



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΡΙΘ. 119
ΑΠΟ ΤΟ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 5/2009 ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ
ΤΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ

ΘΕΜΑ: Έγκριση 5^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα Εργασιών του έργου: «Κατασκευή οδού Σαρίμβη (Σκιάθου – Καρδίτσης)».

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 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. Απόστολος Καλογιάννης.

Το Δημοτικό Συμβούλιο του Δήμου Λαρισαίων, μετά από συζήτηση σχετικά με την : Έγκριση 5^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα Εργασιών του έργου: «**Κατασκευή οδού Σαρίμβη (Σκιάθου – Καρδίτσης)**» και αφού έλαβε υπόψη:

1. Το Ν. 1418/84.
2. Το Ν. 3669/08
3. Το Ν. 3463/06
4. Το Ν. 2229/84
5. Το Ν. 2940/01
6. Το Ν. 3263/04
7. Το Π.Δ. 171/87
8. Το Π.Δ. 609/85
9. Την ΑΔΣ 861/06 με την οποία εγκρίθηκε η μελέτη και η εκτέλεση του έργου.
10. Την ΑΔΕ 248/08 με την οποία εγκρίθηκε η διάθεση πίστωσης του έργου.
11. Την εισήγηση ,την αιτιολογική έκθεση και τον ανακεφαλαιωτικό πίνακα της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών, Τμήμα Οδοποιίας τα οποία έχουν ως εξής:

Ζητείται η Έγκριση του 5^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα Εργασιών του έργου: «**Κατασκευή οδού Σαρίμβη (Σκιάθου – Καρδίτσης)**» δαπάνης 1.046.102,34 € ήτοι σε επιπλέον δαπάνη 58.288,17 € σε σχέση με τον Συμβατικό προϋπολογισμό του έργου. Η δαπάνη θα βαρύνει την με Κ.Α. 30.7323.420.16 πίστωση προϋπολογισμού του Δήμου οικονομικού έτους 2008. Πηγή χρηματοδότησης ΠΕΠ.



ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
MUNICIPALITY OF LARISSA

ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΟΔΟΠΟΪΑΣ

ΕΡΓΟ: «ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΟΔΟΥ ΣΑΡΙΜΒΕΗ
ΑΠΟ ΣΚΙΑΘΟΥ ΕΩΣ ΚΑΡΔΙΤΣΗΣ»
ΕΚΤΕΛΕΣΗ: ΜΕ ΕΡΓΟΛΑΒΙΑ
ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 1.595.000,00€
ΑΝΑΔΟΧΟΣ: Κ/ΞΙΑ ΦΙΛΙΠΠΟΣ
ΣΤΕΡΓΙΟΥΛΑΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. – ΣΑΚΚΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ

5^{ος} ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Προϋπολογισμός έργου με Φ.Π.Α.:	1.595.000,00 €
Ποσό συμφωνητικού με Φ.Π.Α.:	987.813,63 €
Μέσο ποσοστό έκπτωσης %:	38,07 %
Ημερομηνία δημοπράτησης:	13/03/2007
Ημερομηνία υπογραφής σύμβασης:	11/07/2007
Ημερομηνία περάτωσης συμβατική:	11/03/2008
Ημερομηνία περάτωσης εγκεκριμένη:	18/04/2008

Ο 5^{ος} Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας Εργασιών συντάχθηκε σε εφαρμογή του άρθρου 8 παρ.2 του Ν. 1418/84 σύμφωνα με την τελική επιμέτρηση και τους οριστικούς πίνακες αναθεώρησης.

Η δαπάνη της αναθεώρησης παρουσιάζει αύξηση έναντι της συμβατικής κατά 50.687,45 ευρώ. Η συνολική δαπάνη του έργου μαζί με το Φ.Π.Α. ανέρχεται στο ποσό των ευρώ 1.046.102,34 ευρώ και παρουσιάζει αύξηση έναντι της εγκεκριμένης δαπάνης των 987.813,63 ευρώ κατά 58.288,71 ευρώ.

ΔΑΠΑΝΗ	ΑΡΧΙΚΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΑΠΟ ΠΡΗΓΟΥΜΕΝΟ ΑΝΑΚ. ΠΙΝΑΚΑ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΜΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΑΝΑΚ. ΠΙΝΑΚΑ	ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΠΟ ΑΡΧΙΚΗ ΣΥΜΒΑΣΗ	
				ΕΠΙ ΠΛΕΟΝ	ΕΠΙ ΕΛΑΤΤΟΝ
Αξία εργασιών	714.675,41	821.171,38	820.171,38		
Απρόβλεπτα	107.201,31	0,00	0,00		
Σύνολο	821.876,72	821.171,38	820.171,38		
Ποσοστό Μεταβολής %				5,90%	
Αναθεώρηση	8.218,77	62.000,00	58.906,22		
Συνολικό Ποσό	830.095,49	882.171,38	879.077,60		
Φ.Π.Α.	157.718,14	167.612,56	167.024,74		
ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΣΤΩΣΗΣ	987.813,63	1.049.783,94	1.046.102,34		

τά τα παραπάνω προτείνεται η έγκριση του 5^{ου} ανακεφαλαιωτικού πίνακα εργασιών.

Λάρισα / / 2008

Οι προϊστάμενοι

Αγλαΐα Ριμούλη

Δημήτρης Χατζάκος

Γκένα Ριμούλη

Μπεργιάννη Χρυσάνθη

12. Τον 5^ο Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα Εργασιών ο οποίος επισυνάπτεται.

ΑΠΟΦΑΣΙΣΕ ΟΜΟΦΩΝΑ

Εγκρίνει τον 5^ο Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα Εργασιών του έργου: Έγκριση του 5^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα Εργασιών του έργου: «**Κατασκευή οδού Σαρίμβη (Σκιάθου – Καρδίτσας)**» δαπάνης 1.046.102,34 € ήτοι σε επιπλέον δαπάνη 58.288,17 € σε σχέση με τον Συμβατικό προϋπολογισμό του έργου.

Η χρηματοδότηση του έργου είναι από ΠΕΠ. Το έργο είναι εγγεγραμμένο στον προϋπολογισμό του Δήμου τρέχοντος έτους του οικονομικού έτους 2008 με Κ.Α. 30.7323.420.16.

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

ΤΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ Δ.Σ.

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΖΙΑΖΙΑ-ΣΟΥΦΛΙΑ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΛΑΤΣΙΟΣ



ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
MUNICIPALITY OF LARISSA

ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
ΕΡΓΟ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΟΔΟΥ ΣΑΡΙΜΒΕΗ ΑΠΟ
ΣΚΙΛΑΦΟΥ - ΚΑΡΔΙΤΣΗΣ
ΑΝΑΛΟΓΟΣ: Κ/ΣΙΑ Φ/ΛΙΠΤΟΣ ΣΤΕΡΤΟΥΛΑΣ &
ΣΙΑ Ο.Ε. - ΣΑΚΚΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ

5ος ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ

Α/Α	Κωδικός	Ανάλυση	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ	Μον. Μέτρησης	ΕΓΚΡΙΘΕΙΣ			ΕΓΚΡΙΘΕΙΣ Σ ΔΑΠΑΝΕΣ			ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ			ΔΙΑΦΟΡΑ			
					Ποσότητες	Μελέτης	Τιμή μονάδας	Ποσότητες	Μελέτης	Τιμή μονάδας	Ποσότητες	Μελέτης	Τιμή μονάδας	ΔΑΠΑΝΕΣ		Επι έλεγχον	Επι έλεγχον
														Μερίκη	Ολική		
1	2226	ΟΜΑΔΑ Α - ΟΔΟΠΟΙΙΑ	ΚΑΘΑΡΙΣΗ ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΠΟ ΛΟΙΠΟ ΣΚΥΡΩΜΑ ΜΕΤΑ ΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ	M3	65,00	62,00	85,08	62,00	5.274,96	62,00	85,08	62,00	5.274,96	0,00	0,00		
2	2236	ΚΑΘΑΡΙΣΗ ΠΛΑΚΩΣΤΡΩΣΕΩΝ ΔΑΠΕΔΩΝ ΠΑΝΤΟΣ ΤΥΠΟΥ ΚΑΙ ΟΙΟΥΣΔΗΠΟΤΕ ΠΛΑΥΣΕ.	Μ2	921,00	3,50	3.223,50	600,00	3,50	2.100,00	600,00	3,50	2.100,00	3,50	2.100,00	0,00	0,00	
3	2269	ΚΟΠΗ ΑΣΦΑΛΤΟΣΚΥΡΩΜΑΤΟΣ.	ΜΜ	3.555,00	0,73	2.995,15	2.133,17	0,73	1.557,21	2.133,17	0,73	1.557,21	0,73	1.557,21	0,00	0,00	
4	1123Α	ΚΟΠΗ ΑΣΦΑΛΤΟΣΚΥΡΩΜΑΤΟΣ.	M3	11.748,00	1,27	14.919,96	21.665,11	1,27	27.514,69	21.665,11	1,27	27.514,69	0,00	0,00	0,00	0,00	
5	3121B	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΣΤΡΩΣΕΩΣ ΥΠΟΒΑΣΗΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΠΛΑΤΟΥΣ	M3	4.018,56	16,80	67.511,81	11.070,01	16,80	185.976,17	11.070,01	16,80	185.976,17	0,00	0,00	0,00	0,00	
6	3211B	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΣΤΡΩΣΕΩΣ ΒΑΣΕΩΣ ΤΗΣ Π.Π.Ο.-155	M2	39.401,89	1,68	66.195,18	56.100,01	1,68	94.248,02	56.100,01	1,68	94.248,02	0,00	0,00	0,00	0,00	
7	ΥΠ9087	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΤΜΗΝ ΛΟΤΤ.ΔΥΣΧΕΡΕΙΩΝ ΤΩΝ ΕΚΣΚΑΦΩΝ ΑΠΟ ΟΙΚΩ.	M3	5.874,00	2,20	12.922,80	14.082,32	2,20	30.981,10	14.082,32	2,20	30.981,10	0,00	0,00	0,00	0,00	
8	1104	ΠΡΟΣΘΕΤΗ ΤΜΗΝ ΛΟΤΤ.ΔΥΣΧΕΡΕΙΩΝ ΤΩΝ ΕΚΣΚΑΦΩΝ ΑΠΟ ΟΙΚΩ.	ΤΩΝ	161,00	1,50	241,50	210,15	1,50	315,23	210,15	1,50	315,23	0,00	0,00	0,00	0,00	
9	1137	ΦΟΡΤΟΕΚΦΟΡΤΩΣΗ ΥΛΙΚΩΝ ΜΕ ΜΗΧΑΝΙΚΑ ΜΕΣΑ	ΤΩΝ.ΚΜ	2.415,00	0,30	724,50	3.572,55	0,30	1.071,77	3.572,55	0,30	1.071,77	0,00	0,00	0,00	0,00	
10	2921	ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΜΕ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟ ΟΠΟΙΟΥΣΔΗΠΟΤΕ ΥΛΙΚΟΥ ΑΝΑ ΧΙΛ. ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ	ΜΜ	4.600,00	6,16	28.336,00	4.000,00	6,16	24.640,00	4.000,00	6,16	24.640,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
11	2531	ΠΡΟΧΥΤΑ ΚΡΑΣΠΕΔΑ ΔΙΑΤ.0.150/0.30 ΑΠΟ ΣΚΥΡΩΜΑ ΜΕ ΤΗ ΒΑΛΗ ΤΟΥΣ.	ΜΜ	4.136,95	8,23	34.063,56	4.000,00	8,23	32.920,00	4.000,00	8,23	32.920,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
12	3811	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΡΕΦΡΩΝ ΔΙΑΤ.0.26 +0.28/2.0.30 ΑΠΟ ΛΟΙΠΟ ΣΚΥΡΩΜΑ C12/16 ΜΕΤΑ ΤΗΣ ΔΑΠΑΝΗΣ ΜΟΡΦΩΣΗΣ	ΜΜ	1.486,00	13,00	19.344,00	1.278,72	13,00	16.623,36	1.278,72	13,00	16.623,36	0,00	0,00	0,00	0,00	
13	2532	ΣΥΝΤΟΠΙΣΜΟΣ ΜΙΚΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	M2	302,00	102,50	30.995,00	335,38	102,50	34.376,45	302,00	102,50	34.376,45	0,00	0,00	0,00	0,00	
14	2531	ΣΚΥΡΩΜΑ C16/20 ΠΑ ΡΕΖΟΛΟΡΜΙΑ	M3	1.158,80	89,00	103.133,20	922,50	89,00	82.102,50	922,50	89,00	82.102,50	0,00	0,00	0,00	0,00	
15	9315	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΡΙΖΟΝΤΙΩΝ ΣΙΔΗΡΩΝ ΥΑΦΟΣ/ΛΛΟΤΗΣ ΟΙΚΟΣΔΟΜΩΝ	ΜΜ	100,00	10,00	1.000,00	19,25	10,00	192,50	19,25	10,00	192,50	0,00	0,00	0,00	0,00	
16	3872	ΣΙΔΗΡΟΙ ΟΠΛΙΣΜΟΙ ΔΙΑ ΔΟΜΙΚΩΝ ΠΛΕΓΜΑΤΩΝ.	ΚΤΡ	1.000,00	0,80	800,00	2.198,11	0,80	1.758,49	2.198,11	0,80	1.758,49	0,00	0,00	0,00	0,00	
17	9424	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΦΡΕΑΤΙΩΝ ΑΠΟ ΠΛΑΘΟΥΣ	ΤΕΜ	120,00	41,33	4.959,60	1,00	41,33	41,33	1,00	41,33	0,00	0,00	0,00	0,00		
18	7316	ΑΝΥΦΩΣΗ Η ΚΑΤΕΒΑΣΜΑ ΦΡΕΑΤΙΩΝ	ΤΕΜ	120,00	10,80	1.272,00	50,00	10,80	530,00	50,00	10,80	530,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
19	6123	ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ ΜΕ ΠΛΑΚΕΣ ΠΛΕΥΡΑΣ ΑΝΩ ΤΩΝ 30 ΕΚ	M2	5.044,00	25,00	126.100,00	7.073,77	25,00	176.844,25	7.073,77	25,00	176.844,25	0,00	0,00	0,00	0,00	
20	73-16	ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΣΧΑΡΕΣ ΦΩΤΑΙΩΝ ΔΑΠΕΔΩΝ ΥΠΟΓΕΙΩΝ.	ΚΤΡ	1.000,00	2,00	2.000,00	0,00	2,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
21	6620.1	ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ ΜΕ ΠΛΑΚΕΣ ΤΙΜΕΝΤΟΥ ΕΙΔΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΠΑ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΤΩΝ ΤΥΦΑΩΝ.	M2	732,00	20,00	14.640,00	526,48	20,00	10.529,60	526,48	20,00	10.529,60	0,00	0,00	0,00	0,00	
22	4110	ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ ΜΕ ΠΕΤΡΙΝΟΥΣ ΚΥΒΟΛΘΟΥΣ	M2	50,00	96,00	4.800,00	1,47	96,00	141,12	1,47	96,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
23	421B	ΑΣΦΑΛΤΙΚΗ ΠΡΟΕΠΙΛΕΨΗ	M2	15.893,79	0,83	13.039,53	13.039,53	0,83	10.822,81	13.039,53	0,83	10.822,81	0,00	0,00	0,00	0,00	
24	421B	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΣΦΑΛΤΙΚΗΣ ΣΤΡΩΣΗΣ ΑΣΘ	M2	15.893,79	3,75	59.601,71	13.039,53	3,75	48.898,24	13.039,53	3,75	48.898,24	0,00	0,00	0,00	0,00	
25	4521B	ΑΣΦΑΛΤΙΚΗ ΣΥΚΟΛΩΝΗΤΙΚΗ ΕΠΙΛΕΨΗ	M2	15.893,79	0,26	4.131,87	13.039,53	0,26	3.390,28	13.039,53	0,26	3.390,28	0,00	0,00	0,00	0,00	
26	4521B	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΣΦΑΛΤΙΚΗΣ ΣΤΡΩΣΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ Α285	M2	15.893,79	3,90	61.985,78	13.039,53	3,90	50.854,17	13.039,53	3,90	50.854,17	0,00	0,00	0,00	0,00	
27	ΟΔΩ Δ2.2	ΦΡΕΣΑΡΙΣΜΑ ΣΕ ΒΑΘΟΣ-8ΕΚ	M2	1.000,00	1,25	1.250,00	2.516,01	1,25	3.145,01	2.516,01	1,25	3.145,01	0,00	0,00	0,00	0,00	
		ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Α		259.893,00		883.528,96			846.849,25								
		ΑΦΑΙΡΕΤΑΙ ΕΚΠΟΣΘΗ 38%				424.035,95			525.046,53								
		ΣΥΝΟΛΟ				424.035,95			525.046,53								
28	ΗΜ10	ΟΜΑΔΑ Β - ΗΜΕΤΡΟΣΤΡΩΣΕΙΣ-ΣΗΜΑΤΟΘΕΤΗΣΗ	M3	35,00	32,98	1.154,30	37,20	32,98	1.226,86	37,20	32,98	1.226,86	0,00	0,00	0,00	0,00	
29	ΗΜ10	ΕΚΣΚΑΦΗ ΠΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚΛΑΚΚΟΥ ΒΑΣΕΩΣ ΘΕΜΕΛΩ	ΤΕΜ	78,00	30,19	2.354,82	39,00	30,19	1.177,41	39,00	30,19	1.177,41	0,00	0,00	0,00	0,00	
30	ΗΜ101	ΦΡΕΑΤΙΟ ΕΠΕΚ ΑΠΟ ΣΚΥΡΩΜΑ	ΤΕΜ	35,00	88,04	3.081,40	31,00	88,04	2.729,24	31,00	88,04	2.729,24	0,00	0,00	0,00	0,00	
31	ΗΜ18	ΒΑΣΗ ΣΙΔΗΡΟΣΤΟΥ	M	95,00	4,12	391,40	71,00	4,12	292,52	71,00	4,12	292,52	0,00	0,00	0,00	0,00	
		ΠΡΑΚΤΙΚΟΣ ΣΩΛ. ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΤΥΠΟΥ ΝΕΡΟΣΩΛ															

Αύξων αριθμός	Κωδικός Αναθέτουσας	ΕΠΙΣΤΡΟΦΕΣ	Μελέτης	Τιμή μονάδας	ΔΑΠΑΝΗ ΜΕΛΕΤΗΣ		ΕΓΚΡΙΘΕΙΣΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ				ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ				ΔΙΑΦΟΡΑ	
					Μελέτης	Ολική	Ποσότητες	Τιμή μονάδας	Μερίκι	Ολική	Ποσότητες	Τιμή μονάδας	ΔΑΠΑΝΕΣ		Eti mskov	Eti dvarov
													Μερίκι	Ολική		
32	ΗΜ 5	ΣΙΔΕΡΟΣΙΔ ΓΑΒΑΝΙΣΜΕΝΗ ΓΙΑ ΚΑΛΩΔΙΑ ΔΙΑΜ 2 1/2 ins	920,00	15,00	14.720,00	802,50	15,00	12.840,00	16,00	12.840,00	802,50	16,00	12.840,00	0,00	0,00	0,00
33	ΗΜ 102	ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΥ 5X8 mm2	1.120,00	5,57	6.238,40	1.088,50	5,57	6.062,95	1.088,50	6.062,95	1.088,50	5,57	6.062,95	0,00	0,00	0,00
34	ΗΜ 102	7 ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΥ 5X4 mm2	720,00	4,97	3.578,40	500,00	4,97	2.485,00	500,00	2.485,00	500,00	4,97	2.485,00	0,00	0,00	0,00
35	ΗΜ 102	8 ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΥ 5X2,5 mm2	1.120,00	4,47	5.006,40	1.060,00	4,47	4.700,00	1.000,00	4.700,00	1.000,00	4,47	4.700,00	0,00	0,00	0,00
36	ΗΜ 45	ΑΓΟΣ ΓΥΜΝΟΣ	1.120,00	3,20	3.584,00	789,00	3,20	2.524,80	789,00	2.524,80	789,00	3,20	2.524,80	0,00	0,00	0,00
37	ΗΜ 5	ΓΕΙΩΣΗ ΑΠΟ ΧΑΛΚΙΝΟ ΗΛΕΚΤΡ ΦΩΣΧΛ ΜΗΚΟΥΣ 1,50m	25,00	17,42	435,50	25,00	17,42	435,50	25,00	435,50	25,00	17,42	435,50	0,00	0,00	0,00
38	ΗΜ 101	ΒΑΡΗ ΠΛΑΚΑ 1,20X0,40X0,50	2,00	40,00	80,00	2,00	40,00	80,00	2,00	80,00	2,00	40,00	80,00	0,00	0,00	0,00
39	ΗΜ 101	ΕΥΘΥΡ ΜΕΤΑΛ ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ ΔΙΠΛΟΣ ΕΥΘΥΡ ΜΕΓΑΛΑ ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑΣ ΠΡΟΣΘΟΝΗΣ 1,50m	35,00	66,00	2.310,00	31,00	66,00	2.046,00	31,00	2.046,00	31,00	66,00	2.046,00	0,00	0,00	0,00
40	ΗΜ 101	ΣΗΡΟΙΣΤΟΣ ΥΨΟΥΣ 9 M	35,00	480,00	15.750,00	31,00	480,00	13.950,00	31,00	13.950,00	31,00	480,00	13.950,00	0,00	0,00	0,00
41	ΗΜ 103	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΒΡΑΧΙΟΝΑ ΓΙΑ ΛΥΧΝΙΕΣ ΑΤΜΩΝ ΝΑΥΤΙΟΥ ΥΨΗΣ ΠΕΙΣΩΣ	70,00	320,00	22.400,00	62,00	320,00	19.840,00	62,00	19.840,00	62,00	320,00	19.840,00	0,00	0,00	0,00
42	ΗΜ 52	ΚΒΟΣΤΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΔΙΑΣΜΗΣ (ΠΛΑΚΑ)	2,00	600,00	1.200,00	2,00	600,00	1.200,00	2,00	1.200,00	2,00	600,00	1.200,00	0,00	0,00	0,00
43	ΗΜ 52	ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕΤΡΙΟΥ ΔΕΗ	2,00	400,00	800,00	2,00	400,00	800,00	2,00	800,00	2,00	400,00	800,00	0,00	0,00	0,00
44	ΗΜ 10	ΕΚΣΚΑΦΗ ΧΑΝΔΑΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	210,00	14,00	2.940,00	301,68	14,00	4.233,52	301,68	4.233,52	301,68	14,00	4.233,52	0,00	0,00	0,00
45	ΗΜ 46	ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΜ ΤΡΙΠΛΟΚΟ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 3X 1,5 mm2	770,00	3,86	2.972,20	520,00	3,86	2.003,20	620,00	2.393,20	620,00	3,86	2.393,20	0,00	0,00	0,00
46	ΗΜ 45	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ - ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΠΛΑΚΑΣ ΓΕΙΩΣΗΣ	2,00	161,41	322,82	1,00	161,41	161,41	1,00	161,41	1,00	161,41	161,41	0,00	0,00	0,00
47	ΟΙΚ 3213	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΒΑΖΗΣ ΡΥΘΜΙΣΤΟΥ ΑΠΟ ΜΠΕΤΟΝ C 18/25	2,00	125,00	250,00	2,00	125,00	250,00	2,00	250,00	2,00	125,00	250,00	0,00	0,00	0,00
48	ΗΜ 5	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΣΙΔΗΡΟΣΙΔ ΓΑΒΑΝΙΣΕ 2,5 Inτσες	370,00	14,00	5.180,00	826,48	14,00	11.570,72	826,48	11.570,72	826,48	14,00	11.570,72	0,00	0,00	0,00
49	ΗΜ 5	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ - ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΣΙΔΗΡΟΣΙΔ ΓΑΒΑΝΙΣΕ 2 Inτσες	360,00	12,00	4.320,00	185,00	12,00	2.220,00	185,00	2.220,00	185,00	12,00	2.220,00	0,00	0,00	0,00
50	ΗΜ 105	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ - ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΣΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ Φ2000ΩΠ ΣΕ ΑΠΛΟ ΙΣΤΟ	22,00	290,00	6.380,00	16,00	290,00	4.640,00	16,00	4.640,00	16,00	290,00	4.640,00	0,00	0,00	0,00
51	ΗΜ 105	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ - ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΣΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ Φ2000ΩΠ ΠΕΛΙ 'Κ ΑΠΛΟ ΙΣΤΟ	36,00	265,00	9.540,00	20,00	265,00	5.300,00	20,00	5.300,00	20,00	265,00	5.300,00	0,00	0,00	0,00
52	ΗΜ 101	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ - ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΣΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ Φ2000ΩΠ ΣΕ ΒΡΑΧΙΟΝΑ	12,00	335,00	4.020,00	15,00	335,00	5.025,00	15,00	5.025,00	15,00	335,00	5.025,00	0,00	0,00	0,00
53	ΗΜ 105	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ - ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΣΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ Φ2000ΩΠ ΣΕ ΒΡΑΧΙΟΝΑ	2,00	310,00	620,00	18,00	310,00	5.580,00	18,00	5.580,00	18,00	310,00	5.580,00	0,00	0,00	0,00
54	ΗΜ 101	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ - ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΙΣΤΟΥ ΣΗΜΑΤΟΔ. ΜΕ ΒΡΑΧΙΟΝΑ	6,00	396,18	2.377,08	8,00	396,18	3.169,44	8,00	3.169,44	8,00	396,18	3.169,44	0,00	0,00	0,00
55	ΟΙΚ 3213	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΒΑΖΗΣ ΜΠΕΤΟΥ ΣΤΗΡΗΣΗΣ ΙΣΤΟΥ ΜΕ ΒΡΑΧ. C18/25	6,00	105,00	630,00	8,00	105,00	840,00	8,00	840,00	8,00	105,00	840,00	0,00	0,00	0,00
56	ΗΜ 101	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ - ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΑΠΛΟΥ ΙΣΤΟΥ ΣΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ	15,00	185,00	2.775,00	14,00	185,00	2.590,00	14,00	2.590,00	14,00	185,00	2.590,00	0,00	0,00	0,00
57	ΗΜ 47	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ - ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΝΥΥ 21X1 5 MM	480,00	9,40	4.512,00	510,00	9,40	4.794,00	510,00	4.794,00	510,00	9,40	4.794,00	0,00	0,00	0,00
58	ΗΜ 46	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ - ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΝΥΥ 5X1 5 MM	355,00	2,93	1.040,15	340,00	2,93	996,20	340,00	996,20	340,00	2,93	996,20	0,00	0,00	0,00
59	ΥΔΡ 6752	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΦΡΕΑΤΙΟΥ 50cm x 50cm ΜΕ ΔΙΠΛΟΥ ΚΑΛΥΜΜΑ	4,00	44,02	176,08	23,00	44,02	1.012,46	23,00	1.012,46	23,00	44,02	1.012,46	0,00	0,00	0,00
60	ΥΔΡ 6752	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΦΡΕΑΤΙΟΥ 40cm x 40cm ΜΕ ΔΙΠΛΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	19,00	36,00	684,00	9,00	36,00	324,00	9,00	324,00	9,00	36,00	324,00	0,00	0,00	0,00
61	ΥΔΡ 6752	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΦΡΕΑΤΙΟΥ 30cm x 30cm ΜΕ ΔΙΠΛΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	7,00	32,00	224,00	4,00	32,00	128,00	4,00	128,00	4,00	32,00	128,00	0,00	0,00	0,00
62	ΗΜ 47	ΔΙΑΜΡΑΚΤΗ - ΣΥΝΔΕΣΗ ΑΚΡΟΥ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΝΥΥ 21X1 5	45,00	4,00	180,00	45,00	4,00	180,00	45,00	180,00	45,00	4,00	180,00	0,00	0,00	0,00
63	ΗΜ 105	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ - ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΥ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΜΕΤΑ ΠΑΛΙΣΙΟΥ Φ2000ΩΠ	12,00	150,00	1.800,00	8,00	150,00	1.200,00	8,00	1.200,00	8,00	150,00	1.200,00	0,00	0,00	0,00
64	ΗΜ 105	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ - ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΥ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΜΕΤΑ ΠΑΛΙΣΙΟΥ Φ2000ΩΠ	8,00	130,00	1.040,00	2,00	130,00	260,00	2,00	260,00	2,00	130,00	260,00	0,00	0,00	0,00
65	ΗΜ 102	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΒΡΟΧΟΥ ΦΙΛΤΡΑΤΗ (DETECTOR)	6,00	185,00	1.110,00	4,00	185,00	740,00	4,00	740,00	4,00	185,00	740,00	0,00	0,00	0,00
66	ΗΜ 102	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ - ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΟΥΦΑΣ ΚΑΙ ΣΥΝΔΕΣΗ ΦΩΡΑΤΗ	6,00	29,35	176,10	4,00	29,35	117,40	4,00	117,40	4,00	29,35	117,40	0,00	0,00	0,00
67	ΗΜ 47	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ - ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΑΣΥΣΤΙΟΥ 6X20 6	190,00	3,45	655,50	150,00	3,45	517,50	150,00	517,50	150,00	3,45	517,50	0,00	0,00	0,00
68	ΗΜ 105	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ - ΣΥΝΔΕΣΗ ΡΥΘΜΙΣΤΗ ΚΥΚΛΟΣ 16 ΟΜΑΔΩΝ	2,00	16.000,00	32.000,00	2,00	16.000,00	32.000,00	2,00	32.000,00	2,00	16.000,00	32.000,00	0,00	0,00	0,00
69	ΗΜ 105	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ - ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΟΜΒΟΥ ΠΕΖΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦ ΠΙΝΑΚΙΔΩΣ	16,00	175,00	2.800,00	0,00	175,00	0,00	0,00	0,00	0,00	175,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Αριθμ. απόφασης	Κωδικός Αναθέτουσας	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	Μον. Μέτρησης	ΕΓΚΡΙΘΕΙΣΕΣ			ΕΓΚΡΙΘΕΙΣΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ			ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ			ΔΙΑΦΟΡΑ			
				Ποσότητες	Τιμή μονάδας	Μηνιαία	Ποσότητες	Τιμή μονάδας	Μηνιαία	Ποσότητες	Τιμή μονάδας	Μηνιαία	ΔΑΠΑΝΕΣ		Επι νέκρω	Επι έλλοπων
													Ολική	Ολική		
70	ΗΜ 47	ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΣΥΝΔΕΣΗ ΑΚΡΟΥ ΚΑΛΩΔ. ΜΕΧΡΙ ΑΣΥ(ΣΤ)210.21	TEM	12,00	3,00	36,00	8,00	3,00	24,00	8,00	3,00	24,00	0,00	0,00		
71	ΗΜ 47	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ - ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΝΥΝΥ 3Χ10mm2 ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Β ΑΦΑΙΡΕΤΑΙ ΕΚΠΤΩΣΗ 37% ΣΥΝΟΛΟ	ΤΡΕΧΟΝ Μ	400,00	5,00	2.000,00	325,00	5,00	1.625,00	325,00	5,00	1.625,00	0,00	0,00		
						173.895,55			60.894,73			60.894,73	0,00	0,00		
						109.497,50			103.532,39			103.532,39	0,00	0,00		
72	ΟΚ 2110	ΓΕΝΙΚΕΣ ΕΚΚΑΘΑΡΙΣΕΙΣ ΣΕ ΕΛΑΦ. ΓΑΙΩΔΕΣ	M3	318,00	4,40	1.399,20	702,89	4,40	3.092,32	702,89	4,40	3.092,32	0,00	0,00		
73	ΠΡ21240.1	ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΝΗΣΙΩΝ ΣΕ ΑΣΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΜΕ ΚΗΠΙΑ ΧΩΜΑ	M3	318,00	12,65	4.022,70	156,89	12,65	1.983,52	156,89	12,65	1.983,52	0,00	0,00		
74	ΠΡ21420.1	ΕΝΔΟΜΑΤΟΣΗ ΒΕΛΤ. ΕΔΑΦΟΥΣ	M3	40,00	5,20	208,00	15,00	5,20	78,00	15,00	5,20	78,00	0,00	0,00		
75	ΠΡ21420.2	ΠΡΟΜ.& ΜΕΤΑΦ. ΒΕΛΤΙΩΤΙΚΩΝ ΕΔΑΦΟΥΣ	M3	40,00	58,69	2.347,60	15,00	58,69	880,35	15,00	58,69	880,35	0,00	0,00		
76	ΠΡ2 5561	ΑΠΑΝΗΣ ΦΥΤΩΝ ΜΕ ΕΡΓΑΤΕΣ	TEM	328,00	0,90	295,20	245,00	0,90	220,50	245,00	0,90	220,50	0,00	0,00		
77	ΠΡ2 5126	ΦΥΤΕΥΣΗ ΜΕ ΜΠΑΛΑ ΑΠΟ 23-40 II	TEM	328,00	3,00	984,00	245,00	3,00	735,00	245,00	3,00	735,00	0,00	0,00		
78	ΠΡ2 5124	ΦΥΤΕΥΣΗ ΜΕ ΜΠΑΛΑ ΑΠΟ 4.5-12 II	TEM	6,00	1,20	7,20	0,00	1,20	0,00	0,00	1,20	0,00	0,00	0,00		
79	ΠΡ2 391.3	ΠΡΟΜΩΝΕΜΑΡΚΩΣΗ ΑΥΡΟΡΟΠΑΣ	TEM	65,00	200,00	13.000,00	78,00	200,00	15.600,00	78,00	200,00	15.600,00	0,00	0,00		
80	ΠΡ2 391.5	ΠΡΟΜΩΝΕΜΑΡΚΩΣΗ (ΦΥΛΟΜΟΡΦΙΑ)	TEM	190,00	77,25	14.677,50	167,00	77,25	12.900,75	167,00	77,25	12.900,75	0,00	0,00		
81	ΠΡ2141.1	ΥΠΟΣΤΗΛ. ΜΕ ΤΗΝ ΑΣΙΑ ΠΑΣΣΑΛΟΥ	MM	1.334,00	0,31	413,54	367,50	0,31	113,93	367,50	0,31	113,93	0,00	0,00		
