

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. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ									
1	Ηλεκτρικός πίνακας Φωτισμού Studio 3 T/O	ΑΤΗΕ 8752.12.6N	Η/Μ 52	1	ΤΕΜ	1,00	6.768,40	6.768,40	
2	Ηλεκτρικός πίνακας Φωτισμού Studio 1 T/O	ΑΤΗΕ 8752.12.7N	Η/Μ 52	2	ΤΕΜ	1,00	4.924,72	4.924,72	
3	Ηλεκτρικός πίνακας LED WALLS	ΑΤΗΕ 8752.12.8N	Η/Μ 52	3	ΤΕΜ	2,00	503,68	1.007,36	
4	Ηλεκτρικός υποπίνακας LED WALLS	ΑΤΗΕ 8752.12.9N	Η/Μ 52	4	ΤΕΜ	6,00	893,68	5.362,08	
5	Ηλεκτρικός πίνακας με 2 ΑΔΙ	ΑΤΗΕ 8752.12.10N	Η/Μ 52	5	ΤΕΜ	2,00	853,68	1.707,36	
6	Καλώδιο τύπου J1VV-S (NYY) ορατό ή εντοιχισμένο διατομής 3x70+35 mm ²	ΑΤΗΕ 8774.4.20N	Η/Μ 47	6	m	180,00	68,76	12.376,80	
7	Καλώδιο τύπου J1VV-S (NYY) ορατό ή εντοιχισμένο διατομής 1x70 mm ²	ΑΤΗΕ 8774.4.21N	Η/Μ 47	7	m	450,00	18,22	8.199,00	
8	Καλώδιο τύπου J1VV-S (NYY) ορατό ή εντοιχισμένο διατομής 5x16 mm ²	ΑΤΗΕ 8774.4.22N	Η/Μ 47	8	m	80,00	32,02	2.561,60	
9	Καλώδιο τύπου J1VV-S (NYY) ορατό ή εντοιχισμένο διατομής 1x16 mm ²	ΑΤΗΕ 8774.4.23N	Η/Μ 47	9	m	80,00	11,18	894,40	
10	Καλώδιο τύπου J1VV-S (NYY) ορατό ή εντοιχισμένο διατομής 5x4 mm ²	ΑΤΗΕ 8774.4.24N	Η/Μ 47	10	m	180,00	24,78	4.460,40	
11	Καλώδιο τύπου J1VV-S (NYY) ορατό ή εντοιχισμένο διατομής 1x4 mm ²	ΑΤΗΕ 8774.4.25N	Η/Μ 47	11	m	180,00	5,87	1.056,60	
12	Εσχάρα καλωδίων γαλβανισμένη εν θερμώ διαστάσεων 100x60x0,6 mm	ΑΤΗΕ N8799.51	Η/Μ 34	12	m	80,00	9,91	792,80	
13	Εσχάρα καλωδίων γαλβανισμένη εν θερμώ διαστάσεων 200x60x0,6 mm	ΑΤΗΕ N8799.52	Η/Μ 34	13	m	12,00	12,67	152,04	
14	Αποξήλωση ηλεκτρολογικών πινάκων (Dimmers)	ΑΤΗΕ 8100.N.7	ΟΙΚ 2121	14	κατ' αποκ.	1,00	520,20	520,20	
15	Επανασύνδεση των καλωδιώσεων φωτισμού στους νέους πίνακες	ΑΤΗΕ 8100.N.8	ΟΙΚ 2121	15	κατ' αποκ.	1,00	367,10	367,10	
16	Ενοικίαση κάδου προϊόντων καθαιρέσεων	ΟΙΚ N2180.1	ΟΙΚ 2180	16	τεμ.	1,00	130,00	130,00	
17	Απασχόληση τεχνίτη σε εργασίες που δεν εμπίπτουν σε υπάρχοντα άρθρα της μελέτης	ΟΙΚ N22.64.2	ΟΙΚ 2275	17	h	20,00	19,87	397,40	
18	Απασχόληση βοηθού σε εργασίες που δεν εμπίπτουν σε υπάρχοντα άρθρα της μελέτης	ΟΙΚ N22.64.2.1	ΟΙΚ 2275	18	h	20,00	16,84	336,80	
19	Απασχόληση εργάτη σε εργασίες που δεν εμπίπτουν σε υπάρχοντα άρθρα της μελέτης.	ΟΙΚ N22.64.3	ΟΙΚ 2275	19	h	20,00	18,71	374,20	
Σε μεταφορά								52.389,26	

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								52.389,26	
20	Αυτόματος διακόπτης ισχύος εντός ηλεκτρικού πίνακα	ΑΤΗΕ 8840.1.23N	ΗΛΜ 49	20	ΤΕΜ	1,00	267,78	267,78	
21	Τετραπολικός μεταγωγικός Διακόπτης φορτίου	ΗΛΜ Ν55.33	ΗΛΜ 55	21	ΤΕΜ	1,00	467,61	467,61	
22	Διακόπτης διαρροής ρεύματος τύπου Α μονοφασικός 16Α με ενσωματωμένο μικροαυτόματο	ΑΤΗΕ 8917.16N	ΗΛΜ 55	22	ΤΕΜ	1,00	83,81	83,81	
23	Μικροαυτόματος τριπολικός 3x50Α εγκατεστημένος σε πίνακα	ΑΤΗΕ 8915.2.8N	ΗΛΜ 55	23	ΤΕΜ	1,00	50,47	50,47	
24	Μικροαυτόματος τριπολικός 3x20Α εγκατεστημένος σε πίνακα	ΑΤΗΕ 8915.2.9N	ΗΛΜ 55	24	ΤΕΜ	1,00	45,37	45,37	
25	Ραγοδιακόπτης τετραπολικός 40-63Α	ΑΤΗΕ 8880.1.2N	ΗΛΜ 55	25	ΤΕΜ	1,00	37,44	37,44	
26	Βιομηχανική πρίζα 250 V,3P,16A	ΑΤΗΕ Ν8826.6	ΗΛΜ 49	26	ΤΕΜ	1,00	23,14	23,14	
27	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών ΚΟΥΒΙΔΗ βαρέος τύπου ευθύς ή σπирάλ, Φ 63mm	ΑΤΗΕ 8733.1.19N	ΗΛΜ 41	28	m	20,00	8,29	165,80	
28	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών ΚΟΥΒΙΔΗ βαρέος τύπου ευθύς ή σπирάλ, Φ 40-50mm	ΑΤΗΕ 8733.1.20N	ΗΛΜ 41	29	m	20,00	6,80	136,00	
Σύνολο : 1. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ								53.666,68	53.666,68
Άθροισμα Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ									53.666,68
Άθροισμα Απρόβλεπτα								18,00%	9.660,00
Άθροισμα ΦΠΑ								15,00%	63.326,68
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ								24,00%	72.825,68
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ									90.303,84

03/09/2024

Ο
ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Τ.Μ. Η/Μ Ε Ρ Γ Ω Ν

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ ΔΟΗ/ΜΕ

Γ. Ρενίφης

Ε. Νάκου

Ο. Δοντά