

**ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ ΤΡΙΤΟΓΕΝΟΥΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ  
ΚΑΙ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΕΣ ΔΙΚΤΥΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ**

**Στοιχεία Φρεατίου διατομής PVC Φ315**

Μέσο Ύψος φρεατίου	hφ	[m]	1,20
Μέσο Πλάτος εκσκαφής φρεατίου	b	[m]	0,50
Μέσο Μήκος εκσκαφής Φρεατίου	lφ	[m]	0,50
Διάμετρος αγωγού	daγ	[m]	0,125

**Στοιχεία Διακλάδωσης**

Μέσο Ύψος διακλάδωσης	hδ	[m]	2,00
Μέσο Πλάτος διακλάδωσης	b	[m]	0,50
Μέσο οριζόντιο μήκος διακλάδωσης	lδo	[m]	4,24
Μέσο κεκλιμένο μήκος διακλάδωσης	lδ	[m]	4,31

**Στοιχεία Μεταφοράς (προϊόντων εκσκαφών και επιχώσεων)**

Απόσταση μεταφοράς απόρριψης	La	[km]	3,00	x	0,20	€/m3.km =	0,6	€/m3
Απόσταση μεταφοράς προσκόμισης	Lπ	[km]	12,00	x	0,19	€/m3.km =	2,28	€/m3

Άρθρο Εγκεκριμένων Περιγραφικών Τιμολογίων	Περιγραφή εργασίας	Συντελεστής Αναθεώρησης	Μονάδα Μέτρησης	Τιμή Μονάδας	ΜΤΦ	Τιμή Μονάδας+ ΜΤΦ	Υπολογισμός	Ποσότητα	Δαπάνη	Ποσοστό
3.10.02.01	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 ορυγμάτων έως 4,00 m.	ΥΔΡ 6081.1	m3	7,50	0,60	8,10	$h\phi * b * l\phi + 1/2 * (h\delta + h\phi) * l\delta o * b$	3,69	29,91	11%
4.09	Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρωμάτων στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με μία ασφαλτική σρώση (τιμή μονάδας 18,50-7,10 = 11,40	ΟΔΟ 4521B	m2	11,40		11,40	$b * (l\delta o - l\phi)$	1,87	21,32	8%
5.07	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	ΥΔΡ 6069	m3	11,30	2,28	13,58	$((0,20 + da\gamma + 0,10) * b - (3,14 * da\gamma^2 / 4)) * (l\delta o - l\phi)$	0,75	10,17	4%
5.05.02	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου για συνολικό πάχος επίχωσης άνω των 50 εκ. (μετά της μεταφοράς).	ΥΔΡ 6068	m3	11,30	2,28	13,58	$[Εκσκαφές άρθρο(3.10.02.01)] - [Άμμο άρθρο (5.07)] - (h\phi * b * l\phi) - (0,25 * b * (l\delta o - l\phi))$	2,18	29,54	11%
12.10.08	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 400 mm	ΥΔΡ 6711.6	m2	34,00		34,00	hφ	1,20	40,80	15%
11.01.02	Καλύματα από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron).	ΥΔΡ 6752	kg	2,90		2,90	1*20	20,00	58,00	22%
12.10.02	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 125 mm	ΥΔΡ 6711.1	m	4,20		4,20	lδ	4,31	18,12	7%
12.12.01.01	Σαμάνι/μούφα ονομαστικών διαμέτρων 200/125 mm.	ΥΔΡ 6712.1	τεμ.	30,30		30,30	1,00	1	30,30	11%
-	Ειδικά τεμάχια PVC (καμπύλες, ταυ ή ημιταύ, καπάκια-πνυματα, υλικά συγκόλλησης και για σύνδεση με κατοικία), Υλικά, μικρούλικά και μικροεργασίες .	ΥΔΡ 6711.1	τεμ.	29,44		29,44	$20\% * [της δαπάνης των άρθρων(11.01.02 + 12.10.02 + 12.10.08 + 12.12.01.01)]$	1	29,44	11%
Σύνολο (ανά τεμάχιο σύνδεσης)									267,60	100%
ΤΙΜΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ									268,00	

Πρέβεζα, 21 / 3 / 2017

Σύνταξη

Γκλιάντης Δημήτριος

Θεώρηση  
Η Δ/ντρια Τ.Υ.

Κων/να Μωραΐτη