



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΡΙΘ. 131
ΑΠΟ ΤΟ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 5/2015 ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ
ΤΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ

ΘΕΜΑ: Τροποποίηση της με αριθμ. 593/2013 Α.Δ.Σ. που αφορά Έγκριση της αριθμ. 37/2013 τεχνικής μελέτης της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών του τμήματος Έργων - Υποστήριξης Δήμων με τίτλο «ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΑΙΘΟΥΣΩΝ ΓΙΑ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ Τ.Κ. ΚΟΙΛΑΔΑΣ» με επικαιροποίηση των τιμών μονάδων της μελέτης.

Στη Λάρισα, σήμερα 19^η του μηνός Μαρτίου, του έτους 2015, ημέρα Πέμπτη και ώρα 19.00 μ.μ. το Δημοτικό Συμβούλιο του Δήμου Λαρισαίων συνήλθε σε συνεδρίαση, ύστερα από την με αρ. πρωτ. 17486/13-3-2015 πρόσκληση του Προέδρου αυτού, η οποία έγινε σύμφωνα με τους ορισμούς του άρθρου 67 του Ν. 3852/7-6-2010.

Ήταν δε παρόντες από τα μέλη του οι κ.κ: 1) Τάχος Δημήτριος, ως Πρόεδρος, 2) Αδαμόπουλος Αθανάσιος, 3) Αναστασίου Μιχαήλ, 4) Αντωνίου Νέστωρ, 5) Αράγκουλε Δέσποινα, 6) Βαγενά Αγγελική, 7) Βλησαρούλης Αθανάσιος, 8) Γελαλή Πολυξένη, 9) Γεωργάκης Δημήτριος, 10) Δαούλας Θωμάς, 11) Δεληγιάννης Δημήτριος, 12) Διαμάντος Κωνσταντίνος, 13) Ζαούτσος Γεώργιος, 14) Ζιαζιά – Σουφλιά Αικατερίνη, 15) Καλαμπαλίκης Κων/νος, 16) Καλτσάς Νικόλαος, 17) Καμηλαράκη-Σαμαρά Μαρία, 18) Καραλαριώτου Ειρήνη, 19) Καφφές Θεόδωρος, 20) Κρίκης Πέτρος, 21) Κυριτσάκας Ν. Βάϊος, 22) Κωσταρόπουλος Γεώργιος, 23) Μαβίδης Δημήτριος, 24) Μαμάκος Αθανάσιος, 25) Μπαμπαλής Δημήτριος, 26) Μπαράς Νικόλαος, 27) Μπατζανούλης Αλέξανδρος, 28) Μπουσμπούκης Ιωάννης, 29) Νασιώκας Έκτορας, 30) Νταής Παναγιώτης, 31) Ξηρομερίτης Μάριος, 32) Παπαδημητρίου Βασίλειος, 33) Πράπας Αντώνιος, 34) Ρεβήσιος Κωνσταντίνος, 35) Σάπκας Παναγιώτης, 36) Σαρρής Ματθαίος, 37) Σουλούκου Ασπασία, 38) Σούλτης Γεώργιος, 39) Σουρλαντζής Απόστολος, 40) Τερζούδης Χρήστος, 41) Τζανακούλης Κων/νος, 42) Τσακίρης Μιχαήλ, 43) Τσεκούρα – Ζαχαρού Βάια, 44) Τσιαούσης Κωνσταντίνος και 45) Τσιλιμίγκας Χρήστος.

και δεν προσήλθαν οι Δημοτικοί Σύμβουλοι κ.κ. 1) Γεωργούλης Αλέξανδρος, 2) Λαμπρούλης Γεώργιος, 3) Παναγιωτακοπούλου-Δαλαμπύρα Αγγελική και 4) Ψάρρα – Περίφανου Άννα.

Το Δημοτικό Συμβούλιο, αφού βρέθηκε σε νόμιμη απαρτία (σε σύνολο αριθμού συμβούλων 49 παρευρίσκονταν οι 45, 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 από τον Δημάρχο κ. Απόστολου Καλογιάννη και δημαρχεύοντος του Αναπληρωτή Δημάρχου κ. Γεωργίου Σούλητη.

Κατά τη συζήτηση του θέματος απουσίαζαν οι Δημοτικοί Σύμβουλοι κ. κ. Βαγενά Αγγελική, Γεωργάκης Δημήτριος, Διαμάντος Κων/νος, Ζιαζιά – Σουφλιά Αικατερίνη, Κυριτσάκας Ν. Βάιος, Μαμάκος Αθανάσιος, Νασιώκας Έκτορας, Παπαδημητρίου Βασίλειος, Πράπας Αντώνιος, Σάπκας Παναγιώτης, Σουλούκου Ασπασία, Τερζούδης Χρήστος, Τζανακούλης Κων/νος, Τσακίρης Μιχαήλ, Τσεκούρα – Ζαχαρού Βάια, Τσιαούσης Κων/νος.

