



Έργο **ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ – ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΑΘΛΗΤΙΚΩΝ
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΔΗΜΟΥ ΔΙΟΝΥΣΟΥ**

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Προϋπ **222.000 Ευρώ**

(με Φ.Π.Α. **23 %**)

ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

Πηγή **ΙΔΙΟΙ ΠΟΡΟΙ**

ΔΗΜΟΣ ΔΙΟΝΥΣΟΥ

Χρήση **2015**

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

| α/α | Εργασία | Αριθμός Τιμολογίου | Κωδικός Αναθέωσης | Είδος Μονάδας | Ποσότητα | Τιμή Μονάδας | Δαπάνη |
|-----|---------|-----------------------|----------------------|------------------|----------|-----------------|--------|
|-----|---------|-----------------------|----------------------|------------------|----------|-----------------|--------|

Ομάδα Καθαίρεσεις

| | | | | | | | |
|------------------------------------|---|-----|----------|------|----------|-------|------------------|
| 1 | Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους, χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών (ΟΙΚ22.20.1) | 1.1 | ΟΙΚ2236 | m2 | 200,00 | 7,90 | 1.580,00 |
| 2 | Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών (ΟΙΚ22.21.1) | 1.2 | ΟΙΚ2238 | m2 | 1.190,00 | 4,50 | 5.355,00 |
| 3 | Καθαίρεσεις πλινθοδομών (ΟΙΚ22.4) | 1.3 | ΟΙΚ2222 | m3 | 12,00 | 15,70 | 188,40 |
| 4 | ΚΑΘΑΙΡΕΣΗ ΠΕΡΙΦΡΑΞΕΩΝ ΜΕ ΣΥΡΜΑΤΟΠΛΕΓΜΑ (ΟΔΟΑ10) | 1.4 | ΟΙΚ6448 | m | 142,00 | 6,60 | 937,20 |
| 5 | Φορτοεκφόρτωση με τα χέρια υλικών επί χειροκινήτων μεταφορικών μέσων (ΟΙΚ10.2) | 1.5 | ΟΙΚ1103 | tn | 60,00 | 7,30 | 438,00 |
| 6 | Μεταφορές με αυτοκίνητο οιοδήποτε υλικού, δια μέσου οδών καλής βατότητας (ΟΙΚ10.7.1) | 1.6 | ΟΙΚ1136 | tnKm | 1.200,00 | 0,35 | 420,00 |
| 7 | ΑΠΟΞΕΣΗ ΑΣΦΑΛΤΙΚΟΥ ΟΔΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ (ΦΡΕΖΑΡΙΣΜΑ), σε βάθος έως 6 cm. (ΟΔΟΔ2.2) | 1.7 | ΟΔΟ1132 | m2 | 220,00 | 1,45 | 319,00 |
| 8 | ΑΣΦΑΛΤΙΚΕΣ ΣΤΡΩΣΕΙΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ, συμπκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου (ΟΔΟΔ8.1) | 1.8 | ΟΔΟ4521B | m2 | 220,00 | 7,91 | 1.740,20 |
| 9 | ΑΣΦΑΛΤΙΚΗ ΠΡΟΕΠΑΛΕΙΨΗ (ΟΔΟΔ3) | 1.9 | ΟΔΟ4110 | m2 | 220,00 | 1,20 | 264,00 |
| Άθροισμα ομάδας Καθαίρεσεις | | | | | | | 11.241,80 |

