



| Προϋπολογισμός Εργασιών | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|------------------------|---------------------|---------------------|-----|-----------|-------------------|-----------|------------------|
| A/A | Ενδειξη εργασιών | ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΘΡΟΥ | Α.Τ. | ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ | ΜΜ | Ποσότητες | Τιμή Μονάδος Μον. | ΔΑΠΑΝΗ | |
| | | | | | | | | Μερική | Ολική |
| | 1. ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ | | | | | | | | |
| 1 | Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα | ΟΙΚ 20.30 | ΟΙΚ 20.30 | ΟΙΚ 2171 | m3 | 500,00 | 0,90 | 450,00 | |
| 2 | Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού | ΟΙΚ 22.10.01 | ΟΙΚ 22.10.01 | ΟΙΚ 2226 | m3 | 80,00 | 29,90 | 2392,00 | |
| 3 | Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,00 m | ΟΔΟ Β-1 | ΟΔΟ Β-1 | ΟΔΟ 2151 | m3 | 200,00 | 5,90 | 1180,00 | |
| | Σύνολο 1. ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ | | | | | | | 4.022,00 | |
| | | | | | | | | | 4.022,00 |
| | 2. ΟΜΑΔΑ Β: ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ - ΛΙΘΟΔΕΜΑΤΑ | | | | | | | | |
| 4 | Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 | ΟΙΚ 32.01.04 | ΟΙΚ 32.01.04 | ΟΙΚ 3214 | m3 | 200,00 | 90,00 | 18.000,00 | |
| 5 | Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25 | ΟΔΟ Β-29.4.1 | ΟΔΟ Β-29.4.1 | ΟΔΟ 2522 | m3 | 105,00 | 104,00 | 10.920,00 | |
| 6 | Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C | ΟΔΟ Β-30.2 | ΟΔΟ Β-30.2 | ΟΔΟ 2612 | kg | 6.000,00 | 1,15 | 6.900,00 | |
| 7 | Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C | ΟΔΟ Β-30.3 | ΟΔΟ Β-30.3 | ΥΔΡ 7018 | kg | 6.500,00 | 1,15 | 7.475,00 | |
| 8 | Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών | ΟΙΚ 38.03 | ΟΙΚ 38.03 | ΟΙΚ 3816 | m2 | 400,00 | 15,70 | 6.280,00 | |
| | Σύνολο 2. ΟΜΑΔΑ Β: ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ - ΛΙΘΟΔΕΜΑΤΑ | | | | | | | 49.575,00 | |
| | | | | | | | | | 49.575,00 |
| | 3. ΟΜΑΔΑ Δ: ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ | | | | | | | | |
| 9 | Φρεάτιο έλξης και σύνδεσης υπόγειων καλωδίων 40 x 40 cm | ΗΛΜ 60.10.85.01 | ΗΛΜ 60.10.85.01 | ΟΔΟ 2548 | ΤΕΜ | 13,00 | 60,00 | 780,00 | |
| 10 | Σωλήνες προστασίας υπογείων καλωδίων φωτεινής σηματοδότησης από πολυαιθυλένιο (HDPE), διαμέτρου DN 90 mm | ΗΛΜ 60.20.40.12 | ΗΛΜ 60.20.40.12 | ΗΛΜ 5 | m | 400,00 | 7,50 | 3.000,00 | |
| 11 | Αγωγοί γυμνοί χάλκινοι, πολυκλώνοι διατομής 25 mm ² | ΗΛΜ 62.10.48.03 | ΗΛΜ 62.10.48.03 | ΗΛΜ 45 | m | 400,00 | 5,70 | 2.280,00 | |
| 12 | Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Πενταπολικό διατομής 5 X 6 mm ² | Σχετ. ΑΤΗΕ 8773.6.4 | Σχετ. ΑΤΗΕ 8773.6.4 | ΗΛΜ 47 | m | 400,00 | 7,46 | 2.984,00 | |
| 13 | Πίλαρ οδοφωτισμού οκτώ αναχωρήσεων | ΗΛΜ 60.10.80.02 | ΗΛΜ 60.10.80.02 | ΗΛΜ 52 | ΤΕΜ | 1,00 | 2.750,00 | 2.750,00 | |
| 14 | Φωτιστικό σώμα, κατάλληλο για τοποθέτηση σε ιστό ύψους περίπου 3,5m ενδεικτικού τύπου PROUD 60-9913-25 ή ισοδύναμου, βαθμού στεγανότητας IP65, μετά του λαμπτήρα led ισχύος 40W | Σχετ. ΗΛΜ. 9367.115.1 | Σχετ. ΗΛΜ. 9367.11 | ΗΛΜ 103 | ΤΕΜ | 13,00 | 400,00 | 5.200,00 | |
| 15 | Ιστός ηλεκτροφωτισμού πλατείας, ύψους περίπου 3,50m από γαλβανισμένο χυτό χάλυβα κονικής κυκλικής διατομής ενδεικτικού τύπου PROUD 55-9305-48-48 ή ισοδύναμου | Σχετ. ΗΛΜ. 60.10.01.01 | Σχετ. ΗΛΜ. 60.10.01 | ΗΛΜ 101 | ΤΕΜ | 12,00 | 600,00 | 7.200,00 | |
| 16 | Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 315 mm | ΥΔΡ 12.10.06 | ΥΔΡ 12.10.06 | ΥΔΡ 6711.4 | m | 70,00 | 22,80 | 1.596,00 | |

| | | | | | | | | | |
|----|--|-------------------|-------------------|------------|------|----------|----------|-----------|------------------|
| 17 | Φρεάτιο έλξης καλωδίων 60x40 cm(50X60) | ΗΛΜ 60.10.85.02 | ΗΛΜ 60.10.85.02 | ΟΔΟ-2548 | ΤΕΜ | 13,00 | 100,00 | 1.300,00 | |
| 18 | Καλύμματα φρεατίων χυτοσιδηρά | Σχετ. ΑΤΗΕ Ν\8072 | Σχετ. ΑΤΗΕ Ν\8072 | ΥΔΡ 6752 | ΚΓ | 400,00 | 3,49 | 1.396,00 | |
| 19 | Διάστρωση με πλαστικό πλέγμα σηματοδότησης | Σχετ. ΗΛΜ 10 | Σχετ. ΗΛΜ 10 | ΗΛΜ 10 | ΜΜ | 400,00 | 2,57 | 1.028,00 | |
| 20 | Υπόβαση σωλήνων με άμμο τριβείου | Σχετ. Γ-2.1 | Σχετ. Γ-2.1 | ΟΔΟ-3211.Β | Μ3 | 100,00 | 13,00 | 1.300,00 | |
| | Σύνολο 3. ΟΜΑΔΑ Δ: ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ | | | | | | | 30.814,00 | |
| | | | | | | | | | 30.814,00 |
| | 4. ΟΜΑΔΑ Ε: ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ - ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ | | | | | | | | |
| 21 | Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ορθογωνισμένες | ΟΙΚ 73.12 | ΟΙΚ 73.12 | ΟΙΚ 7312 | m2 | 850,00 | 28,00 | 23.800,00 | |
| 22 | Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 3 cm και πλάτους 11 - 30 cm | ΟΙΚ 75.01.04 | ΟΙΚ 75.01.04 | ΟΙΚ 7508 | m2 | 65,00 | 106,00 | 6.890,00 | |
| 23 | Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα | ΟΔΟ Β-51 | ΟΔΟ Β-51 | ΟΔΟ 2921 | m | 500,00 | 9,60 | 4.800,00 | |
| 24 | Πλακοστρώσεις με πλάκες διαστάσεων 40x40cm, για διαβάσεις ΑΜΕΑ | Σχετ. ΟΔΟ Β-81 | Σχετ. ΟΔΟ Β-81 | ΟΔΟ 2922 | m2 | 155,00 | 25,00 | 3.875,00 | |
| | Σύνολο 4. ΟΜΑΔΑ Ε: ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ - ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ | | | | | | | 39.365,00 | |
| | | | | | | | | | 39.365,00 |
| | 5. ΟΜΑΔΑ ΣΤ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ - ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ | | | | | | | | |
| 25 | Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων για μεταλλικά κιγκλιδώματα | ΟΙΚ 22.65.02 | ΟΙΚ 22.65.02 | ΟΙΚ 2275 | kg | 4.000,00 | 0,35 | 1.400,00 | |
| 26 | Σιδηρά κιγκλιδώματα πολυσύνθετα | ΟΙΚ 64.03 | ΟΙΚ 64.03 | ΟΙΚ 6403 | kg | 4.000,00 | 6,70 | 26.800,00 | |
| 27 | Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος δύο ή τριών συστατικών διαλύτου, με βάση εποξειδικό, πολυουρεθανικό ή ανόργανο πυριτικό | ΟΙΚ 77.20.02 | ΟΙΚ 77.20.02 | ΟΙΚ 7744 | m2 | 500,00 | 2,80 | 1.400,00 | |
| 28 | Προετοιμασία σιδηρών επιφανειών για σπατουλαριστούς χρωματισμούς | ΟΙΚ 77.25 | ΟΙΚ 77.25 | ΟΙΚ 7745 | m2 | 500,00 | 6,60 | 3.300,00 | |
| 29 | Θερμό γαλβάνισμα χαλυβδίνων στοιχείων | ΟΙΚ 77.33 | ΟΙΚ 77.33 | ΟΙΚ 7740 | kg | 4.000,00 | 0,34 | 1.360,00 | |
| 30 | Πέργκολες και παρεμφερείς κατασκευές από ξυλεία λαρικοειδή (λαρτζίνη) | ΟΙΚ 54.80.01 | ΟΙΚ 54.80.01 | ΟΙΚ5621 | m3 | 5,00 | 730,00 | 3.650,00 | |
| 31 | Εφαρμογή επί ξύλινων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού ή διαλύτη ενός ή δύο συστατικών με βερνικόχρωμα δύο συστατικών βάσεως νερού ή διαλύτου | ΟΙΚ77.71.03 | ΟΙΚ77.71.03 | ΟΙΚ7771 | m2 | 200,00 | 15,70 | 3.140,00 | |
| 32 | Μυκητοκτόνες επαλείψεις ξυλίνων επιφανειών | ΟΙΚ77.96 | ΟΙΚ77.96 | ΟΙΚ7744 | m2 | 60,00 | 2,80 | 168,00 | |
| 33 | Εμποτισμός ξυλείας εξωτερικού χώρου | Σχετ. ΟΙΚ 77.96 | Σχετ. ΟΙΚ 77.96 | ΟΙΚ7744 | m2 | 140,00 | 13,00 | 1.820,00 | |
| | Σύνολο 5. ΟΜΑΔΑ ΣΤ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ - ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ | | | | | | | 43.038,00 | |
| | | | | | | | | | 43.038,00 |
| | 6. ΟΜΑΔΑ Ζ: ΛΟΙΠΑ - ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ | | | | | | | | |
| 34 | Κάδοι Απορριμμάτων Επιστήλιος μονός κάδος | ΠΡΣ Β11.9 | ΠΡΣ Β11.9 | ΟΙΚ 5104 | ΤΕΜ | 5,00 | 200,00 | 1.000,00 | |
| 35 | Γενική μόρφωση επιφάνειας εδάφους για την φύτευση φυτών ή εγκατάσταση χλοοτάπητα | ΠΡΣ Γ1 | ΠΡΣ Γ1 | ΠΡΣ 1140 | στρ. | 1,50 | 105,00 | 157,50 | |
| 36 | Προμήθεια κηπευτικού χώματος | ΠΡΣ Δ7 | ΠΡΣ Δ7 | ΠΡΣ 1710 | m3 | 300,00 | 8,50 | 2.550,00 | |
| 37 | Εγκατάσταση χλοοτάπητα με σπορά | ΠΡΣ Ε13.1 | ΠΡΣ Ε13.1 | ΠΡΣ 5510 | στρ. | 1,50 | 2.000,00 | 3.000,00 | |
| 38 | Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου (ΡΕ) με συμπαγές τοίχωμα κατά ΕΛΟΤ ΕΝ 12201-2 Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου ΡΕ 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 ΜΡα), με συμπαγές τοίχωμα, κατά ΕΛΟΤ ΕΝ 12201-2 Ονομ. διαμέτρου DN 63 mm / PN 16 atm | ΥΔΡ 12.14.01.44 | ΥΔΡ 12.14.01.44 | ΥΔΡ 6622.1 | m | 200,00 | 6,10 | 1.220,00 | |
| | Σύνολο 5. ΟΜΑΔΑ Ζ: ΛΟΙΠΑ - ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ | | | | | | | 7.927,50 | |
| | | | | | | | | | 7.927,50 |
| | Αθροισμα | | | | | | | | 174.741,50 |
| | Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ | | | | | | 18,00% | | 31.453,47 |
| | Σύνολο: Εργασίες προυπολογισμού | | | | | | | | 206.194,97 |
| | Απρόβλεπτα 15% | | | | | | 15,00% | | 30.929,25 |
| | Απολογιστικά χωρίς ΓΕ & ΟΕ | | | | | | | | 9.000,00 |
| | ΓΕ & ΟΕ απολογιστικών | | | | | | | | 1.620,00 |
| | Συνολική αξία έργου χωρίς αναθεώρηση και ΦΠΑ | | | | | | | | 247.744,22 |

