



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ & ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΡΙΘ. 570
ΑΠΟ ΤΟ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 16/2006 ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ
ΤΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ

ΘΕΜΑ: Έγκριση πρωτοκόλλου προσωρινής παραλαβής του δημοτικού έργου «ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΙ ΕΞΩΡΑΪΣΜΟΥ ΑΣΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΙΝΤΟΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΑΜΠΕΛΟΚΗΠΩΝ / ΥΠΟΕΡΓΟ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΠΕΖΟΔΡΟΜΟΥ – ΠΡΟΣΒΑΣΕΙΣ ΣΤΗ ΣΥΝΟΙΚΙΑ ΑΠΟ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟ ΔΡΟΜΟ ΑΝΑΧΩΜΑΤΟΣ».

Στην Λάρισα σήμερα την 5η Ιουλίου του έτους 2006 ημέρα της εβδομάδας Τετάρτη και ώρα 19.00 και στο Δημοτικό Κατάστημα, το Δημοτικό Συμβούλιο συνήλθε σε συνεδρίαση, ύστερα από την με αρ. 12380/29-6-2006 πρόσκληση του Προέδρου αυτού, η οποία έγινε σύμφωνα με τους ορισμούς των άρθρων 84 & 119 του Π.Δ 410/95.

Ήταν δε παρόντες από τα μέλη του οι κ.κ: 1) Κων/νος Γιαννούλας, ως Πρόεδρος, 2) Ζωή Ακριβούλη, 3) Δημήτριος Γεωργάκης, 4) Ελένη Γκολφίνοπούλου-Καρακίτσιου, 5) Βασίλειος Δημητρίου, 6) Αικατερίνη Ζιαζιά-Σουφλία, 7) Κων/νος Καλαμπαλίκης, 8) Κων/νος Καραμπάτσας, 9) Ειρήνη Κατσίγρα, 10) Χριστόδουλος Καφφές, 11) Ροδόπη Κουρσούμη, 12) Γρηγόριος Κουτσομάρκος, 13) Γεώργιος Κρομμύδας, 14) Βάιος Κυριτσάκας, 15) Ιωάννης Λάτσιος, 16) Κων/νος Μέγας, 17) Αθανάσιος Μητσιός, 18) Χρήστος Μίχος, 19) Αργυρώ Μουκίου, 20) Μάρκος Μπανιός, 21) Σπυρίδων Μπαρμπούτης, 22) Νότας Κων/νος, 23) Ιωάννης Οικονόμου, 24) Χρήστος Οικονόμου, 25) Αγίς Παπαστεργίου, 26) Καλλιόπη Παπαστεργίου, 27) Παναγιώτης Σάπκας, 28) Μάνθος Τζιαστούδης, 29) Μιχαήλ Τσακίρης και 30) Φλώρος Ιωάννης.

και δεν προσήλθαν οι κ.κ 1) Γεώργιος Βαγενάς, 2) Κων/νος Κακαδιάρης, 3) Βάιος Καραϊσκος, 4) Γεώργιος Λαμπρούλης, 5) Κωνσταντίνος Σαμαρίνας, 6) Αστέριος Τσεκούρας και 7) Ιωάννης Τσιτσιανούδης.

Το Δημοτικό Συμβούλιο, αφού βρέθηκε σε νόμιμη απαρτία (σε σύνολο αριθμού συμβούλων 37 παρευρίσκονταν οι 30, αποτελούντες την απόλυτη πλειοψηφία αυτού, άρθρο 95 παράγραφος 2 του Π.Δ 410/95 "περί κύρωσης του Δημοτικού και Κοινοτικού Κώδικος", δηλαδή τον αμέσως μεγαλύτερο ακέραιο του μισού του νομίμου αριθμού των μελών του Συμβουλίου), εισέρχεται στην συζήτηση των θεμάτων, παρόντος του Δημάρχου κ. Κωνσταντίνου Τζανακούλη.

Κατά τη συζήτηση του θέματος απουσίαζαν οι δημοτικοί σύμβουλοι κ.κ. Δημ. Γεωργάκης και Ροδ. Κουρσούμη.

Το Δημοτικό Συμβούλιο Λαρισαίων μετά από συζήτηση σχετικά με την Έγκριση πρωτοκόλλου προσωρινής παραλαβής του δημοτικού έργου «ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΙ ΕΞΩΡΑΪΣΜΟΥ ΑΣΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΙΝΤΟΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΑΜΠΕΛΟΚΗΠΩΝ / ΥΠΟΕΡΓΟ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΠΕΖΟΔΡΟΜΟΥ – ΠΡΟΣΒΑΣΕΙΣ ΣΤΗ ΣΥΝΟΙΚΙΑ ΑΠΟ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟ ΔΡΟΜΟ ΑΝΑΧΩΜΑΤΟΣ» και αφού έλαβε υπόψη:

1. Το Ν. 1418/84
Το Π.Δ. 609/85
Το Π.Δ. 410/95
Το Π.Δ. 171/87
Το Ν. 3263/04
2. Το από 26-6-06 έγγραφο της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών (Τμήμα Νέων Έργων), το οποίο έχει ως εξής:

Σας υποβάλλουμε για έγκριση το πρωτόκολλο προσωρινής παραλαβής του δημοτικού έργου: " ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΙ ΕΞΩΡΑΪΣΜΟΥ ΑΣΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΙΝΤΟΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΑΜΠΕΛΟΚΗΠΩΝ/ΥΠΟΕΡΓΟ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΠΕΖΟΔΡΟΜΟΥ – ΠΡΟΣΒΑΣΕΙΣ ΣΤΗ ΣΥΝΟΙΚΙΑ ΑΠΟ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟ ΔΡΟΜΟ ΑΝΑΧΩΜΑΤΟΣ " που εκτελέστηκε με εργολαβία βάσει της υπ' αριθμόν 73/2004 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου.

Η προσωρινή παραλαβή έγιναν από την κατά νόμο επιτροπή παραλαβής που ορίστηκε με την υπ' αριθμόν 9371/30-5-2006 απόφαση Περιφερειακού Διευθυντή. Σύμφωνα με το Π.Δ. 609/85 και το Π.Δ. 171/87 η προσωρινή παραλαβή ολοκληρώνονται με την έγκριση του πρωτοκόλλου από την Προϊστάμενη Αρχή που εν προκειμένω είναι το Δημοτικό Συμβούλιο. Το έργο ολοκληρώθηκε κανονικά και ουδεμία εκκρεμότητα υπάρχει όπως φαίνεται και στο πρωτόκολλο παραλαβής.

Εισηγούμαστε την έγκριση του πρωτοκόλλου προσωρινής παραλαβής του ανωτέρω έργου.

3. Το Πρωτόκολλο προσωρινής του παραπάνω έργου.

ΑΠΟΦΑΣΙΣΕ ΟΜΟΦΩΝΑ

Εγκρίνει το πρωτόκολλο προσωρινής παραλαβής του δημοτικού έργου: «ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΙ ΕΞΩΡΑΪΣΜΟΥ ΑΣΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΙΝΤΟΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΑΜΠΕΛΟΚΗΠΩΝ / ΥΠΟΕΡΓΟ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΠΕΖΟΔΡΟΜΟΥ – ΠΡΟΣΒΑΣΕΙΣ ΣΤΗ ΣΥΝΟΙΚΙΑ ΑΠΟ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟ ΔΡΟΜΟ ΑΝΑΧΩΜΑΤΟΣ», το οποίο επισυνάπτεται και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσας.

.....
Στον κ. Δήμαρχο αναθέτει την κατά νόμο τοιχοκόλληση του παρόντος πρακτικού και υποβολή αποσπασμάτων εις την Περιφέρεια Θεσσαλίας Τμήμα Τοπικής Αυτοδιοίκησης Α΄ βαθμού και την εκτέλεση των διαλαμβανομένων στην παρούσα απόφαση.

Το παρόν συντάχθηκε αναγνώστηκε και αφού βεβαιώθηκε υπογράφεται όπως παρακάτω.

ΤΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ Δ.Σ.

**Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΖΙΑΖΙΑ-ΣΟΥΦΛΙΑ**

ΤΑ ΜΕΛΗ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΓΙΑΝΝΟΥΛΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΝΟΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΑΥΤΟΔ/ΣΗΣ & ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΣΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
ΙΩΝΟΣ ΔΡΑΓΟΥΜΗ 1, Τ.Κ. : 412 22
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ: «ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΙ ΕΞΩΡΑΪΣΜΟΥ ΑΣΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΑΜΠΕΛΟΚΗΠΩΝ / ΥΠΟΕΡΓΟ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΠΕΖΟΔΡΟΜΟΥ – ΠΡΟΣΒΑΣΕΙΣ ΣΤΗ ΣΥΝΟΙΚΙΑ ΑΠΟ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟ ΔΡΟΜΟ ΑΝΑΧΩΜΑΤΟΣ»

ΑΝΑΔΟΧΟΣ: Κ/Ξ «ΚΟΥΡΔΗΣ Ι. – ΚΟΥΡΔΗΣ Α. – ΜΙΧΑΛΟΠΟΥΛΟΥ Γ. – ΧΑΙΝΗΣ ΑΧ.»

ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗΣ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ

Οι υπογράφοντες:

1. Καλαμπαλίκης Κων/νος Αντιδήμαρχος Λαρισαίων, που ορίστηκε με την υπ' αριθμ. 25/06 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Λαρισαίων σαν μέλος επιτροπής παραλαβής δημοτικών έργων έτους 2006.
2. Δάλλας Βασίλειος, Τοπογράφος Μηχανικός του Δήμου Λαρισαίων.
3. Μήτσιου Φωτεινή, Πολιτικός Μηχανικός του Δήμου Λαρισαίων.

οι οποίοι ορίστηκαν με την υπ' αριθμ. πρωτ. 9371 / 30-05-2006 απόφαση του Περιφερειακού Διευθυντή σαν μέλη επιτροπής παραλαβής του έργου «ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΙ ΕΞΩΡΑΪΣΜΟΥ ΑΣΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΑΜΠΕΛΟΚΗΠΩΝ / ΥΠΟΕΡΓΟ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΠΕΖΟΔΡΟΜΟΥ – ΠΡΟΣΒΑΣΕΙΣ ΣΤΗ ΣΥΝΟΙΚΙΑ ΑΠΟ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟ ΔΡΟΜΟ ΑΝΑΧΩΜΑΤΟΣ» μεταβήκαμε στον τόπο του έργου και προβήκαμε στην προσωρινή (ποσοτική και ποιοτική) παραλαβή του έργου, σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.1418/84 και των Π.Δ. 609/85 και 171/87 περί εκτελέσεως Δημοσίων και Δημοτικών έργων και βάσει της τελικής επιμέτρησης των εργασιών που συντάχθηκε από την ανάδοχο Κ/Ξ «ΚΟΥΡΔΗΣ Ι. – ΚΟΥΡΔΗΣ Α. – ΜΙΧΑΛΟΠΟΥΛΟΥ Γ. – ΧΑΙΝΗΣ ΑΧ.» και θεωρήθηκε από την Διευθύντρια Τεχνικών Υπηρεσιών.

Οι εργασίες αυτές έχουν όπως παρακάτω:

ΟΜΑΔΑ Α: ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

| | | | |
|----|---|---|----------|
| 1 | <u>Καθαίρεση άοπλου σκυροδέματος ή άοπλο σκυρ. μετά πλακών (ΑΤ.1)</u> | | |
| | κυβικά μέτρα | εξακόσια πενήντα δυο και ογδόντα τρία εκατοστά | 652,83 |
| 2 | <u>Γενικάί εκσκαφαί γαιώδεις δια γρήσεως μηχανικών μέσων (ΑΤ.2)</u> | | |
| | κυβικά μέτρα | χίλια εννιακόσια εξήντα και τριάντα δυο εκατοστά | 1960,32 |
| 3 | <u>Εκσκαφή τάφρων γαιώδης (ΑΤ.3)</u> | | |
| | κυβικά μέτρα | πεντακόσια σαράντα πέντε και είκοσι τέσσερα εκατοστά | 545,24 |
| 4 | <u>Εκσκαφή θεμελίων γαιώδης άνευ γρήσεως μηχανικών μέσων (ΑΤ.4)</u> | | |
| | κυβικά μέτρα | ογδόντα ένα και εξήντα ένα εκατοστά | 81,61 |
| 5 | <u>Επίγωσις (ΑΤ.5)</u> | | |
| | κυβικά μέτρα | τετρακόσια πενήντα τέσσερα και εξήντα τρία εκατοστά | 454,63 |
| 6 | <u>Φορτοεκφορτώσεις και μεταφορά (ΑΤ.6)</u> | | |
| | κυβικά μέτρα | δυο χιλιάδες οχτακόσια δυο και σαράντα δυο εκατοστά | 2802,42 |
| 7 | <u>Πλήρης κατασκευή στρώσεως υποβάσεως μεταβλητού πάγους (ΠΤΠ Ο150) (ΑΤ.7)</u> | | |
| | κυβικά μέτρα | χίλια εξακόσια και πενήντα οχτώ εκατοστά | 1600,58 |
| 8 | <u>Σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15 (ΑΤ.8)</u> | | |
| | κυβικά μέτρα | εξακόσια δυο και δώδεκα εκατοστά | 602,12 |
| 9 | <u>Σιδηροί οπλισμοί (ΑΤ.9)</u> | | |
| | κιλά | δέκα επτά χιλιάδες εξακόσια τριάντα πέντε και είκοσι εκατοστά | 17635,20 |
| 10 | <u>Ξυλότυποι συνήθων γυτών κατασκευών (ΑΤ.10)</u> | | |
| | τετραγωνικά μέτρα | εξακόσια τριάντα ένα και εννιά εκατοστά | 631,09 |
| 11 | <u>Επεξεργασία σανιδώματος ξυλοτύπων (ΑΤ.11)</u> | | |
| | τετραγωνικά μέτρα | διακόσια πενήντα εννιά και εβδομήντα έξι εκατοστά | 259,76 |
| 12 | <u>Πλαστικός σωλήν PVC διαμέτρου 200 mm ομβρίων (ΑΤ.12)</u> | | |
| | μέτρα | πεντακόσια εβδομήντα τέσσερα και είκοσι εκατοστά | 574,20 |
| 13 | <u>Πλαστικός σωλήν PVC διαμέτρου 100 mm άρδευσης (ΑΤ.13)</u> | | |
| | μέτρα | χίλια τριακόσια εξήντα έξι και ενενήντα εκατοστά | 1366,90 |
| 14 | <u>Κατασκευή φρεατίων (ΑΤ.14)</u> | | |
| | τεμάχια | εβδομήντα δυο | 72 |
| 15 | <u>Σιδηρά εξαρτήματα φρεατίων (ΑΤ.15)</u> | | |
| | κιλά | τριακόσια εξήντα έξι και τριάντα επτά εκατοστά | 366,37 |
| 16 | <u>Χυτοσιδηρά είδη απογετεύσεως (ΑΤ.16)</u> | | |
| | κιλά | δυο χιλιάδες τετρακόσια πενήντα | 2450,00 |
| 17 | <u>Κατασκευή φρεατίων 0,30Χ0,30 (ΑΤ.17)</u> | | |
| | τεμάχια | εβδομήντα δυο | 72 |
| 18 | <u>Πρόγυτα κράσπεδα εκ σκυροδέματος (ΑΤ.18)</u> | | |
| | τρέχον μέτρο | εκατόν τριάντα έξι | 136,00 |
| 19 | <u>Πρόγυτα διακοσμητικά κράσπεδα εκ σκυροδέματος (ΑΤ.19)</u> | | |

| | | | |
|----|---|---|---------|
| 20 | <u>Σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 (ΑΤ.21)</u> | | |
| | κυβικά μέτρα | εκατόν τριάντα τρία και σαράντα εκατοστά | 133,40 |
| 21 | <u>Επιστρώσεις δια κυβόλιθων (ΑΤ.22)</u> | | |
| | τετραγωνικά μέτρα | δυο χιλιάδες εννιακόσια σαράντα τρία και τριάντα οχτώ εκατοστά | 2943,38 |
| 22 | <u>Επιστρώσεις δια πλακών τσιμέντου (ΑΤ.23)</u> | | |
| | τετραγωνικά μέτρα | επτακόσια πενήντα επτά και ογδόντα οχτώ εκατοστά | 757,88 |
| 23 | <u>Επιστρώσεις εκ πλακών μαρμάρου προελεύσεως Κοζάνης (ΑΤ.24)</u> | | |
| | τετραγωνικά μέτρα | διακόσια πέντε και πενήντα εκατοστά | 205,50 |
| 24 | <u>Καθαίρεσις οπλισμένου σκυροδέματος (ΑΤ.25)</u> | | |
| | κυβικά μέτρα | δέκα επτά και πέντε εκατοστά | 17,05 |
| 25 | <u>Κυκλιδώματα σιδηρά απλού σχεδίου (ΑΤ.26)</u> | | |
| | κιλά | τέσσερις χιλιάδες επτακόσια εξήντα δυο και πενήντα τέσσερα εκατοστά | 4762,54 |
| 26 | <u>Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών (ΑΤ.27)</u> | | |
| | τετραγωνικά μέτρα | εκατόν εξήντα και εξήντα οχτώ εκατοστά | 160,68 |
| 27 | <u>Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,00 μ. δια πλακών πέτρας (ΑΤ.28)</u> | | |
| | μέτρα | διακόσια είκοσι τρία και ενενήντα εκατοστά | 223,90 |
| 28 | <u>Επιστρώσεις δια πλακών Πηλίου (ΑΤ.29)</u> | | |
| | τετραγωνικά μέτρα | εξήντα πέντε και πενήντα πέντε εκατοστά | 65,57 |
| 29 | <u>Σύνθετο όργανο Παιδικής Χαράς (ΑΤ.30)</u> | | |
| | τεμάχια | ένα | 1 |

ΟΜΑΔΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ Β: ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ

| | | | |
|---|--|---|---------|
| 1 | <u>Εκκαφή για την κατασκευή βάσεως θεμελιώσεως τιμεντοιστών ή σιδηροιστού σε έρεισμα (ΑΤ.31)</u> | | |
| | κυβικά μέτρα | είκοσι ένα | 21,00 |
| 2 | <u>Βάση σιδηροιστού άοπλη (ΑΤ.32)</u> | | |
| | τεμ.: | είκοσι ένα | 21 |
| 3 | <u>Φρεάτιο επισκέψεως από σκυρόδεμα πάχους 10 cm με διπλό γυτοσιδηρούν κάλυμμα (ΑΤ.33)</u> | | |
| | τεμ.: | σαράντα επτά | 47 |
| 4 | <u>Πλαστικός σωλήνας P.V.C. (ΑΤ.34)</u> | | |
| | m: | σαράντα δυο | 42,00 |
| 5 | <u>Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος για την διέλευση καλωδίων κλπ διαμέτρου 2 1/2 ins. (ΑΤ.35)</u> | | |
| | m: | πεντακόσια πενήντα τέσσερα και πενήντα εκατοστά | 554,50 |
| 6 | <u>Σιδηροιστός τηλεσκοπικός 3,8M (ΑΤ.36)</u> | | |
| | τεμ.: | είκοσι ένα | 21 |
| 7 | <u>Καλώδιο NYΥ 5 X 4 mm (ΑΤ.37)</u> | | |
| | m: | διακόσια είκοσι επτά και εξήντα εκατοστά | 227,60 |
| 8 | <u>Καλώδιο NYΥ 5 X 2,5 mm (ΑΤ.38)</u> | | |
| | m: | χίλια ογδόντα δυο | 1082,00 |

| | | | |
|-----------|--|--|--------|
| 9 | <u>Καλώδιο ΝΥΜ τριπολικό διατομής 3 X 1,5 mm² (ΑΤ.39)</u> | | |
| m: | τριακόσια ενενήντα δυο | | 392,00 |
| 10 | <u>Αγωγός γυμνός γάλκινος πολύκλωνος διατομής 10 mm² (ΑΤ.40)</u> | | |
| m: | πεντακόσια εβδομήντα τρία και εβδομήντα εκατοστά | | 573,70 |
| 11 | <u>Γείωση από γάλκينو ηλεκτρόδιο Φ 22 γιλ. μήκους 1,50 μ. (ΑΤ.41)</u> | | |
| τεμ.: | έξι | | 6 |
| 12 | <u>Βάση πύλλαρ 1,20 * 0,40 * 0,50 (ΑΤ.42)</u> | | |
| τεμ.: | δυο | | 2 |
| 13 | <u>Κιβώτιο ηλεκτρικής διανομής (πύλλαρ) (ΑΤ.43)</u> | | |
| τεμ.: | δυο | | 2 |
| 14 | <u>Κυτίο διακλαδώσεως καλωδίων τύπου ΝΥΥ ή αγωγούς διατομής έως 4 mm² 3 εξόδων (ΑΤ.45)</u> | | |
| τεμ.: | οχτώ | | 8 |
| 15 | <u>Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος για την διέλευση καλωδίων κλπ διαμέτρου 3/4 ins. (ΑΤ.46)</u> | | |
| m: | είκοσι τέσσερα | | 24,00 |
| | <u>Φωτιστικό σώμα κορυφής, τύπου φανού, για λυχνίες ατμών υδραργύρου υψηλής πίεσεως και ιστό μικρού ύψους (ΑΤ.47)</u> | | |
| τεμ.: | σαράντα έξι | | 46 |
| 17 | <u>Μεταλλικός βραγίονας (ΑΤ.48)</u> | | |
| τεμ.: | οχτώ | | 8 |

ΟΜΑΔΑ Γ: ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ

Α.ΣΥΝΘΕΣΗ ΕΛΑΦΟΥΣ

| | | | |
|--------------|--|--|--------|
| 1 | <u>Προμήθεια και τοποθέτηση κηπαίου γώματος (ΑΤ.1)</u> | | |
| κυβικά μέτρα | επτακόσια δέκα εννιά και σαράντα εκατοστά | | 719,40 |
| 2 | <u>Μετάπλαση εδάφους με τύρφη (ΑΤ.2)</u> | | |
| στρέμματα | δυο και δέκα εκατοστά | | 2,10 |
| 3 | <u>Προμήθεια και μεταφορά άμμου (ΑΤ.3)</u> | | |
| στρέμματα | ένα και ενενήντα εκατοστά | | 1,90 |
| 4 | <u>Προμήθεια, μεταφορά και τοποθέτηση ψηφίδων για την επίστρωση δενδροδόγων (ΑΤ.4)</u> | | |
| κυβικά μέτρα | ένα | | 1,00 |
| | <u>Β. ΑΦΑΙΡΕΣΗ, ΚΛΑΔΕΜΑ ΜΕΓΑΛΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΔΕΝΔΡΩΝ (ανά τεμ.)</u> | | |
| 5 | <u>Μόρφωση μεσαίων δένδρων με την χρήση καλαθοφόρου σχήματος ύψους 10-15μ. (ΑΤ.5)</u> | | |
| τεμάχια | δέκα | | 10 |
| 6 | <u>Αποκομιδή και μεταφορά βλάστησης κλαδεμένων δένδρων 10-15 μέτρων (ΑΤ.6)</u> | | |
| τεμάχια | δέκα | | 10 |
| 7 | <u>Κατασκευή και τοποθέτηση μεταλλικού περιφρακτου δένδρου μετά της σγάρας (ειδικού τύπου Γ) (ΑΤ.7)</u> | | |
| τεμάχια | είκοσι τέσσερα | | 24 |
| 8 | <u>Κατασκευή και τοποθέτηση ξύλινου περιφρακτου δένδρου (ειδικού τύπου) (ΑΤ.8)</u> | | |
| τεμάχια | ενενήντα έξι | | 96 |

Γ. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΡΔΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ

| | | | |
|----|--|--|---------|
| 9 | <u>Διάνοιξη, πλήρωση αυλακιών (ΑΤ.9)</u> | | |
| | τρέχοντα μέτρα | εξακόσια σαράντα | 640,00 |
| 10 | <u>Προμήθεια, τοποθέτηση σωλήνα Φ16 (ΑΤ.10)</u> | | |
| | τρέχοντα μέτρα | επτακόσια σαράντα | 740,00 |
| 11 | <u>Προμήθεια, τοποθέτηση σωλήνα Φ50 (ΑΤ.11)</u> | | |
| | τρέχοντα μέτρα | χίλια διακόσια τριάντα έξι και είκοσι εκατοστά | 1236,20 |
| 12 | <u>Τοποθέτηση σωλήνα στράγγισης Φ100 (ΑΤ.12)</u> | | |
| | τρέχοντα μέτρα | εκατόν ογδόντα πέντε | 185,00 |
| 13 | <u>Προμήθεια, τοποθέτηση καλωδίου για παρογή ρεύματος (ΑΤ.13)</u> | | |
| | τρέχοντα μέτρα | δέκα | 10,00 |
| 14 | <u>Προμήθ. & συνδεσμολογία ηλεκτροβαννών 1" (ΑΤ.14)</u> | | |
| | τεμάχια | οκτώ | 8 |
| 15 | <u>Τοποθέτηση Πύλλαρ (ΑΤ.15)</u> | | |
| | τεμάχια | δυο | 2 |
| 16 | <u>Κατασκευή Πύλλαρ Γ' (ΑΤ.17)</u> | | |
| | τεμάχια | δυο | 2 |
| 17 | <u>Προμήθεια, εργασία τοποθέτησης σταλακτοφόρου σωλήνα Φ16/0.5/4 λίτρα ανά ώρα (ΑΤ.18)</u> | | |
| | τεμάχια | χίλια τριακόσια πενήντα | 1350 |
| 18 | <u>Προμήθεια, τοποθέτηση προγρ. 6 στάσεων άρδευσης, εγκατ. Προγράμματος άρδευσης (ΑΤ.19)</u> | | |
| | τεμάχια | δυο | 2 |

Δ. ΦΥΤΕΥΣΕΙΣ

| | | | |
|----|---|---------------|-----|
| 19 | <u>Μεγάλα δένδρα (ΑΤ.21)</u> | | |
| | τεμάχια | εκατόν είκοσι | 120 |
| 20 | <u>Προμήθεια και φύτευση θάμνων (ΑΤ.22)</u> | | |
| | τεμάχια | εξακόσια | 600 |
| 21 | <u>Προμήθεια και τοποθέτηση πασσάλων - Υποστύλωση (ΑΤ.23)</u> | | |
| | τεμάχια | εκατόν είκοσι | 120 |

Ε. ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΦΥΤΩΝ (ανά τεμ. Φυτού)

| | | | |
|----|---|--------------------------|------|
| 22 | <u>Άρδευση φυτών με παροχές (χωρίς την αξία του νερού), λίπανση φυτών (ΑΤ.24)</u> | | |
| | τεμάχια | χίλια τετρακόσια σαράντα | 1440 |
| 23 | <u>Σηματοπισμός κόμης φυτών, νέων φυτών (ΑΤ.25)</u> | | |
| | τεμάχια | τρεις χιλιάδες εξακόσια | 3600 |
| 24 | <u>Καταπολέμηση ασθενειών φυτών, φυτών διάσπαρτων νέων (ΑΤ.26)</u> | | |
| | τεμάχια | τριακόσια εξήντα | 360 |
| 25 | <u>Καταπολέμηση ασθενειών φυτών, φυτών μπορντούρας νέων (ΑΤ.27)</u> | | |
| | τεμάχια | χίλια οχτακόσια | 1800 |

| | | |
|----|--|-----------------------------------|
| 26 | <u>Βοτάνισμα με εργάτες (ΑΤ.28)</u> | |
| | στρέμματα | πέντε 5,00 |
| 27 | <u>Διαχείριση αυτοφυτούς βλάστησης (ΑΤ.29)</u> | |
| | στρέμματα | δέκα επτά και δέκα εκατοστά 17,10 |
| 28 | <u>Καθαρισμός γώρων φυτών (ΑΤ.30)</u> | |
| | στρέμματα | ενενήντα πέντε 95,00 |

1. Η μελέτη του έργου η οποία εγκρίθηκε με την υπ' αριθμ. 73/2004 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Λάρισας, έχει προϋπολογισμό 511.000,00 € (433.050,85 + 77.949,15 ΦΠΑ) Ο τρόπος εκτέλεσης του έργου, ο οποίος εγκρίθηκε με την υπ' αριθμ. 73/2004 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Λάρισας, είναι με εργολαβία.
2. Το έργο δημοπρατήθηκε στις 12/07/04, και ανάδοχος του έργου αναδείχθηκε η Κ/Ξ «ΚΟΥΡΔΗΣ Ι. – ΚΟΥΡΔΗΣ Α. – ΜΙΧΑΛΟΠΟΥΛΟΥ Γ. – ΧΑΙΝΗΣ ΑΧ.» με προσφορά 448.946,19 € (μέση έκπτωση 12,14%). Στο ανωτέρω ποσό συμπεριλαμβάνονται οι δαπάνες των απροβλέπτων, αναθεωρήσεων και ΦΠΑ.
3. Με την υπ' αριθμ. 631/2004 απόφαση της Δημορχιακής Επιτροπής του Δήμου Λαρισαίων, εγκρίθηκε το αποτέλεσμα του διαγωνισμού και στις 13/09/2004 υπογράφηκε η σύμβαση και εγκαταστάθηκε ο ανάδοχος στο έργο.
4. Κατά την εκτέλεση έργου συντάχθηκε και εγκρίθηκε 1^{ος} Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας Εργασιών για συνολική δαπάνη εργασιών 451.480,18 € (380.462,87 + 71.017,31 Φ.Π.Α.). Εκκρεμεί η έγκριση του 2^{ου} ΑΠΕ (τακτοποιητικού) ο οποίος περιλαμβάνει την οριστική δαπάνη αναθεώρησης και την τακτοποίηση των ποσοτήτων των εργασιών βάσει της τελικής επιμέτρησης.
5. Το έργο περαιώθηκε σύμφωνα με το εγκεκριμένο χρονοδιάγραμμα στις 30/10/2005.

ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗ

Η επιτροπή παραλαβής, αφού έκανε έλεγχο, κατά το δυνατό, στον τόπο του έργου και στον τελικό επιμετρητικό πίνακα που ήταν στο φάκελο του έργου, σύμφωνα με την παρ. 7 του άρθρου 38 του Π.Δ. 609/85, επιβεβαιώνει την κατασκευή των επιμέρους εργασιών και ότι οι ποσότητες που γράφονταν στον τελικό επιμετρητικό πίνακα ανταποκρίνονταν στην πραγματικότητα και παραλαμβάνει ποσοτικά όπως έχει.

ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗ

Η επιτροπή παραλαβής, αφού έκανε επί τόπου τον ποιοτικό έλεγχο των εργασιών διαπίστωσε ότι όλες οι εργασίες έχουν εκτελεσθεί σύμφωνα με την μελέτη και τις συμβατικές υποχρεώσεις και παραλαμβάνει ποιοτικά όπως έχει.

ΠΡΟΣΩΡΙΝΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗ

Η επιτροπή παραλαβής αφού έλαβε υπόψη τα παραπάνω προτείνει την ΠΡΟΣΩΡΙΝΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗ του έργου και σημειώνει ότι μετά το πέρας των 15 μηνών από την περαίωση του έργου θα πρέπει να διενεργηθεί ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗ στο εν λόγω έργο.

Γι' αυτό συντάχθηκε το παρόν πρωτόκολλο και υπογράφεται ως ακολούθως.

ΛΑΡΙΣΑ, 23/06/06

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Κ. ΚΑΛΑΜΠΑΛΙΚΗΣ



Β. ΔΑΛΛΑΣ

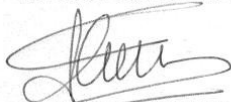


Φ. ΜΗΤΣΙΟΥ

ΟΙ ΕΠΙΒΛΕΠΟΝΤΕΣ
ΓΙΑ ΤΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ



Ε. ΣΤΑΘΑΚΟΠΟΥΛΟΥ



Α. ΠΑΠΑΙΩΑΝΝΟΥ

ΓΙΑ ΤΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ

Η. ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟΣ
ΓΙΑ ΤΙΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ

Ι. ΔΙΑΜΑΝΤΟΥΛΗΣ

ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΔΟΧΟ Κ/Ξ
«ΚΟΥΡΔΗΣ Ι. – ΚΟΥΡΔΗΣ Α. –
ΜΙΧΑΛΟΠΟΥΛΟΥ Γ. – ΧΑΙΝΗΣ ΑΧ.»



Ι. ΚΟΥΡΔΗΣ

