

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

ΑΑ	Περιγραφή	Μονάδα Μέτρησης	Α.Τ.	Κωδικός Αρθρου	Ποσότητα
<b>1. Νέο Γκρούπ</b>					
1	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	m3	1	ΝΕΤΟΔΟ ΑΙΒ29.3.1	553
2	Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	m3	2	ΝΕΤΟΔΟ ΑΙΑ02	840
3	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες, χωρίς χρήση εκρηκτικών	m3	3	ΝΕΤΟΔΟ ΑΙΑ03.3	185
4	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	m3	4	ΝΕΤΟΔΟ ΑΙΓ01.1	15
5	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	m2	5	ΝΕΤΟΔΟ ΑΙΓ02.2	2.000
6	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	m	6	ΝΕΤΟΔΟ ΑΙΒ51	480
7	Ασφαλτική προεπάλειψη	m2	7	ΝΕΤΟΔΟ ΑΙΔ03	2.000
8	Ασφαλτική ισοπεδωτική στρώση μεταβλητού πάχους	ton	8	ΝΕΤΟΔΟ ΑΙΔ06	180
9	Αποζημίωση θαλάσσιας μεταφοράς ασφαλτικής - ισοπεδοτικής στρώσης μεταβλητού πάχους	tn	9	ΝΕΤΟΙΚ ΣΧ.10.07.04	180
10	Απόξεση ασφαλτικού τάπητα αστικής οδού με χρήση φρέζας	m2	10	ΝΕΤΟΔΟ ΑΙΔ02.Α	7.100
11	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	m2	11	ΝΕΤΟΔΟ ΑΙΔ04	7.300
12	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	m2	12	ΝΕΤΟΔΟ ΑΙΔ08.1	9.300
13	Θαλάσσια μεταφορά ασφάλτου πάχους 0,05m	m2	13	ΝΕΤΟΔΟ Ν.Δ8.1.1	9.300
14	Πινακίδες ρυθμιστικές μικρού μεγέθους	τεμ	14	ΝΕΤΟΔΟ ΑΙΕ09.3	50
15	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 40 mm (1 1/2")	τεμ	15	ΝΕΤΟΔΟ ΑΙΕ10.1	30
16	Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή	m2	16	ΝΕΤΟΔΟ ΑΙΕ17.1	60

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

Οι μελετητές

Οι ελεγκτές

Ο Διευθυντής

ΠΕΡΔΙΚΟΥΡΗΣ ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ  
ΠΟΛ.ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε

ΚΡΙΤΣΙΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ  
ΤΟΠ.ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε