



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ  
Δ/ΝΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ  
ΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

**ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΡΙΘ. 357**  
**ΑΠΟ ΤΟ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 14/2010 ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ**  
**ΤΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ**

**ΘΕΜΑ: Επανεγκριση προϋπολογισμού του έργου: «Διαμορφώσεις στον Πηνειό Ποταμό».**

Στην Λάρισα σήμερα την 18 Μαΐου του έτους 2010 ημέρα της εβδομάδας Τρίτη και ώρα 14:00 και στο Δημοτικό Κατάστημα, το Δημοτικό Συμβούλιο συνήλθε σε συνεδρίαση, ύστερα από την με αριθμ. πρωτ. 7015/12-5-2010 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) Κλεισιάρης Βασίλειος, Αντιπρόεδρος, ως Προεδρεύων, 2) Αγραφιώτη Μαρία, 3) Γεωργάκης Δημήτριος, 4) Γιαννούλας Κωνσταντίνος 5) Γκολφινούπουλου-Καρακίτσιου Ελένη, 6) Ζιαζιά-Σουφλιά Αικατερίνη, 7) Ζωγράφος Βασίλειος 8) Καλαμπαλίκης Κων/νος, 9) Καλογιάννης Απόστολος, 10) Καραμπάτσας Κωνσταντίνος, 11) Κέλλας Χρήστος, 12) Κόκκαλης Βασίλειος, 13) Κουραμάς Δημήτριος, 14) Κουρσούμη Ροδόπη, 15) Κουτσομάρκος Νικόλαος, 16) Κυριτσάκας Βάιος, 17) Λαμπρούλης Γεώργιος, 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 Χρήστος, 28) Πράπας Αντώνιος, 29) Σαμουρέλης Κωνσταντίνος, 30) Σάπκας Ιωάννης, 31) Σούλτης Γεώργιος, 32) Τερζούδης Χρήστος, 33) Τζιαστούδης Μάνθος και 34) Τσακίρης Μιχαήλ.

και δεν προσήλθαν οι Δ.Σ. κ.κ. 1) Δικόπουλος Βασίλειος, 2) Κυπαρίσσης Θωμάς και 3) Λάτσιος Ιωάννης.

Το Δημοτικό Συμβούλιο, αφού βρέθηκε σε νόμιμη απαρτία (σε σύνολο αριθμού συμβούλων 37 παρευρίσκονταν οι 34, 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. Κων/νος Καραμπάτσας, Δημήτριος Γεωργάκης, Βασίλειος Ζωγράφος και Ροδόπη Κουρσούμη.

Το Δημοτικό Συμβούλιο Λαρισαίων μετά από συζήτηση σχετικά με το εκτός ημερήσιας διατάξης θέμα που αφορά την : Επανεγκριση προϋπολογισμού του έργου: «Διαμορφώσεις στον Πηνειό Ποταμό» και αφού έλαβε υπόψη:

1. Το Ν.3263/04
2. Το Ν.3463/06
3. Το Ν.3669/08
4. Το Π.Δ.609/85
5. Την 246/2010 ΑΔΣ
6. Το με αριθμ. πρωτ. 7312/14-5-2010 έγγραφο της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών, του Τμήματος Νέων Έργων, το οποίο έχει ως εξής:

Η μελέτη και εκτέλεση του έργου εγκρίθηκε με την απόφαση Δ.Σ. αριθμ.246 / 26-03-2010 με Φ.Π.Α. 21%.

Επειδή το έργο θα δημοπρατηθεί περί το τέλος Αυγούστου μετά την ένταξή του στο επιχειρησιακό πρόγραμμα "ΘΕΣΣΑΛΙΑ – ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ - ΗΠΕΙΡΟΣ 2007-2013", παρακαλούμε να επανεγκρίνετε τον προϋπολογισμό του λόγω επικείμενης αλλαγής Φ.Π.Α. από 21% σε 23%.

Οι ποσότητες και τιμές του προϋπολογισμού του έργου παραμένουν κατά τα άλλα αμετάβλητες.

Κ.Α ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜ ΟΥ.	ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ/ ΔΑΠΑΝΗΣ	ΑΡΧΙΚΟ ΠΟΣΟ	ΦΠΑ	ΤΕΛΙΚΟ ΠΟΣΟ
30.7322.41015	ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΕΙΣ ΣΤΟΝ ΠΗΝΕΙΟ ΠΟΤΑΜΟ	2.100.840,21	483.193,25	2.584.033,46
ΠΗΓΗ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ		ΕΣΠΑ		
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΕΤΟΣ			2010	

## 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
<b>1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ</b>									
<b>1.1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ</b>									
1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων, χωρίς την καθαρή μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής	ΝΑΟΙΚ Β\20.02	1	ΟΙΚ 2112	m3	8.400	3,50	29.400,00	
2	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την καθαρή μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΝΑΟΙΚ Β\20.04.01	2	ΟΙΚ 2122	m3	50	17,30	865,00	
3	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την καθαρή μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΝΑΟΙΚ Β\20.05.01	3	ΟΙΚ 2124	m3	1.050	5,80	6.090,00	
4	Επίγωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	ΝΑΟΙΚ Β\20.10	4	ΟΙΚ 2162	m3	300	5,20	1.560,00	
5	Φορτοεκφόρτωση και μεταφορά προϊόντων εκσκαφών και καθαίρεσεων με μηχανικά μέσα	ΝΑΟΙΚ Σ\20.30	5	ΟΙΚ 2171	m3	9.100	4,00	36.400,00	
6	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους (Π.Τ.Π. Ο-150)	ΝΑΟΔΟ Α\ΑΓ01.1	6	ΝΟΔΟ 3121.Β	m3	1.250	16,00	20.000,00	
7	Βάση οδοστρωσίας πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	ΝΑΟΔΟ Α\ΑΓ 02.2	7	ΝΟΔΟ 3211.Β	m2	6.200	1,98	12.276,00	
8	Κατασκευή στρώσης άμμου μεταβλητού πάχους	ΝΑΟΔΟ Μ\ΑΑ23	8	ΝΟΔΟ 3121Α	m3	1.250	4,20	5.250,00	
<b>Σύνολο 1.1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ</b>								<b>111.841,00</b>	<b>111.841,00</b>
<b>1.2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ</b>									
1	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΝΑΟΙΚ Β\32.01.04	9	ΟΙΚ 3214	m3	180	97,80	17.604,00	
2	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	ΝΑΟΙΚ Β\32.01.05	10	ΟΙΚ 3215	m3	50	104,00	5.200,00	
3	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	ΝΑΟΙΚ Β\38.03	11	ΟΙΚ 3816	m2	700	13,30	9.310,00	
4	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	ΝΑΟΙΚ Β\38.02	12	ΟΙΚ 3811	m2	120	15,00	1.800,00	
5	Ξυλότυποι εμφανών σκυροδεμάτων	ΝΑΟΙΚ Β\38.13	13	ΟΙΚ 3841	m2	100	17,00	1.700,00	
6	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος κατηγορίας B500C (S500s)	ΝΑΟΙΚ Β\38.20.02	14	ΟΙΚ 3873	kg	8.000	1,00	8.000,00	
7	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος δομικά πλέγματα B500C (S500s)	ΝΑΟΙΚ Β\38.20.03	15	ΟΙΚ 3873	kg	1.200	0,95	1.140,00	
8	Πρόχυτα κράσπεδα 0.15x0,30m από σκυρόδεμα	ΝΑΟΔΟ Α\Β51	16	ΝΟΔΟ 2921	m	3.000	6,70	20.100,00	
<b>Σε μεταφορά</b>								<b>64.854,00</b>	<b>111.841,00</b>

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							64.854,00	111.841,00
9	Κιγκλιδώματα από προκατασκευασμένα στοιχεία οπλισμένου σκυροδέματος	ΟΙΚ Ε164.01.02	17	ΟΙΚ 6402	μμ	750	180,00	135.000,00	
10	Κατασκευή φρεατίων.	ΝΑΟΔΟ Β1Β21.1.1	18		τεμ	22	8,00	176,00	
	<b>Σύνολο 1.2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ</b>							<b>200.030,00</b>	<b>200.030,00</b>
	<b>1.3. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ - ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ</b>								
1	Λιθοδομές ανωδομών, με ασβεστοσιμμεντοκονίαμα 1:2 1/2 των 150 kg τσιμέντου	ΝΑΟΙΚ 43.01.02	19	ΟΙΚ 4307	m3	95	107,00	10.165,00	
2	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών χωρικού τύπου, πλακοειδούς χωρικού τύπου	ΝΑΟΙΚ Β145.01.02	20	ΟΙΚ 4502	m2	400	23,00	9.200,00	
3	Αρμολογήματα όψεων τοιχοδομών, όψεων ημιξέστων ή ξέστων λιθοδομών	ΝΑΟΙΚ Β171.01.03	21	ΟΙΚ 7103	m2	400	11,60	4.640,00	
4	Υλικό λατομείου (νταμαρόχωμα)	ΝΑΟΔΟ Α1Γ02.2.1	22	ΝΟΔΟ 3211.Β	m2	5.000	1,40	7.000,00	
5	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου	ΝΑΟΙΚ Μ173.16	23	ΟΙΚ 7316	m2	300	25,00	7.500,00	
6	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ορθογωνισμένες	ΝΑΟΙΚ Β173.12	24	ΟΙΚ 7312	m2	1.500	20,80	31.200,00	
7	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΝΑΟΔΟ Α1Δ03	25	ΝΟΔΟ 4110	m2	300	1,08	324,00	
8	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΝΑΟΔΟ Α1Δ04	26	ΝΟΔΟ 4120	m2	300	0,36	108,00	
9	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας πάχους 0,05m (Π.Τ.Π. Α265), με χρήση κοινής ασφάλτου	ΝΑΟΔΟ Α1Δ08.1	27	ΝΟΔΟ 4521Β	m2	300	4,62	1.386,00	
10	Ασφαλτική στρώση με χρώμα.	ΟΔΟΝ Α1Δ08.1	28	ΝΟΔΟ 4521.Β	m2	300	6,00	1.800,00	
	<b>Σύνολο 1.3. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ - ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ</b>							<b>73.323,00</b>	<b>73.323,00</b>
	<b>1.4. ΞΥΛΙΝΕΣ &amp; ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ</b>								
1	Περίφραξη εξωτερική	ΝΑΟΙΚ Μ164.47	29	ΟΙΚ 6447	m2	750	15,00	11.250,00	
2	Παγκάκι ξυλινο	ΝΑΟΙΚ Δ152.61.1	30	ΟΙΚ 5213	τεμ	70	120,00	8.400,00	
3	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	ΝΑΟΙΚ Β164.01.01	31	ΟΙΚ 6401	kg	2.500	4,00	10.000,00	
4	Σιδηρά κιγκλιδώματα από στρογγυλές ράβδους.	ΝΑΟΙΚ Ε164.01	32	ΝΑΟΙΚ 64.01	kg	3.420	14,30	48.906,00	
5	Γαλβανισμένα σιδηρά εξαρτήματα	ΝΑΟΔΟ Α1Β48	33	ΝΟΔΟ 2672	Kgr	500	1,94	970,00	
6	Χυτοσιδηρά καλύμματα φρεατίων, σχάρες υπονόμων	ΝΑΟΔΟ Α1Β49	34	ΥΔΡ 6752	Kgr	870	0,90	783,00	
7	Ξυλεία ίσοκο για καθιστικά	ΝΑΟΙΚ Μ152.13	35	ΟΙΚ 5213	m3	0,5	700,00	350,00	
8	Κατασκευή κουπαστής από κοιλοδοκούς	ΝΑΟΙΚ Ε161.05	36	ΟΙΚ 6104	KG	9.750	3,90	38.025,00	
	<b>Σύνολο 1.4. ΞΥΛΙΝΕΣ &amp; ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ</b>							<b>118.684,00</b>	<b>118.684,00</b>
	<b>1.5. ΛΟΙΠΑ - ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ</b>								
1	Κατασκευή βρύσης	ΝΑΟΙΚ Ν147.15	37	ΟΙΚ 4713	τεμ	10	130,00	1.300,00	
2	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου	ΝΑΟΙΚ Β177.55	38	ΟΙΚ 7755	m2	180	6,00	1.080,00	
3	Χτιστά φρεάτια	ΝΑΟΙΚ Ε148.02	39	ΟΙΚ 4832.1	m2	10	15,00	150,00	
4	Εργασίες Πρασίνου	ΝΑΠΡΣ Ν1Α10	40	ΝΑΠΡΣ 1275	τεμ	1	500.563,70	500.563,70	
5	Κούνιες παιδιών ξύλινες.	ΟΙΚ Ε154.80.1	41	ΝΑΟΙΚ 54.80	τεμ	2	1.300,00	2.600,00	
6	Κούνιες νηπίων ξύλινες.	ΟΙΚ Ε154.80.2	42	ΝΑΟΙΚ 54.80	τεμ	2	1.300,00	2.600,00	
7	Τραμπάλες ξύλινες.	ΟΙΚ Ε154.80.3	43	ΝΑΟΙΚ 54.80	τεμ	2	800,00	1.600,00	
8	Σύνθετη αναρρίχηση.	ΟΙΚ Ε154.80.5	44	ΝΑΟΙΚ 54.80	τεμ	1	6.100,00	6.100,00	
9	Τσουλήθρα.	ΟΙΚ Ε154.80.6	45	ΝΑΟΙΚ 54.80	τεμ	2	4.000,00	8.000,00	
	Σε μεταφορά							523.993,70	503.878,00


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							523.993,70	503.878,00
10	Μύλος παιδιών ξύλινος.	ΟΙΚ Ε154.80.4	46	ΝΑΟΙΚ 54.80	τεμ	2	500,00	1.000,00	
11	Πλαστικοί σωλήνες από σκληρό PVC, ονομαστικής πίεσης 6 at ονομαστικής διαμέτρου D 110 mm	ΝΑΥΔΡ 12.13.01.05	47	ΥΔΡ 6620.1	μμ	3.100	4,90	15.190,00	
<b>Σύνολο 1.5. ΛΟΙΠΑ - ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ</b>								<b>540.183,70</b>	<b>540.183,70</b>
<b>Σύνολο 1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ</b>									<b>1.044.061,70</b>
<b>2. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ</b>									
1	Εκσκαφή για την κατασκευή βάσεως θεμελίωσης ταμειοσίτου ή σιδηροσίτου σε έρεισμα	ΑΤΗΕ 9303	48	ΗΛΜ 10	μ3	163	50,00	8.150,00	
2	Πλαστικοί σωλήνας ευκαμπτος τυπου νεροσωλ	ΑΤΗΕ Ν19315.1	49	ΗΛΜ 8	μ	400	4,70	1.880,00	
3	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος για την διέλευση καλωδίων κλπ διαμέτρου 2 1/2 ins	ΑΤΗΕ 9316.6	50	ΗΛΜ 5	μ	2.800	18,00	50.400,00	
4	Σιδηροστάς ανοξείδωτος 6 μέτρων	ΑΤΗΕ Ν19325.1.2	51	ΗΛΜ 101	τεμ	155	732,42	113.525,10	
5	Καλώδιο ΝΥΥ 5Χ4mm	ΑΤΗΕ Ν19337.5.4	52	ΗΛΜ 102	μ	2.600	5,49	14.274,00	
6	Καλώδιο ΝΥΥ 5Χ2,5 mm	ΑΤΗΕ Ν19337.5.2.5	53	ΗΛΜ 102	μ	2.150	4,79	10.298,50	
7	Καλώδιο ΝΥΜ Καλώδιο ΝΥΜ τριπολικό Διατομής 3 Χ 1,5mm <sup>2</sup>	ΑΤΗΕ 9336.1.1	54	ΗΛΜ 46	μ	1.900	3,99	7.581,00	
8	Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκλωνος Διατομής 16mm <sup>2</sup>	ΑΤΗΕ 9340.2	55	ΗΛΜ 45	μ	3.900	4,94	19.266,00	
9	Κυβώτιο ηλεκτρικής διανομής (πίλλαρ)	ΑΤΗΕ Ν19350	56	ΗΛΜ 52	τεμ	11	800,00	8.800,00	
10	Φωτιστικό σώμα κορυφής, τύπου φανού, για λυχνίες ατμών μετάλλου G 12 35W για ιστό μικρού ύψους	ΑΤΗΕ Ν19367.7	57	ΗΛΜ 103	τεμ	320	741,21	237.187,20	
11	Γείωση από χάλκινο ηλεκτρόδιο	ΑΤΗΕ Ν19342	58	ΗΛΜ 5	τεμ	80	19,56	1.564,80	
12	Σιδηροστάς τηλεσκοπικός 10 m	ΑΤΗΕ Ν19325.10	59	ΗΛΜ 101	τεμ	8	553,63	4.429,04	
13	Καλώδιο ΝΥΜ Καλώδιο ΝΥΜ τριπολικό Διατομής 3 Χ 2,5mm <sup>2</sup>	ΑΤΗΕ 9336.1.2	60	ΗΛΜ 46	μ	192	4,50	864,00	
14	Προβολέας λυχνίας ατμών υδραρύρου 400W ασύμετρος	ΑΤΗΕ Ν19376.3.1	61	ΗΛΜ 103	τεμ	16	392,42	6.278,72	
<b>Σύνολο 2. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ</b>								<b>484.498,36</b>	<b>484.498,36</b>
Σε μεταφορά									1.528.560,06

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								1.528.560,06
							<b>Αθροισμα</b>		1.528.560,06
							Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ	18,00 %	275.140,81
							<b>Αθροισμα</b>		1.803.700,87
							Απρόβλεπτα	15,00 %	270.555,13
							<b>Αθροισμα</b>		2.074.256,00
							Πρόβλεψη αναθεώρησης		26.584,21
							<b>Αθροισμα</b>		2.100.840,21
							ΦΠΑ	23,00 %	483.193,25
							<b>Γενικό Σύνολο</b>		<b>2.584.033,46</b>
							<b>Σύνολο σε Ακέραια Ευρώ</b>		<b>2.584.033,00</b>
							<b>Εγκ. 36/13-12-2001</b>		

ΛΑΡΙΣΑ 2415/10  
ΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ

  
Ε. ΣΤΑΘΑΚΟΠΟΥΛΟΥ  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ  
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ

  
Ε. ΓΙΟΥΡΗ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ  
ΤΜΗΜΑΤΟΣ Η/Μ/ ΕΡΓΩΝ

ΗΛ. ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟΣ  
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ Τ.Ε.

Δ. ΧΑΤΖΙΚΟΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ



## ΑΠΟΦΑΣΙΣΕ ΟΜΟΦΩΝΑ

Εγκρίνει την επανέγκριση προϋπολογισμού του έργου: «Διαμορφώσεις στον Πηνειό Ποταμό» του λόγω επικείμενης αλλαγής Φ.Π.Α. από 21% σε 23%.

Οι ποσότητες και τιμές του προϋπολογισμού του έργου παραμένουν κατά τα άλλα αμετάβλητες, όπως φαίνεται στην παραπάνω εισήγηση.

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

### ΤΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Ο ΠΡΟΕΔΡΕΥΩΝ ΤΟΥ Δ.Σ.

Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

ΚΛΕΙΣΙΑΡΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΓΙΑΝΝΟΥΛΑΣ



ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ  
MUNICIPALITY OF LARISSA