

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
ΟΔΟΠΟΪΑ									
1	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	ΝΑΟΔΟ Α12	ΟΙΚ 2227	1	m3	5	32,8	164	
2	Καθαίρεση κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα	ΝΑΥΔΡ 4.13	ΥΔΡ 6082.1	2	m3	5	26,9	134,5	
3	Αποζήλωση μεμονωμένων πρόχυτων ή μη κρασπέδων	ΝΑΟΔΟ Ν4.05.1	ΥΔΡ 6808	3	m	30	10,14	304,2	
4	Χυτοσιδηρά καλύμματα φρεατίων, σχάρες υπονόμων	ΝΑΟΔΟ Β49	ΥΔΡ 6752	4	kg	150	1,45	217,5	
5	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	ΝΑΟΔΟ Β51	ΝΟΔΟ 2921	5	m	30	9,6	288	
6	Προσαρμογή στάθμης υφιστάμενου φρεατίου επί ανακατασκευαζόμενου πεζοδρομίου	ΝΑΟΔΟ Β85	ΝΟΔΟ 2548	6	TEM	5	40,3	201,5	
7	Προσαρμογή στάθμης υφιστάμενου φρεατίου υπονόμου ή άλλου μεγάλου φρεατίου επί	ΝΑΟΔΟ Ν\Β85.1.1	ΝΟΔΟ 2548	7	TEM	5	40,3	201,5	
8	Κατασκευή ρείθρων, τάφρων κλπ. με σκυρόδεμα C12/15, άοπλο	ΝΑΟΔΟ Β29.2.1	ΝΟΔΟ 2531	8	m3	5	86,5	432,5	
9	Καλύμματα φρεατίων Καλύματα από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	ΝΑΥΔΡ 11.01.02	ΥΔΡ 6752	9	kg	100	2,9	290	
10	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες καναλιών υδροσυλλογής, τυποποιημένες, ηλεκτροπρεσαριστές, γαλβανισμένες	ΝΑΥΔΡ 11.02.03	ΥΔΡ 6752	10	kg	200	3,1	620	
11	Πλακοστρώσεις με πλάκες από σκυρόδεμα διαστάσεων 40x40cm	ΝΑΟΔΟ Β81	ΝΟΔΟ 2922	11	m2	50	17,3	865	
12	Διαμόρφωση διαβάσεων ατόμων με ειδικές ανάγκες σε πεζοδρόμια και νησίδες	ΝΑΟΔΟ Β82	ΝΟΔΟ 2922	12	TEM	2	115	230	
13	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων	ΝΑΟΔΟ Β52	ΝΟΔΟ 2922	13	m2	70	13,8	966	
14	Ανακατασκευή τσιμεντόδρομου	ΝΑΟΔΟ Ν\Β30.1.1	33% ΟΙΚ 2227 33% ΟΙΚ 3215 33% ΥΔΡ 7018	14	m2	100	18,81	1881	
15	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες	ΝΑΟΙΚ 73.11	ΟΙΚ 7311	15	m2	25	22,5	562,5	
16	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ορθογωνισμένες	ΝΑΟΙΚ 73.12	ΟΙΚ 7312	16	m2	25	28	700	
17	Υπόβαση οδοστρώσις μεταβλητού πάχους	ΝΑΟΔΟ Γ01.1	ΝΟΔΟ 3121Β	17	m3	42,5	17,8	756,5	

18	Εξυγίανση κι επισκευή βάσεως - υποβάσεως οδοστρώσεως φθαρμένου οδοστρώματος μεταβλητού πάχους με θερμοπλάστικά	ΝΑΟΔΟ Ν\Γ02.1.00	ΝΟΔΟ 4710Β	18	m3	10	90	900
19	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	ΝΑΟΔΟ Δ01	ΟΙΚ 2269Α	19	m	1000	1	1000
20	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 8 cm	ΝΑΟΔΟ Δ02.3	ΝΟΔΟ 1132	20	m2	850	1,85	1572,5
21	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΝΑΟΔΟ Δ03	ΝΟΔΟ 4110	21	m2	850	1,2	1020
22	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΝΑΟΔΟ Δ04	ΝΟΔΟ 4120	22	m2	850	0,45	382,5
23	Ασφαλτική στρώση βάσης, συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m	ΝΑΟΔΟ Δ05.1	ΝΟΔΟ 4321Β	23	m2	850	13,4	11390
24	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	ΝΑΟΔΟ Δ06	ΝΟΔΟ 4421Β	24	ton	20	85,1	1702
25	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας αστικής οδού	ΝΑΟΔΟ Δ08.Α	ΝΟΔΟ 4521Β	25	m2	700	15,6	10920
26	Ανπιολισθηρές ασφαλτικές στρώσεις κυκλοφορίας συμπτυκνωμένου πάχους 0,04 m με γούση κοινής	ΝΑΟΔΟ Δ09.1	ΝΟΔΟ 4521Β	26	m2	150	15,1	2265
27	Επισκευή φθορών ασφαλτικής στρώσης κυκλοφορίας οδοστρώματος αστικής οδού, με εγκιβωτισμό	ΝΑΟΔΟ Ν\Δ08.Α.00	ΝΟΔΟ 4720Α	27	kg	1500	0,8	1200
28	Διαγράμμιση οδοστρώματος με θερμοπλάστικά ή	ΝΑΟΔΟ Ε17.2	ΟΙΚ 7788	28	m2	10	19,7	197
Σύνολο :ΟΔΟΠΟΙΑ							41363,7	41363,7
Άθροισμα								41363,7
Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ							18,00%	7.445,47
Άθροισμα								48809,17
Απρόβλεπτα							15,00%	7.321,38
Άθροισμα								56130,55
ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΟ ΚΟΣΤΟΣ Α.Ε.Ε.Κ.								120,00
Άθροισμα								56250,55
Πρόβλεψη αναθεώρησης								201,06
Άθροισμα								56451,61
ΦΠΑ							24,00%	13.548,39
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ								70000

ΧΑΪΔΑΡΙ 30/3/2020
ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

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

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

ΣΚΟΡΔΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΠΕΦΑΝΗ ΑΝΝΑ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ
ΗΛ/ΓΟΣ-ΜΗΧ/ΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