

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ									
1	Ενοίκιαση κάδου προϊόντων καθαιρέσεων	ΟΙΚ Ν2180.1	ΟΙΚ 2180	1	ΤΕΜ	2,00	400,00	800,00	
2	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	ΝΑΟΙΚ 22.45	ΟΙΚ 2275	2	m2	29,85	16,80	501,48	
3	Καθαρισμός επιφανειών τοίχων και οροφής χώρου	ΟΙΚ Ν2264.3.1.Δ	ΟΙΚ 5471	3	αποκ.	1,00	1.500,00	1.500,00	
4	Περιμετρική στεγάνωση εξωτερικού υαλοστασίου	ΟΙΚ Ν79.36.1.Α	ΟΙΚ 7936	4	ΤΕΜ	5,00	90,00	450,00	
5	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της νυψοσανίδας	ΝΑΟΙΚ 77.84.02	ΟΙΚ 7786.1	5	m2	71,10	12,40	881,64	
6	Επένδυση τοίχων με πλάκες πετροβάμβακα πάχους 50 mm	ΝΑΟΙΚ 79.40	ΟΙΚ 7940	6	m2	15,81	13,50	213,44	
7	Επιστρώσεις με τάπητα από χλωριούχο πολυβινύλιο (PVC)	ΝΑΟΙΚ 73.96	ΟΙΚ 7396	7	m2	238,00	19,70	4.688,60	
8	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο d = 2 cm	ΝΑΟΙΚ 75.31.02	ΟΙΚ 7532	8	m2	5,17	84,00	434,28	
9	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	ΝΑΟΙΚ 77.55	ΟΙΚ 7755	9	m2	10,00	6,70	67,00	
10	Ανακαίνιση χρωματισμών εσωτερικά	ΟΙΚ Ν77.90.2	ΟΙΚ 7791	10	m2.	415,45	7,00	2.908,15	
11	Χρωματισμοί μονώσεων αεραγωγών δια πλαστικού χρώματος	ΟΙΚ Ν77.80.1.Α	ΟΙΚ 7785.1	11	m2	34,00	15,00	510,00	
12	Σοβατεπιά πλάτους 8 έως 10 cm από MDF πάχους 10 mm, τα οποία βάφονται με ριπολίνη νερού στο χρώμα του τοίχου	ΟΙΚ Ν53.50.1.2	ΟΙΚ 5351	12	MM	88,00	4,00	352,00	
13	Θύρα πρεσσαριστή ξύλινη μπατική με επένδυση φορμάικα	ΟΙΚ Ν54.50.1.Α	ΟΙΚ 5446.1	13	m2	5,60	130,00	728,00	
14	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	ΝΑΟΙΚ 61.30	ΟΙΚ 6118	14	kg	126,00	3,10	390,60	
15	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	ΝΑΟΙΚ 61.31	ΟΙΚ 6118	15	kg	85,00	2,80	238,00	
16	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, μονόφυλλα, ανοιγόμενα περί κατακόρυφου ή οριζόντιου άξονα	ΝΑΟΙΚ 65.17.01	ΟΙΚ 6519	16	m2	1,20	200,00	240,00	
17	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΝΑΟΙΚ 78.05.01	ΟΙΚ 7809	17	m2	54,50	13,00	708,50	
18	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 600x600 mm ή 625x625 mm	ΝΑΟΙΚ 78.30.01	ΟΙΚ 7809	18	m2	42,00	25,90	1.087,80	
Σε μεταφορά								16.699,49	

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								16.699,49	
19	Κλείθρο ασφαλείας για θύρες πρεσσαριστές μετά χειρολαβών.	ΟΙΚ Ν14.77.8	ΟΙΚ 1476	19	τεμ.	3,00	20,00	60,00	
20	Υαλοστάσια δίφυλλα εξ αλουμινίου μεθ'ενός ή και των δύο φύλλων συρομένων μέχρι 7 ,00m2	ΟΙΚ 6524	ΟΙΚ 6524	20	m2	4,11	230,99	949,37	
21	Αποξήλωση τάπητα εκ πλαστικής ύλης.	ΟΙΚ Ν2235.10	ΟΙΚ 2238	21	m2	238,00	9,64	2.294,32	
22	Θύρα ασφαλείας μονόφυλλη, διαστάσεων 1,05 x 2,30 m	ΟΙΚ Ν62.20.5	ΟΙΚ 6224	23	TEM	1,00	1.000,00	1.000,00	
23	Αντικατάσταση εξοπλισμού και επενδύσεων τοίχων και δαπέδου χώρων υγιεινής (W.C.)	ΟΙΚ Ν22.50.10	ΟΙΚ 2238	24	TEM	2,00	2.500,00	5.000,00	
24	Απασχόληση τεχνίτη σε εργασίες που δεν εμπίπτουν σε υπάρχοντα άρθρα της μελέτης	ΟΙΚ Ν2264.2	ΟΙΚ 2275	25	h	30,00	19,87	596,10	
25	Απασχόληση εργάτη σε εργασίες που δεν εμπίπτουν σε υπάρχοντα άρθρα της μελέτης.	ΟΙΚ Ν2264.3	ΟΙΚ 2275	26	h	30,00	15,31	459,30	
26	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά	ΝΑΟΙΚ 23.03	ΟΙΚ 2303	27	m2	10,00	5,60	56,00	
27	Υαλοστάσια τρίφυλλα ή τετράφυλλα εξ αλουμινίου συρομένων φύλλων μέχρι 8,00m2	ΟΙΚ 6530	ΟΙΚ 6530	28	m2	16,47	202,62	3.337,15	
28	Γερανός για μεταφορά και εγκατάσταση εξοπλισμού σε ύψος έως 18μ και 500kg	ΟΙΚ Ν2240.22.1	ΟΙΚ 2171	29	κατ' αποκ	1,00	900,00	900,00	
29	Διακοσμητική αμμοβολή κρυστάλλων	ΝΑΟΙΚ 76.21	ΟΙΚ 7621	30	m2	15,00	15,50	232,50	
30	Υαλοστάσια όψης ή εσωτερικού τοιχώματος εξ αλουμινίου εμπεριεχόμενα διπλούς υαλοπίνακες	ΟΙΚ Ν68.00.02	ΟΙΚ 6520	31	m2	19,50	210,00	4.095,00	
31	Θύρα υαλωτή δίφυλλος ασφαλείας, εκ κρυστάλλου τύπου SECURIT πάχους 8mm	ΟΙΚ 7627.1	ΟΙΚ 7627.1	32	m2	3,35	407,02	1.363,52	
32	Ευλειτουργικές εργασίες γραφείων - Κατασκευή Reception	ΟΙΚ Ν65.32.08	60% ΟΙΚ 653140% ΟΙΚ 5252.1	33	τεμ	1,00	3.500,00	3.500,00	
33	Επίστρωση δαπέδου με τσιμεντοκονίαμα πάχους έως 2cm	ΟΙΚ Ν7339.7	ΟΙΚ 7337	96	m2	238,00	10,27	2.444,26	
Σύνολο : 1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ								42.987,01	42.987,01
2. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ									
1	Αεραγωγός από γαλβανισμένη λαμαρίνα ορθογωνικής ή κυκλικής διατομής	ΑΤΗΕ 8537.1	Η/Μ 34	34	kg	560,00	8,71	4.877,60	
2	Τάμπερ χειροκίνητα (ρυθμιστές) ροής αέρα διαμέτρων από 100έως 250mm	ΑΤΗΕ 8548.2Ν	Η/Μ 36	35	TEM	3,00	22,57	67,71	
3	Θερμική μόνωση επιφανειών αεραγωγών ή σωλήνων εσωτερικού χώρου με φύλλο μονωτικού τύπου frelen πάχους 1 cm	ΑΤΗΕ Ν8539.1.11	Η/Μ 40	36	m2	100,00	11,37	1.137,00	
4	Πλήρες σύστημα πυρανίχνευσης	ΑΤΗΕ 8829.31Ν	Η/Μ 49	37	κατ' αποκ.	1,00	1.740,00	1.740,00	
Σε μεταφορά								7.822,31	42.987,01

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								7.822,31	42.987,01
5	Αεραγωγός απο αλουμίνιο εύκαμπτος, διαμέτρου Φ200 mm (χωρίς μόνωση) εξωτερικά με ανθεκτικό μάυρο PVC	ΑΤΗΕ 8537.3.13N	Η/Μ 35	38	m	15,00	8,13	121,95	
6	Αεραγωγός απο αλουμίνιο εύκαμπτος, διαμέτρου Φ250 mm (χωρίς μόνωση) εξωτερικά με ανθεκτικό μάυρο PVC	ΑΤΗΕ 8537.3.15N	Η/Μ 35	39	m	12,00	8,48	101,76	
7	Πλήρες δίκτυο ψυκτικών σωληνώσεων της εγκατάστασης κλιματισμού από χαλκοσωλήνα των .	ΑΤΗΕ 8041.14.1N	Η/Μ 7	40	κατ' αποκ.	1,00	1.700,00	1.700,00	
8	Δίκτυο σωληνώσεων αποχέτευσης συμπυκνωμάτων από pvc.	ΑΤΗΕ 8041.18.2N	Η/Μ 7	41	κατ' αποκ.	1,00	400,00	400,00	
9	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής, Ονομ. διαμ. 200 mm ηχοαπορροφητικός ,διπλών τοιχωμάτων, με μόνωση μεταξύ των τοιχωμάτων υαλοβάμβακα ή άλλου ισοδύναμου θεοικικά υλικού.	ΑΤΗΕ 8537.5.18N	Η/Μ 35	42	m	16,00	14,35	229,60	
10	Στόμιο οροφής ,προσαγωγής ή επιστροφής αέρα διαστάσεων 300 mm X 300 mm, 4ων κατευθύνσεων με καμπύλα ρυθμιζόμενα πτερύγια από αλουμίνιο με εσωτερικό διάφραγμα και κουτί στοιμίου.	ΑΤΗΕ 8542.1.17N	Η/Μ 36	43	TEM	3,00	68,94	206,82	
11	Στόμιο οροφής ,προσαγωγής ή επιστροφής αέρα διαστάσεων 300 mm X 300 mm, με μια σειρά ρυθμιζόμενων πτερυγίων,με καμπύλα ρυθμιζόμενα πτερύγια από αλουμίνιο.	ΑΤΗΕ 8542.1.17N2	Η/Μ 36	44	TEM	2,00	34,84	69,68	
12	Στόμιο τοίχου ,προσαγωγής ή επιστροφής αέρα από αλουμίνιο με εσωτερικό διάφραγμα με διπλή σειρά ρυθμιζόμενων πτερυγίων Διαστάσεων 200 mm X 400 mm	ΑΤΗΕ 8541.7.46.2N	Η/Μ 36	45	TEM	17,00	53,34	906,78	
13	Αντλία θερμότητας inverter, με ψυκτικό μέσο R32-ονομαστικής ψυκτικής απόδοσης>= 15 kw και αντίστοιχης θερμικής.που αποτελείται απο την εξωτερική μονάδα και την εσωτερική τύπου καναλάτη.	ΑΤΗΕ 8734.5N	Η/Μ 52	46	TEM	2,00	4.036,97	8.073,94	
