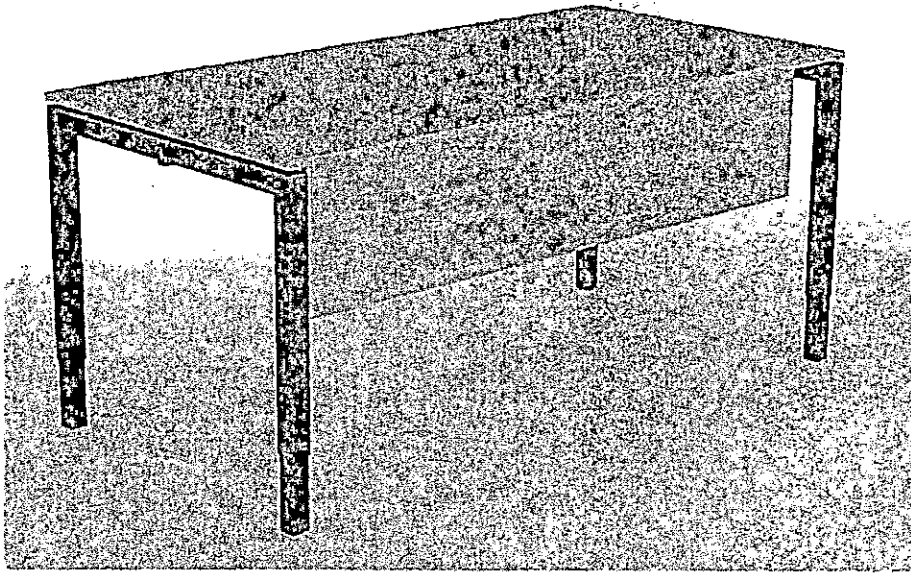


Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ-ΞΕΝΟΔ/ΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ  
ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΟΥ  
ΠΛΗΡΟΦ.: Α. ΑΓΓΕΛΑΚΗ

Θέμα : ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΑΠΟ ΤΟ Ε' ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ – Μ.Ε.Λ.

## Α . Τ Ε Χ Ν Ι Κ Ε Σ Π Ρ Ο Δ Ι Α Γ Ρ Α Φ Ε Σ

### 1. ΓΡΑΦΕΙΑ – τεμάχια 2



ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ

Ενδεικτικές Διαστάσεις:

1450mm X 600mm X 730 - 780mm (H) : ΤΕΜ.1

1200mm X 600mm X 730 - 780mm (H) : ΤΕΜ. 1

Το γραφείο θα αποτελείται από:

1. Μεταλλικό σκελετό κατασκευασμένο από 2 οριζόντιους & 2 εγκάρσιους χαλυβδοσωλήνες 40X20mm, οι οποίοι προσαρμόζονται στο κάτω μέρος της επιφάνειας εργασίας του γραφείου, δημιουργώντας πλαίσιο περιφερειακής υποστήριξης της. Στα 4 άκρα του πλαισίου, με κόμβους αλουμινίου και με την βοήθεια βιδών allen θα προσαρμόζονται τέσσερις κάθετοι χαλυβδοσωλήνες 45X45mm πάχους 1,5mm (πόδια γραφείου). Τα πόδια θα φέρουν ρεγουλατόρους ρύθμισης ύψους από 0 – 25mm. Όλα τα μεταλλικά μέρη, θα είναι βαμμένα με ηλεκτροστατική βαφή, απόχρωσης επιλογής της Υπηρεσίας.

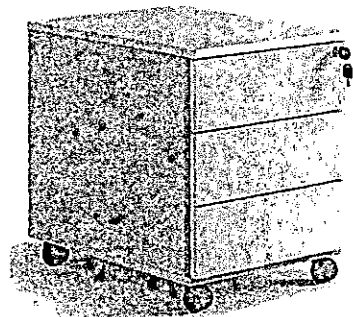
2. Επιφάνεια εργασίας από μελαμίνη, πάχους 25mm, με σόκορα περιμετρικά PVC πάχους 3mm. Στο κάτω μέρος της επιφάνειας εργασίας του γραφείου και σε κατάλληλη θέση κατά μήκος της, υπάρχει σύστημα υποστήριξης της

οριζόντιας όδευσης των καλωδίων. Επίσης υπάρχουν υποδοχές για την προσαρμογή, δεξιά ή αριστερά, μεταλλικής ρυθμιζόμενης βάσης υποδοχής μονάδας Η/Υ καθώς και μετόπης. Όλες οι συνδέσεις της επιφάνειας εργασίας με τον μεταλλικό σκελετό επιτυγχάνονται αποκλειστικά με βίδες allen, οι οποίες θα βιδώνουν σε εμφυτευμένες στην επιφάνεια μεταλλικές φωλιές.

3. Μετόπη από επιφάνεια μελαμίνης, πάχους 18mm, με σόκορα περιμετρικά PVC πάχους 2mm. Θα στηρίζεται με βίδες allen, σε στηρίγματα αλουμινίου τύπου «Γ» τα οποία θα προσαρμόζονται στο κάτω & μπροστινό μέρος της επιφάνειας εργασίας του γραφείου, σε κατάλληλη θέση και «μέσα» από το μεταλλικό πλαίσιο του σκελετού.

4. Το γραφείο με διαστάσεις 1200mm X 600mm X 730 - 780mm (H) θα έχει 1 ή 2 συρτάρια.

## 2. ΤΡΟΧΗΛΑΤΕΣ ΣΥΡΤΑΡΙΕΡΕΣ – τεμάχια: 2



ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ

Ενδεικτικές Διαστάσεις:

433 mm X 589 mm X 545 mm (H) με 3 όμοιου ύψους συρτάρια: ΤΕΜ. 2

Η συρταριέρα θα απαρτίζεται από:

### 1. Κάσωμα (πάτος, πλαϊνά, πλάτη, καπάκι).

Το κάσωμα της συρταριέρας θα είναι από μελαμίνη, πάχους 18mm, με σόκορα περιμετρικά πάχους 2mm σε όλα, εκτός του πάτου που θα έχει σόκορα περιμετρικά πάχους 1mm.

### 2. Συρτάρια

Τα συρτάρια θα είναι μεταλλικά από χαλυβδοέλασμα πάχους 8mm. Η κίνηση θα γίνεται με μεταλλικούς οδηγούς οι οποίοι θα ολισθαίνουν με ένσφαιρους τριβείς (όχι ροδάκια). Οι μηχανισμοί θα είναι τηλεσκοπικοί, επιτρέποντας άνοιγμα συρταριού κατά 100%, θα έχουν σύστημα μη ανατροπής (όταν είναι ανοικτό το ένα συρτάρι, δεν επιτρέπουν να ανοίξει κανένα από τα άλλα), καθώς και σύστημα κλείσματος συρταριού χωρίς κραδασμούς. Η μετώπη θα είναι από μελαμίνη, πάχους 18mm, με σόκορα περιμετρικά πάχους 2mm.

