

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : 6/2016

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

ΑΑ	Περιγραφή	Μονάδα Μέτρησης	Α.Τ.	Κωδικός Αρθρου	Ποσότητα
1. ΟΜΑΔΑ Α : ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ - ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ					
1	Επανατοποθέτηση αποκολλημένων επιστρώσεων πεζοδρομίων χωρίς την αντικατάσταση του υλικού επίστρωσης	m2	A.01	ΝΑΟΔΟ Δ\B.52.01	20
2	Επανατοποθέτηση αποκολλημένων επιστρώσεων πεζοδρομίων με την αντικατάσταση του υλικού επίστρωσης	m2	A.02	ΝΑΟΔΟ Δ\B.52.02	24
3	Πλήρης αποκατάσταση φθορών σε πεζοδρόμια με την επισκευή της βάσης - υποβάσης	m2	A.03	ΝΑΥΔΡ 4.10.01	22
4	Κατασκευή στρώσης κυκλοφορίας οδοστρώματος πάχους 15 εκ. από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 με αντιολισθητικές ραβδώσεις και αρμούς	m2	A.04	ΝΑΥΔΡ Α\4.11.02.01	150
5	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	m	A.05	ΝΑΟΔΟ Α\B51	20
6	Καθαίρεση άσπλων ή ελαφρώς οπλισμένων σκυροδεμάτων και κρασπεδορείθρων	m3	A.06	ΝΑΟΔΟ Δ\A.12.03	5
7	Ανακατασκευή στρώσεων οδοστρωσίας	m2	A.07	ΝΑΟΔΟ Α\Γ06	40.000
8	Βάση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	m3	A.08	ΝΑΟΔΟ Α\Γ02.1	700
9	Εκσκαφές τάφρων ή διωρύγων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη, με την φόρτωση των προϊόντων επί αυτοκινήτου και την μεταφορά στον χώρο απόθεσης ή απόρριψης σε οποιαδήποτε απόσταση	m3	A.09	ΝΑΥΔΡ Σ\A3.01.02.01	100
10	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	m3	A.10	ΝΑΟΔΟ Α\B29.3.1	7
11	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	m3	A.11	ΝΑΟΙΚ Α\20.10	17
12	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	m	A.12	ΝΑΟΔΟ Α\Δ01	17
13	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	m3	A.13	ΝΑΟΙΚ Α\32.05.04	10
14	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C	kg	A.14	ΝΑΟΔΟ Α\B30.2	480
15	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	m2	A.15	ΝΑΟΙΚ Α\38.03	47
16	Επαναφερόμενοι Οριοδείκτες Υψηλής Αντοχής ύψους 45εκ	τεμ	A.16	ΝΑΟΙΚ Σ\A64.21.03.03	30
17	Επαναφερόμενοι Οριοδείκτες Υψηλής Αντοχής ύψους 75εκ	τεμ	A.17	ΝΑΟΙΚ Σ\A64.21.03.04	15
18	Αποτρεπτικά στάθμευσης σε σχήμα Π	μμ	A.18	ΝΑΟΙΚ Σ\A64.21.03.01	30
19	Μεταλλικά κολωνάκια πεζοδρομίου	τεμ	A.19	ΝΑΟΙΚ Σ\A64.21.03.05	60
20	Πινακίδες ρυθμιστικές μικρού μεγέθους	τεμ	A.20	ΝΑΟΔΟ Α\E09.3	25
21	Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους	τεμ	A.21	ΝΑΟΔΟ Α\E09.4	20
22	Μεταλλικός ιστός πινακίδων ονομασίας οδών	τεμ	A.22	ΝΑΟΔΟ Σ\E10.1.1.1	20
23	Πινακίδα ονοματοθεσίας οδού	τεμ	A.23	ΝΑΟΔΟ Σ\E09.4.2	40
24	Καθρέπτης οδικής κυκλοφορίας	τεμ	A.24	ΝΑΟΔΟ Σ\E09.4.1	25
25	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 50mm (2,0")	τεμ	A.25	ΝΑΟΔΟ Σ\E10.1.1	50
26	Μεταλλικός μόνιμος ανακλαστήρας οδοστρώματος, με κορμό έμπηξης, με δύο ανακλαστικές επιφάνειες	τεμ	A.26	ΝΑΟΔΟ Α\E15.4	150
27	Διαμόρφωση διαβάσεων ατόμων με ειδικές ανάγκες σε πεζοδρόμια και νησίδες	τεμ	B.07	ΝΑΟΔΟ Σ\B82.1	8

ΑΑ	Περιγραφή	Μονάδα Μέτρησης	Α.Τ.	Κωδικός Αρθρου	Ποσότητα
2. ΟΜΑΔΑ Β : ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ					
1	Επισκευή φθορών με ασφαλτόμιγμα χωρίς εξυγίανση της υπόβασης-βάσης με θραυστό υλικό, μεγέθους έως 0,50m ²	τεμ	B.01	ΝΑΟΔΟ ΝΔ.06.1.1	360
2	Επισκευή φθορών με ασφαλτόμιγμα χωρίς εξυγίανση της υπόβασης-βάσης με θραυστό υλικό, μεγέθους από 0,50m ² έως 2,00m ²	τεμ	B.02	ΝΑΟΔΟ ΝΔ.06.1.2	450
3	Επισκευή φθορών με ασφαλτόμιγμα με εξυγίανση της υπόβασης-βάσης με θραυστό υλικό, μεγέθους έως 10m ²	m ²	B.03	ΝΑΥΔΡ Α4.09.01	400
4	Επισκευή φθορών με ασφαλτόμιγμα με εξυγίανση της υπόβασης-βάσης με θραυστό υλικό, μεγέθους μεγαλύτερου από 10m ²	m ²	B.04	ΝΑΥΔΡ Α4.09.02	500
5	Επισκευή φθορών με ψυχρό ασφαλτόμιγμα	M2	B.05	ΝΑΟΔΟ ΝΔ.06.2.1	15
6	Επισκευή φθορών με ασφαλτόμιγμα βάθους 15-20εκ, μεγέθους έως 10m ²	M2	B.06	ΝΑΥΔΡ Α4.09.01.01	250

Πυλαία 22-1-2016

Ο Συντάξας

Εγκρίθηκε
Ο Προϊστάμενος ΤΟΥΕΘεωρήθηκε
Ο Προϊσταμένος ΔΤΥΤιμοθεάδης Δημήτρης
Τοπογράφος Μηχ/κός με Δ' βΚοντούλης Σωτήριος
Αρχιτεκτων Μηχ/κός με Β' βΧαραλαμπίδης Ιγνάπιος
Πολιτικός Μηχ/κός με Β' β