

Προϋπολογισμός Μελέτης

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσό τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική (€)	Ολική (€)
	1. Α. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ								
1	Φοροεκφορτώσεις - Μεταφορές. Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	NET ΟΙΚ-A 10.7.1	001	ΟΙΚ 1136 100,00%	tkm	11880	0,35	4.158,00	
2	Χωματοургικές εργασίες κτιριακών έργων. Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	NET ΟΙΚ-A 20.4.1	002	ΟΙΚ 2122 100,00%	m3	31	22,17 * (20,25+1,92)	687,27	
3	Εκσκαφές με τα χέρια ή με ελαφρά σκαπτικά μέσα με ιδιαίτερη προσοχή. Χωματοургικές εργασίες κτιριακών έργων. Ανόρυξη φρεάτων σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες	NET N ΟΙΚ A 020.7.2	003	ΟΙΚ 2135.1 100,00%	m3	170	40	6.800,00	
4	Χωματοургικές εργασίες κτιριακών έργων. Ανόρυξη φρεάτων σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες	NET ΟΙΚ-A 20.8.1	004	ΟΙΚ 2142 100,00%	m3	10	18,62 * (16,7+1,92)	186,20	
5	Χωματοургικές εργασίες κτιριακών έργων. Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου.	NET ΟΙΚ-A 20.20	005	ΟΙΚ 2162 100,00%	m3	70	18,64 * (15,7+2,94)	1.304,80	
6	Διαστρώση δώματος με στρογγυλεμένα αδρανή	NET N ΟΙΚ A 020.20.2	006	ΟΙΚ 2162 100,00%	m3	3	40	120,00	
7	Χωματοургικές εργασίες κτιριακών έργων. Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα.	NET ΟΙΚ-A 20.30	007	ΟΙΚ 2171 100,00%	m3	500	0,9	450,00	
8	Χωματοургικές εργασίες κτιριακών έργων. Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων χωρίς την διάστρωση των προϊόντων μετά την εκφόρτωση	NET ΟΙΚ-A 20.31.2	008	ΟΙΚ 2173 100,00%	m3	40	5	200,00	
9	Διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων με διάφορα μέσα πληναυτοκινήτων εντός του εργοταξίου	NET N ΟΙΚ A 020.40.2	009	ΟΙΚ 2177 100,00%	t 100m	11880	2	23.760,00	
10	Καθαίρεσεις τοίχων από πλινθοδομή, με προσοχή	NET N ΟΙΚ A 022.4.2	010	ΟΙΚ 2222 100,00%	m3	20	28	560,00	
11	Καθαίρεση μικροκατασκευών από λιθοδομή	NET N ΟΙΚ A 022.2.2	011	ΟΙΚ 2224 100,00%	m3	10	40	400,00	
12	Καθαίρεσεις. Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα. Με χρήση κρουστικού εξοπλισμού μειωμένης απόδοσης	NET ΟΙΚ-A 22.15.2	012	ΟΙΚ 2226 100,00%	m3	2,6	170	442,00	
13	Καθαίρεσεις. Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα. Με εφαρμογή τεχνικών αδιατάρακτης κοπής	NET ΟΙΚ-A 22.15.3	013	ΟΙΚ 2226 100,00%	m*cm	50	17	850,00	
14	Τμηματική Καθαίρεση ζώνης πλινθοδομής για δημιουργία υπερύθρου	NET N ΟΙΚ A 022.15.5	014	ΟΙΚ 2226 100,00%	Τεμ.	2	200	400,00	
15	Καθαίρεση δαπέδων επί εδάφους εντός του κτιρίου, και του ακαλύπτου χώρου, από άοπλο ή ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα μετά των υλικών επικάλυψης των δαπέδων	NET N ΟΙΚ A 022.16.2	015	ΟΙΚ 2226 100,00%	m3	30	25	750,00	
16	Αφαίρεση υλικών πλήρωσης των κενών μεταξύ δοκών ξύλινου δαπέδου Με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	NET N ΟΙΚ A 022.16.7	016	ΟΙΚ 2226 100,00%	m2	31	10	310,00	
17	Αφαίρεση οιοδήποτε υλικού πλήρωσης μεταξύ πλακόστρωσης δαπέδου δώματος και εξωρραχίων θολίσκων ή άλλων κατασκευών οροφής με προσοχή	NET N ΟΙΚ A 022.16.8	017	ΟΙΚ 2226 100,00%	m3	20	100	2.000,00	
Σε μεταφορά:								43.378,27	0,00

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Αρθρου	Αρ. Τιμ.	Αρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσό τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη		
								Μερική (€)	Ολική (€)	
Από μεταφορά:								43.378,27	0,00	
18	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων κατωφλιών και ποδιών παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς προσοχή	NET N ΟΙΚ Α 022.20.1	018	ΟΙΚ 2236 100,00%	m2	38,5	7	269,50		
19	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων κατωφλιών και ποδιών παντός τύπου με προσοχή και διαλογή των υλικών	NET N ΟΙΚ Α 022.20.2	019	ΟΙΚ 2237 100,00%	m2	250	20	5.000,00		
20	Καθαίρεσεις. Καθαίρεση επικεραμύσεων. Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων	NET ΟΙΚ-Α 22.22.1	020	ΟΙΚ 2241 100,00%	m2	228	6,7	1.527,60		
21	Καθαίρεση μεταλλικών φερουσών κατασκευών	NET N ΟΙΚ Α 022.56.1	021	ΟΙΚ 6102 100,00%	Kg	1500	0,6	900,00		
22	Καθαίρεσεις. Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές. Για οπές επιφανείας άνω των 0,12 m² και έως 0,25 m²	NET ΟΙΚ-Α 22.30.3	022	ΟΙΚ 2261.Γ 100,00%	Τεμ.	60	11,2	672,00		
23	Καθαίρεσεις. Καθαίρεση επιχρισμάτων.	NET ΟΙΚ-Α 22.23	023	ΟΙΚ 2252 100,00%	m2	1530	5,6	8.568,00		
24	Προσαύξηση για τοπική καθαίρεση επιχρισμάτων	NET N ΟΙΚ Α 022.23.2	024	ΟΙΚ 2252 100,00%	m2	30	7	210,00		
25	Διάνοιξη αυλακιού σε επιχρισμένη τοιχοποιία	NET N ΟΙΚ Α 022.31.1	025	ΟΙΚ 2265.Α 100,00%	μμ	7	15	105,00		
26	Καθαίρεσεις. Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων.	NET ΟΙΚ-Α 22.45	026	ΟΙΚ 2275 100,00%	m2	163	16,8	2.738,40		
27	Καθαίρεσεις. Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων.	NET ΟΙΚ-Α 22.60	027	ΟΙΚ 2236 100,00%	m2	110	2,2	242,00		
28	Αποξήλωση σιδηρών μη φερουσών κατασκευών	NET N ΟΙΚ Α 022.65.1.1	028	ΟΙΚ 2275 100,00%	Kg	500	0,6	300,00		
29	Αποξήλωση σανιδώματος ξυλίνων δαπέδων και οροφών χωρίς προσοχή	NET N ΟΙΚ Α 022.50.1	029	ΟΙΚ 2275 100,00%	m2	240	5	1.200,00		
30	Τοπική Αποξήλωση σανιδώματος ξυλίνων δαπέδων και οροφών με προσοχή	NET N ΟΙΚ Α 022.50.2	030	ΟΙΚ 2275 100,00%	m2	70,5	20	1.410,00		
31	Καθαίρεσεις. Καθαίρεση φέροντος οργανισμού ξύλινης στέγης.	NET ΟΙΚ-Α 22.51	031	ΟΙΚ 5276 100,00%	m3	3	56	168,00		
32	Καθαίρεσεις. Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου.	NET ΟΙΚ-Α 22.53	032	ΟΙΚ 2275 100,00%	m2	170	5,6	952,00		
33	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων από ξυλόπηκτους τοίχους ή γυψοσανίδες	NET N ΟΙΚ Α 022.70.1.1	033	ΟΙΚ 2275 100,00%	m2	5	20	100,00		
34	Γενική αποξήλωση ξυλίνου φέροντος οργανισμού πατωμάτων	NET N ΟΙΚ Α 022.72.1.1	034	ΟΙΚ 2275 100,00%	m3	5	60	300,00		
35	Τοπική αποξήλωση ξυλίνου φέροντος στοιχείου πατώματος ή στέγης ή υπερθύρων προς αντικατάσταση	NET N ΟΙΚ Α 022.73.1	035	ΟΙΚ 2275 100,00%	μμ	20	100	2.000,00		
36	Αποξήλωση ξυλινών κλιμάκων χωρίς προσοχή	NET N ΟΙΚ Α 022.75.1	036	ΟΙΚ 2275 100,00%	μμ	7,65	13	99,45		
37	Ολική καθαίρεση κτιρίων ενότητας Γ	NET N ΟΙΚ Α 022.76.1	037	ΟΙΚ 2226 100,00%	Τεμ.	1	4500	4.500,00		
38	Λοιπές αποξηλώσεις και εκκένωση κτιρίων	NET N ΟΙΚ Α 022.78.1	038	ΟΙΚ 2227 100,00%	Τεμ.	1	800	800,00		
39	Ικρίωματα - Αντιστηρίξεις. Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά.	NET ΟΙΚ-Α 23.3	039	ΟΙΚ 2303 100,00%	m2	670	5,6	3.752,00		
40	Προσαύξηση ικριωμάτων σε θέσεις που είναι κρεμαστά	NET N ΟΙΚ Α 023.7.1	040	ΟΙΚ 2303 100,00%	m2	1	5	5,00		
41	Ικρίωματα - Αντιστηρίξεις. Επενδύσεις πρόσοψης ικριωμάτων.	NET ΟΙΚ-Α 23.14	041	ΟΙΚ 2314.1 100,00%	m2	78	0,65	50,70		
42	Επένδυση πρόσοψης μεταλλικών ικριωμάτων, με ειδικό ύφασμα δικτυωτής λινάτσας που φέρει ειδική φωτογραφική εκτύπωση της όψης του κτιρίου	NET N ΟΙΚ Α 023.15.1	042	ΟΙΚ 2314.1 100,00%	m2	120	12	1.440,00		
Αθροισμα Εργασιών :								80.687,92		80.687,92
Σε μεταφορά:								0,00		80.687,92

