

**ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ**

Ημερομηνία :

A/A	Περιγραφή Εργασίας	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μέτρ.	Ποσότητες
	<b><u>ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΜΕ ΤΙΜΕΣ ΜΟΝΑΔΟΣ</u></b>				
	<b>ΕΡΓΑ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ</b>				
	<b><u>Χωματοουργικά-Καθαιρέσεις</u></b>				
1	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m.	001	NET ΟΔΟ-Α Β-1	m3	574,205
2	Πρόσθετη τιμή εκσκαφών λόγω δυσχερειών από διερχόμενα υπόγεια δίκτυα Ο.Κ.Ω.	002	NET ΟΔΟ-Α Β-2	m3	55,85
3	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες.	003	NET ΟΔΟ-Α Α-2	m3	479,28
4	Κατασκευή επιχωμάτων.	004	NET ΟΔΟ-Α Α-20	m3	175,6
5	Προμήθεια κοκκώδους υλικού μεγέθους κόκκων έως 200 mm.	005	NET ΟΔΟ-Α Α-19	m3	135,7
	<b><u>Τεχνικά</u></b>				
1	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων. Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C.	006	NET ΟΔΟ-Α Β-30.3	Kg	8946,7
2	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων. Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C.	007	NET ΟΔΟ-Α Β-30.2	Kg	1660,2
3	Δίκτυα αποχέτευσης ομβρίων και ακαθάρτων από πλαστικούς σωλήνες δομημένου τοιχώματος, με λεία εσωτερική και αυλακωτή (corrugated) εξωτερική επιφάνεια κατά ΕΛΟΤ EN 13476-3. Τυποποίηση ονομαστικής διαμέτρου σωλήνων (DN) κατά την εξωτερική διάμετρο [DN/OD]. Δίκτυα με σωλήνες SN8, DN/OD 250 mm	008	NET ΥΔΡ-Β 12.30.2.24	m	16
4	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15. Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15.	009	NET ΟΔΟ-Α Β-29.2.2	m3	8,02
5	Δίκτυα αποχέτευσης ομβρίων και ακαθάρτων από πλαστικούς σωλήνες δομημένου τοιχώματος, με λεία εσωτερική και αυλακωτή (corrugated) εξωτερική επιφάνεια κατά ΕΛΟΤ EN 13476-3. Τυποποίηση ονομαστικής διαμέτρου σωλήνων (DN) κατά την εξωτερική διάμετρο [DN/OD]. Δίκτυα με σωλήνες SN8, DN/OD 315 mm	010	NET ΥΔΡ-Β 12.30.2.25	m	150
6	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	011	NET ΟΙΚ-Α 32.1.5	m3	33,46
7	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατα ΕΛΟΤ EN 1916. Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως	012	NET ΥΔΡ-Β 12.1.1.5	m	2

	αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916. Ονομαστικής διαμέτρου D600 mm				
8	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20. Κατασκευή τοίχων, πεζοδρομίων γεφυρών, επένδυσης πασσαλοστοιχιών κ.λ.π. από σκυρόδεμα C16/20.	013	NET 0Δ0-A B-29.3.2	m3	45,55
9	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα.	014	NET 0Δ0-A B-51	m	305
10	Καλύμματα φρεατίων. Καλύμματα από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	015	NET ΥΔΡ-B 11.1.2	Kg	240
11	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής. Εσχάρες υδροσυλλογής, από ελατό χυτοσίδηρο.	016	NET ΥΔΡ-B 11.2.4	Kg	696
12	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20. Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20.	017	NET 0Δ0-A B-29.3.1	m3	615,35
13	Προσαρμογή στάθμης υφισταμένου φρεατίου επί ανακατασκευαζομένου πεζοδρομίου.	018	NET 0Δ0-A B-85	Τεμ.	50
14	Διακοσμήσεις - Ειδικές καλύψεις. Επιστρώσεις δαπέδων με κυβολίθους γρανιτικούς χρώματος γκρι.	019	NET Ν ΟΙΚ Α 078.96.8	m2	223,4
	<u>Οδοστρωσία</u>				
1	Υπόβαση οδοστρωσίας. Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους.	020	NET 0Δ0-A Γ-1.1	m3	8616,5
2	Υπόβαση οδοστρωσίας. Υπόβαση οδοστρωσίας συμπυκνωμένου πάχους 0,10 m.	021	NET 0Δ0-A Γ-1.2	m2	86165
3	Βάση οδοστρωσίας. Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. 0-155).	022	NET 0Δ0-A Γ-2.2	m2	86165
	<u>Ασφαλτικά</u>				

A/A	Περιγραφή Εργασίας	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μέτρ.	Ποσότητες
1	Αντιολισθηρές ασφαλτικές στρώσεις κυκλοφορίας. Αντιολισθηρή ασφαλτική στρώση συμπτυκνωμένου πάχους 0,04 m με χρήση κοινής ασφάλτου.	023	NET ΟΔΟ-Α Δ-9.1	m2	1300
2	Απόξεση ασφαλτικού τάπητα αστικής οδού με χρήση φρέζας.	024	NET ΟΔΟ-Α Δ-2Α	m2	8021
3	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη.	025	NET ΟΔΟ-Α Δ-1	m	1864
4	Ασφαλτικές στρώσεις κυκλοφορίας. Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου.	026	NET ΟΔΟ-Α Δ-8.1	m2	78600,6
5	Ασφαλτικά- Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	027	NET ΟΔΟ-Α Δ-6	t	199
6	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη.	028	NET ΟΔΟ-Α Δ-4	m2	11867,6
7	Ασφαλτική προεπάλειψη.	029	NET ΟΔΟ-Α Δ-3	m2	68033

ΑΡΤΑ / /2018

Η συντάξασα

ΑΡΤΑ / /2018

Ο Προϊστάμενος ΤΕΜ

ΑΡΤΑ / /2018

Η Δ/ντρια ΤΥΔ

Κοντοστεργίου Αγορίτσα  
Πολιτικός Μηχανικός

Σακκάς Άγγελος  
Πολιτικός Μηχανικός

Γρύλλια Σοφία  
Τοπογράφος Μηχανικός