

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Από μεταφορά									48.236,50
1	Στέγη ξύλινη για επιστέγαση με γαλλικά κλπ κεραμίδια ή τεχνητές πλάκες ανοίγματος 6,01 έως 12,00 m	ΝΑΟΙΚ Α\52.66.02	4.1	ΟΙΚ 5267	m2	340	61,00	20.740,00	
2	Σανίδωμα στέγης με μισόταβλες πάχους 1,8 cm	ΝΑΟΙΚ Α\52.80.02	4.2	ΟΙΚ 5282	m2	340	19,00	6.460,00	
3	Θύρες συρόμενες μονόφυλλες από κόντρα - πλακέ	ΝΑΟΙΚ Α\54.61	4.3	ΟΙΚ 5461.1	m2	18	200,00	3.600,00	
4	Θύρες πρεσαριστές παλινδρομικές δρομικές με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	ΝΑΟΙΚ Α\54.63.01	4.4	ΟΙΚ 5463.1	m2	8	195,00	1.560,00	
5	Θύρες πρεσαριστές παλινδρομικές δρομικές με κάσσα μπατική, πλάτους έως 23 cm	ΝΑΟΙΚ Α\54.63.02	4.5	ΟΙΚ 5464.1	m2	12	225,00	2.700,00	
6	Χειρολισθήρας ευθύγραμμος διατομής 9x9 cm από ξυλεία τύπου Σουηδίας	ΝΑΟΙΚ Α\55.31.02	4.6	ΟΙΚ 5531.3	m	45	28,00	1.260,00	
Σύνολο 1.4. ΞΥΛΟΥΡΓΙΚΑ								36.320,00	36.320,00
1.5. ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΙΚΑ									
1	Τυποποιημένα κουφώματα από αλουμίνιο με ηλεκτροστατική βαφή από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο Βάρος 12 - 24 κα/m2	ΝΑΟΙΚ Α\65.01.02	5.1	ΟΙΚ 6501	m2	32	200,00	6.400,00	
2	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, μονόφυλλα, ανοιγόμενα περί κατακόυφο ή οριζόντιο άξονα	ΝΑΟΙΚ Α\65.17.01	5.2	ΟΙΚ 6519	m2	20	200,00	4.000,00	
3	Παντζούρια αλουμινίου ή πλαστικά ανοιγόμενα ή συρόμενα και κάσες αυτών, ανοιγόμενα αλουμινίου	ΝΑΟΙΚ Α\65.50.01	5.3	ΟΙΚ 6541	m2	27	135,00	3.645,00	
4	Κινητές σίτες αερισμού	ΝΑΟΙΚ Α\65.25	5.4	ΟΙΚ 6530	m2	27	45,00	1.215,00	
5	Μπαλκονόπορτες από αλουμίνιο δίφυλλες ανοιγόμενες	ΝΑΟΙΚ Α\65.10	5.5	ΟΙΚ 6510	m2	7	180,00	1.260,00	
6	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο.	ΝΑΟΙΚ Α\65.05	5.6	ΟΙΚ 6502	m2	5	175,00	875,00	
7	Σιδηρά κικλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, συνθέτου σχεδίου από ευθύγραμμες και καμπύλες ράβδους	ΝΑΟΙΚ Α\64.01.02	5.7	ΟΙΚ 6402	kg	500	5,30	2.650,00	
8	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	ΝΑΟΙΚ Α\61.30	5.8	ΟΙΚ 6118	kg	800	3,10	2.480,00	
9	Κατασκευή και τοποθέτηση σιδηρών συνδέσμων στεγών, από θερμογαλβανισμένο μορφοσίδηρο	ΝΑΟΙΚ Ν\61.26.02	5.9	ΟΙΚ 6126	kgr	250	4,30	1.075,00	
10	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	ΝΑΟΙΚ Α\61.31	5.10	ΟΙΚ 6118	kg	1.000	2,80	2.800,00	
11	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς >160 mm	ΝΑΟΙΚ Α\61.06	5.11	ΟΙΚ 6104	kg	500	2,80	1.400,00	
Σύνολο 1.5. ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΙΚΑ								27.800,00	27.800,00
1.6. ΚΑΛΥΨΕΙΣ									
1	Κριώματα σιδηρά σωληνωτά	ΝΑΟΙΚ Α\23.03	6.1	ΟΙΚ 2303	m2	500	5,60	2.800,00	
2	Πετάσματα ασφαλείας επί κριωμάτων	ΝΑΟΙΚ Α\23.05	6.2	ΟΙΚ 2304	m2	500	5,60	2.800,00	
3	Επενδύσεις πρόσοψης κριωμάτων	ΝΑΟΙΚ Α\23.14	6.3	ΟΙΚ 2314.1	m2	500	0,65	325,00	
4	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	ΝΑΟΙΚ Α\71.31	6.4	ΟΙΚ 7131	m2	450	11,20	5.040,00	
5	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου, πλευράς άνω των 30 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.16.02	6.5	ΟΙΚ 7316	m2	40	13,50	540,00	
6	Γυψοσανίδες ανθυγρές και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 18 mm	ΝΑΟΙΚ Α\78.05.12	6.6	ΟΙΚ 7809	m2	800	18,00	14.400,00	
Σε μεταφορά								25.905,00	112.356,50

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά							25.905,00	112.356,50
7	Ψευδοροφή ισόπεδη από γυψοσανίδες	ΝΑΟΙΚ Α\78.34	6.7	ΟΙΚ 7809	m2	350	22,50	7.875,00	
8	Γωνίες γύψινες (λούκια οροφών) εξωτερικού αναπτύγματος διατομής έως 25 cm	ΝΑΟΙΚ Α\78.02.01	6.8	ΟΙΚ 7806	μμ	250	8,40	2.100,00	
9	Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό, πάχους 3 / 2 cm (βατήρων/μετώπων)	ΝΑΟΙΚ Α\75.41.01	6.9	ΟΙΚ 7541	μμ	25	39,00	975,00	
10	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς	ΝΑΟΙΚ Α\77.15	6.10	ΟΙΚ 7735	m2	450	1,70	765,00	
11	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες, μεμβράνη οπλισμένη με πολυεστερικό πλεγμά και με επικάλυψη οουκτών ωφιδίων	ΝΑΟΙΚ Α\79.11.01	6.11	ΟΙΚ 7912	m2	45	14,60	657,00	
12	Επένδυση τοίχων με πλάκες πετροβάμβακα πάχους 50 mm	ΝΑΟΙΚ Α\79.40	6.12	ΟΙΚ 7940	m2	400	13,50	5.400,00	
13	Πλήρωση οριζοντίων και κατακορύφων αρμών διαστολής με ελαστομερές πολυσουλφιδικό υλικό	ΝΑΟΙΚ Α\79.36	6.13	ΟΙΚ 7936	μμ	20	16,80	336,00	
14	Θερμομόνωση κεκλιμένων οροφών με πλάκες από αφρώδη εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 50 mm	ΝΑΟΙΚ Α\79.46	6.14	ΟΙΚ 7934	m2	350	14,50	5.075,00	
15	Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου	ΝΑΟΙΚ Α\72.16	6.15	ΟΙΚ 7211	m2	950	23,50	22.325,00	
16	Επικάλυψη αρμών διαστολής με λαμαρίνα γαλβανισμένη πάχους 1 mm, κατακορύφων αρμών με γαλβανισμένη λαμαρίνα d = 1.0 mm	ΝΑΟΙΚ Α\72.44.01	6.16	ΟΙΚ 7244	μμ	20	20,20	404,00	
17	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.33.02	6.17	ΟΙΚ 7331	m2	240	33,50	8.040,00	
18	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντο-ασβεστο-κονίαμα σε δύο στρώσεις. πάχους 2.0 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.37.01	6.18	ΟΙΚ 7337	m2	240	14,60	3.504,00	
19	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	ΝΑΟΙΚ Α\73.35	6.19	ΟΙΚ 7326.1	μμ	250	4,50	1.125,00	
20	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο Ποδιές παραθύρων από σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο d = 3 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.31.04	6.20	ΟΙΚ 7534	m2	10	95,00	950,00	
21	Σκαλομέρια μαρμάρου από μάρμαρο σκληρό πάχους 2 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.58.02	6.21	ΟΙΚ 7559	τεμ	50	18,00	900,00	
22	Κατώφλια και περιζώματα (μπορνούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους 11 - 30 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.01.02	6.22	ΟΙΚ 7503	m2	5	84,00	420,00	
23	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 25 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κούισαλλο laminated 4 mm + 4 mm)	ΝΑΟΙΚ Α\76.27.03	6.23	ΟΙΚ 7609.2	m2	20	84,00	1.680,00	
24	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 2 1/2 έως 3"	ΝΑΟΙΚ Α\77.67.03	6.24	ΟΙΚ 7767.6	μμ	50	3,40	170,00	
25	Χρωματισμοί σπατουλαριστοί ξυλίνων επιφανειών με ελαιόχρωμα υδατικής διασποράς, ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως	ΝΑΟΙΚ Α\77.82	6.25	ΟΙΚ 7787	m2	80	11,80	944,00	
26	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	ΝΑΟΙΚ Α\77.84.02	6.26	ΟΙΚ 7786.1	m2	1.200	12,40	14.880,00	
	Σε μεταφορά							104.430,00	112.356,50