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Αρθρου	Αρ. Τιμ.	Αρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσό τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη		
								Μερική (€)	Ολική (€)	
Από μεταφορά:								0,00	80.687,92	
43	2. Β. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ - ΧΑΛΙΚΟΔΕΜΑΤΑ - ΛΙΘΟΔΕΜΑΤΑ - ΓΑΡΜΠΙΛΟΔΕΜΑΤΑ - ΚΟΝΙΟΔΕΜΑΤΑ - ΟΠΛΙΣΜΟΙ Κατασκευές από σκυρόδεμα. Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25 Χαλικοδέματα - Γαρμπιλοδέματα.	NET OIK-A 32.1.5	043	OIK 3215 100,00%	m3	50,5	95	4.797,50	255.402,80	
44	Σκυροδέματα μικρών έργων. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	NET OIK-A 32.5.4	044	OIK 3214 100,00%	m3	8	106	848,00		
45	Σκυροδέματα μικρών κατασκευών ειδικών διατομών και αυξημένης πολυπλοκότητας	NET N OIK A 032.5.5	045	OIK 3214 100,00%	m3	4,2	212	890,40		
46	Χαλικοδέματα - Γαρμπιλοδέματα. Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00 m³. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	NET OIK-A 32.25.4	046	OIK 3223.A.6 100,00%	m3	63	22,5	1.417,50		
47	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών.	NET OIK-A 38.2	047	OIK 3811 100,00%	m2	24	22,5	540,00		
48	Ένεμα σταθερής σύνθεσης	NET N OIK A 032.31.1	048	ATEK 17 100,00%	lt	88000	2,5	220.000,00		
49	Κονία σταθερού όγκου	NET N OIK A 032.16.1	049	OIK 3216 100,00%	lt	304	7	2.128,00		
50	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος. Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C	NET OIK-A 38.20.2	050	OIK 3873 100,00%	Kg	1000	1,07	1.070,00		
51	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος. Δομικά πλέγματα B500C	NET OIK-A 38.20.3	051	OIK 3873 100,00%	Kg	1000	1,01	1.010,00		
52	Οπλισμοί σκυροδέματος από ανοξείδωτο χάλυβα	NET N OIK A 038.30.3	052	OIK 3873 100,00%	Kg	1220	7	8.540,00		
53	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Αποστατήρες σιδηροπλισμού σκυροδεμάτων. Βλήτρα από ανοξείδωτο χάλυβα	NET OIK-A 38.45	053	OIK 3873 100,00%	m2	300	2,2	660,00		
54	Οπλισμών για πάκτωση ή αγκύρωση κατασκευών σε υφιστάμενες τοιχοποιίες	NET N OIK A 038.30.4	054	OIK 3873 100,00%	Τεμ.	1150	5	5.750,00		
55	Αγκύρια γαλβανισμένα για πάκτωση γωνιακών συνδέσμων ξύλινων σε υφιστάμενες τοιχοποιίες	NET N OIK A 038.30.6	055	OIK 3873 100,00%	Τεμ.	62	10	620,00		
56	Ανοξείδωτα Αγκύρια , διαμέτρου Μ 8- Μ16	NET N OIK A 038.30.5	056	OIK 3873 100,00%	Τεμ.	25	20	500,00		
57	Λοξά Αγκύρια από γαλβανισμένα στριφώνια	NET N OIK A 038.30.7	057	OIK 3873 100,00%	Τεμ.	430	15	6.450,00		
58	Σύνδεσμοι από τσίπανο	NET N OIK A 038.36.1	058	OIK 3874 100,00%	Kg	2	90,7	181,40		
Αθροισμα Εργασιών :								255.402,80		
59	3. Γ. ΤΟΙΧΟΔΟΜΕΣ - ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ - ΤΟΙΧΟΠΕΤΑΣΜΑΤΑ Λιθοδομές Θεμελίων	NET N OIK A 043.5.3	059	OIK 4305 100,00%	m3	8,5	150	1.275,00		
60	Τοπικές συμπληρώσεις λιθοδομής ανωδομών	NET N OIK A 043.22.1	060	OIK 4307 100,00%	m2	8	136,5	1.092,00		
61	Κλειδί συρραφής	NET N OIK A 045.20.1	061	OIK 4515 100,00%	Τεμ.	106	40	4.240,00		
62	Οπτοπλινθοδομές με πλήρεις τυποποιημένους οπτοπλίνθους για μικροκατασκευές Πάχους 1 1/2 πλίνθου (υπερμπατικές)	NET N OIK A 048.2.5	062	OIK 4834.1 100,00%	m2	11,5	100	1.150,00		
63	Διαζώματα (σενάζ) - Λοιπές ενισχύσεις τοιχοδομών. Ενισχύσεις τοιχοδομών με συνθετικό πλέγμα.	NET OIK-A 49.5	063	ΥΔΡ 6630.1 100,00%	m2	25	2,6	65,00		
Σε μεταφορά:								7.822,00	336.090,72	

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Αρθρου	Αρ. Τιμ.	Αρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσό τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:								7.822,00	336.090,72
64	Εξωτερικά τοιχοπετάσματα επενδεδυμένα εξωτερικά με τσιμεντοσανίδα και εσωτερικά με γυψοσανίδα	NET N ΟΙΚ Α 050.11.1	064	ΟΙΚ 4713 100,00%	m2	41	68,2	2.796,20	142.176,95
65	Τοιχοπέτασμα από διπλή γυψοσανίδα ανθυγρή 12,5χιλ, σε μεταλλικό σκελετό	NET N ΟΙΚ Α 050.12	065	ΟΙΚ 4713 100,00%	m2	25	65,6	1.640,00	
66	Εσωτερικά τοιχοπετάσματα επενδεδυμένα αμφίπλευρα με κόντρα πλακέ και γυψοσανίδα	NET N ΟΙΚ Α 050.11.2	066	ΟΙΚ 4713 100,00%	m2	43,5	68	2.958,00	
67	Τοιχοπέτασμα με μονόπλευρη επένδυση από διπλή γυψοσανίδα ανθυγρή 12,5χιλ, σε μεταλλικό σκελετό	NET N ΟΙΚ Α 050.13	067	ΟΙΚ 4713 100,00%	Τεμ.	10	33,6	336,00	
68	Βαθύ Αρμολόγημα επιφανειών λιθοδομών	NET N ΟΙΚ Α 071.3.1	068	ΟΙΚ 7101 100,00%	m2	1763	20	35.260,00	
69	Τελικό αρμολόγημα	NET N ΟΙΚ Α 071.3.2	069	ΟΙΚ 7101 100,00%	m2	240	10	2.400,00	
70	Επιχρίσματα τριπτά ή πατητά επί λιθοδομών ειδικής σύνθεσης	NET N ΟΙΚ Α 071.23	070	ΟΙΚ 7121 100,00%	m2	1250	16,5	20.625,00	
71	Αποκατάσταση μερεμετιών επιχρισμάτων εσωτερικών επιφανειών, επιφανείας μέχρι 0,50 m2	NET N ΟΙΚ Α 071.24	071	ΟΙΚ 7132 100,00%	Τεμ.	15	8	120,00	
72	Αποκατάσταση μερεμετιών επιχρισμάτων εσωτερικών επιφανειών, επιφανείας από 0,51 μέχρι 1,00 m2	NET N ΟΙΚ Α 071.25	072	ΟΙΚ 7132 100,00%	Τεμ.	15	18	270,00	
73	Οπλισμένα επιχρίσματα επί λιθοδομών, με ανοξείδωτο δομικό πλέγμα Φ6/20 και ινοπλισμένο ασβεστοποζολανικό κονίαμα με μικρή προσθήκη λευκού τσιμέντου	NET N ΟΙΚ Α 071.70.1	073	ΟΙΚ 7161 100,00%	m2	275	40	11.000,00	
74	Διακοσμητικά Μέτωπα υπερθύρων	NET N ΟΙΚ Α 071.84.2	074	ΟΙΚ 7181 100,00%	Τεμ.	2	250	500,00	
75	Τραβηχτά επιχρίσματα γείσων και διακοσμητικών ταινιών με ακριβή ανακατασκευή	NET N ΟΙΚ Α 071.84.1	075	ΟΙΚ 7181 100,00%	μμ	25	25	625,00	
76	Αφαίρεση των νεότερων επιχρωματισμών για την αποκάλυψη του αρχικού χρωματικού στρώματος των εσωτερικών επιφανειών των επιχρισμάτων (Συντήρηση Επιχρισμάτων)	NET N ΟΙΚ Α 071.22.5	076	ΟΙΚ 7122 100,00%	m2	800	38,71	30.968,00	
77	Πλήρωση κενών και εφαρμογή νέου, ασβεστοκονιάματος, στοκάρισμα και προεργασίες για βαφή των επιφανειών (Συντήρηση Επιχρισμάτων)	NET N ΟΙΚ Α 071.22.6	077	ΟΙΚ 7122 100,00%	m2	45	28,35	1.275,75	
78	Πλήρωση επιφανειακών φθορών και ρωγμών και στη συνέχεια στοκάρισμα και προεργασίες των διατηρούμενων επιχρισμάτων (Συντήρηση Επιχρισμάτων)	NET N ΟΙΚ Α 071.22.7	078	ΟΙΚ 7122 100,00%	m2	300	5,67	1.701,00	
79	Αισθητική αποκατάσταση ζωγραφικού διακόσμου - Τελική παρουσίαση (Συντήρηση Επιχρισμάτων)	NET N ΟΙΚ Α 071.22.8	079	ΟΙΚ 7122 100,00%	m2	800	27,35	21.880,00	
Αθροισμα Εργασιών :								142.176,95	142.176,95
4. Δ. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ									
80	Συλλέκτης ύδρευσης 7 αναχωρήσεων	ATHEN 6652.3	080	ΗΛΜ 5 100,00%	Τεμ.	8	89,09	712,72	478.267,67
81	Σωλήνας πολυπροπυλενίου PPR ευθύγραμμος, Φ20mm	ATHEN 6622.8	081	ΥΔΡ 6620.1 100,00%	μμ	30	8,59	257,70	
82	Σωλήνας πολυπροπυλενίου PPR ευθύγραμμος, Φ25mm	ATHEN 6622.9	082	ΥΔΡ 6620.1 100,00%	μμ	20	9,48	189,60	
83	Σωλήνας πολυπροπυλενίου PPR ευθύγραμμος, Φ32mm	ATHEN 6622.10	083	ΥΔΡ 6620.1 100,00%	μμ	50	10,68	534,00	
84	Θερμοσίφωνας ηλεκτρικός 20lt	ATHEN 8256.2.1	084	ΗΛΜ 24 100,00%	Τεμ.	1	189,33	189,33	
Σε μεταφορά:								1.883,35	478.267,67

