

## ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

Αριθ. Τιμολ.	Συνοπτική περιγραφή	Αρθρο Αναθεώρ.	Μονάδα	Τιμή Μονάδας	Ποσότητα	Δαπάνη (€)
1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων	ΟΙΚ-2112	m3	10,80	100,00	1.080,00
2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες					
2.1	σε εδάφη βραχώδη, εκτός από γρανιτικά-κροκαλοπαγή χωρίς χρήση εκρηκτικών υλών	ΟΙΚ-2117	m3	30,50	100,00	3.050,00
2.2	σε εδάφη γρανιτικά-κροκαλοπαγή χωρίς χρήση εκρηκτικών υλών	ΟΙΚ-2118	m3	36,00	10,00	360,00
3	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων					
3.1	σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΟΙΚ-2122	m3	28,25	50,00	1.412,50
3.2	σε εδάφη βραχώδη, εκτός από γρανιτικά-κροκαλοπαγή	ΟΙΚ-2125	m3	39,00	50,00	1.950,00
3.3	σε εδάφη γρανιτικά-κροκαλοπαγή	ΟΙΚ-2126	m3	47,00	50,00	2.350,00
4	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων					
4.1	σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΟΙΚ-2124	m3	12,50	20,00	250,00
4.2	σε εδάφη βραχώδη, εκτός από γρανιτικά-κροκαλοπαγή, χωρίς χρήση εκρηκτικών	ΟΙΚ-2127	m3	36,00	20,00	720,00
4.3	σε εδάφη γρανιτικά-κροκαλοπαγή, χωρίς χρήση εκρηκτικών υλών	ΟΙΚ-2128	m3	41,50	20,00	830,00
5	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών βάθους μεγαλύτερου των 2,00 m					
5.1	για τις γενικές εκσκαφές	ΟΙΚ-2132	m3	0,45	5,00	2,25
5.2	για τις εκτελούμενες με μηχανικά μέσα εκσκαφές θεμελίων και τάφρων	ΟΙΚ-2133	m3	2,25	5,00	11,25
5.3	για τις εκτελούμενες χωρίς μηχανικά μέσα εκσκαφές θεμελίων και τάφρων	ΟΙΚ-2134	m3	4,50	5,00	22,50
6	Εκσκαφές μεμονωμένες (ντουλάπια)	ΟΙΚ-2135.1	m3	30,50	10,00	305,00
7	Ανόρυξη φρεάτων					
7.1	σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες	ΟΙΚ-2142	m3	24,70	20,00	494,00
7.2	σε εδάφη βραχώδη πάσης φύσεως, χωρίς χρήση εκρηκτικών υλών	ΟΙΚ-2145	m3	53,00	20,00	1.060,00
8	Προσαύξηση τιμών διάνοιξης φρεάτων βάθους μεγαλύτερου των 5,00 m					
8.1	σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες	ΟΙΚ-2151	m3	11,20	10,00	112,00
8.2	σε εδάφη βραχώδη πάσης φύσεως	ΟΙΚ-2152	m3	16,70	10,00	167,00
9	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	ΟΙΚ-2162	m3	4,50	10,00	45,00
10	Πρόσθετη αποζημίωση πλαγίων μεταφορών υλικών επίχωσης	ΟΙΚ-2163	m3	1,70	10,00	17,00
11	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	ΟΙΚ-2162	m3	23,70	10,00	237,00
12	Λειτουργία εργοταξιακών αντλητικών συγκροτημάτων					
12.1	Αντλητικά συγκροτήματα diesel ή βενζινοκίνητα					
12.1.1	Ισχύος έως 1,0 HP	ΟΙΚ 2185	h	2,80	5,00	14,00
12.1.2	Ισχύος 1,0 έως 2,0 HP	ΟΙΚ 2185	h	3,40	5,00	17,00
12.1.3	Ισχύος 2,0 έως 5,0 HP	ΟΙΚ 2186	h	4,50	5,00	22,50
12.1.4	Ισχύος 5,0 έως 10,0 HP	ΟΙΚ 2186	h	6,70	5,00	33,50
13	Γραμμικά στραγγιστήρια από τσιμεντοσωλήνες Φ200 με περίβλημα γεωυφάσματος.	ΟΔΟ-2861	m	16,80	10,00	168,00
14	Γραμμικά στραγγιστήρια από διάτρητους πλαστικούς σωλήνες με περίβλημα γεωυφάσματος					
14.1	Στραγγιστήρια με διάτρητους σωλήνες D 100 mm	ΥΔΡ-6620.1	m	7,90	10,00	79,00
14.2	Στραγγιστήρια με διάτρητους σωλήνες D 140 mm	ΥΔΡ-6620.2	m	9,00	10,00	90,00
14.3	Στραγγιστήρια με διάτρητους σωλήνες D 160 mm	ΥΔΡ-6620.3	m	11,20	10,00	112,00
14.4	Στραγγιστήρια με διάτρητους σωλήνες D 200 mm	ΥΔΡ-6620.4	m	16,90	10,00	169,00
15	Καθαίρεση θεμελίων από αργολιθοδομή ή λιθοδομή	ΟΙΚ-2202	m3	24,90	10,00	249,00
16	Καθαίρεση ανωδομών από αργολιθοδομή ή λιθοδομή	ΟΙΚ-2204	m3	30,50	10,00	305,00
17	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	ΟΙΚ-2222	m3	15,70	10,00	157,00
18	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα					
18.1	Με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	ΟΙΚ-2226	m3	36,00	10,00	360,00
18.2	Καθαίρεση συνήθων κατασκευών, όπως τμημάτων πλακών, τοιχωμάτων, προβόλων κλπ ή διανοίξεις οπών σε αυτά, με εφαρμογή τεχνικών μη διαταραγμένης κοπής	ΟΙΚ-2226	m3	120,50	10,00	1.205,00
18.3	Καθαίρεση ειδικών τμημάτων σκυροδεμάτων με δυσχερή εφαρμογή τεχνικών μη διαταραγμένης κοπής	ΟΙΚ-2226	m*cm (dm2)	11,20	10,00	112,00
19	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα.					
19.1	Με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	ΟΙΚ-2226	m3	64,00	10,00	640,00
19.2	Καθαίρεση συνήθων κατασκευών, όπως τμημάτων πλακών, τοιχωμάτων, προβόλων κλπ ή διανοίξεις οπών σε αυτά, με εφαρμογή τεχνικών μη διαταραγμένης κοπής	ΟΙΚ-2226	m*cm (dm2)	16,90	10,00	169,00
19.3	Καθαίρεση ειδικών τμημάτων σκυροδεμάτων με δυσχερή εφαρμογή τεχνικών μη διαταραγμένης κοπής προκειμένου να δημιουργηθεί αντισεισμικός αρμός εντός του σώματος του κτιρίου ή με όμορο κτίριο	ΟΙΚ-2226	m*cm (dm2)	28,00	10,00	280,00
20	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους					
20.1	Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	ΟΙΚ-2236	m2	7,90	50,00	395,00
21	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου					
21.1	Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	ΟΙΚ-2238	m2	4,50	50,00	225,00
22	Καθαίρεση επικεραμύσεων					
22.1	Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων	ΟΙΚ-2241	m2	6,70	5,00	33,50
23	Καθαίρεση επιχρισμάτων	ΟΙΚ-2252	m2	5,60	5,00	28,00
24	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές					
24.1	Για οπές επιφανείας έως 0,05 m2	ΟΙΚ-2261A	τεμ	5,60	5,00	28,00

24.2	Για οπές επιφανείας άνω των 0,05 m2 και έως 0,12 m2	OIK-2261B	τεμ	9,00	5,00	45,00
24.3	Για οπές επιφανείας άνω των 0,12 m2 και έως 0,25 m2	OIK-2261Γ	τεμ	11,20	5,00	56,00
24.4	Για οπές επιφανείας άνω των 0,25 m2 και έως 0,50 m2	OIK-2261Δ	τεμ	16,70	5,00	83,50
24.5	Για ανοίγματα επιφανείας άνω των 0,50 m2 και έως 1,00 m2	OIK-2264.1A	τεμ	22,50	5,00	112,50
24.6	Για ανοίγματα επιφανείας άνω του 1,00 m2 και έως 1,50 m2	OIK-2264.1B	τεμ	28,00	5,00	140,00
24.7	Για ανοίγματα επιφανείας άνω του 1,50 m2 και έως 2,00 m2	OIK-2264.1Γ	τεμ	33,50	5,00	167,50
24.8	Για ανοίγματα επιφανείας άνω των 2,00 m2 και έως 2,50 m2	OIK-2264.1Δ	τεμ	39,00	5,00	195,00
25	Διάνοιξη αυλακιού σε πλινθοδομή					
25.1	Για πλάτος αυλακιού έως 0,10 m	OIK-2265A	m	7,75	5,00	38,75
25.2	Για πλάτος αυλακιού άνω των 0,10 m και έως 0,20 m	OIK-2265B	m	11,25	5,00	56,25
26	Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε λιθοδομή	OIK-2267	τεμ	3,90	5,00	19,50
27	Διαμόρφωση ανοιγμάτων σε λιθοδομές					
27.1	Για οπές επιφανείας 0,51 m2 έως 1,00 m2	OIK-2268A	τεμ	45,00	5,00	225,00
27.2	Για οπές επιφανείας 1,01 m2 έως 1,50 m2	OIK-2268B	τεμ	56,00	5,00	280,00
27.3	Για οπές επιφανείας 1,51 m2 έως 2,00 m2	OIK-2268Γ	τεμ	67,00	5,00	335,00
27.4	Για οπές επιφανείας 2,01 m2 έως 2,50 m2	OIK-2268Δ	τεμ	78,00	5,00	390,00
28	Διάνοιξη αυλακιού σε λιθοδομή ή άοπλο σκυρόδεμα					
28.1	Για πλάτος αυλακιού έως 0,10 m	OIK-2269A	μμ	16,70	5,00	83,50
28.2	Για πλάτος αυλακιού άνω των 0,10 m και έως 0,20 m	OIK-2269B	μμ	22,50	5,00	112,50
28.3	Για πλάτος αυλακιού άνω των 0,20 m και έως 0,30 m	OIK-2269Γ	μμ	28,00	5,00	140,00
29	Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα					
29.1	Για πάχος σκυροδέματος έως 0,15 m	OIK-2271A	τεμ	22,50	5,00	112,50
29.2	Για πάχος σκυροδέματος 0,16 έως 0,25 m	OIK-2272A	τεμ	28,00	5,00	140,00
30	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	OIK-2275	m2	16,80	10,00	168,00
31	Αποξήλωση ξυλίνων δαπέδων ή επενδύσεων	OIK-2275	m2	5,60	5,00	28,00
32	Καθαίρεση φέροντος οργανισμού ξύλινης στέγης	OIK-5276	m3	56,00	5,00	280,00
33	Αποξήλωση μεταλλικών φύλλων επιστέγασσης	OIK-2275	m2	2,60	5,00	13,00
34	Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου	OIK-2275	m2	5,60	5,00	28,00
35	Καθαίρεση οροφокονιαμάτων	OIK-2252	m2	9,00	5,00	45,00
36	Καθαίρεση μεταλλικού φέροντος οργανισμού στέγης	OIK-6102	kg	0,45	100,00	45,00
37	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών	OIK-6102	kg	0,35	100,00	35,00
38	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων	OIK-2236	m2	2,20	5,00	11,00
39	Καθαίρεση επένδυσης τοίχων από μοριοσανίδες ή ινοσανίδες ή γυψοσανίδες	OIK-2239	m2	2,70	5,00	13,50
40	Καθαίρεση επένδυσης τοίχων από φύλλα λαμαρίνας ή αλουμινίου	OIK-2275	m2	3,40	5,00	17,00
41	Αποξήλωση κιγκλιδώματων					
41.1	Για ξύλινα κιγκλιδώματα	OIK-2275	m3	56,00	5,00	280,00
41.2	Για μεταλλικά κιγκλιδώματα	OIK-2275	kg	0,35	100,00	35,00
42	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων					
42.1	Για τοιχοπετάσματα με αμφίπλευρη επένδυση γυψοσανίδας	OIK-2275	m2	5,00	10,00	50,00
42.2	Για τοιχοπετάσματα με μεταλλικό σκελετό και επένδυση ξύλου	OIK-2275	m2	6,20	10,00	62,00
42.3	Για τοιχοπετάσματα επιχρισμένα	OIK-2275	m2	11,20	10,00	112,00
43	Αποξήλωση ξυλίνου φέροντος οργανισμού πατωμάτων	OIK-2275	m3	45,00	10,00	450,00
44	Ικριώματα για την εκτέλεση ειδικών εργασιών	OIK-2301	m3	168,00	10,00	1.680,00
45	Ικριώματα σιδηρά σωληνωτά	OIK-2303	m2	5,60	50,00	280,00
46	Τροποποιήσεις-συμπληρώσεις υφισταμένων ικριωμάτων	OIK-2304	m2	2,80	50,00	140,00
47	Πετάσματα ασφαλείας επί ικριωμάτων	OIK-2304	m2	5,60	50,00	280,00
48	Ικριώματα σιδηρά σωληνωτά, βαρέως τύπου	OIK-2303	m2	9,00	50,00	450,00
49	Αναρτημένα δάπεδα εργασίας (φορεία)					
49.1	Δαπάνη κινητοποίησης - αποκινητοποίησης.	OIK-2303	κ.α.	280,00	1,00	280,00
49.2	Ημερήσια δαπάνη φορείου ανυψωτικής ικανότητας έως 200 kg	OIK-2303	κ.α.	90,00	5,00	450,00
49.3	Ημερήσια δαπάνη φορείου ανυψωτικής ικανότητας 200 έως 500 kg	OIK-2303	κ.α.	135,00	5,00	675,00
50	Επενδύσεις πρόσωσης ικριωμάτων	OIK-2314.1	m2	0,65	100,00	65,00
51	Αντιστηρίξεις με την μέθοδο Βερολίνου	OIK-2312	m	337,00	10,00	3.370,00
52	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού					
52.1	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	OIK-3213	m3	84,00	50,00	4.200,00
52.2	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	OIK-3214	m3	90,00	50,00	4.500,00
52.3	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	OIK 3215	m3	95,00	50,00	4.750,00
52.4	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C25/30	OIK 3215	m3	101,00	50,00	5.050,00
53	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας					
53.1	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	OIK-3213	m3	78,00	50,00	3.900,00
53.2	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	OIK-3214	m3	84,00	50,00	4.200,00
53.3	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	OIK 3215	m3	90,00	50,00	4.500,00
54	Σκυροδέματα μικρών έργων					
54.1	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	OIK 3213	m3	101,00	20,00	2.020,00
54.2	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	OIK 3214	m3	106,00	20,00	2.120,00
55	Προκατασκευασμένα τοιχοπετάσματα από οπλισμένο σκυρόδεμα	OIK 3215	m3	337,00	10,00	3.370,00
56	Προκατασκευασμένες πρόπλακες από σκυρόδεμα	OIK 3215	m3	280,00	10,00	2.800,00
57	Πλήρωση διακένων φορέων από οπλισμένο σκυρόδεμα με διογκωμένη πολυστερίνη	OIK 7933.1	m3	33,50	10,00	335,00
58	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος προσθηκών καθ' ύψος υπάρχοντος οικοδομήματος, όταν το ύψος υπερβαίνει τα 15,00 m	OIK 3218	m3	22,50	10,00	225,00
59	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00 m3					
59.1	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	OIK-3223.A.4	m3	16,80	10,00	168,00
59.2	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	OIK-3223.A.5	m3	16,80	10,00	168,00
59.3	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	OIK 3223.A.6	m3	22,50	10,00	225,00
59.4	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C25/30	OIK 3223.A.7	m3	22,50	10,00	225,00
60	Κατασκευή στρώσεων από κυψελωτό κονιόδεμα για την μόνωση δωματίων.	OIK 3504	m3	110,00	10,00	1.100,00
61	Κατασκευή στρώσεων από κυψελωτό κονιόδεμα βάρους 800 kg/m3	OIK 3505	m3	135,00	10,00	1.350,00

