

Προϋπολογισμός μελέτης σε (€)

Α/Α	Αρθρο, Τιμολογίου	Είδος εργασίας	Αρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα μέτρησης	Τιμή μονάδος σε (€)	Ποσότητα	Δαπάνη σε (€)
Ομάδα 1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ							
1,1	A-2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιάδες -ημιβραχώδες	ΟΔΟ-1123Α	m ³	1,70	125,61	213,54
1,2	A-2.1	Αποξήλωση ασφαλιστηρίων και στρώσεων οδοστρώσεως σταθεροποιημένων με τιμημένο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών	ΟΔΟ-1123Α	m ³	2,60	9,24	24,02
1,3	A-3.3	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες χωρίς χρήση εκρηκτικών	ΟΔΟ-1133Α	m ³	9,20	66,64	613,09
1,4	A-9	Καθαίρεση ολόσωμων περιφράξεων	ΟΙΚ-2227	m	20,20	22,00	444,40
1,5	A-16	Άρση καταπτώσεων για κάθε είδους έδαφος	ΟΔΟ-1420	m ³	2,20	48,49	106,67
1,6	A-18.1	Συνήθη δάνεια υλικών Κατηγορίας Ε2 έως Ε3	ΟΔΟ-1510	m ³	2,05	109,64	224,76
1,7	A-20	Κατασκευή επιχωμάτων	ΟΔΟ-1530	m ³	1,05	158,40	166,32
1,8	5.09.02	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	ΥΔΡ-6067	m ³	10,30	9,36	96,41
Σύνολο δαπανών ομάδας εργασιών 1.							1.889,21
Ομάδα 2. ΤΕΧΝΙΚΑ							
2,1	B-1	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m	ΟΔΟ-2151	m ³	5,00	91,96	459,80
2,2	B-2	Πρόσθετη τιμή εκσκαφών λόγω δυσχερειών από διερχόμενα υπόγεια δίκτυα Ο.Κ.Ω.	ΥΔΡ-6087	m ³	2,70	19,39	52,35
2,3	B-4.2	Μεταβατικά επιχώματα τεχνικών έργων και επιχώματα ζώνης αγωγών	ΥΔΡ-6068	m ³	14,35	59,80	858,13
2,4	B-29.3.1	Κατασκευή ρεβρίων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με ακυρόδεμα C16/20	ΟΔΟ-2532	m ³	94,20	10,12	953,30
2,5	B-29.4.2.2	Κατασκευή κορμών μεσοβάθρων από οπλισμένο ακυρόδεμα C25/30, με χρήση ολισθητικού ή ανασφωμένου ξυλοτύπου	ΟΔΟ-2551	m ³	184,00	60,94	11.212,96
2,6	B-30.2	Χάλυβας οπλισμού ακυρόδεματος B500C εκτός υπογείων έργων	ΟΔΟ-2612	kg	1,15	4.156,69	4.780,19
2,7	B-30.3	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C εκτός υπογείων έργων	ΥΔΡ-7018	kg	1,15	21,60	24,84
2,8	B-36	Μόνωση με διπλή ασφαλτική επάλειψη	ΟΔΟ-2411	m ²	1,75	168,08	294,14
2,9	B-60.1	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος Φ4" κατά ΕΛΟΤ EN 20255 κλάσως L (114,3 mm, πάχος τοιχώματος 3,6 mm)	HLM-5	m	32,90	4,90	161,21
Σύνολο δαπανών ομάδας εργασιών 2.							18.796,93
Ομάδα 3. ΟΔΙΚΑ - ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ							
3,1	Γ-1.2	Υπόβαση οδοστρώσεως συμπτυκνυμένου πάχους 0,10 m	ΟΔΟ-3111.B	m ²	2,10	40,00	84,00
3,2	Γ-2.2	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	ΟΔΟ-3211.B	m ²	2,20	40,00	88,00
3,3	Δ-3	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ-4110	m ²	1,20	40,00	48,00
3,4	Δ-5.3	Ασφαλτική στρώση βάσης συμπτυκνυμένου πάχους 0,07 m	ΟΔΟ-4321B	m ²	12,35	40,00	494,00
3,5	E-9.1	Πινακίδες επικίνδυνων θέσεων, τριγωνικές, πλευράς 0,90 m	ΟΙΚ-6541	τεμ.	53,70	1,00	53,70
3,6	E-10.2	Στόλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 80 mm (3")	ΟΔΟ-2653	τεμ.	49,30	1,00	49,30
Σύνολο δαπανών ομάδας εργασιών 3.							817,00
Ομάδα 4. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ -ΛΙΘΟΔΟΜΕΣ							
4,1	43.01.03	Λιθοδομές ανωδομών με τοιμενοσβεστοκονίαμα των 400 kg τσιμέντου και 0,08 m ³ ασβέστου	ΟΙΚ-4313	m ³	95,00	10,25	973,75
4,2	45.05.01	Διαμόρφωση άψευων ημιέστων, εμπλέκτων, ψευδοισόδομων λιθοδομών	ΟΙΚ-4511	m ²	22,50	57,00	1.282,50
Σύνολο δαπανών ομάδας εργασιών 4.							2.256,25
Αθροισμα δαπανών κατά τη μελέτη (Σ.σ.)							23.759,39
Γ.Ε. & Ο.Ε. 18% X (Σ.σ.)							4.276,69
Συνολική Δαπάνη Έργου (Σ.Σ.)							28.036,08
Απρόβλεπτα 15% X (Σ.σ.)							4.205,41
Δημοπρατούμενο Σύνολο (Σ1)							32.241,50
Αναθεώρηση							16,57
Εργολαβικό Σύνολο (Σ2)							32.258,06
Φ.Π.Α. 24% X (Σ2)							7.741,94
Σύνολο Δαπάνης Έργου (με Φ.Π.Α.) (Σ3)							40.000,00

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
ΨΑΧΝΑ : 13-11-2019
Η ΠΡΟΣΤΑΜΕΝΗ Δ.Τ.Υ.ΔΗΜΟΥ
ΕΛΕΝΗ ΜΠΟΥΝΑΝΟΥ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΙΚΟΣ Τ.Ε.3/Α

Η ΣΥΝΤΑΞΑΣΑ
ΨΑΧΝΑ: 13-11-2019
ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΠΑΡΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΙΚΟΣ Π.Ε.3