

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

| Α/Α | Είδος Εργασιών | Κωδικός Άρθρου | Κωδικός Αναθεώρησης | Α.Τ. | Μον. Μετρ. | Ποσότητα | Τιμή Μονάδας (Ευρώ) | Δαπάνη (Ευρώ) | |
|--|--|------------------|---------------------|------|------------|----------|---------------------|-----------------|-----------------|
| | | | | | | | | Μερική Δαπάνη | Ολική Δαπάνη |
| [1] | [2] | [3] | [4] | [5] | [6] | [7] | [8] | [9] | [10] |
| 1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ - ΗΜ | | | | | | | | | |
| 1.1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ | | | | | | | | | |
| 1 | Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών | ΝΑΟΙΚ 22.20.01 | ΟΙΚ 2236 | 1 | m2 | 71,50 | 7,90 | 564,85 | |
| 2 | Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού | ΝΑΟΙΚ 22.10.01 | ΟΙΚ 2226 | 2 | m3 | 7,15 | 32,37 | 231,45 | |
| 3 | Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων | ΝΑΟΙΚ 22.45 | ΟΙΚ 2275 | 3 | m2 | 27,94 | 16,80 | 469,39 | |
| 4 | Διάνοξη αυλακιού σε λιθοδομή ή άοπλο σκυρόδεμα, για πλάτος αυλακιού έως 0,10 m | ΝΑΟΙΚ 22.37.01 | ΟΙΚ 2269Α | 4 | MM | 1,00 | 16,70 | 16,70 | |
| 5 | Διαμόρφωση ανοιγμάτων σε λιθοδομές, για οπές επιφανείας 0,51 m2 έως 1,00 m2 | ΝΑΟΙΚ 22.36.01 | ΟΙΚ 2268Α | 5 | TEM | 1,00 | 45,00 | 45,00 | |
| 6 | Καθαίρεση ειδών υγιεινής | ΝΑΟΙΚ 22.04.ΝΒΠ1 | ΟΙΚ 2222 | 6 | TEM | 4,00 | 15,70 | 62,80 | |
| 7 | Αποξήλωση εξοπλισμού κουζίνας | ΝΑΟΙΚ 22.45.Ν1 | ΟΙΚ 2275 | 7 | TEM | 1,00 | 250,00 | 250,00 | |
| 8 | Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων | ΝΑΟΙΚ 20.02 | ΟΙΚ 2112 | 8 | m3 | 6,50 | 7,17 | 46,61 | |
| 9 | Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα | ΝΑΟΙΚ 20.30 | ΟΙΚ 2171 | 9 | m3 | 53,00 | 0,90 | 47,70 | |
| Σύνολο : 1.1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ | | | | | | | | 1.734,50 | 1.734,50 |
| 1.2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ-ΤΟΙΧΟΔΟΜΕΣ-ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ | | | | | | | | | |
| 1 | Αποκατάσταση τοπικών βλαβών στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα οφειλομένων στην διάβρωση του οπλισμού με χρήση επισκευαστικών κονιαμάτων και αναστολέων διάβρωσης | ΝΑΥΔΡ 10.19 | ΥΔΡ 6370 | 10 | m2 | 3,00 | 53,60 | 160,80 | |
| 2 | Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15 | ΝΑΟΙΚ 32.05.03 | ΟΙΚ 3213 | 11 | m3 | 6,50 | 101,00 | 656,50 | |
| 3 | Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα Β500C | ΝΑΟΙΚ 38.20.03 | ΟΙΚ 3873 | 12 | kg | 350,00 | 1,01 | 353,50 | |
| 4 | Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών | ΝΑΟΙΚ 38.02 | ΟΙΚ 3811 | 13 | m2 | 1,50 | 22,50 | 33,75 | |
| 5 | Τοιχοπετάσματα με μεταλλικό σκελετό, επένδυση με γυψοσανίδα και ηχομόνωση | ΝΑΟΙΚ 50.10.ΣΧ1 | ΟΙΚ 7809 | 14 | m2 | 12,18 | 50,00 | 609,00 | |
| 6 | Γυψοσανίδες ανθυγράες και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 12,5 mm | ΝΑΟΙΚ 78.05.10 | ΟΙΚ 7809 | 15 | m2 | 1,00 | 16,80 | 16,80 | |
| 7 | Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος | ΝΑΟΙΚ 61.31 | ΟΙΚ 6118 | 16 | kg | 10,00 | 2,80 | 28,00 | |
| Σε μεταφορά | | | | | | | | 1.858,35 | 1.734,50 |

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

| Α/Α | Είδος Εργασιών | Κωδικός Άρθρου | Κωδικός Αναθεώρησης | Α.Τ. | Μον. Μετρ. | Ποσότητα | Τιμή Μονάδας (Ευρώ) | Δαπάνη (Ευρώ) | |
|---|---|------------------|---------------------|------|------------|----------|---------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | | | Μερική Δαπάνη | Ολική Δαπάνη |
| [1] | [2] | [3] | [4] | [5] | [6] | [7] | [8] | [9] | [10] |
| Από μεταφορά | | | | | | | | 1.858,35 | 1.734,50 |
| 8 | Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι) | ΝΑΟΙΚ 46.01.02 | ΟΙΚ 4622.1 | 17 | m2 | 2,16 | 19,50 | 42,12 | |
| 9 | Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα | ΝΑΟΙΚ 71.31 | ΟΙΚ 7131 | 18 | m2 | 25,05 | 11,20 | 280,56 | |
| 10 | Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά δρομικών τοίχων | ΝΑΟΙΚ 49.01.01 | ΟΙΚ 3213 | 19 | m | 3,35 | 16,80 | 56,28 | |
| 11 | Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς | ΝΑΟΙΚ 77.15 | ΟΙΚ 7735 | 20 | m2 | 989,00 | 1,70 | 1.681,30 | |
| 12 | Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως | ΝΑΟΙΚ 77.80.01 | ΟΙΚ 7785.1 | 21 | m2 | 589,00 | 9,00 | 5.301,00 | |
| 13 | Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως. | ΝΑΟΙΚ 77.80.02 | ΟΙΚ 7785.1 | 22 | m2 | 450,00 | 10,10 | 4.545,00 | |
| 14 | Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, χωρίς σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας | ΝΑΟΙΚ 77.84.01 | ΟΙΚ 7786.1 | 23 | m2 | 25,20 | 9,00 | 226,80 | |
| 15 | Αφαίρεση παλαιών χρωμάτων ελαιοχρωματισμένων επιφανειών με εφαρμογή διαβρωτικών χημικών | ΝΑΟΙΚ 77.92.02 | ΟΙΚ 7793 | 24 | m2 | 19,63 | 3,40 | 66,74 | |
| 16 | Προετοιμασία ξυλίνων επιφανειών για χρωματισμούς | ΝΑΟΙΚ 77.16 | ΟΙΚ 7736 | 25 | m2 | 28,26 | 2,20 | 62,17 | |
| 17 | Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου | ΝΑΟΙΚ 77.54 | ΟΙΚ 7754 | 26 | m2 | 38,75 | 6,70 | 259,63 | |
| 18 | Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου | ΝΑΟΙΚ 77.55 | ΟΙΚ 7755 | 27 | m2 | 5,68 | 6,70 | 38,06 | |
| 19 | Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου έως 1" | ΝΑΟΙΚ 77.67.01 | ΟΙΚ 7767.2 | 28 | MM | 50,00 | 1,35 | 67,50 | |
| 20 | Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 1 1/4 έως 2" | ΝΑΟΙΚ 77.67.02 | ΟΙΚ 7767.4 | 29 | MM | 100,00 | 2,25 | 225,00 | |
| Σύνολο : 1.2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ-ΤΟΙΧΟΔΟΜΕΣ-ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ | | | | | | | | 14.710,51 | 14.710,51 |
| 1.3. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ | | | | | | | | | |
| 1 | Αναμικτήρας (μπαταρία) νιπτήρα, ΑΜΕΑ | ΝΑΗΛΜ 8141.NBΠ3 | ΗΛΜ 13 | 30 | TEM | 1,00 | 120,00 | 120,00 | |
| 2 | Χειρολαβή ανακλινόμενη τουαλέτας ΑΜΕΑ | ΝΑΟΙΚ 64.29.NBΠ3 | ΟΙΚ 6428 | 31 | TEM | 2,00 | 120,00 | 240,00 | |
| Σε μεταφορά | | | | | | | | 360,00 | 16.445,01 |

