

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

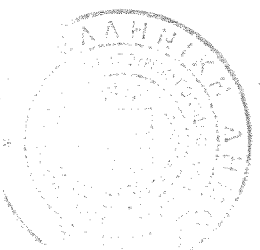
Α/Α	Είδος Εργασίων	Κωδικός Αρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
{1}	{2}	{3}	{4}	{5}	{6}	{7}	{8}	{9}	{10}
<b>1. Ηλεκτρομηχανολογικά</b>									
1	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Τριτοδικό με ουδέτερη μειωμένης διατομής διατομής 3 Χ 50 + 25 mm <sup>2</sup>	ΑΤΗΕ 8774.4.3	ΗΑΜ 47	1.01	m	190,00	35,98	6.836,20	
2	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Τετρατοδικό διατομής 4 Χ 6 mm <sup>2</sup>	ΑΤΗΕ 8774.5.4	ΗΑΜ 47	1.02	m	20,00	9,90	198,00	
3	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Τριτοδικό διατομής 3 Χ 2,5 mm <sup>2</sup>	ΑΤΗΕ 8774.3.2	ΗΑΜ 47	1.03	m	20,00	5,48	109,60	
4	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Τριτοδικό διατομής 3 Χ 1,5 mm <sup>2</sup>	ΑΤΗΕ 8774.3.1	ΗΑΜ 47	1.04	m	20,00	5,14	102,80	
5	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Διτοδικό διατομής 2 Χ 1,5 mm <sup>2</sup>	ΑΤΗΕ 8774.2.1	ΗΑΜ 47	1.05	m	10,00	4,17	41,70	
6	Ηλεκτρικός πινακας από χαλκιδόδεσμα 'νρεκαπé' και μορφοσίδηρο	ΑΤΗΕ Ν8840.3	ΗΑΜ 52	1.06	TEM	1,00	1.911,71	1.911,71	
7	Γείωση από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα	ΑΤΗΕ 9342	ΗΑΜ 5	1.07	TEM	3,00	41,91	125,73	
8	Σωλήνων πλαστική από ακληρό ΡVС 4 atm υπογείων καλωδίων διαμέτρου 100mm πλάτης ενός σωλήνα Φ100mm	ΑΤΗΕ 8746.1	ΗΑΜ 8	1.08	m	75,00	16,39	1.229,25	
9	Φρεάτιο διακλωδωσέως υπογείων καλωδίων Διαστάσεων 60 Χ 60cm και βάθους 95cm	ΑΤΗΕ 8749.4	ΗΑΜ 10	1.09	TEM	4,00	341,08	1.364,32	
10	Αγωγός γυμνός χάλκινος Πλακκάλωνος διατομής 25mm <sup>2</sup>	ΑΤΗΕ 8757.2.3	ΗΑΜ 45	1.10	m	190,00	5,94	1.128,60	
11	Χυτοσίδηρου κάλυμμα φρεατίου	ΑΤΗΕ Ν9424	ΗΑΜ 1	1.11	TEM	5,00	120,00	600,00	
12	Φωτοβολταϊκό πλαίσιο	ΑΤΗΕ Ν88401.1	ΗΑΜ 52	1.12	TEM	92,00	280,00	25.760,00	
13	Αντιστροφές συνεχούς - εναλλασσόμενης τάσης	ΑΤΗΕ Ν88401.2	ΗΑΜ 52	1.13	TEM	1,00	3.500,00	3.500,00	
14	Βάση στηρίξης φωτοβολταϊκού πλαισίου	ΑΤΗΕ Ν88401.3	ΗΑΜ 29	1.14	TEM	92,00	85,00	7.820,00	
15	Μετρητής ηλεκτρικής ενέργειας	ΑΤΗΕ Ν8840.4	ΗΑΜ 52	1.15	TEM	1,00	1.286,71	1.286,71	
16	Εκκαθαφή ανάκα διαλεύσης ηλεκτρικών καλωδίων	ΟΙΚ Β12123	ΟΙΚ 2123	1.16	MM	75,00	5,35	401,25	
<b>Σύνολο : 1. Ηλεκτρομηχανολογικά</b>							<b>52.415,87</b>	<b>52.415,87</b>	
<b>2. Οικοδομικά</b>									
1	Καθίσωση περιφράξεων με συμπυκνώματα	ΝΑΟΔΟ Α10	ΟΙΚ 6448	2.01	m	50,00	6,60	330,00	
<b>Σε μεταφορά</b>							<b>330,00</b>	<b>330,00</b>	<b>52.415,87</b>

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναδείξεσης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Απόδοση (Ευρώ)	
								Μερική Απόδοση	Ολική Απόδοση
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από Μεταφορά							330,00		52.415,87
2	Εκκαθαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαϊώδη-ημιβραχώδη	ΝΑΟΙΚ 20.05.01	ΟΙΚ 2124	2.02	m3	2,50	5,62	14,05	
3	Μικροκατασκευές με οκυρόδεμα C20/25	ΝΑΟΔΟ Β29.4.4	ΝΟΔΟ 2551	2.03	m3	2,00	143,00	286,00	
4	Χαλύβδινοι οπλισμοί οκυροδέματος Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας Β500C.	ΝΑΟΙΚ 38.20.02	ΟΙΚ 3873	2.04	kg	96,17	1,07	102,90	
5	Πάσσαλοι περιφραγμάτων από μορφοσίδηρο διατομής "L" ή "T"	ΝΑΟΙΚ 64.41	ΟΙΚ 6441	2.05	kg	578,74	2,70	1.562,60	
6	Συρματόπλεγμα με τετραγωνική οπή	ΝΑΟΙΚ 64.47	ΟΙΚ 6447	2.06	m2	180,00	2,80	504,00	
7	Μεταλλικές θύρες, τυπωτημένες, βιομηχανικής προέλευσης	ΝΑΟΙΚ 62.50	ΟΙΚ 6236	2.07	m2	9,00	200,00	1.800,00	
<b>Σύνολο : 2. Οικοδομικά</b>								<b>4.599,55</b>	<b>4.599,55</b>
<b>Άθροισμα Προστίθεται ΓΕ &amp; ΟΕ</b>								<b>18,00%</b>	<b>57.015,42</b>
<b>Άθροισμα Απρόβλεπτα</b>								<b>15,00%</b>	<b>67.278,20</b>
<b>Άθροισμα ΦΠΑ</b>								<b>24,00%</b>	<b>77.369,93</b>
<b>ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</b>									<b>18.568,78</b>
<b>Σύνολο σε Ακέρατα Ευρώ</b>									<b>95.938,71</b>
<b>Εγκ. 36/13-12-2001</b>									<b>95.939,00</b>

Οι μελετητές

Δημήτρης Γιάκας  
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Π.Ε

Κων/νος Μικέδης  
Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε



Μαρούσι, 4 Απριλίου 2017  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
ΑΝΤΙΠΡΑΞΟ

Ε. ΙΣΑΚΙΔΟΥ

Θεωρήθηκε  
Μαρούσι, 4 Απριλίου 2017

Ο προϊστάμενος του  
Τμήματος

Η προϊσταμένη της  
Διεύθυνσης

Κ. Σταύρου  
Αρχιτέκτων Μηχ/κός Π.Ε

Ε. Ισακίδου  
Αρχιτέκτων Μηχ/κός Π.Ε