

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	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. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ									
1	Καθαίρεση επιχρισμάτων	ΝΑΟΙΚ 22.23	ΟΙΚ 2252	1	m2	95,00	5,60	532,00	
2	Εφαρμογή υδροβολής μέσης πίεσεως επί επιφανειών σκυροδέματος	ΝΑΥΔΡ 10.18	ΥΔΡ 6370	2	m2	95,00	2,60	247,00	
3	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση κρουστικού εξοπλισμού μειωμένης απόδοσης	ΝΑΟΙΚ 22.10.02	ΟΙΚ 2226	3	m3	20,00	115,92	2.318,40	
4	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΝΑΟΙΚ 20.04.01	ΟΙΚ 2122	4	m3	20,00	23,67	473,40	
5	Χειρωνακτική διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων	ΝΑΟΙΚ 20.40	ΟΙΚ 2177	5	tonx1 0m	140,00	5,60	784,00	
6	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την διάστρωση των προϊόντων μετά την εκφόρτωση	ΝΑΟΙΚ 20.31.02	ΟΙΚ 2173	6	m3	30,00	5,00	150,00	
7	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	ΝΑΟΙΚ 32.05.03	ΟΙΚ 3213	7	m3	5,00	101,00	505,00	
8	Αργολιθοδομές με ασβεστοσιμεντοκονίαμα των 400 kg τσιμέντου δύο ορατών όψεων	ΝΑΟΙΚ 42.11.03	ΟΙΚ 4213	8	m3	10,00	75,00	750,00	
9	Μόρφωση εξέχουσας ακμής αργολιθοδομών	ΝΑΟΙΚ 42.26	ΟΙΚ 4226	9	MM	40,00	11,20	448,00	
10	Διαμόρφωση όψεων ακανόνιστων (ημιεμπλέκτων) λιθοδομών	ΝΑΟΙΚ 45.03	ΟΙΚ 4503	10	m2	30,00	13,50	405,00	
11	Αρμολογήματα όψεων τοιχοδομών με ρωμαϊκό κονίαμα (κουρασάνι)	ΝΑΟΙΚ 71.02	ΟΙΚ 7102	11	m2	95,00	16,80	1.596,00	
12	Αντικατάσταση φαρμένου λίθινου ριχτιού σκάλας	ΝΑΟΙΚ 42.51.N3	ΟΙΚ 4262	12	τεμ,	80,00	32,00	2.560,00	
13	Κατασκευή λίθινου σκαλοπατιού	ΝΑΟΙΚ 42.51.N2	ΝΑΟΙΚ 4262	13	μ.μ.	28,00	70,00	1.960,00	
14	Αποκατάσταση λιθόστρωτου	ΝΑΟΙΚ 41.02.N1	ΟΙΚ 7311	14	m2	110,00	45,00	4.950,00	
15	Πρόσθετη τιμή δαπάνης υποδοχής σε αδειοδοτημένο χώρο, των αποβλήτων εκσκαφών - καθαίρεσεων (μικτά ρεύματα αποβλήτων)	ΝΑΟΔΟ ΝΑ.21	50% ΝΟΔΟ 1123.Α 50% ΝΟΔΟ 1132	15	ton	285,00	3,02	860,70	
Σύνολο : 1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ								18.539,50	18.539,50
2. Η/Μ									
1	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη βραχώδη, εκτός από γρανιτικά-κροκαλοπαγή	ΝΑΟΙΚ 20.04.02	ΟΙΚ 2125	16	m3	12,00	34,42	413,04	
2	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	ΝΑΥΔΡ 5.07	ΥΔΡ 6069	17	m3	5,00	14,72	73,60	
3	Πλαστικό πλέγμα προστασίας	ΝΑΗΛΜ ΝΑ.10	ΗΛΜ 46	18	μ	50,00	0,55	27,50	
Σε μεταφορά								514,14	18.539,50

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]
Από μεταφορά								514,14	18.539,50
4	Βάση σιδηροίσιτου άοπλη Βάση σιδηροίσιτου άοπλη διαστάσεων 0,6 * 0,6 και βάθους 0,6	ΑΤΗΕ Ν.1.1	ΗΛΜ 101	19	ΤΕΜ	3,00	107,78	323,34	
5	Φρεάτιο διακλαδώσεως υπογείων καλωδίων Διαστάσεων 40 Χ40 cm και βάθους 40 cm	ΑΤΗΕ ΝΑ.8749.2	ΗΛΜ 10	20	ΤΕΜ	4,00	140,33	561,32	
6	Καλύμματα φρεατίων χυτοσιδηρά	ΑΤΗΕ Ν.8	ΗΛΜ 29	21	Kg	50,00	2,00	100,00	
7	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου (PE) με συμπαγές τοίχωμα κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Ονομ. διαμέτρου DN 63 mm / PN 10 atm	ΝΑΥΔΡ 12.14.01.04	ΥΔΡ 6621.1	22	m	50,00	4,60	230,00	
8	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός Φ 50	ΑΤΗΕ Ν.3.3	ΗΛΜ 41	23	μ.μ.	30,00	6,55	196,50	
9	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών conflex Φ25	ΑΤΗΕ Ν.3.2	ΗΛΜ 41	24	μ.μ.	30,00	4,65	139,50	
10	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος για την διέλευση καλωδίων κλπ διαμέτρου 2 ins	ΑΤΗΕ 9316.5	ΗΛΜ 5	25	m	6,00	22,34	134,04	
11	Καλώδιον τύπου ΝΥΥ 3*1,5 mm	ΑΤΗΕ Ν.6	ΗΛΜ 46	26	μ.μ.	80,00	1,95	156,00	
12	Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκλωνος 16mm ²	ΑΤΗΕ Ν.7	ΗΛΜ 47	27	μ.μ.	80,00	4,67	373,60	
13	Ράβδος γείωσης διαμέτρου Φ14 μήκους 1.5m με πάχος επιχάλκωσης τουλάχιστον 250μm	ΑΤΗΕ Ν9345	ΗΛΜ 45	28	τεμ.	3,00	19,81	59,43	
14	Χρονοδιακόπτης δικτύου ηλεκτροφωτισμού	ΑΤΗΕ 9346	ΗΛΜ 53	29	ΤΕΜ	1,00	146,87	146,87	
15	Τηλεσκοπικός ιστός από χάλυβα σύμφωνα με τα σχέδια και προδιαγραφές τις Υπηρεσίας	ΑΤΗΕ Ν1502	ΗΛΜ 8	30	ΤΕΜ	3,00	944,15	2.832,45	
16	Παραδοσιακό Φωτιστικό με LED επί κορυφής ιστού ή βραχίονα ισχύος 30W.	ΝΑΗΛΜ 9322.1.ΝΛΒ	ΗΛΜ 60	31	ΤΕΜ	3,00	810,00	2.430,00	
Σύνολο : 2. Η/Μ								8.197,19	8.197,19
Σε μεταφορά									26.736,69

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

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						26.736,69
			Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ					18,00%	4.812,60
			Άθροισμα						31.549,29
			Απρόβλεπτα					15,00%	4.732,39
			Άθροισμα						36.281,68
			Πρόβλεψη αναθεώρησης						8,64
			Άθροισμα						36.290,32
			ΦΠΑ					24,00%	8.709,68
			ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ						45.000,00

ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2019

Οι μελετητές


ΘΕΑΝΩ ΚΟΚΚΑΛΑΚΗ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ


ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΠΑΡΑΣΚΑΚΗΣ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ

ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2019

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
Οι ελεγκτές


ΠΕΡΙΚΛΗΣ ΒΑΚΑΛΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ

ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2019

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Διευθυντής


ΣΟΦΟΚΛΗΣ ΤΣΙΡΑΝΤΩΝΑΚΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ

