



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΡΙΘ. 329
ΑΠΟ ΤΟ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 12/2008 ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ
ΤΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ

ΘΕΜΑ: Έγκριση μελέτης και εκτέλεσης του έργου: «Επισκευές-Συντηρήσεις σχολείων 2^{ου} Δημοτικού Διαμερίσματος»

Στην Λάρισα σήμερα την 16 Μαΐου του έτους 2008 ημέρα της εβδομάδας Παρασκευή και ώρα 19.00 και στο Δημοτικό Κατάστημα, το Δημοτικό Συμβούλιο συνήλθε σε συνεδρίαση, ύστερα από την με αριθμ.πρωτ. 6862/12-5-2008 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) Δικόπουλος Βασίλειος, 4) Ζιαζιά – Σουφλιά Αικατερίνη, 5) Καλογιάννης Απόστολος 6) Καραμπάτσας Κωνσταντίνος, 7) Κέλλας Χρήστος, 8) Κλεισιάρης Βασίλειος, 9) Κόκκαλης Βασίλειος 10) Κουραμάς Δημήτριος, 11) Κουρσούμη Ροδόπη, 12) Κουτσομάρκος Νικόλαος, 13) Κυπαρίσσης Θωμάς, 14) Κυριτσάκας Βάϊος, 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) Σούλτης Γεώργιος, 31) Τζιαστούδης Μάνθος 32) Τερζούδης Χρήστος και 33) Τσακίρης Μιχαήλ.

και δεν προσήλθαν οι Δ.Σ. κ..κ. 1) Γεωργάκης Δημήτριος, 2) Γκολφινόπουλου-Καρακίτσιου Ελένη, 3) Καλαμπαλίκης Κων/νος και 4) Παπαστεργίου Αγίς,.

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.

Το Δημοτικό Συμβούλιο Λάρισας μετά από συζήτηση σχετικά με την: Έγκριση μελέτης και εκτέλεσης του έργου: «Επισκευές-Συντηρήσεις σχολείων 2^{ου} Δημοτικού Διαμερίσματος» και αφού έλαβε υπόψη:

1. Το Ν. 1418/84.
2. Το Ν. 2229/94.
3. Το Ν. 2940/01.
4. Το Ν. 3263/04.
5. Το Ν.3274/04.
6. Το Ν. 3463/06.
7. Το Π.Δ. 609/85.
8. Το Π.Δ. 171/87.
9. Το Π.Δ. 23/93.
10. Την με αρ. πρωτ. 6467/6.5.08 εισήγηση, την από 6.5.08 τεχνική περιγραφή και τον προϋπολογισμό μελέτης, της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών, Τμήμα Νέων Έργων, τα οποία έχουν ως εξής:

Ζητείται:

A. Έγκριση μελέτης του δημοτικού έργου:

«ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ – ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΙΣ ΣΧΟΛΕΙΩΝ 2^{ου} ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ»

προϋπολογισμού: 38.796,49 € (32.602,09 + 6.194,40 Φ.Π.Α.)

Η δαπάνη θα βαρύνει την με Κ.Α. 30.7331.41026 πίστωση προϋπολογισμού του Δήμου οικονομικού έτους 2008.

Πηγή χρηματοδότησης: ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ (ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΙΣ ΣΧΟΛΕΙΩΝ)

B. Έγκριση εκτέλεσης του ανωτέρω έργου:

- Τρόπος κατασκευής: *από Εργοληπτική Επιχείρηση*
- Τρόπος επιλογής εργοληπτικής επιχείρησης: *Μειοδοτικός διαγωνισμός*

Τ Ε Χ Ν Ι Κ Η Π Ε Ρ Ι Γ Ρ Α Φ Η

Η παρούσα μελέτη αφορά επισκευές και συντηρήσεις που πρόκειται να πραγματοποιηθούν σε δύο σχολικά κτίρια του 2^{ου} δημοτικού διαμερίσματος Λάρισας. Οι εργασίες αυτές αναφέρονται παρακάτω αναλυτικά και για το κάθε σχολείο χωριστά:

A. 7^ο & 32^ο Νηπιαγωγείο (επί των οδών Αγίας Μαρίνης & Αγίας στη συνοικία των Αγίων Σαράντα).

Οι εργασίες αφορούν την αντικατάσταση των σαπισμένων σιδερένιων κιγκλιδωμάτων σε βεράντα του 1^{ου} ορόφου, την τοποθέτηση για την ασφάλεια των νηπίων, μεταλλικού κιγκλιδώματος σε παράθυρο του κλιμακοστασίου, την αντικατάσταση όλων των ξύλινων κουφωμάτων του 1^{ου} ορόφου με θερμομονωτικά κουφώματα αλουμινίου και διπλό τζάμι και την ανακατασκευή των τουαλετών (νηπίων και προσωπικού) του 1^{ου} ορόφου. Η ανακατασκευή των τουαλετών προβλέπει των αποξήλωση των πλακιδίων τοίχου, την απομάκρυνση της μπανιέρας και την τοποθέτηση νέων ειδών υγιεινής και πλακιδίων τοίχου και δαπέδου.

B. 20^ο Δημοτικό (επί της οδού Μύρων στη συνοικία Αμπελοκήπων, πίσω από τα ΚΤΕΛ)

Εδώ προβλέπεται η επισκευή στη θέρμανση του διδακτηρίου σε όλους τους ορόφους με αντικατάσταση θερμαντικών σωμάτων και επισκευές.

Στα παραπάνω σχολεία, όλες οι εργασίες και οι διαρρυθμίσεις των χώρων θα γίνουν σύμφωνα με τα σχέδια και τις υποδείξεις των επιβλεπόντων του έργου και τα υλικά (π.χ. πλακιδίων τοίχου και δαπέδων, χρωμάτων, κουφωμάτων κ.λ.), θα είναι σύμφωνα με τις προδιαγραφές και θα επιλεγούν από την αρμόδια Υπηρεσία.

Ο συνολικός προϋπολογισμός του έργου ανέρχεται σε **38.796,49 € (32.602,09 € + 6.194,40 € Φ.Π.Α. 19%)**.

Λάρισα 06 / 05 / 2008 **Οι μελετητές**

Ιωαννίδου Κατερίνα
Αρχιτέκτων Μηχανικός

Καρανίκα Κωνσταντίνα
Πολιτικός Μηχανικός

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ									
1	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την καθαρή μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής, σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΝΑΟΙΚ 20.05.01	1	ΟΙΚ 2124	m3	1	5,00	5,00	
2	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την διάσρωση των προϊόντων μετά την εκφόρτωση	ΝΑΟΙΚ 20.31.02	2	ΟΙΚ 2173	m3	6	3,50	21,00	
3	Χειρονακτική διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων	ΝΑΟΙΚ 20.40	3	ΟΙΚ 2177	ton x 10 m	13	4,00	52,00	
4	Καθαρή μεταφορά προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων με αυτοκίνητο	ΝΑΟΙΚ 20.42	4	ΟΙΚ 2180	m3.km	120	0,32	38,40	
5	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	ΝΑΟΙΚ 22.21.01	5	ΟΙΚ 2238	m2	52	3,50	182,00	
6	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	ΝΑΟΙΚ 22.45	6	ΟΙΚ 2275	m2	19	15,00	285,00	
7	Αποξήλωση κιγκλιδώματων, για μεταλλικά κιγκλιδώματα	ΝΑΟΙΚ 22.65.02	7	ΟΙΚ 2275	kg	100	0,20	20,00	
8	Σκυροδέματα μικρών έργων, για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	ΝΑΟΙΚ 32.05.03	8	ΟΙΚ 3213	m3	0,5	105,00	52,50	
9	Ευλότυποι χυτών μικροκατασκευών	ΝΑΟΙΚ 38.02	9	ΟΙΚ 3811	m2	2	15,00	30,00	
10	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας B500C (S500s)	ΝΑΟΙΚ 38.20.02	10	ΟΙΚ 3873	kg	10	1,00	10,00	
11	Θύρες αλουμινίου	ΝΑΟΙΚ Ν65.05	11	ΟΙΚ 6502	m2	13	152,00	1.976,00	
12	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, διφύλλα, με το ένα ή και τα δύο φύλλα συρόμενα (επάλληλα), με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη	ΝΑΟΙΚ 65.17.06	12	ΟΙΚ 6524	m2	6	120,00	720,00	
13	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	ΝΑΟΙΚ 71.21	13	ΟΙΚ 7121	m2	25	11,00	275,00	
14	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	ΝΑΟΙΚ 73.33.01	14	ΟΙΚ 7331	m2	18	25,00	450,00	
15	Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια γρανίτη	ΝΑΟΙΚ 73.33.02N	15	ΟΙΚ 7331	m2	2	30,00	60,00	
16	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	ΝΑΟΙΚ 73.34.01	16	ΟΙΚ 7326.1	m2	52	26,00	1.352,00	
17	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 22 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο 5 mm)	ΝΑΟΙΚ 76.27.02	17	ΟΙΚ 7690.2	m2	13	41,00	533,00	
18	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών	ΝΑΟΙΚ 77.54	18	ΟΙΚ 7754	m2	36	6,00	216,00	
19	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών	ΝΑΟΙΚ 77.55	19	ΟΙΚ 7755	m2	25	6,00	150,00	
Σε μεταφορά								6.427,90	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά							6.427,90	
20	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με πλαστικά χρώματα, εσωτερικών επιφανειών με χρήση πλαστικών ακρυλικών χρωμάτων, ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως.	ΝΑΟΙΚ 77.80.01	20	ΟΙΚ 7785.1	m2	420	8,50	3.570,00	
21	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με πλαστικά χρώματα, εξωτερικών επιφανειών με χρήση πλαστικών ακρυλικών χρωμάτων, ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως.	ΝΑΟΙΚ 77.80.02	21	ΟΙΚ 7785.1	m2	20	10,00	200,00	
Σύνολο 1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ								10.197,90	10.197,90
2. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ									
1	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Σ. Πίεσεως 4 atm διάμετρο Φ 50 mm	ΑΤΗΕ 8042.1.3	22	ΗΛΜ 8	m	8	13,00	104,00	
2	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Σ. Πίεσεως 4 atm διάμετρο Φ 75 mm	ΑΤΗΕ 8042.1.5	23	ΗΛΜ 8	m	10	16,00	160,00	
3	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Σ. Πίεσεως 4 atm διάμετρο Φ 100 mm	ΑΤΗΕ 8042.1.7	24	ΗΛΜ 8	m	25	22,00	550,00	
4	Σιφώνι πλαστικό δαπέδου με εσχάρα ορειχάλκινη	ΑΤΗΕ Ν18046.1	25	ΗΛΜ 8	τεμ	3	30,94	92,82	
5	Συρμάτινη κεφαλή σωλήνα αερισμού (καπέλλο) μέχρι Φ 10 cm	ΑΤΗΕ Ν18130	26	ΗΛΜ 1	τεμ	3	7,33	21,99	
6	Πώμα (τάπα) καθαρισμού ορειχάλκινο με στεφάνη διάμετρο Φ 100 mm	ΑΤΗΕ 8054.8	27	ΗΛΜ 11	τεμ	3	22,97	68,91	
7	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως βάθος έως 0,50 m διαστάσ. 30cm X 40cm	ΑΤΗΕ 8066.1.4	28	ΗΛΜ 10	τεμ	2	105,27	210,54	
8	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως βάθος έως 0,50 m διαστάσ. 40cm X 50cm	ΑΤΗΕ 8066.1.5	29	ΗΛΜ 10	τεμ	2	115,15	230,30	
9	Αποξήλωση υδραυλικών εγκαταστάσεων	ΑΤΗΕ Ν19392.2	30	ΗΛΜ 110	τεμ	1	580,05	580,05	
10	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπζουιτέ διαστάσεων 36 X 48 cm	ΑΤΗΕ 8168.1	31	ΗΛΜ 13	τεμ	3	25,00	75,00	
11	Λεκάνη αποχωρητηρίου νηπίων από πορσελάνη ύψους 35 cm	ΑΤΗΕ 8181.2	32	ΗΛΜ 14	τεμ	4	100,33	401,32	
12	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 40 X 50 cm	ΑΤΗΕ 8160.1	33	ΗΛΜ 17	τεμ	4	135,00	540,00	
13	Εγκατάσταση λεκάνης αποχωρητηρίου χαμηλής πίεσεως από πορσελάνη με το σύνολο των εξαρτημάτων της πλήρης	ΑΤΗΕ 8305	34	ΗΛΜ 14	τεμ	1	250,00	250,00	
14	Πλαστικός σωλήνας υδρευσης πολυπροπυλενίου Φ 25	ΑΤΗΕ Ν18151.5.1	35	ΗΛΜ 5	m	30	8,00	240,00	
15	Πλαστικός σωλήνας υδρευσης πολυπροπυλενίου Φ 32	ΑΤΗΕ Ν18151.5.2	36	ΗΛΜ 5	m	15	12,00	180,00	
16	Πλαστικός σωλήνας υδρευσης πολυπροπυλαινίου	ΑΤΗΕ Ν18151.5	37	ΗΛΜ 5	m	10	4,00	40,00	
17	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα τετράσηλα αξονικού ύψους 655 mm	ΑΤΗΕ 8431.3.2	38	ΗΛΜ 26	m2	150	31,69	4.753,50	
18	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα τετράσηλα αξονικού ύψους 905 mm	ΑΤΗΕ 8431.3.1	39	ΗΛΜ 26	m2	7,5	27,38	205,35	
19	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα τρίσηλα αξονικού ύψους 905 mm	ΑΤΗΕ 8431.2.1	40	ΗΛΜ 26	m2	15	30,83	462,45	
20	Φωτιστικό σημείο απλό χωνευτό μήκους 10 μ.	ΑΤΗΕ Ν18995.1.4	41	ΗΛΜ 49	τεμ	8	75,00	600,00	
	Σε μεταφορά							9.766,23	10.197,90

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά							9.766,23	10.197,90
21	Αποξήλωση ηλεκτρικής εγκατάστασης	ΑΤΗ Ν9392.1	42	ΗΛΜ 110	τεμ	1	180,00	180,00	
22	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗ 8034.1	43	ΗΛΜ 4	m	25	13,39	334,75	
23	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου Φ 3/4 ins	ΑΤΗ 8034.2	44	ΗΛΜ 4	m	20	15,74	314,80	
24	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό μαύρο διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗ 8035.1	45	ΗΛΜ 6	τεμ	10	8,16	81,60	
25	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό μαύρο διαμέτρου Φ 3/4 ins	ΑΤΗ 8035.2	46	ΗΛΜ 6	τεμ	8	10,17	81,36	
26	Διάστρωσις αντισκωριακού ελασχωρώματος μινίου (100%)	ΟΙΚ 7740	47	ΟΙΚ 7740	m ²	45	6,18	278,10	
27	Χρωματισμοί γενικών σωληνώσεων έως 1ins	ΟΙΚ 7767.2	48	ΟΙΚ 7767.2	m	45	3,45	155,25	
28	Ρυθμιστική βαλβίδα θερμαντικού σώματος διαμέτρου 1/2 ins	ΑΤΗ 8445.1	49	ΗΛΜ 11	τεμ	32	8,00	256,00	
29	Βαλβίδα εξασερισμού θερμαντικών σωμάτων, ορειχάλκινη επινικελωμένη διαμ. 1/4 ins	ΑΤΗ 8447	50	ΗΛΜ 11	τεμ	16	6,00	96,00	
30	Φωτιστικό σώμα φθορισμού, με λυχνίες, στεγασμένων χώρων, με κώδωνα οροφής ή αναρτημένο προστασίας IP 20, επίμηκες με 2 λυχνίες 40 W	ΑΤΗ 8973.1.4	51	ΗΛΜ 59	τεμ	4	70,00	280,00	
31	Φωτιστικό σώμα πυρακτώσεως, τοίχου ή οροφής με ελλειψοειδή κώδωνα και προφυλακτήρα (χελώνα) προστασίας IP 44 στεγανό βακελίτου με λαμπτήρα 60 W πυρακτώσεως	ΑΤΗ 8982.6.1Α.1	52	ΗΛΜ 60	τεμ	4	35,19	140,76	
32	Χρωματισμοί θερμαντικών σωμάτων με βερνικόχρωμα φωτιάς	ΝΑΟΙΚ 77.66	53	ΟΙΚ 7766	m ²	172,5	7,00	1.207,50	
33	Αποξήλωση εγκαταστάσεων θέρμανσης	ΑΤΗ Ν9392.3	54	ΗΛΜ 110	τεμ	1	386,70	386,70	
34	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗ 8101.1	55	ΗΛΜ 11	τεμ	9	13,97	125,73	
35	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1 ins	ΑΤΗ 8101.3	56	ΗΛΜ 11	τεμ	2	16,00	32,00	
36	Καλύμματα φρεατίων χυτοσίδηρά	ΑΤΗ 8072	57	ΗΛΜ 29	kg	30	2,00	60,00	
37	Κρουνός εκροής (βρύση) ορειχάλκινος κοινός ορειχάλκινος	ΑΤΗ Ν8138.3	58	ΗΛΜ 11	τεμ	4	12,61	50,44	
Σύνολο 2. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ								13.827,22	13.827,22
	Σε μεταφορά								24.025,12

