

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

| ΑΑ | Περιγραφή | Μονάδα Μέτρησης | Α.Τ. | Κωδικός Αρθρου | Ποσότητα |
|----------------------|---|-----------------|------|---------------------|-----------|
| 1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ | | | | | |
| 1 | Καθαίρεσεις μεμονωμένων στοιχείων ή τμημάτων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα. Με ιδιαίτερες απαιτήσεις ακριβείας, με χρήση ειδικού εξοπλισμού αδιατάρακτης κοπής σκυροδέματος (συρματοκοπή, δισκοκοπή, κοπή με θερμική λόγχη, υδατοκοπή) | m3 | 1 | ΝΑΥΔΡ Α\4.01.02 | 13,34 |
| 2 | Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, ειδικών τμημάτων σκυροδεμάτων με δυσχερή εφαρμογή τεχνικών μη διαταραγμένης κοπής | *cm (dm2 | 2 | ΝΑΟΙΚ Α\22.10.03 | 330 |
| 3 | Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών | m2 | 3 | ΝΑΟΙΚ Α\22.20.01 | 26,25 |
| 4 | Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 8 cm | m2 | 4 | ΝΑΟΔΟ Α\Δ02.3 | 6.574,46 |
| 5 | Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων | m3 | 5 | ΝΑΟΙΚ Α\20.02 | 1.314,9 |
| 6 | Προσαύξηση τιμών λόγω ΟΚΩ | m3 | 6 | ΝΑΟΙΚ Β02Ν | 1.314,9 |
| 7 | Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα | m3 | 7 | ΝΑΟΙΚ Α\20.30 | 1.314,9 |
| 8 | Καθαρά μεταφορά προϊόντων εκσκαφής ή δανείων | m3 km | 8 | ΝΟΔΟ Δ\Η1.1 | 13.149 |
| 9 | Βάση οδοστρώσας μεταβλητού πάχους | m3 | 9 | ΝΑΟΔΟ Α\Γ02.1 | 986,17 |
| 10 | Καθαρά μεταφορά του αργού υλικού ανά κυβοχιλιόμετρο | m3 km | 10 | ΝΟΔΟ Δ\Η1.3 | 6.813,17 |
| 11 | Ισοπέδωση διά διαμορφωτήρος | m2 | 11 | ΝΟΔΟ Δ\Τ2.10 | 6.574,46 |
| 12 | Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15 | m3 | 12 | ΝΑΟΙΚ Α\32.01.03 | 1.023,85 |
| 13 | Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 | m3 | 13 | ΝΑΟΙΚ Α\32.01.04 | 33,01 |
| 14 | Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Δομικά πλέγματα Β500C | kg | 14 | ΝΑΟΙΚ Α\38.20.03 | 13.630,82 |
| 15 | Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών | m2 | 15 | ΝΑΟΙΚ Α\38.02 | 270,49 |
| 16 | Επίστρωση με τοπικό χτυπητό πορώλιθο πάχους 5 εκ., διαστ.πλ. 30-50εκ. | m ² | 16 | ΝΑΟΙΚ Ν.7311.ΣΧ3 | 294,25 |
| 17 | Επίστρωση με τοπικό χτυπητό πορώλιθο πάχους 5 εκ., διαστ.πλ. 15-30εκ. | m ² | 17 | ΝΑΟΙΚ Ν.7311.ΣΧ2 | 147,12 |
| 18 | Φιλέτο ορθογωνισμένης τοπικής πέτρας | m2 | 18 | ΝΑΟΙΚ 7311.ΣΧ4 | 17,93 |
| 19 | Επίστρωση λωρίδας όδευσης τυφλών | m2 | 19 | ΝΑΟΙΚ Ν73.16.02 | 409,86 |
| 20 | Επίστρωση με πλάκες τσιμέντου, διατ. 40x20 πάχους 4 έως 6 εκ. | m ² | 20 | ΝΑΟΙΚ Α\73.16.01ΣΧ1 | 77,29 |
| 21 | Επιστρώσεις δια κυβολίθων τσιμέντου | m2 | 21 | ΝΑΟΙΚ Ν78.96 | 6.087,31 |
| 22 | Κατασκευή βρύσης παραδοσιακού τύπου | τεμ | 22 | ΝΑΟΙΚ 4207.ΣΧ | 1 |
| 23 | Κατασκευή λιθοδομής δύο όψεων | m3 | 23 | ΝΑΟΙΚ Α\43.22 | 5 |
| 24 | Αρμολογήματα όψεων υφισταμένων τοιχοδομών, όψεων ημιξέστων ή ξεστών λιθοδομών | m2 | 24 | ΝΑΟΙΚ Α\71.01.03 | 18,12 |
| 25 | Μόρφωση εξέχουσας ακμής αργολιθοδομών | μμ | 25 | ΝΑΟΙΚ Α\42.26 | 22,6 |
| 26 | Κατασκευή πέργκολας | m2 | 26 | ΝΑΟΙΚ 5480.01.ΣΧ | 13,54 |
| 27 | Ξύλινο παγκάκι | τεμ | 27 | ΝΑΟΙΚ 5261.ΣΧ | 3 |
| 28 | Πάσσαλοι από μη επεξεργασμένη ξυλεία | m3 | 28 | ΝΑΟΙΚ Α\51.01 | 2 |

