



ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΡΙΘ. 79
ΑΠΟ ΤΟ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 5/2010 ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ
ΤΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ

ΘΕΜΑ: Έγκριση Πρωτοκόλλου Προσωρινής Παραλαβής του έργου: «ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΑΜΕΑ».

Στην Λάρισα σήμερα την 2 Φεβρουαρίου του έτους 2010 ημέρα της εβδομάδας Τρίτη και ώρα 19:30 και στο Δημοτικό Κατάστημα, το Δημοτικό Συμβούλιο συνήλθε σε συνεδρίαση, ύστερα από την με αριθμ. πρωτ. 1335/27-1-2010 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) 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) Κόκκαλης Βασίλειος, 13) Κουραμάς Δημήτριος, 14) Κουρσούμη Ροδόπη, 15) Κουτσομάρκος Νικόλαος, 16) Κυπαρρίσης Θωμάς, 17) Κυριτσάκας Βάιος, 18) Λαμπρούλης Γεώργιος, 19) Λέτσιος Κλεάνθης, 20) Λυτροκάπης Χρήστος, 21) Μίχος Χρήστος, 22) Μπανιός Μάρκος, 23) Μπαρμπούτης Σπυρίδων, 24) Μπουσμπούκης Ιωάννης, 25) Ξηρομερίτης Μάριος, 26) Ξυνοπούλου-Θυμούλια Ελένη-Μαρίνα, 27) Οικονόμου Ιωάννης, 28) Οικονόμου Χρήστος, 29) Πράπας Αντώνιος, 30) Σαμουρέλης Κωνσταντίνος, 31) Σάπκας Ιωάννης, 32) Σούλτης Γεώργιος, 33) Τερζούδης Χρήστος, 34) Τζιαστούδης Μάνθος και 35) Τσακίρης Μιχαήλ.

και δεν προσήλθαν οι Δ.Σ. κ.κ. 1) Δικόπουλος Βασίλειος και 2) Ζωγράφος Βασίλειος.

Το Δημοτικό Συμβούλιο, αφού βρέθηκε σε νόμιμη απαρτία (σε σύνολο αριθμού συμβούλων 37 παρευρίσκονταν οι 35, 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, απουσιάζοντας του Δημάρχου κ. Κωνσταντίνου Τζανακούλη και παρόντος του Αναπληρωτή Δημάρχου κ. Σπυρίδωνα Μπαρμπούτη.

Το Δημοτικό Συμβούλιο Λάρισας, μετά από συζήτηση, σχετικά με την Έγκριση Πρωτοκόλλου Προσωρινής Παραλαβής του έργου: «ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΑΜΕΑ» 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.3469/06
6. Το Ν. 3463/06
7. Το Ν.3669/08
8. Το Π.Δ. 609/85
9. Την με αριθμ. πρωτ. 109/7-1-2010 εισήγηση της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών, Τμήμα Νέων Έργων, η οποία έχει ως εξής:

Σας υποβάλλουμε για έγκριση το πρωτόκολλο προσωρινής παραλαβής του δημοτικού έργου: «ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΑμΕΑ» που εκτελέστηκε με εργολαβία βάσει της υπ' αριθμ. 615/04 απόφασης του Δημοτικού Συμβουλίου.

Η προσωρινή παραλαβή έγινε από την κατά νόμο επιτροπή παραλαβής που ορίστηκε με την υπ' αριθμ. 11107/30-07-09 απόφαση Περιφερειακού Διευθυντή. Σύμφωνα με το Π.Δ. 609/85 και το Π.Δ. 171/87 η προσωρινή παραλαβή ολοκληρώνεται με την έγκριση του πρωτοκόλλου από την Προϊσταμένη Αρχή που είναι το Δημοτικό Συμβούλιο. Το έργο ολοκληρώθηκε κανονικά και καμία εκκρεμότητα δεν υπάρχει όπως φαίνεται στο πρωτόκολλο παραλαβής.

Εισηγούμαστε την έγκριση του πρωτοκόλλου προσωρινής παραλαβής του παραπάνω έργου.

Συγκεντρωτικός Πίνακας δαπάνης του έργου:

Προϋπολογισμός μελέτης:	385.491,37 €
Έκπτωση αναδόχου:	46,00%
Συμβατικό ποσό:	208.439,04 €
Τελική δαπάνη εργασιών:	213.337,60 €
Έναρξη εργασιών:	21/09/2007
Περάτωση εργασιών:	16/12/2008

ΑΠΟΦΑΣΙΣΕ ΟΜΟΦΩΝΑ

Εγκρίνει το Πρωτοκόλλου Προσωρινής Παραλαβής του έργου: « ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΑΜΕΑ », το οποίο επισυνάπτεται και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσας.

Το παρόν συντάχθηκε αναγνώσθηκε και αφού βεβαιώθηκε υπογράφεται όπως παρακάτω.

ΤΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ Δ.Σ.

Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΛΑΤΣΙΟΣ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΓΙΑΝΝΟΥΛΑΣ

ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗΣ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ

Οι υπογράφοντες:

1.Μπαρμπούτης Σπυρίδων Αντιδήμαρχος Λαρισαίων, που ορίστηκε με την υπ' αριθμ. απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Λαρισαίων σαν μέλος επιτροπής παραλαβής δημοτικών έργων έτους 2009.

2.Λιακοπούλου Αθηνά, Αρχιτέκτονας Μηχανικός του Δήμου Λαρισαίων

3.Καλογήρου Βασιλική, Πολιτικός Μηχανικός του Δήμου Λαρισαίων

οι οποίοι ορίστηκαν με την υπ' αριθμ. πρωτ. 10487/27-07-09 απόφαση του Περιφερειακού Διευθυντή σαν μέλη επιτροπής παραλαβής του έργου

“ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΑμΕΑ”

μεταβήκαμε στον τόπο του έργου και προβήκαμε στην προσωρινή και οριστική (ποσοτική και ποιοτική) παραλαβή του έργου, σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.1418/84 και των Π.Δ. 609/85 και 171/87 περί εκτελέσεως Δημοσίων και Δημοτικών έργων και βάσει της τελικής επιμέτρησης των εργασιών που συντάχθηκε από την ανάδοχο Κ/Ξ Δ. ΣΑΚΑΛΗΣ – Δ. ΓΙΑΝΝΑΚΑΚΗΣ και θεωρήθηκε από την Διευθύντρια Τεχνικών Υπηρεσιών.

Οι εργασίες αυτές έχουν όπως παρακάτω:



ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΡΓΟ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΑΜΕΑ
ΑΝΑΔΟΧΟΣ: Κ/Ε "ΣΑΚΑΛΗΣ Δ. - ΓΙΑΝΝΑΚΑΚΗΣ Δ."

ΤΕΛΙΚΗ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ

α/α	Εργασίες	.Α.Τ.	Μονάδα μετρησης	Τελικές ποσότητες εργασιών
1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ				
1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχωδες	1	M3	777,37
2	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μ.μ.	2	M3	17,20
3	Προσαύξηση πιμών εκσκαφών βάθους μεγαλ. 2,00m	3	M3	298,99
4	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών , εκβραχισμών	4	M3	314,01
5	Φορτοεκφόρτωσης και μεταφορά	5	M3	794,57
6	Κατασκευή υποδομής με θραυστό υλικό Ο155	6	M3	48,21
7	Κατασκευή στρώσης άμμου μεταβλητού πάχους	7	M3	0,00
2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ				
1	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	8	M2	95,59
2	Σκυρόδεμα κατηγορίας C 10/12	9	M3	41,52
3	Σκυρόδεμα κατηγορίας C 12/16	10	M3	0,00
4	Σκυρόδεμα κατηγορίας C 20/25	11	M3	239,00
5	Ξυλότυποι χυτών τοίχων	12	M2	0,00
6	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	13	M2	1.072,00
7	Ξυλότυποι εμφανών σκυροδεμάτων	14	M2	121,14
8	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος S500s	15	KG	28.878,55
9	Χαλύβδινοι οπλισμοί δομικά πλέγματα S500s	16	KG	186,47
10	Διαμόρφωση εγκοπών και εσοχών σε επιφ. σκυρ/τος	17	M	0,00
11	Επάλειψη με ελαστομερές ασφαλτικό διάλυμα	18	KG	156,33
12	Επίστρωση απλή με ασφαλτόπανο	19	M2	162,55
13	Θερμική απομόνωση οροφών και δαπέδων	20	M2	154,15
14	Θερμομόνωση στοιχείων σκυροδέματος	21	M2	114,65
3. ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣ - ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ				
1	Οπτοπλινθοδομές πάχους 1 πλίνθου (μπατικοί)	22	M2	256,11
2	Οπτοπλινθοδομές πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί)	23	M2	131,72
3	Διαζώματα (σενάζ) μπατικών τοίχων	24	M	220,10
4	Διαζώματα (σενάζ) δρομικών τοίχων	25	M	156,00
5	Επιχρίσματα τριπτά-τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	26	M2	1.565,38
6	Προσαύξηση πιμής επιχρισμάτων λόγω ύψους	27	M2	216,51
7	Θερμομόνωση τοίχων με πλάκες πολυστερίνης	28	M2	216,52
8	Επικάλυψη τοίχων και οροφών με συρματοπλέγμα	29	M2	0,00
9	Επιχρίσματα τριπτά-τριβιδιστά επί μεταλ. Πλέγματος	30	M2	415,79

α/α	Εργασίες	A.T.	Μονάδα μετρησης	Τελικές ποσότητες εργασιών
4. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ - ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ				
1	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια 30x30	31	M2	500,19
2	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια 20x20	32	M2	15,15
3	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια 20x20	33	M2	47,44
4	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	34	MM	330,50
5	Κατώφλια επιστρώσεων από μάρμαρο πάχους 2 cm	35	M2	8,72
6	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο πάχους 2 cm	36	M2	13,70
7	Επενδύσεις βαθμίδων με μάρμαρο λευκό 3/2 cm	37	MM	80,40
8	Σκαλομέρια μαρμάρου από μάρμαρο πάχους 2cm	38	TEM	60,00
9	Γυψοσανίδες κοινές επίπεδες πάχους 12,5mm	39	M2	6,16
10	Πρόχυτα διακοσμητικά κράσπεδα με τη βάση τους	40	M	16,00
11	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου	41	M2	14,56
5. ΞΥΛΙΝΕΣ & ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ				
1	Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου	42	M2	170,10
2	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα δρομική	43	M2	28,16
3	Πάγκος από άκαυστη φορμάικα τύπου dufora	44	M2	2,23
4	Ερμάρια κουζίνας δαπέδου μη τυποποιημένα	45	M2	3,06
5	Ερμάρια κουζίνας τοίχου κρεμαστά μη τυποποιημένα	46	M2	2,08
6	Κατασκευή σιδηρών εσχαρών φωταγωγών υπογείων	47	KG	150,00
7	Σιδηρά κικκλιδώματα από ράβδους συνηθ. Διατομών	48	KG	886,00
8	Υδρορόδες	49	M	135,95
9	Στέγη ξύλινη οιουδήποτε ανοίγματος	50	M2	140,58
6. ΛΟΙΠΑ - ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ				
1	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξύλινων επιφανειών	51	M2	360,17
2	Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος	52	M2	415,79
3	Χρωματισμοί με πλαστικά εσωτερικών επιφανειών	53	M2	984,89
4	Χρωματισμοί με πλαστικά εξωτερικών επιφανειών	54	M2	673,43
5	Υαλοστάσια αλουμινίου διφυλλα συρόμενα (επάλληλα)	55	M2	34,68
6	Διπλοί θερμ/λωτικοί υαλοπίνακες συν. πάχους 18mm	56	M2	34,68
7	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με πλαστικό	57	M2	6,16
8	Θύρες αλουμινίου	58	M2	28,14
9	Είδη κικκαλερίας	59	TEM	1,00
10	Εργασίες πρασίνου	60	TEM	1,00

α/α	Εργασίες	A.T.	Μονάδα μετρησης	Τελικές ποσότητες εργασιών
	7. Η/Μ			
1	Πυροσβεστήρας αυτόματος οροφής τύπου Ρα 12kg	61	TEM	2,00
2	Πυροσβεστήρας κόνεος τύπου Ρα φορητός 6kg	62	TEM	15,00
3	Πυροσβεστήρας διοξειδίου άνθρακα φορητός 6kg	63	TEM	2,00
4	Κεντρικός πίνακας ελέγχου πυρανίχνευσης 4 ζωνών	64	TEM	1,00
5	Σειρήνα συναγερμού	65	TEM	3,00
6	Κομβίο συναγερμού	66	TEM	3,00
7	Φωτεινός επαναλήπτης	67	TEM	3,00
8	Ανιχνευτής θερμοδιαφορικός	68	TEM	2,00
9	Ανιχνευτής ιονισμού	69	TEM	19,00
10	Πυροσβεστικό ερμάριο	70	TEM	1,00
11	Σύστημα κατάσβεσης τοπικής εφαρμογής	71	TEM	1,00
12	Φωτιστικό ασφαλείας	72	TEM	25,00
13	Εγκατάσταση λεβητοστασίου πλήρης	73	TEM	1,00
14	Θερμαντικά σώματα τύπου πάνελ	74	Mcal/h	146,78
15	Θερμαντήρας νερού din 4803 χωρητικότητας 200 l	75	TEM	1,00
16	Συλλεκτοδιανομέας θερ. κυκλώματος κεν. θέρμανσης	76	TEM	6,00
17	Βαλβίδα εξαερισμού θερμ. σωμάτων ορειχάλκινη 1/4	77	TEM	22,00
18	Ρυθμιστική βαλβίδα θερμ. σώματος 1/2 ins	78	TEM	44,00
19	Βαλβίδα ρυθμίσεως θερμ. κυκλώματος τύπου STK	79	TEM	3,00
20	Πλαστικός σωλήνας από δικτυωμένο πολυαιθυλένιο	80	M	448,00
21	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός 23 mm	81	M	448,00
22	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου Φ 1/2 ins	82	M	80,00
23	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου Φ 3/4 ins	83	M	40,00
24	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου Φ 1 ins	84	M	5,00
25	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμ. Φ 1 1/4 ins	85	M	25,00
26	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμ. Φ 1 1/2 ins	86	M	15,00
27	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου Φ 2 ins	87	M	20,00
28	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό μαύρο διαμέτρου Φ 1/2 ins	88	TEM	16,00
29	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό μαύρο διαμέτρου Φ 3/4 ins	89	TEM	8,00
30	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό μαύρο διαμέτρου Φ 1 ins	90	TEM	8,00
31	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό μαύρο διαμ. Φ 1 1/4 ins	91	TEM	6,00
32	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό μαύρο διαμ. Φ 1 1/2 ins	92	TEM	6,00
33	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό μαύρο διαμέτρου Φ 2 ins	93	TEM	6,00
34	Διάστρωσις αντισκωριακού ελαιοχρώματος μίνιου	94	M2	180,00
35	Χρωματισμοί γενικώς σωληνώσεων έως 1ins	95	M	255,00
36	Χρωματισμοί γενικώς σωληνώσεων 1 1/4 έως 2ins	96	M	135,00
37	Θερμική μόνωση σωλήνων διαμ. μέχρι 1 ins	97	M	130,00
38	Θερμική μόνωση σωλήνων διαμ. άνω 1 ins μέχρι 2 ins	98	M	0,00
39	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως PVC 4 atm Φ 50	99	M	12,00
40	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως PVC 4 atm Φ 75	100	M	20,00
41	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως PVC 4 atm Φ 100	101	M	25,00

