελοδέματα - Περλιτοδέματα - Σκωριοδέματα. Κατασκευή στρώσεων από κυψελωτό κονιόδεμα για την μόνωση δωματίων.	NET ΟΙΚ-Α 35.2		2.19	ΟΙΚ 3504 100,00%	m3	20	110	2.200,00	
25	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες. Μεμβράνη οπλισμένη με πολυεστερικό πλέγμα και με επικάλυψη ορυκτών ψηφιδών.	NET ΟΙΚ-Α 79.11.1	ΠΕΤΕΠ 03-06-01-01	2.20	ΟΙΚ 7912 100,00%	m2	140	14,6	2.044,00	
Σε μεταφορά:									63.086,50	8.615,50

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
									Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:									63.086,50	8.615,50
26	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Φράγματα υδρατμών από συνθετικά υλικά. Με φύλλα πολυαιθυλενίου πάχους 0,40 mm	NET ΟΙΚ-Α 79.16.1		2.21	ΟΙΚ 7914 100,00%	m2	130	0,55	71,50	
27	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Θερμομόνωση κεκλιμένων οροφών με πλάκες από αφρώδη εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 50 mm. Επιστρώσεις - Επενδύσεις.	NET ΟΙΚ-Α 79.46	ΠΕΤΕΠ 03-06-02-01	2.22	ΟΙΚ 7934 100,00%	m2	130	14,5	1.885,00	
28	Αντιολισθητικό ελαστικό παρέμβλημα μαρμάρινων βαθμίδων.	NET ΟΙΚ-Α 73.76		2.23	ΟΙΚ 7396 100,00%	μμ	110	5,6	616,00	
Αθροισμα Εργασιών :									65.659,00	65.659,00
3. Κατασκευές ξύλινες ή μεταλλικές										
29	Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Πέργκολες και παρεμφερή.	NET ΟΙΚ-Α 54.80.2		3.01	ΟΙΚ 5605 100,00%	m3	3	900	2.700,00	
30	Κατασκευές από αλουμίνιο. Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο.	NET ΟΙΚ-Α 65.5	ΠΕΤΕΠ 03-08-03-00	3.02	ΟΙΚ 6502 100,00%	m2	4	175	700,00	
31	Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές. Με κάσσα δομική, πλάτους έως 13 cm	NET ΟΙΚ-Α 54.46.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-08-01-00	3.03	ΟΙΚ 5446.1 100,00%	m2	60	118	7.080,00	
32	Κατασκευές από αλουμίνιο. Μπαλκονόπορτες από αλουμίνιο δίφυλλες ανοιγόμενες.	NET ΟΙΚ-Α 65.10	ΠΕΤΕΠ 03-08-03-00	3.04	ΟΙΚ 6510 100,00%	m2	25	180	4.500,00	
33	Κατασκευές από αλουμίνιο. Τυποποιημένα κουφώματα από αλουμίνιο με ηλεκτροστατική βαφή. Κουφώματα από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο βάρους 12 - 24 kg/m ²	NET ΟΙΚ-Α 65.1.2	ΠΕΤΕΠ 03-08-03-00	3.05	ΟΙΚ 6501 100,00%	m2	40	200	8.000,00	
34	Κυγκλιδώματα σιδηρά - Περιφράγματα. Ανοξείδωτος χειρολισθήρας Φ50/2 mm.	NET ΟΙΚ-Α 64.29		3.06	ΟΙΚ 6428 100,00%	m	250	20	5.000,00	
35	Κυγκλιδώματα σιδηρά - Περιφράγματα. Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους. Από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους Φ 2"	NET ΟΙΚ-Α 64.16.3		3.07	ΟΙΚ 6418 100,00%	m	150	17,4	2.610,00	
36	Κυγκλιδώματα σιδηρά - Περιφράγματα. Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους. Από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους Φ 1"	NET ΟΙΚ-Α 64.16.1		3.08	ΟΙΚ 6416 100,00%	m	180	11,8	2.124,00	
37	Κυγκλιδώματα σιδηρά - Περιφράγματα. Προμήθεια και τοποθέτηση δικτυωτού ελάσματος οπής 10x4 cm.	NET ΟΙΚ-Α 64.31		3.09	ΟΙΚ 6431 100,00%	m2	55	4,7	258,50	
38	Σιδηρουργικά διάφορα. Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160 mm.	NET ΟΙΚ-Α 61.5		3.10	ΟΙΚ 6104 100,00%	Kg	5000	2,7	13.500,00	
Σε μεταφορά:									46.472,50	74.274,50

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
									Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:									46.472,50	74.274,50
39	Επιστεγάσεις. Κουπόλες φυσικού φωτισμού και αερισμού. Κουπόλες σταθερές φυσικού φωτισμού, με διπλό θόλο, με καμπύλα φύλλα, εξωτερικά με πολυκαρβονικό και εσωτερικά με ακρυλικό (PMMA), με βάση PVC	NET ΟΙΚ-Α 72.75.1		3.11	ΟΙΚ 7231 100,00%	m2	5,8	390	2.262,00	
40	Κλιμακοστάσια - Κιγκλιδώματα. Χειρολισθήρας καμπύλος διατομής 9x9 cm. Από ξυλεία δρυός αρίστης ποιότητας. Κατασκευές από αλουμίνιο. Συστήματα συνεχούς	NET ΟΙΚ-Α 55.32.1		3.12	ΟΙΚ 5532.1 100,00%	m	80	56	4.480,00	
41	υαλοπετάσματος όψεων κτιρίου από αλουμίνιο. Σύστημα υαλοπετασμάτων με σκοτία μεταξύ των υαλοπινάκων	NET ΟΙΚ-Α 65.20.2		3.13	ΟΙΚ 6501 100,00%	m2	11	130	1.430,00	
42	Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Φύλλα ερμάρων πρεσσαριστά. Ερμάρια - Πάγκοι, κτλ. Συρτάρια για ντουλάπες κοιτώνων επιφάνειας μεγαλύτερης των 0,40 m ² .	NET ΟΙΚ-Α 54.72	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-09-01-00	3.14	ΟΙΚ 5472.1 100,00%	m2	9	106	954,00	
43	Ερμάρια - Πάγκοι, κτλ. Πάγκος από άκαυστη φορμάικα ενδεικτικού τύπου DUROPAL.	NET ΟΙΚ-Α 56.10	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-09-01-00	3.15	ΟΙΚ 5613.1 100,00%	Τεμ.	25	39	975,00	
44	Ερμάρια - Πάγκοι, κτλ. Συρτάρια για κουζινοτουλάπα επιφάνειας έως 0,20 m ² .	NET ΟΙΚ-Α 56.21		3.16	ΟΙΚ 5617 100,00%	m2	4	28	112,00	
45	Ερμάρια - Πάγκοι, κτλ. Ερμάρια κουζίνας κρεμαστά επί τοίχου, μή τυποποιημένα.	NET ΟΙΚ-Α 56.11	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-09-01-00	3.17	ΟΙΚ 5613.1 100,00%	Τεμ.	15	33,5	502,50	
46	Ερμάρια - Πάγκοι, κτλ. Ερμάρια κουζίνας κρεμαστά επί τοίχου, μή τυποποιημένα.	NET ΟΙΚ-Α 56.24	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-09-01-00	3.18	ΟΙΚ 5613.1 100,00%	m2	8	180	1.440,00	
47	Ερμάρια - Πάγκοι, κτλ. Ερμάρια κουζίνας επί δαπέδου μή τυποποιημένα. Κατασκευές από αλουμίνιο. Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες. Υαλόθυρες από ανοδιωμένο αλουμίνιο. Υαλόθυρες ανοιγόμενες, δίφυλλες, με σταθερό φεγγίτη Υαλουργικά. Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες.	NET ΟΙΚ-Α 56.23	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-09-01-00	3.19	ΟΙΚ 5613.1 100,00%	m2	8	225	1.800,00	
48	Διπλοί υαλοπίνακες συνολικού πάχους 22 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο 5 mm)	NET ΟΙΚ-Α 65.2.2.3	ΠΕΤΕΠ 03-08-03-00	3.20	ΟΙΚ 6504 100,00%	m2	30	150	4.500,00	
49		NET ΟΙΚ-Α 76.27.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-08-07-02	3.21	ΟΙΚ 7609.2 100,00%	m2	80	54	4.320,00	
Αθροισμα Εργασιών :									69.248,00	69.248,00
50	4. Τοιχοποιίες - - Χρωματισμοι Ικριώματα - Αντισηριζεις. Ικριώματα σιδηρά σωληνωτά.	NET ΟΙΚ-Α 23.3	ΠΕΤΕΠ 01-03-00-00	4.1	ΟΙΚ 2303 100,00%	m2	450	5,6	2.520,00	
51	Ικριώματα - Αντισηριζεις. Επενδύσεις πρόσοψης ικριωμάτων.	NET ΟΙΚ-Α 23.14		4.2	ΟΙΚ 2314.1 100,00%	m2	450	0,65	292,50	
52	Αρμολογήματα - Επιχρίσματα. Επιχρίσματα τριπτά τριβιδιστά επί πλεγμάτων με ασβεστοσιμεντοκονίαμα	NET ΟΙΚ-Α 71.46	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-03-01-00	4.3	ΟΙΚ 7146 100,00%	m2	100	12,9	1.290,00	
Σε μεταφορά:									4.102,50	143.522,50

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
									Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:									4.102,50	143.522,50
53	Χρωματισμοί. Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως. Εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως. Χρωματισμοί. Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως.	NET ΟΙΚ-Α 77.80.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 03-10-02-00	4.4	ΟΙΚ 7785.1 100,00%	m2	1500	9	13.500,00	
54	Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως. Χρωματισμοί. Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού. Με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	NET ΟΙΚ-Α 77.80.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 03-10-02-00	4.5	ΟΙΚ 7785.1 100,00%	m2	800	10,1	8.080,00	
55	Χρωματισμοί. Χρωματισμοί σκληνώσεων. Διαμέτρου έως 1"	NET ΟΙΚ-Α 77.84.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 03-10-02-00	4.6	ΟΙΚ 7786.1 100,00%	m2	300	12,4	3.720,00	
56	Χρωματισμοί. Χρωματισμοί σκληνώσεων. Διαμέτρου από 1 1/4 έως 2"	NET ΟΙΚ-Α 77.67.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 03-10-03-00	4.7	ΟΙΚ 7767.2 100,00%	μμ	60	1,35	81,00	
57	Χρωματισμοί. Χρωματισμοί σκληνώσεων. Διαμέτρου από 3 έως 4"	NET ΟΙΚ-Α 77.67.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 03-10-03-00	4.8	ΟΙΚ 7767.4 100,00%	μμ	270	2,25	607,50	
58	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου.	NET ΟΙΚ-Α 77.67.4	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 03-10-03-00	4.9	ΟΙΚ 7767.8 100,00%	μμ	470	4,5	2.115,00	
59		NET ΟΙΚ-Α 77.55	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 03-10-03-00	4.10	ΟΙΚ 7755 100,00%	m2	35	6,7	234,50	
Αθροισμα Εργασιών :									32.440,50	32.440,50
5. Δίκτυα										
60	Φωτιστικό σώμα LED 24W	ΑΤΗΕ 8971.1.1		5.01	ΗΛΜ 59 100,00%	Τεμ.	68	44,88	3.051,84	
61	Εξωτερική Μονάδα μεταβλητής ροής 5Hr 14KW	ΑΤΗΕ 8554.1		5.02	ΗΛΜ 37 100,00%	Τεμ.	1	2308,54	2.308,54	
62	Hydrokit υψηλών θερμοκρασιών 14 KW 14 KW	ΑΤΗΕ 8554.2		5.03	ΗΛΜ 37 100,00%	Τεμ.	1	3523,68	3.523,68	
63	Δοχείο αδρανείας, κυλινδρικό, τύπου θερμοαντήρα, απλών τοιχωμάτων κατά DIN 4801/4802 με ανόδειο μαγνησίου. Χωρητικότητας 100 lt	ΑΤΗΕ N8473.40.6		5.04	ΗΛΜ 23 100,00%	Τεμ.	1	707,83	707,83	
64	Δοχείο αδρανείας, κυλινδρικό, τύπου θερμοαντήρα, απλών τοιχωμάτων κατά DIN 4801/4802 με ανόδειο μαγνησίου. Χωρητικότητας 300 lt	ΑΤΗΕ N8473.40.7		5.05	ΗΛΜ 23 100,00%	Τεμ.	1	1042,37	1.042,37	
65	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδόελασμα 'ντεκαπτέ' και μορφοσίδηρο Με πύργα προστασίας P30 εντοιχισμένος Διαστάσεων 62 X 50 cm	ΑΤΗΕ 8840.1.3		5.06	ΗΛΜ 52 100,00%	Τεμ.	7	288,63	2.020,41	
66	Καλώδιο τύπου A-2Y(st)2Y τηλεφωνικό Διαμέτρου 0,8 mm Φ 20 X 2 X 0,8 mm	NEA 8797.2.5		5.07	ΗΛΜ 48 100,00%	m	30	7,35	220,50	
67	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδόελασμα 'ντεκαπτέ' και μορφοσίδηρο στεγανός προστασίας P43 επίτοιχος Διαστάσεων 125 X 82 cm	ΑΤΗΕ 8840.4.6		5.08	ΗΛΜ 52 100,00%	Τεμ.	1	590,54	590,54	

Σε μεταφορά:

