

## ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

| ΑΑ                             | Είδος Εργασιών  | Κωδικός Αρθρου   | Α.Τ. | Κωδικός Αναθεώρησης | Μον. Μετρ. | Ποσότητα | Τιμή Μονάδας (Ευρώ) | Δαπάνη (Ευρώ) |              |
|--------------------------------|---|------------------|------|---------------------|------------|----------|---------------------|---------------|--------------|
|                                |   |                  |      |                     |            |          |                     | Μερική Δαπάνη | Ολική Δαπάνη |
| 1                              | 2   | 3                | 4    | 5                   | 6          | 7        | 8                   | 9             | 10           |
| <b>1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b> |   |                  |      |                     |            |          |                     |               |              |
| 1                              | Γραμμικά στραγγιστήρια από διάτρητους πλαστικούς σωλήνες με περίβλημα γεωφάσματος με διάτρητους σωλήνες D 100 mm                | ΝΑΟΙΚ Α\21.03.01 | A.1  | ΥΔΡ 6620.1          | m          |          | 7,90                |               |              |
| 2                              | Καθαίρεσεις πλινθοδομών   | ΝΑΟΙΚ Α\22.04    | A.2  | ΟΙΚ 2222            | m3         |          | 15,70               |               |              |
| 3                              | Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης                          | ΝΑΟΙΚ Α\22.10.01 | A.3  | ΟΙΚ 2226            | m3         |          | 28,00               |               |              |
| 4                              | Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης                      | ΝΑΟΙΚ Α\22.15.01 | A.4  | ΟΙΚ 2226            | m3         |          | 56,00               |               |              |
| 5                              | Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξανωτή ακεραίων πλακών | ΝΑΟΙΚ Α\22.20.01 | A.5  | ΟΙΚ 2236            | m2         |          | 7,90                |               |              |
| 6                              | Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξανωτή ακεραίων πλακών                         | ΝΑΟΙΚ Α\22.21.01 | A.6  | ΟΙΚ 2238            | m2         |          | 4,50                |               |              |
| 7                              | Καθαίρεση επικεραμώσεων χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξανωτή ακεραίων κεράμων  | ΝΑΟΙΚ Α\22.22.01 | A.7  | ΟΙΚ 2241            | m2         |          | 6,70                |               |              |
| 8                              | Καθαίρεση επιχρισμάτων  | ΝΑΟΙΚ Α\22.23    | A.8  | ΟΙΚ 2252            | m2         |          | 5,60                |               |              |
| 9                              | Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφάνειας έως 0,05 m2   | ΝΑΟΙΚ Α\22.30.01 | A.9  | ΟΙΚ 2261Α           | τεμ        |          | 5,60                |               |              |
| 10                             | Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφάνειας άνω των 0,12 m2 και έως 0,25 m2                         | ΝΑΟΙΚ Α\22.30.03 | A.10 | ΟΙΚ 2261Γ           | τεμ        |          | 11,20               |               |              |
| 11                             | Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για ανοίγματα επιφάνειας άνω των 2,00 m2 και έως 2,50 m2                    | ΝΑΟΙΚ Α\22.30.08 | A.11 | ΟΙΚ 2264.1Δ         | τεμ        |          | 39,00               |               |              |
| 12                             | Διάνοιξη αυλακιού σε πλινθοδομή, για πλάτος αυλακιού έως 0,10 m   | ΝΑΟΙΚ Α\22.31.01 | A.12 | ΟΙΚ 2265Α           | m          |          | 7,75                |               |              |
| 13                             | Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα για πάχος σκυροδέματος έως 0,15 m   | ΝΑΟΙΚ Α\22.40.01 | A.13 | ΟΙΚ 2271Α           | τεμ        |          | 22,50               |               |              |
| 14                             | Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα για πάχος σκυροδέματος 0,16 έως 0,25 m  | ΝΑΟΙΚ Α\22.40.02 | A.14 | ΟΙΚ 2272Α           | τεμ        |          | 28,00               |               |              |
| 15                             | Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων  | ΝΑΟΙΚ Α\22.45    | A.15 | ΟΙΚ 2275            | m2         |          | 16,80               |               |              |
| 16                             | Αποξήλωση μεταλλικών φύλλων επιστέγασης   | ΝΑΟΙΚ Α\22.52    | A.16 | ΟΙΚ 2275            | m2         |          | 2,60                |               |              |
| 17                             | Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου   | ΝΑΟΙΚ Α\22.53    | A.17 | ΟΙΚ 2275            | m2         |          | 5,60                |               |              |
| 18                             | Καθαίρεση οροφκονιαμάτων  | ΝΑΟΙΚ Α\22.54    | A.18 | ΟΙΚ 2252            | m2         |          | 9,00                |               |              |
| Σε μεταφορά                    |   |                  |      |                     |            |          |                     |               |              |

| ΑΑ | Είδος Εργασιών   | Κωδικός Αρθρου   | Α.Τ. | Κωδικός Αναθεώρησης | Μον. Μετρ. | Ποσότητα | Τιμή Μονάδας (Ευρώ) | Δαπάνη (Ευρώ) |              |
|----|--|------------------|------|---------------------|------------|----------|---------------------|---------------|--------------|
|    |  |                  |      |                     |            |          |                     | Μερική Δαπάνη | Ολική Δαπάνη |
| 1  | 2  | 3                | 4    | 5                   | 6          | 7        | 8                   | 9             | 10           |
|    | Από μεταφορά   |                  |      |                     |            |          |                     |               |              |
| 19 | Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών  | ΝΑΟΙΚ Α\22.56    | A.19 | ΟΙΚ 6102            | kg         |          | 0,35                |               |              |
| 20 | Αποξήλωση ασφαλτόπανου ή μεμβράνης στεγάνωσης παντός τύπου   | ΝΑΟΙΚ Κ\22.60.1  | A.20 | ΟΙΚ 2236            | m2         |          | 3,00                |               |              |
| 21 | Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων για μεταλλικά κιγκλιδώματα   | ΝΑΟΙΚ Α\22.65.02 | A.21 | ΟΙΚ 2275            | kg         |          | 0,35                |               |              |
| 22 | Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα επιχρισμένα   | ΝΑΟΙΚ Α\22.70.03 | A.22 | ΟΙΚ 2275            | m2         |          | 11,20               |               |              |
| 23 | Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών όπως προστατευτικών κιγκλιδωμάτων με χρήση μηχανικών ή θεομικών μεθόδων  | ΝΑΟΙΚ Κ\22.75    | A.23 | ΟΙΚ 2275            | m2         |          | 4,00                |               |              |
| 24 | Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20   | ΝΑΟΙΚ Α\32.02.04 | A.24 | ΟΙΚ 3214            | m3         |          | 84,00               |               |              |
| 25 | Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m <sup>3</sup> για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 | ΝΑΟΙΚ Α\32.25.03 | A.25 | ΟΙΚ 3223Α.5         | m3         |          | 16,80               |               |              |
| 26 | Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών  | ΝΑΟΙΚ Α\38.02    | A.26 | ΟΙΚ 3811            | m2         |          | 22,50               |               |              |
| 27 | Ξυλότυποι εμφανών σκυροδεμάτων   | ΝΑΟΙΚ Α\38.13    | A.27 | ΟΙΚ 3841            | m2         |          | 20,25               |               |              |
| 28 | Διαμόρφωση εγκοπών και εσοχών σε επιφάνειες από σκυρόδεμα  | ΝΑΟΙΚ Α\38.18    | A.28 | ΟΙΚ 3816            | m          |          | 2,80                |               |              |
| 29 | Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Χαλύβδινοι οπλισμοί λείοι κατηγορίας B500A  | ΝΑΟΙΚ Α\38.20.01 | A.29 | ΟΙΚ 3872            | kg         |          | 1,13                |               |              |
| 30 | Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Δομικά πλέγματα B500C   | ΝΑΟΙΚ Α\38.20.03 | A.30 | ΟΙΚ 3873            | kg         |          | 1,01                |               |              |
| 31 | Επισκευή ξυλίνων κουφωμάτων  | ΝΑΟΙΚ Κ\54.33    | A.31 | ΟΙΚ 5432            | m2         |          | 32,00               |               |              |
| 32 | Θύρες σιδηρές πλήρεις ανοιγόμενες  | ΝΑΟΙΚ Α\62.24    | A.32 | ΟΙΚ 6224            | kg         |          | 5,60                |               |              |
| 33 | Πτυσσόμενο πέτασμα ασφαλείας   | ΝΑΟΙΚ 62.37ΣΧ    | A.33 | ΟΙΚ 6237            | m2         |          | 350,90              |               |              |
| 34 | Σιδηρά κάσσι αναρτήσεως θυροφύλλων από στραντζαριστή λαμαρίνα  | ΝΑΟΙΚ Κ\62.39.01 | A.34 | ΟΙΚ 6239            | Kg         |          | 8,00                |               |              |
| 35 | Μεταλλικές θύρες, τυποποιημένες, βιομηχανικής προέλευσης   | ΝΑΟΙΚ Α\62.50    | A.35 | ΟΙΚ 6236            | m2         |          | 200,00              |               |              |
| 36 | Νεροσταλάκτης από γαλβανισμένη στραντζαριστή λαμαρίνα πάχους 1.25mm και φάρδους 30cm   | ΝΑΟΙΚ Κ\63.39.2  | A.36 | ΟΙΚ 6239            | μμ         |          | 24,00               |               |              |
| 37 | Νεροσταλάκτης από γαλβανισμένη στραντζαριστή λαμαρίνα πάχους 1.25mm και φάρδους 35cm   | ΝΑΟΙΚ Κ\63.39.3  | A.37 | ΟΙΚ 6239            | μμ         |          | 28,00               |               |              |
| 38 | Επισκευή με αντικατάσταση κιγκλιδωμάτων σιδηρών και καγκελόπορτας οιοδήποτε σχεδίου  | ΝΑΟΙΚ Κ\64.03.01 | A.38 | ΟΙΚ 6403            | kg         |          | 5,30                |               |              |
| 39 | Επισκευή κιγκλιδωμάτων σιδηρών και καγκελόπορτας   | ΝΑΟΙΚ Κ\64.03.02 | A.39 | ΟΙΚ 6403            | μ          |          | 7,00                |               |              |
| 40 | Ζεύγος Χειρολαβής θύρας από μέταλλο  | ΝΑΟΙΚ Κ\64.29.1  | A.40 | ΟΙΚ 6428            | τεμ        |          | 11,00               |               |              |
| 41 | Ζεύγος Χειρολαβής θύρας από αλουμίνιο  | ΝΑΟΙΚ Κ\64.29.2  | A.41 | ΟΙΚ 6428            | τεμ        |          | 15,00               |               |              |
| 42 | Εσωτερική πόρτα αλουμινίου   | ΝΑΟΙΚ 65.01.03ΣΧ | A.42 | ΟΙΚ 6501            | m2         |          | 190,00              |               |              |
| 43 | Υαλοστάσια μονόφυλλα μετά σταθερού φεγγίτου εξ αλουμινίου.   | ΝΑΟΙΚ Κ\65.17.10 | A.43 | ΟΙΚ 6520            | m2         |          | 190,00              |               |              |
| 44 | Επιδιόρθωση υαλοστασίου εξ αλουμινίου  | ΝΑΟΙΚ Κ\65.41.01 | A.44 | ΟΙΚ 6541            | τεμ.       |          | 22,00               |               |              |
|    | Σε μεταφορά  |                  |      |                     |            |          |                     |               |              |

| ΑΑ | Είδος Εργασιών  | Κωδικός Αρθρου   | Α.Τ. | Κωδικός Αναθεώρησης                | Μον. Μετρ. | Ποσότητα | Τιμή Μονάδας (Ευρώ) | Δαπάνη (Ευρώ) |              |
|----|---|------------------|------|------------------------------------|------------|----------|---------------------|---------------|--------------|
|    |   |                  |      |                                    |            |          |                     | Μερική Δαπάνη | Ολική Δαπάνη |
| 1  | 2   | 3                | 4    | 5                                  | 6          | 7        | 8                   | 9             | 10           |
|    | Από μεταφορά  |                  |      |                                    |            |          |                     |               |              |
| 45 | Αρμολογήματα όψεων υφισταμένων τοιχοδομών, κατεργασμένων όψεων λιθοδομών                              | ΝΑΟΙΚ Α\71.01.02 | A.45 | ΟΙΚ 7102                           | m2         |          | 11,20               |               |              |
| 46 | Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα  | ΝΑΟΙΚ Α\71.21    | A.46 | ΟΙΚ 7121                           | m2         |          | 13,50               |               |              |
| 47 | Επιχρίσματα επί λείων επιφανειών με πρόσμιξη οικοδομικής ρητίνης                                      | ΝΑΟΙΚ Κ\71.21.1  | A.47 | ΟΙΚ 7121<br>50%<br>ΟΙΚ 7903<br>50% | m2         |          | 15,00               |               |              |
| 48 | Επιχρίσματα τριπτά τριβιδιστά διά τσιμεντοκονιάματος πάχους 5cm.                                      | ΝΑΟΙΚ Κ\71.21.01 | A.48 | ΟΙΚ 7121                           | m2         |          | 13,00               |               |              |
| 49 | Επιχρίσματα τριπτά τριβιδιστά επί μεταλλικού πλέγματος.   | ΝΑΟΙΚ Κ\71.21.02 | A.49 | ΟΙΚ 7121                           | m2         |          | 15,00               |               |              |
| 50 | Επιχρίσματα τριπτά (πεταχτά) επί τοίχων   | ΝΑΟΙΚ Α\71.36    | A.50 | ΟΙΚ 7136                           | m2         |          | 8,40                |               |              |
| 51 | Επιχρίσματα τριπτά τριβιδιστά επί μεταλλικού πλέγματος με τσιμεντοασβεστοκονίαμα                      | ΝΑΟΙΚ Κ\71.52.01 | A.51 | ΟΙΚ 7152                           | m2         |          | 10,00               |               |              |
| 52 | Επιχρίσματα τριπτά τριβιδιστά με τσιμεντοασβεστοκονίαμα   | ΝΑΟΙΚ Κ\71.52.02 | A.52 | ΟΙΚ 7152                           | m2         |          | 8,00                |               |              |
| 53 | Προσαύξηση τιμής επιχρισμάτων λόγω ύψους από το δάπεδο εργασίας                                       | ΝΑΟΙΚ Κ\71.71.01 | A.53 | ΟΙΚ 7171                           | m2         |          | 0,50                |               |              |
| 54 | Επιχρίσματα τραβηχτά προεξοχών μέχρι 20 cm, απλού σχεδίου   | ΝΑΟΙΚ Κ\71.81    | A.54 | ΟΙΚ 7181                           | m          |          | 5,00                |               |              |
| 55 | Πρόσθετη τιμή τραβηχτών επιχρισμάτων για προεξοχές άνω των 20 cm                                      | ΝΑΟΙΚ Α\71.82    | A.55 | ΟΙΚ 7182                           | μμ         |          | 1,10                |               |              |
| 56 | Λαμαρίνα επίπεδη, μπλακλαβωτή, πάχους 2,50 mm   | ΝΑΟΙΚ Κ\72.31    | A.56 | ΟΙΚ 7236                           | Kg         |          | 4,50                |               |              |
| 57 | Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα, 15x15 cm. με χρήση κονιαμάτων              | ΝΑΟΙΚ Α\73.26.01 | A.57 | ΟΙΚ 7326.1                         | m2         |          | 33,50               |               |              |
| 58 | Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα, 10x10 cm. με χρήση κονιαμάτων              | ΝΑΟΙΚ Α\73.26.02 | A.58 | ΟΙΚ 7328.1                         | m2         |          | 39,00               |               |              |
| 59 | Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα, 15x15 cm. κολλητά                          | ΝΑΟΙΚ Α\73.26.03 | A.59 | ΟΙΚ 7326.1                         | m2         |          | 31,00               |               |              |
| 60 | Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα, 10x10 cm. κολλητά                          | ΝΑΟΙΚ Α\73.26.04 | A.60 | ΟΙΚ 7328.1                         | m2         |          | 36,50               |               |              |
| 61 | Επενδύσεις με κεραμικά πλακίδια εφυαλωμένα ή μη (ματ) ή οξύμαχα (γκρέ), 20x10 cm. με χρήση κονιαμάτων | ΝΑΟΙΚ Α\73.31.01 | A.61 | ΟΙΚ 7331                           | m2         |          | 50,50               |               |              |
| 62 | Επενδύσεις με κεραμικά πλακίδια εφυαλωμένα ή μη (ματ) ή οξύμαχα (γκρέ), 20x5 cm. με χρήση κονιαμάτων  | ΝΑΟΙΚ Α\73.31.02 | A.62 | ΟΙΚ 7332                           | m2         |          | 61,50               |               |              |
| 63 | Επενδύσεις με κεραμικά πλακίδια εφυαλωμένα ή μη (ματ) ή οξύμαχα (γκρέ), 20x10 cm. κολλητά             | ΝΑΟΙΚ Α\73.31.03 | A.63 | ΟΙΚ 7331                           | m2         |          | 45,00               |               |              |
| 64 | Επενδύσεις με κεραμικά πλακίδια εφυαλωμένα ή μη (ματ) ή οξύμαχα (γκρέ), 20x5 cm. κολλητά              | ΝΑΟΙΚ Α\73.31.04 | A.64 | ΟΙΚ 7332                           | m2         |          | 56,00               |               |              |
| 65 | Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm                                | ΝΑΟΙΚ Α\73.33.01 | A.65 | ΟΙΚ 7331                           | m2         |          | 31,50               |               |              |
| 66 | Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm                                | ΝΑΟΙΚ Α\73.33.02 | A.66 | ΟΙΚ 7331                           | m2         |          | 33,50               |               |              |
| 67 | Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 40x40 cm                                | ΝΑΟΙΚ Α\73.33.03 | A.67 | ΟΙΚ 7331                           | m2         |          | 36,00               |               |              |
|    | Σε μεταφορά   |                  |      |                                    |            |          |                     |               |              |

