

Προϋπολογισμός Μελέτης

Ημερομηνία : 24/4/2020

| Α/Α | Είδος Εργασίας | Κωδικός Αρθρου | Αρ. Τιμ. | Αρθρο Αναθεώρησης | Μονάδα | Ποσό τητα | Τιμή (€) | Δαπάνη | |
|--------------|---|---------------------|-------------|----------------------|--------|--------------|----------------------|--------------|-------------|
| | | | | | | | | Μερική (€) | Ολική (€) |
| | 1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ | | | | | | | | |
| 1 | Δαπάνη για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ) | NET ΟΙΚ N10.1.2.1 | 001 | ΟΙΚ2226 100,00% | t | 130 | 8 | 1.040,00 | |
| 2 | Φοροεκφορτώσεις - Μεταφορές. Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας | NET ΟΙΚ- A 10.7.1 | 002 | ΟΙΚ 1136 100,00% | tkm | 1220 | 0,35 | 427,00 | |
| 3 | Χωματουργικές εργασίες κτιριακών έργων. Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη | NET ΟΙΚ- A 20.5.1 | 003 | ΟΙΚ 2124 100,00% | m3 | 2 | 6,6 * (4,5+2,1) | 13,20 | |
| 4 | Χωματουργικές εργασίες κτιριακών έργων. Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων. | NET ΟΙΚ- A 20.10 | 004 | ΟΙΚ 2162 100,00% | m3 | 2 | 4,5 | 9,00 | |
| 5 | Χωματουργικές εργασίες κτιριακών έργων. Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου. | NET ΟΙΚ- A 20.20 | 005 | ΟΙΚ 2162 100,00% | m3 | 3 | 17,8 * (15,7+2,1) | 53,40 | |
| 6 | Χωματουργικές εργασίες κτιριακών έργων. Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα. | NET ΟΙΚ- A 20.30 | 006 | ΟΙΚ 2171 100,00% | m3 | 122 | 0,9 | 109,80 | |
| 7 | Καθαίρεσεις. Καθαίρεσεις πλινθοδομών. | NET ΟΙΚ- A 22.4 | 007 | ΟΙΚ 2222 100,00% | m3 | 3 | 15,7 | 47,10 | |
| 8 | Αποξήλωση καπνοδόχων αμιάντου | NET ΟΙΚ- A 0N22.56 | 008 | | Τεμ. | 1 | 3000 | 3.000,00 | |
| 9 | Καθαίρεσεις. Αποξήλωση μεταλλικών κιγκλιδώματων. Για μεταλλικά κιγκλιδώματα | NET ΟΙΚΑ N22.65.2.1 | 009 | | μμ | 310 | 5 | 1.550,00 | |
| 10 | Καθαίρεσεις. Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα. Με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού | NET ΟΙΚ- A 22.10.1 | 010 | ΟΙΚ 2226 100,00% | m3 | 1 | 30,1 * (28+2,1) | 30,10 | |
| 11 | Καθαίρεσεις. Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους. Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών | NET ΟΙΚ- A 22.20.1 | 011 | ΟΙΚ 2236 100,00% | m2 | 255 | 7,9 | 2.014,50 | |
| 12 | Καθαίρεσεις. Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου. Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών | NET ΟΙΚ- A 22.21.1 | 012 | ΟΙΚ 2238 100,00% | m2 | 700 | 4,5 | 3.150,00 | |
| 13 | Καθαίρεσεις. Καθαίρεση επικεραμώσεων. Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων | NET ΟΙΚ- A 22.22.1 | 013 | ΟΙΚ 2241 100,00% | m2 | 260 | 6,7 | 1.742,00 | |
| 14 | Καθαίρεσεις. Καθαίρεση επιχρισμάτων. | NET ΟΙΚ- A 22.23 | 014 | ΟΙΚ 2252 100,00% | m2 | 40 | 5,6 | 224,00 | |
| 15 | Καθαίρεσεις. Αποξήλωση ξυλινών ή σιδηρών κουφωμάτων. | NET ΟΙΚ- A 22.45 | 015 | ΟΙΚ 2275 100,00% | m2 | 120 | 16,8 | 2.016,00 | |
| 16 | Καθαίρεσεις. Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου. | NET ΟΙΚ- A 22.53 | 016 | ΟΙΚ 2275 100,00% | m2 | 5 | 5,6 | 28,00 | |
| Σε μεταφορά: | | | | | | | | 15.454,10 | 0,00 |

| Α/Α | Είδος Εργασίας | Κωδικός Άρθρου | Αρ. Τιμ. | Άρθρο Αναθεώρησης | Μονάδα | Ποσό τητα | Τιμή (€) | Δαπάνη | |
|---------------|--|---------------------|----------|--------------------|--------|-----------|------------|--------------|-------------|
| | | | | | | | | Μερική (€) | Ολική (€) |
| Από μεταφορά: | | | | | | | | 15.454,10 | 0,00 |
| 17 | Κατασκευές από σκυρόδεμα. Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 | NET OIK-A 32.1.4 | 017 | OIK 3214 100,00% | m3 | 1 | 90 | 90,00 | |
| 18 | Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών. | NET OIK-A 38.3 | 018 | OIK 3816 100,00% | m2 | 4 | 15,7 | 62,80 | |
| 19 | Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος. Δομικά πλέγματα B500C (S500s) | NET OIK-A 38.20.3 | 019 | OIK 3873 100,00% | Kg | 50 | 1,01 | 50,50 | |
| 20 | Οπτοπλινθοδομές. Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm. Πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι) | NET OIK-A 46.1.2 | 020 | OIK 4622.1 100,00% | m2 | 15 | 19,5 | 292,50 | |
| 21 | Ξύλινα πατώματα - Τοίχοι - Οροφές. Τεγίδωση στέγης από ξυλεία πελεκητή ή πριστή. Τεγίδωση από ξυλεία πριστή | NET OIK-A 52.79.2 | 021 | OIK 5280 100,00% | m3 | 1 | 450 | 450,00 | |
| 22 | Ξύλινα πατώματα - Τοίχοι - Οροφές. Σανίδωμα στέγης. Σανίδωμα στέγης με σκουρέττα | NET OIK-A 52.80.1 | 022 | OIK 5281 100,00% | m2 | 260 | 16,75 | 4.355,00 | |
| 23 | Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Θύρες εξωτερικές ταμπλαδωτές, απο ξυλεία Meranti, με ηλεκτροστατική βαφή, μονόφυλλες ή δίφυλλες με ή χωρίς φεγγίτη, με ανοιγόμενα υαλοστάσια και εξωτερική σιδεριά ασφαλείας. | NET OIK-A N54.51.1 | 023 | OIK 5451.1 100,00% | m2 | 13 | 300 | 3.900,00 | |
| 24 | Σιδηρουργικά διάφορα. Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής. | NET OIK-A 61.30 | 024 | OIK 6118 100,00% | Kg | 21 | 3,1 | 65,10 | |
| 25 | Σιδηρουργικά διάφορα. Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος. | NET OIK-A 61.31 | 025 | OIK 6118 100,00% | Kg | 50 | 2,8 | 140,00 | |
| 26 | Σιδηρά κιγκλιδώματα - θύρες. Θύρα δίφυλλη ή μονόφυλλη αύλειου χώρου σχολείου με κιγκλίδωμα στο πάνω μέρος και πλήρωση από λαμαρίνα στο κάτω μέρος. | NET OIK-A N64.1.1.5 | 026 | OIK 6401 100,00% | Kg | 500 | 6 | 3.000,00 | |
| 27 | Κυγκλιδώμαρατα σιδηρά - Περιφράγματα. Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών. Απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους | NET OIK-A 64.1.1 | 027 | OIK 6401 100,00% | Kg | 11500 | 4,5 | 51.750,00 | |
| 28 | Κατασκευές από αλουμίνιο. Θύρες αλουμινίου χώρων υγιεινής με πλήρωση ραμποτέ αλουμινίου. | NET OIK-A N.5.6 | 028 | OIK 6502 100,00% | m2 | 96 | 220 | 21.120,00 | |
| 29 | Κατασκευές από αλουμίνιο.Εξώθυρες αλουμινίου μη θερμαινόμενων χώρων με ραμποτέ αλουμινίου και φεγγίτη στο πάνω μέρος. | NET OIK-A N65.5.7 | 029 | OIK 6502 100,00% | m2 | 4 | 250 | 1.000,00 | |
| 30 | Κατασκευές από αλουμίνιο. Σταθερές σίτες αερισμού. | NET OIK 065.25.1 | 030 | OIK 6530 100,00% | m2 | 23 | 45 | 1.035,00 | |
| 31 | Αρμολογήματα - Επιχρίσματα. Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα. Επισκευή επιχρισμάτων σε ποσοστό έως 20% της επιφάνειας. | NET OIK A N71.21.12 | 031 | 71.21 100,00% | m2 | 45 | 2,5 | 112,50 | |
| Σε μεταφορά: | | | | | | | | 102.877,50 | 0,00 |

| Α/Α | Είδος Εργασίας | Κωδικός Άρθρου | Αρ. Τιμ. | Άρθρο Αναθεώρησης | Μονάδα | Ποσό τητα | Τιμή (€) | Δαπάνη | |
|---------------|--|--------------------------|----------|-----------------------------|--------|-----------|------------|--------------|-------------|
| | | | | | | | | Μερική (€) | Ολική (€) |
| Από μεταφορά: | | | | | | | | 102.877,50 | 0,00 |
| 32 | Αρμολογήματα - Επιχρίσματα. Επιχρίσματα με τσιμεντοκονίαμα σε δύο στρώσεις. | NET ΟΙΚ-Α N71.21.13 | 032 | 71.21 100,00% | m2 | 600 | 9,5 | 5.700,00 | |
| 33 | Αρμολογήματα - Επιχρίσματα. Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα. | NET ΟΙΚ-Α 71.21 | 033 | ΟΙΚ 7121 100,00% | m2 | 40 | 13,5 | 540,00 | |
| 34 | Επιστεγάσεις. Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου. | NET ΟΙΚ 072.16.1 | 034 | ΟΙΚ 7211 100,00% | m2 | 260 | 23,5 | 6.110,00 | |
| 35 | Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 3 Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια GROUP3, διαστάσεων 30x30 cm | NET ΟΙΚ-Α N73.34.2.1 | 035 | ΟΙΚ 7326.1 100,00% | m2 | 700 | 36 | 25.200,00 | |
| 36 | Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα για τη διαμόρφωση κλίσεων και την τοποθέτηση πλακιδίων δαπέδου Επιστρώσεις τσιμεντοκονίας τελικού πάχους 10 cm για διαμορφωση κλίσεων και τοποθέτηση πλακιδίων δαπέδου | NET ΟΙΚ-Α N73.36.1.1 | 036 | ΟΙΚ 7335 100,00% | m2 | 255 | 26 | 6.630,00 | |
| 37 | Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου. Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου πλευράς άνω των 30 cm | NET ΟΙΚ-Α 73.16.2 | 037 | ΟΙΚ 7316 100,00% | m2 | 3 | 13,5 | 40,50 | |
| 38 | Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια. Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm | NET ΟΙΚ-Α 73.33.2 | 038 | ΟΙΚ 7331 100,00% | m2 | 255 | 33,5 | 8.542,50 | |
| 39 | Λοιπά μαρμαρικά. Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με μάρμαρο. Επιστρώσεις στηθαίων με μαλακό μάρμαρο πάχους 2 cm και πλάτους άνω των 20 cm | NET ΟΙΚ-Α 75.21.3 | 039 | ΟΙΚ 7523 100,00% | m2 | 8 | 67,5 | 540,00 | |
| 40 | Υαλουργικά. Διπλοί ενεργειακοί υαλοπίνακες τεσσάρων εποχών συνολικού πάχους 24mm (κρύσταλλο 5 mm, κενό 11 mm, κρύσταλλο laminated 4 mm + 4 mm) | NET ΟΙΚ-Α N76.27.3.10 | 040 | ΟΙΚ 7619 100,00% 100,00% | m2 | 3 | 85 | 255,00 | |
| 41 | Χρωματισμοί. Χρωματισμοί εξωτερικών επιφανειών εμφανούς σκουροδέματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό χρώμα, συμπεριλαμβανομένης της προετοιμασίας της επιφάνειας, σε οποιοδήποτε ύψος από το διαμορφωμένο έδαφος | NET ΟΙΚ-Α N77.10.1 | 041 | ΟΙΚ 7725 100,00% | m2 | 10 | 10,5 | 105,00 | |
| 42 | Χρωματισμοί. Χρωματισμοί επί εσωτερικών, ήδη χρωματισμένων επιφανειών επιχρισμάτων με οικολογικά χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως. Σε οποιοδήποτε ύψος από το δάπεδο. Εσωτερικών επιφανειών με χρήση οικολογικών χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής-ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως | NET ΟΙΚ-Α N77.80.1.20 | 042 | ΟΙΚ 7785.1 100,00% | m2 | 310 | 9 | 2.790,00 | |
| Σε μεταφορά: | | | | | | | | 159.330,50 | |

| Α/Α | Είδος Εργασίας | Κωδικός Άρθρου | Αρ. Τιμ. | Άρθρο Αναθεώρησης | Μονάδα | Ποσό τητα | Τιμή (€) | Δαπάνη | |
|---------------------|---|--------------------------|----------|-----------------------|--------|-----------|------------|--------------|-------------|
| | | | | | | | | Μερική (€) | Ολική (€) |
| Από μεταφορά: | | | | | | | | 159.330,50 | 0,00 |
| 43 | Χρωματισμοί. Χρωματισμοί επί εξωτερικών ήδη χρωματισμένων επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως. Σε οποιοδήποτε ύψος από το διαμορφωμένο έδαφος. Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως. | NET OIK-A N77.80.2.20 | 043 | OIK 7785.1 100,00% | m2 | 80 | 10,1 | 808,00 | 177.389,20 |
| 44 | Επισκευή - συντήρηση φερόντων στοιχείων οπλισμένου σκυροδέματος | NET OIK-A N77.97.1.2 | 044 | 77.97 100,00% | m2 | 3 | 70 | 210,00 | |
| 45 | Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου. | NET OIK-A 77.55 | 045 | OIK 7755 100,00% | m2 | 310 | 6,7 | 2.077,00 | |
| 46 | Χρωματισμοί. Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού. Με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας | NET OIK-A 77.84.2 | 046 | OIK 7786.1 100,00% | m2 | 6 | 12,4 | 74,40 | |
| 47 | Διακοσμήσεις - Ειδικές καλύψεις. Γυψοσανίδες. Γυψοσανίδες πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 12,5 mm | NET OIK-A 78.5.5 | 047 | OIK 7809 100,00% | m2 | 6 | 16,8 | 100,80 | |
| 48 | Διακοσμήσεις - Ειδικές καλύψεις. Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική. Ψευδοροφή από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 600x600 mm ή 625x625 mm | NET OIK-A 78.30.1 | 048 | OIK 7809 100,00% | m2 | 5 | 25,9 | 129,50 | |
| 49 | Διακοσμήσεις - Ειδικές καλύψεις. Ψευδοροφή ισόπεδη από γυψοσανίδες. | NET OIK-A 78.34 | 049 | OIK 7809 100,00% | m2 | 20 | 22,5 | 450,00 | |
| 50 | Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Επιστρωση με ελαστομερή ασφατική στεγανωτική μεμβράνη τροποποιημένη με θερμοπλαστικά ελαστομερή (SBS) υλικά με οπλισμό πολυεστέρα και επικάλυψη λευκής ψηφίδας, βάρους 5kg/m2. Πιστοποιημένης αντοχής στους -10 C | NET OIK-A N79.11.2.1 | 050 | | m2 | 715 | 17 | 12.155,00 | |
| 51 | Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Στεγάνωση ξύλινης στέγης με λεπτή ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη. | NET OIK-A 79.10 | 051 | OIK 7912 100,00% | m2 | 260 | 7,9 | 2.054,00 | |
| Αθροισμα Εργασιών : | | | | | | | | 177.389,20 | |
| 2. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧ/ΚΑ | | | | | | | | | |
| 1 | Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 40 mm | ATHE N8043.1.2 .1 | 052 | ΗΛΜ 8 100,00% | m | 105 | 17,55 | 1.842,75 | |
| 2 | Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 50 mm | ATHE N8043.1.3 .1 | 053 | ΗΛΜ 8 100,00% | m | 2 | 18,85 | 37,70 | |
| 3 | Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 100 mm | ATHE N8043.1.7 .1 | 054 | ΗΛΜ 8 100,00% | m | 70 | 30,55 | 2.138,50 | |
| Σε μεταφορά: | | | | | | | | 4.018,95 | 177.389,20 |

| Α/Α | Είδος Εργασίας | Κωδικός Άρθρου | Αρ. Τιμ. | Άρθρο Αναθεώρησης | Μονάδα | Ποσό τητα | Τιμή (€) | Δαπάνη | |
|---------------|---|-------------------|----------|-------------------|--------|-----------|------------|--------------|-------------|
| | | | | | | | | Μερική (€) | Ολική (€) |
| Από μεταφορά: | | | | | | | | 4.018,95 | 177.389,20 |
| 4 | Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Σ. Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 125 mm | ATHE N8043.1.9 .1 | 055 | ΗΛΜ 8 100,00% | m | 35 | 32,5 | 1.137,50 | |
| 5 | Πλαστικός σωλήνας υδρευσης από πολυπροπυλένιο DN20 έως DN25 | ATHE N8043.4.5 .Α | 056 | | m | 175 | 15 | 2.625,00 | |
| 6 | Σιφώνι ανοξείδωτο δαπέδου με εσχάρα και κόφτρα διαμέτρου Φ 100 mm | ATHE N8049.3.1 | 057 | | Τεμ. | 12 | 36 | 432,00 | |
| 7 | Μηχανοσίφωνα πλαστικός διαμέτρου Φ 12.5 cm | ATHE N8053.1 | 058 | ΗΛΜ 8 100,00% | Τεμ. | 5 | 140 | 700,00 | |
| 8 | Υδρορρόη από γαλβανισμένη λαμαρίνα Ανοικτή ημικυκλική | ATHE 8062.1 | 059 | ΗΛΜ 1 100,00% | Kg | 5 | 15 | 75,00 | |
| 9 | Υδρορρόη από γαλβανισμένη λαμαρίνα Σωληνωτή κυκλική | ATHE 8062.3 | 060 | ΗΛΜ 1 100,00% | Kg | 5 | 14,26 | 71,30 | |
| 10 | Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως Διαστάσεων 40cm X 50cm και βάθος έως 0,50 m | ATHE 8066.1.5 | 061 | ΗΛΜ 10 100,00% | Τεμ. | 6 | 143,78 | 862,68 | |
| 11 | Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως Διαστάσεων 40cm X 50cm και βάθος από 0,50 έως 1,00 m | ATHE 8066.2.1 | 062 | ΗΛΜ 10 100,00% | Τεμ. | 1 | 251,63 | 251,63 | |
| 12 | Καλύμματα φρεατίων χυτοσιδηρά | ATHE 8072 | 063 | ΗΛΜ 29 100,00% | Kg | 135 | 2,3 | 310,50 | |
| 13 | Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη Διαμέτρου 1/2 ins | ATHE 8101.1 | 064 | ΗΛΜ 11 100,00% | Τεμ. | 90 | 13,23 | 1.190,70 | |