Ομάδα Τεχνικά έργα

| | | | | | | | |
|---|---|-----|---------|----|--------|-------|-----------|
| 1 | Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών (ΟΙΚ38.2) | 2.1 | ΟΙΚ3811 | m2 | 148,00 | 22,50 | 3.330,00 |
| 2 | Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C8/10 (ΟΙΚ32.1.1) | 2.2 | ΟΙΚ3211 | m3 | 22,00 | 73,00 | 1.606,00 |
| 3 | Περίφραξη με συρματοπλέγμα (ΥΔΡΣχετ. Υ11.12) | 2.3 | ΥΔΡ6812 | m2 | 600,00 | 18,00 | 10.800,00 |

| a/a | Εργασία | Αριθμός Τιμολογίου | Κωδικός Αναθεώρησης | Είδος Μονάδας | Ποσότητα | Τιμή Μονάδας | Δαπάνη |
|-----|---|--------------------|---------------------|---------------|----------|--------------|-----------|
| 4 | Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες μαύρους Φ 1 1/2 " (ΟΙΚ64.10.2) | 2.4 | ΟΙΚ6412 | m | 110,00 | 13,50 | 1.485,00 |
| 5 | Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm Πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι) (ΟΙΚ46.10.2) | 2.5 | ΟΙΚ4662.1 | m2 | 11,00 | 22,50 | 247,50 |
| 6 | Επιχρίσματα τριπτά (πεταχτά) επί τοίχων (ΟΙΚ71.36) | 2.6 | ΟΙΚ7136 | m2 | 20,00 | 8,40 | 168,00 |
| 7 | Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm (ΟΙΚ73.34.1) | 2.7 | ΟΙΚ7326.1 | m2 | 355,00 | 33,50 | 11.892,50 |
| 8 | Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντο-ασβεστο-κονίαμα σε δύο στρώσεις, πάχους 1,5 cm (ΟΙΚ73.37.2) | 2.8 | ΟΙΚ7338 | m2 | 194,00 | 12,30 | 2.386,20 |
| 9 | Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm (ΟΙΚ73.33.2) | 2.9 | ΟΙΚ7331 | m2 | 194,00 | 33,50 | 6.499,00 |
| 10 | Θύρες σιδηρές πλήρεις ανοιγόμενες (ΟΙΚ62.24) | 2.10 | ΟΙΚ6224 | Kgr | 815,00 | 5,60 | 4.564,00 |
| 11 | Θύρες σιδηρές πλήρεις ανοιγόμενες από σιδηροσωλήνα γαλβανισμένο Φ2" και συρματόπλεγμα (ΟΙΚ62.24) | 2.11 | ΟΙΚ6224 | m2 | 7,50 | 75,00 | 562,50 |
| 12 | Εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος δύο ή τριών συστατικών διαλύτου, με βάση εποξειδικό, πολυουρεθανικό ή ανόργανο πυριτικό ψευδάργυρο (Zinc Ethyl Silicate) ως βασικό φορέα (ΟΙΚ77.20.2) | 2.12 | ΟΙΚ7741 | m2 | 80,00 | 2,90 | 232,00 |
| 13 | Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών (ΟΙΚ77.55) | 2.13 | ΟΙΚ7755 | m2 | 80,00 | 7,00 | 560,00 |
| 14 | Χρωματισμοί θερμαντικών σωμάτων με βερνικόχρωμα φωτιάς (ΟΙΚ77.66) | 2.14 | ΟΙΚ7766 | m2 | 33,60 | 8,10 | 272,16 |
| 15 | Χρωματισμοί σπατουλαριστοί επί εσωτερικών επιφανειών επιχρισμάτων με χρήση πλαστικών χρωμάτων αλκυδικής βάσεως (ΟΙΚ77.81.2) | 2.15 | ΟΙΚ7786.1 | m2 | 1.030,00 | 15,00 | 15.450,00 |
| 16 | Χρωματισμοί εξωτερικών επιφανειών επιχρισμάτων με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως (ΟΙΚ77.80.2) | 2.16 | ΟΙΚ7785.1 | m2 | 555,00 | 10,10 | 5.605,50 |
| 17 | Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με πλαστικό χρώμα με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας (ΟΙΚ77.84.2) | 2.17 | ΟΙΚ7786.1 | m2 | 30,00 | 13,80 | 414,00 |
| 18 | Υαλοπίνακες οπλισμένοι, πάχους 6,50 mm και μήκους έως 1,00 m (ΟΙΚ76.20.1) | 2.18 | ΟΙΚ7621 | m2 | 5,00 | 38,90 | 194,50 |
| 19 | Κινητές σίτες αρισμού (ΟΙΚ65.25) | 2.19 | ΟΙΚ6530 | m2 | 9,00 | 46,00 | 414,00 |
| 20 | Υαλόθυρες σιδηρές μονόφυλλες ή δίφυλλες (ΟΙΚ62.28) | 2.20 | ΟΙΚ6228 | Kgr | 110,00 | 9,00 | 990,00 |
| 21 | Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής (ΟΙΚ) | 2.21 | ΟΙΚ 6118 | Kgr | 53,00 | 2,80 | 148,40 |
| 22 | Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 15 mm (ΟΙΚ78.5.2) | 2.22 | ΟΙΚ7809 | m2 | 30,00 | 14,00 | 420,00 |
| 23 | Μεταλλικός σκελετός ή δικτύωμα επιστέγασης (ΟΙΚ61.29) | 2.23 | ΟΙΚ6118 | Kgr | 200,00 | 3,40 | 680,00 |
| 24 | Επιστεγάσεις με επίπεδα κυψελωτά πολυκαρβονικά φύλλα (ΟΙΚ72.70) | 2.24 | ΟΙΚ7231 | m2 | 20,00 | 67,50 | 1.350,00 |
| 25 | Εσχάρες καναλιών υδροσυλλογής, χαλύβδινες, γαλβανισμένες, ηλεκτροπρεσσαριστές. (ΥΔΡ11.2.3) | 2.25 | ΥΔΡ6752 | Kgr | 1.000,00 | 3,10 | 3.100,00 |

| a/a | Εργασία | Αριθμός Τιμολογίου | Κωδικός Αναθεώρησης | Είδος Μονάδας | Ποσότητα | Τιμή Μονάδας | Δαπάνη |
|-------------------------------------|---|--------------------|---------------------|---------------|----------|--------------|------------------|
| 26 | Επίστρωση αθλητικού ελαστικού τάπητα σε υπάρχον υπόστρωμα ασφάλτου. (ΝΟΙΚ73.93) (ΟΙΚ) | 2.26 | ΝΟΙΚ73.93 | m2 | 220,00 | 11,00 | 2.420,00 |
| Άθροισμα ομάδας Τεχνικά έργα | | | | | | | 75.791,26 |

Ομάδα Η/Μ εγκ/σεις - Δίκτυα Ηλεκτρικά/Υδραυλικά/Αποχέτευση

| | | | | | | | |
|----|--|------|-----------|-------|--------|----------|----------|
| 1 | Αγωγός τύπου NYA χάλκινος, μονόκλωνος, εγκατεστημένος εντός σωλήνων, διατομής 1.5 mm ² (HAM43) | 3.1 | HAM 43 | m | 240,00 | 0,91 | 218,40 |
| 2 | Καλώδιο τύπου NYM, τριπολικό, διατομής 3X2.5 mm ² (HAM46) | 3.2 | HAM 46 | m | 115,00 | 5,45 | 626,75 |
| 3 | Καλώδιο τύπου NYΥ ορατό ή εντοιχισμένο Τριπολικό Διατομής 3X4 mm ² (HAM047) | 3.3 | HAM 43 | m | 33,00 | 7,00 | 231,00 |
| 4 | Καλώδιο τύπου NYΥ ορατό ή εντοιχισμένο διατομής 5 X 10 mm ² (HAM47) | 3.4 | HAM 047 | m | 30,00 | 14,21 | 426,30 |
| 5 | Πλαστικό κανάλι όδευσης ηλεκτρικών καλωδίων 110x40mm από PVC μεγάλης μηχανικής και χημικής αντοχής (HAMNeo) | 3.5 | HAM 8 | mm | 63,00 | 23,95 | 1.508,85 |
| 6 | Ηλεκτρικός Πίνακας Η.Π (3 φασικός) (HAM52) | 3.6 | HAM 52 | τεμαχ | 2,00 | 1.061,70 | 2.123,40 |
| 7 | Ηλεκτρικός Πίνακας Η.Π (μονοφασικός) (HAM52) | 3.7 | HAM 52 | τεμαχ | 1,00 | 500,00 | 500,00 |
| 8 | Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V κομιτατέρ ή αλλέ ρετούρ (HAM49) | 3.8 | HAM 049 | τεμαχ | 24,00 | 5,63 | 135,12 |
| 9 | Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V. Εντάσεως 10 A απλός μονοπολικός (HAM) | 3.9 | HAM 049 | τεμαχ | 12,00 | 3,97 | 47,64 |
| 10 | Ρευματοδότης χωνευτός ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ SCHUKO - Εντάσεως 16 A (HAM49) | 3.10 | HAM 049 | τεμαχ | 26,00 | 8,96 | 232,96 |
| 11 | Φωτιστικό σώμα φθορισμού οροφής, στεγασμένων χώρων, στεγανό IP66, με 2 λυχνίες TL5 28 W (HAM60) | 3.11 | HAM 060 | τεμαχ | 15,00 | 148,27 | 2.224,05 |
| 12 | Φωτιστικό σώμα φθορισμού, τύπου απλίκας, στεγανό IP-44, προστατευτικό κάλυμμα και 2 λυχνίες 12W (HAM) | 3.12 | HAM 059 | τεμαχ | 15,00 | 119,07 | 1.786,05 |
| 13 | Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός, ορατός ή εντοιχισμένος (HAM) | 3.13 | HAM 041 | m | 90,00 | 3,97 | 357,30 |
| 14 | Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη 'Ευρωπαϊκού' (καθημένου) τύπου. Χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του. (HAM) | 3.14 | HAM 014 | τεμαχ | 7,00 | 192,85 | 1.349,95 |
| 15 | Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων περίπου 42X56 cm πλήρης (HAM8160.2) | 3.15 | HAM8160.2 | τεμαχ | 12,00 | 164,34 | 1.972,08 |
| 16 | Λεκάνη αποχωρητηρίου εκ πορσελάνης, υψηλής πίεσεως, "Ευρωπαϊκού" (καθημένου) τύπου (HAM14) | 3.16 | HAM 14 | τεμαχ | 10,00 | 147,64 | 1.476,40 |
| 17 | Δοχείο πλύσεως λεκάνης αποχωρητηρίου από πορσελάνη, υψηλής πίεσεως, επί τοίχου, χωρητικότητας 9/12 λίτρων Ν.Τ. (HAM15) | 3.17 | HAM 15 | τεμαχ | 9,00 | 76,84 | 691,56 |
| 18 | Κάθισμα λεκάνης πλαστικό (HAM18) | 3.18 | HAM 018 | τεμαχ | 5,00 | 22,86 | 114,30 |
| 19 | Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ, διαστάσεων 42X60 cm (HAM8168.2) | 3.19 | HAM8168.2 | τεμαχ | 11,00 | 21,94 | 241,34 |

| a/a | Εργασία | Αριθμός Τιμολογίου | Κωδικός Αναθεώρησης | Είδος Μονάδας | Ποσότητα | Τιμή Μονάδας | Δαπάνη |
|-----|--|--------------------|---------------------|---------------|----------|--------------|----------|
| 20 | Δοχείο ρευστού σάπωνα πλήρες επιχρωμιωμένο (HAM8174.1) | 3.20 | HAM8174.1 | τεμαχ | 15,00 | 6,04 | 90,60 |
| 21 | Πετσετοθήκη πλαστική σταθερή επίτοιχη για χειροπετσέτες NT (HAM8176.1.1) | 3.21 | HAM8176.1.1 | τεμαχ | 17,00 | 19,80 | 336,60 |
| 22 | Χαρτοθήκη πλήρης επιχρωμιωμένη με καπάκι (HAM8178.1.2) | 3.22 | HAM8178.1.2 | τεμαχ | 20,00 | 12,93 | 258,60 |
| 23 | Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C .Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 50 mm (HAM) | 3.23 | | m | 43,00 | 12,46 | 535,78 |
| 24 | Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C .Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 125 mm (HAM) | 3.24 | | m | 43,00 | 23,03 | 990,29 |
| 25 | Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C .Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 100 mm (HAM) | 3.25 | | m | 47,50 | 22,12 | 1.050,70 |
| 26 | Ανεμιστήρας αξονικός αεραγωγού με στεγανό μονοφασικό κινητήρα 220 V, 50 Hz .Παροχής 100 m3/h (HAM) | 3.26 | | τεμαχ | 1,00 | 310,43 | 310,43 |
| 27 | Εξαεριστήρας μπάνιου .Παροχής από 100 m3/h έως 280m3/h N.T (HAM) | 3.27 | | τεμαχ | 8,00 | 80,00 | 640,00 |
| 28 | Στόμιο οροφής και τοίχου, προσαγωγής ή απαγωγής αέρα, χαλύβδινο ή αλουμινίου, ορθογωνικό, με δύο σειρές κινητών πτερυγίων, με εσωτερικό διάφραγμα και σχάρα ισοκατανομής του αέρα, με πλένουμ και μόνω (?) | 3.28 | | τεμαχ | 1,00 | 121,15 | 121,15 |
| 29 | Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως (ακαθάρτων ή ομβρίων) (HAM) | 3.29 | HAM 010 | τεμαχ | 2,00 | 325,32 | 650,64 |
| 30 | Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος καταιονηστήρα N.T. (HAM) | 3.30 | HAM 013 | τεμαχ | 62,00 | 85,00 | 5.270,00 |
| 31 | Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος τοποθετημένος σε νιπτήρα (HAM) | 3.31 | HAM 013 | τεμαχ | 16,00 | 60,72 | 971,52 |
| 32 | Θερμοσίφωνας ηλεκτρικός χωρητικότητας 100l, ισχύος 4000 W κατάλληλος για πίεση λειτουργίας 10 ατμοσφαιρών (HAM8256.7.1) | 3.32 | HAM 24 | τεμαχ | 2,00 | 238,84 | 477,68 |
| 33 | Χαλκοσωλήνας πάχους τοιχώματος..... Φ 18 mm (HAM8041.6.1) | 3.33 | HAM 7 | m | 85,00 | 7,76 | 659,60 |
| 34 | Χαλκοσωλήνας πάχους τοιχώματος..... Φ 22 mm (HAM8041.7.1) | 3.34 | HAM 7 | m | 175,00 | 10,22 | 1.788,50 |
| 35 | Χαλκοσωλήνας πάχους τοιχώματος..... Φ 28 mm (HAM8041.8.1) | 3.35 | HAM 7 | m | 126,00 | 12,44 | 1.567,44 |
| 36 | Χαλκοσωλήνας πάχους τοιχώματος..... Φ 35 mm (HAM8041.9.1) | 3.36 | HAM 7 | m | 77,00 | 16,29 | 1.254,33 |
| 37 | Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) Φ 3/4 ins ορειχάλκινη (HAM8101.2) | 3.37 | HAM8101.2 | τεμαχ | 12,00 | 13,81 | 165,72 |
| 38 | Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) Φ 1 ins ορειχάλκινη (HAM8101.3) | 3.38 | HAM8101.3 | τεμαχ | 32,00 | 16,03 | 512,96 |
| 39 | Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) Φ 1/2 ins ορειχάλκινη (HAM8101.1) | 3.39 | HAM8101.1 | τεμαχ | 55,00 | 13,20 | 726,00 |
| 40 | Πώμα (τάπα) καθαρισμού Φ 100 mm, ορειχάλκινο με στεφάνη (HAM8054.8) | 3.40 | HAM8054.8 | τεμαχ | 23,00 | 25,32 | 582,36 |
| 41 | Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη με τα μικροϋλικά συνδέσμες και την εργασία πλήρους εγκαταστάσεως Διαμέτρου 1 1/4 ins (HAM) | 3.41 | HAM 011 | τεμαχ | 4,00 | 26,07 | 104,28 |

