

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1. Χωματοουργικά					
1	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	01	ΝΑΟΙΚ 20.04.01	m3	3,00
2	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την διάστρωση των προϊόντων μετά την εκφόρτωση	02	ΝΑΟΙΚ 20.31.02	m3	3,00
3	Χειρολισθήρας ευθύγραμμος διατομής 9x9 cm από ξυλεία δρυός αρίστης ποιότητας	03	ΝΑΟΙΚ 55.31.01	m	10,00
4	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων μαύροι, Φ 2 "	04	ΝΑΟΙΚ 64.21.03	MM	10,00
5	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες, χωρίς χρήση εκρηκτικών	05	ΝΑΟΔΟ Α03.3	m3	9,00
6	Καθαίρεση περιφράξεων με συρματοπλέγμα	06	ΝΑΟΔΟ Α10	m	25,00
7	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	07	ΝΑΟΔΟ Α12	m3	35,00
8	Προμήθεια δανείων, δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών λατομείου Κατηγορίας Ε4	08	ΝΑΟΔΟ Α18.3	m3	38,00
9	Κατασκευή επιχωμάτων	09	ΝΑΟΔΟ Α20	m3	23,00
10	Κατασκευή στρώσης άμμου-σκύρων μεταβλητού πάχους	10	ΝΑΟΔΟ Α23	m3	54,00
11	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,00 m	11	ΝΑΟΔΟ Β01	m3	220,00
12	Σιδηρά κιγκλιδώματα	12	ΝΑΟΔΟ Ε04.2	kg	165,00
13	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	13	ΝΑΥΔΡ 5.07	m3	6,00
14	Εύκαμπτες πλάκες πλήρωσης αρμών πάχους 12 mm	14	ΝΑΥΔΡ 10.07	m2	12,00
15	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 125 mm	15	ΝΑΥΔΡ 12.10.02	m	25,00
16	Αγωγός από σωλήνα PVC 16atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 110 mm	16	ΝΑΠΡΣ Η02.5.5	m	12,00
17	Αγωγός από σωλήνα PVC 16atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 125 mm	17	ΝΑΠΡΣ Η02.5.6	m	12,00
18	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα, ονομαστικής διαμέτρου Φ 3 in	18	ΝΑΠΡΣ Η04.2.8	TEM	2,00
19	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα, ονομαστικής διαμέτρου Φ 4 in	19	ΝΑΠΡΣ Η04.2.9	TEM	2,00
20	Φρεάτιο έλξης και σύνδεσης υπόγειων καλωδίων 40 x 40 cm	20	ΝΑΗΛΜ 60.10.85.01	TEM	1,00
2. Τεχνικά					
1	Μόρφωση εξέχουσας ακμής αργολιθοδομών	21	ΝΑΟΙΚ 42.26	MM	145,00
2	Λιθοδομές ανωδομών με τσιμεντοασβεστοκονίαμα των 400 kg τσιμέντου και 0,08 m3 ασβέστου	22	ΝΑΟΙΚ 43.01.03	m3	30,00
3	Διαμόρφωση όψεων εμπλέκτων λιθοδομών, ημιξέστων, ψευδοισοδόμων	23	ΝΑΟΙΚ 45.05.01	m2	75,00
4	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες	24	ΝΑΟΙΚ 73.11	m2	155,00
5	Μικροκατασκευές με σκυρόδεμα C20/25	25	ΝΑΟΔΟ Β29.4.4	m3	10,00
6	Κατασκευή βάθρων, πλακών πρόσβασης, τοίχων, θωρακίων κλπ με σκυρόδεμα C20/25	26	ΝΑΟΔΟ Β29.4.5	m3	125,00
7	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος Β500C	27	ΝΑΟΔΟ Β30.2	kg	18,00
8	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χαλύβδινο δομικό πλέγμα Β500C	28	ΝΑΟΔΟ Β30.3	kg	2.102,41
9	Διαμόρφωση επιφανειών σκυροδέματος με αντιολισθητικές ραβδώσεις	29	ΝΑΟΔΟ Β32.ΣΧΕΤ	m2	530,00
10	Επίχρισμα πατητό εσωτερικών επιφανειών υπονόμων και φρεατίων πάχους 2,0 cm	30	ΝΑΟΔΟ Β34	m2	3,00
11	Χυτοσιδηρά καλύμματα φρεατίων, σχάρες υπονόμων	31	ΝΑΟΔΟ Β49	kg	480,00
12	Βαθμιδωτά ρείθρα	32	ΝΑΟΔΟ Β67	m	8,00
13	Προσαρμογή στάθμης υφιστάμενου φρεατίου επί ανακατασκευαζόμενου πεζοδρομίου	33	ΝΑΟΔΟ Β85	TEM	9,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
14	Αγκυρώσεις νέων ράβδων οπλισμού εντός υφισταμένων στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα, βλήτρα από ράβδους Φ12 mm	34	ΝΑΟΔΟ Β92.2	ΤΕΜ	36,00

Μορφοβούμι 02/11/2017
Ο συντάξας

Μορφοβούμι 02/11/2017
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Προϊστάμενος του Τμήματος

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ με Β' β.

Γεώργιος Αυγέρος
Χημικός Μηχανικός με Α' β.