

Προϋπολογισμός Μελέτης

| Α/Α | Είδος Εργασίας | Κωδικός Άρθρου | Αρ. Τιμ. | Άρθρο Αναθεώρησης | Μονάδα | Ποσότητα | Τιμή (€) | Δαπάνη | |
|--------------|---|---------------------|----------|---------------------|--------|----------|----------|------------|-----------|
| | | | | | | | | Μερική (€) | Ολική (€) |
| | 1.1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ | | | | | | | | |
| 1 | Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες. | NET ΟΔΟ-ΜΕ Α-2 | 001 | ΟΔΟ 1123.Α 100,00% | m3 | 441,22 | 1,65 | 728,01 | |
| 2 | Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων. | NET ΟΔΟ-ΜΕ Α-12 | 002 | ΟΙΚ 2227 100,00% | m3 | 9,75 | 39,8 | 388,05 | |
| 3 | Αποξήλωση ασφαλτοπατητών και στρώσεων οδοστρωσίας σταθεροποιημένων με τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών. | NET ΟΔΟ-ΜΕ Α-2.1 | 003 | ΟΔΟ 1123.Α 100,00% | m3 | 75,25 | 14,9 | 1.121,23 | |
| 4 | Διαχείριση προϊόντων εκσκαφής ΑΕΚΚ (Απόβλητα Εκσκαφών Κατεδαφίσεων Καθαιρέσεων) | ΥΔΡ 002.1 | 004 | ΥΔΡ 6071 100,00% | m3 | 85 | 5,8 | 493,00 | |
| 5 | Μεταβατικά επιχώματα τεχνικών έργων και επιχώματα ζώνης αγωγών. | NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-4.2 | 005 | ΥΔΡ 6068 100,00% | m3 | 22,8 | 16,25 | 370,50 | |
| 6 | Επιχώματα από κοκκώδη υλικά σε πεζοδρόμια και θέσεις τεχνικών έργων. Επιχώματα κάτω από τα πεζοδρόμια. | NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-4.1 | 006 | ΟΔΟ 3121.Β 100,00% | m3 | 62 | 11,5 | 713,00 | |
| | | | | Άθροισμα Εργασιών : | | | | 3.813,78 | 3.813,78 |
| | 1.2. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ | | | | | | | | |
| 1 | Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m. | NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-1 | 007 | ΟΔΟ 2151 100,00% | m3 | 40 | 5,05 | 202,00 | |
| 2 | Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C8/10. Κατασκευές από άοπλο σκυρόδεμα C8/10 . | NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-29.1.2 | 008 | ΟΔΟ 2521 100,00% | m3 | 1,8 | 72 | 129,60 | |
| 3 | Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20. Κατασκευή ρειθμών, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20. | NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-29.3.1 | 009 | ΟΔΟ 2532 100,00% | m3 | 105,25 | 94,2 | 9.914,55 | |
| 4 | Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20. Κατασκευή τοίχων, πεζοδρομίων γεφυρών, επένδυσης πασσαλοστοιχιών κ.λ.π. από σκυρόδεμα C16/20. | NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-29.3.2 | 010 | ΟΔΟ 2532 100,00% | m3 | 8,1 | 104 | 842,40 | |
| 5 | Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C. | NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-30.2 | 011 | ΟΔΟ 2612 100,00% | Kg | 668,2 | 1,15 | 768,43 | |
| 6 | Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C. | NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-30.3 | 012 | ΥΔΡ 7018 100,00% | Kg | 1315,36 | 1,15 | 1.512,66 | |
| 7 | Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα. | NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-51 | 013 | ΟΔΟ 2921 100,00% | m | 390 | 9,6 | 3.744,00 | |
| Σε μεταφορά: | | | | | | | | 17.113,64 | 3.813,78 |

| Α/Α | Είδος Εργασίας | Κωδικός Άρθρου | Αρ. Τιμ. | Άρθρο Αναθεώρησης | Μονάδα | Ποσότητα | Τιμή (€) | Δαπάνη | |
|------------------------|--|------------------|----------|------------------------------------|--------|----------|----------|------------|-----------|
| | | | | | | | | Μερική (€) | Ολική (€) |
| Από μεταφορά: | | | | | | | | 17.113,64 | 3.813,78 |
| 8 | Προσαρμογή εσχάρων φρεατίων υδροσυλλογής με την στάθμη και επίκλιση του καταστρώματος της οδού. Για το πρώτο άνοιγμα του φρεατίου. | NET ΥΔΡ-Α 16.7.1 | 014 | ΥΔΡ 6327 50,00% ΥΔΡ 6301 50,00% | Τεμ. | 1 | 82 | 82,00 | |
| 9 | Προσαρμογή εσχάρων φρεατίων υδροσυλλογής με την στάθμη και επίκλιση του καταστρώματος της οδού. Για κάθε επιπλέον άνοιγμα του φρεατίου | NET ΥΔΡ-Α 16.7.2 | 015 | ΥΔΡ 6327 50,00% ΥΔΡ 6301 50,00% | Τεμ. | 3 | 30,9 | 92,70 | |
| 10 | Χυτοσιδηρά καλύμματα φρεατίων, εσχάρες υπονόμων. | NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-49 | 016 | ΥΔΡ 6752 100,00% | Kg | 440 | 1,45 | 638,00 | |
| Άθροισμα Εργασιών : | | | | | | | | 17.926,34 | 17.926,34 |
| 1.3. ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ | | | | | | | | | |
| 1 | Βάση οδοστρώσεως. Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155). | NET ΟΔΟ-ΜΕ Γ-2.2 | 017 | ΟΔΟ 3211.Β 100,00% | m2 | 2630 | 2,15 | 5.654,50 | |
| Άθροισμα Εργασιών : | | | | | | | | 5.654,50 | 5.654,50 |
| 1.4. ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ | | | | | | | | | |
| 1 | Ασφαλτικά- Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος | NET ΟΔΟ-ΜΕ Δ-6 | 018 | ΟΔΟ 4421.Β 100,00% | t | 224,57 | 90,2 | 20.256,21 | |
| 2 | Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη. | NET ΟΔΟ-ΜΕ Δ-4 | 019 | ΟΔΟ 4120 100,00% | m2 | 2935 | 0,45 | 1.320,75 | |
| 3 | Ασφαλτικές στρώσεις κυκλοφορίας. Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου. | NET ΟΔΟ-ΜΕ Δ-8.1 | 020 | ΟΔΟ 4521.Β 100,00% | m2 | 1910 | 8,18 | 15.623,80 | |
| 4 | Ασφαλτική προεπάλειψη. | NET ΟΔΟ-ΜΕ Δ-3 | 021 | ΟΔΟ 4110 100,00% | m2 | 1315 | 1,2 | 1.578,00 | |
| 5 | Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα). Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 4 cm. | NET ΟΔΟ-ΜΕ Δ-2.1 | 022 | ΟΔΟ 1132 100,00% | m2 | 595 | 1,15 | 684,25 | |
| Άθροισμα Εργασιών : | | | | | | | | 39.463,01 | 39.463,01 |

| | | |
|-------------------------|---------------|-------------------|
| Εργασίες Προϋπολογισμού | | 66.857,63 |
| Γ.Ε & Ο.Ε (%) | 18,00% | 12.034,37 |
| Σύνολο : | | 78.892,00 |
| Απρόβλεπτα | 15,00% | 11.833,80 |
| Σύνολο : | | 90.725,80 |
| Φ.Π.Α. (%) | 24,00% | 21.774,20 |
| Γενικό Σύνολο : | | 112.500,00 |

ΠΟΛΥΚΑΣΤΡΟ 23/8/2021
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η ΑΝΑΠ. ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ ΔΤΥ

ΠΟΛΥΚΑΣΤΡΟ 23/8/2021
Η ΣΥΝΤΑΞΑΣΑ

ΠΑΤΡΙΚΙΟΥ ΕΛΙΣΑΒΕΤ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ ΠΕ3

ΠΕΤΣΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ3

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