

Έργο: ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΘΟΛΙΚΟΥ ΑΣΦΑΛΤΟΤΑΠΗΤΑ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΟΔΩΝ ΕΤΟΥΣ 2016

## Συνοπτική Προμέτρηση

Α/Α	Κωδικός άρθρου	Περιγραφή	Α.Τ.	Μονάδα μέτρησης	Ποσότητα
<b>ΟΔΟΠΟΙΑ</b>					
1	ΝΑΟΔΟ Γ01.1	Υπόβαση οδοστρώσις μεταβλητού πάχους	ΑΤ1	m3	20
2	ΝΑΟΔΟ Δ02.1	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 4 cm	ΑΤ2	m2	20000
3	ΝΑΟΔΟ Δ03	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΑΤ3	m2	12000
4	ΝΑΟΔΟ Δ04	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΑΤ4	m2	20000
5	ΝΑΟΔΟ Δ06	Ασφαλτική ισοπεδωτική στρώση μεταβλητού πάχους	ΑΤ5	ton	777
6	ΝΑΟΔΟ Δ09.1	Αντιολισθηρές ασφαλτικές στρώσεις κυκλοφορίας Αντιολισθηρή ασφαλτική στρώση συμπυκνωμένου πάχους 0,04 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΑΤ6	m2	2000
7	ΝΑΟΔΟ Δ08Α	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας αστικής οδού		m2	18000
8	ΝΑΥΔΡ 4.13	Καθαίρεση κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα	ΑΤ7	m3	20
9	ΝΑΥΔΡ Ν/16.22.50	Ανύψωση ή καταβίβασις υφιστάμενων φρεατίων Ο.Κ.Ω. στο οδόστρωμα	ΑΤ8	τεμ	80

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ  
 ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 09 / 02 / 2016

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ  
 ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 09 / 02 / 2016  
 Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ  
 ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ  
 ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
 ΜΕ ΒΑΘΜΟ Ε

ΑΡΓΥΡΗΣ ΜΑΥΡΟΜΑΡΑΣ  
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
 ΜΕ ΒΑΘΜΟ Β'