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά							104.430,00	112.356,50
27	Επιστέγαση με ασφαλτοπίλημα	ΝΑΟΙΚ Α\72.23	6.27	ΟΙΚ 7223	m2	40	11,20	448,00	
28	Επίστρωση με ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη	ΝΑΟΙΚ Α\79.10	6.28	ΟΙΚ 7912	m2	350	7,90	2.765,00	
29	Θερμομόνωση εξωτερική, κελύφους κτηρίου, με πλάκες από εξηλασμένη-διογκωμένη πολυστερίνη γραφιτούχου, πάχους 10 cm και έντονο σοβά	ΝΑΟΙΚ Ν\79.48	6.29	ΟΙΚ 7934	m2	250	50,00	12.500,00	
30	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα, 15x15 cm, με χρήση κονιαμάτων	ΝΑΟΙΚ Α\73.26.01	6.30	ΟΙΚ 7326.1	m2	200	33,50	6.700,00	
	Σύνολο 1.6. ΚΑΛΥΨΕΙΣ							126.843,00	126.843,00
	Σύνολο 1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ								239.199,50
	2. Η/Μ ΕΡΓΑΣΙΕΣ								
	2.1. ΘΕΡΜΑΝΣΗ - ΨΥΞΗ								
1	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου Φ 3/4 ins	ΑΤΗΕ 8034.2	1.2.1	ΗΛΜ 4	m	20	15,96	319,20	
2	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου Φ 1 ins	ΑΤΗΕ 8034.3	1.2.2	ΗΛΜ 4	m	50	19,63	981,50	
3	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου Φ 1 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8034.5	1.2.3	ΗΛΜ 4	m	25	25,71	642,75	
4	Χαλκοσωλήνας 16x1mm τ.wicu με εξ.προστατ.μανδύα	ΑΤΗΕ Ν\8041.1	1.2.4	ΗΛΜ 7	m	400	12,15	4.860,00	
5	Συλλεκτοδιανομέας θερμικού κυκλώματος μοναυλικού συστήματος Κεντρικής θερμάνσεως τεσσάρων κυκλωμάτων	ΑΤΗΕ 8603.3	1.2.5	ΗΛΜ 4	τεμ	4	45,00	180,00	
6	Εξοδος με το ανάλογο σ' αυτήν οριζόντιο συλλέκτη ή διανομέα θερμού ή ψυχρού νερού χρήσεως από χαλυβδοσωλήνα χωρίς ραφή διαμέτρου διανομέως ή συλλέκτη 76/83 mm	ΑΤΗΕ 8601.16	1.2.6	ΗΛΜ 6	τεμ	4	35,62	142,48	
7	Θερμική μονωση σωληνων απο ευκαμπτο καουτσουκ Φ22 X 9 mm	ΑΤΗΕ Ν\8691.2	1.2.7	ΗΛΜ 40	m	50	6,47	323,50	
8	Θερμική μονωση σωληνων απο ευκαμπτο καουτσουκ Φ28 X 9 MM	ΑΤΗΕ Ν\8691.2.1	1.2.8	ΗΛΜ 40	m	50	6,87	343,50	
9	Θερμική μονωση σωληνων απο ευκαμπτο καουτσουκ Φ35 X 13 MM	ΑΤΗΕ Ν\8691.3	1.2.9	ΗΛΜ 40	m	100	8,63	863,00	
10	Χαλκοσωλήνας εργοστασιακά μονωμένος, κατάλληλος για εγκατάστασεις κλιματισμού, ενδεικτικού τύπου Talos Equtherm εξωτερικής διαμέτρου 1/4 inch	ΑΤΗΕ Ν\8041.16.1	1.2.10	ΗΛΜ 7	m	160	4,50	720,00	
11	Χαλκοσωλήνας εργοστασιακά μονωμένος, κατάλληλος για εγκατάστασεις κλιματισμού, ενδεικτικού τύπου Talos Equtherm εξωτερικής διαμέτρου 3/8 inch	ΑΤΗΕ Ν\8041.16.2	1.2.11	ΗΛΜ 7	m	10	6,07	60,70	
12	Χαλκοσωλήνας εργοστασιακά μονωμένος, κατάλληλος για εγκατάστασεις κλιματισμού, ενδεικτικού τύπου Talos Equtherm εξωτερικής διαμέτρου 1/2 inch	ΑΤΗΕ Ν\8041.16.3	1.2.12	ΗΛΜ 7	m	20	8,70	174,00	
13	Χαλκοσωλήνας εργοστασιακά μονωμένος, κατάλληλος για εγκατάστασεις κλιματισμού, ενδεικτικού τύπου Talos Equtherm εξωτερικής διαμέτρου 5/8 inch	ΑΤΗΕ Ν\8041.16.4	1.2.13	ΗΛΜ 7	m	20	11,83	236,60	
	Σε μεταφορά							9.847,23	239.199,50

