

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

| Α/Α | Είδος Εργασιών | Κωδικός Άρθρου | Κωδικός Αναθεώρησης | Α.Τ. | Μον. Μετρ. | Ποσότητα | Τιμή Μονάδας (Ευρώ) | Δαπάνη (Ευρώ) | |
|---------------------------------------|---|------------------|---------------------|------|------------|-----------|---------------------|------------------|--------------|
| | | | | | | | | Μερική Δαπάνη | Ολική Δαπάνη |
| [1] | [2] | [3] | [4] | [5] | [6] | [7] | [8] | [9] | [10] |
| 1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ | | | | | | | | | |
| 1 | Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες | ΝΑΟΔΟ Α02 | ΝΟΔΟ 1123.Α | 1 | m3 | 880,00 | 1,65 | 1.452,00 | |
| 2 | Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες, χωρίς χρήση εκρηκτικών | ΝΑΟΔΟ Α03.3 | ΝΟΔΟ 1133.Α | 2 | m3 | 200,00 | 9,15 | 1.830,00 | |
| 3 | Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,00 m | ΝΑΟΔΟ Β01 | ΝΟΔΟ 2151 | 3 | m3 | 30,00 | 4,00 | 120,00 | |
| 4 | Διάτρηση και σκυροδέτηση έγχυτων πασσάλων, διαμέτρου Φ0,80m | ΝΑΟΔΟ Β26.2 | ΝΟΔΟ 2731 | 4 | m | 160,00 | 120,00 | 19.200,00 | |
| 5 | Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15 | ΝΑΟΔΟ Β29.2.2 | ΝΟΔΟ 2531 | 5 | m3 | 12,00 | 89,80 | 1.077,60 | |
| 6 | Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20 | ΝΑΟΔΟ Β29.3.1 | ΝΟΔΟ 2532 | 6 | m3 | 40,00 | 94,20 | 3.768,00 | |
| 7 | Κατασκευή βάθρων, πλακών πρόσβασης, τοίχων, θωρακίων κλπ με σκυρόδεμα C20/25 | ΝΑΟΔΟ Β29.4.5 | ΝΟΔΟ 2551 | 7 | m3 | 10,00 | 133,00 | 1.330,00 | |
| 8 | Κατασκευή ακροβάθρων, θωρακίων, προσκεφαλαίων, δοκών έδρασης, κεφαλοδέσμων κ.λ.π με σκυρόδεμα C20/25 οπλισμένο | ΝΑΟΔΟ Β29.4.7 | ΝΟΔΟ 2551 | 8 | m3 | 30,00 | 138,00 | 4.140,00 | |
| 9 | Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος Β500C | ΝΑΟΔΟ Β30.2 | ΝΟΔΟ 2612 | 9 | kg | 18.000,00 | 1,15 | 20.700,00 | |
| 10 | Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χαλύβδινο δομικό πλέγμα Β500C | ΝΑΟΔΟ Β30.3 | ΥΔΡ 7018 | 10 | kg | 5.000,00 | 1,15 | 5.750,00 | |
| 11 | Κόστος υποδοχής σε αποδεχτούς χώρους ,των αποβλήτων από εκσκαφές ,κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ) απόβλητα καθαιρέσεων – μικτά ρεύματα αποβλήτων. | ΝΑΟΔΟ Ν\20.50.05 | ΟΙΚ 2172 | 11 | ton | 50,00 | 4,00 | 200,00 | |
| 12 | Λιθορριπές προστασίας κοίτης και πρανών, με λίθους λατομείου βάρους 200 - 500 kg. | ΝΑΥΔΡ 8.04.04 | ΥΔΡ 6158 | 12 | m3 | 540,00 | 18,45 | 9.963,00 | |
| 13 | Λιθορριπές προστασίας κοίτης και πρανών, με λίθους λατομείου, βάρους 5 έως 20 kg | ΝΑΥΔΡ 8.04.02 | ΥΔΡ 6157 | 13 | m3 | 540,00 | 14,35 | 7.749,00 | |
| Σε μεταφορά | | | | | | | | 77.279,60 | |

