

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Άρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ, ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ									
1	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	1.1	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-22.45-A	ΟΙΚ 2275:100%	M2	16,06	16,80	269,81	
2	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πιακών	1.2	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-22.21.01-A	ΟΙΚ 2238:100%	M2	27,71	4,50	124,70	
3	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους, χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πιακών	1.3	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-22.20.01-A	ΟΙΚ 2236:100%	M2	17,53	7,90	138,49	
4	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	1.4	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-22.04-A	ΟΙΚ 2222:100%	M3	5,36	15,70	84,15	
5	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση κρουστικού εξοπλισμού μειωμένης απόδοσης	1.5	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-22.10.02.M-A	ΟΙΚ 2226:100%	M3	0,13	112,50	14,63	
6	Διάνοξη αυλακιού σε λιθοδομή ή άοπλο σκυρόδεμα Για πλάτος αυλακιού άνω των 0,10 m και έως 0,20 m	1.6	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-22.37.02-A	ΟΙΚ 2269B:100%	MM	5	22,50	112,50	
7	Αποξήλωση λεκάνης αποχωρητηρίου τουρκικού ή ευρωπαϊκού τύπου με το δοχείο πλύσεων .	1.7	ΟΙΚ ΣΧΕΤ-1	ΟΙΚ ΣΧΕΤ-1	Τεμ.	5	20,00	100,00	
8	Αποξήλωση νιπτήρων και βрусών.	1.8	ΟΙΚ ΣΧΕΤ-2	ΟΙΚ ΣΧΕΤ-2	Τεμ.	4	20,00	80,00	
9	Φορτοεκφόρτωση με τα χέρια υλικών επί χειροκινήτων μεταφορικών μέσων	1.9	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-10.02-A	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-10.02-A	Τον.	14,48	7,30	105,70	
10	Χειρονακτική διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων	1.10	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-20.40-A	ΟΙΚ 2177:100%	t10m	51,25	5,60	287,00	
11	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	1.11	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-10.07.01-A	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-10.07.01-A	tkm	579,20	0,35	202,72	
ΣΥΝΟΛΟ (1)								1.519,69	1.519,69
ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ									
1	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	2.1	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-32.05.04-A	ΟΙΚ 3214:100%	M3	2,31	106,00	244,86	
2	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00 m3 κατηγορίας C16/20	2.2	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-32.25.03-A	ΟΙΚ 3223A.5:100%	M3	2,31	16,80	38,81	
3	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	2.3	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-38.02-A	ΟΙΚ 3811:100%	M2	3,43	22,50	77,17	
4	Δομικά πλέγματα B500C (S500s)	2.4	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-38.20.03-A	ΟΙΚ 3873:100%	Χγρ.	41,20	1,01	41,61	
ΣΥΝΟΛΟ (2)								402,45	402,45
ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣ, ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ									
1	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποπλημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm Πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	3.1	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-46.01.02-A	ΟΙΚ 4622.1:100%	M2	10,12	19,50	197,34	
2	Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) δρομικών τοίχων	3.2	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-49.01.01-A	ΟΙΚ 3213:100%	MM	6,40	16,80	107,52	
3	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	3.3	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-71.21-A	ΟΙΚ 7121:100%	M2	39,95	13,50	539,33	
4	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	3.4	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-71.31-A	ΟΙΚ 7131:100%	M2	18,81	11,20	210,67	
ΣΥΝΟΛΟ (3)								1.054,86	1.054,86
ErgoWin							Σε μεταφορά		2.977,01

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
						Εκ μεταφοράς			2.977,01
	ΔΙΚΤΥΑ (ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ, ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ)								
1	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 40 mm πιέσεως λειτουργίας 6 atm	4.1	HMX 8042.1.2X	HΛM 8:100%	MM	6	17,00	102,00	
2	Χαλκοσωλήνας πάχους τοιχώματος 0.75 mm εξωτ. διαμέτρου 15 mm	4.2	HMX 8041.5.1	HΛM 7:100%	MM	7	7,08	49,56	
3	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 100 mm πιέσεως λειτουργίας 6 atm	4.3	HMX 8042.1.8ΣX	HΛM 8:100%	MM	1	23,38	23,38	
4	Σιφόνι πλαστικό δαπέδου με εσχάρα ορειχάλκινη Φ 10 cm	4.4	HMX 8046.1ΣX	HΛM 8:100%	Τεμ.	2	40,00	80,00	
5	Καλώδιον τύπου NYM, τριπλοκλώ, διατομής 3 X 2,5 mm ²	4.5	HΛM 46	HΛM 46:100%	MM	5	5,47	27,35	
6	Διακόπτης χωνευτός μετά πλίκτρου, εντάσεως 10 A, τάσεως 250 V, Κομπιατέρ ή αλλέ-ρετούρ	4.6	HΛM 49	HΛM 49:100%	Τεμ.	2	5,67	11,34	
7	Τροπ οπ οίηση υπ άρχοντων ηλεκτρικών δικτύων φωτισμού.	4.7	HMX 8766.3.2-ΣΧΕΤ	HΛM 46:100%	Τεμ.	1	250,00	250,00	
8	Χαρτοθήκη χειροπ ετσέτας πλήρης επιτοίχια	4.8	HMX 8178.1.2ΣX	HΛM 14:100%	Τεμ.	3	33,00	99,00	
9	Δοχείο ρευστού σάπωνα επιχρωμιωμένο π λήρες	4.9	HMX 8174.1ΣX	HΛM 13:100%	Τεμ.	3	12,45	37,35	
10	Λεκάνη αποχωρητηρίου ΑΜΕΑ από π ορσελάνη.	4.10	HMX 8151.ΑΜΕΑ.2	HΛM 14:100%	Τεμ.	3	450,00	1.350,00	
11	Νηπ τήρας π ορσελάνης διαστάσεων 60 X 49 cm, για ΑΜΕΑ.	4.11	HMX 8160.ΑΜΕΑ.2	HΛM 17:100%	Τεμ.	3	180,00	540,00	
12	Αναμικτήρας (μπ αταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος τοπ οθετημένος σε νηπ τήρα διαμέτρου 1/2 ins, για ΑΜΕΑ	4.12	HMX 8141.2.2.ΑΜΕΑ	HΛM 13:100%	Τεμ.	3	80,00	240,00	
13	Καθρέπτης τοίχου ΑΜΕΑ securit διαστάσεων 60 X 45 cm	4.13	HMX 8168.ΑΜΕΑ.1	HΛM 13:100%	Τεμ.	3	80,00	240,00	
14	Εταξέρα νηπ τήρα πλήρης ορειχάλκινη επιχρωμιωμένη με κρύσταλλο διαστάσεων 12 X 60 cm	4.14	HMX 8169.2.1	HΛM 13:100%	Τεμ.	3	19,35	58,05	
15	Παρελκόμενα λεκάνης αποχωρητηρίου πλαστικά	4.15	HMX 8155.1ΣX	HΛM 15:100%	Τεμ.	3	23,64	70,92	
16	Αγγιστρο (γάντζος) αναρτήσεως, από μασίφ ορειχάλκο απλό	4.16	HMX 8175.1-ΣX	HΛM 13:100%	Τεμ.	8	9,00	72,00	
17	Πλήρες σετ εξοπλισμού χειρολαβών WC ΑΜΕΑ	4.17	HMX 8175.ΑΜΕΑ.1	HΛM 13:100%	Τεμ.	4	500,00	2.000,00	
18	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό με κάλυμμα χρώματος λευκού για ΑΜΕΑ	4.18	HMX 8179.2-ΣΧΕΤ	HΛM 18:100%	Τεμ.	1	80,00	80,00	
	ΣΥΝΟΛΟ (4)							5.330,95	5.330,95
	ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ, ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ								
1	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	5.1	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-73.34.01-A	ΟΙΚ 7326.1:100%	M2	28,38	33,50	950,73	
2	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	5.2	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-73.33.02-A	ΟΙΚ 7331:100%	M2	15,43	33,50	516,91	
3	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις πάχους 3,0 cm	5.3	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-73.36.01-A	ΟΙΚ 7335:100%	M2	1	18,00	18,00	
4	Μπαλκονοποδιές μήκους έως 2,00 m από μάρμαρο πάχους 3 cm	5.4	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-75.36.01-A	ΟΙΚ 7536:100%	MM	1	33,50	33,50	
5	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 2 cm, σε αναλογία 6 έως 10 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	5.5	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-74.30.10-A	ΟΙΚ 7442:100%	M2	5,52	94,00	518,88	
6	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου πλευράς άνω των 30 cm	5.6	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-73.16.02-A	ΟΙΚ 7316:100%	M2	10,53	13,50	142,16	
7	Ταινίες (φιλέτα) επιστρώσεων από μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 3 cm.	5.7	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-74.90.04-A	ΟΙΚ 7494:100%	MM	5,20	14,60	75,92	
						Σε μεταφορά			10.564,06

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
	ΣΥΝΟΛΟ (5)					Εκ μεταφοράς			10.564,06
								2.256,10	2.256,10
	ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Ή ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ								
1	Κάσσες ανάρτησης θυροφύλλων από γαλβανισμένη λαμαρίνα	6.1	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-62.41-A	ΟΙΚ 6239:100%	Χγρ.	75	6,20	465,00	
2	Θύρες σιδηρές πλήρεις ανοιγόμενες	6.2	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-62.24-A	ΟΙΚ 6224:100%	Χγρ.	35	5,60	196,00	
3	Θύρα πρεσαριστή ξύλινη δρομική με επένδυση φορμάικας.	6.3	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-54.50-A-ΣΧ	ΟΙΚ 5446.1:100%	M2	2,20	180,00	396,00	
4	Τοπ οθέτηση υφιστάμενης θύρας ξύλινης ή σιδηράς.	6.4	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-54.49-A-ΣΧΕΤ.	ΟΙΚ 5449:100%	M2	2	30,00	60,00	
5	Σιδηρά κικκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών Απ λού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	6.5	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-64.01.01-A	ΟΙΚ 6401:100%	Χγρ.	50	4,50	225,00	
6	Κικκλιδώματα από σιδηροσωλήνες μαύρους Φ 1 1/2 "	6.6	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-64.10.02-A	ΟΙΚ 6412:100%	MM	12	13,50	162,00	
7	Κικκλιδώματα από σιδηροσωλήνες μαύρους Φ 2"	6.7	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-64.10.03-A	ΟΙΚ 6413:100%	MM	9,20	16,80	154,56	
	ΣΥΝΟΛΟ (6)							1.658,56	1.658,56
	ΛΟΙΠΑ, ΤΕΛΕΩΜΑΤΑ								
1	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου	7.1	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-77.55-A	ΟΙΚ 7755:100%	M2	22,72	6,70	152,22	
2	Ανακαίνιση πλαισίων χρωματισμένων επιφανειών με διπλή στρώση ελαιοχρώματος ή πλαστικού.	7.2	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-77.91-A-ΣΧΕΤ	ΟΙΚ 7791:100%	M2	60,81	5,00	304,05	
3	Χρωματισμοί επιχρισμάτων Εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	7.3	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-77.80.01-A	ΟΙΚ 7785.1:100%	M2	18,81	9,00	169,29	
	ΣΥΝΟΛΟ (7)							625,56	625,56
							Αθροισμα		12.848,18
	Γ.Ε. & Ο.Ε.					12.848,18	x18,00%		2.312,67
							Αθροισμα		15.160,85
	Απρόβλεπτα					15.160,85	x15,00%		2.274,13
							Αθροισμα		17.434,98
	Πρόβλεψη Αναθεώρηση								290,63
							Αθροισμα		17.725,61
	Ενιαίος Φ.Π.Α.					17.725,61	x24,00%		4.254,15
	ErgoWin ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ								21.979,76

Αγία Βαρβάρα 2/12/2019

Ελέγχθηκε 2/12/2019

Θεωρήθηκε 2/12/2019

Η Συντάξασα

Η Προϊσταμένη Τμήματος Μελετών
Κατασκευών & Επίβλεψης ΈργωνΟ Δ/ντής Τεχνικών Υπηρεσιών
& ΠεριβάλλοντοςΣαρρή Αντωνία
Πολ. Μηχανικός ΤΕΣέργη Κωνσταντίνα
αρχιτέκτωνΖυματούρας Αντώνης
αρχιτέκτων