82	ΠΡ25881.1	ΠΡΟΜ.& ΤΟΠΟΣ. ΣΤΑΛΑΚΤΗΦ. ΣΙΔΗΡΙΑ Φ160.3/4/4η	MM	400,00	0,24	96,00	367,50	0,24	88,20	367,50	0,24	88,20	0,00	0,00		
83	ΠΡ25751.1	ΠΡΟΜ.& ΤΟΠΟΣ. ΣΙΔΗΡΙΑ Φ16	MM	3.500,00	0,60	2.100,00	3.500,00	0,60	2.100,00	3.500,00	0,60	2.100,00	0,00	0,00		
84	ΠΡ25751.5	ΠΡΟΜ.& ΤΟΠΟΣ. ΣΙΔΗΡΙΑ Φ40	MM	3.500,00	5,25	18.410,00	3.500,00	5,25	18.410,00	3.500,00	5,25	18.410,00	0,00	0,00		
85	ΠΡ25762.4	ΠΡΟΜ.& ΤΟΠΟΣ. ΣΙΔΗΡΙΑ Φ90	MM	325,00	41,33	13.432,25	280,00	41,33	11.572,40	280,00	41,33	11.572,40	0,00	0,00		
86	ΑΠΕΡΩΝ2.2	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΦΡΕΑΤΙΩΝ	TEM	30,00	5,58	167,40	7,84	5,58	43,75	7,84	5,58	43,75	0,00	0,00		
87	ΟΔΟ 616.1	ΠΡΟΜ.& ΤΟΠ. ΦΡΕΑΤΙΩΝ	M3	4,00	240,00	960,00	4,00	240,00	960,00	4,00	240,00	960,00	0,00	0,00		
88	ΠΡ2 561.1.1	ΒΟΤΑΝΙΣΜΑ ΦΥΤΩΝ ΜΕ ΕΡΓΑΤΕΣ	ΣΤΡ	40,00	4,70	188,00	40,00	4,70	188,00	40,00	4,70	188,00	0,00	0,00		
89	ΠΡ2 561.1	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΦΥΤΩΝ ΦΥΤΩΝ	ΣΤΡ	40,00	32,24	1.289,96	5,00	32,24	161,20	5,00	32,24	161,20	0,00	0,00		
90	ΠΡ2 5911.1	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ - ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΒΑΝΑΣ	TEM	190,00	242,11	46.000,90	167,00	242,11	40.432,37	167,00	242,11	40.432,37	0,00	0,00		
91	ΠΡ25160.5	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΠΛΑΚΩΝ ΠΕΡΙΦΡΑΚΤΟΥ	TEM	2,00	25,87	51,74	0,00	25,87	0,00	0,00	25,87	146,74	0,00	0,00		
92	ΠΡ25918.3	ΠΡΟΜ. ΠΛΑΣΤΙΚΟΥ ΦΡΕΑΤΙΟΥ	TEM	1,00	146,74	146,74	1,00	146,74	146,74	1,00	146,74	146,74	0,00	0,00		
93	ΗΜ 52.3	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΠΛΑΚΩΝ	TEM	1,00	57,98	57,98	1,00	57,98	57,98	1,00	57,98	57,98	0,00	0,00		
94	ΠΡ25320.4.1	ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΠΛΑΚΩΝ	TEM	1,00	503,22	503,22	1,00	503,22	503,22	1,00	503,22	503,22	0,00	0,00		
95	ΠΡ25912.6.1	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΗΣ ΡΕΓΜΑΤΟΣ	TEM	1,00	120.206,13	120.206,13	1,00	120.206,13	120.206,13	1,00	120.206,13	120.206,13	0,00	0,00		
		ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Γ				72.123,68			72.123,68			66.481,57	66.481,57	0,00		
		ΑΦΑΙΡΕΤΑΙ ΕΚΠΤΩΣΗ 40%				605.657,13			605.657,13			695.060,49	695.060,49	0,00		
		ΣΥΝΟΛΟ				109.018,28			109.018,28			125.110,89	125.110,89	0,00		
		ΑΕΡΟΣΠΡΑ				714.675,41			714.675,41			820.171,38	820.171,38	0,00		
		Γ.Ε. ΚΑΙ Ο.Ε. 18%				107.203,21			107.203,21			820.171,38	820.171,38	0,00		
		ΑΞΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ				821.876,72			821.876,72			820.171,38	820.171,38	0,00		
		ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ				8.216,77			8.216,77			62.000,00	62.000,00	0,00		
		ΣΥΝΟΛΟ				830.095,49			830.095,49			882.171,38	882.171,38	0,00		
		ΑΝΑΒΕΒΡΗΣΗ				157.718,14			157.718,14			167.024,74	167.024,74	0,00		
		ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΠΟΣΟ				987.813,63			987.813,63			1.046.102,34	1.046.102,34	0,00		
		9% Α. 19%												0,00		
		ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ												0,00		

Λάρισα - 2008
 Η Δ/ντρια Τεχνικών Υπηρεσιών
 Δήμου Λαρισαίων

Λάρισα, 1/2008
 Οι προϊστάμενοι

Λάρισα, 1/2008
 Οι συντάξοντες

Λάρισα / 2008
 Για την Κ/Ψα

ΚΕ ΦΙΛΙΠΠΟΣ ΣΠΕΡΤΙΩΝΑΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.
 ΣΑΡΚΟΤΑΧΤΟΣ
 ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ
 ΚΑΤΗΛΟΓΟΥ 22 ΛΑΡΙΣΑ
 Α.Φ.Μ. 98675212 ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ
 Φ.Α.Π.Π.Σ. ΣΕΡΡΟΠΟΛΗΣ
 Πολιτικός Μηχανικός

Αιβελιώτου Ασπμια

Μπεργιάννη Χρυσάνθη

Χατζίκος Δημήτριος

Μήτσος Νικόλαος

Πνευματικός Ηλίας

Πατσιούρας Αθανάσιος

Αποστόλου Πέτρος

Γεωργίου Ευτυχία

Κατζίου Ανδριάνα