



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΡΙΘ. 123
ΑΠΟ ΤΟ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 5/2009 ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ
ΤΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ

ΘΕΜΑ: Έγκριση μελέτης και εκτέλεσης του έργου: «Τσιμεντοστρώσεις 2^{οο} Δημοτικού Διαμερίσματος».

Στην Λάρισα σήμερα την 12 Φεβρουαρίου του έτους 2009 ημέρα της εβδομάδας Πέμπτη και ώρα 20.00 και στο Δημοτικό Κατάστημα, το Δημοτικό Συμβούλιο συνήλθε σε συνεδρίαση, ύστερα από την με αριθμ. πρωτ. 1751/6-02-2009 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) Λάτσιος Ιωάννης, ως Πρόεδρος, 2) Αγραφιώτη Μαρία, 3) Γεωργάκης Δημήτριος, 4) Γιαννούλας Κωνσταντίνος 5) Γκολφινόπουλου-Καρακίτσιου Ελένη, 6) Ζιαζιά-Σουφλιά Αικατερίνη, 7) Καλαμπαλίκης Κων/νος, 8) Καλογιάννης Απόστολος, 9) Καραμπάτσας Κωνσταντίνος, 10) Κέλλας Χρήστος, 11) Κλεισιάρης Βασίλειος, 12) Κουρσούμη Ροδόπη, 13) Κουτσομάρκος Νικόλαος, 14) Κυπαρρίσης Θωμάς, 15) Κυριτσάκας Βάιος, 16) Λαμπρούλης Γεώργιος, 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) Σούλτης Γεώργιος, 31) Τερζούδης Χρήστος, 32) Τζιαστούδης Μάνθος και 33) Τσακίρης Μιχαήλ.

και δεν προσήλθαν οι Δ.Σ. κ. 1) Δικόπουλος Βασίλειος, 2) Κόκκαλης Βασίλειος, 3) Κουραμάς Δημήτριος, 4) Παπαστεργίου Άγης.

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. Απόστολος Καλογιάννης.

Το Δημοτικό Συμβούλιο Λαρισαίων αφού συζήτησε το θέμα σχετικά με την Έγκριση μελέτης και εκτέλεσης του έργου : «Τσιμεντοστρώσεις 2^ο Δημοτικού Διαμερίσματος» και αφού έλαβε υπόψη:

1. Το Ν. 3463/2006.
2. Το Ν.1418/84 άρθρο 4 παρ.2 περ.γ
3. Το Ν. 2229/94
4. Το Π.Δ. 609/85
5. Το Π.Δ. 171/87
6. Το Π.Δ. 23/93
7. Την από 1093/27.01.2009 εισήγηση, την τεχνική έκθεση, την προμέτρηση τον προϋπολογισμό και το τιμολόγιο της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών, Τμήμα Οδοποιίας, τα οποία έχουν ως εξής:

Ζητείται:

Α) έγκριση μελέτης του δημοτικού έργου:

« ΤΣΙΜΕΝΤΟΣΤΡΩΣΕΙΣ 2^ο ΔΗΜ. ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ»

Προϋπολογισμού 11.9857,16 ΕΥΡΩ (100720,30+ 19136,86 ΦΠΑ)

Το έργο είναι εγγεγραμμένο στον προϋπολογισμό του Δήμου τρέχοντος έτους, Με Κ.Α...30. 7323 .12001

Πηγή χρηματοδότησης: ΙΔΙΟΙ ΠΟΡΟΙ ΚΑΙ ΚΑΠ

Β) Έγκριση εκτέλεσης του έργου:

- Τρόπος κατασκευής από: Ειδικευμένη Εργοληπτική Επιχείρηση
- Τρόπος επιλογής Εργοληπτικής Επιχείρησης: Ανοικτή Δημοπρασία

Η Δημορχιακή Επιτροπή θα προβεί στον καθορισμό όρων της Διακήρυξης

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Αυτή η τεχνική έκθεση αφορά την κατασκευή τσιμεντοστρώσεων σε διάφορους δρόμους στο 2^ο δημοτικό διαμέρισμα.

Οι δρόμοι που περιλαμβάνονται στη μελέτη είναι μικρού πλάτους και δεν είναι δυνατόν να κατασκευαστούν κρσπεδόρειθρα.

Οι εργασίες που θα εκτελεστούν είναι οι εξής:

1. Εκσκαφή σε βάθος 30 εκ.
2. Κατασκευή βάσης με 3 Α
3. Τοποθέτηση κυβολίθων
4. Διάστρωση σκυροδέματος C 16/20 μετά την τοποθέτηση δομικού πλέγματος και
5. θα γίνουν εργασίες ηλεκτροφωτισμού όπου θα τοποθετηθούν νέα φωτιστικά σώματα.

Π Ρ Ο Μ Ε Τ Ρ Η Σ Η Ε Ρ Γ Α Σ Ι Ω Ν

Α. ΟΔΟΠΟΙΑ

1. ΕΚΣΚΑΦΗ ΣΕ ΕΔΑΦΟΣ ΓΑΙΩΔΕΣ – ΗΜΙΒΡΑΧΩΔΕΣ
ΜΕΤΑ ΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ

ΛΙΒΑΝΑΤΩΝ	602	
ΠΑΡ. ΓΕΩΡΓΙΑΔΟΥ 29	390	
ΔΟΥΓΚΑ	450	
ΑΝΩΝΥΜΟΣ(Βακάλη κ Κοιλιάδος)	330	
	1772*0,50=	886 M³
2. ΠΡΟΣΘΕΤΗ ΤΙΜΗ ΛΟΓΩ ΔΥΣΧΕΡΕΙΩΝ ΤΩΝ ΕΚΣΚΑΦΩΝ ΑΠΟ Ο.Κ.Ω.		200 M³
3. ΠΡΟΧΥΤΑ ΚΡΑΣΠΕΔΑ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ ΔΙΑΤ. 15/30		35 MM

4. ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΡΕΙΘΡΩΝ ΔΙΑΣΤ. $0,26+0,28 * 0,30$	35 MM	
2		
5. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ C 16/20 $1772 * 0,15 =$	266 M³	
6. ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ ΔΙΑ ΚΥΒΟΛΙΘΩΝ $(86*30)+(8*7*0,10)+(65*0,30)+(6*6*0,10)+$ $(75*0,300+97*6*0,100+(55*0,30)+(5*6*0,10)) =$	100 M²	
7. ΣΙΔΗΡΟΙ ΟΠΛΙΣΜΟΙ ΔΙΑ ΔΟΜΙΚΟΥ ΠΛΕΓΜΑΤΟΣ ΣΤΙΒ $1772*1,10*2,10 =$	4100 kgr	
8. ΞΥΛΟΥΤΥΠΟΙ ΧΥΤΩΝ ΜΙΚΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ $35*0,30+100*0,30 =$	40 M²	
9. ΑΝΥΨΩΣΗ Ή ΚΑΤΕΒΑΣΜΑ ΦΡΕΑΤΙΩΝ	5 TEM	
10. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΩΝ ΕΙΔΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ	100 χγρ	
11. ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΦΡΕΑΤΙΩΝ ΑΠΟ ΠΛΙΝΘΟΥΣ	2 TEM	
12. ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΡΙΖΟΝΤΙΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ	20 MM	
13. ΚΟΠΗ ΑΦΑΛΤΟΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ	50 MM	
14. ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΥΠΟΒΑΣΗΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΠΑΧΟΥΣ ΤΗΣ ΠΤΠΟ-150 $1772*0,25 =$	443 M³	
15. ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΒΑΣΗΣ ΠΑΧΟΥΣ 0,10 ΤΗΣ ΠΤΠΟ 155 $1772*1 =$	1772 M²	

B. Η/Μ

1. Εκσκαφή χάνδακα για την τοποθέτηση καλωδίων (ΛΙΒΑΝΑΤΩΝ - 5, ΠΑΡ. ΓΕΩΡΓΙΑΔΟΥ - 10, ΔΟΥΓΚΑ - 5)	20 M³
2. Φρεάτιο για την τοποθέτηση φωτιστικού (ΛΙΒΑΝΑΤΩΝ -2, ΠΑΡ. ΓΕΩΡΓΙΑΔΟΥ - 4, ΔΟΥΓΚΑ - 2)	8 TEM
3. Διάστρωση με διάτρητους πλίνθους διατάσεων 19X9X6 cm (ΛΙΒΑΝΑΤΩΝ -2, ΠΑΡ. ΓΕΩΡΓΙΑΔΟΥ - 4, ΔΟΥΓΚΑ - 2)	9 M
4. Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος για την διέλευση καλωδίων κλπ διαμέτρου 2 1/2 ins (ΛΙΒΑΝΑΤΩΝ -30, ΠΑΡ. ΓΕΩΡΓΙΑΔΟΥ - 40, ΔΟΥΓΚΑ - 30)	100 M
5. Πλαστικός σωλήνας ευκαμπτος τυπου νεροσώλ (ΛΙΒΑΝΑΤΩΝ -2, ΠΑΡ. ΓΕΩΡΓΙΑΔΟΥ - 8, ΔΟΥΓΚΑ - 4)	14 M
6. Βάση σιδηροϊστου άοπλη διαστάσεων 0,80X0,80 m (ΛΙΒΑΝΑΤΩΝ -1, ΠΑΡ. ΓΕΩΡΓΙΑΔΟΥ - 3, ΔΟΥΓΚΑ - 2)	6 TEM
7. Εκσκαφή για την κατασκευή βάσεως θεμ. τσιμεντοϊστου ή σιδηροϊστου σε ερεισμα (ΛΙΒΑΝΑΤΩΝ -1, ΠΑΡ. ΓΕΩΡΓΙΑΔΟΥ - 3, ΔΟΥΓΚΑ - 2)	6 M³
8. Βάση πύλαρ 1,20X0,40X0,50 (ΔΟΥΓΚΑ - 1)	1 TEM
9. Σιδηροϊστός κωνικός 3,5 μ. γαλβανισμένος (ΛΙΒΑΝΑΤΩΝ -1, ΠΑΡ. ΓΕΩΡΓΙΑΔΟΥ - 3, ΔΟΥΓΚΑ - 2)	6 TEM
10. Καλώδιο NYM Καλώδιο NYM τριπολικό Διατομής 3 X 1,5mm ² (ΛΙΒΑΝΑΤΩΝ -4, ΠΑΡ. ΓΕΩΡΓΙΑΔΟΥ - 12, ΔΟΥΓΚΑ - 8)	24 M
11. Καλώδιο NYU 5X2,5 mm (ΛΙΒΑΝΑΤΩΝ -40, ΠΑΡ. ΓΕΩΡΓΙΑΔΟΥ - 80, ΔΟΥΓΚΑ - 40)	160 M
12. Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκλωνος Διατομής 16mm ² (ΛΙΒΑΝΑΤΩΝ -40, ΠΑΡ. ΓΕΩΡΓΙΑΔΟΥ - 80, ΔΟΥΓΚΑ - 40)	160 M
13. Γείωση από χάλκινο ηλεκτρόδιο	

(ΛΙΒΑΝΑΤΩΝ -1, ΠΑΡ. ΓΕΩΡΓΙΑΔΟΥ - 2, ΔΟΥΓΚΑ – 2)	5 TEM
14.Κιβώτιο ηλεκτρικής διανομής (πίλλαρ) 1.10x0.30x1.20 m (ΔΟΥΓΚΑ – 1)	1 TEM
15.Φωτιστικό σώμα κορυφής, τύπου φανού, για λυχνίες ατμών μετάλλου G 12 70 W για ιστό μικρού ύψους (ΛΙΒΑΝΑΤΩΝ -1, ΠΑΡ. ΓΕΩΡΓΙΑΔΟΥ - 3, ΔΟΥΓΚΑ – 2)	6 TEM
16.Αποκατάσταση πεζοδρομίου,δρόμου , πράσινο (ΛΙΒΑΝΑΤΩΝ -7, ΠΑΡ. ΓΕΩΡΓΙΑΔΟΥ - 15, ΔΟΥΓΚΑ – 8)	30 M²
17.Σύνδεση μετρητού ΔΕΗ (ΔΟΥΓΚΑ – 1)	1 TEM

