

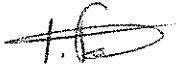
ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ								
1	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.45-A)	1.1	ΟΙΚ 2275	M2	19	16,80	319,20	
2	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων χωρίς την διάστρωση των προϊόντων μετά την εκφόρτωση (ΟΙΚ ΚΠΤ-20.31.02-A)	1.2	ΟΙΚ 2173	M3	5	5,00	25,00	
3	Καθαρή μεταφορά προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων με αυτοκίνητο (ΟΙΚ ΚΠΤ-20.41-ΣΧΕΤ-A)	1.3	ΟΙΚ 2178	ΚβΧιλ	50	2,20	110,00	
4	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές Για ανοίγματα επιφανείας άνω των 2,00 m2 και έως 2,50 m2 (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.30.08-A)	1.4	ΟΙΚ 2264.1Δ	Τεμ.	3	39,00	117,00	
5	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές Για ανοίγματα επιφανείας άνω του 1,00 m2 και έως 1,50 m2 (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.30.06-A)	1.5	ΟΙΚ 2264.1B	Τεμ.	2	28,00	56,00	
6	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές Για οπές επιφανείας άνω των 0,25 m2 και έως 0,50 m2 (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.30.04-A)	1.6	ΟΙΚ 2261Δ	Τεμ.	3	16,70	50,10	
ΣΥΝΟΛΟ (1)							677,30	677,30
ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ								
7	Κατασκευή στρώσεων περλιτοδέματος των 200 kg σσιμέντου ανά m3 (ΟΙΚ ΚΠΤ-35.04-A)	2.1	ΟΙΚ 3506	M3	12	100,00	1.200,00	
8	Επιχρίσματα πεταχτά επί τοίχων (ΟΙΚ ΚΠΤ-71.36-A-ΣΧΕΤ)	2.2	ΟΙΚ 7136	M2	304	15,00	4.560,00	
9	Προσαύξηση τιμής επιχρισμάτων λόγω ύψους από το δάπεδο εργασίας (ΟΙΚ ΚΠΤ-71.71-A)	2.3	ΟΙΚ 7171	M2	274	0,68	186,32	
10	Αποκατάσταση τοπικών βλαβών στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα οφειλομένων στην διάβρωση του οπλισμού με χρήση επισκευαστικών κονιαμάτων και αναστολέων διάβρωσης (ΥΔΡ ΚΠΤ-10.19-A)	2.4	ΥΔΡ ΚΠΤ-10.19-A	M2	20	53,60	1.072,00	
ΣΥΝΟΛΟ (2)							7.018,32	7.018,32
ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Ή ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ								
11	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος (ΟΙΚ ΚΠΤ-61.31-A)	3.1	ΟΙΚ 6118	Χγρ.	30	2,80	84,00	
12	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο. (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.05-A)	3.2	ΟΙΚ 6502	M2	21	175,00	3.675,00	
13	Υαλόθυρες από ηλεκτροστατικά							
ErgoWin Σε μεταφορά							3.759,00	7.695,62

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς		3.759,00	7.695,62
14	βαμμένο αλουμίνιο ανοιγόμενες, δίφυλλες, χωρίς φεγγίτη (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.02.01.02-)	3.3	ΟΙΚ 6503	M2	9	155,00	1.395,00	
15	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα δίφυλλα, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.17.04-A)	3.4	ΟΙΚ 6522	M2	10	190,00	1.900,00	
	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα μονόφυλλα, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.17.01-A)	3.5	ΟΙΚ 6519	M2	17	200,00	3.400,00	
	ΣΥΝΟΛΟ (3)						10.454,00	10.454,00
	ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ-ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ							
16	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 40x40 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.33.03-A)	4.1	ΟΙΚ 7331	M2	394	36,00	14.184,00	
17	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.33.02-A)	4.2	ΟΙΚ 7331	M2	308	33,50	10.318,00	
18	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.35-A)	4.3	ΟΙΚ 7326.1	MM	8	4,50	36,00	
19	Ποδιές παραθύρων από σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο d = 3 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-75.31.04-A)	4.4	ΟΙΚ 7534	M2	6,10	95,00	579,50	
20	Μπαλκονοποδιές μήκους έως 2,00 m από μάρμαρο πάχους 3 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-75.36.01-A)	4.5	ΟΙΚ 7536	MM	3,40	33,50	113,90	
21	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-78.05.01-A)	4.6	ΟΙΚ 7809	M2	20	13,00	260,00	
	ΣΥΝΟΛΟ (4)						25.491,40	25.491,40
	ΛΟΙΠΑ, ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ							
22	Χρωματισμοί επιχρισμάτων Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως. (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.80.02-A)	5.1	ΟΙΚ 7785.1	M2	134	10,10	1.353,40	
23	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού Με σπαστουλάρισμα της γυψοσανίδας (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.84.02-A)	5.2	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.84.02-A	M2	20	12,40	248,00	
24	Ασφαλτόπανα ελαστομερή με σπλισμό πολυεστερικό ύφασμα, επικάλυψη ψηφίδας, βάρους 5kg/m2 (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.09-A-ΣΧ)	5.3	ΟΙΚ 7912	M2	410	5,50	2.255,00	
25	Θερμομόνωση με πλάκες διογκωμένης πολυουρεθάνης πάχους 50 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.49-A)	5.4	ΟΙΚ 7934	M2	394	13,50	5.319,00	
26	Θερμο-ηχομόνωση με πλάκες ορυκτοβάμβακα των 50 mm, πυκνότητας 80 kg. (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.91-A)	5.5	ΟΙΚ 7934	M2	10	22,50	225,00	
27	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί							
					Σε μεταφορά		9.400,40	43.641,02

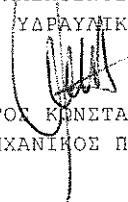
A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς		9.400,40	43.641,02
28	υαλοπίνακες συνολικού πάχους 22 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο 5 mm) (ΟΙΚ ΚΓΠΤ-76.27.02-A)	5.6	ΟΙΚ 7609.2	M2	36	54,00	1.944,00	
29	Υαλοπίνακες διαμαντέ πάχους 3,5 mm μήκους έως 1,00 m κουφωμάτων αλουμινίου (ΟΙΚ ΚΓΠΤ-76.16.03-A)	5.7	ΟΙΚ 7618	M2	0,50	25,80	12,90	
30	Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO , εντάσεως 10 A (ΗΜΧ 8826.3.1)	5.8	ΗΛΜ 49	Τεμ.	4	8,05	32,20	
	Κρουνός εκροής (βρύση) κοινός ορειχάλκινος διαμέτρου 1/2 ins (ΗΜΧ 8138.1.2)	5.9	ΗΛΜ 11	Τεμ.	1	8,97	8,97	
	ΣΥΝΟΛΟ (5)						11.398,47	11.398,47
						Αθροισμα		55.039,49
	Ενιαίο όφελος				55.039,49	x18,00%		9.907,11
						Αθροισμα		64.946,60
	Ενιαία απρόβλεπτα				64.946,60	x15,00%		9.741,99
						Αθροισμα		74.688,59
	ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ							8,84
						Αθροισμα		74.697,43
	ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ							5.947,73
						Αθροισμα		80.645,16
	Ενιαίος Φ.Π.Α.				80.645,16	x24,00%		19.354,84
	ErgoWin ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ							100.000,00

ΚΕΡΚΥΡΑ 16/09/2020
ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ



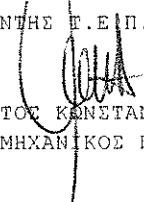
ΓΡΑΝΑ ΙΩΑΝΝΑ
ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ/Β

ΚΕΡΚΥΡΑ 16/09/2020
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜ.
ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ & ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ



ΓΑΣΤΕΡΑΤΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
Η/Μ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ/Α

ΚΕΡΚΥΡΑ 16/09/2020
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ Γ.Ε.Π.Ε.Κ.



ΓΑΣΤΕΡΑΤΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
Η/Μ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ/Α