

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησ ης	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>1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ</b>									
1	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	ΝΑΟΔΟ Δ01	ΟΙΚ 2269Α	1	m	3.600,00	1,00	3.600,00	
2	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την πλευρική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής. Πα βάθος ορύγματος έως 4,00 m	ΝΑΥΔΡ 3.10.01.01	ΥΔΡ 6081.1	2	m3	320,00	6,70	2.144,00	
3	Διάστρωση και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο λατομείου.	ΝΑΥΔΡ 5.07N	ΥΔΡ 6069	3	m3	200,00	13,80	2.760,00	
4	Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπίκνωση και συντήρηση σκυροδέματος Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΝΑΥΔΡ 9.10.04	ΥΔΡ 6327	4	m3	120,00	82,00	9.840,00	
5	Τέλη εισόδου σε μονάδα ανάκτησης Α.Ε.Κ.Κ, προϊόντων εκσκαφών	ΝΑΟΔΟ Α30.N	ΝΟΔΟ 1123.A	5	τον	576,00	4,44	2.557,44	

6	Πρόσθετη τιμή για δαπάνη μεταφορικού έργου (εκτός πόλεως, σε οδούς καλής βατότητας και απόσταση μεγαλύτερη των 5 km)	ΝΑΟΔΟ 1123.1N		6	m3km	15.572,05	0,19	2.958,69
7	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΝΑΟΙΚ 20.05.01	ΟΙΚ 2124	7	m3	161,00	4,50	724,50
8	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη βραχώδη, εκτός από γρανιτικά-κροκαλοπαγή, χωρίς χρήση εκρηκτικών	ΝΑΟΙΚ 20.05.02	ΟΙΚ 2127	8	m3	37,00	28,00	1.036,00
9	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα, με μηχανικά μέσα	ΝΑΟΙΚ 10.01.02	ΟΙΚ 1104	9	ton	223,00	1,65	367,95
10	Καθαίρεση περιφράξεων με συρματόπλεγμα	ΝΑΟΔΟ Α10	ΟΙΚ 6448	10	m	50,00	6,60	330,00
11	Καθαίρεση σπλισμένων σκυροδεμάτων	ΝΑΟΔΟ Α12	ΟΙΚ 2227	11	m3	12,00	26,50	318,00
12	Υπόβαση οδοστρώσας μεταβλητού πάχους	ΝΑΟΔΟ Γ01.1	ΝΟΔΟ 3121B	12	m3	140,00	11,50	1.610,00
<b>Σύνολο : 1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ</b>							<b>28.246,58</b>	<b>28.246,58</b>
<b>2. Η/Μ</b>								
1	Σωληνώσεις προστασίας καλωδίων σπινάλ, διπλού δομημένου τοιχώματος, απο υψηλής πυκνότητας	ΗΛΜ Ν8.7	ΗΛΜ 41	13	m	2.260,00	3,50	7.910,00
2	Υπόγειο δίκτυο με καλώδιο τύπου 5G6 (NYY 5x6mm <sup>2</sup> )	ΗΛΜ Ν.102.1	ΗΛΜ 47	14	m	1.103,00	7,00	7.721,00
3	Καλώδιο NYY πενταπολικό τύπου 5G10 (NYY 5x10m <sup>2</sup> )	ΗΛΜ Ν.102.2	ΗΛΜ 47	15	m	747,00	9,00	6.723,00
4	Καλώδιο NYY πενταπολικό τύπου 5G4 (NYY 5x4m <sup>2</sup> )	ΗΛΜ Ν.102.3	ΗΛΜ 47	16	m	410,00	5,00	2.050,00

5	Φρεάτιο έλξης και σύνδεσης υπογείων καλωδίων 40x40 cm	ΗΛΜ Ν.8.4	ΗΛΜ 8	17	τεμ.	20,00	90,00	1.800,00	
6	Βάση ιστών οδοφωτισμού ιστών έως 4 μέτρων	ΗΛΜ Ν.101.4	ΗΛΜ 101	18	τεμ.	90,00	170,00	15.300,00	
7	Πίλαρ πολυεστερικό πλήρες, διαστάσεων 1,00 x 1,00 x 0,36m	ΗΛΜ Ν.52.7	ΗΛΜ 52	19	τεμ.	2,00	2.200,00	4.400,00	
8	Διπλό φωτιστικό σώμα οδικού φωτισμού	ΝΑΗΛΜ Ν60.10.10.04	ΗΛΜ 103	20	τεμ.	90,00	380,00	34.200,00	
9	Μεταλλικός ιστός οδικού φωτισμού ύψους 3,50m	ΝΑΗΛΜ Ν60.10.01.07	ΗΛΜ 101	21	τεμ.	90,00	400,00	36.000,00	
10	Πίλαρ μεταλλικό πλήρες, με πίνακα, συνολικών διαστάσεων 1,0μ x 1,0μ x 0,36μ	ΗΛΜ Ν.52.10	ΗΛΜ 52	22	τεμ.	2,00	2.200,00	4.400,00	
<b>Σύνολο : 2. Η/Μ</b>								<b>120.504,00</b>	<b>120.504,00</b>
<b>3. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ- ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ</b>									
1	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	ΝΑΟΔΟ Β51	ΝΟΔΟ 2921	23	mm	1.530,00	9,60	14.688,00	
2	Κατασκευή τοίχων, πεζοδρομίων γεφυρών, επένδυσης πασσαλοστοιχιών κ.λ.π. από σκυρόδεμα C16/20	ΝΑΟΔΟ Β29.3.2	ΝΟΔΟ 2532	24	m3	159,00	104,00	16.536,00	
3	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες	ΝΑΟΙΚ 73.11	ΟΙΚ 7311	25	m2	778,00	22,50	17.505,00	
4	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου, πλευράς άνω των 30 cm	ΝΑΟΙΚ 73.16.02	ΟΙΚ 7316	26	m2	409,00	13,50	5.521,50	
5	Επιστρώσεις δαπέδων με κυβολίθους απόπορφυρίτη	ΝΑΟΙΚ 78.96Ν.1	ΟΙΚ 7452	27	m2	61,00	25,00	1.525,00	
6	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	ΝΑΟΙΚ 38.03	ΟΙΚ 3816	28	m2	35,00	15,70	549,50	

7	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	ΟΙΚ 3873	29		8.000,00	1,01	8.080,00	
8	Αγωγοί υπό πίεση από σωλήνες PVC-U Ονομαστικής πίεσης 6 at Ονομαστικής διαμέτρου D 90 mm	ΝΑΥΔΡ 12.13.01.04	ΥΔΡ 6620.1	30	kg mm	202,27	3,90	788,84	
<b>Σύνολο : 3. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ- ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ</b>								<b>65.193,84</b>	<b>65.193,84</b>
<b>Άθροισμα</b>									<b>213.944,42</b>
Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ								18,00%	38.510,00
<b>Άθροισμα</b>									<b>252.454,42</b>
Απρόβλεπτα								15,00%	37.868,16
<b>Άθροισμα</b>									<b>290.322,58</b>
ΦΠΑ								24,00%	69.677,42
<b>ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</b>									<b>360.000,00</b>

Μολάοι  
Οι μελετητές

Πανάγος Άγγελος  
Μηχανολόγος Μηχανικός ΤΕ

Πλαγιανού Μαρία  
Πολιτικός Μηχανικός ΤΕ

Μολάοι

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Οι ελεγκτές

Πατσά Σοφία  
Μηχ. Ορ. Πόρων ΠΕ





mm