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

Α/Α ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔ Α	Α.Τ.	Α/ΑΤΙΜ. ΥΠΕΧΩΔΕ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣ Η	ΠΟΣΟΤΗΤ Α	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΔΑΠΑΝ Η
ΟΜΑΔΑ Α : ΟΔΟΠΟΙΑ							
1. ΕΚΣΚΑΦΗ ΣΕ ΕΔΑΦΟΣ ΓΑΙΩΔΕΣ- ΗΜΙΒΡΑΧΩΔΕΣ ΜΕΤΑ ΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ..	M3	1	ΟΔΟ Α-2	ΟΔΟ 1123Α	886,00	2,20	1949,20
2.ΠΡΟΣΘΕΤΗ ΤΙΜΗ ΛΟΓΩ ΔΥΣΧΕΡΕΙΩΝ ΤΩΝ ΕΚΣΚΑΦΩΝ ΑΠΟ Ο.Κ.Ω.	M3	2	ΟΔΟ Β-2	ΥΔΡ-6087	200,00	3,00	600,00
3.ΠΡΟΧΥΤΑ ΚΡΑΣΠΕΔΑ ΔΙΑΣΤ.0.15/0.30 ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ ΜΕ ΤΗ ΒΑΣΗ ΤΟΥΣ.	MM	3	ΟΔΟ Β-51	ΟΔΟ 2921	35,00	7,70	269,50
4.ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΡΕΙΘΡΩΝ ΣΙΑΣΤ.0.26+0.28/2* 0.30 ΑΠΟ ΛΟΠΛΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ C12/15 ΜΕΤΑ ΤΗΣΔΑΠΑΝΗΣ ΜΟΡΦΩΣΗΣ.	MM	4	ΟΔΟ Β 29.2.2Ν	ΟΔΟ2531	35,00	10,80	378,00
5.ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ C 16/20	M3	5	ΟΔΟ 29.3.3Ν	ΟΔΟ 2532	266,00	130,30	34659,80
6.ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ ΔΙΑ ΚΥΒΟΛΙΘΩΝ	M2	6	ΟΙΚ 73.16.01Ν	ΟΙΚ 7317	100,00	17,00	1700,00
7.ΣΙΔΗΡΟΙ ΟΠΛΙΣΜΟΙ ΔΙΑ	KGR	7	ΟΙΚ.38.20	3872	4100,00	1,40	5740,00

ΔΟΜΙΚΩΝ
ΠΛΕΓΜΑΤΩΝ.ΣΤΙ
V

8.ΞΥΛΟΤΥΠΟΙ
ΧΥΤΩΝ
ΜΙΚΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥ
ΩΝ

M2 8 ΟΙΚ. 38.02 ΟΙΚ.3811 40,00 18,00 720,00

9.ΑΝΥΨΩΣΗ Η
ΚΑΤΕΒΑΣΜΑ
ΦΡΕΑΤΙΩΝ

TEM 9 ΑΤΗΕ 9424.1 ΑΤΗΕΟ 9424 5,00 17,00 85,00

10.ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ
ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΩΝ
ΕΙΔΩΝ
ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ

ΧΓΡ 10 Άρθρο Β-49 ΥΔΡ. 6752 100,00 1,04 104,00

11.ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΦΡΕΑΤΙΩΝ ΑΠΟ
ΠΛΙΝΘΟΥΣ

TEM 11 ΑΤΗΕ 9424.2 ΑΤΗΕΟ 9424 2,00 45,00 90,00

12.ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣ
Η ΟΡΙΖΟΝΤΙΩΝ
ΣΩΛΗΝΩΝ
ΥΔΡΟΣΥΛΛΟΓΗΣ
ΟΙΚΟΔΟΜΩΝ

MM 12 ΑΤΗΕ Ο/ 9315 ΑΤΗΕΟ 9315 20,00 10,00 200,00

13. ΚΟΠΗ
ΑΣΦΑΛΤΟΣΚΥΡΩΔ
ΕΜΑΤΟΣ.

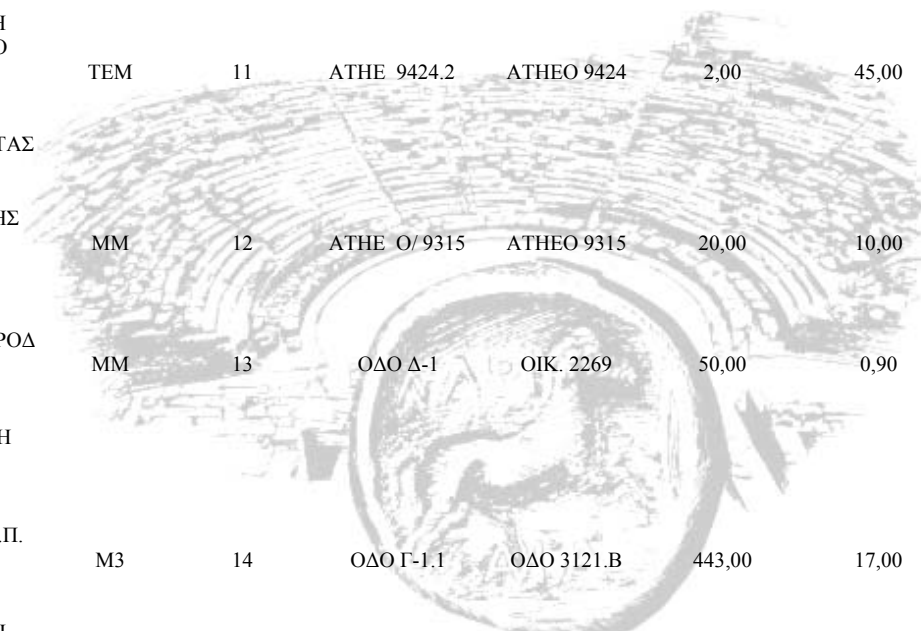
MM 13 ΟΔΟ Δ-1 ΟΙΚ. 2269 50,00 0,90 45,00

14. ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΣΤΡΩΣΕΩΣ
ΥΠΟΒΑΣΗΣ
ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ
ΠΛΑΤΟΥΣ (Π.Τ.Π.
Ο-150)

M3 14 ΟΔΟ Γ-1.1 ΟΔΟ 3121.Β 443,00 17,00 7531,00

15.ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΣΤΡΩΣΕΩΣ
ΒΑΣΕΩΣ ΤΗΣ
Π.Τ.Π.Ο-155

M2 15 ΟΔΟ -2.2 ΟΔΟ 3211. Β 1772,00 2,18 3862,96



ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
MUNICIPALITY OF LARISSA

ΟΜΑΔΑ Β :
Η/Μ

ΣΥΝΟΛΟ
Α = **57934,46**

1. Εκσκαφή χάνδακα
γιά την τοποθέτηση
καλωδίων

M3 1 ΑΤΗΕ Ν'9302.2 ΗΛΜ 10 20,00 17,00 340,00

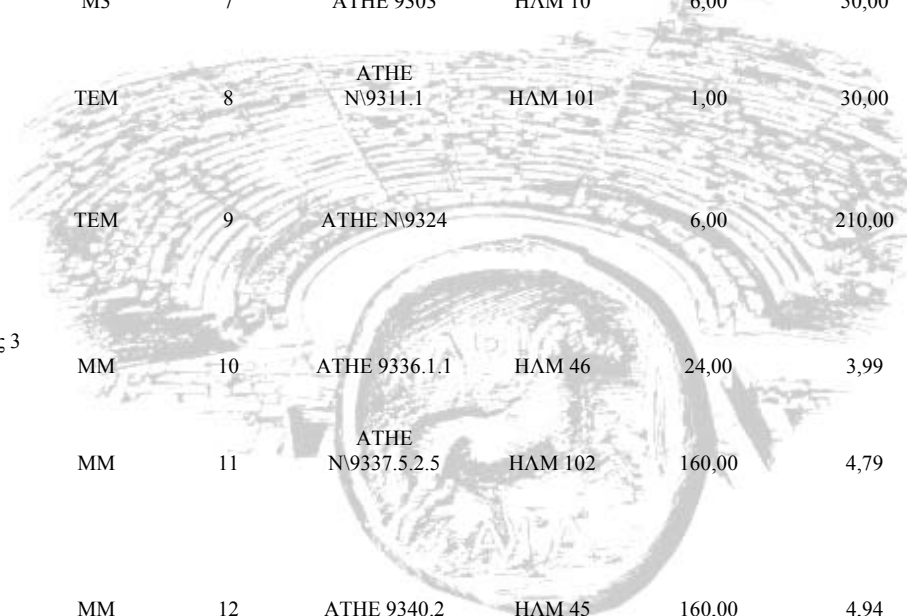
2. Φρεάτιο για την
τοποθέτηση
φωτιστικού

τεμ 2 ΑΤΗΕ Ν'9307.2 ΗΛΜ 10 8,00 35,00 280,00

3. Διάστρωση με
διάτρητους πλίνθους
διατάσεων 19Χ9Χ6
cm

MM 3 ΑΤΗΕ 9305 ΗΛΜ 10 9,00 5,00 45,00

4. Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος για την διέλευση καλωδίων κλπ διαμέτρου 2 1/2 ins	MM	4	ATHE 9316.6	HΛM 5	100,00	18,00	1.800,00
5.Πλαστικός σωλήνας ευκαμπτος τυπου νεροσώλ	MM	5	ATHE N\9315.1	HΛM 8	14,00	4,12	57,68
6. Βάση σιδηροίστου άοπλη διαστάσεων 0,80X0,80 m	τεμ	6	ATHE 9312.3	HΛM 101	6,00	80,00	480,00
7. ΕΚΣΚΑΦΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚ ΒΑΣΕΩΣ ΘΕΜΕΛ ΤΣΙΜΕΝΤΟΙΣΤΟΥ Η ΣΙΔΕΡΟΙΣΤΟΥ ΣΕ ερείσμα	M3	7	ATHE 9303	HΛM 10	6,00	50,00	300,00
8. ΒΑΣΗ ΠΙΛΛΑΡ 1,20X0,40X0,50	TEM	8	ATHE N\9311.1	HΛM 101	1,00	30,00	30,00
9. Σιδηροίστός κωνικός 3,5 μ. γαλβανισμένος	TEM	9	ATHE N\9324		6,00	210,00	1.260,00
10.Καλώδιο NYM Καλώδιο NYM τριπολικό Διατομής 3 X 1,5mm ²	MM	10	ATHE 9336.1.1	HΛM 46	24,00	3,99	95,76
11.Καλώδιο NYY 5X2,5 mm	MM	11	ATHE N\9337.5.2.5	HΛM 102	160,00	4,79	766,40
12. Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκλωνος Διατομής 16mm ²	MM	12	ATHE 9340.2	HΛM 45	160,00	4,94	790,40
13.Γείωση από χάλκινο ηλεκτρόδιο	TEM	13	ATHE N\9342	HΛM 5	5,00	18,00	90,00
14.Κιβώτιο ηλεκτρικής διανομής (πύλλαρ) 1.10x0.30x1.20 m	TEM	14	ATHE N\9350.1	HΛM 52	1,00	700,00	700,00
15. Φωτιστικό σώμα κορυφής, τύπου φανού, για λυχνίες ατμών μετάλλου G 12 70 W για ιστό μικρού ύψους	TEM	15	ATHE N\9367.5		6,00	309,07	1.854,42
16.Αποκατάσταση πεζοδρομίου,δρόμου , πράσινο	μ ²	16	ATHE N9306	HΛM 10	30,00	30,00	900,00
17.Σύνδεση μετρητού ΔΕΗ	TEM	17	ATHE 9347	HΛM 52	1,00	700,00	<u>700,00</u>



ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΣΑΙΩΝ
MUNICIPALITY OF LARISSA

ΣΥΝΟΛΟ
B = **10.489,66**

ΣΥΝΟΛΟ
A+ B = 68.424,12

E.O 28% 19158,75

87582,87

ΑΠΡΟΒΛ
15% 13137,43

100720,30

ΦΠΑ 19
% 19136,86

**ΓΕΝΙΚΟ
ΣΥΝΟΛΟ
Ο 119857,16**

ΑΠΟΦΑΣΙΣΕ ΟΜΟΦΩΝΑ

Εγκρίνει:

A) Τη μελέτη του έργου «**Τσιμεντοστρώσεις 2^ο Δημοτικού Διαμερίσματος**», προϋπολογισμού **119.857,16€**.

Το έργο είναι εγγεγραμμένο στον προϋπολογισμό του Δήμου τρέχοντος έτους, με Κ.Α..30.7323.12001

Πηγή χρηματοδότησης : **ΙΔΙΟΙ ΠΟΡΟΙ & ΚΑΠ.**

B) Την εκτέλεση του έργου :

Τρόπος κατασκευής με: Ειδικευμένη Εργοληπτική Επιχείρηση

Τρόπος επιλογής Εργοληπτικής Επιχείρησης με: Ανοικτή Δημοπρασία.

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

ΤΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ Δ.Σ.

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

**ΔΗΜΟΣ ΑΡΡΙΣΑΙΩΝ
M U N I C I P A L I T Y O F A R I S S A
ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΖΙΑΖΙΑ-ΣΟΥΦΛΙΑ**

ΙΩΑΝΝΗΣ ΛΑΤΣΙΟΣ