

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

| α/α | Είδος εργασίας | Κωδικός άρθρου | Αρ. Τιμ. | Άρθρο αναθ/σης | Μον. | Ποσό-τητα | Τιμή μονάδας | Δαπάνη | |
|-------------------------------|--|--|----------|--|------|-----------|--------------|-----------|-------|
| | | | | | | | | Μερική | Ολική |
| 1. Σωληνώσεις - δίκτυα | | | | | | | | | |
| 1 | Πλήρης κατασκευή εξωτερικής διακλάδωσης αποχέτευσης ακαθάρτων | Σχ. ΥΔΡ 16.04 | 1 | ΥΔΡ 6711.1 | μμ | 73,00 | 127,71 | 9.322,83 | |
| 2 | Πλήρης κατασκευή φρεατίου επίσκεψης εξωτερικής διακλάδωσης αποχέτευσης ακαθάρτων | Σχ. ΥΔΡ 9.41.01 | 2 | ΥΔΡ 6711.2 | τεμ | 16,00 | 180,00 | 2.880,00 | |
| 3 | Κατασκευή ή ανακατασκευή υφιστάμενου αγωγού αποχέτευσης ακαθάρτων υδάτων, από σωλήνες PVC σειράς 41, ονομαστικής διαμέτρου DN=200 mm, με βάθος ορύγματος έως 4,00 m, τοποθετημένου και έτοιμου προς λειτουργία | ΥΔΡ 3.10.02.01 3.11.02.01 3.12 4.01.01 4.09.01 5.05.02 5.07 7.06 9.10.04 9.26 12.10.04 | 3 | ΥΔΡ 6081.1 (2%) ΥΔΡ 6082.1 (47%) ΥΔΡ 6087 (3%) ΥΔΡ 6068 (17%) ΥΔΡ 6069 (6%) ΥΔΡ 6103 (9%) ΥΔΡ 6327 (5%) ΥΔΡ 6711.2 (6%) ΟΔΟ 4521B (5%) | μμ | 6,00 | 180,00 | 1.080,00 | |
| 4 | Προκατασκευασμένα κυκλικά φρεάτια επίσκεψης αγωγών ακαθάρτων από σκυρόδεμα, κατά ΕΛΟΤ EN 1917, εντός κατοικημένων περιοχών. Φρεάτιο εσωτ. διαμέτρου 1,20 μ | ΥΔΡ 16.14.01 | 4 | ΥΔΡ 6327 | τεμ | 1,00 | 1.290,00 | 1.290,00 | |
| 5 | Επισκευή υφιστάμενων φρεατίων επίσκεψης ή πτώσης αγωγού (ή και συμβολής αγωγών), εσωτερικής διαμέτρου 1,20 μ, περαιωμένων και έτοιμων προς λειτουργία | ΥΔΡ 10.19 ΟΔΟ B-34 ΟΙΚ 77.62 | 5 | ΥΔΡ 6370 (74%) ΥΔΡ 6403 (13%) ΟΙΚ 7765 (13%) | τεμ | 3,00 | 475,00 | 1.425,00 | |
| 6 | Επισκευή διαμόρφωσης πυθμένα υφιστάμενων φρεατίων επίσκεψης ή πτώσης αγωγού (ή και συμβολής αγωγών), εσωτερικής διαμέτρου 1,20 μ, περαιωμένων και έτοιμων προς λειτουργία | ΥΔΡ 4.01.01, 4.13, 9.10.04 ΟΔΟ B-34 ΟΙΚ 77.62 | 6 | ΥΔΡ 6327 (48%) ΥΔΡ 6082.1 (42%) ΥΔΡ 6403 (5%) ΟΙΚ 7765 (5%) | τεμ | 3,00 | 90,00 | 270,00 | |
| 7 | Καθαρισμός υφιστάμενων φρεατίων επίσκεψης ή πτώσης αγωγού (ή και συμβολής αγωγών), διαμέτρου 1,20 μ, περαιωμένων και έτοιμων προς λειτουργία. | ΥΔΡ 10.17 ΟΙΚ 10.01.01 10.03 10.07.01 | 7 | ΥΔΡ 6370 (68%) ΟΙΚ 1101 (23%) ΟΙΚ 1126 (9%) | τεμ | 3,00 | 155,00 | 465,00 | |
| Σε μεταφορά | | | | | | | | 16.732,83 | |

| α/α | Είδος εργασίας | Κωδικός άρθρου | Αρ. Τιμ. | Άρθρο αναθ/σης | Μον. | Ποσό-τητα | Τιμή μονάδας | Δαπάνη | |
|--------------------|--|-----------------|----------|----------------------------------|------|-----------|--------------|-----------|-----------|
| | | | | | | | | Μερική | Ολική |
| Από μεταφορά | | | | | | | | 16.732,83 | |
| 8 | Ανύψωση ή καταβιβασμός, μέχρι 40cm, λαιμού υφιστάμενου φρεατίου επίσκεψης αγωγού αποχέτευσης ακαθάρτων | Σχετ. ΥΔΡ 16.07 | 8 | ΥΔΡ 6327 (50%) ΥΔΡ 6301 (50%) | τεμ | 4,00 | 145,00 | 580,00 | |
| 9 | Καλύμματα φρεατίων από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron) | ΥΔΡ 11.01.02 | 9 | ΥΔΡ 6752 | χγρ | 125,00 | 2,90 | 362,50 | |
| 10 | Αποκατάσταση διαρροής σύνδεσης υδροδότησης | ΥΔΡ 16.13 | 10 | ΗΛΜ-4 | τεμ | 4,00 | 30,90 | 123,60 | |
| 11 | Ανύψωση ή καταβιβασμός υφιστάμενης παροχής ύδρευσης από χαλκοσωλήνα | ΥΔΡ 16.22 | 11 | ΥΔΡ 6630.1 | τεμ | 1,00 | 25,80 | 25,80 | |
| Μερικό σύνολο | | | | | | | | 17.824,73 | 17.824,73 |
| Γ.Ε. & Ο.Ε. 18% | | | | | | | | | 3.208,45 |
| Σύνολο | | | | | | | | | 21.033,18 |
| Απρόβλεπτα 15% | | | | | | | | | 3.154,98 |
| Σύνολο | | | | | | | | | 24.188,16 |
| Δαπάνη αναθεώρησης | | | | | | | | | 5,39 |
| Σύνολο | | | | | | | | | 24.193,55 |
| ΦΠΑ 24% | | | | | | | | | 5.806,45 |
| Συνολική δαπάνη | | | | | | | | | 30.000,00 |

Πέραμα - -
Ο συντάξας

Πέραμα - -
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Δ/ντής Τ.Υ.

Ηλίας Οικονομάκης

Μανώλης Χατζηιωαννίδης