| ΑΑ | Περιγραφή | Μονάδα Μέτρησης | Α.Τ. | Κωδικός Αρθρου | Ποσότητα |
|-------------------|--|-----------------|------|------------------|----------|
| 29 | Επικαλύψεις σκελετών τοίχων με καλαμωτή | m2 | 29 | ΝΑΟΙΚ Α\52.47 | 13,54 |
| 30 | Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα | m2 | 30 | ΝΑΟΙΚ Α\77.10 | 60 |
| 31 | Περίφραξη και θύρα εισόδου | μμ | 31 | ΝΑΟΙΚ 6448.N | 100 |
| 2. ΠΡΑΣΙΝΟ | | | | | |
| 1 | Πλάκες Ασφαλείας | τμ | 32 | ΝΑΠΡΣ Τ510 | 225,41 |
| 2 | Προστατευτικό κιγκλίδωμα συνολικού ύψους 1m από ξυλεία καστανιάς | μμ | 33 | ΝΑΠΡΣ 5230Δ.N | 50 |
| 3 | Δοχείο απορριμάτων κήπου | τεμ | 34 | ΝΑΠΡΣ Τ619 | 5 |
| 4 | Σύνθετο με διπλό πύργο και μπαλκόνι | τεμ | 35 | ΝΑΠΡΣ Τ106 | 2 |
| 5 | Κούνια 2 θέσεων | τεμ | 36 | ΝΑΠΡΣ Τ286 | 4 |
| 6 | Μύλος νηπίων 3 θέσεων | τεμ | 37 | ΝΑΠΡΣ Τ305 | 2 |
| 7 | Τραμπάλα 2 θέσεων με ζωάκια | τεμ | 38 | ΝΑΠΡΣ Τ416 | 4 |
| 8 | Τετράγωνη αναρρίχηση | τεμ | 39 | ΝΑΠΡΣ Τ458 | 1 |
| 9 | Δεινοσαυράκι με ελατήριο | τεμ | 40 | ΝΑΠΡΣ Τ362 | 2 |
| 10 | Θάμνοι, κατηγορίας Θ1 | τεμ | 41 | ΝΑΠΡΣ Δ02.1 | 20 |
| 11 | Ποώδη - πολυετή και ετήσια, διετή, βολβώδη κλπ φυτά κατηγορίας Π1 | τεμ | 42 | ΝΑΠΡΣ Δ06.1 | 20 |
| 12 | Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 0,40 - 1,50 lt | τεμ | 43 | ΝΑΠΡΣ Ε09.3 | 40 |
| 13 | Πλήρωση νησίδων με φυτική γη | m3 | 44 | ΝΑΟΔΟ Α\Α25 | 10 |
| 3. ΗΜ | | | | | |
| 1 | Εκσκαφές τάφρων ή διωρύγων αρδευτικών ή αποστραγγιστικών δικτύων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη Με την παράπλευρη απόθεση των προϊόντων εκσκαφών | m3 | 45 | ΝΑΥΔΡ Α\3.01.01 | 165,05 |
| 2 | Κατασκευή συμπυκνωμένου αναχώματος από υλικά που έχουν προσκομισθεί επί τόπου | m3 | 46 | ΝΑΥΔΡ Α\5.01 | 119,85 |
| 3 | Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα | m3 | 7 | ΝΑΟΙΚ Α\20.30 | 165,05 |