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά								24.025,12
							Αθροισμα		24.025,12
							Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ	18,00 %	4.324,52
							Αθροισμα		28.349,64
							Απρόβλεπτα	15,00 %	4.252,45
							Αθροισμα		32.602,09
							ΦΠΑ	19,00 %	6.194,40
							Γενικό Σύνολο		38.796,49
							Σύνολο σε Ακέραια Ευρώ		38.796,00
							Εγκ. 36/13-12-2001		

5/5/08

Οι μελετητές

[Signature]
 ΙΩΑΝΝΙΔΟΥ ΚΑΤΕΡΙΝΑ
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

[Signature]
 ΚΑΡΑΝΙΚΑ ΚΩΝ/ΝΑ
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

[Signature]
 ΤΣΟΛΙΑ ΧΡΥΣΑΝΘΗ
 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Η ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ
 ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ

[Signature]
 ΓΙΟΒΡΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ

Ο ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ
 ΤΜΗΜΑΤΟΣ Η/Μ

[Signature]
 ΧΑΤΖΙΚΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

5/5/08

Οι ελεγκτές



ΑΠΟΦΑΣΙΣΕ ΟΜΟΦΩΝΑ

Εγκρίνει:

Α. Τη μελέτη του δημοτικού έργου:

«ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ – ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΙΣ ΣΧΟΛΕΙΩΝ 2^{ου} ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ»
 προϋπολογισμού: 38.796,49 € (32.602,09 + 6.194,40 Φ.Π.Α.)

Η δαπάνη θα βαρύνει την με Κ.Α. 30.7331.41026 πίστωση προϋπολογισμού του Δήμου οικονομικού έτους 2008.

Πηγή χρηματοδότησης: ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ (ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΙΣ ΣΧΟΛΕΙΩΝ)

B. Την εκτέλεση του ανωτέρω έργου:

- Τρόπος κατασκευής: *από Εργοληπτική Επιχείρηση*
- Τρόπος επιλογής εργοληπτικής επιχείρησης: *Μειοδοτικός διαγωνισμός*

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

ΤΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ Δ.Σ.

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

**ΕΛΕΝΗ-ΜΑΡΙΝΑ
ΞΥΝΟΠΟΥΛΟΥ-ΘΥΜΟΥΔΙΑ**

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΓΙΑΝΝΟΥΛΑΣ



ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
MUNICIPALITY OF LARISSA