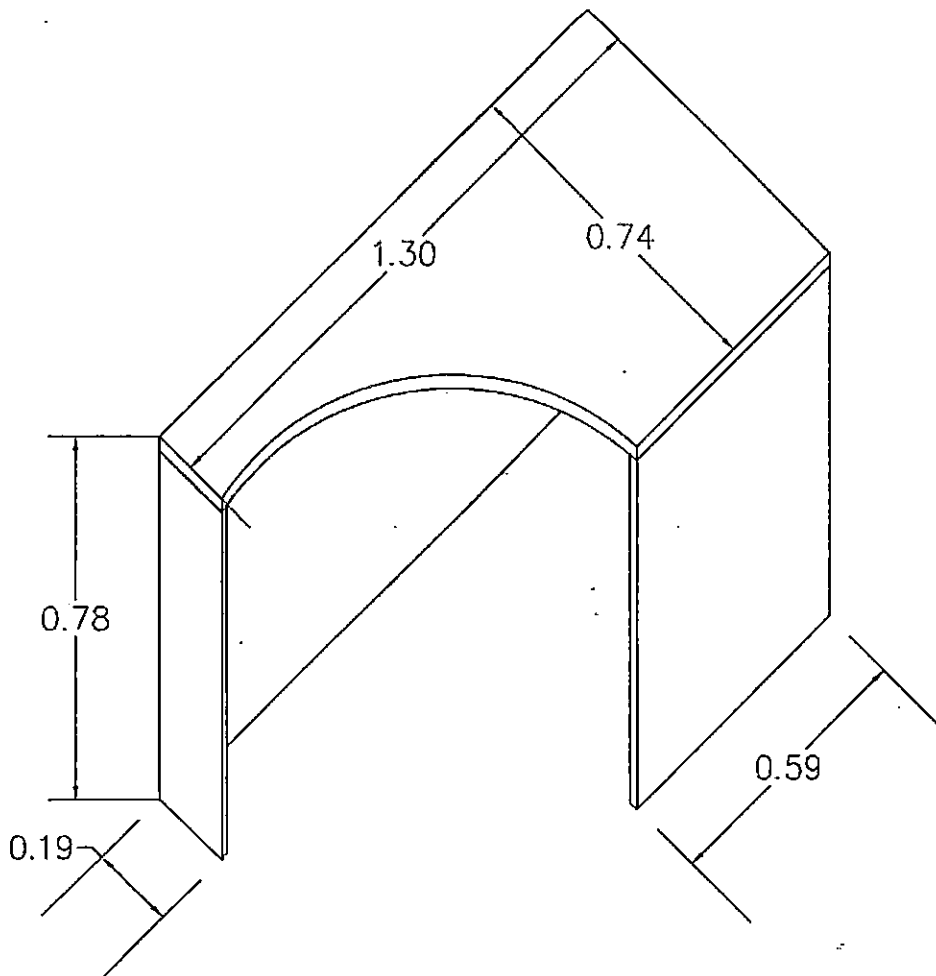
Όλα τα συρτάρια θα πρέπει να ασφαλίζουν με κλειδαριά ντίζας, η οποία να έχει 2 κλειδιά με σπαστή λαβή.

### 3. Τροχοί

Οι 4 τροχοί θα είναι διπλοί, από θερμοπλαστικό πολυαμιδίο & οι 2 εξ αυτών θα είναι εφοδιασμένοι με φρένο.

\* ΣΗΜΕΙΩΣΗ : Οι αναφερόμενες διαστάσεις είναι ενδεικτικές. Πριν την κατασκευή, θα πρέπει να ληφθούν όλες οι κατασκευαστικές διαστάσεις επί τόπου από τον Ανάδοχο. Σε αντίθετη περίπτωση η δαπάνη ανακατασκευής (ή νέας προμήθειας) θα βαρύνει τον Ανάδοχο.

3 ΓΡΑΦΕΙΟ ΕΙΔΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ - τεμάχιο 1



ΣΚΑΡΙΦΗΜΑ

Οι διαστάσεις θα είναι σύμφωνα με το σκαρίφημα.

Η επιφάνεια εργασίας (γραφείο) θα είναι κατασκευασμένη από μοριοσανίδα με αμφίπλευρη επίστρωση μελαμίνης αρίστης ποιότητας, πάχους 25 - 30mm, σε χρώματα επιλογής της Υπηρεσίας. Θα έχει περιμετρικό σόκορο ίδιας απόχρωσης και πάχους 3mm., χρωματικής απόχρωσης επιλογής της Υπηρεσίας.

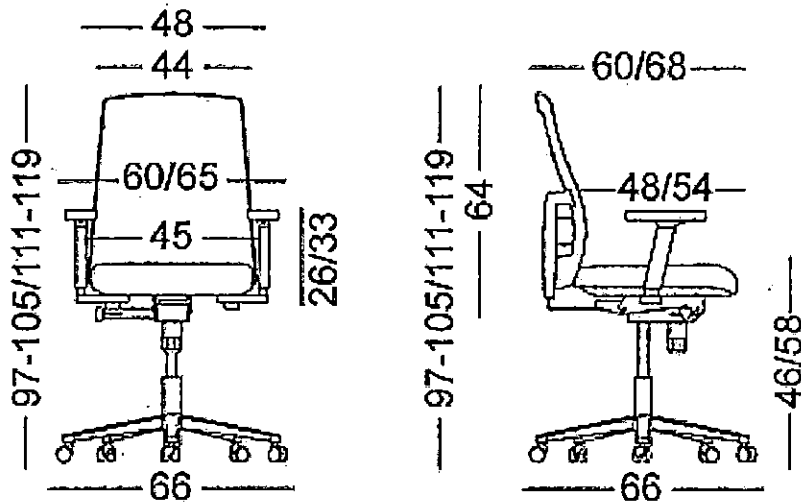
Οι «πλάτες» και τα πλαϊνά θα κατασκευασθούν από μοριοσανίδες επενδεδυμένες και στις δύο όψεις με μελαμίνη, αρίστης ποιότητας, συνολικού πάχους 18χιλ. με περιθώριο από PVC 3χιλ. στα σόκορα.

Θα φέρει ποδαρικά πλαστικά.

\* ΣΗΜΕΙΩΣΗ : Η προμήθεια θα γίνει μετά από επιτόπια μέτρηση των χώρων τοποθέτησης, από τον προμηθευτή και με ευθύνη αυτού, προκειμένου το τραπέζι να χωράει στον χώρο και να είναι λειτουργικό. Σε αντίθετη περίπτωση η δαπάνη ανακατασκευής (ή νέας προμήθειας) θα βαρύνει τον Ανάδοχο.

Ενδεικτικές Διαστάσεις:

### Διαστάσεις σε cm



Το κάθισμα θα αποτελείται από:

1. Βάση

Η βάση θα είναι πεντακτινωτή, από χυτοπρεσσαριστό αλουμίνιο, βαμμένο σε χρώματα επιλογής.

2. Ρόδες

Οι ρόδες θα είναι διπλές, θερμοπλαστικού πολυαμιδίου.

3. Αμορτισέρ

Το αμορτισέρ μέσω του οποίου επιτυγχάνεται η αυξομείωση του ύψους θα είναι αερίου & θα προσαρμόζεται κεντρικά σε κατάλληλη υποδοχή της πεντακτινωτής βάσης.

4. Μηχανισμός κίνησης έδρας – πλάτης.

Ο μηχανισμός θα φέρει σύστημα anti – raptic, θα είναι synchro, κατασκευασμένος από χυτοπρεσσαριστό αλουμίνιο & χάλυβα. Θα επιτρέπει την κίνηση έδρας, με δυνατότητα σταθεροποίησης της σε προεπιλεγμένες θέσεις ανάκλισης. Θα έχει επίσης μηχανισμό για ρύθμιση της τάσης της ανάκλισης, μέσω στροφείου.

5. Πλάτη

Η πλάτη θα έχει πλαίσιο από θερμοπλαστικό πολυαμίδιο, στο οποίο θα προσαρμόζεται δίχτυ & θα διαθέτει ρυθμιζόμενο σύστημα υποστήριξης των οσφυϊκών σπονδύλων του χρήστη. Θα έχει επίσης δυνατότητα ρύθμισης καθ' ύψος (0 – 60mm). Εκτός από δίχτυ, θα προσφέρεται δυνατότητα κάλυψής της με μαξιλάρι πάχους 10mm, το οποίο θα επενδύεται με δερματίνη, απόχρωσης επιλογής της Υπηρεσίας.

6. Έδρα

Η έδρα θα είναι από θερμοπλαστικό πολυαμίδιο, θα έχει δυνατότητα οριζόντιας μετακίνησης & θα καλύπτεται με μαξιλάρι χυτής διογκωμένης πολυουρεθάνης πάχους 60mm & θα επενδύεται με δερματίνη, απόχρωσης επιλογής της Υπηρεσίας.

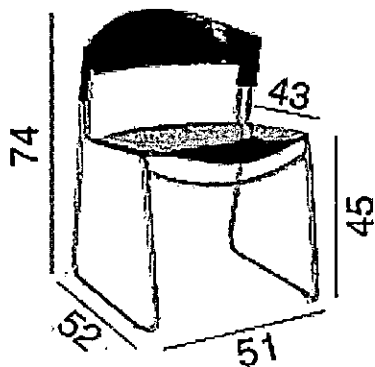
#### 7. Μπράτσα.

Τα μπράτσα θα είναι από θερμοπλαστικό πολυαμίδιο, ρυθμιζόμενα (ρύθμιση κατά ύψος, κατά πλάτος, περιστρεφόμενα). Τα υποβραχιόνια θα είναι από μεσαίας σκληρότητας χυτή πολυουρεθάνη & θα παρέχουν οριζόντια (μπρος – πίσω) δυνατότητα μετακίνησης.

5 ΣΤΑΘΕΡΟ ΚΑΘΙΣΜΑ ΧΩΡΙΣ ΜΠΡΑΤΣΑ – τεμάχια: 10

Ενδεικτικές Διαστάσεις:

#### Διαστάσεις σε cm



ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ

Το κάθισμα θα αποτελείται από:

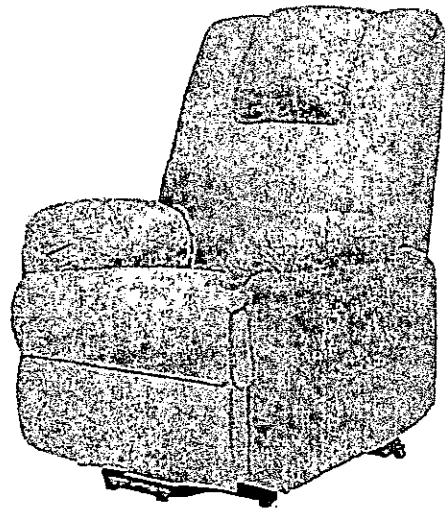
#### 1. Βάση

Η βάση στήριξης θα είναι επιχρωμιωμένη, σχήματος κλειστού "Π", από χαλυβδοσωλήνα Φ16mm πάχους 1,5mm, κατάλληλα κουρμπαρατισμένη & συγκολλημένη. Θα φέρει αντιολισθητικά πέλματα από θερμοπλαστικό υλικό, για προστασία του δαπέδου.

#### 2. Έδρα – πλάτη

Θα είναι από θερμοπλαστικό υλικό & θα προσαρμόζονται στη βάση κουμπωτά. Επί αυτών θα παρέχεται η δυνατότητα προσαρμογής μαξιλαριών αφρώδους πολυουρεθάνης πάχους 20mm, με επένδυση ύφασμα ή δερματίνη σε χρώματα επιλογής.

\* ΣΗΜΕΙΩΣΗ : Τα καθίσματα θα έχουν την δυνατότητα στοιβαζόμενης τοποθέτησης.



ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ

Η πολυθρόνα θα έχει τα παρακάτω χαρακτηριστικά:

- ηλεκτρική ανάκλιση,
- θερμαινόμενη στην πλάτη,
- massage 8 σημείων (λαιμό, πλάτη, μηρούς, γάμπες),
- ύφασμα : υψηλής ποιότητας δερματίνη πλενόμενη,
- κατάλληλη γωνία πλάτης-γοφών και μηρών-κνημών, με βέλτιστη κατανομή βάρους του σώματος σε σχέση με την βαρύτητα ώστε να βελτιστοποιείται η κυκλοφορία του αίματος,
- Χρώματα : Επιλογής της Υπηρεσίας
- Ενδεικτικές Εξωτερικές Διαστάσεις : 88 εκ. (πλάτος) x 95 εκ. (βάθος) x 112 εκ. (ύψος)
- Ενδεικτικές διαστάσεις καθίσματος 44εκ.(Π) X 54εκ.(Μ) και ύψος πλάτης 72εκ.

## ΤΕΝΙΚΑ

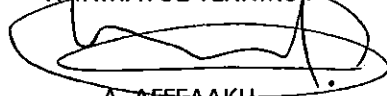
- i. Ο προμηθευτής υποχρεούται, πριν από την προμήθεια οποιουδήποτε επίπλου και πριν από την οποιαδήποτε κατασκευή, να προσκομίζει δείγμα των υλικών (μελαμίνες, τροχοί, πόμολα, κλειδαριές, δερματινες κλπ.) στην Υπηρεσία για έλεγχο και έγκριση της ποιότητάς του. Η έγκριση έχει την έννοια της εντολής για τη συνέχιση της προμήθειας και σε καμία περίπτωση δεν απαλλάσσει τον προμηθευτή από την ευθύνη για οποιαδήποτε κακοτεχνία ή αστοχία υλικού που θα εμφανιστεί στο μέλλον.
- ii. Για οποιαδήποτε τροποποίηση, κατά τη φάση εκτέλεσης της προμήθειας, θα υπάρχει πρώτα συνεννόηση με την Τεχνική Υπηρεσία του Νοσοκομείου.
- iii. Οι διαστασιολογήσεις οι οποίες συνοδεύουν τις Τεχνικές Προδιαγραφές είναι ενδεικτικές. Γι αυτό το λόγο, πριν ξεκινήσει την προμήθεια, θα πρέπει να γίνει επιβεβαίωση από τον Ανάδοχο, για τις ακριβείς διαστάσεις. Οι παραγγελίες θα γίνουν βάσει πραγματικών μεγεθών των χώρων όπου θα τοποθετηθεί ο εξοπλισμός (επιτόπια μέτρηση των χώρων τοποθέτησης).

- iv. Όλα τα έπιπλα, θα είναι αρίστης ποιότητας, εγκεκριμένα από τους αρμόδιους φορείς και σύμφωνα με τις διεθνείς και ελληνικές τυποποιήσεις και προδιαγραφές. Θα προσκομίζονται στο έργο συσκευασμένα και προστατευμένα με περιτύλιγμα, σε ποσότητα που να επιτρέπει τη φόρτωση και εκφόρτωση τους και σημασμένα όπως προβλέπουν τα σχετικά πρότυπα.
- v. Οι αποχρώσεις των χρωμάτων όλων των επίπλων θα είναι επιλογή του Τεχνικού Τμήματος του Νοσοκομείου.
- vi. Οποιαδήποτε κατασκευή λερωμένη, σπασμένη και γενικά ελαττωματική δεν γίνεται αποδεκτή.
- vii. Πριν από την σύνταξη της προσφοράς είναι αυτονόητο ότι οι συμμετέχοντες στον διαγωνισμό έλαβαν πλήρη γνώση του αντικειμένου. Εάν, αφού μελετήσουν τις τεχνικές προδιαγραφές, διαπιστώσουν την οποιαδήποτε ασυμφωνία, θα πρέπει να τη γνωστοποιήσουν εγγράφως και εγκαιρώς στην αρμόδιο Τμήμα Προμηθειών του Νοσοκομείου για σχετικές διευκρινήσεις.
- viii. Η προσφορά των διαγωνιζομένων θα πρέπει να συνοδεύεται από εγγύηση τουλάχιστον δύο (2) ετών, για κάθε είδος, με τεχνική υποστήριξη στον χώρο εργασίας, επί ποινή αποκλεισμού.
- ix. Κατά την αξιολόγηση των προσφορών θα ληφθούν σοβαρά υπόψη τα πιστοποιητικά ελέγχου και ποιότητας που θα προσκομίσουν οι συμμετέχοντες.

**Β . Ε Ν Δ Ε Ι Κ Τ Ι Κ Ο Σ Π Ρ Ο Ψ Π Ο Λ Ο Γ Ι Σ Μ Ο Σ**

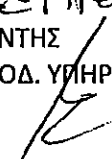
α/α	ΕΙΔΟΣ	ΤΕΜΑΧΙΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ
1	ΓΡΑΦΕΙΟ	2	150,00 €	300,00 €
2	ΣΥΡΤΑΡΙΕΡΑ	2	100,00 €	200,00 €
3	ΓΡΑΦΕΙΟ ΕΙΔΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ	1	200,00 €	200,00 €
4	ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ ΚΑΘΙΣΜΑ ΜΕ ΜΠΡΑΤΣΑ	5	130,00 €	650,00 €
5	ΚΑΘΙΣΜΑ ΣΤΑΘΕΡΟ ΧΩΡΙΣ ΜΠΡΑΤΣΑ	10	75,00 €	750,00 €
6	ΠΤΥΣΣΟΜΕΝΗ ΠΟΛΥΘΡΟΝΑ	1	500,00 €	500,00 €
			<b>ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ</b>	2.600,00 €
			ΦΠΑ 24%	624,00 €
			<b>ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>3.224,00 €</b>

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ  
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ



Α. ΑΓΓΕΛΑΚΗ  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΑΣ ΜΗΧ. ΕΜΠ, D.E.A.

Θεορίφανης  
Ο Δ/ΝΤΗΣ  
ΤΕΧΝΙΚΗΣ-ΞΕΝΟΔ. ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ



ΧΡ. ΚΟΥΤΣΗΣ  
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧ.