

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]
<b>1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ</b>									
1	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία του αυτοκινήτου και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση. Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	ΝΑΥΔΡ 3.10.02.01	ΥΔΡ 6081.1	1	m3	128,00	8,34	1.067,52	
2	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος βραχώδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία του αυτοκινήτου και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση. Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	ΝΑΥΔΡ 3.11.02.01	ΥΔΡ 6082.1	2	m3	40,00	27,14	1.085,60	
3	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με προϊόντα εκσκαφών, με ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης	ΝΑΥΔΡ 5.04	ΥΔΡ 6067	3	m3	60,00	2,39	143,40	
4	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	ΝΑΥΔΡ 5.07	ΥΔΡ 6069	4	m3	60,00	13,00	780,00	
5	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου Για συνολικό πάχος επίχωσης άνω των 50 cm	ΝΑΥΔΡ 5.05.02	ΥΔΡ 6068	5	m3	60,00	13,00	780,00	
<b>Σύνολο : 1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ</b>								<b>3.856,52</b>	<b>3.856,52</b>
<b>2. ΤΕΧΝΙΚΑ -ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ</b>									
1	Σκυρόδεμα C12/15 άοπλο χρησιμοποιούμενο για την κατασκευή οδών πεζοδρομίων	ΥΔΡ Ν9.10.3	ΥΔΡ 6326	6	m3	3,00	90,00	270,00	
2	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	ΝΑΟΙΚ 38.03	ΟΙΚ 3816	7	m2	4,00	15,70	62,80	
3	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Δομικά πλέγματα B500C	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	ΟΙΚ 3873	8	kg	20,00	1,01	20,20	
4	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 Όνομ. διαμέτρου DN 125 mm / PN 10 atm	ΝΑΥΔΡ 12.14.01.08	ΥΔΡ 6621.2	9	m	280,00	11,90	3.332,00	
<b>Σε μεταφορά</b>								<b>3.685,00</b>	<b>3.856,52</b>

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

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]
<b>Από μεταφορά</b>								<b>3.685,00</b>	<b>3.856,52</b>
5	Βαλβίδες μείωσης πίεσης με ελεγχόμενο προοδευτικά κλείσιμο Ονομαστικής πίεσης PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 80 mm	ΝΑΥΔΡ 13.08.01.03	ΥΔΡ 6653.1	10	ΤΕΜ	1,00	850,00	850,00	
6	Δικλίδες χυτοσιδηρές συρταρωτές Με ωτίδες, ονομαστικής πίεσης 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 125 mm	ΝΑΥΔΡ 13.03.03.04	ΥΔΡ 6651.1	11	ΤΕΜ	1,00	100,00	100,00	
<b>Σύνολο : 2. ΤΕΧΝΙΚΑ -ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ</b>								<b>4.635,00</b>	<b>4.635,00</b>
<b>Άθροισμα</b> Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ									<b>8.491,52</b>
								18,00%	1.528,47
<b>Άθροισμα</b> Απρόβλεπτα									<b>10.019,99</b>
								15,00%	1.503,00
<b>Άθροισμα</b> Πρόβλεψη αναθεώρησης									<b>11.522,99</b>
									1,54
<b>Άθροισμα</b> ΦΠΑ									<b>11.524,53</b>
								24,00%	2.765,89
<b>ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</b>									<b>14.290,42</b>

ΣΠΑΡΤΗ 5 / 6 /2019  
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΣΠΑΡΤΗ 5 / 6 /2019  
Ο ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Σπαρτη 5 / 6 /2019  
Ο ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

Ανδρέας Καλαβρυτινός  
Μηχανολογος Μηχανικος ΤΕ

Δημητριος Λιακακος  
Πολιτικος Μηχανικος

Κων/νος Βαρζακακος  
Μηχ/γος Μηχ/κος