

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ								
ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ								
1	Καθαίρεση επιχρισμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.23-A)	1.1.1	ΟΙΚ 2252:100%	M2	260	5,60	1.456,00	
2	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.45-A)	1.1.2	ΟΙΚ 2275:100%	M2	30	16,80	504,00	
3	Εκσκαφές χαλαρών εδαφών (ΟΔΝ ΚΠΤ-A-1.M-A)	1.1.3	ΟΔΝ 1110:100%	M3	820	0,38	311,60	
4	Καθαίρεση περιφράξεων με συρματόπλεγμα (ΟΔΝ ΚΠΤ-A-10-A)	1.1.4	ΟΙΚ 6448:100%	MM	820	6,60	5.412,00	
5	Αποξήλωση στρώσεων ρύσεων δωματίων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.10N)	1.1.5	ΟΙΚ 2226:100%	M2	120	5,20	624,00	
6	Φορτοεκφόρτωση με τα χέρια υλικών επί χειροκινήτων μεταφορικών μέσων (ΟΙΚ ΚΠΤ-10.02-A)	1.1.6	ΟΙΚ ΚΠΤ-10.02-A	Ton.	8	7,30	58,40	
7	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας (ΟΙΚ ΚΠΤ-10.07.01-A)	1.1.7	ΟΙΚ ΚΠΤ-10.07.01-A	tkm	80	0,35	28,00	
ΣΥΝΟΛΟ (1.1)							8.394,00	
ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ-ΧΑΛΙΚΟΔΕΜΑΤΑ-ΓΑΡΜΠΙΛΟΔΕΜΑΤΑ-ΛΙΘΟΔΕΜΑΤΑ ΚΑΙ ΚΟΝΙΟΔΕΜΑΤΑ								
1	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 (ΟΙΚ ΚΠΤ-32.05.04-A)	1.2.1	ΟΙΚ 3214:100%	M3	135	106,00	14.310,00	
2	Ξυλότυποι εμφανών σκυροδεμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-38.13-A)	1.2.2	ΟΙΚ 3841:100%	M2	500	20,25	10.125,00	
3	Δομικά πλέγματα B500C (S500s) (ΟΙΚ ΚΠΤ-38.20.03-A)	1.2.3	ΟΙΚ 3873:100%	Χγρ.	1.000	1,01	1.010,00	
4	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων γαλβανισμένοι Φ 2 " (ΟΙΚ ΚΠΤ-64.26.03-A)	1.2.4	ΟΙΚ 6428:100%	MM	1.100	12,30	13.530,00	
5	Συρματόπλεγμα με ρομβοειδή σπή (ΟΙΚ ΚΠΤ-64.48-A)	1.2.5	ΟΙΚ 6448:100%	M2	1.000	3,05	3.050,00	
6	Περίφραξη με συρματόπλεγμα (ΟΔΝ ΚΠΤ-E-5.1-N)	1.2.6	ΥΔΡ 6812:100%	MM	165	20,90	3.448,50	
7	Περίφραξη τύπου Β ύψους 2,00 m (ΟΔΝ ΚΠΤ-E-5.2-AN)	1.2.7	ΥΔΡ 6812:100%	MM	950	15,70	14.915,00	
ΣΥΝΟΛΟ (1.2)							60.388,50	
ΤΟΙΧΟΔΟΜΕΣ-ΤΟΙΧΟΠΕΤΑΣΜΑΤΑ-ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ								
1	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα (ΟΙΚ ΚΠΤ-71.21-A)	1.3.1	ΟΙΚ 7121:100%	M2	260	13,50	3.510,00	
ΣΥΝΟΛΟ (1.3)							3.510,00	
ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ-ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ								
1	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π. (ΟΔΝ ΚΠΤ-B-52-A)	1.4.1	ΟΔΝ 2922:100%	M2	30	13,80	414,00	
2	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις πάχους 2,5 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.36.02-A)	1.4.2	ΟΙΚ 7336:100%	M2	5	15,70	78,50	
3	Στεγανωτικές επιστρώσεις σκυροδέματος με επαλειφόμενο κονίαμα ανάπτυξης κρυστάλλων (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.08-AN1)	1.4.3	ΟΙΚ 7903:100%	M2	290	13,30	3.857,00	
4	Επισκευή ρωγμών και ακμών συνάντησης οριζόντιων και κάθετων επιφανειών σκυροδέματος με επισκευαστικό στεγανωτικό κονίαμα ανάπτυξης κρυστάλλων (ΟΙΚ ΚΠΤ-							
Σε μεταφορά							4.349,50	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς		4.349,50	
5	79.08-AN2) Στεγανωτικές επιστρώσεις δώματος με Πολυουρεθανικό επαλειφόμενο στεγανωτικό δύο συστατικών, χωρίς διαλύτες (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.08-AN)	1.4.4	ΟΙΚ 7903:100%	MM	215	9,25	1.988,75	
		1.4.5	ΟΙΚ 7903:100%	M2	290	40,04	11.611,60	
	ΣΥΝΟΛΟ (1.4)						17.949,85	
	ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Η ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ							
1	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα δίφυλλα, με το ένα ή και τα δύο φύλλα συρόμενα (επάλληλα), με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.17.06-A)	1.5.1	ΟΙΚ 6524:100%	M2	4,50	135,00	607,50	
2	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα μονόφυλλα, κινητού φεγγίτη, κατακόρυφου ή οριζόντιου άξονα (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.17.03-A)	1.5.2	ΟΙΚ 6521:100%	M2	1	195,00	195,00	
3	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο. (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.05-A)	1.5.3	ΟΙΚ 6502:100%	M2	24,50	175,00	4.287,50	
4	Μεταλλικός σκελετός ή δικτύωμα επιστέγασης (ΟΙΚ ΚΠΤ-61.29-A)	1.5.4	ΟΙΚ 6118:100%	Χγρ.	1.650	3,40	5.610,00	
	ΣΥΝΟΛΟ (1.5)						10.700,00	
	ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ							
1	Διπλοί ενεργειακοί υαλοπίνακες 3ης γενιάς δύο εποχών (ΟΙΚ N76.27.02.1)	1.6.1	ΟΙΚ N76.27.02.1	M2	5	67,89	339,45	
2	Υδροχρωματισμοί ασβέστου νέων επιφανειών (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.01-A)	1.6.2	ΟΙΚ 7701:100%	M2	570	1,70	969,00	
3	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.55-A)	1.6.3	ΟΙΚ 7755:100%	M2	800	6,70	5.360,00	
4	Βερνικοχρωματισμοί ξυλίνων επιφανειών με βερνικόχρωμα νίτρου ενός συστατικού (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.71.02 -A)	1.6.4	ΟΙΚ 7771:100%	M2	25	13,50	337,50	
5	Ανακαίνιση χρωματισμών κοινών επί παλαιών επιφανειών επιχρισμάτων εξωτερικών ή εσωτερικών διά πλαστικού χρώματος (ΟΙΚ N77.91)	1.6.5	ΟΙΚ 7791:100%	M2	3.350	5,75	19.262,50	
	ΣΥΝΟΛΟ (1.6)						26.268,45	
	ΣΥΝΟΛΟ (1)						127.210,80	127.210,80
	ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ							
1	Αφαίρεση και απομάκρυνση ιστού ύψους μέχρι 12 m (ΗΛΜ NET-62.10.02.01)	2.1	ΗΛΜ 100:100%	Τεμ.	25	75,00	1.875,00	
2	Προβολέας LED 165 W διαστάσεων 500 mm X 400 mm (ΗΜΧ N8973.7.4.11)	2.2	ΗΛΜ 59:100%	Τεμ.	88	525,70	46.261,60	
3	Ηλεκτρικός πίνακας με πόρτα προστασίας P30 εντοιχισμένος διαστάσεων 50 X 35 cm από χαλυβδόελασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο (ΗΜΧ 8840.1.2)	2.3	ΗΛΜ 52:100%	Τεμ.	1	190,46	190,46	
4	Καλώδιο NYM τριπολικό διατομής 3 X 2.5mm ² (ΗΜΧ 9336.1.2)	2.4	ΗΛΜ 46:100%	MM	295	6,44	1.899,80	
5	Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού ύψους 9,00 m (ΗΛΜ NET-60.10.01.02)	2.5	ΗΛΜ 101:100%	Τεμ.	25	1.200,00	30.000,00	
6	Πίλλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων (ΗΛΜ NET-60.10.80.01)	2.6	ΗΛΜ 52:100%	Τεμ.	2	2.500,00	5.000,00	
	ΣΥΝΟΛΟ						85.226,86	127.210,80
	ΕργοWin				Σε μεταφορά			

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς		85.226,86	127.210,80
7	Καλώδια τύπου E1VV-U, -R, -S (NYY), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 4 x 10 mm ² (HAM NET-62.10.41.04)	2.7	HAM 102:100%	MM	100,57	2,90	291,65	
8	Αγωγοί γυμνοί χάλκινοι, πολυκλωνιο διατομής 25 mm ² (HAM NET-62.10.48.03)	2.8	HAM 45:100%	MM	100	5,70	570,00	
9	Εκσκαφή χάνδακα για την τοποθέτηση καλωδίων σε έδαφος γαιώδες (HMX 9302.1)	2.9	HAM 10:100%	M3	20	18,37	367,40	
10	Πλαστικός σωλήνας διάτρητος αποστράγγισης από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 110 mm (HMX 8042.1.7N)	2.10	HAM 8:100%	MM	2.400	8,00	19.200,00	
11	Ηλεκτρικός πίνακας με πόρτα προστασίας P30 εντοιχισμένος διαστάσεων 50 X 35 cm από χαλυβδοέλασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο (HMX 8840.1.2)	2.11	HAM 52:100%	Τεμ.	2	190,46	380,92	
12	Ενδεικτική λυχνία τάσεως μέχρι 500 V πλήρης με ασφάλεια πορσελάνης 25/2 A πλήρους (HMX 8924)	2.12	HAM 52:100%	Τεμ.	2	19,42	38,84	
13	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5TE SIEMENS απλός τριπολικός (ραγοδιακόπτης) εντάσεως 80 A (HMX N8880.3.4)	2.13	HMX N8880.3.4	Τεμ.	1	64,77	64,77	
14	Ανλία θερμότητας (κλιματιστικό) τύπου σπλιτ ικανότητας 24000 Btu/h σε θερμοκρασία εξωτερική -7 ηλεκτροκίνητο με συμπιεστή. (HMX N8551.1)	2.14	HMX N8551.1	Τεμ.	1	1.256,06	1.256,06	
15	Ανλία θερμότητας (κλιματιστικό) τύπου σπλιτ ικανότητας 18000 Btu/h σε θερμοκρασία εξωτερική -7 ηλεκτροκίνητο με συμπιεστή. (HMX N8551.2)	2.15	HAM 37:100%	Τεμ.	6	1.118,73	6.712,38	
16	Ανλία θερμότητας (κλιματιστικό) inverter τύπου σπλιτ ικανότητας 12000 Btu/h σε θερμοκρασία εξωτερική -7 ηλεκτροκίνητο με συμπιεστή. (HMX N8551.3.1)	2.16	HAM 37:100%	Τεμ.	1	897,42	897,42	
17	Κανάλι ηλεκτρικών γραμμών πλαστικό 25 mm X 25 mm (HMX N8733.1.4)	2.17	HAM 41:100%	MM	151,10	12,66	1.912,93	
18	Καλώδιο τύπου NYM τριπολικό διατομής 3 X 2.5 mm ² χάλκινων αγωγών. (HMX 8766.3.2)	2.18	HAM 46:100%	MM	201	5,42	1.089,42	
19	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 16 A (HMX 8915.1.3)	2.19	HAM 55:100%	Τεμ.	16	10,04	160,64	
20	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 20 A (HMX 8915.1.4)	2.20	HAM 55:100%	Τεμ.	5	10,04	50,20	
21	Ηλεκτρικός πίνακας με πόρτα προστασίας P30 εντοιχισμένος διαστάσεων 62 X 50 cm από χαλυβδοέλασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο - πλήρης εγκατάσταση (HMX N8840.1.3)	2.21	HAM 52:100%	Τεμ.	5	304,42	1.522,10	
22	Διακόπτης χωνευτός απλός μονοπολικός με πλήκτρο, εντάσεως 10 A τάσεως 250 V (HMX 8801.1.1)	2.22	HAM 49:100%	Τεμ.	10	4,06	40,60	
23	Ηλιακός θερμοσίφωνας τριπλής							
					Σε μεταφορά		119.782,19	127.210,80

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
	ενέργειας 220LIT (HMX N8257.1.8.1)	2.23	ΟΙΚ 5446.1:100%	Τεμ.	9	986,84	119.782,19	127.210,80
24	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό με κάλυμμα χρώματος λευκού (HMX 8179.2)	2.24	H/M 18:100%	Τεμ.	5	22,97	8.881,56	
25	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ διαστάσεων 42 X 60 cm (HMX 8168.2)	2.25	H/M 13:100%	Τεμ.	5	21,98	114,85	
26	Εταζέρα νιπτήρα πλήρης πορσελάνης μήκους 0.60 cm (HMX 8169.1.2)	2.26	H/M 13:100%	Τεμ.	5	21,05	109,90	
27	Εγκατάσταση καταιονιστήρα με το σύνολο των εξαρτημάτων του. (HMX N8309.3.1)	2.27	H/M 11:100%	Τεμ.	14	205,00	105,25	2.870,00
28	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος τοποθετημένος σε νιπτήρα διαμέτρου 1/2 ins (HMX 8141.2.2)	2.28	H/M 13:100%	Τεμ.	4	60,63	242,52	
29	Λεκάνη αποχωρητηρίου χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του από πορσελάνη (HMX 8151.2)	2.29	H/M 14:100%	Τεμ.	3	192,13	576,39	
30	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 42 X 56 cm με αναμικτήρα (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος (HMX N8160.2)	2.30	H/M 14:100%	Τεμ.	3	182,30	546,90	
31	Σαπυνοθήκη πορσελάνης πλήρης διαστάσεων 7.5 X 15 cm - (HMX 8171.1)	2.31	H/M 13:100%	Τεμ.	3	15,06	45,18	
32	Χαρτοθήκη πλήρης πορσελάνης διαστάσεων 15 X 15 cm (HMX 8178.2.1)	2.32	H/M 14:100%	Τεμ.	3	17,05	51,15	
33	Πλαστικός σωλήνας ύδρευσης δικτυωμένου πολυαιθυλενίου φ25MM (HMX N8043.4)	2.33	H/M 8:100%	MM	400	20,44	8.176,00	
34	Εκσκαφή χάνδακα για την τοποθέτηση καλωδίων σε έδαφος γαιώδες (HMX 9302.1)	2.34	H/M 10:100%	M3	50	18,37	918,50	
35	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 16 A (HMX 8915.1.3)	2.35	H/M 55:100%	Τεμ.	10	10,04	100,40	
36	Καλώδια τύπου E1VV-U, -R, -S (NYY), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 4 x 10 mm2 (H/M NET-62.10.41.04)	2.36	H/M 102:100%	MM	50	12,50	625,00	
	ΣΥΝΟΛΟ (2)						143.145,79	143.145,79
	ΟΔΟΠΟΪΑ							
1	Κατασκευή ρειθρων, τάφρων κλπ με σκυρόδεμα C12/15, άοπλο (ΟΔΝ ΚΠΤ-B-29.2.1-A)	3.1	ΟΔΝ 2531:100%	M3	9	86,50	778,50	
2	Κατασκευή ρειθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20 (ΟΔΝ ΚΠΤ-B-29.3.1-A)	3.2	ΟΔΝ 2532:100%	M3	4	94,20	376,80	
3	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα (ΟΔΝ ΚΠΤ-B-51-A)	3.3	ΟΔΝ 2921:100%	MM	60	9,60	576,00	
4	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15 (ΟΔΝ ΚΠΤ-B-29.2.2-A)	3.4	ΟΔΝ 2531:100%	M3	6	89,80	538,80	
5	Πλακοστρώσεις με πλάκες από							
	ΣΥΝΟΛΟ (5)						2.270,10	270.356,59
	ΕργοWin					Σε μεταφορά		

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
	σκυρόδεμα διαστάσεων 40x40 cm (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-81-Α)	3.5	ΟΔΝ 2922:100%	M2	60	17,30	1.038,00	270.356,59
6	Επιχώματα κάτω από τα πεζοδρόμια (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-4.1.Μ-Α)	3.6	ΟΔΝ 3121Β:100%	M3	9	7,70	69,30	
7	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-1.Μ-Α)	3.7	ΟΔΝ 2151:100%	M3	132	4,00	528,00	
	ΣΥΝΟΛΟ (3)						3.905,40	3.905,40
	ΠΡΑΣΙΝΟ							
1	Εγκατάσταση συνθετικού χλοοτάπητα (ΠΡΣ ΝΕΤ-Ε13.3Ν)	4.1	ΠΡΣ 5510:100%	M2	6.650	29,00	192.850,00	
	ΣΥΝΟΛΟ (4)						192.850,00	192.850,00
						Αθροισμα		467.111,99
	Ενιαίο όφελος				467.111,99	x18,00%		84.080,16
						Αθροισμα		551.192,15
	Ενιαία απρόβλεπτα				551.192,15	x15,00%		82.678,82
						Αθροισμα		633.870,97
	Ενιαίος Φ.Π.Α.				633.870,97	x24,00%		152.129,03
ErgoWin	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ							786.000,00

ΚΟΜΟΤΗΝΗ
ΟΙ ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΑΔΙΚΗ ΞΕΝΟΔΟΧΙΔΟΥ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΕΙΡΗΝΗ ΚΟΥΛΕΣΙΔΟΥ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΤΡΑΧΑΝΑΣ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

ΔΕΣΠΟΙΝΑ ΠΑΣΣΟΥ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΖΕΡΙΦ ΖΟΥΧΑΛ
ΠΕ ΓΕΩΠΟΝΩΝ