



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΡΙΘ. 159
ΑΠΟ ΤΟ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 7/2008 ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ
ΤΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ

ΘΕΜΑ: Έγκριση 1^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα Εργασιών του έργου: «Μικρά έργα Ηλεκτροφωτισμού συνοικιών».

Στην Λάρισα σήμερα την 7 Μαρτίου του έτους 2008 ημέρα της εβδομάδας Παρασκευή και ώρα 13.30 και στο Δημοτικό Κατάστημα, το Δημοτικό Συμβούλιο συνήλθε σε συνεδρίαση, ύστερα από την με αρ. πρωτ. 3597/3-3-2008 πρόσκληση του Προέδρου αυτού, η οποία έγινε σύμφωνα με τους ορισμούς του άρθρου 95 του ΔΚΚ (Ν. 3463/8-6-2006), συνεχίστηκε δε σύμφωνα με το άρθρο 18 παράγρ. 4 του Κανονισμού Λειτουργίας του Δημοτικού Συμβουλίου, λόγω διακοπής του ρεύματος, την Τρίτη 11 Μαρτίου και ώρα 14.00.

Ήταν δε παρόντες από τα μέλη του οι κ.κ: 1) Κων/νος Γιαννούλας, ως Πρόεδρος, 2) Αγραφιώτη Μαρία, 3) Γεωργάκης Δημήτριος, 4) Δικόπουλος Βασίλειος, 5) Ζιαζιά – Σουφλιά Αικατερίνη, 6) Καλαμπαλίκης Κων/νος, 7) Καλογιάννης Απόστολος, 8) Καραμπάτσας Κωνσταντίνος, 9) Κέλλας Χρήστος, 10) Κόκκαλης Βασίλειος, 11) Κουραμάς Δημήτριος, 12) Κουρσούμη Ροδόπη, 13) Κουτσομάρκος Νικόλαος, 14) Κυπαρίσσης Θωμάς, 15) Κυριτσάκας Βάιος, 16) Λαμπρούλης Γεώργιος, 17) Λάτσιος Ιωάννης, 18) Λέτσιος Κλεάνθης, 19) Λυτροκάπης Χρήστος, 20) Μίχος Χρήστος, 21) Μπανιός Μάρκος, 22) Μπαρμπούτης Σπυρίδων, 23) Μπουσμπούκης Ιωάννης, 24) Ξηρομερίτης Μάριος, 25) Ξυνοπούλου-Θυμούλια Ελένη-Μαρίνα, 26) Οικονόμου Ιωάννης, 27) Οικονόμου Χρίστος, 28) Παπαστεργίου Αγίς, 29) Πράπας Αντώνιος, 30) Σαμουρέλης Κωνσταντίνος, 31) Σάπκας Ιωάννης, 32) Σούλτης Γεώργιος, 33) Τερζούδης Χρήστος, 34) Τζιαστούδης Μάνθος και 35) Τσακίρης Μιχαήλ.

και δεν προσήλθαν οι Δ.Σ. κ.κ. 1) Γκολφίνοπούλου-Καρακίτσιου Ελένη και 2) Κλεισιάρης Βασίλειος.

Το Δημοτικό Συμβούλιο, αφού βρέθηκε σε νόμιμη απαρτία (σε σύνολο αριθμού συμβούλων 37 παρευρίσκονταν οι 35, αποτελούντες την απόλυτη πλειοψηφία αυτού, άρθρο 96 παράγραφος 2 του ΔΚΚ (Ν. 3463/8-6-2006), 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. Γεωργάκης Δημήτριος, Ζιαζιά-Σουφλιά Αικατερίνη, Μπανιός Μάρκος, Μπουσμπούκης Ιωάννης, Λαμπρούλης Γεώργιος, Παπαστεργίου Αγίς, Ξυνοπούλου-Θυμιούλα Ελένη και Κουρσούμη Ροδόπη.

Το Δημοτικό Συμβούλιο Λάρισας μετά από συζήτηση σχετικά με την: Έγκριση 1^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα Εργασιών του έργου: «Μικρά έργα Ηλεκτροφωτισμού συνοικιών» και αφού έλαβε υπόψη:

1. Το Ν. 1418/84.
2. Το Ν. 3263/04.
3. Το Ν. 2229/84.
4. Το Π.Δ. 609/85.
5. Την Α.Δ.Σ. 592/07 με την οποία εγκρίνονται η μελέτη και η εκτέλεση του έργου.
6. Την Α.Δ.Ε. 495/07 με την οποία εγκρίνονται η διάθεση πίστωσης και ο καθορισμός όρων.
7. Την από 14.02.08 εισήγηση την από 14.02.08 Εισηγητική Έκθεση και τον Συγκεντρωτικό Πίνακα της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών, Τμήμα Η/Μ Κατασκευών και Συντήρησης, τα οποία έχουν ως εξής:

Ζητείται:

Η έγκριση του 1^{ου} και τελικού Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα Εργασιών του έργου: «Μικρά Έργα Ηλεκτροφωτισμού Συνοικιών» επί έλαττον δαπάνης ευρώ 50,48 (42,42 + 8,06 ΦΠΑ 19%) σε σχέση με την αρχική σύμβαση του έργου.

ΕΙΣΗΓΗΤΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Η παρούσα Εισηγητική Έκθεση συντάχθη για την έγκριση του 1ου και τελικού ανακεφαλαιωτικού πίνακα του ως άνω έργου για να συμπεριλάβει τις αυξομειώσεις των εργασιών οι οποίες προέκυψαν από αστάθμητους παράγοντες.

Α'- ΕΠΙ ΠΛΕΟΝ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

1. Αύξηση από 80 m³ σε 113.02 m³ εκσκαφή χάνδακα.
2. Αύξηση από 25 μ. σε 41,4 μ. διάστρωση με πλίνθους.
3. Αύξηση από 30 m² σε 172,5 m². αποκατάσταση πεζοδρομείων
4. Αύξηση από 25 τεμ. Σε 27 τεμ εκσκαφή βάσης ιστού.
5. Αύξηση από 32 τεμ. σε 51 τεμ. Φρεατίων
6. Αύξηση από 25 τεμ. σε 27 τεμ. Βάση σιδηροιστού.
7. Αύξηση από 50 m σε 60,4 m². πλαστικό σωλήνα
8. Αύξηση από 460 μ. Σε 485 μ σιδηροσωλήνα.
9. Αύξηση από 25 τεμ. σε 27 τεμ. σιδηροιστών

10. Αύξηση από 200 μ. σε 207,9 μ. καλωδίου 3Χ1,5 τ.χ..
11. Αύξηση από 13 τεμ. 14 τεμ. Γείωσης.
12. Αύξηση από 25 τεμ. Σε 27 τεμ βραχιόνων.
13. Αύξηση από 25 τεμ. σε 27 τεμ. Φωτιστικών σωμάτων.

Β'- ΕΠΙ ΕΛΑΤΟΝ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

1. Μείωση από 50 m σε 0 m καλωδίου 5Χ4 τ.χ..
2. Μείωση από 700 m σε 605 m καλωδίου 5Χ2,5 τ.χ..
3. Μείωση από 700 m σε 605 m. Αγωγού γείωσης.
4. Μείωση από 6 τεμ. Σε 4 τεμ βάση πύλλαρ.
5. Μείωση από 6 τεμ. Σε 4 τεμ πύλλαρ.

Για τον λόγο αυτό σας υποβάλλω προς έγκριση τον Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα Εργασιών , ο οποίος κλείνει επί ελατον κατά 50,48 ευρώ. με ΦΠΑ. 19%

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΑΠΑΝΗΣ

ΕΚΠΤΩΣΗ ΔΗΜΟΠΡΑΣΙΑΣ 38 %	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.	Φ.Π. Α. 19%	ΜΕΤΑ Φ.Π.Α.
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	54.552,53	10.359,28	64.882
ΑΡΧΙΚΟ ΣΥΜΒΑΤΙΚΟ ΠΟΣΟ	33.804,07	6.422,77	40.226,84
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΡΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗ ΣΥΜΒΑΤΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΕΙΣΗΓΗΤΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ	33.761,65	6.414,71	40.176,36
ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΟΥ ΔΕΝ ΕΚΤΕΛΕΣΘΗΚΑΝ	42,42	8,06	50,48

ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΧΙΚΟ ΣΥΜΒΑΤΙΚΟ ΠΟΣΟ	-0,10%
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΔΑΠΑΝΗ ΓΙΑ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ	0,00	0,00	0,00

- Α. Εγκριθείσα δαπάνη (Αρχικό συμβατικό ποσό) - 40.226,84ΕΥΡΩ.
 Β. Προτεινόμενη προς έγκριση δαπάνη για τις αναθεωρήσεις - 0 ΕΥΡΩ.
 Γ. Ολική προτεινόμενη δαπάνη προς έγκριση με την παρούσα εισηγητική έκθεση --> ΕΥΡΩ.
 40.176,36 συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α. 19 %

8. Τον 1^ο Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα Εργασιών ο οποίος επισυνάπτεται.

ΑΠΟΦΑΣΙΣΕ ΟΜΟΦΩΝΑ

Εγκρίνει τον 1^ο Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα Εργασιών του έργου: «Μικρά έργα Ηλεκτροφωτισμού συνοικιών» συνολικής δαπάνης ευρώ 40.176,36 (33.761,65 + 6.414,71 ΦΠΑ) επί έλαττον δαπάνης ευρώ 50,48 (42,42 + 8,06 ΦΠΑ 19%) σε σχέση με την αρχική σύμβαση του έργου.

Η χρηματοδότηση του έργου είναι από ΕΑΤ του οικονομικού έτους 2008 με Κ.Α. 30.7325.44012.

.....
 Το παρόν συντάχθηκε αναγνώσθηκε και αφού βεβαιώθηκε υπογράφεται όπως παρακάτω.

ΤΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ Δ.Σ.

**Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΕΛΕΝΗ-ΜΑΡΙΝΑ
ΕΥΝΟΠΟΥΛΟΥ-ΘΥΜΟΥΛΙΑ**

ΤΑ ΜΕΛΗ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΓΙΑΝΝΟΥΛΑΣ

ΔΗΜΟΣΛΑΡΙΣΙΑΣ Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ 1ος ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ

ΕΡΓΟ: ΜΙΚΡΑ ΕΡΓΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΥ ΣΥΝΟΙΚΙΩΝ

α/α	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Α.Τ.	ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘ.	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔ.	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔ.	ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ		ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ		ΕΠΙ ΕΛΑΤΤΟΝ	ΕΠΙ ΠΛΕΟΝ
						ΠΟΣΟΤΗΣ	ΔΑΠΑΝΗ	ΠΟΣΟΤΗΣ	ΔΑΠΑΝΗ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ΕΚΣΚΑΦΗ ΧΑΝΔΑΚΑ ΓΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	1	10	m3	14,00	80	1120,00	113,02	1582,28		462,28
2	ΔΙΑΣΤΡΩΣΗ ΜΕ ΔΙΑΤΡΗΤΟΥΣ ΠΛΙΝΘΟΥΣ 19X19X6	2	10	m	4,50	25	112,50	41,4	186,30		73,80
3	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΟΥ ΔΡΟΜΟΥ ΠΡΑΣΙΝΟΥ	3	10	m2	30,00	30	900,00	172,25	5167,50		4267,50
4	ΕΚΣΚΑΦΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΒΑΣΗΣ ΘΕΜΕΛΙΩΣΗΣ ΣΙΔΗΡΟΣΤΟΥ ΣΕ ΕΡΕΙΣΜΑ	4	10	τεμ	30,00	25	750,00	27	810,00		60,00
5	ΦΡΕΑΤΙΟ ΕΠΙΣΚΕΨΕΩΣ ΑΠΟ ΣΚΥΡ. 10cm ΜΕ ΔΙΠΛΟ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΥΝ ΚΑΛΥΜΜΑ	5	10	τεμ	30,00	32	960,00	51	1530,00		570,00
6	ΒΑΣΗ ΣΙΔΗΡΟΣΤΟΥ ΑΟΠΛΗ	6	101	τεμ	85,00	25	2125,00	27	2295,00		170,00
7	ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ PVC	7	8	m	4,00	50	200,00	60,4	241,60		41,60
8	ΣΙΔΗΡΟΣΩΛΗΝΑΣ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΕΛΕΥΣΗ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 21/2"	8	5	m	14,00	480	6440,00	485	6790,00		350,00
9	ΣΙΔΗΡΟΣΤΟΣ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΟΣ ΥΨΟΥΣ 7Μ.	9	101	τεμ	350,00	25	8750,00	27	9450,00		700,00
10	ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΥ 5x4 mm ²	10	102	m	3,80	50	190,00	0	0,00	190,00	
11	ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΥ 5x2,50 mm ²	11	102	m	3,50	700	2450,00	605	2117,50	332,50	
12	ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΜ 3x1,5mm ²	12	46	m	2,10	200	420,00	207,9	436,59		16,59
13	ΑΓΩΓΟΣ ΓΥΜΝΟΣ ΧΑΛΚ. ΠΟΛΥΚΛΩΝΟΣ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 16t.x	13	45	m	4,10	700	2870,00	605	2480,50	389,50	
ΣΥΝΟΛΑ ΣΕΛΙΔΑΣ ΣΕ ΜΕΤΑΦΟΡΑ							27287,50	33087,27	912,00	6711,77	

α/α	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Α.Τ.	ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘ.	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔ.	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔ.	ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ		ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ		ΕΠΙ ΕΛΑΤΤΟΝ	ΕΠΙ ΠΛΕΟΝ
						ΠΟΣΟΤΗΣ	ΔΑΠΑΝΗ	ΠΟΣΟΤΗΣ	ΔΑΠΑΝΗ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
ΑΠΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑ											
14	ΓΕΙΩΣΗ ΑΠΟ ΧΑΛΚ. ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ Φ22X1,50m	14	5	τεμ	17,04	13	221,52	14	238,56		17,04
15	ΒΑΣΗ ΠΙΛΑΡ 1,20X0,4X0,5	15	101	τεμ	30,00	6	180,00	4	120,00	60,00	
16	ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΟΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ ΜΟΝΟΣ ΠΡΟΒΟΛΗΣ 1,00 μ	16	101	τεμ	45,00	25	1125,00	27	1215,00		90,00
17	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΒΡΑΧΙΟΝΑ ΑΤΜΩΝ Ηg Υ.Π. 125Watt	17	103	τεμ	73,16	25	1829,00	27	1975,32		146,32
18	ΚΙΒΩΤΙΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ (ΠΙΛΑΡ) 1,1X0,3X1,2	18	52	τεμ	500,00	6	3000,00	4	2000,00	1000,00	
						33643,02		38638,15	1972,00	6965,13	
						9420,05		10818,12	552,16	1950,24	
						43063,07		49454,27	2524,16	8915,37	
						-16363,97		-18792,6	-959,18	-3387,84	
						26699,10		30661,65	1564,98	5527,53	
						4004,97		0	4004,97	0	
						3100		3100			
						33804,07		33761,65	5569,95	5527,53	
						6422,77		6414,71	1058,29	1050,23	
						40226,84		40176,36	6628,24	6577,76	
							50,48		50,48		

Ο ΔΠΕ ΚΛΕΙΝΕΙ ΕΠΙ ΕΛΑΤΤΟΝ ΚΑΤΑ 50,48 ΕΥΡΩ ΗΤΟΙ ΠΟΣΟΣΤΟ $\approx 100 \times (-50,48 / 40226,84) = -0,10\%$