

ΔΗΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΕΡΓΟ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΤΗΡΙΟΥ ΟΙΝΟΥ ΚΑΙ ΠΝΕΥΜΑΤΟΣ ΣΤΟ ΒΕΝΕΡΑΤΟ ΔΗΜΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:ΤΟΠΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΒΕΝΕΡΑΤΟΥ
ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ: ΔΗΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ - ΝΟΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ
ΦΑΣΗ ΕΡΓΟΥ: ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ Σ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ-ΣΤΑΤΙΚΗΣ -Η/Μ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

Α. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ											
α/α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Α.Τ.	ΚΩΔ. ΑΡΘΡΟΥ	ΚΩΔ. ΑΝΑΘ/Σ ΗΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ		ΣΥΝΟΛΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (€)	ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	
						ΚΤΙΡΙΟ	ΠΕΡΙΒ. ΧΩΡΟΣ			ΜΕΡΙΚΗ (€)	ΟΛΙΚΗ (€)
1.0	ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ										
1.01	Επιχώσεις με προϊόντα εκσκαφής	1	ΟΙΚ 20.10	ΟΙΚ 2162	m3	700,85	338,80	1.039,65	4,50	4.678,43	4.678,43
1.02	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	2	ΟΙΚ 20.20	ΟΙΚ 2162	m3	200,60	89,70	290,30	15,70	4.557,71	4.557,71
1.03	Φορτοεκφορτώσεις προϊόντων εκσκαφής με μηχανικά μέσα	3	ΟΙΚ 20.30	ΟΙΚ 2171	m3			1.651,80	0,90	1.486,62	1.486,62
1.04	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδης -ημιβραχώδης χωρίς την μεταφορά	49	ΟΙΚ20.02 ΣΧΕΤ	ΟΙΚ2112	M3	2.039,65		2.039,65	2,80	5.711,02	5.711,02
1.05	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδης -ημιβραχώδης με την μεταφορά	56	ΟΙΚ20.02	ΟΙΚ2112	M3	651,80		651,80	8,50	5.540,30	5.540,30
	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ 1 (ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ)									21.974,08	21.974,08
2.0	ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ-ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ										
2.01	Σενάζ δρομικά	10	ΟΙΚ 49.01.01	ΟΙΚ 3213	m/μήκους	1.055,00		1.055,00	16,80	17.724,00	17.724,00
2.02	Σενάζ μπατικά (αργολιθοδομών)	11	ΟΙΚ 49.01.02	ΟΙΚ 3213	m/μήκους	124,00		124,00	19,70	2.442,80	2.442,80

2.03	Προμήθεια μεταφορά επι τόπου διάστρωσης και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	57	OIK32.01.03	OIK 3213	M3	52,09		52,09	84,00	4.375,56	4.375,56
2.04	Προμήθεια μεταφορά επι τόπου διάστρωσης και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	50	OIK32.01.04	OIK3214	M3	130,98	60,00	190,98	90,00	17.188,20	17.188,20
2.05	Προμήθεια μεταφορά επι τόπου διάστρωσης και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	51	OIK32.01.05	OIK3215	M3	947,50		947,50	95,00	90.012,50	90.012,50
2.06	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος κατηγορίας s500s	52	OIK38.20.02	OIK3873	ΧΛΡ	80.050,00		80.050,00	1,07	85.653,50	85.653,50
2.07	Μεταλλικός σκελετός η δικτύωμα	53	OIK61.29	OIK6118	ΧΛΡ	3.552,99		3.552,99	3,40	12.080,17	12.080,17
2.08	Ξυλοτυποι συνήθων κατασκευών	54	Oικ38.03	οικ3816	ΧΛΡ	4.383,20		4.383,20	15,70	68.816,24	68.816,24
2.09	Προσαύξηση τιμής ξυλοτυπων λόγω ύψους	55	OIK38.06	OIK3824	M2	600,00		600,00	7,8	4680,00	4.680,0000
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ 2 (ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ-ΦΟΡΕΑΣ)										302.972,97	302.972,97

3.0	ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣΕΙΣ										
3.01	Αργολιθοδομες μιας ορατης οψης	6	OIK 42.11.02	OIK-4212	m3	80,00		80,00	70,00	5.600,00	5.600,00
3.02	Προσαύξηση τιμής λιθοδομών (h>4m)	7	OIK 42.65	OIK 4265	m3	34,00		34,00	5,60	190,40	190,40
3.03	Οπτοπλινθοδομές δρομικές	8	OIK 46.01.01	OIK-4621.	m2	1.430,00		1.430,00	16,80	24.024,00	24.024,00
3.04	Τσιμεντοπλινθοδομές	9	OIK 47.01.02	OIK-4702	m2	75,00		75,00	20,00	1.500,00	1.500,00
3.05	Τοίχοι γυψοσανίδων απλοί	40	OIK 78.05.02	OIK 7809	m2	155,50		155,50	13,50	2.099,25	2.099,25

3.06	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετασματος	58	ΟΙΚ..61.31	ΟΙΚ6118	ΚΙΛΑ	622,00		622,00	2,80	1.741,60	1.741,60
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ 3 (ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣΕΙΣ)										35.155,25	35.155,25

4.0	ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ-ΑΡΜΟΛΟΓΗΜΑΤΑ										
4.01	Αρμολογήματα όψεων λιθοδομών	19	ΟΙΚ 71.01.01	ΟΙΚ 7101	m2	200,00		200,00	16,80	3.360,00	3.360,00
4.02	Επιχρίσματα τριπτά με μαρμαροκονίαμα	20	ΟΙΚ 71.31	ΟΙΚ 7131	m2	4.225,00		4.225,00	11,20	47.320,00	47.320,00
4.03	Προσαύξηση τιμής επιχρισμάτων (h>4m)	21	ΟΙΚ 71.72	ΟΙΚ 7171	m2	465,00		465,00	0,68	316,20	316,20
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ 4 (ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ)										50.996,20	50.996,20

5.0	ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΤΟΙΧΩΝ										
5.01	Με πλακίδια πορσελάνης	25	ΟΙΚ 73.26.03	ΟΙΚ 7326.03	m2	162,00		162,00	31,00	5.022,00	5.022,00
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ 5 (ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΤΟΙΧΩΝ)										5.022,00	5.022,00

6.0	ΣΤΡΩΣΕΙΣ ΔΑΠΕΔΩΝ										
6.01	Με κυψελωτό κονιόδεμα (δώματα)	4	ΟΙΚ 35.02	ΟΙΚ 3504	m3	34,00		34,00	133,00	4.522,00	4.522,00
6.02	Με περλιτόδεμα	5	ΟΙΚ 35.04	ΟΙΚ 3506	m3	43,00		43,00	100,00	4.300,00	4.300,00
6.03	Με λωρίδες σουηδικής ξυλείας (ραμποτέ)	12	ΟΙΚ 53.20.02	ΟΙΚ 5322	m2	80,00		80,00	30,40	2.432,00	2.432,00
6.04	Με λωρίδες σουηδικής ξυλείας (σοβατεπί)	13	ΟΙΚ 53.50.02	ΟΙΚ 5352	m/μήκους	37,00		37,00	6,20	229,40	229,40
6.05	Με τσιμεντόπλακες (21-30cm)	23	ΟΙΚ 73.16.01	ΟΙΚ 7317	m2		37,50	37,50	16,80	630,00	630,00
6.06	Με τσιμεντόπλακες (>30cm)	24	ΟΙΚ 73.16.02	ΟΙΚ 7316	m2		521,50	521,50	13,50	7.040,25	7.040,25
6.07	Με πλακίδια κεραμικά (40X40)	26	ΟΙΚ 73.33.03	ΟΙΚ 7331	m2	402,00		402,00	36,00	14.472,00	14.472,00
6.08	Με πλακίδια κεραμικά (σοβατεπί)	27	ΟΙΚ 73.35	ΟΙΚ 7326.03	m/μήκους	374,75		374,75	4,10	1.536,48	1.536,48