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

| Α/Α | Είδος Εργασιών | Κωδικός Άρθρου | Κωδικός Αναθεώρησης | Α.Τ. | Μον. Μετρ. | Ποσότητα | Τιμή Μονάδας (Ευρώ) | Δαπάνη (Ευρώ) | |
|---|--|----------------|---------------------|------|------------|----------|---------------------|------------------|--------------------------------|
| | | | | | | | | Μερική Δαπάνη | Ολική Δαπάνη |
| [1] | [2] | [3] | [4] | [5] | [6] | [7] | [8] | [9] | [10] |
| Από μεταφορά | | | | | | | | 77.279,60 | |
| 14 | Σωλήνες αποστράγγισης διάτρητοι, συμπαγούς τοιχώματος, από PVC-U SDR 41, DN 200 mm | ΝΑΥΔΡ 12.11.03 | ΥΔΡ 6620.4 | 14 | m | 50,00 | 15,50 | 775,00 | |
| 15 | Γεώφασμα στραγγιστηρίων | ΝΑΟΔΟ ΑΙΒ64.1 | ΟΙΚ 7914 | 15 | m2 | 100,00 | 1,32 | 132,00 | |
| 16 | Φίλτρα στραγγιστηρίων από διαβαθμισμένα αδρανή | ΝΑΥΔΡ 5.10 | ΝΟΔΟ 2815 | 16 | m3 | 30,00 | 9,30 | 279,00 | |
| 17 | Εξυγιαντικές στρώσεις με αμμοχαλικώδη υλικά, με θραυστά υλικά λατομείου | ΝΑΥΔΡ 5.09.02 | ΥΔΡ 6067 | 17 | m3 | 60,00 | 14,10 | 846,00 | |
| Σύνολο : 1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ | | | | | | | | 79.311,60 | 79.311,60 |
| 2. ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ- ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ -ΔΙΑΓΡΑΜΜΙΣΗ | | | | | | | | | |
| 1 | Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους | ΝΑΟΔΟ Γ01.1 | ΝΟΔΟ 3121B | 18 | m3 | 40,00 | 15,30 | 612,00 | |
| 2 | Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155) | ΝΑΟΔΟ Γ02.2 | ΝΟΔΟ 3211B | 19 | m2 | 200,00 | 1,72 | 344,00 | |
| 3 | Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη | ΝΑΟΔΟ Δ04 | ΝΟΔΟ 4120 | 20 | m2 | 200,00 | 0,45 | 90,00 | |
| 4 | Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος | ΝΑΟΔΟ Δ06 | ΝΟΔΟ 4421B | 21 | ton | 30,00 | 81,00 | 2.430,00 | |
| 5 | Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου | ΝΑΟΔΟ Δ08.1 | ΝΟΔΟ 4521B | 22 | m2 | 400,00 | 7,96 | 3.184,00 | |
| 6 | Ασφαλτική προεπάλειψη | ΝΑΟΔΟ Δ03 | ΝΟΔΟ 4110 | 23 | m2 | 200,00 | 1,20 | 240,00 | |
| 7 | Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή | ΝΑΟΔΟ Ε17.1 | ΟΙΚ 7788 | 24 | m2 | 30,00 | 3,80 | 114,00 | |
| 8 | Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας μεταβλητού πάχους με χρήση κοινής ασφάλτου | ΝΑΟΔΟ Δ08.1.Σ1 | ΝΟΔΟ 4521B | 25 | ton | 25,00 | 90,00 | 2.250,00 | |
| Σύνολο : 2. ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ- ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ -ΔΙΑΓΡΑΜΜΙΣΗ | | | | | | | | 9.264,00 | 9.264,00 |
| Άθροισμα Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ | | | | | | | | 18,00% | 88.575,60 15.943,61 |
| Άθροισμα Απρόβλεπτα | | | | | | | | 15,00% | 104.519,21 15.677,88 |
| Άθροισμα Πρόβλεψη αναθεώρησης | | | | | | | | | 120.197,09 770,65 |
| Άθροισμα ΦΠΑ | | | | | | | | 24,00% | 120.967,74 29.032,26 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ | | | | | | | | | 150.000,00 |

Ρέθυμνο
Οι μελετητές

Ρέθυμνο
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Οι ελεγκτές

Ρέθυμνο
ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
Ο Διευθυντής

Κουκάκης Νίκος
Διπλ/χος Πολιτικός Μηχανικός

Πίτερη Άννα
Διπλ/χος Τοπογράφος Μηχανικός Α΄β.

Ρανουτσάκη Ελένη
Διπλ/χος Πολιτικός Μηχανικός Α΄β.

Πρατσινάκης Ιωάννης
Διπλ/χος Πολιτικός Μηχανικός