| | | | | |
|--|---|--|--------|------------|
| | Πρόβλεψη αναθεώρησης | | | 18.384,82 |
| | Συνολική αξία έργου χωρίς ΦΠΑ (με αναθεώρηση) | | | 266.129,04 |
| | Προστίθεται ΦΠΑ | | 24,00% | 63.870,97 |
| | Γενικό σύνολο | | | 330.000,00 |

| Διαχωρισμός των δαπανών του όλου έργου | Ποσοστό | Ποσό |
|--|---------|------------|
| 1. Οικοδομικών εργασιών | 0,82% | 195.309,62 |
| 2. Η/Μ εγκαταστάσεων | 0,18% | 41.814,60 |
| 3. Αναθεώρησης | | 18.384,82 |
| 4. Απολογιστικά | | 10.620,00 |
| 5. Φ.Π.Α. | | 63.870,97 |
| ΣΥΝΟΛΟ | | 330.000,00 |

Χαλκίδα 18-02-2025
Οι Συντάξαντες

Χαλκίδα 18-02-2025
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η Αν. Πρ/νη Τ.Δ.Π.

Νικολέττα Νάνου
Π.Ε. Αρχ. Μηχ/κος με Α΄

Ντούρμας Ευστράτιος
Τ.Ε. Μηχ/γος Μηχ/κος με Α΄

Γεωργία Αγουρίδα
Π.Ε. Πολ. Μηχ/κός με Α΄

ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ
με την υπ΄ αρ.οικ.39277/18-02-2025 (ΑΔΑ: 9Υ0Χ7ΛΗ-ΕΚΓ) Απόφαση της Δ.Τ.Ε. Π.Ε. Εύβοιας
Ο Αν. Πρ/νος Δ.Τ.Ε. Π.Ε. Εύβοιας

Εμμανουήλ Κηλίφης
Π.Ε. Πολ. Μηχ/κος MSc με Α΄