

**ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ**

Α/Α	Είδος εργασίας	Α.Τ.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσό- τητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
<b>ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>								
1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων (ΟΙΚ ΚΠΤ-20.02.Μ-Α)	1.1	ΟΙΚ 2112:100%	m <sup>3</sup>		4,70		
2	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη (ΟΙΚ ΚΠΤ-20.04.01.Μ-Α)	1.2	ΟΙΚ 2122:100%	m <sup>3</sup>		22,20		
3	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη (ΟΙΚ ΚΠΤ-20.05.01.Μ-Α)	1.3	ΟΙΚ 2124:100%	m <sup>3</sup>		6,40		
4	Ανόρυξη φρεάτων σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες (ΟΙΚ ΚΠΤ-20.08.01.Μ-Α)	1.4	ΟΙΚ 2142:100%	m <sup>3</sup>		18,60		
5	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων (ΟΙΚ ΚΠΤ-20.10.Μ-Α)	1.5	ΟΙΚ 2162:100%	m <sup>3</sup>		6,40		
6	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου (ΟΙΚ ΚΠΤ-20.20.Μ-Α)	1.6	ΟΙΚ 2162:100%	m <sup>3</sup>		23,30		
7	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα (ΟΙΚ ΚΠΤ-20.30-Α)	1.7	ΟΙΚ 2171:100%	m <sup>3</sup>		0,90		
8	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων χωρίς την διάστρωση των προϊόντων μετά την εκφόρτωση (ΟΙΚ ΚΠΤ-20.31.02-Α)	1.8	ΟΙΚ 2173:100%	m <sup>3</sup>		5,00		
9	Χειρονακτική διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων (ΟΙΚ ΚΠΤ-20.40-Α)	1.9	ΟΙΚ 2177:100%	t10m		5,60		
10	Καθαρή μεταφορά προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων με αυτοκίνητο (ΟΙΚ ΚΠΤ-20.42 -ΑΣΧ)	1.10	ΟΙΚ 2180:100%	κβχιλ		0,35		
11	Στραγγιστήρια με διάτρητους σωλήνες D 100 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-21.03.01-Α)	1.11	ΥΔΡ 6620.1:100%	μ.μ.		7,90		
12	Καθαιρέσεις πλινθοδομών (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.04-Α)	1.12	ΟΙΚ 2222:100%	m <sup>3</sup>		15,70		
13	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.10.01.Μ-Α)	1.13	ΟΙΚ 2226:100%	m <sup>3</sup>		33,70		

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσό- τητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
14	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.15.01.Μ-Α)	1.14	ΟΙΚ 2226:100%	m <sup>3</sup>		61,70		
15	Καθαίρεσεις μεμονωμένων στοιχείων ή τμημάτων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα συνήθους ακριβείας, με χρήση αεροσυμπιεστών κλπ συμβατικών μέσων (υδραυλική σφύρα, εργαλεία πεπιεσμένου αέρα, ηλεκτροεργαλεία κλπ) (ΥΔΡ ΚΠΤ-4.01.01.Μ-Α)	1.15	ΥΔΡ 6082.1:100%	m <sup>3</sup>		46,90		
16	Καθαίρεση ολόσωμων περιφράξεων (ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-9-Α)	1.16	ΟΙΚ 2227:100%	μ.μ.		19,20		
17	Καθαίρεση περιφράξεων με συρματόπλεγμα (ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-10-Α)	1.17	ΟΙΚ 6448:100%	μ.μ.		6,60		
18	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων (ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-12.Μ-Α)	1.18	ΟΙΚ 2227:100%	m <sup>3</sup>		32,20		
19	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους, χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.20.01-Α)	1.19	ΟΙΚ 2236:100%	m <sup>2</sup>		7,90		
20	Αποξήλωση πλακοστρώσεων πεζοδρομίων. (ΥΔΡ ΚΠΤ-4.04.Μ-Α)	1.20	ΥΔΡ 6807:100%	m <sup>2</sup>		18,10		
21	Αποξήλωση κρασπέδων πρόχυτων ή μή (ΥΔΡ ΚΠΤ-4.05.Μ-Α)	1.21	ΥΔΡ 6808:100%	μ.μ.		9,00		
22	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.21.01-Α)	1.22	ΟΙΚ 2238:100%	m <sup>2</sup>		4,50		
23	Καθαίρεση επικεραμώσεων χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.22.01-Α)	1.23	ΟΙΚ 2241:100%	m <sup>2</sup>		6,70		
24	Καθαίρεση επικεραμώσεων με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50% (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.22.02-Α)	1.24	ΟΙΚ 2241:100%	m <sup>2</sup>		9,00		
25	Καθαίρεση επιχρισμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.23-Α)	1.25	ΟΙΚ 2252:100%	m <sup>2</sup>		5,60		
26	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές Για οπές επιφανείας έως 0,05 m <sup>2</sup> (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.30.01-Α)	1.26	ΟΙΚ 2261Α:100%	Τεμ.		5,60		
27	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές Για οπές επιφανείας άνω των 0,12 m <sup>2</sup> και έως 0,25 m <sup>2</sup> (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.30.03-Α)	1.27	ΟΙΚ 2261Γ:100%	Τεμ.		11,20		

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσό- τητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
28	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)	1.28	ΟΙΚ 2261Δ:100%	Τεμ.		16,70		
29	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)	1.29	ΟΙΚ 2264.1Β:100%	Τεμ.		28,00		
30	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές Για ανοίγματα επιφανείας άνω του 1,50 m2 και έως 2,00 m2 (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.30.07-A)	1.30	ΟΙΚ 2264.1Γ:100%	Τεμ.		33,50		
31	Διάνοιξη αυλακίου σε πλινθοδομή για πλάτος αυλακίου έως 0,10 m (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.31.01-A)	1.31	ΟΙΚ 2265Α:100%	μ.μ.		7,75		
32	Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα Για πάχος σκυροδέματος έως 0,15 m (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.40.01-A)	1.32	ΟΙΚ 2271Α:100%	Τεμ.		22,50		
33	Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα Για πάχος σκυροδέματος 0,16 έως 0,25 m (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.40.02-A)	1.33	ΟΙΚ 2272Α:100%	Τεμ.		28,00		
34	Αποξήλωση Ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.45-A)	1.34	ΟΙΚ 2275:100%	m <sup>2</sup>		16,80		
35	Αποξήλωση Ξυλίνων δαπέδων ή επενδύσεων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.50-A)	1.35	ΟΙΚ 2275:100%	m <sup>2</sup>		5,60		
36	Καθαίρεση φέροντος οργανισμού ξύλινης στέγης (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.51-A)	1.36	ΟΙΚ 5276:100%	m <sup>3</sup>		56,00		
37	Αποξήλωση μεταλλικών φύλλων επιστέγασης (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.52-A)	1.37	ΟΙΚ 2275:100%	m <sup>2</sup>		2,60		
38	Αποξήλωση σανιδώματος ξύλινης στέγης (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.52-ΑΣΧ)	1.38	ΟΙΚ 2275:100%	m <sup>2</sup>		5,00		
39	Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.53-A)	1.39	ΟΙΚ 2275:100%	m <sup>2</sup>		5,60		
40	Καθαίρεση οροφокονιαμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.54-A)	1.40	ΟΙΚ 2252:100%	m <sup>2</sup>		9,00		
41	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.56-A)	1.41	ΟΙΚ 6102:100%	Χγρ.		0,35		
42	Αποξήλωση ασφαλτόπανου ή μεμβράνης στεγάνωσης παντός τύπου (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.60-ΑΣΧ)	1.42	ΟΙΚ 2236:100%	m <sup>2</sup>		3,00		
43	Καθαίρεση επένδυσης τοίχων από μορισσανίδες ή ινοσανίδες ή γυψοσανίδες (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.61-A)	1.43	ΟΙΚ 2239:100%	m <sup>2</sup>		2,70		
44	Αποξήλωση μεταλλικών κικλιδωμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.65.02-A)	1.44	ΟΙΚ 2275:100%	Χγρ.		0,35		
45	Αποξήλωση μεταλλικών κικλιδωμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.65.02-ΑΣΧ)	1.45	ΟΙΚ 2275:100%	μ.μ.		10,00		

Α/Α	Είδος εργασίας	Α.Τ.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσό- τητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
46	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-1-Α)	1.46	ΟΙΚ 2269Α:100%	μ.μ.		1,00		
47	Για γαρμπιλόδεμα των 250 kg τσιμέντου ανά m <sup>3</sup> (ΟΙΚ ΚΠΤ-31.02.02-Α)	1.47	ΟΙΚ 3208:100%	m <sup>3</sup>		78,00		
48	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού κατηγορίας C12/15 (ΟΙΚ ΚΠΤ-32.01.03-Α)	1.48	ΟΙΚ 3213:100%	m <sup>3</sup>		84,00		
49	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού κατηγορίας C16/20 (ΟΙΚ ΚΠΤ-32.01.04-Α)	1.49	ΟΙΚ 3214:100%	m <sup>3</sup>		90,00		
50	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας κατηγορίας C12/15 (ΟΙΚ ΚΠΤ-32.02.03-Α)	1.50	ΟΙΚ 3213:100%	m <sup>3</sup>		78,00		
51	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας κατηγορίας C16/20 (ΟΙΚ ΚΠΤ-32.02.04-Α)	1.51	ΟΙΚ 3214:100%	m <sup>3</sup>		84,00		
52	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15 (ΟΙΚ ΚΠΤ-32.05.03-Α)	1.52	ΟΙΚ 3213:100%	m <sup>3</sup>		101,00		
53	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 (ΟΙΚ ΚΠΤ-32.05.04-Α)	1.53	ΟΙΚ 3214:100%	m <sup>3</sup>		106,00		
54	Πλήρωση διακένων φορέων από οπλισμένο σκυρόδεμα με διογκωμένη πολυστερίνη (ΟΙΚ ΚΠΤ-32.15-Α)	1.54	ΟΙΚ 7933.1:100%	m <sup>3</sup>		33,50		
55	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00 m <sup>3</sup> κατηγορίας C12/15 (ΟΙΚ ΚΠΤ-32.25.02-Α)	1.55	ΟΙΚ 3223Α.4:100%	m <sup>3</sup>		16,80		
56	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00 m <sup>3</sup> κατηγορίας C16/20 (ΟΙΚ ΚΠΤ-32.25.03-Α)	1.56	ΟΙΚ 3223Α.5:100%	m <sup>3</sup>		16,80		
57	Αποκατάσταση τοπικών βλαβών στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα οφειλομένων στην διάβρωση του οπλισμού με χρήση επισκευαστικών κονιαμάτων και αναστολέων διάβρωσης (ΥΔΡ ΚΠΤ-10.19-Α)	1.57	ΥΔΡ 6370:100%	m <sup>2</sup>		53,60		

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσό- τητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
58	Εφαρμογή αναστολέων διάβρωσης οπλισμού σε στοιχεία οπλισμένου σκυροδέματος με επάλειψη επί της επιφανείας (ΥΔΡ ΚΠΤ-10.20-Α)	1.58	ΥΔΡ 6320.3:100%	m <sup>2</sup>		14,40		
59	Πλήρωση ρωγμών κατασκευών από σκυρόδεμα μικρού εύρους (0,3 - 3,00 mm) με εισπίεση εποξειδικής ρητίνης (ΥΔΡ ΚΠΤ-10.23-Α)	1.59	ΥΔΡ 6370:100%	μ.μ.		20,60		
60	Εφαρμογή εποξειδικού συγκολλητικού υλικού σε επιφάνεια παλαιού σκυροδέματος (ΥΔΡ ΚΠΤ-10.25-Α)	1.60	ΥΔΡ 6370:100%	m <sup>2</sup>		12,40		
61	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών (ΟΙΚ ΚΠΤ-38.02-Α)	1.61	ΟΙΚ 3811:100%	m <sup>2</sup>		22,50		
62	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών (ΟΙΚ ΚΠΤ-38.03-Α)	1.62	ΟΙΚ 3816:100%	m <sup>2</sup>		15,70		
63	Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C (S500s) (ΟΙΚ ΚΠΤ-38.20.02-Α)	1.63	ΟΙΚ 3873:100%	Χγρ.		1,07		
64	Δομικά πλέγματα B500C (S500s) (ΟΙΚ ΚΠΤ-38.20.03-Α)	1.64	ΟΙΚ 3873:100%	Χγρ.		1,01		
65	Αποστατήρες σιδηροοπλισμού σκυροδεμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-38.45-Α)	1.65	ΟΙΚ 3873:100%	m <sup>2</sup>		2,20		
66	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-51-Α)	1.66	ΟΔΝ 2921:100%	μ.μ.		9,60		
67	Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) δρομικών τοίχων (ΟΙΚ ΚΠΤ-49.01.01-Α)	1.67	ΟΙΚ 3213:100%	μ.μ.		16,80		
68	Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) μπατικών τοίχων (ΟΙΚ ΚΠΤ-49.01.02-Α)	1.68	ΟΙΚ 3213:100%	μ.μ.		19,70		
69	Αποκατάσταση ρωγμών σε τοίχους με ασβεστοσιμεντοκονιάματα (ΟΙΚ ΚΠΤ-71.83-Α0.ΣΧ)	1.69	ΟΙΚ 7181:100%	μ.μ.		8,00		
70	Αποκατάσταση ρωγμών σε τοίχους με ασβεστοσιμεντοκονιάματα (ΟΙΚ ΚΠΤ-71.83-Α0.ΣΧ1)	1.70	ΟΙΚ 7181:100%	μ.μ.		13,00		
71	Οπτοπλινθοδομές με πλήρεις τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm Πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι) (ΟΙΚ ΚΠΤ-46.02.02-Α)	1.71	ΟΙΚ 4642:100%	m <sup>2</sup>		22,50		
72	Οπτοπλινθοδομές με πλήρεις τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm Πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι) (ΟΙΚ ΚΠΤ-46.02.03-Α)	1.72	ΟΙΚ 4642:100%	m <sup>2</sup>		36,50		
73	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x19x24 cm ή και μεγαλύτερων διαστάσεων πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι) (ΟΙΚ ΚΠΤ-46.15.01-Α)	1.73	ΟΙΚ 4662.1:100%	m <sup>2</sup>		22,50		

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσό- τητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
74	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x19x24 cm ή και μεγαλύτερων διαστάσεων πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι) (ΟΙΚ ΚΠΤ-46.15.02-A)	1.74	ΟΙΚ 4662.1:100%	m <sup>2</sup>		39,00		
75	Τοιχοδομές με τσιμεντοπλίνθους 19x19x39 cm με τσιμεντοασβεστοκονίαμα των 400 kg τσιμέντου και 0,08 m <sup>3</sup> ασβέστου (ΟΙΚ ΚΠΤ-47.01.02-A)	1.75	ΟΙΚ 4702:100%	m <sup>2</sup>		20,00		
76	Τοιχοδομές από δομικά στοιχεία τύπου YTONG πάχους 15 cm με στοιχεία διαστάσεων 60x25x15 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-48.60.02-A)	1.76	ΟΙΚ 4713:100%	m <sup>2</sup>		33,50		
77	Τοιχοδομές από δομικά στοιχεία τύπου YTONG πάχους 20 cm με στοιχεία διαστάσεων 60x25x20 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-48.60.03-A)	1.77	ΟΙΚ 4713:100%	m <sup>2</sup>		39,00		
78	Ενισχύσεις τοιχοδομών με συνθετικό πλέγμα (ΟΙΚ ΚΠΤ-49.05-A)	1.78	ΥΔΡ 6630.1:100%	m <sup>2</sup>		2,60		
79	Κατασκευή υαλοτοιχών από υαλόπλινθους κοινούς (ΟΙΚ ΚΠΤ-50.01.01-A)	1.79	ΟΙΚ 4811.1:100%	m <sup>2</sup>		135,00		
80	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα (ΟΙΚ ΚΠΤ-71.21-A)	1.80	ΟΙΚ 7121:100%	m <sup>2</sup>		13,50		
81	Επιχρίσματα τριπτά (πεταχτά) επί τοίχων (ΟΙΚ ΚΠΤ-71.36-A)	1.81	ΟΙΚ 7136:100%	m <sup>2</sup>		8,40		
82	Επιχρίσματα τριπτά τριβιδιστά επί μεταλλικού πλέγματος με τσιμεντοασβεστοκονίαμα (ΟΙΚ ΚΠΤ-71.52-A)	1.82	ΟΙΚ 7152:100%	m <sup>2</sup>		14,00		
83	Προσαύξηση τιμής επιχρισμάτων λόγω ύψους από το δάπεδο εργασίας (ΟΙΚ ΚΠΤ-71.71-A)	1.83	ΟΙΚ 7171:100%	m <sup>2</sup>		0,68		
84	Επιχρίσματα τραβηχτά προεξοχών μέχρι 20 cm, απλού σχεδίου (ΟΙΚ ΚΠΤ-71.81-A)	1.84	ΟΙΚ 7181:100%	μ.μ.		11,20		
85	Πρόσθετη τιμή τραβηχτών επιχρισμάτων για προεξοχές άνω των 20 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-71.82-A)	1.85	ΟΙΚ 71.82:100%	μ.μ.		1,10		
86	Επιχρίσματα έγχρωμα με έτοιμο κονίαμα (ΟΙΚ ΚΠΤ-71.85-A)	1.86	ΟΙΚ 7136:100%	m <sup>2</sup>		18,00		
87	Επικεράμωση με κεραμίδια γαλλικού τύπου (ΟΙΚ ΚΠΤ-72.11-A)	1.87	ΟΙΚ 7211:100%	m <sup>2</sup>		22,50		
88	Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου (ΟΙΚ ΚΠΤ-72.16-A)	1.88	ΟΙΚ 7211:100%	m <sup>2</sup>		23,50		
89	Επικεράμωση με κεραμίδια ολλανδικού τύπου (ΟΙΚ ΚΠΤ-72.19-A)	1.89	ΟΙΚ 7211:100%	m <sup>2</sup>		22,50		
90	Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη αυλακωτή λαμαρίνα πάχους 1,00 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-72.31.01-A)	1.90	ΟΙΚ 7231:100%	m <sup>2</sup>		15,70		
91	Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη επίπεδη λαμαρίνα πάχους 1,00 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-72.31.02-A)	1.91	ΟΙΚ 7231:100%	m <sup>2</sup>		14,60		

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσό- τητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
92	Επιστεγάσεις με επίπεδη γαλβανισμένη λαμαρίνα, μπακλαβωτή, πάχους 1,00 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-72.31.03-A)	1.92	ΟΙΚ 7231:100%	m <sup>2</sup>		15,70		
93	Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη λαμαρίνα πάχους 1,00 mm, με τραπεζοειδείς πτυχώσεις (ΟΙΚ ΚΠΤ-72.31.04-A)	1.93	ΟΙΚ 7231:100%	m <sup>2</sup>		15,20		
94	Επικάλυψη κατακορύφων αρμών με γαλβανισμένη λαμαρίνα d = 1,0 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-72.44.01-A)	1.94	ΟΙΚ 7244:100%	μ.μ.		20,20		
95	Επικάλυψη οριζοντίων αρμών με γαλβανισμένη λαμαρίνα d = 1,0 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-72.44.02-A)	1.95	ΟΙΚ 7246:100%	μ.μ.		15,70		
96	Αρμολύπτρα αρμών εύρους 50 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-72.47.01-A)	1.96	ΟΙΚ 7246:100%	μ.μ.		39,00		
97	Αρμολύπτρα αρμών εύρους 100 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-72.47.02-A)	1.97	ΟΙΚ 7246:100%	μ.μ.		56,00		
98	Επιστεγάσεις με επίπεδα κυψελωτά πολυκαρβονικά φύλλα (ΟΙΚ ΚΠΤ-72.70-A)	1.98	ΟΙΚ 7231:100%	m <sup>2</sup>		67,50		
99	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες ενδεικτικού τύπου Καβάλας ή παρόμοιου (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.11-A-N1)	1.99	ΟΙΚ 7311:100%	m <sup>2</sup>		25,00		
100	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ορθογωνισμένες ενδεικτικού τύπου Καβάλας ή παρόμοιου (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.12-A-N1)	1.100	ΟΙΚ 7312:100%	m <sup>2</sup>		23,00		
101	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου πλευράς άνω των 30 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.16.02-A)	1.101	ΟΙΚ 7316:100%	m <sup>2</sup>		13,50		
102	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου πλευράς άνω των 30 cm για Α.με.Α. (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.16.02-A-Σ)	1.102	ΟΙΚ 7316:100%	m <sup>2</sup>		18,00		
103	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα 15x15 cm, με χρήση κονιαμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.26.01-A)	1.103	ΟΙΚ 7326.1:100%	m <sup>2</sup>		33,50		
104	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα 15x15 cm, κολλητά (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.26.03-A)	1.104	ΟΙΚ 7326.1:100%	m <sup>2</sup>		31,00		
105	Επενδύσεις με κεραμικά πλακίδια εφυσωμένα ή μη (ματ) ή οξύμαχα (γκρέ) 20x10 cm, με χρήση κονιαμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.31.01-A)	1.105	ΟΙΚ 7331:100%	m <sup>2</sup>		50,50		
106	Επενδύσεις με κεραμικά πλακίδια εφυσωμένα ή μη (ματ) ή οξύμαχα (γκρέ) 20x10 cm, κολλητά (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.31.03-A)	1.106	ΟΙΚ 7331:100%	m <sup>2</sup>		45,00		
107	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.33.02-A)	1.107	ΟΙΚ 7331:100%	m <sup>2</sup>		33,50		

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσό- τητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
108	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 40x40 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.33.03-A)	1.108	ΟΙΚ 7331:100%	m <sup>2</sup>		36,00		
109	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.34.01-A)	1.109	ΟΙΚ 7326.1:100%	m <sup>2</sup>		33,50		
110	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 30x30 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.34.02-A)	1.110	ΟΙΚ 7326.1:100%	m <sup>2</sup>		36,00		
111	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.35-A)	1.111	ΟΙΚ 7326.1:100%	μ.μ.		4,50		
112	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις πάχους 3,0 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.36.01-A)	1.112	ΟΙΚ 7335:100%	m <sup>2</sup>		18,00		
113	Περιθώρια δώματος (λούκια) (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.47-A)	1.113	ΟΙΚ 7347:100%	μ.μ.		9,00		
114	Επιστρώσεις με τάπητα από χλωριούχο πολυβινύλιο (PVC) (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.96-A)	1.114	ΟΙΚ 7396:100%	m <sup>2</sup>		19,70		
115	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαλακού μαρμάρου, πάχους 2 cm, σε αναλογία 6 έως 10 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο (ΟΙΚ ΚΠΤ-74.30.02-A)	1.115	ΟΙΚ 7432:100%	m <sup>2</sup>		83,00		
116	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαλακού μαρμάρου, πάχους 3 cm, σε αναλογία 6 έως 10 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο (ΟΙΚ ΚΠΤ-74.30.06-A)	1.116	ΟΙΚ 7452:100%	m <sup>2</sup>		99,00		
117	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 2 cm, σε αναλογία 6 έως 10 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο (ΟΙΚ ΚΠΤ-74.30.10-A)	1.117	ΟΙΚ 7442:100%	m <sup>2</sup>		94,00		
118	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 3 cm, σε αναλογία 6 έως 10 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο (ΟΙΚ ΚΠΤ-74.30.14-A)	1.118	ΟΙΚ 7462:100%	m <sup>2</sup>		103,00		
119	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μαλακό μάρμαρο πάχους 2 cm και πλάτους 11 - 30 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-75.01.01-A)	1.119	ΟΙΚ 7501:100%	m <sup>2</sup>		78,50		



A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσό- τητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
120	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους 11 - 30 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-75.01.02-A)	1.120	ΟΙΚ 7503:100%	m <sup>2</sup>		84,00		
121	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μαλακό μάρμαρο πάχους 3 cm και πλάτους 11 - 30 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-75.01.03-A)	1.121	ΟΙΚ 7506:100%	m <sup>2</sup>		101,00		
122	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 3 cm και πλάτους 11 - 30 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-75.01.04-A)	1.122	ΟΙΚ 7508:100%	m <sup>2</sup>		106,00		
123	Περιθώρια (σοβατεπιά) από μαλακό μάρμαρο πάχους 2 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-75.11.01-A)	1.123	ΟΙΚ 7511:100%	μ.μ.		9,50		
124	Περιθώρια (σοβατεπιά) από μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 (ΟΙΚ ΚΠΤ-75.11.02-A)	1.124	ΟΙΚ 7513:100%	μ.μ.		10,10		
125	Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με μαλακό μάρμαρο d = 2 cm, πλάτους έως 20 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-75.21.01-A)	1.125	ΟΙΚ 7511:100%	m <sup>2</sup>		73,00		
126	Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους έως 20 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-75.21.02-A)	1.126	ΟΙΚ 7524:100%	m <sup>2</sup>		78,50		
127	Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με μαλακό μάρμαρο πάχους 2 cm και πλάτους άνω των 20 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-75.21.03-A)	1.127	ΟΙΚ 7523:100%	m <sup>2</sup>		67,50		
128	Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους άνω των 20 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-75.21.04-A)	1.128	ΟΙΚ 7526:100%	m <sup>2</sup>		73,00		
129	Ποδιές παραθύρων από μαλακό μάρμαρο πάχους 2 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-75.31.01-A)	1.129	ΟΙΚ 7531:100%	m <sup>2</sup>		78,50		
130	Ποδιές παραθύρων από σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο d = 2 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-75.31.02-A)	1.130	ΟΙΚ 7532:100%	m <sup>2</sup>		84,00		
131	Ποδιές παραθύρων από μαλακό μάρμαρο πάχους 3 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-75.31.03-A)	1.131	ΟΙΚ 7533:100%	m <sup>2</sup>		90,00		
132	Ποδιές παραθύρων από σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο d = 3 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-75.31.04-A)	1.132	ΟΙΚ 7534:100%	m <sup>2</sup>		95,00		
133	Μπαλκονοποδιές μήκους έως 2,00 m από μάρμαρο πάχους 3 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-75.36.01-A)	1.133	ΟΙΚ 7536:100%	μ.μ.		33,50		

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσό- τητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
134	Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό πάχους 3 / 2 cm (βατήρων/μετώπων) (ΟΙΚ ΚΠΤ-75.41.01-A)	1.134	ΟΙΚ 7541:100%	μ.μ.		39,00		
135	Σκαλομέρια από μάρμαρο μαλακό πάχους 2 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-75.58.01-A)	1.135	ΟΙΚ 7558:100%	Τεμ.		16,80		
136	Σκαλομέρια από μάρμαρο σκληρό πάχους 2 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-75.58.02-A)	1.136	ΟΙΚ 7559:100%	Τεμ.		18,00		
137	Ορθομαρμαρώσεις από μάρμαρο μαλακό μήκους έως 2,00 m πάχους 2 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-75.61.01-A)	1.137	ΟΙΚ 7561:100%	m <sup>2</sup>		73,00		
138	Ορθομαρμαρώσεις από μάρμαρο σκληρό μήκους έως 2,00 m πάχους 2 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-75.61.03-A)	1.138	ΟΙΚ 7563:100%	m <sup>2</sup>		78,50		
139	Επενδύσεις λαμπάδων και υπερτόνων κουφωμάτων με μάρμαρο μαλακό πάχους 2 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-75.66.01-A)	1.139	ΟΙΚ 7566:100%	m <sup>2</sup>		84,00		
140	Επενδύσεις λαμπάδων και υπερτόνων κουφωμάτων με μάρμαρο σκληρό πάχους 2 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-75.66.03-A)	1.140	ΟΙΚ 7568:100%	m <sup>2</sup>		90,00		
141	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-78.05.01-A)	1.141	ΟΙΚ 7809:100%	m <sup>2</sup>		13,00		
142	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-78.05.04-A)	1.142	ΟΙΚ 7809:100%	m <sup>2</sup>		15,50		
143	Γυψοσανίδες πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 12,5 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-78.05.05-A)	1.143	ΟΙΚ 7809:100%	m <sup>2</sup>		16,80		
144	Τσιμεντοσανίδες επίπεδες, πάχους 12,5 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-78.10.02-A)	1.144	ΟΙΚ 7809:100%	m <sup>2</sup>		31,50		
145	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 600x600 mm ή 625x625 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-78.30.01-A)	1.145	ΟΙΚ 7809:100%	m <sup>2</sup>		25,90		
146	Ψευδοροφή ισόπεδη από γυψοσανίδες (ΟΙΚ ΚΠΤ-78.34-A)	1.146	ΟΙΚ 7809:100%	m <sup>2</sup>		22,50		
147	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με ελαστομερές ασφαλικό γαλάκτωμα (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.02-A)	1.147	ΟΙΚ 7902:100%	m <sup>2</sup>		2,20		
148	Στεγανωτικές επιστρώσεις με τσιμεντοειδή υλικά (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.08-A)	1.148	ΟΙΚ 7903:100%	Χγρ.		5,60		
149	Επίστρωση με απλό ασφαλτόπανο (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.09-A)	1.149	ΟΙΚ 7912:100%	m <sup>2</sup>		7,90		
150	Στεγάνωση ξύλινης στέγης με λεπτή ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.10-A)	1.150	ΟΙΚ 7912:100%	m <sup>2</sup>		7,90		

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσό- τητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
151	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες ασφαλτικής βάσεως με επίστρωση προστασίας από φύλλο αλουμινίου, πάχους 0,08 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.11.03-Α)	1.151	ΟΙΚ 7912:100%	m <sup>2</sup>		12,40		
152	Πλήρωση οριζοντίων και κατακορύφων αρμών διαστολής με ελαστομερές πολυουρεθανικό υλικό (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.37-Α)	1.152	ΟΙΚ 7936:100%	μ.μ.		11,20		
153	Εργασίες συντήρησης μεταλλικής μπασκέτας (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.65.02-Α.Σ)	1.153	ΟΙΚ 2275:100%	Τεμ.		10,00		
154	Εργασίες συντήρησης για μεταλλικά κικλιδώματα (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.65.02-Α1)	1.154	ΟΙΚ 2275:100%	m <sup>2</sup>		10,00		
155	Ζευκτά στέγης από απλά στοιχεία δομικής ξυλείας από ξυλεία πριστή (ΟΙΚ ΚΠΤ-52.76.02-Α)	1.155	ΟΙΚ 5277:100%	m <sup>3</sup>		675,00		
156	Τεγίδωση στέγης από ξυλεία πριστή (ΟΙΚ ΚΠΤ-52.79.02-Α)	1.156	ΟΙΚ 5280:100%	m <sup>3</sup>		450,00		
157	Σανίδωμα στέγης με σκουρέττα (ΟΙΚ ΚΠΤ-52.80.01-Α)	1.157	ΟΙΚ 5281:100%	m <sup>2</sup>		16,75		
158	Επιτεγίδωση στέγης, για κεραμίδια γαλλικού τύπου (ΟΙΚ ΚΠΤ-52.86-Α)	1.158	ΟΙΚ 5286:100%	m <sup>2</sup>		11,00		
159	Κάλυψη οροφής με πηχάκια (οροφοπήχεις) ανοιγματος έως 5,00 m (ΟΙΚ ΚΠΤ-52.90.01-Α)	1.159	ΟΙΚ 5291:100%	m <sup>2</sup>		14,50		
160	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα δομική, πλάτους έως 13 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-54.46.01-Α)	1.160	ΟΙΚ 5446.1:100%	m <sup>2</sup>		118,00		
161	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα μπατική, πλάτους έως 23 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-54.46.02-Α)	1.161	ΟΙΚ 5446.2:100%	m <sup>2</sup>		123,00		
162	Ξύλινες κάσσες σε δομικές οπτοπλινθοδομές (ΟΙΚ ΚΠΤ-54.86-Α)	1.162	ΟΙΚ 5446.1:100%	μ.μ.		16,80		
163	Ξύλινες κάσσες σε μπατικές οπτοπλινθοδομές (ΟΙΚ ΚΠΤ-54.88-Α)	1.163	ΟΙΚ 5446.1:100%	μ.μ.		28,00		
164	Κατασκευή υπερθύρων, προβόλων κλπ με σιδηροδοκούς μεμονωμένες, ύψους ή πλευράς 8 - 16 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-61.01-Α)	1.164	ΟΙΚ 6101:100%	Χγρ.		2,50		
165	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-61.05-Α)	1.165	ΟΙΚ 6104:100%	Χγρ.		2,70		
166	Γωνιόκρανα προστασίας ακμών τοιχοπετασμάτων από γυψοσανίδες (ΟΙΚ ΚΠΤ-61.12-Α)	1.166	ΟΙΚ 6116:100%	μ.μ.		3,90		
167	Γωνιόκρανα προστασίας κατακορύφων ακμών επιχρισμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-61.13-Α)	1.167	ΟΙΚ 6116:100%	μ.μ.		2,60		
168	Επικάλυψη τοίχων με κοινό συρματόπλεγμα (ΟΙΚ ΚΠΤ-61.20-Α)	1.168	ΟΙΚ 6120:100%	m <sup>2</sup>		2,20		
169	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής (ΟΙΚ ΚΠΤ-61.30-Α)	1.169	ΟΙΚ 6118:100%	Χγρ.		3,10		
170	Θύρες σιδηρές απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους (ΟΙΚ ΚΠΤ-62.21-Α)	1.170	ΟΙΚ 6221:100%	Χγρ.		5,00		

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσό- τητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
171	Θύρες σιδηρές πλήρεις ανοιγόμενες (ΟΙΚ ΚΠΤ-62.24-A)	1.171	ΟΙΚ 6224:100%	Χγρ.		5,60		
172	Σιδηρές θυρίδες εξαερισμού (ΟΙΚ ΚΠΤ-62.30-A)	1.172	ΟΙΚ 6230:100%	Χγρ.		11,20		
173	Προπετάσματα σιδηρά πτυσσόμενα για θύρες και παράθυρα (ΟΙΚ ΚΠΤ-62.38-A)	1.173	ΟΙΚ 6238:100%	m <sup>2</sup>		123,00		
174	Κάσσες ανάρτησης θυροφύλλων από γαλβανισμένη λαμαρίνα (ΟΙΚ ΚΠΤ-62.41-A)	1.174	ΟΙΚ 6239:100%	Χγρ.		6,20		
175	Μεταλλικές θύρες, τυποποιημένες, βιομηχανικής προέλευσης (ΟΙΚ ΚΠΤ-62.50-A)	1.175	ΟΙΚ 6236:100%	m <sup>2</sup>		200,00		
176	Θύρες πυρασφαλείας, μονόφυλλες, ανοιγόμενες, χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 60 min (ΟΙΚ ΚΠΤ-62.60.02-A)	1.176	ΟΙΚ 6236:100%	m <sup>2</sup>		280,00		
177	Θύρες πυρασφαλείας, μονόφυλλες, ανοιγόμενες, χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 90 min (ΟΙΚ ΚΠΤ-62.60.03-A)	1.177	ΟΙΚ 6236:100%	m <sup>2</sup>		335,00		
178	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους (ΟΙΚ ΚΠΤ-64.01.01-A)	1.178	ΟΙΚ 6401:100%	Χγρ.		4,50		
179	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων μαύροι φ 1" (ΟΙΚ ΚΠΤ-64.21.01-A)	1.179	ΟΙΚ 6421:100%	μ.μ.		6,70		
180	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων μαύροι φ 1 1/2" (ΟΙΚ ΚΠΤ-64.21.02-A)	1.180	ΟΙΚ 6422:100%	μ.μ.		9,50		
181	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων μαύροι φ 2" (ΟΙΚ ΚΠΤ-64.21.03-A)	1.181	ΟΙΚ 6423:100%	μ.μ.		11,80		
182	Μεταλλικά κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες φ 2", κοιλοδοκούς 60X60 χιλ. πάχους 3 χιλ. και σιδηρές βέργες μασίφ 14X14 χιλ. (ΟΙΚ ΚΠΤ-64.10.03-A-ΣΧ)	1.182	ΟΙΚ 6413:100%	μ.μ.		70,00		
183	Προστατευτικά εμπόδια σχήματος "Π" από σιδηροσωλήνες μαύρους φ 2" (ΟΙΚ ΚΠΤ-64.10.03-A-Σ)	1.183	ΟΙΚ 6413:100%	μ.μ.		20,00		
184	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων γαλβανισμένοι φ 1" (ΟΙΚ ΚΠΤ-64.26.01-A)	1.184	ΟΙΚ 6426:100%	μ.μ.		7,30		
185	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων γαλβανισμένοι φ 1 1/2" (ΟΙΚ ΚΠΤ-64.26.02-A)	1.185	ΟΙΚ 6427:100%	μ.μ.		10,10		
186	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων γαλβανισμένοι φ 2" (ΟΙΚ ΚΠΤ-64.26.03-A)	1.186	ΟΙΚ 6428:100%	μ.μ.		12,30		
187	Ανοξείδωτος χειρολισθήρας φ50/2 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-64.29-A)	1.187	ΟΙΚ 6428:100%	μ.μ.		20,00		
188	Προμήθεια και τοποθέτηση δικτυωτού ελάσματος οπής 10x4 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-64.31-AΣΧ)	1.188	ΟΙΚ 6431:100%	m <sup>2</sup>		5,50		
189	Πάσσαλοι περιφραγμάτων από μορφοσιδηρο διατομής "L" ή "T" (ΟΙΚ ΚΠΤ-64.41-A)	1.189	ΟΙΚ 6441:100%	Χγρ.		2,70		

Α/Α	Είδος εργασίας	Α.Τ.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσό- τητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
190	Σύρμα (λείο) γαλβανισμένο 3 χιλ. (ΟΙΚ ΚΠΤ-64.46-ΑΣΧ)	1.190	ΟΙΚ 6446:100%	μ.μ.		0,65		
191	Συρματόπλεγμα με ορθογωνική οπή (ΟΙΚ ΚΠΤ-64.47-ΑΣΧ)	1.191	ΟΙΚ 6447:100%	m <sup>2</sup>		2,80		
192	Συρματόπλεγμα με ρομβοειδή οπή (ΟΙΚ ΚΠΤ-64.48-Α)	1.192	ΟΙΚ 6448:100%	m <sup>2</sup>		3,05		
193	Κουφώματα από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο βάρους έως 12 kg/m <sup>2</sup> (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.01.01-Α)	1.193	ΟΙΚ 6501:100%	m <sup>2</sup>		145,00		
194	Κουφώματα από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο βάρους 12 - 24 kg/m <sup>2</sup> (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.01.02-Α)	1.194	ΟΙΚ 6501:100%	m <sup>2</sup>		200,00		
195	Υαλόθυρες από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο ανοιγόμενες, μονόφυλλες, χωρίς φεγγίτη (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.02.01.01-Α)	1.195	ΟΙΚ 6502:100%	m <sup>2</sup>		165,00		
196	Υαλόθυρες από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο ανοιγόμενες, διφυλλες, χωρίς φεγγίτη (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.02.01.02-Α)	1.196	ΟΙΚ 6503:100%	m <sup>2</sup>		155,00		
197	Υαλόθυρες από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο ανοιγόμενες, διφυλλες, με σταθερό φεγγίτη (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.02.01.03-Α)	1.197	ΟΙΚ 6504:100%	m <sup>2</sup>		145,00		
198	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο. (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.05-Α)	1.198	ΟΙΚ 6502:100%	m <sup>2</sup>		175,00		
199	Μπαλκονόπορτες από αλουμίνιο διφυλλες ανοιγόμενες (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.10-Α)	1.199	ΟΙΚ 6510:100%	m <sup>2</sup>		180,00		
200	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα μονόφυλλα, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.17.01-Α)	1.200	ΟΙΚ 6519:100%	m <sup>2</sup>		200,00		
201	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα μονόφυλλα, με σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.17.02-Α)	1.201	ΟΙΚ 6520:100%	m <sup>2</sup>		180,00		
202	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα μονόφυλλα, κινητού φεγγίτη, κατακόρυφου ή οριζόντιου άξονα (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.17.03-Α)	1.202	ΟΙΚ 6521:100%	m <sup>2</sup>		195,00		
203	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα διφυλλα, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.17.04-Α)	1.203	ΟΙΚ 6522:100%	m <sup>2</sup>		190,00		
204	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα διφυλλα, κινητού φεγγίτη, κατακόρυφου ή οριζόντιου άξονα (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.17.05-Α)	1.204	ΟΙΚ 6523:100%	m <sup>2</sup>		200,00		
205	Κριώματα σιδηρά σωληνωτά (ΟΙΚ ΚΠΤ-23.03-Α)	1.205	ΟΙΚ-2303:100%	m <sup>2</sup>		5,60		
206	Πετάσματα ασφαλείας επί κριωμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-23.05-Α)	1.206	ΟΙΚ 2304:100%	m <sup>2</sup>		5,60		

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσό- τητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
207	Επενδύσεις πρόσοψης ικριωμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-23.14-A)	1.207	ΟΙΚ 2314.1:100%	m <sup>2</sup>		0,65		
208	Υαλοπίνακες απλοί επί Ξυλίνου ή μεταλλικού σκελετού διαφανείς πάχους 3,0 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-76.01.01-A)	1.208	ΟΙΚ 7602:100%	m <sup>2</sup>		18,20		
209	Υαλοπίνακες απλοί επί Ξυλίνου ή μεταλλικού σκελετού διαφανείς πάχους 4,0 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-76.01.02-A)	1.209	ΟΙΚ 7603:100%	m <sup>2</sup>		22,00		
210	Υαλοπίνακες διαφανείς απλοί επί κουφωμάτων αλουμινίου πάχους 3,0 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-76.02.01-A)	1.210	ΟΙΚ 7607:100%	m <sup>2</sup>		19,50		
211	Υαλοπίνακες διαφανείς απλοί επί κουφωμάτων αλουμινίου πάχους 4,0 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-76.02.02-A)	1.211	ΟΙΚ 7608:100%	m <sup>2</sup>		23,00		
212	Υαλοπίνακες ασφαλείας (Laminated) συνολικού πάχους 6 mm (3 mm + μεμβράνη + 3 mm) (ΟΙΚ ΚΠΤ-76.22.01-A)	1.212	ΟΙΚ 7609.2:100%	m <sup>2</sup>		39,00		
213	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες συνολικού πάχους 18 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 8 mm, κρύσταλλο 5 mm) (ΟΙΚ ΚΠΤ-76.27.01-A)	1.213	ΟΙΚ 7609.2:100%	m <sup>2</sup>		50,00		
214	Υδροχρωματισμοί ασβέστου παλαιών επιφανειών με επισκευές της επιφανείας σε ποσοστό έως 5% (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.02.01-A)	1.214	ΟΙΚ 7706:100%	m <sup>2</sup>		2,20		
215	Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.10-A)	1.215	ΟΙΚ 7725:100%	m <sup>2</sup>		3,90		
216	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.15-A)	1.216	ΟΙΚ 7735:100%	m <sup>2</sup>		1,70		
217	Εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος ενός συστατικού βάσεως νερού ή διαλύτου αλκυδικής, ακρυλικής ή τροποποιημένης αλκυδικής ή ακρυλικής ρητίνης (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.20.01-A)	1.217	ΟΙΚ 7744:100%	m <sup>2</sup>		2,20		
218	Ακρυλικό μικρομοριακό ή σιλικονούχο (silane-siloxane) υπόστρωμα χρωματισμών (αστάρι) επί μη μεταλλικών επιφανειών (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.28-A)	1.218	ΟΙΚ 7735:100%	m <sup>2</sup>		3,35		
219	Υπόστρωμα (αστάρι) τσιμεντοχρωμάτων από ακρυλικές ρητίνες βάσεως διαλύτου (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.30-A)	1.219	ΟΙΚ 7735:100%	m <sup>2</sup>		2,25		
220	Ελαιοχρωματισμοί κοινού σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου ΟΙΚ NET-77.55-A	1.220	ΟΙΚ 7755:100%	m <sup>2</sup>		6,70		

Α/Α	Είδος εργασίας	Α.Τ.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσό- τητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
221	Ελαιοχρωματισμοί μεταλλικών κιγκλιδωμάτων με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.55-ΑΣΧ)	1.221	ΟΙΚ 7755:100%	μ.μ.		6,00		
222	Χρωματισμοί θερμαντικών σωμάτων με βερνικόχρωμα αλκυδικής ή ακρυλικής βάσεως, ενός συστατικού με αντοχή σε συνεχή θερμοκρασία >= 80οC (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.66-Α)	1.222	ΟΙΚ 7766:100%	m <sup>2</sup>		7,80		
223	Χρωματισμοί σωληνώσεων Διαμέτρου έως 1" (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.67.01-Α)	1.223	ΟΙΚ 7767.2:100%	μ.μ.		1,35		
224	Χρωματισμοί σωληνώσεων Διαμέτρου από 1 1/4 έως 2" (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.67.02-Α)	1.224	ΟΙΚ 7767.4:100%	μ.μ.		2,25		
225	Χρωματισμοί σωληνώσεων Διαμέτρου από 2 1/2 έως 3" (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.67.03-Α)	1.225	ΟΙΚ 7767.6:100%	μ.μ.		3,40		
226	Βερνικοχρωματισμοί Ξυλίνων επιφανειών με βερνικόχρωμα δύο συστατικών βάσεως νερού η διαλύτου ΟΙΚ NET-77.71.03-Α	1.226	ΟΙΚ 7771:100%	m <sup>2</sup>		15,70		
227	Χρωματισμοί επιχρισμάτων εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.80.01-Α)	1.227	ΟΙΚ 7785.1:100%	m <sup>2</sup>		9,00		
228	Χρωματισμοί επιχρισμάτων εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.80.02-Α)	1.228	ΟΙΚ 7785.1:100%	m <sup>2</sup>		10,10		
229	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού χωρίς σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.84.01-Α)	1.229	ΟΙΚ 7786.1:100%	m <sup>2</sup>		9,00		
230	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.84.02-Α)	1.230	ΟΙΚ 7786.1:100%	m <sup>2</sup>		12,40		
231	Ανακαίνιση παλαιών χρωματισμένων επιφανειών με διπλή στρώση ελαιοχρώματος (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.91-Α)	1.231	ΟΙΚ 7791:100%	m <sup>2</sup>		5,00		
232	Αντιγραφιστικές επαλείψεις (antigraffiti) μόνιμης προστασίας, ενός ή δύο συστατικών πολυουρεθανικής βάσεως ή βάσεως σιλικόνης. (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.95-Α)	1.232	ΟΙΚ 7744:100%	m <sup>2</sup>		5,00		

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσό- τητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ	
233	Προσαύξηση τιμής χρωματισμών πάσης φύσεως λόγω προσθέτου ύψους (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.99-Α)	1.233	ΟΙΚ 7797:100%	m <sup>2</sup>		0,34			
234	Βαφή εσωτερικών επιφανειών επιχρισμάτων, σκυροδέματος ή γυψοσανίδων με οικολογικό ακρυλικό χρώμα βάσεως νερού (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.102-Α)	1.234	ΟΙΚ 7744:100%	m <sup>2</sup>		13,50			
235	Πλήρωση οριζοντίων και κατακορύφων αρμών διαστολής με ελαστομερές πολυουρεθανικό υλικό (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.37-Α)	1.235	ΟΙΚ 7936:100%	μ.μ.		11,20			
	Θερμομόνωση τοίχων με πλάκες από αφρώδη εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 50 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.47-Α)	1.236	ΟΙΚ 7934:100%	m <sup>2</sup>		11,80			
236	Κινητές σίτες αερισμού (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.25-Α)	1.237	ΟΙΚ 6530:100%	m <sup>2</sup>		45,00			
	<b>ΣΥΝΟΛΟ (1)</b>						<b>33.773,03</b>	<b>33.773,03</b>	
	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>								
1	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου 1 Ins (ΗΜΧ 8034.3)	2.1	ΗΑΜ 4:100%	μ.μ.		19,63			
2	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου 1 ½ Ins (ΗΜΧ 8034.5)	2.2	ΗΑΜ 4:100%	μ.μ.		25,71			
3	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου 2 Ins (ΗΜΧ 8034.6)	2.3	ΗΑΜ 4:100%	μ.μ.		30,33			
4	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου 1 Ins (ΗΜΧ 8036.3)	2.4	ΗΑΜ 5:100%	μ.μ.		21,26			
5	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου 1 ½ Ins (ΗΜΧ 8036.5)	2.5	ΗΑΜ 5:100%	μ.μ.		28,44			
6	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου 2 Ins (ΗΜΧ 8036.6)	2.6	ΗΑΜ 5:100%	μ.μ.		33,58			
7	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου 1 Ins (ΗΜΧ 8037.3)	2.7	ΗΑΜ 6:100%	Τεμ.		12,35			
8	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου 1 ½ Ins (ΗΜΧ 8037.5)	2.8	ΗΑΜ 6:100%	Τεμ.		20,97			
9	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου 2 Ins (ΗΜΧ 8037.6)	2.9	ΗΑΜ 6:100%	Τεμ.		31,02			
10	Ζεύγος φλαντζών με λαιμό συγκολλήσεως πίεσεως 25 atm διαμέτρου 80 mm για σύνδεση χαλυβδοσωλήνων (ΗΜΧ 8039.4.9)	2.10	ΗΑΜ 6:100%	Ζεύγη		101,03			
11	Ζεύγος φλαντζών με λαιμό συγκολλήσεως πίεσεως 25 atm διαμέτρου 100 mm για σύνδεση χαλυβδοσωλήνων (ΗΜΧ 8039.4.10)	2.11	ΗΑΜ 6:100%	Ζεύγη		107,92			
12	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Α. διαμέτρου 50 mm πίεσεως λειτουργίας 6 atm (ΗΜΧ 8042.1.3.1ΣΧ1)	2.12	ΗΑΜ 8:100%	μ.μ.		5,00			
13	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Α. διαμέτρου 100 mm πίεσεως λειτουργίας 6 atm (ΗΜΧ 8042.1.7.1)	2.13	ΗΑΜ 8:100%	μ.μ.		8,00			



A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσό- τητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
14	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 200 mm πιέσεως λειτουργίας 6 atm (ΗΜΧ 8042.1.12.ΣΧ)	2.14	HAM 8:100%	μ.μ.		20,00		
15	Καλύματα φρεατίων από φαιό χυτοσίδηρο (gray iron) (ΥΔΡ ΚΠΤ-11.01.01-A)	2.15	ΥΔΡ 6752:100%	Χγρ.		1,85		
16	Εσχάρες υδροσυλλογής από φαιό χυτοσίδηρο (ΥΔΡ ΚΠΤ- 11.02.01-A)	2.16	ΥΔΡ 6752:100%	Χγρ.		1,44		
17	Εσχάρες καναλιών υδροσυλλογής, χαλύβδινες, ηλεκτροσυγκολλητές (ΥΔΡ ΚΠΤ-11.02.02-A)	2.17	ΥΔΡ 6752:100%	Χγρ.		3,10		
18	Εσχάρες καναλιών υδροσυλλογής, χαλύβδινες, γαλβανισμένες, ηλεκτροπρεσσαριστές (ΥΔΡ ΚΠΤ-11.02.03-A)	2.18	ΥΔΡ 6752:100%	Χγρ.		3,10		
19	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D200 mm (ΥΔΡ ΚΠΤ-12.01.01.01-A)	2.19	ΥΔΡ 6551.1:100%	μ.μ.		14,40		
20	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D300 mm (ΥΔΡ ΚΠΤ-12.01.01.02-A)	2.20	ΥΔΡ 6551.1:100%	μ.μ.		22,70		
21	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D400 mm (ΥΔΡ ΚΠΤ-12.01.01.03-A)	2.21	ΥΔΡ 6551.1:100%	μ.μ.		41,20		
22	Συλλεκτήρας υδάτων Στέγης (ντερές) (ΗΜΧ 8061.1)	2.22	HAM 1:100%	m <sup>2</sup>		32,86		
23	Συλλεκτήρας υδάτων. Γλάστρα 20X30 cm ομβρίων υδάτων (ΗΜΧ 8061.2)	2.23	HAM 1:100%	Τεμ.		114,18		
24	Υδρορρόη ανοικτή ημικυκλική από γαλβανισμένη λαμαρίνα (ΗΜΧ 8062.1)	2.24	HAM 1:100%	Χγρ.		20,05		
25	Υδρορρόη ανοικτή ορθογωνική από γαλβανισμένη λαμαρίνα (ΗΜΧ 8062.2)	2.25	HAM 1:100%	Χγρ.		13,76		
26	Υδρορρόη σωληνωτή κυκλική από γαλβανισμένη λαμαρίνα (ΗΜΧ 8062.3)	2.26	HAM 1:100%	Χγρ.		12,17		
27	Υδρορρόη σωληνωτή ορθογωνική από γαλβανισμένη λαμαρίνα (ΗΜΧ 8062.4)	2.27	HAM 1:100%	Χγρ.		10,57		

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσό- τητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
28	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως ομβρίων υδάτων (υδρορρόη) ορθογωνικής διατομής 6 X 10 cm από σκληρό P.V.C. (HMX 8063)	2.28	HAM 8:100%	μ.μ.		10,51		
29	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως διασπασ. 30cm X 30cm και βάθους έως 0.50 m (HMX 8066.1.3)	2.29	HAM 10:100%	Τεμ.		30,00		
30	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) διαμέτρου 1/2 ins ορειχάλκινη (HMX 8101.1)	2.30	HAM 11:100%	Τεμ.		13,24		
31	Πλωτήρας υδαταποθήκης (φλοτέρ) διαμέτρου 1/2 ins (HMX 8103.1)	2.31	HAM 12:100%	Τεμ.		23,31		
32	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης), μισόστροφος (BALL VALVE) διαμέτρου 1/2 ins (HMX 8108.1.1ΣΧ-0)	2.32	HAM 12:100%	Τεμ.		13,33		
33	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης), μισόστροφος (BALL VALVE) διαμέτρου 3/4 ins (HMX 8108.1.1ΣΧ-01)	2.33	HAM 12:100%	Τεμ.		14,26		
34	Κρουνός εκροής (βρύση) κοινός ορειχάλκινος διαμέτρου 1/2 ins (HMX 8138.1.2)	2.34	HAM 11:100%	Τεμ.		8,97		
35	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος νιπτήρα επίτοιχος διαμέτρου 1/2 ins (HMX 8141.1.2)	2.35	HAM 13:100%	Τεμ.		57,95		
36	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος τοποθετημένος σε νιπτήρα διαμέτρου 1/2 ins (HMX 8141.2.2)	2.36	HAM 13:100%	Τεμ.		60,63		
37	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος νεροχύτη διαμέτρου 1/2 ins (HMX 8141.3.2)	2.37	HAM 13:100%	Τεμ.		70,31		
38	Λεκάνη αποχωρητηρίου υψηλής πίεσεως από πορσελάνη (HMX 8151.1)	2.38	HAM 14:100%	Τεμ.		148,42		
39	Λεκάνη αποχωρητηρίου χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του από πορσελάνη (HMX 8151.2)	2.39	HAM 14:100%	Τεμ.		192,13		
40	Λεκάνη αποχωρητηρίου (τουρκικού) τύπου (HMX 8152)	2.40	HAM 14:100%	Τεμ.		138,28		
41	Εγκατάσταση λεκάνης αποχωρητηρίου για Α.Μ.Ε.Α. (HAM ΝΕΟ.ΑΡΘΡΟ42)	2.41	HAM 14:100%	Τεμ.		650,00		
42	Λεκάνη αποχωρητηρίου νηπίων από πορσελάνη ύψους 35 εκ. (HAM ΝΕΟ.ΑΡΘΡΟ43)	2.42	HAM 14:100%	Τεμ.		107,46		
43	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου Υψηλής πίεσεως τύπου Νιαγάρα (HMX 8153.1)	2.43	HAM 15:100%	Τεμ.		144,92		
44	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου Κυλινδρικό ή πρισματοειδές, πατητό ή τραβηκτό πλήρες (HMX 8153.2)	2.44	HAM 15:100%	Τεμ.		98,72		

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσό- τητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
45	Αποξήλωση είδους υγιεινής, (ΗΜΧ 8160.1X)	2.45	HAM 17:100%	Τεμ.		10,00		
46	Νιπτήρας πορσελάνης για ΑΜΕΑ (ΗΑΜ ΝΕΟ.ΑΡΘΡΟ41)	2.46	HAM 14:100%	Τεμ.		490,00		
47	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 42 X 56 cm (ΗΜΧ 8160.2)	2.47	HAM 17:100%	Τεμ.		164,74		
48	Σιφώνι νιπτήρα (ΗΜΧ 8160.5)	2.48	HAM 17:100%	Τεμ.		20,34		
49	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ διαστάσεων 36 X 48 cm (ΗΜΧ 8168.1)	2.49	HAM 13:100%	Τεμ.		19,68		
50	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ διαστάσεων 42 X 60 cm (ΗΜΧ 8168.2)	2.50	HAM 13:100%	Τεμ.		20,74		
51	Χαρτοθήκη πλήρης επιχρωμιωμένη με καπάκι (ΗΜΧ 8178.1.2)	2.51	HAM 14:100%	Τεμ.		12,52		
52	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό με κάλυμμα χρώματος λευκού (ΗΜΧ 8179.2)	2.52	HAM 18:100%	Τεμ.		22,97		
53	Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO , εντάσεως 16 A (ΗΜΧ 8826.3.2)	2.53	HAM 49:100%	Τεμ.		9,04		
54	Φωτιστικό σώμα χωνευτό οροφής (ΗΑΜ ΚΠΤ-65.80.10.01-ΣΧ)	2.54	HAM 59:100%	Τεμ.		72,60		
55	Φωτιστικό σώμα εξωτερικό οροφής τύπου led (ΗΑΜ ΚΠΤ-65.80.10.01-ΣΧ1)	2.55	HAM 59:100%	Τεμ.		79,23		
56	Αγωγός κυκλικής διατομής διαμέτρου 8 mm (ΗΑΜ ΝΕΟ.ΑΡΘΡΟ33)	2.56	HAM 45:100%	μ.μ.		1,62		
57	Στήριγμα αγωγού σε κεραμίδι ή ετερνίτη (ΗΑΜ ΝΕΟ.ΑΡΘΡΟ34)	2.57	HAM 45:100%	μ.μ.		3,63		
58	Στήριγμα χαλύβδινο (ΗΑΜ ΝΕΟ.ΑΡΘΡΟ35)	2.58	HAM 45:100%	μ.μ.		2,56		
59	Σφικτήρας αγωγών (ΗΑΜ ΝΕΟ.ΑΡΘΡΟ36)	2.59	HAM 45:100%	μ.μ.		5,04		
60	Μονός σφικτήρας αγωγών (ΗΑΜ ΝΕΟ.ΑΡΘΡΟ37)	2.60	HAM 45:100%	μ.μ.		2,12		
61	Εξάρτημα συστολής -διαστολής (ΗΑΜ ΝΕΟ.ΑΡΘΡΟ38)	2.61	HAM 45:100%	μ.μ.		7,74		
	ΣΥΝΟΛΟ (2)						10.000,00	10.000,00
						Άθροισμα		43.773,03
	Γ.Ε. & Ο.Ε.					43.773,03 X 18%		7.879,15
						Άθροισμα		51.652,18
	Ενιαία απρόβλεπτα					51.652,18 X 15%		7.747,83
						Άθροισμα		59.400,01
	ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ							49,99
						Άθροισμα		59.450,00
	ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ							550,00
						Άθροισμα		60.000,00
	Ενιαίος Φ.Π.Α.					60.000,00 X 24%		14.400,00
	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ							74.400,00


A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσό- τητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
-----	----------------	------	---------------	--------	---------------	------	--------	--------

Κιλκίς 18-03-2020

Συντάχθηκε  
Για Οικοδομικά

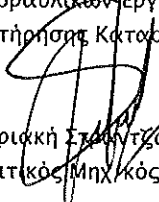
  
Μιχαήλ Κετικίδης  
Πολιτικός Μηχ/κός Τ.Ε.

Συντάχθηκε  
Για Η/Μ

  
Δημήτριος Ανδρεάδης  
Μηχανολόγος Μηχ/κός Τ.Ε.

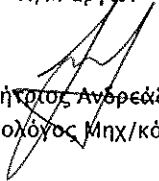
Ελέγχθηκε

Η Προϊσταμένη Τμήματος  
Υδραυλικών Έργων  
& Συντήρησης Κατασκευών

  
Κυριακή Στεφανίτσαλη  
Πολιτικός Μηχ/κός Msc

Ελέγχθηκε

Ο Προϊστάμενος Τμήματος  
Η/Μ Έργων

  
Δημήτριος Ανδρεάδης  
Μηχανολόγος Μηχ/κός Τ.Ε.

Θεωρήθηκε

Η Αγαπληρώτρια Προϊσταμένη Δ/σης  
Τεχνικών Υπηρεσιών Δ. Κιλκίς  
Με ενταλή Δημάρχου

  
Κυριακή Στεφανίτσαλη  
Πολιτικός Μηχ/κός Msc