6.09	Με τσιμεντοκονία	28	ΟΙΚ 73.36.01	ΟΙΚ 7335	m2	1.195,00	256,85	1.451,85	18,00	26.133,30	26.133,30
6.10	Με ελαφρύ βιομηχανικό δάπεδο	29	ΟΙΚ 73.91	ΟΙΚ 7373.1	m2	265,00		265,00	22,50	5.962,50	5.962,50
6.11	Με κυβόλιθους τσιμεντένιους απλούς	47	N.73.11.04	ΠΡΣ 1360	m2		568,50	568,50	22,30	12.677,55	12.677,55
6.12	Με κυβόλιθους τσιμεντένιους διάτρητους	48	N.73.11.05	ΟΙΚ 7452	m2		385,40	385,40	40,00	15.416,00	15.416,00
	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ 6 (ΣΤΡΩΣΕΙΣ ΔΑΠΕΔΩΝ)									95.351,48	95.351,48

7.0	ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ										
7.01	Πόρτες πρεσσαριστές κοινές	14	ΟΙΚ 54.46.01	ΟΙΚ 5446.1	m2	76,00		76,00	118,00	8.968,00	8.968,00
7.02	Τυποποιημένα κουφώματα αλουμινίου	18	ΟΙΚ 65.01.04	ΟΙΚ 6501	m2	206,00		206,00	215,00	44.290,00	44.290,00
	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ 7 (ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ)									53.258,00	53.258,00

8.0	ΝΤΟΥΛΑΠΙΑ										
8.01	Ντουλάπες κοινές	15	ΟΙΚ 54.75	ΟΙΚ 5472.1	m2	38,00		38,00	112,00	4.256,00	4.256,00
	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ 8 (ΝΤΟΥΛΑΠΙΑ)									4.256,00	4.256,00

9.0	ΜΟΝΩΣΕΙΣ										
9.01	Υγρομόνωση με ελαστομερές γαλάκτωμα	43	ΟΙΚ 79.02	ΟΙΚ 7902	m2	671,00		671,00	2,20	1.476,20	1.476,20
9.02	Επιστρώσεις με ελαστερείς μεμβράνες	44	ΟΙΚ 79.11.02	ΟΙΚ 7912	m2	360,00		360,00	13,50	4.860,00	4.860,00
9.03	Θερμομόνωση οριζόντιων επιφανειών	45	ΟΙΚ 79.45	ΟΙΚ 7934	m2	1.390,00		1.390,00	14,00	19.460,00	19.460,00
9.04	Θερμομόνωση κατακόρυφων επιφανειών	46	ΟΙΚ 79.47	ΟΙΚ 79.34	m2	840,00		840,00	11,80	9.912,00	9.912,00
	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ 9 (ΜΟΝΩΣΕΙΣ)									35.708,20	35.708,20

10.0	ΜΑΡΜΑΡΙΚΑ										
10.01	Κατώφλια επιστρώσεων, θύρες	30	ΟΙΚ 74.95.04	ΟΙΚ 7499	m/μήκους	62,00		62,00	10,10	626,20	626,20
10.02	Κατώφλια επιστρώσεων στηθαίων, ποδιές	31	ΟΙΚ 75.21.03	ΟΙΚ 7523	m2	77,00	76,05	153,05	67,50	10.330,88	10.330,88
10.03	Μαρμαροεπένδυση βαθμίδος	32	ΟΙΚ 75.41.01	ΟΙΚ 7541	m/μήκους	67,50	43,35	110,85	39,00	4.323,15	4.323,15
	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ 10 (ΜΑΡΜΑΡΙΚΑ)									15.280,23	15.280,23

11.0	ΥΑΛΟΠΙΝΑΚΕΣ										
11.02	Διπλοί θερμομονωτικοί	33	ΟΙΚ 76.27.02	ΟΙΚ 7609.2	m2	200,00		200,00	54,00	10.800,00	10.800,00
	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ 11 (ΥΑΛΟΠΙΝΑΚΕΣ)									10.800,00	10.800,00

12.0	ΨΕΥΔΟΡΟΦΕΣ										
12.01	Από γυψοσανίδες	42	ΟΙΚ 78.34	ΟΙΚ 7809	m2	30,00		30,00	22,50	675,00	675,00
12.02	Μεταλικός σκελετος ψευδοροφης	59	ΟΙΚ61.30	ΟΙΚ6118	ΚΙΛΑ	150,00		150,00	3,10	465,00	465,00
	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ 12 (ΨΕΥΔΟΡΟΦΕΣ)									1.140,00	1.140,00

13.0	ΕΠΙΚΑΛΥΨΕΙΣ										
13.01	Σιδερένια στέγη με αυλακ. λαμαρίνα	22	ΟΙΚ 72.65	ΟΙΚ 6401	m2	350,00		350,00	45,00	15.750,00	15.750,00
	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ 13 (ΕΠΙΚΑΛΥΨΕΙΣ)									15.750,00	15.750,00

14.0	ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ										
14.01	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών	34	ΟΙΚ 77.15	ΟΙΚ 7735	m2	4.250,00		4.250,00	1,70	7.225,00	7.225,00
14.02	Βερνικοχρωματισμοί ξύλινων επιφανειών	35	ΟΙΚ 77.71.01	ΟΙΚ 7771	m2	93,00		93,00	10,70	995,10	995,10
14.03	Πλαστικά επί τοίχου, οροφής εσωτερικά	36	ΟΙΚ 77.80.01	ΟΙΚ 7785.1	m2	3.450,00		3.450,00	9,00	31.050,00	31.050,00
14.04	Ακρυλικά επί τοίχου, εξωτερικά	37	ΟΙΚ 77.80.02	ΟΙΚ 7785.2	m2	800,00		800,00	10,10	8.080,00	8.080,00

14.05	Σπατουλαριστά πλαστικά (γυψοσανίδες)	38	ΟΙΚ 77.84.02	ΟΙΚ 7786.1	m2	155,50		155,50	12,40	1.928,20	1.928,20
14.06	Προσαύξηση τιμής χρωματισμών(h>5m)	39	ΟΙΚ 77.99	ΟΙΚ 7797	m2	300,00		300,00	0,34	102,00	102,00
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ 14 (ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ)										49.380,30	49.380,30

15.0	ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ										
15.01	Πέργκολες	16	ΟΙΚ 54.80.01	ΟΙΚ 5621	m3	1,40		1,40	730,00	1.022,00	1.022,00
15.02	Κιγκλίδωμα (σκάλες)	17	ΟΙΚ 64.16.03	ΟΙΚ 6418	m/μήκους	34,00		34,00	17,40	591,60	591,60
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ 15 (ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ)										1.613,60	1.613,60

ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ

698.658,30

Β.ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ

Α/Α	Κωδικός Άρθρου	Ένδειξη Εργασιών	Α.Τ.	Κωδικός Αναθ/σης	Μον. Μετρ.	Ποσό- τητα	Τιμή μονάδας (€)	ΔΑΠΑΝΕΣ	
								Μερική (€)	Ολική (€)
ΠΥΡΑΣΦΑΛΕΙΑ									
1	ΟΙΚ 62.60.03	Πυράντοχη πόρτα 0.90Χ2.10m με δείκτη πυραντίστασης 90min	1	ΟΙΚ 6236	m ²	1,89	335,00	633,15	
2	ΑΤΗΕ 8220.1.15.1	Πυροσβεστικό συγκρότημα αποτελούμενο: από 1 αντλία 30HP, 1 πετρελαιοκίνητη αντλία 40HP, 1 αντλία jockey 3HP και 1 πιεστικό δοχείο 300lt	2	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 22	τεμάχιο	1	8.000,00	8000,00	
3	ΝΟΙΚ.32.02.04.1	Δεξαμενή νερού από οπλισμένο σκυρόδεμα εσωτ. Διαστάσεων 4.50x3.50x3.00m και πάχους 0.25m	3	ΣΧΕΤ.ΟΙΚ 3213	τεμάχιο	1	3.000,00	3000,00	
4	ΥΔΡ 11.01.02	Χυτοσιδηρό κάλυμμα φρεατίου δεξαμενής νερού Διαστάσεων 60x60cm κλάσης C250	4	ΣΧΕΤ.ΥΔΡ 6752	kg	33	2,90	95,70	

5	ATHE 8204.1.1	Πυροσβεστική φωλιά (πλήρης)	5	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 20	τεμάχιο	6	300,00	1800,00	
6	ATHE 8201.1.1.1	Σταθμός εργαλείων (πλήρης)	6	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 19	τεμάχιο	1	114,96	114,96	
7	ATHE 8104.3	Κεφαλή sprinkler οροφής 1/2"	7	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 12	τεμάχιο	12	13,48	161,76	
8	ATHE 8201.1.2.1	Πυροσβεστήρας ξηρής σκόνης 6 kg, φορητός	8	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 19	τεμάχιο	12	37,09	445,08	
9	ATHE 8201.1.3.1	Πυροσβεστήρας ξηρής σκόνης 12 kg, φορητός	9	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 19	τεμάχιο	1	61,14	61,14	
10	ATHE 8202.2.1	Πυροσβεστήρας διοξειδίου του άνθρακα 6 kg, φορητός	10	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 19	τεμάχιο	1	59,09	59,09	
11	ATHE 8987.1	Φωτιστικό ασφαλείας απλό, φθορισμού 1X8W	11	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 59	τεμάχιο	29	53,03	1537,87	
12	ATHE 8987.1.1	Φωτιστικό ασφαλείας με ένδειξη EXIT, φθορισμού 1X8W	12	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 59	τεμάχιο	13	53,03	689,39	
13	ATHE 62.2.2	Ανιχνευτής θερμοδιαφορικός διευθυνσιοδοτημένος	13	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 62	τεμάχιο	6	59,62	357,72	
14	ATHE 62.1.2	Ανιχνευτής ιονισμού-καπνού διευθυνσιοδοτημένος	14	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 62	τεμάχιο	1	64,87	64,87	
15	ATHE 8840.2.1.7	Πίνακας πυρανίχνευσης διευθυνσιοδοτημένος 1 βρόγχου (πλήρης)	15	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 52	τεμάχιο	1	604,55	604,55	
16	ATHE 8809.1.2	Μπουτόν χειροκίνητου συναγερμού (ηλεκτρικός αγγελτήρας)	16	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 49	τεμάχιο	7	63,48	444,36	
17	ATHE 8983.5.1.1	Ακουστικός και φωτεινός επαναλήπτης (φαροσειρήνα)	17	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 60	τεμάχιο	7	82,51	577,57	
18	ATHE 8203.1	Δίδυμο στόμιο	18	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 20	τεμάχιο	1	645,67	645,67	
19	ATHE 8732.1.3	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός από PVC ελαφρού τύπου ευθύς ή εύκαμπτος διαμέτρου Φ 16 mm.	19	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 41	μμ	146	4,05	591,30	

[illegible]

31	ΑΤΗΕ 8998.3	Ταινία χαλύβδινη θερμά επιψευδαργυρωμένη 30x3.5mm	31	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 42	μμ	610	9,41	5740,10	
32	ΑΤΗΕ 9344.1	Σφιγκτήρας οπλισμού Φ24 / ταινίας	32	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 45	τεμάχιο	245	12,64	3096,80	
33	ΑΤΗΕ 8998.2	Αγωγός γείωσης χαλύβδινος θερμά επιψευδαργυρωμένος 16mm ²	33	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 42	μμ	36	12,45	448,20	
34	ΑΤΗΕ 9344.5	Σφικτήρας αγωγού γείωσης	34	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 45	τεμάχιο	30	13,01	390,30	
35	ΑΤΗΕ 9344.6	Σφικτήρας Τ - διασταυρώσεως ταινίας	35	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 45	τεμάχιο	25	22,29	557,25	
36	ΑΤΗΕ 8998.14	Ισοδυναμικός ζυγός .	36	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 42	τεμάχιο	7	58,37	408,59	
37	ΑΤΗΕ 8998.16	Ακροδέκτης γείωσης	37	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 42	τεμάχιο	6	13,43	80,58	
38	ΑΤΗΕ 8843.2.4	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδοέλασμα "ντεκαπε" και μορφοσίδηρο με πόρτα, προστασίας IP30, διαστ. 72X50cm	38	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 52	τεμάχιο	1	800,00	800,00	
39	ΑΤΗΕ 8843.2.3	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδοέλασμα "ντεκαπε" και μορφοσίδηρο με πόρτα, προστασίας IP30, διαστ. 62X50cm	39	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 52	τεμάχιο	2	600,00	1200,00	
40	ΑΤΗΕ 8843.2.2	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδοέλασμα "ντεκαπε" και μορφοσίδηρο με πόρτα, προστασίας IP30, διαστ. 50X35cm	40	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 52	τεμάχιο	4	500,00	2000,00	
41	ΑΤΗΕ 8843.2.1	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδοέλασμα "ντεκαπε" και μορφοσίδηρο με πόρτα, προστασίας IP30, διαστ. 35X30cm	41	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 52	τεμάχιο	1	400,00	400,00	

42	NATHE 8840.2.5.3	Διακόπτης φορτίου 3Χ100Α	42	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 50	τεμάχιο	1	50,00	50,00	
43	NATHE 8840.2.5.4	Διακόπτης φορτίου 3Χ125Α	43	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 50	τεμάχιο	1	65,00	65,00	
44	NATHE 8840.2.5.5	Διακόπτης φορτίου 3Χ160Α	44	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 50	τεμάχιο	2	90,00	180,00	
45	ATHE 8880.1.1	Ραγοδιακόπτης μονοπολικός 25Α	45	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 55	τεμάχιο	6	13,13	78,78	
46	ATHE 8880.2.1	Ραγοδιακόπτης διπολικός 25Α	46	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 55	τεμάχιο	3	16,04	48,12	
47	ATHE 8880.2.2	Ραγοδιακόπτης διπολικός 40Α	47	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 55	τεμάχιο	1	17,21	17,21	
48	ATHE 8880.3.1	Ραγοδιακόπτης τριπολικός 25Α	48	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 55	τεμάχιο	5	20,92	104,60	
49	ATHE 8880.3.2	Ραγοδιακόπτης τριπολικός 40Α	49	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 55	τεμάχιο	1	21,38	21,38	
50	ATHE 8880.3.3	Ραγοδιακόπτης τριπολικός 63Α	50	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 55	τεμάχιο	1	25,74	25,74	
51	ATHE 8880.3.4	Ραγοδιακόπτης τριπολικός 80Α	51	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 55	τεμάχιο	1	29,40	29,40	
52	ATHE 8880.3.5	Ραγοδιακόπτης τριπολικός 100Α	52	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 55	τεμάχιο	3	31,80	95,40	
53	NATHE 8894.1.1	Διακόπτης τηλεχειριζόμενος τριπολικός με θερμικά για χωνευτή εγκατάσταση εντάσεως 12Α έως 4 βοηθ.επαφών	53	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 55	τεμάχιο	2	60,00	120,00	
54	NATHE 8894.1.2	Διακόπτης τηλεχειριζόμενος τριπολικός με θερμικά για χωνευτή εγκατάσταση εντάσεως 22Α έως 4 βοηθ.επαφών	54	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 55	τεμάχιο	2	60,00	120,00	