Το Δημοτικό Συμβούλιο του Δήμου Λαρισαίων μετά από συζήτηση, εκτός ημερήσιας διάταξης, σχετικά με την: Τροποποίηση της με αριθμ. 593/2013 Α.Δ.Σ. που αφορά Έγκριση της αριθμ. 37/2013 τεχνικής μελέτης της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών του τμήματος Έργων - Υποστήριξης Δήμων με τίτλο «ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΑΙΘΟΥΣΩΝ ΓΙΑ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ Τ.Κ. ΚΟΙΛΑΔΑΣ» με επικαιροποίηση των τιμών μονάδων της μελέτης και αφού έλαβε υπόψη:

1. Το Ν.3669/08
2. Το Ν. 3463/06
3. Το Ν. 3852/2010
4. Τη με αριθμ. πρωτ. 19565/19-03-2015 εισήγηση της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών, Τμήμα Έργων -Υποστήριξης Δήμων, η οποία έχει ως εξής:

Παρακαλούμε για την τροποποίηση της με **593/2013 Α.Δ.Σ** με επικαιροποίηση των τιμών μονάδος της αριθμ 37/2013 μελέτης «ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΑΙΘΟΥΣΩΝ ΓΙΑ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ Τ.Κ. ΚΟΙΛΑΔΑΣ».

Το έργο χρηματοδοτείται από το πρόγραμμα του ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ «Π.Α.Α. 2007-2013» Μέτρο 413, Υπομέτρο L321 Προϋπολογισμού 255.000,00 €, σύμφωνα με τα επικαιροποιημένα τιμολόγια του ΥΠΟΜΕΔΙ. Κατά τα λοιπά η με αριθμ 593/13 Α.Δ.Σ. παραμένει ως έχει.

ΑΠΟΦΑΣΙΣΕ ΟΜΟΦΩΝΑ

Εγκρίνει την Τροποποίηση της με αριθμ. 593/2013 Α.Δ.Σ. που αφορά Έγκριση της αριθμ. 37/2013 τεχνικής μελέτης της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών του τμήματος Έργων -Υποστήριξης Δήμων με τίτλο «ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΑΙΘΟΥΣΩΝ ΓΙΑ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ Τ.Κ. ΚΟΙΛΑΔΑΣ» με επικαιροποίηση των τιμών μονάδων της αρ. 37/2013 μελέτης, όπως επισυνάπτονται και αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσας.

Το έργο χρηματοδοτείται από το πρόγραμμα του ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ «Π.Α.Α. 2007-2013» Μέτρο 413, Υπομέτρο L321 Προϋπολογισμού 255.000,00 €, σύμφωνα με τα επικαιροποιημένα τιμολόγια του ΥΠΟΜΕΔΙ κατά τα λοιπά η με αριθμ 593/13 Α.Δ.Σ. παραμένει ως έχει.

Το παρόν συντάχθηκε αναγνώσθηκε και αφού βεβαιώθηκε υπογράφεται όπως παρακάτω.

ΤΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

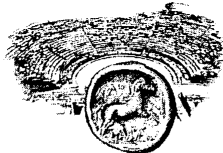
Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

**ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΟΠΟΥΛΟΥ-ΔΑΛΑΜΠΥΡΑ
ΑΓΓΕΛΙΚΗ**

ΤΑΧΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
MUNICIPALITY OF LARISSA

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΔΗΜΩΝ



ΕΠΙΚΑΙΡΟΠΟΙΗΜΕΝΗ
Μ Ε Λ Ε Τ Η
37/2013

ΕΡΓΟ: ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΑΙΘΟΥΣΩΝ ΓΙΑ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΙΚΕΣ
ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ Τ.Κ. ΚΟΙΛΑΔΑΣ
ΦΟΡΕΑΣ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ : LEADER

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ : ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟ ΠΤΥΧΙΩΝ :	205.275,03
ΠΡΟΒΛΕΨΗ ΓΙΑ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ :	<u>2.042,05</u>
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ :	207.317,08
Φ.Π.Α. 23% :	<u>47.682,93</u>
ΣΥΝΟΛΟ :	<u>255.000,00</u>

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΜΕΛΕΤΗΣ

- Η Διακήρυξη σε σχέδιο
- Περίληψη Διακήρυξης σε σχέδιο
- Το Έντυπο Οικονομικής Προσφοράς
- Το Τιμολόγιο Μελέτης
- Η Ειδική Συγγραφή Υποχρεώσεων (Ε.Σ.Υ.)
- Οι Συμπληρωματικές Τεχνικές Συγγραφές Υποχρεώσεων (εφόσον υπάρχουν) και τα Παραρτήματα τους
- Η Τεχνική Περιγραφή του έργου (Τ.Π.)
- Ο Προϋπολογισμός Μελέτης
- Η Αναλυτική Προμέτρηση των εργασιών
- Στοιχεία τεχνικού περιεχομένου
σχέδια και διαγράμματα, υπολογισμοί, τεχνικές προδιαγραφές

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ

Η μελέτη αυτή συντάχθηκε σε 4 αντίγραφα

ΕΠΙΚΑΙΡΟΠΟΙΗΜΕΝΗ

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΑΑ	Είδος Εργασιών	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
1. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ								
	1 Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	A.01	ΟΙΚ 3816	m2	70	15,70	1.099,00	
	2 Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας Β500C.	A.02	ΟΙΚ 3873	kg	500	1,07	535,00	
	3 Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	A.03	ΟΙΚ 3811	m2	5	22,50	112,50	
	4 Διάνοιξη οπών, φωλειών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας άνω των 0,05 m2 και έως 0,12 m2	A.04	ΟΙΚ 2261B	τεμ	2	9,00	18,00	
	5 Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	A.05	ΟΙΚ 3214	m3	2	84,00	168,00	
	6 Προσάυξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m3 για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	A.06	ΟΙΚ 3223A.5	m3	2	16,80	33,60	
	Σύνολο 1. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ						1.966,10	1.966,10
2. ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ-ΠΟΡΤΕΣ ΑΠΟ ΞΥΛΕΙΑ								
	1 Θύρες ξυλινές ταμπλαδωτές με κάσσα μπατική, πλάτους έως 23 cm	B.01	ΟΙΚ 5441.2	m2	2,5	165,00	412,50	
	2 Θύρες ξυλινές ταμπλαδωτές με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	B.02	ΟΙΚ 5441.1	m2	6,2	155,00	961,00	
	3 Προστατευτικές επενδύσεις θυροφύλλων από φύλλο αλουμινίου	B.03	ΟΙΚ 6532	m2	5	45,00	225,00	
	4 Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 15 mm	B.04	ΟΙΚ 7809	m2	10	13,50	135,00	
	5 Μεταλλικός σκελετός τοιχοτετάσματος	B.05	ΟΙΚ 6118	kg	20	2,80	56,00	
	6 Κατασκευή υαλοτοιχών από υαλόπλινθους κοινούς	B.06	ΟΙΚ 4811.1	m2	5	135,00	675,00	
	7 Επιχρίσματα έγχρωμα με έτοιμο κονίαμα	B.07	ΟΙΚ 7136	m2	50	18,00	900,00	
	8 Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	B.08	ΟΙΚ 7131	m2	12	11,20	134,40	
	Σύνολο 2. ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ-ΠΟΡΤΕΣ ΑΠΟ ΞΥΛΕΙΑ						3.498,90	3.498,90
3. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ								
	1 Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	Γ.01	ΟΙΚ 7331	m2	21	33,50	703,50	
	2 Επενδύσεις με κεραμικά πλακίδια εφυσωμένα ή μη (ματ) ή οξύμαχα (γκρέ), 20x10 cm, με χρήση κονιαμάτων	Γ.02	ΟΙΚ 7331	m2	50	50,50	2.525,00	
	3 Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	Γ.03	ΟΙΚ 7326.1	μμ	5	4,50	22,50	
	4 Περιθώρια (σοβατεπιά) από μάρμαρο μαλακό, πάχους 2 cm	Γ.04	ΟΙΚ 7511	μμ	20	9,50	190,00	
	5 Ορθομαρμαρώσεις από πλάκες μαρμάρου μήκους έως 2,00 m, από μάρμαρο μαλακό, πάχους 3 cm	Γ.05	ΟΙΚ 7562	m2	5	84,00	420,00	
	6 Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους έως 20 cm	Γ.06	ΟΙΚ 7524	m2	10	78,50	785,00	
	7 Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό, πάχους 3 / 2 cm (βατήρων/μετώπων)	Γ.07	ΟΙΚ 7541	μμ	140	39,00	5.460,00	
	8 Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο μαλακό, πάχους 2 cm	Γ.08	ΟΙΚ 7531	m2	20	78,50	1.570,00	
	Σε μεταφορά						11.676,00	5.465,00

ΑΑ	Είδος Εργασιών	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
	Από μεταφορά						11.676,00	5.465,00
9	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 2 cm, σε αναλογία 6 έως 10 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	Γ.09	ΟΙΚ 7442	m2	150	94,00	14.100,00	
10	Κατασκευή στρώσεων από θηραϊκόδεμα με ισχνό θηραϊκόδεμα	Γ.10	ΟΙΚ 3301	m3	30	53,00	1.590,00	
Σύνολο 3. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ							27.366,00	27.366,00
4. ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ								
1	Προετοιμασία ξυλίνων επιφανειών για χρωματισμούς	Δ.01	ΟΙΚ 7736	m2	16	2,20	35,20	
2	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς	Δ.02	ΟΙΚ 7735	m2	270	1,70	459,00	
3	Υδροχρωματισμοί ασβέστου παλαιών επιφανειών με επισκευές της επιφάνειας σε ποσοστό 5 - 15%	Δ.03	ΟΙΚ 7708	m2	750	2,80	2.100,00	
4	Εφαρμογή επί ξυλίνων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού η διαλύτη ενός η δύο συστατικών, με βερνικόχρωμα δύο συστατικών βάσεως νερού η διαλύτου.	Δ.04	ΟΙΚ 7771	m2	43	15,70	675,10	
5	Εφαρμογή επί ξυλίνων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού η διαλύτη ενός η δύο συστατικών, με ελαιόχρωμα αλκυδικής ή τροποποιημένης πολυουρεθανικής ρητίνης, βάσεως νερού η διαλύτου	Δ.05	ΟΙΚ 7771	m2	5	10,70	53,50	
6	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής-ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	Δ.06	ΟΙΚ 7785.1	m2	800	9,00	7.200,00	
7	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	Δ.07	ΟΙΚ 7786.1	m2	10	12,40	124,00	
8	Βερνικοχρωματισμοί σιδηρών επιφανειών με βερνικόχρωμα αλκυδικών ρητίνων	Δ.08	ΟΙΚ 7774	m2	50	12,60	630,00	
9	Επάλειψις διπλή διά υλικών υδροφοβίωσης, διαφανή (πχ με βάση το αιλένιο) τύπου ENVIROSEAL της THORO ή ισοδύναμο	Δ.09	ΟΙΚ 7747	m2	5	4,00	20,00	
Σύνολο 4. ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ							11.296,80	11.296,80
5. ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑΤΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΑ ΥΑΛΟΥΡΓΙΚΑ								
1	Σφυρήλατα κιγκλιδώματα, πολυσυνθέτου σχεδίου	E.01	ΟΙΚ 6407	kg	100	13,50	1.350,00	
2	Κινητές σίτες αερισμού	E.02	ΟΙΚ 6530	m2	70	45,00	3.150,00	
3	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλεύρας έως 160 mm	E.03	ΟΙΚ 6104	kg	50	2,70	135,00	
4	Κλίμακες σιδηρές καρφωτές	E.04	ΟΙΚ 6301	kg	670	9,00	6.030,00	
5	Θύρες σφρόμενες διφυλλες από κόντρα - πλακέ	E.05	ΟΙΚ 5462.1	m2	7	195,00	1.365,00	
6	Εντοιχιζόμενες ντουλάπες	E.06	ΟΙΚ 5472.1	m2	15	112,00	1.680,00	
7	Ερμάρια κουζίνας επί δαπέδου μή τυποποιημένα	E.07	ΟΙΚ 5613.1	m2	6	225,00	1.350,00	
8	Ερμάρια κουζίνας κρεμαστά επί τοίχου, μή τυποποιημένα	E.08	ΟΙΚ 5613.1	m2	6	180,00	1.080,00	
9	Ερμάρια μεγάλου ύψους, μή τυποποιημένα	E.09	ΟΙΚ 5613.1	m2	25	155,00	3.875,00	
10	Πάγκος από άκαυστη μορμάρια ενδεικτικού τύπου DUROPAL	E.10	ΟΙΚ 5617	m2	4	28,00	112,00	
11	Μεταλλική πόρτα πυρασφαλείας μονόφυλλη ή διφυλλη	E.11	ΟΙΚ 6224	m2	2,2	210,00	462,00	
12	Συστήματα συνεχούς υαλοπετάσματος όψεων κτιρίου από αλουμίνιο με εμφανή διατομή αλουμινίου μεταξύ των υαλοπινάκων	E.12	ΟΙΚ 6501	m2	25	135,00	3.375,00	
13	Επιστεγάσεις με επίπεδα κυψελωτά πολυκαρβονικά φύλλα	E.13	ΟΙΚ 7231	m2	18	67,50	1.215,00	
14	Τυποποιημένο μεταλλικό χωροδικτύωμα	E.14	ΟΙΚ 6401	kg	50	9,00	450,00	
15	Θύρες σιδηρές πλήρεις ανοιγόμενες	E.15	ΟΙΚ 6224	kg	35	5,60	196,00	
16	Σφυρήλατα κιγκλιδώματα, απλού σχεδίου και ελαφράς κατασκευής	E.16	ΟΙΚ 6401	kg	200	11,20	2.240,00	
Σε μεταφορά							28.065,00	44.127,80

ΑΑ	Είδος Εργασιών	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
	Από μεταφορά						28.065,00	44.127,80
17	Κιγκλιδώματα από ανοξείδωτο χάλυβα	E.17	ΟΙΚ 6418	kg	150	9,00	1.350,00	
18	Ανοξείδωτος χειρολισθήρας Φ50/2 mm	E.18	ΟΙΚ 6428	m	25	20,00	500,00	
19	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες, από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο, μονόφυλλες, χωρίς φεγγίτη	E.19	ΟΙΚ 6502	m2	20	165,00	3.300,00	
20	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο.	E.20	ΟΙΚ 6502	m2	10	175,00	1.750,00	
21	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, μονόφυλλα, ανοιγόμενα περι κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	E.21	ΟΙΚ 6519	m2	50	200,00	10.000,00	
22	Υαλόθυρες από κρύσταλλο τύπου Securit. Δίφυλλες από κρύσταλλο πάχους 10,0 mm	E.22	ΟΙΚ 7627.2	m2	15	259,00	3.885,00	
23	Υαλοπίνακες ασφαλείας (LAMINATED), συνολικού πάχους 10 mm (5 mm + μεμβράνη + 5 mm)	E.23	ΟΙΚ 7609.2	m2	24	45,00	1.080,00	
24	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 25 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο laminated 4 mm + 4 mm)	E.24	ΟΙΚ 7609.2	m2	70	84,00	5.880,00	
Σύνολο 5. ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑΤΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΑ ΥΑΛΟΥΡΓΙΚΑ							55.810,00	55.810,00
6. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΟΜΒΡΙΩΝ								
1	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από σκληρό Ρ.Υ.Υ.Υ. Πιέσεως 6 atm διαμέτρου Φ 40 mm	ΣΤ.01	ΗΛΜ 8	m	10	12,80	128,00	
2	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από σκληρό Ρ.Υ.Υ.Υ. Πιέσεως 6 atm διαμέτρου Φ 50 mm	ΣΤ.02	ΗΛΜ 8	m	5	13,32	66,60	
3	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από σκληρό Ρ.Υ.Υ.Υ. Πιέσεως 6 atm διαμέτρου Φ 75 mm	ΣΤ.03	ΗΛΜ 8	m	15	20,15	302,25	
4	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από σκληρό Ρ.Υ.Υ.Υ. Πιέσεως 6 atm διαμέτρου Φ 100 mm	ΣΤ.04	ΗΛΜ 8	m	20	22,85	457,00	
5	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από σκληρό Ρ.Υ.Υ.Υ. Πιέσεως 6 atm διαμέτρου Φ 125 mm	ΣΤ.05	ΗΛΜ 8	m	5	33,96	169,80	
6	Σιφώνι πήλινο δαπέδου με εσχάρα ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 12 cm	ΣΤ.06	ΗΛΜ 8	τεμ	4	89,69	358,76	
7	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχέτευσης βάθος έως 0,50 m διαστάσ. 40cm X 50cm	ΣΤ.07	ΗΛΜ 10	τεμ	1	167,55	167,55	
8	Καλύμματα φρεατίων χυτοσιδηρά	ΣΤ.08	ΗΛΜ 29	kg	20	3,13	62,60	
9	Συρμάτινη κεφαλή σωλήνα αερισμού (καπέλλο) μέχρι Φ 10 cm	ΣΤ.09	ΗΛΜ 1	τεμ	1	12,08	12,08	
10	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη Υψηλής πίεσεως	ΣΤ.10	ΗΛΜ 14	τεμ	4	148,42	593,68	
11	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου Κυλινδρικό ή πρισματοειδές, πατητό ή τραβηκτό πλήρες	ΣΤ.11	ΗΛΜ 15	τεμ	4	98,72	394,88	
12	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 42 X 56 cm	ΣΤ.12	ΗΛΜ 17	τεμ	4	164,74	658,96	
13	Νεροχύτης χαλύβδινος, ανοξείδωτος, πλάτους περίπου 50 cm Δύο σκαφών διαστ. περίπου 35 X 40 X 20 cm μήκους 1,80 m	ΣΤ.13	ΗΛΜ 17	τεμ	1	344,02	344,02	
14	Σιφώνι νεροχύτου από πολυαιθυλένιο δύο σκαφών	ΣΤ.14	ΗΛΜ 17	τεμ	1	38,07	38,07	
15	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπζουτέ διαστάσεων 36 X 48 cm	ΣΤ.15	ΗΛΜ 13	τεμ	4	36,21	144,84	
16	Εταζέρα νιπτήρα πλήρης Πορσελάνης μήκους 0,50 cm	ΣΤ.16	ΗΛΜ 13	τεμ	4	15,00	60,00	
17	Σαπυνοθήκη πορσελάνης πλήρης διαστάσεων 7,5 X 15 cm	ΣΤ.17	ΗΛΜ 13	τεμ	4	15,06	60,24	
18	Δοχείο ρευστού σάπωνα πλήρες Επιχρωμωμένο	ΣΤ.18	ΗΛΜ 13	τεμ	4	12,28	49,12	
19	Αγγιστρο (γάντζος) αναρτήσεως, από πορσελάνη διπλό	ΣΤ.19	ΗΛΜ 13	τεμ	7	13,26	92,82	
20	Χαρτοθήκη πλήρης Επιχρωμωμένη με καπάκι	ΣΤ.20	ΗΛΜ 14	τεμ	4	18,38	73,52	
21	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό με κάλυμμα χρώματος λευκού	ΣΤ.21	ΗΛΜ 18	τεμ	4	22,97	91,88	
22	Σηπτική δεξαμενή από οπλισμένο σκυρόδεμα C 16/20 διαστάσεων 1,85x0,90 m, ολικού βάθους 1,50m.	ΣΤ.22	ΗΛΜ 10	τεμ	1	1.808,50	1.808,50	
23	Απορροφητικός βόθρος ακαθάρτων ή ομβρίων διαστάσεων Φ1,20, Βάθους 3,50m	ΣΤ.23	ΗΛΜ 10	τεμ	1	383,50	383,50	
24	Παρελκόμενα λεκάνης αποχωρητηρίου Πλαστικά	ΣΤ.24	ΗΛΜ 10	ζευγ	4	23,64	94,56	
	Σε μεταφορά						6.613,23	99.937,80

