

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
ΟΔΟΠΟΪΑ					
1	Καθαίρεση σπλισμένων σκυροδεμάτων	1	ΝΑΟΔΟ Α12	m3	5
2	Καθαίρεση κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα	2	ΝΑΥΔΡ 4.13	m3	5
3	Αποξήλωση μεμονωμένων πρόχυτων ή μη κρασπέδων	3	ΝΑΟΔΟ Ν14.05.1	m	30
4	Χυτοσιδηρά καλύμματα φρεατίων, σχάρες υπονόμων	4	ΝΑΟΔΟ Β49	kg	150
5	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	5	ΝΑΟΔΟ Β51	m	30
6	Προσαρμογή στάθμης υφιστάμενου φρεατίου επί ανακατασκευαζόμενου	6	ΝΑΟΔΟ Β85	TEM	5
7	Προσαρμογή στάθμης υφιστάμενου φρεατίου υπονόμου ή άλλου μεγάλου φρεατίου επί οδοστρώματος	7	ΝΑΟΔΟ Ν1Β85.1.1	TEM	5
8	Κατασκευή ρείθρων, τάφρων κλπ. με σκυρόδεμα C12/15, άοπλο	8	ΝΑΟΔΟ Β29.2.1	m3	5
9	Καλύμματα φρεατίων Καλύμματα από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	9	ΝΑΥΔΡ 11.01.02	kg	100
10	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες καναλιών υδροσυλλογής, τυποποιημένες, ηλεκτροπρεσαριστές, γαλβανισμένες	10	ΝΑΥΔΡ 11.02.03	kg	200
11	Πλακοστρώσεις με πλάκες από σκυρόδεμα διαστάσεων 40x40cm	11	ΝΑΟΔΟ Β81	m2	50
12	Διαμόρφωση διαβάσεων ατόμων με ειδικές ανάγκες σε πεζοδρόμια και νησίδες	12	ΝΑΟΔΟ Β82	TEM	2
13	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π.	13	ΝΑΟΔΟ Β52	m2	70
14	Ανακατασκευή τσιμεντόδρομου	14	ΝΑΟΔΟ Ν1Β30.1.1	m2	100
15	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες	15	ΝΑΟΙΚ 73.11	m2	25
16	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ορθογωνισμένες	16	ΝΑΟΙΚ 73.12	m2	25
17	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	17	ΝΑΟΔΟ Γ01.1	m3	42,5
18	Εξυγίανση κι επισκευή βάσεως - υποβάσεως οδοστρωσίας φθαρμένου οδοστρώματος μεταβλητού πάχους με θραυστά αδρανή	18	ΝΑΟΔΟ Ν1Γ02.1.00	m3	10
19	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	19	ΝΑΟΔΟ Δ01	m	1000
20	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 8 cm	20	ΝΑΟΔΟ Δ02.3	m2	850
21	Ασφαλτική προεπάλειψη	21	ΝΑΟΔΟ Δ03	m2	850
22	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	22	ΝΑΟΔΟ Δ04	m2	850
23	Ασφαλτική στρώση βάσης, συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m	23	ΝΑΟΔΟ Δ05.1	m2	850
24	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	24	ΝΑΟΔΟ Δ06	ton	20
25	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας αστικής οδού	25	ΝΑΟΔΟ Δ08.Α	m2	700
26	Αντιολισθηρές ασφαλτικές στρώσεις κυκλοφορίας συμπτυκνωμένου πάχους 0,04 m με χρήση κοινής ασφάλτου	26	ΝΑΟΔΟ Δ09.1	m2	150
27	Επισκευή φθορών ασφαλτικής στρώσης κυκλοφορίας οδοστρώματος αστικής οδού, με εγκιβωτισμό ψυχρού ασφαλτομίγματος (επισκευές μέχρι 2τμ).	27	ΝΑΟΔΟ Ν1Δ08.Α.00	kg	1500
28	Διαγράμμιση οδοστρώματος με θερμοπλαστικά ή ψυχροπλαστικά υλικά	28	ΝΑΟΔΟ Ε17.2	m2	10

ΧΑΪΔΑΡΙ 30/3/2020
 ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΧΑΪΔΑΡΙ 30/3/2020
 ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
 Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ
 ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΕΛΕΤΩΝ &
 ΕΚΤΕΛΕΣΕΩΣ ΕΡΓΩΝ

ΧΑΪΔΑΡΙ 30/3/2020
 ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
 Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ ΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

ΣΚΟΡΔΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΠΕΦΑΝΗ ANNA
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ
 ΗΛ/ΓΟΣ-ΜΗΧ/ΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

