



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΕΥΡΩΠΑΙΚΗ ΕΝΩΣΗ



Κοινωνικός Συνεταιρισμός Περιορισμένης Ευθύνης (Κοι.Σ.Π.Ε.)

8ου Τ.Ο.Ψ.Υ. Ν. ΑΤΤΙΚΗΣ

« ΑΘΗΝΑ ΕΛΠΙΣ »

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΛΟΓΗ ΑΝΑΔΟΧΟΥ ΜΕ ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΝΑΘΕΣΗΣ ΤΗ ΧΑΜΗΛΟΤΕΡΗ ΤΙΜΗ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΟΥ ΥΠΟΕΡΓΟΥ 2 «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ» ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ ΜΕ ΚΩΔΙΚΟ ΜΙΣ 381299**

**ΤΙΤΛΟΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ : ΚΑΤΑΘΕΣΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΧΩΡΩΝ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΟΠΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ

Αναθέτουσα αρχή	Κοινωνικός Συνεταιρισμός Περιορισμένης Ευθύνης (Κοι.Σ.Π.Ε.) 8 <sup>ου</sup> Το.Ψ.Υ Αττικής «Αθηνά – Ελπίς»
Τίτλος Διαγωνισμού	Κατάθεση προσφορών για τη διαμόρφωση χώρων καταστήματος υγειονομικού ενδιαφέροντος.
Είδος Διαδικασίας	Πρόχειρος διαγωνισμός με κατάθεση προσφορών και κριτήριο την συνολικά χαμηλότερη τιμή
Προϋπολογισθείσα Δαπάνη	Ο <b>μέγιστος</b> προϋπολογισμός της διαμόρφωσης του έργου είναι : <b>€ 28.290,00 (με Φ.Π.Α)</b> Καθαρό ποσό: 23.000,00 € ΦΠΑ: 5.290,00 €
Καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών	Δευτέρα 20 Απριλίου 2015 – 13.00
Τόπος Διενέργειας	Παράσχου 23, Αθήνα, Τ.Κ. 114 73
Περιγραφή	Διαμόρφωση του καταστήματος παρασκευής και τυποποίησης γευμάτων
Ποσότητα	Όπως αυτή ορίζεται στην μελέτη εφαρμογής
Τόπος παράδοσης	Μεγάλου Αλεξάνδρου 114, Κεραμεικός Τ.Κ. 104 35
Χρόνος παραλαβής	Εντός σαράντα (40) ημερών από την ημερομηνία έναρξης του έργου
Τρόπος Εξόφλησης Αναδόχου	20% Προκαταβολή 30% Κατά τη διάρκεια εξέλιξης του έργου 50% εντός 20 ημερών από την τελική παράδοση του έργου.
Ημερομηνία ανάρτησης στο Διαδίκτυο	3 Απριλίου 2015
Ημερομηνία και ώρα αποσφράγισης προσφορών	Παρασκευή 24 Απριλίου 2015

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΛΟΓΗ ΑΝΑΔΟΧΟΥ ΜΕ ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΝΑΘΕΣΗΣ ΤΗ ΧΑΜΗΛΟΤΕΡΗ ΤΙΜΗ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΟΥ ΥΠΟΕΡΓΟΥ 2 «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ» ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ ΜΕ ΚΩΔΙΚΟ MIS 381299**

**ΤΙΤΛΟΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ : ΚΑΤΑΘΕΣΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΧΩΡΩΝ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**

Η Μονάδα Ψυχικής Υγείας – Κοινωνικός Συνεταιρισμός Περιορισμένης Ευθύνης (Κοι.Σ.Π.Ε.) «Αθηνά – Ελπίς» με έδρα την Αθήνα, στο πλαίσιο της υλοποίησης του υποέργου 2 «Προμήθεια εξοπλισμού» της πράξης «Ένταξη ατόμων με προβλήματα ψυχικής υγείας στην παραγωγική διαδικασία μέσα από τη λειτουργία του Κοι.Σ.Π.Ε. 8<sup>ου</sup> Το.Ψ.Υ. Αττικής – Ανάπτυξη δράσης: Υπηρεσίες Παροχής Μαζικής Εστίασης – catering» η οποία συγχρηματοδοτείται από το Υπουργείο Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης (ΥΥΚΑ) και το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (ΕΚΤ) στο πλαίσιο του Ε.Π. «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού» 2007-2013 του Εθνικού Στρατηγικού Πλαισίου Αναφοράς (ΕΣΠΑ) 2007-2013

**Λαμβάνοντας υπόψη:**

1. Την υπ' αρ.πρωτ: 4724/27-12-2012 Απόφαση Ένταξης του έργου με τίτλο: «Ένταξη των ατόμων με προβλήματα ψυχικής υγείας στην παραγωγική διαδικασία μέσα από τη λειτουργία του Κοινωνικού Συνεταιρισμού Περιορισμένης Ευθύνης (Κοι.Σ.Π.Ε.) 8<sup>ου</sup> Το.Ψ.Υ. Αττικής «Αθηνά – Ελπίς» - Ανάπτυξη δράσης: Υπηρεσίες παροχής μαζικής εστίασης - Catering στο Ε.Π. «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού» 2007 -2013, με κωδ. MIS 381299.
2. Την απόφαση Υ5α/Γ.Π 58106/15-07-2011 περί έγκρισης από άποψη σκοπιμότητας του σχεδίου ανάπτυξης δράσης από το Υ.Υ.Κ.Α.
3. Το σύμφωνο Αποδοχής όρων του φορέα με την ΕΥΤΥΚΑ
4. Το Πρακτικό Δ.Σ. Νο 7 – Θέμα 1<sup>ο</sup>/27-03-2012 του Κοι.Σ.Π.Ε. περί έγκρισης και εφαρμογής του εγχειριδίου διαδικασιών.

5. Το υπ' αριθ. 589/06-06-2011 έγγραφο επιβεβαίωσης διαχειριστικής επάρκειας του Κοι.Σ.Π.Ε. «Αθηνά - Ελπίς»
6. Τον Εσωτερικό Κανονισμό Λειτουργίας του Κοι.Σ.Π.Ε. «Αθηνά Ελπίς».
7. Την αναλυτική περιγραφή του Φυσικού Αντικειμένου.
8. Τον προϋπολογισμό της πράξης, όπως περιλαμβάνεται στο Τεχνικό Δελτίο Προτεινόμενης Πράξης.
9. Το Πρακτικό Δ.Σ Νο 18 – Θέμα 18<sup>ο</sup>/05-02-2013 περί έγκρισης της αγοράς του απαραίτητου, για την υλοποίηση της πράξης εξοπλισμού.
10. Το Πρακτικό Δ.Σ Νο 35 – Θέμα 22<sup>ο</sup>/26-02-2015 περί έγκρισης της υλοποίησης της διαμόρφωσης του χώρου που θα φιλοξενήσει για την υλοποίηση της πράξης.

#### Προσκαλεί :

Τους ενδιαφερόμενους σε πρόχειρο μειοδοτικό διαγωνισμό, με σφραγισμένες προσφορές και κριτήριο κατακύρωσης την χαμηλότερη τιμή για την υλοποίηση εργασιών διαμόρφωσης του χώρου για το έργο με τίτλο :

#### **Παροχή Υπηρεσιών Μαζικής Εστίασης – Catering (MIS 381299)**

Η δραστηριότητα θα αφορά στη λειτουργία κουζίνας παρασκευής γευμάτων (catering), σε γειτονιά της Αθήνας, και συγκεκριμένα στον Κεραμεικό, στην οδό Μεγάλου Αλεξάνδρου 114-118

Το μέγιστο ύψος της συνολικής δαπάνης για το έργο ανέρχεται σε **είκοσι τρεις χιλιάδες ευρώ (23.000 €)**, μη συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.

Οι συμμετέχοντες πρέπει να καταθέσουν εγκαίρως φάκελο οικονομοτεχνικής προσφοράς, ως εξής:

#### Τεχνική προσφορά

Τα ελάχιστα απαιτούμενα περιεχόμενα του φακέλου της τεχνικής προσφοράς αναφέρονται αναλυτικά κάτωθι :

- Περιγραφές του προσφερόμενου και προτεινόμενου εξοπλισμού και υλικών και των βασικών τεχνικών χαρακτηριστικών τους.

- Για το κάθε είδος εξοπλισμού και υλικού θα υπάρχει τεχνική περιγραφή και θα δίνονται τα απαραίτητα τεχνικά χαρακτηριστικά από τα οποία θα προκύπτει η ποιότητα και η καταλληλότητα του.
- Ενδεικτικά αναφέρονται π.χ. η προέλευση, το εργοστάσιο κατασκευής, ο τύπος, τα λειτουργικά χαρακτηριστικά, τα υλικά κατασκευής του, οι διαστάσεις του, το βάρος του, οι αποδόσεις του, κ.λπ., έντυπα (**PROSPECTUS**) των εργοστασίων κατασκευής με σχέδια λεπτομερειών, για το κάθε προσφερόμενο είδος του εξοπλισμού.
- Οδηγίες λειτουργίας και συντήρησης
- Κάθε στοιχείο που ο προσφέρων κρίνει σημαντικό για την αξιολόγηση του.

Στο σύνολο της η Τεχνική Προσφορά πρέπει να είναι διατυπωμένη με σαφήνεια, ευκρινώς αναγνώσιμη και χωρίς διφορούμενα στοιχεία ή ανακρίβειες.

### **Οικονομική προσφορά**

Για τη συμμετοχή, οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να καταθέσουν **ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΕΝΟ** τον «**Πίνακα Διαμόρφωσης Χώρων Καταστήματος**» που βρίσκεται στο παράρτημα.

Κριτήριο κατακύρωσης θα είναι η χαμηλότερη **συνολικά** προσφορά.

Το έργο θα πρέπει να έχει παραδοθεί εντός σαράντα (40) ημερών από την ημερομηνία έναρξης του. Η εξόφληση του Αναδόχου θα γίνει σταδιακά (βλ. πίνακα συνοπτικής περιγραφής) και θα ολοκληρωθεί εντός είκοσι (20) ημερών από την παράδοση του χώρου στην τελική του μορφή και με όλες τις εργασίες ολοκληρωμένες.

### **Κατάθεση Προσφορών:**

Καταληκτική ημερομηνία υποβολής των προσφορών ορίζεται η Δευτέρα 20 Απριλίου 2015 και ώρα 14:00, ενώ προσφορές μπορούν να κατατίθενται καθημερινά στα γραφεία του Κοι.Σ.Π.Ε. « Αθηνά – Ελπίς », Παράσχου 23, Γκίζη, Αθήνα. Πληροφορίες μέσω τηλεφώνου στο 210 – 6495251 από 10.00 έως 13.00.

Η παρούσα πρόσκληση θα βρίσκεται αναρτημένη στην ιστοσελίδα του Κοι.Σ.Π.Ε. « Αθηνά – Ελπίς » ([www.athena-elpis.gr](http://www.athena-elpis.gr)) καθώς και στην ιστοσελίδα της Ειδικής Υπηρεσίας Τομέα Υγείας κοινωνικής Αλληλεγγύης ([www.ygeia-pronoia.gr](http://www.ygeia-pronoia.gr)) από την 3<sup>η</sup> Απριλίου 2015 έως την καταληκτική ημερομηνία υποβολής .

Η δημοσίευση της παρούσας δεν δημιουργεί δεσμεύσεις ή ευθύνη τον Κοι.Σ.Π.Ε. « Αθηνά – Ελπίς » έναντι των ενδιαφερομένων που θα καταθέσουν τις προσφορές, ενώ ο Κοι.Σ.Π.Ε. διατηρεί τη διακριτική ευχέρεια να επιλέξει οποιαδήποτε προσφορά, την οποία θα κρίνει ως καταλληλότερη και συμφερότερη να εξυπηρετεί τις ανάγκες του έργου.

3 Απριλίου 2015

Ο Πρόεδρος του Δ.Σ. Κοι.Σ.Π.Ε. «Αθηνά - Ελπίς»

κ. Αβραάμ Νικόλαος



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ  
ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΧΩΡΟΥ ΓΙΑ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ  
ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ  
ΓΙΑ ΤΟ ΕΡΓΟ  
**«Παροχή Υπηρεσιών Μαζικής Εστίασης – Catering (MIS 381299)»**  
**ΤΟΥ Κοι.Σ.Π.Ε. 8<sup>ου</sup> Το.ΨΥ Αττικής «Αθηνά – Ελπίς»**



[www.ygeia-pronoia.gr](http://www.ygeia-pronoia.gr)

Με την  
συγχρηματοδότηση  
της Ευρωπαϊκής  
Ενωσης



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
"ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ"

[www.epanad.gov.gr](http://www.epanad.gov.gr)



[www.espa.gr](http://www.espa.gr)

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

### Α. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΟΥ

### Β. ΣΧΕΔΙΑ ΚΑΤΟΨΗΣ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ

### Γ. ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

#### ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΧΩΡΩΝ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ

*Περιλαμβάνονται αναλυτικά όλες οι εργασίες, που αφορούν τη διαμόρφωση χώρου του νέου καταστήματος καθώς και τα υλικά κατασκευής που θα χρησιμοποιηθούν στην κατασκευή και οι προδιαγραφές τους. Ο πίνακας πρέπει να κατατεθεί συμπληρωμένος*

1. ΑΠΟΞΗΛΩΣΕΙΣ – ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ
2. ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ
3. ΥΔΡΥΛΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ
4. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ
5. ΓΥΨΙΝΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ
6. ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ ΔΑΠΕΔΩΝ – ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΤΟΙΧΩΝ
7. ΕΛΑΙΟΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ
8. ΣΙΔΗΡΙΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ
9. ΞΥΛΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ
10. ΓΥΑΛΙΝΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ
11. ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΣ – ΧΟΑΝΗ



## **A. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΟΥ**

Το έργο αφορά στη δημιουργία ενός καταστήματος παρασκευής και τυποποίησης γευμάτων, το οποίο βρίσκεται στην οδό Μεγάλου Αλεξάνδρου 114.