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Αρθρου	Αρ. Τιμ.	Αρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσό τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:								11.099,99	478.267,67
108	Αγωγοί υπό πίεση από σωλήνες PVC-U. Ονομαστικής πίεσης 10 at. Ονομαστικής διαμέτρου D 75 mm	NET ΥΔΡ-B 12.13.2.3	108	ΥΔΡ 6621.1 100,00%	m	30	4,6	138,00	
109	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως Διαστάσεων 50cm X 60cm και βάθος από 0,50 έως 1,00 m	ATHE N8066.2.2	109	ΗΛΜ 10 100,00%	Τεμ.	1	255,54	255,54	
110	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως Διαστάσεων 100cm X 100cm και βάθος από 1,00 έως 2,00 m	ATHE N8066.3.5	110	ΗΛΜ 10 100,00%	Τεμ.	1	684,75	684,75	
111	Διευθέτηση υφιστάμενης κατάστασης ύδρευσης-αποχέτευσης	ATHEN 8300.1.1	111	ΗΛΜ 5 100,00%	Τεμ.	20	36,71	734,20	
112	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως Διαστάσεων 120cm X 120cm και βάθος έως 2,50 m	ATHE N8066.4.1	112	ΗΛΜ 10 100,00%	Τεμ.	1	749,26	749,26	
113	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. Υπίεσεως 4 atm Διαμέτρου 100 mm	ATHE 8042.1.7	113	ΗΛΜ 8 100,00%	m	66	22,83	1.506,78	
114	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. Υπίεσεως 4 atm Διαμέτρου 110 mm	ATHE 8042.1.8	114	ΗΛΜ 8 100,00%	m	40	23,3	932,00	
115	Δίδυμο αντλητικό συγκρότημα άντλησης απόνερων παροχής 6m3/h Ονομαστικής ισχύος 6,0 m3/h	ATHEN 8216.4	115	ΗΛΜ 21 100,00%	Τεμ.	2	1722,36	3.444,72	
116	Δίδυμο αντλητικό συγκρότημα λυμάτων Ονομαστικής ισχύος 15,0 m3/h	ATHEN 8216.7	116	ΗΛΜ 21 100,00%	Τεμ.	1	2459,2	2.459,20	
117	Αντεπίστροφη βαλβίδα εξαερισμού αποχέτευσης	ATHEN 9151.2.1	117	ΗΛΜ 84 100,00%	Τεμ.	2	67,83	135,66	
118	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη Διαμέτρου 1/2 ins	ATHE 8101.1	118	ΗΛΜ 11 100,00%	Τεμ.	21	13,23	277,83	
119	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό μαύρο Διαμέτρου 1/2 ins	ATHE 8035.1	119	ΗΛΜ 6 100,00%	Τεμ.	1	8,17	8,17	
120	Κρουνός εκροής (βρύση) ορειχάλκινοςκοινός ορειχάλκινος κοινός ορειχάλκινος Διαμέτρου 1/2 ins	ATHE 8138.1.2	120	ΗΛΜ 11 100,00%	Τεμ.	1	8,96	8,96	
121	Σωληνώσεις κεντρικού συστήματος κλιματισμού μεταβλητής παροχής ψυκτικού μέσου (VRF) διατομής 5/8"X1+1/8"	ATHEN 8557.1.9	121	ΗΛΜ 33 100,00%	Τεμ.	15	39,27	589,05	
122	Σωληνώσεις κεντρικού συστήματος κλιματισμού μεταβλητής παροχής ψυκτικού μέσου (VRF) διατομής 1/2"X1+1/8"	ATHEN 8557.1.8	122	ΗΛΜ 33 100,00%	Τεμ.	3	48,86	146,58	
123	Σωληνώσεις κεντρικού συστήματος κλιματισμού μεταβλητής παροχής ψυκτικού μέσου (VRF) διατομής 3/4"X1+3/8"	ATHEN 8557.1.7	123	ΗΛΜ 33 100,00%	Τεμ.	5	60,59	302,95	
124	Σωληνώσεις κεντρικού συστήματος κλιματισμού μεταβλητής παροχής ψυκτικού μέσου (VRF) διατομής 3/8"X7/8"	ATHEN 8557.1.5	124	ΗΛΜ 33 100,00%	Τεμ.	10	35,64	356,40	
125	Σωληνώσεις κεντρικού συστήματος κλιματισμού μεταβλητής παροχής ψυκτικού μέσου (VRF) διατομής 3/4"X1+1/8"	ATHEN 8557.1.6	125	ΗΛΜ 33 100,00%	Τεμ.	22	52,66	1.158,52	
126	Σωληνώσεις κεντρικού συστήματος κλιματισμού μεταβλητής παροχής ψυκτικού μέσου (VRF) διατομής 3/8"X5/8"	ATHEN 8557.1.4	126	ΗΛΜ 33 100,00%	Τεμ.	55	31,63	1.739,65	
127	Σωληνώσεις κεντρικού συστήματος κλιματισμού μεταβλητής παροχής ψυκτικού μέσου (VRF) διατομής 1/2"X7/8"	ATHEN 8557.1.3	127	ΗΛΜ 33 100,00%	Τεμ.	23	37,66	866,18	
128	Σωληνώσεις κεντρικού συστήματος κλιματισμού μεταβλητής παροχής ψυκτικού μέσου (VRF) διατομής 1/4"X1/2"	ATHE 8557.1.1	128	ΗΛΜ 33 100,00%	Τεμ.	125	27,19	3.398,75	
Σε μεταφορά:								30.993,14	478.267,67

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Αρθρου	Αρ. Τιμ.	Αρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσό τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:								30.993,14	478.267,67
129	Σωληνώσεις κεντρικού συστήματος κλιματισμού μεταβλητής παροχής ψυκτικού μέσου (VRF) διατομής 1/2"X3/4"	ATHEN 8557.1.2	129	ΗΛΜ 33 100,00%	Τεμ.	25	32,34	808,50	
130	Κεντρικό ενσύρματο χειριστήριο κλιματισμού	ATHEN 9601.1	130	ΗΛΜ 33 100,00%	Τεμ.	1	1514,33	1.514,33	
131	Εξωτερική μονάδα συστήματος VRF ψυκτικής απόδοσης 32 HP	ATHE 8574	131	ΗΛΜ 33 100,00%	Τεμ.	1	25063,46	25.063,46	
132	Εσωτερική μονάδα συστήματος VRF,τύπου δαπέδου, κρυφής τοποθέτησης Ψυκτικής απόδοσης 2,8KW	ATHE 8575.1.1	132	ΗΛΜ 33 100,00%	Τεμ.	7	1443,59	10.105,13	
133	Εσωτερική μονάδα συστήματος VRV-INVERTER τύπου δαπέδου, κρυφής τοποθέτησης Ψυκτικής απόδοσης 3,6KW	ATHE 8575.1.2	133	ΗΛΜ 33 100,00%	Τεμ.	2	1472,15	2.944,30	
134	Εσωτερική μονάδα συστήματος VRF, εμφανούς τοποθέτησης Ψυκτικής απόδοσης 2,8 KW	ATHE 8575.2.1	134	ΗΛΜ 33 100,00%	Τεμ.	3	1563,95	4.691,85	
135	Εσωτερική μονάδα συστήματος VRV-INVERTER τύπου δαπέδου, κρυφής τοποθέτησης Ψυκτικής απόδοσης 4,5KW	ATHE 8575.1.3	135	ΗΛΜ 33 100,00%	Τεμ.	2	1509,55	3.019,10	
136	Εσωτερική μονάδα συστήματος VRF, εμφανούς τοποθέτησης Ψυκτικής απόδοσης 3,6 KW	ATHE 8575.2.2	136	ΗΛΜ 33 100,00%	Τεμ.	3	1628,55	4.885,65	
137	Εσωτερική μονάδα συστήματος VRF, εμφανούς τοποθέτησης Ψυκτικής απόδοσης 4,5 KW	ATHE 8575.2.3	137	ΗΛΜ 33 100,00%	Τεμ.	2	1695,19	3.390,38	
138	Εσωτερική μονάδα συστήματος VRF, τύπου δαπέδου κρυφής τοποθέτησης Ψυκτικής απόδοσης 5,6 KW	ATHE 8575.1.4.1	138	ΗΛΜ 33 100,00%	Τεμ.	7	1601,35	11.209,45	
139	Καλώδιο NYM τριπολικό Καλώδιο NYM διατομής: 3 X 1,5mm2	ATHE 9336.1.1	139	ΗΛΜ 46 100,00%	m	2602,1	4,28	11.136,99	
140	Σύνδεσμος σωληνώσεων κλιματισμού Ενδεικτικού τύπου VRF DAIKIN KHRQ22M75T ή ισοδύναμου	ATHEN 8609.1.1	140	ΗΛΜ 12 100,00%	Τεμ.	1	250,74	250,74	
141	Σύνδεσμος σωληνώσεων κλιματισμού Ενδεικτικού τύπου VRF DAIKIN KHRQ22M64T ή ισοδύναμου	ATHEN 8609.1.2	141	ΗΛΜ 12 100,00%	Τεμ.	4	183,75	735,00	
142	Σύνδεσμος σωληνώσεων κλιματισμού Ενδεικτικού τύπου VRF DAIKIN KHRQ22M29T9 ή ισοδύναμου	ATHEN 8609.1.3	142	ΗΛΜ 12 100,00%	Τεμ.	6	139,99	839,94	
143	Σύνδεσμος σωληνώσεων κλιματισμού Ενδεικτικού τύπου VRF DAIKIN KHRQ22M20T ή ισοδύναμου	ATHEN 8609.1.4	143	ΗΛΜ 12 100,00%	Τεμ.	14	115,4	1.615,60	
144	Ανεμιστήρας φυγοκεντρικός απλής αναρροφήσεως τύπου FAN-SECTION, 2000 m3/h-100Pa	ATHE 8560.1.4	144	ΗΛΜ 39 100,00%	Τεμ.	1	531,67	531,67	
145	Αξονοφυγοκεντρικός ανεμιστήρας in-line για κυκλικό αεραγωγό Φ125mm παροχής 280-360 m3/h	ATHE 8570.4.1	145	ΗΛΜ 39 100,00%	Τεμ.	1	217,66	217,66	
146	Αξονοφυγοκεντρικός ανεμιστήρας in-line για κυκλικό αεραγωγό Φ150mm παροχής 430-580 m3/h	ATHE 8570.4.2	146	ΗΛΜ 39 100,00%	Τεμ.	3	253,68	761,04	
147	Ανεμιστήρας αξονικός παροχής 95m3/h αεραγωγού Παροχής 95m3/h	ATHE 8561.1	147	ΗΛΜ 39 100,00%	Τεμ.	5	99,17	495,85	
148	Αεραγωγός από γαλβανισμένη λαμαρίνα ορθογωνικής ή κυκλικής διατομής	ATHE 8537.1	148	ΗΛΜ 34 100,00%	Kg	200	8,71	1.742,00	
149	Εύκαμπτος αεραγωγός από αλουμίνιο, διαμέτρου 100mm	ΗΛΜ 035	149	ΗΛΜ 35 100,00%	m	45	7,4	333,00	
150	Εύκαμπτος αεραγωγός από αλουμίνιο, διαμέτρου 150mm 1μ.	ΗΛΜ 039.1	150	ΗΛΜ 35 100,00%	m	2	9,99	19,98	
151	Εύκαμπτος αεραγωγός από αλουμίνιο, διαμέτρου 200mm	ΗΛΜ 039.2	151	ΗΛΜ 35 100,00%	m	5	12,58	62,90	
Σε μεταφορά:								117.367,66	478.267,67

