



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΡΙΘ. 584
ΑΠΟ ΤΟ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 25/2010 ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ
ΤΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ

ΘΕΜΑ: Έγκριση 1^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα Εργασιών του έργου: «Τσιμεντοστρώσεις 3^{ου} Δημοτικού Διαμερίσματος».

Στην Λάρισα σήμερα την 28 Σεπτεμβρίου 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. 14873/22-9-2010 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) Ζωγράφος Βασίλειος, 8) Καλαμπαλίκης Κων/νος, 9) Καλογιάννης Απόστολος, 10) Καραμπάτσας Κωνσταντίνος, 11) Κέλλας Χρήστος, 12) Κλεισιάρης Βασίλειος, 13) Κουραμάς Δημήτριος, 14) Κουρσούμη Ροδόπη, 15) Κυπαρίσσης Θωμάς, 16) Κυριτσάκας Βάιος, 17) Λαμπρούλης Γεώργιος, 18), Λέτσιος Κλεάνθης, 19) Λυτροκάπης Χρήστος, 20) Μίχος Χρήστος, 21) Μπανιός Μάρκος, 22) Μπαρμπούτης Σπυρίδων, 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 προσήλθε ο Δ.Σ. κ. κ. 1) Δικόπουλος Βασίλειος, 2) Κόκκαλης Βασίλειος, 3) Κουτσομάρκος Νικόλαος και 4) Μπουσμπούκης Ιωάννης.

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 Γεωργιάκης Δημήτριος .
 Το Δημοτικό Συμβούλιο του Δήμου Λαρισαίων. μετά από συζήτηση σχετικά Έγκριση 1^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα Εργασιών του έργου: «Τσιμεντοστρώσεις 3^{ου} Δημοτικού Διαμερίσματος» και αφού έλαβε υπόψη:

1. Το Ν. 1484/84.
2. Το Ν. 3263/04
3. Το Ν. 3463/06
4. Το Ν. 2229/84
5. Το Ν. 3669/08
6. Το Π.Δ. 609/85
7. Την ΑΔΣ 68/10 με την οποία εγκρίθηκε η μελέτη και η εκτέλεση του έργου.
8. Την ΑΔΕ 42/10 με την οποία εγκρίθηκαν η διάθεση πίστωσης και οι όροι του διαγωνισμού του έργου.
9. Την ΑΔΕ 215/10 με την οποία κατακυρώθηκε το αποτέλεσμα του διαγωνισμού του έργου.
10. Την εισήγηση, την αιτιολογική έκθεση και τον Συγκεντρωτικό Πίνακα της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών, Τμήμα Οδοποιίας τα οποία έχουν ως εξής:

Ζητείται:

Η έγκριση του 1^{ου} Ανακεφαλαιωτικού Πίνακα Εργασιών του έργου: «ΤΣΙΜΕΝΤΟΣΤΡΩΣΕΙΣ 3^{ου} ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ» δαπάνης ΕΥΡΩ 312.205,43 (253.825,55 + 58.379,88 Φ.Π.Α (23%)) Ητοι επί πλέον δαπάνη ΕΥΡΩ 5.074,30 ΕΥΡΩ σε σχέση με τον Συμβατικό προϋπολογισμό του έργου, λόγω αλλαγής του ποσοστού στου συντελεστή ΦΠΑ από 21% σε 23%.

ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Ο 1^{ος} Ανακεφαλαιωτικός πίνακας του έργου «ΤΣΙΜΕΝΤΟΣΤΡΩΣΕΙΣ 3^{ου} ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ» συντάχθηκε για να συμπεριλάβει τις επί πλέον και τις επι έλλατον εργασίες για την εκτέλεση του έργου, καθώς επίσης και την αλλαγή του συντελεστή ΦΠΑ από 21% σε 23%.

ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΕΡΓΑΣΙΕΣ		
ΕΡΓΑΣΙΑ	ΜΟΝΑΔΑ	ΕΠΙΠΛΕΟΝ
ΕΚΣΚΑΦΗ ΣΕ ΕΔΑΦΟΣ ΓΑΙΩΔΕΣ-ΗΜΙΒΡΑΧΩΔΕΣ ΜΕΤΑ ΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ..	M3	2835.16
ΠΡΟΣΘΕΤΗ ΤΙΜΗ ΛΟΓΩ ΔΥΣΧΕΡΕΙΩΝ ΤΩΝ ΕΚΣΚΑΦΩΝ ΑΠΟ Ο.Κ.Ω.	M3	400.00
ΠΡΟΧΥΤΑ ΚΡΑΣΠΕΔΑ ΔΙΑΣΤ. 0.15/0.30 ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ	MM	115,00
ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ C 12/15 ΡΕΙΘΡΩΝ	M	115,00
ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ C 16/20	M3	67.27
ΣΙΔΗΡΟΙ ΟΠΛΙΣΜΟΙ ΔΙΑ ΔΟΜΙΚΩΝ ΠΛΕΓΜΑΤΩΝ. STIV	KGR	1035.81
ΕΥΛΟΤΥΠΟΙ ΧΥΤΩΝ ΜΙΚΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	M2	112.00
ΑΝΥΨΩΣΗ Η ΚΑΤΕΒΑΣΜΑ ΦΡΕΑΤΙΩΝ	TEM	21.00
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΩΝ ΕΙΔΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ	XGP	100.00
ΚΟΠΗ ΑΣΦΑΛΤΟΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ.	MM	5.00
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΣΤΡΩΣΕΩΣ ΥΠΟΒΑΣΗΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΠΛΑΤΟΥΣ (Π.Τ.Π. Ο-150)	M3	430.00

ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΣΤΡΩΣΕΩΣ ΒΑΣΕΩΣ ΤΗΣ Π.Τ.Π.Ο-155	M2	448.49
Εκσκαφή χάνδακα για την τοποθέτηση καλωδίων	M3	80.00
ΦΡΕΑΤΙΟ ΕΠΙΣΚΕΨΕΩΣ	TEM	10.00
ΘΕΜΕΛΙΩΣΗ ΤΣΙΜΕΝΤΟΙΣΤΟΥ Ή ΣΙΔΗΡΟΙΣΤΟΥ ΣΕ ΕΡΕΙΣΜΑ	M3	2.00
Βάση σιδηροϊστού άοπλη διαστάσεων 0,80X0,80 m	TEM	2.00
Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος για την διέλευση καλωδίων κλπ διαμέτρου 2 1/2 ins	MM	100.00
ΣΙΔΗΡΟΙΣΤΟΣ ΚΩΝΙΚΟΣ 3,5Μ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΟΣ	TEM	2.00
Καλώδιο ΝΥΜ τριπολικό Διατομής 3 X 1,5mm ²	MM	40.00
Καλώδιο ΝΥΥ 5X2,5 mm	MM	50.00
Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκλωνος Διατομής 16mm ²	MM	50.00
ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΚΟΡΥΦΗΣ	TEM	2.00

ΕΠΙ ΕΛΛΑΤΟΝ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

ΕΡΓΑΣΙΑ	ΜΟΝΑΔΑ	ΕΠΙ ΕΛΛΑΤΟΝ
ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΡΙΖΟΝΤΙΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ ΥΔΡΟΣΥΛΛΟΓΗΣ ΟΙΚΟΔΟΜΩΝ	MM	29.50
Αποκατάσταση πεζοδρομίου,δρόμου , πράσινο	M2	100.00
Διάστρωση με διάτρητους πλίνθους διαστάσεων 19X9X6 cm	MM	79.00
Πλαστικός σωλήνας ευκαμπτος τυπου νεροσώλ	MM	2.00
ΚΙΒΩΤΙΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ (ΠΙΛΛΑΡ) 1,10X0,30X1,20M	TEM	3
ΒΑΣΗ ΠΙΛΛΑΡ 1,20X0,40X0,50	TEM	3
ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕΤΡΗΤΟΥ ΔΕΗ	TEM	3

Ο Ανακεφαλαιωτικός Πίνακας Εργασιών συντάσσεται για να συμπεριλάβει τη μεταβολή των ποσοτήτων ορισμένων εργασιών που κρίθηκαν απαραίτητες για την ολοκλήρωση και σωστή λειτουργία του έργου, και την αύξηση του συντελεστή Φ. Π. Α. από 21% σε 23% επί του συνολικού ποσού.

Η επιπλέον δαπάνη που προκύπτει από την αύξηση των ποσοτήτων, καλύπτεται από το ποσό των απροβλέπτων δαπανών της αρχικής σύμβασης και από τη διαφορά που προκύπτει από τη μείωση διαφόρων ποσοτήτων εργασιών. Το συνολικό ποσό εργασιών υπερβαίνει το συμβατικό ποσό των

εργασιών, λόγω της αύξησης του συντελεστή Φ. Π. Α. από 21% σε 23%

Ο ανακεφαλαιωτικός πίνακας που ζητείται να εγκριθεί παρουσιάζει αύξηση κατά 5.074,30 ΕΥΡΩ σε σχέση με τη συμβατική δαπάνη.

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΑΠΑΝΗΣ

ΕΚΠΤΩΣΗ ΔΗΜΟΠΡΑΣΙΑΣ 12%	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α	Φ.Π.Α	ΜΕ Φ.Π.Α
ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ (ΜΕ ΦΠΑ 19%)	288.440,21	54.803,64	343.243,85
ΑΡΧΙΚΟ ΣΥΜΒΑΤΙΚΟ ΠΟΣΟ (ΜΕ ΦΠΑ 21%)	253.827,39	53.303,75	307.131,14
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΡΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗ ΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΕΙΣΗΓΗΤΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ (ΜΕ ΦΠΑ 23%)	253.825,55	58.379,88	312.205,43
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΡΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗ ΜΕΛΕΤΗ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ			
ΟΙ ΕΠΙ ΕΛΛΑΤΟΝ ΕΡΓΑΣΙΕΣ			
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΡΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗ ΔΑΠΑΝΗ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ			
ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΧΙΚΟ ΣΥΜΒΑΤΙΚΟ ΠΟΣΟ			
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΔΑΠΑΝΗ ΓΙΑ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ			

Α. Προτεινόμενη προς έγκριση δαπάνη συμπληρωματικής σύμβασης

Β. Εγκριθείσα δαπάνη (Αρχικό συμβατικό ποσό) 307.131,14ΕΥΡΩ .

Γ. Προτεινόμενη προς έγκριση δαπάνη για τις αναθεωρήσεις ... ΕΥΡΩ

Δ. Ολική προτεινόμενη δαπάνη προς έγκριση με την παρούσα εισηγητική έκθεση ΕΥΡΩ
312.205,43 συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α 23%.

11. Τον 1^ο Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα Εργασιών ο οποίος επισυνάπτεται.

ΑΠΟΦΑΣΙΣΕ ΟΜΟΦΩΝΑ

Εγκρίνει τον 1^ο Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα Εργασιών του έργου «Τσιμεντοστρώσεις 3^ο Δημοτικού Διαμερίσματος» όπως αναλυτικά περιγράφεται στην εισήγηση και στην αιτιολογική έκθεση της υπηρεσίας.

Η χρηματοδότηση του έργου είναι από ΙΔΙΟΥΣ ΠΟΡΟΥΣ ΚΑΙ ΚΑΠ. Το έργο είναι εγγεγραμμένο στον προϋπολογισμό του Δήμου τρέχοντος έτους με Κ.Α. 30.7323.13001.

Το παρόν συντάχθηκε αναγνώσθηκε και αφού βεβαιώθηκε υπογράφεται όπως παρακάτω.

ΤΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

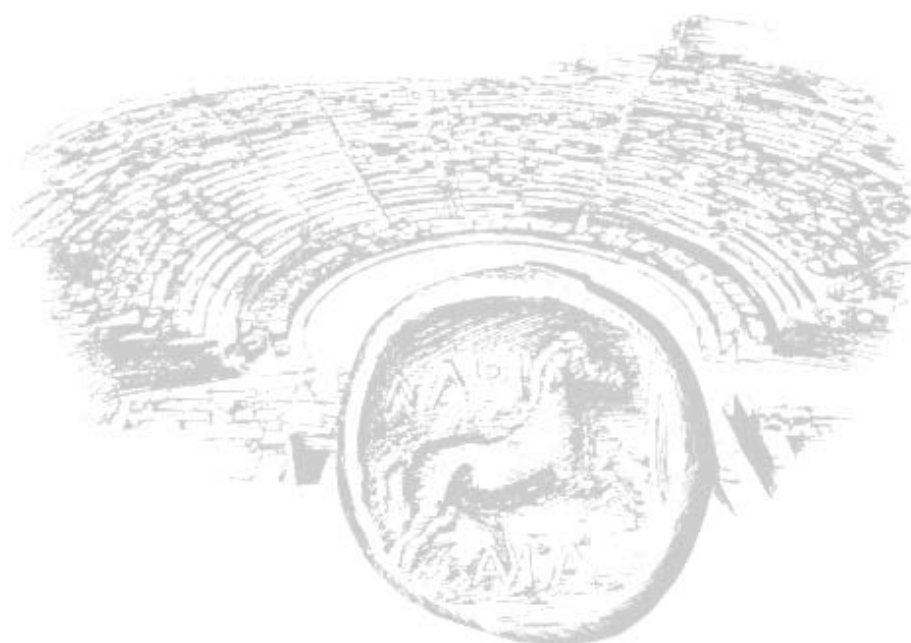
Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ Δ.Σ.

Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΓΙΑΝΝΟΥΛΑΣ

ΛΑΤΣΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ



ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
MUNICIPALITY OF LARISSA

ΔΗΜΟΣ ΑΡΓΙΣΣΙΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ

ΕΡΓΟ: ΤΙΜΕΝΟΤΗΤΕΣ 3ου ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ
ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΕΡΓΩΝ

ο/α	Περιγραφή	Μον. Μετρ.	Α.Τ.	Ποσότητα	Τιμή μονάδας	Δαπάνη	Ποσότητα	Δαπάνη	Ποσότητα	Δαπάνη	ΠΑΡΑΚΑΤΟ ΠΡΑΓΜΑΤΑ	
ΟΜΑΔΑ Α : ΟΔΟΠΟΙΑ												
1	ΕΚΚΑΦΗ ΣΕ ΕΛΑΦΙΕΣ ΓΑΖΔΕΣ - ΗΜΙΒΡΑΧΙΑΕΣ	m ³	1	2.040,00	2,20	4.488,00	2.040,00	4.488,00	4.875,16	10.725,36	0,00	6.237,36
2	ΠΡΟΒΕΤΗ ΤΙΜΗ ΛΟΓΩ ΑΥΞΗΣΕΩΝ ΤΩΝ ΕΚΚΑΦΩΝ ΑΠΟ Ο.Κ.Π.	m ³	2	190,00	3,00	480,00	190,00	480,00	560,00	1.090,00	0,00	1.700,00
3	ΠΡΟΒΕΤΗ ΤΙΜΗ ΛΟΓΩ ΑΥΞΗΣΕΩΝ ΤΩΝ ΕΚΚΑΦΩΝ ΑΠΟ Ο.Κ.Π.	m ³	3	95,00	7,70	731,50	95,00	731,50	210,00	1.610,00	0,00	1.895,50
4	ΕΚΠΟΛΙΣΜΟΣ ΟΔΟΥ - κατασκευή παρέρων	m	4	95,00	10,80	1.026,00	95,00	1.026,00	210,00	2.288,00	0,00	1.342,00
5	ΕΚΠΟΛΙΣΜΟΣ ΟΔΟΥ	m ³	5	615,00	130,30	79.743,90	612,00	79.743,90	89.508,34	0,00	8.795,74	
6	ΕΠΙΣΤΡΕΨΕΙΣ ΔΙΑΚΥΒΟΛΙΩΝ	m ²	6	330,00	17,00	5.610,00	330,00	5.610,00	330,00	5.610,00	0,00	0,00
7	ΕΙΣΡΟΗ ΟΡΓΑΝΩΜΑΤΟΣ	m ²	7	9.425,00	1,40	13.195,00	9.425,00	13.195,00	14.645,14	0,00	1.450,14	
8	ΕΥΛΟΓΙΟΙ ΧΥΤΩΝ ΜΗΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	m ²	8	118,00	18,00	2.124,00	118,00	2.124,00	230,00	4.140,00	0,00	2.016,00
9	ΑΝΥΨΩΣΗ Η ΚΑΤΕΒΑΣΙΑ ΦΕΡΑΓΩΝ	kgf	9	250,00	17,00	4.250,00	250,00	4.250,00	330,00	561,00	0,00	397,00
10	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΧΥΤΟΠΛΗΝ ΕΙΣΟΔ ΑΠΟΚΕΤΡΥΣΗΣ	kgf	10	45,00	1,04	46,50	45,00	46,50	15,50	155,00	0,00	104,00
11	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΡΧΟΠΛΗΝ ΕΙΣΟΔ ΑΠΟΚΕΤΡΥΣΗΣ	m	11	45,00	10,00	450,00	45,00	450,00	15,50	155,00	0,00	298,50
12	ΚΟΠΗ ΑΣΦΑΛΤΟΕΚΠΟΛΙΣΜΑΤΟΣ	m ²	12	95,00	0,90	85,50	95,00	85,50	100,00	90,00	0,00	4,50
13	ΚΟΠΗ ΑΣΦΑΛΤΟΕΚΠΟΛΙΣΜΑΤΟΣ	m ²	13	1.020,00	17,00	17.340,00	1.020,00	17.340,00	1.450,00	24.850,00	0,00	7.310,00
14	ΒΑΪΗ ΟΔΟΠΡΟΣΙΑΣ (m.T.P. C-150)	m ²	14	4.080,00	2,18	8.894,40	4.080,00	8.894,40	4.528,49	9.872,11	0,00	7.310,00
ΟΜΑΔΑ Β : ΗΜΙ												
ΑΔΑΦΕΥΣΗ ΚΑΝΑΛΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΛΩΔΙΩΝ												
1	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΕΣΤΟΡΟΜΟΥ ΑΡΩΜΟΥ ΠΡΑΞΙΝΟ	m ³	15	120,00	17,00	2.040,00	120,00	2.040,00	220,00	3.400,00	0,00	1.360,00
2	ΦΕΡΑΓΩΓΟ ΕΠΙΣΤΡΕΨΕΙΣ	m ²	16	200,00	30,00	6.000,00	200,00	6.000,00	100,00	3.000,00	0,00	1.900,00
3	ΔΙΑΣΤΡΩΣΗ ΜΕ ΔΑΜΠΡΩΤΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΥ ΔΙΑΣΤΡΩΣΗ 18x18x6 cm	m	18	80,00	5,00	400,00	80,00	400,00	1,00	5,00	395,00	0,00
4	ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΣΩΜΑΤΑ ΕΥΚΑΜΠΤΟΥ ΤΥΠΟΥ ΝΕΡΟΣΙΔΑ	m	19	100,00	4,12	412,00	100,00	412,00	403,76	8,24	0,00	
5	ΓΕΜΕΛΩΔΗ ΤΙΜΕΝΟΤΗΤΩΝ Η ΣΙΜΕΝΤΩΔΗ ΣΕ ΕΦΕΣΙΑ	m ³	20	30,00	50,00	1.500,00	30,00	1.500,00	32,00	1.600,00	0,00	100,00
6	ΒΑΪΗ ΣΙΜΕΝΤΩΔΗ ΑΚΙΝΗ ΔΙΑΣΤΡΩΣΗ 0,80x0,80 m	m ²	21	30,00	85,00	2.550,00	30,00	2.550,00	2.720,00	0,00	170,00	
7	ΣΙΜΕΝΤΩΔΗ ΓΡΑΜΜΕΤΙΜΕΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΕΚΤΡΥΣΗ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΚΑΤ	m	22	600,00	18,00	10.800,00	600,00	10.800,00	700,00	12.600,00	0,00	1.800,00
8	ΣΙΜΕΝΤΩΔΗ ΓΡΑΜΜΕΤΙΜΕΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΕΚΤΡΥΣΗ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΚΑΤ	m	23	30,00	290,00	8.400,00	30,00	8.400,00	32,00	8.960,00	0,00	560,00
9	ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΕΠΙΧΡΩΜΑΤΩΝ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 3 Χ 1,5 mm ²	m	24	180,00	3,89	698,40	180,00	698,40	200,00	780,00	0,00	190,60
10	ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΕΠΙΧΡΩΜΑΤΩΝ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 3 Χ 1,5 mm ²	m	25	750,00	4,42	3.315,00	750,00	3.315,00	800,00	3.530,00	0,00	220,00
11	ΑΡΓΙΣΣΙΩΝ ΓΥΜΝΟΙΣ ΧΑΛΚΙΝΟΙ ΠΟΥΛΚΑΝΟΙ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 16 mm ²	m	26	750,00	4,12	3.090,00	750,00	3.090,00	800,00	3.280,00	0,00	200,00
12	ΑΡΓΙΣΣΙΩΝ ΓΥΜΝΟΙΣ ΧΑΛΚΙΝΟΙ ΠΟΥΛΚΑΝΟΙ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 16 mm ²	m	27	22,00	27,88	608,52	22,00	608,52	22,00	608,52	0,00	0,00
13	ΓΕΙΩΣΗ ΑΠΟ ΧΑΛΚΙΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΙΟ	m	28	30,00	341,21	10.236,30	30,00	10.236,30	32,00	10.918,72	0,00	682,42
14	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΚΟΡΥΦΗΣ	m	29	9,00	721,42	6.492,78	9,00	6.492,78	6,00	4.328,52	0,00	3,00
15	ΚΙΒΩΤΙΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ (ΠΙΝΑΚ) 1 ΤΟΙΧΟ 30Χ 20Χ	m	30	9,00	30,00	270,00	9,00	270,00	6,00	180,00	0,00	90,00
16	ΒΑΪΗ ΠΙΝΑΚ 1,20Χ 0,40Χ 0,30	m	31	9,00	288,47	2.596,23	9,00	2.596,23	1.730,82	865,41	0,00	5,69
17	ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕΤΡΗΤΩΝ ΔΕΗ	m	31	9,00	288,47	2.596,23	9,00	2.596,23	1.730,82	865,41	0,00	5,69
ΣΥΝΟΛΟ												
				Αρ. Εργασία 12%	Σύνολο	118.449,76	16.152,24	134.602,00	16.152,24	150.754,24	299,00	30.589,94
				Φ.Π.Α. 21%	Σύνολο	142.223,76	19.564,40	161.788,16	19.564,40	181.352,56	299,00	30.589,94
				Φ.Π.Α. 23%	Σύνολο	174.449,76	23.872,24	198.322,00	23.872,24	222.194,24	299,00	30.589,94
				ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ		307.131,13	307.131,13	312.205,43	50.168,76	50.168,51	225	

Γραφείο
Προϊστάμενος Τμήματος
Οδοποιίας
Υποδιευθυντής
Χαρίσης Δημητρίου

Οδοποιίας
Τμήμα
Τεχνικών Υπηρεσιών
Αρχηγός

Οδοποιίας
Τμήμα
Τεχνικών Υπηρεσιών
Αρχηγός