

Αριθμός Μελέτης : ΑΚ1/17-01-2014

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

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
1. Ηλεκτρομηχανολογικές εργασίες									
1	Σιδηροσωλήνας μαύρος άνευ ραφής ή γαλβανιζέ με ραφή 1/2"	ΑΤΗΕ Κ18034.1	1.001	ΗΛΜ 4	μ		12,97		
2	Σιδηροσωλήνας μαύρος άνευ ραφής ή γαλβανιζέ με ραφή 3/4"	ΑΤΗΕ Κ18034.2	1.002	ΗΛΜ 4	μ		15,19		
3	Σιδηροσωλήνας μαύρος άνευ ραφής ή γαλβανιζέ με ραφή 1"	ΑΤΗΕ Κ18034.3	1.003	ΗΛΜ 4	μ		19,09		
4	Σιδηροσωλήνας μαύρος άνευ ραφής ή γαλβανιζέ με ραφή 1 1/4"	ΑΤΗΕ Κ18034.4	1.004	ΗΛΜ 4	μ		22,99		
5	Σιδηροσωλήνας μαύρος άνευ ραφής ή γαλβανιζέ με ραφή 1 1/2"	ΑΤΗΕ Κ18034.5	1.005	ΗΛΜ 4	μ		26,11		
6	Σιδηροσωλήνας μαύρος άνευ ραφής ή γαλβανιζέ με ραφή 2"	ΑΤΗΕ Κ18034.7	1.006	ΗΛΜ 4	μ		31,43		
7	Σιδηροσωλήνας μαύρος άνευ ραφής ή γαλβανιζέ με ραφή 2 1/2"	ΑΤΗΕ Κ18034.8	1.007	ΗΛΜ 4	μ		45,25		
8	Σιδηροσωλήνας μαύρος άνευ ραφής ή γαλβανιζέ με ραφή 3"	ΑΤΗΕ Κ18034.9	1.008	ΗΛΜ 4	μ		55,93		
9	Σιδηροσωλήνας μαύρος άνευ ραφής ή γαλβανιζέ με ραφή 4"	ΑΤΗΕ Κ18034.10	1.009	ΗΛΜ 4	μ		67,33		
10	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό μαύρο 1/2"	ΑΤΗΕ Κ18035.1	1.010	ΗΛΜ 6	τεμ		5,76		
11	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό μαύρο 3/4"	ΑΤΗΕ Κ18035.2	1.011	ΗΛΜ 6	τεμ		7,18		
12	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό μαύρο 1"	ΑΤΗΕ Κ18035.3	1.012	ΗΛΜ 6	τεμ		7,98		
13	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό μαύρο 1 1/4"	ΑΤΗΕ Κ18035.4	1.013	ΗΛΜ 6	τεμ		10,51		
14	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο. 6ατμ διαμέτρου Φ100.	ΑΤΗΕ Κ18042.1.3	1.014	ΗΛΜ 8	μ		8,00		
15	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο. 6ατμ διαμέτρου Φ125	ΑΤΗΕ Κ18042.1.4	1.015	ΗΛΜ 8	μ		10,00		
16	Πλαστικός σωλήνας από ΡΡΡ (πολυπροπυλένιο), διατομής 25Χ3,5mm	ΑΤΗΕ Κ18042.3	1.016	ΗΛΜ 8	μ		10,30		
17	Πλαστικός σωλήνας από ΡΡΡ (πολυπροπυλένιο), διατομής 32Χ4,4mm	ΑΤΗΕ Κ18042.4	1.017	ΗΛΜ 8	μ		14,04		
18	Πλαστικός σωλήνας από ΡΡΡ (πολυπροπυλένιο), διατομής 40Χ5,5mm	ΑΤΗΕ Κ18042.5	1.018	ΗΛΜ 8	μ		17,07		
19	Πλαστικός σωλήνας από ΡΡΡ (πολυπροπυλένιο), διατομής 50Χ6,9mm	ΑΤΗΕ Κ18042.6	1.019	ΗΛΜ 8	μ		19,96		
20	Πλαστικός σωλήνας από ΡΡΡ (πολυπροπυλένιο), διατομής 63Χ8,6mm	ΑΤΗΕ Κ18042.7	1.020	ΗΛΜ 8	μ		25,99		
21	Πλαστικός σωλήνας από ΡΡΡ (πολυπροπυλένιο), διατομής 75Χ10,3mm	ΑΤΗΕ Κ18042.8	1.021	ΗΛΜ 8	μ		41,24		
22	Έλεγχος και απόφραξη αποχετευτικού δικτύου	ΑΤΗΕ Κ18051.1.1	1.022	ΗΛΜ 2	αποκ.		60,00		
23	Απόφραξη αποχετευτικού δικτύου με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος και με την χρήση αρίδας	ΑΤΗΕ Κ18051.1.2	1.023	ΗΛΜ 2	αποκ.		100,00		
24	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμ. 1/2ins	ΑΤΗΕ Κ18104.1	1.024	ΗΛΜ 11	τεμ		11,27		
25	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμ. 3/4ins	ΑΤΗΕ Κ18104.2	1.025	ΗΛΜ 11	τεμ		12,57		
Σε μεταφορά									

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								
26	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμ. 1 ins	ΑΤΗΕ ΚΙ8104.3	1.026	ΗΛΜ 11	τεμ		14,67		
27	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμ. 1 1/4 ins	ΑΤΗΕ ΚΙ8104.4	1.027	ΗΛΜ 11	τεμ		21,72		
28	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμ. 1 1/2 ins	ΑΤΗΕ ΚΙ8104.5	1.028	ΗΛΜ 11	τεμ		27,74		
29	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμ. 2 ins	ΑΤΗΕ ΚΙ8104.7	1.029	ΗΛΜ 11	τεμ		39,61		
30	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμ. 2 1/2 ins	ΑΤΗΕ ΚΙ8104.8	1.030	ΗΛΜ 11	τεμ		71,43		
31	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμ. 3 ins	ΑΤΗΕ ΚΙ8104.9	1.031	ΗΛΜ 11	τεμ		107,83		
32	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμ. 4 ins	ΑΤΗΕ ΚΙ8104.10	1.032	ΗΛΜ 11	τεμ		170,83		
33	Ηλεκτροβάνα αερίου PN6, διαμέτρου DN 15	ΑΤΗΕ ΚΙ8104.11.1	1.033	ΗΛΜ 11	τεμ		224,00		
34	Ηλεκτροβάνα αερίου PN6, διαμέτρου DN 20	ΑΤΗΕ ΚΙ8104.11.2	1.034	ΗΛΜ 11	τεμ		224,80		
35	Ηλεκτροβάνα αερίου PN6, διαμέτρου DN 25	ΑΤΗΕ ΚΙ8104.11.3	1.035	ΗΛΜ 11	τεμ		235,20		
36	Ηλεκτροβάνα αερίου PN6, διαμέτρου DN 32	ΑΤΗΕ ΚΙ8104.11.4	1.036	ΗΛΜ 11	τεμ		299,20		
37	Ηλεκτροβάνα αερίου PN6, διαμέτρου DN 40	ΑΤΗΕ ΚΙ8104.11.5	1.037	ΗΛΜ 11	τεμ		302,40		
38	Ηλεκτροβάνα αερίου PN6, διαμέτρου DN 50	ΑΤΗΕ ΚΙ8104.11.6	1.038	ΗΛΜ 11	τεμ		348,80		
39	Ηλεκτροβάνα αερίου PN6, διαμέτρου DN 65	ΑΤΗΕ ΚΙ8104.11.7	1.039	ΗΛΜ 11	τεμ		942,00		
40	Ηλεκτροβάνα αερίου PN6, διαμέτρου DN 80	ΑΤΗΕ ΚΙ8104.11.8	1.040	ΗΛΜ 11	τεμ		1.022,00		
41	Ηλεκτροβάνα αερίου PN6, διαμέτρου DN 100	ΑΤΗΕ ΚΙ8104.11.9	1.041	ΗΛΜ 11	τεμ		1.278,00		
42	Βαλβίδα αντεπιστροφής από σκληρό PVC	ΑΤΗΕ ΚΙ8126.1	1.042	ΗΛΜ 12	τεμ		25,00		
43	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη, επιχρωμιωμένη Γωνιακή διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8131.2.1	1.043	ΗΛΜ 11	τεμ		15,35		
44	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη, επιχρωμιωμένη Χωνευτή με ροζέττα και χειροστρόφαλο διαμέτρου Φ 3/4 ins	ΑΤΗΕ 8131.3.2	1.044	ΗΛΜ 11	τεμ		16,38		
45	Διακόπτης εντοιχισμένος σφαιρικός ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος διαμ. 3/4 ins	ΑΤΗΕ ΚΙ8131.2	1.045	ΗΛΜ 11	τεμ		17,49		
46	Κρουνός εκροής (βρύση) ορειχάλκινος κοινός ορειχάλκινος διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8138.1.2	1.046	ΗΛΜ 11	τεμ		8,87		
47	Κρουνός εκροής (βρύση) ορειχάλκινος επιχρωμιωμένος κοινός.	ΑΤΗΕ ΚΙ8138.1	1.047	ΗΛΜ 11	τεμ		9,00		
48	Κάνουλα ορειχάλκινη ενδεικτικού τύπου CIMPETION	ΑΤΗΕ ΚΙ8138.01	1.048	ΗΛΜ 11	τεμ		7,00		
49	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Νιπτήρα επίτοιχος διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8141.1.2	1.049	ΗΛΜ 13	τεμ		89,25		
50	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Τοποθετημένος σε νιπτήρα διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8141.2.2	1.050	ΗΛΜ 13	τεμ		61,03		
51	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Νεροχύτη διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8141.3.2	1.051	ΗΛΜ 13	τεμ		70,71		
	Σε μεταφορά								

