



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΡΙΘ. 871
ΑΠΟ ΤΟ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 32/2008 ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ
ΤΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ

ΘΕΜΑ: Έγκριση 2^ο και τελικού Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα Εργασιών του έργου: «Συντήρηση , βελτίωση και λειτουργία δικτύου φωταίων σηματοδοτών Λάρισας».

Στην Λάρισα σήμερα την 22 Δεκεμβρίου του έτους 2008 ημέρα της εβδομάδας Δευτέρα και ώρα 19.30 και στο Δημοτικό Κατάστημα, το Δημοτικό Συμβούλιο συνήλθε σε συνεδρίαση, ύστερα από την με αριθμ. πρωτ. 19199/16-12-2008 πρόσκληση του Προέδρου αυτού, η οποία έγινε σύμφωνα με τους ορισμούς του άρθρου 95 του ΔΚΚ (Ν. 3463/8-6-2006).

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

και δεν προσήλθαν οι Δ.Σ. κ.κ. 1) Κόκκαλης Βασίλειος, 2) Κουραμάς Δημήτριος, 3) Κυπαρίσσης Θωμάς και 4) Παπαστεργίου Άγις.

Το Δημοτικό Συμβούλιο, αφού βρέθηκε σε νόμιμη απαρτία (σε σύνολο αριθμού συμβούλων 37 παρευρίσκονταν οι 33, 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 απουσίαζε ο δημοτικός σύμβουλος κ. Γεωργάκης Δημήτριος.

Το Δημοτικό Συμβούλιο του Δήμου Λαρισαίων, μετά από συζήτηση σχετικά με την: **Έγκριση 2^{ου} και τελικού Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα Εργασιών του έργου: «Συντήρηση , βελτίωση και λειτουργία δικτύου φωτεινών σηματοδοτών Λάρισας»** και αφού έλαβε υπόψη:

1. Το Ν. 1418/84.
2. Το Ν. 3463/06
3. Το Ν. 3264/04
4. Το Π.Δ. 609/85
5. Το Π.Δ. 171/87
6. Την Α.Δ.Σ. 439/05 με την οποία εγκρίθηκε η μελέτη και η εκτέλεση του έργου.
7. Την Α.Δ.Ε. 24/05 με την οποία εγκρίθηκε η διάθεση πίστωσης του έργου.
8. Την Α.Δ.Ε. 843/05 με την οποία εγκρίθηκε ο καθορισμός όρων διακήρυξης του έργου.
9. Την Α.Δ.Ε. 1014/05 με την οποία εγκρίθηκε η ανάθεση εκτέλεσης του έργου.
10. Την εισήγηση, την αιτιολογική έκθεση και τον ανακεφαλαιωτικό πίνακα της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών, Τμήμα Κυκλοφοριακών Ρυθμίσεων, τα οποία έχουν ως εξής:

Ζητείται η έγκριση του 2^{ου} και Τελικού Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα του έργου: **«Συντήρηση , βελτίωση και λειτουργία δικτύου φωτεινών σηματοδοτών Λάρισας»**. Το τελικό ποσό του έργου έχει μείωση κατά 3.532,37 € σε σχέση με τον Συμβατικό προϋπολογισμό του έργου όπως φαίνεται και από τον παραπάνω πίνακα. Μεταβάλλεται όμως, όπως φαίνεται και στον επισυναπτόμενο 2^ο και Τελικό Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα Εργασιών το ποσό απροβλέπτων όπου γίνεται μηδενικό. Άλλες μεταβολές δεν έγιναν από την υπογραφή της σύμβασης μέχρι και τον 2^ο και Τελικό Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα Εργασιών που προτείνεται και έχει ως εξής :

<u>ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</u>	<u>ΠΟΣΟ</u>	<u>ΦΠΑ</u>	<u>ΤΕΛΙΚΟ ΠΟΣΟ</u>
ΣΥΜΒΑΤΙΚΟ ΠΟΣΟ	710.523,47 €	134.999,46 €	845.522,93 €
2 ^{ος} και ΤΕΛΙΚΟΣ ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	707.555,09 €	134.435,47€	841.990,56 €
ΤΕΛΙΚΟ ΠΟΣΟ ΜΕΤΑΒΟΛΗΣ		Μείωση κατά	3.532,37 ΕΥΡΩ

Το έργο είναι εγγεγραμμένο στον προϋπολογισμό του Δήμου του τρέχοντος έτους με Κ.Α. 30.7333.43001. Πηγή χρηματοδότησης : ΣΑΤΑ.

ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ
ΑΡΜΟΔ: ΑΠΟΣΤΟΛΟΥ Πέτρος
ΤΗΛ: 2410/564.275
ΑΡ. ΠΡΩΤ: 18983

ΕΡΓΟ: << Συντήρηση, βελτίωση και λειτουργία
Δικτύου Φωτεινών Σηματοδοτών
Λάρισας >>.

ΑΝΑΔΟΧΟΣ: Κ/ΕΙΑ: ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ Παναγιώτης -
ΜΠΕΛΛΟΣ Δημήτριος

ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Συνοδεύει τον 2ο και Τελικό
Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα Εργασιών

ΣΥΜΒΑΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ - ΙΣΤΟΡΙΚΟ ΤΗΣ ΕΡΓΟΛΑΒΙΑΣ

1. ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ

Το έργο εκτελείται με πιστώσεις από ΣΑΤΑ.

2. ΤΕΥΧΗ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Για το έργο αυτό συντάχθηκαν τεύχη δημοπράτησης. Με την υπ' αριθμόν 439/07.06.2005 απόφαση του Δ.Σ Λάρισας εγκρίθηκε η μελέτη και εκτέλεση του Δημοτικού έργου "Συντήρηση, βελτίωση και λειτουργία δικτύου φωτεινών σηματοδοτών Λάρισας" προϋπολογισμού ύψους 939.469,40 ΕΥΡΩ. Με την υπ' αριθμόν 24/13.01.2005 απόφαση της Δημορχιακής Επιτροπής εγκρίθηκε η διάθεση πίστωσης, την 843/26.09.2005 απόφαση της Δημορχιακής Επιτροπής καθορίστηκαν οι όροι διακήρυξης για την ανάδειξη του αναδόχου του έργου.

3. ΔΗΜΟΠΡΑΣΙΑ

Η δημοπρασία έγινε την 17.10.2005 ενώπιον της Επιτροπής Διενέργειας Διαγωνισμού με το σύστημα του ενιαίου ποσοστού έκπτωσης επί των τιμών του τιμολογίου της υπηρεσίας. Με την υπ' αριθμόν 1014/ 27.10.2005 απόφαση της Δημορχιακής Επιτροπής του Δήμου Λαρισαίων εγκρίθηκε η εισήγηση της Επιτροπής Διενέργειας Διαγωνισμού του Έργου με την οποία ανατέθηκε η εκτέλεση των εργασιών του έργου στην Κ/ΕΙΑ: ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ Παναγιώτης - ΜΠΕΛΛΟΣ Δημήτριος με έδρα την Λάρισα η οποία έδωσε έκπτωση 10% με συνολική δαπάνη 710.523,47+ 134.999,46 ΦΠΑ 19% = 845.522,93 ΕΥΡΩ από τα οποία τα 102.850,89 ΕΥΡΩ είναι για αναθεώρηση και απρόβλεπτα.

4. ΣΥΜΦΩΝΗΤΙΚΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Το συμφωνητικό μεταξύ του Δήμου Λάρισας και της αναδόχου εταιρίας Κ/ΕΙΑ: ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ Παναγιώτης - ΜΠΕΛΛΟΣ Δημήτριος υπογράφηκε στις 30.11.2005 οπότε έγινε και η εγκατάσταση του αναδόχου στο έργο.

5. 1ος ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Ο 1ος Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας Εργασιών συντάχθηκε για να συμπεριλάβει να εγκρίνει και να καλύψει επί πλέον και επί έλαττον δαπάνες που οφείλονται σε εργασίες μη δυνάμενες να προβλεφθούν. Τα ανωτέρω δεν συνάδουν σημαντική αύξηση των ποσοτήτων των εργασιών συντήρησης του έργου. Το τελικό συμβατικό ποσό έχει μηδενική αύξηση με αντίστοιχη μείωση του ποσού των απροβλέπτων από 91.150,89 € σε 35.603,67 €.

6. 2ος και ΤΕΛΙΚΟΣ ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Ο 2^{ος} και Τελικός Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας Εργασιών συντάχθηκε για να συμπεριλάβει να εγκρίνει και να καλύψει τις τελικές επί πλέον και επί έλαπτον δαπάνες που οφείλονται σε εργασίες μη δυνάμενες να προβλεφθούν όπως φαίνονται και από τις Τελικές Επιμετρήσεις. Τα ανωτέρω δεν συνάδουν σημαντική αύξηση των ποσοτήτων των εργασιών συντήρησης του έργου. Το τελικό συμβατικό ποσό έχει μείωση κατά **3.532,37 €** με αντίστοιχη μείωση του ποσού των απροβλέπτων από **35.603,67€** που ήταν μετά την έγκριση του 1^{ου} Α.Π.Ε. σε **00.000,00 €** (μηδέν).

7. ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ

Μεταβολές ποσοτήτων και οικονομικών μεγεθών έχουν γίνει σε όλα τα άρθρα του 2^{ου} Α.Π.Ε.


8. ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ ΤΕΛΙΚΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΜΕΓΕΘΩΝ:

Με βάση τα ανωτέρω η οικονομική διαμόρφωση του 2ου Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα Εργασιών γίνεται ως ακολούθως:


Εργασίες μείον έκπτωση 10%		565.726,56 ΕΥΡΩ
Εργολαβικό Οφελος & Γ.Ε. 18%	+	101.830,78 ΕΥΡΩ
		667.557,34 ΕΥΡΩ
Απρόβλεπτα	+	00.000,00 ΕΥΡΩ
		667.557,34 ΕΥΡΩ
Αναθεώρηση	+	39.997,75 ΕΥΡΩ
		707.555,09 ΕΥΡΩ
ΦΠΑ 19%	+	134.435,47 ΕΥΡΩ
Τελικό ποσό 1^{ου} Ανακεφαλαιωτ. Πίνακα Εργασιών		841.990,56 ΕΥΡΩ
ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΥΞΗΣΗΣ		0% (μηδέν)
ΤΕΛΙΚΟ ΠΟΣΟ ΜΕΙΩΣΗΣ		3.532,37 ΕΥΡΩ

Λάρισα11...12...2008

Ο επιβλέπων Μηχανικός


ΑΠΟΣΤΟΛΟΥ Πέτρος
Ηλεκτρονικός Μηχανικός ΤΕ

Η προϊσταμένη τμήματος
Κυκλοφοριακών Ρυθμίσεων


ΓΚΕΜΑ Ευτυχία
Πολιτικός Μηχανικός

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ


ΑΙΒΑΛΙΩΤΟΥ Ασημίνα
Αρχιτέκτων Μηχανικός

ΑΝΑΔΟΧΟΣ: Αναστασίου Π. Μπέλλος Δ.

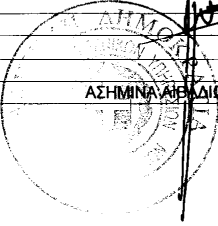
ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΜΕ ΤΟΝ 2ο ΑΠΕ (Τ.Α.Π.Ε.)