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Αρθρου	Αρ. Τιμ.	Αρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσό τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:								117.367,66	478.267,67
152	Στόμιο προσαγωγής ή επιστροφής αέρα για εσωτερική μονάδα VRF δαπέδου Ονομαστικών διαστάσεων 70X15cm	ATHEN 8541.1.1	152	ΗΛΜ 36 100,00%	Τεμ.	18	55,62	1.001,16	
153	Στόμιο προσαγωγής ή επιστροφής αέρα για εσωτερική μονάδα VRF δαπέδου Ονομαστικών διαστάσεων 80X15cm	ATHEN 8541.1.2	153	ΗΛΜ 36 100,00%	Τεμ.	4	61,01	244,04	
154	Στόμιο προσαγωγής ή επιστροφής αέρα για εσωτερική μονάδα VRF δαπέδου Ονομαστικών διαστάσεων 100X15cm	ATHEN 8541.1.3	154	ΗΛΜ 36 100,00%	Τεμ.	14	71,8	1.005,20	
155	Στόμιο απόρριψης αέρα Διαστάσεων 30X20cm	ATHEN 8541.2.1	155	ΗΛΜ 36 100,00%	Τεμ.	3	29,16	87,48	
156	Στόμιο απόρριψης αέρα Διαστάσεων 40X20cm	ATHEN 8541.2.2	156	ΗΛΜ 36 100,00%	Τεμ.	1	32,08	32,08	
157	Στόμιο απόρριψης αέρα Διαστάσεων 60X20cm	ATHEN 8541.2.3	157	ΗΛΜ 36 100,00%	Τεμ.	3	38,72	116,16	
158	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπος, κυκλικής διατομής Ονομαστικής διαμέτρου 100 mm	ATHE 8537.3.5	158	ΗΛΜ 35 100,00%	m	25	7,45	186,25	
159	Καλώδιο NYM τριπολικό Καλώδιο NYM διατομής: 3 X 2,5mm2	ATHE 9336.1.2	159	ΗΛΜ 46 100,00%	m	806,52	6,44	5.193,99	
160	Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO - Εντάσεως 16 A	ATHE 8826.4	160	ΗΛΜ 49 100,00%	Τεμ.	79	9,04	714,16	
161	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10 A απλός μονοπολικός	ATHE 8801.1.1	161	ΗΛΜ 49 100,00%	Τεμ.	11	4,06	44,66	
162	Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό - Διαμέτρου ή διαστάσεων Φ 70mm -	ATHE 8735.2.1	162	ΗΛΜ 41 100,00%	Τεμ.	226	3,89	879,14	
163	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς Διαμέτρου Φ 16mm	ATHE 8732.1.3	163	ΗΛΜ 41 100,00%	m	149	3,98	593,02	
164	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός Εντάσεως 16 A	ATHE 8915.1.3	164	ΗΛΜ 55 100,00%	Τεμ.	36	10,04	361,44	
165	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πιέσεως 4 atm Διαμέτρου 125 mm	ATHE 8042.1.9	165	ΗΛΜ 8 100,00%	m	23	26,27	604,21	
166	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5TE SIEMENS απλός τριπολικός Εντάσεως 40 A	ATHE 8880.3.2	166	ΗΛΜ 55 100,00%	Τεμ.	11	21,63	237,93	
167	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδόελασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο Με πόρτα προστασίας P30 επίτοιχος	ATHEN 8840.3	167	ΗΛΜ 52 100,00%	Τεμ.	1	393,47	393,47	
168	Ηλεκτρικός πίνακας πλαστικός, εντοιχισμένος , προστασίας IP30 Με πόρτα προστασίας P30 εντοιχισμένος 36 στοιχείων	ATHEN 8840.4	168	ΗΛΜ 52 100,00%	Τεμ.	7	196,33	1.374,31	
169	Ενδοδαπέδιο κουτί τύπου Legrand	ATHEN 8739.1.1	169	ΗΛΜ41 100,00%	Τεμ.	11	79,95	879,45	
170	Καλώδιο NYΥ 5x4mm2 τετραπολικό	ATHEN 9337.3.2	170	ΗΛΜ 102 100,00%	m	10	12,08	120,80	
171	Καλώδιο NYΥ 5x6mm2 τετραπολικό	ATHEN 9337.3.3	171	ΗΛΜ 102 100,00%	m	29	13,26	384,54	
172	Καλώδιο NYΥ 5x10mm2 τετραπολικό	ATHEN 9337.3.4	172	ΗΛΜ 102 100,00%	m	27	17,42	470,34	
173	Καλώδιο NYΥ 5X16mm2 Πεντοπολικό	ATHEN 9337.3.6	173	ΗΛΜ 102 100,00%	m	13	22,59	293,67	
174	Καλώδιο NYΥ διατομής: 5 X 16mm2	ATHE N8884	174		Τεμ.	2	54,43	108,86	
175	Ηλεκτρικό κουδούνι υψηλού τόνου	ATHEN 8987.1	175	ΗΛΜ 59 100,00%	Τεμ.	44	52,4	2.305,60	
176	Φωτιστικό ασφαλείας led	ATHEN 9337.3.7	176	ΗΛΜ 102 100,00%	m	15	29,49	442,35	
177	Καλώδιο NYΥ διατομής: 5 X 25mm2 Αυτόματος διακόπτης κλειστού τύπου με ρυθμιζόμενο θερμικό Ρυθμίσεως έως 100 A	ATHEN 9389.4.1	177	ΗΛΜ 55 100,00%	Τεμ.	1	122,85	122,85	
Σε μεταφορά:								135.564,82	478.267,67

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Αρθρου	Αρ. Τιμ.	Αρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσό τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:								135.564,82	478.267,67
178	Αυτόματος διακόπτης κλειστού τύπου με ρυθμιζόμενο θερμικό Ρυθμίσεως εως 63 A	ATHEN 9389.4.2	178	ΗΛΜ 55 100,00%	Τεμ.	2	117,63	235,26	
179	Αυτόματος διακόπτης κλειστού τύπου με ρυθμιζόμενο θερμικό Ρυθμίσεως εως 32 A	ATHEN 9389.4.3	179	ΗΛΜ 55 100,00%	Τεμ.	2	117,63	235,26	
180	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS τριπολικός Εντάσεως 25 A	ATHE 8915.2.5	180	ΗΛΜ 55 100,00%	Τεμ.	9	26,48	238,32	
181	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών συσκευών ενδεικτικού τύπου WG-SIEMENS τριπολικός Εντάσεως 20 A	ATHE 8916.3.11	181	ΗΛΜ 55 100,00%	Τεμ.	2	25,49	50,98	
182	Αυτόματος ηλεκτρονικός διακόπτης διαρροής Αυτόματος ηλεκτρονικός διακόπτης διαρροής Τετραπολικός 30 ma 4 x 40 A	ATHE N8918.2.2	182	ΗΛΜ55 100,00%	Τεμ.	14	86,04	1.204,56	
183	Διακόπτης πινάκων 2x40A για τηλεχειριζόμενο έλεγχο	ATHEN 8880.2.2	183	ΗΛΜ 55 100,00%	Τεμ.	2	39,04	78,08	
184	Χρονοδιακόπτης 24ωρος	ATHE N8919.1	184		Τεμ.	2	63,76	127,52	
185	Μικροαυτόματος 4P, 32A με στοιχείο Vigi 4P 40A,30mA	ATHEN 8915.2.6	185	ΗΛΜ 55 100,00%	Τεμ.	2	136,97	273,94	
186	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός Εντάσεως 10 A	ATHE 8915.1.2	186	ΗΛΜ 55 100,00%	Τεμ.	108	9,07	979,56	
187	Ενδεικτική λυχνία τάσεως μέχρι 500 V πλήρως ασφαλεία πορσελάνης 25/2 A πλήρους	ATHE 8924	187	ΗΛΜ 52 100,00%	Τεμ.	36	19,42	699,12	
188	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπιδάλ Διαμέτρου Φ 16mm H/M Εγκαταστάσεις υδραυλικών σερράγγων - Εσχάρες καλωδίων βαρέως τύπου. Εσχάρα πλάτους 400 mm	ATHE 8732.2.3	188	ΗΛΜ 41 100,00%	m	500	3,96	1.980,00	
189	H/M Εγκαταστάσεις υδραυλικών σερράγγων - Εσχάρες καλωδίων βαρέως τύπου. Εσχάρα πλάτους 400 mm	NET ΗΛΜ 65.80.40.4	189	ΗΛΜ 34 100,00%	μμ	15	32	480,00	
190	H/M Εγκαταστάσεις υδραυλικών σερράγγων - Εσχάρες καλωδίων βαρέως τύπου. Εσχάρα πλάτους 100 mm	NET ΗΛΜ 65.80.40.1	190	ΗΛΜ 34 100,00%	μμ	15	12,5	187,50	
191	H/M Εγκαταστάσεις υδραυλικών σερράγγων - Εσχάρες καλωδίων βαρέως τύπου. Εσχάρα πλάτους 200 mm	NET ΗΛΜ 65.80.40.2	191	ΗΛΜ 34 100,00%	μμ	15	17,5	262,50	
192	H/M Εγκαταστάσεις υδραυλικών σερράγγων - Εσχάρες καλωδίων βαρέως τύπου. Εσχάρα πλάτους 300 mm	NET ΗΛΜ 65.80.40.3	192	ΗΛΜ 34 100,00%	μμ	15	23	345,00	
193	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10 A κομπιαντέρ ή αλλέ ρετούρ	ATHE 8801.1.4	193	ΗΛΜ 49 100,00%	Τεμ.	7	5,83	40,81	
194	Εύκαμπτη ταινία led 10W/m	ATHEN 8971.1.1	194	ΗΛΜ 59 100,00%	Τεμ.	230	53,24	12.245,20	
195	Φωτιστικό σώμα led οροφής κυλινδρικό τύπου σποτ	ATHEN 8986.2.1	195	ΗΛΜ 60 100,00%	Τεμ.	26	78,04	2.029,04	
196	Φωτιστικό σώμα led ψευδοροφής τύπου spot	ATHEN 8976.3.6	196	ΗΛΜ 59 100,00%	Τεμ.	10	62,89	628,90	
197	Φωτιστικό σώμα ράγας, led τύπου spot ισχύος 35-40W.	ATHEN 8986.2.2	197	ΗΛΜ 60 100,00%	Τεμ.	33	401,24	13.240,92	
198	Φωτιστικό σώμα led χωνευτό	ATHEN 8976.3.7	198	ΗΛΜ 59 100,00%	Τεμ.	19	57,84	1.098,96	
199	Ροηφόρος ράγα 3 κυκλωμάτων	ATHEN 6118.1	199	ΟΙΚ 6118 100,00%	Kg	33	72,34	2.387,22	
200	Φωτιστικό σώμα απλικά led επίτοιχης τοποθέτησης 30W	ATHEN 8981.5.1	200	ΗΛΜ60 100,00%	Τεμ.	13	325,49	4.231,37	
201	Φωτιστικό σώμα απλικά led επίτοιχης τοποθέτησης 20W	ATHEN 8981.5.2	201	ΗΛΜ60 100,00%	Τεμ.	20	138,64	2.772,80	
Σε μεταφορά:								181.617,64	478.267,67

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Αρθρου	Αρ. Τιμ.	Αρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσό τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:								181.617,64	478.267,67
202	Φωτιστικό σώμα απλικά led επίτοιχης τοποθέτησης 25W	ATHEN 8981.5.3	202	ΗΛΜ60 100,00%	Τεμ.	2	381,04	762,08	
203	Φωτιστικό σώμα led επίτοιχης τοποθέτησης 18W	ATHEN 8981.5.4	203	ΗΛΜ60 100,00%	Τεμ.	3	173,99	521,97	
204	Φωτιστικό σώμα led τύπου χελώνας 9W	ATHEN 8982.5.1	204	ΗΛΜ 60 100,00%	Τεμ.	21	104,24	2.189,04	
205	Φωτιστικό σώμα led, στεγανό, ορατής τοποθέτησης 34W	ATHEN 8981.5.5	205	ΗΛΜ60 100,00%	Τεμ.	1	113,39	113,39	
206	Φωτιστικό σώμα led αναρτώμενο 56W	ATHEN 8981.5.6	206	ΗΛΜ60 100,00%	Τεμ.	3	663,84	1.991,52	
207	Φωτιστικό σώμα led αναρτώμενο 43W	ATHEN 8981.5.7	207	ΗΛΜ60 100,00%	Τεμ.	2	552,74	1.105,48	
208	Φωτιστικό σώμα led τετράγωνο panel αναρτώμενο 29W	ATHEN 8981.5.8	208	ΗΛΜ60 100,00%	Τεμ.	3	113,39	340,17	
209	Φωτιστικό σώμα led ορθογώνιο panel αναρτώμενο 29W	ATHEN 8981.5.9	209	ΗΛΜ60 100,00%	Τεμ.	1	128,54	128,54	
210	Κεντρικός πίνακας ασφαλείας	ATHE N9602.1	210	ΗΛΜ47 100,00%	Τεμ.	1	963,26	963,26	
211	Ηλεκτρική σειρήνα συναγερμού	ATHEN 9533.2	211	ΗΛΜ47 100,00%	Τεμ.	1	156,2	156,20	
212	Καλώδιο τύπου LiY(st)Y 8X0,22mm2	ATHEN 8774.2.1.2	212	ΗΛΜ 47 100,00%	m	1216,4	4,19	5.096,72	
213	Κυπρί εξώπορτας	ATHEN 8884.2	213	ΗΛΜ47 100,00%	Τεμ.	2	38,65	77,30	
214	Ανιχνευτής κίνησης παθητικών υπέρυθρων(ρανταρ)	ATHE N9602.2	214	ΗΛΜ47 100,00%	Τεμ.	19	63,49	1.206,31	
215	Μαγνητική επαφή	ATHE N9602.4	215	ΗΛΜ47 100,00%	Τεμ.	46	76,83	3.534,18	
216	Καλώδιο τύπου LiYCY 2x1.5 mm2 Διπολικό - Διατομής 2 X 1,5 mm2	ATHE N8774.2.1.1	216	ΗΛΜ 47 100,00%	m	489	4,48	2.190,72	
217	Διευθυνσιοδοτούμενη φαροσειρήνα συναγερμού	ATHEN 9600.1	217	ΗΛΜ47 100,00%	Τεμ.	3	106,71	320,13	
218	Μπουτόν ενεργοποίησης συστήματος συναγερμού	ATHEN 9600.2	218	ΗΛΜ47 100,00%	Τεμ.	7	64,8	453,60	
219	Διευθυνσιοδοτημένος φωτοηλεκτρικός ανιχνευτής καπνού	ATHE N62.1.2	219	ΗΛΜ 62 100,00%	Τεμ.	31	56,17	1.741,27	
220	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός Γομώσεως 6 kg	ATHE 8201.1.2	220	ΗΛΜ 19 100,00%	Τεμ.	2	37,78	75,56	
221	Πυροσβεστική φωλεά επίτοιχη	ATHEN 8204.1.1	221	ΗΛΜ 20 100,00%	Τεμ.	7	120	840,00	
222	Πίνακας πυρανίχνευσης αναλογικός διευθυνσιοδοτούμενος 2 βρόγχων	ATHE N8840.2.1.7	222	ΗΛΜ 52 100,00%	Τεμ.	1	1945,69	1.945,69	
223	Θερμική μόνωση σωλήνων με αφρώδες πλαστικό υλικό Argmaflex πάχους 9μμ	ATHEN 8540	223	ΗΛΜ 40 100,00%	m	20	12,48	249,60	
224	Τηλεφωνικό κέντρο	ATHEN 9502.1	224	ΗΛΜ49 100,00%	Τεμ.	1	1937,92	1.937,92	
225	Δομημένη καλωδίωση κτιρίου	ATHEN 9500.5	225	ΗΛΜ 61 100,00%	Τεμ.	1	13921	13.921,00	
226	Υδραυλικός ανελκυστήρας προσώπων 3 στάσεων	ATHEN 9031.3	226	ΗΛΜ 63 100,00%	Τεμ.	1	27466,66	27.466,66	
227	Ανελκυστήρας σκάλας εσωτερικού χώρου με κάθισμα	ATHEN 9031.4	227	ΗΛΜ 63 100,00%	Τεμ.	1	10266,66	10.266,66	
228	Καθαυρέσεις. Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές. Για οπές επιφανείας άνω των 0,05 m² και έως 0,12 m²	NET OIK-A 22.30.2	228	OIK 2261.B 100,00%	Τεμ.	2	9	18,00	
229	Καθαυρέσεις. Διάνοιξη αυλακιού σε πλινθοδομή. Για πλάτος αυλακιού έως 0,10 m	NET OIK-A 22.31.1	229	OIK 2265.A 100,00%	m	19	7,75	147,25	
230	Καθαυρέσεις. Διάνοιξη αυλακιού σε λιθοδομή ή άσπλο σκυρόδεμα. Για πλάτος αυλακιού έως 0,10 m	NET OIK-A 22.37.1	230	OIK 2269.A 100,00%	μμ	245	16,7	4.091,50	
231	Καθαυρέσεις. Διάνοιξη αυλακιού σε λιθοδομή ή άσπλο σκυρόδεμα. Για πλάτος αυλακιού άνω των 0,20 m και έως 0,30 m	NET OIK-A 22.37.3	231	OIK 2269.Γ 100,00%	μμ	100	28	2.800,00	
Σε μεταφορά:								268.269,36	478.267,67

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Αρθρου	Αρ. Τιμ.	Αρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσό τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:								268.269,36	478.267,67
232	Καθαυρέσεις. Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα. Για πάχος σκυροδέματος 0,16 έως 0,25 m	NET ΟΙΚ-A 22.40.2	232	ΟΙΚ 2272.A 100,00%	Τεμ.	20	28	560,00	269.882,46
233	Λεκάνη αποχωρητηρίου ΑΜΕΑ από πορσελάνη, πλήρης με δοχείο και κάθισμα	ATHEN 8151.10	233	ΗΛΜ 14 100,00%	Τεμ.	1	192,13	192,13	
234	Νιπτήρας πορσελάνης με βαλβίδα. ΑΜΕΑ, διαστάσεων 70 X 55 cm περίπου	ATHEN 8160.13	234	ΗΛΜ 17 100,00%	Τεμ.	1	320,4	320,40	
235	Αναμικτήρας (μπαταρία) ΑΜΕΑ	ATHEN 8141.10	235	ΗΛΜ 13 100,00%	Τεμ.	1	79,47	79,47	
236	Καθρέπτης τοίχου ανακλινόμενος ΑΜΕΑ	ATHEN 8168.3	236	ΗΛΜ 13 100,00%	Τεμ.	1	82,19	82,19	
237	Μεταλλικές χειρολαβές ΑΜΕΑ.	ΑΤΟΕ 5533.1	237	ΟΙΚ 5533 100,00%	Τεμ.	1	258,91	258,91	
238	Φωτεινή σηματοδότηση - Εργασίες υποδομής φωτεινής σηματοδότησης - Προμήθεια και τοποθέτηση ηλεκτροδίου γείωσης από χάλκινη πλάκα	NET ΗΛΜ 60.20.40.21	238	ΗΛΜ 45 100,00%	Τεμ.	1	120	120,00	
					Αθροισμα Εργασιών :			269.882,46	
239	5. Ε. ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ - ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ Επικεράμωση με κεραμίδια Βυζαντινού τύπου καρφωτά επί σκελετού από καδρόνια.	NET N ΟΙΚ A 072.2	239	ΟΙΚ 7204 100,00%	m2	180	40	7.200,00	
240	Επικεράμωση γείσων και κορυφοκεράμων με κεραμίδια Βυζαντινού τύπου κολυμβητά	NET N ΟΙΚ A 072.3.1	240	ΟΙΚ 203 100,00%	m	35	24	840,00	
241	Επικάλυψη στέγης ενότητας Γ με φύλλα τιτανίου ψευδάργυρου	NET N ΟΙΚ A 072.56	241	ΟΙΚ 7244 100,00%	Τεμ.	1	4500	4.500,00	
242	Επικαλύψεις λουκιών απορροής στέγης με γαλβανισμένη λαμαρίνα	NET N ΟΙΚ A 072.40	242	ΟΙΚ 7244 100,00%	m2	57	19	1.083,00	
243	Ειδικές κατασκευές λουκιών απορροής και υδρορροών από στραντζαριστά ανοξείδωτα φύλλα λαμαρίνας πάχους 0,8/1 mm	NET N ΟΙΚ A 065.62	243	ΟΙΚ 6428 100,00%	μμ	18,5	75	1.387,50	
244	Επικαλύψεις ποδιών παραθύρων και άνω τμήματος υπερθύρων από λωρίδα γαλβανισμένης λαμαρίνας	NET N ΟΙΚ A 072.42	244	ΟΙΚ 7244 100,00%	μμ	32	14	448,00	
245	ηλεκτροστατικής βαφής								
245	Επιστρώσεις δαπέδων με υπάρχουσες λιθόπλακες ορθογωνισμένες	NET N ΟΙΚ A 073.12.3	245	ΟΙΚ 7312 100,00%	m2	155	20	3.100,00	
246	Επιστρώσεις βαθμιδών με επιμήκεις λιθόπλακες	NET N ΟΙΚ A 073.12.4	246	ΟΙΚ 7312 100,00%	μμ	7,5	35	262,50	
247	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου. Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου πλευράς 21 - 30 cm	NET ΟΙΚ-A 73.16.1	247	ΟΙΚ 7317 100,00%	m2	32	16,8	537,60	
248	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επενδύσεις με κεραμικά ψηφιδωτά πλακίδια.	NET ΟΙΚ-A 73.32	248	ΟΙΚ 7333 100,00%	m2	32	50,5	1.616,00	
249	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα. Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης 10x10 cm, κολλητά	NET ΟΙΚ-A 73.26.4	249	ΟΙΚ 7328.1 100,00%	m2	1,7	36,5	62,05	
250	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονία σε τρεις στρώσεις. Επιστρώσεις τσιμεντοκονίας πάχους 3,0 cm	NET ΟΙΚ-A 73.36.1	250	ΟΙΚ 7335 100,00%	m2	68	18	1.224,00	
251	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Περιθώρια δώματος (λούκια).	NET ΟΙΚ-A 73.47	251	ΟΙΚ 7347 100,00%	μμ	60	9	540,00	
252	Κατασκευή τελικής στρώσης δαπέδου από ρητινούχα τσιμεντοκονία	NET N ΟΙΚ A 073.93.3	252	ΟΙΚ 7373.1 100,00%	m2	34	50	1.700,00	
253	Επιστρώσεις με μάρμαρο. Αδροποίηση επιφανειών από μάρμαρο.	NET ΟΙΚ-A 74.23	253	ΟΙΚ 7416 100,00%	m2	4	5,6	22,40	
Σε μεταφορά:								24.523,05	748.150,13

