

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>Α ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ</b>									
1	Πλήρης κατασκευή στεγάστρου σύμφωνα με τα σχέδια της μελέτης	ΝΟΙΚ 61.05	ΟΙΚ 6104	Α01	τεμ	1	222.000,00	222.000,00	
<b>ΣΥΝΟΛΟ Α ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ</b>									<b>222.000,00</b>
<b>Β ΟΔΟΠΟΙΑ</b>									
<b>Β1. ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ</b>									
2	Αποξηλωση ασφαλτοπατήτων και στρώσεων οδοστρωσίας σταθεροποιημένων μρ τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών	ΝΑΟΔΟ Α02.1	ΝΟΔΟ 1123.Α	Β01	m3	150	2,99	448,50	
3	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	ΝΑΟΔΟ Α12	ΟΙΚ 2227	Β02	m3	85	28,6	2.431,00	
<b>Σύνολο : Β1. ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ</b>								<b>2.879,50</b>	<b>2.879,50</b>
<b>Β2. ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ</b>									
4	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,00 m	ΝΑΟΔΟ Β01	ΝΟΔΟ 2151	Β03	m3	300	6,1	1.830,00	
5	Επιχώματα κάτω από τα πεζοδρόμια	ΝΑΟΔΟ Β04.1	ΝΟΔΟ 3121Β	Β04	m3	230	9,8	2.254,00	
6	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	ΝΑΟΔΟ Β29.2.2	ΝΟΔΟ 2531	Β05	m3	10	89,8	898,00	
7	Κατασκευή ρειθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	ΝΑΟΔΟ Β29.3.1	ΝΟΔΟ 2532	Β06	m3	30	94,2	2.826,00	
8	Μικροκατασκευές (φρεάτια, ορθογωνικές τάφροι κλπ) με σκυρόδεμα C16/20	ΝΑΟΔΟ Β29.3.4	ΝΟΔΟ 2532	Β07	m3	15	126	1.890,00	
9	Χαλύδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χαλύδινο δομικό πλέγμα Β500C	ΝΑΟΔΟ Β30.3	ΥΔΡ 7018	Β08	kg	1600	1,15	1.840,00	
<b>Σύνολο : Β2. ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ</b>								<b>11.538,00</b>	<b>11.538,00</b>
<b>Β3. ΟΜΑΔΑ Γ: ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ</b>									
10	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	ΝΑΟΔΟ Γ01.1	ΝΟΔΟ 3121Β	Β09	m3	0	20,95	0,00	
11	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	ΝΑΟΔΟ Γ02.2	ΝΟΔΟ 3211Β	Β10	m2	2400	2,15	5.160,00	
<b>Σύνολο : Β3. ΟΜΑΔΑ Γ: ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ</b>								<b>5.160,00</b>	<b>5.160,00</b>
<b>Β4. ΟΜΑΔΑ Δ: ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ</b>									
12	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	ΝΑΟΔΟ Δ01	ΟΙΚ 2269Α	Β11	m	106	1	106,00	
13	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 8 cm	ΝΑΟΔΟ Δ02.3	ΝΟΔΟ 1132	Β12	m2	2400	1,85	4.440,00	
14	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΝΑΟΔΟ Δ03	ΝΟΔΟ 4110	Β13	m2	1000	1,2	1.200,00	
15	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΝΑΟΔΟ Δ04	ΝΟΔΟ 4120	Β14	m2	2500	0,45	1.125,00	
16	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	ΝΑΟΔΟ Δ06	ΝΟΔΟ 4421Β	Β15	ton	340	79,32	26.968,80	
17	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΝΑΟΔΟ Δ08.1	ΝΟΔΟ 4521Β	Β16	m2	2400	8,22	19.728,00	
<b>Σύνολο : Β4. ΟΜΑΔΑ Δ: ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ</b>								<b>53.567,80</b>	<b>53.567,80</b>

	<b>B5. ΟΜΑΔΑ Ε: ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ</b>								
18	Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή	ΝΑΟΔΟ Ε17.1	ΟΙΚ 7788	B17	m2	350	3,8	1.330,00	
	<b>Σύνολο : B5. ΟΜΑΔΑ Ε: ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ</b>							<b>1.330,00</b>	<b>1.330,00</b>
	<b>ΣΥΝΟΛΟ Β ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ</b>								<b>74.475,30</b>

<b>Άθροισμα</b>	<b>296.475,30</b>
Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ	53.365,55
<b>Άθροισμα</b>	<b>349.840,85</b>
Απρόβλεπτα	52.476,13
<b>Άθροισμα</b>	<b>402.316,98</b>
Απολογιστικά χωρίς ΓΕ & ΟΕ	4.000,00
ΓΕ & ΟΕ απολογιστικών	720,00
<b>Άθροισμα</b>	<b>407.036,98</b>
Πρόβλεψη αναθεώρησης	221,08
<b>Άθροισμα</b>	<b>407.258,06</b>
ΦΠΑ	97.741,93
<b>ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>505.000,00</b>

Η Συντάξασα

Ο Προϊστάμενος Τμήματος  
Συγκοινωνιακών Έργων

Ο Δ/ντής Τεχνικών Έργων Π.Ε.  
Αχαΐας

Βικεντία Μπουχάγιερ  
Αγρ.Τοπογράφος Μηχανικός

Παναγιώτης Φλωράτος  
Πολιτικός Μηχανικός

Αριστοτέλης Κορκός  
Αρχιτέκτων Μηχανικός