Ο κύριος χώρος έχει εμβαδόν 95,10 τ.μ. , με υπόγειο 33,57 τ.μ.

Η νέα εσωτερική διαρρύθμιση του χώρου, περιλαμβάνει

1. Ένα ενιαίο παρασκευαστήριο, αποτελούμενο από τέσσερα τμήματα :
  - Το τμήμα του καφέ
  - Το τμήμα της κουζίνας
  - Το τμήμα της λάντζας
  - Το τμήμα παραλαβής και παράδοσης των γευμάτων
2. Ένα wc
3. Τον προθάλαμο του wc
4. Μια αποθήκη
5. Αποδυτήρια εργαζομένων

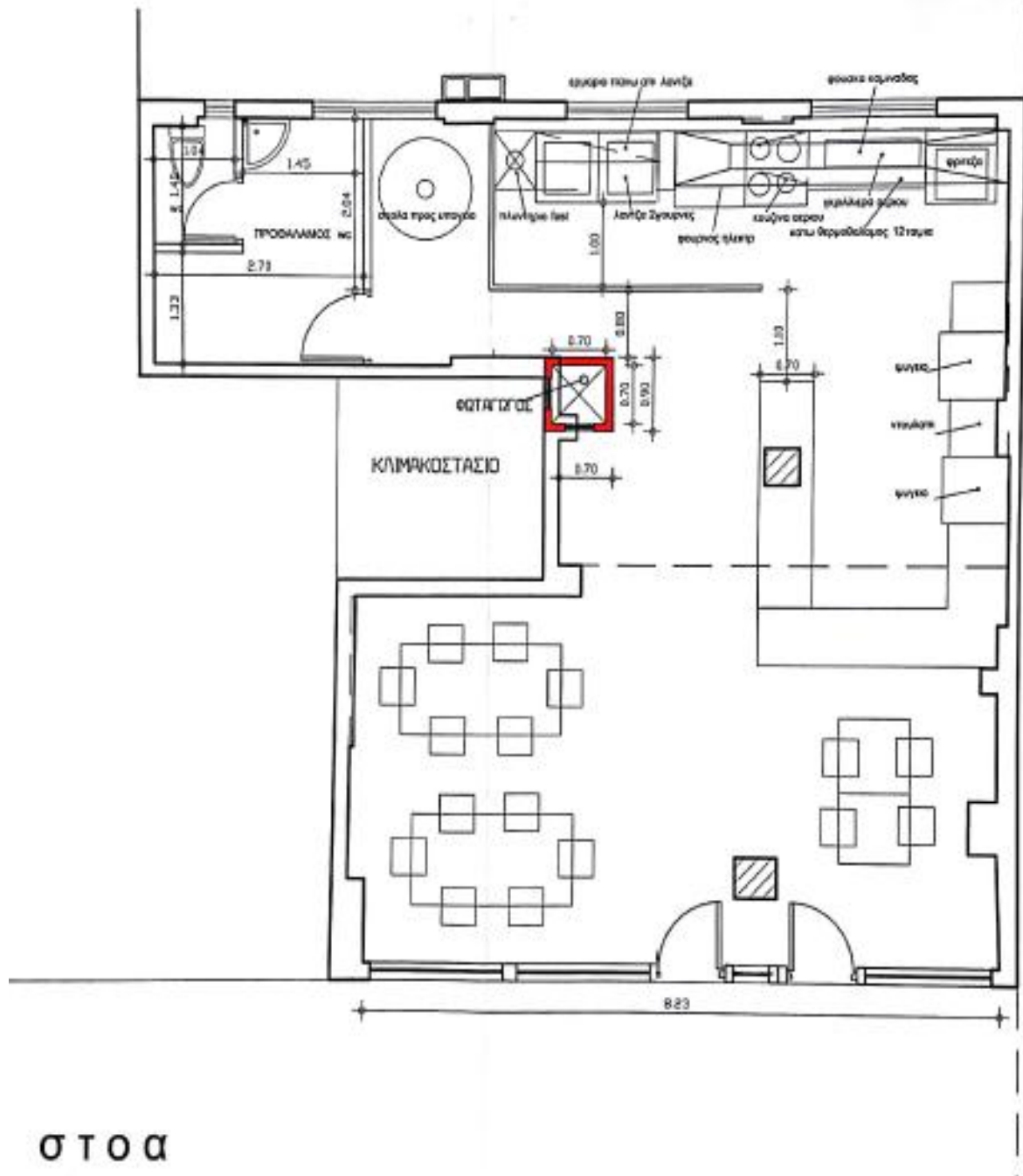
Για την αποπεράτωση του έργου απαιτούνται οι εργασίες που περιγράφονται στον πίνακα «εργασίες διαμόρφωσης χώρου»

**ΣΤΗΝ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ, ΝΑ ΣΥΜΠΛΗΡΩΘΕΙ Ο ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΟΥ ΠΑΡΤΗΜΑΤΟΣ Γ ΜΕ  
ΙΔΙΑΙΤΕΡΗ ΜΝΕΙΑ ΟΤΙ:**

- ΟΙ ΤΙΜΕΣ ΤΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΘΑ ΕΙΝΑΙ ΑΜΕΤΑΒΛΗΤΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΙΣΧΥΟΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ.
- Η ΤΙΜΗ ΘΑ ΑΝΑΓΡΑΦΕΤΑΙ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ ΚΑΙ ΑΝΑ ΜΟΝΑΔΑ, ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ.
- ΤΟ ΠΟΣΟΣΤΟ Φ.Π.Α. ΑΝΑΓΡΑΦΕΤΑΙ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΑ ΣΤΟ ΤΕΛΟΣ ΤΟΥ ΚΑΘΕ ΠΙΝΑΚΑ.

## Β.ΣΧΕΔΙΟ ΚΑΤΟΨΗΣ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ

### ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΧΩΡΟΥ



Σ Τ Ο Α

## Γ. ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

### ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΧΩΡΟΥ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ

Πρέπει να κατατεθεί συμπληρωμένος κατά την υποβολή της προσφοράς

#### ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΧΩΡΟΥ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ

A/A	Περιγραφή εργασιών & υλικών	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή μονάδος	Μερικά σύνολα (€)	Τελικά σύνολα (€)
<b>1</b>	<b>ΚΑΘΑΘΡΕΞΕΙΣ ΚΑΙ ΑΠΟΞΗΛΩΣΕΙΣ, ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΣΕ ΘΕΣΗ ΦΟΡΤΩΣΗΣ ΣΤΟ ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΟ, ΦΟΡΤΟΣΗ ΣΕ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟ ΚΑΙ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΟΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΙΣ ΑΡΜΟΔΙΕΣ ΑΡΧΕΣ.</b>					
1.1	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗΣ ΚΥΚΛΙΚΗΣ ΣΚΑΛΑΣ	ΤΜΧ	1,00			
1.2	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΠΑΡΑΘΥΡΩΝ (ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 0,40Χ0,60 1,20Χ1,00 1,20Χ1,00)	ΤΜΧ	1,00			
1.3	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ	ΤΜΧ	1,00			
1.4	ΑΠΟΞΗΛΩΣΕΙΣ ΡΑΦΙΩΝ ΥΠΟΓΕΙΟΥ	ΤΜΧ	1,00			
1.5	ΚΑΔΟΣ ΦΟΡΤΩΣΗΣ ΜΠΑΣΩΝ	ΤΜΧ	1,00			
	<b>Μερικό σύνολο</b>					
<b>2</b>	<b>ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>					
2.1	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΟΥ ΘΑ ΠΡΟΚΥΨΟΥΝ ΑΠΟ ΤΙΣ ΑΠΟΞΗΛΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1,00			
2.2	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΩΝ ΠΟΥ ΘΑ ΠΡΟΚΥΨΟΥΝ ΑΠΟ ΤΙΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΚΑΙ ΥΔΡΑΥΛΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ, ΤΟΝ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟ, ΤΟΝ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΝΩΣΗ ΤΗΣ ΚΑΜΙΝΑΔΑΣ ΜΕ ΤΗ ΦΟΥΣΚΑ	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1,00			
2.3	ΥΛΙΚΑ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1,00			
	<b>Μερικό σύνολο</b>					
<b>3</b>	<b>ΥΔΡΑΥΛΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>					
	<b>ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>					
3.1	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΝΕΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΕΩΝ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΤΟΥ ΜΠΑΝΙΟΥ, ΣΤΟΝ ΠΡΟΘΑΛΑΜΟ, ΣΤΟ ΤΜΗΜΑ ΤΗΣ ΚΟΥΖΙΝΑΣ ΚΑΙ ΤΟΥ ΚΑΦΕ, ΒΑΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ (ΛΕΚΑΝΗ, ΣΙΦΩΝΙ ΔΑΠΕΔΟΥ, ΔΙΠΛΗ ΛΑΝΤΖΑ, ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ, ΒΡΑΣΤΗΡΑΣ, ΜΗΧΑΝΗ ΤΟΥ ΚΑΦΕ, ΠΑΓΟΜΗΧΑΝΗ, 2 ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΑ)	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1,00			
3.2	ΠΑΡΟΧΕΣ ΝΕΡΟΥ ΣΕ ΟΛΑ ΤΑ ΣΗΜΕΙΑ ΒΑΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ (ΝΙΠΤΗΡΑΣ ΠΡΟΘΑΛΑΜΟΥ (ΖΕΣΤΟ-ΚΡΥΟ), ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΛΕΚΑΝΗΣ, ΔΙΠΛΗ ΛΑΝΤΖΑ ΜΕ ΠΟΔΟΒΑΛΒΙΣΑ (ΖΕΣΤΟ – ΚΡΥΟ), ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ ΘΕΡΜΟΘΑΛΑΜΟΣ, ΘΕΣΗ ΚΟΥΖΙΝΑΣ, ΒΡΑΣΤΗΡΑΣ, ΜΗΧΑΝΗ ΚΑΦΕ ΜΕ ΣΥΛΛΕΚΤΗ ΥΔΡΟΛΗΨΙΑΣ (ΖΕΣΤΟ ΚΡΥΟ) ΣΤΟ ΠΡΟΘΑΛΑΜΟ ΤΟΥ WC	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1,00			

3.3	ΠΑΡΟΧΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ ΣΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1,00			
3.4	ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΑΙ ΣΥΝΔΕΣΗ ΘΕΡΜΟΣΙΦΩΝΑ	ΤΜΧ	1,00			
3.5	ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΕΙΔΩΝ ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΚΑΙ ΚΟΥΝΟΠΟΪΙΑΣ	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1,00			
3.6	ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΜΠΑΝΙΟΥ	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1,00			
3.7	ΣΥΝΔΕΣΗ ΠΑΡΟΧΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ, ΑΕΡΙΟΥ ΚΑΙ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΟΛΟΥ ΤΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΤΟΥ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΡΙΟΥ ΒΑΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1,00			
<b>ΥΛΙΚΑ</b>						
3.8	ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ (PVC ΛΕΥΚΟ 6ΑΤΜ)	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1,00			
3.9	ΥΛΙΚΑ ΥΔΡΕΥΣΗΣ (ΠΟΛΥΣΤΡΩΜΑΤΙΚΗ ΣΩΛΗΝΑ Φ16)	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1,00			
3.10	ΥΛΙΚΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ (ΣΙΔΗΡΟΣΩΛΗΝΑ Β.Τ. ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ)	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1,00			
3.11	ΥΛΙΚΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΕΙΔΩΝ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΚΡΟΥΝΟΠΟΪΙΑΣ ΚΑΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1,00			
3.12	ΘΕΡΜΟΣΙΦΩΝΑΣ 80ΛΤ	ΤΜΧ	1,00			
3.13	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΝΙΠΤΗΡΟΣ ΨΗΛΗ ΜΕ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟ SEDAL TECHNOLOGY	ΤΜΧ	1,00			
3.14	ΡΟΥΞΟΥΝΙ ΝΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ ΝΕΡΟΧΥΤΩΝ	ΤΜΧ	1,00			
3.15	ΠΟΔΟΒΑΛΒΙΔΑ ΧΡΟΝΟΥ MARTE – MIX 43-1008	ΤΜΧ	1,00			
3.16	ΝΙΠΤΗΡΑΣ ΕΠΙΤΟΙΧΟΣ 47X41X15	ΤΜΧ	1,00			
3.17	ΛΕΚΑΝΗ Χ.Π. ΠΙΣΩ ΣΙΦΩΝΙ ΑΠ'Ο ΠΟΡΣΕΛΑΝΗ	ΤΜΧ	1,00			
3.18	ΚΑΛΥΜΑ ΛΕΚΑΝΗΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟ	ΤΜΧ	1,00			
3.19	ΣΕΤ ΣΙΦΩΝΙ ΑΠΛΟ – ΒΑΛΒΙΔΑ ΓΙΑ ΠΟΡΣΕΛΑΝΙΝΟ ΝΙΠΤΗΡΑ	ΤΜΧ	4,00			
3.20	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΜΕ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟ	ΤΜΧ	1,00			
3.21	ΔΙΠΛΟ ΑΓΓΙΣΤΡΟ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΧΡΩΜΙΟ/ΝΙΚΕΛ	ΤΜΧ	1,00			
3.22	ΧΑΡΤΟΘΗΚΗ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΧΡΩΜΙΟ/ ΝΙΚΕΛ	ΤΜΧ	1,00			
3.23	ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΑΝΟΙΧΤΟ ΧΑΡΤΟΔΟΧΕΙΟ	ΤΜΧ	1,00			
3.24	ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΧΑΡΤΟΔΟΧΕΙΟ ΜΕ ΚΑΠΑΚΙ ΚΑΙ ΠΕΝΤΑΛ	ΤΜΧ	1,00			
3.25	DISPENSER ΧΡΩΜΑΤΟΣ/ΝΙΚΕΛ	ΤΜΧ	1,00			
3.26	ΧΑΡΤΟΘΗΚΗ ΧΕΙΡΟΣ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΧΡΩΜΙΟ/ΝΙΚΕΛ	ΤΜΧ	1,00			
3.27	ΠΙΓΚΑΛ ΤΟΙΧΟΥ ΜΕ ΠΟΡΣΕΛΑΝΙΝΗ ΒΑΣΗ	ΤΜΧ	1,00			
3.28	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ ΜΠΑΝΙΟΥ 70X50 ΜΠΙΖΟΥΤΕ	ΤΜΧ	1,00			
3.29	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗ ΦΩΛΙΑ ΜΕ ΛΑΣΤΙΧΟ 3/4"	ΤΜΧ	1,00			
	<b>Μερικό σύνολο</b>					
<b>4</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>					
	<b>ΕΡΓΑΣΙΕΣ (ΘΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΟΥΝ ΣΤΟΝ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΚΑΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΧΩΡΟ ΤΟΥ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ)</b>					
4.1	ΓΡΑΜΜΗ ΓΙΑ ΔΥΟ ΨΥΓΕΙΑ ΘΑΛΑΜΩΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ(ΚΑΤΑΨΥΚΤΕΣ)	ΤΜΧ	1,00			
4.2	ΓΡΑΜΜΗ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ ΠΙΑΤΩΝ	ΤΜΧ	1,00			
4.3	ΓΡΑΜΜΗ ΓΙΑ ΤΡΙΦΑΣΙΚΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΦΟΥΡΝΟ	ΤΜΧ	1,00			
4.4	ΓΡΑΜΜΗ ΘΕΡΜΟΘΑΛΑΜΟΥ	ΤΜΧ	1,00			

4.5	ΓΡΑΜΜΗ ΨΥΓΕΙΟΥ ΠΑΓΚΟΥ (ΤΜΗΜΑ ΚΟΥΖΙΝΑΣ)	ΤΜΧ	1,00			
4.6	ΓΡΑΜΜΗ ΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΤΙΚΟ ΠΑΤΑΤΩΝ	ΤΜΧ	2,00			
4.8	ΓΡΑΜΜΗ ΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΔΙΠΛΗ ΦΡΙΤΕΖΑ	ΤΜΧ	1,00			
4.9	ΓΡΑΜΜΗ ΓΙΑ ΨΥΓΕΙΟ ΠΑΓΚΟΥ	ΤΜΧ	1,00			
4.10	ΓΡΑΜΜΗ ΓΙΑ ΜΠΑΙΝ ΜΑΡΙ	ΤΜΧ	1,00			
4.11	ΓΡΑΜΜΗ ΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΘΕΡΜΟΣΙΦΩΝΑ	ΤΜΧ	1,00			
4.12	ΓΡΑΜΜΗ ΓΙΑ ΔΙΠΛΗ ΤΟΣΤΙΕΡΑ	ΤΜΧ	1,00			
4.13	ΓΡΑΜΜΕΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΙΣΟΓΕΙΟΥ - ΥΠΟΓΕΙΟΥ	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1,00			
4.14	ΓΡΑΜΜΕΣ ΠΡΙΖΟΔΙΑΚΟΠΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΑ ΣΧΕΔΙΑ	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1,00			
4.15	ΓΡΑΜΜΕΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΙ ΤΑ ΣΧΕΔΙΑ	ΤΜΧ	1,00			
4.16	ΓΡΑΜΜΗ ΓΙΑ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ ΙΣΟΓΕΙΟΥ	ΤΜΧ	1,00			
4.17	ΓΡΑΜΜΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΡΟΛΟΥ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	ΤΜΧ	2,00			
4.18	ΓΡΑΜΜΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ, ΔΙΑΦΗΜΙΣΤΙΚΗΣ ΤΑΜΠΕΛΑΣ	ΤΜΧ	1,00			
4.19	ΓΡΑΜΜΕΣ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΙ ΤΑ ΣΧΕΔΙΑ	ΤΜΧ	1,00			
4.20	ΓΡΑΜΜΕΣ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΙ ΤΑ ΣΧΕΔΙΑ	ΤΜΧ	1,00			
4.21	ΜΕΤΡΗΣΗ ΓΕΙΩΣΗΣ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΗ ΥΔΕ ΓΙΑ ΔΕΔΔΗΕ	ΤΜΧ	1,00			
4.22	ΓΡΑΜΜΗ ΓΙΑ ΦΩΤΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	ΤΜΧ	1,00			
<b>ΥΛΙΚΑ: ΟΛΑ ΤΑ ΥΛΙΚΑ ΠΟΥ ΘΑ ΧΡΕΙΑΣΤΟΥΝ ΓΙΑ ΤΙΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>						
4.22	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΣ ΣΕ ΥΠΑΡΧΟΝΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΠΙΝΑΚΑ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΝΕΕΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ ΧΩΡΟΥ ΚΑΙ ΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΤΟΥ ΠΙΝΑΚΑ (ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ, ΤΡΙΦΑΣΙΚΟ ΔΙΑΚΟΠΤΗ, ΤΡΙΦΑΣΙΚΟ ΡΕΛΕ ΔΙΑΡΡΟΗΣ)	ΤΜΧ	1,00			
4.23	ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΜ 3Χ1,5mm2	ΜΜ	300,00			
4.24	ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΜ 5Χ1,5mm3	ΜΜ	40,00			
4.25	ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΜ 3Χ2,5mm2	ΜΜ	400,00			
4.26	ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΜ 5Χ2,5mm3	ΜΜ	50,00			
4.27	ΣΧΑΡΕΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 200Χ60 ΜΕ ΌΛΑ ΤΑ ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΥΛΙΚΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ (ΝΤΙΖΕΣ Μ8 ΣΥΝΔΕΤΗΡΕΣ ΟΔΗΓΟΥΣ ΚΛΠ)	ΜΜ	60,00			
4.28	ΣΩΛΗΝΑ ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΗ Η ΣΠΙΡΑΛ Φ20 ΕΛΑΦΡΟΥ ΤΥΠΟΥ ΓΙΑ ΧΩΝΕΥΤΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΠΟΥ ΑΠΑΙΤΗΘΕΙ	ΜΜ	75,00			
4.29	ΦΩΤΙΣΤΙΚΑ ΤΥΠΟΥ PL 14W LED ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΧΩΝΕΥΤΟ ΜΕ Φ20 ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΣΕ ΨΕΥΔΟΡΟΦΗ. Η ΒΑΣΗ ΚΑΙ ΤΟ ΣΤΕΦΑΝΙ ΕΙΝΑΙ ΑΠΟ ΧΥΤΟΠΡΕΣΣΑΡΙΣΤΟ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΓΚΡΙ. ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΑΠΟ ΚΑΘΑΡΟ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ 99,9% ΑΝΟΔΙΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΑΝΤΙΘΑΜΒΩΤΙΚΟ ΟΘΟΝΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΓΥΑΛΙ	ΤΜΧ	22,00			

4.30	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΤΥΠΟΥ ΧΕΛΩΝΑ ΛΕΥΚΟ ΜΕ ΥΑΛΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΘΗΚΗ ΚΑΙ ΤΟΥΣ ΒΟΗΘΗΤΙΚΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ ΤΟΥ ΥΠΟΓΕΙΟΥ	ΤΜΧ	8,00			
4.31	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΤΥΠΟΥ LED ΜΕ ΕΝΔΕΙΞΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ ΕΞΟΔΟΥ	ΤΜΧ	4,00			
4.32	ΣΤΑΘΕΡΟ ΣΠΟΤ Φ50 ΓΙΑ ΧΩΝΕΥΤΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΣΕ ΓΥΦΟΣΑΝΙΔΑ ΜΕ ΛΑΜΠΗΡΑ GU10/220 LED 5W	ΤΜΧ	4,00			
4.33	ΠΡΙΖΕΣ ΛΕΥΚΕΣ ΧΩΝΕΥΤΕΣ ΜΕ ΚΑΠΑΚΙ 220V/16A	ΤΜΧ	20,00			
4.34	ΔΙΑΚΟΠΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΠΑΝΤΟΣ ΤΥΠΟΥ	ΤΜΧ	20,00			
4.35	ΕΝΤΟΙΧΙΣΜΕΝΑ - ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΚΟΥΤΙΑ ΔΙΑΚΟΠΤΟΥ Η ΔΙΑΚΛΑΔΩΣΗΣ	ΤΜΧ	60,00			
4.36	ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ 12 ΖΩΝΩΝ ΜΕ 4 ΡΑΝΤΑΡ ΚΙΝΗΣΗΣ ΚΑΙ 5 ΜΑΓΝ ΕΠΑΦΕΣ 1 ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟ 1 ΣΕΙΡΗΝΑ ΕΞΩΤ ΚΑΙ 1 ΣΕΙΡΗΝΑ ΕΣΩΤ	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1,00			
4.37	ΚΑΛΩΔΙΩΣΕΙΣ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ 6Χ0,22	ΜΜ	100,00			
<b>Μερικό σύνολο</b>						
<b>5</b>	<b>ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ – ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ</b>					
<b>ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>						
5.1	ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ SPLIT ΚΑΝΑΛΑΤΟΥ	ΤΜΧ	2,0			
5.2	ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ FAN SECTION 700m3/h 3ΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ	ΤΜΧ	1,0			
5.3	ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΧΕΙΡΗΣΤΗΡΙΩΝ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ	ΤΜΧ	3,0			
5.4	ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΕΩΝ	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	2,0			
5.5	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΜΕ ΜΟΝΩΜΕΝΟΥΣ ΕΥΚΑΜΠΤΟΥΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΥΣ ΜΕ ΠΛΕΝΟΥΜ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ ΚΟΥΤΙΑ ΣΤΟΜΙΩΝ ΚΑΙ CONNECTION BOX ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1,0			
5.6	ΣΤΟΜΙΑ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ - ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ - ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΧΩΡΙΣ ΒΑΦΗ	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1,0			
<b>ΥΛΙΚΑ</b>						
5.7	ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟ ΚΑΝΑΛΑΤΟ inverter 24.000btu/h ΜΕ ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	ΤΜΧ	1,0			
5.8	ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟ ΚΑΝΑΛΑΤΟ inverter 32.000btu/h ΜΕ ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	ΤΜΧ	1,0			
5.9	ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ FAN SECTION 700m3/h με ροοστάτη για τη ρύθμιση στροφών	ΤΜΧ	1,0			
5.10	ΣΤΟΜΙΑ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ - ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ - ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1,00			
5.11	ΕΥΚΑΜΠΤΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ Φ200	ΜΜ	45,00			
5.12	ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ, ΠΛΕΝΟΥΜ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ ΚΟΥΤΙΑ ΣΤΟΜΙΩΝ ΚΑΙ CONNECTION BOX ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ	ΤΜΧ	12,00			
<b>Μερικό σύνολο</b>						

<b>6</b> <b>ΓΥΨΙΝΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ : ΟΛΑ ΤΑ ΥΛΙΚΑ ΠΟΥ ΘΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΟΥΝ ΘΑ ΕΙΝΑΙ ΑΡΙΣΤΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ, ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΜΕΝΩΝ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΩΝ (ΜΕ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ISO). ΟΙ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΕΣ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΦΩΝΕΣ ΜΕ ΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ ΔΙΝ18180. Ο ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ ΣΚΕΛΕΤΟΣ ΤΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΩΝ ΘΑ ΑΠΟΤΕΛΕΙΤΑΙ ΑΠΟ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΘΑ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΦΩΝΟΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥΣ ΔΙΝ18181,18182,18183</b>						
ΕΡΓΑΣΙΕΣ						
6.1	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΟΡΟΦΗΣ ΑΠΟ ΜΟΝΗ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΑ ΜΕ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΣΚΕΛΕΤΟ ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΑ ΠΡΟΦΙΛ – ΚΑΝΑΛΙΑ ΟΡΟΦΗΣ- ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΑ ΣΕ ΕΠΙΠΕΔΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΣΤΑ 3,50Μ.	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1,00			
6.2	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΟΡΟΦΗΣ ΟΡΥΚΤΩΝ ΙΝΩΝ ΣΕ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΣΚΕΛΕΤΟ 60Χ60 ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΑ ΠΡΟΦΙΛ ΜΕ ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΣΤΗΝ ΟΡΟΦΗ ΣΤΑ 3,50Μ	Μ2	60,00			
6.3	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΦΩΤΑΓΩΓΟΥ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΑΠΟ ΠΥΡΑΝΤΟΧΗ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΑ ΚΑΙ ΠΕΤΡΟΒΑΜΒΑΚΑ ΜΕ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ ΠΥΡΑΝΤΙΣΤΑΣΗΣ 120ΛΕΠΤΩΝ	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1,00			
6.4	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΑΣ ΑΠΟ ΔΙΠΛΗ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΑ ΑΝΘΥΓΡΗ ΜΕ ΕΙΔΙΚΑ ΠΡΟΦΙΛ 5CM ΣΤΡΩΤΗΡΕΣ - ΟΡΘΟΣΤΑΤΕΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΑ ΑΡΧΙΚΕΚΤΟΝΙΚΑ ΣΧΕΔΙΑ	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1,00			
6.5	ΚΟΥΤΕΛΑ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΑΣ Π, Γ ΟΠΟΥ ΑΠΑΙΤΗΘΟΥΝ	ΜΜ	15,00			
6.6	ΨΕΥΔΟΡΟΦΗ WC ΚΑΙ ΠΡΟΘΑΛΑΜΟΥ WC ΜΕ ΜΟΝΗ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΑ	ΤΜΧ	1,00			
ΥΛΙΚΑ						
6.8	ΟΛΑ ΤΑ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΥΛΙΚΑ ΓΙΑ ΤΙΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΛΑΦΡΩΝ ΧΩΡΙΣΜΑΤΩΝ (ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΕΣ 12,5mm, ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΠΡΟΦΙΛ, ΜΟΝΩΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ (ΠΕΤΡΟΒΑΜΒΑΚΑΣ), ΣΤΟΚΟΙ, ΒΙΔΕΣ, ΓΑΖΕΣ, ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΚΛΠ)	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1,00			
6.9	ΟΛΑ ΤΑ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΥΛΙΚΑ ΓΙΑ ΤΙΣ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΨΕΥΔΟΡΟΦΗΣ ΟΡΥΚΤΩΝ ΙΝΩΝ (ΠΛΑΚΕΣ ΛΕΥΚΕΣ 60Χ60, ΟΔΗΓΟΙ Τ, ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟ L ΒΙΣΜΑΤΑ ΑΝΑΡΤΗΣΕΙΣ ΚΛΠ)	Μ2	60,00			
<b>Μερικό σύνολο</b>						
7 ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ ΔΑΠΕΔΩΝ – ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΤΟΙΧΩΝ						
ΕΡΓΑΣΙΕΣ						
7.1	ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΔΑΠΕΔΟΥ ΚΥΡΙΟΥ ΧΩΡΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΜΕ ΚΕΡΑΜΙΚΑ ΠΛΑΚΙΔΙΑ 60Χ60	Μ2	40,00			
7.2	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΤΟΙΧΟΥ ΚΟΥΖΙΝΑΣ ΚΑΙ ΛΑΝΤΖΑΣ ΜΕ ΚΕΡΑΜΙΚΑ ΠΛΑΚΙΔΙΑ ΚΟΥΖΙΝΑΣ 20Χ20	Μ2	9,00			
7.3	ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΔΑΠΕΔΟΥ ΒΟΗΘΗΤΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ ΚΑΙ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΡΙΟΥ ΜΕ ΓΡΑΝΗΤΟΠΛΑΚΙΔΙΑ 30Χ30	Μ2	50,00			
7.4	ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΔΑΠΕΔΟΥ ΚΑΙ ΤΟΙΧΩΝ WC ΚΑΙ ΠΡΟΘΑΛΑΜΟΥ WC ΜΕ ΚΕΡΑΜΙΚΑ ΠΛΑΚΙΔΙΑ ΜΠΑΝΙΟΥ 20Χ50	Μ2	22,00			
7.5	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΑΡΜΑΡΟΠΟΔΙΩΝ ΠΑΡΑΘΥΡΩΝ ΚΑΙ ΦΕΓΓΙΤΩΝ ΟΠΟΥ	ΜΜ	2,40			

	ΑΠΑΙΤΗΘΟΥΝ ΜΕ ΜΑΡΜΑΡΟ ΛΕΥΚΟ 2CM					
<b>ΥΛΙΚΑ ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ</b>						
7.6	ΠΛΑΚΑΚΙΑ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 60X60 ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ : ΕΠΙΣΜΑΛΤΩΜΕΝΟΣ ΤΕΧΝΗΤΟΣ ΓΡΑΝΙΤΗΣ, ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΜΑΤ, ΑΠΟΧΡΩΣΗ ΓΚΡΙ-ΜΠΕΖ	M2	40,00			
7.7	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΤΟΙΧΟΥ ΚΟΥΖΙΝΑΣ ΚΑΙ ΛΑΝΤΖΑΣ ΜΕ ΚΕΡΑΜΙΚΑ ΠΛΑΚΑΚΙΑ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 20X20 ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΛΕΥΚΟ, ΓΥΑΛΙΣΤΕΡΟ	M2	9,00			
7.8	ΠΛΑΚΑΚΙΑ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 30X30 ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ : ΕΠΙΣΜΑΛΤΩΜΕΝΟΣ ΤΕΧΝΗΤΟΣ ΓΡΑΝΙΤΗΣ, ΑΝΤΙΟΛΙΣΘΗΤΙΚΟΣ, ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΜΑΤ Η ΓΥΑΛΙΣΤΕΡΗ ΓΚΡΙ ΧΡΩΜΑΤΟΣ	M2	50,00			
7.9	ΠΛΑΚΑΚΙΑ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 20X50 ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΓΙΑ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΛΟΥΤΡΩΝ ΣΕ ΔΥΟ ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΥΣ ΛΕΥΚΟ ΚΑΙ ΓΚΡΙ ΑΝΟΙΧΤΟ	M2	22,0			
7.10	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΑΡΜΑΡΟΠΟΔΙΩΝ ΠΑΡΑΘΥΡΩΝ ΚΑΙ ΦΕΓΓΙΤΩΝ ΟΠΟΥ ΑΠΑΙΤΗΘΟΥΝ ΜΕ ΜΑΡΜΑΡΟ ΛΕΥΚΟ 2CM	MM	2,40			
<b>Μερικό σύνολο</b>						
<b>8</b>	<b>ΕΛΑΙΟΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ</b>					
<b>ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>						
8.1	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ - ΙΣΟΓΕΙΟ: ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΟΙΝΟΣ ΜΕ ΣΠΑΤΟΥΛΑΡΙΣΜΑ ΣΕ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΓΥΦΟΣΑΝΙΔΩΝ ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑ (ΕΝΑ ΧΕΡΙ ΑΣΤΑΡΙ ΚΑΙ ΔΥΟ ΧΕΡΙΑ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΤΥΠΟΥ super Neopal της ΒΙΒΕΧΡΩΜ.	M2	200,00			
8.2	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ - ΥΠΟΓΕΙΟ: ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΟΙΝΟΣ ΧΩΡΙΣ ΣΠΑΤΟΥΛΑΡΙΣΜΑ ΣΕ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΓΥΦΟΣΑΝΙΔΩΝ ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑ (ΕΝΑ ΧΕΡΙ ΑΣΤΑΡΙ ΚΑΙ ΔΥΟ ΧΕΡΙΑ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΤΥΠΟΥ super Neopal της ΒΙΒΕΧΡΩΜ.	M2	80,00			
8.3	ΒΕΡΝΙΚΟΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΚΟΥΦΩΜΑΤΩΝ ΟΨΕΩΣ, ΦΕΓΓΙΤΩΝ, ΠΑΡΑΘΥΡΩΝ, ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΥΚΛΙΚΗΣ ΣΚΑΛΑΣ ΥΠΟΓΕΙΟΥ	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1,00			
8.4	ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΟΨΗ ΚΤΙΡΙΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΚΟΙΝΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΣΠΑΤΟΥΛΑΡΙΣΜΑ)	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1,00			
8.5	ΒΑΦΕΣ ΞΥΛΙΝΩΝ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΚΑΣΩΝ ΠΡΕΒΑΖΙΩΝ ΜΕ ΡΙΠΟΥΛΙΝΗ ΝΕΡΟΥ	ΤΜΧ	4,00			
<b>ΥΛΙΚΑ ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>						
8.6	ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΧΡΩΜΑΤΑ Α' ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΧΩΡΟ ΚΑΙ ΑΚΡΥΛΙΚΑ 100% ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΧΩΡΟ	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1,00			
8.7	ΑΚΡΥΛΙΚΑ ΑΣΤΑΡΙΑ ΓΙΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΚΑΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΧΡΗΣΗ	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1,00			



8.8	ΑΚΡΥΛΙΚΟΣ ΣΤΟΚΟΣ ΣΠΑΤΟΥΛΑΡΙΣΜΑΤΟΣ	ΚΛ	160,00			
8.9	ΑΣΤΑΡΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ Α΄ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΝΕΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΒΑΦΗ ΜΕ ΒΕΡΝΙΚΟΧΡΩΜΑ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΤΟΥ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ	ΚΑΤ΄ ΑΠΟΚΟΠΗ	1,00			
	<b>Μερικό σύνολο</b>					
<b>9</b>	<b>ΣΙΔΗΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ</b>					
9.1	ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΥΚΛΙΚΗΣ ΣΚΑΛΑΣ ΥΠΟΓΕΙΟΥ ΚΑΙ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΣΚΕΛΕΤΟΥ, ΣΤΗΡΙΞΕΩΝ, ΠΑΤΗΜΑΤΩΝ, ΚΙΚΛΙΔΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΚΟΥΠΑΣΤΗΣ	ΤΜΧ	1,00			
9.2	ΝΕΑ ΚΟΥ ΦΩΜΑΤΑ ΥΠΟΓΕΙΟΥ ΜΕ ΑΡΑΙΕΣ ΠΕΡΣΙΔΕΣ ΒΡΟΧΗΣ	ΤΜΧ	2,00			
9.3	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΒΑΣΗΣ ΥΠΕΡΥΨΩΣΗΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ (1,00Χ1,00Χ0,40)	ΤΜΧ	2,00			
9.4	ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΟ ΜΕ ΑΝΑΚΛΙΣΗ ΓΙΑ ΤΟ WC ΛΕΥΚΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΤΖΑΜΙ ΑΜΜΟΒΟΛΗ	ΤΜΧ	1,00			
9.5	ΔΙΑΤΡΗΤΟ ΡΟΛΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΜΕ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΜΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΤΟΥ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ 4,00Μ Χ 3,50Μ	ΤΜΧ	2,00			
	<b>Μερικό σύνολο</b>					
<b>10</b>	<b>ΞΥΛΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>					
10.1	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΕΡΜΑΡΙΟΥ ΔΥΦΥΛΛΗΣ ΝΤΟΥΛΑΠΑΣ ΑΠΌ ΜΔΦ ΧΩΡΙΣ ΠΛΑΤΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΥΨΗ ΤΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΤΩΝ ΜΕΤΡΗΤΩΝ ΔΕΔΔΗΕ ΚΑΙ ΤΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 1,20Χ2,30Χ0,40 ΛΑΚΑΡΙΣΤΗ ΣΕ ΧΡΩΜΑ ΛΕΥΚΟ	ΤΜΧ	1,00			
10.2	ΠΟΡΤΑ ΛΑΜΙΝΑΤΕ W.C. ΑΠΟΘΗΚΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΘΑΛΑΜΟΥ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 0.75Χ 2.00 ΜΕ ΞΥΛΙΝΗ ΤΗ ΚΑΖΑ ΚΑΙ ΤΑ ΠΡΕΒΑΖΙΑ, ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΚΑΙ ΠΟΜΟΛΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ	ΤΜΧ	3,00			
10.3	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΠΑΤΗΜΑΤΩΝ ΣΚΑΛΑΣ ΑΠΌ ΞΥΛΟ ΘΕΙΑΣ 3CM ΛΟΥΣΤΡΑΡΙΣΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΕ ΕΠΙΚΟΛΥΣΗ ΑΝΤΙΟΛΙΣΘΗΤΙΚΗΣ ΤΑΙΝΙΑΣ στις ΑΚΜΕΣ	ΤΜΧ	17,00			
	<b>Μερικό σύνολο</b>					
<b>11</b>	<b>ΥΑΛΙΝΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ</b>					
11.1	ΤΖΑΜΙ ΑΜΜΟΒΟΛΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ ΤΟΥ ΠΟΣΤΟΥ ΤΟΥ ΚΑΦΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΚΟΥΖΙΝΑ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ 3.40Χ1.50	ΤΜΧ	1,00			
	<b>Μερικό σύνολο</b>					
<b>12</b>	<b>ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΣ ΧΟΑΝΗΣ – ΚΑΜΙΝΑΔΑ</b>					
12.1	ΦΟΥΣΚΑ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΗ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 4,00Μ Χ 0,80Μ Χ 1,50Μ	ΤΜΧ	1,0			
12.2	ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΣΥΝΔΕΣΗ ΦΟΥΣΚΑΣ ΜΕ ΚΑΠΝΟΔΟΧΟ	ΚΑΤ΄ ΑΠΟΚΟΠΗ	1,0			
12.3	ΧΤΙΣΙΜΟ - ΑΝΥΨΩΣΗ ΚΑΤΆ 1,5Μ ΤΗΣ ΥΠΑΡΧΟΥΣΑΣ ΚΑΠΝΟΔΟΧΟΥ ΣΤΟ ΔΩΜΑ ΤΗΣ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣ ΜΕ ΤΑ ΙΔΙΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΜΕ ΛΑΜΕΣ	ΚΑΤ΄ ΑΠΟΚΟΠΗ	1,0			
12.4	ΚΑΠΕΛΟ ΚΑΠΝΟΔΟΧΟΥ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΣΤΟ	ΤΜΧ	1,0			



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ

	ΔΩΜΑ					
	<b>Μερικό σύνολο</b>					
	<b>ΚΟΣΤΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ (ΕΥΡΩ)</b>					
	<b>ΦΠΑ</b>					
	<b>ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΜΕ ΦΠΑ</b>					