

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

ΑΑ	Περιγραφή	Μονάδα Μέτρησης	Α.Τ.	Κωδικός Αρθρου	Ποσότητα
1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ - ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ					
1	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων	m2	1	ΝΑΟΙΚ Α\22.60	7.000
2	Καθαίρεση μεταλλικών ξύλινων και λοιπών κατασκευών	kg	2	ΝΑΟΙΚ 22.56ΣΧ1	5.000
3	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	m3	3	ΝΑΟΙΚ Α\20.05.01	230
4	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	m3	4	ΝΑΟΙΚ Α\20.20	100
5	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	m3	5	ΝΑΟΙΚ Α\32.01.05	100
6	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	m2	6	ΝΑΟΙΚ Α\38.03	50
7	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Δομικά πλέγματα B500C	kg	7	ΝΑΟΙΚ Α\38.20.03	2.000
8	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την πλευρική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής. Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	m3	8	ΝΑΥΔΡ Α\3.10.01.01	60
9	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο ορυχείου ή χειμάρρου.	m3	9	ΝΑΥΔΡ Α\5.08	25
10	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου Για συνολικό πάχος επίχωσης άνω των 50 cm	m3	10	ΝΑΥΔΡ Α\5.05.02	20
11	Δίκτυα αποχέτευσης ομβρίων και ακαθάρτων από πλαστικούς σωλήνες δομημένου τοιχώματος, με λεία εσωτερική και αυλακωτή (corrugated) εξωτερική επιφάνεια κατά ΕΛΟΤ EN 13476-3 Τυποποίηση ονομαστικής διαμέτρου σωλήνων (DN) κατά την εξωτερική διάμετρο [DN/OD] Δίκτυα με σωλήνες SN8, DN/OD 250 mm	m	11	ΝΑΥΔΡ Α\12.30.02.24	140
12	Φρεατία πάσης φύσεως με επι τόπου κατασκευή	τεμ	12	ΝΑΥΔΡ Α\9.35ΣΧ1	2
13	Καλύμματα φρεατίων Καλύματα από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	kg	13	ΝΑΥΔΡ Α\11.01.02	100
14	Σύνδεση φρεατίου με το δίκτυο ομβρίων	τεμ	14	ΝΑΥΔΡ Α\16.01ΣΧ1	4
15	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	m3	15	ΝΑΟΙΚ Α\22.10.01	20
16	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 4 cm	m2	16	ΝΑΟΔΟ Α\Δ02.1	7.000
17	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα, με μηχανικά μέσα	ton	17	ΝΑΟΙΚ Α\10.01.02	585
18	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	ton.km	18	ΝΑΟΙΚ Α\10.07.01	7.020
19	Ασφαλτική προεπάλειψη	m2	19	ΝΑΟΔΟ Α\Δ03	7.700
20	Ασφαλτική ισοπεδωτική στρώση μεταβλητού πάχους	ton	20	ΝΑΟΔΟ Α\Δ06.ΣΧ1	700
2. ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ - ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ					
1	Επίστρωση με συνθετικό τάπητα στίβου	m2	21	ΟΙΚ 7396.N1	7.700
2	Διαχωριστικά κράσπεδα στίβου από P.V.C.	μμ	22	ΟΔΟ 2921.N1	400
3	Βατήρας αλμάτων μήκους αναστρεφόμενος	τεμ	23	ΟΙΚ 5616.N1	10
4	Βαλβίδα σφαιροβολίας	τεμ	24	ΟΙΚ 3215.N1	6
5	Βαλβίδα δισκοβολίας- σφυροβολίας	τεμ	25	ΟΙΚ 3215.N2	3
6	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες καναλιών υδροσυλλογής, τυποποιημένες, ηλεκτροπρεσσαριστές, γαλβανισμένες	kg	26	ΝΑΥΔΡ Α\11.02.03	3.300

ΑΑ	Περιγραφή	Μονάδα Μέτρησης	Α.Τ.	Κωδικός Αρθρου	Ποσότητα
7	Επίστρωση εσωτερικού φρεατίων με επισκευαστικό κονίαμα τσιμεντοειδούς βάσεως	kg	27	ΝΑΥΔΡ Α\16.35	300

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

Οι μελετητές

Οι ελεγκτές

Ο προϊστάμενος

ΤΣΑΚΑΛΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΜΙΧΑΗΛ ΑΛΕΞΗΣ
ΜΗΧ/ΚΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΤΣΑΓΚΑΛΙΔΗΣ ΗΛΙΑΣ
ΜΗΧ/ΚΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ & ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