55	NATHE 8894.1.3	Διακόπτης τηλεχειριζόμενος τριπολικός με θερμικά για χωνευτή εγκατάσταση εντάσεως 63A έως 4 βοηθ.επαφών	55	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 55	τεμάχιο	2	175,00	350,00	
56	ATHE 8915.1.2	Μικροαυτόματος τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 10A	56	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 55	τεμάχιο	32	8,65	276,80	
57	ATHE 8915.1.3	Μικροαυτόματος τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 16A	57	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 55	τεμάχιο	32	10,09	322,88	
58	ATHE 8915.1.4	Μικροαυτόματος τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 20A	58	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 55	τεμάχιο	2	10,60	21,20	
59	ATHE 8915.1.5	Μικροαυτόματος τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 25A	59	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 55	τεμάχιο	1	11,11	11,11	
60	ATHE 8915.2.2	Μικροαυτόματος τύπου WL-SIEMENS τριπολικός εντάσεως 10A	60	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 55	τεμάχιο	4	15,21	60,84	
61	ATHE 8915.2.3	Μικροαυτόματος τύπου WL-SIEMENS τριπολικός εντάσεως 16A	61	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 55	τεμάχιο	6	16,83	100,98	
62	ATHE 8910.1.2	Ασφάλεια συντηκτική τύπου EZ-SIEMENS 16A E27	62	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 54	τεμάχιο	2	9,25	18,50	
63	ATHE 8910.1.2.1	Ασφάλεια συντηκτική τύπου EZ-SIEMENS 20A E27	63	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 54	τεμάχιο	3	9,25	27,75	
64	ATHE 8910.1.2.2	Ασφάλεια συντηκτική τύπου EZ-SIEMENS 25A E27	64	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 54	τεμάχιο	1	9,25	9,25	
65	ATHE 8910.1.2.3	Ασφάλεια συντηκτική τύπου EZ-SIEMENS 35A E27	65	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 54	τεμάχιο	1	9,25	9,25	
66	ATHE 8910.1.2.4	Ασφάλεια συντηκτική τύπου EZ-SIEMENS 40A E27	66	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 54	τεμάχιο	3	9,25	27,75	

67	ATHE 8910.1.2.5	Ασφάλεια συντηκτική τύπου EZ-SIEMENS 50A E27	67	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 54	τεμάχιο	4	9,25	37,00	
68	ATHE 8910.1.3	Ασφάλεια συντηκτική τύπου EZ-SIEMENS 63A E27	68	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 54	τεμάχιο	6	13,47	80,82	
69	ATHE 8910.1.3.1	Ασφάλεια συντηκτική τύπου EZ-SIEMENS 80A E27	69	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 54	τεμάχιο	6	13,47	80,82	
70	ATHE 8910.1.3.2	Ασφάλεια συντηκτική τύπου EZ-SIEMENS 100A E27	70	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 54	τεμάχιο	1	13,47	13,47	
71	ATHE 8910.1.3.3	Ασφάλεια συντηκτική τύπου EZ-SIEMENS 125A E27	71	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 54	τεμάχιο	6	13,47	80,82	
72	ATHE 8924	Ενδεικτική λυχνία τάσεως μέχρι 500V	72	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 54	τεμάχιο	17	19,74	335,58	
73	ATHE 8918.1.1	Αυτόματος διακόπτης διαρροής ενδεικτικού τύπου 5SZ SIEMENS, διπολικός ονομαστικής έντασης 25A, ευαισθησίας 30mA	73	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 55	τεμάχιο	1	60,00	60,00	
74	ATHE 8918.2.2	Αυτόματος διακόπτης διαρροής ενδεικτικού τύπου 5SZ SIEMENS, τετραπολικός ονομαστικής έντασης 40A, ευαισθησίας 30mA	74	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 55	τεμάχιο	1	78,69	78,69	
75	ATHE 8918.2.3	Αυτόματος διακόπτης διαρροής ενδεικτικού τύπου 5SZ SIEMENS, τετραπολικός ονομαστικής έντασης 63A, ευαισθησίας 30mA	75	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 55	τεμάχιο	1	95,00	95,00	
76	ATHE 8918.2.4	Αυτόματος διακόπτης διαρροής ενδεικτικού τύπου 5SZ SIEMENS, τετραπολικός ονομαστικής έντασης 80A, ευαισθησίας 30mA	76	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 55	τεμάχιο	2	160,00	320,00	

77	ATHE 8918.2.5	Αυτόματος διακόπτης διαρροής ενδεικτικού τύπου 5SZ SIEMENS, τετραπολικός ονομαστικής έντασης 100A, ευαισθησίας 30mA	77	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 55	τεμάχιο	1	205,00	205,00	
78	ATHE 8918.2.6	Αυτόματος διακόπτης διαρροής ενδεικτικού τύπου 5SZ SIEMENS, τετραπολικός ονομαστικής έντασης 125A, ευαισθησίας 30mA	78	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 55	τεμάχιο	2	355,00	710,00	
79	ATHE 8801.1.1	Διακόπτης με πλήκτρο πλαστικού καναλιού ή χωνευτός έντασης 10 A απλός	79	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 49	τεμάχιο	8	4,53	36,24	
80	ATHE 8801.1.4	Διακόπτης με πλήκτρο πλαστικού καναλιού ή χωνευτός έντασης 10 A κομπιτάτ ή αλλέ ρετούρ.	80	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 49	τεμάχιο	34	6,44	218,96	
81	ATHE 8804	Διακόπτης με πλήκτρο πλαστικού καναλιού ή χωνευτός έντασης 10 A πιεστικός με ενδεικτική λυχνία	81	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 49	τεμάχιο	4	6,75	27,00	
82	ATHE 8826.3.2	Ρευματοδότης πλαστικού καναλιού ή χωνευτός σούκο 16 A 230 V	82	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 49	τεμάχιο	65	9,13	593,45	
83	ATHE 8982.1.5	Φωτιστικό σώμα πυρακτώσεως τοίχου ή οροφής ελλειψοειδούς κώδωνα προστασίας IP20 με λαμπτήρα οικονομίας 12W	83	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 60	τεμάχιο	93	55,00	5115,00	

84	ATHE 8983.1.4	Φωτιστικό σώμα απλικά/πλαφονιέρα τοίχου ή οροφής στεγανό, προστασίας IP65 με λαμπτήρα οικονομίας 12W	84	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 60	τεμάχιο	17	60,00	1020,00	
85	ATHE 8983.2.1	Φωτιστικό χωνευτής τοποθέτησης white LED 20W	85	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 59	τεμάχιο	29	100,00	2900,00	
86	ATHE 8983.2.2	Φωτιστικό χωνευτής τοποθέτησης white LED 32W	86	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 59	τεμάχιο	64	130,00	8320,00	
87	ATHE 8974.3.3	Φωτιστικό σώμα φθορισμού με λυχνίες στεγ. Χώρων,με κώδωνα προστασίας IP 20, επιμήκες με 4 λυχνίες 18W	87	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 59	τεμάχιο	3	82,34	247,02	
88	ATHE 9375.1	Προβολέας σκληρού υάλου 150W	88	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 103	τεμάχιο	10	381,56	3815,60	
89	ATHE 8732.1.3	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός από PVC ελαφρού τύπου ευθύς ή εύκαμπτος διαμέτρου Φ 16 MM .	89	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 41	μμ	100	4,05	405,00	
90	ATHE 8732.1.4	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός από PVC ελαφρού τύπου ευθύς ή εύκαμπτος διαμέτρου Φ 20 MM .	90	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 41	μμ	200	4,28	856,00	
91	ATHE 8732.1.5	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός από PVC ελαφρού τύπου ευθύς ή εύκαμπτος διαμέτρου Φ 25 MM .	91	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 41	μμ	20	4,50	90,00	
92	ATHE 8732.1.6	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός από PVC ελαφρού τύπου ευθύς ή εύκαμπτος διαμέτρου Φ 32 MM .	92	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 41	μμ	20	4,96	99,20	

93	ATHE 8732.1.3.1	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός από PVC βαρέως τύπου ευθύς ή εύκαμπτος διαμέτρου Φ 16 MM .	93	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 41	μμ	100	4,28	428,00	
94	ATHE 8732.1.4.1	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός από PVC βαρέως τύπου ευθύς ή εύκαμπτος διαμέτρου Φ 20 MM .	94	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 41	μμ	200	4,96	992,00	
95	ATHE 8732.1.5.1	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός από PVC βαρέως τύπου ευθύς ή εύκαμπτος διαμέτρου Φ 25 MM .	95	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 41	μμ	30	5,50	165,00	
96	ATHE 8732.1.6.1	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός από PVC βαρέως τύπου ευθύς ή εύκαμπτος διαμέτρου Φ 32 MM .	96	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 41	μμ	20	5,38	107,60	
97	ATHE 8732.1.7	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός από PVC βαρέως τύπου ευθύς ή εύκαμπτος διαμέτρου Φ 40 MM .	97	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 41	μμ	10	5,83	58,30	
98	ATHE 8732.1.8	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός από PVC βαρέως τύπου ευθύς ή εύκαμπτος διαμέτρου Φ 50 MM .	98	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 41	μμ	10	6,78	67,80	
99	ATHE 8732.1.9	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός από PVC βαρέως τύπου ευθύς ή εύκαμπτος διαμέτρου Φ 63 MM .	99	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 41	μμ	10	8,49	84,90	
100	ATHE 8741.1.1	Σχάρα καλωδίων από γαλβανισμένη λαμαρίνα PG πάχους 1,0 mm πλευρικού ύψους 35 mm πλάτους 100 mm	100	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 34	μμ	200	22,12	4424,00	

101	ATHE 8741.1.2	Σχάρα καλωδίων από γαλβανισμένη λαμαρίνα PG πάχους 1,0 mm πλευρικού ύψους 60 mm πλάτους 100 mm	101	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 34	μμ	150	27,20	4080,00	
102	ATHE 8735.2.3	Πλαστικό κουτί διακλάδωσης ηλεκτρικών γραμμών ελαφρού τύπου χωνευτό στρογγυλό διαμέτρου έως Φ 75 mm ή τετράγωνο διαστάσεων έως 100*100 mm	102	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 41	τεμάχιο	50	5,60	280,00	
103	ATHE 8735.2.4	Πλαστικό κουτί διακλάδωσης ηλεκτρικών γραμμών βαρέος τύπου διαστάσεων 100*100mm στεγανό	103	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 41	τεμάχιο	30	8,00	240,00	
104	ATHE 8751.1.2	Αγωγός χωνευτός τύπου NYA διατομής 1,5 mm ²	104	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 44	μμ	3240	1,28	4147,20	
105	ATHE 8751.1.3	Αγωγός χωνευτός τύπου NYA διατομής 2,5mm ²	105	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 44	μμ	1710	1,38	2359,80	
106	ATHE 8751.1.4	Αγωγός χωνευτός τύπου NYA διατομής 4mm ²	106	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 44	μμ	1	1,45	1,45	
107	ATHE 8751.1.5	Αγωγός χωνευτός τύπου NYA διατομής 6 mm ²	107	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 44	μμ	1	1,60	1,60	
108	ΗΛΜ 62.10.40.01	Καλώδιο ορατό ή χωνευτό τύπου NYM διατομής 3*1,5 mm ²	108	ΗΛΜ 46	μμ	1	5,16	5,16	
109	ΗΛΜ 62.10.40.02	Καλώδιο ορατό ή χωνευτό τύπου NYM διατομής 3*2,5 mm ²	109	ΗΛΜ 46	μμ	7	5,51	38,57	

110	ATHE 8766.3.3	Καλώδιο ορατό ή χωνευτό τύπου NYM διατομής 3*4 mm ²	110	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 46	μμ	55	6,79	373,45	
111	ATHE 8766.3.4	Καλώδιο ορατό ή χωνευτό τύπου NYM διατομής 3*6 mm ²	111	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 46	μμ	30	8,21	246,30	
112	ATHE 8774.3.1	Καλώδιο ορατό ή χωνευτό τύπου NYΥ διατομής 3*1,5 mm ²	112	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 47	μμ	1	5,22	5,22	
113	ATHE 8774.3.2	Καλώδιο ορατό ή χωνευτό τύπου NYΥ διατομής 3*2,5 mm ²	113	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 47	μμ	220	5,58	1227,60	
114	ATHE 8774.3.3	Καλώδιο ορατό ή χωνευτό τύπου NYΥ διατομής 3*4 mm ²	114	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 47	μμ	1	6,93	6,93	
115	ATHE 8774.3.4	Καλώδιο ορατό ή χωνευτό τύπου NYΥ διατομής 3*6 mm ²	115	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 47	μμ	1	8,34	8,34	
116	ATHE 8774.3.5	Καλώδιο ορατό ή χωνευτό τύπου NYΥ διατομής 3*10 mm ²	116	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 47	μμ	1	10,45	10,45	
117	ATHE 8774.3.6	Καλώδιο ορατό ή χωνευτό τύπου NYΥ διατομής 3*16 mm ²	117	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 47	μμ	1	13,54	13,54	
118	ATHE 8774.4.1	Καλώδιο ορατό ή χωνευτό τύπου NYΥ διατομής 3*25+2*16 mm ²	118	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 47	μμ	30	14,00	420,00	
119	ΗΛΜ 65.80.50.01	Καλώδιο ορατό ή χωνευτό τύπου NYΥ διατομής 3*35+2*16 mm ²	119	ΗΛΜ 47	μμ	50	14,00	700,00	
120	ΗΛΜ 65.80.50.03	Καλώδιο ορατό ή χωνευτό τύπου NYΥ διατομής 3*70+2*35 mm ²	120	ΗΛΜ 47	μμ	30	24,00	720,00	
121	ATHE 8774.6.1	Καλώδιο ορατό ή χωνευτό τύπου NYΥ διατομής 5*1,5 mm ²	121	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 47	μμ	1	6,35	6,35	

[illegible]

133	ATHE 8552.1.6	Εξωτερική κλιματιστική μονάδα τύπου TRANE TWA180 ψυκτικής ισχύς 53.3 KW	133	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 37	τεμάχιο	2	9.000,00	18000,00	
134	ATHE 8552.1.7	Εξωτερική κλιματιστική μονάδα τύπου TRANE TWA240 ψυκτικής ισχύς 70.34 KW	134	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 37	τεμάχιο	2	12.000,00	24000,00	
135	ATHE 8536.3	Εσωτερική κλιματιστική μονάδα τύπου TRANE MWD75 παροχής 3000m3/h	135	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 33	τεμάχιο	4	6.000,00	24000,00	
136	ATHE 8041	Ζεύγος ψυκτικών σωληνώσεων, συστημάτων κλιματισμού VRV με την καλωδίωση επικοινωνίας	136	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 7	μμ	150	45,00	6750,00	
137	ATHE 8560.2.1	Φυγοκεντρικός ανεμιστήρας 1404m3/h, 9mmΥΣ	137	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 39	τεμάχιο	1	380,00	380,00	
138	ATHE 8560.2.2	Φυγοκεντρικός ανεμιστήρας 1278m3/h, 11mmΥΣ	138	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 39	τεμάχιο	1	330,00	330,00	
139	ATHE 8560.2.3	Φυγοκεντρικός ανεμιστήρας 3128m3/h, 9mmΥΣ	139	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 39	τεμάχιο	1	480,00	480,00	
140	ATHE 8560.2.4	Φυγοκεντρικός ανεμιστήρας 2844m3/h, 15mmΥΣ	140	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 39	τεμάχιο	1	420,00	420,00	
141	ATHE 8560.1.1	Αξονικός ανεμιστήρας in line 580m3/h, 4mmΥΣ	141	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 39	τεμάχιο	2	220,00	440,00	
142	ATHE 8560.2.1	Φυγοκεντρικός ανεμιστήρας 11270m3/h, 18mmΥΣ	142	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 39	τεμάχιο	1	1.200,00	1200,00	
143	ATHE 8560.2.1.1	Φυγοκεντρικός ανεμιστήρας 10250m3/h, 22mmΥΣ	143	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 39	τεμάχιο	1	1.100,00	1100,00	
144	ATHE 8543.2	Αεροβαλβίδα Φ100	144	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 36	τεμάχιο	8	23,00	184,00	
145	ATHE 8543.2.1	Αεροβαλβίδα Φ125	145	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 36	τεμάχιο	1	25,00	25,00	
146	NATHE 8543.3	Plenum 30x30cm	146	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 36	τεμάχιο	2	50,00	100,00	

147	ATHE 8537.3.5	Εύκαμπτος αμόνωτος αγωγός από αλουμίνιο με πολυεστέρα Φ100 mm	147	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 35	μμ	30	7,26	217,80	
148	ATHE 8537.3.7	Εύκαμπτος αμόνωτος αγωγός από αλουμίνιο με πολυεστέρα Φ125 mm	148	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 35	μμ	5	9,06	45,30	
149	ATHE 8537.4.13	Εύκαμπτος μονωμένος αγωγός από αλουμίνιο με πολυεστερική μεμβράνη και μόνωση 25mm υαλοβάμβακα, διατομής Φ300 mm	149	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 35	μμ	70	14,00	980,00	
150	ATHE 8537.4.14	Εύκαμπτος μονωμένος αγωγός από αλουμίνιο με πολυεστερική μεμβράνη και μόνωση 25mm υαλοβάμβακα, διατομής Φ350 mm	150	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 35	μμ	45	18,00	810,00	
151	ATHE 8541.2.73	Στόμια νωπού τύπου BN 55X55 ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΗ με μια σειρά σταθερά πτερύγια, συμπερ/νου και του κιβώτιου στομίου	151	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 36	τεμάχιο	13	75,00	975,00	
152	ATHE 8541.2.73.1	Στόμια εξαερισμού τύπου BN 55X55 ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΗ με μια σειρά σταθερά πτερύγια, συμπερ/νου και του κιβώτιου στομίου	152	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 36	τεμάχιο	13	75,00	975,00	
153	ATHE 8543.1.2.3	Στόμια κλιματισμού τύπου MLD Φ300 ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΗ	153	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 36	τεμάχιο	18	150,00	2700,00	

154	ΑΤΗΕ 8541.2.44	Στόμια νωπού τύπου Ε12 30Χ20 ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΗ με μια σειρά σταθερά πτερύγια, συμπερ/νου και του κιβώτιου στομίου	154	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 36	τεμάχιο	6	33,98	203,88	
155	ΑΤΗΕ 8541.2.44.1	Στόμια εξαερισμού τύπου Ε12 30Χ20 ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΗ με μια σειρά σταθερά πτερύγια, συμπερ/νου και του κιβώτιου στομίου	155	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 36	τεμάχιο	6	33,98	203,88	
156	ΑΤΗΕ 8537.1	Αεραγωγός ορθγωνικής διατομής από λαμαρίνα με μόνωση 3cm	156	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 34	kg	265	9,06	2400,90	
ΣΥΝΟΛΟ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ-ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ:								86920,76	86920,76
ΥΔΡΕΥΣΗ - ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ									
157	ΑΤΗΕ 8041	Ενδοδαπέδιος πλαστικός σωλήνας VPE Φ 16 μέσα σε HDPE Φ 28 mm .	157	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 8	μμ	1	6,18	6,18	
158	ΑΤΗΕ 8041.1	Ενδοδαπέδιος πλαστικός σωλήνας VPE Φ 18 μέσα σε HDPE Φ 28 mm .	158	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 8	μμ	165	6,82	1125,30	
159	ΑΤΗΕ 8041.6.1	Χαλκοσωλήνας διαμ. Φ 18 mm	159	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 7	μμ	1	9,31	9,31	
160	ΑΤΗΕ 8042.1.1	Σωλήνας ύδρευσης PP-R 80, PN 20 διαμ. Φ20 mm	160	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ8	μμ	1	8,80	8,80	
161	ΑΤΗΕ 8042.1.2	Σωλήνας ύδρευσης PP-R 80, PN 20 διαμ. Φ25 mm	161	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ8	μμ	90	11,11	999,90	
162	ΑΤΗΕ 8042.1.3	Σωλήνας ύδρευσης PP-R 80, PN 20 διαμ. Φ32 mm	162	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ8	μμ	1	13,76	13,76	

163	ATHE 8042.1.4	Σωλήνας ύδρευσης PP-R 80, PN 20 διαμ. Φ40 mm	163	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ8	μμ	90	17,57	1581,30	
164	ATHE 8042.1.5	Σωλήνας ύδρευσης PP-R 80, PN 20 διαμ. Φ50 mm	164	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ8	μμ	1	22,53	22,53	
165	ATHE 8539.1.1.1	Θερμική μόνωση σωλήνων πάχους 9 mm.εξωτ.διαμ. Φ 1" .	165	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 40	μμ	30	9,42	282,60	
166	ATHE 8106.1	Σφαιρικός διακόπτης γωνιακός διαμέτρου Φ 1/2" .	166	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 11	τεμάχιο	11	15,00	165,00	
167	ATHE 8106.1.1	Σφαιρικός διακόπτης ευθύς διαμέτρου Φ 1/2" .	167	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 11	τεμάχιο	11	15,00	165,00	
168	ATHE 8106.2	Σφαιρικός διακόπτης ευθύς διαμέτρου Φ 3/4" .	168	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 11	τεμάχιο	1	16,61	16,61	
169	ATHE 8106.3	Σφαιρικός διακόπτης ευθύς διαμέτρου Φ 1" .	169	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 11	τεμάχιο	5	19,62	98,10	
170	ATHE 8106.4	Σφαιρικός διακόπτης ευθύς διαμέτρου Φ 1 1/4" .	170	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 11	τεμάχιο	1	25,04	25,04	
171	ATHE 8106.5	Σφαιρικός διακόπτης ευθύς διαμέτρου Φ 1 1/2" .	171	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 11	τεμάχιο	1	32,61	32,61	
172	ATHE 8125.1.1	Βαλβίδα αντεπιστροφής διαμέτρου Φ 1/2" .	172	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 11	τεμάχιο	1	19,55	19,55	
173	ATHE 8125.1.2	Βαλβίδα αντεπιστροφής διαμέτρου Φ 3/4" .	173	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 11	τεμάχιο	1	22,77	22,77	
174	ATHE 8125.1.5	Βαλβίδα αντεπιστροφής διαμέτρου Φ 1 1/2" .	174	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 11	τεμάχιο	1	44,58	44,58	
175	ATHE 8608.1.2	Βαλβίδα ασφαλείας διαμέτρου Φ 1/2 "	175	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 11	τεμάχιο	1	17,29	17,29	
176	ATHE 8606.1.2	Αυτόματη βαλβίδα αερισμού σωληνώσεων νερού .	176	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 11	τεμάχιο	2	33,81	67,62	

177	ΑΤΗΕ 8608.1.2.1	Φίλτρο νερού διαμέτρου Φ 1/2"	177	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 11	τεμάχιο	1	17,25	17,25	
178	ΑΤΗΕ 8610.1.6	Αντικραδασμικός σύνδεσμος διαμέτρου Φ 1 1/2 "	178	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 11	τεμάχιο	1	45,00	45,00	
179	ΑΤΗΕ 8608.1.7	Διακόπτης ροής	179	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 11	τεμάχιο	5	75,92	379,60	
180	ΑΤΗΕ 8641	Μανόμετρο	180	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 11	τεμάχιο	1	15,99	15,99	
181	ΑΤΗΕ 8656.1	Υδροστάτης επαφής .	181	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 11	τεμάχιο	1	52,67	52,67	
182	ΑΤΗΕ 8256.3.1	Ηλεκτρικός θερμοσίφωνας με ηλεκτρική αντίσταση 3KW χωρητικότητας 25 L	182	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 24	τεμάχιο	3	85,00	255,00	
183	ΑΤΗΕ 8115.1	Σφαιρικός κρουνός με ρακόρ καθαριότητας -άρδευσης διαμέτρου Φ 1/2"	183	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 12	τεμάχιο	4	9,38	37,52	
184	ΑΤΗΕ 8115.2	Σφαιρικός κρουνός με ρακόρ καθαριότητας -άρδευσης διαμέτρου Φ 3/4"	184	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 12	τεμάχιο	4	12,55	50,20	
185	ΑΤΗΕ 8141.2.2	Αναμικτήρας κρύου-ζεστού νερού νιπτήρα .	185	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 13	τεμάχιο	11	61,03	671,33	
186	ΑΤΗΕ 8141.4.3	Αναμικτήρας κρύου-ζεστού νερού ντουζιέρας ή μπανιέρας με κινητό καταιονητήρα .	186	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 13	τεμάχιο	1	102,95	102,95	
187	ΑΤΗΕ 8066.1.3	Φρεάτιο επίσκεψης διαστάσεων 30*30 εκ.	187	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 10	τεμάχιο	4	130,00	520,00	
188	ΑΤΗΕ 8066.1.5	Φρεάτιο επίσκεψης διαστάσεων 40*50 εκ.	188	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 10	τεμάχιο	1	162,66	162,66	
189	ΥΔΡ 11.01.02	Κάλυμμα φρεατίου επίσκεψης από ελατό χυτοσίδηρο κλάσης C250 διαστάσεων 40*40εκ.	189	ΥΔΡ 6752	kg	56	2,90	162,40	

190	ΥΔΡ 11.01.02	Κάλυμμα φρεατίου επίσκεψης από ελατό χυτοσίδηρο κλάσης C250 διαστάσεων 50*60εκ.	190	ΥΔΡ 6752	kg	27	2,90	78,30	
191	ΑΤΗΕ 8138.3.2	Κρουνός (βρύση) επί νιπτήρα.	191	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 13	τεμάχιο	1	34,13	34,13	
192	ΑΤΗΕ 8220	Αυτόματο πιεστικό συγκρότημα ύδρευσης με ηλεκτροκίνητη αντλία παροχής 5m3/h και μανομετρικό 49m, με βάση στήριξης και μανδύα ψύξης , με πιεστικό δοχείο 100lt και ηλεκτρικό πίνακα κίνησης και αυτοματισμού.	192	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 22	τεμάχιο	1	2.000,00	2000,00	
193	ΑΤΗΕ 8036.8	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή ISO MEDIUM βαρής (πράσινη ετικέτα) διαμέτρου Φ 3" .	193	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 5	μμ	1	58,83	58,83	
194	ΑΤΗΕ 8036.9	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή ISO MEDIUM βαρής (πράσινη ετικέτα) διαμέτρου Φ 4" .	194	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 5	μμ	1	78,79	78,79	
195	ΑΤΗΕ 8046.1	Πλαστικό σιφώνι δαπέδου από PVC με τετράγωνη ανοξείδωτη σχάρα με έξοδο διαμέτρου Φ 50 mm.	195	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 8	τεμάχιο	4	43,31	173,24	
196	ΑΤΗΕ 8046.1.1	Πλαστικό σιφώνι δαπέδου από PVC με τετράγωνη ανοξείδωτη σχάρα με έξοδο διαμέτρου Φ 63 mm.	196	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 8	τεμάχιο	2	44,51	89,02	
197	ΑΤΗΕ 8043.1.2	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από PVC διαμέτρου Φ 40 mm.	197	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 8	μμ	15	11,98	179,70	

198	ΑΤΗΕ 8043.1.3	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από PVC διαμέτρου Φ 50 mm.	198	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 8	μμ	21	14,36	301,56	
199	ΑΤΗΕ 8043.1.4	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από PVC διαμέτρου Φ 63 mm.	199	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 8	μμ	15	17,06	255,90	
200	ΑΤΗΕ 8043.1.5	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από PVC διαμέτρου Φ 75 mm.	200	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 8	μμ	40	19,75	790,00	
201	ΑΤΗΕ 8043.1.7	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από PVC διαμέτρου Φ 100 mm.	201	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 8	μμ	85	23,15	1967,75	
202	ΑΤΗΕ 8043.1.8	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από PVC διαμέτρου Φ 125 mm.	202	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 8	μμ	53	29,26	1550,78	
203	ΑΤΗΕ 8042.3.8	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από PVC διαμέτρου Φ 125 mm ημικυκλικός	203	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 8	μμ	50	9,00	450,00	
204	ΑΤΗΕ 8023.3.7	Πλαστικός υπόγειος σωλήνας αποχέτευσης από ΡΕ διαμέτρου Φ 100 mm με το ανάλογο χαντάκι.	204	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 8	μμ	16	28,19	451,04	
205	ΑΤΗΕ 8023.3.8	Πλαστικός υπόγειος σωλήνας αποχέτευσης από ΡΕ διαμέτρου Φ 125 mm με το ανάλογο χαντάκι.	205	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 8	μμ	25	33,01	825,25	
206	ΑΤΗΕ 8043.1.11	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από PVC διαμέτρου Φ 160 mm με το ανάλογο χαντάκι .	208	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 8	μμ	6	34,37	206,22	
207	ΑΤΗΕ 8054.5	Πλαστική τάπα καθαρισμού σωληνώσεων αποχέτευσης από PVC διαμέτρου Φ 100 mm.	209	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 8	τεμάχιο	1	20,00	20,00	
208	ΑΤΗΕ 8054.8	Πλαστικό καπέλο σωληνώσεων αερισμού από PVC διαμέτρου Φ 100 mm.	210	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 8	τεμάχιο	3	20,00	60,00	

209	ΑΤΗΕ 8045	Πλαστικός μηχανοσίφωνας από PVC διαμέτρου Φ 125 mm.	211	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 8	τεμάχιο	1	50,00	50,00	
210	ΑΤΗΕ 8045.1	Αυτόματη βαλβίδα αερισμού (μικα) διαμέτρου Φ 100mm	212	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 5	τεμάχιο	1	25,00	25,00	
211	ΑΤΗΕ 8064	Απορροή ομβρίων δώματος	213	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 5	τεμάχιο	10	60,00	600,00	
212	ΑΤΗΕ 8066.2.1	Φρεάτιο επίσκεψης δικτύου αποχέτευσης εσωτερικών διαστάσεων 40*40 εκ.	214	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 10	τεμάχιο	3	160,00	480,00	
213	ΑΤΗΕ 8066.3.5	Φρεάτιο επίσκεψης δικτύου αποχέτευσης εσωτερικών διαστάσεων 100*100 εκ.	215	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 10	τεμάχιο	1	230,00	230,00	
214	ΥΔΡ 11.01.02	Κάλυμμα φρεατίου επίσκεψης από ελατό χυτοσίδηρο κλάσης C250 διαστάσεων 50*50εκ.	216	ΥΔΡ 6752	kg	88	2,90	255,20	
215	ΥΔΡ 11.01.02.01	Κάλυμμα φρεατίου επίσκεψης από ελατό χυτοσίδηρο κλάσης C250 διαστάσεων 80*80εκ.	217	ΥΔΡ 6752	kg	76	2,90	220,40	
216	ΑΤΗΕ 8151.2	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη με το δοχείο έκπλυσης χαμηλής πίεσης από πορσελάνη με τις ανάλογες	218	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 14	τεμάχιο	10	275,51	2755,10	
217	ΑΤΗΕ 8151.10	Λεκάνη αποχωρητηρίου αναπήρων (ΑΜΕΑ) από πορσελάνη με το δοχείο έκπλυσης χαμηλής πίεσης από πορσελάνη με τις ανάλογες βάσεις , με πλαστικό κάλυμμα , με σετ λαβών (σταθερή-ανακλινόμενη) .	219	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 14	τεμάχιο	1	1.000,00	1000,00	

218	ΑΤΗΕ 8160.13	Νιπτήρας πορσελάνης επίτοιχος κρεμαστός αναπήρων (ΑΜΕΑ) με καθρέπτη με ρυθμιζόμενη κλίση.	220	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 14	τεμάχιο	1	500,00	500,00	
219	ΑΤΗΕ 8160.2	Νιπτήρας πορσελάνης επίτοιχος κρεμαστός ,υποκαθήμενος ή επικαθήμενος επί πάγκου διαστάσεων 50*42 χιλ.	221	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 14	τεμάχιο	10	167,60	1676,00	
220	ΑΤΗΕ 8178.1.1	Χαρτοθήκη μεταλλική ανοξείδωτη WC	222	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 17	τεμάχιο	11	40,00	440,00	
221	ΑΤΗΕ 8178.1.2	Χαρτοθήκη μεταλλική ανοξείδωτη νιπτήρα .	223	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 17	τεμάχιο	11	60,00	660,00	
222	ΑΤΗΕ 8174.1	Δοχείο υγρού σάπωνα μεταλλικό ανοξείδωτο νιπτήρα .	224	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 14	τεμάχιο	11	30,00	330,00	
223	ΑΤΗΕ 8175.2	Αγγιστρα μεταλλικά ανοξείδωτα διπλά	225	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 13	τεμάχιο	11	25,00	275,00	
224	ΑΤΗΕ 8169.1.2	Εταζέρα πορσελάνης νιπτήρα	226	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 13	τεμάχιο	11	20,00	220,00	
225	ΑΤΗΕ 8168.2	Καθρέπτης νιπτήρα	227	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 13	τεμάχιο	11	30,00	330,00	
226	ΑΤΗΕ 8217.4	Υποβρύχιο αντλητικό συγκρότημα ακαθάρτων με δύο ηλεκτροκίνητες αντλίες παροχής 5m ³ /h και μανομετρικού 5mΣΥ,	228	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 21	τεμάχιο	1	1.000,00	1000,00	
227	ΝΟΙΚ 32.02.04.2	Σηπτικός βόθρος 5m ³	229	ΣΧΕΤ.ΟΙΚ 3213	τεμάχιο	1	2.000,00	2000,00	
228	ΝΟΙΚ 32.02.04.3	Απορροφητικός βόθρος διαμέτρου D=3.5m ύψους H=4.0m	230	ΣΧΕΤ.ΟΙΚ 3213	τεμάχιο	1	1.000,00	1000,00	

229	ΝΥΔΡ 11.02.03.1	Κανάλι ομβρίων 30X30cm με την αντίστοιχη γαλβανισμένη σχάρα	231	ΣΧΕΤ.ΥΔΡ 6752	μμ	4	80,00	320,00	
ΣΥΝΟΛΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ-ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ:								31133,63	31.133,63
ΦΩΤΙΣΜΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ ΧΩΡΟΥ									
230	ΑΤΗΕ 8774.3.1	Καλώδιο ορατό ή χωνευτό τύπου ΝΥΥ διατομής 3*1,5 mm2	230	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 47	μμ	1	5,22	5,22	
231	ΑΤΗΕ 8774.6.2	Καλώδιο ορατό ή χωνευτό τύπου ΝΥΥ διατομής 5*2,5 mm2	231	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 47	μμ	300	7,72	2316,00	
232	ΑΤΗΕ 8998.3	Αγωγός γείωσης χαλύβδινος θερμά επιψευδαργυρωμένος 25mm2	232	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 45	μμ	300	12,90	3870,00	
233	ΑΤΗΕ 8042.2	Πλαστικός σωλήνας από ΡΕ διαμέτρου Φ 75 mm με το ανάλογο χαντάκι.	233	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 8	μμ	16	20,00	320,00	
234	ΑΤΗΕ 8066.1.3	Φρεάτιο επίσκεψης διαστάσεων 30*30 εκ.	234	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 10	τεμάχιο	7	130,00	910,00	
235	ΑΤΗΕ 8066.1.4	Φρεάτιο επίσκεψης διαστάσεων 40*40 εκ.	235	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 10	τεμάχιο	5	162,66	813,30	
236	ΑΤΗΕ 8066.1.6	Φρεάτιο επίσκεψης διαστάσεων 50*50 εκ.	236	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 10	τεμάχιο	4	175,00	700,00	
237	ΥΔΡ 11.01.02.01	Κάλυμμα φρεατίου επίσκεψης από ελατό χυτοσίδηρο κλάσης C250 διαστάσεων 40*40εκ.	237	ΥΔΡ 6752	kg	98	2,90	284,20	

238	ΥΔΡ 11.01.02.02	Κάλυμμα φρεατίου επίσκεψης από ελατό χυτοσίδηρο κλάσης C250 διαστάσεων 50*50εκ.	238	ΥΔΡ 6752	kg	110	2,90	319,00	
239	ΥΔΡ 11.01.02.03	Κάλυμμα φρεατίου επίσκεψης από ελατό χυτοσίδηρο κλάσης C250 διαστάσεων 60*60εκ.	239	ΥΔΡ 6752	kg	132	2,90	382,80	
240	ΑΤΗΕ 9322	Προβολέας ασύμμετρης δέσμης μεταλ. αλογονιδίων JMT 400W επί ιστού, μαζί με τον ιστό	240	ΣΧΕΤ.ΗΛΜ 101	τεμάχιο	9	1.200,00	10800,00	
ΣΥΝΟΛΟ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ ΧΩΡΟΥ:								20720,52	20720,52

Σύνολο Δαπάνης Ηλεκτρομηχανολογικών Εργασιών		235.674,61
Σύνολο Δαπάνης Αρχιτεκτονικών Εργασιών		698.658,30
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΔΑΠΑΝΗΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ		934.332,91
Γενικά έξοδα και Όφελος εργολάβου (Γ.Ε.+Ο.Ε.)18%		168.179,92
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΚΑΤΑ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΞΙΑ ΤΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ		1.102.512,83
Ποσό για απρόβλεπτες δαπάνες (15%)		165.376,92
Δαπάνη του έργου με απρόβλεπτα		1.267.889,75
ΕΙΔΗ ΚΙΓΚΑΛΕΡΙΑΣ - ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ		3.000,00
ΕΡΓΟΛΑΒΙΚΟ ΟΦΕΛΟΣ ΕΠΙ ΤΩΝ ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ		540,00
ΣΥΝΟΛΟ 1		1.271.429,75
Ποσό για δαπάνη αναθεώρησης		2.553,99
Δαπάνη του έργου χωρίς Φ.Π.Α.		1.273.983,74
Φόρος Προστιθέμενης αξίας (ΦΠΑ) (23%)		293.016,26
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΔΑΠΑΝΗ ΤΟΥ ΟΛΟΥ ΕΡΓΟΥ ΜΕ ΦΠΑ		1.567.000,00

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

698.658,30

ΚΤΙΡΙΟ (αρχικά)	ΠΕΡΙΒ. ΧΩΡΟΣ (αρχικά)
--------------------	--------------------------

700,00	450,00
200,00	135,00
3.035,00	
2691,5	
910,00	
123,00	

80,15	60,00
872,40	
83.940,00	
3.552,99	
4.032,20	
600,00	
90,00	
36,00	
1.430,00	
75,00	
90,00	

200,00	
4.200,00	
530,00	
207,00	
35,00	
50,00	45,00
93,00	
37,00	
	50,00
	480,00
460,00	
220,00	

1.365,00	450,00
300,00	
	600,00
	400,00
72,00	
178,00	
18,00	
525,00	
355,00	
1.425,00	
765,00	

60,00	425,00
190,00	
45,00	30,00
160,00	
30,00	
315,00	
4.000,00	
90,00	
3.300,00	
700,00	

117,00	
225,00	
	2,00
45,00	

235674,61

