

## 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
<b>1. ΑΛΕΞΙΚΕΡΑΥΝΟ</b>									
1	Αγωγός Φ8mm AlMgSi (0.135kg/m)	ΑΤΗΕ Μ\9339.1.2.2	17	ΗΛΜ 45	μ	418	6,01	2.512,18	
2	Αγωγός γυμνός χάλκινος μονόκλωνος ηλεκτρολυτικός Φ8mm	ΑΤΗΕ Ε\9339.1.1	16	ΗΛΜ 45	μ	148	10,70	1.583,60	
3	Ηλεκτρόδιο γειώσεως Φ14x1500mm E-Cu	ΑΤΗΕ Ε\9342.1	3	ΗΛΜ 5	τεμ	38	63,66	2.419,08	
4	Μονοπολικός απαγωγός κρουστικών υπερτάσεων τύπου T1 & T2 (150 kA)	ΑΤΗΕ Ε\8915	4		τεμ	3	123,94	371,82	
5	Μονοπολικός απαγωγός ΚΕΡΑΥΝΙΚΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ T1 N-PE	ΑΤΗΕ Ε\8915.1	5	ΗΛΜ 45	τεμ	1	159,94	159,94	
6	Απαγωγός κρουστικών υπερτάσεων τύπου T3	ΑΤΗΕ Ε\8915.3	6	ΗΛΜ 45	τεμ	1	31,26	31,26	
7	Απαγωγός κρουστικών ρευμάτων τύπου T3 (N-PE)	ΑΤΗΕ Ε\8915.4	7	ΗΛΜ 45	τεμ	1	37,86	37,86	
8	Απαγωγός κεραυνικών και κρουστικών ρευμάτων προστασίας τηλεφωνικών σημάτων	ΑΤΗΕ Ε\8915.5	8	ΗΛΜ 45	τεμ	3	79,66	238,98	
9	Συλλεκτήρια ράβδος (ακίδα) Cu Φ16/1500 mm st/tzn	ΑΤΗΕ Ε\9280.1	9	ΗΛΜ 45	τεμ	2	38,70	77,40	
10	Ηλεκτρικός πίνακας από θερμοπλαστικό υλικό χωρητικότητας 12 ασφαλειών	ΑΤΗΕ Ε\8840.1	10	ΗΛΜ 52	τεμ	3	23,84	71,52	
11	Μονοπολικός απαγωγός κρουστικών υπερτάσεων τύπου T1 & T2 (50 kA)	ΑΤΗΕ Ε\8915.1.1	11		τεμ	6	91,91	551,46	
12	Μονοπολικός απαγωγός ΚΕΡΑΥΝΙΚΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ T1 N-PE	ΑΤΗΕ Ε\8915.1.2	12	ΗΛΜ 45	τεμ	2	121,91	243,82	
13	Αλεξικέραυνο εκπομπής πρώιμου οχετού μη ραδιενεργό	ΑΤΗΕ Ε\9280.2	14	ΗΛΜ 63	τεμ	1	2.353,81	2.353,81	
<b>Σύνολο 1. ΑΛΕΞΙΚΕΡΑΥΝΟ</b>								<b>10.652,73</b>	<b>10.652,73</b>
<b>Αθροισμα</b>									10.652,73
Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ								18,00 %	1.917,49
<b>Αθροισμα</b>									12.570,22
Απρόβλεπτα								15,00 %	1.885,53
<b>Αθροισμα</b>									14.455,75
Πρόβλεψη απολογιστικών									199,42
<b>Αθροισμα</b>									14.655,17
ΦΠΑ								16,00 %	2.344,83
<b>Γενικό Σύνολο</b>									<b>17.000,00</b>

ΔΤΥΔΛ  
Οι μελετητέςΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
ΔΤΥΔΛ  
Ο ΔιευθυντήςΕΓΚΡΙΘΗΚΕ  
ΔΤΥΔΛ  
Ο Προϊστάμενος ΤμήματοςΣΕΝΤΑΣ ΕΡΜΟΛΑΟΣ  
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕΣΤΥΛΙΑΝΙΔΟΥ ΜΑΡΙΑΝΘΗ  
ΤΟΠ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕΑΝΔΡΕΑΣ ΠΑΠΑΧΡΙΣΤΟΦΟΡΟΥ  
ΠΟΛ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