

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]
<b>1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ</b>									
1	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	ΝΑΟΙΚ 22.45	ΟΙΚ 2275	1	m2	48,00	16,80	806,40	
<b>Σύνολο : 1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ</b>								<b>806,40</b>	<b>806,40</b>
<b>2. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ</b>									
1	Μπαλκονόπορτες από αλουμίνιο δίφυλλες ανοιγόμενες	ΝΑΟΙΚ 65.10	ΟΙΚ 6510	2	m2	9,00	180,00	1.620,00	
2	Κινητές σίτες αερισμού	ΝΑΟΙΚ 65.25	ΟΙΚ 6530	3	m2	30,00	45,00	1.350,00	
3	Παντζούρια αλουμινίου ή πλαστικά ανοιγόμενα ή συρόμενα και κάσες αυτών, ανοιγόμενα αλουμινίου	ΝΑΟΙΚ 65.50.01	ΟΙΚ 6541	4	m2	34,00	135,00	4.590,00	
4	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 22 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο 5 mm)	ΝΑΟΙΚ 76.27.02	ΟΙΚ 7609.2	5	m2	35,00	54,00	1.890,00	
5	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, δίφυλλα, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περι κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	ΝΑΟΙΚ 65.17.04	ΟΙΚ 6522	6	m2	26,00	190,00	4.940,00	
6	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	ΝΑΟΙΚ 71.31	ΟΙΚ 7131	8	m2	8,50	11,20	95,20	
7	Θύρες αλουμινίου από πάνελ με σχέδιο	ΟΙΚ ΣΧ1	ΟΙΚ 6550	7	m3	13,00	195,00	2.535,00	
<b>Σύνολο : 2. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ</b>								<b>17.020,20</b>	<b>17.020,20</b>
<b>Άθροισμα</b>									<b>17.826,60</b>
Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ								18,00%	<b>3.208,79</b>
<b>Άθροισμα</b>									<b>21.035,39</b>
Απρόβλεπτα								15,00%	<b>3.155,31</b>
<b>Άθροισμα</b>									<b>24.190,70</b>
Πρόβλεψη αναθεώρησης									<b>2,85</b>
<b>Άθροισμα</b>									<b>24.193,55</b>
ΦΠΑ								24,00%	<b>5.806,45</b>
<b>ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</b>									<b>30.000,00</b>

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΣΠΑΡΤΗ 25-11-2016  
Οι μελετητές

ΣΠΑΡΤΗ 25-11-2016  
Οι ελεγκτές

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

ΣΠΑΡΤΗ 25-11-2016  
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ.Τ.Υ.

Γαλάτα Σοφία  
Τ.Ε. Πολ. Μηχ.

Ο Προϊστάμενος τμήματος Έργων

Βαρζακάκος Κωνσταντίνος  
Μηχ/γος Μηχανικός MSc, ΠΕ με Α' β.

Ευρυσθένης Σταυρόπουλος  
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός