



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

ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΡΙΘ. 624
ΑΠΟ ΤΟ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 17/2006 ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ
ΤΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ

ΘΕΜΑ: Έγκριση 2^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα Εργασιών του δημοτικού έργου: «Επισκευή Πεζόδρομου στην οδό Θεοφράστου».

Στην Λάρισα σήμερα την 25η Ιουλίου του έτους 2006 ημέρα της εβδομάδας Τρίτη και ώρα 20:30 και στο Δημοτικό Κατάστημα, το Δημοτικό Συμβούλιο συνήλθε σε συνεδρίαση, ύστερα από την με αρ. 14195/19-7-2006 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) Γεώργιος Βαγενάς, 3) Δημήτριος Γεωργάκης, 4) Βασίλειος Δημητρίου, 5) Κων/νος Καλαμπαλίκης, 6) Κων/νος Καραμπάτσας, 7) Χριστόδουλος Καφές, 8) Ροδόπη Κουρσούμη, 9) Γεώργιος Κρομμύδας, 10) Βάϊος Κυριτσάκας, 11) Γεώργιος Λαμπρούλης 12) Ιωάννης Λάτσιος, 13) Κων/νος Μέγας, 14) Αθανάσιος Μητσιός, 15) Χρήστος Μίχος, 16) Αργυρώ Μουκίου, 17) Μάρκος Μπανιός, 18) Σπυρίδων Μπαρμπούτης, 19) Ιωάννης Οικονόμου, 20) Χρίστος Οικονόμου, 21) Κωνσταντίνος Σαμαρίνας 22) Αστέριος Τσεκούρας, 23) Μάνθος Τζιαστούδης, 24) Μιχαήλ Τσακίρης και 25) Ιωάννης Τσιτσιανούδης.

και δεν προσήλθαν οι κ.κ 1) Ακριβούλη Ζωή, 2) Ελένη Γκολφίνοπούλου, 3) Αικατερίνη Ζιαζιά-Σουφλιά, 4) Κων/νος Κακαδιάρης, 5) Βάϊος Καραϊσκος, 6) Ειρήνη Κατσίγρα, 7) Γρηγόριος Κουτσομάρκος, 8) Κων/νος Νότας, 9) Αγίς Παπαστεργίου, 10) Καλλιόπη Παπαστεργίου, 11) Παναγιώτης Σάπκας και 12) Φλώρος Ιωάννης .

Το Δημοτικό Συμβούλιο, αφού βρέθηκε σε νόμιμη απαρτία (σε σύνολο αριθμού συμβούλων 37 παρευρίσκονταν οι 25, 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.

Το Δημοτικό Συμβούλιο Λαρισαίων, μετά από συζήτηση σχετικά με την Έγκριση 2^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα Εργασιών του δημοτικού έργου: «Επισκευή Πεζόδρομου στην οδό Θεοφράστου» και αφού έλαβε υπόψη:

1. Το Ν.1418/84
2. Το Ν. 2229/94
3. Το Ν. 3263/04
4. Το Π.Δ. 609/85.
5. Το Π.Δ. 28/80
6. Τις με αρ. 631/2005 Α.Δ.Σ. και 925/2005 Α.Δ.Ε.
7. Την με αρ. πρωτ. 13283/10-07-2006 εισήγηση της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών (Τμήμα Οδοποιίας), που έχει ως εξής:

Ζητείται:

Η έγκριση του 2^{ου} Ανακεφαλαιωτικού (Τακτοποιητικού) Πίνακα Εργασιών του έργου: «ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΠΕΖΟΔΡΟΜΟΥ ΣΤΗΝ ΟΔΟ ΘΕΟΦΡΑΣΤΟΥ» δαπάνης ΕΥΡΩ 562.617,30 (472.787,65 + 89.829,65 Φ.Π.Α)

Ήτοι επί έλλατον δαπάνη ΕΥΡΩ 14.693,39 (12.347,38 + 2.346,01 Φ.Π.Α) σε σχέση με τον Συμβατικό προϋπολογισμό του έργου και επί έλλατον δαπάνη ΕΥΡΩ 0,06 (0,05+0,01 ΦΠΑ) σε σχέση με τον εγκεκριμένο 1^ο Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα.

