

## ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

| A/A | Είδος εργασίας   | A.T.   | Αρθρο              | Κωδ. Αναθ/σης      | Μονάδα | Ποσότητα | Τιμή   |
|-----|--|--------|--------------------|--------------------|--------|----------|--------|
|     | <b>ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>  |        |                    |                    |        |          |        |
|     | <b>ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ-ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ-ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ</b>   |        |                    |                    |        |          |        |
| 1   | Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη  | 1.1.1  | ΟΙΚ ΚΠΤ-           | ΟΙΚ 2124:100%      | M3     | 100      | 4,50   |
| 2   | Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων   | 1.1.2  | ΟΙΚ ΚΠΤ-20.10.M-A  | ΟΙΚ 2162:100%      | M3     | 50       | 4,50   |
| 3   | Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης   | 1.1.3  | ΟΙΚ ΚΠΤ-           | ΟΙΚ 2226:100%      | M3     | 10       | 58,85  |
| 4   | Καθαίρεση επικεραμώσεων με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50% με την τοποθέτηση τους σε παλέτες και την μεταφορά τους | 1.1.4  | ΟΙΚ ΚΠΤ-22.22.02-  | ΟΙΚ 2241:100%      | M2     | 129      | 11,00  |
| 5   | Καθαίρεση επιχρισμάτων   | 1.1.5  | ΟΙΚ ΚΠΤ-22.23-A    | ΟΙΚ 2252:100%      | M2     | 550      | 5,60   |
| 6   | Καθαίρεσεις πλινθοδομών  | 1.1.6  | ΟΙΚ ΚΠΤ-22.04-A    | ΟΙΚ 2222:100%      | M3     | 6        | 15,70  |
| 7   | Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο ή ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα, με χρήση κρουστικού εξοπλισμού μειωμένης απόδοσης                           | 1.1.7  | ΟΙΚ ΚΠΤ-           | ΟΙΚ 2226:100%      | M3     | 27       | 113,00 |
| 8   | Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων   | 1.1.8  | ΟΙΚ ΚΠΤ-22.45-A    | ΟΙΚ 2275:100%      | M2     | 27       | 16,80  |
| 9   | Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα πάχους έως 35 εκ., με εφαρμογή τεχνικών αδιατάρακτης κοπής                                  | 1.1.9  | ΟΙΚ ΚΠΤ-22.15.03-  | ΟΙΚ 2226:100%      | MM     | 10       | 25,00  |
| 10  | Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου με την μεταφορά των υλικών στους χώρους απόριψης   | 1.1.10 | ΟΙΚ ΚΠΤ-22.53-A1   | ΟΙΚ 2275:100%      | M2     | 80       | 5,60   |
| 11  | Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας   | 1.1.11 | ΟΙΚ ΚΠΤ-10.07.01-A | ΟΙΚ ΚΠΤ-10.07.01-A | tkm    | 10.600   | 0,35   |
| 12  | Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα   | 1.1.12 | ΟΙΚ ΚΠΤ-20.30-A    | ΟΙΚ 2171:100%      | M3     | 90       | 0,90   |
| 13  | Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού κατηγορίας C16/20                             | 1.1.14 | ΟΙΚ ΚΠΤ-32.01.04-A | ΟΙΚ 3214:100%      | M3     | 43       | 90,00  |
| 14  | Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το   |        |                    |                    |        |          |        |

| A/A                              | Είδος εργασίας   | A.T.   | Αρθρο              | Κωδ. Αναθ/σης      | Μονάδα | Ποσότητα | Τιμή  |
|----------------------------------|--|--------|--------------------|--------------------|--------|----------|-------|
|                                  | σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00 m3 κατηγορίας C16/20  | 1.1.16 | ΟΙΚ ΚΠΤ-32.25.03-A | ΟΙΚ ΚΠΤ-32.25.03-A | M3     | 43       | 16,80 |
| 15                               | Ευλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών   | 1.1.17 | ΟΙΚ ΚΠΤ-38.03-A    | ΟΙΚ ΚΠΤ-38.03-A    | M2     | 80       | 15,70 |
| 16                               | Ευλότυποι χυτών μικροκατασκευών  | 1.1.18 | ΟΙΚ ΚΠΤ-38.02-A    | ΟΙΚ 3811:100%      | M2     | 40       | 22,50 |
| 17                               | Δομικά πλέγματα B500C (S500s)  | 1.1.19 | ΟΙΚ ΚΠΤ-38.20.03-A | ΟΙΚ 3873:100%      | Χγρ.   | 900      | 1,01  |
| 18                               | Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C (S500s)   | 1.1.20 | ΟΙΚ ΚΠΤ-38.20.02-A | ΟΙΚ 3873:100%      | Χγρ.   | 1.487,35 | 1,07  |
| 19                               | Αγκυρώσεις νέων ράβδων οπλισμού εντός υφισταμένων στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα Βλήτρα από ράβδους Φ10 mm  | 1.1.21 | ΟΔΝ ΚΠΤ-B-92.1-    | ΥΔΡ 7025:100%      | Τεμ.   | 340      | 5,80  |
| 20                               | Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm Πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)   | 1.1.22 | ΟΙΚ ΚΠΤ-46.10.02-A | ΟΙΚ 4662.1:100%    | M2     | 31       | 22,50 |
| 21                               | Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) δρομικών τοίχων   | 1.1.23 | ΟΙΚ ΚΠΤ-49.01.01-A | ΟΙΚ 3213:100%      | MM     | 58       | 16,80 |
| 22                               | Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα   | 1.1.24 | ΟΙΚ ΚΠΤ-71.21-A    | ΟΙΚ 7121:100%      | M2     | 500      | 13,50 |
| 23                               | Επιχρίσματα τραβηχτά προεξοχών μέχρι 20 cm, απλού σχεδίου  | 1.1.25 | ΟΙΚ ΚΠΤ-71.81-A    | ΟΙΚ 7181:100%      | MM     | 190      | 11,20 |
| 24                               | Αποκατάσταση τοπικών βλαβών στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα οφειλομένων στην διάβρωση του οπλισμού με χρήση επισκευαστικών κονιαμάτων και αναστολέων διάβρωσης | 1.1.26 | ΥΔΡ ΚΠΤ-10.19-A1   | ΥΔΡ 6370:100%      | M2     | 45       | 57,60 |
| 25                               | Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές Για οπές επιφανείας άνω των 0,25 m2 και έως 0,50 m2   | 1.1.27 | ΟΙΚ ΚΠΤ-22.30.04-A | ΟΙΚ ΚΠΤ-22.30.04-A | Τεμ.   | 3        | 16,70 |
| 26                               | Εφαρμογή υδροβολής υψηλής πίεσεως επί επιφανειών σκυροδέματος  | 1.1.28 | ΥΔΡ ΚΠΤ-10.17-A    | ΥΔΡ 6370:100%      | M2     | 400      | 3,60  |
| 27                               | Ικριώματα σιδηρά σωληνωτά  | 1.1.29 | ΟΙΚ ΚΠΤ-23.03-A    | ΟΙΚ 2303:100%      | M2     | 1.400    | 5,60  |