| ΑΑ | Είδος Εργασιών  | Κωδικός Αρθρου   | Α.Τ. | Κωδικός Αναθεώρησης | Μον. Μετρ. | Ποσότητα | Τιμή Μονάδας (Ευρώ) | Δαπάνη (Ευρώ) |              |
|----|---|------------------|------|---------------------|------------|----------|---------------------|---------------|--------------|
|    |   |                  |      |                     |            |          |                     | Μερική Δαπάνη | Ολική Δαπάνη |
| 1  | 2   | 3                | 4    | 5                   | 6          | 7        | 8                   | 9             | 10           |
|    | Από μεταφορά  |                  |      |                     |            |          |                     |               |              |
| 68 | Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm   | ΝΑΟΙΚ Α\73.34.01 | A.68 | ΟΙΚ 7326.1          | m2         |          | 33,50               |               |              |
| 69 | Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 30x30 cm   | ΝΑΟΙΚ Α\73.34.02 | A.69 | ΟΙΚ 7326.1          | m2         |          | 36,00               |               |              |
| 70 | Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια   | ΝΑΟΙΚ Α\73.35    | A.70 | ΟΙΚ 7326.1          | μμ         |          | 4,50                |               |              |
| 71 | Επιστρώσεις δαπέδων ελάχιστου πάχους 3cm και κατασκευαί περιθωρίων δια τσιμεντοκονιάματος.                                      | ΝΑΟΙΚ Κ\73.35    | A.71 | ΟΙΚ 7335            | m3         |          | 80,00               |               |              |
| 72 | Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις. πάχους 3,0 cm   | ΝΑΟΙΚ Α\73.36.01 | A.72 | ΟΙΚ 7335            | m2         |          | 18,00               |               |              |
| 73 | Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις. πάχους 2,5 cm   | ΝΑΟΙΚ Α\73.36.02 | A.73 | ΟΙΚ 7336            | m2         |          | 15,70               |               |              |
| 74 | Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντο-ασβεστο-κονίαμα σε δύο στρώσεις. πάχους 2,0 cm               | ΝΑΟΙΚ Α\73.37.01 | A.74 | ΟΙΚ 7337            | m2         |          | 14,60               |               |              |
| 75 | Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντο-ασβεστο-κονίαμα σε δύο στρώσεις. πάχους 1,5 cm               | ΝΑΟΙΚ Α\73.37.02 | A.75 | ΟΙΚ 7338            | m2         |          | 12,30               |               |              |
| 76 | Περιθώρια δώματος (λουκία)  | ΝΑΟΙΚ Α\73.47    | A.76 | ΟΙΚ 7347            | μμ         |          | 9,00                |               |              |
| 77 | Περιθώρια (σοβατεπιά) με πλαστικά πλακίδια  | ΝΑΟΙΚ Α\73.75    | A.77 | ΟΙΚ 7396            | μμ         |          | 3,90                |               |              |
| 78 | Καθαρισμός και λειότριψη παλαιών δαπέδων και επιφανειών από μωσαϊκό ή μάρμαρο   | ΝΑΟΙΚ Κ\74.16    | A.78 | ΟΙΚ 7416            | m2         |          | 11,50               |               |              |
| 79 | Μπιζωτάρισμα ακμών μαρμαρίνων πλακών  | ΝΑΟΙΚ Α\74.22    | A.79 | ΟΙΚ 7422            | μμ         |          | 2,80                |               |              |
| 80 | Αδροποίηση επιφανειών από μάρμαρο   | ΝΑΟΙΚ Α\74.23    | A.80 | ΟΙΚ 7416            | m2         |          | 5,60                |               |              |
| 81 | Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, μαλακού, πάχους 2 cm, σε αναλογία 6 έως 10 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο    | ΝΑΟΙΚ Α\74.30.02 | A.81 | ΟΙΚ 7432            | m2         |          | 83,00               |               |              |
| 82 | Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, μαλακού, πάχους 2 cm, σε αναλογία 11 έως 25 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο   | ΝΑΟΙΚ Α\74.30.03 | A.82 | ΟΙΚ 7433            | m2         |          | 81,00               |               |              |
| 83 | Επιστρώσεις δαπέδων από πολυμεγέθεις πλάκες μαρμάρου  | ΝΑΟΙΚ Α\74.35    | A.83 | ΟΙΚ 7487            | m2         |          | 95,00               |               |              |
| 84 | Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, μαλακό, πάχους 2 cm και πλάτους 11 - 30 cm                       | ΝΑΟΙΚ Α\75.01.01 | A.84 | ΟΙΚ 7501            | m2         |          | 78,50               |               |              |
| 85 | Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους 11 - 30 cm | ΝΑΟΙΚ Α\75.01.02 | A.85 | ΟΙΚ 7503            | m2         |          | 84,00               |               |              |
| 86 | Περιθώρια (σοβατεπιά) από μάρμαρο μαλακό, πάχους 2 cm   | ΝΑΟΙΚ Α\75.11.01 | A.86 | ΟΙΚ 7511            | μμ         |          | 9,50                |               |              |
| 87 | Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους έως 20 cm                     | ΝΑΟΙΚ Α\75.21.02 | A.87 | ΟΙΚ 7524            | m2         |          | 78,50               |               |              |
|    | Σε μεταφορά   |                  |      |                     |            |          |                     |               |              |

| ΑΑ  | Είδος Εργασιών   | Κωδικός Αρθρου   | Α.Τ.  | Κωδικός Αναθεώρησης                | Μον. Μετρ. | Ποσότητα | Τιμή Μονάδας (Ευρώ) | Δαπάνη (Ευρώ) |              |
|-----|--|------------------|-------|------------------------------------|------------|----------|---------------------|---------------|--------------|
|     |  |                  |       |                                    |            |          |                     | Μερική Δαπάνη | Ολική Δαπάνη |
| 1   | 2  | 3                | 4     | 5                                  | 6          | 7        | 8                   | 9             | 10           |
|     | Από μεταφορά   |                  |       |                                    |            |          |                     |               |              |
| 88  | Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με μάρμαρο μαλακό, πάχους 2 cm και πλάτους άνω των 20 cm  | ΝΑΟΙΚ Α\75.21.03 | A.88  | ΟΙΚ 7523                           | m2         |          | 67,50               |               |              |
| 89  | Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο μαλακό, πάχους 2 cm   | ΝΑΟΙΚ Α\75.31.01 | A.89  | ΟΙΚ 7531                           | m2         |          | 78,50               |               |              |
| 90  | Στερέωση παλαιών βαθμίδων-στηθαίων   | ΝΑΟΙΚ Κ\75.41    | A.90  | ΟΙΚ 7541                           | τεμ        |          | 36,00               |               |              |
| 91  | Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό, πάχους 3 / 2 cm (βατήρων/μετώπων)  | ΝΑΟΙΚ Α\75.41.01 | A.91  | ΟΙΚ 7541                           | μμ         |          | 39,00               |               |              |
| 92  | Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό, πάχους 4 / 2 cm (βατήρων/μετώπων)  | ΝΑΟΙΚ Α\75.41.02 | A.92  | ΟΙΚ 7542                           | μμ         |          | 45,00               |               |              |
| 93  | Σκαλομέρια μαρμάρου από μάρμαρο μαλακό πάχους 2 cm   | ΝΑΟΙΚ Α\75.58.01 | A.93  | ΟΙΚ 7558                           | τεμ        |          | 16,80               |               |              |
| 94  | Υαλοπίνακες απλοί επί ξυλίνου ή μεταλλικού σκελετού, διαφανείς, πάχους 4.0 mm  | ΝΑΟΙΚ Α\76.01.02 | A.94  | ΟΙΚ 7603                           | m2         |          | 22,00               |               |              |
| 95  | Υαλοπίνακες απλοί επί ξυλίνου ή μεταλλικού σκελετού, διαφανείς, πάχους 5.0 mm  | ΝΑΟΙΚ Α\76.01.03 | A.95  | ΟΙΚ 7604.1                         | m2         |          | 25,80               |               |              |
| 96  | Υαλοπίνακες διαφανείς απλοί επί κουφωμάτων αλουμινίου, πάχους 4.0 mm   | ΝΑΟΙΚ Α\76.02.02 | A.96  | ΟΙΚ 7608                           | m2         |          | 23,00               |               |              |
| 97  | Υαλοπίνακες διαφανείς απλοί επί κουφωμάτων αλουμινίου, πάχους 5.0 mm   | ΝΑΟΙΚ Α\76.02.03 | A.97  | ΟΙΚ 7609.1                         | m2         |          | 27,20               |               |              |
| 98  | Αντικατάσταση θραυσμένων υαλόπλινθων   | ΝΑΟΙΚ Κ\76.36    | A.98  | ΟΙΚ 7636                           | τεμ        |          | 5,00                |               |              |
| 99  | Καθαρισμός υαλοπινάκων και τοιχοποιίας   | ΝΑΟΙΚ Κ\77.01.01 | A.99  | ΟΙΚ 7608<br>50%<br>ΟΙΚ 7793<br>50% | m2         |          | 1,50                |               |              |
| 100 | Χρωματισμοί οιονδήποτε παλαιών υδροχρωματισμένων επιφανειών με τσιμεντόχρωμα ακρυλικό, υδατοδυσαιτό  | ΝΑΟΙΚ Κ\77.11.01 | A.100 | ΟΙΚ 7725                           | m2         |          | 4,30                |               |              |
| 101 | Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς   | ΝΑΟΙΚ Α\77.15    | A.101 | ΟΙΚ 7735                           | m2         |          | 1,70                |               |              |
| 102 | Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος ενός συστατικού βάσεως νερού η διαλύτου αλκυδικής, ακρυλικής ή τροποποιημένης αλκυδικής ή ακρυλικής ρητίνης | ΝΑΟΙΚ Α\77.20.01 | A.102 | ΟΙΚ 7744                           | m2         |          | 2,20                |               |              |
| 103 | Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού τελικού χρώματος αλκυδικών ή στυρενιο-ακρυλικών ρητινών, ενός συστατικού   | ΝΑΟΙΚ Α\77.20.05 | A.103 | ΟΙΚ 7744                           | m2         |          | 2,20                |               |              |
| 104 | Αφαίρεση πλήρης παλαιών χρωμάτων.  | ΝΑΟΙΚ Κ\77.35.01 | A.104 | ΟΙΚ 7735                           | m2         |          | 2,33                |               |              |
| 105 | Χρωματισμοί με ελαιόχρωμα υδατοδυσαιτό   | ΝΑΟΙΚ Κ\77.52.01 | A.105 | ΟΙΚ 7751                           | m2         |          | 7,90                |               |              |
| 106 | Χρωματισμοί επιφανειών με ελαιόχρωμα διαλύτου  | ΝΑΟΙΚ Κ\77.52.02 | A.106 | ΟΙΚ 7751                           | m2         |          | 5,50                |               |              |
| 107 | Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου   | ΝΑΟΙΚ Α\77.55    | A.107 | ΟΙΚ 7755                           | m2         |          | 6,70                |               |              |
| 108 | Χρωματισμοί σπατουλαρισμοί τοίχων με ριπολίνη  | ΝΑΟΙΚ Κ\77.61.01 | A.108 | ΟΙΚ 7761                           | m2         |          | 5,00                |               |              |
|     | Σε μεταφορά  |                  |       |                                    |            |          |                     |               |              |

| ΑΑ  | Είδος Εργασιών   | Κωδικός Αρθρου   | Α.Τ.  | Κωδικός Αναθεώρησης | Μον. Μετρ. | Ποσότητα | Τιμή Μονάδας (Ευρώ) | Δαπάνη (Ευρώ) |              |
|-----|--|------------------|-------|---------------------|------------|----------|---------------------|---------------|--------------|
|     |  |                  |       |                     |            |          |                     | Μερική Δαπάνη | Ολική Δαπάνη |
| 1   | 2  | 3                | 4     | 5                   | 6          | 7        | 8                   | 9             | 10           |
|     | Από μεταφορά   |                  |       |                     |            |          |                     |               |              |
| 109 | Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, χωρίς σπατουλάρισμα της <del>γυψοσανίδας</del> | ΝΑΟΙΚ Α\77.84.01 | A.109 | ΟΙΚ 7786.1          | m2         |          | 9,00                |               |              |
| 110 | Χρωματισμοί όψεων των σχολικών κτιρίων με 100% ακρυλικό τσιμεντόχρωμα άριστης ποιότητας  | ΝΑΟΙΚ Κ\77.85    | A.110 | ΟΙΚ 7785.1          | m2         |          | 7,40                |               |              |
| 111 | Χρωματισμοί με πλαστικό χρώμα νερού, οικολογικό.   | ΝΑΟΙΚ Κ\77.85.01 | A.111 | ΟΙΚ 7785.1          | m2         |          | 6,00                |               |              |
| 112 | Χρωματισμοί όψεων με 100% ακρυλικό τσιμεντόχρωμα εξωτερικής χρήσης με βάση σιλικονούχες και ακουλικές οπτίνες  | ΝΑΟΙΚ Κ\77.86    | A.112 | ΟΙΚ 7785.1          | m2         |          | 10,00               |               |              |
| 113 | Χρωματισμοί δια πλαστικού χρώματος Τύπου RELIEF  | ΝΑΟΙΚ Κ\77.88    | A.113 | ΟΙΚ 7788            | m2         |          | 7,00                |               |              |
| 114 | Αντιγραφιστικές επαλείψεις(antigraffiti) μόνιμης προστασίας, ενός ή δύο συστατικών πολυουρεθανικής βάσεως ή βάσεως σιλικόνης   | ΝΑΟΙΚ Α\77.95    | A.114 | ΟΙΚ 7744            | m2         |          | 5,00                |               |              |
| 115 | Αφαίρεση γραφιστικών επαλείψεων από πωρόλιθο, μάρμαρο, πέτρα κ.λ.π.  | ΝΑΟΙΚ ΣΧ.77.97   | A.115 | ΟΙΚ 7744            | μ2         |          | 25,00               |               |              |
| 116 | Αφαίρεση γραφιστικών επαλείψεων από γυαλί και λείες επιφάνειες   | ΝΑΟΙΚ ΣΧ.77.98   | A.116 | ΟΙΚ 7744            | μ2         |          | 6,00                |               |              |
| 117 | Προσαύξηση τιμής χρωματισμών πάσης φύσεως λόγω προσθέτου ύψους   | ΝΑΟΙΚ Κ\77.99.01 | A.117 | ΟΙΚ 7797            | m2         |          | 0,50                |               |              |
| 118 | Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με υλικό με βάση τις σιλικόνες  | ΝΑΟΙΚ Α\79.04    | A.118 | ΟΙΚ 7902            | m2         |          | 8,40                |               |              |
| 119 | Στεγανωτικές επιστρώσεις με τσιμεντοειδή υλικά   | ΝΑΟΙΚ Α\79.08    | A.119 | ΟΙΚ 7903            | kg         |          | 5,60                |               |              |
| 120 | Επίστρωση απλή με ασφαλτόπανο  | ΝΑΟΙΚ Α\79.09    | A.120 | ΟΙΚ 7912            | m2         |          | 7,90                |               |              |
| 121 | Στεγανωτικό μάζης σκυροδέματος   | ΝΑΟΙΚ Κ\79.21.1  | A.121 | ΟΙΚ 7921            | kg         |          | 2,00                |               |              |
| 122 | Ανώψωση ή ταπεινώση φρεατίων   | ΥΔΡ Κ\6745       | A.122 | ΥΔΡ 6752            | τεμ        |          | 62,89               |               |              |
| 123 | Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1/2 ins  | ΑΤΗΕ 8036.1      | A.123 | ΗΛΜ 5               | m          |          | 14,55               |               |              |
| 124 | Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 3/4 ins  | ΑΤΗΕ 8036.2      | A.124 | ΗΛΜ 5               | m          |          | 17,48               |               |              |
| 125 | Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 2 1/2 ins  | ΑΤΗΕ 8036.7      | A.125 | ΗΛΜ 5               | m          |          | 40,80               |               |              |
| 126 | Σωλήνας πίεσης PPR20 θερμοσυγκολλούμενος   | ΑΤΗΕ Κ\8036.1    | A.126 | ΗΛΜ 5               | m          |          | 4,60                |               |              |
| 127 | Σωλήνας πίεσης PPR25, θερμοσυγκολλούμενος  | ΑΤΗΕ Κ\8036.2    | A.127 | ΗΛΜ 5               | m          |          | 6,20                |               |              |
| 128 | Σωλήνας πίεσης PPR 40, θερμοσυγκολλούμενο  | ΑΤΗΕ Κ\8036.3    | A.128 | ΗΛΜ 5               | m          |          | 12,00               |               |              |
| 129 | Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 1/2 ins  | ΑΤΗΕ 8037.1      | A.129 | ΗΛΜ 6               | τεμ        |          | 8,90                |               |              |
| 130 | Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 3/4 ins  | ΑΤΗΕ 8037.2      | A.130 | ΗΛΜ 6               | τεμ        |          | 10,95               |               |              |
| 131 | Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 2 ins  | ΑΤΗΕ 8037.6      | A.131 | ΗΛΜ 6               | τεμ        |          | 31,00               |               |              |
| 132 | Σπирάλ ΙΝΟΞ βαρέως τύπου, μήκους έως 0,70m   | ΑΤΗΕ Κ\8040.1.1  | A.132 | ΗΛΜ 5               | τεμ        |          | 5,00                |               |              |
| 133 | Χαλκοσωλήνας Φ18   | ΑΤΗΕ Κ\8041.1.1  | A.133 | ΗΛΜ 7               | m          |          | 4,00                |               |              |
| 134 | Χαλκοσωλήνας Φ32   | ΑΤΗΕ Κ\8041.1.4  | A.134 | ΗΛΜ 7               | m          |          | 8,00                |               |              |
| 135 | Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο. 6ατη διαμέτρου Φ50.   | ΑΤΗΕ Κ\8042.1.1  | A.135 | ΗΛΜ 8               | m          |          | 5,00                |               |              |
|     | Σε μεταφορά  |                  |       |                     |            |          |                     |               |              |