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	Α.Τ.	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ	ΟΛΟΓΡΑΦΟΣ
1	ΜΗΝΙΑΙΕΣ ΕΠΙΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΕΝΤΡΟΥ ΗΥ	1	30,02	ΤΡΙΑΝΤΑ ΚΑΙ ΔΥΟ ΛΕΠΤΑ
2	ΜΗΝΙΑΙΕΣ ΕΠΙΤΗΡΗΣΕΙΣ ΣΥΣΚΕΥΩΝ	2	1.380,92	ΧΙΛΙΑ ΤΡΙΑΚΟΣΙΑ ΟΓΔΟΝΤΑ ΚΑΙ ΕΝΕΝΗΝΤΑ ΔΥΟ ΛΕΠΤΑ
3	ΜΗΝΙΑΙΕΣ ΕΠΙΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΟΜΒΩΝ	3	1.830,96	ΧΙΛΙΑ ΟΚΤΑΚΟΣΙΑ ΤΡΙΑΝΤΑ ΚΑΙ ΕΝΕΝΗΝΤΑ ΕΞΙ ΛΕΠΤΑ
4	ΜΗΝΙΑΙΕΣ ΕΠΙΤΗΡΗΣΕΙΣ ΔΙΑΒΑΣΕΩΝ ΠΕΖΩΝ	4	354,36	ΤΡΙΑΚΟΣΙΑ ΠΕΝΗΝΤΑ ΤΕΣΣΕΡΑ ΚΑΙ ΤΡΙΑΝΤΑ ΕΞΙ ΛΕΠΤΑ
5	ΚΑΘΟΛΙΚΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ	5	76,00	ΕΒΔΟΜΗΝΤΑ ΕΞΙ
6	ΚΑΘΟΛΙΚΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΣΗΜΑΤ.ΟΧΗΜΑΤ.	6	424,00	ΤΕΤΡΑΚΟΣΙΑ ΕΙΚΟΣΙ ΤΕΣΣΕΡΑ
7	ΚΑΘΟΛΙΚΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΣΗΜΑΤ.ΠΕΖΩΝ	7	720,00	ΕΠΤΑΚΟΣΙΑ ΕΙΚΟΣΙ
8	ΚΑΘΟΛ.ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΣΗΜΑΤ.ΟΧΗΜ.ΑΝΗΡΤ.	8	290,00	ΔΙΑΚΟΣΙΑ ΕΝΕΝΗΝΤΑ
9	ΚΑΘΟΛΙΚΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΙΣΤΩΝ	9	388,00	ΤΡΙΑΚΟΣΙΑ ΟΓΔΟΝΤΑ ΟΚΤΩ
10	ΚΑΘΟΛ.ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΙΣΤΩΝ ΜΕ ΒΡΑΧΙΟΝΑ	10	114,00	ΕΚΑΤΟΝ ΔΕΚΑ ΤΕΣΣΕΡΑ
11	ΚΑΘΟΛΙΚΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΦΩΡΑΤΩΝ	11	26,00	ΕΙΚΟΣΙ ΕΞΙ
12	ΑΝΤΙΚΑΤ. ΛΑΜΠΤΗΡΩΝ (ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ)	12	9.296,00	ΕΝΝΙΑ ΧΙΛΙΑΔΕΣ ΔΙΑΚΟΣΙΑ ΕΝΕΝΗΝΤΑ ΕΞΙ
13	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΑΜΠΤΗΡΩΝ ΑΝΗΡΤ	13	1.602,00	ΧΙΛΙΑ ΕΞΑΚΟΣΙΑ ΔΥΟ
14	ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΣΗΜΑΤΟΔΟΤΗ	14	96,00	ΕΝΕΝΗΝΤΑ ΕΞΙ
15	ΤΟΠΟΘΕΤ.ΣΗΜΑΤΟΔ.ΟΧΗΜΑΤΩΝ	15	39,00	ΤΡΙΑΝΤΑ ΕΝΝΙΑ
16	ΤΟΠΟΘΕΤ.ΣΗΜΑΤΟΔ.ΠΕΖΩΝ	16	41,00	ΣΑΡΑΝΤΑ ΕΝΑ
17	ΤΟΠΟΘΕΤ.ΣΗΜΑΤΟΔ.Φ300	17	2,00	ΔΥΟ
18	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΣΗΜΑΤΟΔΟΤΗ	18	51,00	ΠΕΝΗΝΤΑ ΕΝΑ
19	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΑΝΗΡΤΗΜ. ΣΗΜΑΤΟΔΟΤΗ	19	6,00	ΕΞΙ
20	ΣΤΕΡΕΩΣΗ ΣΗΜΑΤΟΔ. ΜΕ ΤΣΕΡΚΙ	20	87,00	ΟΓΔΟΝΤΑ ΕΠΤΑ
21	ΠΡΟΜ.-ΤΟΠΟΘΕΤ.ΚΡΥΣΤΑΛ.ΜΕ ΒΕΛΟΣ	21	23,00	ΕΙΚΟΣΙ ΤΡΙΑ
22	ΠΡΟΜ.-ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΓΕΙΣΟΥ	22	67,00	ΕΞΗΝΤΑ ΕΠΤΑ
23	ΠΡΟΜ.-ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΓΕΙΣΟΥ ΑΝΗΡΤΗΜ.	23	1,00	ΕΝΑ
24	ΠΡΟΜ.-ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΡΥΣΤΑΛΛΟΥ	24	13,00	ΔΕΚΑ ΤΡΙΑ
25	ΠΡΟΜ.-ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤ. ΚΡΥΣΤΑΛΛΟΥ ΑΝΗΡΤΗΜ.	25		ΜΗΔΕΝ
26	ΠΡΟΜ.-ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΤΟΠΤΡΟΥ ΑΠΛΟΥ ΣΗ	26	7,00	ΕΠΤΑ
