



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΡΙΘ. 158
ΑΠΟ ΤΟ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 7/2008 ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ
ΤΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ

ΘΕΜΑ: Έγκριση 1^ο και τελικού Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα Εργασιών του έργου: «Επέκταση Δημοτικού Φωτισμού».

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 Άγης και Ξυνοπούλου-Θυμιούλα Ελένη.

Το Δημοτικό Συμβούλιο Λάρισας μετά από συζήτηση σχετικά με την: Έγκριση 1^{ου} και τελικού Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα Εργασιών του έργου: «Επέκταση Δημοτικού Φωτισμού» και αφού έλαβε υπόψη:

1. Το Ν. 1418/84.
2. Το Ν. 3463/06.
3. Το Π.Δ. 609/85.
4. Την Α.Δ.Σ. 799/07 με την οποία εγκρίνονται η μελέτη και η εκτέλεση του έργου.
5. Την Α.Δ.Ε. 482/07 με την οποία εγκρίθηκε η διάθεση πίστωσης του έργου.
6. Την με αρ. πρωτ. 2519/14.02.08 εισήγηση, την από 14.02.08 εισηγητική έκθεση και τον από 14.02.08 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 «Επέκταση Δημοτικού Φωτισμού» ο οποίος κλείνει επί έλαττον κατά 431,79 € (362,85 + 68,94 ΦΠΑ) σχέση με την αρχική σύμβαση του έργου.

ΕΙΣΗΓΗΤΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

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

Α'- ΕΠΙ ΕΛΑΤΤΟΝ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

1. Μείωση από 105 m³ σε 93,02 m³ στην εκσκαφή χάνδακα για την τοποθέτηση καλωδίων.
2. Μείωση από 32 τεμ σε 26 τεμ στα φρεάτια επισκέψεως .
3. Μείωση από 48 μ. σε 30 μ. του πλαστικού σωλήνα από PVC.
4. Μείωση από 135 μ. σε 126 μ. του καλωδίου NYM 3X1,5 τ.χ.
5. Μείωση από 18 τεμ. σε από 10 τεμ. των γειώσεων από χάλκινο ηλεκτρόδιο.
6. Μείωση από 4 τεμ. σε 3 τεμ. των βάσεων των πύλλαρ.
7. Μείωση των κιβωτίων των πύλλαρ από 4 τεμ. σε 3 τεμ

Β' - ΕΠΙ ΠΛΕΟΝ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

1. Αύξηση από 60 m² σε 153 m² στην αποκατάσταση πεζοδρομίου.
2. Αύξηση των βάσεων των ιστών από 19 σε 21 τεμ .
3. Αύξηση των σιδηροιστών μήκους 7μ. από 9 τεμ. σε 11 τεμ.
4. Αύξηση του μήκους του σιδηροσωλήνα διέλευσης καλωδίων από 420 μ σε 465,1 μ.
5. Αύξηση των φωτιστικών σωμάτων βραχίονα από 1 Ο τεμ σε 11 τεμ.
6. Αύξηση από 310 μ. σε 367,1 μ. του καλωδίου NYV 5χ 2,5 Τ.χ.
7. Αύξηση από 165 μ. σε 221,5 μ. του καλωδίου NYV 5χ 4 Τ.χ.
8. Αύξηση από 500 μ. σε 522,6 μ. του χάλκινο υ αγωγού γείωσης.
9. Αύξηση από 19 m³ σε 21 m³ των εκσκαφών των βάσεων των ιστών. 10. Αύξηση από 6 τεμ. σε 8 τεμ. των μονών βραχιόνων μήκους 1,5 μ.

Για τον λόγο αυτό σας υποβάλλω προς έγκριση τον Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα

Εργασιών, ο οποίος κλίνει επί έλαττον κατά 431,79 Ευρώ (με ΦΠΑ. 19%).

