

## ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

Ημερομηνία :

A/A	Περιγραφή Εργασίας	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μέτρ.	Ποσότητες
	<b><u>Εργασίες με τιμές μονάδος</u></b>				
	<b>ΕΡΓΑ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ</b>				
	<b><u>Χωματοουργικά-Καθαιρέσεις</u></b>				
1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες.	001	NET ΟΔΟ-Α Α-2	m3	1089
2	Προμήθεια κοκκώδους υλικού μεγέθους κόκκων έως 200 mm.	002	NET ΟΔΟ-Α Α-19	m3	700
3	Κατασκευή επιχωμάτων.	003	NET ΟΔΟ-Α Α-20	m3	700
4	Καθαιρέσεις. Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα. Με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	004	NET ΟΙΚ-Α 22.10.1	m3	260
	<b><u>Τεχνικά Έργα</u></b>				
1	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατά ΕΛΟΤ EN 1916. Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916. Ονομαστικής διαμέτρου D800 mm	005	NET ΥΔΡ-Β 12.1.1.6	m	4
2	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15. Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15.	006	NET ΟΔΟ-Α Β- 29.2.2	m3	0,88
3	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20. Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20.	007	NET ΟΔΟ-Α Β- 29.3.1	m3	12,98
4	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων. Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C.	008	NET ΟΔΟ-Α Β- 30.3	Kg	9,5
	<b><u>Οδοστρωσία</u></b>				
1	Υπόβαση οδοστρωσίας. Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους.	009	NET ΟΔΟ-Α Γ-1.1	m3	10799
2	Υπόβαση οδοστρωσίας. Υπόβαση οδοστρωσίας συμπακνωμένου πάχους 0,10 m.	010	NET ΟΔΟ-Α Γ-1.2	m2	107990
3	Βάση οδοστρωσίας. Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155).	011	NET ΟΔΟ-Α Γ-2.2	m2	107990
	<b><u>Ασφαλτικά</u></b>				
1	Ασφαλτική προεπάλειψη.	012	NET ΟΔΟ-Α Δ-3	m2	85875
2	Ασφαλτικές στρώσεις κυκλοφορίας. Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπακνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου.	013	NET ΟΔΟ-Α Δ-8.1	m2	85875

Η συντάξασα

Ο Προϊστάμενος ΤΕΜ

Η Δ/ντρια ΤΥΔ

Κοντοστέργιου Αγορίτσα  
Πολιτικός Μηχανικός

Σακκάς Άγγελος  
Πολιτικός Μηχανικός

Γρύλλια Σοφία  
Τοπογράφος Μηχανικός