



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
Γραφείο Προέδρου Οικονομικής Επιτροπής
Ταχ. Δ/ση: : ΝΕΟ Πατρών-Αθηνών 28
264 41 Πάτρα
Τηλέφωνο: 2613 600166
Φαξ: 2610 452298
e-mail: koin.oik@pde.gov.gr

ΠΑΤΡΑ ,27 Μαΐου 2011

Αρ. πρωτ.54774/285

ΠΡΟΣ:

1) Αποκεντρωμένη Διοίκηση Πελοποννήσου- Δυτικής
Ελλάδας και Ιονίου
Δ/ση Διοικητικού
Τσαμαδού 48, 26222 Πάτρα

Για έλεγχο νομιμότητας

2) Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας
Γ. Δ/ση Αναπτυξιακού Προγραμματισμού
Περιβάλλοντος και Υποδομών
Δ/ση Τεχνικών Έργων
Διοικητήριο 30200 Μεσολόγγι

ΘΕΜΑ: «Διαβίβαση της υπ' αριθμ. 119/2011 Απόφασης της Οικονομικής Επιτροπής της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας».

Σχετ. την υπ' αριθμ. 54505/670/23-5-2011 εισήγηση της Δ/σης Τεχνικών Έργων ΠΕ Αιτωλ/νίας της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας

Σας διαβιβάζουμε την υπ' αριθμ. 119/2011 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας με θέμα «Έγκριση του 1^{ου} ΑΠΕ του έργου «Ανακαίνιση του κτηρίου ιδιοκτησίας ΠΕ Αιτωλ/νίας, πρώην Χρυσόγελου στο Μεσολόγγι», για τις δικές σας ενέργειες.

Ο Πρόεδρος της Οικονομικής Επιτροπής
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ

Γεώργιος Π. Γεωργιόπουλος

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΟΥ ΑΡΙΘΜ. 17/2011 ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ
ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ ΤΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Στην Πάτρα, σήμερα την 24^η Μαΐου 2011, ημέρα Τρίτη και ώρα 14:00, συνήλθε η Οικονομική Επιτροπή της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας, ύστερα από την υπ' αριθμ. 52871/ 260/20-5-2011 νόμιμη πρόσκληση του Προέδρου της. Στην συνεδρίαση παραβρέθηκαν οι:

1. Γεώργιος Γεωργιόπουλος, Πρόεδρος της Ο.Ε.
2. Σταρακά Χριστίνα - Αντιπρόεδρος της Ο.Ε.
3. Αυέρης Σάββα - Μέλος της Ο.Ε.
4. Μιχαλόπουλος Νικόλαος - Μέλος της Ο.Ε.
5. Μαρίνος Ανδρέας- Μέλος της Ο.Ε.
6. Σολτάτος Γεώργιος - Μέλος της Ο.Ε.
7. Φωτόπουλος Τρύφωνας - Μέλος της Ο.Ε.
8. Σκαρμούτσος Γεώργιος - Μέλος της Ο.Ε.
9. Διον. Μαυρόγιαννης -αν μέλος της Ο.Ε.

και η γραμματέας της Οικονομικής Επιτροπής, Ελισάβετ Κανελλοπούλου υπάλληλος, της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας.

Αφού διαπιστώθηκε η νόμιμη απαρτία ο Πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Αρ. Απόφασης 119/2011

Ακολούθως ο Πρόεδρος έθεσε προς συζήτηση, που αποδέχεται το σώμα ομόφωνα, το εκτός ημερησίας διάταξης θέμα με τίτλο:

«Έγκριση του 1^{ου} ΑΠΕ του έργου «Ανακαίνιση του κτηρίου ιδιοκτησίας ΠΕ Αιτ/νίας, πρώην Χρυσόγελου στο Μεσολόγγι».

Η Οικονομική Επιτροπή έδωσε το λόγο στον προϊστάμενο της Δ/νσης Τεχνικών Έργων ΠΕ Αιτωλ/νίας κο Καραχρήστο ο οποίο σύμφωνα με την αριθμ. 54771/678/23-5-2011 εισήγηση της υπηρεσίας του τοποθετήθηκε λέγοντας :

Σας διαβιβάζουμε συνημμένα τον 1^ο Ανακεφαλαιωτικό Πίνακα Εργασιών (Α.Π.Ε.) της εν λόγω εργολαβίας που συντάχθηκε, σύμφωνα με το άρθρο 43 του ΠΔ 609/85 και την παράγραφο 2 του άρθρου 8 του Ν.1418/84, όπως τροποποιήθηκαν με τα Π.Δ.368/94, Π.Δ.286/94, Π.Δ.210/ 97, το Ν.2229/94 και το Ν.2372/96 αντίστοιχα και σας πληροφορούμε ότι:

Ο 1^{ος} Α.Π.Ε. του έργου είναι τακτοποιητικός ως προς τις ποσότητες των συμβατικών εργασιών όπως προέκυψαν κατά την εκτέλεση του έργου. Δεν συνοδεύεται από Π.Κ.Τ.Μ.Ν.Ε.

Αναλυτικότερα, το ιστορικό του έργου και η μεταβολή των δαπανών ανά κατηγορία, φαίνονται στην εισηγητική έκθεση που τον συνοδεύει.

ΕΙΣΗΓΗΤΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ που συνοδεύει τον 1^ο Α.Π.Ε.

A. ΓΕΝΙΚΑ

Ο υποβαλλόμενος 1ος Α.Π.Ε. τής εν λόγω εργολαβίας συντάχθηκε σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία και ειδικότερα σύμφωνα με το άρθρο 43 τού ΠΔ 609/85 και την παράγραφο 2 τού άρθρου 8 τού Ν1418/84, όπως τροποποιήθηκαν με τα Π.Δ 368/94, Π.Δ 286/94, Π.Δ 210/97, το Ν.2229/94 & το Ν.2372/96 αντίστοιχα, όπως και με το Ν.2940/01.

B. ΙΣΤΟΡΙΚΟ ΕΡΓΟΥ

- (1) Η μελέτη του έργου, εγκρίθηκε την 5-3-2010.
- (2) Βάσει της Οικονομοτεχνικής μελέτης του έργου, ο προϋπολογισμός του ήταν 1.887.423,23 €, χωρίς αναθεωρήσεις και Φ.Π.Α. και συνολικής δαπάνης δύο εκατομμυρίων τριακοσίων πενήντα χιλιάδων ευρώ (2.350.000,00 €) με αναθεωρήσεις και Φ.Π.Α.
- (3) Με τη υπ' αριθμ. 3344/16-4-2010 συνεδρίαση το Δ.Σ. του Ταμείου Παρακαταθηκών & Δανείων ενέκρινε την χορήγηση δανείου στην Ν.Α. Αιτωλ/νίας, ποσού 2.000.000 €, για την κατασκευή του έργου
- (4) Με τη υπ' αριθμ. 78/2010 Απόφαση της Ν.Ε. Αιτωλ/νίας έγινε αποδοχή των όρων που έθεσε το Δ.Σ. του Ταμείου Παρακαταθηκών & Δανείων για την χορήγηση δανείου ποσού 2.000.000 €
- (5) Το δανειστικό συμβόλαιο ποσού 2.000.000 €, υπογράφηκε από τον Νομάρχη Αιτωλ/νίας και το Ταμείο Παρακαταθηκών & Δανείων.

- (6) Με την υπ' αριθμ. πρωτ. Δ17α/07/183/ΦΝ440/14-12-2009 Απόφαση του Υπουργού ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ. εγκρίθηκε η προσθήκη πρόσθετων όρων στη Διακήρυξη Δημοπράτησης του έργου.
- (7) Με την υπ' αριθμ. 2093/15.03.2010 Απόφαση εγκρίθηκαν η Διακήρυξη και τα λοιπά τεύχη και οι όροι δημοπράτησης του έργου.
- (8) Με το υπ' αριθ. 2094/15.03.2010 έγγραφο, εστάλη για δημοσίευση στον ελληνικό τύπο η περίληψη Διακήρυξης του διαγωνισμού.
- (9) Με την υπ' αριθμ. 2102/15.03.2010 Απόφαση ορίσθηκε η Επιτροπή διενέργειας του Διαγωνισμού του έργου του θέματος.
- (10) Στις 13.04.2010 διενεργήθηκε ο διαγωνισμός
- (11) Το από 13.04.2010 Πρακτικό της Επιτροπής Διαγωνισμού του έργου
- (12) Με την υπ' αριθ. 3096/27.404.2010 Απόφαση της Νομαρχιακής Επιτροπής, εγκρίθηκε το Πρακτικό του Διαγωνισμού και το αποτέλεσμα της Δημοπρασίας του έργου της επικεφαλίδας και ανακηρύχθηκε προσωρινός μειοδότης η Εργοληπτική Επιχείρηση ΤΕΘΡΟΝ Α.Τ.Ε. με προσφερόμενη έκπτωση 52,76 %
- (13) Με το υπ' αριθ. 170/2010 Πράξη του Ελεγκτικού Συνεδρίου, σύμφωνα με την οποία δεν κωλύεται η υπογραφή του σχεδίου κατακυρωτικής απόφασης και του σχεδίου σύμβασης του έργου.
- (14) Με το υπ' αριθ. Πρωτ. 3867/31.05.2010 έγγραφο, έγινε η πρόσκληση προς την ΤΕΘΡΟΝ Α.Τ.Ε. για την προσκόμιση των επικαιροποιημένων δικαιολογητικών συμμετοχής στο διαγωνισμό.
- (15) Η σχετική Σύμβαση κατασκευής του έργου υπογράφηκε στις 09-07-2010, με ποσό συμφωνητικού 1.128.853,52 €.
- (16) Η συμβατική προθεσμία περαίωσης του έργου ήταν 270 ημερολογιακές ημέρες. (μέχρι 04.04.2011).
- (17) Με την υπ' αριθμ. 5475/28.07.2010 Απόφαση ορίσθηκαν οι επιβλέποντες του έργου.
- (18) Με την υπ' αριθμ. ΤΥ 7188/20-12-2010 Απόφαση εγκρίθηκε το Σ.Α.Υ. και το Φ.Α.Υ. του έργου.
- (19) Με την υπ' αριθμ. 8698/20.12.2010 Απόφαση δόθηκε παράταση περαίωσης εκτέλεσης εργασιών του έργου μέχρι 22.07.2011.
- (20) Με την υπ' αριθμ. 5208/01.03.2011 Απόφαση έγινε τροποποίηση της υπ' αριθ. 5475/28.07.2010 Απόφασης ορισμού επιβλεπόντων του έργου.

1.1.1 Γ. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΚΤΗΡΙΟΥ

Το κτίριο «Χρυσόγελου» βρίσκεται στο κεντρικό πυρήνα του Μεσολογγίου, επί των οδών Φ. Κατάσου και Μακρή.

Πρόκειται για ένα τριώροφο κτίριο κατοικίας, διαστάσεων 21,20μ x 12,10μ περίπου, που είναι τοποθετημένο σε γωνιακό οικόπεδο.

Παρουσιάζει ιδιαίτερο αρχιτεκτονικό ενδιαφέρον καθώς αποτελεί σημαντικό δείγμα της αστικής αρχιτεκτονικής του τέλους του 19^{ου} αιώνα της πόλης

του Μεσολογγίου. Η κατασκευή του τοποθετείται στην περίοδο του όψιμου κλασικισμού, περί το 1880.

Σύμφωνα με μαρτυρίες της εποχής, ήταν ένα από τα μεγαλύτερα κτίρια της πόλης και η εσωτερική του διακόσμηση δεν υπολείπταν σε τίποτα από τα μεγάλα σπίτια της Ευρώπης.

Τυπολογικά το κτίριο ανήκει στην κατηγορία των πολυκατοικιών με δύο οροφδιαμερίσματα τα οποία αποτελούν ώριμα και ολοκληρωμένα - λειτουργικά και μορφολογικά - δείγματα του αστικού κλασικισμού.

Το συγκεκριμένο κτίριο παρουσιάζει επιπλέον την ιδιαιτερότητα της ύπαρξης μεγάλων επαγγελματικών χώρων στο ισόγειο οι οποίοι έχουν οδηγήσει σε ανάλογη διαμόρφωση των όψεων του κτιρίου. Στην κύρια επιμήκη όψη του κτιρίου υπάρχουν οι προσβάσεις προς τους άνω ορόφους - μία κεντρική και μία πλευρική - και οι δύο, ειδικά διαμορφωμένες, με πλευρικούς πεσσούς και υπερκείμενο πλήρη θριγκό.

Για την εύρυθμη λειτουργία των επαγγελματικών χώρων, το υπόλοιπο τμήμα των όψεων του ισογείου, διαμορφώνεται με μεγάλα ανοίγματα, τα οποία όμως ακολουθούν την ρυθμολογική οργάνωση του συνόλου του κτιρίου και εντάσσονται σε ναόσχημες προβολές του επιπέδου της όψης αποτελούμενες από πεσσούς και πλήρη θριγκό.

Τα διακοσμητικά στοιχεία, όπως τα φουρούσια, οι καταβολείς, οι γεισίποδες, τα γεωμετρικά στοιχεία των θωρακείων και των φριζών, ακολουθούν τις ρυθμολογικές τάσεις του όψιμου κλασικισμού, όπως αυτός έχει καταγραφεί κυρίως στην Αθήνα, αλλά αποτελούσε πρότυπο και για τα υπόλοιπα αναπτυσσόμενα αστικά κέντρα της επαρχίας.

Η επέμβαση περιλαμβάνει την στατική, οικοδομική και αισθητική αποκατάσταση του κτιρίου, με τις απαραίτητες εργασίες στερέωσης, όπου αυτό είναι απαραίτητο.

Δ. Αντικείμενο προβλεπόμενο από την αρχική σύμβαση του έργου

Συνοπτικά το αντικείμενο του Συμβατικού έργου αναλύεται ως ακολούθως :

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ

Εκσκαφές μεμονωμένες - Πλήρωση κενών εκσκαφής - Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλ. σκυρόδεμα

Καθαίρεση επικεραμώσεων - Καθαίρεση επιχρισμάτων - Καθαίρεση αρμολογημάτων - Αποξήλωση ξύλινων ή σιδηρών κουφωμάτων

ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ

Κατασκευές από σκυρόδεμα - Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος - Ενέματα σταθερής σύνθεσης - Αγκυρώσεις με ανοξειδωτα βλήτρα - Διαζώματα επί λιθοδομών - Σιδηροί οπλισμοί δια ανοξειδωτου δομικού πλέγματος - Μονόπλευρος οπλισμένος μανδύας από εκτοξ. σκυρόδεμα

ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣΕΙΣ - ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ - ΑΡΜΟΛΟΓΗΜΑΤΑ

Ικρίωματα - Βαθύ αρμολόγημα αρμών λιθοδομής - Επιχρίσματα πατητά - Συντήρηση αποκατάσταση διακοσμητικών στοιχείων όψεων

ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ - ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ

Επενδύσεις στεγών και δαπέδων με συνθετική ξυλεία - Επικεράμωση με κοίλα κεραμίδια - Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια

ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Ή ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ

Συντήρηση και αποκατάσταση σανιδώματος ξύλινου δαπέδου - Συντήρηση και επισκευή ξύλινης στέγης

Σκελετοί ξυλοπήκτων τοίχων από πριστή ξυλεία - Συντήρηση και αποκατάσταση σύνθετων πρεκιών ανοιγμάτων - Συντήρηση και τοπική αποκατάσταση ξύλινου δαπέδου - Δάπεδο ραμποτέ - Παράθυρα και εξωστόθυρες γαλλικού τύπου - Επισκευή, συντήρηση και επανατοποθέτηση υπάρχουσας ξύλινης θύρας

Επενδύσεις σκελετών ξυλοπήκτων τοίχων - Συντήρηση, επισκευή και ενίσχυση ξύλινου κλιμακοστασίου

Ταμπλαδωτά ξύλινα ερμάρια - Κατασκευή παταριού με μεταλλικό φ.ο. - Μεταλλικό στέγαστρο

ΛΟΙΠΑ - ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ

Διαμόρφωση υδρορροών από χαλκό - Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών - Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξύλινων επιφανειών - Χρωματισμοί κοινοί επί εσωτερικών επιφανειών - Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων - Αντιπυρική επεξεργασία ξύλινων επιφανειών - Μυκητοκτόνες επαλείψεις ξύλινων επιφανειών Γυψοσανίδες κοινές και ανθυγρές - Συντήρηση και αποκατάσταση λίθινων διακοσμητικών στοιχείων - Επίστρωση με ασφαλτόπανο - μεμβράνη PVC - Θερμοηχομόνωση με πλάκες πετροβάμβακα - Φωτογράφιση έργου

ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ

Υδρευση - Αποχέτευση

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ

Ισχυρά - Ασθενή (Συναγερμός, Data - voice)

ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

Πυροσβεστήρες - Πυρανίχνευση

ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ

ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑΣ

1^{ος} ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ (1^{ος} Α.Π.Ε.)

Ο 1^{ος} Α.Π.Ε. του έργου είναι τακτοποιητικός ως προς τις ποσότητες των συμβατικών εργασιών όπως προέκυψαν κατά την εκτέλεση του έργου. Δεν συνοδεύεται από Π.Κ.Τ.Μ.Ν.Ε. Αναλυτικότερα η μεταβολή των δαπανών ανά κατηγορία φαίνεται στον κάτωθι πίνακα. Η δαπάνη της μεταβολής των ποσοτήτων καλύπτεται από τις απρόβλεπτες δαπάνες του έργου.

Το ποσό της απρόβλεπτης δαπάνης, απορροφάται σε ποσοστό 99,30 % και το εναπομένον ποσό είναι 845,56 €.

Ο εν λόγω Α.Π.Ε., έχει υπέρβαση μόνο στο ποσό του ΦΠΑ λόγω αναπροσαρμογής του από 21% σε 23%.

Το τελικό ποσό της σύμβασης ανέρχεται στο ποσό των 1.147.512,24 € με Φ.Π.Α.

ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΑΡΧΙΚΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

ΟΜΑΔΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ (Με Έκπτωση)
ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ	+ 7.151,70
ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ	+ 32.790,30
ΤΟΙΧΟΔΟΜΕΣ - ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ - ΑΡΜΟΛΟΓΗΜΑΤΑ	+ 26.535,26
ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ - ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ	0,00
ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Ή ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ	+ 25.732,50
ΛΟΙΠΑ - ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ	+ 5.736,24
ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ	0,00
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ	0,00
ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	0,00
ΑΣΘΕΝΗ	0,00
ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	0,00
ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑΣ	0,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ	+ 97.845,99
Γ.Ε. & Ο.Ε.= 18%	+ 17.612,28
ΑΘΡΟΙΣΜΑ	+ 115.458,27
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ	- 115.458,27

ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ	0,00
ΣΥΝΟΛΟ	0,00
ΦΠΑ	+ 18.658,74
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	+ 18.658,73

ΑΡΧΙΚΗ ΣΥΜΒΑΣΗ													
Α.Α.	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Α.Τ.	ΑΡ.ΤΙΜ. ΑΝΑΘ.	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝ.	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΑΡΧ.ΣΥΜΒΑΣΗΣ			ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 1ου Α.Π.Ε.			ΕΠΙ ΠΛΕΟΝ	ΕΠΙ ΕΛΑΤΤΟΝ
						ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΕΣ		ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΕΣ			
							ΜΕΡΙΚΗ	ΟΛΙΚΗ		ΜΕΡΙΚΗ	ΟΛΙΚΗ		
<u>Ι. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</u>													
<u>1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ</u>													
1	Εκσκαφές μεμονωμένες	1	ΟΙΚ 2121	m3	37,23	207,00	7.706,61		207,00	7.706,61		0,00	0,00
2	Πλήρωση κενών εκσκαφής	2	ΟΙΚ 2162	m3	30,50	118,00	3.599,00		140,00	4.270,00		671,00	0,00
3	Φορτοεκφ. πρ. εκσκαφών χωρίς μηχανικά μέσα	3	ΟΙΚ 2173	m3	4,80	292,00	1.401,60		320,00	1.536,00		134,40	0,00
4	Καθαρή μεταφορά προϊόντων εκσκαφών	4	ΟΙΚ 2180	m3.km	0,50	2.914,00	1.457,00		3.200,00	1.600,00		143,00	0,00
5	Γραμμικά στραγγιστήρια	5	ΝΟΔΟ 2861	m	19,90	20,00	398,00		20,00	398,00		0,00	0,00
6	Γενικές καθαίρεσεις και καθαρισμός χώρου	6	ΟΙΚ 2226 50% / ΟΙΚ 2101 50%	m2	2,00	423,00	846,00		640,00	1.280,00		434,00	0,00
7	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλ. σκυρόδ. με αδιατ. κοπή	7	ΟΙΚ 2226	m	100,00	44,00	4.400,00		44,00	4.400,00		0,00	0,00
8	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλ. σκυρόδ.	8	ΟΙΚ 2226	m3	70,00	79,00	5.530,00		79,00	5.530,00		0,00	0,00
9	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων	9	ΟΙΚ 2237	m2	6,70	59,00	395,30		62,00	415,40		20,10	0,00
10	Καθαίρεση μαρμάρινων πλακών	10	ΟΙΚ 2237	m2	12,00	33,00	396,00		33,00	396,00		0,00	0,00
11	Καθαίρεση επικεραμώσεων	11	ΟΙΚ 2241	m2	5,50	243,00	1.336,50		243,00	1.336,50		0,00	0,00
12	Καθαίρεση επιχρισμάτων	12	ΟΙΚ 2252	m2	6,70	2.017,00	13.513,90		3.000,00	20.100,00		6.586,10	0,00
13	καθαίρεση αρμολογημάτων	13	ΟΙΚ 2251	m2	10,00	2.017,00	20.170,00		2.600,00	26.000,00		5.830,00	0,00
14	Καθαρισμός διατηρούμενων επιφανειών τοιχοποιιών	14	ΟΙΚ 2251	m2	1,10	2.017,00	2.218,70		2.017,00	2.218,70		0,00	0,00
15	Καθαίρεση ορόφων από μπαγδατί	15	ΟΙΚ 2252 50% / ΟΙΚ	m2	5,00	303,00	1.515,00		440,00	2.200,00		685,00	0,00

			2275 50%										
16	Διάνοιξη οπής ή φωλεάς σε λιθοδομή	16	ΟΙΚ 2267	τεμ.	4,10	50,00	205,00		50,00	205,00		0,00	0,00
17	Διάνοιξη ανοίγματος σε λιθοδομή	17	ΟΙΚ 2268Δ	τεμ.	500,00	1,00	500,00		2,00	1.000,00		500,00	0,00
18	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	18	ΟΙΚ 2275	m2	19,90	406,00	8.079,40		406,00	8.079,40		0,00	0,00
19	Αποξήλωση ειδών υγιεινής	19	ΟΙΚ 2226	τεμ.	250,00	2,00	500,00		2,00	500,00		0,00	0,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΔΑΠΑΝΩΝ ΟΜΑΔΑΣ (1)							74.168,01				89.171,61	15.003,60	0,00
ΠΡΟΣΦΕΡΘΕΙΣΑ ΕΚΠΤΩΣΗ : 53,00%							39.309,05				47.260,95	7.951,91	0,00
ΔΑΠΑΝΗ ΟΜΑΔΑΣ (1) ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΦΕΡΘΕΙΣΑ ΕΚΠΤΩΣΗ							34.858,96				41.910,66	7.051,69	0,00
Σε μεταφορά							34.858,96				41.910,66	7.051,69	0,00

ΑΡΧΙΚΗ ΣΥΜΒΑΣΗ

Α.Α.	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Α.Τ.	ΑΡ.ΤΙΜ. ΑΝΑΘ.	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝ.	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΑΡΧ.ΣΥΜΒΑΣΗΣ		ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 1ου Α.Π.Ε.		ΕΠΙ ΠΛΕΟΝ	ΕΠΙ ΕΛΑΤΤΟΝ		
						ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΕΣ		ΠΟΣΟΤΗΤΑ			ΔΑΠΑΝΕΣ	
							ΜΕΡΙΚΗ	ΟΛΙΚΗ				ΜΕΡΙΚΗ	ΟΛΙΚΗ
Από μεταφορά							34.858,96		41.910,66	7.051,69	0,00		
<u>2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ</u>													
1	Κατασκ. από σκυρ. (C10/12) με αντλία ή πυργογερανό	20	ΟΙΚ 3212	m3	86,10	30,00	2.583,00		30,00	2.583,00		0,00	0,00
2	Κατασκ. από σκυρ. (C12/15) με αντλία ή πυργογερανό	21	ΟΙΚ 3213	m3	99,30	7,00	695,10		30,00	2.979,00		2.283,90	0,00
3	Σκυροδέμα μικρών έργων C10/12	22	ΟΙΚ 3212	m3	106,00	39,00	4.134,00		39,00	4.134,00		0,00	0,00
4	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	23	ΟΙΚ 3811	m2	17,30	105,00	1.816,50		105,00	1.816,50		0,00	0,00
5	Χαλύβδ. οπλ. σκυροδέμ. κατηγορίας S500s	24	ΟΙΚ 3873	kgr	1,20	4.572,00	5.486,40		4.572,00	5.486,40		0,00	0,00
6	Χαλύβδ. οπλ. σκυροδέμ. δομικά πλέγματα S500s	25	ΟΙΚ 3873	kgr	1,10	324,00	356,40		324,00	356,40		0,00	0,00
7	Ένεμα σταθερής σύνθεσης	26	ΟΙΚ 7122	lt	2,10	132.913,00	279.117,30		165.000,00	346.500,00		67.382,70	0,00

8	Αγκύρωση με βλήτρα Φ16	27	ΟΙΚ 3874	τεμ.	10,00	1.562,00	15.620,00		1.562,00	15.620,00		0,00	0,00
9	Διαζώματα επί λιθοδομών	28	ΟΙΚ 3213	m	25,00	58,00	1.450,00		62,00	1.550,00		100,00	0,00
10	Σιδηροί οπλισμοί δια ανοξείδωτου δομικού πλέγματος	72	ΟΙΚ 3872	kgf	5,50	6.568,00	36.124,00		6.568,00	36.124,00		0,00	0,00
11	Μονόπλευρος οπλισμένος μανδύας	73	ΥΔΡ 7017.8	m2	46,00	141,00	6.486,00		141,00	6.486,00		0,00	0,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΔΑΠΑΝΩΝ ΟΜΑΔΑΣ (2)								353.868,70			423.635,30	69.766,60	0,00
ΠΡΟΣΦΕΡΘΕΙΣΑ ΕΚΠΤΩΣΗ : 53,00%								187.550,41			224.526,71	36.976,30	0,00
ΔΑΠΑΝΗ ΟΜΑΔΑΣ (2) ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΦΕΡΘΕΙΣΑ ΕΚΠΤΩΣΗ								166.318,29			199.108,59	32.790,30	0,00
<u>3. ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣΕΙΣ - ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ - ΑΡΜΟΛΟΓΗΜΑΤΑ</u>													
1	Ικρίωματα	29	ΟΙΚ 2303	m2	6,70	830,00	5.561,00		2.700,00	18.090,00		12.529,00	0,00
2	Βαθύ αρμολόγημα	30	ΟΙΚ 7101	m2	45,00	2.017,00	90.765,00		2.600,00	117.000,00		26.235,00	0,00
3	Επιχρίσματα πατητά	31	ΟΙΚ 7122	m2	18,00	2.017,00	36.306,00		3.000,00	54.000,00		17.694,00	0,00
4	Συντήρηση - αποκατάσταση διακοσμητικών στοιχείων όψεων	32	ΟΙΚ 7181	μμ	35,00	509,00	17.815,00		509,00	17.815,00		0,00	0,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΔΑΠΑΝΩΝ ΟΜΑΔΑΣ (3)								150.447,00			206.905,00	56.458,00	0,00
ΠΡΟΣΦΕΡΘΕΙΣΑ ΕΚΠΤΩΣΗ : 53,00%								79.736,91			109.659,65	29.922,74	0,00
ΔΑΠΑΝΗ ΟΜΑΔΑΣ (3) ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΦΕΡΘΕΙΣΑ ΕΚΠΤΩΣΗ								70.710,09			97.245,35	26.535,26	0,00
<u>4. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ - ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ</u>													
1	Επενδύσεις στεγών και δαπέδων με συνθετ. ξυλεία και κόντρα πλακέ θαλάσ.	33	ΟΙΚ 5281	m2	35,80	1.301,00	46.575,80		1.301,00	46.575,80		0,00	0,00
2	Επικεράμωση με κοίλα κεραμίδια	34	ΟΙΚ 7204	m2	110,00	243,00	26.730,00		243,00	26.730,00		0,00	0,00
3	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου	35	ΟΙΚ 7317	m2	22,60	21,00	474,60		21,00	474,60		0,00	0,00
4	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια	36	ΟΙΚ 7331	m2	37,10	19,00	704,90		19,00	704,90		0,00	0,00

5	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια	37	ΟΙΚ 7326.1	m2	39,80	65,00	2.587,00		65,00	2.587,00		0,00	0,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΔΑΠΑΝΩΝ ΟΜΑΔΑΣ (4)							77.072,30			77.072,30	0,00	0,00	
ΠΡΟΣΦΕΡΘΕΙΣΑ ΕΚΠΤΩΣΗ : 52,00%							40.077,60			40.077,60	0,00	0,00	
ΔΑΠΑΝΗ ΟΜΑΔΑΣ (4) ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΦΕΡΘΕΙΣΑ ΕΚΠΤΩΣΗ							36.994,70			36.994,70	0,00	0,00	
Σε μεταφορά							308.882,05			375.259,30	66.377,25	0,00	

ΑΡΧΙΚΗ ΣΥΜΒΑΣΗ

Α.Α.	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Α.Τ.	ΑΡ.ΤΙΜ. ΑΝΑΘ.	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝ.	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΑΡΧ.ΣΥΜΒΑΣΗΣ		ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 1ου Α.Π.Ε.		ΕΠΙ ΠΛΕΟΝ	ΕΠΙ ΕΛΑΤΤΟΝ		
						ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΕΣ		ΠΟΣΟΤΗΤΑ			ΔΑΠΑΝΕΣ	
							ΜΕΡΙΚΗ	ΟΛΙΚΗ				ΜΕΡΙΚΗ	ΟΛΙΚΗ
Από μεταφορά							308.882,05		375.259,30	66.377,25	0,00		
<u>5. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Η΄ ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ</u>													
1	Συντήρηση και αποκατάσταση σανιδώματος ξύλινου δαπέδου	38	ΟΙΚ 5261	m2	15,00	259,00	3.885,00		259,00	3.885,00		0,00	0,00
2	Συντήρηση και επισκευή ξύλινης στέγης	39	ΟΙΚ 5261	m2	62,00	243,00	15.066,00		243,00	15.066,00		0,00	0,00
3	Σκελετός στέγης για κεραμίδια	40	ΟΙΚ 5286	m2	5,00	243,00	1.215,00		243,00	1.215,00		0,00	0,00
4	Σκελετοί ξυλοπήκτων τοίχων	41	ΟΙΚ 5212	m3	1.400,00	6,00	8.400,00		6,00	8.400,00		0,00	0,00
5	Συντήρηση και αποκατάσταση σύνθετων πρεκίων ανοιγμάτων	42	ΟΙΚ 5213	μμ	100,00	104,00	10.400,00		104,00	10.400,00		0,00	0,00
6	Συντήρηση και τοπική αποκατάσταση ξύλινου δαπέδου	43	ΟΙΚ 5301	m2	28,00	259,00	7.252,00		259,00	7.252,00		0,00	0,00
7	Δάπεδο ραμποτέ	44	ΟΙΚ 5323	m2	130,00	115,00	14.950,00		115,00	14.950,00		0,00	0,00
8	Παράθυρα και εξωστόθυρες γαλλικού τύπου	45	ΟΙΚ 5426	m2	305,00	234,00	71.370,00		234,00	71.370,00		0,00	0,00
9	Θύρες εξωτερικές ταμπλαδωτές	46	ΟΙΚ 5451.1	m2	255,00	5,00	1.275,00		5,00	1.275,00		0,00	0,00
10	Επισκευή, συντήρηση και επανατοπ. υπάρχουσας θύρας	47	ΟΙΚ 5428	m2	150,00	65,00	9.750,00		70,00	10.500,00		750,00	0,00
11	Επενδύσεις σκελετών ξυλοπήκτων τοίχων	48	ΟΙΚ 5241	m2	36,00	373,00	13.428,00		373,00	13.428,00		0,00	0,00
12	Συντήρηση, επισκευή και ενίσχυση ξύλινου κλιμακοστασίου	49	ΟΙΚ 5502	τεμ.	3.000,00	2,00	6.000,00		2,00	6.000,00		0,00	0,00