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								
52	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Λουτήρα ή λεκάνης καταιονηστήρα Φ 1/2 ins με σταθερό καταιονηστήρα	ΑΤΗΕ 8141.4.1	1.052	ΗΛΜ 13	τεμ		71,39		
53	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη Υψηλής πίεσεως	ΑΤΗΕ 8151.1	1.053	ΗΛΜ 14	τεμ		150,46		
54	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη Χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του	ΑΤΗΕ 8151.2	1.054	ΗΛΜ 14	τεμ		195,19		
55	Λεκάνη αποχωρητηρίου (τουρκικού) τύπου	ΑΤΗΕ 8152	1.055	ΗΛΜ 14	τεμ		140,83		
56	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου Υψηλής πίεσεως τύπου Νιαγάρα	ΑΤΗΕ 8153.1	1.056	ΗΛΜ 15	τεμ		146,96		
57	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου Κυλινδρικό ή πρισματοειδές, πατητό ή τραβηκτό πλήρες	ΑΤΗΕ 8153.2	1.057	ΗΛΜ 15	τεμ		98,56		
58	Λεκάνη ουρητηρίου τοίχου από πορσελάνη	ΑΤΗΕ 8157.1	1.058	ΗΛΜ 14	τεμ		115,14		
59	Αποξήλωση νιπτήρα, καταιονιστήρα, ουρητηρίου, νιπτήρα, δοχείο πλύσεως και λεκάνη WC	ΑΤΗΕ Κ18157.3.1	1.059	ΗΛΜ 14	τεμ		6,00		
60	Δοχείο αυτόματο πλύσεως ουρητηρίου πορσελάνης	ΑΤΗΕ Κ18158	1.060	ΗΛΜ 15	τεμ		63,00		
61	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 42 X 56 cm	ΑΤΗΕ 8160.2	1.061	ΗΛΜ 17	τεμ		167,60		
62	Σιφώνι νιπτήρα	ΑΤΗΕ 8160.5	1.062	ΗΛΜ 17	τεμ		27,42		
63	Σιφώνι δαπέδου γίγας	ΑΤΗΕ Κ18160.6	1.063	ΗΛΜ 17	τεμ		20,00		
64	Μηχανοσίφωνα PVC διαστ. Φ100-160	ΑΤΗΕ Κ18160.8	1.064	ΗΛΜ 17	τεμ		20,00		
65	Σιφώνι νεροχύτου από πολυαιθυλένιο μιάς σκάφης	ΑΤΗΕ 8166.1	1.065	ΗΛΜ 17	τεμ		27,04		
66	Μπαταρίες για γεννήτριες - Η/Ζ	ΑΤΗΕ Κ18200.1.1	1.066	ΗΛΜ 34	τεμ		140,00		
67	Μπαταρίες για UPS-πυροσβεστικά	ΑΤΗΕ Κ18200.1.2	1.067	ΗΛΜ 34	τεμ		210,00		
68	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός γομώσεως 12 kg	ΑΤΗΕ 8201.1.3	1.068	ΗΛΜ 19	τεμ		59,49		
69	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός γομώσεως 6 kg	ΑΤΗΕ Κ18201.1.2	1.069	ΗΛΜ 19	τεμ		44,44		
70	Πυροσβεστήρας διοξειδίου του άνθρακα, φορητός γομώσεως 6 kg	ΑΤΗΕ 8202.2	1.070	ΗΛΜ 19	τεμ		70,09		
71	Απλή πυροσβεστική φωλιά, επιτοίχη ή χωνευτή, με τον εξοπλισμό της	ΑΤΗΕ Κ18204.2	1.071	ΗΛΜ 20	τεμ		130,46		
72	Ακροφύσιο πυρόσβεσης (sprinkler) διαμ. 1/2 ins	ΑΤΗΕ Κ18204.99.1	1.072	ΗΛΜ 20	τεμ		25,44		
73	Αποξήλωση ανιχνευτών θερμοδιαφορικών, καπνού, ιονισμού	ΑΤΗΕ Κ18206.2	1.073	ΗΛΜ 62	τεμ		11,83		
74	Αποξήλωση φωτιστικών ασφαλείας, μπουτόν, σειρήνας, φάρου, σειρήνας-φάρου	ΑΤΗΕ Κ18206.3	1.074	ΗΛΜ 60	τεμ		11,83		
75	Αποξήλωση πυροσβεστικών φωλιών ανεξαρτήτου τύπου	ΑΤΗΕ Κ18206.4	1.075	ΗΛΜ 60	τεμ		11,83		
76	Αποξήλωση πίνακα πυρανίχνευσης	ΑΤΗΕ Κ18206.5	1.076	ΗΛΜ 60	τεμ		19,72		
77	Αναγόμευση πυροσβεστήρα κόνεως τύπου Ρα 6 kg	ΑΤΗΕ Κ18207.1	1.077	ΗΛΜ 19	τεμ		20,00		
78	Αναγόμευση πυροσβεστήρα κόνεως τύπου Ρα 50 kg	ΑΤΗΕ Κ18207.3	1.078	ΗΛΜ 19	τεμ		85,00		
79	Αναγόμευση πυροσβεστήρα τύπου CO2 6 kg	ΑΤΗΕ Κ18207.4	1.079	ΗΛΜ 19	τεμ		29,00		
80	Αναγόμευση πυροσβεστήρα κόνεως τύπου Ρα 50 kg	ΑΤΗΕ Κ18207.5	1.080	ΗΛΜ 19	μ3		40,00		
	Σε μεταφορά								

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								
81	Πίνακας πυρανίχνευσης τεσσάρων ζωνών	ΑΤΗΕ Κ18211.2	1.081	ΗΛΜ 17	τεμ		527,90		
82	Αντιμετώπιση εκτάκτων προβλημάτων στον υποσταθμό μέσης και χαμηλής τάσης	ΑΤΗΕ Κ18212.1	1.082		ώρες		90,00		
83	Συντήρηση κλιματιστικών μονάδων TECNAIR-CLOSE CONTROL UNIT	ΑΤΗΕ Κ18212.2	1.083		κατ' αποκοπή		3.600,00		
84	Πυρανιχνευτής θερμοδιαφορικός	ΑΤΗΕ Κ18213	1.084	ΗΛΜ 17	τεμ		47,89		
85	Χειραγγελητήρας πυρκαϊάς (κομβίο)	ΑΤΗΕ Κ18214	1.085	ΗΛΜ 19	τεμ		19,52		
86	Αλλαγή πυροκροτητή	ΑΤΗΕ Κ18214.2	1.086	ΗΛΜ 19	τεμ		50,00		
87	Έλεγχος φιαλών CO2	ΑΤΗΕ Κ18214.3	1.087	ΗΛΜ 19	τεμ		35,00		
88	Συντήρησης πυροσβεστικού συγκροτήματος	ΑΤΗΕ Κ18214.4	1.088	ΗΛΜ 19	τεμ		280,00		
89	Συσσωρευτής πυροσβεστικού συγκροτήματος 100 ΑΗ	ΑΤΗΕ Κ18214.5	1.089	ΗΛΜ 19	τεμ		155,00		
90	Αποξήλωση και επανεγκατάσταση φιαλών DRY CHEMICAL, INERGEN	ΑΤΗΕ Κ18214.6	1.090	ΗΛΜ 19	τεμ		690,00		
91	Σειρήνα- φάρος αναγγελίας πυρκαϊάς	ΑΤΗΕ Κ18215	1.091	ΗΛΜ 19	τεμ		33,68		
92	Πυρανιχνευτής οπτικός καπνού	ΑΤΗΕ Κ18216	1.092	ΗΛΜ 17	τεμ		37,89		
93	Υποβρύχιο αντιληκτικό συγκρότημα λυμάτων ονομαστικής ισχύος 16,0 m ³ /h	ΑΤΗΕ 8217.7	1.093	ΗΛΜ 21	τεμ		1.064,60		
94	Σειρήνα- φάρος αναγγελίας πυρκαϊάς εξωτερική	ΑΤΗΕ Κ18217	1.094	ΗΛΜ 19	τεμ		66,68		
95	Στήριγμα δαπέδου θερμαντικού σώματος	ΑΤΗΕ Κ18431	1.095	ΗΛΜ 26	τεμ		16,17		
96	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα II/ 905	ΑΤΗΕ Κ18431.1.1	1.096	ΗΛΜ 26	m ²		24,92		
97	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα II/ 655	ΑΤΗΕ Κ18431.1.2	1.097	ΗΛΜ 26	m ²		31,92		
98	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα II/ 505	ΑΤΗΕ Κ18431.1.3	1.098	ΗΛΜ 26	m ²		36,33		
99	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα III/ 905	ΑΤΗΕ Κ18431.2.1	1.099	ΗΛΜ 26	m ²		22,12		
100	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα III/ 655	ΑΤΗΕ Κ18431.2.2	1.100	ΗΛΜ 26	m ²		23,80		
101	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα III/ 505	ΑΤΗΕ Κ18431.2.3	1.101	ΗΛΜ 26	m ²		27,30		
102	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα IV/ 905	ΑΤΗΕ Κ18431.3.1	1.102	ΗΛΜ 26	m ²		21,35		
103	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα IV/ 655	ΑΤΗΕ Κ18431.3.2	1.103	ΗΛΜ 26	m ²		22,96		
104	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα IV/ 505	ΑΤΗΕ Κ18431.3.3	1.104	ΗΛΜ 26	m ²		25,76		
105	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/600/400	ΑΤΗΕ Κ18432.1.1	1.105	ΗΛΜ 26	m		73,74		
106	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/600/600	ΑΤΗΕ Κ18432.1.2	1.106	ΗΛΜ 26	m		84,24		
107	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/600/800	ΑΤΗΕ Κ18432.1.3	1.107	ΗΛΜ 26	m		100,34		
108	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/600/1000	ΑΤΗΕ Κ18432.1.4	1.108	ΗΛΜ 26	m		117,14		
109	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/600/1200	ΑΤΗΕ Κ18432.1.5	1.109	ΗΛΜ 26	m		131,14		
110	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/600/1400	ΑΤΗΕ Κ18432.1.6	1.110	ΗΛΜ 26	m		155,64		
111	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/900/400	ΑΤΗΕ Κ18432.2.1	1.111	ΗΛΜ 26	m		96,14		
	Σε μεταφορά								

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								
112	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/900/600	ΑΤΗΕ Κ18432.2.2	1.112	ΗΛΜ 26	μ		110,14		
113	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/900/800	ΑΤΗΕ Κ18432.2.3	1.113	ΗΛΜ 26	μ		138,14		
114	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/900/1000	ΑΤΗΕ Κ18432.2.4	1.114	ΗΛΜ 26	μ		161,24		
115	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/900/1200	ΑΤΗΕ Κ18432.2.5	1.115	ΗΛΜ 26	μ		180,14		
116	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/900/1400	ΑΤΗΕ Κ18432.2.6	1.116	ΗΛΜ 26	μ		211,64		
117	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/600/400	ΑΤΗΕ Κ18432.3.1	1.117	ΗΛΜ 26	μ		99,64		
118	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/600/600	ΑΤΗΕ Κ18432.3.2	1.118	ΗΛΜ 26	μ		113,64		
119	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/600/800	ΑΤΗΕ Κ18432.3.3	1.119	ΗΛΜ 26	μ		140,94		
120	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/600/1000	ΑΤΗΕ Κ18432.3.4	1.120	ΗΛΜ 26	μ		160,54		
121	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/600/1200	ΑΤΗΕ Κ18432.3.5	1.121	ΗΛΜ 26	μ		183,64		
122	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/600/1400	ΑΤΗΕ Κ18432.3.6	1.122	ΗΛΜ 26	μ		214,64		
123	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/900/400	ΑΤΗΕ Κ18432.4.1	1.123	ΗΛΜ 26	μ		131,84		
124	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/900/600	ΑΤΗΕ Κ18432.4.2	1.124	ΗΛΜ 26	μ		155,64		
125	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/900/800	ΑΤΗΕ Κ18432.4.3	1.125	ΗΛΜ 26	μ		195,54		
126	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/900/1000	ΑΤΗΕ Κ18432.4.4	1.126	ΗΛΜ 26	μ		231,24		
127	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/900/1200	ΑΤΗΕ Κ18432.4.5	1.127	ΗΛΜ 26	μ		274,64		
128	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/900/1400	ΑΤΗΕ Κ18432.4.6	1.128	ΗΛΜ 26	μ		316,64		
129	Τοπική κλιματιστική μονάδα ανεμιστήρος-στοιχείου, δαπέδου, (FCU) παροχής αέρος 300 CFM,	ΑΤΗΕ Κ18432.6.1	1.129	ΗΛΜ 32	τεμ		435,96		
130	Τοπική κλιματιστική μονάδα ανεμιστήρος-στοιχείου, δαπέδου, (FCU) παροχής αέρος 400 CFM,	ΑΤΗΕ Κ18432.6.2	1.130	ΗΛΜ 32	τεμ		647,13		
131	Τοπική κλιματιστική μονάδα ανεμιστήρος-στοιχείου, δαπέδου, (FCU) παροχής αέρος 600 CFM,	ΑΤΗΕ Κ18432.6.3	1.131	ΗΛΜ 32	τεμ		760,73		
132	Τοπική κλιματιστική μονάδα ανεμιστήρος-στοιχείου, δαπέδου, (FCU) παροχής αέρος 800 CFM,	ΑΤΗΕ Κ18432.6.4	1.132	ΗΛΜ 32	τεμ		672,86		
133	Πρόφιλτρο τύπου Z , διαστάσεων 287X592X96mm	ΑΤΗΕ Κ18432.10.1	1.133	ΗΛΜ 32	τεμ		29,81		
134	Πρόφιλτρο τυπου Z κεντρικής κλιματιστικής μονάδας 490X592X96mm	ΑΤΗΕ Κ18432.10.2	1.134	ΗΛΜ 32	τεμ		42,13		
135	Πρόφιλτρο τύπου Z , διαστάσεων 592X592X48mm	ΑΤΗΕ Κ18432.10.3	1.135	ΗΛΜ 32	τεμ		45,54		
136	Πρόφιλτρο τύπου Z , διαστάσεων 490X592X48mm	ΑΤΗΕ Κ18432.10.4	1.136	ΗΛΜ 32	τεμ		39,84		
137	Πρόφιλτρο τύπου Z , διαστάσεων 287X592X48mm	ΑΤΗΕ Κ18432.10.5	1.137	ΗΛΜ 32	τεμ		28,44		
138	Πρόφιλτρο τύπου Z , διαστάσεων 400X640X48mm	ΑΤΗΕ Κ18432.10.6	1.138	ΗΛΜ 32	τεμ		35,66		
139	Πρόφιλτρο επίπεδο, διαστάσεων 287X592X24mm	ΑΤΗΕ Κ18432.10.7	1.139	ΗΛΜ 32	τεμ		24,33		
140	Πρόφιλτρο τύπου Z , διαστάσεων 287X490X48mm	ΑΤΗΕ Κ18432.10.8	1.140	ΗΛΜ 32	τεμ		26,40		
	Σε μεταφορά								

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								
141	Σακόφιλτρο, διαστάσεων 592X592X535mm	ΑΤΗΕ Κ18432.11.1	1.141	ΗΛΜ 32	τεμ		34,87		
142	Σακόφιλτρο, διαστάσεων 490X592X535mm	ΑΤΗΕ Κ18432.11.2	1.142	ΗΛΜ 32	τεμ		30,07		
143	Σακόφιλτρο, διαστάσεων 287X592X535mm	ΑΤΗΕ Κ18432.11.3	1.143	ΗΛΜ 32	τεμ		24,47		
144	Ιμάντες για ιμαντοκίνητους φυγοκεντρικούς ανεμιστήρες κλιματιστικών μονάδων, τύπου 1	ΑΤΗΕ Κ18432.11.4	1.144	ΗΛΜ 32	τεμ		30,00		
145	Ιμάντες για ιμαντοκίνητους φυγοκεντρικούς ανεμιστήρες κλιματιστικών μονάδων, τύπου 2	ΑΤΗΕ Κ18432.11.5	1.145	ΗΛΜ 32	τεμ		35,00		
146	Αποξύλωση και επανατοποθέτηση μέχρι 5 θερμοαντισταθμιστικών σωμάτων	ΑΤΗΕ Κ18438.1	1.146	ΗΛΜ 26	τεμ		40,00		
147	Αποξύλωση και επανατοποθέτηση πάνω από 5 θερμοαντισταθμιστικά σώματα	ΑΤΗΕ Κ18438.2	1.147	ΗΛΜ 26	τεμ		30,00		
148	Ρυθμιστική βαλβίδα θερμοαντισταθμιστικού σώματος 1/2"	ΑΤΗΕ Κ18445.1	1.148	ΗΛΜ 11	τεμ		11,78		
149	Ρυθμιστική βαλβίδα θερμοαντισταθμιστικού σώματος 3/4"	ΑΤΗΕ Κ18445.2	1.149	ΗΛΜ 11	τεμ		16,33		
150	Αντικατάσταση εξαεριστικού θερμοαντισταθμιστικού σώματος	ΑΤΗΕ Κ18445.3	1.150	ΗΛΜ 11	τεμ		3,76		
151	Κοπή και απομάκρυνση λέβητα ισχύος 400.000Kcal/h	ΑΤΗΕ Κ18452	1.151	ΗΛΜ 28	τεμ		220,00		
152	Επίτοιχος λέβητας αερίου κλειστού θαλάμου καύσης, ισχύος 24kw	ΑΤΗΕ Κ18452.1.1.1	1.152	ΗΛΜ 28	τεμ		1.250,00		
153	Επίτοιχος λέβητας αερίου κλειστού θαλάμου καύσης, ισχύος 28kw	ΑΤΗΕ Κ18452.1.1.2	1.153	ΗΛΜ 28	τεμ		1.560,00		
154	Επίτοιχος λέβητας αερίου κλειστού θαλάμου καύσης, ισχύος 35kw	ΑΤΗΕ Κ18452.1.1.3	1.154	ΗΛΜ 28	τεμ		1.800,00		
155	Λέβητας χαλύβδινος 50.000 Kcal/h	ΑΤΗΕ Κ18452.1.3	1.155	ΗΛΜ 28	τεμ		818,65		
156	Λέβητας χαλύβδινος 100.000 Kcal/h	ΑΤΗΕ Κ18452.1.6	1.156	ΗΛΜ 28	τεμ		1.409,45		
157	Λέβητας χαλύβδινος 200.000 Kcal/h	ΑΤΗΕ Κ18452.1.9	1.157	ΗΛΜ 28	τεμ		2.139,33		
158	Λέβητας χαλύβδινος 300.000 Kcal/h	ΑΤΗΕ Κ18452.1.11	1.158	ΗΛΜ 28	τεμ		2.666,79		
159	Λέβητας χαλύβδινος 400.000 Kcal/h	ΑΤΗΕ Κ18452.1.12	1.159	ΗΛΜ 28	τεμ		3.491,83		
160	Δοχείο διαστολής 50lt	ΑΤΗΕ Κ18473.1.5	1.160	ΗΛΜ 23	τεμ		164,62		
161	Δοχείο διαστολής 100lt	ΑΤΗΕ Κ18473.1.7	1.161	ΗΛΜ 23	τεμ		170,46		
162	Δοχείο διαστολής 200lt	ΑΤΗΕ Κ18473.1.8	1.162	ΗΛΜ 23	τεμ		210,46		
163	Δοχείο διαστολής 400lt	ΑΤΗΕ Κ18473.1.11	1.163	ΗΛΜ 23	τεμ		445,46		
164	Αυτόματος πληρώσης με μανόμετρο 3/4"	ΑΤΗΕ Κ18474.1	1.164	ΗΛΜ 23	τεμ		80,85		
165	Ασφαλιστική βαλβίδα υπερπίεσης 1"	ΑΤΗΕ Κ18477.3	1.165	ΗΛΜ 12	τεμ		31,34		
166	Ασφαλιστική βαλβίδα υπερπίεσης 1 1/2"	ΑΤΗΕ Κ18477.4	1.166	ΗΛΜ 12	τεμ		86,45		
167	Θερμική μόνωση καπναγωγών	ΑΤΗΕ Κ18539.3.4.2	1.167	ΗΛΜ 40	m2		19,21		
168	Αποξήλωση, μεταφορά, εγκατάσταση τοπικών κλιματιστικών συσκευών τύπου split units και fan coils.	ΑΤΗΕ Κ18558.1	1.168	ΗΛΜ 30	τεμ		100,00		
169	Συντήρηση - επισκευή & ρύθμιση τοπικών κλιματιστικών μονάδων split units (τοιχίου - δαπέδου - οροφής)	ΑΤΗΕ Κ18558.2	1.169	ΗΛΜ 30	τεμ		80,00		
170	Συντήρηση - επισκευή & ρύθμιση τοπικών κλιματιστικών μονάδων fan coil units	ΑΤΗΕ Κ18558.3	1.170	ΗΛΜ 30	τεμ		40,00		
171	Κυκλοφορητής νερού παροχής 0-5m3/h	ΑΤΗΕ Κ18605.2.2	1.171	ΗΛΜ 21	τεμ		285,46		
	Σε μεταφορά								

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								
172	Κυκλοφορητής νερού παροχής 6-10m3/h	ΑΤΗΕ Κ18605.2.4	1.172	ΗΛΜ 21	τεμ		478,28		
173	Κυκλοφορητής νερού παροχής 11-16m3/h	ΑΤΗΕ Κ18605.2.6	1.173	ΗΛΜ 21	τεμ		726,01		
174	Κυκλοφορητής νερού παροχής 17-25 m3/h	ΑΤΗΕ Κ18605.2.8	1.174	ΗΛΜ 21	τεμ		916,65		
175	Κυκλοφορητής νερού παροχής 26-32 m3/h	ΑΤΗΕ Κ18605.2.9	1.175	ΗΛΜ 21	τεμ		988,84		
176	Αυτόματο εξαεριστικό με πλωτήρα 1/2"	ΑΤΗΕ Κ18606.2	1.176	ΗΛΜ 11	τεμ		13,98		
177	Σφαιρική ηλεκτροβάνα νερού, διατομής από 3/4" έως 1 1/4"	ΑΤΗΕ Κ18621.1.1.2	1.177	ΗΛΜ 11	τεμ		130,00		
178	Ηλεκτροβάνα 1" Θ	ΑΤΗΕ Κ18621.5.1	1.178	ΗΛΜ 11	τεμ		49,22		
179	Μανόμετρο με κρουνό περιοχής ενδείξεων 0 έως 10 atm	ΑΤΗΕ 8641	1.179	ΗΛΜ 11	τεμ		17,92		
180	Διάταξη ηλεκτρονικής διαχείρισης καυστήρα	ΑΤΗΕ Κ18646.1	1.180	ΗΛΜ 31	τεμ		1.657,00		
181	Πίνακας αυτονομίας τριών ζωνών	ΑΤΗΕ Κ18646.2	1.181	ΗΛΜ 31	τεμ		170,00		
182	Πίνακας ανίχνευσης αερίων τεσσάρων εισόδων	ΑΤΗΕ Κ18646.2.1	1.182	ΗΛΜ 31	τεμ		448,15		
183	Ανιχνευτής φυσικού αερίου	ΑΤΗΕ Κ18646.2.2	1.183	ΗΛΜ 31	τεμ		79,42		
184	Συσκευή αδιάλειπτης τροφοδοσίας	ΑΤΗΕ Κ18646.4	1.184	ΗΛΜ 31	τεμ		124,00		
185	Εβδομαδιαίος Θερμοστάτης χώρου	ΑΤΗΕ Κ18647.1	1.185	ΗΛΜ 12	τεμ		90,00		
186	Αισθητήριο στάθμης (Ηλεκτρόδιο στάθμης Inox Σπείραμα)	ΑΤΗΕ Κ18649.1	1.186	ΗΛΜ 12	τεμ		6,50		
187	Θερμόμετρο εμβαπτίσεως με κυάθιο	ΑΤΗΕ Κ18651.1	1.187	ΗΛΜ 11	τεμ		26,17		
188	Μανόμετρο 0-10 bar	ΑΤΗΕ Κ18651.2	1.188	ΗΛΜ 11	τεμ		26,17		
189	Υδροστάτης επαφής	ΑΤΗΕ Κ18656.1	1.189	ΗΛΜ 31	τεμ		36,91		
190	Υδροστάτης διπλός εμβαπτιζόμενος	ΑΤΗΕ Κ18656.2	1.190	ΗΛΜ 31	τεμ		49,51		
191	Εκκένωση-Πλήρωση δικτύου θέρμανσης	ΑΤΗΕ Κ18693.2	1.191	ΗΛΜ 28	τεμ		106,00		
192	Αποξήλωση και επανατοποθέτηση καυστήρα ισχύος 400.000Kcal/h	ΑΤΗΕ Κ18693.3	1.192	ΗΛΜ 28	τεμ		106,00		
193	Ρύθμιση καυστήρα ισχύος 400.000Kcal/h	ΑΤΗΕ Κ18693.4	1.193	ΗΛΜ 28	τεμ		220,00		
194	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπιράλ 13,5mm	ΑΤΗΕ 8732.2.2	1.194	ΗΛΜ 41	m		3,23		
195	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπιράλ 23mm	ΑΤΗΕ 8732.2.4	1.195	ΗΛΜ 41	m		4,98		
196	Επίτοιχος πλαστικός σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών διαστ. 2,5X2,5cm	ΑΤΗΕ Κ18732.1	1.196	ΗΛΜ 41	m		4,00		
197	Επίτοιχος πλαστικός σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών διαστ. 4,0X4,0cm	ΑΤΗΕ Κ18732.2	1.197	ΗΛΜ 41	m		5,50		
198	Επίτοιχος πλαστικός σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών διαστ. 6X10cm	ΑΤΗΕ Κ18732.3	1.198	ΗΛΜ 41	m		8,50		
199	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών χαλύβδινος ευθύς 29mm	ΑΤΗΕ 8734.1.4	1.199	ΗΛΜ 42	m		13,85		
200	Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό Φ 70mm	ΑΤΗΕ 8735.2.1	1.200	ΗΛΜ 41	τεμ		4,00		
201	Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό Φ 80 X 80mm	ΑΤΗΕ 8735.2.2	1.201	ΗΛΜ 41	τεμ		4,92		
202	Προμήθεια και εγκατάσταση θυρομεγαφώνου αμφίπλευρης ομιλίας με ηλεκτρική κλειδαριά	ΑΤΗΕ Κ18743.1	1.202	ΗΛΜ 49	τεμ		448,03		
203	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 1,5 mm ²	ΑΤΗΕ 8751.1.2	1.203	ΗΛΜ 44	m		1,32		
204	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 2,5mm ²	ΑΤΗΕ 8751.1.3	1.204	ΗΛΜ 44	m		1,43		
	Σε μεταφορά								

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								
205	Καλώδιο NYM 2X1,5 mm2	ΑΤΗ Κ18766.2.1	1.205	ΗΛΜ 46	μ		1,93		
206	Καλώδιο NYM 3X6 mm2	ΑΤΗ Κ18766.3.4	1.206	ΗΛΜ 46	μ		5,10		
207	Καλώδιο NYM 3X10 mm2	ΑΤΗ Κ18766.3.5	1.207	ΗΛΜ 46	μ		8,10		
208	Καλώδιο NYM 5X2,5 mm2	ΑΤΗ Κ18766.5.2	1.208	ΗΛΜ 46	μ		4,80		
209	Καλώδιο NYM 5X6 mm2	ΑΤΗ Κ18766.5.4	1.209	ΗΛΜ 46	μ		9,30		
210	Καλώδιο NYΥ 4X16 mm2	ΑΤΗ Κ18774.5.6	1.210	ΗΛΜ 47	μ		17,10		
211	Καλώδιο τύπου Α-2Υ(st)2Υ τηλεφωνικό	ΑΤΗ Κ18797.1.1	1.211	ΗΛΜ 48	μ		2,00		
212	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V Εντάσεως 10Α απλός μονοπολικός	ΑΤΗ 8801.1.1	1.212	ΗΛΜ 49	τεμ		16,68		
213	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V Εντάσεως 10Α κομπατέρ ή αλλέ ρεταύο	ΑΤΗ 8801.1.4	1.213	ΗΛΜ 49	τεμ		23,88		
214	Αντικατάσταση οιοδήποτε φωτιστικού σημείου τάσεως 250 V	ΑΤΗ Κ18801.1.1	1.214	ΗΛΜ 49	τεμ		6,00		
215	Διακόπτης ορατός εντάσεως 10 Α, τάσεως 250 V	ΑΤΗ Κ18806.1.1	1.215	ΗΛΜ 49	τεμ		6,83		
216	Διακόπτης ελέγχου ροής νερού	ΑΤΗ Κ18823	1.216	ΗΛΜ 11	τεμ		181,21		
217	Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO εντάσεως 16 Α	ΑΤΗ 8826.3.2	1.217	ΗΛΜ 49	τεμ		22,55		
218	Ρευματοδότης ορατός βακελίτου πλήρης	ΑΤΗ Κ18828.1	1.218	ΗΛΜ 49	τεμ		10,00		
219	Ηλεκτρικός πίνακας επίτοιχος ή χωνευτός 18- 36 θέσεων	ΑΤΗ Κ18843.1.1	1.219	ΗΛΜ 52	τεμ		160,98		
220	Αντικατάσταση ηλεκτρικού πίνακα 54-72 θέσεων	ΑΤΗ Κ18843.1.1.3	1.220	ΗΛΜ 52	τεμ		220,00		
221	Αντικατάσταση ηλεκτρικού πίνακα διανομής από κιβώτια	ΑΤΗ Κ18843.1.1.4	1.221	ΗΛΜ 52	τεμ		230,00		
222	Ηλεκτρικός πίνακας επίτοιχος έως 24 θέσεων στεγανός IP44	ΑΤΗ Κ18843.2.1.1	1.222	ΗΛΜ 52	τεμ		135,00		
223	Αντικατάσταση ηλεκτρικού πίνακα διανομής έως 24 θέσεων	ΑΤΗ Κ18843.2.1.2	1.223	ΗΛΜ 52	τεμ		179,66		
224	Αποξήλωση οιοδήποτε ηλεκτρικού πίνακα χωνευτού, επίτοιχου ή διαιρούμενου	ΑΤΗ Κ18845.2	1.224	ΗΛΜ 52	τεμ		18,87		
225	Φωτεινός επαναλήπτης	ΑΤΗ Κ18868.1	1.225	ΗΛΜ 41	τεμ		26,22		
226	Προμήθεια και εγκατάσταση διπολικού διακόπτη διαφυγής 25Α/30mA	ΑΤΗ Κ18874.2.1.1	1.226	ΗΛΜ 53	τεμ		75,00		
227	Προμήθεια και εγκατάσταση διπολικού διακόπτη διαφυγής 40Α/30mA	ΑΤΗ Κ18874.2.1.2	1.227	ΗΛΜ 53	τεμ		80,00		
228	Προμήθεια και εγκατάσταση τετραπολικού διακόπτη διαφυγής 63Α/30mA	ΑΤΗ Κ18874.2.2.1	1.228	ΗΛΜ 53	τεμ		91,65		
229	Προμήθεια και εγκατάσταση τετραπολικού διακόπτη διαφυγής 25Α ή 40Α/30mA	ΑΤΗ Κ18874.2.2.2	1.229	ΗΛΜ 53	τεμ		82,00		
230	Διακόπτης πίνακος, μονοπολικός, εντάσεως έως 40Α.	ΑΤΗ Κ18880.1.1	1.230	ΗΛΜ 55	τεμ		9,50		
231	Διακόπτης πίνακος, διπολικός, εντάσεως 25Α-63Α.	ΑΤΗ Κ18880.2.1	1.231	ΗΛΜ 55	τεμ		16,00		
232	Διακόπτης πινάκων τριπολικός ενδεικτικού τύπου SIEMENS εντάσεως 25Α	ΑΤΗ Κ18882.3.2	1.232	ΗΛΜ 55	τεμ		19,00		
233	Διακόπτης πινάκων τριπολικός ενδεικτικού τύπου SIEMENS εντάσεως 40Α-63Α	ΑΤΗ Κ18882.3.3	1.233				25,00		
	Σε μεταφορά								

