

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

ΑΑ	Περιγραφή	Μονάδα Μέτρησης	Α.Τ.	Κωδικός Αρθρου	Ποσότητα
1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ					
1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων	m3	1	ΝΑΟΙΚ Α\20.02	100
2	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	m3	2	ΝΑΟΙΚ Α\20.04.01	3
3	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	m3	3	ΝΑΟΙΚ Α\20.05.01	3
4	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	m3	4	ΝΑΟΙΚ Α\22.04	6
5	Καθαίρεση επιχρισμάτων	m2	5	ΝΑΟΙΚ Α\22.23	120
6	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	m2	6	ΝΑΟΙΚ Α\22.20.01	100
7	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων	m2	7	ΝΑΟΙΚ Α\22.60	100
8	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	m2	8	ΝΑΟΙΚ Α\22.21.01	250
9	Καθαίρεση επικεραμώσεων χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων	m2	9	ΝΑΟΙΚ Α\22.22.01	100
10	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	m2	10	ΝΑΟΙΚ Α\22.45	6
11	Αποξήλωση νιπτήρα χωρου υγιεινής	τεμ.	11	Η\ΛΜ Ν\14.6.1.2	4
12	Αποξήλωση λεκάνης WC	τεμ.	12	Η\ΛΜ Ν\14.6.1.3	11
13	Χειρωνακτική εκσκαφή και επαναπλήρωση τάφρων υπογείου αρδευτικού δικτύου Τάφροι βάθους 20 - 40 cm	m	13	ΝΑΠΡΣ Α09.2	100
14	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	m3	14	ΝΑΟΙΚ Α\20.30	5
15	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα, με τα χέρια	ton	15	ΝΑΟΙΚ Α\10.01.01	5
16	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	ton.km	16	ΝΑΟΙΚ Α\10.07.01	2.000
2. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ					
1	Εξωτερική θερμομόνωση κτιρίου	m2	17	ΝΑΟΙΚ Σ\Α71.62.02	258
2	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	m3	18	ΝΑΟΙΚ Α\32.02.03	3
3	Κατασκευή στρώσεων περλιτοδέματος των 200 kg σσιμέντου ανά m3	m3	19	ΝΑΟΙΚ Α\35.04	2
4	Κατασκευή υαλοτοιχων από υαλόπλινθους κοινούς	m2	20	ΝΑΟΙΚ Α\50.01.01	5
5	Ξυλότυποι εμφανών σκυροδεμάτων	m2	21	ΝΑΟΙΚ Α\38.13	5
6	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά δομικών τοίχων	m	22	ΝΑΟΙΚ Α\49.01.01	4
7	Τοιχοδομές από δομικά στοιχεία τύπου YTONG πάχους 10 cm με στοιχεία διαστάσεων 60x25x10 cm	m2	23	ΝΑΟΙΚ Α\48.60.01	10
8	Στεγάνωση στοιχείων οπλισμένου σκυροδέματος με στεγανοποιητικό εύκαμπτο τσιμεντοειδές.	m2	24	ΝΑΥΔΡ 10.22	60
9	Πλαστοελαστική προστατευτική βαφή για στεγάνωση σκυροδέματος	m2	25	ΝΑΥΔΡ 10.21	60
10	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	m2	26	ΝΑΟΙΚ Α\73.33.01	80

ΑΑ	Περιγραφή	Μονάδα Μέτρησης	Α.Τ.	Κωδικός Αρθρου	Ποσότητα
11	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	m2	27	ΝΑΟΙΚ Α\73.34.01	180
12	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου, πλευράς άνω των 30 cm	m2	28	ΝΑΟΙΚ Α\73.16.02	50
13	Επίστρωση με ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη	m2	29	ΝΑΟΙΚ Α\79.10	50
14	Επιστρώσεις ελαστικού δαπέδου ασφαλείας PVC για παιδικές χαρές	m2	30	ΝΑΟΙΚ Σ\73.97.1	50
15	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες, μεμβράνη σπλισμένη με πολυεστερικό πλεγμα και με επικάλυψη ορυκτών ψηφιδών	m2	31	ΝΑΟΙΚ Α\79.11.01	80
16	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	m3	32	ΝΑΟΙΚ Α\20.20	100
17	Προμήθεια και διάστρωση βοτσαλου χειμάρρου ή ορυχείου, κατάλληλου για παιδική χαρά	m3	33	ΝΑΠΡΣ Σ\Δ16.01.02	30
18	Προμήθεια φυτικής γης	m3	34	ΝΑΠΡΣ Δ08	50
19	Εγκατάσταση προπαρασκευασμένου χλοοτάπητα	στρ.	35	ΝΑΠΡΣ Ε13.2	0,2
20	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	m2	36	ΝΑΟΙΚ Α\71.31	10
21	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	m2	37	ΝΑΟΙΚ Α\71.21	90
22	Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα	m2	38	ΝΑΟΙΚ Α\77.10	90
23	Χρωματισμοί με οικολογικά χρώματα ριπολίνης βάσεως νερού επί ετοιμών σπατουλαρισμένων επιφανειών	m2	39	ΝΑΟΙΚ Ν\Α77.51.01	200
24	Χρωματισμοί με οικολογικά αντιμυχλικά χρώματα εσωτερικής χρήσης επί ετοιμών σπατουλαρισμένων επιφανειών	m2	40	ΝΑΟΙΚ Ν\Α77.51.01.01	20
25	Βαφή εσωτερικών επιφανειών επιχρισμάτων, σκυροδέματος ή γυψοσανίδων με οικολογικό ακρυλικό χρώμα βάσεως νερού	m2	41	ΝΑΟΙΚ Α\77.102	240
26	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	m2	42	ΝΑΟΙΚ Α\77.55	50
27	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	m2	43	ΝΑΟΙΚ Α\77.54	20
28	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου έως 1"	μμ	44	ΝΑΟΙΚ Α\77.67.01	10
29	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού εποξειδικού, πολυουρεθανικού ή ακρυλικού τελικού χρώματος δύο συστατικών	m2	45	ΝΑΟΙΚ Α\77.20.04	20
30	Αντιδιαβρωτικές επιστρώσεις επιφανειών σκυροδέματος	m2	46	ΝΑΟΙΚ Α\77.97	50
31	Στεγανωτικές επιστρώσεις με τσιμεντοειδή υλικά	kg	47	ΝΑΟΙΚ Α\79.08	50
32	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με υλικό με βάση τις σιλικόνες	m2	48	ΝΑΟΙΚ Α\79.04	20
33	Ίκριώματα σιδηρά σωληνωτά	m2	49	ΝΑΟΙΚ Α\23.03	200
34	Τυποποιημένα κουφώματα από αλουμίνιο με ηλεκτροστατική βαφή από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο βάρους 12 - 24 kg/m2	m2	50	ΝΑΟΙΚ Α\65.01.02	10
35	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 18 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 8 mm, κρύσταλλο 5 mm)	m2	51	ΝΑΟΙΚ Α\76.27.01	10
36	Θυρα και κασα με επένδυση μελαμίνης	m2	52	ΝΑΟΙΚ Σ\54.46.03	22
37	Επικεράμωση με κεραμίδια γαλλικού τύπου	m2	53	ΝΑΟΙΚ Α\72.11	20
38	Χαλύβδινοι σπλισμοί σκυροδέματος Δομικά πλέγματα B500C	kg	54	ΝΑΟΙΚ Α\38.20.03	55
39	Σιδηρή ραμπά ΑΜΕΑ ύψους 0,40μ. και κλίση 5%	τεμ	55	ΝΑΟΙΚ Ν\63.02.02	1
40	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160 mm	kg	56	ΝΑΟΙΚ Α\61.05	400
41	Κατασκευή σκελετού στέγης με διάτρητα γωνιακά ελάσματα με άνοιγμα έως 20.00 m.	m2	57	ΝΑΟΙΚ Α\61.27	70
42	Κατεργασία της ορατής επιφάνειας ξύλινων επενδύσεων πλήρης κατεργασία (ροκάνισμα, πλάνισμα, τρίψιμο)	m2	58	ΝΑΟΙΚ Α\52.43.02	50
43	Επιστεγάσεις με επίπεδα κυψελωτά πολυκαρβονικά φύλλα	m2	59	ΝΑΟΙΚ Α\72.70	78
44	Σοβατεπτιά πλάτους 5 έως 8 cm , παχους τουλαχιστον 12 mm , απο ξυλεια τύπου laminate	μμ	60	ΝΑΟΙΚ Σ\B53.50.03	50

ΑΑ	Περιγραφή	Μονάδα Μέτρησης	Α.Τ.	Κωδικός Αρθρου	Ποσότητα
45	Δάπεδο ξύλινο τύπου laminate	m2	61	ΝΑΟΙΚ Ν\53.20.02	80
46	Επένδυση τοίχων ή οροφών με δικτυωτό χαλυβδόφυλλο	m2	62	ΝΑΟΙΚ Α\61.19	20
47	Γωνίες από ανοδιωμένο αλουμίνιο	μμ	63	ΝΑΟΙΚ Α\65.43	100
48	Καθιστικά - Παγκάκια Καθιστικά με πλάτη, με σκελετό από διαμορφωμένους χαλυβδοσωλήνες και δοκίδες φυσικού ξύλου	τεμ	64	ΝΑΠΡΣ Β10.1	2
49	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου και εγκατάσταση τραπέζιου και δύο καθιστικών κοινοχρήστων χώρων	τεμ	65	ΝΑΠΡΣ Ν.Β10.1.2	1
50	Μεταλλικές γαλβανισμένες εσχάρες	μμ	66	ΝΑΟΙΚ Ν\61.22	15
51	Γεωυφάσματα μή υφαντά, βάρους 385 gr/m2	m2	67	ΝΑΟΙΚ Α\79.15.05	80
52	Γραμμικά στραγγιστήρια από διάτρητους πλαστικούς σωλήνες με περίβλημα γεωυφάσματος με διάτρητους σωλήνες D 140 mm	m	68	ΝΑΟΙΚ Α\21.03.02	12
53	Υδρορροή ανοιχτή ημικυκλική από γαλβανισμένη λαμαρίνα	μ.μ.	69	ΝΑΟΙΚ Ν\8062.1	2
54	Υδρορροή ανοιχτή τετραγωνική από στραντζαριστή γαλβανισμένη λαμαρίνα	μ2	70	ΝΑΟΙΚ Ν\8062.1.1	5
55	Υδρορροή σωληνωτή κυκλική από γαλβανισμένη λαμαρίνα	μ.μ.	71	ΝΑΟΙΚ Ν\8062.3	2
3. ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ - ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ					
1	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 48x45cm ένθετος	τεμ.	72	ΗΛΜ Ν\17.2	4
2	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού νερού, εσωτερικής ανάμιξης, διαμέτρου Φ1/2", τοποθετημένος σε νιπτήρα	τεμ.	73	ΗΛΜ Ν\13.1	4
3	Λεκάνη αποχωρητηρίου δαπέδου, με το δοχείο πλύσης, από υαλώδη πορσελάνη χαμηλής πίεσης	τεμ.	74	ΗΛΜ Ν\14.1	10
4	Αντικατάσταση δοχείου πλύσης λεκάνης αποχωρητηρίου πλαστικό υψηλής πίεσης	τεμ.	75	ΗΛΜ Ν\15.1.01	5
5	Νιπτήρας παιδικός πορσελάνης διαστάσεων 30X30 cm επίτοιχος	τεμ.	76	ΗΛΜ Ν\17.1.2	1
6	Λεκάνη αποχωρητηρίου δαπέδου - παιδική, με το δοχείο πλύσης, από υαλώδη πορσελάνη χαμηλής πίεσης	τεμ.	77	ΗΛΜ Ν\14.1.2	2
7	Καθρέπτης τοίχου πάχους 5mm μπιζουτέ	m2	78	ΗΛΜ Ν\13.7	4
8	Χαρτοθήκη για χαρτί υγιείας επίτοιχη	τεμ.	79	ΗΛΜ Ν\13.6	10
9	Χαρτοθήκη για χειροπετσέτες επίτοιχη	τεμ.	80	ΗΛΜ Ν\13.5	1
10	Καθαρισμός - εξυγίανση φρεατίου αποχέτευσης	τεμ.	81	ΗΛΜ Ν\21.3	2
11	Αντικατάσταση δικτυού αποχέτευσης χώρου υγιεινής	τεμ.	82	ΗΛΜ Ν\14.6.2	2
12	Πλαστικός σωλήνας πολυπροπυλενίου, καταλληλός για δικτυα υδρευσης συνδεδεμένος με θερμική αυτοσυγκόλληση διαμέτρου Φ63	m	83	ΑΤΗΕ Ν\8036.6.02	10
13	Αυτόματη δικλειδα αερισμού (μίκια)	τεμ.	84	ΑΤΗΕ Ν\8048.1	2
14	Μηχανοσίφωνα από Ρ.Υ.Σ. DN 140, πίεσης λειτουργίας 6atm	τεμ.	85	ΑΤΗΕ Ν\8045.1	2
15	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από PVC Φ32, 6atm (ΕΛΟΤ EN 1329)	m	86	ΗΛΜ Ν\8.4	10
16	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από PVC Φ40, 6atm (ΕΛΟΤ EN 1329)	m	87	ΗΛΜ Ν\8.5	2
17	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από PVC Φ75, 6atm (ΕΛΟΤ EN 1329)	m	88	ΗΛΜ Ν\8.7	1
18	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από PVC Φ100, 6atm (ΕΛΟΤ EN 1329)	m	89	ΗΛΜ Ν\8.8	1
19	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από PVC Φ125, 6atm (ΕΛΟΤ EN 1329)	m	90	ΗΛΜ Ν\8.9	10
20	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από PVC Φ160, 6atm (ΕΛΟΤ EN 1401)	m	91	ΗΛΜ Ν\8.12	1
21	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο (PE) 6 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 25 mm	m	92	ΝΑΠΡΣ Η01.1.3	50
22	Εκτοξευτήρας αυτοανυψούμενος, στατικός, με σώμα ανύψωσης 10 cm	τεμ	93	ΝΑΠΡΣ Η08.3.1.2	10
23	Πλαστικό φρεάτιο ηλεκτροβανών, 50 x 60 cm, 6 Η/Β	τεμ	94	ΝΑΠΡΣ Η09.2.13.4	2

ΑΑ	Περιγραφή	Μονάδα Μέτρησης	Α.Τ.	Κωδικός Αρθρου	Ποσότητα
24	Βάνες συρταρωτές, ορειχάλκινες, με σπείρωμα, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in	τεμ	95	ΝΑΠΡΣ Η05.3.3	4
25	Προγραμματιστές μπαταρίας τύπου φρεατίου, ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες 4	τεμ	96	ΝΑΠΡΣ Η09.2.3.3	2
26	Φρεάτιο υδροληψίας διαστάσεων 60x60cm και κατάλληλου βάθους	τεμ	97	ΝΑΗΛΜ Σ\60.10.85.05	2
27	Επίχρισμα πατητό εσωτερικών επιφανειών υπονόμων και φρεατίων πάχους 2,0 cm	m ²	98	ΝΑΟΔΟ Α\Β34	5
28	Κανάλια αποστράγγισης δαπέδων κατά EN 1433, βιομηχανικής προέλευσης Τυποποιημένο κανάλι εσωτερικού πλάτους 100 mm, κατηγορίας φορτίου Α15, με εσχάρα πλαστική (με προστασία έναντι υπεριώδους ακτινοβολίας), ή χαλύβδινη γαλβανισμένη.	m	99	ΝΑΥΔΡ Β\11.15.01	20

Πυλαία, 17/2/2015
ΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
Η Προϊσταμένη ΤΚ&ΥΧ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Προϊσταμένος Δ.Τ.Υ.

Τερζίδου Μυρτώ
Αρχιτεκτονας Μηχανικός

Παπαδοπούλου Σοφία
Πολιτικός Μηχανικός

Χαραλαμπίδης Ιγνατίος
Πολιτικός Μηχανικός