13	Ταμπλαδωτά ξύλινα ερμάρια	50	ΟΙΚ 5611	m2	187,50	121,00	22.687,50		121,00	22.687,50		0,00	0,00
14	Κατασκευή παταριού με μεταλλικό φ.ο.	51	ΟΙΚ 6104	τεμ.	18.000,00	1,00	18.000,00		4,00	72.000,00		54.000,00	0,00
15	Μεταλλικό στέγαστρο	52	ΟΙΚ 6118	τεμ.	1.200,00	1,00	1.200,00		1,00	1.200,00		0,00	0,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΔΑΠΑΝΩΝ ΟΜΑΔΑΣ (5)							204.878,50				259.628,50	54.750,00	0,00
ΠΡΟΣΦΕΡΘΕΙΣΑ ΕΚΠΤΩΣΗ : 53,00%							108.585,61				137.603,11	29.017,50	0,00
ΔΑΠΑΝΗ ΟΜΑΔΑΣ (5) ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΦΕΡΘΕΙΣΑ ΕΚΠΤΩΣΗ							96.292,90				122.025,40	25.732,50	0,00
<u>6. ΛΟΙΠΑ - ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ</u>													
1	Συντήρηση επικαλύψεων από λίθινες ή μαρμαρίνες πλάκες	53	ΟΙΚ 4503	m2	10,00	33,00	330,00		33,00	330,00		0,00	0,00
2	Διαμόρφωση υδρορροών από χαλκό	54	ΟΙΚ 7244	μμ	35,00	120,00	4.200,00		120,00	4.200,00		0,00	0,00
3	Καθρέπτες μετά ξύλινου πλαισίου	55	ΟΙΚ 7611	m2	100,00	2,00	200,00		2,00	200,00		0,00	0,00
4	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών	56	ΟΙΚ 7737	m2	3,50	1.408,00	4.928,00		1.408,00	4.928,00		0,00	0,00
5	Αντισκωριακες βαφές	57	ΟΙΚ 7744	m2	2,30	35,00	80,50		150,00	345,00		264,50	0,00
6	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών	58	ΟΙΚ 7754	m2	12,00	436,00	5.232,00		500,00	6.000,00		768,00	0,00
7	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών	59	ΟΙΚ 7755	m2	7,00	35,00	245,00		150,00	1.050,00		805,00	0,00
8	Χρωματισμοί κοινοί επί εσωτ. επιφανειών επιχρισμάτων	60	ΟΙΚ 7785.1	m2	11,00	2.017,00	22.187,00		2.500,00	27.500,00		5.313,00	0,00
9	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων	61	ΟΙΚ 7786.1	m2	13,80	1.011,00	13.951,80		1.011,00	13.951,80		0,00	0,00
10	Αντιπυρική επεξεργασία ξυλίνων επιφανειών	62	ΟΙΚ 7744	m2	23,00	1.211,00	27.853,00		1.211,00	27.853,00		0,00	0,00
11	Μυκητοκτόνες επαλείψεις ξυλίνων επιφανειών	63	ΟΙΚ 7744	m2	2,90	1.211,00	3.511,90		1.211,00	3.511,90		0,00	0,00
12	Γυψοσανίδες κοινές	64	ΟΙΚ 7809	m2	14,00	825,00	11.550,00		825,00	11.550,00		0,00	0,00
13	Γυψοσανίδες ανθυγρές	65	ΟΙΚ 7809	m2	15,90	385,00	6.121,50		385,00	6.121,50		0,00	0,00
Σε μεταφορά							405.174,94				497.284,70	92.109,75	0,00

ΑΡΧΙΚΗ ΣΥΜΒΑΣΗ													
Α.Α.	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Α.Τ.	ΑΡ.ΤΙΜ. ΑΝΑΘ.	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝ.	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΑΡΧ.ΣΥΜΒΑΣΗΣ			ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 1ου Α.Π.Ε.			ΕΠΙ ΠΛΕΟΝ	ΕΠΙ ΕΛΑΤΤΟΝ
						ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΕΣ		ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΕΣ			
							ΜΕΡΙΚΗ	ΟΛΙΚΗ		ΜΕΡΙΚΗ	ΟΛΙΚΗ		
Από μεταφορά							405.174,94			497.284,70	92.109,75	0,00	
18	Συντήρηση και αποκατάσταση λίθινων διακοσμητικών στοιχείων	66	ΟΙΚ 4503	τεμ.	300,00	16,00	4.800,00		32,00	9.600,00		4.800,00	0,00
19	Επάλειψη επιφ. σκυρ. με υλικό ασφαλικής βάσης	67	ΟΙΚ 7901	m2	1,40	243,00	340,20		243,00	340,20		0,00	0,00
20	Επίστρωση απλή με ασφαλτόπανο	68	ΟΙΚ 7912	m2	8,10	445,00	3.604,50		445,00	3.604,50		0,00	0,00
21	Επιστρώσεις με συνθετικές μεμβράνες	69	ΟΙΚ 7912	m2	18,00	147,00	2.646,00		147,00	2.646,00		0,00	0,00
22	Γεωυφάσματα μη υφαντά	70	ΟΙΚ 7914	m2	2,90	294,00	852,60		294,00	852,60		0,00	0,00
23	Θερμοηχομόνωση με πλάκες πετροβάμβακα	71	ΟΙΚ 7934	m2	13,00	946,00	12.298,00		946,00	12.298,00		0,00	0,00
24	Φωτογράφιση φάσεων έργου	74		τεμ.	8.000,00	1,00	8.000,00		1,00	8.000,00		0,00	0,00
25	Επικαιροποίηση μελετών - ιστορική τεκμηρίωση	75		τεμ.	42.434,70	1,00	42.434,70		1,00	42.434,70		0,00	0,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΔΑΠΑΝΩΝ ΟΜΑΔΑΣ (6)							175.366,70			187.317,20	11.950,50	0,00	
ΠΡΟΣΦΕΡΘΕΙΣΑ ΕΚΠΤΩΣΗ : 52,00%							91.190,68			97.404,94	6.214,26	0,00	
ΔΑΠΑΝΗ ΟΜΑΔΑΣ (6) ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΦΕΡΘΕΙΣΑ ΕΚΠΤΩΣΗ							84.176,02			89.912,26	5.736,24	0,00	
<u>ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ : ΣΥΝΟΛΟ</u>							489.350,96			587.196,95	97.845,99	0,00	
II. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ													
<u>7. ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ</u>													
1	Σιδηροσωλήνας γαλβ. Φ3"	1	ΗΛΜ 5	m	54,95	5,00	274,75		5,00	274,75		0,00	0,00
2	Σωλήνας πλαστικός Φ32mm	2	ΗΛΜ 7	m	14,50	20,00	290,00		20,00	290,00		0,00	0,00
3	Σωλήνας πλαστικός Φ20mm	3	ΗΛΜ 7	m	9,30	100,00	930,00		100,00	930,00		0,00	0,00
4	Σωλήνας πλαστικός Φ25mm	4	ΗΛΜ 7	m	11,37	50,00	568,50		50,00	568,50		0,00	0,00

5	Σωλήνας πλαστικός VPE 16X2,5mm	5	ΗΛΜ 7	m	10,98	70,00	768,60		70,00	768,60		0,00	0,00
6	Σωλήνας πλαστικός VPE 18X2,5mm	6	ΗΛΜ 7	m	11,89	30,00	356,70		30,00	356,70		0,00	0,00
7	Ερμάρια τοίχου ύδρευσης-κεντρ. Θέρμ.	7	ΟΙΚ 5472.2	τεμ.	111,95	4,00	447,80		4,00	447,80		0,00	0,00
8	Πλαστ. Σωλήνας αποχετ. PVC Φ40mm	8	ΗΛΜ 8	m	14,30	20,00	286,00		20,00	286,00		0,00	0,00
9	Πλαστ. Σωλήνας αποχετ. PVC Φ75mm	9	ΗΛΜ 8	m	20,38	6,00	122,28		6,00	122,28		0,00	0,00
10	Πλαστ. Σωλήνας αποχετ. PVC Φ100mm	10	ΗΛΜ 8	m	26,04	100,00	2.604,00		100,00	2.604,00		0,00	0,00
11	Πλαστ. Σωλήνας αποχετ. PVC Φ125mm	11	ΗΛΜ 8	m	28,85	30,00	865,50		30,00	865,50		0,00	0,00
12	Μηχανοσίφωνας PVC Φ12,5cm	12	ΗΛΜ 9	τεμ.	47,73	1,00	47,73		1,00	47,73		0,00	0,00
13	Σιφώνι πλαστ. Δαπ. Φ10cm	13	ΗΛΜ 8	τεμ.	30,51	8,00	244,08		8,00	244,08		0,00	0,00
14	Υδρορρόη, λαμαρ. Τραπεζ.	14	ΗΛΜ 1	kg	8,50	200,00	1.700,00		200,00	1.700,00		0,00	0,00
15	Σωλήνας αποχ. ομβρ. Φ80mm	15	ΗΛΜ 8	m	58,00	80,00	4.640,00		80,00	4.640,00		0,00	0,00
16	Φρεατιο επισκ. Δικτ. 40X50cm, βαθ.0,5-1,0m	16	ΗΛΜ 10	τεμ.	106,58	2,00	213,16		2,00	213,16		0,00	0,00
17	Φρεατιο επισκ. Δικτ. 50X60cm, βαθ.0,5-1,0m	17	ΗΛΜ 10	τεμ.	120,60	2,00	241,20		2,00	241,20		0,00	0,00
18	Καλύματα φρεατ. Χυτοσιδηρά	18	ΗΛΜ 29	kg	3,50	20,00	70,00		20,00	70,00		0,00	0,00
19	Σφαιρική βάνα 1/2"	19	ΗΛΜ 11	τεμ.	15,35	20,00	307,00		20,00	307,00		0,00	0,00
Σε μεταφορά							489.350,96			587.196,95	97.845,99	0,00	

ΑΡΧΙΚΗ ΣΥΜΒΑΣΗ

Α.Α.	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Α.Τ.	ΑΡ.ΤΙΜ. ΑΝΑΘ.	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝ.	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΑΡΧ.ΣΥΜΒΑΣΗΣ		ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 1ου Α.Π.Ε.		ΕΠΙ ΠΛΕΟΝ	ΕΠΙ ΕΛΑΤΤΟΝ		
						ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΕΣ		ΠΟΣΟΤΗΤΑ			ΔΑΠΑΝΕΣ	
							ΜΕΡΙΚΗ	ΟΛΙΚΗ				ΜΕΡΙΚΗ	ΟΛΙΚΗ
Από μεταφορά						489.350,96			587.196,95	97.845,99	0,00		
20	Σφαιρική βάνα 3/4"	20	ΗΛΜ 11	τεμ.	16,84	2,00	33,68		2,00	33,68		0,00	0,00
21	Σφαιρική βάνα 1"	21	ΗΛΜ 11	τεμ.	19,92	1,00	19,92		1,00	19,92		0,00	0,00

22	Σφαιρική βάνα 1 1/2"	22	ΗΛΜ 11	τεμ.	33,01	2,00	66,02		2,00	66,02		0,00	0,00
23	Αναμικτήρας νεροχύτη Φ1/2"	23	ΗΛΜ 13	τεμ.	59,74	2,00	119,48		2,00	119,48		0,00	0,00
24	Αναμικτήρας νιπτήρα Φ1/2" ΑΜΕΑ	24	ΗΛΜ 13	τεμ.	160,68	1,00	160,68		1,00	160,68		0,00	0,00
25	Αναμικτήρας νιπτήρα Φ1/2" με Φ/Κ	25	ΗΛΜ 13	τεμ.	143,19	8,00	1.145,52		8,00	1.145,52		0,00	0,00
26	Λεκάνη WC Χ/Π με δοχ. Πλύσεως	26	ΗΛΜ 14	τεμ.	205,58	8,00	1.644,64		8,00	1.644,64		0,00	0,00
27	Λεκάνη WC Χ/Π με δοχ. Πλύσεως ΑΜΕΑ	27	ΗΛΜ 14	τεμ.	795,58	1,00	795,58		1,00	795,58		0,00	0,00
28	Νιπτήρας πορσ. 46X64cm	28	ΗΛΜ 17	τεμ.	135,00	8,00	1.080,00		8,00	1.080,00		0,00	0,00
29	Σιφώνι νιπτήρα	29	ΗΛΜ 17	τεμ.	12,00	9,00	108,00		9,00	108,00		0,00	0,00
30	Νιπτήρας πορσ. 65X60cm ΑΜΕΑ	30	ΗΛΜ 17	τεμ.	418,58	1,00	418,58		1,00	418,58		0,00	0,00
31	Νεροχύτης INOX 2 σκαφώνπλ. 0,50m και μηκ. 1,80m	31	ΗΛΜ 17	τεμ.	125,00	2,00	250,00		2,00	250,00		0,00	0,00
32	Σιφώνι νεροχύτου 2 σκαφών	32	ΗΛΜ 17	τεμ.	12,00	2,00	24,00		2,00	24,00		0,00	0,00
33	Καθρέπτης τοιχου 42X60cm	33	ΗΛΜ 13	τεμ.	115,00	8,00	920,00		8,00	920,00		0,00	0,00
34	Καθρέπτης τοιχου 60X70cm ΑΜΕΑ	34	ΗΛΜ 13	τεμ.	362,42	1,00	362,42		1,00	362,42		0,00	0,00
35	Χαρτοθήκη αυτομ. Με Φ/Κ 23cm	35	ΗΛΜ 14	τεμ.	132,25	5,00	661,25		5,00	661,25		0,00	0,00
36	Χαρτοθήκη αυτομ. Με Φ/Κ 13cm	36	ΗΛΜ 14	τεμ.	112,25	9,00	1.010,25		9,00	1.010,25		0,00	0,00
37	Θερμοσίφωνα 50λιτ 3000w	37	ΗΛΜ 24	τεμ.	235,00	1,00	235,00		1,00	235,00		0,00	0,00
38	Συλλεκτοδιανομέας κεντρ. Θερμ. 5 κυκλ.	38	ΗΛΜ 4	τεμ.	65,00	3,00	195,00		3,00	195,00		0,00	0,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΔΑΠΑΝΩΝ ΟΜΑΔΑΣ (7)							24.227,32			24.227,32		0,00	0,00
ΠΡΟΣΦΕΡΘΕΙΣΑ ΕΚΠΤΩΣΗ : 52,00%							12.598,21			12.598,21		0,00	0,00
ΔΑΠΑΝΗ ΟΜΑΔΑΣ (7) ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΦΕΡΘΕΙΣΑ ΕΚΠΤΩΣΗ							11.629,11			11.629,11		0,00	0,00
<u>8. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ</u>													

1	Εσχάρες καλωδίων 40x200 γαλβαν.	1	H.1	μ	29,35	100,00	2.935,00		100,00	2.935,00		0,00	0,00
2	Σωλήν. Ηλεκτρ.γραμ. πλαστ.ευθύς 13,5mm	2	H.2	μ	3,49	150,00	523,50		150,00	523,50		0,00	0,00
3	Σωλήν. Ηλεκτρ.γραμ. πλαστ. ευθύς 16mm	3	H.3	μ	4,38	120,00	525,60		120,00	525,60		0,00	0,00
4	Σωλήν. Ηλεκτρ.γραμ. πλαστ. ευθύς 23mm	4	H.4	μ	5,36	60,00	321,60		60,00	321,60		0,00	0,00
5	Σωλήν. Ηλεκτρ.γραμ. πλαστ. ευθύς 29mm	5	H.5	μ	6,10	40,00	244,00		40,00	244,00		0,00	0,00
6	Σωλήν. Ηλεκτρ.γραμ. πλαστ.ευθύς 36mm	6	H.6	μ	7,25	40,00	290,00		40,00	290,00		0,00	0,00
7	Σωλήν. Ηλεκτρ.γραμ. πλαστ.σπιδάλ 13,5mm	7	H.7	μ	3,48	50,00	174,00		50,00	174,00		0,00	0,00
8	Σωλήν. Ηλεκτρ.γραμ. πλαστ.σπιδάλ 16mm	8	H.8	μ	4,34	30,00	130,20		30,00	130,20		0,00	0,00
9	Σωλήν. Ηλεκτρ.γραμ. πλαστ.σπιδάλ 23mm	9	H.9	μ	5,33	20,00	106,60		20,00	106,60		0,00	0,00
10	Σωλήν. Ηλεκτρ.γραμ. πλαστ.σπιδάλ 29mm	10	H.10	μ	6,06	10,00	60,60		10,00	60,60		0,00	0,00
Σε μεταφορά							500.980,07			598.826,07	97.845,99	0,00	0,00

ΑΡΧΙΚΗ ΣΥΜΒΑΣΗ

Α.Α.	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Α.Τ.	ΑΡ.ΤΙΜ. ΑΝΑΘ.	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝ.	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΑΡΧ.ΣΥΜΒΑΣΗΣ		ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 1ου Α.Π.Ε.		ΕΠΙ ΠΛΕΟΝ	ΕΠΙ ΕΛΑΤΤΟΝ		
						ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΕΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΕΣ				
												ΜΕΡΙΚΗ	ΟΛΙΚΗ
Από μεταφορά							500.980,07		598.826,07	97.845,99	0,00		
11	Σωλήν. Ηλεκτρ.γραμ. πλαστ.σπιδάλ 36mm	11	H.11	μ	7,21	10,00	72,10		10,00	72,10		0,00	0,00
12	Εσχάρα διελ. καλ. γαλβ. διατομ.100x50mm	12	H.12	μ	27,93	500,00	13.965,00		500,00	13.965,00		0,00	0,00
13	Κυτίο διακλαδ. Πλαστικό Φ 70mm	13	H.13	τεμ.	4,33	100,00	433,00		100,00	433,00		0,00	0,00
14	Κυτίο διακλαδ. Πλαστικό Φ 80x80mm	14	H.14	τεμ.	5,31	50,00	265,50		50,00	265,50		0,00	0,00
15	Κυτίο διακλαδ. Πλαστικό Φ 100x100mm	15	H.15	τεμ.	5,49	10,00	54,90		10,00	54,90		0,00	0,00
16	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατ. 1,5mm ²	16	H.16	μ	1,37	700,00	959,00		700,00	959,00		0,00	0,00
17	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατ.2,5mm ²	17	H.17	μ	1,45	500,00	725,00		500,00	725,00		0,00	0,00

18	Αγωγός γυμνός χαλκ. Πολύκλ. Διατ.50mm2	18	Η.18	μ	6,93	300,00	2.079,00		300,00	2.079,00		0,00	0,00
19	Αγωγός γυμνός χαλκ. Πολύκλ. Διατ70mm2	19	Η.19	μ	8,73	150,00	1.309,50		150,00	1.309,50		0,00	0,00
20	Καλώδιο τύπου NYM Τριπ. Διατ. 3χ1,5mm2	20	Η.20	μ	5,53	500,00	2.765,00		500,00	2.765,00		0,00	0,00
21	Καλώδιο τύπου NYM Τριπ. Διατ. 3χ2,5mm2	21	Η.21	μ	5,83	250,00	1.457,50		250,00	1.457,50		0,00	0,00
22	Καλώδιο τύπου NYM Τριπ. Διατ. 3χ4mm2	22	Η.22	μ	7,09	30,00	212,70		30,00	212,70		0,00	0,00
23	Καλώδιο τύπου NYM πενταπ. Διατ. 5χ1,5mm2	23	Η.23	μ	7,48	1.000,00	7.480,00		1.000,00	7.480,00		0,00	0,00
24	Καλώδιο τύπου NYM πενταπ. Διατ. 5χ2,5mm2	24	Η.24	μ	8,02	360,00	2.887,20		360,00	2.887,20		0,00	0,00
25	Καλώδιο τύπου NYM 5χ10mm2	25	Η.25	μ	15,50	70,00	1.085,00		70,00	1.085,00		0,00	0,00
26	Καλώδιο τύπου NYM ορατό ή εντοιχισμένο διατ. 5χ25mm2	26	Η.26	μ	31,76	50,00	1.588,00		50,00	1.588,00		0,00	0,00
27	Καλώδιο τύπου NYM ορατό ή εντοιχισμένο διατ. 5χ35mm2	27	Η.27	μ	38,43	60,00	2.305,80		60,00	2.305,80		0,00	0,00
28	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσ. 10Α εντάσεως 250V απλός μονοπ.	28	Η.28	τεμ.	4,53	35,00	158,55		35,00	158,55		0,00	0,00
29	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσ. 10Α εντάσεως 10Α κομιτ.ή ρετούρ	29	Η.29	τεμ.	6,44	20,00	128,80		20,00	128,80		0,00	0,00
30	Διακ.στεγ. Χωνευτός περιστ. Εντάσ. 10Α, τάσεως 250V Εντάσ. 10Α απλός μονοπ.	30	Η.30	τεμ.	9,20	10,00	92,00		10,00	92,00		0,00	0,00
31	Ρευματοδ. Χωνευτός SCHUKO εντάσεως 16Α	31	Η.31	τεμ.	10,20	50,00	510,00		50,00	510,00		0,00	0,00
32	Ρευματοδ. Στεγανός Χωνευτός SCHUKO εντάσεως 16Α	32	Η.32	τεμ.	18,00	5,00	90,00		5,00	90,00		0,00	0,00
33	Χάλκινο στήριγμα αγωγού αλεξ.για κατακορυφες επιφάνειες μπρετόν.	33	Η.33	τεμ.	4,72	120,00	566,40		120,00	566,40		0,00	0,00
34	Στήριγμα αγωγού αλεξικερ. για κεραμίδια χάλκινο	34	Η.34	τεμ.	5,97	250,00	1.492,50		250,00	1.492,50		0,00	0,00
35	Ηλ. Πίν. χαλυβδ.ντεκαπέ με πόρτα προστ. Ρ30 εντοιχ. Διαστ. 35χ25cm	35	Η.35	τεμ.	130,00	1,00	130,00		1,00	130,00		0,00	0,00
36	Ηλ. Πίν. χαλυβδ.ντεκαπέ με πόρτα προστ. Ρ30 εντοιχ. Διαστ. 50χ35cm	36	Η.36	τεμ.	191,88	3,00	575,64		3,00	575,64		0,00	0,00
37	Ηλ. Πίν. χαλυβδ.ντεκαπέ με πόρτα προστ. Ρ30 εντοιχ. Διαστ. 62χ50cm	37	Η.37	τεμ.	240,00	1,00	240,00		1,00	240,00		0,00	0,00
38	Ηλ. Πίν. χαλυβδ.ντεκαπέ με πόρτα προστ. Ρ43 εντοιχ. Διαστ. 50χ35cm	38	Η.38	τεμ.	230,00	2,00	460,00		2,00	460,00		0,00	0,00
39	Διακόπτης πινάκων ενδεικτ.τύπου 5ΤΕ SIEMENS απλός μονοπ. Εντ. 40Α	39	Η.39	τεμ.	14,24	2,00	28,48		2,00	28,48		0,00	0,00

40	Διακόπτης πινάκων ενδεικτ.τύπου 5ΤΕ SIEMENS απλός τριπολ.. Εντ. 40Α	40	Η.40	τεμ.	24,22	2,00	48,44		2,00	48,44		0,00	0,00
41	Διακόπτης πινάκων ενδεικτ.τύπου 5ΤΕ SIEMENS απλός τριπολ.. Εντ. 63Α	41	Η.41	τεμ.	29,58	2,00	59,16		2,00	59,16		0,00	0,00
42	Διακόπτης πινάκων ενδεικτ.τύπου 5ΤΕ SIEMENS απλός τριπολ.. Εντ. 100Α	42	Η.42	τεμ.	38,00	2,00	76,00		2,00	76,00		0,00	0,00
43	Μαχαίρ. Διακ. Πίσω από τον πίνακα με χειρ. από μπροστά τριπολ. 200Α	43	Η.43	τεμ.	113,48	2,00	226,96		2,00	226,96		0,00	0,00
44	Ασφ. Συντ. τύπου ΕΖ SIEMENS 200Α και σπειρώματος R2INS	44	Η.44	τεμ.	48,00	3,00	144,00		3,00	144,00		0,00	0,00
Σε μεταφορά							500.980,07			598.826,07	97.845,99	0,00	0,00

ΑΡΧΙΚΗ ΣΥΜΒΑΣΗ

Α.Α.	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Α.Τ.	ΑΡ.ΤΙΜ. ΑΝΑΘ.	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝ.	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΑΡΧ.ΣΥΜΒΑΣΗΣ		ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 1ου Α.Π.Ε.		ΕΠΙ ΠΛΕΟΝ	ΕΠΙ ΕΛΑΤΤΟΝ		
						ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΕΣ		ΠΟΣΟΤΗΤΑ			ΔΑΠΑΝΕΣ	
							ΜΕΡΙΚΗ	ΟΛΙΚΗ				ΜΕΡΙΚΗ	ΟΛΙΚΗ
Από μεταφορά							500.980,07		598.826,07	97.845,99	0,00		
45	Μικροαυτ. Για ασφ. Ηλεκτρ. Γραμ. ενδεικτ. Τύπου WL SIEMENS μονοπ. 10Α	45	Η.45	τεμ.	9,27	100,00	927,00		100,00	927,00		0,00	0,00
46	Μικροαυτ. Για ασφ. Ηλεκτρ. Γραμ. ενδεικτ. Τύπου WL SIEMENS μονοπ. 16Α	46	Η.46	τεμ.	10,88	50,00	544,00		50,00	544,00		0,00	0,00
47	Μικροαυτ. Για ασφ. Ηλεκτρ. Γραμ. ενδεικτ. Τύπου WL SIEMENS μονοπ. 20Α	47	Η.47	τεμ.	10,88	5,00	54,40		5,00	54,40		0,00	0,00
48	Αυτόματος διακόπτης διαρροής 380v,63Α	48	Η.48	τεμ.	80,26	2,00	160,52		2,00	160,52		0,00	0,00
49	Αυτόματος διακόπτης διαρροής 380v,40Α	49	Η.49	τεμ.	72,00	2,00	144,00		2,00	144,00		0,00	0,00
50	Φωτιστικό σώμα 21W	50	Η.50	τεμ.	695,78	8,00	5.566,24		8,00	5.566,24		0,00	0,00
51	Φωτιστικό σώμα 28W	51	Η.51	τεμ.	893,35	40,00	35.734,00		40,00	35.734,00		0,00	0,00
52	Φωτιστικό σώμα 26W	52	Η.52	τεμ.	403,67	11,00	4.440,37		11,00	4.440,37		0,00	0,00
53	Φωτιστικό σώμα LED	53	Η.53	τεμ.	389,09	4,00	1.556,36		4,00	1.556,36		0,00	0,00
54	Φωτιστικό σώμα 26W	54	Η.54	τεμ.	133,98	1,00	133,98		1,00	133,98		0,00	0,00
55	Φωτιστικό σώμα 35W	55	Η.55	τεμ.	742,60	15,00	11.139,00		15,00	11.139,00		0,00	0,00
56	Φωτιστικό σώμα 18W	56	Η.56	τεμ.	196,49	6,00	1.178,94		6,00	1.178,94		0,00	0,00

57	Φωτιστικό σώμα 9W	57	Η.57	τεμ.	149,02	1,00	149,02		1,00	149,02		0,00	0,00
58	Φωτιστικό σώμα 120W	58	Η.58	τεμ.	1.150,00	4,00	4.600,00		4,00	4.600,00		0,00	0,00
59	Φωτιστικό σώμα 75W 12V	59	Η.59	τεμ.	232,80	36,00	8.380,80		36,00	8.380,80		0,00	0,00
60	Φωτιστικό σώμα 20W 12V	60	Η.60	τεμ.	401,06	3,00	1.203,18		3,00	1.203,18		0,00	0,00
61	Φωτιστικό σώμα 50W 12V	61	Η.61	τεμ.	67,51	32,00	2.160,32		32,00	2.160,32		0,00	0,00
62	Φωτιστικό σώμα 50W 12V	62	Η.62	τεμ.	65,12	27,00	1.758,24		27,00	1.758,24		0,00	0,00
63	Φωτιστικό σώμα 32W	63	Η.63	τεμ.	259,97	110,00	28.596,70		110,00	28.596,70		0,00	0,00
64	Φωτιστικό σώμα 26W	64	Η.64	τεμ.	293,00	1,00	293,00		1,00	293,00		0,00	0,00
65	Ράβδος γειώσεως χαλκινή διαστάσ Φ14Χ1500mm	65	Η.65	τεμ.	63,15	4,00	252,60		4,00	252,60		0,00	0,00
66	Ακίδα αλεξικέραυτου	66	Η.66	τεμ.	103,06	3,00	309,18		3,00	309,18		0,00	0,00
67	Προβολέας αλογόνου 150W	67	Η.67	τεμ.	753,09	4,00	3.012,36		4,00	3.012,36		0,00	0,00
68	Προβολέας αλογόνου 50W	68	Η.68	τεμ.	493,99	9,00	4.445,91		9,00	4.445,91		0,00	0,00
69	Ράγα αλουμινίου ανάρτησης φωτιστικών	69	Η.69	μ	64,15	7,00	449,05		7,00	449,05		0,00	0,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΔΑΠΑΝΩΝ ΟΜΑΔΑΣ (8)							167.171,40			167.171,40	0,00	0,00	
ΠΡΟΣΦΕΡΘΕΙΣΑ ΕΚΠΤΩΣΗ : 53,00%							88.600,84			88.600,84	0,00	0,00	
ΔΑΠΑΝΗ ΟΜΑΔΑΣ (8) ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΦΕΡΘΕΙΣΑ ΕΚΠΤΩΣΗ							78.570,56			78.570,56	0,00	0,00	
Σε μεταφορά							579.550,63			677.396,62	97.845,99	0,00	

ΑΡΧΙΚΗ ΣΥΜΒΑΣΗ

Α.Α.	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Α.Τ.	ΑΡ.ΤΙΜ. ΑΝΑΘ.	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝ.	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΑΡΧ.ΣΥΜΒΑΣΗΣ		ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 1ου Α.Π.Ε.		ΕΠΙ ΠΛΕΟΝ	ΕΠΙ ΕΛΑΤΤΟΝ		
						ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΕΣ		ΠΟΣΟΤΗΤΑ			ΔΑΠΑΝΕΣ	
							ΜΕΡΙΚΗ	ΟΛΙΚΗ				ΜΕΡΙΚΗ	ΟΛΙΚΗ
Από μεταφορά							579.550,63		677.396,62	97.845,99	0,00		
9. ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ													

1	Πυροσβ. κόνεως τύπου Ρα φορητός γομώσεως 6kg	1	ΠΥΡ.1	τεμ.	44,44	12,00	533,28		12,00	533,28		0,00	0,00
2	Πυροσβ. φωλέα επίτοιχη ή χωνευτή απλή	2	ΠΥΡ.2	τεμ.	190,00	4,00	760,00		4,00	760,00		0,00	0,00
3	Πυροσβ. σταθμός, επίτοιχος διαστ.0,70x1,20x0,30m, ερυθρού χρωμ.	3	ΠΥΡ.3	τεμ.	473,63	4,00	1.894,52		4,00	1.894,52		0,00	0,00
4	Πίνακας πυρανίχνευσης	4	ΠΥΡ.4	τεμ.	491,13	1,00	491,13		1,00	491,13		0,00	0,00
5	Υαλόφρακτο κομβίο	5	ΠΥΡ.5	τεμ.	33,06	6,00	198,36		6,00	198,36		0,00	0,00
6	Σειρήνα αναγγελίας πυρκαϊάς	6	ΠΥΡ.6	τεμ.	61,60	1,00	61,60		1,00	61,60		0,00	0,00
7	Οπτικοηλεκτρ. ανιχνευτής ορατού καπνού	7	ΠΥΡ.7	τεμ.	52,26	31,00	1.620,06		31,00	1.620,06		0,00	0,00
8	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ διπολικό διατ.2x1mm ²	8	ΠΥΡ.8	μ	4,54	150,00	681,00		150,00	681,00		0,00	0,00
9	Φωτιστικό σώμα ασφαλ. με 1 λαμπτήρα 8W, προστασίας IP 42	9	ΠΥΡ.9	τεμ.	63,49	35,00	2.222,15		35,00	2.222,15		0,00	0,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΔΑΠΑΝΩΝ ΟΜΑΔΑΣ (9)							8.462,10			8.462,10		0,00	0,00
ΠΡΟΣΦΕΡΘΕΙΣΑ ΕΚΠΤΩΣΗ : 52,00%							4.400,29			4.400,29		0,00	0,00
ΔΑΠΑΝΗ ΟΜΑΔΑΣ (9) ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΦΕΡΘΕΙΣΑ ΕΚΠΤΩΣΗ							4.061,81			4.061,81		0,00	0,00
<u>10. ΑΣΘΕΝΗ</u>													
1	Σειρήνα αναγγελίας πυρκαϊάς	1	ΠΥΡ.6	τεμ.	61,60	1,00	61,60		1,00	61,60		0,00	0,00
2	Κέντρο συναγερμού 12 ζώνων προγραμ.	2	ΑΣ.1	τεμ.	850,00	1,00	850,00		1,00	850,00		0,00	0,00
3	Ανιχνευτής υπερύθρων (ραντάρ ρυθμ.ευαισθησίας)	3	ΑΣ.2	τεμ.	169,86	25,00	4.246,50		25,00	4.246,50		0,00	0,00
4	Σύστημα επικοινων. "ΕΥΘΕΙΑ" με πομποδ. προς αστυνομία	4	ΑΣ.3	τεμ.	250,00	1,00	250,00		1,00	250,00		0,00	0,00
5	Σωλήνας ηλεκτρ. γραμμών πλαστ.ευθύς 13,5mm	5	Η.2	μ	3,49	450,00	1.570,50		450,00	1.570,50		0,00	0,00
6	Σωλήνας ηλεκτρ. γραμμών πλαστ.σπιράλ 13,5mm	6	Η.7	μ	3,48	50,00	174,00		50,00	174,00		0,00	0,00
7	Εσχάρα διελ. καλ. γαλβ. διατομ.100x50mm	7	Η.12	μ	27,93	100,00	2.793,00		100,00	2.793,00		0,00	0,00
8	Κυτίο διακλ. πλαστικό Φ 70mm	8	Η.13	τεμ.	4,33	50,00	216,50		50,00	216,50		0,00	0,00

9	Καλώδιο ομοαξωνικό	9	ΑΣ.4	μ	7,43	200,00	1.486,00		200,00	1.486,00		0,00	0,00
10	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ διπολικό διατ.2χ1,5mm2	10	ΠΥΡ.8	μ	4,54	300,00	1.362,00		300,00	1.362,00		0,00	0,00
11	Καλώδιο μεταφ δεδομ./φωνής UTP category 5,4 ζευγών	11	ΑΣ.5	μ	3,72	800,00	2.976,00		800,00	2.976,00		0,00	0,00
12	Καλώδιο μικροφωνικό (2χ0,75mm + AL)	12	ΑΣ.6	μ	3,00	200,00	600,00		200,00	600,00		0,00	0,00
13	Πρίζα τηλεπικ. επίτοιχη 2 απολήξεων RJ45-8pin	13	ΑΣ.7	τεμ.	13,50	20,00	270,00		20,00	270,00		0,00	0,00
14	Πρίζα λήψης μικροφώνου	14	ΑΣ.8	τεμ.	12,00	10,00	120,00		10,00	120,00		0,00	0,00
15	πρίζα ραδιοφωνίας τηλεοράσεως	15	ΑΣ.9	τεμ.	36,68	20,00	733,60		20,00	733,60		0,00	0,00
16	Τηλεφ. κατανεμ. μιας οριολωρίδας με 2 ακροδέκτες σε κάθε σειρά με 10 σειρές	16	ΑΣ.10	τεμ.	135,00	1,00	135,00		1,00	135,00		0,00	0,00
17	Κεραία λήψης τηλεοπτικού σήματος	17	ΑΣ.11	τεμ.	45,61	1,00	45,61		1,00	45,61		0,00	0,00
Σε μεταφορά							583.612,44			681.458,43		97.845,99	0,00

ΑΡΧΙΚΗ ΣΥΜΒΑΣΗ

Α.Α.	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Α.Τ.	ΑΡ.ΤΙΜ. ΑΝΑΘ.	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝ.	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΑΡΧ.ΣΥΜΒΑΣΗΣ		ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 1ου Α.Π.Ε.		ΕΠΙ ΠΛΕΟΝ	ΕΠΙ ΕΛΑΤΤΟΝ		
						ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΕΣ		ΠΟΣΟΤΗΤΑ			ΔΑΠΑΝΕΣ	
							ΜΕΡΙΚΗ	ΟΛΙΚΗ				ΜΕΡΙΚΗ	ΟΛΙΚΗ
Από μεταφορά							583.612,44		681.458,43	97.845,99	0,00		
18	Ενισχυτής μείκτης τηλεοπτικού σήματος (με τροφοδοτικό)	18	ΑΣ.12	τεμ.	18,18	1,00	18,18		1,00	18,18		0,00	0,00
19	Κατανεμητής τηλεοπτικού σήματος (5εξόδων)	19	ΑΣ.13	τεμ.	16,18	1,00	16,18		1,00	16,18		0,00	0,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΔΑΠΑΝΩΝ ΟΜΑΔΑΣ (10)							17.924,67		17.924,67	0,00	0,00		
ΠΡΟΣΦΕΡΘΕΙΣΑ ΕΚΠΤΩΣΗ : 52,00%							9.320,83		9.320,83	0,00	0,00		
ΔΑΠΑΝΗ ΟΜΑΔΑΣ (10) ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΦΕΡΘΕΙΣΑ ΕΚΠΤΩΣΗ							8.603,84		8.603,84	0,00	0,00		
11. ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ													
1	Χαλκοσ Ενισχ. μον. Για εγκατ. Κλιμ. Ενδ. Τύπου Talos Equitherm εξ.διαμ.1/4inch	1	Κ.1	μ	4,86	150,00	729,00		150,00	729,00		0,00	0,00
2	Χαλκοσ Ενισχ. μον. Για εγκατ. Κλιμ. Ενδ. Τύπου Talos Equitherm εξ.διαμ.3/8inch	2	Κ.2	μ	6,52	250,00	1.630,00		250,00	1.630,00		0,00	0,00