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								
234	Διακόπτης πινάκων τετραπολικός εντάσεως έως 40Α	ΑΤΗΕ Κ18882.4.1	1.234	ΗΛΜ 51	τεμ		29,00		
235	Διακόπτης φορτίου ράγας τριπολικός εντάσεως 63-80Α	ΑΤΗΕ Κ18882.4.2.1	1.235	ΗΛΜ 55	τεμ		38,00		
236	Διακόπτης φορτίου ράγας τριπολικός εντάσεως 100Α	ΑΤΗΕ Κ18882.4.2.2	1.236	ΗΛΜ 55	τεμ		49,00		
237	Διακόπτης φορτίου ράγας τετραπολικός εντάσεως 63-80Α	ΑΤΗΕ Κ18882.5.2	1.237	ΗΛΜ 55	τεμ		49,00		
238	Διακόπτης φορτίου ράγας τετραπολικός εντάσεως 100Α	ΑΤΗΕ Κ18882.5.3	1.238	ΗΛΜ 55	τεμ		58,00		
239	Διακόπτης τηλεχειριζόμενος τριπολικός με θερμικά μέσα σε στεγανό κιβώτιο εντάσεως 16 Α και έως 4 Βοηθ. επαφών	ΑΤΗΕ 8897.1.1	1.239	ΗΛΜ 53	τεμ		62,24		
240	Ασφάλεια συντηκτική τύπου ΕΖ-SIEMENS εντάσεως 25 Α και σπειρώματος Ε 16 (μινιόν)	ΑΤΗΕ 8910.1.1	1.240	ΗΛΜ 54	τεμ		8,17		
241	Ασφάλεια συντηκτική τύπου ΕΖ-SIEMENS εντάσεως 63 Α και σπειρώματος Ε 33	ΑΤΗΕ 8910.1.3	1.241	ΗΛΜ 54	τεμ		13,27		
242	Ασφάλεια συντηκτική τύπου ΕΖ-SIEMENS εντάσεως 100 Α και σπειρώματος R 1/4 ins	ΑΤΗΕ 8910.1.4	1.242	ΗΛΜ 54	τεμ		19,39		
243	Ασφάλεια μαχαιρωτή χαμηλής τάσεως υψηλής ισχύος τύπου ΝΗ-SIEMENS μονοπολική εντάσεως έως 100 Α	ΑΤΗΕ 8913.1.1	1.243	ΗΛΜ 54	τεμ		35,72		
244	Μικροαυτόματος μονοπολικός για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WΛ-SIEMENS εντάσεως έως 40Α	ΑΤΗΕ Κ18915.1.1	1.244	ΗΛΜ 55	τεμ		8,16		
245	Μικροαυτόματος τριπολικός για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WΛ-SIEMENS εντάσεως έως 25Α	ΑΤΗΕ Κ18915.2.1	1.245	ΗΛΜ 55	τεμ		14,48		
246	Ηλεκτρονικός επιτηρητής στάθμης (Φλοτέρ)	ΑΤΗΕ Κ18916.4.1	1.246	ΗΛΜ 55	τεμ		40,50		
247	Ηλεκτρονικός διακόπτης έλλειψης νερού με χρόνο εκκίνησης	ΑΤΗΕ Κ18916.4.2	1.247	ΗΛΜ 55	τεμ		40,50		
248	Ηλεκτρονικό χρονικό ρελέ / χρονικό αστέρος - τριγώνου	ΑΤΗΕ Κ18916.4.3	1.248	ΗΛΜ 55	τεμ		40,50		
249	Ηλεκτρονικό χρονικό ρελέ επανεκκίνησης	ΑΤΗΕ Κ18916.4.4	1.249	ΗΛΜ 55	τεμ		40,50		
250	Χρονοδιακόπτης ράγας 24-ωρος με εφεδρεία	ΑΤΗΕ Κ18919.1	1.250	ΗΛΜ 53	τεμ		60,00		
251	Διακόπτης με φωτοκύτταρο	ΑΤΗΕ Κ18919.2	1.251	ΗΛΜ 53	τεμ		55,00		
252	Προγραμματιζόμενος αναλογικός ηλεκτροκίνητος Χρονοδιακόπτης ράγας κυκλικής λειτουργίας εβδομαδιαίος ΑΤS	ΑΤΗΕ Κ18919.3.1	1.252	ΗΛΜ 53	τεμ		29,60		
253	Προγραμματιζόμενος αναλογικός ηλεκτροκίνητος Χρονοδιακόπτης ράγας κυκλικής λειτουργίας εβδομαδιαίος ΔΤS	ΑΤΗΕ Κ18919.3.2	1.253	ΗΛΜ 53	τεμ		29,60		
254	Ενδεικτική λυχνία τάσεως μέχρι 500 V	ΑΤΗΕ Κ18924	1.254	ΗΛΜ 52	τεμ		7,00		
255	Φωτιστικό σώμα φθορισμού 1Χ36W, χωρίς ανταυγαστήρα, εστεγασμένων χώρων, οροφής ή αναρτημένο .	ΑΤΗΕ Κ18971.1.3	1.255	ΗΛΜ 59	τεμ		20,00		
256	Φωτιστικό σώμα φθορισμού 2Χ36W, χωρίς ανταυγαστήρα, εστεγασμένων χώρων, οροφής ή αναρτημένο .	ΑΤΗΕ Κ18971.1.4	1.256	ΗΛΜ 59	τεμ		35,00		
	Σε μεταφορά								

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								
257	Φωτιστικό σώμα φθορισμού 2Χ36W, με ανταυγαστήρα, εστεγασμένων χώρων. οροφής ή αναρτημένο .	ΑΤΗΕ Κ18972.1.4	1.257	ΗΛΜ 59	τεμ		50,00		
258	Αυτόνομο φωτιστικό ασφαλείας με λαμπτήρα φθορισμού 8W και αυτονομία	ΑΤΗΕ Κ18972.8.1	1.258	ΗΛΜ 59	τεμ		43,98		
259	Φωτιστικό σώμα φθορισμού, οροφής, 4Χ18W	ΑΤΗΕ Κ18977.2.2	1.259	ΗΛΜ 59	τεμ		58,00		
260	Φωτιστικό σώμα φθορισμού, ψευδοροφής, 4Χ18W	ΑΤΗΕ Κ18977.2.3	1.260	ΗΛΜ 59	τεμ		52,00		
261	Φωτιστικό σώμα φθορισμού οροφής ή ανηρτημένο, στεγανό IP54, 2Χ36W.	ΑΤΗΕ Κ18977.2.4	1.261	ΗΛΜ 59	τεμ		55,00		
262	Αντικατάσταση λαμπτήρα φθορισμού 18-36W.	ΑΤΗΕ Κ18978.2.1	1.262	ΗΛΜ 59	τεμ		6,24		
263	Προβολέας μεταλλικών αλογονιδίων συμμετρικής δέσμης	ΑΤΗΕ Κ18979.2	1.263	ΗΛΜ 103	τεμ		190,00		
264	Προβολέας μεταλλικών αλογονιδίων ασύμμετρης δέσμης	ΑΤΗΕ Κ18979.3	1.264	ΗΛΜ 103	τεμ		170,00		
265	Προβολέας M150/108LED (108 τεμ. SUPER-BRIGHT LED) κόκκινος Μέσα - Έξω απο το νερό	ΑΤΗΕ Κ18979.4.1	1.265	ΗΛΜ 103	τεμ		353,00		
266	Προβολέας M150/108LED (108 τεμ. SUPER-BRIGHT LED) πράσινο Μέσα - Έξω απο το νερό	ΑΤΗΕ Κ18979.4.2	1.266	ΗΛΜ 103	τεμ		353,00		
267	Προβολέας M150/108LED (108 τεμ. SUPER-BRIGHT LED)μπλέ Μέσα - Έξω απο το νερό	ΑΤΗΕ Κ18979.4.3	1.267	ΗΛΜ 103	τεμ		352,00		
268	Προβολέας M150/108LED (108 τεμ. SUPER-BRIGHT LED) άσπρο Μέσα - Έξω απο το νερό	ΑΤΗΕ Κ18979.4.4	1.268	ΗΛΜ 103	τεμ		352,00		
269	Προβολέας spot RGB (POWER LED) λαμπτήρας LED PAR 38 Μέσα - Έξω απο το νερό	ΑΤΗΕ Κ18979.5.1	1.269	ΗΛΜ 103	τεμ		402,00		
270	Προβολέας spot RGB (POWER LED) λαμπτήρας LED PAR 56 Μέσα - Έξω απο το νερό	ΑΤΗΕ Κ18979.5.2	1.270	ΗΛΜ 103	τεμ		402,00		
271	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ Capsuleline με βάση G4	ΑΤΗΕ Κ18980.1	1.271	ΗΛΜ 103	τεμ		1,40		
272	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ Compact Source με βάση G9.5	ΑΤΗΕ Κ18980.2	1.272	ΗΛΜ 103	τεμ		26,00		
273	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΑΛΟΓΟΝΟΥ, dichroic 50W και 35W	ΑΤΗΕ Κ18980.3	1.273	ΗΛΜ 103	τεμ		1,30		
274	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ Halogen High Voltage SE (Film/Studio)	ΑΤΗΕ Κ18980.4	1.274	ΗΛΜ 103	τεμ		22,00		
275	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ HPL	ΑΤΗΕ Κ18980.5	1.275	ΗΛΜ 103	τεμ		28,00		
276	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ Low Voltage (L.V.) ΑΛΟΓΟΝΟΥ 100W	ΑΤΗΕ Κ18980.6	1.276	ΗΛΜ 103	τεμ		3,80		
277	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ MasterColour CDM-T	ΑΤΗΕ Κ18980.7	1.277	ΗΛΜ 103	τεμ		16,80		
278	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ MasterColour CDM-TC	ΑΤΗΕ Κ18980.8	1.278	ΗΛΜ 103	τεμ		19,80		
279	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΦΘΟΡΙΣΜΟΥ	ΑΤΗΕ Κ18980.9	1.279	ΗΛΜ 103	τεμ		2,20		
280	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ PAR 64	ΑΤΗΕ Κ18980.10	1.280	ΗΛΜ 103	τεμ		26,20		
281	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ QPAR 16	ΑΤΗΕ Κ18980.11	1.281	ΗΛΜ 103	τεμ		3,80		
282	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ QR-LP 111 8D	ΑΤΗΕ Κ18980.12	1.282	ΗΛΜ 103	τεμ		7,00		
283	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ Quartz Metal	ΑΤΗΕ Κ18980.13	1.283	ΗΛΜ 103	τεμ		39,00		
284	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΑΛΟΓΟΝΟΥ (ΙΩΔΙΝΗΣ), 2 ΑΚΡΩΝ, 118mm	ΑΤΗΕ Κ18980.14	1.284	ΗΛΜ 103	τεμ		2,90		
285	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΑΛΟΓΟΝΟΥ (ΙΩΔΙΝΗΣ), 2 ΑΚΡΩΝ, 185.7mm	ΑΤΗΕ Κ18980.15	1.285	ΗΛΜ 103	τεμ		10,00		
	Σε μεταφορά								

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								
286	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΑΛΟΓΟΝΟΥ (ΙΩΔΙΝΗΣ), 2 ΑΚΡΩΝ, 78mm, 75W και 150W	ΑΤΗΕ Κ18980.16	1.286	ΗΛΜ 103	τεμ		1,40		
287	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΑΛΟΓΟΝΟΥ (ΙΩΔΙΝΗΣ), 2 ΑΚΡΩΝ, 78mm, 75W και 150W	ΑΤΗΕ Κ18980.17	1.287	ΗΛΜ 103	τεμ		1,40		
288	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΗCl-TC	ΑΤΗΕ Κ18980.18	1.288	ΗΛΜ 103	τεμ		17,40		
289	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΑΛΟΓΟΝΟΥ Q-DE 12 150W	ΑΤΗΕ Κ18980.19	1.289	ΗΛΜ 103	τεμ		27,40		
290	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΑΛΟΓΟΝΟΥ 150W	ΑΤΗΕ Κ18980.20	1.290	ΗΛΜ 103	τεμ		7,40		
291	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ 2G11	ΑΤΗΕ Κ18980.21	1.291	ΗΛΜ 103	τεμ		5,20		
292	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΣΥΜΠΑΓΗΣ ΦΘΟΡΙΣΜΟΥ PL-T	ΑΤΗΕ Κ18980.22	1.292	ΗΛΜ 103	τεμ		3,90		
293	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΣΥΜΠΑΓΗΣ ΦΘΟΡΙΣΜΟΥ PL-C	ΑΤΗΕ Κ18980.23	1.293	ΗΛΜ 103	τεμ		3,90		
294	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΑΛΟΓΟΝΙΔΙΩΝ ΜΕ ΚΑΥΣΤΗΡΑ ΧΑΛΑΖΙΑ	ΑΤΗΕ Κ18980.24	1.294	ΗΛΜ 103	τεμ		31,90		
295	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΑΛΟΓΟΝΙΔΙΩΝ CDM-TD	ΑΤΗΕ Κ18980.25	1.295	ΗΛΜ 103	τεμ		32,90		
296	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΑΛΟΓΟΝΙΔΙΩΝ E14	ΑΤΗΕ Κ18980.26	1.296	ΗΛΜ 103	τεμ		142,90		
297	ΛΥΧΝΙΑ ΦΘΟΡΙΣΜΟΥ 18W, 58W	ΑΤΗΕ Κ18980.27	1.297	ΗΛΜ 103	τεμ		13,90		
298	Λαμπτήρας μεταλλικών αλογονιδίων, με κάλυκα E14	ΑΤΗΕ Κ18980.28	1.298	ΗΛΜ 103	τεμ		8,90		
299	Λαμπτήρας συμπαγής φθορισμού ενδ. τύπου Sylvania CF-L 36W/840	ΑΤΗΕ Κ18980.29	1.299	ΗΛΜ 103	τεμ		5,20		
300	Λαμπτήρας φθορισμού TC-D 26 W	ΑΤΗΕ Κ18980.30	1.300	ΗΛΜ 103	τεμ		2,80		
301	Λαμπτήρας φθορισμού κουμπωτή μήκους 1514.2mm TL-D LIFEMAX Super 80	ΑΤΗΕ Κ18980.31	1.301	ΗΛΜ 103	τεμ		3,30		
302	Λυχνία φθορισμού κουμπωτή μήκους 590mm - ενδ. τύπου L18W/21-840	ΑΤΗΕ Κ18980.32	1.302	ΗΛΜ 103	τεμ		2,60		
303	Λυχνία εξοικονόμησης ενέργειας ενδ. τύπου TC-D ή PLC	ΑΤΗΕ Κ18980.33	1.303	ΗΛΜ 103	τεμ		3,30		
304	Λυχνία φθορισμού κουμπωτή μήκους 1200mm	ΑΤΗΕ Κ18980.34	1.304	ΗΛΜ 103	τεμ		3,20		
305	Λυχνία φθορισμού κουμπωτή μήκους 46mm	ΑΤΗΕ Κ18980.35	1.305	ΗΛΜ 103	τεμ		2,60		
306	ΛΥΧΝΙΑ ΘΕΑΤΡΟΥ CY9,5 500W	ΑΤΗΕ Κ18980.36	1.306	ΗΛΜ 103	τεμ		13,60		
307	ΛΥΧΝΙΑ SPOT R63 60W	ΑΤΗΕ Κ18980.37	1.307	ΗΛΜ 103	τεμ		1,60		
308	ΛΥΧΝΙΑ R80 100W E27	ΑΤΗΕ Κ18980.38	1.308	ΗΛΜ 103	τεμ		1,70		
309	ΛΥΧΝΙΑ ΥΔΡΑΡΓΥΡΟΥ 125W HQL, E27	ΑΤΗΕ Κ18980.39	1.309	ΗΛΜ 103	τεμ		5,20		
310	Λυχνία εξοικονόμησης ενέργειας MINION κεράκι	ΑΤΗΕ Κ18980.40	1.310	ΗΛΜ 103	τεμ		7,20		
311	ΛΥΧΝΙΑ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΛΕΥΚΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ 9W	ΑΤΗΕ Κ18980.41	1.311	ΗΛΜ 103	τεμ		5,20		
312	Λάμπες χαμηλής τάσης 42V, E27	ΑΤΗΕ Κ18980.42	1.312	ΗΛΜ 103	τεμ		4,20		
313	Ballast ενδεικτικού τύπου Osram Quicktronic Professional	ΑΤΗΕ Κ18981.1	1.313	ΗΛΜ 49	τεμ		16,60		
314	Μετασχηματιστής 1x13W ηλεκτρονικός για λαμπτήρες φθορισμού	ΑΤΗΕ Κ18981.2	1.314	ΗΛΜ 49	τεμ		17,60		
315	Μετασχηματιστής 1x26W	ΑΤΗΕ Κ18981.3	1.315	ΗΛΜ 49	τεμ		18,60		
316	Μετασχηματιστής 1x32W	ΑΤΗΕ Κ18981.4	1.316	ΗΛΜ 49	τεμ		18,60		
317	Μετασχηματιστής 1x36W T8	ΑΤΗΕ Κ18981.5	1.317	ΗΛΜ 49	τεμ		17,00		
318	Μετασχηματιστής 2x18 W T8	ΑΤΗΕ Κ18981.6	1.318	ΗΛΜ 49	τεμ		19,00		
	Σε μεταφορά								

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								
319	Μετασχηματιστής (ballast) 220V	ΑΤΗΕ Κ18981.7	1.319	ΗΛΜ 49	τεμ		3,20		
320	Φωτιστικό σώμα επίτοιχο κυλινδρικό, με ένα λαμπτήρα, τύπου simes minislot ή ισοδύναμο	ΑΤΗΕ Κ18983.9.1.1	1.320	ΗΛΜ 60	τεμ		445,00		
321	Φωτιστικό σώμα επίτοιχο κυλινδρικό, με δύο λαμπτήρες, τύπου simes minislot ή ισοδύναμο	ΑΤΗΕ Κ18983.9.1.2	1.321	ΗΛΜ 60	τεμ		555,00		
322	Φωτιστικό σώμα δαπέδου χωνευτό, τύπου simes prado buriet upright ή ισοδύναμο	ΑΤΗΕ Κ18983.9.1.3	1.322	ΗΛΜ 60	τεμ		606,00		
323	Φωτιστικό σώμα με λαμπτήρες εξοικονόμησης ενέργειας, τοίχου ή οροφής	ΑΤΗΕ Κ18983.10.1.1	1.323	ΗΛΜ 60	τεμ		23,00		
324	Φωτιστικό ασφαλείας κοινό	ΑΤΗΕ Κ18987.1	1.324	ΗΛΜ 59	τεμ		23,00		
325	Φωτιστικό σώμα δαπέδου χωνευτό εξωτερικού χώρου, κυκλικό, διστ. Φ315Χ420mm, με λαμπτήρα HIT-CRI 70W. 230V.	ΑΤΗΕ Κ18987.2	1.325	ΗΛΜ 59	τεμ		871,00		
326	Σημείο λήψης συσκευής επίτοιχης εγκατάστασης πυρανίχνευσης	ΑΤΗΕ Κ18995.90.3	1.326	ΗΛΜ 49	τεμ		57,69		
327	Αντικατάσταση μαγνητών υδραυλικού αναλκυστήρα	ΑΤΗΕ Κ19042.5.5	1.327	ΗΛΜ 63	τεμ		130,00		
328	Αντικατάσταση επιτηρητή τάσης για την ασφάλεια του αναλκυστήρα	ΑΤΗΕ Κ19042.5.6	1.328	ΗΛΜ 63	τεμ		52,00		
329	Επισκευή-αντικατάσταση κλεμμοσειρών θαλάμου ανελκυστήρα	ΑΤΗΕ Κ19042.5.7	1.329	ΗΛΜ 63	τεμ		310,00		
330	Αντικατάσταση κεντρικής πλακέτας πίνακα χειρισμού, ανελκυστήρα	ΑΤΗΕ Κ19042.5.8	1.330	ΗΛΜ 63	τεμ		600,00		
331	Επισκευή περιφερειακών πλακετών (BG20), ανελκυστήρα	ΑΤΗΕ Κ19042.5.9	1.331	ΗΛΜ 63	τεμ		130,00		
332	Αντικατάσταση φωτοκουρίνας σε αυτοκινούμενο ανελκυστήρα	ΑΤΗΕ Κ19042.5.10	1.332	ΗΛΜ 63	τεμ		700,00		
333	Υδραυλικό λάδι ανελκυστήρα	ΑΤΗΕ Κ19042.5.11	1.333	ΗΛΜ 63	λίτρα		5,00		
334	Αντικατάσταση κινητήριου μηχανισμού ανελκυστήρα	ΑΤΗΕ Κ19042.5.12	1.334	ΗΛΜ 63	τεμ		5.000,00		
335	Συντήρηση ανελκυστήρα κτιρίου Κουντουριώτου (δεξιός)	ΑΤΗΕ Κ19042.6.1	1.335	ΗΛΜ 63	τεμ		3.600,00		
336	Συντήρηση ανελκυστήρα κτιρίου Κουντουριώτου (αριστερός)	ΑΤΗΕ Κ19042.6.2	1.336	ΗΛΜ 63	τεμ		2.900,00		
337	Συντήρηση ανελκυστήρα Δημαρχιακού μεγάρου (No 1))	ΑΤΗΕ Κ19042.6.3	1.337	ΗΛΜ 63	τεμ		550,00		
338	Συντήρηση ανελκυστήρα Δημαρχιακού μεγάρου (No 3B-δεξιός)	ΑΤΗΕ Κ19042.6.4	1.338	ΗΛΜ 63	τεμ		360,00		
339	Συντήρηση ανελκυστήρα Δημαρχιακού μεγάρου (No 3A-αριστερός)	ΑΤΗΕ Κ19042.6.5	1.339	ΗΛΜ 63	τεμ		450,00		
340	Συντήρηση ανελκυστήρα Δημαρχιακού μεγάρου (No 2A-αριστερός)	ΑΤΗΕ Κ19042.6.6	1.340	ΗΛΜ 63	τεμ		800,00		
341	Συντήρηση ανελκυστήρα Δημαρχιακού μεγάρου (No 4A-αριστερός)	ΑΤΗΕ Κ19042.6.7	1.341	ΗΛΜ 63	τεμ		460,00		
342	Συντήρηση ανελκυστήρα Δημαρχιακού μεγάρου (No 11)	ΑΤΗΕ Κ19042.6.8	1.342	ΗΛΜ 63	τεμ		460,00		
343	Συντήρηση ανελκυστήρα κεντρικής βιβλιοθήκης (Γ' αριστερός)	ΑΤΗΕ Κ19042.6.9	1.343	ΗΛΜ 63	τεμ		700,00		
344	Συντήρηση ανελκυστήρα Δημαρχιακού μεγάρου (No 12-MRL)	ΑΤΗΕ Κ19042.6.10	1.344	ΗΛΜ 63	τεμ		220,00		
345	Συντήρηση ανελκυστήρα Δημαρχιακού μεγάρου (No 2B-δεξιός)	ΑΤΗΕ Κ19042.6.11	1.345	ΗΛΜ 63	τεμ		430,00		
	Σε μεταφορά								

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								
346	Συντήρηση ανελκυστήρα Δημαρχιακού μεγάρου (No 4B δεξιός-MRL)	ATHE Κ19042.6.12	1.346	ΗΛΜ 63	τεμ		1.200,00		
347	Συντήρηση ανελκυστήρα κτιρίου κεντρικής βιβλιοθήκης (Β' δεξιός)	ATHE Κ19042.6.13	1.347	ΗΛΜ 63	τεμ		11.200,00		
348	Συντήρηση ανελκυστήρα Δημαρχιακού μεγάρου (No 8)	ATHE Κ19042.6.14	1.348	ΗΛΜ 63	τεμ		580,00		
349	Συντήρηση ανελκυστήρα κτιρίου Παπαρηγοπούλου (Β' δεξιός)	ATHE Κ19042.6.15	1.349	ΗΛΜ 63	τεμ		2.900,00		
350	Συντήρηση ανελκυστήρα κτιρίου Παπαρηγοπούλου (αριστερός)	ATHE Κ19042.6.16	1.350	ΗΛΜ 63	τεμ		3.100,00		
351	Συντήρηση ανελκυστήρα No 17	ATHE Κ19042.6.17	1.351	ΗΛΜ 63	τεμ		5.800,00		
352	Συντήρηση ανελκυστήρα Δημαρχιακού μεγάρου (No5-MRL)	ATHE Κ19042.6.18	1.352	ΗΛΜ 63	τεμ		1.100,00		
353	Συντήρηση ανελκυστήρα No 20	ATHE Κ19042.6.20	1.353	ΗΛΜ 63	τεμ		330,00		
354	Συντήρηση ανελκυστήρα του παιδικού σταθμού Οδ. Φωκά	ATHE Κ19042.6.21	1.354	ΗΛΜ 63	τεμ		5.800,00		
355	Συντήρηση ανελκυστήρα κτιρίου Αγγελάκη (δεξιός)	ATHE Κ19042.6.22	1.355	ΗΛΜ 63	τεμ		2.800,00		
356	Συντήρηση ανελκυστήρα κτιρίου Αγγελάκη	ATHE Κ19042.6.23	1.356	ΗΛΜ 63	τεμ		2.800,00		
357	Συντήρηση ανελκυστήρα κέντρου πολιτισμού	ATHE Κ19042.6.24	1.357	ΗΛΜ 63	τεμ		3.000,00		
358	Συντήρηση ανελκυστήρα κέντρου πολιτισμού (δεξιός)	ATHE Κ19042.6.25	1.358	ΗΛΜ 63	τεμ		3.000,00		
359	Συντήρηση ανελκυστήρα κέντρου πολιτισμού Γ'	ATHE Κ19042.6.26	1.359	ΗΛΜ 63	τεμ		1.200,00		
360	Συντήρηση ανελκυστήρα κτιρίου κοινωνικής πολιτικής (δεξιός)	ATHE Κ19042.6.27	1.360	ΗΛΜ 63	τεμ		3.300,00		
361	Συντήρηση ανελκυστήρα κτιρίου κοινωνικής πολιτικής (αριστερός)	ATHE Κ19042.6.28	1.361	ΗΛΜ 63	τεμ		7.800,00		
362	Συντήρηση ανελκυστήρα κτιρίου κοινωνικής πολιτικής (parking)	ATHE Κ19042.6.29	1.362	ΗΛΜ 63	τεμ		2.500,00		
363	Συντήρηση ανελκυστήρα κτιρίου Τριανδρίας (πρώην Δημαρχείο)	ATHE Κ19042.6.30	1.363	ΗΛΜ 63	τεμ		4.100,00		
364	Συντήρηση ανελκυστήρα κτιρίου κέντρου πολιτισμού Τριανδρίας, Νο1	ATHE Κ19042.6.31	1.364	ΗΛΜ 63	τεμ		6.900,00		
365	Συντήρηση ανελκυστήρα κτιρίου κέντρου πολιτισμού Τριανδρίας, Νο 2	ATHE Κ19042.6.32	1.365	ΗΛΜ 63	τεμ		6.100,00		
366	Συντήρηση ανελκυστήρα βιβλιοθήκη Τριανδρίας	ATHE Κ19042.6.33	1.366	ΗΛΜ 63	τεμ		1.100,00		
367	Συντήρηση ανελκυστήρα Δημοτικής Αστυνομίας	ATHE Κ19042.6.34	1.367	ΗΛΜ 63	τεμ		3.100,00		
368	Συντήρηση ανελκυστήρα Κέντρου Νεότητας Τριανδρίας	ATHE Κ19042.6.35	1.368	ΗΛΜ 63	τεμ		1.600,00		
369	Υποβρυχια αντλία αποστράγγισης 0,75HP	ATHE Κ19083.1	1.369		τεμ		180,00		
370	Υποβρυχια αντλία ομβριων 0,5KW inox	ATHE Κ19083.2	1.370		τεμ		290,00		
371	Υποβρυχια αντλία λυματων με κοπτηρα 1,5HP	ATHE Κ19083.3	1.371		τεμ		1.200,00		
372	Αντλία υποβρύχια αποστράγγισης, τύπου grundfos (KP 350 AV1)	ATHE Κ19200.1.1.1	1.372	ΗΛΜ 80	τεμ		436,40		
373	Αντλία υποβρύχια αποστράγγισης, τύπου grundfos(KP 250 AV1)	ATHE Κ19200.1.1.2	1.373	ΗΛΜ 80	τεμ		357,60		
374	Αντλία υποβρύχια αποστράγγισης τύπου grundfos (AP UNILIFT 12)	ATHE Κ19200.1.1.3	1.374	ΗΛΜ 80	τεμ		585,61		
375	Αντλία επιφανείας αποστράγγισης τύπου grundfos(GP 7-44)	ATHE Κ19200.1.1.4	1.375	ΗΛΜ 80	τεμ		519,60		
	Σε μεταφορά								

