|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **ΔΗΜΟΣ :** | **ΔΗΜΟΣ ΚΟΡΙΝΘΙΩΝ** |
|  |  |  | **ΕΡΓΟ :** | **ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΡΔΕΥΣΗΣ Δ.Ε. ΑΣΣΟΥ-****ΛΕΧΑΙΟΥ** |
|  |  |  | **Αρ. Μελέτης :** | **22/2020** |
| **ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ** |
| **A/A** | **Είδος Εργασιών** | **Α.Τ.** | **Κωδικός****Άρθρου** | **Μον.****Mετρ.** | **Ποσότητα** |
| *[1]* | *[2]* | *[3]* | *[4]* | *[5]* | *[6]* |
|  | **1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ** |
| 1 | Eκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη | 1 | ΝΑΟΙΚ 20.05.01 | m3 | 150,00 |
| 2 | Εκθάμνωση εδάφους με δενδρύλια περιμέτρου κορμού μέχρι 0,25 m | 2 | ΝΑΟΙΚ 20.01.01 | m2 | 1.825,00 |
| 3 | Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθωνμεθόδων καθαίρεσης | 3 | ΝΑΟΙΚ 22.15.01 | m3 | 20,00 |
| 4 | Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου | 4 | ΝΑΟΙΚ 20.20 | m3 | 50,00 |
| 5 | Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήσηαντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15 | 5 | ΝΑΟΙΚ 32.01.03 | m3 | 28,00 |
| 6 | Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήσηαντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 | 6 | ΝΑΟΙΚ 32.01.04 | m3 | 85,00 |
| 7 | Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C | 7 | ΝΑΟΙΚ 38.20.03 | kg | 1.400,00 |
| 8 | Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών | 8 | ΝΑΟΙΚ 38.03 | m2 | 740,00 |
| 9 | Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, και τοποθέτηση προκατασκευασμένωντσιμεντοσωλήνων κατα ΕΛΟΤ ΕΝ 1916 Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής120 κατά ΕΛΟΤ ΕΝ 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D600 mm | 9 | ΝΑΥΔΡ12.01.01.05 | m | 15,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ΚΟΡΙΝΘΟΣ 13/07/2020** |  |  |
| **Ο Αναπλ.Προι/νος Τμήματος Έργων &****Μελετών** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΚΟΥΙΝΗΣΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Σελίδα 1 από 1 |

.