

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

| A/A                             | Είδος Εργασιών  | A.T. | Κωδικός Άρθρου | Μον. Μετρ. | Ποσότητα  |
|---------------------------------|---|------|----------------|------------|-----------|
| [1]                             | [2]   | [3]  | [4]            | [5]        | [6]       |
| <b>1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ</b>           |   |      |                |            |           |
| 1                               | Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων   | 1    | ΝΑΟΔΟ Α12      | m3         | 47,30     |
| 2                               | Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη   | 2    | ΝΑΟΔΟ Δ01      | m          | 646,78    |
| 3                               | Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 8 cm  | 3    | ΝΑΟΔΟ Δ02.3    | m2         | 25.371,00 |
| 4                               | Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 6 cm  | 4    | ΝΑΟΔΟ Δ02.2    | m2         | 22.681,50 |
| 5                               | Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 4 cm  | 5    | ΝΑΟΔΟ Δ02.1    | m2         | 25.371,00 |
| <b>2. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ</b>          |   |      |                |            |           |
| 1                               | Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,00 m   | 6    | ΝΑΟΔΟ Β01      | m3         | 965,09    |
| 2                               | Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες  | 7    | ΝΑΟΔΟ Α02      | m3         | 2.952,79  |
| 3                               | Προμήθεια δανείων, συνήθη δάνεια υλικών Κατηγορίας Ε2 έως Ε3  | 8    | ΝΑΟΔΟ Α18.1    | m3         | 567,70    |
| 4                               | Κατασκευή επιχωμάτων  | 9    | ΝΑΟΔΟ Α20      | m3         | 567,70    |
| 5                               | Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους   | 10   | ΝΑΟΔΟ Γ01.1    | m3         | 141,93    |
| 6                               | Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)   | 11   | ΝΑΟΔΟ Γ02.2    | m2         | 1.419,25  |
| 7                               | Βάση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους  | 12   | ΝΑΟΔΟ Γ02.1    | m3         | 1.335,87  |
| <b>3. ΞΥΛΟΤΥΠΟΙ - ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ</b> |   |      |                |            |           |
| 1                               | Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25 | 13   | ΝΑΟΙΚ 32.01.05 | m3         | 19,23     |
| 2                               | Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών   | 14   | ΝΑΟΙΚ 38.02    | m2         | 64,10     |
| 3                               | Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα Β500C   | 15   | ΝΑΟΙΚ 38.20.03 | kg         | 385,20    |
| 4                               | Ανακατασκευή φρεατίων   | 16   | ΟΙΚ ΝΙΦΡΕΑΤ    | τεμ.       | 195,00    |
| <b>4. ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ</b>             |   |      |                |            |           |
| 1                               | Ασφαλτική προεπάλειψη   | 17   | ΝΑΟΔΟ Δ03      | m2         | 36.711,79 |
| 2                               | Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη   | 18   | ΝΑΟΔΟ Δ04      | m2         | 36.711,79 |
| 3                               | Ασφαλτικές συνδετικές (ισοπεδωτικές) στρώσεις συμπτυκνωμένου πάχους 0,05m   | 19   | ΝΑΟΔΟ Δ07      | m2         | 36.711,79 |
| 4                               | Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου   | 20   | ΝΑΟΔΟ Δ08.1    | m2         | 36.711,79 |
| 5                               | Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή  | 21   | ΝΑΟΔΟ Ε17.1    | m2         | 2.429,45  |

ΟΡΕΣΤΙΑΔΑ 23-6-2022  
 Ο μελετητής

ΟΡΕΣΤΙΑΔΑ 23-6-2022  
 ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ  
 Η Αν. Προϊσταμένη Κτιριακών,  
 Συγκοινωνιακών και Υδραυλικών Έργων

ΟΡΕΣΤΙΑΔΑ 23-6-2022  
 ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ  
 Ο Αν. Προϊστάμενος Δ/σης  
 Τεχν. Υπηρεσιών

ΚΑΣΤΩΡΗΣ ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΣ  
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΣΚΕΡΛΕΤΙΔΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ  
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ

ΚΑΛΕΝΤΖΙΔΗΣ ΒΛΑΣΑΚΗΣ  
 ΧΗΜΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