

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]
<b>1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ</b>									
1	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	ΝΑΟΙΚ 22.20.01	ΟΙΚ 2236	1	m2	874,84	7,90	6.911,24	
2	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΝΑΟΙΚ 20.05.01	ΟΙΚ 2124	2	m3	131,22	8,30	1.089,13	
3	Τομή οδοστρώματος με ασφαλοκόπτη	ΝΑΟΔΟ Δ01	ΟΙΚ 2269Α	3	m	511,40	1,00	511,40	
4	Επιχώματα (από κοκκώδη υλικά) κάτω από τα πεζοδρόμια	ΝΑΟΔΟ Β04.1	ΝΟΔΟ 3121Β	4	m3	131,22	11,50	1.509,03	
5	Απόξεση ασφαλτικού τάπητα αστικής οδού με χρήση φρέζας	ΝΑΟΔΟ Δ02.Α	ΝΟΔΟ 1132	5	m2	350,00	3,40	1.190,00	
<b>Σύνολο : 1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ</b>								<b>11.210,80</b>	<b>11.210,80</b>
<b>2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ</b>									
1	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	ΝΑΟΔΟ Β29.3.1	ΝΟΔΟ 2532	6	m3	7,67	94,20	722,51	
2	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα Β500C	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	ΟΙΚ 3873	7	kg	3.324,39	1,01	3.357,63	
3	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	ΝΑΟΙΚ 38.02	ΟΙΚ 3811	8	m2	91,08	22,50	2.049,30	
4	Καμπύλοι ξυλότυποι απλής καμπυλότητας	ΝΑΟΙΚ 38.04	ΟΙΚ 3821	9	m2	11,20	22,50	252,00	
5	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΝΑΟΙΚ 32.01.04	ΟΙΚ 3214	10	m3	131,22	90,00	11.809,80	
<b>Σύνολο : 2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ</b>								<b>18.191,24</b>	<b>18.191,24</b>
<b>3. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ</b>									
1	ΜΑΡΜΑΡΙΝΑ ΚΡΑΣΠΕΔΑ	ΝΑΟΔΟ Ν\Β51.1		11	MM	511,40	50,00	25.570,00	
2	Επιστρώσεις με ριγέ πλάκες τσιμέντου κίτρινου χρώματος πλευράς 40 cm	ΝΑΟΙΚ ΑΣ.73.16.02	ΟΙΚ 7316	12	m2	182,16	23,50	4.280,76	
3	Διαμόρφωση διαβάσεων ατόμων με ειδικές ανάγκες σε πεζοδρόμια και νησίδες	ΝΑΟΔΟ Β82	ΝΟΔΟ 2922	13	TEM	8,00	115,00	920,00	
4	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π.	ΝΑΟΔΟ Β52	ΝΟΔΟ 2922	14	m2	874,84	13,80	12.072,79	
<b>Σύνολο : 3. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ</b>								<b>42.843,55</b>	<b>42.843,55</b>
<b>4. ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ</b>									
1	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΝΑΟΔΟ Δ04	ΝΟΔΟ 4120	15	m2	350,00	0,45	157,50	
<b>Σε μεταφορά</b>								<b>157,50</b>	<b>72.245,59</b>

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]
Από μεταφορά								157,50	72.245,59
2	Ασφαλτική στρώση βάσης, συμπτυνωμένου πάχους 0,05 m	ΝΑΟΔΟ Δ05.1	ΝΟΔΟ 4321B	16	m2	350,00	10,90	3.815,00	
3	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας αστικής οδού	ΝΑΟΔΟ Δ08.Α	ΝΟΔΟ 4521B	17	m2	350,00	13,10	4.585,00	
Σύνολο : 4. ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ								8.557,50	8.557,50
5. ΣΗΜΑΝΣΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ									
1	Κατασκευή-ανύψωση φρεατίων έως 0,20 εκ.	ΝΑΟΔΟ ΑΣΑΝ.ΦΡ		18	TEM	15,00	50,00	750,00	
2	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 40 mm (1 1/2")	ΝΑΟΔΟ Ε10.1	ΝΟΔΟ 2653	19	TEM	6,00	31,10	186,60	
3	Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους	ΝΑΟΔΟ Ε09.4	ΟΙΚ 6541	20	TEM	6,00	53,70	322,20	
4	Αναλάμπων φανός επισήμανσης κινδύνου	ΝΑΟΔΟ Ε16	ΗΛΜ 108	21	TEM	6,00	43,80	262,80	
5	Μηνιαία χρήση πινακίδων εργοτοξιακής σήμανσης	ΝΑΟΔΟ Ε09.6	ΟΙΚ 6541	22	TEM	12,00	8,80	105,60	
Σύνολο : 5. ΣΗΜΑΝΣΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ								1.627,20	1.627,20
Αθροισμα Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ								18,00%	82.430,29 14.837,45
Αθροισμα Απρόβλεπτα								15,00%	97.267,74 14.590,16
Αθροισμα Απολογιστικά χωρίς ΓΕ & ΟΕ									111.857,90 800,00
Αθροισμα ΓΕ & ΟΕ απολογιστικών									112.657,90 144,00
Αθροισμα Πρόβλεψη αναθεώρησης									112.801,90 101,32
Αθροισμα ΦΠΑ								24,00%	112.903,22 27.096,77
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ									139.999,99

Διδυμότειχο 26/11/2021  
Ο Συντάξας

Διδυμότειχο 26/11/2021  
Θεωρήθηκε  
ΜΑΔ Ο ΑΝ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Τ.Υ.

Διδυμότειχο 26/11/2021  
Εγκρίθηκε  
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΝΣΗΣ

ΖΑΡΚΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ

ΖΑΡΚΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ

ΔΟΒΡΙΔΟΥ ΕΛΕΝΗ  
ΑΓΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ ΠΕ