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά							9.847,23	239.199,50
14	Χαλκοσωλήνας εργοστασιακά μονωμένος, κατάλληλος για εγκατάστασεις κλιματισμού, ενδεικτικού τύπου Talos Equitherm εξωτερικής διαμέτρου 3/4 inch	ΑΤΗΕ Ν18041.16.5	1.2.14	ΗΛΜ 7	m	20	15,49	309,80	
15	Χαλκοσωλήνας εργοστασιακά μονωμένος, κατάλληλος για εγκατάστασεις κλιματισμού, ενδεικτικού τύπου Talos Equitherm εξωτερικής διαμέτρου 7/8 inch	ΑΤΗΕ Ν18041.16.6	1.2.15	ΗΛΜ 7	m	20	20,18	403,60	
16	Χαλκοσωλήνας εργοστασιακά μονωμένος, κατάλληλος για εγκατάστασεις κλιματισμού, ενδεικτικού τύπου Talos Equitherm εξωτερικής διαμέτρου 1 κ 1/8 inch	ΑΤΗΕ Ν18041.16.7	1.2.16	ΗΛΜ 7	m	50	24,87	1.243,50	
17	Σφαιρική βαννα (Ball Valve) ορειχάλκινη Σφαιρική βαννα Ball Valve ορειχαλκίνη 1/2"	ΑΤΗΕ Ν18106.1	1.2.17	ΗΛΜ 11	τεμ	15	13,55	203,25	
18	Σφαιρική βαννα (Ball Valve) ορειχάλκινη Σφαιρική βαννα Ball Valve ορειχαλκίνη 3/4"	ΑΤΗΕ Ν18106.2	1.2.18	ΗΛΜ 11	τεμ	5	15,04	75,20	
19	Σφαιρική βαννα (Ball Valve) ορειχάλκινη Σφαιρική βαννα Ball Valve ορειχαλκίνη 1"	ΑΤΗΕ Ν18106.3	1.2.19	ΗΛΜ 11	τεμ	10	17,94	179,40	
20	Σφαιρική βαννα (Ball Valve) ορειχάλκινη Σφαιρική βαννα Ball Valve ορειχαλκίνη 1 1/2"	ΑΤΗΕ Ν18106.5	1.2.20	ΗΛΜ 11	τεμ	4	30,67	122,68	
21	Βαλβίδα ρυθμίσεως θερμικού κυκλώματος, τύπου STK	ΑΤΗΕ 8627	1.2.21	ΗΛΜ 11	τεμ	16	14,00	224,00	
22	Ρυθμιστική βαλβίδα θερμαντικού σώματος διαμέτρου 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8445.1	1.2.22	ΗΛΜ 11	τεμ	21	17,00	357,00	
23	Βαλβίδα εξερισμού θερμαντικών σωμάτων, ορειχάλκινη επινικελωμένη διαμ. 1/4 ins	ΑΤΗΕ 8447	1.2.23	ΗΛΜ 11	τεμ	21	6,00	126,00	
24	Θερμαντικά σώματα panels	ΑΤΗΕ Ν18435	1.2.24	ΗΛΜ 26	kcal/h	20.000	0,17	3.400,00	
25	Λέβητας χαλύβδινος αυτόνομος νερού ,με καυστήρα,θερμ.ισχύος 63.000 kcal/H	ΑΤΗΕ Ν18452.2.4	1.2.25	ΗΛΜ 28	τεμ	1	2.404,74	2.404,74	
26	Δεξαμενή ακάθαρτου πετρελαίου, από λαμαρίνα μαύρη παραλληλεπίπεδη υπέργεια χωρητικότητας 2000 l	ΑΤΗΕ 8456.3.3	1.2.26	ΗΛΜ 29	τεμ	1	1.643,70	1.643,70	
27	Δείκτης στάθμης πετρελαίου	ΑΤΗΕ 8459	1.2.27	ΗΛΜ 31	τεμ	1	28,00	28,00	
28	Φίλτρο ελαφρού ακάθαρτου πετρελαίου ικανότητας 16 l/h	ΑΤΗΕ 8462.1	1.2.28	ΗΛΜ 12	τεμ	1	37,00	37,00	
29	Δοχείο διαστολής Κλειστό με μεμβράνη χωρητικότητας 80 l	ΑΤΗΕ 8473.1.6	1.2.29	ΗΛΜ 23	τεμ	1	361,02	361,02	
30	Σύστημα αυτόματης πληρώσεως εγκαταστάσεως κλειστού δοχείου διαστολής διαμέτρου 3/4 ins	ΑΤΗΕ 8474.1	1.2.30	ΗΛΜ 23	τεμ	1	40,00	40,00	
31	Ασφαλιστική βαλβίδα με ελατήριο διαμέτρου 1 ins	ΑΤΗΕ 8477.3	1.2.31	ΗΛΜ 12	τεμ	1	30,00	30,00	
32	Κυκλοφορητής νερού υψηλής πίεσεως παροχής έως 2,50 m3/h	ΑΤΗΕ 8605.2.1	1.2.32	ΗΛΜ 21	τεμ	2	717,10	1.434,20	
33	Αυτόματη βαλβίδα με πλωτήρα, εξερισμό σωληνώσεων νερού, διαμέτρου σπειρώματος Σπειρώματος 3/8 ins για πίεση λειτουργίας έως 2 atm	ΑΤΗΕ 8606.1.1	1.2.33	ΗΛΜ 11	τεμ	6	35,44	212,64	
34	Υδροστάτης επαφής	ΑΤΗΕ 8656.1	1.2.34	ΗΛΜ 31	τεμ	3	40,00	120,00	
35	Χρονοδιακόπτης δικτύου ηλεκτροφωτισμού	ΑΤΗΕ 9346	1.2.35	ΗΛΜ 53	τεμ	1	146,87	146,87	
	Σε μεταφορά							22.949,83	239.199,50

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Από μεταφορά								22.949,83	239.199,50
36	Τρίοδη ηλεκτροκίνητη βαλβίδα προοδευτικής λειτουργίας ελαφρού τύπου κοχλιωτής συνδέσεως διαμέτρου 1 ins	ΑΤΗΕ 8622.3.3	1.2.36	ΗΛΜ 11	τεμ	1	320,00	320,00	
37	Σύστημα αντισταθμίσεως	ΑΤΗΕ 8646	1.2.37	ΗΛΜ 31	τεμ	1	800,00	800,00	
38	Βαλβίδα αντεπιστροφής ορειχάλκινη Με γλωτίδα (κλαπέ) συνδεομένη με σπείρωμα διαμέτρου Φ 1 ins	ΑΤΗΕ 8125.1.3	1.2.38	ΗΛΜ 11	τεμ	2	25,81	51,62	
39	Καπνοδόχος από λαμαρίνα ανοξειδωτη, δύο κελυφών, με εσωτερική μόνωση, εσωτ. διαμέτρου 20 cm	ΑΤΗΕ Ν18466.1	1.2.39	ΗΛΜ 34	m	10	139,57	1.395,70	
40	Εξωτερική αερόψυκτη κλιματιστική μονάδα (αντλία θερμότητας VRV) INVERTER, για εγκατάσταση συστήματος κλιματισμού VRV, τύπου DAIKIN RXYCQ-A, απόδοσης 40/45 kW σε ΨΥΞΗ / ΘΕΡΜΑΝΣΗ	ΑΤΗΕ Ν18557.22.A	1.2.40	ΗΛΜ 33	τεμ	1	15.000,00	15.000,00	
41	Εσωτερική κλιματιστική γωνιακή μονάδα, ψευδοροφής τύπου κασέτας, τύπου DAIKIN FXKQ-MA ψυκτικής/θερμικής αποδόσεως 3.6/4.0 kw	ΑΤΗΕ Ν18557.2.1.A	1.2.41	ΗΛΜ 33	τεμ	10	1.106,84	11.068,40	
42	Εσωτερική κλιματιστική γωνιακή μονάδα, ψευδοροφής τύπου κασέτας, τύπου DAIKIN FXKQ-MA ψυκτικής/θερμικής αποδόσεως 4.5/5.0 kw	ΑΤΗΕ Ν18557.2.1.B	1.2.42	ΗΛΜ 33	τεμ	2	1.298,84	2.597,68	
43	Καλώδιο τύπου NYΥ ορατό ή εντοιχισμένο Τριπολικό διατομής 3 Χ 1,5 mm ²	ΑΤΗΕ 8774.3.1	1.2.43	ΗΛΜ 47	m	200	5,14	1.028,00	
44	Καλώδιο τύπου NYΥ ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό διατομής 5 Χ 6 mm ²	ΑΤΗΕ 8774.6.4	1.2.44	ΗΛΜ 47	m	80	11,43	914,40	
45	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός θωρακισμένος από PVC σπιράλ 16mm	ΑΤΗΕ 8733.2.3	1.2.45	ΗΛΜ 41	m	200	6,50	1.300,00	
46	Σωλήνας πλαστικός PPR Φ20 mm(θερμοκολλητικός)	ΑΤΗΕ Ν18036.1.3	1.2.46	ΗΛΜ 7	m	30	8,63	258,90	
47	Σωλήνας πλαστικός PPR Φ25 mm(θερμοκολλητικός)	ΑΤΗΕ Ν18036.1.4	1.2.47	ΗΛΜ 7	m	30	10,46	313,80	
48	σωλήνας πλαστικός PPR Φ32 mm(θερμοκολλητικός)	ΑΤΗΕ Ν18036.1	1.2.48	ΗΛΜ 7	m	30	13,50	405,00	
49	σωλήνας πλαστικός PPR Φ40 mm(θερμοκολλητικός)	ΑΤΗΕ Ν18036.1.2	1.2.49	ΗΛΜ 7	m	30	17,00	510,00	
50	Βαλβίδα θερμαντικού σώματος τύπου RVES	ΑΤΗΕ 8446	1.2.50	ΗΛΜ 11	τεμ	21	23,00	483,00	
51	Ανοδική προστασία	ΑΤΗΕ Ν18601	1.2.51	ΗΛΜ 11	τεμ	1	136,86	136,86	
Σύνολο 2.1. ΘΕΡΜΑΝΣΗ - ΨΥΞΗ								59.533,19	59.533,19
2.2. ΙΣΧΥΡΑ ΡΕΥΜΑΤΑ									
1	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 13,5mm	ΑΤΗΕ 8732.1.2	2.2.1	ΗΛΜ 41	m	150	3,20	480,00	
2	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 16mm	ΑΤΗΕ 8732.1.3	2.2.2	ΗΛΜ 41	m	150	3,98	597,00	
3	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 23mm	ΑΤΗΕ 8732.1.4	2.2.3	ΗΛΜ 41	m	50	4,90	245,00	
4	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 29mm	ΑΤΗΕ 8732.1.5	2.2.4	ΗΛΜ 41	m	50	5,30	265,00	
5	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπιράλ 13,5mm	ΑΤΗΕ 8732.2.2	2.2.5	ΗΛΜ 41	m	30	3,17	95,10	
6	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπιράλ 16mm	ΑΤΗΕ 8732.2.3	2.2.6	ΗΛΜ 41	m	30	3,96	118,80	
Σε μεταφορά								1.800,90	298.732,69

