

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
1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ									
1	Καθαίρεση μόνωσης δώματος, κροκάλας και πλακοστρώσης	ΝΑΟΙΚ Α\22.20.01Ν	1	ΟΙΚ 2246	m2	5.500	1,00	5.500,00	
2	Υαλοστάσια, μονόφυλλα ή πολλαπλά σταθερά από αλουμίνιο	ΝΑΟΙΚ Α\65.20.03Ν	2	ΟΙΚ 6519	m2	2	100,00	200,00	
3	Επισκευή δώματος με συνθετική μεμβράνη PVC & γεωύφασμα	ΝΑΟΙΚ 79.12.02Σ	3	ΝΑΟΙΚ 79.12.02	m2	20	20,00	400,00	
4	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά	ΝΑΟΙΚ Α\23.03	4	ΟΙΚ 2303	m2	10	5,60	56,00	
5	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	ΝΑΟΙΚ Α\32.05.03	6	ΟΙΚ 3213	m3	1	101,00	101,00	
6	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	ΝΑΟΙΚ Α\46.01.03	7	ΟΙΚ 4623.1	m2	5	33,50	167,50	
7	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	ΝΑΟΙΚ Α\46.01.02	8	ΟΙΚ 4622.1	m2	5	19,50	97,50	
8	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	ΝΑΟΙΚ Α\71.21	9	ΟΙΚ 7121	m2	200	13,50	2.700,00	
9	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	ΝΑΟΙΚ Α\77.80.01	11	ΟΙΚ 7785.1	m2	19,8	9,00	178,20	
10	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	ΝΑΟΙΚ Α\77.80.02	12	ΟΙΚ 7785.1	m2	200	10,10	2.020,00	
11	Επίστρωση με ασφαλτική μεμβράνη	ΝΑΟΙΚ Α\79.09Ν	20	ΟΙΚ 7912	m2	1.262	11,00	13.882,00	
12	Επίστρώσεις με συνθετικές μεμβράνες	ΝΑΟΙΚ Α\79.12.02Ν	21		m2	1.280	17,00	21.760,00	
13	Θερμομόνωση με εκτοξευόμενο αφρό διογκωμένης πολυουρεθάνης και στεγάνωση με στεγανωτικό υλικό	ΝΑΟΙΚ Α\79.50Ν	22	ΟΙΚ 7934	m2	2.960	19,00	56.240,00	
14	Γεωυφάσματα μή υφαντά, βάρους 205 gr/m2	ΝΑΟΙΚ Α\79.15.03	25	ΟΙΚ 7914	m2	2.400	3,00	7.200,00	
15	Ελαφρομπετόν	ΝΑΟΙΚ Α\31.02.02Ν	24		m3	10,5	60,00	630,00	
Σύνολο 1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ								111.132,20	111.132,20
Σε μεταφορά									
									111.132,20

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								111.132,20
	Αθροισμα Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ							18,00 %	111.132,20 20.003,80
	Αθροισμα Απρόβλεπτα							15,00 %	131.136,00 19.670,40
	Αθροισμα ΦΠΑ							24,00 %	150.806,40 36.193,54
	Γενικό Σύνολο								186.999,94
	Σύνολο σε Ακέραια Ευρώ Εγκ. 36/13-12-2001								187.000,00

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

29/6/2016

29/6/2016

Οι μελετητές

Οι ελεγκτές

Ο Διευθυντής

ΙΩΑΝΝΙΔΟΥ ΚΑΤΕΡΙΝΑ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣΗ ΑΝ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΣΧΟΛΙΚΩΝ &
ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝΟ ΑΝ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝΙΩΑΝΝΙΔΟΥ ΚΑΤΕΡΙΝΑ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣΠΑΤΣΙΟΥΡΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