| <b>ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ - ΕΠΙΚΑΛΥΨΕΙΣ</b> |  |        |                    |                    |        |          |       |
| 1                                | Χρωματισμοί σκυροδεμάτων- επιχρισμάτων Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.   | 1.2.1  | ΟΙΚ ΚΠΤ-77.80.02-  | ΟΙΚ 7785.1:100%    | M2     | 1.700    | 10,50 |
| 2                                | Χρωματισμοί επιχρισμάτων Εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως                                  | 1.2.2  | ΟΙΚ ΚΠΤ-77.80.01-A | ΟΙΚ 7785.1:100%    | M2     | 720      | 9,00  |
| 3                                | Βερνικοχρωματισμοί ξυλίνων   |        |                    |                    |        |          |       |

| A/A  | Είδος εργασίας   | A.T.   | Αρθρο              | Κωδ. Αναθ/σης      | Μονάδα | Ποσότητα | Τιμή   |
|--|--|--------|--------------------|--------------------|--------|----------|--------|
| 4  | επιφανειών με ελαιόχρωμα αλκυδικής ή τροποποιημένης πολυουρεθανικής ρητίνης, βάσεως νερού η διαλύτου                         | 1.2.3  | ΟΙΚ ΚΠΤ-77.71.01-A | ΟΙΚ 7771:100%      | M2     | 350      | 10,70  |
| 5  | Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου                 | 1.2.4  | ΟΙΚ ΚΠΤ-77.55-A    | ΟΙΚ 7755:100%      | M2     | 80       | 6,70   |
| 6  | Ανακαίνιση παλαιών χρωματισμένων επιφανειών με διπλή στρώση ελαιοχρώματος  | 1.2.5  | ΟΙΚ ΚΠΤ-77.91-A    | ΟΙΚ 7791:100%      | M2     | 51       | 5,00   |
| 7  | Επικεράμωση με κεραμίδια γαλλικού τύπου  | 1.2.6  | ΟΙΚ ΚΠΤ-72.11-A    | ΟΙΚ 7211:100%      | M2     | 129      | 22,50  |
| 8  | Ξανίδωμα στέγης με τάβλες πάχους 2,5 cm  | 1.2.7  | ΟΙΚ ΚΠΤ-52.80.03-A | ΟΙΚ 5283:100%      | M2     | 129      | 22,50  |
| 9  | Τεγίδωση στέγης από ξυλεία πριστή  | 1.2.8  | ΟΙΚ ΚΠΤ-52.79.02-A | ΟΙΚ 5280:100%      | M3     | 2,4      | 450,00 |
| 10   | Μυκητοκτόνες επαλείψεις ξυλίνων επιφανειών   | 1.2.9  | ΟΙΚ ΚΠΤ-77.96-A    | ΟΙΚ 7744:100%      | M2     | 800      | 2,80   |
| 11   | Επιστρώσεις δαπέδων με τσιμεντοκονίαμα βιομηχανικού τύπου για την δημιουργία κλίσεων πάχους έως 5,0 cm                       | 1.2.10 | ΟΙΚ ΚΠΤ-73.37.01-  | ΟΙΚ 7337:100%      | M2     | 180      | 18,00  |
| 12   | Ποδιές παραθύρων από σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο d = 3 cm και πλάτους έως 65 cm                                       | 1.2.11 | ΟΙΚ ΚΠΤ-75.31.04-  | ΟΙΚ 7534:100%      | M2     | 14       | 110,00 |
| 13   | Ποδιές παραθύρων από μαλακό μάρμαρο πάχους 2 cm  | 1.2.12 | ΟΙΚ ΚΠΤ-75.31.01-A | ΟΙΚ ΚΠΤ-75.31.01-A | M2     | 3        | 78,50  |
| 14   | Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm με την τσιμεντοκονία 450 kg τσιμέντου πάχους έως 6 εκ. | 1.2.13 | ΟΙΚ ΚΠΤ-73.33.02-  | ΟΙΚ 7331:100%      | M2     | 133      | 40,00  |
| 15   | Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm  | 1.2.14 | ΟΙΚ ΚΠΤ-73.34.01-A | ΟΙΚ 7326.1:100%    | M2     | 46       | 33,50  |
