

Αρ.Μελέτης : 36 / 2018

ΠΡΟΥΠ.: 74.000.00 €
48.179,20 € με ΦΠΑ για το 2018

CPV: 45233120-6
NUTS: 434

ΧΡΗΜΑΤ.: Πόροι Εθνικού Δρυμού

ΚΩΔ.ΠΡΟΥΠ.: 30-7333.074

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

| 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. ΟΔΟΠΟΪΑ | | | | | | | | | |
| 1 | Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες | ΝΑΟΔΟ Α02 | ΝΟΔΟ 1123.Α | 1 | m3 | | 3,55 | | |
| 2 | Άρση καταπτώσεων για κάθε είδους έδαφος | ΝΑΟΔΟ Α16 | ΝΟΔΟ 1420 | 2 | m3 | | 1,20 | | |
| 3 | Καθαρισμός πρανών ανοιχτών εκσκαφών | ΝΑΟΔΟ Α17 | ΝΟΔΟ 1420 | 3 | m2 | | 4,15 | | |
| 4 | Πλήρωση γεωλογικών καταπτώσεων κλπ με σκυρόδεμα C12/15 | ΝΑΟΔΟ Β29.2.4 | ΥΔΡ 6327.1 | 4 | m3 | | 90,00 | | |
| 5 | Πλήρωση γεωλογικών καταπτώσεων κλπ με σκυρόδεμα C16/20 | ΝΑΟΔΟ Β29.3.5 | ΥΔΡ 6327.1 | 5 | m3 | | 96,00 | | |
| 6 | Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χαλύβδινο δομικό πλέγμα Β500C | ΝΑΟΔΟ Β30.3 | ΥΔΡ 7018 | 6 | kg | | 1,15 | | |
| 7 | Βάση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους | ΝΑΟΔΟ Γ02.1 | ΝΟΔΟ 3211Β | 7 | m3 | | 14,35 | | |
| 8 | Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους | ΝΑΟΔΟ Γ01.1 | ΝΟΔΟ 3121Β | 8 | m3 | | 14,35 | | |
| 9 | Ασφαλτική προεπάλειψη | ΝΑΟΔΟ Δ03 | ΝΟΔΟ 4110 | 9 | m2 | | 1,20 | | |
| 10 | Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη | ΝΑΟΔΟ Δ04 | ΝΟΔΟ 4120 | 10 | m2 | | 0,45 | | |
| 11 | Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος | ΝΑΟΔΟ Δ06 | ΝΟΔΟ 4421Β | 11 | ton | | 80,90 | | |
| 12 | Ασφαλτικές συνδετικές (ισοπεδωτικές) στρώσεις συμπτυκνωμένου πάχους 0,05m | ΝΑΟΔΟ Δ07 | ΝΟΔΟ 4421Β | 12 | m2 | | 7,45 | | |
| 13 | Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου | ΝΑΟΔΟ Δ08.1 | ΝΟΔΟ 4521Β | 13 | m2 | | 8,05 | | |
| 14 | Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας αστικής οδού | ΝΑΟΔΟ Δ08.Α | ΝΟΔΟ 4521Β | 14 | m2 | | 9,65 | | |
| Σύνολο : 1. ΟΔΟΠΟΪΑ | | | | | | | | | |
| Σε μεταφορά | | | | | | | | | |

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

| ΑΑ | 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 |
| Αξία Εργασιών | | | | | | | | | |
| Κατ' αποκοπή κονδύλι | | | | | | | | | 43.977,47 |
| Άθροισμα | | | | | | | | | 43.977,47 |
| Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ | | | | | | | | 18,00% | 7.915,94 |
| Άθροισμα | | | | | | | | | 51.893,41 |
| Απρόβλεπτα | | | | | | | | 15,00% | 7.784,01 |
| Άθροισμα | | | | | | | | | 59.677,42 |
| ΦΠΑ | | | | | | | | 24,00% | 14.322,58 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ | | | | | | | | | 74.000,00 |

Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΠΟΝΤΙΚΑΚΗΣ
Πολιτικός Μηχανικός τ.ε.

ΙΟΥΛΙΟΣ 2018

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο Προϊστάμενος Τμημ. Μελετών

ΠΕΡΙΚΛΗΣ ΒΑΚΑΛΗΣ
Πολιτικός Μηχανικός

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

Ο Διευθυντής Δ.Τ.Υ.Δ.Χ.



ΣΟΦΟΚΛΗΣ ΤΣΙΡΑΝΤΩΝΑΚΗΣ
Πολιτικός Μηχανικός