| a/a | Εργασία | Αριθμός Τιμολογίου | Κωδικός Αναθεώρησης | Είδος Μονάδας | Ποσότητα | Τιμή Μονάδας | Δαπάνη |
|---|--|--------------------|---------------------|---------------|----------|--------------|------------------|
| 42 | Σιφώνι πλαστικό δαπέδου με εσχάρα (ΗΛΜ) | 3.42 | ΗΛΜ 008 | τεμαχ | 32,00 | 60,15 | 1.924,80 |
| 43 | Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη με τα μικροϋλικά συνδέσεως και την εργασία πλήρους εγκαταστάσεως Διαμέτρου 1 1/2 ins (ΗΛΜ) | 3.43 | ΗΛΜ 011 | τεμαχ | 4,00 | 34,24 | 136,96 |
| 44 | Χυτοσιδηρά καλύμματα κοινά φρεατίων (ΥΔΡΥ11.1.1) | 3.44 | ΥΔΡ6752 | Kgr | 45,00 | 1,75 | 78,75 |
| 45 | Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα δίστηλα αξονικού ύψους 905 mm,εγχώρια που αποτελούνται απο οσαδήποτε στοιχεία πλήρως εγκατεστημένα (ΗΛΜ8431.1.1) | 3.45 | ΗΛΜ8431.1.1 | m2 | 22,26 | 42,38 | 943,38 |
| 46 | Σιδηροϊστός με την βάση του από σκυρόδεμα, ύψους 9,00 m (ΗΛΜ60.10.4.8) | 3.46 | ΗΛΜ 100 | τεμαχ | 2,00 | 1.500,00 | 3.000,00 |
| 47 | Καλώδιο ΝΥΥ τετραπολικό διατομής 4 X 6mm2 (ΗΛΜ9337.3.3) | 3.47 | ΗΛΜ9337.3.3 | m | 180,00 | 10,23 | 1.841,40 |
| 48 | Σετ ΠΡΟΒΟΛΕΩΝ ΜΕΤΑΛΛΟΥ Ισχύος 1000W ή 2000 W (ΗΛΜΣχετ. 62.10.30.1) | Σχε τ. | ΗΛΜ 103 | τεμαχ | 2,00 | 750,00 | 1.500,00 |
| Άθροισμα ομάδας Η/Μ εργ/σεις - Δίκτυα Ηλεκτρικά/Υδραυλικά/Αποχέτευση | | | | | | | 44.753,92 |

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Άθροισμα εργασιών | 131.786,98 |
| Γ.Ο. & Ε.Ε. 18,00 % | 23.721,66 |
| Σύνολο | 155.508,64 |
| Απρόβλεπτα 15 % | 23.326,30 |
| Αναθεωρήσεις | 1.652,87 |
| Εργολαβικό αντικείμενο χωρίς ΦΠΑ | 180.487,81 |
| Φ.Π.Α. 23 % | 41.512,19 |
| Εργολαβικό αντικείμενο με ΦΠΑ | 222.000,00 |
| Απολογιστικά Φορέα με ΦΠΑ | - |
| ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ | 222.000,00 |

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

02-04-2015

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

02-04-2015

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

02-04-2015

ΧΑΜΑΚΙΩΤΗ ΕΙΡΗΝΗ

Τεχνολόγος Πολιτικός Μηχανικός