

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1. ΟΔΟΠΟΪΑ					
1.1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ					
1	Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	1	ΝΑΟΔΟ Α02	m3	2.100,00
2	Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	2	ΝΑΟΔΟ Α04.1	m3	100,00
3	Κατασκευή επιχωμάτων	3	ΝΑΟΔΟ Α20	m3	500,00
4	Εκτοποθέτηση και επανατοποθέτηση ξύλινων στύλων ΟΤΕ ή ΔΕΗ	4	ΑΤΗΕ Ν9406.1	ΤΕΜ	4,00
1.2. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ					
1	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	5	ΝΑΟΔΟ Β29.2.2	m3	12,00
2	Μικροκατασκευές (φρεάτια, ορθογωνικές τάφροι κλπ) με σκυρόδεμα C16/20	6	ΝΑΟΔΟ Β29.3.4	m3	10,00
3	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος SDR 41, DN 400 mm	7	ΝΑΥΔΡ 12.10.08	m	18,00
4	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος SDR 41, DN 500 mm	8	ΝΑΥΔΡ 12.10.09	m	6,00
1.3. ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ					
1	Υπόβαση οδοστρώσεως μεταβλητού πάχους	9	ΝΑΟΔΟ Γ01.1	m3	2.400,00
2	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	10	ΝΑΟΔΟ Γ02.2	m2	12.000,00
3	Κατασκευή ερεισμάτων	11	ΝΑΟΔΟ Γ05	m3	115,00
1.4. ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ					
1	Ασφαλτική προεπάλειψη	12	ΝΑΟΔΟ Δ03	m2	10.400,00
2	Ασφαλτικές συνδετικές (ισοπεδωτικές) στρώσεις συμπτυκνωμένου πάχους 0,05m	13	ΝΑΟΔΟ Δ07	m2	20.800,00
1.5. ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ					
1	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, ικανότητας συγκράτησης H1 που τοποθετούνται με έμπηξη, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης Α, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2, λειτουργικού πλάτους W4	14	ΝΑΟΔΟ Ε01.2.2	m	10,00
2	Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους	15	ΝΑΟΔΟ Ε09.4	ΤΕΜ	20,00
3	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 40 mm (1 1/2")	16	ΝΑΟΔΟ Ε10.1	ΤΕΜ	20,00
4	Πλαστικός ανακλαστήρας οδοστρώματος προσωρινός, με δυο ανακλαστικές επιφάνειες	17	ΝΑΟΔΟ Ε15.2	ΤΕΜ	10,00
5	Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή	18	ΝΑΟΔΟ Ε17.1	m2	835,00

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΕΛΕΝΗ ΚΑΤΣΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΥ
 ΠΕ ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
 ΜΕ ΒΑΘΜΟ Α

ΕΛΕΓΘΗΚΕ - ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΔΡ. ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΜΑΥΡΙΚΑΚΗΣ
 ΠΕ ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
 ΜΕ ΒΑΘΜΟ Α

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