



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΔΗΜΟΣ ΖΙΤΣΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & ΠΕΡ/ΝΤΟΣ

ΕΡΓΟ : ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΔΡΟΜΩΝ
Δ.Ε. ΕΚΑΛΗΣ ΔΗΜΟΥ ΖΙΤΣΑΣ

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΜΕΛΕΤΗΣ: 36.000,00 Ευρώ

| α/α | Είδος εργασίας | Α.Τ. | Άρθρο Αναθεώρ. | Μονάδα | Ποσότητα | Τιμή μονάδος | Δαπάνη | | |
|--|---|------------|----------------|----------------|----------|--------------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | Μερική | Ολική | |
| ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ | | | | | | | | | |
| 1 | Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες | A-2 | ΟΔΟ-1123Α | m ³ | 42,00 | 1,08 | 45,36 | | |
| 2 | Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες χωρίς χρήση εκρηκτικών | A-3.3 | ΟΔΟ-1133Α | m ³ | 11,00 | 8,58 | 94,38 | | |
| 3 | Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες | 3.10 | | | | | | | |
| | Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία του | 3.10.02 | | | | | | | |
| | Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m | 3.10.02.01 | ΥΔΡ 6081.1 | m ³ | 40,00 | 7,88 | 315,20 | | |
| 4 | Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος βραχώδες | 3.11 | | | | | | | |
| | 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. | 3.11.02 | | | | | | | |
| | Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m | 3.11.02.01 | ΥΔΡ 6082.1 | m ³ | 10,00 | 26,68 | 266,80 | | |
| 5 | Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου | 5.05 | | | | | | | |
| | Για συνολικό πάχος επίχωσης άνω των 50 cm | 5.05.02 | ΥΔΡ 6068 | m ³ | 17,00 | 14,15 | 240,55 | | |
| | | | | | | | Σύνολο: | 962,29 | |
| ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ - ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ | | | | | | | | | |
| 6 | Ξυλότυποι ή σιδηρότυποι επιπέδων επιφανειών | 9.01 | ΥΔΡ 6301 | m ² | 30,00 | 8,20 | 246,00 | | |
| 7 | Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπύκνωση και συντήρηση σκυροδέματος | 9.10 | | | | | | | |
| | Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 | 9.10.04 | ΥΔΡ 6327 | m ³ | 10,00 | 82,00 | 820,00 | | |
| 8 | Προμήθεια και τοποθέτηση σιδηρού οπλισμού σκυροδεμάτων υδραυλικών έργων | 9.26 | ΥΔΡ 6311 | kg | 150,00 | 0,98 | 147,00 | | |
| 9 | Προκατασκευασμένοι οπλισμένοι σπόνδυλοι ορθογωνικής διατομής | 9,20 | | | | | | | |
| | Για οχετό διαστάσεων 2,00 x 1,50 m | 9.20.04 | ΥΔΡ 6329 | m | 10,00 | 460,00 | 4.600,00 | | |
| | | | | | | | Σύνολο: | 5.813,00 | |

| ΟΜΑΔΑ Γ: ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ - ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ | | | | | | | |
|---------------------------------|--|-------|------------|----------------|----------|-------|------------------|
| 10 | Βάση οδοστρώσεως μεταβλητού πάχους | Γ-2.1 | ΟΔΟ-3211.B | m ³ | 110,00 | 14,35 | 1.578,50 |
| 11 | Ασφαλτική προεπάλειψη | Δ-3 | ΟΔΟ-4110 | m ² | 1.096,00 | 1,20 | 1.315,20 |
| 12 | Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη | Δ-4 | ΟΔΟ-4120 | m ² | 381,00 | 0,45 | 171,45 |
| 13 | Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας πάχους 0,05 m (Π.Τ.Π. Α265) | Δ-8 | | | | | |
| | Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου | Δ-8.1 | ΟΔΟ-4521.B | m ² | 1.477,00 | 7,85 | 11.594,45 |
| Σύνολο: | | | | | | | 14.659,60 |

| | |
|--------------------------|------------------|
| Άθροισμα δαπανών: | 21.434,89 |
| ΓΕ & ΟΕ 18%: | 3.858,28 |
| Άθροισμα: | 25.293,17 |
| Απρόβλεπτα: | 3.793,98 |
| Αναθεώρηση : | 181,14 |
| Άθροισμα: | 29.268,29 |
| Φ.Π.Α.:23% | 6.731,71 |
| Σύνολο: | 36.000,00 |

Ελεούσα 11 / 05 / 2016

Η συντάξασα

Τσιατούρα Αναστασία
Πολιτικός Μηχ/κός

Ελεούσα 11 / 05 / 2016

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Η Προϊσταμένη Δ/σης
κ.α.α.

Στάθης Σταύρος
Ηλεκτρολόγος Μηχ/κός