



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Τεχνική Υπηρεσία

Έργο

ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΤΙΡΙΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΟΥ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ
ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ ΔΡΟΣΙΑΣ

Προϋπ. 128.000,00 Ευρώ (με Φ.Π.Α. 23 %)
Πηγή ΙΔΙΟΙ ΠΟΡΟΙ
Χρήση 2015

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

α/α	Εργασία	Αριθμός Τιμολογίου	Κωδικός Αναθεώρησης	Είδος Μονάδας	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη
<u>ΟΜΑΔΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ</u>							
1	Καθαίρεση επιχρισμάτων (ΟΙΚ22.23)	1.1	ΟΙΚ2252	m2	90,00	5,60	504,00
2	Καθαίρεση επικεραμώσεων Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων (ΟΙΚ22.22.1)	1.2	ΟΙΚ2241	m2	108,00	6,70	723,60
3	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων (ΟΙΚ22.45)	1.3	ΟΙΚ2275	m2	5,00	16,80	84,00
4	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά (ΟΙΚ23.3)	1.4	ΟΙΚ2303	m2	472,00	5,60	2.643,20
5	Σανίδωμα στέγης με μισόταβλες πάχους 1,8 cm (ΟΙΚ52.80.2)	1.5	ΟΙΚ5282	m2	108,00	19,00	2.052,00
6	Ζευκτά στέγης από απλά στοιχεία δομικής ξυλείας Ζευκτά από ξυλεία πελεκητή (ΟΙΚ52.76.1)	1.6	ΟΙΚ5276	m3	2,00	560,00	1.120,00
7	Τεγίδωση στέγης από ξυλεία πελεκητή (ΟΙΚ52.79.1)	1.7	ΟΙΚ5279	m3	2,50	380,00	950,00
8	Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου (ΟΙΚ72.16)	1.8	ΟΙΚ7211	m2	108,00	23,50	2.538,00
9	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα (ΟΙΚ71.31)	1.9	ΟΙΚ7131	m2	90,00	11,20	1.008,00
10	Επιχρίσματα τριπτά τριβιδιστά επί μεταλλικού πλέγματος με τσιμεντοασβεστοκονίαμα (ΟΙΚ71.52)	1.10	ΟΙΚ7152	m2	10,00	14,00	140,00
11	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 40x40 cm (ΟΙΚ73.33.3)	1.11	ΟΙΚ7331	m2	40,00	36,00	1.440,00
12	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια (ΟΙΚ73.35)	1.12	ΟΙΚ7326.1	m	140,00	4,50	630,00
13	Επίστρωση απλή με ασφαλτόπανο (ΟΙΚ79.9)	1.13	ΟΙΚ7912	m2	108,00	7,90	853,20
14	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 25 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο laminated 4 mm + 4 mm) (ΟΙΚ76.27.3)	1.14	ΟΙΚ7609.2	m2	15,00	84,00	1.260,00

15	Τυποποιημένα κουφώματα από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο 12 - 24 kg/m ² (ΟΙΚ65.1.2)	1.15	ΟΙΚ6501	m2	10,00	200,00	2.000,00
16	Χρωματισμοί εξωτερικών επιφανειών επιχρισμάτων με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως (ΟΙΚ77.80.2)	1.16	ΟΙΚ7785.1	m2	800,00	10,10	8.080,00
17	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου (ΟΙΚ77.55)	1.17	ΟΙΚ7755	m2	157,00	6,70	1.051,90
18	Χρωματισμοί εσωτερικών επιφανειών με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως. (ΟΙΚ77.80.1)	1.18	ΟΙΚ7785.1	m2	800,00	9,00	7.200,00
19	Χρωματισμοί θερμαντικών σωμάτων με βερνικόχρωμα αλκυδικής ή ακρυλικής βάσεως, ενός συστατικού με αντοχή σε συνεχή θερμοκρασία ³ 80 οC (ΟΙΚ77.66)	1.19	ΟΙΚ7766	m2	12,00	7,80	93,60
20	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου (ΟΙΚ77.54)	1.20	ΟΙΚ7754	m2	12,00	6,70	80,40
21	Πλακόστρωση με κυβόλιθους (ΠΡΣΒ6)	1.21	ΟΔΟ2922	m2	5,00	35,00	175,00
22	Επίστρωση αθλητικού δαπέδου σε υπάρχον υπόστρωμα ασφάλτου. (ΟΙΚ73.93)	1.22	ΟΙΚ7373.1	m2	284,00	10,00	2.840,00
23	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο, μονόφυλλες, χωρίς φεγγίτη (ΟΙΚ65.2.1.1)	1.23	ΟΙΚ6502	m2	8,00	165,00	1.320,00
24	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο. (ΟΙΚ65.5)	1.24	ΟΙΚ6502	m2	1,00	175,00	175,00
25	Αντιγραφιστικές επαλείψεις (antigraffiti) μόνιμης προστασίας, ενός ή δύο συστατικών πολουρεθανικής βάσεως ή βάσεως σιλκόνης. (ΟΙΚ77.95)	1.25	ΟΙΚ7744	m2	20,00	5,00	100,00
26	Αντιδιαβρωτικές επιστρώσεις επιφανειών σκυροδέματος (ΟΙΚ77.97)	1.26	ΟΙΚ7744	m2	96,00	13,50	1.296,00
27	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική Ψευδοροφή από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 600x600 mm ή 625x625 mm (ΟΙΚ78.30.1)	1.27	ΟΙΚ7809	m2	100,00	25,90	2.590,00
28	Τσιμεντοσανίδες Τσιμεντοσανίδες επίπεδες, πάχους 12,5 mm (ΟΙΚ78.10.2)	1.28	ΟΙΚ7809	m2	100,00	31,50	3.150,00
29	Προστασία διαβρωμένου οπλισμού και αποκατάσταση του ενανθρακωμένου σκυροδέματος (ΟΙΚΝ77.20.1)	1.29	ΟΙΚ7740	m2	10,00	40,00	400,00
30	Θερμομόνωση τοίχων με πλάκες από αφρώδη εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 50 mm (ΟΙΚ79.47)	1.30	ΟΙΚ7934	m2	108,00	11,80	1.274,40

31	Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό, πάχους 4 / 2 cm (βατήρων/μετώπων) (ΟΙΚ75.41.2)	1.31	ΟΙΚ7542	m	4,00	45,00	180,00
32	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού Με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας (ΟΙΚ77.84.2)	1.32	ΟΙΚ7786.1	m2	85,00	12,40	1.054,00
33	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους, χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών (ΟΙΚ22.20.1)	1.33	ΟΙΚ2236	m2	37,00	7,90	292,30
34	Πλακόστρωση πεζοδρομίων - νησίδων - πλατειών (ΠΡΣΒ5)	1.34	ΟΔΟ2922	m2	37,00	12,50	462,50
35	Επιστέγαση με πετάσματα τύπου sandwich από γαλβανισμένη λαμαρίνα με πλήρωση πολουρεθάνης (ΟΙΚ72.65)	1.35	ΟΙΚ6401	m2	29,00	45,00	1.305,00
Άθροισμα ομάδας ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ							51.066,10
ΟΜΑΔΑ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ							
1	Φωτιστικό σώμα στεγανό, τοίχου η οροφής, μετά σφαιρικού κώδωνος(αρματούρα) πορσελάνης, προστασίας IP 44 και ισχύος 60W (ΗΛΜ60)	2.1	ΗΛΜ 60	τεμαχ	60,00	27,85	1.671,00
2	Εγκατάσταση λεβητοστασίου με χυτοσιδηρό λέβητα θερμοαντικίσης ισχύος 100000 KCAL/H και κυκλοφορητή πλήρης (ΗΛΜ8693.1.4)	2.2	ΗΛΜ8693.1.4	τεμαχ	1,00	22.670,53	22.670,53
Άθροισμα ομάδας ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ							24.341,53

Άθροισμα εργασιών	75.407,63
Γ.Ο. & Ε.Ε. 18%	13.573,37
Σύνολο	88.981,00
Απρόβλεπτα 15 %	13.347,15
Αναθεωρήσεις	1.736,89
χωρίς ΦΠΑ	104.065,04
Φ.Π.Α. 23 %	23.934,96
Εργολαβικό αντικείμενο με ΦΠΑ	128.000,00
ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	128.000,00

Ο ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ 2015

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ 2015

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ 2015

Η ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ

Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ Τ.Υ.

ΣΤΕΛΛΑ ΒΟΥΤΣΙΝΑ
Αρχιτέκτων Μηχαν.

ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΚΟΥΡΟΥΠΑΚΗ
Τοπογράφος Μηχαν.

ANNA ΑΓΓΕΛΙΝΑ
Πολιτικός Μηχαν.