

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

| Α/Α | ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ | Α.Τ | Τ.Μ | Άρθρο Αναθ/σης | Α/Α Τιμολογ. ΥΠΟΜΕΔΙ | ΤΙΜΗ ΜΟΝ. | ΠΟΣΟΤΗΤΑ | ΔΑΠΑΝΗ € | |
|-----|----------------|-----|-----|----------------|----------------------|-----------|----------|----------|-------|
| | | | | | | | | ΜΕΡΙΚΗ | ΟΛΙΚΗ |

| | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|--|----|-----|------------|-------------|--------|----------|------------------|--|
| ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ | | | | | | | | | |
| 1 | Εσκαφή σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες | 1 | μ3 | ΟΔΟ-1123Α | Α-2 | 2,85 | 20,00 | 57,00 | |
| 3 | Καθαρισμός και μόρφωση οδών με διαμορφωτήρα για πεδινές περιοχές | 2α | χλμ | ΟΔΟ-1133Α | Νέο | 150,00 | 105,00 | 15.750,00 | |
| 4 | Καθαρισμός και μόρφωση οδών με διαμορφωτήρα για ορεινές περιοχές | 2β | χλμ | ΟΔΟ-1133Α | Νέο | 210,00 | 80,00 | 16.800,00 | |
| 5 | Δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών λατομείου Κατηγ. Ε4 με μεταφορά σε απόσταση έως 15 χλμ | 3α | μ3 | ΟΔΟ-1510 | Α-18.3 | 8,10 | 50,00 | 405,00 | |
| 6 | Δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών λατομείου Κατηγ. Ε4 με μεταφορά σε απόσταση από 15 έως 25 χλμ | 3β | μ3 | ΟΔΟ-1510 | Α-18.3 | 10,20 | 50,00 | 510,00 | |
| 7 | Δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών λατομείου Κατηγ. Ε4 με μεταφορά σε απόσταση από 25 έως 35 χλμ | 3γ | μ3 | ΟΙΚ-1510 | Α-18.3 | 12,30 | 50,00 | 615,00 | |
| 8 | Κατασκευή επιχωμάτων | 4 | μ3 | ΟΔΟ-1510 | Α-18.3 | 1,05 | 150,00 | 157,50 | |
| ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Α | | | | | | | | 34.294,50 | |
| ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΑ | | | | | | | | | |
| 15 | Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20 | 5α | μ3 | ΟΔΟ-2532 | Β-29.3.1 | 94,20 | 180,00 | 16.956,00 | |
| 16 | Κατασκευή τοίχων, πεζοδρομίων γεφυρών, επένδυσης πασσαλοστοιχιών κ.λ.π. από σκυρόδεμα C16/20 | 5β | μ3 | ΟΔΟ-2532 | Β-29.3.2 | 104,00 | 30,00 | 3.120,00 | |
| 17 | Μικροκατασκευές (φρεάτια, ορθογωνικές τάφροι κλπ) με σκυρόδεμα C16/20 | 5γ | μ3 | ΟΔΟ-2532 | Β-29.3.4 | 126,00 | 2,00 | 252,00 | |
| 18 | Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος Β500C εκτός υπογείων έργων | 6 | χλγ | ΟΔΟ-2612 | Β-30.2 | 1,15 | 1.000,00 | 1.150,00 | |
| 19 | Άοπλος πρεσσαριστός τσιμενοσωλήνας Φ0,30 μ | 7α | μμ | ΥΔΡ 6551.2 | 12.01.01.02 | 22,70 | 5,00 | 113,50 | |
| 20 | Άοπλος πρεσσαριστός τσιμενοσωλήνας Φ0,60 μ | 7β | μμ | ΥΔΡ 6551.5 | 12.01.01.05 | 72,00 | 5,00 | 360,00 | |
| 21 | Άοπλος πρεσσαριστός τσιμενοσωλήνας Φ0,80 μ | 7γ | μμ | ΥΔΡ 6551.6 | 12.01.01.06 | 103,00 | 5,00 | 515,00 | |
| 56 | Βάση οδοστρώσις μεταβλητού πάχους με μεταφορά σε απόσταση έως 15 χλμ | 8α | μ3 | ΟΔΟ-3211.Β | Γ-2.1 | 13,60 | 50,00 | 680,00 | |
| 56 | Βάση οδοστρώσις μεταβλητού πάχους με μεταφορά σε απόσταση από 15 έως 25 χλμ | 8β | μ3 | ΟΔΟ-3211.Β | Γ-2.1 | 15,70 | 50,00 | 785,00 | |
| 56 | Βάση οδοστρώσις μεταβλητού πάχους με μεταφορά σε απόσταση από 25 έως 35 χλμ | 8γ | μ3 | ΟΔΟ-3211.Β | Γ-2.1 | 17,80 | 50,00 | 890,00 | |
| ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Β | | | | | | | | 24.821,50 | |
| ΓΕΝΙΚΟ ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΔΑΠΑΝΩΝ Σσ | | | | | | | | 59.116,00 | |
| ΠΡΟΣΤΙΘΕΤΑΙ Ο.Ε. & Γ.Ε.18% | | | | | | | | 10.640,88 | |

| Α/Α | ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ | Α.Τ | Τ.Μ | Άρθρο Αναθ/σης | Α/Α Τιμολογ. ΥΠΟΜΕΔΙ | ΤΙΜΗ ΜΟΝ. | ΠΟΣΟΤΗΤΑ | ΔΑΠΑΝΗ € | |
|-----|----------------|-----|-----|------------------------------------|----------------------------|--------------|----------|------------|-------|
| | | | | | | | | ΜΕΡΙΚΗ | ΟΛΙΚΗ |
| | | | | ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΜΕ ΓΕ ΚΑΙ ΟΕ | | | | 69.756,88 | |
| | | | | ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15% | | | | 10.463,53 | |
| | | | | (εργασιών, μελετών, απολογιστικών) | | | | | |
| | | | | ΑΞΙΑ ΕΡΓΟΥ ΚΑΤΑ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ | | | | 80.220,41 | |
| | | | | ΔΑΠΑΝΗ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ | | | | 424,75 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | ΣΥΝ. ΔΑΠΑΝΗ ΚΑΤΑ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ | | | | 80.645,16 | |
| | | | | ΠΡΟΣΤΙΘΕΤΑΙ ΔΑΠΑΝΗ ΦΠΑ | | | | 19.354,84 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ | | | | 100.000,00 | |

Βόλος, - -2020
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΟΔΟΠΟΪΑΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΡΙΑ Δ/ΝΤΡΙΑ Τ.Υ.

ΔΕΔΟΥΣΗΣ ΣΩΤΗΡΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ ΠΕ

ΑΛ. ΛΟΥΚΙΠΟΥΔΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ ΤΕ

ΕΛΕΝΗ ΠΡΟΒΙΑ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