

Αριθμός Μελέτης : 38/2017

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

ΑΑ	Περιγραφή	Μονάδα Μέτρησης	Α.Τ.	Κωδικός Αρθρου	Ποσότητα
1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ					
1	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	m3	1	ΝΑΟΙΚ Α\20.04.01	3
2	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	m3	2	ΝΑΟΙΚ Α\20.05.01	1
3	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	m3	3	ΝΑΟΙΚ Α\20.10	10
4	Καθαίρεση ανωδομών από αργολιθοδομή ή λιθοδομή	m3	4	ΝΑΟΙΚ Α\22.02	15
5	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	m3	5	ΝΑΟΙΚ Α\22.04	10
6	Καθαίρεση επικεραμώσεων χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων	m2	6	ΝΑΟΙΚ Α\22.22.01	200
7	Καθαίρεση επιχρισμάτων	m2	7	ΝΑΟΙΚ Α\22.23	30
8	Αποξήλωση ξυλίνων δαπέδων ή επενδύσεων	m2	8	ΝΑΟΙΚ Α\22.50	5
9	Καθαίρεση φέροντος οργανισμού ξύλινης στέγης	m3	9	ΝΑΟΙΚ Α\22.51	5
10	Αποξήλωση μεταλλικών φύλλων επιστέγασης	m2	10	ΝΑΟΙΚ Α\22.52	50
11	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών	kg	11	ΝΑΟΙΚ Α\22.56	200
12	Ικρίωματα για την εκτέλεση ειδικών εργασιών	m3	12	ΝΑΟΙΚ Α\23.01	2
13	Συνήθη ξύλινα σταθερά ικρίωματα	m2	13	ΝΑΟΙΚ Α\23.02	10
14	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά	m2	14	ΝΑΟΙΚ Α\23.03	545
15	Πετάσματα ασφαλείας επί ικριωμάτων	m2	15	ΝΑΟΙΚ Α\23.05	5
16	Επενδύσεις πρόσοψης ικριωμάτων	m2	16	ΝΑΟΙΚ Α\23.14	545
17	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	m3	17	ΝΑΟΙΚ Α\32.01.05	15
18	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	m2	18	ΝΑΟΙΚ Α\38.03	40
19	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C.	kg	19	ΝΑΟΙΚ Α\38.20.02	606,5
20	Αργολιθοδομές με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα των 150 kg τσιμέντου μιάς ορατής όψεως	m3	20	ΝΑΟΙΚ Α\42.05.02	10
21	Πάσσαλοι περιφραγμάτων από μορφοσίδηρο διατομής "L" ή "T"	kg	21	ΝΑΟΙΚ Α\64.41	60
22	Συρματόπλεγμα με τετραγωνική οπή	m2	22	ΝΑΟΙΚ Α\64.47	40

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Μανιάκοι 05/04/2017
Ο Συντάξας

Μανιάκοι 05/04/2017
Ο Προϊστάμενος Δ.Τ.Υ.

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

Μανιάκοι 05/04/2017
Ο Προϊστάμενος Τμήματος Συντήρησης

Τσιτσικλής Ν. Ιωάννης
Πολιτικός Μηχανικός

Μόκκας Ανδρέας
Αγρ. Τοπί/φος Μηχανικός

Παπαδόπουλος Τάσος
Πολιτικός Μηχανικός