62	Κατασκευή στρώσεων περλιτοδέματος των 200 kg σσιμέντου ανά m3	OIK 3506	m3	100,00	10,00	1.000,00
63	Ξυλότυποι χυτών τοίχων	OIK 3801	m2	13,50	50,00	675,00
64	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	OIK 3811	m2	22,50	50,00	1.125,00
65	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	OIK 3816	m2	15,70	50,00	785,00
66	Καμπύλοι ξυλότυποι απλής καμπυλότητας	OIK 3821	m2	22,50	10,00	225,00
67	Καμπύλοι ξυλότυποι διπλής καμπυλότητας	OIK 3823	m2	39,00	10,00	390,00
68	Προσαύξηση τιμής ξυλοτύπων λόγω ύψους	OIK 3824	m2	7,80	10,00	78,00
69	Πρόσθετη τιμή επεξεργασίας σανιδώματος ξυλοτύπων	OIK 3841	m2	5,60	10,00	56,00
70	Ξυλότυποι εμφανών σκυροδεμάτων	OIK 3841	m2	20,25	20,00	405,00
71	Μεταλλότυποι υποστηλωμάτων ορθογωνικής διατομής	OIK 3816	m2	16,80	10,00	168,00
72	Μεταλλότυποι υποστηλωμάτων κυλινδρικής διατομής	OIK 3816	m2	22,50	10,00	225,00
73	Προσαύξηση τιμής μεταλλοτύπων λόγω ύψους	OIK 3817	m2	5,60	10,00	56,00
74	Διαμόρφωση εγκοπών και εσοχών σε επιφάνειες από σκυρόδεμα	OIK 3816	m	2,80	50,00	140,00
75	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος					
75.1	Χαλύβδινοι οπλισμοί λείας κατηγορίας B500A (S220s)	OIK-3872	kg	1,13	1.000,00	1.125,00
75.2	Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C (S500s)	OIK-3873	kg	1,07	5.000,00	5.343,75
75.3	Δομικά πλέγματα B500C (S500s)	OIK-3873	kg	1,01	5.000,00	5.062,50
76	Προσαύξηση τιμής σιδηροπλισμών ειδικών κατασκευών	OIK 3876	kg	0,28	1.000,00	281,25
77	Αποστατήρες σιδηροπλισμού σκυροδεμάτων	OIK 3873	m2	2,20	100,00	220,00
78	Λιθοπληρώσεις τάφρων και στραγγιστηρίων	OIK 4104	m3	28,00	50,00	1.400,00
79	Λιθοδομές ανωδομών					
79.1	Λιθοδομές ανωδομών με ασβεστοκονίαμα 1:2 1/2	OIK-4301	m3	90,00	5,00	450,00
79.2	Λιθοδομές ανωδομών με ασβεστοσιμεντοκονίαμα 1:2 1/2 των 150 kg τσιμέντου	OIK-4307	m3	93,00	5,00	465,00
79.3	Λιθοδομές ανωδομών με τσιμεντοασβεστοκονίαμα των 400 kg τσιμέντου και 0,08 m3 ασβέστου	OIK-4313	m3	95,00	5,00	475,00
80	Προσαύξηση τιμής λιθοδομών ανά 2,0 m προσθέτου ύψους	OIK 4321	m3	5,60	5,00	28,00
81	Κατασκευή λιθοδομής δύο όψεων	OIK 4307	m3	106,00	5,00	530,00
82	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm					
82.1	Πάχους 1/4 πλίνθου (όρθια τούβλα)	OIK-4621.1	m2	16,80	50,00	840,00
82.2	Πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	OIK-4622.1	m2	19,50	50,00	975,00
82.3	Πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	OIK-4623.1	m2	33,50	50,00	1.675,00
82.4	Πάχους 1 1/2 πλίνθων (υπερμπατικοί τοίχοι)	OIK-4624.1	m2	45,00	50,00	2.250,00
82.5	Πάχους 2 πλίνθων	OIK-4625.1	m2	61,00	50,00	3.050,00
83	Οπτοπλινθοδομές με πλήρεις τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm					
83.1	Πάχους 1/4 πλίνθου (όρθια τούβλα)	OIK-4641	m2	19,70	50,00	985,00
83.2	Πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	OIK-4642	m2	22,50	50,00	1.125,00
83.3	Πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	OIK-4642	m2	36,50	50,00	1.825,00
83.4	Πάχους 1 1/2 πλίνθων (υπερμπατικοί τοίχοι)	OIK-4644	m2	47,50	50,00	2.375,00
83.5	Πάχους 2 πλίνθων	OIK-4645	m2	64,50	50,00	3.225,00
84	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm					
84.1	Πάχους 1/4 πλίνθου (όρθια τούβλα)	OIK-4661.1	m2	19,75	20,00	395,00
84.2	Πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	OIK-4662.1	m2	22,50	20,00	450,00
84.3	Πάχους 3/4 πλίνθου	OIK-4663.1	m2	28,00	20,00	560,00
84.4	Πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	OIK-4664.1	m2	33,50	20,00	670,00
84.5	Πάχους 1 1/2 πλίνθων (υπερμπατικές)	OIK-4665.1	m2	50,50	20,00	1.010,00
84.6	Πάχους 2 πλίνθων	OIK-4666.1	m2	67,50	20,00	1.350,00
85	Τοιχοδομές με δομικά στοιχεία τύπου ALFABLOCK ή παρεμφερή					
85.1	Τοίχοι πάχους 10 cm από δομικά στοιχεία 60x25x10 cm	OIK 4713	m2	19,70	20,00	394,00
85.2	Τοίχοι πάχους 15 cm από δομικά στοιχεία 60x25x15 cm	OIK 4713	m2	28,00	20,00	560,00
85.3	Τοίχοι πάχους 20 cm από δομικά στοιχεία 60x25x20 cm	OIK 4713	m2	36,50	20,00	730,00
85.4	Τοίχοι πάχους 25 cm από δομικά στοιχεία 60x25x25 cm	OIK 4713	m2	45,00	20,00	900,00
86	Προσαύξηση τιμής τοίχων καμπύλης κάτοψης	OIK 4713	m2	3,90	5,00	19,50
87	Πλινθοδομές επιφανείας μικρότερης από 1,00 m2					
87.1	Πάχους 1/4 πλίνθου (με όρθια τούβλα)	OIK-4831.1	m2	22,50	5,00	112,50
87.2	Πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικές)	OIK-4832.1	m2	33,70	5,00	168,50
87.3	Πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικές)	OIK-4833.1	m2	50,50	5,00	252,50
87.4	Πάχους 1 1/2 πλίνθου (υπερμπατικές)	OIK-4834.1	m2	78,00	5,00	390,00
88	Καπνοδόχοι από προκατασκευασμένα στοιχεία					
88.1	Με σπονδύλους πλήρους ορθογωνικής διατομής	OIK-4837.1	m	45,00	5,00	225,00
89	Διακοσμητικές εμφανείς δρομικές πλινθοδομές	OIK 4622.1	m2	56,00	5,00	280,00
90	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα					
90.1	Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) δρομικών τοίχων	OIK 3213	m	16,80	10,00	168,00
90.2	Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) μπατικών τοίχων	OIK 3213	m	19,70	10,00	197,00
91	Ενισχύσεις τοιχοδομών με συνθετικό πλέγμα	ΥΔΡ 6630.1	m2	2,60	10,00	26,00
92	Αγκυρώσεις τοιχοδομών στον φέροντα οργανισμό με γαλβανισμένα ή ανοξείδωτα μεταλλικά στοιχεία	OIK 3876	m	7,30	10,00	73,00
93	Κατασκευή υαλοτοίχων					
93.1	Από υαλόπλινθους κοινούς	OIK-4811.1	m2	135,00	5,00	675,00
93.2	Από πυράντοχους υαλόπλινθους	OIK-4812.1	m2	450,00	5,00	2.250,00
94	Τυποποιημένα κινητά διαχωριστικά χώρων υγιεινής βιομηχανικής προέλευσης					
94.1	Πετάσματα συμπαγή από συνθετικές ρητίνες, πάχους 10 mm	OIK 4713	m2	190,00	20,00	3.800,00
94.2	Πετάσματα αλουμινίου	OIK 4713	m2	168,00	20,00	3.360,00
95	Σκελετοί πατωμάτων από δομική ξυλεία					
95.1	Από ξυλεία πελεκητή	OIK 5203	m3	500,00	10,00	5.000,00
95.2	Από ξυλεία πριστή	OIK 5204	m3	560,00	10,00	5.600,00
96	Επενδύσεις στεγών και δαπέδων με συνθετική ξυλεία	OIK 5281	m2			
96.1	Με κόντρα πλακέ θαλάσσης πάχους 20 mm	OIK 5281	m2	39,00	20,00	780,00
96.2	Με συνθετική ξυλεία τύπου OSB (Oriented Strand Boards) πάχους 18 mm	OIK 5281	m2	16,80	20,00	336,00
97	Παρκέτο από λωρίδες δρύινες σε υπάρχον ψευδοπάτωμα	OIK 5341	m2	61,50	20,00	1.230,00
98	Παρκέτο από λωρίδες δρύινες και τάκους από καρυδιά	OIK 5342	m2	73,00	20,00	1.460,00
99	Δάπεδο κολλητό από πλάκες συνδυασμένων δρύινων λωρίδων	OIK 5343	m2	33,70	20,00	674,00

100	Σοβατεπιά πλάτους 5 έως 8 cm, πάχους τουλάχιστον 12 mm					
100.1	Από ξυλεία τύπου Ρουμανίας	OIK 5351	μμ	5,60	10,00	56,00
100.2	Από ξυλεία τύπου Σουηδίας	OIK 5352	μμ	6,20	10,00	62,00
100.3	Από ξυλεία τύπου δρυός	OIK 5353	μμ	7,30	10,00	73,00
100.4	Από ξυλεία λάρτζινη	OIK 5354	μμ	5,60	10,00	56,00
100.5	Από ξυλεία pitch-pine	OIK 5355	μμ	6,50	10,00	65,00
100.6	Από ξυλεία καστανιάς	OIK 5356	μμ	5,60	10,00	56,00
101	Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές					
101.1	Με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	OIK 5441.1	m2	155,00	2,00	310,00
101.2	Με κάσσα μπατική, πλάτους έως 23 cm	OIK 5441.2	m2	165,00	2,00	330,00
101.3	Με κάσσα 9x9 cm, περιθώρια 2x5,5 cm και στις δύο όψεις και αρμοκάλυπτρα φύλλων 2x5 cm.	OIK 5443.1	m2	145,00	2,00	290,00
102	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές					
102.1	Με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	OIK 5446.1	m2	118,00	2,00	236,00
102.2	Με κάσσα μπατική, πλάτους έως 23 cm	OIK 5446.2	m2	123,00	2,00	246,00
102.3	Με κάσσα 9x9 cm, περιθώρια 2x5,5 cm και στις δύο όψεις και αρμοκάλυπτρα φύλλων 2x5 cm.	OIK 5448.1	m2	106,00	2,00	212,00
103	Θύρα πλήρης ξύλινη δρομική με αρμοκάλυπτρα και στις δύο όψεις	OIK 5449	m2	95,00	2,00	190,00
104	Θύρα πρεσσαριστή ξύλινη δρομική με ελαστικό παρέμβυσμα	OIK 5446.1	m2	129,00	2,00	258,00
105	Θύρες εξωτερικές ταμπλαδωτές	OIK 5451.1	m2	168,00	2,00	336,00
106	Θύρες πρεσσαριστές παλινδρομικές δρομικές					
106.1	Με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	OIK 5463.1	m2	195,00	2,00	390,00
106.2	Με κάσσα μπατική, πλάτους έως 23 cm	OIK 5464.1	m2	225,00	2,00	450,00
108	Πέργκολες και παρεμφερείς					
108.1	Πέργκολες και παρεμφερείς κατασκευές από ξυλεία λαρικοειδή (λαρτζίνη)	OIK 5621	m3	730,00	5,00	3.650,00
108.2	Πέργκολες και παρεμφερείς κατασκευές από ξυλεία δρυός	OIK 5605	m3	900,00	5,00	4.500,00
109	Ξύλινες κάσσες σε δρομικές οπτοπλινθοδομές	OIK 5446.1	m	16,80	10,00	168,00
110	Ξύλινες κάσσες σε ξυλόπηκτο τοίχο ή ελαφρό πέτασμα	OIK 5446.1	m	14,00	5,00	70,00
111	Ξύλινες κάσσες σε μπατικές οπτοπλινθοδομές	OIK 5446.1	m	28,00	5,00	140,00
112	Ξύλινες κάσσες σε ξυλόπηκτο τοίχο ή ελαφρό πέτασμα έως 23 cm	OIK 5446.1	m	22,50	5,00	112,50
113	Ξύλινες ψευτόκάσσες τοίχων					
113.1	Δρομικών τοίχων	OIK 5446.1	m	11,00	5,00	55,00
113.2	Μπατικών τοίχων	OIK 5446.1	m	16,80	5,00	84,00
114	Χειρολισθήρες από πλαστικό υλικό	OIK 5533	m	3,30	5,00	16,50
115	Κατασκευή υπερθύρων, προβόλων κλπ με σιδηροδοκούς μεμονωμένες, ύψους ή πλευράς 8 - 16 cm	OIK 6101	kg	2,50	500,00	1.250,00
116	Κατασκευή υπερθύρων, προβόλων κλπ με πολλαπλές σιδηροδοκούς, ύψους ή πλευράς 8 - 16 cm	OIK 6102	kg	2,60	500,00	1.300,00
117	Κατασκευή υπερθύρων, προβόλων κλπ με σιδηροδοκούς μεμονωμένες, ύψους ή πλευράς άνω των 16 cm	OIK 6103	kg	2,50	500,00	1.250,00
118	Κατασκευή υπερθύρων, προβόλων κλπ με πολλαπλές σιδηροδοκούς, ύψους ή πλευράς άνω των 16 cm	OIK 6104	kg	2,60	500,00	1.300,00
119	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160 mm	OIK 6104	kg	2,70	500,00	1.350,00
120	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς >160 mm	OIK 6104	kg	2,80	500,00	1.400,00
121	Σιδηρογωνίες προστασίας ακμών τοίχων, βαθμίδων κλπ	OIK 6111	kg	1,70	500,00	850,00
122	Γωνιόκρανα προστασίας ακμών τοιχοπετασμάτων από γυψοσανίδες	OIK 6116	m	3,90	10,00	39,00
123	Γωνιόκρανα προστασίας κατακορύφων ακμών επιχρισμάτων	OIK 6116	m	2,60	10,00	26,00
124	Προστασία ακμών με γωνιόκρανα από ανοξείδωτο πλέγμα.	OIK 6117	m	6,70	10,00	67,00
125	Επένδυση τοίχων ή οροφών με δικτυωτό χαλυβδόφυλλο	OIK 6119	m2	4,50	10,00	45,00
126	Επικάλυψη τοίχων με κοινό συρματόπλεγμα	OIK 6120	m2	2,20	10,00	22,00
127	Κατασκευή σιδηρών εσχάρων φωταγωγών	OIK 6121	kg	3,40	500,00	1.700,00
128	Κατασκευή σιδηρών εσχάρων - λασπωτήρων πεζοδρομίων	OIK 6122	kg	2,80	500,00	1.400,00
129	Κατασκευή διαβαθρών και दाπεδών με μεταλλικές εσχάρες βιομηχανικής προέλευσης	OIK 6104	kg	6,70	1.000,00	6.700,00
130	Κατασκευή και τοποθέτηση σιδηρών συνδέσμων στεγών.					
130.1	Σύνδεσμοι από κοινό μορφοσίδηρο	OIK 6126	kg	3,90	100,00	390,00
130.2	Σύνδεσμοι από θερμογαλβανισμένο μορφοσίδηρο	OIK 6126	kg	4,30	100,00	430,00
131	Κατασκευή σκελετού στέγης με διάτρητα γωνιακά ελάσματα με άνοιγμα έως 20.00 m.	OIK 6127	m2	39,40	100,00	3.940,00
132	Κατασκευή μεταλλικού σκελετού από γωνιακά ελάσματα για δομικά έργα	OIK 6128	kg	4,50	100,00	450,00
133	Μεταλλικός σκελετός ή δικτύωμα επιστέγασης	OIK 6118	kg	3,40	100,00	340,00
134	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	OIK 6118	kg	3,10	500,00	1.550,00
135	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	OIK 6118	kg	2,80	500,00	1.400,00
136	Μεταλλικός σκελετός στήριξης μαρμάρων επένδυσης	OIK 6102	kg	2,90	100,00	290,00
137	Υαλοστάσια σιδηρά βάρους έως 10 kg/m2	OIK 6201	kg	7,90	100,00	790,00
138	Υαλοστάσια σιδηρά βάρους άνω των 10 kg/m2	OIK 6202	kg	6,70	100,00	670,00
139	Υαλοστάσια σιδηρά από κοιλοδοκούς	OIK 6203	kg	8,40	100,00	840,00
140	Υαλοστάσια σιδηρά με περισίδες	OIK 6204	kg	11,20	100,00	1.120,00
141	Υαλοστάσια σιδηρά συρόμενα με ή χωρίς φεγγίτες	OIK 6205	kg	12,30	100,00	1.230,00
142	Θύρες σιδηρές απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	OIK 6221	kg	5,00	100,00	500,00
143	Θύρες σιδηρές σύνθετου σχεδίου από ευθύγραμμες, καμπύλες ή και ελικοειδείς ράβδους	OIK 6222	kg	7,30	50,00	365,00
144	Θύρες σιδηρές πλήρεις ανοιγόμενες	OIK 6224	kg	5,60	50,00	280,00
145	Θύρες σιδηρές πλήρεις συρόμενες	OIK 6225	kg	6,70	50,00	335,00
146	Υαλόθυρες σιδηρές μονόφυλλες ή δίφυλλες	OIK 6228	kg	9,00	50,00	450,00
147	Υαλόθυρες σιδηρές συρόμενες	OIK 6229	kg	9,50	50,00	475,00
148	Σιδηρές θυρίδες εξαερισμού	OIK 6230	kg	11,20	50,00	560,00
149	Προπετάσματα (ρολλά) σιδηρά αυλακωτά για θύρες και παράθυρα	OIK 6236	m2	78,50	5,00	392,50
150	Προπετάσματα (ρολλά) σιδηρά δικτυωτά για θύρες και παράθυρα	OIK 6237	m2	101,00	5,00	505,00
151	Προπετάσματα σιδηρά πτυσσόμενα για θύρες και παράθυρα	OIK 6238	m2	123,00	5,00	615,00

152	Κάσσες ανάρτησης θυροφύλλων από λαμαρίνα ψυχρής εξέλασης	OIK 6239	kg	5,60	50,00	280,00
153	Κάσσες ανάρτησης θυροφύλλων από γαλβανισμένη λαμαρίνα	OIK 6239	kg	6,20	50,00	310,00
154	Προπέτασμα ασφαλείας ηλεκτροκίνητο	OIK 6226	m2	255,00	10,00	2.550,00
155	Γκαρτζόπορτα μεταλλική ανακλινόμενη ή τυλιγόμενη	OIK 6236	kg	16,80	100,00	1.680,00
156	Μεταλλικές θύρες, τυποποιημένες, βιομηχανικής προέλευσης	OIK 6236	m2	200,00	10,00	2.000,00
157	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες					
157.1	Θύρες πυρασφαλείας, μονόφυλλες, ανοιγόμενες, χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 30 min	OIK 6236	m2	225,00	5,00	1.125,00
157.2	Θύρες πυρασφαλείας, μονόφυλλες, ανοιγόμενες, χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 60 min	OIK 6236	m2	280,00	5,00	1.400,00
157.3	Θύρες πυρασφαλείας, μονόφυλλες, ανοιγόμενες, χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 90 min	OIK 6236	m2	335,00	5,00	1.675,00
158	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, δίφυλλες					
158.1	Θύρες πυρασφαλείας, δίφυλλες, ανοιγόμενες, χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 30 min	OIK 6236	m2	280,00	5,00	1.400,00
158.2	Θύρες πυρασφαλείας, δίφυλλες, ανοιγόμενες, χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 60 min	OIK 6236	m2	335,00	5,00	1.675,00
158.3	Θύρες πυρασφαλείας, δίφυλλες, ανοιγόμενες, χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 90 min	OIK 6236	m2	390,00	5,00	1.950,00
159	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας συρόμενες δίφυλλες					
159.1	Θύρες πυρασφαλείας, δίφυλλες, συρόμενες, χωρίς ανθρωποθυρίδα, κλάσης πυραντίστασης 60 min	OIK 6236	m2	450,00	5,00	2.250,00
159.2	Θύρες πυρασφαλείας, δίφυλλες, συρόμενες, χωρίς ανθρωποθυρίδα, κλάσης πυραντίστασης 90 min	OIK 6236	m2	610,00	5,00	3.050,00
159.3	Θύρες πυρασφαλείας, δίφυλλες, συρόμενες, με ανθρωποθυρίδα 2,00x0,90 m, κλάσης πυραντίστασης 90 min	OIK 6236	m2	730,00	5,00	3.650,00
160	Κλίμακες σιδηρές καρφωτές	OIK 6301	kg	9,00	50,00	450,00
161	Βαθμίδες σιδηρές 60 έως 70 cm	OIK 6302	τεμ	56,00	5,00	280,00
162	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών					
162.1	Απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	OIK 6401	kg	4,50	100,00	450,00
162.2	Συνθέτου σχεδίου από ευθύγραμμες και καμπύλες ράβδους	OIK 6402	kg	5,30	100,00	530,00
163	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες μαύρους					
163.1	Από σιδηροσωλήνες μαύρους Φ 1"	OIK 6411	μμ	11,20	10,00	112,00
163.2	Από σιδηροσωλήνες μαύρους Φ 1 1/2 "	OIK 6412	μμ	13,50	10,00	135,00
163.3	Από σιδηροσωλήνες μαύρους Φ 2"	OIK 6413	μμ	16,80	10,00	168,00
164	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους					
164.1	Από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους Φ 1"	OIK 6416	m	11,80	10,00	118,00
164.2	Από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους Φ 1 1/2 "	OIK 6417	m	14,00	10,00	140,00
164.3	Από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους Φ 2"	OIK 6418	m	17,40	10,00	174,00
165	Κιγκλιδώματα από ανοξείδωτο χάλυβα	OIK 6418	kg	9,00	20,00	180,00
166	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων μαύροι					
166.1	Σιδηροσωλήνες μαύροι Φ 1"	OIK 6421	μμ	6,70	10,00	67,00
166.2	Σιδηροσωλήνες μαύροι Φ 1 1/2 "	OIK 6422	μμ	9,50	10,00	95,00
166.3	Σιδηροσωλήνες μαύροι Φ 2 "	OIK 6423	μμ	11,80	10,00	118,00
167	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων γαλβανισμένοι					
167.1	Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι Φ 1"	OIK 6426	μμ	7,30	10,00	73,00
167.2	Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι Φ 1 1/2 "	OIK 6427	μμ	10,10	10,00	101,00
167.3	Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι Φ 2 "	OIK 6428	μμ	12,30	10,00	123,00
168	Ανοξείδωτος χειρολισθήρας Φ50/2 mm	OIK 6428	m	20,00	10,00	200,00
169	Προμήθεια και τοποθέτηση δικτυωτού ελάσματος οπής 10x4 cm	OIK 6431	m2	4,70	50,00	235,00
170	Προμήθεια και τοποθέτηση δικτυωτού ελάσματος οπής 2x2 cm	OIK 6432	m2	9,00	50,00	450,00
171	Πάσσαλοι περιφραγμάτων από μορφοσίδηρο διατομής "L" ή "T"	OIK 6441	kg	2,70	200,00	540,00
172	Σύρμα αγκαθωτό γαλβανισμένο	OIK 6446.1	m	0,65	100,00	65,00
173	Συρματόπλεγμα με τετραγωνική οπή	OIK 6447	m2	2,80	100,00	280,00
174	Συρματόπλεγμα με ρομβοειδή οπή	OIK 6448	m2	3,05	100,00	305,00
175	Τυποποιημένο μεταλλικό χωροδικτύωμα	OIK 6401	kg	9,00	200,00	1.800,00
176	Τυποποιημένα κουφώματα από αλουμίνιο με ηλεκτροστατική βαφή					
176.1	Κουφώματα από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο βάρους έως 12 kg/m2	OIK 6501	m2	145,00	100,00	14.500,00
176.2	Κουφώματα από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο βάρους 12 - 24 kg/m2	OIK 6501	m2	200,00	100,00	20.000,00
176.3	Κουφώματα από ανοδιωμένο αλουμίνιο βάρους έως 12 kg/m2	OIK 6501	m2	155,00	5,00	775,00
176.4	Κουφώματα από ανοδιωμένο αλουμίνιο βάρους 12 έως 24 kg/m2	OIK 6501	m2	215,00	5,00	1.075,00
177	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες					
177.1	Υαλόθυρες από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο					
177.1.1	Υαλόθυρες ανοιγόμενες, μονόφυλλες, χωρίς φεγγίτη	OIK 6502	m2	165,00	5,00	825,00
177.1.2	Υαλόθυρες ανοιγόμενες, δίφυλλες, χωρίς φεγγίτη	OIK 6503	m2	155,00	5,00	775,00
177.1.3	Υαλόθυρες ανοιγόμενες, δίφυλλες, με σταθερό φεγγίτη	OIK 6504	m2	145,00	5,00	725,00
178	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο.	OIK 6502	m2	175,00	5,00	875,00
179	Υαλόθυρες αλουμινίου μονόφυλλες ή δίφυλλες, συρόμενες	OIK 6511	m2	155,00	5,00	775,00
180	Υαλόθυρες αλουμινίου δίφυλλες, συρόμενες, επάλληλες	OIK 6512	m2	140,00	5,00	700,00
181	Υαλόθυρες αλουμινίου συρόμενες δίφυλλες, με ή χωρίς σταθερό φύλλο	OIK 6513	m2	120,00	5,00	600,00
182	Κινητές σίτες αερισμού	OIK 6530	m2	45,00	5,00	225,00
183	Σκελετός εσωτερικών χωρισμάτων από αλουμίνιο	OIK 6531	m2	56,00	5,00	280,00
184	Προστατευτικές επενδύσεις θυροφύλλων από φύλλο αλουμινίου	OIK 6532	m2	45,00	5,00	225,00
185	Θύρες αλουμινίου ανοιγόμενες ή συρόμενες	OIK 6541	kg	13,50	50,00	675,00
186	Υαλοστάσια αλουμινίου, οποιωνδήποτε διαστάσεων, ανοιγόμενα	OIK 6542	kg	16,80	50,00	840,00
187	Γωνίες από ανοδιωμένο αλουμίνιο	OIK 6543	μμ	4,50	5,00	22,50
188	Παντζούρια αλουμινίου ή πλαστικά ανοιγόμενα ή συρόμενα και κάσες αυτών.					
188.1	Ανοιγόμενα αλουμινίου	OIK 6541	m2	135,00	5,00	675,00
188.2	Συρόμενα αλουμινίου	OIK 6541	m2	120,00	5,00	600,00
188.3	Ανοιγόμενα πλαστικά	OIK 6541	m2	120,00	5,00	600,00
188.4	Συρόμενα πλαστικά	OIK 6541	m2	112,00	5,00	560,00

189	Κατασκευές πάσης φύσεως από στραντζαριστά φύλλα αλουμινίου.	OIK 6542	kg	9,00	50,00	450,00
190	Αρμολογήματα όψεων υφισταμένων τοιχοδομών					
190.1	Αρμολογήματα ακατεργάστων όψεων λιθοδομών	OIK 7101	m2	16,80	50,00	840,00
190.2	Αρμολογήματα κατεργασμένων όψεων λιθοδομών	OIK 7102	m2	11,20	50,00	560,00
190.3	Αρμολογήματα όψεων ημιξέστων ή ξεστών λιθοδομών	OIK 7103	m2	10,10	50,00	505,00
190.4	Αρμολογήματα όψεων πλινθοδομών παντός είδους	OIK 7104	m2	16,80	50,00	840,00
191	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	OIK 7121	m2	13,50	100,00	1.350,00
192	Επιχρίσματα τριπτά ή πατητά με τσιμεντοκονίαμα	OIK 7122	m2	14,00	100,00	1.400,00
193	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	OIK 7131	m2	11,20	100,00	1.120,00
194	Επιχρίσματα τριπτά (πεταχτά) επί τοίχων	OIK 7136	m2	8,40	100,00	840,00
195	Επιχρίσματα τριπτά (ραντιστά)	OIK 7138	m2	11,20	20,00	224,00
196	Επιχρίσματα τριπτά σπυρωτά ή σαγρέ	OIK 7141	m2	14,60	20,00	292,00
197	Επιχρίσματα τριπτά τριβιδιστά επί πλεγμάτων με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα	OIK 7146	m2	12,90	20,00	258,00
198	Επιχρίσματα τριπτά τριβιδιστά επί μεταλλικού πλέγματος με τσιμεντοασβεστοκονίαμα	OIK 7152	m2	14,00	20,00	280,00
199	Προσαύξηση τιμής επιχρισμάτων λόγω ύψους από το δάπεδο εργασίας	OIK 7171	m2	0,68	20,00	13,50
200	Επιχρίσματα έγχρωμα με έτοιμο κονίαμα	OIK 7136	m2	18,00	20,00	360,00
201	Επιστέγαση με ασφαλτοπίλημα	OIK 7223	m2	11,20	20,00	224,00
202	Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη λαμαρίνα					
202.1	Επιστεγάσεις με αυλακωτή λαμαρίνα πάχους 1,00 mm	OIK 7231	m2	15,70	20,00	314,00
202.2	Επιστεγάσεις με επίπεδη λαμαρίνα πάχους 1,00 mm	OIK 7231	m2	14,60	20,00	292,00
202.3	Επιστεγάσεις με επίπεδη λαμαρίνα, μπακλαβωτή, πάχους 1,00 mm	OIK 7231	m2	15,70	20,00	314,00
202.4	Επιστεγάσεις με λαμαρίνα πάχους 1,00 mm, με τραπεζοειδείς πτυχώσεις	OIK 7231	m2	15,20	20,00	304,00
203	Επικάλυψη αρμών διαστολής με λαμαρίνα γαλβανισμένη πάχους 1 mm					
203.1	Επικάλυψη κατακορύφων αρμών με γαλβανισμένη λαμαρίνα d = 1,0 mm	OIK 7244	μμ	20,20	20,00	404,00
203.2	Επικάλυψη οριζοντίων αρμών με γαλβανισμένη λαμαρίνα d = 1,0 mm	OIK 7246	μμ	15,70	20,00	314,00
204	Αρμοκάλυπτρα					
204.1	Αρμοκάλυπτρα αρμών εύρους 50 mm	OIK 7246	μμ	39,00	20,00	780,00
204.2	Αρμοκάλυπτρα αρμών εύρους 100 mm	OIK 7246	μμ	56,00	20,00	1.120,00
205	Επιστέγαση με φύλλα χαλκού	OIK 7244	m2	56,00	10,00	560,00
206	Επιστέγαση με φύλλα από τιτανίου ψευδάργυρο	OIK 7244	m2	61,50	10,00	615,00
207	Επιστέγαση με φύλλα αλουμινίου	OIK 6401	m2	39,00	10,00	390,00
208	Επιστέγαση με πετάσματα τύπου sandwich από γαλβανισμένη λαμαρίνα με πλήρωση πολυουρεθάνης	OIK 6401	m2	45,00	50,00	2.250,00
209	Επιστεγάσεις με επίπεδα κυψελωτά πολυκαρβονικά φύλλα	OIK 7231	m2	67,50	50,00	3.375,00
210	Πετάσματα πλαγιοκάλυψης τύπου sandwich	OIK 7231	m2	45,00	50,00	2.250,00
211	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου					
211.1	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου πλευράς 21 - 30 cm	OIK 7317	m2	16,80	100,00	1.680,00
211.2	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου πλευράς άνω των 30 cm	OIK 7316	m2	13,50	100,00	1.350,00
212	Επενδύσεις με κεραμικά πλακίδια εφυσωμένα ή μη (ματ) ή οξύμαχα (γκρέ)					
212.1	Επενδύσεις με πλακίδια εφυσωμένα ή οξύμαχα 20x10 cm, με χρήση κονιαμάτων	OIK 7331	m2	50,50	10,00	505,00
212.2	Επενδύσεις με πλακίδια εφυσωμένα ή οξύμαχα 20x5 cm, με χρήση κονιαμάτων	OIK 7332	m2	61,50	10,00	615,00
212.3	Επενδύσεις με πλακίδια εφυσωμένα ή οξύμαχα 20x10 cm, κολλητά	OIK 7331	m2	45,00	10,00	450,00
212.4	Επενδύσεις με πλακίδια εφυσωμένα ή οξύμαχα 20x5 cm, κολλητά	OIK 7332	m2	56,00	10,00	560,00
213	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια					
213.1	Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	OIK 7331	m2	31,50	100,00	3.150,00
213.2	Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	OIK 7331	m2	33,50	100,00	3.350,00
213.3	Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 40x40 cm	OIK 7331	m2	36,00	100,00	3.600,00
214	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1					
214.1	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	OIK 7326.1	m2	33,50	20,00	670,00
214.2	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 30x30 cm	OIK 7326.1	m2	36,00	20,00	720,00
215	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	OIK 7326.1	μμ	4,50	20,00	90,00
216	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις					
216.1	Επιστρώσεις τσιμεντοκονίας πάχους 3,0 cm	OIK 7335	m2	18,00	20,00	360,00
216.2	Επιστρώσεις τσιμεντοκονίας πάχους 2,5 cm	OIK 7336	m2	15,70	20,00	314,00
216.3	Επιστρώσεις τσιμεντοκονίας πάχους 3,0 cm, με ενσωμάτωση ελαφρού συρματοπλέγματος	OIK 7340	m2	20,20	20,00	404,00
217	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντοασβεστοκονίαμα σε δύο στρώσεις					
217.1	Επιστρώσεις τσιμεντοκονίας πάχους 2,0 cm	OIK 7337	m2	14,60	20,00	292,00
217.2	Επιστρώσεις τσιμεντοκονίας πάχους 1,5 cm	OIK 7338	m2	12,30	20,00	246,00
218	Περιθώρια δώματος (λούκια)	OIK 7347	μμ	9,00	10,00	90,00
219	Περιθώρια (σοβατεπιά) με πλαστικά πλακίδια	OIK 7396	μμ	3,90	10,00	39,00
220	Αντιολισθητικό ελαστικό παρέμβλημα μαρμάρινων βαθμίδων	OIK 7396	μμ	5,60	10,00	56,00
221	Προστατευτικές φάσες σε τοίχους, από ενισχυμένο uPVC	OIK 7396	μμ	33,50	10,00	335,00
222	Προστατευτικές φάσες θυρών από ενισχυμένο uPVC	OIK 7396	μμ	28,00	10,00	280,00
223	Κατασκευή βιομηχανικού δαπέδου με υστερόχυτο σκυρόδεμα ελαχίστου πάχους 5	OIK 7373.1	m2	22,50	20,00	450,00
224	Κατασκευή βιομηχανικού δαπέδου με υστερόχυτο σκυρόδεμα ελαχίστου πάχους 8	OIK 7373.1	m2	28,00	20,00	560,00
225	Κατασκευή αντιολισθηρού βιομηχανικού δαπέδου με εποξειδικό ρητινοκονίαμα	OIK 7373.1	m2	56,00	20,00	1.120,00
226	Κατασκευή αυτοεπιπεδούμενου αντιολισθηρού δαπέδου	OIK 7373.1	m2	39,00	20,00	780,00
227	Επιστρώσεις με τάπητα από χλωριούχο πολυβινύλιο (PVC)	OIK 7396	m2	19,70	20,00	394,00
228	Πλαστικές γωνίες προστασίας ακμών βαθμίδων	OIK 7399	μμ	4,50	20,00	90,00
229	Αδροποίηση επιφανειών από μάρμαρο	OIK 7416	m2	5,60	5,00	28,00
230	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου					
230.1	Επιστρώσεις με πλάκες μαλακού μαρμάρου, πάχους 2 cm, σε αναλογία έως 5 τεμάρια ανά τετραγωνικό μέτρο	OIK 7431	m2	85,50	5,00	427,50
230.2	Επιστρώσεις με πλάκες μαλακού μαρμάρου, πάχους 2 cm, σε αναλογία 6 έως 10 τεμάρια ανά τετραγωνικό μέτρο	OIK 7432	m2	83,00	5,00	415,00

230.3	Επιστρώσεις με πλάκες μαλακού μαρμάρου, πάχους 2 cm, σε αναλογία 11 έως 25 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	ΟΙΚ 7433	m2	81,00	5,00	405,00
230.4	Επιστρώσεις με πλάκες μαλακού μαρμάρου, πάχους 2 cm, σε αναλογία άνω των 25 τεμαχίων ανά τετραγωνικό μέτρο	ΟΙΚ 7434	m2	78,50	5,00	392,50
230.5	Επιστρώσεις με πλάκες μαλακού μαρμάρου, πάχους 3 cm, σε αναλογία έως 5 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	ΟΙΚ 7451	m2	101,00	5,00	505,00
230.6	Επιστρώσεις με πλάκες μαλακού μαρμάρου, πάχους 3 cm, σε αναλογία 6 έως 10 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	ΟΙΚ 7452	m2	99,00	5,00	495,00
230.7	Επιστρώσεις με πλάκες μαλακού μαρμάρου, πάχους 3 cm, σε αναλογία 11 έως 25 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	ΟΙΚ 7453	m2	96,00	5,00	480,00
230.8	Επιστρώσεις με πλάκες μαρμάρου σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 3cm, σε αναλογία άνω των 25 τεμαχίων ανά τετραγωνικό μέτρο	ΟΙΚ 7454	m2	94,00	5,00	470,00
230.9	Επιστρώσεις με πλάκες μαρμάρου σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 2 cm, σε αναλογία έως 5 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	ΟΙΚ 7441	m2	96,00	5,00	480,00
230.10	Επιστρώσεις με πλάκες μαρμάρου σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 2 cm, σε αναλογία 6 έως 10 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	ΟΙΚ 7442	m2	94,00	5,00	470,00
230.11	Επιστρώσεις με πλάκες μαρμάρου σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 2 cm, σε αναλογία 11 έως 25 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	ΟΙΚ 7443	m2	92,00	5,00	460,00
230.12	Επιστρώσεις με πλάκες μαρμάρου σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 2 cm, σε αναλογία άνω των 25 τεμαχίων ανά τετραγωνικό μέτρο	ΟΙΚ 7444	m2	90,00	5,00	450,00
230.13	Επιστρώσεις με πλάκες μαρμάρου σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 3 cm, σε αναλογία έως 5 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	ΟΙΚ 7461	m2	105,00	5,00	525,00
230.14	Επιστρώσεις με πλάκες μαρμάρου σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 3 cm, σε αναλογία 6 έως 10 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	ΟΙΚ 7462	m2	103,00	5,00	515,00
230.15	Επιστρώσεις με πλάκες μαρμάρου σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 3 cm, σε αναλογία 11 έως 25 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	ΟΙΚ 7463	m2	101,00	5,00	505,00
230.16	Επιστρώσεις με πλάκες μαρμάρου σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 3 cm, σε αναλογία άνω των 25 τεμαχίων ανά τετραγωνικό μέτρο	ΟΙΚ 7464	m2	99,00	5,00	495,00
231	Περιθώρια (σοβατεπιά) από μάρμαρο					
231.1	Σοβατεπιά από μαλακό μάρμαρο πάχους 2 cm	ΟΙΚ 7511	μμ	9,50	10,00	95,00
231.2	Σοβατεπιά από μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2	ΟΙΚ 7513	μμ	10,10	10,00	101,00
232	Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με μάρμαρο					
232.1	Επιστρώσεις στηθαίων με μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους έως 20 cm	ΟΙΚ 7524	m2	78,50	10,00	785,00
232.2	Επιστρώσεις στηθαίων με μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους άνω των 20 cm	ΟΙΚ 7526	m2	73,00	10,00	730,00
233	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο					
233.1	Ποδιές παραθύρων από σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο d = 2 cm	ΟΙΚ 7532	m2	84,00	5,00	420,00
234	Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό					0,00
234.1	Επενδύσεις βαθμίδων με μάρμαρο πάχους 3 / 2 cm (βαθίων/μετώπων)	ΟΙΚ 7541	μμ	39,00	5,00	195,00
235	Σκαλομέρια μαρμάρου					
235.1	Σκαλομέρια από μάρμαρο σκληρό πάχους 2 cm	ΟΙΚ 7559	τεμ	18,00	5,00	90,00
236	Επιστρώσεις δαπέδων με πλάκες γκρι γρανίτη	ΟΙΚ 7564	m2	101,00	5,00	505,00
237	Επενδύσεις όψεων με πλάκες γκρι γρανίτη Αφρικής	ΟΙΚ 7564	m2	112,00	5,00	560,00
238	Περιθώρια (σοβατεπιά) από γρανίτη	ΟΙΚ 7564	μμ	15,70	5,00	78,50
239	Υαλοπίνακες απλοί επί ξυλίνου ή μεταλλικού σκελετού					
239.1	Υαλοπίνακες διαφανείς πάχους 3,0 mm	ΟΙΚ 7602	m2	18,20	10,00	182,00
239.2	Υαλοπίνακες διαφανείς πάχους 4,0 mm	ΟΙΚ 7603	m2	22,00	10,00	220,00
239.3	Υαλοπίνακες διαφανείς πάχους 5,0 mm	ΟΙΚ 7604.1	m2	25,80	10,00	258,00
239.4	Υαλοπίνακες διαφανείς πάχους 6,0 mm	ΟΙΚ 7604.2	m2	32,40	10,00	324,00
240	Υαλοπίνακες διαφανείς απλοί επί κουφωμάτων αλουμινίου					
240.1	Υαλοπίνακες διαφανείς πάχους 3,0 mm	ΟΙΚ 7607	m2	19,50	10,00	195,00
240.2	Υαλοπίνακες διαφανείς πάχους 4,0 mm	ΟΙΚ 7608	m2	23,00	10,00	230,00
240.3	Υαλοπίνακες διαφανείς πάχους 5,0 mm	ΟΙΚ 7609.1	m2	27,20	10,00	272,00
240.4	Υαλοπίνακες διαφανείς πάχους 6,0 mm	ΟΙΚ 7609.2	m2	33,70	10,00	337,00
241	Υαλοπίνακες αδιαφανείς (μπ) απλοί	ΟΙΚ 7614	m2	31,00	10,00	310,00
242	Διακοσμητική αμμοβολή κρυστάλλων	ΟΙΚ 7621	m2	15,50	10,00	155,00
243	Υαλοπίνακες ασφαλείας (LAMINATED)	ΟΙΚ 7609.2				
243.1	Υαλοπίνακες ασφαλείας (Laminated) συνολικού πάχους 6 mm (3 mm + μεμβράνη + 3 mm)	ΟΙΚ 7609.2	m2	39,00	5,00	195,00
243.2	Υαλοπίνακες ασφαλείας (Laminated) συνολικού πάχους 10 mm (5 mm + μεμβράνη + 5 mm)	ΟΙΚ 7609.2	m2	45,00	5,00	225,00
243.3	Υαλοπίνακες ασφαλείας (Laminated) συνολικού πάχους 12 mm (4 mm + μεμβράνη + 4 mm + μεμβράνη + 4 mm)	ΟΙΚ 7609.2	m2	56,00	5,00	280,00
243.4	Υαλοπίνακες ασφαλείας (Laminated) συνολικού πάχους 18 mm (6 mm + μεμβράνη + 6 mm + μεμβράνη + 6 mm)	ΟΙΚ 7609.2	m2	73,00	5,00	365,00
244	Υαλοπίνακες ασφαλείας SECURIT πάχους 10 mm	ΟΙΚ 7609.2	m2	168,00	5,00	840,00
245	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες	ΟΙΚ 7609.2				
245.1	Διπλοί υαλοπίνακες συνολικού πάχους 18 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 8 mm, κρύσταλλο 5 mm)	ΟΙΚ 7609.2	m2	50,00	5,00	250,00
245.2	Διπλοί υαλοπίνακες συνολικού πάχους 22 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο 5 mm)	ΟΙΚ 7609.2	m2	54,00	5,00	270,00
245.3	Διπλοί υαλοπίνακες συνολικού πάχους 25 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο laminated 4 mm + 4 mm)	ΟΙΚ 7609.2	m2	84,00	5,00	420,00
245.4	Διπλοί υαλοπίνακες συνολικού πάχους 28 mm, (κρύσταλλο 6 mm, κενό 10 mm, κρύσταλλο laminated 8 mm + 4 mm)	ΟΙΚ 7609.2	m2	95,00	5,00	475,00
246	Υαλόθυρες από κρύσταλλο τύπου Securit					
246.1	Μονόφυλλες από κρύσταλλο πάχους 8,0 mm	ΟΙΚ 7626.1	m2	250,00	5,00	1.250,00
246.2	Μονόφυλλες από κρύσταλλο πάχους 10,0 mm	ΟΙΚ 7626.2	m2	280,00	5,00	1.400,00
246.3	Δίφυλλες από κρύσταλλο πάχους 8,0 mm	ΟΙΚ 7627.1	m2	225,00	5,00	1.125,00
246.4	Δίφυλλες από κρύσταλλο πάχους 10,0 mm	ΟΙΚ 7627.2	m2	250,00	5,00	1.250,00

247	Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα	OIK 7725	m2	3,90	50,00	195,00
248	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς	OIK 7735	m2	1,70	50,00	85,00
249	Προετοιμασία ξυλίνων επιφανειών για χρωματισμούς	OIK 7736	m2	2,20	50,00	110,00
250	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών					
250.1	Επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων	OIK 7737	m2	3,40	50,00	170,00
250.2	Ξυλίνων επιφανειών	OIK 7738	m2	2,80	50,00	140,00
251	Διάστρωση βελατούρας επί ετοιμών σπατουλαρισμένων επιφανειών	OIK 7739	m2	1,70	50,00	85,00
252	Αντισκωριακές βαφές					
252.1	Εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος ενός συστατικού βάσεως νερού η διαλύτου αλκυδικής, ακρυλικής ή τροποποιημένης αλκυδικής ή ακρυλικής ρητίνης	OIK 7744	m2	2,20	50,00	110,00
252.2	Εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος δύο ή τριών συστατικών διαλύτου, με βάση εποξειδικό, πολυουρεθανικό ή ανόργανο πυριτικό ψευδάργυρο	OIK 7744	m2	2,80	50,00	140,00
252.3	Εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος δύο ή τριών συστατικών διαλύτου, με βάση εποξειδικό, πολυουρεθανικό ή ανόργανο πυριτικό ψευδάργυρο	OIK 7744	m2	2,20	50,00	110,00
252.4	Εφαρμογή αντισκωριακού εποξειδικού, πολυουρεθανικού ή ακρυλικού τελικού χρώματος δύο συστατικών	OIK 7744	m2	2,70	50,00	135,00
252.5	Εφαρμογή αντισκωριακού τελικού χρώματος αλκυδικών ή στυρενιο-ακρυλικών ρητινών, ενός συστατικού	OIK 7744	m2	2,20	50,00	110,00
253	Προετοιμασία σιδηρών επιφανειών για σπατουλαριστούς χρωματισμούς	OIK 7745	m2	6,60	50,00	330,00
254	Ακρυλικό μικρομοριακό ή σιλικονούχο (silane-siloxane) υπόστρωμα χρωματισμών (αστάρι) επί μη μεταλλικών επιφανειών	OIK 7735	m2	3,35	50,00	167,50
255	Υπόστρωμα (αστάρι) τσιμεντοχρωμάτων από ακρυλικές ρητίνες βάσεως διαλύτου	OIK 7735	m2	2,25	50,00	112,50
256	Υπόστρωμα χρωματισμού επιφανειών αλουμινίου ή γαλβανισμένων στοιχείων με βάση εποξειδικές, πολυουρεθανικές ρητίνες ή με βάση το φωσφορικό οξύ. (Etch Primer)	OIK 7735	m2	2,80	50,00	140,00
257	Θερμό γαλβάνισμα χαλυβδίνων στοιχείων	OIK 7740	kg	0,34	100,00	33,75
258	Αμμοβολή σιδηρών κατασκευών	OIK 7740	kg	0,17	100,00	16,88
259	Ελαιοχρωματισμοί επί ετοιμών σπατουλαρισμένων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	OIK 7751	m2	1,35	50,00	67,50
260	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί τοίχων (ψευδοσαγρέ)	OIK 7753	m2	5,60	50,00	280,00
261	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	OIK 7754	m2	6,70	50,00	335,00
262	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	OIK 7755	m2	6,70	50,00	335,00
263	Βερνικοχρωματισμοί επί σπατουλαρισμένων επιφανειών με εποξειδικά, πολυουρεθανικά ή ακρυλικά συστήματα δύο συστατικών	OIK 7765	m2	10,10	50,00	505,00
264	Χρωματισμοί σωληνώσεων					
264.1	Διαμέτρου έως 1"	OIK 7767.2	μμ	1,35	50,00	67,50
264.2	Διαμέτρου από 1 1/4 έως 2"	OIK 7767.4	μμ	2,25	50,00	112,50
264.3	Διαμέτρου από 2 1/2 έως 3"	OIK 7767.6	μμ	3,40	50,00	170,00
264.4	Διαμέτρου από 3 έως 4"	OIK 7767.8	μμ	4,50	50,00	225,00
265	Εφαρμογή επί ξύλινων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού η διαλύτη ενός ή δύο συστατικών					
265.1	Βερνικοχρωματισμοί ξυλίνων επιφανειών με ελαιόχρωμα αλκυδικής ή τροποποιημένης πολυουρεθανικής ρητίνης, βάσεως νερού η διαλύτου	OIK 7771	m2	10,70	10,00	107,00
265.2	Βερνικοχρωματισμοί ξυλίνων επιφανειών με βερνικόχρωμα νίτρου ενός συστατικού	OIK 7771	m2	13,50	10,00	135,00
265.3	Βερνικοχρωματισμοί ξυλίνων επιφανειών με βερνικόχρωμα δύο συστατικών βάσεως νερού η διαλύτου.	OIK 7771	m2	15,70	10,00	157,00
266	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως					
266.1	Εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής-ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	OIK 7785.1	m2	9,00	500,00	4.500,00
266.2	Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	OIK 7785.1	m2	10,10	500,00	5.050,00
266.3	Εξωτερικών επιφανειών με χρήση ελαιοχρωμάτων αλκυδικής, ακρυλικής βάσεως νερού η διαλύτου	OIK 7785.1	m2	9,50	500,00	4.750,00
267	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδέματος με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως.με σπατουλάρισμα					
267.1	Εσωτερικών επιφανειών με χρήση ακρυλικών χρωμάτων, ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως.	OIK 7786.1	m2	13,50	500,00	6.750,00
267.2	Εσωτερικών επιφανειών με χρήση ελαιοχρωμάτων αλκυδικής ή ακρυλικής βάσεως νερού.	OIK 7786.1	m2	14,00	500,00	7.000,00
268	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού					
268.1	Χωρίς σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	OIK 7786.1	m2	9,00	100,00	900,00
268.2	Με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	OIK 7786.1	m2	12,40	100,00	1.240,00
269	Αντιγραφιστικές επαλείψεις (antigraffiti) μόνιμης προστασίας, ενός ή δύο συστατικών πολυουρεθανικής βάσεως ή βάσεως σιλικόνης.	OIK 7744	m2	5,00	20,00	100,00
270	Μυκητοκτόνες επαλείψεις ξυλίνων επιφανειών	OIK 7744	m2	2,80	20,00	56,00
271	Αντιδιαβρωτικές επιστρώσεις επιφανειών σκυροδέματος	OIK 7744	m2	13,50	20,00	270,00
272	Βαφές κατάλληλες για πόσιμο νερό	OIK 7744	m2	15,70	20,00	314,00
273	Προσαύξηση τιμής χρωματισμών πάσης φύσεως λόγω προσθέτου ύψους	OIK 7797	m2	0,34	200,00	67,50
274	Βαφή εσωτερικών επιφανειών επιχρισμάτων, σκυροδέματος ή γυψοσανίδων με οικολογικό ακρυλικό χρώμα βάσεως νερού	OIK 7744	m2	13,50	20,00	270,00
275	Ταινίες γύψινες (μπορντούρες) πλάτους 8 cm	OIK 7801	μμ	5,00	10,00	50,00
276	Γωνίες γύψινες (λουκία οροφών)					



276.1	Εξωτερικού αναπτύγματος διατομής έως 25 cm	ΟΙΚ 7806	μμ	8,40	10,00	84,00
276.2	Εξωτερικού αναπτύγματος διατομής από 26 έως 35 cm	ΟΙΚ 7807	μμ	10,60	10,00	106,00
276.3	Εξωτερικού αναπτύγματος διατομής από 36 έως 50 cm	ΟΙΚ 7808	μμ	12,40	10,00	124,00
277	Γυψοσανίδες					
277.1	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΟΙΚ 7809	m2	13,00	500,00	6.500,00
277.2	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 15 mm	ΟΙΚ 7809	m2	13,50	50,00	675,00
277.3	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 18 mm	ΟΙΚ 7810	m2	14,30	50,00	715,00
277.4	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΟΙΚ 7809	m2	15,50	500,00	7.750,00
277.5	Γυψοσανίδες πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΟΙΚ 7809	m2	16,80	50,00	840,00
277.6	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 15 mm	ΟΙΚ 7810	m2	18,20	500,00	9.100,00
277.7	Γυψοσανίδες πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 15 mm	ΟΙΚ 7810	m2	16,30	50,00	815,00
277.8	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 18 mm	ΟΙΚ 7810	m2	16,80	50,00	840,00
277.9	Γυψοσανίδες πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 18 mm	ΟΙΚ 7810	m2	18,00	50,00	900,00
277.10	Γυψοσανίδες ανθυγρές και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΟΙΚ 7809	m2	16,80	50,00	840,00
277.11	Γυψοσανίδες ανθυγρές και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 15 mm	ΟΙΚ 7809	m2	17,50	50,00	875,00
277.12	Γυψοσανίδες ανθυγρές και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 18 mm	ΟΙΚ 7809	m2	18,00	50,00	900,00
277.13	Προσαύξηση τιμής των γυψοσανίδων των άρθρων 78.05.01 έως 78.05.12 σε περίπτωση χρησιμοποίησης ετοιμών φύλλων εμβαδού μικροτέρου από 0,72 m2	ΟΙΚ 7809	m2	1,10	50,00	55,00
278	Τσιμεντοσανίδες					
278.1	Τσιμεντοσανίδες επίπεδες, πάχους 9 mm	ΟΙΚ 7809	m2	27,00	50,00	1.350,00
278.2	Τσιμεντοσανίδες επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΟΙΚ 7809	m2	31,50	50,00	1.575,00
279	Πρόσθετη τιμή τοποθέτησης γυψοσανίδων σε καμπύλες επιφάνειες (εκτός ψευδοροφών)	ΟΙΚ 7809	m2	3,90	10,00	39,00
280	Περσιδωτά προπετάσματα	ΟΙΚ 7813	m2	25,90	10,00	259,00
281	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική					
281.1	Ψευδοροφή από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 600x600 mm ή 625x625 mm	ΟΙΚ 7809	m2	25,90	10,00	259,00
281.2	Ψευδοροφή από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 1200x600 mm	ΟΙΚ 7809	m2	28,10	10,00	281,00
281.3	Ψευδοροφή από πλάκες γυψοσανίδας πάχους 12 έως 13 mm, διάτρητες ή με γραμμικές αυλακώσεις, διαστάσεων 600x600 mm	ΟΙΚ 7809	m2	21,40	10,00	214,00
281.4	Ψευδοροφή από πλάκες γυψοσανίδας πάχους 12 έως 13 mm, διάτρητες ή με γραμμικές αυλακώσεις, διαστάσεων 600x1200 mm	ΟΙΚ 7809	m2	23,60	10,00	236,00
282	Ψευδοροφή ισόπεδη από γυψοσανίδες	ΟΙΚ 7809	m2	22,50	20,00	450,00
283	Ψευδοροφή ανισόπεδη από γυψοσανίδες	ΟΙΚ 7809	m2	24,70	20,00	494,00
284	Προσαύξηση τιμής ψευδοροφών για κάθε επιπλέον στρώση γυψοσανίδας	ΟΙΚ 7809	m2	7,90	20,00	158,00
285	Ψευδοροφή από συμπαιγείς ή διάτρητες μεταλλικές πλάκες	ΟΙΚ 7809	m2	45,00	20,00	900,00
286	Ψευδοροφή επίπεδη διακοσμητική, από λωρίδες αλουμινίου	ΟΙΚ 7809	m2	50,50	20,00	1.010,00
287	Ηχοαπορροφητικές ψευδοροφές από διάτρητα ραβδωτά πυράντοχα πετάσματα	ΟΙΚ 7809	m2	200,00	10,00	2.000,00
288	Σύστημα υπερυψωμένου δαπέδου	ΟΙΚ 7809	m2	61,50	10,00	615,00
289	Επένδυση κατακόρυφης ή οριζόντιας επιφάνειας με γαλβανισμένη λαμαρίνα	ΟΙΚ 7231	m2	29,00	10,00	290,00
290	Διαμόρφωση σταμπωτών δαπέδων εξωτερικών χώρων	ΟΙΚ 7316	m2	33,70	10,00	337,00
291	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με υλικό ασφαλικής βάσεως εν θερμώ	ΟΙΚ 7901	m2	1,70	100,00	170,00
292	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με ελαστομερές ασφαλτικό γαλάκτωμα	ΟΙΚ 7902	m2	2,20	100,00	220,00
293	Επάλειψη με ελαστομερές ασφαλτικό διάλυμα	ΟΙΚ 7902	m2	2,00	100,00	200,00
294	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με υλικό με βάση τις σιλικόνες	ΟΙΚ 7902	m2	8,40	100,00	840,00
295	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με εποξειδικά υλικά	ΟΙΚ 7903	kg	9,50	100,00	950,00
296	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με εποξειδικά υλικά κατάλληλα για πόσιμο νερό	ΟΙΚ 7903	kg	12,90	100,00	1.290,00
297	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με ασφαλταλουμίνιο	ΟΙΚ 7904	kg	6,20	100,00	620,00
298	Στεγανωτικές επιστρώσεις με τσιμεντοειδή υλικά	ΟΙΚ 7903	kg	5,60	100,00	560,00
299	Επίστρωση με απλό ασφαλτόπανο	ΟΙΚ 7912	m2	7,90	100,00	790,00
300	Στεγάνωση ξύλινης στέγης με λεπτή ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη	ΟΙΚ 7912	m2	7,90	100,00	790,00
301	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες					
301.1	Μεμβράνη οπλισμένη με πολυεστερικό πλέγμα και με επικάλυψη ορυκτών ψηφίδων	ΟΙΚ 7912	m2	14,60	50,00	730,00
301.2	Μεμβράνη από ασφαλτο - πολυπροπυλένιο (APP), οπλισμένη με υαλοπλέγματα ή πολυεστερικές ίνες	ΟΙΚ 7912	m2	13,50	50,00	675,00
301.3	Μεμβράνη ασφαλικής βάσεως με επίστρωση προστασίας από φύλλο αλουμινίου, πάχους 0,08 mm	ΟΙΚ 7912	m2	12,40	50,00	620,00
302	Επιστρώσεις με συνθετικές μεμβράνες					
302.1	Μεμβράνη συνθετικού ελαστικού (EPDM)	ΟΙΚ 7912	m2	15,70	50,00	785,00
302.2	Μεμβράνη PVC - Ρ με ενίσχυση από συνθετικές ίνες	ΟΙΚ 7912	m2	16,90	50,00	845,00
303	Επίστρωση απλή με υαλούφασμα επί ασφαλικού υλικού	ΟΙΚ 7914	m2	1,30	50,00	65,00
304	Γεωϋφάσματα μη υφαντά					
304.1	Γεωϋφασμα μη υφαντό βάρους 125 gr/m2	ΟΙΚ 7914	m2	2,40	50,00	120,00
304.2	Γεωϋφασμα μη υφαντό βάρους 155 gr/m2	ΟΙΚ 7914	m2	2,70	50,00	135,00
304.3	Γεωϋφασμα μη υφαντό βάρους 205 gr/m2	ΟΙΚ 7914	m2	3,00	50,00	150,00
304.4	Γεωϋφασμα μη υφαντό βάρους 285 gr/m2	ΟΙΚ 7914	m2	3,90	50,00	195,00
304.5	Γεωϋφασμα μη υφαντό βάρους 385 gr/m2	ΟΙΚ 7914	m2	4,80	50,00	240,00
305	Φράγματα υδρατμών από συνθετικά υλικά					
305.1	Με φύλλα πολυαιθυλενίου πάχους 0,40 mm	ΟΙΚ 7914	m2	0,55	50,00	27,50
305.2	Με υδροπερατή συνθετική λινάσα	ΟΙΚ 7914	m2	0,75	50,00	37,50
306	Προστασία στεγανωτικής μεμβράνης με στραντζαριστή γαλβανισμένη λαμαρίνα	ΟΙΚ 7244	μμ	2,80	50,00	140,00
307	Μεμβράνη HDPE με κωνικές ή σφαιρικές προεξοχές (αυγουλιέρα)	ΟΙΚ 7912	m2	10,10	100,00	1.010,00
308	Μεμβράνη HDPE με αμφίπλευρες κωνικές ή σφαιρικές προεξοχές και επικολλημένο γεωϋφασμα	ΟΙΚ 7912	m2	19,10	50,00	955,00
309	Στεγανοποιητικά μάζας σκυροδέματος (πρόσμικτα μείωσης υδατοπερατότητας) κατά ΕΛΟΤ EN 934-2	ΟΙΚ 7921	kg	1,35	50,00	67,50
310	Πρόσμικτα μείωσης λόγου νερού προς τσιμέντο, κατά ΕΛΟΤ EN 934-2	ΟΙΚ 7922	kg	1,70	50,00	85,00

311	Επιταχυντές σκλήρυνσης σκυροδέματος, κατά ΕΛΟΤ EN 934-2	ΟΙΚ 7923	kg	1,60	50,00	80,00
312	Ινες πολυπροπυλενίου σκυροδεμάτων, κατά ΕΛΟΤ EN 14889-2	ΟΙΚ 7923	kg	9,00	50,00	450,00
313	Απομόνωση στοιχείων κατασκευής με διογκωμένο περλίτη	ΟΙΚ 7931	m3	67,50	10,00	675,00
314	Απομόνωση στοιχείων κατασκευής με διογκωμένη πολυστερίνη, χωρίς στερέωση των πλακών	ΟΙΚ 7932.1	m3	33,70	10,00	337,00
315	Απομόνωση στοιχείων κατασκευής με διογκωμένη πολυστερίνη, με μηχανική στερέωση των πλακών	ΟΙΚ 7933.1	m3	39,40	10,00	394,00
316	Επένδυση με ηχοαπορροφητικές πλάκες τύπου Herakliith	ΟΙΚ 7934	m2	10,10	5,00	50,50
317	Πλήρωση εξωτερικών οριζοντίων αρμών διαστολής με ελαστομερές ασφαλτικό υλικό	ΟΙΚ 7935	μμ	3,90	10,00	39,00
318	Πλήρωση οριζοντίων και κατακορύφων αρμών διαστολής με ελαστομερές πολυσουλφιδικό υλικό	ΟΙΚ 7936	μμ	16,80	10,00	168,00
319	Πλήρωση οριζοντίων και κατακορύφων αρμών διαστολής με ελαστομερές πολυουρεθανικό υλικό	ΟΙΚ 7936	μμ	11,20	10,00	112,00
320	Πλήρωση δευτερευόντων αρμών διαστολής με ελαστομερές ακρυλικό υλικό	ΟΙΚ 7936	μμ	8,40	10,00	84,00
321	Επένδυση τοίχων με πλάκες πετροβάμβακα πάχους 50 mm	ΟΙΚ 7940	m2	13,50	50,00	675,00
322	Θερμική απομόνωση οροφών και δαπέδων με φύλλα διογκωμένης πολυστερίνης πάχους 50 mm	ΟΙΚ 7934	m2	14,00	50,00	700,00
323	Θερμομόνωση κεκλιμένων οροφών με πλάκες από αφρώδη εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 50 mm	ΟΙΚ 7934	m2	14,50	50,00	725,00
324	Θερμομόνωση τοίχων με πλάκες από αφρώδη εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 50	ΟΙΚ 7934	m2	11,80	50,00	590,00

325	Θερμομόνωση στοιχείων σκυροδέματος με πλάκες από εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 50 mm	ΟΙΚ 7934	m2	12,30	50,00	615,00
326	Θερμομόνωση με πλάκες διογκωμένης πολυουρεθάνης πάχους 50 mm	ΟΙΚ 7934	m2	13,50	50,00	675,00
327	Θερμομόνωση με εκτοξευόμενο αφρό διογκωμένης πολυουρεθάνης	ΟΙΚ 7934	m3	112,00	5,00	560,00
328	Θερμο-ηχομόνωση με πλάκες ορυκτοβάμβακα των 50 mm, πυκνότητας 80 kg.	ΟΙΚ 7934	m2	14,00	50,00	700,00
329	Ηχομόνωση με φύλλα εξηλασμένης πολυστυρόλης (EPS) πάχους 50 mm	ΟΙΚ 7934	m2	16,80	50,00	840,00
330	Εύκαμπτες ταινίες στεγανοποίησης αρμών κατασκευών από σκυρόδεμα εσωτερικού τύπου (Waterstops)					
330.1	Για ταινίες πλάτους 160 mm	ΥΔΡ 6373	m	13,40	10,00	134,00
330.2	Για ταινίες πλάτους 240 mm	ΥΔΡ 6373	m	18,00	10,00	180,00
330.3	Για ταινίες πλάτους 300 mm	ΥΔΡ 6373	m	23,20	10,00	232,00
331	Αποκατάσταση τοπικών βλαβών στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα οφειλομένων στην διάβρωση του οπλισμού με χρήση επισκευαστικών κονιαμάτων και αναστολέων διάβρωσης	ΥΔΡ 6370	m2	53,60	100,00	5.360,00
332	Σφράγιση αρμών διακοπής σκυροδέτησης με υδροδιογκούμενη πολυμερή μαστίχη	ΥΔΡ 6370	m	8,20	50,00	410,00
333	Εφαρμογή υδροβολής υψηλής πίεσεως επί επιφανειών σκυροδέματος	ΥΔΡ 6370	m2	3,60	100,00	360,00
334	Καλύμματα φρεατίων					
334.1	Καλύμματα από φαιό χυτοσίδηρο (gray iron)	ΥΔΡ 6752	kg	1,85	100,00	185,00
334.2	Καλύμματα από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	ΥΔΡ 6752	kg	2,90	100,00	290,00
335	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής					
335.1	Εσχάρες υδροσυλλογής από φαιό χυτοσίδηρο	ΥΔΡ 6752	kg	1,44	100,00	144,00
335.2	Εσχάρες καναλιών υδροσυλλογής, χαλύβδινες, ηλεκτροσυγκολλητές	ΥΔΡ 6752	kg	3,10	100,00	310,00
335.3	Εσχάρες καναλιών υδροσυλλογής, χαλύβδινες, γαλβανισμένες, ηλεκτροπρεσαριστές	ΥΔΡ 6752	kg	3,10	100,00	310,00
335.4	Εσχάρες υδροσυλλογής, από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	ΥΔΡ 6752	kg	2,90	100,00	290,00
336	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	ΟΙΚ-2171	m3	0,90	500,00	450,00
337	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος					0,00
337.1	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 110 mm	ΥΔΡ 6711.1	m	3,80	10,00	38,00
337.2	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 125 mm	ΥΔΡ 6711.1	m	4,20	10,00	42,00
337.3	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 160 mm	ΥΔΡ 6711.1	m	7,00	10,00	70,00
337.4	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 200 mm	ΥΔΡ 6711.2	m	9,30	10,00	93,00
337.5	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 250 mm	ΥΔΡ 6711.3	m	14,70	10,00	147,00
338	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου (PE) με συμπαγές τοίχωμα κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2					
338.1	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά EN 12201-2					
338.1.1	Ονομ. διαμέτρου DN 32 mm / PN 10 atm	ΥΔΡ 6621.1	m	2,80	10,00	28,00
338.1.2	Ονομ. διαμέτρου DN 40 mm / PN 10 atm	ΥΔΡ 6621.1	m	3,50	10,00	35,00
338.1.3	Ονομ. διαμέτρου DN 50 mm / PN 10 atm	ΥΔΡ 6621.1	m	4,00	10,00	40,00
338.1.4	Ονομ. διαμέτρου DN 63 mm / PN 10 atm	ΥΔΡ 6621.1	m	4,60	10,00	46,00
338.1.5	Ονομ. διαμέτρου DN 75 mm / PN 10 atm	ΥΔΡ 6621.1	m	5,60	10,00	56,00
338.1.6	Ονομ. διαμέτρου DN 90 mm / PN 10 atm	ΥΔΡ 6621.1	m	7,60	10,00	76,00
338.1.7	Ονομ. διαμέτρου DN 110 mm / PN 10 atm	ΥΔΡ 6621.1	m	10,10	10,00	101,00
339	Καθαρισμός φρεατίου δικλίδας (βανοφρεατίου).	ΟΙΚ-2226	τεμ.	20,60	5,00	103,00
340	Πλήρης καθαρισμός φρεατίου υδροσυλλογής τύπου Α με εσχάρα					
340.1	Καθαρισμός φρεατίου τύπου Α (με εσχάρα και πλευρικό άνοιγμα) ενός ανοίγματος	ΥΔΡ 6120x70% ΥΔΡ 6107x30%	τεμ.	25,80	5,00	129,00
340.2	Καθαρισμός φρεατίου τύπου Α (με εσχάρα και πλευρικό άνοιγμα) για κάθε επιπλέον άνοιγμα	ΥΔΡ 6120x70% ΥΔΡ 6107x30%	τεμ.	10,30	5,00	51,50
341	Ανύψωση ή καταβιβασμός υφιστάμενης παροχής ύδρευσης από χαλκοσωλήνα.	ΥΔΡ 6630.1	τεμ.	25,80	5,00	129,00
342	Συλλεκτήρας υδάτων στέγης (ντερές)	ΗΛΜ 1	m2	45,50	50,00	2.275,00
343	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως ομβρίων υδάτων (υδρορρόη) ορθογωνικής διατομής 6 X 10 cm από σκληρό Ρ.Υ.Ο.	ΗΛΜ 8	m	10,88	10,00	108,80
344	Υδρορρόη από γαλβανισμένη λαμαρίνα					
344.1	Ανοικτή ημικυκλική	ΗΛΜ 1	m	25,00	10,00	250,00
344.2	Ανοικτή ορθογωνική	ΗΛΜ 1	m	17,00	10,00	170,00
344.3	Σωληνωτή ημικυκλική	ΗΛΜ 1	m	15,00	10,00	150,00
344.4	Σωληνωτή ορθογωνική	ΗΛΜ 1	m	13,00	10,00	130,00
345	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή					
345.1	Διαμέτρου Φ 1/2"	ΗΛΜ 5	m	14,90	10,00	149,00
345.2	Διαμέτρου Φ 1"	ΗΛΜ 5	m	21,66	10,00	216,60
345.3	Διαμέτρου Φ 1 1/2"	ΗΛΜ 5	m	28,95	10,00	289,50
345.4	Διαμέτρου Φ 2"	ΗΛΜ 5	m	34,14	10,00	341,40
346	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός					
346.1	Ευθύς					
346.1.1	Διαμέτρου Φ 13,5mm	ΗΛΜ 41	m	3,24	10,00	32,40
346.1.2	Διαμέτρου Φ 16mm	ΗΛΜ 41	m	4,05	10,00	40,50
346.1.3	Διαμέτρου Φ 23mm	ΗΛΜ 41	m	4,97	10,00	49,70
346.2	Σπирάλ					
346.2.1	Διαμέτρου Φ 13,5mm	ΗΛΜ 41	m	3,22	10,00	32,20
346.2.2	Διαμέτρου Φ 16mm	ΗΛΜ 41	m	4,04	10,00	40,40
346.2.3	Διαμέτρου Φ 23mm	ΗΛΜ 41	m	4,96	10,00	49,60
347	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών χαλύβδινος					
347.1	Ευθύς					
347.1.1	Διαμέτρου Φ 13,5mm	ΗΛΜ 42	m	9,62	5,00	48,10
347.1.2	Διαμέτρου Φ 16mm	ΗΛΜ 42	m	9,71	5,00	48,55

347.1.3	Διαμέτρου Φ 21mm	ΗΛΜ 42	m	12,47	5,00	62,35
347.2	Σπирάλ					

347.2.1	Διαμέτρου Φ 13,5mm	ΗΛΜ 42	μ	8,86	5,00	44,30
347.2.2	Διαμέτρου Φ 16mm	ΗΛΜ 42	μ	9,26	5,00	46,30
347.2.3	Διαμέτρου Φ 21mm	ΗΛΜ 42	μ	12,05	5,00	60,25
348	Εσχάρα καλωδίων βαρέως τύπου					
348.1	Πλάτους 100mm	ΗΛΜ 34	μ	13,50	30,00	405,00
348.2	Πλάτους 200mm	ΗΛΜ 34	μ	18,90	30,00	567,00
348.3	Πλάτους 300mm	ΗΛΜ 34	μ	24,80	30,00	744,00
349	Κυτίο διακλαδώσεως πλαστικό					
349.1	Διαστάσεων 100x100 mm	ΗΛΜ 41	τεμ.	5,60	10,00	56,00
350	Καλώδιο τύπου NYM τριπολικό					
350.1	Διατομής 3x1,5mm <sup>2</sup>	ΗΛΜ 46	μ	5,21	100,00	521,00
350.2	Διατομής 3x2,5mm <sup>2</sup>	ΗΛΜ 46	μ	5,62	100,00	562,00
350.3	Διατομής 3x4mm <sup>2</sup>	ΗΛΜ 46	μ	6,97	100,00	697,00
350.4	Διατομής 3x6mm <sup>2</sup>	ΗΛΜ 46	μ	8,50	100,00	850,00
351	Καλώδιο τύπου NYΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος					
351.1	Μονοπολικό					
351.1.1	Διατομής 1x25mm <sup>2</sup>	ΗΛΜ 47	μ	4,93	50,00	246,50
351.1.2	Διατομής 1x35mm <sup>2</sup>	ΗΛΜ 47	μ	6,44	100,00	644,00
351.1.3	Διατομής 1x50mm <sup>2</sup>	ΗΛΜ 47	μ	8,48	100,00	848,00
351.1.4	Διατομής 1x70mm <sup>2</sup>	ΗΛΜ 47	μ	11,22	100,00	1.122,00
351.1.5	Διατομής 1x95mm <sup>3</sup>	ΗΛΜ 47	μ	14,55	100,00	1.455,00
351.2	Τριπολικό					
351.2.1	Διατομής 3x2,5mm <sup>2</sup>	ΗΛΜ 47	μ	3,34	100,00	334,00
351.2.2	Διατομής 3x4mm <sup>2</sup>	ΗΛΜ 47	μ	4,33	100,00	433,00
351.2.3	Διατομής 3x6mm <sup>2</sup>	ΗΛΜ 47	μ	5,45	100,00	545,00
351.2.4	Διατομής 3x10mm <sup>2</sup>	ΗΛΜ 47	μ	7,24	100,00	724,00
351.2.5	Διατομής 3x35mm <sup>3</sup>	ΗΛΜ 47	μ	17,04	100,00	1.704,00
351.3	Τριπολικό με ουδέτερη μειωμένης διατομής					
351.3.1	Διατομής 3x50+25mm <sup>2</sup>	ΗΛΜ 47	μ	27,99	50,00	1.399,50
351.3.2	Διατομής 3x70+35mm <sup>3</sup>	ΗΛΜ 47	μ	37,03	50,00	1.851,50
351.3.3	Διατομής 3x95+50mm <sup>4</sup>	ΗΛΜ 47	μ	48,32	50,00	2.416,00
351.3.4	Διατομής 3x120+70mm <sup>5</sup>	ΗΛΜ 47	μ	60,13	50,00	3.006,50
352	Καλώδιο τύπου NYΥ ορατό ή εντοιχισμένο					
352.1	Μονοπολικό					
352.1.1	Διατομής 1x25mm <sup>2</sup>	ΗΛΜ 47	μ	9,32	100,00	932,00
352.1.2	Διατομής 1x35mm <sup>2</sup>	ΗΛΜ 47	μ	11,30	100,00	1.130,00
352.1.3	Διατομής 1x50mm <sup>2</sup>	ΗΛΜ 47	μ	13,84	100,00	1.384,00
352.1.4	Διατομής 1x70mm <sup>2</sup>	ΗΛΜ 47	μ	17,16	100,00	1.716,00
352.1.5	Διατομής 1x95mm <sup>3</sup>	ΗΛΜ 47	μ	21,07	100,00	2.107,00
352.2	Τριπολικό					
352.2.1	Διατομής 3x2,5mm <sup>2</sup>	ΗΛΜ 47	μ	5,69	100,00	569,00
352.2.2	Διατομής 3x4mm <sup>2</sup>	ΗΛΜ 47	μ	7,11	100,00	711,00
352.2.3	Διατομής 3x6mm <sup>2</sup>	ΗΛΜ 47	μ	8,67	100,00	867,00
352.2.4	Διατομής 3x10mm <sup>2</sup>	ΗΛΜ 47	μ	10,94	100,00	1.094,00
352.2.5	Διατομής 3x35mm <sup>3</sup>	ΗΛΜ 47	μ	14,29	100,00	1.429,00
352.3	Τριπολικό με ουδέτερη μειωμένης διατομής					
352.3.1	Διατομής 3x50+25mm <sup>2</sup>	ΗΛΜ 47	μ	37,15	50,00	1.857,50
352.3.2	Διατομής 3x70+35mm <sup>3</sup>	ΗΛΜ 47	μ	47,97	50,00	2.398,50
352.3.3	Διατομής 3x95+50mm <sup>4</sup>	ΗΛΜ 47	μ	59,33	50,00	2.966,50
352.3.4	Διατομής 3x120+70mm <sup>5</sup>	ΗΛΜ 47	μ	73,13	50,00	3.656,50
353	Διακόπτης χωνευτός	ΗΛΜ 49	τεμ.	5,70	10,00	57,00
354	Ρευματοδότης SCHUCO εντάσεως 16A	ΗΛΜ 49	τεμ.	15,00	10,00	150,00
355	Φωτιστικό σώμα φθορισμού οροφής στεγασμένων χώρων για 4 λαμπτήρες 20W	ΗΛΜ 59	τεμ.	96,00	10,00	960,00
356	Αποξήλωση ασφαλτοταπήςτων και στρώσεων οδοστρώσας σταθεροποιημένων με τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών	ΟΔΟ-1123A	μ <sup>3</sup>	9,60	50,00	480,00
357	Καθαίρεση ολδσμων περιφράξεων	ΟΙΚ-2227	μ	19,20	50,00	960,00
358	Καθαίρεση περιφράξεων με συρματόπλεγμα	ΟΙΚ-6448	μ	6,60	50,00	330,00
359	Αγκυρώσεις νέων ράβδων οπλισμού εντός υφισταμένων στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα					
359.1	Βλήτρα από ράβδους Φ10 mm	ΥΔΡ 7025	τεμ.	5,80	10,00	58,00
359.2	Βλήτρα από ράβδους Φ12 mm	ΥΔΡ 7025	τεμ.	6,00	10,00	60,00
359.3	Βλήτρα από ράβδους Φ14 mm	ΥΔΡ 7025	τεμ.	6,50	10,00	65,00
359.4	Βλήτρα από ράβδους Φ16 mm	ΥΔΡ 7025	τεμ.	6,90	10,00	69,00
359.5	Βλήτρα από ράβδους Φ18 mm	ΥΔΡ 7025	τεμ.	8,10	10,00	81,00
359.6	Βλήτρα από ράβδους Φ20 mm	ΥΔΡ 7025	τεμ.	9,20	10,00	92,00
360	Υπόβαση οδοστρώσας μεταβλητού πάχους	ΟΔΟ-3121.B	μ <sup>3</sup>	19,50	100,00	1.950,00
361	Βάση οδοστρώσας μεταβλητού πάχους	ΟΔΟ-3211.B	μ <sup>3</sup>	19,50	100,00	1.950,00
362	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	ΟΙΚ-2269A	μ	1,00	100,00	100,00
363	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα)					
363.1	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 4 cm	ΟΔΟ-1132	μ <sup>2</sup>	1,15	100,00	115,00
363.2	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 6 cm	ΟΔΟ-1132	μ <sup>2</sup>	1,45	500,00	725,00
363.3	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 8 cm	ΟΔΟ-1132	μ <sup>2</sup>	1,85	100,00	185,00
364	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ-4110	μ <sup>2</sup>	1,20	1.000,00	1.200,00

365	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΟΔΟ-4120	m <sup>2</sup>	0,45	1.000,00	450,00
-----	---------------------------------	----------	----------------	------	----------	--------

366	Ασφαλτική στρώση βάσης συμπτυνωμένου πάχους 0,05 m	ΟΔΟ-4321B	m <sup>2</sup>	7,50	2.000,00	15.000,00
367	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπτυνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΟΔΟ-4521B	m <sup>2</sup>	8,10	2.000,00	16.200,00

Δαπάνη Εργασιών		<b>543.644,58</b>
Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ	18%	<b>97.856,02</b>
Αθροισμα		<b>641.500,60</b>
Απρόβλεπτα (15%)	15%	<b>96.225,09</b>
Αθροισμα		<b>737.725,69</b>
Πρόβλεψη αναθεώρησης		<b>12.274,31</b>
Αθροισμα		<b>750.000,00</b>
ΦΠΑ	23%	<b>172.500,00</b>
<b>Γενικό Σύνολο</b>		<b>922.500,00</b>

Πειραιάς, Ιούλιος 2013

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Ο Δ/ΝΤΗΣ ΕΡΓΩΝ

Ι. ΑΛΕΦΑΝΤΙΝΟΣ  
ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Κ. ΠΑΠΠΑΣ  
ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