

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μέτρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)		
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	
1. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ										
1	Εκσκαφή χάνδακα για την τοποθέτηση καλωδίων	ΑΤΗΕ Ν19302	ΗΛΜ 10	1	m3	700,00	20,00	14.000,00		
2	Πλαστικός σωλήνας πολυαιθυλενίου διπλού τοιχώματος Φ 110/90	ΑΤΗΕ Ν19315.2	ΗΛΜ 8	2	m	2.700,00	5,97	16.119,00		
3	Διάστρωση με διάτρητους πλίνθους διατάσεων 19Χ9Χ6 cm	ΑΤΗΕ 9305	ΗΛΜ 10	3	m	2.700,00	7,97	21.519,00		
4	Αποκατάσταση πεζοδρομίου, δρόμου, πράσινο	ΑΤΗΕ Ν19306		4	m2	80,00	24,00	1.920,00		
5	Βάση πύλαρ 1,30x0,40x0,50 m	ΑΤΗΕ Ν19311.2	ΗΛΜ 101	5	TEM	6,00	31,10	186,60		
6	Κιβώτιο ηλεκτρικής διανομής (πίλλαρ) 1.10x0.30x1.20 m	ΑΤΗΕ Ν19350.1	ΗΛΜ 52	6	TEM	6,00	707,92	4.247,52		
7	Ηλεκτρική διανομή	ΑΤΗΕ Ν19353	ΗΛΜ 53	7	TEM	6,00	177,87	1.067,22		
8	Φρεάτιο έλξης και σύνδεσης ή επισκευής υπόγειων καλωδίων εσωτερικών διαστάσεων 40 x 40 cm, βάθους έως 40 cm	ΑΤΗΕ Ν19307.6.1	ΗΛΜ 10	8	TEM	110,00	100,00	11.000,00		
9	Γείωση από χάλκινο ηλεκτρόδιο Φ 22χιλ μήκους 1,50m	ΑΤΗΕ Ν19342	ΗΛΜ 5	9	TEM	80,00	26,31	2.104,80		
10	Πλαστικός σωλήνας ευκαμπτος τυπου νεροσωλ	ΑΤΗΕ Ν19315.1	ΗΛΜ 8	10	m	180,00	4,34	781,20		
11	Εκσκαφή για την κατασκευή βάσεως θεμελιώσεως τσιμεντοίστου ή σιδηροίστου σε έρεισμα	ΑΤΗΕ 9303	ΗΛΜ 10	11	m3	95,00	61,24	5.817,80		
12	Βάση σιδηροίστου άοπλη 1m X 1m X 1,2m	ΑΤΗΕ Ν19312.6	ΗΛΜ 101	12	m3	95,00	129,97	12.347,15		
13	Σιδηροίστος ηλεκτροφωτισμού 9 μέτρων γαλβανισμένος εξαγωνικής διατομής από ελάσματα πάχους 6mm	ΑΤΗΕ Ν19324.4	ΗΛΜ 101	13	TEM	70,00	596,84	41.778,80		
14	Σιδηροίστος ηλεκτροφωτισμού 7 μέτρων γαλβανισμένος εξαγωνικής διατομής από ελάσματα πάχους 6mm	ΑΤΗΕ Ν19324.3.1		14	TEM	15,00	466,84	7.002,60		
15	Σιδηροίστος κωνικός 5 μ. γαλβανισμένος	ΑΤΗΕ Ν19324.2	ΗΛΜ 101	15	TEM	5,00	270,26	1.351,30		
16	Καλώδιο ΝΥΜ Καλώδιο ΝΥΜ τριπολικό Διατομής 3 X 1,5mm2	ΑΤΗΕ 9336.1.1	ΗΛΜ 46	16	m	750,00	4,28	3.210,00		
17	Καλώδιο ΝΥΥ 5Χ2,5 mm	ΑΤΗΕ Ν19337.5.2.5	ΗΛΜ 102	17	m	700,00	4,06	2.842,00		
18	Καλώδιο ΝΥΥ 5Χ4mm	ΑΤΗΕ Ν19337.5.4	ΗΛΜ 102	18	m	2.300,00	6,09	14.007,00		
19	Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκλωνος Διατομής 16mm2	ΑΤΗΕ 9340.2	ΗΛΜ 45	19	m	3.000,00	5,45	16.350,00		
20	Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού τύπου βραχίονα με λαμπτήρα μαγνητικής επαγωγής, ισχύος 80 W, με βραχίονα	ΝΑΗΛΜ 60.10.30.02	ΗΛΜ 103	20	TEM	15,00	652,00	9.780,00		
								Σε μεταφορά	187.431,99	

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

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								187.431,99	
21	Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού τύπου βραχίονα με λαμπτήρα μαγνητικής επαγωγής, ισχύος 150 W, με βραχίονα	ΝΑΗΛΜ 60.10.30.06	ΗΛΜ 103	21	ΤΕΜ	70,00	682,00	47.740,00	
22	Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού τύπου βραχίονα με φωτεινές πηγές τεχνολογίας διόδων φωτοεκπομπής (LED), ισχύος 50 - 80 W, χωρίς βραχίονα	ΝΑΗΛΜ 60.10.40.03	ΗΛΜ 103	22	ΤΕΜ	5,00	506,00	2.530,00	
Σύνολο : 1. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ								237.701,99	237.701,99
Άθροισμα									237.701,99
Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ								18,00%	42.786,36
Άθροισμα									280.488,35
Απρόβλεπτα								15,00%	42.073,25
Άθροισμα									322.561,60
ΦΠΑ								24,00%	77.414,78
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ									399.976,38

ΤΜΗΜΑ Η/Μ ΕΡΓΩΝ & ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ  
9/3/2018

Ο μελετητής

Ο Αν. Διευθυντής της τεχνικής υπηρεσίας

Η προϊσταμένη

ΖΕΜΠΕΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΠΑΤΣΙΟΥΡΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ

ΜΠΟΥΜΠΙΤΣΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗ

