

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 700.000,00€ πλέον ΦΠΑ

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

| A/A | Αριθμός Τιμολογίου | Σύντομη περιγραφή αντικειμένου | Άρθρο Αναθεώρησης | Μονάδα μέτρησης | Ποσότητα |
|------------------------------|--------------------|---|-------------------|-----------------|-----------|
| Ομάδα Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ | | | | | |
| 1 | N.1 | Αποψίλωση αυτοφυούς βλάστησης | ΟΙΚ-2101 | μ2 | 15.000,00 |
| 2 | 10.01 | Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα | | | |
| 2.1 | 10.01.01 | Φορτοεκφόρτωση με τα χέρια | ΟΙΚ-1101 | ton | 700,00 |
| 2.2 | 10.01.02 | Φορτοεκφόρτωση με μηχανικά μέσα | ΟΙΚ-1104 | ton | 6.000,00 |
| 3 | 10.04 | Μεταφορά υλικών με μονότροχο | ΟΙΚ-1127 | ton x 10m | 1.000,00 |
| 4 | 10.7 | Μεταφορές με αυτοκίνητο | | | |
| 4.1 | 10.07.01 | Μεταφορά με αυτοκίνητο διαμέσου οδών καλής βατότητας | ΟΙΚ-1136 | ton x km | 20.000,00 |
| 5 | N 20.02 | Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες | ΟΙΚ-2112 | m3 | 1.000,00 |
| 6 | N 20.03 | Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες | | | |
| 6.1 | N 20.03.03 | Σε εδάφη βραχώδη, εκτός από γρανιτικά-κροκαλοπαγή χωρίς χρήση εκρηκτικών υλών | ΟΙΚ-2117 | m3 | 200,00 |
| 7 | N 20.04 | Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων | | | |
| 7.1 | N 20.04.01 | Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη | ΟΙΚ-2122 | m3 | 400,00 |
| 7.2 | N 20.04.02 | Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη βραχώδη | ΟΙΚ-2125 | m3 | 150,00 |
| 8 | N 20.05.01 | Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων | ΟΙΚ-2124 | m3 | 1.500,00 |
| 9 | 20.06 | Προσαύξηση τιμών εκσκαφών βάθους μεγαλύτερο των 2,00 μ | | | |
| 9.1 | 20.06.01 | Προσαύξηση τιμών εκσκαφών βάθους μεγαλύτερο των 2,00 μ για γενικές εκσκαφές | ΟΙΚ-2132 | m3 | 500,00 |
| 9.2 | 20.06.02 | Προσαύξηση τιμών εκσκαφών βάθους μεγαλύτερο των 2,00 μ για εκτελούμενες με μηχανικά μέσα εκσκαφές θεμελίων τάφρων | ΟΙΚ-2133 | m3 | 500,00 |
| 10 | 20.10 | Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων | ΟΙΚ-2162 | m3 | 200,00 |
| 11 | N. 20.20 | Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό Λατομείου | ΟΙΚ-2162 | m3 | 300,00 |
| 12 | 20.21 | Εξυγιαντικές στρώσεις με κατάλληλα προϊόντα εκσκαφών | ΟΙΚ-2162 | m3 | 500,00 |

| A/A | Αριθμός Τιμολογίου | Σύντομη περιγραφή αντικειμένου | Άρθρο Αναθεώρησης | Μονάδα μέτρησης | Ποσότητα |
|----------------------------|--------------------|--|-------------------|-----------------|----------|
| 13 | 20.30 | Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα | ΟΙΚ-2171 | m3 | 1.000,00 |
| 14 | 20.31.01 | Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων | ΟΙΚ-2172 | m3 | 400,00 |
| Ομάδα Β: ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ | | | | | |
| 15 | 22.04 | Καθαίρεση πλινθοδομών | ΟΙΚ-2222 | m3 | 100,00 |
| 16 | 22.10.01 | Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού | ΟΙΚ-2226 | m3 | 200,00 |
| 17 | 22.15.01 | Καθαίρεση στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης | ΟΙΚ-2226 | m3 | 50,00 |
| 18 | N. 22.20.01 | Καθαίρεση περιφράξεων με συρματόπλεγμα | ΟΙΚ-6448 | m | 500,00 |
| 19 | 22.23 | Καθαίρεση επιχρισμάτων | ΟΙΚ-2252 | m2 | 100,00 |
| 20 | 22.45 | Αποξήλωση ξύλινων ή σιδηρών κουφωμάτων | ΟΙΚ-2275 | m2 | 50,00 |
| 21 | 22.52 | Αποξήλωση μεταλλικών φύλλων επιστέγασης | ΟΙΚ-2275 | m2 | 200,00 |
| 22 | 22.54 | Καθαίρεση οροφокονιαμάτων | ΟΙΚ-2252 | m2 | 200,00 |
| 23 | 22.56 | Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών | ΟΙΚ-6102 | kg | 1.000,00 |
| 24 | 23.03 | Ικριώματα σιδηρά σωληνωτά | ΟΙΚ-2303 | m2 | 400,00 |
| 25 | 32.01 | Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού | | | |
| 25.1 | 32.01.03 | Σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15 | ΟΙΚ-3213 | m3 | 50,00 |
| 25.2 | 32.01.04 | Σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 | ΟΙΚ-3214 | m3 | 50,00 |
| 25.3 | 32.01.05 | Σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25 | ΟΙΚ-3215 | m3 | 50,00 |
| 26 | 38.01 | Ξυλότυποι χυτών τοίχων | ΟΙΚ-3801 | m2 | 100,00 |
| 27 | 38.02 | Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών | ΟΙΚ-3811 | m2 | 100,00 |
| 28 | 38.03 | Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών | ΟΙΚ-3816 | m2 | 500,00 |
| 29 | 38.20 | Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος | | | |
| 29.1 | 38.20.02 | Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C (S500s) | ΟΙΚ-3873 | kg | 5.000,00 |
| 29.2 | 38.20.03 | Δομικά πλέγματα B500C (S500s) | ΟΙΚ-3873 | kg | 1.000,00 |
| 30 | 46.01 | Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm | | | |
| 30.1 | 46.01.02 | Οπτοπλινθοδομές πάχος 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι) | ΟΙΚ-4622.1 | m2 | 100,00 |
| 30.2 | 46.01.03 | Οπτοπλινθοδομές πάχους 1 (μίας) πλίνθου (Μπατικοί τοίχοι) | ΟΙΚ-4623.1 | m2 | 100,00 |
| 31 | 49.01 | Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα | | | |
| 31.1 | 49.01.01 | Διαζώματα (σενάζ) δρομικών τοίχων | ΟΙΚ-3213 | m | 100,00 |
| 31.2 | 49.01.02 | Διαζώματα (σενάζ) μπατικών τοίχων | ΟΙΚ-3213 | m | 100,00 |
| 32 | 49.05 | Ενισχύσεις τοιχοδομών με συνθετικό πλέγμα | Υδρ-6630.1 | m2 | 200,00 |
| 33 | 61.21 | Κατασκευή σιδηρών εσχάρων φωταγωγών | ΟΙΚ-6121 | kg | 500,00 |
| 34 | 61.29 | Μεταλλικός σκελετός ή δικτύωμα επιστέγασης | ΟΙΚ-6118 | kg | 2.000,00 |
| 35 | 61.31 | Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος | ΟΙΚ-6118 | kg | 200,00 |

| A/A | Αριθμός Τιμολογίου | Σύντομη περιγραφή αντικειμένου | Άρθρο Αναθεώρησης | Μονάδα μέτρησης | Ποσότητα |
|------|--------------------|--|-------------------|-----------------|----------|
| 36 | 62.01 | Υαλοστάσια σιδηρά βάρους έως 10 kg/m ² | OIK-6201 | kg | 200,00 |
| 37 | 62.30 | Σιδηρές θυρίδες εξαερισμού | OIK-6230 | kg | 100,00 |
| 38 | N. 63.02 | Σιδηρές κλίμακες | OIK-6302 | kg | 700,00 |
| 39 | 64.16 | Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους | | | |
| 39.1 | 64.16.01 | Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους Φ1'' | OIK-6416 | m | 100,00 |
| 39.2 | 64.16.03 | Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους Φ2'' | OIK-6418 | m | 400,00 |
| 40 | 64.41 | Πάσσαλοι περιφραγμάτων από μορφοσίδηρο διατομής "L" ή "T" | OIK-6441 | kg | 100,00 |
| 41 | 64.46 | Σύρμα αγκαθωτό γαλβανισμένο | OIK-6446.1 | m | 2.000,00 |
| 42 | 64.47 | Συρματόπλεγμα με τετραγωνική οπή | OIK-6447 | m ² | 1.000,00 |
| 43 | 64.48 | Συρματόπλεγμα με ρομβοειδή οπή | OIK-6448 | m ² | 1.000,00 |
| 44 | 64.49 | Τυποποιημένο μεταλλικό χωροδικτύωμα | OIK-6401 | kg | 500,00 |
| 45 | 65.01 | Τυποποιημένα κουφώματα από αλουμίνιο με ηλεκτροστατική βαφή | | | |
| 45.1 | 65.01.01 | Κουφώματα από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο βάρους 12 kg/m ² | OIK-6501 | m ² | 10,00 |
| 45.2 | 65.01.02 | Κουφώματα από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο βάρους 12 έως 24 kg/m ² | OIK-6501 | m ² | 10,00 |
| 46 | 65.17 | Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα | | | |
| 46.1 | 65.17.01 | Υαλοστάσια μονόφυλλα ανοιγόμενα περί κατακόρυφο οριζόντιο άξονα | OIK-6519 | m ² | 5,00 |
| 46.2 | 65.17.06 | Υαλοστάσια δίφυλλα με το ένα ή και τα δύο φύλλα συρόμενα (επάλληλα) με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη | OIK-6524 | m ² | 10,00 |
| 47 | 65.31 | Σκελετός εσωτερικών χωρισμάτων από αλουμίνιο | OIK-6531 | m ² | 50,00 |
| 48 | 65.41 | Θύρες αλουμινίου ανοιγόμενες ή συρόμενες | OIK-6541 | kg | 100,00 |
| 49 | 65.42 | Υαλοστάσια αλουμινίου οποιονδήποτε διαστάσεων ανοιγόμενα | OIK-6542 | kg | 100,00 |
| 50 | 71.21 | Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα | OIK-7121 | m ² | 400,00 |
| 51 | 71.22 | Επιχρίσματα τριπτά ή πατητά με τσιμεντοκονίαμα | OIK-7122 | m ² | 200,00 |
| 52 | 71.31 | Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα | OIK-7131 | m ² | 400,00 |
| 53 | 71.36 | Επιχρίσματα τριπτά (πεταχτά) επί τοίχων | OIK-7136 | m ² | 200,00 |
| 54 | 71.71 | Προσαύξηση τιμής επιχρισμάτων λόγω ύψους από το δάπεδο εργασίας | OIK-7171 | m ² | 1.500,00 |
| 55 | 72.11 | Επικεράμωση με κεραμίδια γαλλικού τύπου | OIK-7211 | m ² | 50,00 |
| 56 | 72.31 | Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη λαμαρίνα | | | |
| 56.1 | 72.31.01 | Επιστεγάσεις με αυλακωτή λαμαρίνα πάχους 1,00 mm | OIK-7231 | m ² | 100,00 |

| A/A | Αριθμός Τιμολογίου | Σύντομη περιγραφή αντικειμένου | Άρθρο Αναθεώρησης | Μονάδα μέτρησης | Ποσότητα |
|------|--------------------|---|-------------------|-----------------|----------|
| 57 | 72.65 | Επιστεγάσεις με πετάσματα τύπου Sandwich από γαλβανισμένη λαμαρίνα με πλήρωση πολυαιρεθάνης | OIK-6401 | m2 | 100,00 |
| 58 | 76.02 | Υαλοπίνακες διαφανείς απλοί επί κουφωμάτων αλουμινίου | | | |
| 58.1 | 76.02.02 | Υαλοπίνακες διαφανείς πάχους 4,0 mm | OIK-7608 | m2 | 40,00 |
| 59 | 77.10 | Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα | OIK-7725 | m2 | 500,00 |
| 60 | 77.15 | Προετοιμασία επιχρισμένων τοίχων για χρωματισμούς | OIK-7735 | m2 | 1.000,00 |
| 61 | 77.16 | Προετοιμασία ξύλινων επιφανειών για χρωματισμούς | OIK-7736 | m2 | 200,00 |
| 62 | 77.17 | Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών | | | |
| 62.1 | 77.17.01 | Σπατουλάρισμα επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων | OIK-7737 | m2 | 100,00 |
| 62.2 | 77.17.02 | Σπατουλάρισμα ξύλινων επιφανειών | OIK-7738 | m2 | 400,00 |
| 63 | 77.20 | Αντισκωριακές βαφές | | | |
| 63.1 | 77.20.01 | Εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος ενός συστατικού βάσεως νερού ή διαλύτου αλκυδικής, ακρυλικής ή τροποποιημένης αλκυδικής ή ακρυλικής ρητίνης | OIK-7744 | m2 | 500,00 |
| 64 | 77.28 | Ακρυλικό μικρομοριακό σιλικοχούχο υπόστρωμα χρωματισμών (αστάρι)επί μη μεταλλικών επιφανειών | OIK-7735 | m2 | 1.000,00 |
| 65 | 77.30 | Υπόστρωμα (αστάρι) τσιμεντοχρωμάτων από ακρυλικές ρυτίνες βάσεως διαλύτου | OIK-7735 | m2 | 300,00 |
| 66 | 77.34 | Αμμοβολή σιδηρών κατασκευών | OIK-7740 | kg | 3.000,00 |
| 67 | 77.51 | Ελαιοχρωματισμοί επί ετοιμών σπατουλαρισμένων επιφανειών | OIK-7751 | m2 | 200,00 |
| 68 | 77.55 | Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών | OIK-7755 | m2 | 500,00 |
| 69 | 77.67 | Χρωματισμοί σωληνώσεων | | | |
| 69.1 | 77.67.01 | Χρωματισμοί σωληνώσεων 1'' | OIK-7767.2 | μμ | 500,00 |
| 69.2 | 77.67.02 | Χρωματισμοί σωληνώσεων 1 1/4'' έως 2'' | OIK-7767.4 | μμ | 1.000,00 |
| 69.3 | 77.67.03 | Χρωματισμοί σωληνώσεων 2 1/2'' έως 3'' | OIK-7767.6 | μμ | 800,00 |
| 69.4 | 77.67.04 | Χρωματισμοί σωληνώσεων 3'' έως 4'' | OIK-7767.8 | μμ | 800,00 |
| 70 | 77.80 | Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως | | | |
| 70.1 | 77.80.01 | Εσωτερικών επιφανειών με χρήση ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως | OIK-7785.1 | m2 | 1.500,00 |
| 70.2 | 77.80.02 | Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων ακρυλικής βάσεως | OIK-7785.1 | m2 | 1.500,00 |
| 71 | 77.92 | Αφαίρεση παλαιών χρωμάτων ελαιοχρωματισμένων επιφανειών | | | |

| A/A | Αριθμός Τιμολογίου | Σύντομη περιγραφή αντικειμένου | Άρθρο Αναθεώρησης | Μονάδα μέτρησης | Ποσότητα |
|------|--------------------|---|-------------------|-----------------|----------|
| 71.1 | 77.92.01 | Με καύση των παλαιών χρωμάτων με καμινέτο | ΟΙΚ-7792 | m2 | 100,00 |
| 72 | 77.97 | Αντιδιαβρωτικές επιστρώσεις επιφανειών σκυροδέματος | ΟΙΚ-7744 | m2 | 100,00 |
| 73 | 77.98 | Βαφές κατάλληλες για πόσιμο νερό | ΟΙΚ-7744 | m2 | 100,00 |
| 74 | 77.99 | Προσαύξηση τιμής χρωματισμών πάσης φύσεως λόγω πρόσθετου ύψους | ΟΙΚ-7797 | m2 | 2.500,00 |
| 75 | 78.05 | Γυψοσανίδες | | | |
| 75.1 | 78.05.02 | Γυψοσανίδες κοινές επίπεδες πάχους 15 mm | ΟΙΚ-7809 | m2 | 200,00 |
| 76 | 79.02 | Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με ελαστομερές ασφαλτικό γαλάκτωμα | ΟΙΚ-7902 | m2 | 500,00 |
| 77 | 79.03 | Επάλειψη με ελαστομερές ασφαλτικό διάλυμα | ΟΙΚ-7902 | m2 | 500,00 |
| 78 | 79.06 | Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με εποξειδικά υλικά κατάλληλα για πόσιμο νερό | ΟΙΚ-7903 | kg | 200,00 |
| 79 | 79.08 | Στεγανωτικές επιστρώσεις με τσιμεντοειδή υλικά | ΟΙΚ-7903 | kg | 100,00 |
| 80 | 79.11 | Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες | | | |
| 80.1 | 79.11.02 | Μεμβράνη από ασφαλτο-πολυπροπυλένιο (APP) οπλισμένη με υαλοπλέγματα ή πολυστερικές ίνες | ΟΙΚ-7912 | m2 | 50,00 |
| 81 | 79.21 | Στεγανωτικό μάζης σκυροδέματος (πρόσνικτα μείωσης υδατοπερατότητας) κατά ΕΛΟΤ EN 934-2 | ΟΙΚ-7921 | kg | 200,00 |
| 82 | 79.23 | Επιταχυτές σκλήρυνσης σκυροδέματος κατά ΕΛΟΤ EN 934-2 | ΟΙΚ-7923 | kg | 200,00 |
| 83 | N.Δ-8 | Αποκατάσταση ασφαλικών οδοστρωμάτων | ΟΔΟ4521B | m2 | 100,00 |
| 84 | N.ΥΔΡ. 6.01 | Καθαρισμός Δεξαμενών | | | |
| 84.1 | N.ΥΔΡ. 6.01.01 | Καθαρισμός δεξαμενών όγκου μέχρι 100 μ3 | ΥΔΡ.6108 | τεμ | 60,00 |
| 84.2 | N.ΥΔΡ. 6.01.02 | Καθαρισμός δεξαμενών όγκου μέχρι από 100 - 200 μ3 | ΥΔΡ.6108 | τεμ | 10,00 |
| 84.3 | N.ΥΔΡ. 6.01.03 | Καθαρισμός δεξαμενών όγκου από 200 - 500 μ3 | ΥΔΡ.6108 | τεμ | 10,00 |
| 84.4 | N.ΥΔΡ. 6.01.04 | Καθαρισμός δεξαμενών όγκου από 500 - 1000 μ3 | ΥΔΡ.6108 | τεμ | 2,00 |
| 84.5 | N.ΥΔΡ. 6.01.05 | Καθαρισμός δεξαμενών όγκου από 1000 - 2000 μ3 | ΥΔΡ.6108 | τεμ | 2,00 |
| 84.6 | N.ΥΔΡ. 6.01.06 | Καθαρισμός δεξαμενών όγκου από 2000 - 4000 μ3 | ΥΔΡ.6108 | τεμ | 2,00 |
| 84.7 | N.ΥΔΡ.6.01.07 | Καθαρισμός δεξαμενής κροκίδωσης | ΥΔΡ.6108 | τεμ | 1,00 |
| 85 | B-65.1.2 | Συρματόπλεγμα και σύρματα συρματοκιβωτίων, γαλβανισμένα με κράμα ψευδαργύρου - αλουμινίου | ΟΔΟ2311 | kg | 800,00 |
| 86 | B-65.2 | Κατασκευή φατνών | ΟΔΟ2312 | m2 | 400,00 |
| 87 | B-65.3 | Πλήρωση φατνών | ΟΔΟ2313 | m3 | 200,00 |

| A/A | Αριθμός Τιμολογίου | Σύντομη περιγραφή αντικειμένου | Άρθρο Αναθεώρησης | Μονάδα μέτρησης | Ποσότητα |
|--------------------------------------|--------------------|---|-------------------|-----------------|----------|
| 88 | ΥΔΡ.10.10 | Στεγανοποιητικές απαλείψεις και επιστρώσεις επιφανειών σκυροδέματος | | | |
| 88.1 | ΥΔΡ.10.10.03 | Εύκαμπτο ελαστικό τσιμεντοειδές κονίαμα υγρομόνωσης επιφανειών σκυροδέματος που υπόκεινται σε μικρού εύρους ρηγμάτωση και μετακινήσεις, κατηγορίας Α1/Α2 - Β1/Β2 κατά ΕΛΟΤ EN 1504-2, κατάλληλο για επαφή με πόσιμο νερό. | ΥΔΡ.6401 | m2 | 750,00 |
| 89 | ΥΔΡ.10.14 | Σφράγιση αρμών κατασκευών από σκυρόδεμα ανοίγματος 10mm | ΥΔΡ.6370 | m | 50,00 |
| 90 | ΥΔΡ.10.18 | Εφαρμογή υδροβολής μέσης πίεσεως επί επιφανειών σκυροδέματος | ΥΔΡ.6370 | m2 | 100,00 |
| 91 | ΥΔΡ.10.19 | Αποκατάσταση τοπικών βλαβών στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα οφειλόμενων στην διάβρωση του οπλισμού με χρήση επισκευαστικών κονιαμάτων και αναστολέων διάβρωσης | ΥΔΡ.6370 | m2 | 100,00 |
| 92 | ΥΔΡ.10.20 | Εφαρμογή αναστολών διάβρωσης οπλισμού σε στοιχεία οπλισμένου σκυροδέματος με επάλειψη επί της επιφάνειας | ΥΔΡ.6320.3 | m2 | 150,00 |
| Ομάδα Γ: ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ | | | | | |
| 93 | N.2 | Ωριαία αποζημίωση μεταφοράς και εργασίας φορτηγού αυτοκινήτου ή μηχανήματος | | | |
| 93.1 | N.2.1 | Ωριαία μετάβαση ή πραγματική εργασία, περιστρεφόμενου μηχανικού εκσκαφέα μέχρι 235 HP | ΟΔΟ1123Α | ΩΡΑ | 1.200,00 |
| 93.2 | N.2.2 | Ωριαία μετάβαση ή πραγματική εργασία, προωθητήρα 215 HP | ΟΔΟ1123Α | ΩΡΑ | 100,00 |
| 93.3 | N.2.3 | Ωριαία μετάβαση ή πραγματική εργασία φορτωτή 235 HP | ΟΔΟ1123Α | ΩΡΑ | 1.000,00 |
| 93.4 | N.2.4 | Ωριαία μετάβαση ή πραγματική εργασία φορτηγού αυτοκινήτου έως 20 ton | ΟΔΟ1123Α | ΩΡΑ | 1.000,00 |
| 93.5 | N.2.5 | Ωριαία μετάβαση ή πραγματική εργασία γερανοφόρου οχήματος ανυψωτικής ικανότητας 25 τόνων. | ΟΔΟ1123Α | ΩΡΑ | 100,00 |
| 94 | N.3 | Ωριαία αποζημίωση μεταφοράς και εργασίας εργάτη ή τεχνίτη | | | |
| 94.1 | N.3.1 | Για μία ώρα μετάβασης και πραγματικής εργασίας εργάτη | ΥΔΡ.6630.1 | ΩΡΑ | 1.350,00 |
| 94.2 | N.3.2 | Για μία ώρα μετάβασης και πραγματικής εργασίας τεχνίτη | ΥΔΡ.6630.1 | ΩΡΑ | 1.350,00 |

| A/A | Αριθμός Τιμολογίου | Σύντομη περιγραφή αντικειμένου | Άρθρο Αναθεώρησης | Μονάδα μέτρησης | Ποσότητα |
|-----|-----------------------|--------------------------------|----------------------|--------------------|----------|
|-----|-----------------------|--------------------------------|----------------------|--------------------|----------|

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Ο ΠΡΟΪΣΤ/ΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΑΓΓΕΛΟΣ ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ

Πολ/κός Μηχ/κός ΤΕ

ΒΑΣΙΛΗΣ ΒΛΑΧΑΚΗΣ

Πολ/κός Μηχ/κός ΠΕ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ

ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΣΤΕΡΓΙΟΠΟΥΛΟΣ

Ηλ/γος Μηχ/κός ΠΕ