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								
376	Πολυβάθμια αντλία με κινητήρα σταθερών στροφών τύπου grundfos (CM 10-3).	ΑΤΗΕ ΚΙ9200.1.1.5	1.376	ΗΛΜ 80	τεμ		526,80		
377	Πολυβάθμια αντλία με κινητήρα σταθερών στροφών τύπου grundfos (CM 15-3).	ΑΤΗΕ ΚΙ9200.1.1.6	1.377	ΗΛΜ 80	τεμ		816,00		
378	Αντλία υποβρύχια αποστράγγισης τύπου grundfos (UNILIFT CC9A1)	ΑΤΗΕ ΚΙ9200.1.1.7	1.378	ΗΛΜ 80	τεμ		299,00		
379	Αντλία εμβαπτιζόμενη ακαθάρτων - λυμάτων τύπου grundfos (UNILIFT AP 35.40.06.A1)	ΑΤΗΕ ΚΙ9200.1.1.8	1.379	ΗΛΜ 80	τεμ		620,00		
380	Αντλία εμβαπτιζόμενη ακαθάρτων - λυμάτων τύπου grundfos (UNILIFT AP 50)	ΑΤΗΕ ΚΙ9200.1.1.9	1.380	ΗΛΜ 80	τεμ		970,00		
381	Αντλία φίλτρου μπλοκ αυτόματης αναρρόφησης τύπου Wilo (FBS 10 3)	ΑΤΗΕ ΚΙ9200.1.1.10	1.381	ΗΛΜ 80	τεμ		714,00		
382	Δοσομετρικές αντλίες, 20lit/h	ΑΤΗΕ ΚΙ9246.1	1.382	ΗΛΜ 55	τεμ		570,00		
383	Συντήρηση-περιέλιξη κινητήρων	ΑΤΗΕ ΚΙ9246.1.2	1.383	ΗΛΜ 55	h		300,00		
384	Δοσομετρικές αντλίες, 10lit/h	ΑΤΗΕ ΚΙ9246.2	1.384	ΗΛΜ 55	τεμ		570,00		
385	Ευθύγραμμος μεταλλικός βραχίονας Μονός ευθύγραμμος μεταλλικός βραχίονας Οριζόντιας προβολής 1.00m	ΑΤΗΕ 9331.1.1	1.385	ΗΛΜ 101	τεμ		75,33		
386	Επανάλεγχος ηλεκτρικής εγκατάστασης	ΑΤΗΕ ΚΙ9338.1.1	1.386	ΗΛΜ 45	Ηλετρ. πίνακα		140,00		
387	Επανάλεγχος ηλεκτρικής εγκατάστασης	ΑΤΗΕ ΚΙ9338.1.2	1.387	ΗΛΜ 45	Ηλετρ. πίνακα		210,00		
388	Επανάλεγχος ηλεκτρικής εγκατάστασης	ΑΤΗΕ ΚΙ9338.1.3	1.388	ΗΛΜ 45	Ηλετρ. πίνακα		270,00		
389	Μέτρηση της αντίστασης γείωσης	ΑΤΗΕ ΚΙ9338.2	1.389	ΗΛΜ 5	τεμ		30,00		
390	Επανάλεγχος της παραλίας Θεσσαλονίκης (από Μέγαρο Μουσικής έως Μ. Μπότσαρη)	ΑΤΗΕ ΚΙ9338.2.1.1	1.390	ΗΛΜ 45	τεμ		2.100,00		
391	Επανάλεγχος της παραλίας Θεσσαλονίκης (από Μ. Μπότσαρη έως Βασιλικό Θέατρο)	ΑΤΗΕ ΚΙ9338.2.1.2	1.391	ΗΛΜ 45	τεμ		2.100,00		
392	Επανάλεγχος του κεντρικού συστήματος ελέγχου του Δημαρχιακού μεγάρου Θεσσαλονίκης	ΑΤΗΕ ΚΙ9338.2.2	1.392	ΗΛΜ 45	τεμ		2.900,00		
393	Πιστοποίηση ανελκυστήρα	ΑΤΗΕ ΚΙ9338.2.3	1.393	ΗΛΜ 45	τεμ		200,00		
394	Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκλωνος Διατομής 16mm ²	ΑΤΗΕ 9340.2	1.394	ΗΛΜ 45	m		5,74		
395	Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκλωνος Διατομής 25mm ²	ΑΤΗΕ 9340.3	1.395	ΗΛΜ 45	m		6,85		
396	Ηλεκτρόδιο γείωσης από χάλυβα με ηλεκτρολυτική επικάλυψη χαλκού	ΑΤΗΕ ΚΙ9342.1	1.396	ΗΛΜ 5	τεμ		37,00		
397	Συγκόλληση αγωγού γειώσεως διατομής 6 - 16mm ²	ΑΤΗΕ 9343.1	1.397	ΗΛΜ 45	τεμ		7,54		
398	Αντικατάσταση της παροχής ρευματοδότησης Χ.Τ της ΔΕΗ- Νο2	ΑΤΗΕ ΚΙ9347.1	1.398	ΗΛΜ 52	τεμ		1.100,00		
399	Αντικατάσταση της παροχής ρευματοδότησης Χ.Τ της ΔΕΗ- Νο3	ΑΤΗΕ ΚΙ9347.2	1.399	ΗΛΜ 52	τεμ		1.600,00		
400	Αντικατάσταση της παροχής ρευματοδότησης Χ.Τ της ΔΕΗ- Νο4	ΑΤΗΕ ΚΙ9347.3	1.400	ΗΛΜ 52	τεμ		3.500,00		
401	Συντήρηση υποσταθμού 500KVA	ΑΤΗΕ ΚΙ9349.1	1.401	ΗΛΜ 52	τεμ		1.713,40		
402	Συντήρηση υποσταθμού 2Χ1200KVA	ΑΤΗΕ ΚΙ9349.3	1.402	ΗΛΜ 52	τεμ		3.222,60		
403	Συντήρηση ηλεκτροπαραγωγού ζεύγους	ΑΤΗΕ ΚΙ9349.5	1.403	ΗΛΜ 52	τεμ		2.200,00		
	Σε μεταφορά								

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								
404	Φωτιστικό σώμα βραχίονα για λυχνίες ατμών νατρίου υψηλής πίεσεως ανεξαρτήτου ύψους	ΑΤΗΕ Κ19363.1	1.404	ΗΛΜ 103	τεμ		149,40		
405	Τοποθέτηση ή αντικατάσταση λυχνίας ατμών νατρίου ή υδραργύρου Ε27	ΑΤΗΕ Κ19379.1.1	1.405	ΗΛΜ 103	τεμ		15,00		
406	Τοποθέτηση ή αντικατάσταση λυχνίας ατμών νατρίου ή υδραργύρου Ε40	ΑΤΗΕ Κ19379.1.2	1.406	ΗΛΜ 103	τεμ		19,02		
407	Αντικατάσταση κατεστραμμένου φυσιγγιού ασφαλείας από πορσελάνη τύπου ΕΖ-SIEMENS	ΑΤΗΕ Κ19394.1	1.407	ΗΛΜ 54	τεμ		5,00		
408	Μετασχηματιστής λυχνίας φθορισμού σε αντικατάσταση κατεστραμμένου Ισχύος 40 W	ΑΤΗΕ 9402.2	1.408	ΗΛΜ 59	τεμ		11,13		
409	Εκκινητής για φωτιστικό σώμα λυχνίας ατμών νατρίου υψηλών πιέσεων Ηλεκτρονικός Ισχύος 250W	ΑΤΗΕ 9403.2.2	1.409	ΗΛΜ 103	τεμ		6,54		
410	Εκκινητής για φωτιστικό σώμα λυχνίας ατμών νατρίου υψηλών πιέσεων Ηλεκτρονικός Ισχύος 400W	ΑΤΗΕ 9403.2.3	1.410	ΗΛΜ 103	τεμ		7,04		
411	Εκκινητής (στάρτερ) λυχνίας φθορισμού σε αντικατάσταση κατεστραμμένου	ΑΤΗΕ 9404	1.411	ΗΛΜ 59	τεμ		2,54		
412	Ανακατανομή φορτίων ηλεκτρικών πινάκων διανομής	ΑΤΗΕ Κ19408.1	1.412	ΗΛΜ 52	τεμ		37,73		
413	Καθαρισμός φωτιστικού σώματος φθορισμού 20W, 40W, ή 65W οροφής	ΑΤΗΕ 9410	1.413	ΗΛΜ 59	τεμ		18,87		
414	Καθαίρεση φωτιστικού σώματος νατρίου -υδραργύρου 125W ή 250W ή 400W	ΑΤΗΕ Κ19411.1	1.414	ΗΛΜ 103	τεμ		17,13		
415	Επισκευή ηλεκτρικού πίνακα διανομής	ΑΤΗΕ Κ19413.1	1.415	ΗΛΜ 52	τεμ		29,08		
416	Επισκευή ή αντικατάσταση θυρών Η.Π	ΑΤΗΕ Κ19421.1	1.416	ΗΛΜ 52	τεμ		18,87		
417	Επισκευή κεντρικού συστήματος ελέγχου-BMS (πνευματικού κέντρου Τούμπας)	ΑΤΗΕ Κ19603.1.1	1.417	ΗΛΜ 48	τεμ		4.570,00		
418	Προγραμματισμός τηλεφωνικού κέντρου	ΑΤΗΕ Κ19603.2	1.418	ΗΛΜ 48	h		60,00		
419	Υ.Ρ.Σ 120KVA τριφασικής εισόδου & εξόδου	ΑΤΗΕ Κ19603.2.1	1.419	ΗΛΜ 48	τεμ		11.700,00		
420	Συστοιχία συσσωρευτών τύπου Exide	ΑΤΗΕ Κ19603.2.2	1.420	ΗΛΜ 48	τεμ		5.000,00		
421	Συντήρηση φωτοτυπικών μηχανημάτων	ΑΤΗΕ Κ19603.2.10	1.421	ΗΛΜ 48	h		300,00		
422	Προγραμματισμός κεντρικού συστήματος ελέγχου-BMS	ΑΤΗΕ Κ19603.3	1.422	ΗΛΜ 48	h	1.480	80,00	118.400,00	
423	Προμήθεια και τοποθέτηση ηλεκτροδίου γείωσης από χάλκινη πλάκα	ΝΑΗΛΜ 60.20.40.21	1.423	ΗΛΜ 45	τεμ		120,00		
424	Καλώδια τύπου Η05VV-U, -R (NYM), ονομ. τάσης 300/500V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 3 x 1.5 mm ²	ΝΑΗΛΜ 62.10.40.01	1.424	ΗΛΜ 46	m		2,30		
425	Καλώδια τύπου Η05VV-U, -R (NYM), ονομ. τάσης 300/500V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 3 x 2.5 mm ²	ΝΑΗΛΜ 62.10.40.02	1.425	ΗΛΜ 46	m		4,10		
426	Καλώδια τύπου Η05VV-U, -R (NYM), ονομ. τάσης 300/500V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 4 x 1.5 mm ²	ΝΑΗΛΜ 62.10.40.03	1.426	ΗΛΜ 46	m		2,80		
	Σε μεταφορά							118.400,00	

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							118.400,00		
427	Καλώδια τύπου E1VV-U, -R, -S (NYY), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 4 x 10 mm ²	NAHΛM 62.10.41.04	1.427	HΛM 102	m		12,50			
428	Αγωγοί γυμνοί χάλκινοι, πολυκλωνοί διατομής 25 mm ²	NAHΛM 62.10.48.03	1.428	HΛM 45	m		5,70			
Σύνολο 1. Ηλεκτρομηχανολογικές εργασίες								118.400,00	118.400,00	
								Αθροισμα	118.400,00	
								Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ	18,00 %	21.312,00
								Αθροισμα	139.712,00	
								Απρόβλεπτα	15,00 %	20.956,80
								Αθροισμα	160.668,80	
								Πρόβλεψη αναθεώρησης		1.932,83
								Αθροισμα	162.601,63	
								ΦΠΑ	23,00 %	37.398,37
								Γενικό Σύνολο		200.000,00

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

2014

Ο μελετητής

Ο Προϊστάμενος Τμήματος

Ο Προϊστάμενος Διεύθυνσης

Πασαλιδης Χριστος

Σπύρος Μουσουρης

Γεώργιος Παπαϊωάννου