27	ΠΡΟΜ.-ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΤΟΠΤΡΟΥ ΑΝΗΡΤ ΣΗ	27	3,00	ΤΡΙΑ
28	ΠΡΟΜ.-ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΥΧΝΙΟΛΑΒΗΣ	28	9,00	ΕΝΝΙΑ
29	ΠΡΟΜ.-ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΥΧΝΙΟΛΑΒΗΣ ΑΝΗΡΤ.	29	1,00	ΕΝΑ
30	ΠΡΟΜ.-ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΟΣ	30	11,00	ΕΝΔΕΚΑ
31	ΠΡΟΜ.-ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤ.ΠΛΑΣΤ.ΠΑΡΕΜΒ.ΣΗΜΑΤΟΔ.	31	38,00	ΤΡΙΑΝΤΑ ΟΚΤΩ
32	ΠΡΟΜ.-ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤ.ΠΑΡΕΜΒ.ΣΗΜΑΤΟΔ.ΑΝΗΡΤ.	32		ΜΗΔΕΝ
33	ΕΚΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΙΣΤΟΥ	33	15,00	ΔΕΚΑ ΠΕΝΤΕ
34	ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΙΣΤΟΥ	34	12,00	ΔΩΔΕΚΑ
35	ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ ΑΠΛΟΥ ΙΣΤΟΥ ΛΟΓΩ ΣΤΡΕΒΛΩΣΗΣ	35	22,00	ΕΙΚΟΣΙ ΔΥΟ
36	ΕΓΚΑΤ.ΡΥΘΜΙΣΤΗ 16 ΟΜΑΔΩΝ	36	6,00	ΕΞΙ
37	ΠΡΟΜ.ΤΟΠΟΘ.ΜΟΥΦΑΣ ΦΩΡΑΤΗ	37		ΜΗΔΕΝ
38	ΗΛΕΚΤ.ΣΥΝΔΕΣΗ ΦΩΡΑΤΗ ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ	38	7,00	ΕΠΤΑ
39	ΤΟΠΟΘ.ΚΑΛΩΔ.ΣΕ ΥΠΑΡΧ.ΙΣΤΟ	39	2,00	ΔΥΟ
40	ΤΟΠΟΘ.ΚΑΛΩΔ.5,10,20,30,40,50,100,21x1,5	40	883,00	ΟΚΤΑΚΟΣΙΑ ΟΓΔΟΝΤΑ ΤΡΙΑ
41	ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΑΤΑΝΕΜΗΤΗ	41	2,00	ΔΥΟ
42	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΤΑΝΕΜΗΤΗ 20 Ζ.	42	7,00	ΕΠΤΑ
43	ΣΥΝΔ.ΑΔΙΑΜ.ΑΚΡΟΥ ΚΑΛΩΔ.ΜΕΧΡΙ 50Ζ.	43	2,00	ΔΥΟ
44	ΣΥΝΔ.ΑΔΙΑΜ.ΑΚΡΟΥ ΚΑΛΩΔ.ΜΕΧΡΙ 20Ζ.	44	6,00	ΕΞΙ
45	ΣΥΝΔ.ΑΔΙΑΜ.ΑΚΡΟΥ ΚΑΛΩΔ.ΜΕΧΡΙ 40Ζ.	45	2,00	ΔΥΟ
46	ΣΥΝΔ.ΑΔΙΑΜ.ΑΚΡΟΥ ΚΑΛΩΔ.ΜΕΧΡΙ 10Ζ.	46	10,00	ΔΕΚΑ
47	ΣΥΝΔ.ΑΔΙΑΜ.ΑΚΡΟΥ ΚΑΛΩΔ.ΜΕΧΡΙ 21X1,5	47	56,00	ΠΕΝΗΝΤΑ ΕΞΙ
48	ΣΥΝΔΕΣΗ ΔΙΑΜΟΡΦΩΜΕΝΟΥ ΑΚΡΟΥ 21x1,5	48	26,00	ΕΙΚΟΣΙ ΕΞΙ
49	ΣΥΝΔΕΣΗ ΓΕΦΥΡΑΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΜΕΧΡΙ 50Ζ.	49	1,00	ΕΝΑ
50	ΣΥΝΔΕΣΗ ΓΕΦΥΡΑΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΜΕΧΡΙ 20Ζ.	50	3,00	ΤΡΙΑ
51	ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΑΚΡΟΥ ΚΑΛΩΔ. 21X1,5	51	59,00	ΠΕΝΗΝΤΑ ΕΝΝΙΑ
52	ΠΡΟΜ.ΤΟΠΟΘ.ΜΟΥΦΑΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ 20Ζ	52	3,00	ΤΡΙΑ
53	ΠΡΟΜ.ΤΟΠΟΘ.ΜΟΥΦΑΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ 50Ζ	53	3,00	ΤΡΙΑ
54	ΠΡΟΜ.ΤΟΠΟΘ.ΜΟΥΦΑΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ 21x1,5	54	2,00	ΔΥΟ
55	ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΟΜΒΙΟΥ ΠΕΖΩΝ	55	30,00	ΤΡΙΑΝΤΑ
56	ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ ΠΕΖΩΝ	56	24,00	ΕΙΚΟΣΙ ΤΕΣΣΕΡΑ
57	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΑΜΠΤΗΡΩΝ ΑΠΛΟΥ ΣΗΜΑΤΟΔ.	57	339,00	ΤΡΙΑΚΟΣΙΑ ΤΡΙΑΝΤΑ ΕΝΝΙΑ

ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΚΥΚΛΙΚΩΝ ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ

ΕΡΓΟ: Συντήρηση, βελτίωση και λειτουργία
Δικτύου Φωτεινών Σηματοδοτών
Λάρισα

ΑΝΑΔΟΧΟΣ: Αναστασίου Π. Μπέλλος Δ.

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	Α.Τ.	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ	ΟΛΟΓΡΑΦΟΣ
58	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΑΜΠΤΗΡΩΝ ΑΝΗΡΤ ΣΗΜΑΤΩΔ	58	2,00	ΔΥΟ
59	ΠΡΟΜ.ΤΟΠΟΘ. ΥΠΕΡΥΘΡΟΥ ΦΩΡΑΤΗ ΟΧΗΜ.	59	0	ΜΗΔΕΝ
60	ΤΡΟΦΟΔ.ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΣΤΟΝ Η/Υ	60	33,00	ΤΡΙΑΝΤΑ ΤΡΙΑ
61	ΤΡΟΦΟΔ.ΠΡΟΓΡΑΜΜ.ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ	61	44,00	ΣΑΡΑΝΤΑ ΤΕΣΣΕΡΑ
62	ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΚΟΜΒΟΥ	62	29,00	ΕΙΚΟΣΙ ΕΝΝΙΑ
	<p>ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΜΠΕΛΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΕΡΓΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ, ΒΕΛΤΙΩΣΗΣ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΔΙΚΤΥΟΥ ΦΩΤΕΙΝΩΝ ΣΗΜΑΤΩΔΩΝ ΚΑΙ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΛΑΡΙΣΑΣ Π.Δ.Δ.Α.Μ. ΛΑΡΙΣΑΣ - ΛΑΡΙΣΑ ΤΗΛ. 2410 598570 FAX. 2410 598571 Α.Φ.Μ. 999153601 - Α.ΔΟΥ ΛΑΡΙΣΑΣ</p>			Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ
	<p>ΛΑΡΙΣΑ 10/12/08 ΟΙ ΕΠΙΒΛΕΠΟΝΤΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΑΠΟΣΤΟΛΟΥ ΠΕΤΡΟΣ ΜΕΛΕΤΗΜΑΤΟΣ</p>			<p>Προσταμένη Τμημ. Κυκλοφοριακών Ρυθμίσεων Ε.Ε.Ε. Γκένα Ευτυχία «λάδου ΠΕΣ με Α βαθμό»</p>
	<p>Θεωρήθηκε 11.12.08 Η Διευθύντρια Τεχνικών Υπηρεσιών</p>			
	 <p>ΑΣΗΜΙΝΑ ΑΙΒΛΙΩΤΟΥ</p>			

11. Τον 2^ο Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα Εργασιών ο οποίος επισυνάπτεται.

ΑΠΟΦΑΣΙΣΕ ΟΜΟΦΩΝΑ

Εγκρίνει τον 2^ο και Τελικού Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα του έργου: «**Συντήρηση , βελτίωση και λειτουργία δικτύου φωτεινών σηματοδοτών Λάρισας**». Το τελικό ποσό του έργου έχει μείωση κατά 3.532,37 € σε σχέση με τον Συμβατικό προϋπολογισμό του έργου όπως φαίνεται και από τον παραπάνω πίνακα. Μεταβάλλεται όμως, όπως φαίνεται και στον επισυναπτόμενο 2^ο και Τελικό Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα Εργασιών το ποσό απροβλέπτων όπου γίνεται μηδενικό. Άλλες μεταβολές δεν έγιναν από την υπογραφή της σύμβασης μέχρι και τον 2^ο και Τελικό Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα Εργασιών που προτείνεται και έχει ως εξής :

<u>ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ</u>	<u>ΠΟΣΟ</u>	<u>ΦΠΑ</u>	<u>ΤΕΛΙΚΟ ΠΟΣΟ</u>
ΣΥΜΒΑΤΙΚΟ ΠΟΣΟ	710.523,47 €	134.999,46 €	845.522,93 €
2 ^{ος} και ΤΕΛΙΚΟΣ ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	707.555,09 €	134.435,47€	841.990,56 €
ΤΕΛΙΚΟ ΠΟΣΟ ΜΕΤΑΒΟΛΗΣ		Μείωση κατά	3.532,37 ΕΥΡΩ

Το έργο είναι εγγεγραμμένο στον προϋπολογισμό του Δήμου του τρέχοντος έτους με Κ.Α. 30.7333.43001.

Η χρηματοδότηση του έργου είναι από ΣΑΤΑ.

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

ΤΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ Δ.Σ.

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

ΕΛΕΝΗ-ΜΑΡΙΝΑ
ΞΥΝΟΠΟΥΛΟΥ-ΘΥΜΟΥΛΙΑ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΓΙΑΝΝΟΥΛΑΣ

2ος ΑΝΑΚΑΤΑΣΤΑΣΙΑΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ (Τ.Α.Π.Ε.)

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΑΡΧΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ			ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΔΙΑ ΤΟΥ Τ.Α.Π.Ε.			ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΔΙΑ ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ				
		ΑΡΧΙΚΟΥ ΠΡΟΣΜΟΥ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΟ	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΟ	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΟ	ΕΠΙ ΠΛΕΟΝ	ΕΠΙ ΕΛΑΤΤΟΝ
1	ΜΗΝΙΑΙΕΣ ΕΠΙΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΕΝΤΡΟΥ ΗΥ	24,00	3.950,50	94.812,00	24,00	3.950,50	94.812,00	30,02	3.950,50	118.594,01	23.782,01	
2	ΜΗΝΙΑΙΕΣ ΕΠΙΤΗΡΗΣΕΙΣ ΣΥΣΚΕΥΩΝ	1.090,00	62,40	66.144,00	1.090,00	62,40	66.144,00	1.380,92	62,40	86.169,41	20.025,41	
3	ΜΗΝΙΑΙΕΣ ΕΠΙΤΗΡΗΣΕΙΣ ΚΟΜΒΩΝ	1.560,00	95,65	149.214,00	1.560,00	95,65	149.214,00	1.890,96	95,65	175.131,52	25.917,52	
4	ΜΗΝΙΑΙΕΣ ΕΠΙΤΗΡΗΣΕΙΣ ΔΙΑΒΑΣΕΩΝ ΠΕΖΩΝ	265,00	89,80	23.797,00	265,00	89,80	23.797,00	354,36	89,80	31.821,53	8.024,53	
5	ΚΑΘΟΛΙΚΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΣΥΣΚΕΥΩΝ	120,00	142,00	17.040,00	120,00	142,00	17.040,00	76,00	142,00	10.762,00	6.248,00	
6	ΚΑΘΟΛΙΚΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΣΗΜΑΤ. ΟΧΗΜΑΤ.	740,00	39,00	28.860,00	740,00	39,00	28.860,00	424,00	39,00	16.536,00	12.324,00	
7	ΚΑΘΟΛΙΚΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΣΗΜΑΤ. ΠΕΖΩΝ	1.265,00	28,00	35.420,00	1.265,00	28,00	35.420,00	720,00	28,00	20.160,00	15.260,00	
8	ΚΑΘΟΛΙΚΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΣΗΜΑΤ. ΟΧΗΜ. ΑΝΗΡΤ.	250,00	55,00	13.750,00	250,00	55,00	13.750,00	290,00	55,00	15.950,00	2.200,00	
9	ΚΑΘΟΛΙΚΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΙΣΤΩΝ	720,00	7,10	5.112,00	720,00	7,10	5.112,00	388,00	7,10	2.754,80	2.357,20	
10	ΚΑΘΟΛ. ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΙΣΤΩΝ ΜΕ ΒΡΑΧΙΟΝΑ	206,00	11,65	2.399,90	206,00	11,65	2.399,90	114,00	11,65	1.328,10	1.071,80	
11	ΚΑΘΟΛΙΚΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΦΩΡΑΤΩΝ	92,00	11,65	1.071,90	92,00	11,65	1.071,90	26,00	11,65	302,90	768,90	
12	ΑΝΤΙΚΑΤ. ΛΑΜΠΤΗΡΩΝ (ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ)	12.700,00	3,50	44.450,00	12.700,00	3,50	44.450,00	9.296,00	3,50	32.536,00	11.914,00	
13	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΑΜΠΤΗΡΩΝ ΑΝΗΡΤ	2.100,00	13,20	27.720,00	2.100,00	13,20	27.720,00	1.602,00	13,20	21.146,40	6.573,60	
14	ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΣΗΜΑΤΟΔΟΤΗ	45,00	19,80	891,00	45,00	19,80	891,00	96,00	19,80	1.900,80	1.009,80	
15	ΤΟΠΟΘΕΤ. ΣΗΜΑΤΟΔ. ΟΧΗΜΑΤΩΝ	22,00	50,00	1.100,00	40,00	50,00	2.000,00	39,00	50,00	1.950,00	50,00	
16	ΤΟΠΟΘΕΤ. ΣΗΜΑΤΟΔ. ΠΕΖΩΝ	22,00	42,20	928,40	60,00	42,20	2.532,00	41,00	42,20	1.730,20	801,80	
17	ΤΟΠΟΘΕΤ. ΣΗΜΑΤΟΔ. Φ300	5,00	58,00	290,00	5,00	58,00	290,00	2,00	58,00	116,00	174,00	
18	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΣΗΜΑΤΟΔΟΤΗ	25,00	18,70	467,50	35,00	18,70	654,50	51,00	18,70	953,70	289,20	
19	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΑΝΗΡΤΗΜ. ΣΗΜΑΤΟΔΟΤΗ	7,00	35,00	245,00	7,00	35,00	245,00	6,00	35,00	210,00	35,00	
20	ΣΤΕΡΕΩΣΗ ΣΗΜΑΤΟΔ. ΜΕ ΤΣΕΡΚΙ	45,00	7,90	355,50	90,00	7,90	711,00	87,00	7,90	687,30	23,70	
21	ΠΡΟΜ.-ΤΟΠΟΘΕΤ. ΚΡΥΣΤΑΛΛ. ΜΕ ΒΕΛΟΣ	10,00	33,65	336,50	30,00	33,65	1.009,50	23,00	33,65	773,95	235,55	
22	ΠΡΟΜ.-ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΓΕΙΩΣΟΥ	65,00	20,70	1.345,50	80,00	20,70	1.656,00	87,00	20,70	1.800,90	265,10	
23	ΠΡΟΜ.-ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΓΕΙΩΣΟΥ ΑΝΗΡΤΗΜ.	5,00	32,50	162,50	5,00	32,50	162,50	1,00	32,50	32,50	130,00	
24	ΠΡΟΜ.-ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΡΥΣΤΑΛΛΟΥ	11,00	28,75	316,25	20,00	28,75	575,00	13,00	28,75	373,75	201,25	
25	ΠΡΟΜ.-ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤ. ΚΡΥΣΤΑΛΛΟΥ ΑΝΗΡΤΗΜ	6,00	36,50	219,00	6,00	36,50	219,00	7,00	36,50	255,50	36,50	
26	ΠΡΟΜ.-ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΤΟΠΤΡΟΥ ΑΠΛΟΥ	10,00	21,20	212,00	10,00	21,20	212,00	3,00	21,20	63,60	148,40	
27	ΠΡΟΜ.-ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΤΟΠΤΡΟΥ ΑΝΗΡΤ	10,00	34,20	342,00	10,00	34,20	342,00	3,00	34,20	102,60	239,40	
28	ΠΡΟΜ.-ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΥΧΝΟΛΑΒΗΣ	8,00	12,20	97,60	20,00	12,20	244,00	9,00	12,20	109,80	134,20	
29	ΠΡΟΜ.-ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΥΧΝΟΛΑΒΗΣ ΑΝΗΡ	5,00	25,20	126,00	5,00	25,20	126,00	1,00	25,20	25,20	100,80	
30	ΠΡΟΜ.-ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΟΣ	21,00	33,00	693,00	25,00	33,00	825,00	11,00	33,00	363,00	261,00	
31	ΠΡΟΜ.-ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤ. ΠΛΑΣΤ. ΠΑΡΕΜΒ. ΣΗΜΑΤΟΣ	27,00	12,45	336,15	30,00	12,45	373,50	37,50	12,45	466,88	462,00	
32	ΠΡΟΜ.-ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤ. ΠΑΡΕΜΒ. ΣΗΜΑΤΟΔ. ΑΝΗΡ	10,00	18,20	182,00	10,00	18,20	182,00	39,00	18,20	703,80	521,80	
33	ΕΚΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΙΣΤΟΥ	12,00	26,20	314,40	15,00	26,20	393,00	15,00	26,20	393,00	182,00	
34	ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΙΣΤΟΥ	12,00	56,50	678,00	15,00	56,50	847,50	12,00	56,50	678,00	169,50	
35	ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ ΑΠΛΟΥ ΙΣΤΟΥ ΛΟΓΩ ΣΤΡΕΒΛΩΣ	13,00	38,20	496,60	25,00	38,20	955,00	22,00	38,20	840,40	114,60	
36	ΕΓΚΑΤ. ΡΥΘΜΙΣΤΗ 16 ΟΜΑΔΩΝ	2,00	581,10	1.162,20	4,00	581,10	2.324,40	6,00	581,10	3.486,60	1.162,20	
37	ΠΡΟΜ.ΤΟΠΟΘ. ΜΟΥΦΑΣ ΦΩΡΑΤΗ	5,00	83,00	415,00	5,00	83,00	415,00	7,00	83,00	581,00	166,00	
38	ΗΛΕΚΤ. ΣΥΝΔΕΣΗ ΦΩΡΑΤΗ ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ	5,00	75,00	375,00	10,00	75,00	750,00	2,00	75,00	150,00	225,00	
39	ΤΟΠΟΘ. ΚΑΛΩΔ. ΣΕ ΥΠΑΡΧ. ΙΣΤΟ	39,00	12,80	448,00	35,00	12,80	448,00	2,00	12,80	25,60	422,40	
40	ΤΟΠΟΘ. ΚΑΛΩΔ. 5.10.20.30.40.50.100.21x1,5	40,00	3,10	124,00	800,00	3,10	2.480,00	893,00	3,10	2.797,30	257,30	
41	ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΑΤΑΝΕΜΗΤΗ	5,00	25,60	128,00	10,00	25,60	256,00	2,00	25,60	51,20	204,80	
42	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΤΑΝΕΜΗΤΗ 20 Ζ.	4,00	65,60	262,40	4,00	65,60	262,40	7,00	65,60	459,20	196,80	
43	ΣΥΝΔ. ΑΔΙΑΜ. ΑΚΡΟΥ ΚΑΛΩΔ. ΜΕΧΡΙ 50Ζ.	5,00	142,00	710,00	5,00	142,00	710,00	2,00	142,00	284,00	426,00	
44	ΣΥΝΔ. ΑΔΙΑΜ. ΑΚΡΟΥ ΚΑΛΩΔ. ΜΕΧΡΙ 20Ζ.	20,00	58,10	1.162,00	20,00	58,10	1.162,00	6,00	58,10	348,60	813,40	

