

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ					
1	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	01	ΝΑΟΙΚ 20.04.01	m3	158,00
2	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη βραχώδη, εκτός από γρανιτικά-κροκαλοπαγή	02	ΝΑΟΙΚ 20.04.02	m3	50,00
3	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	03	ΝΑΟΙΚ 20.05.01	m3	197,00
4	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη βραχώδη, εκτός από γρανιτικά-κροκαλοπαγή, χωρίς χρήση εκρηκτικών	04	ΝΑΟΙΚ 20.05.02	m3	146,00
5	Διάνοξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	05	ΝΑΟΔΟ Α04.1	m3	132,00
6	Εξυγιαντικές στρώσεις με αμμοχαλικώδη υλικά, με φυσικά αμμοχάλικα	06	ΝΑΥΔΡ 5.09.01	m3	292,00
2. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ - ΞΥΛΟΤΥΠΟΙ - ΟΠΛΙΣΜΟΙ					
1	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C8/10	07	ΝΑΟΙΚ 32.05.01	m3	9,00
2	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	08	ΝΑΟΙΚ 32.05.03	m3	31,00
3	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	09	ΝΑΟΙΚ 32.05.04	m3	26,00
4	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m3 για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	10	ΝΑΟΙΚ 32.25.02	m3	31,00
5	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m3 για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	11	ΝΑΟΙΚ 32.25.03	m3	26,00
6	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	12	ΝΑΟΙΚ 38.03	m2	57,00
7	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας B500C.	13	ΝΑΟΙΚ 38.20.02	kg	491,00
8	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C	14	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	kg	562,00
9	Κατασκευή περίφραξης με κοιλοδοκούς τύπου Η	15	ΝΑΟΙΚ 61.05.01ΣΧ	Kgr	688,00
10	Συρματόσχοινο (291) Kgr ανοξείδωτο	16	ΝΑΟΙΚ 61.05.02ΣΧ	kg	497,00
11	Συρματόσχοινο γαλβανισμένο 20mm	17	ΝΑΟΙΚ 61.05.03ΣΧ	kg	400,00
12	Σιδηρόβεργες στήριξης συρματόσχοινου	18	ΝΑΟΙΚ 64.01.01ΣΧ	Kg	54,00
13	Συρματόπλεγμα με τετραγωνική οπή	19	ΝΑΟΙΚ 64.47	m2	90,00
3. ΤΟΙΧΟΔΟΜΕΣ - ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ					
1	Ξηρολιθοδομή	20	ΝΑΟΙΚ 42.11.03ΣΧ	μ3	5,00
2	Λιθοπληρώσεις τάφρων και στραγγιστηρίων	21	ΝΑΟΙΚ 41.01	m3	8,00
3	Λιθόδεμα σε βραχώδεις επιφάνειες.	22	ΝΑΟΙΚ 41.02.02ΣΧ	μ3	9,00
4	Αργολιθοδομές με ασβεστοσιμεντοκονίαμα των 400 kg τσιμέντου χωρίς ορατές όψεις	23	ΝΑΟΙΚ 42.11.01	m3	65,00
5	Αργολιθοδομές με ασβεστοσιμεντοκονίαμα των 400 kg τσιμέντου μίας ορατής όψεως	24	ΝΑΟΙΚ 42.11.02	m3	86,00
6	Αργολιθοδομές με ασβεστοσιμεντοκονίαμα των 400 kg τσιμέντου δύο ορατών όψεων	25	ΝΑΟΙΚ 42.11.03	m3	3,00
7	Μόρφωση εξέχουσας ακμής αργολιθοδομών	26	ΝΑΟΙΚ 42.26	MM	330,00
8	Κατασκευή λιθοδομής δύο όψεων	27	ΝΑΟΙΚ 43.22	m3	26,00
9	Ξυστές ογκολιθοδομές	28	ΝΑΟΙΚ 43.51	m3	11,00
10	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών χωρικού τύπου, ανωμάλου χωρικού τύπου	29	ΝΑΟΙΚ 45.01.01	m2	180,00
11	Διαμόρφωση όψεων εμπλεκτών λιθοδομών, ημιξέστων, ψευδοισοδόμων	30	ΝΑΟΙΚ 45.05.01	m2	50,00
12	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	31	ΝΑΟΙΚ 46.10.04	m2	14,00
13	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 2 πλίνθων	32	ΝΑΟΙΚ 46.10.06	m2	22,00
14	Αρμολογήματα όψεων υφισταμένων τοιχοδομών, κατεργασμένων όψεων λιθοδομών	33	ΝΑΟΙΚ 71.01.02	m2	20,00
15	Αρμολογήματα όψεων υφισταμένων τοιχοδομών, όψεων ημιξέστων ή ξεστών λιθοδομών	34	ΝΑΟΙΚ 71.01.03	m2	37,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
16	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	35	ΝΑΟΙΚ 71.31	m2	62,00
4. ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ-ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ					
1	Επιστέγαση με σχιστόπλακες	36	ΝΑΟΙΚ 72.15	m2	135,00
2	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες	37	ΝΑΟΙΚ 73.11	m2	71,00
3	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ορθογωνισμένες	38	ΝΑΟΙΚ 73.12	m2	23,00
4	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	39	ΝΑΟΙΚ 73.33.02	m2	9,00
5	Επίστρωση απλή με ασφαλτόπανο	40	ΝΑΟΙΚ 79.09	m2	125,00
5. ΞΥΛΙΝΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ					
1	Επάλειψη ξυλείας με μείγμα πίσσας	41	ΝΑΟΙΚ 51.02	m2	4,00
2	Επενδύσεις σκελετών ξυλοπήκτων τοίχων με ταύλες ραμποτέ	42	ΝΑΟΙΚ 52.41	m2	73,00
3	Στέγη ξύλινη για επιστέγαση με γαλλικά κλπ κεραμίδια ή τεχνητές πλάκες Στέγη ξύλινη, ανοίγματος 6,01 έως 12,00 m	43	ΝΑΟΙΚ 52.66.02ΣΧ	m2	68,00
4	Στέγη ξυλίνη για επιστέγαση με πισσόχαρτο, ή παρεμφερές υλικό ανοίγματος έως 6,00 m	44	ΝΑΟΙΚ 52.71.01	m2	30,00
5	Υαλοστάσια ξύλινα συνήθη, περιστρεφόμενα περί οριζόντιο ή κατακόρυφο άξονα, μονόφυλλα ή πολύφυλλα, με κάσσα 9x9 cm	45	ΝΑΟΙΚ 54.20.01	m2	5,00
6	Θύρα πλήρης ξύλινη δρομική με αρμοκάλυπτρα και στις δύο όψεις	46	ΝΑΟΙΚ 54.49	m2	19,00
7	Θύρες σιδηρές απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	47	ΝΑΟΙΚ 62.21	kg	36,00
8	Κατασκευή ξύλινης περιφραξής	48	ΝΑΠΡΣ Β02ΣΧ	m	490,00
9	Υαλοπίνακες απλοί επί ξυλίνου ή μεταλλικού σκελετού, διαφανείς.- Υαλοπίνακες διαφανείς πάχους 6,0 mm	49	ΝΑΟΙΚ 76.01ΣΧ	M2	5,00
10	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	50	ΝΑΟΙΚ 77.55	m2	52,00
11	Εφαρμογή επί ξύλινων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού η διαλύτη ενός η δύο συστατικών,	51	ΝΑΟΙΚ 77.71		118,00
12	Πριστή ξυλείας καστασιάς	52	ΝΑΟΙΚ 54.08.01ΣΧ	m3	3,50
13	Πινακίδα ενημέρωσης	53	ΝΑΟΙΚ 54.80.02ΣΧ	m3	3,00
14	Πινακίδα κατεύθυνσης	54	ΝΑΟΔΟ Ε08.2.1ΣΧ	τεμ.	8,00
15	Δοχείο απορριμμάτων	55	ΝΑΠΡΣ Β11.01ΣΧ	τεμ.	10,00
6. ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ-ΔΙΚΤΥΑ					
1	Κατασκευές από χαλύβδινα προφίλ και λαμαρίνες, χωρίς την αντισκωριακή προστασία και την βαφή, επί τόπου του έργου.Κατασκευές με περιορισμένη μηχανουργική επεξεργασία	56	ΝΑΥΔΡ 11.05.01ΣΧ	kg	538,00
2	Κατασκευές από χαλύβδινα προφίλ και λαμαρίνες, με την αντισκωριακή προστασία και την βαφή, επί τόπου του έργου	57	ΝΑΥΔΡ 11.05.02ΣΧ	kg	1.261,00
3	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατα ΕΛΟΤ EN 1916 Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D800 mm	58	ΝΑΥΔΡ 12.01.01.06	m	12,00
4	Αγωγοί υπό πίεση από σωλήνες PVC-U Ονομαστικής πίεσης 6 at Ονομαστικής διαμέτρου D110 mm	59	ΝΑΥΔΡ 12.13.01.05	m	75,00
5	Δικλίδες χυτοσιδηρές συρταρωτές Με ωτίδες, ονομαστικής πίεσης 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 50 mm	60	ΝΑΥΔΡ 13.03.01.01	TEM	4,00
6	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο (PE) 6 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 20 mm	61	ΝΑΠΡΣ Η01.1.2	m	290,00
7. ΦΥΤΟΤΕΧΝΙΚΑ					
1	Καθαρισμός βλάστησης (Εκθάμνωση εδάφους)	62	ΝΑΟΙΚ 20.01.01ΣΧ	M2	637,00
2	Διαμόρφωση κόμης δένδρων μέχρι 2.5 m	63	ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.1ΣΧ	τεμ.	50,00

Η Συντάκτης Μηχανικός

Αικατερίνη Καρακώστα
Πολιτικός Μηχανικός ΤΕ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος Τ.Δ.Π.

Πεταρούδης Δημήτριος
Πολιτικός Μηχανικός ΤΕ

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος Δ.Τ.Ε.
κ.α.α.

Πεταρούδης Δημήτριος
Πολιτικός Μηχανικός ΤΕ

Ακριβές Αντίγραφο