| ΑΑ  | Είδος Εργασιών  | Κωδικός Αρθρου  | Α.Τ.  | Κωδικός Αναθεώρησης | Μον. Μετρ.     | Ποσότητα | Τιμή Μονάδας (Ευρώ) | Δαπάνη (Ευρώ) |              |
|-----|---|-----------------|-------|---------------------|----------------|----------|---------------------|---------------|--------------|
|     |   |                 |       |                     |                |          |                     | Μερική Δαπάνη | Ολική Δαπάνη |
| 1   | 2   | 3               | 4     | 5                   | 6              | 7        | 8                   | 9             | 10           |
|     | Από μεταφορά  |                 |       |                     |                |          |                     |               |              |
| 136 | Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο., Φ40mm   | ΑΤΗΕ Κ18042.1.2 | A.136 | ΗΛΜ 8               | m              |          | 4,72                |               |              |
| 137 | Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο. 6αtm διαμέτρου Φ100.                                     | ΑΤΗΕ Κ18042.1.3 | A.137 | ΗΛΜ 8               | m              |          | 8,00                |               |              |
| 138 | Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο. 6αtm διαμέτρου Φ125                                      | ΑΤΗΕ Κ18042.1.4 | A.138 | ΗΛΜ 8               | m              |          | 10,00               |               |              |
| 139 | Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης Φ140.   | ΑΤΗΕ Κ18042.1.5 | A.139 | ΗΛΜ 8               | m              |          | 12,00               |               |              |
| 140 | Εσχάρα ορειχάλκινη διαφόρων διαστάσεων  | ΑΤΗΕ Κ18046.1.1 | A.140 | ΗΛΜ 8               | τεμ            |          | 6,00                |               |              |
| 141 | Έλεγχος και απόφραξη αποχετευτικού δικτύου  | ΑΤΗΕ Κ18051.1.1 | A.141 | ΗΛΜ 2               | αποκ.          |          | 60,00               |               |              |
| 142 | Απόφραξη αποχετευτικού δικτύου με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος και με την χρήση αρίδας                  | ΑΤΗΕ Κ18051.1.2 | A.142 | ΗΛΜ 2               | αποκ.          |          | 100,00              |               |              |
| 143 | Απόφραξη αποχετευτικού δικτύου με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος και με άντληση υδάτων                    | ΑΤΗΕ Κ18051.1.3 | A.143 | ΗΛΜ 2               | αποκ.          |          | 140,00              |               |              |
| 144 | Απόφραξη αποχετευτικού δικτύου με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος και με την χρήση βιντεοσκόπησης          | ΑΤΗΕ Κ18051.1.4 | A.144 | ΗΛΜ 2               | αποκ.          |          | 200,00              |               |              |
| 145 | Κατασκευές υδραυλικές από μολυβδόφυλλο σύνθετες.  | ΑΤΗΕ Κ18052.01  | A.145 | ΗΛΜ 2               | kg             |          | 20,00               |               |              |
| 146 | Συλλεκτήρας υδάτων Στέγης (ντερές)  | ΑΤΗΕ 8061.1     | A.146 | ΗΛΜ 1               | m <sup>2</sup> |          | 39,92               |               |              |
| 147 | Γλάστρα 20Χ30cm ομβρίων υδάτων.   | ΑΤΗΕ Κ18061.01  | A.147 | ΗΛΜ 1               | τεμ            |          | 40,00               |               |              |
| 148 | Υδρορροή από γαλβανισμένη λαμαρίνα ανοικτή ημικυκλική ορθογώνια   | ΑΤΗΕ Κ18062.01  | A.148 | ΗΛΜ 1               | kg             |          | 16,00               |               |              |
| 149 | Υδρορροή από γαλβανισμένη λαμαρίνα κλειστή ημικυκλική ορθογώνια   | ΑΤΗΕ Κ18062.02  | A.149 | ΗΛΜ 1               | kg             |          | 9,60                |               |              |
| 150 | Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως ομβρίων υδάτων (υδρορροή) ορθογωνικής ή κυκλικής διατομής από σκληρό Ρ.Υ.Ο | ΑΤΗΕ Κ18063.1   | A.150 | ΗΛΜ 8               | m              |          | 6,28                |               |              |
| 151 | Υδρορροή από σιδηροσωλήνα έως Φ5"   | ΑΤΗΕ Κ18065.2.1 | A.151 | ΗΛΜ 1               | m              |          | 16,00               |               |              |
| 152 | Φρεάτιο δικτύου αποχέτευσης διαστ. 30Χ30cm  | ΑΤΗΕ Κ18066.1.1 | A.152 | ΗΛΜ 10              | τεμ            |          | 30,00               |               |              |
| 153 | Φρεάτιο δικτύου αποχέτευσης διαστ. 45Χ45cm  | ΑΤΗΕ Κ18066.1.2 | A.153 | ΗΛΜ 10              | τεμ            |          | 40,00               |               |              |
| 154 | Φρεάτιο δικτύου αποχέτευσης διαστ. 60Χ60cm  | ΑΤΗΕ Κ18066.1.3 | A.154 | ΗΛΜ 10              | τεμ            |          | 70,00               |               |              |
| 155 | Κάλυμμα PVC δικτύου αποχετεύσεως διαστ. 30Χ30cm   | ΑΤΗΕ Κ18072.2.1 | A.155 | ΗΛΜ 29              | τεμ            |          | 7,00                |               |              |
| 156 | Κάλυμμα PVC δικτύου αποχετεύσεως διαστ. 45Χ45cm   | ΑΤΗΕ Κ18072.2.2 | A.156 | ΗΛΜ 29              | τεμ            |          | 10,00               |               |              |
| 157 | Κάλυμμα PVC δικτύου αποχετεύσεως διαστ. 60Χ60cm   | ΑΤΗΕ Κ18072.2.3 | A.157 | ΗΛΜ 29              | τεμ            |          | 15,00               |               |              |
| 158 | Κάλυμμα σχάρας PVC δικτύου αποχετεύσεως διαστ. 30Χ30cm  | ΑΤΗΕ Κ18072.3.1 | A.158 | ΗΛΜ 29              | τεμ            |          | 15,00               |               |              |
| 159 | Κάλυμμα σχάρας PVC δικτύου αποχετεύσεως διαστ. 45Χ45cm  | ΑΤΗΕ Κ18072.3.2 | A.159 | ΗΛΜ 29              | τεμ            |          | 25,00               |               |              |
| 160 | Κάλυμμα σχάρας PVC δικτύου αποχετεύσεως διαστ. 60Χ60cm  | ΑΤΗΕ Κ18072.3.3 | A.160 | ΗΛΜ 29              | τεμ            |          | 35,00               |               |              |
| 161 | Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1/2 ins  | ΑΤΗΕ 8101.1     | A.161 | ΗΛΜ 11              | τεμ            |          | 13,20               |               |              |
| 162 | Πλωτήρας υδαταποθήκης (φλοτέρ) διαμέτρου Φ 1/2 ins  | ΑΤΗΕ 8103.1     | A.162 | ΗΛΜ 12              | τεμ            |          | 28,08               |               |              |
| 163 | Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμ. 1/2ins   | ΑΤΗΕ Κ18104.1   | A.163 | ΗΛΜ 11              | τεμ            |          | 11,02               |               |              |
|     | Σε μεταφορά   |                 |       |                     |                |          |                     |               |              |

| ΑΑ  | Είδος Εργασιών   | Κωδικός Αρθρου | Α.Τ.  | Κωδικός Αναθεώρησης | Μον. Μετρ. | Ποσότητα | Τιμή Μονάδας (Ευρώ) | Δαπάνη (Ευρώ) |              |
|-----|--|----------------|-------|---------------------|------------|----------|---------------------|---------------|--------------|
|     |  |                |       |                     |            |          |                     | Μερική Δαπάνη | Ολική Δαπάνη |
| 1   | 2  | 3              | 4     | 5                   | 6          | 7        | 8                   | 9             | 10           |
|     | Από μεταφορά   |                |       |                     |            |          |                     |               |              |
| 164 | Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμ. 3/4ins  | ΑΤΗ Κ18104.2   | A.164 | ΗΛΜ 11              | τεμ        |          | 12,32               |               |              |
| 165 | Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμ. 1ins  | ΑΤΗ Κ18104.3   | A.165 | ΗΛΜ 11              | τεμ        |          | 14,42               |               |              |
| 166 | Βαλβίδα αντεπιστροφής από σκληρό PVC   | ΑΤΗ Κ18126.1   | A.166 | ΗΛΜ 12              | τεμ        |          | 25,00               |               |              |
| 167 | Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη,επιχρωμιωμένη Γωνιακή διαμέτρου Φ 1/2 ins   | ΑΤΗ 8131.2.1   | A.167 | ΗΛΜ 11              | τεμ        |          | 16,65               |               |              |
| 168 | Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη,επιχρωμιωμένη Χωνευτή με ροζέττα και χειροστροφάλιο διαμέτρου Φ 3/4 ins                               | ΑΤΗ 8131.3.2   | A.168 | ΗΛΜ 11              | τεμ        |          | 17,68               |               |              |
| 169 | Διακόπτης εντοιχισμένος σφαιρικός ορειχάλκινος,επιχρωμιωμένος διαμ.3/4 ins   | ΑΤΗ Κ18131.2   | A.169 | ΗΛΜ 11              | τεμ        |          | 17,73               |               |              |
| 170 | Διακόπτης εντοιχισμένος σφαιρικός ορειχάλκινος,επιχρωμιωμένος διαμ.1 ins   | ΑΤΗ Κ18131.3   | A.170 | ΗΛΜ 11              | τεμ        |          | 22,07               |               |              |
| 171 | Κρουνός εκροής (βρύση) ορειχάλκινος επιχρωμιωμένος κοινός.   | ΑΤΗ Κ18138.1   | A.171 | ΗΛΜ 11              | τεμ        |          | 9,00                |               |              |
| 172 | Κάνουλα ορειχάλκινη ενδεικτικού τύπου CIMPETION  | ΑΤΗ Κ18138.01  | A.172 | ΗΛΜ 11              | τεμ        |          | 7,00                |               |              |
| 173 | Κρουνός εκροής (βρύση) ορειχάλκινος κοινός ορειχάλκινος διαμέτρου Φ 1/2 ins  | ΑΤΗ 8138.1.2   | A.173 | ΗΛΜ 11              | τεμ        |          | 8,95                |               |              |
| 174 | Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Νιπτήρα επίτοιχος διαμέτρου Φ 1/2 ins                              | ΑΤΗ 8141.1.2   | A.174 | ΗΛΜ 13              | τεμ        |          | 57,89               |               |              |
| 175 | Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Τοποθετημένος σε νιπτήρα διαμέτρου Φ 1/2 ins                       | ΑΤΗ 8141.2.2   | A.175 | ΗΛΜ 13              | τεμ        |          | 60,57               |               |              |
| 176 | Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Λουτήρα ή λεκάνης καταιονηστήρα Φ 1/2 ins με σταθερό καταιονηστήρα | ΑΤΗ 8141.4.1   | A.176 | ΗΛΜ 13              | τεμ        |          | 42,30               |               |              |
| 177 | Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη Υψηλής πίεσεως  | ΑΤΗ 8151.1     | A.177 | ΗΛΜ 14              | τεμ        |          | 148,14              |               |              |
| 178 | Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη Χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του  | ΑΤΗ 8151.2     | A.178 | ΗΛΜ 14              | τεμ        |          | 191,71              |               |              |
| 179 | Λεκάνη αποχωρητηρίου (τουρκικού) τύπου   | ΑΤΗ 8152       | A.179 | ΗΛΜ 14              | τεμ        |          | 137,93              |               |              |
| 180 | Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου Υψηλής πίεσεως τύπου Νιαγάρα  | ΑΤΗ 8153.1     | A.180 | ΗΛΜ 15              | τεμ        |          | 144,64              |               |              |
| 181 | Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου Κυλινδρικό ή πρισματοειδές, πατητό ή τραβηκτό πλήρες  | ΑΤΗ 8153.2     | A.181 | ΗΛΜ 15              | τεμ        |          | 98,44               |               |              |
| 182 | Δικλίδα αυτόματη πλύσεως λεκάνης αποχωρητηρίου (φλουσόμετρο) διαμέτρου Φ 3/4 ins   | ΑΤΗ 8154.1     | A.182 | ΗΛΜ 15              | τεμ        |          | 52,00               |               |              |
| 183 | Λεκάνη ουρητηρίου τοίχου από πορσελάνη   | ΑΤΗ 8157.1     | A.183 | ΗΛΜ 14              | τεμ        |          | 113,17              |               |              |
| 184 | Αποξήλωση νιπτήρα, καταιονηστήρα, ουρητηρίου, νιπτήρα, δοχείο πλύσεως και λεκάνη WC  | ΑΤΗ Κ18157.3.1 | A.184 | ΗΛΜ 14              | τεμ        |          | 6,00                |               |              |
| 185 | Δοχείο αυτόματο πλύσεως ουρητηρίου πορσελάνης  | ΑΤΗ Κ18158     | A.185 | ΗΛΜ 15              | τεμ        |          | 63,00               |               |              |
| 186 | Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 42 X 56 cm  | ΑΤΗ 8160.2     | A.186 | ΗΛΜ 17              | τεμ        |          | 164,34              |               |              |
|     | Σε μεταφορά  |                |       |                     |            |          |                     |               |              |



| ΑΑ  | Είδος Εργασιών  | Κωδικός Αρθρου  | Α.Τ.  | Κωδικός Αναθεώρησης | Μον. Μετρ. | Ποσότητα | Τιμή Μονάδας (Ευρώ) | Δαπάνη (Ευρώ) |              |
|-----|---|-----------------|-------|---------------------|------------|----------|---------------------|---------------|--------------|
|     |   |                 |       |                     |            |          |                     | Μερική Δαπάνη | Ολική Δαπάνη |
| 1   | 2   | 3               | 4     | 5                   | 6          | 7        | 8                   | 9             | 10           |
|     | Από μεταφορά  |                 |       |                     |            |          |                     |               |              |
| 187 | Νιπτήρας πορσελάνης χωνευτός  | ΑΤΗΕ Κ18160.2   | A.187 | ΗΛΜ 17              | τεμ        |          | 144,86              |               |              |
| 188 | Σιφώνι νιπτήρα  | ΑΤΗΕ 8160.5     | A.188 | ΗΛΜ 17              | τεμ        |          | 27,07               |               |              |
| 189 | Σιφώνι δαπέδου γίγας  | ΑΤΗΕ Κ18160.6   | A.189 | ΗΛΜ 17              | τεμ        |          | 20,00               |               |              |
| 190 | Σιφώνι "πίππα Τ/Τ", διαστ.Φ100-Φ125   | ΑΤΗΕ Κ18160.7   | A.190 | ΗΛΜ 17              | τεμ        |          | 15,00               |               |              |
| 191 | Μηχανοσίφωνα PVC διαστ. Φ100-160  | ΑΤΗΕ Κ18160.8   | A.191 | ΗΛΜ 17              | τεμ        |          | 20,00               |               |              |
| 192 | Σιφώνι νεροχύτου από πολυαιθυλένιο μιάς σκάφης  | ΑΤΗΕ 8166.1     | A.192 | ΗΛΜ 17              | τεμ        |          | 28,40               |               |              |
| 193 | Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ διαστάσεων 42 X 60 cm                             | ΑΤΗΕ 8168.2     | A.193 | ΗΛΜ 13              | τεμ        |          | 19,47               |               |              |
| 194 | Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ διαστάσεων 36 X 48 cm                             | ΑΤΗΕ Κ18168.1   | A.194 | ΗΛΜ 13              | τεμ        |          | 17,19               |               |              |
| 195 | Εταξέρα νιπτήρα πλήρης Πορσελάνης μήκους 0,60 cm  | ΑΤΗΕ 8169.1.2   | A.195 | ΗΛΜ 13              | τεμ        |          | 21,03               |               |              |
| 196 | Δοχείο ρευστού σάπωνα πλήρες Επιχρωμιωμένο  | ΑΤΗΕ 8174       | A.196 | ΗΛΜ 13              | τεμ        |          | 21,93               |               |              |
| 197 | Χαρτοθήκη πλήρης Επιχρωμιωμένη με καπάκι  | ΑΤΗΕ 8178.1.2   | A.197 | ΗΛΜ 14              | τεμ        |          | 12,12               |               |              |
| 198 | Κάθισμα λεκάνης πλαστικό με κάλυμμα χρώματος λευκού                                     | ΑΤΗΕ 8179.2     | A.198 | ΗΛΜ 18              | τεμ        |          | 22,96               |               |              |
| 199 | ΣΥΝΟΛΟ  | ΑΤΗΕ ΣΧ         | A.199 | ΗΛΜ 18              |            |          | 4,00                |               |              |
| 200 | Υποβρύχιο αντλητικό συγκρότημα λυμάτων ονομαστικής ισχύος 10,0 m <sup>3</sup> /h        | ΑΤΗΕ 8217.5     | A.200 | ΗΛΜ 21              | τεμ        |          | 930,00              |               |              |
| 201 | Υποβρύχιο αντλητικό συγκρότημα λυμάτων ονομαστικής ισχύος 16,0 m <sup>3</sup> /h        | ΑΤΗΕ 8217.7     | A.201 | ΗΛΜ 21              | τεμ        |          | 1.110,00            |               |              |
| 202 | Ηλεκτροκίνητο αντλητικό συγκρότημα ύδατος ατόματης αναρροφήσεως 1.0HP/0.78KW            | ΑΤΗΕ Κ18223.1.1 | A.202 | ΗΛΜ 22              | τεμ        |          | 560,00              |               |              |
| 203 | Ηλεκτροκίνητο αντλητικό συγκρότημα ύδατος ατόματης αναρροφήσεως 1.5HP/1.10KW            | ΑΤΗΕ Κ18223.1.2 | A.203 | ΗΛΜ 22              | τεμ        |          | 700,00              |               |              |
| 204 | Αποξήλωση σωληνώσεων, υδρορροών κλπ   | ΑΤΗΕ Κ18302.1.1 | A.204 | ΗΛΜ 14              | mm         |          | 2,00                |               |              |
| 205 | Επίτοιχος πλαστικός σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών διαστ. 2.5X2,5cm                         | ΑΤΗΕ Κ18732.1   | A.205 | ΗΛΜ 41              | m          |          | 2,50                |               |              |
| 206 | Επίτοιχος πλαστικός σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών διαστ. 4.0X4.0cm                         | ΑΤΗΕ Κ18732.2   | A.206 | ΗΛΜ 41              | m          |          | 3,00                |               |              |
| 207 | Επίτοιχος πλαστικός σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών διαστ. 6X10cm                            | ΑΤΗΕ Κ18732.3   | A.207 | ΗΛΜ 41              | m          |          | 7,50                |               |              |
| 208 | Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών χαλύβδινος ευθύς 29mm  | ΑΤΗΕ 8734.1.4   | A.208 | ΗΛΜ 42              | m          |          | 13,66               |               |              |
| 209 | Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό Φ 70mm  | ΑΤΗΕ 8735.2.1   | A.209 | ΗΛΜ 41              | τεμ        |          | 3,88                |               |              |
| 210 | Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό Φ 80 X 80mm   | ΑΤΗΕ 8735.2.2   | A.210 | ΗΛΜ 41              | τεμ        |          | 4,74                |               |              |
| 211 | Καλώδιο NYM 2X1,5 mm <sup>2</sup>   | ΑΤΗΕ Κ18766.2.1 | A.211 | ΗΛΜ 46              | m          |          | 2,88                |               |              |
| 212 | Καλώδιο NYM 3X1,5 mm <sup>2</sup>   | ΑΤΗΕ Κ18766.3.1 | A.212 | ΗΛΜ 46              | m          |          | 3,86                |               |              |
| 213 | Καλώδιο NYM 3X2,5 mm <sup>2</sup>   | ΑΤΗΕ Κ18766.3.2 | A.213 | ΗΛΜ 46              | m          |          | 4,20                |               |              |
| 214 | Καλώδιο NYM 3X6 mm <sup>2</sup>   | ΑΤΗΕ Κ18766.3.4 | A.214 | ΗΛΜ 46              | m          |          | 6,10                |               |              |
| 215 | Καλώδιο NYM 3X10 mm <sup>2</sup>  | ΑΤΗΕ Κ18766.3.5 | A.215 | ΗΛΜ 46              | m          |          | 9,10                |               |              |
| 216 | Καλώδιο NYM 5X6 mm <sup>2</sup>   | ΑΤΗΕ Κ18766.5.4 | A.216 | ΗΛΜ 46              | m          |          | 9,80                |               |              |
| 217 | Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10A απλός μονοπολικός | ΑΤΗΕ 8801.1.1   | A.217 | ΗΛΜ 49              | τεμ        |          | 4,05                |               |              |
|     | Σε μεταφορά   |                 |       |                     |            |          |                     |               |              |

| ΑΑ  | Είδος Εργασιών   | Κωδικός Αρθρου     | Α.Τ.  | Κωδικός Αναθεώρησης | Μον. Μετρ. | Ποσότητα | Τιμή Μονάδας (Ευρώ) | Δαπάνη (Ευρώ) |              |
|-----|--|--------------------|-------|---------------------|------------|----------|---------------------|---------------|--------------|
|     |  |                    |       |                     |            |          |                     | Μερική Δαπάνη | Ολική Δαπάνη |
| 1   | 2  | 3                  | 4     | 5                   | 6          | 7        | 8                   | 9             | 10           |
|     | Από μεταφορά   |                    |       |                     |            |          |                     |               |              |
| 218 | Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10A κομπατέρ ή αλλέ ρετούλο            | ΑΤΗΕ 8801.1.4      | A.218 | ΗΛΜ 49              | τεμ        |          | 5,83                |               |              |
| 219 | Αντικατάσταση οιουδήποτε φωτιστικού σημείου τάσεως 250 V   | ΑΤΗΕ Κ18801.1.1    | A.219 | ΗΛΜ 49              | τεμ        |          | 6,00                |               |              |
| 220 | Διακόπτης ορατός εντάσεως 10 A, τάσεως 250 V   | ΑΤΗΕ Κ18806.1.1    | A.220 | ΗΛΜ 49              | τεμ        |          | 7,31                |               |              |
| 221 | Ρευματοδότης ορατός βακελίτου πλήρης   | ΑΤΗΕ Κ18828.1      | A.221 | ΗΛΜ 49              | τεμ        |          | 10,00               |               |              |
| 222 | Ηλεκτρικός πίνακας επίτοιχος ή χωνευτός 18- 36 θέσεων  | ΑΤΗΕ Κ18843.1.1    | A.222 | ΗΛΜ 52              | τεμ        |          | 167,34              |               |              |
| 223 | Αντικατάσταση ηλεκτρικού πίνακα διανομής 36-48 θέσεων  | ΑΤΗΕ Κ18843.1.1.2  | A.223 | ΗΛΜ 52              | τεμ        |          | 200,00              |               |              |
| 224 | Ηλεκτρικός πίνακας επίτοιχος έως 24 θέσεων στεγανός IP44   | ΑΤΗΕ Κ18843.2.1.1  | A.224 | ΗΛΜ 52              | τεμ        |          | 135,00              |               |              |
| 225 | Αντικατάσταση ηλεκτρικού πίνακα διανομής έως 24 θέσεων   | ΑΤΗΕ Κ18843.2.1.2  | A.225 | ΗΛΜ 52              | τεμ        |          | 185,22              |               |              |
| 226 | Αποξήλωση οιουδήποτε ηλεκτρικού πίνακα χωνευτού, επίτοιχου ή διαιρούμενου                                | ΑΤΗΕ Κ18845.2      | A.226 | ΗΛΜ 52              | τεμ        |          | 18,29               |               |              |
| 227 | Προμήθεια και εγκατάσταση διπολικού διακόπτη διαφυγής 25A/30mA   | ΑΤΗΕ Κ18874.2.1.1  | A.227 | ΗΛΜ 53              | τεμ        |          | 75,00               |               |              |
| 228 | Διακόπτης πίνακος, μονοπολικός, εντάσεως έως 40Α.  | ΑΤΗΕ Κ18880.1.1    | A.228 | ΗΛΜ 55              | τεμ        |          | 9,50                |               |              |
| 229 | Διακόπτης πίνακος, διπολικός, εντάσεως 25Α-63Α.  | ΑΤΗΕ Κ18880.2.1    | A.229 | ΗΛΜ 55              | τεμ        |          | 16,00               |               |              |
| 230 | Διακόπτης πινάκων τριπολικός ενδεικτικού τύπου SIEMENS εντάσεως 25Α                                      | ΑΤΗΕ Κ18882.3.2    | A.230 | ΗΛΜ 55              | τεμ        |          | 19,00               |               |              |
| 231 | Ασφάλεια συντηκτική τύπου EZ-SIEMENS εντάσεως 25 A και σπειρώματος E 16 (μινιόν)                         | ΑΤΗΕ 8910.1.1      | A.231 | ΗΛΜ 54              | τεμ        |          | 8,88                |               |              |
| 232 | Ασφάλεια συντηκτική τύπου EZ-SIEMENS εντάσεως 63 A και σπειρώματος E 33                                  | ΑΤΗΕ 8910.1.3      | A.232 | ΗΛΜ 54              | τεμ        |          | 14,22               |               |              |
| 233 | Μικροαυτόματος μονοπολικός για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS εντάσεως έως 40Α | ΑΤΗΕ Κ18915.1.1    | A.233 | ΗΛΜ 55              | τεμ        |          | 8,04                |               |              |
| 234 | Μικροαυτόματος τριπολικός για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS εντάσεως έως 25Α  | ΑΤΗΕ Κ18915.2.1    | A.234 | ΗΛΜ 55              | τεμ        |          | 14,36               |               |              |
| 235 | Ενδεικτική λυχνία τάσεως μέχρι 500 V   | ΑΤΗΕ Κ18924        | A.235 | ΗΛΜ 52              | τεμ        |          | 7,00                |               |              |
| 236 | Φωτιστικό σώμα φθορισμού 2Χ36W, χωρίς ανταυγαστήρα, εστεγασμένων χώρων, οροφής ή αναρτημένο .            | ΑΤΗΕ Κ18971.1.4    | A.236 | ΗΛΜ 59              | τεμ        |          | 35,00               |               |              |
| 237 | Φωτιστικό σώμα φθορισμού, οροφής, 4Χ18W  | ΑΤΗΕ Κ18977.2.2    | A.237 | ΗΛΜ 59              | τεμ        |          | 58,00               |               |              |
| 238 | Φωτιστικό σώμα φθορισμού 2Χ36W, με ανταυγαστήρα, εστεγασμένων χώρων, οροφής ή αναρτημένο .               | ΑΤΗΕ Κ18972.1.4    | A.238 | ΗΛΜ 59              | τεμ        |          | 50,00               |               |              |
| 239 | Φωτιστικό σώμα φθορισμού, ψευδοροφής, 4Χ18W  | ΑΤΗΕ Κ18977.2.3    | A.239 | ΗΛΜ 59              | τεμ        |          | 52,00               |               |              |
| 240 | Αντικατάσταση λαμπτήρα φθορισμού 18-36W.   | ΑΤΗΕ Κ18978.2.1    | A.240 | ΗΛΜ 59              | τεμ        |          | 6,18                |               |              |
| 241 | Φωτιστικό σώμα με λαμπτήρες εξοικονόμησης ενέργειας, τοίχου ή οροφής                                     | ΑΤΗΕ Κ18983.10.1.1 | A.241 | ΗΛΜ 60              | τεμ        |          | 23,00               |               |              |
|     | Σε μεταφορά  |                    |       |                     |            |          |                     |               |              |

| ΑΑ  | Είδος Εργασιών  | Κωδικός Αρθρου  | Α.Τ.  | Κωδικός Αναθεώρησης | Μον. Μετρ. | Ποσότητα | Τιμή Μονάδας (Ευρώ) | Δαπάνη (Ευρώ)    |                  |
|-----|---|-----------------|-------|---------------------|------------|----------|---------------------|------------------|------------------|
|     |   |                 |       |                     |            |          |                     | Μερική Δαπάνη    | Ολική Δαπάνη     |
| 1   | 2   | 3               | 4     | 5                   | 6          | 7        | 8                   | 9                | 10               |
|     | Από μεταφορά  |                 |       |                     |            |          |                     |                  |                  |
| 242 | Ευθύγραμμος μεταλλικός βραχίονας Μονός ευθύγραμμος μεταλλικός βραχίονας Οριζόντιας προβολής 1.00m | ΑΤΗΕ 9331.1.1   | A.242 | ΗΛΜ 101             | τεμ        |          | 74,17               |                  |                  |
| 243 | Φωτιστικό σώμα βραχίονα για λυχνίες ατμών νατρίου υψηλής πίεσεως ανεξαρτήτου ύψους                | ΑΤΗΕ Κ19363.1   | A.243 | ΗΛΜ 103             | τεμ        |          | 171,93              |                  |                  |
| 244 | Τοποθέτηση ή αντικατάσταση λυχνίας ατμών νατρίου ή υδραργύρου E27                                 | ΑΤΗΕ Κ19379.1.1 | A.244 | ΗΛΜ 103             | τεμ        |          | 15,00               |                  |                  |
| 245 | Τοποθέτηση ή αντικατάσταση λυχνίας ατμών νατρίου ή υδραργύρου E40                                 | ΑΤΗΕ Κ19379.1.2 | A.245 | ΗΛΜ 103             | τεμ        |          | 20,49               |                  |                  |
| 246 | Αντικατάσταση κατεστραμμένου φυσιγγιού ασφαλείας από πορσελάνη τύπου EZ-SIEMENS                   | ΑΤΗΕ Κ19394.1   | A.246 | ΗΛΜ 54              | τεμ        |          | 5,00                |                  |                  |
| 247 | Ανακατανομή φορτίων ηλεκτρικών πινάκων διανομής   | ΑΤΗΕ Κ19408.1   | A.247 | ΗΛΜ 52              | τεμ        |          | 36,57               |                  |                  |
| 248 | Καθαρισμός φωτιστικού σώματος φθορισμού 20W, 40W, ή 65W οροφής                                    | ΑΤΗΕ 9410       | A.248 | ΗΛΜ 59              | τεμ        |          | 18,29               |                  |                  |
| 249 | Καθαίρεση φωτιστικού σώματος νατρίου -υδραργύρου 125W ή 250W ή 400W                               | ΑΤΗΕ Κ19411.1   | A.249 | ΗΛΜ 103             | τεμ        |          | 16,61               |                  |                  |
| 250 | Επισκευή ηλεκτρικού πίνακα διανομής   | ΑΤΗΕ Κ19413.1   | A.250 | ΗΛΜ 52              | τεμ        |          | 28,18               |                  |                  |
| 251 | Επισκευή ή αντικατάσταση θυρών Η.Π  | ΑΤΗΕ Κ19421.1   | A.251 | ΗΛΜ 52              | τεμ        |          | 18,29               |                  |                  |
| 252 | Αντικατάσταση της παροχής ύδρευσης από την ΕΥΑΘ ΑΕ  | ΑΤΗΕ 9347.1Υ    | A.252 | ΗΛΜ 52              | τεμ        |          | 800,00              |                  |                  |
| 253 | ΣΥΝΟΛΟ  | ΟΙΚ ΣΥΝ         | A.253 | ΟΙΚ 5420            | τεμ        | 1        | 47.300,00           | 47.300,00        |                  |
|     | <b>Σύνολο 1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>   |                 |       |                     |            |          |                     | <b>47.300,00</b> | <b>47.300,00</b> |
|     | Σε μεταφορά   |                 |       |                     |            |          |                     |                  | 47.300,00        |

| ΑΑ | Είδος Εργασιών | Κωδικός Αρθρου | Α.Τ. | Κωδικός Αναθεώρησης | Μον. Μετρ. | Ποσότητα | Τιμή Μονάδας (Ευρώ)                     | Δαπάνη (Ευρώ) |                        |
|----|----------------|----------------|------|---------------------|------------|----------|---|---------------|------------------------|
|    |                |                |      |                     |            |          |   | Μερική Δαπάνη | Ολική Δαπάνη           |
| 1  | 2              | 3              | 4    | 5                   | 6          | 7        | 8                                       | 9             | 10                     |
|    | Από μεταφορά   |                |      |                     |            |          |   |               | 47.300,00              |
|    |                |                |      |                     |            |          | <b>Αθροισμα</b><br>Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ  | 18,00 %       | 47.300,00<br>8.514,00  |
|    |                |                |      |                     |            |          | <b>Αθροισμα</b><br>Απρόβλεπτα           | 15,00 %       | 55.814,00<br>8.372,10  |
|    |                |                |      |                     |            |          | <b>Αθροισμα</b><br>Πρόβλεψη αναθεώρησης |               | 64.186,10<br>854,55    |
|    |                |                |      |                     |            |          | <b>Αθροισμα</b><br>ΦΠΑ                  | 23,00 %       | 65.040,65<br>14.959,35 |
|    |                |                |      |                     |            |          | <b>Γενικό Σύνολο</b>                    |               | <b>80.000,00</b>       |

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Θεσσαλονίκη //2015

Οι Συντάξαντες

Ν.Τσουμαλάκος  
ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣΒ.Κουσιδης  
ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Θεσσαλονίκη //2015  
Η Προϊσταμένη της Δ/νσης  
Κατασκευών  
και ΣυντηρήσεωνΘεσσαλονίκη //2015  
Ο Προϊστάμενος του Τμήματος  
Συντηρήσεων Δημ/κών Κτιρίων  
και Κοιν/στων ΧώρωνΑνδρέας Σπηλιόπουλος  
ΑΡΧ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Β' βαθμούΜαρία Ιορδανίδου  
ΑΡΧ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Β' βαθμού