13.465,71

175.963,00

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
									Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:									13.465,71	175.963,00
68	Καλώδιο ομοαξονικό δορυφορικό sat66	NEA 8796.1.1.3	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-04-20-01-03	5.09	ΗΛΜ 48 100,00%	m	20	4,25	85,00	
69	Εσχάρα καλωδίων βαρέως τύπου Για πλάτος 200 mm	ΦΡΓ-A 10.17.2		5.10	ΗΛΜ 34 100,00%	μμ	100	6,3	630,00	
70	Φωτοηλεκτρικός ανιχνευτής καπνού απλός	ΑΤΗΕ Ν62.1.1		5.11	ΗΛΜ 62 100,00%	Τεμ.	10	36,15	361,50	
71	Φαροσειρήνα	ΑΤΗΕ Ν8983.5.1.1		5.12	ΗΛΜ 60 100,00%	Τεμ.	5	41,4	207,00	
72	Καλώδιο UTP κατηγορίας 6 4 ζευγών	NEA 8796.1.1.2		5.13	ΗΛΜ 48 100,00%	m	200	4,32	864,00	
73	Καλώδιο ομοαξονικό 75 Ohm	NEA 8796.1.1.1		5.14	ΗΛΜ 48 100,00%	m	200	4,25	850,00	
74	Μπουτόν πυρασφαλείας 24 V d.c.	NEA 8983.5.1.2		5.15	ΗΛΜ 60 100,00%	Τεμ.	5	25,33	126,65	
75	Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκλωνος Διατομής 70mm ²	NEA 9340.6		5.16	ΗΛΜ 45 100,00%	m	25	11,47	286,75	
76	Πίνακας πυρανίχνευσης 4 ζωνών.	NEA 8840.2.1.7		5.17	ΗΛΜ 52 100,00%	Τεμ.	1	245,2	245,20	
77	Φωτιστικό ασφαλείας Φωτιστικό ασφαλείας κοινό	ΑΤΗΕ Ν8987.1	5.18	ΗΛΜ 59 100,00%	Τεμ.	22	51,24	1.127,28		
78	Τοπική κλιματιστική μονάδα ανεμιστήρα στοιχείου (F.C.U.) δαπέδου 8000 BTU/H	ΑΤΗΕ 8536.1.2	5.19	ΗΛΜ 32 100,00%	Τεμ.	6	481,3	2.887,80		
79	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Πενταπολικό - Διατομής 5 X 25 mm ²	NEA 8773.6.7	5.20	ΗΛΜ 47 100,00%	m	35	13,73	480,55		
80	Τοπική κλιματιστική μονάδα ανεμιστήρα στοιχείου (F.C.U.) οριζόντια. 11000BTU/H	NEA 8536.3.3.1	5.21	ΗΛΜ 32 100,00%	Τεμ.	3	551,72	1.655,16		
81	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Πενταπολικό - Διατομής 5 X 16 mm ²	NEA 8773.6.6	5.22	ΗΛΜ 47 100,00%	m	50	10,22	511,00		
82	Τοπική κλιματιστική μονάδα ανεμιστήρα στοιχείου (F.C.U.) οριζόντια. 15000BTU/H	ΑΤΗΕ 8536.3.4	5.23	ΗΛΜ 32 100,00%	Τεμ.	5	608,3	3.041,50		
83	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Πενταπολικό - Διατομής 5 X 10 mm ²	NEA 8773.6.5	5.24	ΗΛΜ 47 100,00%	m	60	9,67	580,20		
84	Ψηφιακό Τηλεφωνικό Κέντρο με δυνατότητα VoIP	ΑΤΗΕ Ν9502.1	5.25		Τεμ.	1	512,64	512,64		
85	Υδραυλικός Ανελκυστήρας 8 ατόμων(600 Kg), 4 στάσεων, ύψους διαδρομής 9,5m διαστάσεων θαλάμου 1400mmx1100mm. Περιλαμβάνεται η κατασκευή του φρεατίου από σιδηροκατασκευή (με κοιλοδοκούς) κλειστή με λαμαρίνα ή τιμεντοσανίδα	ΑΤΗΕ Ν9000.4	5.26		Τεμ.	1	21000	21.000,00		
86	Πλαστικός σωλήνας δομημένου τοιχώματος Φ63 για διέλευση υπόγειων καλωδίων	NEA 9315.1	5.27	ΗΛΜ 8 100,00%	m	30	6,07	182,10		
87	Ρελέ διαφυγής 30mA εντασεως 3x63 A	NEA 9389.6	5.28	ΗΛΜ 55 100,00%	Τεμ.	2	116,42	232,84		
88	Θερμαντικά σώματα panel δίστηλα αξονικού ύψους 655 mm και μήκους 60 cm	NEA 8433.6.1	5.29	ΗΛΜ 26 100,00%	m	2	58,24	116,48		
89	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Πενταπολικό - Διατομής 5 X 6 mm ²	ΑΤΗΕ 8773.6.4	5.30	ΗΛΜ 47 100,00%	m	20	7,46	149,20		
90	Θερμαντικά σώματα panel τρίστηλα αξονικού ύψους 905 mm και μήκους 50 cm	NEA 8433.6.2	5.31	ΗΛΜ 26 100,00%	m	2	61,33	122,66		
Σε μεταφορά:									49.721,22	175.963,00

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
									Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:									49.721,22	175.963,00
91	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Τριπολικό - Διατομής 3 Χ 2,5 mm ²	ΑΤΗΕ 8773.3.2		5.32	ΗΛΜ 47 100,00%	m	100	3,2	320,00	
92	Θερμαντικά σώματα panel τρίστηλα αξονικού ύψους 655 mm και μήκους 50 cm	ΝΕΑ 8433.6.3		5.33	ΗΛΜ 26 100,00%	m	1	122,56	122,56	
93	Θερμαντικά σώματα panel τρίστηλα αξονικού ύψους 655 mm και μήκους 70 cm	ΝΕΑ 8433.6.4		5.34	ΗΛΜ 26 100,00%	m	1	141,96	141,96	
94	Σιδηρά κουφώματα κοινά - Γκαραζόπορτες. Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες. Θύρες πυρασφαλείας, μονόφυλλες, ανοιγόμενες, χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 60 min	ΝΕΤ ΟΙΚ-Α 62.60.2		5.35	ΟΙΚ 6236 100,00%	m ²	3	280	840,00	
95	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Τριπολικό με ουδέτερη μειωμένης διατομής 3 Χ 150 + 70 mm ²	ΑΤΗΕ 8773.4.7		5.36	ΗΛΜ 47 100,00%	m	25	69,1	1.727,50	
96	Πυροσβεστήρας σκόνης τύπου ΡΑ, φορητός γομώσεως 6 kg	ΑΤΗΕ Ν8201.1.2		5.37		Τεμ.	9	47,13	424,17	
97	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος Διατομής: 2,5 mm ²	ΑΤΗΕ 8751.1.3		5.38	ΗΛΜ 44 100,00%	m	700	1,37	959,00	
98	Πυροσβεστήρας διοξειδίου του άνθρακα, φορητός Γομώσεως 6 kg	ΑΤΗΕ Ν8202.3		5.39	ΗΛΜ 19 100,00%	Τεμ.	3	105,43	316,29	
99	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος Διατομής: 1,5 mm ²	ΑΤΗΕ 8751.1.2		5.40	ΗΛΜ 44 100,00%	m	700	1,27	889,00	
100	Δίκρουνο τροφοδότησης υδροδοτικού πυροσβεστικού δικτύου από την ΠΥ, πλήρες. Κεφαλή καταγωνισμού Sprinkler ορειχάλκινη, με εύτηκτο σύνδεσμο, για την ανίχνευση - κατάσβεση πυρκαϊάς σε υγρά συστήματα, πλήρης. Συμβατικού τύπου, ονομαστικού μεγέθους DN 15 mm (1/2 ins).	ΑΤΗΕ Ν8203.5.1		5.41	ΗΛΜ 20 100,00%	Τεμ.	1	67,18	67,18	
101	Πυροσβεστικό συγκρότημα ύδατος πλήρες ατόματης αναρροφήσεως 2900 στρωφών παροχής 33m ³ /h, μανομετρικού 30m Υ.Σ. τριών βαθμίδων Παροχής 33,0 m ³ /h	ΑΤΗΕ Ν8208.10.1.2		5.42	ΗΛΜ 11 100,00%	Τεμ.	20	8,39	167,80	
102	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή Διαμέτρου 1 ins Πάχους 3,25 mm	ΑΤΗΕ 8223.3.11		5.43	ΗΛΜ 22 100,00%	Τεμ.	1	13677,62	13.677,62	
103	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή Διαμέτρου 1 1/4 ins Πάχους 3,25 mm	ΑΤΗΕ 8036.3		5.44	ΗΛΜ 5 100,00%	m	120	21,24	2.548,80	
104	Καλώδιο ΝΥΜ τετραπολικό	ΑΤΗΕ 8036.4		5.45	ΗΛΜ 5 100,00%	m	18	25,04	450,72	
105	Καλώδιο ΝΥΜ διατομής: 4 Χ 1,5mm ²	ΑΤΗΕ 9336.2.1		5.46	ΗΛΜ 46 100,00%	m	150	6,29	943,50	
106	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή Διαμέτρου 1 1/2 ins Πάχους 3,25 mm	ΑΤΗΕ 8036.5		5.47	ΗΛΜ 5 100,00%	m	6	28,43	170,58	
107	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή Διαμέτρου 2 ins Πάχους 3,65 mm	ΑΤΗΕ 8036.6		5.48	ΗΛΜ 5 100,00%	m	90	33,58	3.022,20	
Σε μεταφορά:									76.510,10	175.963,00

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
									Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:									76.510,10	175.963,00
108	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή Διαμέτρου 2 1/2 ins Πάχους 3,65 mm	ATHE 8036.7		5.49	ΗΛΜ 5 100,00%	m	24	40,89	981,36	
109	Καλώδιο ΝΥΜ τριπολικό Καλώδιο ΝΥΜ διατομής: 3 X 2,5mm2	ATHE 9336.1.2		5.50	ΗΛΜ 46 100,00%	m	500	6,44	3.220,00	
110	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή Διαμέτρου 4 ins Πάχους 4,50 mm	ATHE 8036.9		5.51	ΗΛΜ 5 100,00%	m	24	73,88	1.773,12	
111	Καλώδιο ΝΥΜ τριπολικό Καλώδιο ΝΥΜ διατομής: 3 X 1,5mm2	ATHE 9336.1.1		5.52	ΗΛΜ 46 100,00%	m	470	4,28	2.011,60	
112	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ διπολικό Διατομής: 2 X 1,5 mm2	ATHE 8766.2.1		5.53	ΗΛΜ 46 100,00%	m	150	4,12	618,00	
113	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ.Υ. Πίεσεως 5 atm Διαμέτρου 200 mm	ATHE 8042.2.4		5.54	ΗΛΜ 8 100,00%	m	18	34,26	616,68	
114	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ.Υ. Πίεσεως 4 atm Διαμέτρου 75 mm	ATHE 8042.1.5		5.55	ΗΛΜ 8 100,00%	m	12	17,29	207,48	
115	Πολυόργανο Ηλεκτρολογικού πίνακα αντίστοιχης περιοχής ενδείξεως	NEA 8922.1		5.56	ΗΛΜ 56 100,00%	Τεμ.	1	161,02	161,02	
116	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ.Υ. Πίεσεως 4 atm Διαμέτρου 100 mm	ATHE 8042.1.7		5.57	ΗΛΜ 8 100,00%	m	133	22,83	3.036,39	
117	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ.Υ. Πίεσεως 4 atm Διαμέτρου 125 mm	ATHE 8042.1.9		5.58	ΗΛΜ 8 100,00%	m	24	23,59	566,16	
118	Ασφάλεια συντηκτική τύπου EZ-SIEMENS ή ισοδύναμος Εντάσεως έως 67 A και σπειρώματος E 33	ATHE 8910.1.3		5.59	ΗΛΜ 54 100,00%	Τεμ.	6	11,2	67,20	
119	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5TE SIEMENS ή ισοδύναμος απλός τριπολικός Εντάσεως 40 A	ATHE 8880.3.2		5.60	ΗΛΜ 55 100,00%	Τεμ.	5	21,63	108,15	
120	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5TE SIEMENS ή ισοδύναμος απλός τριπολικός Εντάσεως 63 A	ATHE 8880.3.3		5.61	ΗΛΜ 55 100,00%	Τεμ.	4	25,59	102,36	
121	Αυτόματος διακόπτης αέρα τριπολικός Εντάσεως 100 A	ATHE 9389.4		5.62	ΗΛΜ 55 100,00%	Τεμ.	2	144,48	288,96	
122	Ασφάλεια συντηκτική τύπου EZ-SIEMENS ή ισοδύναμη Εντάσεως έως 25 A και σπειρώματος E 27	ATHE 8910.1.2		5.63	ΗΛΜ 54 100,00%	Τεμ.	9	9,22	82,98	
123	Αυτόματος διακόπτης αέρα τριπολικός Εντάσεως 40 A	ATHE 9389.2		5.64	ΗΛΜ 55 100,00%	Τεμ.	2	64,02	128,04	
124	Αυτόματος διακόπτης αέρα τριπολικός Εντάσεως 60 A	ATHE 9389.3		5.65	ΗΛΜ 55 100,00%	Τεμ.	1	134,77	134,77	
125	Ρελέ Κινήσεως 20A	NEA 9389.4		5.66	ΗΛΜ 55 100,00%	Τεμ.	15	103,59	1.553,85	
126	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS ή ισοδύναμου μονοπολικός Εντάσεως 16 A	ATHE 8915.1.3		5.67	ΗΛΜ 55 100,00%	Τεμ.	60	10,04	602,40	
127	Ρελέ διαφυγής 30mA εντάσεως 3x40 A	NEA 9389.5		5.68	ΗΛΜ 55 100,00%	Τεμ.	3	113,13	339,39	
128	Χρονοδιακόπτης δικτύου ηλεκτροφωτισμού	ATHE 9346		5.69	ΗΛΜ 53 100,00%	Τεμ.	2	146,87	293,74	
Σε μεταφορά:									93.403,75	175.963,00

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
									Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:									93.403,75	175.963,00
129	Ενδεικτική λυχνία τάσεως μέχρι 500 V πλήρως ασφαλεία πορσελάνης 25/2 A πλήρους	ATHE 8924		5.70	ΗΛΜ 52 100,00%	Τεμ.	45	19,42	873,90	
130	Σιφώνι ανοξείδωτο δαπέδου με εσχάρα και κόφτρα διαμέτρου Φ 50 mm	ATHE N8049.1		5.71		Τεμ.	3	57,43	172,29	
131	Φρεάτιο άντλησης, διαστάσεων 0.80x0.90x0.90 m. , ονομαστικής ισχύος 4,0 m ³ /h	ATHE N8217.3		5.72	ΗΛΜ 21 100,00%	Τεμ.	2	616,86	1.233,72	
132	Εγκατάσταση λεκάνης αποχωρητηρίου υψηλής πίεσεως από πορσελάνη με δικλίδα αυτόματης πλύσεως και τα λοιπά εξαρτηματά της πλήρης	ATHE 8304		5.73	ΗΛΜ 14 100,00%	Τεμ.	3	251,88	755,64	
133	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου Κυλινδρικό ή πρισματοειδές, πατητό ή τραβηκτό πλήρες	ATHE 8153.2		5.74	ΗΛΜ 15 100,00%	Τεμ.	10	98,72	987,20	
134	Εγκατάσταση καταιονιστήρα με το σύνολο των εξαρτημάτων του Λεκάνη καταιονιστήρα Από υαλώδη πορσελάνη Διαστάσεων σκάφης λεκάνης περίπου 70 X 70 cm	ATHE 8309.3.1		5.75	ΗΛΜ 11 100,00%	Τεμ.	3	243,59	730,77	
135	Σωλήνας πολυαιθυλενίου Φ 16 mm πάχους τοίχ. 2,00 mm εντός σπιραλ Φ28,	NEA 8043.5.1		5.76	ΗΛΜ 7 100,00%	m	10	4,99	49,90	
136	Σωλήνας πολυαιθυλενίου Φ 18 mm πάχους τοίχ. 2,00 mm εντός σπιραλ Φ28,	NEA 8043.6.1		5.77	ΗΛΜ 7 100,00%	m	30	5,14	154,20	
137	Σωλήνας πολυαιθυλενίου Φ 22 mm πάχους τοίχ. 3,00 mm εντός σπιραλ Φ28,	NEA 8043.7.1		5.78	ΗΛΜ 7 100,00%	m	11	5,84	64,24	
138	Φωτιστικό σώμα, τοίχου ή οροφής προστασίας IP 65 - Με λαμπτήρα 13 w LED	ATHE 8982.1.4.2		5.79	ΗΛΜ 60 100,00%	Τεμ.	19	53,08	1.008,52	
139	Θερμαντήρας νερού (μπόιλερ) με δύο αφαιρούμενους εναλλάκτες INOX 3.0 m ² έκαστος μονωμένο DIN 4803 Χωρητικότητας 300 l	ATHE N8257.1.4		5.80	ΗΛΜ 24 100,00%	Τεμ.	1	1496,05	1.496,05	
140	Δοχείο διαστολής Κλειστό με μεμβράνη - Χωρητικότητας 25 l	ATHE 8473.1.3		5.81	ΗΛΜ 23 100,00%	Τεμ.	4	234,55	938,20	
141	Δοχείο διαστολής Κλειστό με μεμβράνη - Χωρητικότητας 50 l	ATHE 8473.1.6		5.82	ΗΛΜ 23 100,00%	Τεμ.	1	361,02	361,02	
142	Φωτιστικό γραμμικό στεγανό LED 40W 240V IP65, οροφής ή αναρτημένο Προστασίας IP65 επίμηκες 40 W	ATHE 8971.5.4		5.83	ΗΛΜ 59 100,00%	Τεμ.	10	62,69	626,90	
143	Χυτοσιδηρά καλύμματα φρεατίων	ATHE 0NB.49		5.84	ΥΔΡ 6752 100,00%	Kg	160	0,72	115,20	
144	Ηλιακός συλλέκτης 2m ² ,με το σύνολο των εξαρτημάτων του και πλήρως περαιωμένη την εργασία της εγκατάστασης του	NEA 8615.2		5.85		Τεμ.	6	155	930,00	
145	Εγκατάσταση νιπτήρα πορσελάνης με το σύνολο των εξαρτημάτων του πλήρης. Νιπτήρας πορσελάνης επίτοιχος διαστάσεων 50 X 60 cm	ATHE 8307.1		5.86	ΗΛΜ 14 100,00%	Τεμ.	13	419,01	5.447,13	
146	Κυκλοφορητής νερού χαμηλής πίεσεως Παροχής από 4,00 έως & 6,00 m ³ /h	ATHE 8605.1.3		5.87	ΗΛΜ 21 100,00%	Τεμ.	1	751,65	751,65	
147	Κυκλοφορητής νερού χαμηλής πίεσεως Παροχής από 0 έως & 2,50 m ³ /h	ATHE 8605.1.1		5.88	ΗΛΜ 21 100,00%	Τεμ.	4	290,5	1.162,00	
148	Στόμιο οροφής, κυκλικό εξαερισμού Φ100, από αλουμίνιο (αεροβαλβίδα)	ATHE 8543.1.1.1		5.89	ΗΛΜ 36 100,00%	Τεμ.	3	23,96	71,88	

Σε μεταφορά:	111.334,16	175.963,00
--------------	------------	------------

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
									Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:									111.334,16	175.963,00
149	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. Διαμέτρου 42 mm πάχους τοιχώματος mm	ATHE 8041.10.3		5.90	ΗΛΜ 7 100,00%	m	8	24,33	194,64	
150	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. Διαμέτρου 15 mm πάχους τοιχώματος mm	ATHE 8041.5.2		5.91	ΗΛΜ 7 100,00%	m	80	6,58	526,40	
151	Αντλία θερμότητας VRV αέρα - νερού ηλεκτροκίνητη 20Hp	NEA 8553.1		5.92	ΗΛΜ 37 100,00%	Τεμ.	1	8857,23	8.857,23	
152	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. Διαμέτρου 18 mm πάχους τοιχώματος mm	ATHE 8041.6.2		5.93	ΗΛΜ 7 100,00%	m	24	8,81	211,44	
153	Επενδεδυμένος Χαλκοσωλήνας Εξωτ. Διαμέτρου 22 mm πάχους τοιχώματος mm	NEA 8041.7.3.1		5.94	ΗΛΜ 7 100,00%	m	85	12,9	1.096,50	
154	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. Διαμέτρου 22 mm πάχους τοιχώματος mm	ATHE 8041.7.2		5.95	ΗΛΜ 7 100,00%	m	32	11,1	355,20	
155	Επενδεδυμένος Χαλκοσωλήνας Εξωτ. Διαμέτρου 18 mm πάχους τοιχώματος mm	NEA 8041.6.2.1		5.96	ΗΛΜ 7 100,00%	m	50	10,96	548,00	
156	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. Διαμέτρου 28 mm πάχους τοιχώματος mm	ATHE 8041.8.2		5.97	ΗΛΜ 7 100,00%	m	100	13,69	1.369,00	
157	Επενδεδυμένος Χαλκοσωλήνας Εξωτ. Διαμέτρου 15 mm πάχους τοιχώματος mm	NEA 8041.5.2.1		5.98	ΗΛΜ 7 100,00%	m	150	9,31	1.396,50	
158	Συλλέκτης από σιδηροσωλήνα χωρίς ραφή (TUBO), διατομής 4 ", 5 εξόδων	NEA 8106.4		5.99	ΗΛΜ 5 100,00%	Τεμ.	1	337,85	337,85	
159	Συλλέκτης από σιδηροσωλήνα χωρίς ραφή (TUBO), διατομής 2 ", 5 εξόδων	NEA 8106.3		5.100	ΗΛΜ 5 100,00%	Τεμ.	4	207,85	831,40	
160	Συλλέκτης ορειχάλκινος Διατομής 1 ", 5 εξόδων	NEA 8106.2		5.101	ΗΛΜ 5 100,00%	Τεμ.	6	82,85	497,10	
161	Συλλέκτης ορειχάλκινος Διατομής 3/4 ", 5 εξόδων	NEA 8106.1		5.102	ΗΛΜ 5 100,00%	Τεμ.	18	44,57	802,26	
162	Ανεμιστήρας αξονικός αεραγωγού Παροχής 100 CFM	ATHE N8561.1.1		5.103		Τεμ.	1	179,02	179,02	
163	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. Διαμέτρου 35 mm πάχους τοιχώματος mm	ATHE 8041.9.2		5.104	ΗΛΜ 7 100,00%	m	92	19,55	1.798,60	
164	Νεροχύτης χαλύβδινος, ανοξείδωτος, πλάτους περίπου 50 cm δύο σκαφών Διαστάσεων περίπου 35 X 40 X 13 cm, μήκους 1,80 m	ATHE 8165.2.1		5.105	ΗΛΜ 17 100,00%	Τεμ.	3	131,67	395,01	
165	Διακλαδωτήρας Τηλεόρασης Τηλεφωνικός κατανεμητής δύο οριολωρίδων των 10 σειρών με 2 ακροδέκτες σε κάθε σειρά	NEA 8993.2.2.1		5.106	ΗΛΜ 52 100,00%	Τεμ.	3	54,07	162,21	
166	Τηλεφωνικός κατανεμητής δύο οριολωρίδων των 10 σειρών με 2 ακροδέκτες σε κάθε σειρά	ATHE 8993.2.2		5.107	ΗΛΜ 52 100,00%	Τεμ.	3	84,52	253,56	
167	Πρίζα Τηλεόρασης ή τηλεφώνου ή data με το κουτί	NEA 8826.3.2.2		5.108	ΗΛΜ 49 100,00%	Τεμ.	22	12,1	266,20	
168	Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO - Εντάσεως 16 A	ATHE 8826.3.2		5.109	ΗΛΜ 49 100,00%	Τεμ.	65	9,04	587,60	
169	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10 A κοιμητήρ ή άλλε ρετούρ	ATHE 8801.1.4		5.110	ΗΛΜ 49 100,00%	Τεμ.	15	5,83	87,45	
170	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10 A απλός μονοπολικός	ATHE 8801.1.1		5.111	ΗΛΜ 49 100,00%	Τεμ.	35	4,06	142,10	
171	Αντικεραυνική Προστασία	NEA 001		5.112	ΗΛΜ 41 100,00%	Τεμ.	1	3000	3.000,00	
Σε μεταφορά:									135.229,43	175.963,00

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
									Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:									135.229,43	175.963,00
172	Καθαίρεσεις. Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από σπλισμένο σκυρόδεμα. Καθαίρεση συνήθων κατασκευών, όπως τμημάτων πλακών, τοιχωμάτων, προβόλων κλπ ή διανοίξεις οπών σε αυτά, με εφαρμογή τεχνικών μή διαταραγμένης κοπής	NET ΟΙΚ-Α 22.15.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 15-02-01-01	5.113	ΟΙΚ 2226 100,00%	m*c m	400	16,9	6.760,00	
173	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη, όπως στις προδιαγραφές αναφέρεται..	ΑΤΗΕ N8151.10		5.114	ΗΛΜ 14 100,00%	Τεμ.	1	221,13	221,13	
174	ΑΜΕΑ πλήρης με δοχείο και κάθισμα	ΑΤΗΕ N8152		5.115	ΗΛΜ 5 100,00%	Τεμ.	1	149,93	149,93	
175	Σέτ χειρολαβών αναπήρων πλήρες	ΑΤΗΕ 8181.2		5.116	ΗΛΜ 14 100,00%	Τεμ.	6	105,42	632,52	
176	Λεκάνη αποχωρητηρίου νηπίων από πορσελάνη Υψους 35 cm	ΑΤΗΕ N8160.13		5.117	ΗΛΜ 17 100,00%	Τεμ.	1	207,87	207,87	
177	Νιπτήρας πορσελάνης με βαλβίδα. ΑΜΕΑ, διαστάσεων 70 X 55 cm	Η/Μ N8180.1		5.118		Τεμ.	8	152,73	1.221,84	
Αθροισμα Εργασιών :									144.422,72	144.422,72
6. Πράσινο										
178	Προετοιμασία χώρων εγκατάστασης πρασίνου. Ενσωμάτωση βελτιωτικών εδάφους.	NET ΠΡΣ Γ2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 10-05-02-01	6.01	ΠΡΣ 1620 100,00%	m3	25,5	5	127,50	
179	Φυτικό υλικό. Δένδρα. Δένδρα κατηγορίας Δ3	NET ΠΡΣ Δ1.3	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 10-09-01-00	6.02	ΠΡΣ 5210 100,00%	Τεμ.	3	12,5	37,50	
180	Φυτικό υλικό. Θάμνοι. Θάμνοι κατηγορίας Θ2	NET ΠΡΣ Δ2.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 10-09-01-00	6.03	ΠΡΣ 5210 100,00%	Τεμ.	110	4	440,00	
181	Αρδευτικά δίκτυα. Διανεμητές. Σταλακτηφόροι. Σταλακτηφόροι Φ20 mm από ΡΕ με σταλάκτες αυτορυθμιζόμενους και με μηχανισμό αποτροπής απορροής του νερού από το σωλήνα, με απόσταση σταλακτών 33 cm.	NET ΠΡΣ Η8.2.6.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 10-08-01-00	6.04	ΗΛΜ 8 100,00%	m	300	0,7	210,00	
182	Αρδευτικά δίκτυα. Συσκευές ελέγχου άρδευσης. Προγραμματιστές-εξαρτήματα. Προγραμματιστές μπαταρίας τύπου φρεατίου. Ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες: 1	NET ΠΡΣ Η9.2.3.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 10-08-01-00	6.05	ΗΛΜ 52 100,00%	Τεμ.	2	125	250,00	
Αθροισμα Εργασιών :									1.065,00	1.065,00
Σε μεταφορά:									0,00	321.450,72

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
									Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:									0,00	321.450,72

Εργασίες Προϋπολογισμού		321.450,72
Γ.Ε & Ο.Ε (%)	18,00%	<u>57.861,13</u>
Σύνολο :		379.311,85
Απρόβλεπτα(%)	15,00%	<u>56.896,78</u>
Σύνολο :		436.208,63
Ποσό για αναθεωρήσεις		<u>12.509,32</u>
Σύνολο :		448.717,95
Φ.Π.Α. (%)	17,00%	<u>76.282,05</u>
Γενικό Σύνολο :		525.000,00

Κως ___/___/_____
 Η Προϊσταμένη της
 Δ/νσης Τεχνικών Υπηρεσιών

Κως ___/___/_____
 Οι Μελετητές Μηχανικοί

ΑΝΑΓΝΩΣΤΙΔΟΥ ΕΦΗ
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