| 14 | Κρουνός εκροής (βρύση) ορειχάλκινοςκοινός ορειχάλκινος κοινός ορειχάλκινος Διαμέτρου 1/2 ins | ATHE 8138.1.2 | 065 | ΗΛΜ 11 100,00% | Τεμ. | 4 | 8,96 | 35,84 | |
| 15 | Κρουνός εκροής (βρύση) ορειχάλκινος Επιχρωμιωμένος επί νιπτήρα Επιχρωμιωμένος επί νιπτήρα Διαμέτρου 1/2 ins | ATHE 8138.4.2 | 066 | ΗΛΜ 11 100,00% | Τεμ. | 26 | 15 | 390,00 | |
| 16 | Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος, με σταθερό ρουξούνι για ΑΜΕΑ Διαμέτρου 1/2 ins | ATHE N8141.1.1 | 067 | | Τεμ. | 1 | 142 | 142,00 | |
| 17 | Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη. Χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του. | ATHE 8151.2 | 068 | | Τεμ. | 39 | 192,13 | 7.493,07 | |
| 18 | Αποξήλωση λεκάνης αποχωρητηρίου και του αναλογούντος υδραυλικού δικτύου | ATHE N8151.3 | 069 | | Τεμ. | 39 | 50 | 1.950,00 | |
| 19 | Αποξήλωση νιπτήρα αποχωρητηρίου και του αναλογούντος υδραυλικού δικτύου | ATHE N8151.4 | 070 | | Τεμ. | 26 | 30 | 780,00 | |
| 20 | Σέτ χειρολαβών αναπήρων πλήρες | ATHE N8152 | 071 | ΗΛΜ 5 100,00% | Τεμ. | 1 | 200 | 200,00 | |
| 21 | Λεκάνη W.C αναπήρων | ATHE N8153 | 072 | | Τεμ. | 1 | 250 | 250,00 | |
| 22 | Νιπτήρας πορσελάνης Διαστ. 40 X 50 cm | ATHE 8160.1 | 073 | ΗΛΜ 17 100,00% | Τεμ. | 26 | 158,49 | 4.120,74 | |
| 23 | Νιπτήρας πορσελάνης με βαλβίδα. ΑΜΕΑ, διαστάσεων 70 X 55 cm | ATHE N8160.13 | 074 | ΗΛΜ 17 100,00% | Τεμ. | 1 | 350 | 350,00 | |
| 24 | Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ Διαστάσεων 42 X 60 cm | ATHE 8168.2 | 075 | ΗΛΜ 13 100,00% | Τεμ. | 26 | 25 | 650,00 | |
| 25 | Λέβητας χαλύβδινος Με καυστήρα (αυτόνομος) νερού θερμαντικής Ισχύος 50000 Kcal/h | ATHE 8452.2.3 | 076 | ΗΛΜ 28 100,00% | Τεμ. | 1 | 2371,67 | 2.371,67 | |
| Σε μεταφορά: | | | | | | | | 30.408,58 | 177.389,20 |

| Α/Α | Είδος Εργασίας | Κωδικός Αρθρου | Αρ. Τιμ. | Άρθρο Αναθεώρησης | Μονάδα | Ποσό τητα | Τιμή (€) | Δαπάνη | |
|---------------|--|-------------------|-------------|----------------------|--------|--------------|---------------|--------------|-------------|
| | | | | | | | | Μερική (€) | Ολική (€) |
| Από μεταφορά: | | | | | | | | 30.408,58 | 177.389,20 |
| 26 | Καπνοδόχος διπλού τοιχώματος INOX με εσωτερική μόνωση 25mm εσωτερικής διαμέτρου έως 20cm | ATHE N8466.1.3 | 077 | | μμ | 8 | 80 | 640,00 | |
| 27 | Δοχείο διαστολής Κλειστό με μεμβράνη - Χωρητικότητας 50 l | ATHE 8473.1.5 | 078 | ΗΛΜ 23 100,00% | Τεμ. | 1 | 283,51 | 283,51 | |
| 28 | Μανόμετρο με κρουνό περιοχής ενδείξεων 0 έως 10 atm | ATHE 8641 | 079 | ΗΛΜ 11 100,00% | Τεμ. | 1 | 11,02 | 11,02 | |
| 29 | Θερμόμετρο εμβάπτισεως, κεντρικής θερμάνσεως, ευθύ ή γωνιακό με ορειχάλκινηθήκη, περιοχής ενδείξεως 0 - 100 C | ATHE 8651 | 080 | ΗΛΜ 11 100,00% | Τεμ. | 1 | 11,02 | 11,02 | |
| 30 | Υδροστάτης επαφής | ATHE 8656.1 | 081 | ΗΛΜ 31 100,00% | Τεμ. | 1 | 45 | 45,00 | |
| 31 | Αποξήλωση Λέβητα και καυστήρα στο Νηπιαγωγείο Σέσκλου | ATHE N8693.1.8 | 082 | ΗΛΜ 28 100,00% | Τεμ. | 1 | 480 | 480,00 | |
| 32 | Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς Διαμέτρου Φ 13,5mm | ATHE 8732.1.2 | 083 | ΗΛΜ 41 100,00% | m | 180 | 3,19 | 574,20 | |
| 33 | Καλώδιο τύπου NYM τριπολικό Διατομής:3 X 1,5 mm ² | ATHE 8766.3.1 | 084 | ΗΛΜ 46 100,00% | m | 180 | 5,07 | 912,60 | |
| 34 | Διακόπτης στεγανός IP44, χωνευτός εντάσεως 10 A, τάσεως 250 V Εντάσεως 10 A απλός μονοπολικός | ATHE N8811.1.1 | 085 | ΗΛΜ 49 100,00% | Τεμ. | 10 | 10 | 100,00 | |
| 35 | Ρευματοδότης στεγανός χωνευτός πλήρης SCHUKO - Εντάσεως 16 A - | ATHE 8827.3.2 | 086 | ΗΛΜ 49 100,00% | Τεμ. | 1 | 11 | 11,00 | |
| 36 | Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδόελασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο Με πόρτα προστασίας P30 εντοιχισμένος Διαστάσεων 50 X 35 cm | ATHE 8840.1.2 | 087 | ΗΛΜ 52 100,00% | Τεμ. | 1 | 190,45 | 190,45 | |
| 37 | Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS | ATHE 8915.1.2 | 088 | ΗΛΜ 55 100,00% | Τεμ. | 10 | 9,07 | 90,70 | |
| 38 | Μονοπολικός Εντάσεως 10 A Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS | ATHE 8915.1.3 | 089 | ΗΛΜ 55 100,00% | Τεμ. | 1 | 10,04 | 10,04 | |
| 39 | Μονοπολικός Εντάσεως 16 A Αυτόματος ηλεκτρονικός διακόπτης διαρροής Αυτόματος ηλεκτρονικός διακόπτης διαρροής | ATHE N8918.1.2 | 090 | | Τεμ. | 1 | 32 | 32,00 | |
| 40 | Διπολικός 30 ma 2 x 40 A Αυτόματος ηλεκτρονικός διακόπτης διαρροής Αυτόματος ηλεκτρονικός διακόπτης διαρροής | ATHE N8918.1.3 | 091 | | Τεμ. | 1 | 35 | 35,00 | |
| 41 | Διπολικός 30 ma 2 x 63 A Αυτόματος ηλεκτρονικός διακόπτης διαρροής Αυτόματος ηλεκτρονικός διακόπτης διαρροής | ATHE N8918.2.1 | 092 | | Τεμ. | 1 | 38 | 38,00 | |
| 42 | Τετραπολικός 30 ma 4 x 25 A Αυτόματος ηλεκτρονικός διακόπτης διαρροής Αυτόματος ηλεκτρονικός διακόπτης διαρροής | ATHE N8918.2.2 | 093 | | Τεμ. | 1 | 42 | 42,00 | |
| 43 | Τετραπολικός 30 ma 4 x 40 A Αυτόματος ηλεκτρονικός διακόπτης διαρροής Αυτόματος ηλεκτρονικός διακόπτης διαρροής | ATHE N8918.2.3 | 094 | | Τεμ. | 1 | 55 | 55,00 | |
| 43 | Τετραπολικός 30 ma 4 x 63 A | | | | | | | | |
| Σε μεταφορά: | | | | | | | | 33.970,12 | 177.389,20 |

