

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

Ημερομηνία : 27/12/2018

A/A	Περιγραφή Εργασίας	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μέτρ.	Ποσότητες
	Εργασίες με τιμές μονάδος				
	Έργα Οδοποιίας				
	Χωματοουργικά				
1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες.	001	NET ΟΔΟ-ME A-2	m3	339,83
2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες. Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες χωρίς χρήση εκρηκτικών.	002	NET ΟΔΟ-ME A-3.3	m3	78,92
3	Διάνοιξη τάφρων. Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες.	003	NET ΟΔΟ-ME A-4.1	m3	247,5
4	Άρση καταπτώσεων για κάθε είδους έδαφος.	004	NET ΟΔΟ-ME A-16	m3	600
5	Διαπλάτυνση και εκβάθυνση ρεμάτων.	005	NET ΟΔΟ-ME A-28	m3	1950
6	Καθαρισμοί κοιτών ποταμών ή ρεμάτων από φερτά υλικά ή απορρίμματα. Με την παράπλευρη απόθεση των προϊόντων εκσκαφών	006	NET ΥΔΡ-A 4.2.1	Στρ.	1,59
7	Καθαίρεση κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα	007	NET ΥΔΡ-A 4.13	m3	75,9
8	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων.	008	NET ΟΔΟ-ME A-12	m3	32,63
9	Εξυγιαντικές στρώσεις με αμμοχαλικώδη υλικά. Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστά υλικά λατομείου	009	NET ΥΔΡ-A 5.9.2	m3	78,44
10	Προμήθεια δανείων. Δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών λατομείου Κατηγορίας E4	010	NET ΟΔΟ-ME A-18.3	m3	623,6
11	Κατασκευή επιχωμάτων.	011	NET ΟΔΟ-ME A-20	m3	623,6
12	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη.	012	NET ΟΔΟ-ME Δ-1	m	62
13	Επίστρωση αγροτικών οδών με αμμοχαλικώδη υλικά	013	NET ΥΔΡ-A 4.7	m3	54
	Τεχνικά Έργα				
1	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m.	014	NET ΟΔΟ-ME B-1	m3	705,61
2	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15. Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15.	015	NET ΟΔΟ-ME B-29.2.2	m3	110,41
3	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20. Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20.	016	NET ΟΔΟ-ME B-29.3.1	m3	570,28
4	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20. Κατασκευή τοίχων, πεζοδρομίων γεφυρών, επένδυσης πασσαλοστοιχιών κ.λ.π. από σκυρόδεμα C16/20.	017	NET ΟΔΟ-ME B-29.3.2	m3	213,6
5	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20. Μικροκατασκευές (φρεάτια, ορθογωνικές τάφροι κλπ) με σκυρόδεμα C16/20.	018	NET ΟΔΟ-ME B-29.3.4	m3	7,46
6	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25 και C25/30. Κατασκευή βάθρων, πλακών πρόσβασης, τοίχων, θωρακίων κλπ με σκυρόδεμα C20/25.	019	NET ΟΔΟ-ME B-29.4.5	m3	29,34
7	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25 και C25/30. Κατασκευή ακροβάθρων, θωρακίων, προσκεφαλαίων, δοκών έδρασης, κεφαλοδέσμων κ.λ.π με σκυρόδεμα C25/30 οπλισμένο.	020	NET ΟΔΟ-ME B-29.4.23	m3	114,68
8	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων. Χαλύβας οπλισμού σκυροδέματος B500C.	021	NET ΟΔΟ-ME B-30.2	Kg	8298,99
9	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων. Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C.	022	NET ΟΔΟ-ME B-30.3	Kg	10315,31
10	Αγκυρώσεις νέων ράβδων οπλισμού εντός υφισταμένων στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα. Βλήτρα από ράβδους Φ18 mm.	023	NET ΟΔΟ-ME B-92.5	Τεμ.	77
11	Διαμόρφωση επιφανειών σκυροδέματος τύπου Γ.	024	NET ΟΔΟ-ME B-32	m2	600
12	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατα ΕΛΟΤ EN 1916. Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916. Ονομαστικής διαμέτρου D400 mm	025	NET ΥΔΡ-A 12.1.1.3	m	24

A/A	Περιγραφή Εργασίας	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μέτρ.	Ποσότητες
13	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατά ΕΛΟΤ EN 1916. Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916. Ονομαστικής διαμέτρου D600 mm	026	NET ΥΔΡ-A 12.1.1.5	m	7
14	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατά ΕΛΟΤ EN 1916. Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916. Ονομαστικής διαμέτρου D1000 mm	027	NET ΥΔΡ-A 12.1.1.7	m	16
	Δοιπά				
1	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής. Εσχάρες υδροσυλλογής, από ελατό χυτοσίδηρο.	028	NET ΥΔΡ-A 11.2.4	Kg	600
2	Σιδηρουργικά διάφορα. Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160 mm.	029	NET ΟΙΚ-A 61.5	Kg	1035
3	Κιγκλιδώματα. Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων.	030	NET ΟΔΟ-ME E-4.1	m	301,2

Άρτα ___/___/ 2018
Η συντάξασα

Άρτα ___/___/ 2018
Ο Προϊστάμενος ΤΕΜ

Άρτα ___/___/ 2018
Η Διευθύντρια ΤΥΔ

Ευαγγελία Γκανιάτσα
Τοπογράφος Μηχανικός

Άγγελος Σακκάς
Πολιτικός Μηχανικός

Σοφία Γρύλλια
Τοπογράφος Μηχανικός