

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ-Η/Μ
Τμήμα Κτιριακών Έργων

ΕΡΓΟ: ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΟΥΦΩΜΑΤΩΝ ΣΧΟΛΙΚΩΝ
ΜΟΝΑΔΩΝ 2020
ΜΟΝΑΔΩΝ 2022
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 400.000,00 €
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: ΣΑΤΑ ΣΧΟΛΕΙΩΝ

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

A.T.	Περιγραφή	Αρθρο	Κωδικός αναθεώρησης	Μονάδα μετρ.	Τιμή μονάδας	Ποσότητα	Δαπάνη Μερική	Δαπάνη Ολική
1	ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ							
1.1	Αποξήλωση μαρμάρινων ποδιών παραθύρων και κατωφλιών	N.22.20.11	ΟΙΚ 2236	m2	8,50	57,00	484,50	
1.2	Καθαίρεση επιχρισμάτων	22.23	ΟΙΚ 2252	m2	6,00	100,00	600,00	
1.3	Αποξήλωση ξύλινων ή σιδηρών κουφωμάτων	N.22.45.02	ΟΙΚ 2275	m2	17,50	450,00	7.875,00	
1.4	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά	23.03	ΟΙΚ 2303	m2	5,60	300,00	1.680,00	
	ΣΥΝΟΛΟ 1						10.639,50	10.639,50
2	ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ							
2.1	Ξύλινα κουφώματα διπλού κασώματος από ξυλεία τρικολλητή, άριστης ποιότητας κατηγορίας Α', διατομής 68x84mm και σύμφωνα με τις απαιτήσεις του Προτύπου ΕΛΟΤ EN 14351-1:2006	ΟΙΚ ΣΧΕΤ.5421.65 25		m2	483,50	79,00	38.196,50	
2.2	Θύρες εσωτερικές ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα από στραντζαριστή γαλβανισμένη λαμαρίνα	N.54.46.01	ΟΙΚ 5446.1	m2	170,00	270,00	45.900,00	
2.3	Θύρες εσωτερικές WC ΑΜΕΑ ξύλινες πρεσσαριστές	N. 54.47	ΟΙΚ 5446.1	m2	220,00	70,00	15.400,00	
2.4	Θύρες εξωτερικές ταμπλαδωτές με τζαμιλίκια στο άνω τμήμα	N. 54.51.01	ΟΙΚ 5451.1	m2	210,00	2,55	535,50	
2.5	Θύρες εξωτερικές ταμπλαδωτές με τζαμιλίκια και τμήμα με ανακλινόμενο φεγγίτη	N. 54.51.02	ΟΙΚ 5451.1	m2	220,00	5,50	1.210,00	
2.6	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες	62.60.02	ΟΙΚ 6236	m2	280,00	1,50	420,00	
2.7	Σιδηρά προστατευτικά κιγκλιδώματα παραθύρων από ευθύγραμμες ράβδους συνήθων διατομών	N.64.02.01	ΟΙΚ 6401	m2	80,00	420,00	33.600,00	
2.8	Κουφώματα από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο με θερμοδιακοπή	N.65.01	ΟΙΚ 6501	m2	220,00	180,00	39.600,00	
2.9	Θύρες αλουμινίου ανοιγόμενες, δίφυλλες, με τζαμιλίκια	N.65.02.01.02	ΟΙΚ 6503	m2	220,00	5,40	1.188,00	
2.10	Θύρες αλουμινίου μονόφυλλες, με υαλοστάσιο, με την κάσσα τους	N.65.03	ΟΙΚ 6502	m2	180,00	11,00	1.980,00	
2.11	Θύρες αλουμινίου μονόφυλλες, χωρίς υαλοστάσιο, με την κάσσα τους	N.65.05	ΟΙΚ 6502	m2	200,00	115,00	23.000,00	
	ΣΥΝΟΛΟ 2						201.030,00	201.030,00
3	ΛΟΙΠΑ-ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ							
3.1	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	71.21	ΟΙΚ 7121	m2	13,50	80,00	1.080,00	
3.2	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	71.31	ΟΙΚ 7131	m2	11,20	20,00	224,00	

A.T.	Περιγραφή	Άρθρο	Κωδικός αναθεώρησης	Μονάδα μετρ.	Τιμή μονάδας	Ποσότητα	Δαπάνη Μερική	Δαπάνη Ολική
3.3	Ποδιές παραθύρων από σκληρό/εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο πάχους d=2 cm	N.75.31.02	ΟΙΚ 7532	m2	84,00	57,00	4.788,00	
3.4	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες. Διπλοί υαλοπίνακες συνολικού πάχους 18 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 8 mm, κρύσταλλο 5 mm)	76.27.01	ΟΙΚ 7609.2	m2	50,00	180,00	9.000,00	
3.5	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως. Εσωτερικών επιφανειών	77.80.01	ΟΙΚ 7785.1	m2	9,00	100,00	900,00	
3.6	Μονωτικές επιστρώσεις επί έτοιμων προετοιμασμένων ξύλινων στοιχείων	N.77.80.01	ΟΙΚ 7798	m2	55,00	79,00	4.345,00	
ΣΥΝΟΛΟ 3							20.337,00	20.337,00

Σύνολο Οικοδομικών Εργασιών	232.006,50
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	232.006,50
Γ.Ε.&Ο.Ε (18%)	41.761,17
ΣΥΝΟΛΟ 1 (Σ1)	273.767,67
Απρόβλεπτα 15% (επί Σ1)	41.065,15
ΣΥΝΟΛΟ 2 (Σ2)	314.832,82
Πρόβλεψη Αναθεώρησης	7.747,83
ΣΥΝΟΛΟ 3 (Σ3)	322.580,65
Φ.Π.Α. 24% (επί Σ3)	77.419,35
ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	400.000,00
Σύνολο σε ακέραια Ευρώ (Εγκ.36/12-12-2001)	

Συντάχθηκε
Πάτρα, / /2023
Η Συντάξασα

Ελέγχθηκε
Πάτρα, / /2023
Ο Τμηματάρχης Κτιριακών Έργων

Θεωρήθηκε
Πάτρα, / /2023
Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος
της Δ/σης Αρχιτεκτονικού Έργου - Η/Μ

Αλεξάνδρα Παρασκευοπούλου
Πολιτικός Μηχανικός

Δημήτρης Νικολάου
Πολιτικός Μηχανικός

Νικόλαος Μωραΐτης
Μ/Η Μηχανικός με β.Α