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Αρθρου	Αρ. Τιμ.	Αρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσό τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:								24.523,05	748.150,13
254	Λοιπά μαρμαρικά. Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο. Κατώφλια από μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 3 cm και πλάτους 11 - 30 cm	NET ΟΙΚ-A 75.1.4	254	ΟΙΚ 7508 100,00%	m2	1,2	106	127,20	
255	Λοιπά μαρμαρικά. Περιθώρια (σοβατεπιά) από μάρμαρο. Σοβατεπιά από μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2	NET ΟΙΚ-A 75.11.2	255	ΟΙΚ 7513 100,00%	μμ	35	10,1	353,50	
256	Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με μάρμαρο σκληρό πάχους 2 εκ και οιοιδήποτε πλάτους Επιστρώσεις στηθαίων με μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους άνω των 20 cm	NET N ΟΙΚ A 075.21.5	256	ΟΙΚ 7523 100,00%	m2	20	68	1.360,00	
257	Λοιπά μαρμαρικά. Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο. Ποδιές παραθύρων από σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο d = 3 cm	NET ΟΙΚ-A 75.31.4	257	ΟΙΚ 7534 100,00%	m2	8,2	95	779,00	
258	Λοιπά μαρμαρικά. Μπαλκονοποδιές μήκους έως 2,00 m. Μπαλκονοποδιές από μάρμαρο πάχους 3 cm	NET ΟΙΚ-A 75.36.1	258	ΟΙΚ 7536 100,00%	μμ	13,5	33,5	452,25	
259	Λοιπά μαρμαρικά. Ολόσωμες μαρμάρινες βαθμίδες γλυπτής διατομής. Ολόσωμες μαρμάρινες βαθμίδες χρήσιμου μήκους έως 1,00 m	NET ΟΙΚ-A 75.54.1	259	ΟΙΚ 7554 100,00%	μμ	1	90	90,00	
260	Λοιπά μαρμαρικά. Ολόσωμες μαρμάρινες βαθμίδες γλυπτής διατομής. Ολόσωμες μαρμάρινες βαθμίδες χρήσιμου μήκους 1,01 έως 1,40 m	NET ΟΙΚ-A 75.54.2	260	ΟΙΚ 7555 100,00%	μμ	3,2	101	323,20	
261	Διάστρωση ράμπας και πλατυσκάλου από μάρμαρο σκληρό πάχους 4 εκ σε λωρίδες μήκους ´εως 1,10 μ Πάγκοι από μάρμαρο λευκό, πάχους 4 cm	NET N ΟΙΚ A 075.77	261	ΟΙΚ 7578 100,00%	m2	4,7	110	517,00	
262	Απόσπαση τσιμεντοπλακιδίων (Συντήρηση Τσιμεντοπλακίδια)	NET N ΟΙΚA 022.20.1.1	262	ΟΙΚ 2236 100,00%	m2	25	146,84	3.671,00	
263	Απομάκρυνση υπολειμμάτων κονιαμάτων σε τσιμεντοπλακίδια (Συντήρηση Τσιμεντοπλακίδια)	NET N ΟΙΚ A 022.20.1.2	263	ΟΙΚ 2236 100,00%	m2	29	152,86	4.432,94	
264	Καθαρισμός επιφανείας τσιμεντοπλακιδίων (Συντήρηση Τσιμεντοπλακίδια)	NET N ΟΙΚA 022.20.1.3	264	ΟΙΚ 2236 100,00%	m2	29	61,07	1.771,03	
265	Καλούπια αναπαραγωγής μοτίβου (Συντήρηση Τσιμεντοπλακίδια)	NET N ΟΙΚ A 038.15.1	265	ΟΙΚ 3816 100,00%	Τεμ.	7	784,2	5.489,40	
266	Αναπαραγωγή πλακιδίων (Συντήρηση Τσιμεντοπλακίδια)	NET N ΟΙΚA 073.26.1.1	266	ΟΙΚ 7326.1 100,00%	m2	24	108,28	2.598,72	
267	Τοποθέτηση πλακιδίων (Συντήρηση Τσιμεντοπλακίδια)	NET N ΟΙΚA 073.26.1.2	267	ΟΙΚ 7326.1 100,00%	m2	45	44,71	2.011,95	
268	Γυάλισμα και υδροφοβίωση (Συντήρηση Τσιμεντοπλακίδια)	NET N ΟΙΚ A 073.26.1.3	268	ΟΙΚ 7326.1 100,00%	m2	45	14,31	643,95	
269	Καθαρισμοί αποθέσεων ρύπων και αιωρούμενων σωματιδίων (Συντήρηση Λίθινων)	NET N ΟΙΚ A 022.20.1.4	269	ΟΙΚ 2236 100,00%	m2	200	118,28	23.656,00	
270	Καθαρισμοί έντονων στρωμάτων μαύρης κρούστας (Συντήρηση Λίθινων)	NET N ΟΙΚ A 022.20.1.5	270	ΟΙΚ 2236 100,00%	m2	50	196,7	9.835,00	
271	Καθαρισμοί βιολογικών αποθέσεων (Συντήρηση Λίθινων)	NET N ΟΙΚ A 022.20.1.6	271	ΟΙΚ 2236 100,00%	m2	30	246,56	7.396,80	
272	Απομάκρυνση κηλίδων προϊόντων διάβρωσης σιδήρου (Συντήρηση Λίθινων)	NET N ΟΙΚ A 022.20.1.7	272	ΟΙΚ 2236 100,00%	m2	3	236,56	709,68	
273	Καθαρισμοί χρωμάτων από λίθινες επιφάνειες (Συντήρηση Λίθινων)	NET N ΟΙΚ A 022.20.1.8	273	ΟΙΚ 2236 100,00%	m2	60	216,56	12.993,60	
274	Συμπληρώσεις λίθων (Συντήρηση Λίθινων)	NET N ΟΙΚ A 043.1.1.1	274	ΟΙΚ 4301 100,00%	κ.α.	1	3979,4	3.979,40	
275	Πλήρωση αρμών λίθων (Συντήρηση Λίθινων)	NET N ΟΙΚ A 043.1.1.2	275	ΟΙΚ 4301 100,00%	κ.α.	1	5686,2	5.686,20	
Σε μεταφορά:								113.400,87	748.150,13

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Αρθρου	Αρ. Τιμ.	Αρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσό τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:								113.400,87	748.150,13
276	Εξυγίανση στερέωσης μεταλλικών στοιχείων (Συντήρηση Λίθινων)	NET N ΟΙΚ Α 043.1.1.3	276	ΟΙΚ 4301 100,00%	κ.α.	1	1484,85	1.484,85	126.277,82
277	Ανατάξεις λίθων (Συντήρηση Λίθινων)	NET N ΟΙΚ Α 043.1.1.4	277	ΟΙΚ 4301 100,00%	κ.α.	1	4434,8	4.434,80	
278	Ενισχύσεις λίθινων στοιχείων με μεταλλικούς συνδέσμους (Συντήρηση Λίθινων)	NET N ΟΙΚ Α 043.1.1.5	278	ΟΙΚ 4301 100,00%	κ.α.	1	2035,5	2.035,50	
279	Αδιαβροχοποίηση λίθινων επιφανειών (Συντήρηση Λίθινων)	NET N ΟΙΚ Α 043.1.1.6	279	ΟΙΚ 4301 100,00%	m2	260	18,93	4.921,80	
6. ΣΤ. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ - ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ						Αθροισμα Εργασιών :		126.277,82	
280	Πλήρης Κατεργασία της ορατής επιφάνειας παλαιών ξύλινων κατασκευών	NET N ΟΙΚ Α 052.43.3	280	ΟΙΚ 5244 100,00%	m2	640	5	3.200,00	
281	Στέγη ξύλινη για επιστέγαση με φύλλα λαμαρίνας ανοίγματος έως 6 μ.	NET N ΟΙΚ Α 052.73.3	281	ΟΙΚ 5273 100,00%	m2	53	70	3.710,00	
282	Τοπική αντικατάσταση φθαρμένων τεμαχίων ξύλινων δοκών πατωμάτων ή στεγών και συμπλήρωση νέων	NET N ΟΙΚ Α 052.76.3	282	ΟΙΚ 5277 100,00%	m3	2,5	2250	5.625,00	
283	Φέρουσες δοκοί και τεγίδες πατωμάτων ή δωμάτων από πριστή και συγκολλητή ξυλεία κωνοφόρων	NET N ΟΙΚ Α 052.77	283	ΟΙΚ 5277 100,00%	m3	5,2	680	3.536,00	
284	Ενισχυτικές επενδύσεις δαπέδων , δωμάτων, στεγών κλπ επιφανειών με πολυστρωματικό κόντρα πλακέ	NET N ΟΙΚ Α 052.82.1	284	ΟΙΚ 5281 100,00%	m2	620	42	26.040,00	
285	θαλάσσης (WBP) (τουλάχιστον 7 στρώσεων), συνολικού πάχους 18 mm	NET N ΟΙΚ Α 052.10.3	285	ΟΙΚ 5212 100,00%	m3	3,5	576	2.016,00	
286	Σκελετοί ξυλοπήκτων τοιχοπετασμάτων και νέων οροφών από ξυλεία κωνοφόρων, πριστή ή συγκολλητή	NET N ΟΙΚ Α 052.82.2	286	ΟΙΚ 5281 100,00%	m2	142	49	6.958,00	
287	Ενισχυτικές Επενδύσεις οροφών εκ των άνω με πολυστρωματικό κόντρα πλακέ θαλάσσης (WBP) (τουλάχιστον 7 στρώσεων), συνολικού πάχους 18 mm	NET N ΟΙΚ Α 052.94.1	287	ΟΙΚ 5294 100,00%	m2	40	30	1.200,00	
288	Σανίδωμα οροφών από πίτς-παϊν με πηχίσκους παρόμοιο με το παλαιό και πάχους 22mm το οποίο τοποθετείται επάνω σε κόντρα πλακέ καρφωτο - κολλητά	NET N ΟΙΚ Α 053.44	288	ΟΙΚ 5323 100,00%	m2	100	79,5	7.950,00	
289	Δάπεδο ραμποτέ με λωρίδες ξυλείας δρυός πλάτους 10,0-12,0cm και πάχους 22mm το οποίο τοποθετείται επάνω σε κόντρα πλακέ καρφωτο- κολλητά	NET N ΟΙΚ Α 053.45	289	ΟΙΚ 5341 100,00%	m2	115	60,6	6.969,00	
290	Ανατοποθέτηση σανίδων παλαιών δαπέδων και τοπικές συμπληρώσεις με νέες όμοιες	NET N ΟΙΚ Α 053.46	290	ΟΙΚ 5341 100,00%	m2	125	70	8.750,00	
291	Σοβατεπιά όμοια με τα υπάρχοντα από ξύλινες κορνίζες επένδυσης	NET N ΟΙΚ Α 053.50.7	291	ΟΙΚ 5353 100,00%	μμ	70	9	630,00	
292	μεταλλικών δοκών	NET N ΟΙΚ Α 053.50.8	292	ΟΙΚ 5355 100,00%	μμ	145	8,4	1.218,00	
293	Φεγγίτες με σίτα ανοιγόμενοι με ηλεκτροκίνητο μηχανισμό ανάκλισης από νιαγκόν	NET N ΟΙΚ Α 053.50.57	293	ΟΙΚ 5355 100,00%	μμ	38	16,8	638,40	
294	Διπλά Σοβατεπιά από ξυλεία πίτς-παϊν	NET N ΟΙΚ Α 053.70	294	ΟΙΚ 5355 100,00%	Τεμ.	1	120	120,00	
295	Ξύλινη θυρίδα σε οροφή από μπαγδατί	NET N ΟΙΚ Α 053.71	295	ΟΙΚ 5355 100,00%	μμ	12	32	384,00	
296	Υαλοστάσια παραθύρων και φεγγιτών ανοιγόμενα ή/και σταθερά	NET N ΟΙΚ Α 054.20.3	296	ΟΙΚ 5421 100,00%	m2	1,7	260	442,00	
297		NET N ΟΙΚ Α 054.23	297	ΟΙΚ 5421 100,00%	m2	78	220	17.160,00	
Σε μεταφορά:								96.546,40	874.427,95

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Αρθρου	Αρ. Τιμ.	Αρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσό τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:								96.546,40	874.427,95
298	Εξώφυλλα εξωστοθυρών και παραθύρων γαλλικού τύπου από ξυλεία νιαγκόν	NET N OIK A 054.34.1	298	OIK 5431 100,00%	m2	42,5	226	9.605,00	
299	Υαλόθυρες μονόφυλλες ή πολύφυλλες με το κάτω τμήμα τους ταμπλαδωτό, χωρίς ή με ανοιγόμενο ή σταθερό φεγγίτη, από ξυλεία Νιαγκόν	NET N OIK A 054.39.1	299	OIK 5436 100,00%	m2	56	330	18.480,00	
300	Ταμπλαδωτές θύρες πλήρεις εσωτερικές με κάσα δρομική ή μπατική και περιθώρια και στις δύο όψεις από ξυλεία νιαγκόν	NET N OIK A 054.41	300	OIK 5441.2 100,00%	m2	13,5	380	5.130,00	
301	Ταμπλαδωτές θύρες δίφυλλες εξωτερικές με ανοιγόμενους φεγγίτες με παραδοσιακή σιδεριά , ειδικού σχεδίου από ξυλεία νιαγκόν	NET N OIK A 054.42	301	OIK 5441.2 100,00%	m2	10,2	700	7.140,00	
302	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με πυρήνα από σωληνωτό νοβοπάν	NET N OIK A 054.46.1	302	OIK 5446.1 100,00%	m2	11	123	1.353,00	
303	Πρόσθετη δαπάνη επισκευής υφιστάμενων ξύλινων υαλοστασίων παραθύρων	NET N OIK A 054.70.1	303	OIK 5421 100,00%	m2	6	40	240,00	
304	Πρόσθετη δαπάνη επισκευής υφιστάμενων φύλλων ξύλινων διατηρούμενων θυρών	NET N OIK A 054.70.2	304	OIK 5421 100,00%	m2	70	60	4.200,00	
305	Προσθήκη περιμετρικών πηχίσκων με λάστιχο για αεροφραγή σε υπάρχουσες κάσες κουφωμάτων	NET N OIK A 054.92	305	OIK 5446.1 100,00%	μμ	200	5	1.000,00	
306	Νέες κάσες σε μπατικούς τοίχους ή εσοχές ανοιγμάτων ή συμπληρώσεις τμήματος υπαρχουσών κασών από ξυλεία νιαγκόν ή πίπς παϊν με διατομές παρόμοιες με τις υπάρχουσες	NET N OIK A 054.72	306	OIK 5446.1 100,00%	μμ	23	15	345,00	
307	Ξύλινη κατασκευή κάλυψης κλιματιστικών σωμάτων (fan coils)	NET N OIK A 054.84.1	307	OIK 5626 100,00%	Τεμ.	9	200	1.800,00	
308	Ξύλινη επένδυση κιβωτίων περιέλιξης ρολών	NET N OIK A 054.84.2	308	OIK 5626 100,00%	Τεμ.	4	160	640,00	
309	Ερμάρια κουζίνας επί δαπέδου μη τυποποιημένα	NET N OIK A 056.23.1	309	OIK 5613.1 100,00%	m2	2,5	700	1.750,00	
310	Ερμάρια κουζίνας κρεμαστά μη τυποποιημένα	NET N OIK A 056.24.1	310	OIK 5613.1 100,00%	m2	1,7	320	544,00	
311	Επενδύσεις τοίχων με πυράντοχα ηχοαπορροφητικά πετάσματα	NET N OIK A 052.97.1	311	OIK 52.81 100,00%	m2	60	250	15.000,00	
312	Εξοπλισμός ειδικών επίπλων κοινόχρηστων χώρων	NET N OIK A 056.24.2	312	OIK 5613.1 100,00%	Τεμ.	1	60000	60.000,00	
313	Βαθμίδες από ξυλεία δρυός αρίστης ποιότητας	NET N OIK A 055.1.3	313	OIK 5501.1 100,00%	m2	13	102,5	1.332,50	
314	Βαθμίδες και πλατύσκαλα από ξυλεία πίπς παϊν	NET N OIK A 055.1.4	314	OIK 5501.2 100,00%	μμ	28	80	2.240,00	
315	Κιγκλιδώματα κλιμάκων και πλατυσκάλων ευθύγραμμο από ξυλεία πίπς παϊν	NET N OIK A 055.10.3	315	OIK 5514 100,00%	μμ	4,5	50	225,00	
316	Χειρολισθήρας ευθύγραμμος από ξυλεία δρυός ή οξιάς	NET N OIK A 055.31.3	316	OIK 5532.3 100,00%	μμ	23,1	40	924,00	
317	Χειρολισθήρας καμπύλος από ξυλεία πίπς παϊν	NET N OIK A 055.32.3	317	OIK 5532.1 100,00%	μμ	15	35	525,00	
318	Καθαρισμός και προστασία υπαρχουσών μεταλλικών δοκών παντός είδους και διατομής	NET N OIK A 061.7	318	OIK 7755 100,00%	m2	10	18	180,00	
319	Συγκόλληση μεταλλικών ενισχυτικών διατομών κάθε είδους ποιότητας S235, σε υφιστάμενες σιδηροδοκούς	NET N OIK A 061.8	319	OIK 6104 100,00%	Kg	170	4	680,00	
320	Κατασκευή νέων μεταλλικών φερόντων στοιχείων	NET N OIK A 061.9	320	OIK 6104 100,00%	Kg	4500	4,3	19.350,00	
321	Σιδηρουργικά διάφορα. Κατασκευή και τοποθέτηση σιδηρών συνδέσμων στεγών. Συνδεσμοί από θερμογαλβανισμένο μορφοσίδηρο	NET OIK-A 61.26.2	321	OIK 6126 100,00%	Kg	100	4,3	430,00	
322	Σιδηρουργικά διάφορα. Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής.	NET OIK-A 61.30	322	OIK 6118 100,00%	Kg	128	3,1	396,80	
Σε μεταφορά:								250.056,70	874.427,95

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Αρθρου	Αρ. Τιμ.	Αρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσό τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:								250.056,70	874.427,95
323	Υαλοστάσιο φωταγωγού κλιμακοστασίου από ανοξείδωτο χάλυβα	NET N ΟΙΚ Α 062.6	323	ΟΙΚ 6417 100,00%	Τεμ.	1	4500	4.500,00	374.221,91
324	Φορέας στεγάστρου και οροφής υάλινου ανεμοφράκτη από ανοξείδωτο χάλυβα	NET N ΟΙΚ Α 064.18	324	ΟΙΚ 6418 100,00%	Kg	65	8	520,00	
325	Κατασκευή και τοποθέτηση ηλεκτροκίνητου δικτυωτού προπετάσματος	NET N ΟΙΚ Α 062.45.1	325	ΟΙΚ 6237 100,00%	m2	23	230	5.290,00	
326	Κυγκλιδώματα σιδηρά - Περιφράγματα. Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών. Απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	NET ΟΙΚ-Α 64.1.1	326	ΟΙΚ 6401 100,00%	Kg	180	4,5	810,00	
327	Απομάκρυνση παλαιών χρωματικών στρωμάτων (Συντήρηση Μεταλλικών Αντικειμένων)	NET N ΟΙΚ Α 022.65.2.1	327	ΟΙΚ 2275 100,00%	μμ	35	118,14	4.134,90	
328	Απόσπαση επιπρόσθετων μεταλλικών στοιχείων (Συντήρηση Μεταλλικών Αντικειμένων)	NET N ΟΙΚ Α 022.65.2.2	328	ΟΙΚ 2275 100,00%	κ.α.	1	917,75	917,75	
329	Στερέωση συναρμογή μεταλλικών στοιχείων (Συντήρηση Μεταλλικών Αντικειμένων)	NET N ΟΙΚ Α 061.28.1	329	ΟΙΚ 6128 100,00%	κ.α.	1	2969,7	2.969,70	
330	Αναπαραγωγή χυτών αντιγράφων μεταλλικών στοιχείων (Συντήρηση Μεταλλικών Αντικειμένων)	NET N ΟΙΚ Α 061.28.2	330	ΟΙΚ 6128 100,00%	κ.α.	1	987,36	987,36	
331	Εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος (Συντήρηση Μεταλλικών Αντικειμένων)	NET N ΟΙΚ Α 077.20.1.1	331	ΟΙΚ 7744 100,00%	μμ	80	19,93	1.594,40	
332	Εφαρμογή τελικού χρώματος μεταλλικών στοιχείων (Συντήρηση Μεταλλικών Αντικειμένων)	NET N ΟΙΚ Α 077.55.1	332	ΟΙΚ 7755 100,00%	μμ	80	68,57	5.485,60	
333	Συντήρηση και αποκατάσταση ξύλινων κουφωμάτων (Συντήρηση Ξύλινων)	NET N ΟΙΚ Α 054.38.2.1	333	ΟΙΚ 5437 100,00%	m2	130	383,68	49.878,40	
334	Συντήρηση και αποκατάσταση ξύλινων ταβανιών (Συντήρηση Ξύλινων)	NET N ΟΙΚ Α 054.38.2.2	334	ΟΙΚ 5437 100,00%	m2	170	83,42	14.181,40	
335	Συντήρηση και αποκατάσταση ξύλινης θύρας εισόδου (Συντήρηση Ξύλινων)	NET N ΟΙΚ Α 054.38.2.3	335	ΟΙΚ 5437 100,00%	Τεμ.	1	3002,6	3.002,60	
336	Συντήρηση και αποκατάσταση της β' ξύλινης θύρας στο πίσω μέρος (Συντήρηση Ξύλινων)	NET N ΟΙΚ Α 054.38.2.4	336	ΟΙΚ 5437 100,00%	κ.α.	1	4971	4.971,00	
337	Συντήρηση ξύλινων ραφιών ισογείου (πρώην καταστήματος) (Συντήρηση Ξύλινων)	NET N ΟΙΚ Α 054.38.2.5	337	ΟΙΚ 5437 100,00%	κ.α.	1	5003,9	5.003,90	
338	Συντήρηση και αποκατάσταση κεντρικού ξύλινου κλιμακοστασίου (Συντήρηση Ξύλινων)	NET N ΟΙΚ Α 054.38.2.6	338	ΟΙΚ 5437 100,00%	Τεμ.	1	14947,2	14.947,20	
339	Συντήρηση και αποκατάσταση επιμέρους ξύλινων στοιχείων (Συντήρηση Ξύλινων)	NET N ΟΙΚ Α 054.38.2.7	339	ΟΙΚ 5437 100,00%	κ.α.	1	4971	4.971,00	
Αθροισμα Εργασιών :								374.221,91	374.221,91
7. Ζ. ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ									
340	Υαλοπίνακες ασφαλείας (LAMINATED) συνολικού πάχους 10 mm (5 mm + μεμβράνη + 5 mm))	NET N ΟΙΚ Α 076.22.5	340	ΟΙΚ 7609.2 100,00%	m2	15	67	1.005,00	1.248.649,86
341	Υαλουργικά. Υαλοπίνακες ασφαλείας (LAMINATED). Υαλοπίνακες ασφαλείας (Laminated) συνολικού πάχους 6 mm (3 mm + μεμβράνη + 3 mm)	NET ΟΙΚ-Α 76.22.1	341	ΟΙΚ 7609.2 100,00%	m2	83	39	3.237,00	
342	Διπλοί θερμομονωτικοί υαλοπίνακες, με αεροστεγές διάκενο, συνολικού πάχους 18 mm (5+ 8+5)	NET N ΟΙΚ Α 076.28.1	342	ΟΙΚ 7690.2 100,00%	m2	18	45	810,00	
343	Υαλοπίνακες διπλοί ειδικής διατομής άθραυστοι καλύμματος φωταγωγού	NET N ΟΙΚ Α 076.28.2	343	ΟΙΚ 7690.2 100,00%	Τεμ.	7,5	165	1.237,50	
344	Υαλόθυρες και φεγγίτες από κρύσταλλα τύπου Securit μονά και διπλά	NET N ΟΙΚ Α 076.35.5	344	ΟΙΚ 7690.2 100,00%	m2	20,2	260	5.252,00	
Σε μεταφορά:								11.541,50	1.248.649,86

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Αρθρου	Αρ. Τιμ.	Αρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσό τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:								11.541,50	1.248.649,86
345	Επένδυση ανελκυστήρα με υαλοπετάσματα χωρίς πλαίσια σημειακής στήριξης με ανοξείδωτα εξαρτήματα.	NET N OIK A 076.28.3	345	OIK 7690.2 100,00%	m2	55	400	22.000,00	
346	Πλήρης κατασκευή ανεμοφράκτη κεντρικής εισόδου	NET N OIK A 076.28.4	346	OIK 7690.2 100,00%	Τεμ.	1	5500	5.500,00	
347	Υαλόθυρα ΘΙ-17 και φεγγίτες ειδικού περιγράμματος στις ΘΑ-1 και ΘΙ-17	NET N OIK A 076.28.5	347	OIK 7690.2 100,00%	Τεμ.	1	3500	3.500,00	
348	Πρόσθετη δαπάνη για εκτύπωση μεταξοτυπίας	NET N OIK A 076.28.6	348	OIK 7690.2 100,00%	m2	64	30	1.920,00	
349	Αντισκωριακές βαφές	NET N OIK A 077.20.4	349	OIK 7744 100,00%	m2	380	2,4	912,00	
350	Επισκευή και περαιτέρω προστασία μεταλλικών στοιχείων ή διατομών έναντι οξείδωσης	NET N OIK A 077.50	350	OIK 7745 100,00%	m2	40	104,33	4.173,20	
351	Χρωματισμοί. Εφαρμογή επί ξύλινων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού η διαλύτη ενός η δύο συστατικών. Βερνικοχρωματισμοί ξυλίνων επιφανειών με βερνικόχρωμα δύο συστατικών βάσεως νερού η διαλύτου.	NET OIK-A 77.71.3	351	OIK 7771 100,00%	m2	400	15,7	6.280,00	
352	Χρωματισμοί. Χρωματισμοί σπατουλαριστοί ξυλίνων επιφανειών με ελαιόχρωμα υδατικής διασποράς, ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	NET OIK-A 77.82	352	OIK 7787 100,00%	m2	700	11,8	8.260,00	
353	Χρωματισμοί. Μυκητοκτόνες επαλείψεις ξυλίνων επιφανειών.	NET OIK-A 77.96	353	OIK 7744 100,00%	m2	600	2,8	1.680,00	
354	Χρωματισμοί επιχρισμάτων με ανόργανα χρώματα με βάση την υδρύαλο	NET N OIK A 077.80.4	354	OIK 7744 100,00%	m2	1250	17,5	21.875,00	
355	Χρωματισμοί. Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδέματος με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως,με σπατουλάρισμα.	NET OIK-A 77.81.2	355	OIK 7786.1 100,00%	m2	250	14	3.500,00	
356	Εσωτερικών επιφανειών με χρήση ελαιοχρωμάτων αλκυδικής ή ακρυλικής βάσεως νερού.								
356	Θυρίδα επίσκεψης οροφής από γυψοσανίδα 12,5 χιλ. τυποποιημένη, διαστάσεων 45X45 ή60X60cm	NET N OIK A 078.4	356	OIK 7809 100,00%	m2	3	34,5	103,50	
357	Διαμέτρου ή μεγάλης πλευράς 50 cm								
357	Θυρίδα επίσκεψης οροφής από γυψοσανίδα 12,5 χιλ. τυποποιημένη, διαστάσεων 20X20 ή 30X30cm	NET N OIK A 078.4.1	357	OIK 7809 100,00%	m2	2	30	60,00	
358	Διαμέτρου ή μεγάλης πλευράς 50 cm								
358	Διακοσμήσεις - Ειδικές καλύψεις.	NET OIK-A 78.34	358	OIK 7809 100,00%	m2	40	22,5	900,00	
359	Ψευδοροφή ισόπεδη από γυψοσανίδες.								
359	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Στεγανωτικές επιστρώσεις με τσιμεντοειδή υλικά.	NET OIK-A 79.8	359	OIK 7903 100,00%	Kg	185	5,6	1.036,00	
360	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Γεωυφάσματα μη υφαντά.								
360	Γεωύφασμα μη υφαντό βάρους 155 gr/m²	NET OIK-A 79.15.2	360	OIK 7914 100,00%	m2	210	2,7	567,00	
361	Ασφαλτική επάλειψη επιφανειών για δημιουργία φράγματος υδρατμών, με ελαστομερές ασφαλτικό γαλάκτωμα	NET N OIK A 079.3.2	361	OIK 7901 100,00%	m2	100	2,8	280,00	
362	Επιστρώσεις με ασφαλτική ελαστομερή μεμβράνη οπλισμένη με πολυεστερικό πλέγμα και με επικάλυψη ορυκτών ψηφίδων βάρους 4,5 κιλών/μ2	NET N OIK A 079.11.4	362	OIK 7912 100,00%	m2	245	16,8	4.116,00	
363	Υγρομόνωση βατών δωματίων με διπλή στρώση ασφαλτοπάνων	NET N OIK A 079.11.5	363	OIK 7912 100,00%	m2	35	33,6	1.176,00	
Σε μεταφορά:								99.380,20	1.248.649,86

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Αρθρου	Αρ. Τιμ.	Αρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσό τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:								99.380,20	1.248.649,86
364	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Φράγματα υδρατμών από συνθετικά υλικά. Με φύλλα πολυαιθυλενίου πάχους 0,40 mm	NET OIK-A 79.16.1	364	OIK 7914 100,00%	m2	183	0,55	100,65	222.132,66
365	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Προστασία στεγανωτικής μεμβράνης με στραντζαριστή γαλβανισμένη λαμαρίνα.	NET OIK-A 79.17	365	OIK 7244 100,00%	μμ	40	2,8	112,00	
366	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Μεμβράνη HDPE με κωνικές ή σφαιρικές προεξοχές (αυγουλιέρα).	NET OIK-A 79.18	366	OIK 7912 100,00%	m2	15	10,1	151,50	
367	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Επένδυση τοίχων με πλάκες πετροβάμβακα πάχους 50 mm.	NET OIK-A 79.40	367	OIK 7940 100,00%	m2	285	13,5	3.847,50	
368	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Θερμο-ηχομόνωση με πλάκες ορυκτοβάμβακα των 50 mm, πυκνότητας 80 kg.	NET OIK-A 79.55	368	OIK 7934 100,00%	m2	114	14	1.596,00	
369	Στερέωση απολεπίσεων, φθορών και τριχοειδών ρωγμών της ζωγραφικής επιφάνειας των οροφωγραφιών που δεν έχουν καλυφθεί με νεότερους χρωματισμούς (Συντήρηση Οροφωγραφιών)	NET N OIK A 077.1.1	369	OIK 7701 100,00%	m2	60	76,57	4.594,20	
370	Υποσύλωση και ενισχυτικός οπλισμός των οροφωγραφιών (Συντήρηση Οροφωγραφιών)	NET N OIK A 023.1.1	370	OIK 2301 100,00%	m2	170	98,42	16.731,40	
371	Εμποτισμός στερέωσης κονιάματος οροφωγραφιών κατά τη διάρκεια των αναστηλωτικών εργασιών (Συντήρηση Οροφωγραφιών)	NET N OIK A 071.22.1	371	OIK 7122 100,00%	m2	170	113,42	19.281,40	
372	Αφαίρεση των νεότερων επιχρωματισμών ή/και ασβεστοματών για την αποκάλυψη του αρχικού χρωματικού στρώματος των οροφωγραφιών (Συντήρηση Οροφωγραφιών)	NET N OIK A 077.2.2.1	372	OIK 7708 100,00%	m2	110	196,84	21.652,40	
373	Καθαρισμός ζωγραφικής επιφάνειας οροφωγραφιών από επικαθήσεις ρύπων και αιθάλης (Συντήρηση Οροφωγραφιών)	NET N OIK A 077.2.2.2	373	OIK 7708 100,00%	m2	60	66,57	3.994,20	
374	Καθαρισμός ζωγραφικής επιφάνειας οροφωγραφιών από άλατα (Συντήρηση Οροφωγραφιών)	NET N OIK A 077.2.2.3	374	OIK 7708 100,00%	m2	25	76,57	1.914,25	
375	Αφαίρεση νεότερων κονιαμάτων επισκευής, πλήρωση κενών με κονίαμα και προετοιμασία με στόκο (Συντήρηση Οροφωγραφιών)	NET N OIK A 077.2.2.4	375	OIK 7708 100,00%	m2	8	108,42	867,36	
376	Στοκάρισμα και πλήρωση επιφανειακών φθορών και τριχοειδών ρωγμών των διατηρούμενων οροφωγραφιών (Συντήρηση Οροφωγραφιών)	NET N OIK A 077.2.2.5	376	OIK 7708 100,00%	m2	170	19,93	3.388,10	
377	Αισθητική αποκατάσταση ζωγραφικού διακόσμου - Τελική παρουσίαση (Συντήρηση Οροφωγραφιών)	NET N OIK A 077.2.2.6	377	OIK 7708 100,00%	m2	170	139,3	23.681,00	
378	Συντήρηση και αποκατάσταση ανάγλυφων διακοσμητικών κορνιζών (κυματίων) (Συντήρηση Κυματίων)	NET N OIK A 071.22.2	378	OIK 7122 100,00%	μμ	400	41,71	16.684,00	
379	Κατασκευή νέων τραβηχτών κυματίων (Συντήρηση Κυματίων)	NET N OIK A 071.22.3	379	OIK 7122 100,00%	μμ	80	44,71	3.576,80	
380	Κατασκευή νέων τραβηχτών κυματίων απλού τύπου (Συντήρηση Κυματίων)	NET N OIK A 071.22.4	380	OIK 7122 100,00%	μμ	22	26,35	579,70	
Αθροισμα Εργασιών :								222.132,66	222.132,66
Σε μεταφορά:								0,00	1.470.782,52

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Αρθρου	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσό τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:								0,00	1.470.782,52

Εργασίες Προϋπολογισμού		1.470.782,52
Γ.Ε & Ο.Ε (%)	18,00%	264.740,85
Σύνολο :		1.735.523,37
Απρόβλεπτα 15% (%)	15,00%	260.328,51
Σύνολο :		1.995.851,88
Ποσό για αναθεωρήσεις		20.277,15
Σύνολο :		2.016.129,03
Φ.Π.Α. (%)	24,00%	483.870,97
Γενικό Σύνολο :		2.500.000,00

ΑΡΤΑ 23 / 1 /2020
Οι Συντάξαντες

Άγγελος Θ. Σακκάς
Πολιτικός Μηχανικός

Μιράντα Νούτση
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός

ΑΡΤΑ 23 / 1 /2020
Ο Προϊστάμενος Τ.Ε.Μ.

Άγγελος Θ. Σακκάς
Πολιτικός Μηχανικός

Η Προϊσταμένη Η/Μ
Έργων και Μελετών

Μιράντα Νούτση
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός

ΑΡΤΑ 23 / 1 /2020
Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ ΤΥΔ

ΣΟΦΙΑ ΓΡΥΛΛΙΑ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