| Α/Α | Είδος Εργασίας | Κωδικός Άρθρου | Αρ. Τιμ. | Άρθρο Αναθεώρησης | Μονάδα | Ποσό τητα | Τιμή (€) | Δαπάνη | |
|---------------|---|-------------------|----------|-------------------|---------------------|-----------|------------|--------------|-------------|
| | | | | | | | | Μερική (€) | Ολική (€) |
| Από μεταφορά: | | | | | | | | 33.970,12 | 177.389,20 |
| 44 | Φωτιστικό σώμα πάνελ Led, ενδεικτικών διαστάσεων 120mmx 30mm, χρώματος φυσικού λευκού 4000K, απόδοσης 40W | ATHE N8974.1.7 .A | 095 | ΗΛΜ 59 100,00% | Τεμ. | 65 | 105 | 6.825,00 | |
| 45 | Φωτιστικό σώμα, τύπου σκαφάκι, με δύο λαμπτήρες Led, στεγανό IP65, οροφής ή αναρτημένο με κάλυμα από διάφανο πολυκαρβονικό, μήκους 60 cm | ATHE N8974.4.2 | 096 | ΗΛΜ 59 100,00% | Τεμ. | 2 | 60 | 120,00 | |
| 46 | Φωτιστικό σώμα, τύπου σκαφάκι, με δύο λαμπτήρες Led, στεγανό IP65, οροφής ή αναρτημένο με κάλυμα από διάφανο πολυκαρβονικό, μήκους 120 cm | ATHE N8974.4.3 | 097 | ΗΛΜ 59 100,00% | Τεμ. | 10 | 80 | 800,00 | |
| 47 | Φωτιστικό σώμα με ελλειψοειδή κώδωνα και προφυλακτήρα (χελώνα) με λαμπτήρα LED | ATHE N9371.4 | 098 | | Τεμ. | 12 | 45 | 540,00 | |
| 48 | Αποξήλωση φωτιστικού σώματος | ATHE N9383.A | 099 | | Τεμ. | 140 | 15 | 2.100,00 | |
| | | | | | Αθροισμα Εργασιών : | | | 44.355,12 | 44.355,12 |

| | | |
|---|---------------|-------------------|
| Εργασίες Προυπολογισμού | | 221.744,32 |
| Γ.Ε & Ο.Ε (%) | 18,00% | 39.913,98 |
| Σύνολο : | | 261.658,30 |
| Απρόβλεπτα(%) | 15,00% | 39.248,75 |
| Σύνολο : | | 300.907,05 |
| Ποσό για αναθεωρήσεις | | 1.512,30 |
| Σύνολο : | | 302.419,35 |
| Φ.Π.Α. (%) | 24,00% | 72.580,64 |
| Γενικό Σύνολο : | | 374.999,99 |
| Σύνολο σε ακέραια Ευρώ (Εγκ. 36/13-12-2001) | | 375.000,00 |

ΟΙ ΣΥΝΤΑΞΑΣΕΣ

ΔΟΜΝΙΚΗ ΣΤΑΥΡΙΑΝΟΥ
Αρχιτέκτων Μηχανικός

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η ΑΝΑΠΛ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΝΣΗΣ
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΑΡΕΘΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ

ΕΛΕΝΗ ΠΡΟΒΙΑ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ

ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΔΟΥΚΑ
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός