

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]
1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ									
1.1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ, ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ									
1	Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΝΑΟΔΟ Α02	ΝΟΔΟ 1123.Α	1.1.1	m3	320,00	3,10	992,00	
2	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΝΑΟΙΚ 20.05.01	ΟΙΚ 2124	1.1.2	m3	20,00	6,90	138,00	
3	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	ΝΑΟΙΚ 20.10	ΟΙΚ 2162	1.1.3	m3	20,00	8,24	164,80	
Σύνολο : 1.1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ, ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ								1.294,80	1.294,80
1.2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ									
1	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	ΝΑΟΙΚ 32.01.05	ΟΙΚ 3215	1.2.1	m3	20,00	95,00	1.900,00	
2	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	ΝΑΟΔΟ Β29.2.2	ΝΟΔΟ 2531	1.2.2	m3	10,00	89,80	898,00	
3	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m ³ για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	ΝΑΟΙΚ 32.25.04	ΟΙΚ 3223Α.6	1.2.3	m3	20,00	22,50	450,00	
4	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	ΝΑΟΙΚ 38.03	ΟΙΚ 3816	1.2.4	m2	180,00	15,70	2.826,00	
5	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας Β500C.	ΝΑΟΙΚ 38.20.02	ΟΙΚ 3873	1.2.5	kg	700,00	1,07	749,00	
Σύνολο : 1.2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ								6.823,00	6.823,00
1.3. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ, ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ									
1	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	ΝΑΟΙΚ 20.20	ΟΙΚ 2162	1.3.1	m3	120,00	19,44	2.332,80	
2	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	ΝΑΟΔΟ Γ02.2	ΝΟΔΟ 3211Β	1.3.2	m2	500,00	1,57	785,00	
3	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΝΑΟΔΟ Δ03	ΝΟΔΟ 4110	1.3.3	m2	500,00	1,20	600,00	
4	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΝΑΟΔΟ Δ04	ΝΟΔΟ 4120	1.3.4	m2	500,00	0,45	225,00	
5	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας πάχους 0,035m (Π.Τ.Π. Α265), με χρήση κοινής ασφάλτου	ΝΑΟΔΟ ΝΔ08.1.2	ΟΔΟΝ 4521.Β	1.3.5	m2	500,00	3,21	1.605,00	
Σε μεταφορά								5.547,80	8.117,80

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								5.547,80	8.117,80
6	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΝΑΟΔΟ Δ08.1	ΝΟΔΟ 4521B	1.3.6	m2	500,00	7,89	3.945,00	
7	Επίστρωση επιφανειών στίβου με συνθετικό τάπητα πάχους 13 έως 15 χιλ.	ΝΑΟΙΚ Ν\7396.4.1.1	ΟΙΚ 7396	1.3.7	M2	500,00	40,00	20.000,00	
Σύνολο : 1.3. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ, ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ								29.492,80	29.492,80
1.4. ΔΙΚΤΥΑ (ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ, ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ)									
1	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος SDR 41, DN 200 mm	ΝΑΥΔΡ 12.10.04	ΥΔΡ 6711.2	1.4.1	m	20,00	9,30	186,00	
2	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες καναλιών υδροσυλλογής, τυποποιημένες, ηλεκτροπρεσσαριστές, γαλβανισμένες	ΝΑΥΔΡ 11.02.03	ΥΔΡ 6752	1.4.2	kg	750,00	3,10	2.325,00	
3	Χυτοσιδηρούν κάλυμμα φρεατίου	ΑΤΗΕ Ν\9424	Η\Μ 1	1.4.3	ΤΕΜ	2,00	120,00	240,00	
Σύνολο : 1.4. ΔΙΚΤΥΑ (ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ, ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ)								2.751,00	2.751,00
1.5. ΛΟΙΠΑ, ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ									
1	Σκάμμα αλμάτων μήκους διαστάσεων 3,00Χ9,00μ	ΝΑΟΔΟ Ν\3121B.4	ΟΔΟΝ 3121.B	1.5.1	ΤΕΜ	2,00	1.200,00	2.400,00	
2	Βατήρας αλμάτων μήκους αναστρεφόμενος	ΝΑΟΙΚ Ν\5616	ΟΙΚ 5616	1.5.2	ΤΕΜ	8,00	750,00	6.000,00	
Σύνολο : 1.5. ΛΟΙΠΑ, ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ								8.400,00	8.400,00
Σύνολο : 1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ									48.761,60
Σε μεταφορά									48.761,60

ΑΑ	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
			Άθροισμα						48.761,60
			Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ					18,00%	8.777,09
			Άθροισμα						57.538,69
			Απρόβλεπτα					15,00%	8.630,80
			Άθροισμα						66.169,49
			Πρόβλεψη αναθεώρησης						1.500,00
			Άθροισμα						67.669,49
			ΦΠΑ					24,00%	16.240,68
			ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ						83.910,17
			Σύνολο σε Ακέραια Ευρώ Εγκ. 36/13-12-2001						83.910,00

Μαρούσι, Οκτώβριος 2020

Οι μελετήτριες

Οι συντάσσες

Δ. Γερογιάννη
Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ

Δ. Γερογιάννη
Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ

Ν. Ανδρουλάκη
Πολιτικός Μηχανικός ΤΕ

Ν. Ανδρουλάκη
Πολιτικός Μηχανικός ΤΕ

Θεωρήθηκε

Μαρούσι, 19 Οκτωβρίου 2020

Η προϊστάμενη του
Τμήματος

Ο προϊστάμενος της
Διεύθυνσης

Μερόπη Κωνσταντινίδου
Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ

Δημήτρης Γιάκας
Ηλεκτρολόγος μηχανικός ΠΕ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΑΘΛΗΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
Το παρόν συνοδεύει την Απόφαση
ΥΠΠΟΑ/ΓΔΟΑ/ΔΤΑΕΥ/
ΤΜΑΕΠΥΠ/587564/18169/2377/647/22.10.2020