ΑΑ	Είδος Εργασιών	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
	Από μεταφορά						6.613,23	99.937,80
25	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από ακληρό Ρ.Υ.Σ. Πιέσεως 4 atm διαμέτρου Φ 100 mm	ΣΤ.25	ΗΛΜ 8	m	10	22,85	228,50	
26	Συλλεκτήρας υδάτων. Γλάστρα 20X30 cm ομβρίων υδάτων	ΣΤ.26	ΗΛΜ 1	τεμ	8	150,89	1.207,12	
27	Υδρορροή από γαλβανισμένη λαμαρίνα Ανοικτή ημικυκλική	ΣΤ.27	ΗΛΜ 1	kg	100	27,97	2.797,00	
28	Υδρορροή από γαλβανισμένη λαμαρίνα Σωληνωτή κυκλική	ΣΤ.28	ΗΛΜ 1	kg	50	18,75	937,50	
29	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως βάθος έως 0,50 m διαστάσ. 30cm X 30cm	ΣΤ.29	ΗΛΜ 10	τεμ	2	121,55	243,10	
30	Εγκατάσταση λεκάνης αποχωρητηρίου για Α.Μ.Ε.Α χαμηλής πίεσεως από πορσελάνη με το σύνολο των εξαρτημάτων της πλήρης	ΣΤ.30	ΗΛΜ 14	τεμ	1	312,44	312,44	
31	Εγκατάσταση νιπτήρα πορσελάνης με το σύνολο των εξαρτημάτων του πλήρης, για Α.Μ.Ε.Α διαστάσεων 42 X 66 cm	ΣΤ.31	ΗΛΜ 14	τεμ	1	501,93	501,93	
Σύνολο 6. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΟΜΒΡΙΩΝ							12.840,82	12.840,82
7. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΙΣΧΥΡΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΡΕΥΜΑΤΩΝ								
1	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10A απλός μονοπολικός	Z.01	ΗΛΜ 49	τεμ	9	4,06	36,54	
2	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10A απλός διπολικός	Z.02	ΗΛΜ 49	τεμ	6	10,57	63,42	
3	Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO εντάσεως 10 A	Z.03	ΗΛΜ 49	τεμ	56	8,05	450,80	
4	Εκκοκαφί χάνδακα για την τοποθέτηση καλωδίων σε έδαφος γαιώδες	Z.04	ΗΛΜ 10	m ³	5	18,37	91,85	
5	Σύνδεσμος πασσάλου με υπόγειο γειωτή	Z.05	ΗΛΜ 55	τεμ	3	43,13	129,39	
6	Έμπηξη σιδηρού πασσάλου	Z.06	ΗΛΜ 5	τεμ	3	114,58	343,74	
7	Πάσσαλος γείωσης 50X3mm, μήκους 3m	Z.07	ΗΛΜ 5	τεμ	3	212,19	636,57	
8	Ηλεκτρικός πίνακας 12 αναχωρήσεων με ασφαλεία 3X25A	Z.08	ΗΛΜ 52	τεμ	1	843,60	843,60	
9	Ηλεκτρικός πίνακας 12 αναχωρήσεων με ασφαλεία 3X100A	Z.09	ΗΛΜ 52	τεμ	1	1.448,60	1.448,60	
10	Ηλεκτρικός πίνακας 16 αναχωρήσεων με ασφαλεία 3X35 A	Z.10	ΗΛΜ 52	τεμ	1	1.174,00	1.174,00	
11	Αυτόματος ηλεκτρονικός διακόπτης τετραπολικός 4 X 25 A	Z.11	ΗΛΜ 52	τεμ	1	46,02	46,02	
12	Αυτόματος ηλεκτρονικός διακόπτης τετραπολικός 4 X 40 A	Z.12	ΗΛΜ 52	τεμ	1	54,90	54,90	
13	Φωτιστικό σώμα πυρακτώσεως, τοίχου ή οροφής με ελεμψοειδή κώδινα και προφυλακτήρα (χελώνια) προστασίας IP 44 στεγανό βακελίτου με λαμπτήρα 100 W πυρακτώσεως	Z.13	ΗΛΜ 60	τεμ	4	34,43	137,72	
14	Φωτιστικό φθορισμού, τετράγωνο, οροφής, χωρίς κάλυμμα, με αντανακστήρα 4 X 18 W	Z.14	ΗΛΜ 60	τεμ	14	91,22	1.277,08	
15	Φωτιστικό φθορισμού, επίμηκες, οροφής, με περσιίδες 3 X 36 W	Z.15	ΗΛΜ 60	τεμ	27	151,76	4.097,52	
16	Προβολέας ιωδίνης στενής δέσμης με λαμπτήρα 150 W	Z.16	ΗΛΜ 103	τεμ	2	340,22	680,44	
17	Φωτιστικό φθορισμού 2 X 18 W	Z.17	ΗΛΜ 59	τεμ	7	59,36	415,52	
18	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 16mm	Z.18	ΗΛΜ 41	m	15	3,98	59,70	
19	Καλώδιο τύπου J-Y(st)Y τηλεφωνικό Διαμέτρου 0,6mm Φ 6 X 2 X 0,6 mm	Z.19	ΗΛΜ 48	m	70	5,54	387,80	
20	Τηλεφωνικός καταμετρητής μίας οριζωριδίας με 2 ακροδέκτες σε κάθε σειρά με 20 σειρές	Z.20	ΗΛΜ 52	τεμ	1	54,78	54,78	
21	Πρίζα τηλεφώνου 8 επαφών γαλλικού τύπου, χωνευτή	Z.21	ΗΛΜ 49	τεμ	7	7,45	52,15	
22	Κεντρική κεραία τηλεόρασης - ραδιοφώνου πλήρης	Z.22	ΗΛΜ 62	τεμ	1	618,02	618,02	
23	Κεραιοδιακόπτης (πρίζα) τηλεόρασης - ραδιοφώνου χωνευτός θερματικός	Z.23	ΗΛΜ 62	τεμ	2	15,27	30,54	
24	Ενισχυτική διαταξη 4 καναλιών	Z.24	ΗΛΜ 62	τεμ	1	585,03	585,03	
25	Καλώδιο τηλεόρασης RG 59 750HM	Z.25	ΗΛΜ 48	μμ	30	5,37	161,10	
	Σε μεταφορά						13.876,83	112.778,62

ΑΑ	Είδος Εργασιών	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
	Από μεταφορά						13.876,83	112.778,62
26	Διακλαδωτής δικτύου τηλεόρασης 1x3 διακλαδώσεων	Z.26	ΗΛΜ 41	τεμ	1	38,77	38,77	
Σύνολο 7. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΙΣΧΥΡΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΡΕΥΜΑΤΩΝ							13.915,60	13.915,60
8. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ ΕΝΕΡ. ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ								
1	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. διαμέτρου Φ 28 mm πάχους τοιχώματος 0,90 mm	H.01	ΗΛΜ 7	m	10	14,20	142,00	
2	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός γομώσεως 6 kg	H.02	ΗΛΜ 19	τεμ	2	37,79	75,58	
3	Πυροσβεστήρας διοξειδίου του άνθρακα, φορητός γομώσεως 6Kg	H.03	ΗΛΜ 19	τεμ	8	139,02	1.112,16	
4	Πυροσβεστήρας διοξειδίου του άνθρακα, αυτόματος γομώσεως 6Kg	H.04	ΗΛΜ 19	τεμ	1	191,66	191,66	
5	Πυροσβεστική φωλεά επίτοιχη ή χωνευτή	H.05	ΗΛΜ 20	τεμ	2	511,10	1.022,20	
6	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός θωρακισμένος από PVC ευθύς 13,5mm	H.06	ΗΛΜ 41	m	100	5,24	524,00	
7	Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό Φ 100 X 100mm	H.07	ΗΛΜ 41	τεμ	10	5,44	54,40	
8	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Διπολικό Διατομής 2 X 1,5mm ²	H.08	ΗΛΜ 46	m	100	4,12	412,00	
9	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 X 1,5mm ²	H.09	ΗΛΜ 46	m	180	5,07	912,60	
10	Κέντρο πυρανίχνευσης 3 ζωνών	H.10	ΗΛΜ 19	τεμ	1	348,91	348,91	
11	Ανιχνευτής καπνού	H.11	ΗΛΜ 62	τεμ	1	109,44	109,44	
12	Ανιχνευτής θερμικός	H.12	ΗΛΜ 62	τεμ	9	84,26	758,34	
13	Σειρήνα συναγερμού εσωτερικού χώρου 220V, ηλεκτρικού τύπου	H.13	ΗΛΜ 62	τεμ	1	114,08	114,08	
14	Σειρήνα συναγερμού εσωτερικού χώρου 24V/DC, ηλεκτρικού τύπου	H.14	ΗΛΜ 62	τεμ	1	70,06	70,06	
15	Φωτιστικό ασφαλείας ένδειξης οδευσης (βελάκι)	H.15	ΗΛΜ 60	τεμ	6	92,40	554,40	
16	Φωτιστικό ασφαλείας ένδειξης εξόδου	H.16	ΗΛΜ 60	τεμ	6	92,40	554,40	
17	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός θωρακισμένος από PVC σπράλ 16mm	H.17	ΗΛΜ 41	m	130	6,09	791,70	
18	Κομβίο συναγερμού ασφαλείας	H.18	ΗΛΜ 41	τεμ	1	149,37	149,37	
19	Σειρήνα συναγερμού 24 V/DC εξωτερικού χώρου	H.19	ΗΛΜ 41	τεμ	1	89,74	89,74	
20	Κεντρική μονάδα συναγερμού έως 42 ζώνες	H.20	ΗΛΜ 41	τεμ	1	1.154,39	1.154,39	
21	Ψηφιακός διακόπτης τηλεχειρισμού φορητός	H.21	ΗΛΜ 60	τεμ	1	128,80	128,80	
22	Ανιχνευτής συναγερμού χώρου οροφής	H.22	ΗΛΜ 60	τεμ	2	192,22	384,44	
23	Ανιχνευτής συναγερμού χώρου γωνίας	H.23	ΗΛΜ 60	τεμ	7	230,90	1.616,30	
24	Καλώδιο συναγερμού (SQR)	H.24	ΗΛΜ 41	m	130	2,40	312,00	
Σύνολο 8. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ ΕΝΕΡ. ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ							11.582,97	11.582,97
9. ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΘΕΡΜΑΝΣΗ								
1	Εγκατάσταση λεβητοστασίου με ατμοσφαιρικό χυτοσίδηρο λέβητα και κυκλοφορητή πλήρης	Θ.01	ΗΛΜ 28	τεμ	1	5.140,70	5.140,70	
2	Δεξαμενή ακάθαρτου πετρελαίου, από λαμαρίνα μαύρη	Θ.02	ΗΛΜ 29	kg	1	6,55	6,55	
3	Θερμαντικό σώμα χαλύβδινο, εγχώριο, δίστηλο, αξονικού ύψους 905mm	Θ.03	ΗΛΜ 26	m ²	3	34,83	104,49	
4	Θερμαντικό σώμα χαλύβδινο, τριστηλο, αξονικού ύψους 905mm	Θ.04	ΗΛΜ 26	m ²	70	35,34	2.473,80	
5	Θερμαντικό σώμα χαλύβδινο, εγχώριο, τετράστηλο, αξονικού ύψους 905mm	Θ.05	ΗΛΜ 26	m ²	147	35,84	5.268,48	
Σύνολο 9. ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΘΕΡΜΑΝΣΗ							12.994,02	12.994,02
	Σε μεταφορά							151.271,21

ΑΑ	Είδος Εργασιών	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
	Από μεταφορά							151.271,21
						Αθροισμα Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ	18,00 %	151.271,21 27.228,82
						Αθροισμα Απρόβλεπτα	15,00 %	178.500,03 26.775,00
						Αθροισμα Πρόβλεψη αναθεώρησης		205.275,03 2.042,05
						Αθροισμα ΦΠΑ	23,00 %	207.317,08 47.682,93
						Γενικό Σύνολο		255.000,01
						Σύνολο σε Ακέραια Ευρώ Εγκ. 36/13-12-2001		255.000,00

Θ Ε Ω Ρ Η Θ Η Κ Ε
Λάρισα 19/03/2015
Ο ΠΡΟΣΤΑΜΕΝΟΣ

Ντάγιας Χρήστος
Πολ.Μηχ/κος

Λάρισα 19/03/2015
Ο ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ

Μακροδημήτρης Γιάννης
Πτυχ.Μηχ/κος Έργων Υπόδομής Τ.Ε.

Θ Ε Ω Ρ Η Θ Η Κ Ε
Λάρισα 19/03/2015
Αναπληρώτρια
Δ/ντρια Τεχνικών Υπηρεσιών

Ευαγγελία Γιοβρή
Αρχ/των Μηχανικός