

ΧΡΟΝΙΚΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΡΓΟΥ

| Α/Α | Είδος Εργασιών | Κωδικός Άρθρου | Κωδικός Αναθεώρησης | Α.Τ. | Μον. Μετρ. | Ποσότητα | ΜΗΝΑΣ | | | | | |
|------------------------------------|---|----------------|---------------------|------|------------|----------|-------|---|---|---|---|---|
| | | | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα, με μηχανικά μέσα | ΝΑΟΙΚ 10.01.02 | ΟΙΚ 1104 | 1 | ton | 63,36 | | | | | | |
| 2 | Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας | ΝΑΟΙΚ 10.07.01 | ΟΙΚ 1136 | 2 | ton.km | 950,4 | | | | | | |
| 3 | Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη | ΝΑΟΙΚ 20.04.01 | ΟΙΚ 2122 | 3 | m3 | 30 | | | | | | |
| 4 | Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση κρουστικού εξοπλισμού μειωμένης απόδοσης | ΝΑΟΙΚ 22.10.02 | ΟΙΚ 2226 | 4 | m3 | 4 | | | | | | |
| 5 | Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης | ΝΑΟΙΚ 22.15.01 | ΟΙΚ 2226 | 5 | m3 | 3 | | | | | | |
| 6 | Αποξήλωση και επανατοποθέτηση 4 μπασκετων και τριων φιλλε βολλει | ΝΑΟΙΚ Ν\22.45 | ΟΙΚ 2275 | 6 | τεμ. | 1 | | | | | | |
| 7 | Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη | ΝΑΟΔΟ Δ01 | ΟΙΚ 2269Α | 7 | m | 200 | | | | | | |
| 8 | Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 6 cm | ΝΑΟΔΟ Δ02.2 | ΝΟΔΟ 1132 | 8 | m2 | 2335 | | | | | | |
| 9 | Εφαρμογή υδροβολής υψηλής πίεσεως επί επιφανειών σκυροδέματος | ΝΑΥΔΡ 10.17 | ΥΔΡ 6370 | 9 | m2 | 270 | | | | | | |

| Α/Α | Είδος Εργασιών | Κωδικός Άρθρου | Κωδικός Αναθεώρησης | Α.Τ. | Μον. Μετρ. | Ποσότητ α | ΜΗΝΑΣ | | | | | |
|-------------------------------------|---|----------------|---------------------|------|------------|--------------|-------|---|---|---|---|---|
| | | | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 | ΝΑΟΙΚ 32.01.04 | ΟΙΚ 3214 | 10 | m3 | 50 | | | | | | |
| 2 | Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών | ΝΑΟΙΚ 38.02 | ΟΙΚ 3811 | 11 | m2 | 63,5 | | | | | | |
| 3 | Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας B500C. | ΝΑΟΙΚ 38.20.02 | ΟΙΚ 3873 | 12 | kg | 1350 | | | | | | |
| 4 | Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C | ΝΑΟΙΚ 38.20.03 | ΟΙΚ 3873 | 13 | kg | 300 | | | | | | |
| 3. ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΕΣ - ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Επιχρίσματα τριπτά ή πατητά με τσιμεντοκονίαμα | ΝΑΟΙΚ 71.22 | ΟΙΚ 7122 | 14 | m2 | 80 | | | | | | |
| 4. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ - ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Επιστρώσεις με τάπητα από χλωριούχο πολυβινύλιο (PVC) | ΝΑΟΙΚ N.73.96 | ΟΙΚ 7396 | 15 | m2 | 1861 | | | | | | |
| 2 | Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με εποξειδικά υλικά | ΝΑΟΙΚ 79.05 | ΟΙΚ 7903 | 16 | kg | 80 | | | | | | |
| 3 | Πλακοστρώσεις με πλάκες από σκυρόδεμα διαστάσεων 40x40cm | ΝΑΟΔΟ B81 | ΝΟΔΟ 2922 | 17 | m2 | 206,5 | | | | | | |
| 5. ΣΙΔΗΡΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες μαύρους, Φ 1 1/2 " | ΝΑΟΙΚ 64.10.02 | ΟΙΚ 6412 | 18 | MM | 163 | | | | | | |
| 2 | Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες μαύρους, Φ 2" | ΝΑΟΙΚ 64.10.03 | ΟΙΚ 6413 | 19 | MM | 600 | | | | | | |
| 3 | Συρματόπλεγμα με ρομβοειδή οπή | ΝΑΟΙΚ N\64.48 | ΟΙΚ 6448 | 20 | m2 | 725 | | | | | | |
| 6. ΛΟΙΠΑ - ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες καναλιών υδροσυλλογής, τυποποιημένες, ηλεκτροπρεσσαριστές, γαλβανισμένες | ΝΑΥΔΡ 11.02.03 | ΥΔΡ 6752 | 21 | kg | 330 | | | | | | |
| 2 | Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος SDR 41, DN 160 mm | ΝΑΥΔΡ 12.10.03 | ΥΔΡ 6711.1 | 22 | m | 30 | | | | | | |
| 7. ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ασφαλτική προεπάλειψη | ΝΑΟΔΟ Δ03 | ΝΟΔΟ 4110 | 23 | m2 | 2335 | | | | | | |
| 2 | Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος | ΝΑΟΔΟ Δ06 | ΝΟΔΟ 4421B | 24 | ton | 26 | | | | | | |

| Α/Α | Είδος Εργασιών | Κωδικός Άρθρου | Κωδικός Αναθεώρησης | Α.Τ. | Μον. Μετρ. | Ποσότητα | ΜΗΝΑΣ | | | | | |
|-----|---|----------------|---------------------|------|------------|----------|-------|---|---|---|---|---|
| | | | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 3 | Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου | ΝΑΟΔΟ Δ08.1 | ΝΟΔΟ 4521Β | 25 | m2 | 2335 | | | | | | |

ΜΑΝΙΑΚΟΙ 06-06-2022
Η ΣΥΝΤΑΚΤΡΙΑ

Πετκανά Γεωργία
 Πολιτικός Μηχανικός
 με Α' β.

ΜΑΝΙΑΚΟΙ 06-06-2022
**Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ
 ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ & ΕΙΔΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ**

Σκρέκα Ιωάννα
 Πολιτικός Μηχανικός
 με Α' β.

ΜΑΝΙΑΚΟΙ 06-06-2022
**Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
 Δ.Τ.Υ. ΔΗΜΟΥ ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ**

Βαϊνάς Χρυσόστομος
 Αγρ. - Τοπ. Μηχανικός
 με Α' β.