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΑΠΑΝΗΣ

ΕΚΠΤΩΣΗ ΔΗΜΟΠΡΑΣΙΑΣ 36%	ΕΡΓΑΣΙΕΣΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α. ΕΥΡΩ	Φ.Π.Α. 19%	ΜΕΤΑ Φ.Π.Α.
ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	40.990,15	7.788,13	48.778,28
ΑΡΧΙΚΟ ΣΥΜΒΑΤΙΚΟ ΠΟΣΟ	26.233,70	4.984,4	31.218,1
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΡΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗ ΣΥΜΒΑΤΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΜΕ ΤΗΝ ΕΙΣΗΓΗΤΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ	25.870,85	4.915,46	30.786,31
ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΟΥ ΔΕΝ ΕΚΤΕΛΕΣΤΗΚΑΝ (ΕΠΙ ΕΛΑΤΟΝ)	362,85	68,94	431,79
ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΠΟ ΤΟ ΣΥΜΒΑΤΙΚΟ ΠΟΣΟ	1,38		
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΔΑΠΑΝΗ ΓΙΑ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ	0,00	0,00	0,00

Α. Εγκριθείσα δαπάνη (Αρχικό συμβατικό ποσό) 31.218,1 Ευρώ.

Β. Προτεινόμενη προς έγκριση δαπάνη για τις αναθεωρήσεις 0,00 €.

Γ. Ολική προτεινόμενη δαπάνη προς έγκριση με την παρούσα εισηγητική έκθεση 30.786,31 Ευρώ συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α. 19% .

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

ΑΠΟΦΑΣΙΣΕ ΟΜΟΦΩΝΑ

Εγκρίνει τον 1^ο Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα Εργασιών του έργου «Επέκταση Δημοτικού Φωτισμού» συνολικής δαπάνης ευρώ 30.786,31 € (25.870,85 + 4.915,46 ΦΠΑ 19%) ήτοι επί έλαττον κατά 431,79 € (362,85 + 68,94 ΦΠΑ) σχέση με την αρχική σύμβαση του έργου.

Η χρηματοδότηση του έργου είναι από ΕΑΤ του οικονομικού έτους 2008 με Κ.Α. 30.7325.44032.

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

ΤΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ Δ.Σ.

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

ΕΛΕΝΗ-ΜΑΡΙΝΑ

ΕΥΝΟΠΟΥΛΟΥ-ΘΥΜΟΥΛΙΑ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΓΙΑΝΝΟΥΛΑΣ