α/α	Εργασίες	A.T.	Μονάδα μετρησης	Τελικές ποσότητες εργασιών
42	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως PVC 4 atm Φ 125	102	M	20,00
43	Φρεάτιο αποχέτευσης βάθος έως 0,50m, 40cmX50cm	103	TEM	2,00
44	Σιφώνι πλαστικό δαπέδου με εσχάρα ορειχάλκινη	104	TEM	5,00
45	Πώμα καθαρισμού ορειχάλκινο με στεφάνη Φ100mm	105	TEM	1,00
46	Αυτόματη δικλίδα αερισμού χυτοσιδηρά	106	TEM	1,00
47	Συρμάτινη κεφαλή σωλήνα αερισμού μέχρι Φ10cm	107	TEM	1,00
48	Λιποσυλλέκτης για το διαχωρισμό λίπους μεγ. 2l/sec	108	TEM	1,00
49	Υδροροή από γαλβαν. λαμαρίνα ανοικτή ημικυκλική	109	KG	0,00
50	Υδροροή από γαλβαν. λαμαρίνα σωληνωτή κυκλική	110	KG	55,00
51	Μηχανοσίφωνα πλαστικός διαμέτρου 16cm	111	TEM	1,00
52	Αντλητικό συγκ/μα ακαθάρτων υδάτων ισχύος 4m ³ /h	112	TEM	0,00
53	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή Φ 2 ins	113	M	30,00
54	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή Φ 1 1/2 ins	114	M	5,00
55	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή Φ 1 1/4 ins	115	M	8,00
56	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή Φ 1 ins	116	M	20,00
57	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή Φ 3/4 ins	117	M	60,00
58	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή Φ 1/2 ins	118	M	30,00
59	Βαλβίδα αντεπιστροφής ορειχάλκινη Φ 2 ins	119	TEM	1,00
60	Μειωτής πίεσεως ρευστού κοχκιωτός διαμ. 1 1/2 ins	120	TEM	1,00
61	Μανόμετρο γλυκερίνης Φ 63	121	TEM	1,00
62	Συρταρωτή βαλβίδα ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 2 ins	122	TEM	1,00
63	Συρταρωτή βαλβίδα ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1 1/2ins	123	TEM	1,00
64	Χρωματισμοί γενικών σωληνώσεων έως 1ins	124	M	75,00
65	Ηλεκτρικός πίνακας με πόρτα P30 διαστ. 35x25cm	125	TEM	2,00
66	Ηλεκτρικός πίνακας με πόρτα P30 διαστ. 50x35cm	126	TEM	3,00
67	Φωτιστικό σώμα πυρακτώσεως ανηρτ. σφαιρικό 75W	127	TEM	0,00
68	Φωτιστικό σώμα πυρακτώσεως τοίχου-οροφής 60W	128	TEM	27,00
69	Διακόπτης φωτεινού πειστικού κομβίου 6A 250V	129	TEM	11,00
70	Σημείο ρευματοληψίας χωνευτό μήκος γραμμής 12m	130	TEM	44,00
71	Φωτιστικό σημείο απλό χων/τό μήκους γραμμών 10m	131	TEM	40,00
72	Φωτιστικό σημείο αλλέρετούρ NYΥ μήκους γραμ. 16m	132	TEM	19,00
73	Καλώδιο NYΥ 5x16mm	133	M	30,00
74	Καλώδιο NYΥ 5x10mm	134	M	58,00
75	Καλώδιο NYΥ 5x4mm	135	M	40,00
76	Καλώδιο NYΥ 5x2,5mm	136	M	86,00
77	Καλώδιο NYM τριπολικό διατομής 3x2,5mm ²	137	M	190,00
78	Αγωγός τύπου NYA μονόκλωνος διατομής 1,5 mm ²	138	M	150,00
79	Αγωγός τύπου NYA μονόκλωνος διατομής 2,5 mm ²	139	M	150,00
80	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός 13,5 mm	140	M	85,00
81	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός 16 mm	141	M	95,00
82	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός 29 mm	142	M	36,00
83	Αγωγός τύπου NYA μονόκλωνος διατομής 4 mm ²	143	M	25,00
84	Αγωγός τύπου NYA πολύκλωνος διατομής 16 mm ²	144	M	20,00
85	Καλώδιο NYΥ τριπολικό διατομής 3x6mm ²	145	M	35,00
86	Φωτιστικό σώμα φθορισμού 2x58W με starter οροφής	146	TEM	0,00