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

| Α/Α | Είδος Εργασιών | Κωδικός Άρθρου | Κωδικός Αναθεώρησης | Α.Τ. | Μον. Μετρ. | Ποσότητα | Τιμή Μονάδας (Ευρώ) | Δαπάνη (Ευρώ) | |
|--|---|--------------------|---------------------|------|----------------|----------|---------------------|-----------------|------------------|
| | | | | | | | | Μερική Δαπάνη | Ολική Δαπάνη |
| [1] | [2] | [3] | [4] | [5] | [6] | [7] | [8] | [9] | [10] |
| Από μεταφορά | | | | | | | | 360,00 | 16.445,01 |
| 3 | Λεκάνη αποχωρητηρίου ΑΜΕΑ χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του από πορσελάνη | ΝΑΗΛΜ 8151.2.ΝΒΠ1 | ΗΛΜ 14 | 32 | ΤΕΜ | 1,00 | 350,00 | 350,00 | |
| 4 | Νιπτήρας πορσελάνης πλήρης ειδικός για ΑΜΕΑ | ΝΑΗΛΜ 8160.ΝΒΠ2 | ΗΛΜ 17 | 33 | ΤΕΜ | 1,00 | 250,00 | 250,00 | |
| 5 | Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός, ευθύς, Φ 16 mm | ΝΑΗΛΜ 8732.1.3 | ΗΛΜ 41 | 34 | μ | 10,00 | 4,07 | 40,70 | |
| 6 | Κυτίο διακλαδώσεως, Πλαστικό Φ 70mm | ΝΑΗΛΜ 8735.2.1 | ΗΛΜ 41 | 35 | ΤΕΜ | 3,00 | 4,00 | 12,00 | |
| 7 | Καλώδιον τύπου ΝΥΜ, τριπολικό, διατομής 3Χ4mm ² | ΗΛΜ 46.2 | ΗΛΜ 46 | 36 | m | 20,00 | 6,07 | 121,40 | |
| 8 | Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WLSIEMENS μονοπολικός εντάσεως 20 Α | ΝΑΗΛΜ 8915.1.3.ΝΒΠ | ΗΛΜ 55 | 37 | ΤΕΜ | 1,00 | 11,00 | 11,00 | |
| 9 | Αναμικτήρας (μππαρτάρια) θερμού- ψυχρού ύδατος νεροχύτη, για τοποθέτηση επί του πάγκου, με κινητό καταιονιστήρα | ΝΑΗΛΜ 8141.ΝΒΠ5 | ΗΛΜ 13 | 38 | ΤΕΜ | 1,00 | 207,00 | 207,00 | |
| 10 | Ανοξειδωτή χοάνη διαστάσεων (ΜxΠxΥ) 147x90x58 | ΝΑΗΛΜ 78.90.ΝΒΠ1 | ΟΙΚ 7231 | 39 | ΤΕΜ | 1,00 | 400,00 | 400,00 | |
| 11 | Ανοξειδωτοί καπναγωγοί Φ300 | ΝΑΗΛΜ 78.90.ΝΒΠ2 | ΟΙΚ 7231 | 40 | ΜΜ | 1,00 | 70,00 | 70,00 | |
| Σύνολο : 1.3. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ | | | | | | | | 1.822,10 | 1.822,10 |
| 1.4. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ | | | | | | | | | |
| 1 | Επιστρώσεις με τάπητα από χλωριούχο πολυβινύλιο (PVC) | ΝΑΟΙΚ 73.96 | ΟΙΚ 7396 | 41 | m ² | 127,46 | 19,70 | 2.510,96 | |
| 2 | Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους 11 - 30 cm | ΝΑΟΙΚ 75.01.02 | ΟΙΚ 7503 | 42 | m ² | 2,00 | 84,00 | 168,00 | |
| 3 | Επενδύσεις λαμπάδων και υπερτόνων κουφωμάτων κλπ, με μάρμαρο μαλακό πάχους 2 cm | ΝΑΟΙΚ 75.66.01 | ΟΙΚ 7566 | 43 | m ² | 2,00 | 84,00 | 168,00 | |
| 4 | Κατασκευή χυτού ελαστικού δαπέδου ασφαλείας πάχους 5εκ. κατάλληλο για ύψος πτώσης ίσο με 1.50μ. | ΝΑΟΙΚ 73.94.ΣΧ | ΟΙΚ 7373.1 | 44 | m ² | 65,00 | 80,00 | 5.200,00 | |
| 5 | Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα, 15x15 cm, κολλητά | ΝΑΟΙΚ 73.26.03 | ΟΙΚ 7326.1 | 45 | m ² | 3,00 | 31,00 | 93,00 | |
| Σύνολο : 1.4. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ | | | | | | | | 8.139,96 | 8.139,96 |
| 1.5. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Ή ΜΕΤΑΛΛ | | | | | | | | | |
| 1 | Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm | ΝΑΟΙΚ 54.46.01 | ΟΙΚ 5446.1 | 46 | m ² | 7,09 | 118,00 | 836,62 | |
| 2 | Θύρες συρόμενες μονόφυλλες βαμμένες με ελαιόχρωμα, με επένδυση φύλλο inox | ΝΑΟΙΚ 54.61ΣΧ1 | ΟΙΚ 5461.1 | 47 | m ² | 1,64 | 250,00 | 410,00 | |
| 3 | Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες με φεγγίτη από πυρίμαχο οπλισμένο κρύσταλλο, κλάσης πυραντίστασης 60 min | ΝΑΟΙΚ 62.60.05 | ΟΙΚ 6236 | 48 | m ² | 1,95 | 335,00 | 653,25 | |
| Σε μεταφορά | | | | | | | | 1.899,87 | 26.407,07 |

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

| Α/Α | Είδος Εργασιών | Κωδικός Άρθρου | Κωδικός Αναθεώρησης | Α.Τ. | Μον. Μετρ. | Ποσότητα | Τιμή Μονάδας (Ευρώ) | Δαπάνη (Ευρώ) | |
|---------------------|--|-------------------|---------------------|------|------------|----------|---------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | | | Μερική Δαπάνη | Ολική Δαπάνη |
| [1] | [2] | [3] | [4] | [5] | [6] | [7] | [8] | [9] | [10] |
| Από μεταφορά | | | | | | | | 1.899,87 | 26.407,07 |
| 4 | Αντιθραυστικές μεμβράνες προστασίας υαλοπινάκων διαφανείς, πάχους 100μm | ΝΑΟΙΚ 76.28.ΣΧ | ΟΙΚ 7912 | 49 | m2 | 0,36 | 19,00 | 6,84 | |
| 5 | Υαλοστάσια ή υαλόθυρες (μπαλκονόπορτες) από Ρ.Υ.Σ.Υ ανοιγόμενες μονόφυλλες ή δίφυλλες | ΝΑΟΙΚ 65.10.Ν1 | ΟΙΚ 6510 | 50 | m2 | 14,27 | 300,00 | 4.281,00 | |
| 6 | Θύρες (εξώπορτες) από Ρ.Υ.Σ.Υ, ανοιγόμενες μονόφυλλες ή δίφυλλες | ΝΑΟΙΚ 65.10.Ν2 | ΟΙΚ 6510 | 51 | m2 | 5,35 | 250,00 | 1.337,50 | |
| 7 | Διπλοί θερμομονωτικοί ηχομονωτικοί ανακλαστικοί ενεργειακοί υαλοπίνακες μαλακής επίστρωσης, χαμηλής εκπομπής (low-e), 3ης γενιάς απλοί ή πολλαπλοί (LAMINATED) | ΝΑΟΙΚ 76.27.03.Ν1 | ΟΙΚ 6510 | 52 | m2 | 16,22 | 90,00 | 1.459,80 | |
| 8 | Ερμάρια μεγάλου ύψους, μή τυποποιημένα | ΝΑΟΙΚ 56.25 | ΟΙΚ 5613.1 | 53 | m2 | 5,60 | 155,00 | 868,00 | |
| 9 | Ράφια ή χωρίσματα από μορισανίδες, πάχους 16 mm | ΝΑΟΙΚ 56.04.02 | ΟΙΚ 5605 | 54 | m2 | 6,72 | 36,50 | 245,28 | |
| 10 | Λάντζα κλειστή ανοξείδωτη διαστάσεων (ΜxΠxΥ) 160x70x87εκ., με μια γούρνα 95,5x51εκ | ΝΑΟΙΚ 78.90.ΣΧ1 | ΟΙΚ 7231 | 55 | TEM | 1,00 | 700,00 | 700,00 | |
| 11 | Πιατοθήκη ανοξείδωτη επιτοίχια, με ανοξείδωτες πόρτες, με δύο ράφια, διαστάσεων (ΜxΠxΥ) 180x40x70εκ. | ΝΑΟΙΚ 78.90.ΣΧ2 | ΟΙΚ 7231 | 56 | TEM | 1,00 | 410,00 | 410,00 | |
| 12 | Ερμάριο ανοξείδωτο με συρόμενες πόρτες διαστάσεων (ΜxΠxΥ) 240x70x85εκ | ΝΑΟΙΚ 78.90.ΣΧ3 | ΟΙΚ 7231 | 57 | TEM | 1,00 | 820,00 | 820,00 | |
| 13 | Ανοξείδωτη βάση (ερμάριο) εστιών διαστάσεων (ΜxΠxΥ) 80x70x57εκ. | ΝΑΟΙΚ 78.90.ΣΧ4 | ΟΙΚ 7231 | 58 | TEM | 1,00 | 260,00 | 260,00 | |
| 14 | Ανοξείδωτη βάση (ερμάριο) πλυντηρίου διαστάσεων (ΜxΠxΥ) 52x70x57εκ. | ΝΑΟΙΚ 78.90.ΣΧ5 | ΟΙΚ 7231 | 59 | TEM | 1,00 | 260,00 | 260,00 | |
| 15 | Ανοξείδωτη βάση (ερμάριο) φούρνου διαστάσεων (ΜxΠxΥ) 80x75x70εκ. | ΝΑΟΙΚ 78.90.ΣΧ6 | ΟΙΚ 7231 | 60 | TEM | 1,00 | 260,00 | 260,00 | |
| 16 | Ερμάριο - συρταριέρα ανοξείδωτη με 3 συρτάρια διαστάσεων (ΜxΠxΥ) 45x58x67εκ. | ΝΑΟΙΚ 78.90.ΣΧ7 | ΟΙΚ 7231 | 61 | TEM | 1,00 | 415,00 | 415,00 | |
| 17 | Καρότσι σερβιρίσματος INOX 3 ραφιών διαστάσεων (ΜxΠxΥ) 100x50x90εκ | ΝΑΟΙΚ 78.90.ΣΧ8 | ΟΙΚ 7231 | 62 | TEM | 1,00 | 140,00 | 140,00 | |
| 18 | Πλυντήριο πιάτων ανοξείδωτο, διαστάσεων (ΜxΠxΥ) 52x62x72εκ. με καλάθι 45x45x10εκ., συνολικής ισχύος 3,2kW/220V, | ΝΑΟΙΚ 78.90.ΣΧ9 | ΟΙΚ 7231 | 63 | TEM | 1,00 | 1.365,00 | 1.365,00 | |
| 19 | Εστία ηλεκτρική ανοξείδωτη, επιτραπέζια με 4 εστίες 30εκ. συνολικής ισχύος 12kW/380V, διαστάσεων (ΜxΠxΥ) 80*70*29εκ. | ΝΑΟΙΚ 78.90.ΣΧ10 | ΟΙΚ 7231 | 64 | TEM | 1,00 | 1.040,00 | 1.040,00 | |
| Σε μεταφορά | | | | | | | | 15.768,29 | 26.407,07 |

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

| Α/Α | Είδος Εργασιών | Κωδικός Άρθρου | Κωδικός Αναθεώρησης | Α.Τ. | Μον. Μετρ. | Ποσότητα | Τιμή Μονάδας (Ευρώ) | Δαπάνη (Ευρώ) | |
|---|--|------------------|---------------------|------|------------|----------|---------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | | | Μερική Δαπάνη | Ολική Δαπάνη |
| [1] | [2] | [3] | [4] | [5] | [6] | [7] | [8] | [9] | [10] |
| Από μεταφορά | | | | | | | | 15.768,29 | 26.407,07 |
| 20 | Ηλεκτρικός φούρνος κυκλοθερμικός διαστάσεων (ΜxΠxΥ) περίπου 79x75x50εκ, 3 θέσεων GN 1/1. | ΝΑΟΙΚ 78.90.ΣΧ11 | ΟΙΚ 7231 | 65 | ΤΕΜ | 1,00 | 1.450,00 | 1.450,00 | |
| Σύνολο : 1.5. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Ή ΜΕΤΑΛΛΑ | | | | | | | | 17.218,29 | 17.218,29 |
| Σύνολο : 1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ - ΗΜ | | | | | | | | | 43.625,36 |
| Άθροισμα Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ | | | | | | | | 18,00% | 7.852,56 |
| Άθροισμα Απρόβλεπτα | | | | | | | | 15,00% | 7.721,69 |
| Άθροισμα Πρόβλεψη απολογιστικών | | | | | | | | | 797,97 |
| Άθροισμα ΦΠΑ | | | | | | | | 24,00% | 14.399,42 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ | | | | | | | | | 74.397,00 |

Χανιά Μάιος 2019
Οι μελετητές

Ζωή Εύδου
πολιτικός μηχανικός, MSc

Μαρία Ανδρουλάκη
αρχιτέκτων μηχανικός, Phd

Βαγγέλης Πασιπουλαρίδης
μηχανολόγος μηχανικός, Phd

Χανιά Μάιος 2019
ΕΛΕΓΘΗΚΕ
Ο προϊστάμενος του τμήματος μελετών

Περικλής Βακάλης
πολιτικός μηχανικός, MSc

Χανιά Μάιος 2019
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο διευθυντής

Σοφοκλής Τσιραντωνάκης
πολιτικός μηχανικός