

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθέωσης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ									
1	Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΝΑΟΔΟ Α02	ΝΟΔΟ 1123.Α	9	m3	400,00	4,45	1.780,00	
2	Αποξηλωση ασφαλτοταπήτων και στρώσεων οδοστρώσας σταθεροποιημένων μρ τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών	ΝΑΟΔΟ Α02.1	ΝΟΔΟ 1123.Α	10	m3	200,00	5,25	1.050,00	
3	Πρόσθετη πμή εκσκαφών λόγω δυσχερειών απο διερχόμενα υπόγεια δίκτυα Ο.Κ.Ω.	ΝΑΟΔΟ Β02	ΥΔΡ 6087	11	m3	200,00	2,50	500,00	
Σύνολο : 1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ								3.330,00	3.330,00
2. ΑΠΟΞΕΣΕΙΣ									
1	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 6 cm	ΝΑΟΔΟ Δ02.2	ΝΟΔΟ 1132	8	m2	85.000,00	1,35	114.750,00	
Σύνολο : 2. ΑΠΟΞΕΣΕΙΣ								114.750,00	114.750,00
3. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ									
1	Κατασκευή ρείθρων, τάφρων κλπ. με σκυρόδεμα C12/15, άσπλο	ΝΑΟΔΟ Β29.2.1	ΝΟΔΟ 2531	23	m3	20,00	79,00	1.580,00	
2	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	ΝΑΟΔΟ Β29.3.1	ΝΟΔΟ 2532	24	m3	330,00	86,00	28.380,00	
3	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χαλύβδινο δομικό πλέγμα Β500C	ΝΑΟΔΟ Β30.3	ΥΔΡ 7018	25	kg	2.000,00	1,05	2.100,00	
4	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	ΝΑΟΔΟ Β51	ΝΟΔΟ 2921	26	m	1.000,00	8,80	8.800,00	
Σύνολο : 3. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ								40.860,00	40.860,00
4. ΥΠΟΒΑΣΕΙΣ									
1	Υπόβαση οδοστρώσας μεταβλητού πάχους	ΝΑΟΔΟ Γ01.1	ΝΟΔΟ 3121Β	12	m3	100,00	14,30	1.430,00	
2	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	ΝΑΟΔΟ Γ02.2	ΝΟΔΟ 3211Β	13	m2	4.000,00	1,10	4.400,00	
Σύνολο : 4. ΥΠΟΒΑΣΕΙΣ								5.830,00	5.830,00
5. ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ									
1	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΝΑΟΔΟ Δ03	ΝΟΔΟ 4110	14	m2	4.000,00	1,10	4.400,00	
2	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΝΑΟΔΟ Δ04	ΝΟΔΟ 4120	15	m2	20.000,00	0,42	8.400,00	
3	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	ΝΑΟΔΟ Δ06	ΝΟΔΟ 4421Β	16	ton	2.450,00	72,00	176.400,00	
4	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπακνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΝΑΟΔΟ Δ08.1	ΝΟΔΟ 4521Β	17	m2	20.000,00	7,00	140.000,00	
5	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας αστικής οδού	ΝΑΟΔΟ Δ08.Α	ΝΟΔΟ 4521Β	18	m2	70.000,00	8,50	595.000,00	
Σύνολο : 5. ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ								924.200,00	924.200,00
Σε μεταφορά									1.088.970,00

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									1.088.970,00
6. ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ									
1	Θαλάσσια μεταφορά ασφάλτου πάχους 0,05m	ΝΕΤΟΔΟ Ν.Δ8.1.1	ΝΟΔΟ 4521Β	4	m2	70.000,00	0,34	23.800,00	
2	Αποξημίωση θαλάσσιας μεταφοράς ασφαλικής - ισοπεδοτικής στρώσης μεταβλιτού πάχους	ΝΕΤΟΙΚ ΣΧ.10.07.04	ΟΙΚ 2180	6	tn	2.650,00	2,82	7.473,00	
Σύνολο : 6. ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ								31.273,00	31.273,00
7. ΑΝΥΨΩΣΕΙΣ									
1	Ανύψωση φρεατίου επίσκεψης.	ΝΑΥΔΡ Ν4.10	ΝΟΔΟ 4521Β	5	κ.μ	250,00	112,46	28.115,00	
Σύνολο : 7. ΑΝΥΨΩΣΕΙΣ								28.115,00	28.115,00
8. ΣΗΜΑΝΣΗ-ΑΣΦΑΛΙΣΗ									
1	Πινακίδες επικίνδυνων θέσεων, τριγωνικές, πλευράς 0,90 m	ΝΑΟΔΟ Ε09.1	ΟΙΚ 6541	19	TEM	30,00	49,00	1.470,00	
2	Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους	ΝΑΟΔΟ Ε09.4	ΟΙΚ 6541	20	TEM	60,00	49,00	2.940,00	
3	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 80 mm (3")	ΝΑΟΔΟ Ε10.2	ΝΟΔΟ 2653	21	TEM	60,00	45,00	2.700,00	
4	Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή	ΝΑΟΔΟ Ε17.1	ΟΙΚ 7788	7	m2	3.000,00	3,45	10.350,00	
5	Διαγράμμιση οδοστρώματος με θερμοπλαστικά ή ψυχροπλαστικά υλικά	ΝΑΟΔΟ Ε17.2	ΟΙΚ 7788	22	m2	130,00	18,00	2.340,00	
Σύνολο : 8. ΣΗΜΑΝΣΗ-ΑΣΦΑΛΙΣΗ								19.800,00	19.800,00
Άθροισμα									1.168.158,00
Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ								18,00%	210.268,44
Άθροισμα									1.378.426,44
Απρόβλεπτα								15,00%	206.763,97
Άθροισμα									1.585.190,41
Απολογιστικά χωρίς ΓΕ & ΟΕ									23.000,00
Άθροισμα									1.608.190,41
ΓΕ & ΟΕ απολογιστικών									4.140,00
Άθροισμα									1.612.330,41
Πρόβλεψη αναθεώρησης									572,81
Άθροισμα									1.612.903,22
ΦΠΑ								24,00%	387.096,77
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ									1.999.999,99

Ο μελετητής

ΙΩΑΝΝΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ,ΜSc.

