

Αρ. Μελέτης : 05/2019

Αρ. Έργου : 05/2019

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
<b>1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ</b>					
1	Καθαρισμός και μόρφωση τάφρου τριγωνικής διατομής ή τάφρου ερείσματος, σε κάθε είδους έδαφος	1	ΝΑΟΔΟ Α14	m	675,00
<b>2. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ</b>					
1	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	2	ΝΑΟΔΟ Β29.2.2	m3	4,09
2	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	3	ΝΑΟΔΟ Β29.3.1	m3	10,00
3	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χαλύβδινο δομικό πλέγμα Β500C	4	ΝΑΟΔΟ Β30.3	kg	2.239,58
4	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	5	ΝΑΟΙΚ 38.02	m2	18,12
5	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D300 mm	6	ΝΑΥΔΡ 12.01.01.02	m	1,00
6	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	7	ΝΑΥΔΡ 12.01.01.06	m	6,00
<b>3. ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ</b>					
1	Υπόβαση οδοστρώσας συμπτυκνόμενου πάχους 0,10 m	8	ΝΑΟΔΟ Γ01.2	m2	15,00
2	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	9	ΝΑΟΔΟ Γ02.2	m2	601,00
<b>4. ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ</b>					
1	Ασφαλτική προεπάλειψη	10	ΝΑΟΔΟ Δ03	m2	3.043,52
2	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπτυκνόμενου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	11	ΝΑΟΔΟ Δ08.1	m2	3.011,00

15/02/2019

Ο  
ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Ο  
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ Τ.Υ.

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ  
Ο  
ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ

ΘΕΟΔΩΡΟΠΟΥΛΟΣ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ  
Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ

ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ ΧΡΟΝΗΣ  
Αγρονόμος Τοπογράφος Μηχανικός

ΙΩΑΝΝΟΥ ΑΡΓΥΡΗΣ  
Πολιτικός Μηχανικός ΤΕ