

Έργο: Κατασκευή περιφράξεων μετά την εφαρμογή ρυμοτομικών γραμμών έτους 2016

Συνοπτική Προμέτρηση

A/A	Κωδικός άρθρου	Περιγραφή	A.T.	Μονάδα μέτρησης	Ποσότητα
ΟΜΑΔΑ Α:ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ					
1	ΝΑΟΙΚ 20.05.01	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΑΤ01	m3	300
2	ΝΑΟΙΚ 22.04	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	ΑΤ02	m3	4
3	ΝΑΟΔΟ Α09	Καθαίρεση ολόσωμων περιφράξεων	ΑΤ03	m	150
4	ΝΑΟΙΚ 22.21.02	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου Με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	ΑΤ04	m2	125
5	ΝΑΟΙΚ 22.10.01	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα Με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	ΑΤ05	m3	95
6	ΝΑΟΙΚ 22.20.01	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	ΑΤ06	m2	30
7	ΝΑΟΙΚ 22.22.02	Καθαίρεση επικεραμώσεων Με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων σε ποσοστό > 50%	ΑΤ07	m2	50
8	ΝΑΟΙΚ 22.15.01	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα. Με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	ΑΤ08	m3	15
9	ΝΑΟΙΚ 22.20.02	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους Με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	ΑΤ09	m2	35
10	ΝΑΟΙΚ 20.21	Εξυγιαντικές στρώσεις με κατάλληλα προϊόντα εκσκαφών	ΑΤ10	m3	30
11	ΝΑΟΙΚ 20.20	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	ΑΤ11	m3	125
12	ΝΑΟΔΟ Β02	Πρόσθετη τιμή εκσκαφών λόγω δυσχερειών από διερχόμενα υπόγεια δίκτυα Ο.Κ.Ω.	ΑΤ12	m3	30
13	ΝΑΟΔΟ Δ01	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	ΑΤ13	m	345
14	ΝΑΟΙΚ 20.30	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	ΑΤ14	m3	60
15	ΝΑΟΔΟ Γ01.2	Υπόβαση οδοστρωσίας συμπτυκωμένου πάχους 0,10 m	ΑΤ15	m2	806
16	ΝΑΟΙΚ 22.51	Καθαίρεση φέροντος οργανισμού ξύλινης στέγης	ΑΤ16	m3	6
17	ΝΑΟΙΚ 22.52	Αποξήλωση μεταλλικών φύλλων επιστέγασης	ΑΤ17	m2	20
18	ΝΑΟΔΟ Α10	Καθαίρεση περιφράξεων με συρματοπλέγμα	ΑΤ18	m	50
19	ΝΑΟΙΚ 10.07.01	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	ΑΤ19	ton.km	3000
20	ΝΑΟΙΚ 22.65.02N	Αποξήλωση μετα προσοχής σιδηρών κιγκλιδωμάτων και σιδηρών θυρών από περιφράξεις	ΑΤ20	μ2	750
ΟΜΑΔΑ Β:ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ					
1	ΝΑΟΙΚ 32.01.04	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΑΤ21	m3	406
2	ΝΑΟΙΚ 32.02.03	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	ΑΤ22	m3	10
3	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Δομικά πλέγματα Β500C (S500s)	ΑΤ23	kg	1320
4	ΝΑΟΙΚ 38.20.02	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας Β500C (S500s)	ΑΤ24	kg	27060
5	ΝΑΟΙΚ 38.01	Ξυλότυποι χυτών τοίχων	ΑΤ25	m2	1800
6	ΝΑΟΙΚ 38.18	Διαμόρφωση εγκοπών και εσοχών σε επιφάνειες από σκυρόδεμα	ΑΤ26	m	125

Α/Α	Κωδικός άρθρου	Περιγραφή	Α.Τ.	Μονάδα μέτρησης	Ποσότητα
7	ΝΑΟΙΚ 38.10	Πρόσθετη τιμή επεξεργασίας σανιδώματος ξυλοτύπων	ΑΤ27	m2	1095
8	ΝΑΟΙΚ 47.02.01	Τοιχοδομές με τσιμεντοπλίνθους 19x15x39 cm Με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα σε αναλογία 1 : 2 1/2 , των 150 kg τσιμέντου	ΑΤ28	m2	2
ΟΜΑΔΑ Γ:ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ-ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ					
1	ΝΑΟΙΚ Ν/43.56	Επενδύσεις τοίχων με λιθοδομές	ΑΤ29	m2	65
2	ΝΑΟΙΚ 71.31	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	ΑΤ30	m2	10
3	ΝΑΟΙΚ 73.12	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ορθογωνισμένες	ΑΤ31	m2	50
4	ΝΑΟΙΚ 75.41.01	Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό Επενδύσεις βαθμίδων με μάρμαρο πάχους 3 / 2 cm (βατήρων/μετώπων)	ΑΤ32	μμ	60
5	ΝΑΟΙΚ 74.30.02	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου Επιστρώσεις με πλάκες μαλακού μαρμάρου, πάχους 2 cm, σε αναλογία 6 έως 10 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	ΑΤ33	m2	2
6	ΝΑΟΙΚ 73.34.02	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1 Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 30x30 cm	ΑΤ34	m2	60
7	ΝΑΟΙΚ 72.11	Επικεράμωση με κεραμίδια γαλλικού τύπου	ΑΤ35	m2	36
8	ΝΑΟΙΚ 79.08	Στεγανωτικές επιστρώσεις με τσιμεντοειδή υλικά	ΑΤ36	kg	30
9	ΝΑΟΙΚ 73.92	Κατασκευή βιομηχανικού δαπέδου με υστερόχυτο σκυρόδεμα ελαχίστου πάχους 8 cm	ΑΤ37	m2	120
10	ΝΑΟΙΚ 73.11	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες	ΑΤ38	m2	18
11	ΝΑΟΙΚ 77.55	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου	ΑΤ39	m2	58
12	ΝΑΟΙΚ 79.80	Βελτίωση θερμικών επιδόσεων εξωτερικών χώρων με επίστρωση λευκών ή εγχρώμων τσιμεντοπλακών που περιέχουν ψυχρά υλικά (cool materials)	ΑΤ40	m2	6
13	ΝΑΟΙΚ 79.81	Βελτίωση θερμικών επιδόσεων εξωτερικών χώρων με επίστρωση εγχρώμων κυβολίθων που περιέχουν ψυχρά υλικά (cool materials)	ΑΤ41	m2	800
ΟΜΑΔΑ Δ:ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ- ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ					
1	ΝΑΟΙΚ 52.66.01	Στέγη ξύλινη για επιστέγαση με κεραμίδια γαλλικά κλπ ή τεχνητές πλάκες Στέγη ξύλινη ανοίγματος έως 6,00 m	ΑΤ42	m2	40
2	ΝΑΟΙΚ 62.21	Θύρες σιδηρές απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	ΑΤ43	kg	300
3	ΝΑΟΙΚ 64.01.01	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών Απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	ΑΤ44	kg	800
4	ΝΑΟΙΚ 64.01.02Ν	Μηχανισμός θύρας	ΑΤ45	τεμ	20
5	ΝΑΟΙΚ Ν/62.25	Θύρες σιδηρές συρόμενες	ΑΤ46	kg	320
6	ΝΑΟΙΚ 64.01.01Ν	Επανατοποθέτηση σιδηρών κιγκλιδωμάτων και σιδηρών θυρών σε περιφράξεις	ΑΤ47	μ2	750
7	ΝΑΥΔΡ 11.02.04	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες υδροσυλλογής, από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	ΑΤ48	kg	50
8	ΝΑΥΔΡ 11.01.02	Καλύματα από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	ΑΤ49	kg	50
9	ΝΑΥΔΡ 12.13.01.04	Αγωγοί υπό πίεση από σωλήνες PVC-U Ονομαστικής πίεσης 6 at Ονομαστικής διαμέτρου D 90 mm	ΑΤ50	m	30

Συντάχθηκε
Αγία Παρασκευή 21/10/2016

Ελέγχθηκε
Αγία Παρασκευή 21/10/2016
Ο Προϊστάμενος του
Τμήματος Έργων Υποδομής

Γεώργιος Ηρ. Παπαγεωργίου
Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε./Β'

Αργύριος Μαυρομαράς
Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε./Α'