Α/Α	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΜΟΝ. ΜΕΤΡ.	Α.Τ.	ΠΡΟΫΠΟΛ. ΑΡΧΙΚΑ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΩΝ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ			ΕΓΚΡΙΘΕΙΣΕΣ ΜΕ ΤΟΝ ο ΑΠ			ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΜΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΑΠ			ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΠΟ ΠΡΟΥΠ. ΕΓΚΕΚΡ. ΣΥΜΠΛΗΡ. ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ		ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΠΟ ΕΓΚΡΙΘΕΙΣΕΣ		ΠΑΡΑΤΗ - ΡΗΣΕΙΣ	
				Ποσότητα	ΔΑΠΑΝΕΣ		Ποσότητα	ΔΑΠΑΝΕΣ		Ποσότητα	ΔΑΠΑΝΕΣ		Επί πλέον	Επί ελάττων	Επί πλέον	Επί ελάττων		
					Τιμή μονάδος Ευρώ	Μερική		Ολική	Τιμή μονάδος Ευρώ		Μερική	Ολική						Τιμή μονάδος Ευρώ
	Αρχική σύμβαση																	
	Εργασίες προυπολογισμού ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ																	
	1) Εκκαθάριση χώρου για την τοποθέτηση καλωδίων σε διάφορες τομές	m3	1	105	14,00	1.470,00				93,02	14,00	1.302,28			167,72			Η/Μ 10
	2) Αποκατάσταση πεδίου δρόμου δρόμου, πρασίνο	m2	2	80	25,00	1.500,00				153	25,00	3.825,00	2.325,00					Η/Μ 10
	3) Βάση σιδηροτόπου άσφαλτ	τ.μ.	3	19	85,00	1.615,00				21	85,00	1.785,00	170,00					Η/Μ 101
	4) Σιδηροτόπος ηλεκτροκινός 7Μ	τ.μ.	21	9	412,06	3.708,54				11	412,06	4.532,66	824,12					Η/Μ 101
	5) Σιδηροτόπος ηλεκτροκινός 3,8Μ	τ.μ.	26	3	182,00	4.686,00				3	182,00	486,00						Η/Μ 101
	6) Φύλαξη επικαταμάς από αναβάτη με μήκος 10 cm με διπλό χυτοσίδηρου κάλυμμα	τ.μ.	6	32	30,00	960,00				26	30,00	780,00		160,00				Η/Μ 10
	7) Σιδηροακίνητος γυαλισμένος για την κάλυψη καλωδίων κλπ διαμέτρου 2-12 mm	m	7	420	14,00	5.880,00				465,1	14,00	6.511,40	631,40					Η/Μ 5
	8) Πλαστικός σωλήνας P.V.C.	m	8	48	4,00	192,00				30	4,00	120,00		72,00				Η/Μ 8
	9) Φωτοαπορροφητικό βραχίονα για λαμπύρες τύπου κρητοκινής ή μικρότερα ή ίσα από 7m μήκους 1 X 125 W	τ.μ.	9	10	70,00	700,00				11	70,00	770,00	70,00					Η/Μ 103
	10) Φωτοαπορροφητικό κρητοκινής Φ40mm τύπου μπαλόν (πολυκρητοκινής) για λαμπύρες τύπου κρητοκινής ή μικρότερα ή ίσα από 7m μήκους 1 X 125 W	τ.μ.	27	3	60,00	180,00				3	60,00	180,00						Η/Μ 103
	11) Καλώδιο ΝΥΥ 5Χ4mm	m	5	185	5,45	899,25				221,5	5,45	1.207,18	307,93					Η/Μ 102
	12) Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπλικό Διατομής 3 Χ 1,5mm ²	m	12	135	2,80	378,00				126	2,80	352,80		25,20				Η/Μ 46
	13) Λαμπύρες γυαλίνες χαλκένιες παλιόκινες Διατομής 10mm ²	m	14	500	3,50	1.750,00				522,6	3,50	1.829,10	79,10					Η/Μ 45
	14) Γείωση από χάλκινο ηλεκτρόδιο Φ 22xL μήκους 1,50m	τ.μ.	15	18	17,01	306,18				10	17,01	170,10		136,08				Η/Μ 5
	15) Εκκαθαρίστε την κατασκευή βύσας θερμότητας τοιματωσίου ή σιδηροτόπου σε ένα όριο	m3	16	16	25,00	475,00				21	25,00	525,00	50,00					Η/Μ 10
	16) Επένδυση με μεταλλικές βραχίονες Μονός ενθάλματος μεταλλικός βραχίονας Οριζόντιος προβάλλει 1,20m	τ.μ.	17	3	45,00	135,00				3	45,00	135,00						Η/Μ 101
	17) Επένδυση με μεταλλικές βραχίονες Μονός ενθάλματος μεταλλικός βραχίονας Οριζόντιος προβάλλει 1,50m	τ.μ.	18	6	55,00	330,00				8	55,00	440,00	110,00					Η/Μ 101
	18) Βάση πηλίκου 1,20Χ0,4Χ0,50	τ.μ.	19	4	30,00	120,00				3	30,00	90,00		30,00				Η/Μ 101
	19) Κάλυψη ηλεκτροπληγής θάλασσας (πηλίκου) 1 Χ 120 Χ 20 Χ 20m	τ.μ.	20	4	500,00	2.000,00				3	500,00	1.500,00		500,00				Η/Μ 52
	20) Σιδηροτόπος κρητοκινής 3,5 μ. γυαλισμένος	τ.μ.	10	7	175,00	1.225,00				7	175,00	1.225,00						
	21) Φωτοαπορροφητικό κρητοκινής, τύπου φανού, για λαμπύρες τύπου κρητοκινής G12-E 27 ΤΩΜ για από μακρού φανός	τ.μ.	11	7	290,00	2.030,00				7	290,00	2.030,00						
	ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ				26.339,97	0,00			0,00	0,00		29.796,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Α/Α	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΜΟΝ. ΜΕΤΡ.	Α.Τ.	ΠΡΟΫΠΟΛ. ΑΡΧΙΚΑ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΩΝ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ			ΕΓΚΡΙΘΕΙΣΕΣ ΜΕ ΤΟΝ ο ΑΠ			ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΜΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΑΠ			ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΠΟ ΠΡΟΥΠ. ΕΓΚΕΚΡ. ΣΥΜΠΛΗΡ. ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ		ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΠΟ ΕΓΚΡΙΘΕΙΣΕΣ		ΠΑΡΑΤΗ - ΡΗΣΕΙΣ
				Ποσότητα	ΔΑΠΑΝΕΣ		Ποσότητα	ΔΑΠΑΝΕΣ		Ποσότητα	ΔΑΠΑΝΕΣ		Επί πλέον	Επί ελάττων	Επί πλέον	Επί ελάττων	
					Τιμή μονάδος Ευρώ	Μερική		Ολική	Τιμή μονάδος Ευρώ		Μερική	Ολική					
	Από μεταφορά				26.339,97	0,00			0,00	0,00		29.796,52	0,00	0,00	0,00	0,00	
	22) Καλώδιο ΝΥΥ 5Χ2,5 mm	m	13	310	4,86	1.506,60				367,1	4,86	1.784,11					Η/Μ 102
	Σύνολο ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ				27.846,57	27.846,57						31.580,63	31.580,63	4.845,06	1.111,00		
	Αθροισμα Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ			28,00 %		7.797,04						8.842,58	1.356,82	311,08			
	Σύνολο κατηγορίας Εργασίες προυπολογισμού					35.643,61						40.423,21	6.201,68	1.422,08			
	Σύνολο σύμβασης					35.643,61						40.423,21	6.201,68	1.422,08			
	Λογαριασμός Απρόβλεπτη Δαπάνη					5.346,54								5.346,54			
	Σύνολο Πρόβλεψη αναθεώρησης					40.990,15						40.423,21	6.201,68	6.788,82			
	Αθροισμα Αρρακτική Εκπτώση			36,00 %		40.990,15						40.423,21	6.201,68	6.788,82			
	Σύνολο Διάφορα ποσά					14.756,45						14.552,36	2.232,80	2.436,70			
	Σύνολο Προστίθεται ΦΠΑ			19,00 %		26.233,70						25.870,85	3.969,06	4.331,92			
	Γενικό σύνολο σύμβασης					4.984,40						30.786,31	3.969,06	4.400,88			

Σύνολο υποθέσεων (Προτεινόμενη Δαπάνη - εγκεκριμένη δαπάνη)			
	Εγκεκριμένη Δαπάνη	Προτεινόμενη ΔΑΠ	Διαφορές
Σύνολο	35.643,61	40.423,21	Υπόθεση της εγκεκριμένης δαπάνης κατά 4.779,60 ή ποσοστό 13,41%
Λογαριασμός Λόβος	5.346,54		
Απρόβλεπτη Δαπάνη	40.990,15	40.423,21	Μείωση της εγκεκριμένης δαπάνης κατά -566,94 ή ποσοστό -1,38%
Αθροισμα	40.990,15	40.423,21	Μείωση της εγκεκριμένης δαπάνης κατά -566,94 ή ποσοστό -1,38%
Αρρακτική Εκπτώση	-14.756,45	-14.552,36	
Αθροισμα	26.233,70	25.870,85	Μείωση της εγκεκριμένης δαπάνης κατά -362,85 ή ποσοστό -1,38%
Διάφορα ποσά	26.233,70	25.870,85	Μείωση της εγκεκριμένης δαπάνης κατά -362,85 ή ποσοστό -1,38%
Αθροισμα	4.984,40	4.915,46	
ΦΠΑ			
Ασφαλισμός			
Γενικό σύνολο	31.218,10	30.786,31	Μείωση της εγκεκριμένης δαπάνης κατά -431,79 ή ποσοστό -1,38%