| 16   | Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια  | 1.2.15 | ΟΙΚ ΚΠΤ-73.35-A    | ΟΙΚ 7326.1:100%    | MM     | 83       | 4,50   |
| 17   | Κατασκευή βιομηχανικού δαπέδου με υστερόχυτο σκυρόδεμα ελαχίστου πάχους 5 cm   | 1.2.16 | ΟΙΚ ΚΠΤ-73.91-A    | ΟΙΚ 7373.1:100%    | M2     | 120      | 22,50  |
| 18   | Τσιμεντοσανίδες επίπεδες, πάχους 12,5 mm   | 1.2.17 | ΟΙΚ ΚΠΤ-78.10.02-A | ΟΙΚ 7809:100%      | M2     | 25       | 31,50  |
| 19   | Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου                 | 1.2.18 | ΟΙΚ ΚΠΤ-77.54-A    | ΟΙΚ 7754:100%      | M2     | 10       | 6,70   |
| <b>ΜΟΝΩΣΕΙΣ-ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ-ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ, ΞΥΛΙΝΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ</b> |  |        |                    |                    |        |          |        |
| 1  | Διπλοί θερμομονωτικοί -  |        |                    |                    |        |          |        |

| A/A | Είδος εργασίας   | A.T.   | Αρθρο              | Κωδ. Αναθ/σης      | Μονάδα | Ποσότητα | Τιμή   |
|-----|--|--------|--------------------|--------------------|--------|----------|--------|
|     | ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί<br>υαλοπίνακες συνολικού πάχους 25<br>mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm,<br>κρύσταλλο laminated 4 mm + 4 mm)   | 1.3.1  | ΟΙΚ ΚΠΤ-76.27.03-A | ΟΙΚ 7609.2:100%    | M2     | 51       | 84,00  |
| 2   | Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα<br>δίφυλλα, με ή χωρίς σταθερό<br>φεγγίτη, ανοιγόμενα περί<br>κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα σε<br>απόχρωση σκούρα μπλέ ή λαδί ή γκρι<br>μετά από συννενόηση με την<br>επίβλεψη | 1.3.2  | ΟΙΚ ΚΠΤ-65.17.04-  | ΟΙΚ 6522:100%      | M2     | 50       | 310,00 |
| 3   | Υαλόθυρες από ηλεκτροστατικά<br>βαμμένο αλουμίνιο ανοιγόμενες,<br>μονόφυλλες, χωρίς φεγγίτη με<br>μηχανισμούς ασφαλείας και<br>λειτουργίας τους  | 1.3.3  | ΟΙΚ ΚΠΤ-           | ΟΙΚ 6502:100%      | M2     | 10       | 157,00 |
| 4   | Υαλοπίνακες οπλισμένοι πάχους 6,50<br>mm και μήκους έως 1,00 m   | 1.3.4  | ΟΙΚ ΚΠΤ-76.20.01-A | ΟΙΚ 7621:100%      | M2     | 10       | 38,90  |
| 5   | Διπλοί θερμομονωτικοί -<br>ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί<br>υαλοπίνακες συνολικού πάχους 18<br>mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 8 mm,<br>κρύσταλλο 5 mm)  | 1.3.5  | ΟΙΚ ΚΠΤ-76.27.01-A | ΟΙΚ 7609.2:100%    | M2     | 2,2      | 50,00  |
| 6   | Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα<br>μονόφυλλα, ανοιγόμενα περί<br>κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα   | 1.3.6  | ΟΙΚ ΚΠΤ-65.17.01-A | ΟΙΚ ΚΠΤ-65.17.01-A | M2     | 2        | 200,00 |
| 7   | Διακοσμητική αμμοβολή κρυστάλλων   | 1.3.7  | ΟΙΚ ΚΠΤ-76.21-A    | ΟΙΚ 7621:100%      | M2     | 2        | 15,50  |
| 8   | Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές Με<br>κάσσα δομική, πλάτους έως 13 cm<br>συμπεριλαμβανομένων χωνευτής<br>κλειδαριάς και χειρολαβών  | 1.3.8  | ΟΙΚ NET-54.46.01-  | ΟΙΚ 5446.1:100%    | M2     | 4        | 128,00 |
| 9   | Επενδύσεις σκελετών ξυλοπήκτων<br>τοιχών με ταύλες ραμποτέ   | 1.3.9  | ΟΙΚ ΚΠΤ-52.41-A    | ΟΙΚ 5241:100%      | M2     | 210      | 24,50  |
| 10  | Κατασκευή στρώσεων περλιτοδέματος<br>των 200 kg σιτισμένου ανά m3  | 1.3.10 | ΟΙΚ ΚΠΤ-35.04-A    | ΟΙΚ 3506:100%      | M3     | 25       | 100,00 |
| 11  | Πλήρωση οριζοντίων και κατακορύφων<br>αρμών διαστολής με ελαστομερές<br>πολυουρεθανικό υλικό   | 1.3.11 | ΟΙΚ ΚΠΤ-79.37-A1   | ΟΙΚ 7936:100%      | MM     | 60       | 11,50  |
| 12  | Επίστρωση με απλό ασφαλίτοπανο   | 1.3.12 | ΟΙΚ ΚΠΤ-79.09-A    | ΟΙΚ 7912:100%      | M2     | 110      | 7,90   |
| 13  | Επιστρώσεις με ελαστομερείς<br>μεμβράνες οπλισμένες με<br>πολυεστερικό πλεγμά και με<br>επικάλυψη ορυκτών ψηφίδων  | 1.3.13 | ΟΙΚ ΚΠΤ-79.11.01-A | ΟΙΚ 7912:100%      | M2     | 450      | 14,60  |
| 14  | Φράγματα υδρατμών Με φύλλα<br>πολυαιθυλενίου πάχους 0,40 mm  | 1.3.14 | ΟΙΚ ΚΠΤ-79.16.01-A | ΟΙΚ 7914:100%      | M2     | 110      | 0,55   |
| 15  | Στεγάνωση ξύλινης στέγης με λεπτή  |        |                    |                    |        |          |        |

| A/A                                  | Είδος εργασίας   | A.T.   | Αρθρο            | Κωδ. Αναθ/σης  | Μονάδα | Ποσότητα | Τιμή   |
|--------------------------------------|--|--------|------------------|----------------|--------|----------|--------|
|                                      | ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη  | 1.3.15 | ΟΙΚ ΚΠΤ-79.10-A  | ΟΙΚ 7912:100%  | M2     | 129      | 7,90   |
| 16                                   | Προστασία στεγανωτικής μεμβράνης με στραντζαριστή γαλβανισμένη λαμαρίνα  | 1.3.16 | ΟΙΚ ΚΠΤ-79.17-A  | ΟΙΚ 7244:100%  | MM     | 200      | 2,80   |
| 17                                   | Περιθώρια δώματος (λούκια)   | 1.3.17 | ΟΙΚ ΚΠΤ-73.47-A  | ΟΙΚ 7347:100%  | MM     | 1        | 9,00   |
| 18                                   | Επιχρίσμα εξωτερικής τοιχοποιίας κτιρίου από τσιμεντοσανίδες με έγχρωμο σιλικονούχο επίχρισμα θερμοπρόσωσης.                                     | 1.3.18 | ΟΙΚ ΚΠΤ-79.47-A3 | ΟΙΚ 7934:100%  | M2     | 930      | 32,00  |
| <b>ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b> |  |        |                  |                |        |          |        |
| 1                                    | Ηλιακός θερμοσίφωνας τριπλής ενέργειας 220LIT  | 2.1    | HMX N8257.1.2Λ   | HMX N8257.1.2Λ | Τεμ.   | 1        | 550,00 |
| 2                                    | Θερμαντήρας νερού (μπύιλερ) DIN 4803 χωρητικότητας 160 l διπλής ενέργειας  | 2.2    | HMX 8257.1.1Λ    | ΗΛΜ 24:100%    | Τεμ.   | 1        | 500,00 |
| 3                                    | Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου (καζανάκι πλύσεως κυλινδρικό ή πρισματοειδές πατητό ή τραβηκτό: περιεκτ 10 λίτρων                                   | 2.3    | HMX 622.1        | HMX 622.1      | Τεμ.   | 1        | 50,00  |
| 4                                    | Μηχανισμός για δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου (καζανάκι πλύσεως κυλινδρικό ή πρισματοειδές πατητό ή τραβηκτό: περιεκτ 10 λίτρων                    | 2.4    | HMX 622.1Λ       | HMX 622.1Λ     | Τεμ.   | 3        | 20,00  |
| 5                                    | Κρουνός εκροής (βρύση) ορειχάλκινος επιχρωμιωμένος κοινός με προσθήκη και ροζέττα διαμέτρου 1/2 ins  | 2.5    | HMX 8138.2.2     | ΗΛΜ 11:100%    | Τεμ.   | 1        | 20,00  |
| 6                                    | Τοποθέτηση κρουνού εκροής (βρύσης) κοινός ορειχάλκινος διαμέτρου 1/2 ins μετά των απαιτούμενων σωληνώσεων και συνδέσεων                          | 2.6    | HMX 8138.1.2Λ    | ΗΛΜ 11:100%    | Τεμ.   | 1        | 120,00 |
| 7                                    | Φωτιστικό σώμα προβολέας για λυχνίες μεταλλικών αλογονιδίων HQI υψηλής πίεσεως ισχύος 1000W (ύψος τοποθετήσεως h μεγαλύτερο από 7m και έως 20m ) | 2.7    | HMX 9361.2.2Λ1   | ΗΛΜ 103:100%   | Τεμ.   | 7        | 150,00 |
| 8                                    | Λαμπτήρας αλογονιδίων υψηλής πίεσης HQI ισχύος 1000 W με τοποθέτηση σε ύψος μεγαλύτερο από 7m και μικρότερο από 20m                              | 2.8    | HMX 9395.4.1     | ΗΛΜ 59:100%    | Τεμ.   | 10       | 50,00  |
| 9                                    | Μετασχηματιστής (μπάλαστ) φωτιστικού σώματος για λυχνία υψηλής πίεσης HQI ισχύος 1000 w  | 2.9    | HMX 945Λ         | HMX 945Λ       | Τεμ.   | 2        | 45,00  |
| 10                                   | Εκκινητής (στάρτερ) λυχνίας για λυχνίες υψηλής πίεσης HQI ισχύος 1000W   | 2.10   | HMX 947Λ         | HMX 947Λ       | Τεμ.   | 2        | 25,00  |

| A/A | Είδος εργασίας   | A.T. | Αρθρο        | Κωδ. Αναθ/σης | Μονάδα | Ποσότητα | Τιμή   |
|-----|--|------|--------------|---------------|--------|----------|--------|
| 11  | Φωτιστικό τοίχου ή οροφής επιφανειακής τοποθέτησης λαμπτήρων LED στεγανό, κυκλικό ή παραλληλόγραμμο ισχύος 24w             | 2.11 | HMX          | HΛM 59:100%   | Τεμ.   | 15       | 85,00  |
| 12  | Προμήθεια και τοποθέτηση τσιμεντοσωλήνων για την κατασκευή βόθρου διαμέτρου 2,0m   | 2.12 | ΟΔΝ Ν2890-Λ  | ΟΔΝ Ν2890-Λ   | ΜΜ     | 6        | 400,00 |
| 13  | Λεκάνη αποχωρητηρίου χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του από πορσελάνη ευρωπαϊκού (καθήμενου) τύπου | 2.13 | HMX 8151.2Λ  | HΛM 14:100%   | Τεμ.   | 3        | 250,00 |
| 14  | Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 42 X 56 cm  | 2.14 | HMX 8160.2   | HΛM 17:100%   | Τεμ.   | 3        | 164,74 |
| 15  | Σιφώνι νιπτήρα   | 2.15 | HMX 8160.5   | HΛM 17:100%   | Τεμ.   | 3        | 20,00  |
| 16  | Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος τοποθετημένος σε νιπτήρα διαμέτρου 1/2 ins     | 2.16 | HMX 8141.2.2 | HΛM 13:100%   | Τεμ.   | 3        | 60,63  |
| 17  | Ευκαμπτος σύνδεσμος (φλεξιμπλ) διαμέτρου Φ8X50 mm  | 2.17 | HMX 8143.N1  | HΛM 23:100%   | Τεμ.   | 8        | 10,00  |
| 18  | Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ διαστάσεων 42 X 60 cm  | 2.18 | HMX 8168.2   | HΛM 13:100%   | Τεμ.   | 3        | 40,00  |
| 19  | Εταζέρα νιπτήρα πλήρης πορσελάνης μήκους 0.60 cm   | 2.19 | HMX 8169.1.2 | HΛM 13:100%   | Τεμ.   | 3        | 21,05  |
| 20  | Σαπυνοπογοθήκη πορσελάνης πλήρης διαστάσεων 30 X 15 cm χωρίς χειρολαβή   | 2.20 | HMX 8172.2   | HΛM 13:100%   | Τεμ.   | 3        | 20,00  |
| 21  | Χαρτοθήκη πλήρης πορσελάνης διαστάσεων 15 X 15 cm  | 2.21 | HMX 8178.2.1 | HΛM 14:100%   | Τεμ.   | 3        | 17,05  |
| 22  | Κάθισμα λεκάνης πλαστικό με κάλυμμα χρώματος λευκού  | 2.22 | HMX 8179.2   | HΛM 18:100%   | Τεμ.   | 3        | 22,97  |
| 23  | Θερμοσίφωνας ηλεκτρικός χωρητικότητας 60 l ισχύος 3000 W   | 2.23 | HMX 8256.5.1 | HΛM 24:100%   | Τεμ.   | 2        | 194,17 |
| 24  | Θερμική μόνωση σωλήνων από εύκαμπτο συνθετικό καουτσούκ έως 1 ins  | 2.24 | HMX N8694.1Λ | HΛM 40:100%   | ΜΜ     | 20       | 5,00   |
| 25  | Πλαστικός σωλήνας ύδρευσης δικτυωμένου πολυαιθυλενίου Φ16ΜΜ  | 2.25 | HMX 8043     | HMX 8043      | ΜΜ     | 80       | 10,75  |
| 26  | Πώμα (τάπα) καθαρισμού διαμέτρου 100 mm PVC  | 2.26 | HMX 8054.8.Λ | HΛM 11:100%   | Τεμ.   | 2        | 20,00  |
| 27  | Σωλήν πλαστικός εκ σκληρού PVC για 60 βαθμούς C, αποχετεύσεως: πίεσεως 4 ατμ: διαμ. 100 mm                                 | 2.27 | HMX 572.1.7  | HMX 572.1.7   | ΜΜ     | 50       | 3,86   |
| 28  | Συλλεκτοδιανομέας θερμού ή ψυχρού νερού χρήσεως από ορείχαλκο διαμέτρου εισόδου 3/4" και εξόδων                            |      |              |               |        |          |        |

| A/A | Είδος εργασίας  | A.T. | Αρθρο             | Κωδ. Αναθ/σης     | Μονάδα | Ποσότητα | Τιμή  |
|-----|---|------|-------------------|-------------------|--------|----------|-------|
|     | 1/2'' με δύο εξόδους  | 2.28 | HMX 8603.4/1      | H/AM 4:100%       | Τεμ.   | 2        | 20,00 |
| 29  | Συλλεκτοδιανομέας θερμού ή ψυχρού νερού χρήσεως από ορείχαλκο διαμέτρου εισόδου 3/4'' και εξόδων 1/2'' με τρεις εξόδους                             | 2.29 | HMX 8603.4/2      | H/AM 4:100%       | Τεμ.   | 2        | 30,00 |
| 30  | Συλλεκτοδιανομέας θερμού ή ψυχρού νερού χρήσεως από ορείχαλκο διαμέτρου εισόδου 3/4'' και εξόδων 1/2'' με πέντε εξόδους                             | 2.30 | HMX 8603.4/4      | H/AM 4:100%       | Τεμ.   | 1        | 50,00 |
| 31  | Χαλκοσωλήν: Εξαρτήματα για σωλήνες από POLYPROPYLEN P.P: Ρακόρ ορειχάλκινο αρσενικό - θηλυκό για σωλήνα πράσινη και μαύρη: διατομής 16 mm x 1/2 ins | 2.31 | HMX 571.B.9.1     | HMX 571.B.9.1     | Τεμ.   | 25       | 10,00 |
| 32  | Σωλήνες αποχετευσεως ομβρίων από σκληρό PVC για 60οC κατά ΕΛΟΤ 1256 διαμέτρου Φ.400   | 2.32 | HMX 572N.A.3.15.Λ | HMX 572N.A.3.15.Λ | MM     | 2        | 34,00 |

ΑΔΙΚΙΑΝΟΣ ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2018

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ  
ΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣΠιμπλή Ναταλία  
Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε.Στάθης Λουκάς  
Πτ. Μηχ/γος Μηχανικός Τ.Ε.