14	Εναλλάκτης θερμότητας παροχής στη μεσαία και υψηλή ταχύτητα 800/600 m3/h (VAM),εξωτερ. στατική πίεση ρυθμιζόμενη 200/110/60 Pa,ενδεικτικού τύπου LG, Hitachi	ΑΤΗΕ 8560.2.1N1	Η/Μ 39	47	TEM	1,00	3.006,97	3.006,97	
15	Στόμιο επιστροφής αέρα, διαστάσεων 200X1500mm	ΑΤΗΕ N\8545.2	Η/Μ 36	48	TEM	2,00	203,69	407,38	
16	Στομίο μετωπικό λήψης νωπού ή απόρριψης αέρα με πλέγμα διατομής έως 300X300 mm με ειδικά πτερύγια τύπου Z που εξασφαλίζουν απόλυτη στεγανότητα από βροχή	ΑΤΗΕ 8542.1.14N1	Η/Μ 36	49	TEM	2,00	84,34	168,68	
Σε μεταφορά								23.215,87	42.987,01

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								23.215,87	42.987,01
17	Φωτιστικό ασφαλείας led 3 W, με σήμανση EXITή κατεύθυνσης	ΑΤΗΕ 8975.6N	Η/Μ 59	50	ΤΕΜ	4,00	68,98	275,92	
18	Έκδοση Υ.Δ.Ε. σύμφωνα με την ισύουσα νομοθεσία	ΑΤΗΕ 8840.1.43N	Η/Μ 39	51	κατ' αποκ	1,00	300,00	300,00	
19	Πυροσβεστική φωλέα επίτοιχη διαστάσεων περίπου 50x50x14	ΑΤΗΕ 8204.3N	Η/Μ 20	52	κατ' αποκ	1,00	160,00	160,00	
20	Καλώδιο πυράντοχο και βραδύκαυστο ενδεικτικού τύπου ΝΗΧΗ FE180/E90 2x1,5 mm2 ορατό ή εντοιχισμένο	ΑΤΗΕ 8767.5.1N	Η/Μ 43	53	m	150,00	5,20	780,00	
21	Αποξήλωση ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων	ΑΤΗΕ 8100.N.4	ΟΙΚ 2121	54	κατ' αποκ.	1,00	887,30	887,30	
22	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS τριπολικός εντάσεως 16 Α	ΑΤΗΕ 8915.2.3	Η/Μ 55	55	ΤΕΜ	1,00	16,36	16,36	
23	Ραγοδιακόπτης μονοπολικός 25Α	ΑΤΗΕ 8880.1.1N	Η/Μ 53	56	ΤΕΜ	1,00	13,24	13,24	
24	Ραγοδιακόπτης τριπολικός 25Α	ΑΤΗΕ 8880.3.1N	Η/Μ 53	57	ΤΕΜ	1,00	18,32	18,32	
25	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 16 Α	ΑΤΗΕ 8915.1.3	Η/Μ 55	58	ΤΕΜ	1,00	10,04	10,04	
26	Εσχάρα καλωδίων γαλβανισμένη εν θερμώ διαστάσεων 200x60x0,60 mm	ΑΤΗΕ Ν8799.6.1	Η/Μ 34	59	m.	36,00	14,31	515,16	
27	Εσχάρα καλωδίων γαλβανισμένη εν θερμώ διαστάσεων 150X60X0,6 mm	ΑΤΗΕ Ν8799.3	Η/Μ 34	60	m	12,00	12,07	144,84	
28	Πλαστικό κανάλι τύπου LEGRAND με καπάκι 105x50mm.	ΑΤΗΕ Ν8799.26	Η/Μ 41	61	m.	160,00	26,19	4.190,40	
29	Κανάλι τύπου LEGRAND-DLP διαστάσεων 20X12,5 mm με καπάκι	ΑΤΗΕ 8732.3N	Η/Μ 41	62	m	30,00	6,21	186,30	
30	Ηλεκτρικός πίνακας χωρου Μεσογείων 463 από χαλυβδοέλασμα 'ντεκατέ	ΑΤΗΕ 8840.4.30N	Η/Μ 52	63	ΤΕΜ	1,00	2.539,72	2.539,72	
31	Καλώδιο ΝΥΥ Καλώδιο ΝΥΥ τριπολικό Διατομής 3 X 2,5mm2	ΑΤΗΕ 9337.2.1	Η/Μ 102	64	m	10,00	6,47	64,70	
32	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό διατομής 5 X 2,5 mm2	ΑΤΗΕ 8774.6.2	Η/Μ 47	65	m	60,00	7,64	458,40	
33	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 X 1,5mm2	ΑΤΗΕ 8766.3.1	Η/Μ 46	66	m	200,00	5,07	1.014,00	
34	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 X 2,5mm2	ΑΤΗΕ 8766.3.2	Η/Μ 46	67	m	550,00	5,42	2.981,00	
35	Φωτιστικό σώμα PANEL LED στεγασμένων χώρων, οροφής, ανηρτημένο ή ψευδοροφής. 600 X 600 mm, έως 36W,230V, 4000K,32001m τουλάχιστον	ΑΤΗΕ Ν\8972.1.1	Η/Μ 61	68	ΤΕΜ	10,00	49,34	493,40	
Σε μεταφορά								38.264,97	42.987,01

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								38.264,97	42.987,01
36	Κανάλι τύπου LEGRAND-DLP διαστάσεων 30X12,5 mm με καπάκι	ΑΤΗΕ 8732.30N	Η/Μ 41	69	m	15,00	7,02	105,30	
37	Πρίζα SCHUKO μονή για τοποθέτηση σε πλαστικά κανάλια ή επίτοιχη	ΑΤΗΕ Ν8732.9	Η/Μ 40	70	ΤΕΜ	20,00	8,37	167,40	
38	Πρίζα SCHUKO διπλή για τοποθέτηση σε πλαστικά κανάλια 105x50 mm	ΑΤΗΕ Ν8732.11	Η/Μ 40	71	ΤΕΜ	6,00	15,90	95,40	
39	Πρίζα SCHUKO τριπλή για τοποθέτηση σε πλαστικά κανάλια 105x50 mm	ΑΤΗΕ Ν8732.15	Η/Μ 40	72	ΤΕΜ	10,00	22,06	220,60	
40	Πολύμπριζο σούκο πέντε (5) θέσεων με διακόπτη	ΑΤΗΕ Ν8826.6.8	Η/Μ 49	73	ΤΕΜ	35,00	20,26	709,10	
41	Διακόπτης απλός διπολικός για τοποθέτηση σε πλαστικά κανάλια ή επίτοιχος	ΑΤΗΕ Ν8732.6	Η/Μ 41	74	ΤΕΜ	11,00	8,70	95,70	
42	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών ΚΟΥΒΙΔΗ ευθύς ή σπирάλ, Φ 20mm	ΑΤΗΕ 8733.1.6N	Η/Μ 41	75	m	40,00	4,67	186,80	
43	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών ΚΟΥΒΙΔΗ ευθύς ή σπирάλ, Φ 32mm	ΑΤΗΕ 8733.1.8N	Η/Μ 41	76	m	60,00	5,88	352,80	
44	Φωτιστικό σώμα LED γραμμικό, οροφής, μήκους 120cm περίπου	ΑΤΗΕ Ν8972.1.2	Η/Μ 61	77	ΤΕΜ	19,00	154,07	2.927,33	
45	Φωτιστικό σώμα LED απλικά για WC	ΑΤΗΕ 8982.1.5.1N	Η/Μ 60	78	ΤΕΜ	2,00	83,96	167,92	
46	Φωτιστικό ασφαλείας επίτοιχο με 2 προβολείς LED	ΑΤΗΕ 8975.10N	Η/Μ 59	79	ΤΕΜ	3,00	100,94	302,82	
47	Εγκατάσταση κεντρικής κεραίας TV, διακλαδωτήρα, ιστού κεραίας και έλεγχος της εγκατάστασης με πεδιόμετρο	ΑΤΗΕ 8997.17.1N	Η/Μ 49	80	ΤΕΜ	1,00	185,13	185,13	
48	Καλώδιο TV ομοαξονικό 75Ω	ΑΤΗΕ 8798.1.10N	Η/Μ 47	81	m.	60,00	4,95	297,00	
49	Πρίζα TV, τοποθετημένη σε πλαστικό κανάλι καλωδίων ή επίτοιχη.	ΑΤΗΕ Ν8831.2	Η/Μ 49	82	ΤΕΜ	5,00	31,23	156,15	
50	Πρίζα δεδομένων (data) διπλή, τύπου RJ45 Cat 6A, τοποθετημένη σε πλαστικό κανάλι καλωδίων.	ΑΤΗΕ Ν8830.4	Η/Μ 49	83	ΤΕΜ	40,00	19,17	766,80	
51	Πρίζα δεδομένων (data) μονή, τύπου RJ45, cat 6A, τοποθετημένη σε πλαστικό κανάλι καλωδίων.	ΑΤΗΕ Ν8830.5	Η/Μ 49	84	ΤΕΜ	1,00	11,35	11,35	
52	Καλώδιο S-FTP 4 ζευγών κατηγορίας 6A	ΑΤΗΕ Ν8783.24	Η/Μ 48	85	m	1.300,00	3,33	4.329,00	
53	RACK επιδαπέδιο 19" 22U, 60x80 cm	ΑΤΗΕ Ν8255.10.2	Η/Μ 24	86	κατ' αποκ.	1,00	1.650,00	1.650,00	
54	Patch Panel χαλκού 24 θέσεων	Η/Μ Ν202.6	Η/Μ 46	87	τεμ.	4,00	240,00	960,00	
55	Οργανωτής καλωδίων για την στήριξη καλωδίων στο RACK	Η/Μ Ν200.50	Η/Μ 46	88	ΤΕΜ	4,00	35,96	143,84	
56	Πιστοποίηση δικτύου δομημένης καλωδίωσης	ΑΤΗΕ Ν8783.25	Η/Μ 48	89	κατ' αποκ.	1,00	450,00	450,00	
57	Πλήρης υδραυλική και αποχετευτική εγκατάσταση μικρής κουζίνας	ΑΤΗΕ 8331.3ΣΤ	ΟΙΚ 5612.2	90	κατ' αποκ.	1,00	500,00	500,00	
Σε μεταφορά								53.045,41	42.987,01

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								53.045,41	42.987,01
58	Πολυκουζινάκι συναρμολογημένο χρώματος γκρι	ΗΛΜ 6.2Ν.Α	ΗΛΜ 6	91	ΤΕΜ	1,00	1.300,00	1.300,00	
59	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός γομώσεως 6 kg	ΑΤΗΕ 8201.1.2	ΗΛΜ 19	92	ΤΕΜ	5,00	37,79	188,95	
60	Ηλεκτρική συσκευή στεγνώματος χειρών 2.300 W πλήρης	ΑΤΗΕ 8177.3Ν	ΗΛΜ 39	93	ΤΕΜ	2,00	177,47	354,94	
61	Στόμιο τοίχου ,προσαγωγής ή επιστροφής αέρα από αλουμίνιο με εσωτερικό διάφραγμα με διπλή σειρά ρυθμιζομένων πτερυγίων Διαστάσεων 200 mm X 400 mm	ΑΤΗΕ 8541.7.2Ν	ΗΛΜ 36	94	ΤΕΜ	17,00	53,34	906,78	
62	Καλώδιο UTP 4 ζευγών	ΑΤΗΕ 8783.31Ν	ΗΛΜ 48	95	m	30,00	2,45	73,50	
Σύνολο : 2. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ								55.869,58	55.869,58
Άθροισμα Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ								18,00%	98.856,59 17.794,19
Άθροισμα Απρόβλεπτα								15,00%	116.650,78 17.497,62
Άθροισμα ΦΠΑ								24,00%	134.148,40 32.195,62
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ									166.344,02

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
Δ/ΝΣΗ ΔΟΜΙΚΩΝ
& Η-Μ ΕΡΓΩΝ

Ο.ΔΟΝΤΑ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