

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. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ									
1	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,00 m	ΝΑΟΔΟ Β01	ΝΟΔΟ 2151	1	m3	11,20	7,60	85,12	
2	Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΝΑΟΔΟ Α\Α02.1ΣΧΕΤ	ΟΔΟΝ 1123.Α	2	m3	288,00	4,30	1.238,40	
Σύνολο : 1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ								1.323,52	1.323,52
2. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ									
1	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	ΝΑΟΔΟ Β29.3.1	ΝΟΔΟ 2532	3	m3	15,00	94,20	1.413,00	
2	Κατασκευή ρείθρων, τάφρων κλπ. με σκυρόδεμα C12/15, άοπλο	ΝΑΟΔΟ Β29.2.1	ΝΟΔΟ 2531	4	m3	2,00	86,50	173,00	
3	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	ΝΑΟΙΚ 38.03	ΟΙΚ 3816	5	m2	72,00	15,70	1.130,40	
4	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας Β500C.	ΝΑΟΙΚ 38.20.02	ΟΙΚ 3873	6	kg	851,00	1,07	910,57	
5	Επίστρωση με συνθετικό (τεχνητό) χλοοτάπητα τελευταίας γενιάς.	ΝΑΟΔΟ Α30.1ΣΧΕΤ	ΟΙΚ 7396	7	m2	720,00	37,00	26.640,00	
6	Γεώφασμα διαχωρισμού	ΝΑΟΔΟ Β64.2	ΟΙΚ 7914	8	m2	720,00	1,80	1.296,00	
7	Εστίες με δίχτυ	ΝΑΟΙΚ 73.96.2.ΣΧΑ	ΟΙΚ 7396	9	TEM	2,00	400,00	800,00	
8	Τσιμεντοσωλήνες διάτρητοι στραγγιστηρίων Εσωτερικής διαμέτρου 200mm	ΝΑΥΔΡ 12.03.01	ΝΟΔΟ 2861	10	m	62,00	18,50	1.147,00	
9	Γεώφασμα στραγγιστηρίων	ΝΑΟΔΟ Β64.1	ΟΙΚ 7914	11	m2	51,00	1,65	84,15	
10	Φίλτρα στραγγιστηρίων από διαβαθμισμένα αδρανή	ΝΑΥΔΡ 5.10	ΝΟΔΟ 2815	12	m3	17,00	9,30	158,10	
Σύνολο : 2. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ								33.752,22	33.752,22
3. ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ									
1	Βάση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	ΝΑΟΔΟ Γ02.1	ΝΟΔΟ 3211Β	13	m3	108,00	15,10	1.630,80	
2	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους με ψηφίδες από υλικό λατομείου διαστάσεων 2,8-5,0 εκ.	ΝΑΟΔΟ Α\Γ01.1.ΣΧΑΝ	ΟΔΟΝ 3121Β	14	m3	72,00	15,10	1.087,20	
3	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους με άμμο λατομείου	ΝΑΟΔΟ Α\Γ01.2.ΣΧΑΝ	ΟΔΟΝ 3121Β	15	m3	28,80	15,10	434,88	
Σύνολο : 3. ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ								3.152,88	3.152,88
4. Η/Μ ΕΡΓΑΣΙΕΣ									
1	Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού ύψους 12,00 m	ΝΑΗ\Μ 60.10.01.04ΣΧΑ	Η\Μ 101	16	TEM	1,00	1.400,00	1.400,00	
2	Προβολέας γηπέδων, πάρκων κλπ ασύμμετρης δέσμης με λαμπτήρα αλογονούχων μετάλλων υψηλής πίεσης, ισχύος 1000W πλήρες	ΝΑΗ\Μ 60.10.20.05ΣΧΑ	Η\Μ 101	17	TEM	2,00	920,36	1.840,72	
Σε μεταφορά								3.240,72	38.228,62

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								3.240,72	38.228,62
3	Εγκατάσταση ηλεκτρολογική	ΑΤΗΕ 8046.16.ΣΧΕΤ.1	Η/Μ 5	18	ΤΕΜ	1,00	500,00	500,00	
Σύνολο : 4. Η/Μ ΕΡΓΑΣΙΕΣ								3.740,72	3.740,72
Άθροισμα Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ									41.969,34
								18,00%	7.554,48
Άθροισμα Απρόβλεπτα									49.523,82
								15,00%	7.428,57
Άθροισμα Πρόβλεψη αναθεώρησης									56.952,39
									305,67
Άθροισμα ΦΠΑ									57.258,06
								24,00%	13.741,93
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ									70.999,99

Οι μελετητές

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ & ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
Ο αναπληρωτής Προϊστάμενος
της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών

ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε.

ΚΙΟΣΣΕΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε.