

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ					
1	Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	1	ΝΑΟΔΟ Α02	m3	777,00
2	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	2	ΝΑΟΔΟ Δ01	m	377,00
2. ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ					
1	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	3	ΝΑΟΔΟ Γ02.2	m2	3.885,00
3. ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ					
1	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	4	ΝΑΟΔΟ Δ08.1	m2	3.885,00
2	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	5	ΝΑΟΔΟ Δ06	ton	600,00
3	Ασφαλτική προεπάλειψη	6	ΝΑΟΔΟ Δ03	m2	3.885,00
4	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	7	ΝΑΟΔΟ Δ04	m2	8.798,00
4. ΣΗΜΑΝΣΗ-ΑΣΦΑΛΕΙΑ					
1	Χρήση πινακίδων εργοταξιακής σήμανσης.	8	ΝΑΥΔΡ 1.01	μήνας	3,00
2	Αναλάμποντες φανοί επισήμανσης κινδύνου	9	ΝΑΥΔΡ 1.03	μήνας	3,00
3	Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή	10	ΝΑΟΔΟ Ε17.1	m2	1.642,00
4	Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους	11	ΝΑΟΔΟ Ε09.4	TEM	6,00
5	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 40 mm (1 1/2")	12	ΝΑΟΔΟ Ε10.1	TEM	6,00

Διδυμότειχο 28/ 11 / 2018
 Οι μελετητές

ΖΑΡΚΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ

Ελέγχθηκε 28/ 11 / 2018
 Ο Δ/Ν. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Τ.Υ.

ΠΑΝΙΤΣΙΔΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ

Θεωρήθηκε 21 / 12 / 2018
 Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΝΣΗΣ

ΔΟΒΡΙΔΟΥ - ΤΖΙΡΑ ΕΛΕΝΗ
 ΑΓΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ ΠΕ