3	Χαλκος Ενισχ. μον. Για εγκατ. Κλιμ. Ενδ. Τύπου Talos Equitherm εξ.διαμ.1/2inch	3	K.3	μ	9,37	300,00	2.811,00		300,00	2.811,00		0,00	0,00
4	Χαλκος Ενισχ. μον. Για εγκατ. Κλιμ. Ενδ. Τύπου Talos Equitherm εξ.διαμ.5/8inch	4	K.4	μ	12,74	230,00	2.930,20		230,00	2.930,20		0,00	0,00
5	Χαλκος Ενισχ. μον. Για εγκατ. Κλιμ. Ενδ. Τύπου Talos Equitherm εξ.διαμ.3/4inch	5	K.5	μ	16,61	120,00	1.993,20		120,00	1.993,20		0,00	0,00
6	Χαλκος Ενισχ. μον. Για εγκατ. Κλιμ. Ενδ. Τύπου Talos Equitherm εξ.διαμ.7/8inch	6	K.6	μ	21,53	60,00	1.291,80		60,00	1.291,80		0,00	0,00
7	Χαλκος Ενισχ. μον. Για εγκατ. Κλιμ. Ενδ. Τύπου Talos Equitherm εξ.διαμ.1 κ1/8inch	7	K.7	μ	26,46	270,00	7.144,20		270,00	7.144,20		0,00	0,00
8	Χαλκος Ενισχ. μον. Για εγκατ. Κλιμ. Ενδ. Τύπου Talos Equitherm εξ.διαμ.1κ 5/8inch	8	K.8	μ	34,75	65,00	2.258,75		65,00	2.258,75		0,00	0,00
9	Αεραγωγός από γαλβ. Λαμαρίνα ορθογ. η κυκλ. Διατομής	9	K.9	kgf	9,54	500,00	4.770,00		500,00	4.770,00		0,00	0,00
10	Αεραγωγός από αλουμ.εύκαμπτος κυκλ. Διατομής διαμ 100mm	10	K.10	μ	7,33	10,00	73,30		10,00	73,30		0,00	0,00
11	Αεραγωγός από αλουμ.εύκαμπτος κυκλ. Διατομής διαμ 125mm	11	K.11	μ	8,97	17,00	152,49		17,00	152,49		0,00	0,00
12	Αεραγωγός από αλουμ.εύκαμπτος κυκλ. Διατομής διαμ 200mm	12	K.12	μ	11,89	12,00	142,68		12,00	142,68		0,00	0,00
13	Θερμική μόνωση αεραγωγών	13	K.13	μ2	50,29	100,00	5.029,00		100,00	5.029,00		0,00	0,00
14	Στόμιο εξαερισμού νωπό αέρα από αλουμ. 4 κατευθύνσεων 40x40	14	K.14	τεμ.	85,00	2,00	170,00		2,00	170,00		0,00	0,00
15	Στόμιο εξαερισμού νωπό αέρα από αλουμ. Γραμμικό 70x10	15	K.15	τεμ.	65,00	4,00	260,00		4,00	260,00		0,00	0,00
16	Εσωτ. Κλιματ. Μονάδα δαπέδ εμφαν τοποθ τύπου DAIKIN FXL Q63NB	16	K.16	τεμ.	2.000,84	6,00	12.005,04		6,00	12.005,04		0,00	0,00
17	Εσωτ. Κλιματ. Μονάδα δαπέδ εμφαν τοποθ τύπου DAIKIN FXL Q50NB	17	K.17	τεμ.	1.694,84	1,00	1.694,84		1,00	1.694,84		0,00	0,00
18	Εσωτ. Κλιματ. Μονάδα δαπέδ εμφαν τοποθ τύπου DAIKIN FXL Q40NB/MA	18	K.18	τεμ.	1.388,84	9,00	12.499,56		9,00	12.499,56		0,00	0,00
19	Εσωτ. Κλιματ. Μονάδα δαπέδ εμφαν τοποθ τύπου DAIKIN FXL Q32PB	19	K.19	τεμ.	1.082,84	4,00	4.331,36		4,00	4.331,36		0,00	0,00
20	Εσωτ. Κλιματ. Μονάδα δαπέδ εμφαν τοποθ τύπου DAIKIN FXL Q25MA	20	K.20	τεμ.	980,84	7,00	6.865,88		7,00	6.865,88		0,00	0,00
21	Εξωτερικό συστ.κλιμ. Μον τύπου DAIKIN RXYQ40P8 αποδοσης 111/126 KW Ψ/Θ	21	K.21	τεμ.	33.000,00	1,00	33.000,00		1,00	33.000,00		0,00	0,00
22	Ανεμ.. Αξ. αναρ. Για τοποθ στον κυκλ αεραγ. διαμ Φ100mm παρ.160-180m3/h	22	K.22	τεμ.	228,63	1,00	228,63		1,00	228,63		0,00	0,00
23	Ανεμ.. Αξ. αναρ. Για τοποθ στον κυκλ αεραγ. διαμ Φ125mm παρ.280-360m3/h	23	K.23	τεμ.	285,63	1,00	285,63		1,00	285,63		0,00	0,00

24	Ανεμ φυγοκεντρ διπλης αναρροφ για εξαερισμό παροχής 1400m3/h	24	Κ.24	τεμ.	478,62	1,00	478,62		1,00	478,62		0,00	0,00
25	Ανεμ φυγοκεντρ διπλης αναρροφ για εξαερισμό παροχής 2800m3/h	25	Κ.25	τεμ.	517,43	1,00	517,43		1,00	517,43		0,00	0,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΔΑΠΑΝΩΝ ΟΜΑΔΑΣ (11)							103.292,61			103.292,61		0,00	0,00
ΠΡΟΣΦΕΡΘΕΙΣΑ ΕΚΠΤΩΣΗ : 53,00%							54.745,08			54.745,08		0,00	0,00
ΔΑΠΑΝΗ ΟΜΑΔΑΣ (11) ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΦΕΡΘΕΙΣΑ ΕΚΠΤΩΣΗ							48.547,53			48.547,53		0,00	0,00
Σε μεταφορά							640.763,81			738.609,80		97.845,99	0,00

ΑΡΧΙΚΗ ΣΥΜΒΑΣΗ

Α.Α.	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Α.Τ.	ΑΡ.ΤΙΜ. ΑΝΑΘ.	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝ.	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΑΡΧ.ΣΥΜΒΑΣΗΣ		ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 1ου Α.Π.Ε.		ΕΠΙ ΠΛΕΟΝ	ΕΠΙ ΕΛΑΤΤΟΝ		
						ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΕΣ		ΠΟΣΟΤΗΤΑ			ΔΑΠΑΝΕΣ	
							ΜΕΡΙΚΗ	ΟΛΙΚΗ				ΜΕΡΙΚΗ	ΟΛΙΚΗ
Από μεταφορά							640.763,81			738.609,80	97.845,99	0,00	
<u>12. ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑΣ</u>													
1	Ανεлк.υδραυ. 8 ατόμων, 4 στασεων ταχ 0,65m/sec με ισοστ. Πλήρης	1	ΑΝ.1	τεμ.	22.000,00	1,00	22.000,00		1,00	22.000,00		0,00	0,00
2	θαλαμος ανεлк. Πολυτ. Κατάλληλος για χρήση ΑΜΕΑ με 3 αυτ.θύρες 8 ατόμων	2	ΑΝ.2	τεμ.	4.500,00	1,00	4.500,00		1,00	4.500,00		0,00	0,00
3	θύρα φρέατος αυτομ πλήρης δίφυλλη τηλεσκ πλατους καθαρού ανοιγ900mm	3	ΑΝ.3	τεμ.	1.500,00	5,00	7.500,00		5,00	7.500,00		0,00	0,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΔΑΠΑΝΩΝ ΟΜΑΔΑΣ (12)							34.000,00			34.000,00		0,00	0,00
ΠΡΟΣΦΕΡΘΕΙΣΑ ΕΚΠΤΩΣΗ : 52,00%							17.680,00			17.680,00		0,00	0,00
ΔΑΠΑΝΗ ΟΜΑΔΑΣ (12) ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΦΕΡΘΕΙΣΑ ΕΚΠΤΩΣΗ							16.320,00			16.320,00		0,00	0,00
<u>ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ : ΣΥΝΟΛΟ</u>							167.732,85			167.732,85		0,00	0,00
<u>ΣΥΝΟΛΟ ΔΑΠΑΝΗΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ</u>							657.083,81			754.929,80		97.845,99	0,00
Σε μεταφορά							657.083,81			754.929,80		97.845,99	0,00

	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΑΡΧ.ΣΥΜΒΑΣΗΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 1ου Α.Π.Ε.	ΕΠΙ ΠΛΕΟΝ	ΕΠΙ ΕΛΛΑΤΟΝ
Από μεταφορά	657.083,81	754.929,80	97.845,99	0,00
ΣΥΝΟΛΟ ΔΑΠΑΝΗΣ	657.083,81	754.929,80	97.845,99	0,00
ΕΡΓΟΛΑΒΙΚΟ ΟΦΕΛΟΣ 18%	118.275,09	135.887,36	17.612,28	0,00
ΣΥΝΟΛΟ 1	775.358,89	890.817,16	115.458,27	0,00
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ	116.303,83	845,56		115.458,27
ΣΥΝΟΛΟ 2	891.662,72	891.662,72	115.458,27	115.458,27
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ	41.274,06	41.274,06		
ΣΥΝΟΛΟ 3	932.936,78	932.936,78		
ΦΠΑ 21%	195.916,72			
ΦΠΑ 23%		214.575,46	18.658,74	
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	1.128.853,51	1.147.512,24	18.658,73	

Αθήνα

ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΔΟΧΟ

ΟΙ ΕΠΙΒΛΕΠΟΝΤΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ

Αύξηση της εγκεκριμένης δαπάνης κατά
18658,73€ λόγω αύξηση του ΦΠΑ από 21 σε 23%
μεσολόγγι

Η ΔΙΕΥΘΥΝΟΥΣΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

Ν. ΜΠΑΜΠΙΛΗΣ
ΠΟΛ. ΜΗΧ/ΚΟΣ

ΚΑΡΑΛΗ ΑΝ.
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ

ΣΤΕΡΓΙΟΥ ΒΑΣ.
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ

ΖΟΡΜΠΑ ΒΑΣ.
ΠΟΛ. ΜΗΧ/ΚΟΣ

Ι. ΚΕΝΤΡΟΣ
ΜΗΧ. ΜΗΧ.ΤΕ

Ι. ΤΣΙΛΙΜΑΝΤΟΣ
ΜΗΧ/ΓΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ

Η δαπάνη της μεταβολής των ποσοτήτων καλύπτεται από τις απρόβλεπτες δαπάνες του έργου.

Το ποσό της απρόβλεπτης δαπάνης, απορροφάται σε ποσοστό 99,30 % και το εναπομένον ποσό είναι 845,56 €.

Ο εν λόγω Α.Π.Ε., έχει υπέρβαση μόνο στο ποσό του ΦΠΑ λόγω αναπροσαρμογής του από 21% σε 23%.

Το τελικό ποσό της σύμβασης ανέρχεται στο ποσό των 1.147.512,24 € με Φ.Π.Α.

Η οικονομική υπέρβαση του 1^{ου} ΑΠΕ (+ 18.658,73 €) οφείλεται αποκλειστικά και μόνο στην αναπροσαρ-μογή της δαπάνης του ΦΠΑ από 21% σε 23% .

Ο ανάδοχος έχει υπογράψει ανεπιφύλακτα τον εν λόγω 1^ο Α.Π.Ε.

Παρακαλούμε για την έγκρισή του.

Η Οικονομική επιτροπή αφού άκουσε, τον εισηγητή, τον πρόεδρο, και τους λοιπούς ομιλητές που ανέπτυξαν τις απόψεις τους επί των ανωτέρω, κατόπιν διαλογικής συζήτησης

ΟΜΟΦΩΝΑ ΑΠΟΦΑΣΙΣΕ

Την έγκριση του 1^{ου} ΑΠΕ του έργου «Ανακαίνιση του κτηρίου ιδιοκτησίας ΠΕ Αιτ/νίας, πρώην Χρυσόγελου στο Μεσολόγγι» όπως αναλυτικά αναφέρεται παραπάνω

Το παρόν πρακτικό αφού συντάχθηκε, διαβάστηκε και βεβαιώθηκε , υπογράφεται ως ακολούθως.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ

Γεώργιος Γεωργιόπουλος

Χριστίνα Σταρακά

ΤΑ ΜΕΛΗ

Νικόλαος Μιχαλόπουλος

Σάββας Αυέρης

Γεώργιος Σκαρμούτσος

Τρύφωνας Φωτόπουλος

Γεώργιος Σολτάτος

Ανδρέας Μαρίνος

Διονύσιος Μαυρόγιαννης