| 4 | Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι διέλευσης καλωδίων DN100 | m | 47 | ΝΑΟΔΟ Α\Β59 | 167,15 |
| 5 | Φρεάτιο επισκέψεως-διελεύσεως από σκυρόδεμα μετά του χυτοσιδηρού καλύμματος κλάσης C 250 διαστάσεων 40X40 cm | τεμ | 48 | ΝΑΗΛΜ Ν9308.01 | 100 |
| 6 | Πλαστικός σωλήνας προστασίας καλωδίων HDPE Φ50mm | μμ | 49 | ΝΑΗΛΜ Ν931.5.1 | 950 |
| 7 | Γείωση από ηλεκτρόδιο γείωσης επιχαλωμένο ηλεκτρολυτικά Φ17 | τεμ | 50 | ΝΑΗΛΜ 5Γ2 | 64 |
| 8 | Τριγωνική γείωση (5-40) | τεμ | 51 | ΝΑΗΛΜ 5Γ1 | 5 |
| 9 | Καλώδιο τύπου ΝΥΥ 5 Χ 2.5 mm2 πενταπολικό (8774.6.2) | m | 52 | ΝΑΗΛΜ 47Κ1 | 1.150 |
| 10 | Ηλεκτρικό καλώδιο τύπου ΝΥΥ διατομής 3x1,5 mm2 | m | 53 | ΝΑΗΛΜ 102Κ1 | 250 |
| 11 | Κυτίο διακλάδωσης πλαστικό βαρέως τύπου - τετράγωνο διαστάσεων εως 100 Χ 100mm | τεμ | 54 | ΝΑΗΛΜ Ν8735.20.3 | 100 |
| 12 | Αγωγός γυμνός χάλκινος μονόκλωνος διατομής 6 mm ² | μμ | 55 | ΝΑΗΛΜ Ν8755.1.3 | 1.150 |
| 13 | Ηλεκτρικός επιτοίχιος μεταλλικός πίνακας, προστασίας IP 45 με όλα τα απαραίτητα υλικά. | τεμ. | 56 | ΝΑΗΛΜ 52.ΣΧ.2 | 4 |
| 14 | Κιβώτιο ηλεκτρικής διανομής (Πιλλαρ) διαστάσεων 1,25x1,10x0,35 | τεμ | 57 | ΝΑΗΛΜ 52.Π | 4 |
| 15 | Φωτιστικό σώμα κορυφής τύπου παραδοσιακό | τεμ | 58 | ΝΑΗΛΜ Ν9367.1.20 | 48 |
| 16 | Φωτιστικό σώμα τύπου παραδοσιακό επίτοιχο | τεμ | 59 | ΝΑΗΛΜ Ν9361.1.20 | 10 |

| ΑΑ | Περιγραφή | Μονάδα Μέτρησης | Α.Τ. | Κωδικός Αρθρου | Ποσότητα |
|----|---|-----------------|------|-------------------|----------|
| 17 | Φωτιστικά σώματα, τύπου μικρού προβολέα | τεμ | 60 | ΝΑΗΛΜ Ν8974.40.2Ε | 6 |

ΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ

Η ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ
Δ/ΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΒΟΥΜΒΟΥΛΑΚΗ ΕΙΡΗΝΗ

ΖΑΧΑΡΕΝΙΑ ΔΑΓΚΩΝΑΚΗ