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά							1.800,90	298.732,69
7	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπιράλ 23mm	ΑΤΗΕ 8732.2.4	2.2.7	ΗΛΜ 41	m	20	4,86	97,20	
8	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπιράλ 29mm	ΑΤΗΕ 8732.2.5	2.2.8	ΗΛΜ 41	m	20	5,20	104,00	
9	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός θωρακισμένος από PVC σπιράλ 13,5mm	ΑΤΗΕ 8733.2.2	2.2.9	ΗΛΜ 41	m	50	5,70	285,00	
10	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός θωρακισμένος από PVC σπιράλ 16mm	ΑΤΗΕ 8733.2.3	1.2.45	ΗΛΜ 41	m	50	6,50	325,00	
11	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός θωρακισμένος από PVC σπιράλ 23mm	ΑΤΗΕ 8733.2.4	2.2.10	ΗΛΜ 41	m	50	7,20	360,00	
12	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός θωρακισμένος από PVC σπιράλ 29mm	ΑΤΗΕ 8733.2.5	2.2.11	ΗΛΜ 41	m	50	8,50	425,00	
13	Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό Φ 70mm	ΑΤΗΕ 8735.2.1	2.2.12	ΗΛΜ 41	τεμ	30	3,89	116,70	
14	Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό Φ 100 X 100mm	ΑΤΗΕ 8735.2.3	2.2.13	ΗΛΜ 41	τεμ	10	5,44	54,40	
15	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών χαλύβδινος σπιράλ 13,5mm	ΑΤΗΕ 8734.2.2	2.2.14	ΗΛΜ 42	m	20	8,95	179,00	
16	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών χαλύβδινος σπιράλ 16mm	ΑΤΗΕ 8734.2.3	2.2.15	ΗΛΜ 42	m	30	9,38	281,40	
17	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 1,5 mm ²	ΑΤΗΕ 8751.1.2	2.2.16	ΗΛΜ 44	m	450	1,28	576,00	
18	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 2,5mm ²	ΑΤΗΕ 8751.1.3	2.2.17	ΗΛΜ 44	m	450	1,38	621,00	
19	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 4mm ²	ΑΤΗΕ 8751.1.4	2.2.18	ΗΛΜ 44	m	100	1,55	155,00	
20	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 X 1,5mm ²	ΑΤΗΕ 8766.3.1	2.2.19	ΗΛΜ 46	m	50	5,07	253,50	
21	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 X 2,5mm ²	ΑΤΗΕ 8766.3.2	2.2.20	ΗΛΜ 46	m	50	5,42	271,00	
22	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 X 4mm ²	ΑΤΗΕ 8766.3.3	2.2.21	ΗΛΜ 46	m	20	6,74	134,80	
23	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Τριπολικό διατομής 3 X 4 mm ²	ΑΤΗΕ 8774.3.3	2.2.22	ΗΛΜ 47	m	50	6,86	343,00	
24	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Τριπολικό διατομής 3 X 6 mm ²	ΑΤΗΕ 8774.3.4	2.2.23	ΗΛΜ 47	m	50	8,36	418,00	
25	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Τριπολικό διατομής 3 X 10 mm ²	ΑΤΗΕ 8774.3.5	2.2.24	ΗΛΜ 47	m	20	10,70	214,00	
26	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό διατομής 5 X 4 mm ²	ΑΤΗΕ 8774.6.3	2.2.25	ΗΛΜ 47	m	50	9,35	467,50	
27	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό διατομής 5 X 6 mm ²	ΑΤΗΕ 8774.6.4	1.2.44	ΗΛΜ 47	m	20	11,43	228,60	
28	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Τετραπολικό διατομής 4 X 16 mm ²	ΑΤΗΕ 8774.5.6	2.2.26	ΗΛΜ 47	m	50	17,63	881,50	
29	Αγωγός γυμνός χάλκινος Πολύκλωνος διατομής 10mm ²	ΑΤΗΕ 8757.2.1	2.2.27	ΗΛΜ 45	m	10	3,03	30,30	
30	Αγωγός γυμνός χάλκινος Πολύκλωνος διατομής 16mm ²	ΑΤΗΕ 8757.2.2	2.2.28	ΗΛΜ 45	m	10	3,73	37,30	
31	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V Εντάσεως 10Α απλός μονοπολικός	ΑΤΗΕ 8801.1.1	2.2.29	ΗΛΜ 49	τεμ	13	4,06	52,78	
	Σε μεταφορά							8.712,88	298.732,69

