

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

| A/A | Είδος Εργασιών | Αρθρο Αναθεωρ. | A/A | Μονάδα Μέτρησης | Ποσότητα | Τιμή Μονάδος | Δαπάνη |
|----------|---|----------------|--------------------------|-----------------|----------|---------------|-------------------|
| | Ομάδα 1η: ΔΙΚΤΥΑ | | | | | | |
| 1 | Κατασκευή δικτύου ύδρευσης με αγωγό πολυαιθυλενίου ονομ. διαμέτρου DN 63 mm / SDR 11 ονομ. πίεσης PN 16 atm, PE100 – MRS10 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10= 10MPa) | ΥΔΡ 6621.1 | ΥΔΡ N22 | | | | |
| 1.1 | Σε χωματόδρομο | | | M.M. | 1.100 | 18,00 | 19.800,00 |
| 1.2 | Σε δρόμο με ασφαλτικό οδόστρωμα | | | M.M. | 1.100 | 23,60 | 25.960,00 |
| 1.3 | Σε τσιμεντόδρομο η πεζοδρόμιο | | | M.M. | 300 | 21,80 | 6.540,00 |
| 2 | Κατασκευή δικτύου ύδρευσης με αγωγό πολυαιθυλενίου ονομ. διαμέτρου DN 110 mm /SDR 13,6 ονομ. πίεσης PN 12,5 atm, PE100 – MRS10 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10= 10MPa) | ΥΔΡ 6621.1 | ΥΔΡ N21 | | | | |
| 2.1 | Σε χωματόδρομο | | | M.M. | 2.800 | 24,90 | 69.720,00 |
| 2.2 | Σε δρόμο με ασφαλτικό οδόστρωμα | | | M.M. | 3.700 | 30,50 | 112.850,00 |
| 2.3 | Σε τσιμεντόδρομο η πεζοδρόμιο | | | M.M. | 100 | 28,70 | 2.870,00 |
| 3 | Προμήθεια και τοποθέτηση χυτοσιδηρών δικλείδων ελαστικής έμφραξης, GGG40 με ωτίδες | | N ΥΔΡ 13.03 | | | | |
| 3.1 | ονομαστικής πίεσης 16 atm. | ΥΔΡ 6651.1 | N 13.03.01 | τεμ. | | | |
| 3.1.α | ονομαστικής διαμέτρου DN 50 mm | ΥΔΡ 6651.1 | N ΥΔΡ 13.03.01.01 | τεμ. | 15 | 167,00 | 2.505,00 |
| 3.1.β | ονομαστικής διαμέτρου DN 80 mm | ΥΔΡ 6651.1 | N ΥΔΡ 13.03.01.02 | τεμ. | 5 | 207,00 | 1.035,00 |
| 3.1.γ | ονομαστικής διαμέτρου DN 100 mm | ΥΔΡ 6651.1 | N ΥΔΡ 13.03.01.03 | τεμ. | 30 | 246,00 | 7.380,00 |
| | | | | | | | 248.660,00 |
| | Ομάδα 2η: ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΠΑΡΟΧΩΝ | | | | | | |
| 4 | Σύνδεση ή ανακατασκευή παροχής ύδρευσης από οποιοδήποτε αγωγό και σε οποιαδήποτε απόσταση από το υφιστάμενο υδρόμετρο ή κολλεκτέρ. | ΥΔΡ 6623 | ΥΔΡ N 19 | | | | |
| 4.1 | Φ63/32, Φ90/32 | | | τεμ. | 45 | 176,00 | 7.920,00 |
| 4.2 | Φ63/63, Φ90/63 | | | τεμ. | 15 | 205,00 | 3.075,00 |
| 4.3 | Φ110/32, Φ125/32 | | | τεμ. | 225 | 185,00 | 41.625,00 |
| 4.4 | Φ110/63, Φ125/63 | | | τεμ. | 60 | 228,00 | 13.680,00 |
| 4.5 | Φ160/32 | | | τεμ. | 1 | 227,00 | 227,00 |
| 4.6 | Φ160/63 | | | τεμ. | 1 | 240,00 | 240,00 |
| 4.7 | Φ225/32 | | | τεμ. | 1 | 255,00 | 255,00 |
| 4.8 | Φ225/63 | | | τεμ. | 1 | 270,00 | 270,00 |
| 5 | Καλύμματα φρεατίων | ΥΔΡ 6752 | ΥΔΡ 11.01 | | | | |
| 5.1 | Καλύμματα από φαιό χυτοσίδηρο (gray iron) | | ΥΔΡ 11.01.01 | kg | 10 | 1,80 | 18,00 |

| | | | | | | | |
|-------|---|--|-----------------|----|-------|------|-----------|
| 5.2 | Καλύμματα από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron) | | ΥΔΡ 11.01.02 | kg | 3.700 | 2,80 | 10.360,00 |
| 5.3 | Καλύμματα διαιρούμενου τύπου από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron) | | ΝΥΔΡ 11.01.02 | kg | 100 | 3,60 | 360,00 |
| 5.4 | Καλύμματα φρεατίων από συνθετικά υλικά | | ΥΔΡ 11.01.03 | | | | |
| 5.4.1 | Καλύμματα φρεατίων από συνθετικά υλικά διαφόρων διαστάσεων, σχημάτων και φέρουσας ικανότητας. | | ΥΔΡ 11.01.03.01 | kg | 100 | 9,00 | 900,00 |
| | | | | | | | 78.930,00 |

| | |
|--------------|------------|
| Αθροισμα Ι | 327.590,00 |
| ΓΕ+ΟΕ 18% | 58966,2 |
| Αθροισμα ΙΙ | 386.556,20 |
| Απρόβλεπτα | 57983,43 |
| Αναθεώρηση | 5.460,37 |
| Αθροισμα ΙΙΙ | 450000 |
| ΦΠΑ 24% | 108000 |

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΑΓΓΕΛΟΣ - ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Πάτρα, Μάρτιος 2017

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΥΠΗΡ. ΥΔΡΕΥΣΗΣ

ΛΑΜΠΡΟΣ ΤΣΑΤΣΟΣ
ΗΛ/ΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

