



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΤΡΙΚΑΛΩΝ
ΔΗΜΟΣ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Αρ. Μελ.: 12/ 2018

ΕΡΓΟ: Αντικατάσταση στέγης γυμνασίου Ουγαλίας

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

Α/Α	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Α.Τ.	Ε.Μ.	Κονδύλιο Αναθ/σης	Ποσότης	Τιμή Μονάδος	ΔΑΠΑΝΗ	
							(μερική)	(ολική)
ΟΜΑΔΑ Α: ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ								
1	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	10.07.01	tonkm	ΟΙΚ-1136	864,00	0,35	302,40	
2	Φορτοεκφόρτωση με μηχανικά μέσα	10.01.02	ton	ΟΙΚ-1104	57,60	1,65	95,04	
3	Καθαίρεση μεταλλικού φέροντος οργανισμού στέγης	22.55	kg	ΟΙΚ-6102	2835,00	0,45	1275,75	
4	Καθαίρεση φέροντος οργανισμού ξύλινης στέγης	22.51	m3	ΟΙΚ-5276	17,70	56,00	991,20	
5	Καθαίρεση επικεραμώσεων Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων	22.22.01	m2	ΟΙΚ-2241	1013,00	4,50	4558,50	
6	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών	22.56	kg	ΟΙΚ-6102	500,00	0,35	175,00	
7	Καθαίρεση επιχρισμάτων	22.23	m2	ΟΙΚ-2252	100,00	5,60	560,00	
8	Ζευκτά από ξυλεία πριστή	52.76.02	m3	ΟΙΚ 5277	25,07	675,00	16922,25	
9	Τεγίδωση από ξυλεία πριστή	52.79.02	m3	ΟΙΚ 5280	7,46	450,00	3357,00	
10	Σανίδωμα στέγης με σκουρέττα	52.80.01	m2	ΟΙΚ 5281	1.148,80	16,75	19242,40	
11	Κατεργασία επιφανειών σκελετού στέγης Πλήρης κατεργασία (ροκάνισμα, πλάνισμα, μόρφωση γωνιών με εργαλείο)	52.88.02	m2	ΟΙΚ 5289	193,40	5,20	1005,68	
12	Κάλυψη οροφής με μισόταβλες	52.94	m2	ΟΙΚ 5294	119,00	16,80	1999,20	
13	Στεγάνωση ξύλινης στέγης με λεπτή ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη	79.10	m2	ΟΙΚ 7912	1.161,00	7,90	9171,90	
14	Επικεράμωση με επισμαλτωμένα κεραμίδια ολλανδικού τύπου	72.20	m2	ΟΙΚ 7211	1.161,00	23,50	27283,50	
15	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	71.21	m2	ΟΙΚ 7121	100,00	13,50	1350,00	
16	Θερμομόνωση με εκτοξευόμενο αφρό διογκωμένης πολυουρεθάνης	79.50	m3	ΟΙΚ 7934	65,58	112,00	7344,51	
17	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	77.80.02	m2	ΟΙΚ 7785.1	100,00	10,10	1010,00	

18	Εφαρμογή επί ξύλινων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού η διαλύτη ενός η δύο συστατικών Βερνικοχρωματισμοί ξυλίνων επιφανειών με ελαιόχρωμα αλκυδικής ή τροποποιημένης πολυουρεθανικής ρητίνης, βάσεως νερού η διαλύτου	77.71.01	m2	ΟΙΚ 7771	193,40	10,70	2069,38	
19	Υδρορρόη από έγχρωμη λαμαρίνα ανοικτή ορθογωνική	Σχετ. ΑΤΗΕ Υδρ. 8062.2	m	ΗΛΜ 1 (100,00%)	160,00	17,15	2744,00	
20	Επιστεγάσεις με επίπεδη έγχρωμη λαμαρίνα πάχους 0,60 mm	Σχετ.72.31.0 2	m2	ΟΙΚ 7231	115,60	12,60	1456,56	
							102.914,27	102.914,27
ΣΥΝΟΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ								102.914,27
ΓΕ & ΟΕ 18%								18.524,57
ΣΥΝΟΛΟ								121.438,84
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15%								18.215,83
ΣΥΝΟΛΟ								139.654,67
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ								5.506,62
ΣΥΝΟΛΟ								145.161,29
Φ.Π.Α. 24%								34.838,71
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ								180.000,00

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ 20/04/2018
Ο Προϊσταμένος του ΤΤΥ

Φαρκαδόνα 20/04/2018
Ο Συντάξας

Ράδος Παναγιώτης
Χημικός Μηχανικός

Μιμούλης Αθανάσιος
Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε.