

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. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ</b>									
1	Εγκατάσταση λεβητοστασίου με λέβητα ξύλου - πυρόλυσης , θερμαντικής ισχύος 40 Kw / 35.000 Kcal/h	ΑΤΗΕ Ν8451.7	1	ΗΛΜ 28	τεμ	1	3.544,20	3.544,20	
2	Κυκλοφορητής νερού χαμηλής πίεσεως παροχής από 2,50 έως & 4.00 m <sup>3</sup> /h	ΑΤΗΕ 8605.1.2	2	ΗΛΜ 21	τεμ	1	415,78	415,78	
3	Αυτόματος πυροσβεστήρας οροφής Hallon 1212 12kg.	ΑΤΗΕ Ν8201.1	3	ΗΛΜ 4	τεμ	1	135,00	135,00	
4	Ανοξειδωτη καπνοδόχος διπλού τοιχώματος Φ200/250	ΑΤΗΕ Ν8464.2	4	ΗΛΜ 34	m	8	67,55	540,40	
5	Θερμοστάτης χώρου , ψηφιακός, εβδομαδιαίος προγραμματιζόμενος	ΑΤΗΕ Ν8467	5	ΗΛΜ 53	τεμ	1	118,31	118,31	
6	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. διαμέτρου Φ 18 mm πάχους τοιχώματος 0,80 mm	ΑΤΗΕ 8041.6.1	6	ΗΛΜ 7	m	70	8,68	607,60	
7	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. διαμέτρου Φ 22 mm πάχους τοιχώματος 0,90 mm	ΑΤΗΕ 8041.7.1	7	ΗΛΜ 7	m	3	11,53	34,59	
8	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. διαμέτρου Φ 28 mm πάχους τοιχώματος 0,90 mm	ΑΤΗΕ 8041.8.1	8	ΗΛΜ 7	m	25	14,20	355,00	
9	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου έως 1"	ΝΑΟΙΚ Α\77.67.01	9	ΟΙΚ 7767.2	μμ	90	1,35	121,50	
10	Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε λιθοδομή	ΝΑΟΙΚ Α\22.35	10	ΟΙΚ 2267	τεμ	2	3,90	7,80	
11	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα τύπου PANEL 33K οιουδήποτε μήκος αξονικού ύψους 0.60m	ΑΤΗΕ Ν8432.3.1	11		m	0,7	194,90	136,43	
12	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα τύπου PANEL 33K οιουδήποτε μήκος αξονικού ύψους 0.90m	ΑΤΗΕ Ν8432.3.1.2	12	ΗΛΜ 26	m	1,2	221,01	265,21	
13	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα τύπου PANEL 22K οιουδήποτε μήκος αξονικού ύψους 0.90m	ΑΤΗΕ Ν8432.2.2	13	ΗΛΜ 26	m	3	164,04	492,12	
14	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα τύπου PANEL 22K οιουδήποτε μήκος αξονικού ύψους 0.60m	ΑΤΗΕ Ν8432.2.1	14	ΗΛΜ 26	m	1	146,66	146,66	
15	Ρυθμιστική βαλβίδα θερμαντικού σώματος διαμέτρου 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8445.1	15	ΗΛΜ 11	τεμ	14	7,00	98,00	
16	Βαλβίδα εξαερισμού θερμαντικών σωμάτων, ορειχάλκινη επινικελωμένη διαμ. 1/4 ins	ΑΤΗΕ 8447	16	ΗΛΜ 11	τεμ	7	4,30	30,10	
<b>Σύνολο 1. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ</b>								<b>7.048,70</b>	<b>7.048,70</b>
Σε μεταφορά									7.048,70

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								7.048,70	
								<b>Αθροισμα</b>	7.048,70	
								Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ	18,00 %	1.268,77
								<b>Αθροισμα</b>	8.317,47	
								Απρόβλεπτα	15,00 %	1.247,62
								<b>Αθροισμα</b>	9.565,09	
								ΦΠΑ	24,00 %	2.295,62
								<b>Γενικό Σύνολο</b>		<b>11.860,71</b>
								<b>Σύνολο σε Ακέραια Ευρώ</b>		<b>11.861,00</b>
								<b>Εγκ. 36/13-12-2001</b>		

ΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΔΟΜΩΝ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣΠνευμονίδης Ιωάννης  
Ηλ/γος Μηχ/κός ΤΕΜιχαήλ Βασίλειος  
Πολ/κός Μηχ/κόςΚαστοριά 1-9-2016  
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Ο Δ/ΝΤΗΣΒεκιάρης Αθανάσιος  
Πολ/κός Μηχ/κός