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά							8.712,88	298.732,69
32	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V Εντάσεως 10Α κομπατέρ ή αλλέ ρετούρ	ΑΤΗΕ 8801.1.4	2.2.30	ΗΛΜ 49	τεμ	38	5,84	221,92	
33	Διακόπτης στεγανός χωνευτός περιστροφικός εντάσεως 10 Α, τάσεως 250 V Εντάσεως 10Α απλός μονοπολικός	ΑΤΗΕ 8811.1.1	2.2.31	ΗΛΜ 49	τεμ	10	6,50	65,00	
34	Διακόπτης στεγανός χωνευτός περιστροφικός εντάσεως 10 Α, τάσεως 250 V Εντάσεως 10Α απλός διπολικός	ΑΤΗΕ 8811.1.2	2.2.32	ΗΛΜ 49	τεμ	5	7,50	37,50	
35	Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO εντάσεως 16 Α	ΑΤΗΕ 8826.3.2	2.2.33	ΗΛΜ 49	τεμ	30	9,04	271,20	
36	Ρευματοδότης στεγανός χωνευτός πλήρης SCHUKO εντάσεως 16 Α	ΑΤΗΕ 8827.3.2	2.2.34	ΗΛΜ 49	τεμ	10	10,00	100,00	
37	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδοέλασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο Με πόρτα προστασίας Ρ30 εντοιχισμένος διαστάσεων 35 X 25 cm	ΑΤΗΕ 8840.1.1	2.2.35	ΗΛΜ 52	τεμ	4	90,00	360,00	
38	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδοέλασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο Με πόρτα προστασίας Ρ30 εντοιχισμένος διαστάσεων 50 X 35 cm	ΑΤΗΕ 8840.1.2	2.2.36	ΗΛΜ 52	τεμ	2	190,46	380,92	
39	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδοέλασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο Με πόρτα προστασίας Ρ30 εντοιχισμένος διαστάσεων 62 X 50 cm	ΑΤΗΕ 8840.1.3	2.2.37	ΗΛΜ 52	τεμ	1	280,00	280,00	
40	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδοέλασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο Με πόρτα προστασίας Ρ30 επίτοιχος διαστάσεων 50 X 35 cm	ΑΤΗΕ 8840.2.1	2.2.38	ΗΛΜ 52	τεμ	1	205,00	205,00	
41	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδοέλασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο Στεγανός προστασίας Ρ43 επίτοιχος διαστάσεων 50 X 35 cm	ΑΤΗΕ 8840.4.1	2.2.39	ΗΛΜ 52	τεμ	1	240,00	240,00	
42	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδοέλασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο Με πόρτα προστασίας Ρ30 επίτοιχος διαστάσεων 62 X 50 cm	ΑΤΗΕ 8840.2.2	2.2.40	ΗΛΜ 52	τεμ	1	310,00	310,00	
43	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5ΤΕ SIEMENS απλός μονοπολικός εντάσεως 25 Α	ΑΤΗΕ 8880.1.1	2.2.41	ΗΛΜ 55	τεμ	10	10,00	100,00	
44	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5ΤΕ SIEMENS απλός μονοπολικός εντάσεως 40 Α	ΑΤΗΕ 8880.1.2	2.2.42	ΗΛΜ 55	τεμ	5	12,98	64,90	
45	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5ΤΕ SIEMENS απλός τριπολικός εντάσεως 25 Α	ΑΤΗΕ 8880.3.1	2.2.43	ΗΛΜ 55	τεμ	8	19,00	152,00	
46	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5ΤΕ SIEMENS απλός τριπολικός εντάσεως 40 Α	ΑΤΗΕ 8880.3.2	2.2.44	ΗΛΜ 55	τεμ	14	21,64	302,96	
47	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5ΤΕ SIEMENS απλός τριπολικός εντάσεως 63 Α	ΑΤΗΕ 8880.3.3	2.2.45	ΗΛΜ 55	τεμ	2	25,60	51,20	
48	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 10 Α	ΑΤΗΕ 8915.1.2	2.2.46	ΗΛΜ 55	τεμ	7	9,07	63,49	
	Σε μεταφορά							11.918,97	298.732,69

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά							11.918,97	298.732,69
49	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 16 Α	ΑΤΗΕ 8915.1.3	2.2.47	ΗΛΜ 55	τεμ	25	10,04	251,00	
50	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 20 Α	ΑΤΗΕ 8915.1.4	2.2.48	ΗΛΜ 55	τεμ	12	10,04	120,48	
51	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 25 Α	ΑΤΗΕ 8915.1.5	2.2.49	ΗΛΜ 55	τεμ	12	11,03	132,36	
52	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS τριπολικός εντάσεως 16 Α	ΑΤΗΕ 8915.2.3	2.2.50	ΗΛΜ 55	τεμ	2	16,36	32,72	
53	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS τριπολικός εντάσεως 20 Α	ΑΤΗΕ 8915.2.4	2.2.51	ΗΛΜ 55	τεμ	4	17,35	69,40	
54	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS τριπολικός εντάσεως 25 Α	ΑΤΗΕ 8915.2.5	2.2.52	ΗΛΜ 55	τεμ	1	18,35	18,35	
55	Ασφάλεια συντηκτική τύπου ΕΖ-SIEMENS εντάσεως 25 Α και σπειρώματος Ε 27	ΑΤΗΕ 8910.1.2	2.2.53	ΗΛΜ 54	τεμ	16	9,22	147,52	
56	Ασφάλεια συντηκτική τύπου ΕΖ-SIEMENS εντάσεως 63 Α και σπειρώματος Ε 33	ΑΤΗΕ 8910.1.3	2.2.54	ΗΛΜ 54	τεμ	6	12,00	72,00	
57	Ενδεικτική λυχνία τάσεως μέχρι 500 V πλήρης με ασφάλεια πορσελάνης 25/2 Α πλήρους	ΑΤΗΕ 8924	2.2.55	ΗΛΜ 52	τεμ	27	19,42	524,34	
58	Φωτιστικό σώμα πυρακτώσεως, τοίχου ή οροφής με σφαιρικό κώδωνα και προφυλακτήρα (σφαιρική χελώνα) προστασίας IP 44 στεγανό με λαμπτήρα 60 W πυρακτώσεως	ΑΤΗΕ 8982.5.1.1	2.2.56	ΗΛΜ 60	τεμ	9	35,00	315,00	
59	Φωτιστικό σώμα πυρακτώσεως, τοίχου ή οροφής με ελλειψοειδή κώδωνα και προφυλακτήρα (χελώνα) προστασίας IP 44 στεγανό βακελίτου με λαμπτήρα 60 W πυρακτώσεως	ΑΤΗΕ 8982.6.1Α.1	2.2.57	ΗΛΜ 60	τεμ	8	34,56	276,48	
60	Φωτιστικό σώμα φθορισμού, με λυχνίες Τ5, με ηλεκτρονικό μπάλλαστ, στεγασμένων χώρων, με πλαστικό κάλυμμα, ενδ. τύπου PACIFIC 095 της PHILIPS, ψευδοροφής ή οροφής ή αναρτημένο, επίμηκες, ισχύος 2 X 36 W, προστασίας IP 40.	ΑΤΗΕ Ν18973.7.3	2.2.58	ΗΛΜ 59	τεμ	21	154,43	3.243,03	
61	Φωτιστικό σώμα φθορισμού, με λυχνίες Τ5, με ηλεκτρονικό μπάλλαστ, στεγασμένων χώρων, με πλαστικό κάλυμμα, ενδ. τύπου PACIFIC 095 της PHILIPS, ψευδοροφής ή οροφής ή αναρτημένο, επίμηκες, ισχύος 4 X 14 W, προστασίας IP 54.	ΑΤΗΕ Ν18973.9.3	2.2.59	ΗΛΜ 59	τεμ	8	158,17	1.265,36	
	Σε μεταφορά							18.387,01	298.732,69

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Από μεταφορά								18.387,01	298.732,69
62	Φωτιστικό σώμα / κονσόλα, άνω κλίνης, νοσοκομειακού τύπου, στεγασμένων χώρων, με ακρυλικούς πρισματικούς διαχύτες, με λυχνίες φθορισμού για άμεσο φωτισμό ισχύος 1x18w και έμμεσο φωτισμό ισχύος 1x58w και ενσωματωμένη μία λυχνία φθορισμού	ΑΤΗΕ Ν18975.1.6Α	2.2.60	ΗΛΜ 59	τεμ	24	280,70	6.736,80	
63	Αυτόματος διακόπτης διαρροής 380V, 25Α.	ΑΤΗΕ Ν18915.3	2.2.61	ΗΛΜ 55	τεμ	6	130,00	780,00	
64	Αυτόματος διακόπτης διαρροής 380V, 40Α.	ΑΤΗΕ Ν18915.2	2.2.62	ΗΛΜ 55	τεμ	1	145,00	145,00	
65	Αυτόματος διακόπτης διαρροής 380V, 63Α.	ΑΤΗΕ Ν18915.1	2.2.63	ΗΛΜ 55	τεμ	1	150,00	150,00	
66	Εσχάρες καλωδίων 40x200 γαλβαν.	ΑΤΗΕ Ν18538.3	2.2.64	ΗΛΜ 40	μ	50	27,32	1.366,00	
67	Εσχάρες καλωδίων 40x100 γαλβαν.	ΑΤΗΕ Ν18538.4	2.2.65	ΗΛΜ 40	μ	50	21,92	1.096,00	
68	Εφεδρικό ηλεκτροπαραγωγό ζεύγος, τριφασικού εναλλασσόμενου ρεύματος, τάσεως 230/400 V, 50 περιόδων, ισχύος 40 KVA	ΑΤΗΕ Ν18959.8	2.2.66	ΗΛΜ 58	τεμ	1	14.425,80	14.425,80	
Σύνολο 2.2. ΙΣΧΥΡΑ ΡΕΥΜΑΤΑ								43.086,61	43.086,61
2.3. ΑΣΘΕΝΗ ΡΕΥΜΑΤΑ									
1	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 13,5mm	ΑΤΗΕ 8732.1.2	2.2.1	ΗΛΜ 41	μ	200	3,20	640,00	
2	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 16mm	ΑΤΗΕ 8732.1.3	2.2.2	ΗΛΜ 41	μ	250	3,98	995,00	
3	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπирάλ 13,5mm	ΑΤΗΕ 8732.2.2	2.2.5	ΗΛΜ 41	μ	20	3,17	63,40	
4	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπирάλ 16mm	ΑΤΗΕ 8732.2.3	2.2.6	ΗΛΜ 41	μ	20	3,96	79,20	
5	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός θωρακισμένος από PVC σπирάλ 13,5mm	ΑΤΗΕ 8733.2.2	2.2.9	ΗΛΜ 41	μ	50	5,70	285,00	
6	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός θωρακισμένος από PVC σπирάλ 16mm	ΑΤΗΕ 8733.2.3	1.2.45	ΗΛΜ 41	μ	50	6,50	325,00	
7	Τηλεφωνικός κατανεμητής μίας οριολωρίδας με 2 ακροδέκτες σε κάθε σειρά με 5 σειρές	ΑΤΗΕ 8993.1.1	2.3.1	ΗΛΜ 52	τεμ	1	65,00	65,00	
8	Πρίζα τηλεφωνική, απόληξης RJ 45-8 pin.	ΑΤΗΕ Ν18827.2.2	2.3.2	ΗΛΜ 49	τεμ	24	22,00	528,00	
9	Καλώδιο μεταφοράς δεδομένων/φωνής (DATA-VOICE) UTP category 5, 4 ζευγών.	ΑΤΗΕ Ν18766.5.6	2.3.3	ΗΛΜ 46	μ	250	5,10	1.275,00	
10	καλώδιο ομοαξονικό	ΑΤΗΕ Ν18753	2.3.4	ΗΛΜ 44	μ	200	7,43	1.486,00	
11	πρίζα ραδιοφωνίας, τηλεοράσεως.	ΑΤΗΕ Ν18827.3.1	2.3.5	ΗΛΜ 49	τεμ	11	33,07	363,77	
12	Πλήρες σύστημα κλήσης αδερφής, που θα καλύπτει τους χώρους 10 θαλάμων ασθενών με συνολικά 24 κλίνες	ΑΤΗΕ Ν18995.8.7	2.3.6	ΗΛΜ 49	τεμ	1	9.500,00	9.500,00	
Σύνολο 2.3. ΑΣΘΕΝΗ ΡΕΥΜΑΤΑ								15.605,37	15.605,37
2.4. ΑΛΕΞΙΚΕΡΑΥΝΟ									
1	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 1/4 ins	ΑΤΗΕ 8036.4	2.4.1	ΗΛΜ 5	μ	15	25,04	375,60	
2	Αγωγός γυμνός χάλκινος Πολύκλωνος διατομής 50mm ²	ΑΤΗΕ 8757.2.5	2.4.2	ΗΛΜ 45	μ	200	8,05	1.610,00	
3	Αγωγός γυμνός χάλκινος Πολύκλωνος διατομής 70mm ²	ΑΤΗΕ 8757.2.6	2.4.3	ΗΛΜ 45	μ	30	10,39	311,70	
4	ΧΑΛΚΙΝΟ στήριγμα αγωγού αλεξικεραύνου, για κατακόρυφες επιφάνειες μπετόν	ΑΤΗΕ Ν18836	2.4.4	ΗΛΜ 42	τεμ	60	4,18	250,80	
Σε μεταφορά								2.548,10	357.424,67

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά							2.548,10	357.424,67
5	Στήριγμα αγωγού αλεξικεραύνου για κεραμίδια, χάλκινο	ΑΤΗΕ Ν18836.2	2.4.5	ΗΛΜ 42	τεμ	500	5,73	2.865,00	
6	Σφικτήρας αγωγού αλεξικεραύνου χάλκινος	ΑΤΗΕ Ν18837.2	2.4.6	ΗΛΜ 42	τεμ	20	3,94	78,80	
7	Ακίδα αλεξικεραύνου	ΑΤΗΕ Ν19341.1	2.4.7	ΗΛΜ 45	τεμ	4	141,32	565,28	
8	Φρέατο επισκέψεως από σκυρόδεμα πάχους 10 cm με διπλό χυτοσιδηρούν κάλυμμα διαστάσεων 30X40 cm. Βάθους 70 cm	ΑΤΗΕ 9307.1	2.4.8	ΗΛΜ 10	τεμ	6	92,00	552,00	
9	Ράβδος γειώσεως χάλκινη, διαστάσεων Φ14x1500 mm	ΑΤΗΕ Ν19341	2.4.9	ΗΛΜ 45	τεμ	6	57,33	343,98	
	Σύνολο 2.4. ΑΛΕΞΙΚΕΡΑΥΝΟ							6.953,16	6.953,16
	2.5. ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΟΜΒΡΙΩΝ								
1	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 3 ins	ΑΤΗΕ 8036.8	2.5.1	ΗΛΜ 5	m	50	55,27	2.763,50	
2	Υδρορρόφη από αλουμινένια λαμαρίνα, τραπεζοειδής	ΑΤΗΕ Ν18063.1	2.5.2	ΗΛΜ 1	kg	200	21,00	4.200,00	
	Σύνολο 2.5. ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΟΜΒΡΙΩΝ							6.963,50	6.963,50
	2.6. ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ								
1	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8036.1	1.6.1	ΗΛΜ 5	m	10	14,59	145,90	
2	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 3/4 ins	ΑΤΗΕ 8036.2	2.7.12	ΗΛΜ 5	m	10	17,52	175,20	
3	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 ins	ΑΤΗΕ 8036.3	2.7.13	ΗΛΜ 5	m	10	21,26	212,60	
4	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 1/4 ins	ΑΤΗΕ 8036.4	2.4.1	ΗΛΜ 5	m	10	25,04	250,40	
5	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8036.5	2.7.14	ΗΛΜ 5	m	10	28,44	284,40	
6	σωλήνας πλαστικός VPE με προστ.μανδύα 16x2.5mm	ΑΤΗΕ Ν18041.33.2	1.6.2	ΗΛΜ 7	m	80	10,07	805,60	
7	σωλήνας πλαστικός VPE με προστ.μανδύα 18x2.5mm	ΑΤΗΕ Ν18041.33.3	1.6.3	ΗΛΜ 7	m	80	10,98	878,40	
8	σωλήνας πλαστικός VPE με προστ.μανδύα 28x3 mm	ΑΤΗΕ Ν18041.33.4	1.6.4	ΗΛΜ 7	m	50	19,24	962,00	
9	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. , 6 atm, διαμέτρου 50 mm	ΑΤΗΕ Ν18042.1A.3	1.6.5	ΗΛΜ 8	m	70	13,09	916,30	
10	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. , 6 atm, διαμέτρου 75 mm	ΑΤΗΕ Ν18042.1A.5	1.6.6	ΗΛΜ 8	m	70	18,08	1.265,60	
11	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. , 6 atm, διαμέτρου 100 mm	ΑΤΗΕ Ν18042.1A.7	1.6.7	ΗΛΜ 8	m	100	22,85	2.285,00	
12	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. , 6 atm, διαμέτρου 125 mm	ΑΤΗΕ Ν18042.1A.9	1.6.8	ΗΛΜ 8	m	30	25,52	765,60	
13	Πλαστική κεφαλή σωλήνα αερισμού (καπέλλο) μέχρι Φ 10 cm	ΑΤΗΕ Ν18130	1.6.9	ΗΛΜ 1	τεμ	4	15,37	61,48	
14	Θερμική μονωση σωληνων απο ευκαμπτο καουτσουκ Φ22 X 9 mm	ΑΤΗΕ Ν18691.2	1.2.7	ΗΛΜ 40	m	30	6,47	194,10	
15	Θερμική μονωση σωληνων απο ευκαμπτο καουτσουκ Φ28 X 9 MM	ΑΤΗΕ Ν18691.2.1	1.2.8	ΗΛΜ 40	m	30	6,87	206,10	
16	Θερμική μονωση σωληνων απο ευκαμπτο καουτσουκ Φ35 X 13 MM	ΑΤΗΕ Ν18691.3	1.2.9	ΗΛΜ 40	m	30	8,63	258,90	
17	Θερμική μονωση σωληνων απο ευκαμπτο καουτσουκ Φ42 X13 MM	ΑΤΗΕ Ν18691.4	1.6.10	ΗΛΜ 40	m	30	9,86	295,80	
18	Συλλεκτοδιανομέας θερμικού κυκλώματος μοναυλικού συστήματος Κεντρικής θερμάνσεως δύο κυκλωμάτων	ΑΤΗΕ 8603.1	1.6.11	ΗΛΜ 4	τεμ	3	23,00	69,00	
	Σε μεταφορά							10.032,38	371.341,33

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά							10.032,38	371.341,33
19	Ερμάρια τοίχου ύδρευσης-κεντρικής θέρμανσης	ΑΤΗ Ν18041.34.1	1.6.12	ΟΙΚ 5472.2	τεμ	5	107,92	539,60	
20	Σφαιρική βαννα (Ball Valve) ορειχάλκινη Σφαιρική βαννα Ball Valve ορειχάλκινη 1/2"	ΑΤΗ Ν18106.1	1.2.17	ΗΛΜ 11	τεμ	60	13,55	813,00	
21	Σφαιρική βαννα (Ball Valve) ορειχάλκινη Σφαιρική βαννα Ball Valve ορειχάλκινη 3/4"	ΑΤΗ Ν18106.2	1.2.18	ΗΛΜ 11	τεμ	5	15,04	75,20	
22	Σφαιρική βαννα (Ball Valve) ορειχάλκινη Σφαιρική βαννα Ball Valve ορειχάλκινη 1"	ΑΤΗ Ν18106.3	1.2.19	ΗΛΜ 11	τεμ	5	17,94	89,70	
23	Σφαιρική βαννα (Ball Valve) ορειχάλκινη Σφαιρική βαννα Ball Valve ορειχάλκινη 1 1/4"	ΑΤΗ Ν18106.4	1.6.13	ΗΛΜ 11	τεμ	1	23,34	23,34	
24	Σφαιρική βαννα (Ball Valve) ορειχάλκινη Σφαιρική βαννα Ball Valve ορειχάλκινη 1 1/2"	ΑΤΗ Ν18106.5	1.2.20	ΗΛΜ 11	τεμ	1	30,67	30,67	
25	Καλύμματα φρεατίων χυτοσίδηρά	ΑΤΗ 8072	1.6.14	ΗΛΜ 29	kg	70	4,00	280,00	
26	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως από σκυρόδεμα, διαστ. 40 X 50 cm , βάθους από 0.50 έως 1.0 m	ΑΤΗ Ν18066.2.1	1.6.15	ΗΛΜ 10	τεμ	10	93,97	939,70	
27	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως από σκυρόδεμα, διαστ. 50 X 60 cm , βάθους από 0.50 έως 1.0 m	ΑΤΗ Ν18066.2.2	1.6.16	ΗΛΜ 10	τεμ	2	106,30	212,60	
28	Μηχανοσίφωνας πλαστικός PVC ,πίεσεως 6 ATM, διαμέτρου Φ 12,50 cm	ΑΤΗ Ν18045.1Α.2	1.6.17	ΗΛΜ 9	τεμ	1	45,02	45,02	
29	Πώμα (τάπα) καθαρισμού πλαστικό διαμ. 100 mm	ΑΤΗ Ν18054.8	1.6.18	ΗΛΜ 11	τεμ	8	25,40	203,20	
30	Σιφώνι πλαστικό δαπέδου με εσχάρα Φ 10 cm και τάπα καθαρισμού.	ΑΤΗ Ν18046.2	1.6.19	ΗΛΜ 8	τεμ	8	42,66	341,28	
31	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος, για άτομα με ειδικές ανάγκες (ΑΜΕΑ), τοποθετημένος επί νιπτήρα	ΑΤΗ Ν18141.2.2	1.6.20	ΗΛΜ 13	τεμ	8	158,89	1.271,12	
32	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος, για άτομα με ειδικές ανάγκες (ΑΜΕΑ), τοποθετημένος σε λουτήρα ή λεκάνη κατανοηστών	ΑΤΗ Ν18141.4.3	1.6.21	ΗΛΜ 13	τεμ	8	230,99	1.847,92	
33	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Νεροχύτη διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗ 8141.3.2	1.6.22	ΗΛΜ 13	τεμ	1	70,31	70,31	
34	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη,ευρωπαϊκού τύπου,χαμηλής πίεσεως, με επικαθήμενο δοχείο πλύσης από πορσελάνη και κάθισμα λεκάνης πλαστικό κατάλληλο για ΑΜΕΑ	ΑΤΗ Ν18151.2	1.6.23	ΗΛΜ 14	τεμ	8	782,13	6.257,04	
35	Νιπτήρας πορσελάνης ρηχός, ειδικού τύπου, κατάλληλος για άτομα με ειδικές ανάγκες (ΑΜΕΑ) διαστάσεων (περίπου) 65 X 60 cm	ΑΤΗ Ν18160	1.6.24	ΗΛΜ 17	τεμ	8	405,99	3.247,92	
36	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm, μπιζουτέ, για χρήση από άτομα με ειδικές ανάγκες (ΑΜΕΑ), ανακλινόμενος, διαστ. 60 X 70 cm	ΑΤΗ Ν18168.3	1.6.25	ΗΛΜ 13	τεμ	8	353,42	2.827,36	
37	Εταξέρα νιπτήρα πλήρους Πορσελάνης μήκους 0,50 cm	ΑΤΗ 8169.1.1	1.6.26	ΗΛΜ 13	τεμ	8	45,00	360,00	
	Σε μεταφορά							29.507,36	371.341,33

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά							29.507,36	371.341,33
38	Λεκάνη καταιονηστήρα με κεραμική βάση διαστ. 90 X 90 cm, με βαλβίδα, για χρήση Α.Μ.Ε.Α.	ΑΤΗΕ Ν18162.1.2	1.6.27	ΗΛΜ 16	τεμ	8	396,28	3.170,24	
39	Λαβή τοίχου σταθερή, για WC ΑΜΕΑ, σε ορθή γωνία ύψους 80 cm και πλάτους 60 cm, από ανοξείδωτο χάλυβα με επικάλυψη από πολυαιθίδιο	ΑΤΗΕ Ν18176.1	1.6.28	ΗΛΜ 13	τεμ	8	154,95	1.239,60	
40	Λαβή τοίχου σταθερή, με πετσετοκρεμάστρα, για WC ΑΜΕΑ, μήκους 80 cm, από ανοξείδωτο χάλυβα με επικάλυψη από πολυαιθίδιο	ΑΤΗΕ Ν18176.2	1.6.29	ΗΛΜ 13	τεμ	8	207,45	1.659,60	
41	Λαβή τοίχου ανακλινόμενη, με χαρτοθήκη, για WC ΑΜΕΑ, μήκους 80 cm, από ανοξείδωτο χάλυβα με επικάλυψη από πολυαιθίδιο	ΑΤΗΕ Ν18176.3	1.6.30	ΗΛΜ 13	τεμ	8	238,95	1.911,60	
42	Κάθισμα τοίχου ντουζιέρας ανακλινόμενο	ΑΤΗΕ Ν18179.2	1.6.31	ΗΛΜ 18	τεμ	8	273,97	2.191,76	
43	Πετσετοθήκη Ορειχάλκινη επιχρωμιωμένη περιστροφική διπλή	ΑΤΗΕ 8176.2.2	1.6.32	ΗΛΜ 13	τεμ	8	50,00	400,00	
44	Σαπυνοθήκη πορσελάνης πλήρης διαστάσεων 7,5 X 15 cm	ΑΤΗΕ 8171.1	1.6.33	ΗΛΜ 13	τεμ	8	15,06	120,48	
45	Χαρτοθήκη πλήρης Πορσελάνης διαστάσεων 15 X 15 cm	ΑΤΗΕ 8178.2.1	1.6.34	ΗΛΜ 14	τεμ	8	17,05	136,40	
46	Ηλιακός θερμοσίφων (τριπλής ενέργειας) 200 λίτρων ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ, με συλλέκτη 4,0 Μ2	ΑΤΗΕ Ν18258.2.3	1.6.35	ΗΛΜ 24	τεμ	4	2.393,68	9.574,72	
	Σύνολο 2.6. ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ							49.911,76	49.911,76
	2.7. ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ								
1	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός γομώσεως 6 kg	ΑΤΗΕ 8201.1.2	2.7.1	ΗΛΜ 19	τεμ	3	37,79	113,37	
2	Πυροσβεστήρας αυτόματος ΚΟΝΕΩΣ, τύπου Ρα, οροφής, γομώσεως 12 kg	ΑΤΗΕ Ν18202	2.7.2	ΗΛΜ 19	τεμ	1	209,01	209,01	
3	ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΑΥΤΟΝΟΜΟΣ 20 ΖΩΝΩΝ	ΑΤΗΕ Ν18205.2	2.7.3	ΗΛΜ 17	τεμ	1	450,00	450,00	
4	υαλόφρακτο κομβίο	ΑΤΗΕ Ν18207	2.7.4	ΗΛΜ 17	τεμ	3	30,62	91,86	
5	σειρήνα αναγγελίας πυρκαϊάς	ΑΤΗΕ Ν18208	2.7.5	ΗΛΜ 17	τεμ	2	58,89	117,78	
6	οπτικοηλεκτρονικός ανιχνευτής ορατού καπνού	ΑΤΗΕ Ν18210	2.7.6	ΗΛΜ 62	τεμ	12	50,91	610,92	
7	θερμοδιαφορικός ανιχνευτής	ΑΤΗΕ Ν18212	2.7.7	ΗΛΜ 62	τεμ	1	56,16	56,16	
8	Φωτιστικό σώμα ασφαλείας, με 2 λαμπτήρες 8 W, προστασίας IP 42	ΑΤΗΕ Ν18973.1.B	2.7.8	ΗΛΜ 59	τεμ	5	81,18	405,90	
9	Καλώδιο συναγερμού τύπου LiY(sty) 4x0,22 mm2	ΑΤΗΕ Ν18507.1	2.7.9	ΗΛΜ 44	m	50	4,77	238,50	
10	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Διπολικό Διατομής 2 X 1,5mm2	ΑΤΗΕ 8766.2.1	2.7.10	ΗΛΜ 46	m	100	4,12	412,00	
11	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 13,5mm	ΑΤΗΕ 8732.1.2	2.2.1	ΗΛΜ 41	m	100	3,20	320,00	
12	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπιράλ 13,5mm	ΑΤΗΕ 8732.2.2	2.2.5	ΗΛΜ 41	m	20	3,17	63,40	
13	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός θωρακισμένος από PVC σπιράλ 13,5mm	ΑΤΗΕ 8733.2.2	2.2.9	ΗΛΜ 41	m	50	5,70	285,00	
14	sprinkler 1/2"	ΑΤΗΕ Ν18206.1	2.7.11	ΗΛΜ 17	τεμ	6	19,42	116,52	
15	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 3/4 ins	ΑΤΗΕ 8036.2	2.7.12	ΗΛΜ 5	m	5	17,52	87,60	
16	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 ins	ΑΤΗΕ 8036.3	2.7.13	ΗΛΜ 5	m	10	21,26	212,60	
	Σε μεταφορά							3.790,62	421.253,09

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)		
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Από μεταφορά								3.790,62	421.253,09	
17	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 1/4 ins	ΑΤΗΕ 8036.4	2.4.1	ΗΛΜ 5	m	10	25,04	250,40		
18	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8036.5	2.7.14	ΗΛΜ 5	m	10	28,44	284,40		
19	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 2 ins	ΑΤΗΕ 8036.6	2.7.15	ΗΛΜ 5	m	20	33,58	671,60		
Σύνολο 2.7. ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ								4.997,02	4.997,02	
2.8. ΑΝΑΒΑΤΟΡΙΟ										
1	Αναβατόριο - Πλατφόρμα, κατακόρυφης κίνησης για διαδρομή περίπου 1 m, εσωτερικού χώρου, προς χρήση Α.Μ.Ε.Α., εσωτ. διαστ. πλατφόρμας 900 X 1200 (mm), ανυψωτ. ικανότητας τουλάχιστον 250 κιλών	ΑΤΗΕ Ν19001.Δ	2.8.1	ΗΛΜ 63	τεμ	1	10.240,20	10.240,20		
Σύνολο 2.8. ΑΝΑΒΑΤΟΡΙΟ								10.240,20	10.240,20	
Σύνολο 2. Η/Μ ΕΡΓΑΣΙΕΣ									197.290,81	
								Αθροισμα	436.490,31	
								Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ	18,00 %	78.568,26
								Αθροισμα	515.058,57	
								Απρόβλεπτα	15,00 %	77.258,79
								Αθροισμα	592.317,36	
								Πρόβλεψη απολογιστικών		10.585,86
								Αθροισμα	602.903,22	
								Πρόβλεψη αναθεώρησης		10.000,00
								Αθροισμα	612.903,22	
								ΦΠΑ	24,00 %	147.096,77
								Γενικό Σύνολο		759.999,99
								Σύνολο σε Ακέραια Ευρώ		760.000,00
								Εγκ. 36/13-12-2001		

ΜΕΣΟΛΟΓΓΙ 28/06/2016
Οι μελετητές

ΚΑΡΑΛΗ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ

ΤΣΙΛΙΜΑΝΤΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΔΙΠΛ. ΜΗΧ/ΓΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΜΕΣΟΛΟΓΓΙ 28/06/2016
Ο ΠΡΟΣΤ. Τ.Δ.Π.

ΜΑΣΙΚΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΔΙΠΛ. ΠΟΛΙΤ. ΜΗΧ/ΚΟΣ

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

ΜΕΣΟΛΟΓΓΙ 28/06/2016
Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ

ΚΑΡΑΘΑΝΑΣΗ ΕΙΡΗΝΗ
ΔΙΠΛ. ΤΟΠ. ΜΗΧ/ΚΟΣ