

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ					
1	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	1	ΝΑΟΙΚ 10.07.01	ton.km	500,00
2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων	2	ΝΑΟΙΚ 20.02	m3	80,00
3	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών βάθους μεγαλύτερου των 2,00 m για τις γενικές εκσκαφές	3	ΝΑΟΙΚ 20.06.01	m3	80,00
4	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή καταδαφίσεων	4	ΝΑΟΙΚ 20.10	m3	80,00
5	Πρόσθετη αποζημίωση πλαγίων μεταφορών υλικών επίχωσης	5	ΝΑΟΙΚ 20.11	m3	80,00
6	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	6	ΝΑΟΙΚ 20.20	m3	25,00
7	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	7	ΝΑΟΙΚ 20.30	m3	80,00
8	Καθαίρεση ανωδομών από αργολιθοδομή ή λιθοδομή	8	ΝΑΟΙΚ 22.02	m3	5,00
9	Διαλογή των χρησίμων λίθων από τα προϊόντα καθαίρεσης	9	ΝΑΟΙΚ 22.03	m3	4,00
10	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	10	ΝΑΟΙΚ 22.10.01	m3	5,00
11	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	11	ΝΑΟΙΚ 22.20.01	m2	4,00
12	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά	12	ΝΑΟΙΚ 23.03	m2	76,80
13	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	13	ΝΑΟΔΟ Β29.3.1	m3	10,00
14	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	14	ΝΑΟΙΚ 32.05.04	m3	4,00
15	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C25/30	15	ΝΑΟΙΚ 32.01.06	m3	50,00
16	Προσαυξησή τιμής σκυροδέματος λόγω ειδικών συνθηκών	16	ΝΑΟΔΟ ΔΧ2	m3	57,00
17	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	17	ΝΑΟΙΚ 38.02	m2	3,00
18	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	18	ΝΑΟΙΚ 38.03	m2	100,00
19	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας Β500C.	19	ΝΑΟΙΚ 38.20.02	kg	5.000,00
20	Αποστατήρες σιδηροπλισμού σκυροδεμάτων	20	ΝΑΟΙΚ 38.45	m2	75,00
21	Λιθοδομές για τοίχους υπογείων μιάς ορατής όψης με τσιμεντοασβεστοκονίαμα των 400 kg τσιμέντου και 0,08 m3 ασβέστου	21	ΝΑΟΙΚ 43.06.02	m3	4,00
22	Αρμολογήματα όψεων υφισταμένων τοιχοδομών, ακατεργάστων όψεων λιθοδομών	22	ΝΑΟΙΚ 71.01.01	m2	4,00
23	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου, πλευράς άνω των 30 cm	23	ΝΑΟΙΚ 73.16.02	m2	20,00
24	Μπιζωτάρισμα ακμών μαρμαρίνων πλακών	24	ΝΑΟΙΚ 74.22	MM	75,00
25	Αδροποίηση επιφανειών από μάρμαρο	25	ΝΑΟΙΚ 74.23	m2	75,00
26	Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό, πάχους 5/ 2 cm (βατήρων/μετώπων)	26	ΝΑΟΙΚ 75.41.03	MM	15,00
27	Ορθομαρμαρώσεις από πλάκες μαρμάρου μήκους έως 2,00 m, από μάρμαρο σκληρό, πάχους 3 cm	27	ΝΑΟΙΚ 75.61.04	m2	30,00
2. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Η ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ, ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ					
1	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160 mm	28	ΝΑΟΙΚ 61.05	kg	1.500,00
2	Φέροντα στοιχεία από καμπύλες ή μη σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς >160 mm με έλεγχο της διατομής	29	ΝΑΟΙΚ 61.06.N	kg	3.200,00
3	Κλίμακες σιδηρές καρφωτές	30	ΝΑΟΙΚ 63.01	kg	800,00
4	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, συνθέτου σχεδίου από ευθύγραμμες και καμπύλες ράβδους	31	ΝΑΟΙΚ 64.01.02	kg	1.500,00
5	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων γαλβανισμένοι, Φ 2 "	32	ΝΑΟΙΚ 64.26.03	MM	40,00
6	Αντισκωριακή προστασία χαλύβδινων κατασκευών Εφαρμογή θερμού γαλβανίσματος κατά ΕΛΟΤ EN ISO 1641, με πάχος επικάλυψης 75 μm (μικρά).	33	ΝΑΥΔΡ 11.07.02	kg	6.500,00
7	Υπόστρωμα χρωματισμού επιφανειών αλουμινίου ή γαλβανισμένων στοιχείων με βάση εποξειδικές, πολυουρεθανικές ρητίνες ή με βάση το φωσφορικό οξύ. (Etch Primer)	34	ΝΑΟΙΚ 77.31	m2	120,00
8	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού εποξειδικού, πολυουρεθανικού ή ακρυλικού τελικού χρώματος δύο συστατικών	35	ΝΑΟΙΚ 77.20.04	m2	120,00
9	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 1 1/4 έως 2"	36	ΝΑΟΙΚ 77.67.02	MM	40,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
10	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 2 1/2 έως 3"	37	ΝΑΟΙΚ 77.67.03	ΜΜ	60,00

Ο μελετητής

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Προϊστάμενος Δ/σης Τ.Υ. Δ. Χίου

Βελλιανίτης Παρασκευάς
Αρχιτέκτων Μηχανικός Π.Ε. με βαθμό Α

Ελευθέριος Παπαλάνης
ΠΕ Πολ. Μηχ. με Α' Βαθμό