8. Την αιτιολογική έκθεση και τον συγκεντρωτικό πίνακα της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών (Τμήμα Οδοποιίας), που έχουν ως εξής:

ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

(Συνοδεύει τον 2^ο Α.Π.Ε.)

Α. ΙΣΤΟΡΙΚΟ

1. Με την υπ.αριθμ 1124/2005 απόφαση της Δημαρχιακής επιτροπής ανατέθηκε η εκτέλεση του παραπάνω έργου στην Κ/Ε ΚΟΥΡΔΗΣ Ι.-ΤΑΣΙΑΣ Κ.
2. Η εργολαβική σύμβαση ποσού 577.310,69 € υπογράφηκε στις 16-12-2005.
3. Με την υπ.αριθμ 510/2006 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου εγκρίθηκε ο 1^{ος} ΑΠΕ του έργου.
4. Ο παρών 2^{ος} Α.Π.Ε. συντάχθηκε για :
Α. Για να συμπεριλάβει αυξομειώσεις ποσοτήτων εργασιών που προέκυψαν κατά τη διάρκεια κατασκευής του έργου.

Στον πίνακα που ακολουθεί φαίνονται αναλυτικά τα οικονομικά στοιχεία του έργου:

| Α/Α ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ | Α.Τ. | 1ΟΣ ΑΠΕ | 2ΟΣ ΑΠΕ | ΕΠΙΠΛΕΟΝ | ΕΠΙ ΕΛΛΑΤΩΝ | ΜΟΝ. ΜΕΤΡ |
|---|------|----------|----------|----------|-------------|-----------|
| | | ΠΟΣΟΤ. | ΠΟΣΟΤ. | | | |
| 1.ΚΑΘΑΙΡΕΣΗ ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΑΠΟ ΟΠΛΙΣΜΕΝΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ ΜΕΤΑ ΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ | 1 | 78,97 | 168,72 | 89,75 | | M3 |
| 2. ΚΑΘΑΙΡΕΣΗ ΠΕΡΙΦΡΑΞΕΩΝ ΜΕ ΣΥΡΜΑΤΟΠΛΕΓΜΑ | 2 | 1.100,00 | 1.092,00 | | 8,00 | MM |
| 3. ΚΑΘΑΙΡΕΣΗ ΟΛΟΣΩΜΜΩΝ ΠΕΡΙΦΡΑΞΕΩΝ | 3 | 100,00 | 57,10 | | 42,90 | MM |
| 4. ΕΚΣΚΑΦΗ ΑΚΑΤΑΛΛΗΛΩΝ ΕΔΑΦΩΝ | 4 | 1.891,95 | 1.329,82 | | 562,13 | M3 |
| 5. ΕΚΣΚΑΦΗ ΣΕ ΕΔΑΦΟΣ ΓΑΙΩΔΕΣ-ΗΜΙΒΡΑΧΩΔΕΣ ΜΕΤΑ ΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ.. | 5 | 3.500,00 | 5.848,90 | 2.348,90 | | M3 |
| 6.ΠΡΟΣΘΕΤΗ ΤΙΜΗ ΛΟΓΩ ΔΥΣΧΕΡΕΙΩΝ ΤΩΝ ΕΚΣΚΑΦΩΝ ΑΠΟ Ο.Κ.Ω. | 6 | 3.500,00 | 0,00 | | 3.500,00 | M3 |
| 7. ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΕΠΙΧΩΜΑΤΩΝ | 7 | 9.450,00 | 7.355,07 | | 2.094,93 | M3 |
| 8. ΔΙΑΝΟΙΞΗ ΤΑΦΡΩΝ ΣΕ ΕΔΑΦΟΣ ΓΑΙΩΔΕΣ-ΗΜΙΒΡΑΧΩΔΕΣ | 8 | 200,00 | 0,00 | | 200,00 | MM |
| 9. ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΣΤΡΩΣΕΩΣ ΥΠΟΒΑΣΗΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΠΑΧΟΥΣ (ΠΤΠ-0150) | 9 | 4.000,00 | 3.904,44 | | 95,56 | M3 |

| | | | | | | |
|---|----|-----------|-----------|----------|----------|---------|
| 10. ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΣΤΡΩΣΕΩΣ ΒΑΣΗΣ ΠΑΧΟΥΣ 0,10Μ ΤΗΣ ΠΤΠ - 0155 | 10 | 12.000,00 | 10.638,52 | | 1.361,48 | M2 |
| 11.ΦΟΡΤΟΕΚΦΟΡΤΩΣΗ ΥΛΙΚΩΝ ΜΕ ΜΗΧΑΝΙΚΑ ΜΕΣΑ | 11 | 500,00 | 694,83 | 194,83 | | TON |
| 12.ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΜΕ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟ ΟΠΟΙΟΥΣΔΗΠΟΤΕ ΥΛΙΚΟΥ ΑΝΑ ΧΙΛ.ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ. | 12 | 6.000,00 | 9.032,79 | 3.032,79 | | TON. KM |
| 13.ΠΡΟΧΥΤΑ ΚΡΑΣΠΕΔΑ ΔΙΑΣΤ.0.15/0.30 ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ ΜΕ ΤΗ ΒΑΣΗ ΤΟΥΣ. | 13 | 880,00 | 849,65 | | 30,35 | MM |
| 14.ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΡΕΙΘΡΩΝ ΔΙΑΣΤ.(0.26+0.28)*0.30 ΑΠΟ ΑΟΠΛΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ C12/15 ΜΕΤΑ ΤΗΣ ΔΑΠΑΝΗΣ ΜΟΡΦΩΣΗΣ. | 14 | 880,00 | 849,65 | | 30,35 | MM |
| 15. ΞΥΛΟΤΥΠΟΙ ΧΥΤΩΝ ΜΙΚΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ | 15 | 264,00 | 343,46 | 79,46 | | M2 |
| 16. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ C20/25 | 16 | 967,00 | 972,85 | 5,85 | | M3 |
| 17. ΧΑΛΥΒΔΙΝΟΙ ΟΠΛΙΣΜΟΙ S500 Η S500s | 17 | 85.000,00 | 84.968,38 | | 31,62 | KGP |
| 18. ΞΥΛΟΤΥΠΟΙ ΧΥΤΩΝ ΤΟΙΧΩΝ | 18 | 3.580,00 | 3.575,87 | | 4,13 | M2 |
| 19.ΑΣΦΑΛΤΙΚΗ ΠΡΟΕΠΑΛΕΙΨΗ | 19 | 4.000,00 | 5.622,20 | 1.622,20 | | M2 |
| 20.ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΣΦΑΛΤΙΚΗΣ ΣΤΡΩΣΗΣ A265 | 20 | 4.000,00 | 5.622,20 | 1.622,20 | | M2 |
| 21. ΕΚΣΚΑΦΗ ΧΑΝΔΑΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΑΛΩΔ. | 21 | 230,00 | 137,99 | | 92,01 | M3 |
| 22. ΣΙΔΗΡΟΣΩΛΗΝΑΣ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΕΛΕΥΣΗ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΚΛΠ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 2 1/2 INS | 22 | 850,00 | 835,20 | | 14,80 | MM |
| 23.ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΥ 5Χ2,5ΜΜ | 23 | 650,00 | 284,15 | | 365,85 | MM |
| 24.ΦΡΕΑΤΙΟ ΕΠΙΣΚΕΨΕΩΣ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ ΠΑΧΟΥΣ 10cm ΜΕ ΔΙΠΛΟ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΥΝ ΚΑΛΥΜΜΑ | 24 | 40,00 | 38,00 | | 2,00 | TEM |
| 25. ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΥ 5Χ4 ΜΜ | 25 | 200,00 | 0,00 | | 200,00 | MM |
| 26. ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΤΥΠΟΥ ΝΕΡΟΣΩΛ | 26 | 70,00 | 43,00 | | 27,00 | MM |
| 27. ΣΙΔΗΡΟΙΣΤΟΣ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΟΣ 8Μ | 27 | 37,00 | 37,00 | 0,00 | 0,00 | TEM |
| 28. ΕΚΣΚΑΦΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΒΑΣΕΩΣ ΘΕΜΕΛΙΩΣΕΩΣ ΤΣΙΜΕΝΤΟΙΣΤΟΥ Ή ΣΙΔΗΡΟΙΣΤΟΥ ΣΕ ΕΡΕΙΣΜΑ | 28 | 37,00 | 37,00 | 0,00 | 0,00 | TEM |
| 29. ΒΑΣΗ ΣΙΔΗΡΟΙΣΤΟΥ ΑΟΠΛΗ | 29 | 37,00 | 37,00 | 0,00 | 0,00 | TEM |
| 30. ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΥ 5Χ6 ΜΜ | 30 | 1.060,00 | 864,20 | | 195,80 | MM |
| 31. ΑΓΩΓΟΣ ΓΥΜΝΟΣ ΧΑΛΚΙΝΟΣ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟΣ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 16ΜΜ2 | 31 | 999,00 | 932,70 | | 66,30 | MM |
| 32. ΓΕΙΩΣΗ ΑΠΟ ΧΑΛΚΙΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ Φ22ΧΙΛ ΜΗΚΟΥΣ 1,50Μ | 32 | 20,00 | 20,00 | 0,00 | 0,00 | TEM |
| 33. ΒΑΣΗ ΠΙΛΛΑΡ 1,20Χ0,40Χ0,50 | 33 | 2,00 | 2,00 | 0,00 | 0,00 | TEM |
| 34. ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΟΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ. ΔΙΠΛΟΣ ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΟΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑΣ ΠΡΟΒΟΛΗΣ 2,00Μ | 34 | 37,00 | 37,00 | 0,00 | 0,00 | TEM |
| 35. ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΒΡΑΧΙΟΝΑ ΓΙΑ ΛΥΧΝΙΕΣ ΑΤΜΩΝ ΝΑΤΡΙΟΥ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΕΩΣ 150W | 35 | 74,00 | 74,00 | 0,00 | 0,00 | TEM |
| 36. ΚΙΒΩΤΙΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ (ΠΙΛΛΑΡ) | 36 | 2,00 | 2,00 | 0,00 | 0,00 | TEM |
| 37. ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΟΥ, ΔΡΟΜΟΥ, ΠΡΑΣΙΝΟ | 37 | 8,22 | 0,00 | | 8,22 | M2 |

| ΔΑΠΑΝΗ | ΑΡΧΙΚΗ ΣΥΜΒΑΣΗ | ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΜΕ ΤΟΝ 1° ΑΠΕ | ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΜΕ ΤΟΝ 2° ΑΠΕ | ΔΙΑΦΟΡΕΣ 2 ⁰ Υ ΑΠΕ ΑΠΟ ΤΟΝ 1° ΑΠΕ | |
|---------------|----------------|---------------------------|----------------------------|--|-------------|
| | | | | ΕΠΙ ΠΛΕΟΝ | ΕΠΙ ΕΛΛΑΤΩΝ |
| ΑΞΙΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ | 326.586,30 | 375.574,25 | 375.574,20 | | 0,05 |
| ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ | 48.987,95 | 0,00 | 0,00 | | |
| ΣΥΝΟΛΟ | 375.574,25 | 375.574,25 | 375.574,20 | | |
| ΥΠΟΣΥΝΟΛΟ 1 | 375.574,25 | 252.100,84 | 252.100,84 | | |
| ΓΕ & ΟΕ 28% | 105.160,79 | 70.588,24 | 70.588,24 | | |
| ΥΠΟΣΥΝΟΛΟ 2 | 0,00 | 123.473,41 | 123.473,36 | | |

| | | | | |
|----------------|------------|------------|------------|------|
| ΓΕ & ΟΕ 18% | 0,00 | 22.225,21 | 22.225,21 | |
| ΣΥΝΟΛΟ | 480.735,03 | 468.387,70 | 468.387,65 | |
| ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ | 4.400,00 | 4.400,00 | 4.400,00 | |
| ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΠΟΣΟ | 485.135,03 | 472.787,70 | 472.787,65 | 0,05 |
| ΦΠΑ | 92.175,66 | 89.829,66 | 89.829,65 | 0,01 |
| ΣΥΝΟΛΟ ΔΑΠΑΝΗΣ | 577.310,69 | 562.617,36 | 562.617,30 | 0,06 |

Μετά από τα παραπάνω προτείνεται η έγκριση του 2^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα Εργασιών του έργου, ο οποίος παρουσιάζει μείωση 0,06 ΕΥΡΩ σε σχέση με τον εγκεκριμένο 1^ο ΑΠΕ

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΑΠΑΝΗΣ

| ΕΚΠΤΩΣΗ ΔΗΜΟΠΡΑΣΙΑΣ 12% | ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α | Φ.Π.Α | ΜΕ Φ.Π.Α |
|--|-------------------------|------------|------------|
| ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ | 551.289,82 | 104.745,07 | 656.034,88 |
| ΑΡΧΙΚΟ ΣΥΜΒΑΤΙΚΟ ΠΟΣΟ | 485.135,03 | 92.175,66 | 577.310,69 |
| ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΣ 1 ^{ος} ΑΠΕ | 472.787,65 | 89.829,66 | 562.617,36 |
| ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΡΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗ ΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΕΙΣΗΓΗΤΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ | 472.787,65 | 89.829,65 | 562.617,30 |
| ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΡΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗ ΜΕΛΕΤΗ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ | | | |
| ΟΙ ΕΠΙ ΕΛΛΑΤΟΝ ΕΡΓΑΣΙΕΣ | | | |
| ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΡΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗ ΔΑΠΑΝΗ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ | | | |
| ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΧΙΚΟ ΣΥΜΒΑΤΙΚΟ ΠΟΣΟ | | | |
| ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΔΑΠΑΝΗ ΓΙΑ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ | | | |

- A. Προτεινόμενη προς έγκριση δαπάνη συμπληρωματικής σύμβασηςδρχ.
B. Εγκριθείσα δαπάνη (Αρχικό συμβατικό ποσό) 577.310,69 ΕΥΡΩ ΜΕ ΦΠΑ .
Γ. Προτεινόμενη προς έγκριση δαπάνη για τις αναθεωρήσεις ... ΕΥΡΩ
Δ. Ολική προτεινόμενη δαπάνη προς έγκριση με την παρούσα εισηγητική έκθεση ΕΥΡΩ
562.617,30 Συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α. .

ΑΠΟΦΑΣΙΣΕ ΟΜΟΦΩΝΑ

Εγκρίνει τον 2^ο Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα Εργασιών του έργου «Επισκευή Πεζόδρομου στην οδό Θεοφράστου» δαπάνης € 562.617,30 (472.787,65 +89.829,65 Φ.Π.Α.) ήτοι επί έλλατον δαπάνη

14.693,39€ (12.347,38+2.346,01 Φ.Π.Α.) σε σχέση με τον συμβατικό προϋπολογισμό του έργου και επι
έλλατον δαπάνη 0,06 (0,05+0,01 ΦΠΑ) σε σχέση με τον εγκεκριμένο 1^ο Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα.

.....
Εις τον 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 αναγνώσθηκε και αφού βεβαιώθηκε υπογράφεται όπως παρακάτω.

ΤΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ Δ.Σ.

**Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΖΙΑΖΙΑ-ΣΟΥΦΛΙΑ**

ΤΑ ΜΕΛΗ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΓΙΑΝΝΟΥΛΑΣ