α/α	Εργασίες	A.T.	Μονάδα μετρησης	Τελικές ποσότητες εργασιών
87	Φωτιστικό σώμα φθορισμού με ανταναστήρα	147	TEM	29,00
88	Πλήρης εγκατάσταση ασθενών ρευμάτων	148	TEM	1,00
89	Κρουνός ορειχάλκινος διαμέτρου Φ 1/2ins	149	TEM	4,00
90	Διακόπτης τύπου BALL-VALVE διαμέτρου 1/2in	150	TEM	11,00
91	Εγκατάσταση λεκάνη αποχωρητηρίου πλήρης	151	TEM	4,00
92	Εγκατάσταση νιπτήρα πορσελάνης πλήρης 40x50cm	152	TEM	3,00
93	Νεροχύτης χαλύβδινος ανοξειδωτος 50cm x 1,20m	153	TEM	1,00
94	Εταζέρα νιπτήρα πλήρης πορσελάνης μήκους 50cm	154	TEM	3,00
95	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4mm μπιζουτέ 42x60cm	155	TEM	3,00
96	Δοχείο ρευστού σάπωνα πλήρες επιχρωμιωμένο	156	TEM	3,00
97	Πετσετοθήκη ορειχάλκινη επιχρωμ. σταθερή μονή	157	TEM	3,00
98	Φρεάτιο ύδρευσης	158	TEM	2,00
99	Βάνα ορειχάλκινη διαμέτρου 1 ins	159	TEM	1,00

ΛΑΡΙΣΑ 3/4/2009
ΓΙΑ ΤΟΝ ΑΝΑΔΟΧΟ
Κ/Ε "ΣΑΚΑΛΗΣ Δ. ΓΙΑΝΝΑΚΑΚΗΣ Δ."



Δ. ΣΑΚΑΛΗΣ

ΛΑΡΙΣΑ 3/4/2009
ΟΙ ΕΠΙΒΛΕΠΟΝΤΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ



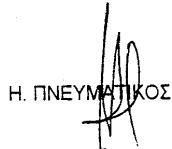
Ε. ΣΤΑΘΑΚΟΠΟΥΛΟΥ



Μ. ΚΩΤΟΥΛΑ



Χ. ΤΣΟΛΙΑ



Η. ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟΣ

1. Η μελέτη του έργου η οποία εγκρίθηκε με την υπ' αριθμ. 585/07 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Λάρισας έχει προϋπολογισμό 385.491,37 € (με ΦΠΑ). Ο τρόπος εκτέλεσης του έργου, ο οποίος εγκρίθηκε με την υπ' αριθμ. 498/07 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Λάρισας, είναι με εργολαβία.

2. Ο διαγωνισμός έγινε την 26/07/07 και ανάδοχος του έργου αναδείχθηκε η Κ/Ξ Δ. ΣΑΚΑΛΗΣ – Δ. ΓΙΑΝΝΑΚΑΚΗΣ με έκπτωση 46,00% στις τιμές του τιμολογίου μελέτης. Στο ανωτέρω ποσό συμπεριλαμβάνονται οι δαπάνες των απροβλέπτων, αναθεωρήσεων και Φ.Π.Α.

