

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
<b>1. ΕΚΣΚΑΦΕΣ ΚΑΤΕΔΑΦΙΣΕΙΣ</b>					
1	Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	1	ΝΑΟΔΟ Α02	m3	800,00
2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες, χωρίς χρήση εκρηκτικών	2	ΝΑΟΔΟ Α03.3	m3	80,00
3	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	3	ΝΑΟΔΟ Α12	m3	300,00
4	Αποξήλωση κρασπέδων πρόχυτων ή μή	4	ΝΑΥΔΡ 4.05	m	40,00
5	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	5	ΝΑΟΙΚ 22.20.01	m2	1.700,00
6	Εκθάμνωση εδάφους ή εκρίζωση δενδρυλλίων περιμέτρου κορμού μέχρι 0,25 m	6	ΟΙΚ 2101	m2	250,00
7	Εκρίζωση δένδρου περιμέτρου κορμού 0,41 έως 0,60m	7	ΟΙΚ 2105.A	TEM	8,00
8	Καθαίρεση κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα	8	ΝΑΥΔΡ 4.13	m3	20,00
9	Καθαίρεση περιφράξεων με συρματοπλεγμα	9	ΝΑΟΔΟ Α10	m	30,00
10	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	10	ΝΑΟΙΚ 20.30	m3	120,00
11	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	11	ΝΑΟΙΚ 10.07.01	ton.km	9.000,00
<b>2. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ</b>					
1	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	12	ΝΑΟΔΟ Β51	m	550,00
2	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος Β500C	13	ΝΑΟΔΟ Β30.2	kg	300,00
3	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χαλύβδινο δομικό πλέγμα Β500C	14	ΝΑΟΔΟ Β30.3	kg	5.000,00
4	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	15	ΝΑΟΙΚ 38.02	m2	1.700,00
5	Κατασκευή ρείθρων, τάφρων κλπ. με σκυρόδεμα C16/15, άοπλο	16	ΝΑΟΔΟ Β29.2.1	m3	1,00
6	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	17	ΝΑΟΔΟ Β29.3.1	m3	350,00
7	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	18	ΝΑΟΙΚ 32.02.05	m3	120,00
8	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	19	ΝΑΟΙΚ 20.20	m3	50,00
9	Χυτοσιδηρά καλύμματα φρεατίων, σχάρες υπονόμων	20	ΝΑΟΔΟ Β49	kg	200,00
10	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π.	21	ΝΑΟΔΟ Β52	m2	200,00
11	Προσαρμογή στάθμης υφιστάμενου φρεατίου επί ανακατασκευαζόμενου πεζοδρομίου	22	ΝΑΟΔΟ Β85	TEM	5,00
12	Επιστρώσεις δαπέδων με κυβολίθους από σκυρόδεμα.	23	ΝΑΟΙΚ Α\78.96ΣΧ	m2	900,00
13	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες υδροσυλλογής, από ελατό χυτοσίδηρο	24	ΝΑΥΔΡ 11.02.04	kg	200,00
14	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ - ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΡΑΒΔΩΤΩΝ/ ΕΓΧΑΡΑΚΤΩΝ ΔΑΠΕΔΩΝ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ	25	ΝΑΟΙΚ 78.95.ΣΧ	m2	1.700,00
15	Χαλύβδινες ίνες σκυροδέματος	26	ΝΑΟΔΟ Β30.4	kg	5,00
16	Ινες σκυροδέματος από πολυπροπυλένιο	27	ΝΑΟΔΟ Β30.5	kg	5,00
<b>3. ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ</b>					
1	Απόξεση ασφαλτικού τάπητα αστικής οδού με χρήση φρέζας	28	ΝΑΟΔΟ Δ02.A	m2	38.000,00
2	Αποξήλωση ασφαλτοταπήτων και στρώσεων οδοστρώσας σταθεροποιημένων μρ τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών	29	ΝΑΟΔΟ Α02.1	m3	8,00
3	Υπόβαση οδοστρώσας συμπτυκνόμενου πάχους 0,10 m	30	ΝΑΟΔΟ Γ01.2	m2	3.700,00
4	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	31	ΝΑΟΔΟ Γ02.2	m2	4.770,00
5	Ασφαλτική στρώση βάσης, συμπτυκνόμενου πάχους 0,05 m	32	ΝΑΟΔΟ Δ05.1	m2	2.750,00
6	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	33	ΝΑΟΔΟ Δ06	ton	800,00
7	Σφράγιση οριζόντιων αρμών με ελαστομερή ασφαλτική μαστίχη εφαρμοζόμενη εν θερμώ	34	ΝΑΟΔΟ Β43.1	m	10,00
8	Ασφαλτική προεπάλειψη	35	ΝΑΟΔΟ Δ03	m2	20.000,00
9	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	36	ΝΑΟΔΟ Δ04	m2	40.800,00
10	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπτυκνόμενου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	37	ΝΑΟΔΟ Δ08.1	m2	30.000,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
11	Αντιολισθηρές ασφαλτικές στρώσεις κυκλοφορίας συμπτυκνωμένου πάχους 0,04 m με χρήση κοινής ασφάλτου	38	ΝΑΟΔΟ Δ09.1	m2	11.000,00
12	Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή	39	ΝΑΟΔΟ Ε17.1	m2	6.000,00
13	Διαγράμμιση οδοστρώματος με θερμοπλαστικά ή ψυχροπλαστικά υλικά	40	ΝΑΟΔΟ Ε17.2	m2	500,00
14	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	41	ΝΑΟΔΟ Δ01	m	2.000,00
15	Αποκατάσταση φθορών ασφαλοτότητα (λακούβες)	42	ΝΑΟΔΟ ΝΓ06.1	τετ.μετ	1.000,00
16	Προσαρμογή στάθμης υφιστάμενου φρεατίου	43	ΝΑΟΔΟ Β85ΣΧ	ΤΕΜ	100,00
<b>4. ΣΗΜΑΝΣΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ</b>					
1	Αναλάμποντες φανοί επισήμανσης κινδύνου	44	ΝΑΥΔΡ 1.03	μήνας	40,00
2	Χρήση πινακίδων εργοταξιακής σήμανσης.	45	ΝΑΥΔΡ 1.01	μήνας	40,00

Κηφισιά, 27/11/2019  
Η μελετήτρια

ΧΗΝΑΡΗ Πηνέλοπη  
Αρχιτέκτονας Μηχανικός ΠΕ

Κηφισιά, 27/11/2019

**ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ**  
Η Αν. Προϊσταμένη Τμ/τος  
Προγραμματισμού & Μελετών

ΔΗΜΑΚΑ Δήμητρα  
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΠΕ

Κηφισιά, 27/11/2019  
**ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ**

Η Διευθύντρια Τεχνικών Υπηρεσιών  
ΓΙΑΝΝΙΤΣΟΠΟΥΛΟΥ Ελένη  
Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