

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΝΟΜΟΣ ΠΕΛΛΑΣ

ΕΡΓΟ: ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΔΗΜΟΥ ΕΔΕΣΣΑΣ

ΔΗΜΟΣ ΕΔΕΣΣΑΣ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: 39 /2016

Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ & ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

| α/α ΑΤ | Είδος εργασίας | Κωδικός | Κωδικός Αναθεώρησης | Μον. | Ποσότητα | Τιμή Μονάδος | Δαπάνη |
|-----------|--|-------------------|------------------------|------|------------------------|-----------------|-----------------|
| 1 | Εκσκαφές τάφρων ή διωρύγων αρδευτικών ή αποστραγγιστικών δικτύων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη με την παράπλευρη απόθεση των προϊόντων εκσκαφών | 3.01.01 | ΥΔΡ 6053 | m3 | 250.00 | 0.62 | 155.00 |
| 2 | Επιχώσεις ορυγμάτων με προϊόντα εκσκαφών χωρίς ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης | 5.03 | ΥΔΡ 6066 | m3 | 246.10 | 0.41 | 100.90 |
| 3 | Αγωγοί υπό πίεση από σωλήνες PVC-U, ονομαστικής πίεσης 10at, ονομαστικής διαμέτρου D90 mm | 12.13.02.04 | ΥΔΡ 6621.1 | m | 150.00 | 6.10 | 915.00 |
| 4 | Αγωγοί υπό πίεση από σωλήνες PVC-U, ονομαστικής πίεσης 10at, ονομαστικής διαμέτρου D110 mm | 12.13.02.05 | ΥΔΡ 6621.1 | m | 100.00 | 7.40 | 740.00 |
| 5 | Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά EN 12201-2 D125 mm | 12.14.01.08 | ΥΔΡ 6621.2 | m | 10.00 | 11.90 | 119.00 |
| 6 | Αγωγοί υπό πίεση από σωλήνες PVC-U, ονομαστικής πίεσης 10at, ονομαστικής διαμέτρου D140 mm | 12.13.02.06 | ΥΔΡ 6621.2 | m | 8.00 | 12.50 | 100.00 |
| 7 | Αγωγοί υπό πίεση από σωλήνες PVC-U, ονομαστικής πίεσης 10at, ονομαστικής διαμέτρου D160 mm | 12.13.02.07 | ΥΔΡ 6621.1 | m | 20.00 | 14.60 | 292.00 |
| 8 | Ειδικά τεμάχια σωληνώσεων από ελατό χυτοσίδηρο σφαιροειδούς γραφίτη (ductile iron) - Καμπύλες, ταυ, ζιμπό, συστολές, πώματα κλπ, όλων των τύπων, μεγεθών, κλάσεων πίεσης λειτουργίας, κατά ΕΛΟΤ EN 545 και ΕΛΟΤ EN 598 | 12.17.01 | ΥΔΡ 6623 | Kg | 985.00 | 2.60 | 2,561.00 |
| 9 | Επισκευή βανών ορειχάλκινη εφαρμοζόμενη σε κάθε υδροληψία | σχ.ΗΛΜ11 | ΥΔΡ 6651.1 | τεμ. | 17 | 50.00 | 850.00 |
| 10 | Παροχή ταυ θηλυκό ή αρσενικό με μαστό μήκους 1,20m - 90Χ3" (Γαλβανιζέ) | σχ.1(13.13.02.01) | ΥΔΡ 6653.1 | τεμ. | 2 | 55.00 | 110.00 |
| | | | | | ΣΥΝΟΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ | | 5,942.90 |
| | | | | | Ο.Ε 18% | | 1,069.72 |
| | | | | | ΣΥΝΟΛΟ | | 7,012.62 |
| | | | | | ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15% | | 1,051.89 |
| | | | | | ΣΥΝΟΛΟ | | 8,064.52 |
| | | | | | Φ.Π.Α 24% | | 1,935.48 |

| α/α ΑΤ | Είδος εργασίας | Κωδικός | Κωδικός Αναθεώρησης | Μον. | Ποσότητα | Τιμή Μονάδος | Δαπάνη |
|-----------|----------------|---------|------------------------|------|----------------------|-----------------|------------------|
| | | | | | ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ | | 10,000.00 |

Έδεσσα, 19/10/2016

Ο Συντάξας

Σάββας Νεσλεχανίδης
Αγρ. Τοπ. Μηχανικός Π.Ε.

ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ

Ο Προϊστάμενος Δ/σης Τεχνικών
Υπηρεσιών & Πολ.

Ηλίας Γκουγιάννος
Ηλεκτ. Μηχανικός Π.Ε.