3. Με την υπ' αριθμ. 609/07 απόφαση της Δημοτικής Επιτροπής του Δήμου Λαρισαίων, εγκρίθηκε το αποτέλεσμα του διαγωνισμού και στις 21/09/07 υπογράφηκε η σύμβαση ποσού 208.439,04 ευρώ (175.158,86 + 33.280,18 ΦΠΑ) και εγκαταστάθηκε ο ανάδοχος στο έργο.

4. Κατά την εκτέλεση του έργου συντάχθηκε 1^{ος} Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας Εργασιών για συνολική δαπάνη 208.439,04 ευρώ (175.158,86 για εργασίες + 33.280,18 ευρώ ΦΠΑ) βάσει των ποσοτήτων που αναγράφονται στην τελική επιμέτρηση, δηλ. χωρίς μείωση ή υπέρβαση από το αρχικό συμβατικό ποσό.

Ο Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας συντάχθηκε για να συμπεριλάβει τις αυξομειώσεις ποσοτήτων που κρίθηκαν αναγκαίες για την εκτέλεση του έργου και για να μηδενίσει τα απρόβλεπτα της αρχικής σύμβασης.

Ο 1^{ος} Α.Π.Ε. εγκρίθηκε με την υπ' αριθμ. 290/09 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Λαρισαίων.

5. Το έργο περαιώθηκε σύμφωνα με το εγκεκριμένο χρονοδιάγραμμα στις 16/12/2008.

ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗ

Η επιτροπή παραλαβής, αφού έκανε έλεγχο, κατά το δυνατό, στον τόπο του έργου και στον τελικό επιμετρητικό πίνακα που ήταν στο φάκελο του έργου, σύμφωνα με την παρ. 7 του άρθρου 38 του Π.Δ. 609/85, επιβεβαιώνει την κατασκευή των επιμέρους εργασιών, ποσοτικά, και ότι οι ποσότητες που γράφονται στον τελικό επιμετρητικό πίνακα, ανταποκρίνονται στην πραγματικότητα, και παραλαμβάνει ποσοτικά όπως έχει.

ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗ

Η επιτροπή παραλαβής, αφού έκανε επί τόπου τον ποιοτικό έλεγχο των εργασιών διαπίστωσε ότι όλες οι εργασίες έχουν εκτελεσθεί σύμφωνα με την μελέτη και τις συμβατικές υποχρεώσεις και παραλαμβάνει ποιοτικά όπως έχει.

ΠΡΟΣΩΡΙΝΗ ΚΑΙ ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗ

Η επιτροπή παραλαβής αφού έλαβε υπόψη ότι από της περαίωσης των εργασιών την 16/12/2008 μέχρι σήμερα πέρασε χρονικό διάστημα μεγαλύτερο των 6 μηνών, προτείνει την ΠΡΟΣΩΡΙΝΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗ του έργου.

Γι' αυτό συντάχθηκε το παρόν πρωτόκολλο και υπογράφεται ως ακολούθως.

ΛΑΡΙΣΑ 30/11/09

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ

ΣΠ. ΜΠΑΡΜΠΟΥΤΗΣ

Α. ΛΙΑΚΟΠΟΥΛΟΥ

Β. ΚΑΛΟΓΗΡΟΥ

ΟΙ ΕΠΙΒΛΕΠΟΝΤΕΣ

Ε. ΣΤΑΘΑΚΟΠΟΥΛΟΥ

Μ. ΚΩΤΟΥΛΑ

Χ. ΤΣΟΛΙΑ

ΗΛ. ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟΣ

Η ΑΝΑΔΟΧΟΣ ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ

Κ/Ξ Δ. ΣΑΚΑΛΗΣ – Δ. ΓΙΑΝΝΑΚΑΚΗΣ