



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
ΔΙΟΙΚΗΣΗ 2^{ης} ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ
ΠΕΙΡΑΙΩΣ & ΑΙΓΑΙΟΥ

ΑΡ.ΠΡΩΤ.: 21557/31-10-17

Ε.Α.Ν.Π. «ΜΕΤΑΞΑ»
ΜΠΟΤΑΣΗ 51- 18537 ΠΕΙΡΑΙΑΣ
Τηλ: 213 2079100

ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
Πληρ. Λεκαδίτη Χρ.
Τηλ: 2132079322-9764-9164
Φαξ: 210 4516237
Email: diavouleusi_metaxa@yahoo.com

ΠΡΟΣ:
ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

ΘΕΜΑ: «Ηλεκτρονική Διαβούλευση Τεχνικών Προδιαγραφών Ξενοδοχειακού Εξοπλισμού»

Σχετ.: 1. Τα άρθρα 46 και 47 του ν. 4412/16 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)

2. Το υπ' αρ. 17/05.12.2013 αποσπάσματος Πρακτικού από τη συνεδρίαση της ΕΠΥ σχετικά με τη Εισαγωγή σε διαδικασία διαβούλευσης των τεχνικών προδιαγραφών για το ΠΠΥΥ 2014 και εφεξής.

Σε συνέχεια των ανωτέρω σχετικών δημοσιεύουμε τις Τεχνικές Προδιαγραφές του Νοσοκομείου μας για την Προμήθειας Ξενοδοχειακού Εξοπλισμού προκειμένου να υποβληθούν στη διαδικασία της δημόσιας διαβούλευσης. Επισημαίνεται ότι η διαδικασία θα ξεκινήσει την Τρίτη 31 Οκτωβρίου 2017 και θα ολοκληρωθεί την Τετάρτη 8 Νοεμβρίου 2017 στις 15.00 μμ.

Παρακαλείστε να αποστέλλετε τα σχόλια-παρατηρήσεις επί των τεχνικών προδιαγραφών στην ηλεκτρονική διεύθυνση του Γραφείου Διαχείρισης Υλικού diavouleusi_metaxa@yahoo.com, συμπληρώνοντας τα στοιχεία και τον Πίνακα του Παραρτήματος Α'.

Μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας και μόνο σε περίπτωση τροποποίησης των προδιαγραφών, τα αποτελέσματα θα δημοσιευθούν στην ιστοσελίδα του Νοσοκομείου www.metaxa-hospital.gr, όπου για τέσσερις (4) επιπλέον ημέρες η υπηρεσία θα δέχεται τα σχόλια των ενδιαφερόμενων.

Είμαστε στη διάθεσή σας για κάθε διευκρίνιση.

Η ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ

ΣΠΥΡΙΔΟΥΛΑ ΣΙΜΩΤΑ

1. Παράρτημα Α' - Στοιχεία - Πίνακας Παρατηρήσεων
2. Παράρτημα Β' –Α. Τεχνικές Προδιαγραφές Β. Πίνακας Ειδών

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α΄

ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ-ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΩΝ ΕΠΙ ΤΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΓΙΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Στο πλαίσιο της Δημόσιας Διαβούλευσης που διενεργείται από το Νοσοκομείο «ΜΕΤΑΞΑ»
από την Τρίτη 31/10/17 έως και την Τετάρτη 08/11/17 στις 15.00 μμ.

Επωνυμία Επιχείρησης ή Φυσικού Προσώπου	
Ταχυδρομική Διεύθυνση	
Υπεύθυνος σύνταξης	
Υπεύθυνος Επικοινωνίας	
Τηλέφωνο	
Φαξ	
Email	

1. Γενικές Προτάσεις-Παρατηρήσεις

.....
.....
.....

2. Ειδικές Προτάσεις- Παρατηρήσεις

Παράγραφος Αναφοράς (π.χ. 1α)	Τίτλος Παραγράφου	Σελίδα/ες αναφοράς	Παρατηρήσεις/Σχόλια/Προτάσεις	Άλλες σχετικές παραπομπές

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β'

Α. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

1. ΣΤΑΤΩ ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ

1. Να είναι βαρέως τύπου με χαμηλό κέντρο βάρους, κατάλληλο για τοποθέτηση υγρών διαλυμάτων αλλά και διαφόρων μηχανημάτων (σταγονομετρικές αντλίες, οξύμετρα κτλ.)
2. Να είναι κατασκευασμένο εξ' ολοκλήρου από ανοξείδωτο χάλυβα INOX υψηλής ποιότητας (AISI304, AISI 316 ή αντίστοιχο).
3. Η σταθερή βέργα του στατώ θα πρέπει να έχει περίμετρο 9-12cm ώστε να μπορούν να τοποθετηθούν πάνω του με σφιγκτήρες μηχανήματα όπως σταγονομετρικές αντλίες/αντλίες διεντερικής σίτησης.
4. Να φέρεται σε βαρέως τύπου πεντακτινωτή ή εξακτινωτή τροχήλατη βάση με διάμετρο 60-65εκ (με απόκλιση $\pm 10\%$). Η βάση να είναι σταθερή ώστε να αποφεύγεται η ανατροπή του στατώ.
5. Οι ρόδες να είναι βιομηχανικού τύπου με ανθεκτικό πέλμα από λάστιχο, δυνατότητα ολικής περιστροφής και διάμετρο 60-85mm.
6. Να φέρει τέσσερα (4) έως (6) έξι άγκιστρα ασφαλείας, το καθένα από τα οποία να μπορεί να δεχθεί μεγάλο βάρος τουλάχιστον 3-4 κιλά, χωρίς το ενδεχόμενο κάμψης ή ανατροπής.
7. Να είναι μεταβλητού ύψους, από 1,60 m έως 2,20 m (με απόκλιση $\pm 10\text{cm}$). Η ρύθμιση να μπορεί να γίνεται εύκολα με τη χρήση σφιγκτήρα και να ασφαλίζει γρήγορα.

2. ΣΤΑΤΩ

- Θα πρέπει να διαθέτουν σκελετό κατασκευασμένο εξ' ολοκλήρου από ανοξείδωτο χάλυβα INOX ή αντίστοιχο.
- Να φέρουν δύο έως τέσσερα άγκιστρα.
- Να διαθέτουν βάση με αντιστατικούς τροχούς, οι οποίοι θα πρέπει να επιτρέπουν τον εύκολο καθαρισμό τους.
- Η βάση θα πρέπει να είναι σταθερή, κατασκευασμένη έτσι ώστε να αποφεύγεται η ανατροπή του στατώ.
- Να είναι ρυθμιζόμενα καθ' ύψος, από 1,60 m έως 2,20 m (με απόκλιση $\pm 10\text{cm}$).

3. ΚΑΡΕΚΛΕΣ ΣΥΝΟΔΟΥ

- Οι καρέκλες θα πρέπει να διαθέτουν σκελετό μεταλλικό ενισχυμένου τύπου βαμμένο με ηλεκτροστατική βαφή.
- Η βάση τους θα πρέπει να είναι ενισχυμένη.
- Η επένδυση πλάτης-έδρας θα πρέπει να είναι από δερματίνη υψηλής αντοχής, ανθεκτική στη φθορά και στον καθαρισμό με απολυμαντικά επιφανειών.
- Οι βάσεις στα πόδια του καθίσματος να είναι ενισχυμένες για προστασία των δαπέδων.
- Οι καρέκλες θα πρέπει να δέχονται άτομα μεγάλου σωματικού βάρους έως και 120 κιλών.
- Στην τιμή θα πρέπει να συμπεριλαμβάνεται το κόστος συναρμολόγησης .

4. ΚΑΡΕΚΛΕΣ ΤΡΟΧΗΛΑΤΕΣ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΜΕ ΜΕΣΑΙΑ ΠΛΑΤΗ ΚΑΙ ΜΠΡΑΤΣΑ

- Οι καρέκλες θα πρέπει να είναι περιστρεφόμενες και να διαθέτουν σκελετό μεταλλικό ενισχυμένου τύπου βαμμένο με ηλεκτροστατική βαφή ή επιχρωμιωμένο.
- Η βάση τους θα πρέπει να είναι ενισχυμένη.
- Απαραίτητη η δυνατότητα ρύθμισης του ύψους της έδρας και η ανάκλιση της πλάτης.
- Τα μπράτσα των καρεκλών θα πρέπει να είναι κατασκευασμένα με υλικό όμοιο με αυτό του σκελετού.
- Η επένδυση πλάτης-έδρας θα πρέπει να είναι από δερματίνη υψηλής αντοχής, ανθεκτική στη φθορά και στον καθαρισμό με απολυμαντικά επιφανειών.
- Στη βάση τους θα πρέπει να διαθέτουν πέντε δίδυμους τροχούς, οι οποίοι θα πρέπει να επιτρέπουν τον εύκολο καθαρισμό τους.
- Οι καρέκλες θα πρέπει να δέχονται άτομα μεγάλου σωματικού βάρους έως και 120 κιλών.
- Στην τιμή θα πρέπει να συμπεριλαμβάνεται το κόστος συναρμολόγησης και θα πρέπει να παρέχεται εγγύηση λειτουργίας του μηχανισμού ενός έτους.

5. ΚΑΡΕΚΛΕΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΜΕ ΠΛΑΤΗ ΤΡΟΧΗΛΑΤΕΣ

- Οι καρέκλες θα πρέπει να είναι περιστρεφόμενες και να διαθέτουν σκελετό μεταλλικό ενισχυμένου τύπου βαμμένο με ηλεκτροστατική βαφή ή επιχρωμιωμένο.
- Η επένδυση πλάτης-έδρας θα πρέπει να είναι από δερματίνη υψηλής αντοχής, ανθεκτική στη φθορά και στον καθαρισμό με απολυμαντικά επιφανειών.
- Η βάση τους θα πρέπει να είναι ενισχυμένη και να διαθέτει υποπόδιο για στήριξη των ποδιών (μεταλλική στεφάνη).
- Θα πρέπει να διαθέτουν μηχανισμό ρύθμισης του ύψους της έδρας με ψηλό αμορτισέρ, βαρέως τύπου κατάλληλο για πολύωρη χρήση.
- Στη βάση τους θα πρέπει να διαθέτουν τροχούς, οι οποίοι θα πρέπει να επιτρέπουν τον εύκολο καθαρισμό τους.
- Στην τιμή θα πρέπει να συμπεριλαμβάνεται το κόστος συναρμολόγησης και θα πρέπει να παρέχεται εγγύηση λειτουργίας του μηχανισμού ενός έτους.

6. ΦΟΡΕΙΑ

- Να είναι κατασκευασμένο από ισχυρό χαλύβδινο σωλήνα (αντισκωριακή επεξεργασία).
- Το φορείο να φέρει στη βάση του 4 τροχούς βαρέως τύπου διαμέτρου 200-220mm, οι δύο εκ των οποίων να διαθέτουν φρένο. Θα πρέπει να είναι κατασκευασμένοι έτσι ώστε να επιτρέπουν τον εύκολο καθαρισμό τους.
- Η επιφάνεια κατάκλισης να υποδιαιρείται σε δύο τμήματα και το επίπεδο της πλάτης (ερεϊσίνωτο) να ρυθμίζεται μέσω μεταλλικής σκαλιέρας (έως 70°).
- Το φορείο να διαθέτει περιμετρικό ελαστικό προσκρουστήρα ή τουλάχιστον στις 4 γωνίες του φορείου.
- Να διαθέτει υδραυλική αυξομείωση ύψους από 50 έως 90 cm μέσω ποδομοχλού
- Να φέρει ανοξείδωτα πτυσσόμενα προστατευτικά κάγκελα σε κάθε πλαινή πλευρά με μηχανισμό ανύψωσης, τα οποία να ασφαλίζουν τον ασθενή κατά τη μεταφορά του.
- Να φέρει χειρολαβές μετακίνησης-ωθήσεως εμπρός και πίσω.
- Να διαθέτει περιστρεφόμενες υποδοχές για στήριξη οροστηλών, με δυνατότητα αυξομείωσης του ύψους της οροστήλης και ανοξείδωτη βέργα στατώ ορού με 2 άγκιστρα.
- Να φέρει βάση με μικρή ανάκλιση (κάτω από την επιφάνεια κατάκλισης) για φιάλη οξυγόνου με διάμετρο στεφάνης >16cm.
- Να φέρει υποδοχή τοποθέτησης ιματισμού του ασθενούς στο κάτω μέρος του φορείου.
- Να διαθέτει αφρώδες στρώμα πολουρεθάνης ή visco-elastic (memory foam) πάχους 5cm (ή > 1 έως 3cm) με αδιάβροχη προσθαφαιρούμενη θήκη (επικάλυψη δερματίνης) ανθεκτική στον καθαρισμό με απολυμαντικά.
- Να υπάρχει η δυνατότητα επιπλέον εξαρτημάτων.
- Διαστάσεις φορείου: μήκος 192cm (λόγω ιδιαιτερότητας του νοσοκομείου μας, έτσι ώστε να χωράει στους ανελκυστήρες) και πλάτος 60cm (με απόκλιση πλάτους έως +5cm).
- Να φέρει ένδειξη CE και να διαθέτει σύστημα πιστοποίησης κατά ISO.

7. ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ ΑΛΛΑΓΗΣ (ΜΕ ΣΥΡΤΑΡΙΑ)

- Το τροχήλατο να είναι εξ' ολοκλήρου κατασκευασμένο από ανοξείδωτο χάλυβα υψηλής ποιότητας (AISI304, AISI 316 ή αντίστοιχο).
- Οι επιφάνειες να είναι κατασκευασμένες από ανοξείδωτο χάλυβα INOX και η πάνω επιφάνεια να διαθέτει ενσωματωμένο προστατευτικό γείσο περιμετρικά για την συγκράτηση υγρών.
- Το τροχήλατο να είναι εργονομικά σχεδιασμένο και λειτουργικό. Να φέρει χειρολαβή ωθήσεως για την εύκολη μετακίνησή του και να διαθέτει ελαστικούς προσκρουστήρες επάνω από τις ρόδες.
- Να διαθέτει 4 ή 5 βαθιά συρτάρια. Προαιρετικά κάποια από αυτά να διαθέτουν κλειδαριά.
- Να διαθέτει περίπου 12 συρτάρια μικροαντικειμένων (αρκετά ψηλότερα από την επιφάνεια εργασίας) και 1 στατώ ορού. Προαιρετικά να διαθέτει πρόσθετη περιστρεφόμενη επιφάνεια για τοποθέτηση ιατρικού εξοπλισμού.
- Τα συρτάρια να είναι πλήρως ανοιγόμενα με τηλεσκοπικούς οδηγούς βαρέως τύπου και να διαθέτουν διαχωριστικά.
- Όλες οι επιφάνειες να είναι λείες χωρίς εγκοπές και κρυφά σημεία, με στρογγυλεμένες άκρες ώστε να καθαρίζεται και να απολυμαίνεται πολύ εύκολα.

- Το τροχήλατο να συνοδεύεται με στεφάνη στήριξης δοχείου απόρριψης αιχμηρών και βάση αντισηπτικού. Επίσης να διαθέτει στεφάνη (με αποσπώμενη ανοξειδωτή λεκάνη) και στο κάτω μέρος της βάση στήριξης σακκούλας απορριμάτων χωρητικότητας 20 lt (± 5 lt).
- Η βάση του τροχήλατου να φέρει τέσσερις (4) μεγάλους, αντιστατικούς τροχούς, βιομηχανικού τύπου με ανθεκτικό πέλμα από λάστιχο, δυνατότητα ολικής περιστροφής και διάμετρο 150-170mm, εκ των οποίων οι δυο (2) με φρένο. Όλοι οι τροχοί θα πρέπει να επιτρέπουν τον εύκολο καθαρισμό τους.
- Συνολικών διαστάσεων σε cm: μήκος 60-70 και πλάτος 45-55.
- Να παρέχεται εγγύηση καλής λειτουργίας για ένα (1) έτος .

8. ΤΡΟΛΛΕΥ ΙΜΑΤΙΣΜΟΥ ΤΜΗΜΑΤΩΝ

- Να είναι κατασκευασμένο εξ' ολοκλήρου από ανοξειδωτο χάλυβα INOX υψηλής ποιότητας, με υψηλή αντοχή στον καθαρισμό με απολυμαντικά. Η πάνω επιφάνεια να φέρει περιμετρικό, προστατευτικό γείσο.
- Το τροχήλατο ιματισμού θα πρέπει να είναι ενιαίο σκελετού, αποτελούμενο από δύο τμήματα. Ένα τμήμα κλειστού τύπου (για τον καθαρό ιματισμό), με ντουλάπι και ανοιγόμενες πόρτες το οποίο να διαθέτει 3 εσωτερικά ράφια και το άλλο τμήμα από μια στεφάνη συγκράτησης και τοποθέτησης σάκου ακάθαρτου ιματισμού όπου ο σάκος θα στηρίζεται στη βάση του τροχήλατου.
- Θα πρέπει να υπάρχει σαφής διαχωρισμός καθαρού- ακάθαρτου ιματισμού χωρίς να έρχονται σε επαφή μεταξύ τους.
- Να φέρει αποσπώμενο υφασμάτινο/πλενόμενο σάκο για την τοποθέτηση του ακάθαρτου ιματισμού.
- Ο σάκος να καλύπτεται από καπάκι το οποίο να ανοιγοκλείνει με ποδομοχλό.
- Να φέρει 1 ή 2 χειρολαβές ωθήσεως.
- Να φέρει 4 τροχούς βαρέως τύπου διαμέτρου 70-110mm εκ των οποίων οι 2 φέρουν φρένο.
- Να διαθέτει στρογγυλεμένες γωνίες στο κάτω μέρος με ελαστικούς προσκρουστήρες.
- Διαστάσεις: μήκος 100-110cm, πλάτος 50-60cm και ύψος 110-130 cm.

9. ΠΟΛΥΘΡΟΝΕΣ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

- Οι πολυθρόνες θα πρέπει να είναι σύγχρονης τεχνολογίας, τροχήλατες, στηριζόμενες σε 4 αντιστατικούς τροχούς που να φέρουν σύστημα πέδησης (φρένα)
- Ο σκελετός να είναι χαλύβδινος, υψηλής ποιότητας και αντοχής βαμμένος με ηλεκτροστατική βαφή
- Να έχει τέσσερα ανεξάρτητα τμήματα (πλάτη, κάθισμα, πόδια, υποπόδια).
- Η λειτουργία της πολυθρόνας να γίνεται μέσω χειριστηρίου που μεταδίδει την κίνηση στα μοτέρ που θα διαθέτει. Θα πρέπει να κινεί πλάτη, πόδια, κάθισμα και να έχει ηλεκτρονική ρύθμιση ύψους από 56 έως 78 cm.
- Να έχει τη δυνατότητα να λαμβάνει θέσεις από καθήμενου ανθρώπου έως και TRENDELENBURG και η επαναφορά της να γίνεται αυτόματα.
- Να μπορεί να πάρει και οριζόντια θέση όταν αυτή γίνεται κρεβάτι.
- Οι βραχίονες να είναι φαρδείς (άνω των 45cm), ώστε το χέρι των ασθενών να βρίσκεται σε άνετη θέση. Οι βραχίονες να στηρίζονται σε αρθρώσεις, οι οποίες περιστρέφονται γύρω από τον άξονά τους καθ' ύψος και να σταθεροποιούνται στην επιθυμητή θέση
- Τα τμήματα της πλάτης και των ποδιών να έχουν δυνατότητα κλίσης μέσω του χειριστηρίου και να μπορούν να πάρουν πολλαπλές θέσεις με ανεξάρτητη ρύθμιση.
- Το στρώμα να είναι κατασκευασμένο από ειδικό υλικό αντιμικροβιακό, αντιβακτηριδιακό, αντιμυκητιακό και υψηλής αντοχής σε απολυμαντικά υγρά, το οποίο να καλύπτεται από δερματίνη (άκαυστη ταπετσαρία) υψηλής ποιότητας και αντοχής, το οποίο να καθαρίζεται εύκολα και να έχει τη δυνατότητα αντικατάστασης.
- Να φέρει θέση στήριξης στατώ ορού και ανοξειδωτή βέργα στατώ ορού με 2 ή περισσότερα άγκιστρα.
- Η πολυθρόνα θα πρέπει να δέχεται άτομα μεγάλου σωματικού βάρους έως και 200 κιλών.
- Οι διαστάσεις της πολυθρόνας να είναι περίπου μήκος 210-230 cm και πλάτος 85-95 cm.
- Να λειτουργεί με ρεύμα (220V/50Hz), το χειριστήριο με χαμηλή τάση 24V.
- Να συνοδεύεται με όλα τα απαραίτητα ISO, εγγύηση ποιότητας και αντοχής υλικών, καθώς επίσης και εγγύηση καλής λειτουργίας.
- Να φέρει ένδειξη CE.
- Προαιρετικά να διαθέτει ρυθμιζόμενο μαξιλαράκι για το κεφάλι του ασθενή και βάση στήριξης για ρολό χαρτιού το οποίο θα καλύπτει την πολυθρόνα.

10. ΚΑΔΟΙ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΙ 60lt

- Οι κάδοι θα πρέπει να είναι ανοξείδωτοι (τουλάχιστον AISI 304 18/8-10), να διαθέτουν πεντάλ και καπάκι, το οποίο να κλείνει ερμητικά.
- Να διαθέτουν χειρολαβή για εύκολη μεταφορά.
- Στο εσωτερικό τους θα πρέπει να διαθέτουν αφαιρούμενο κάδο στρογγυλό πλαστικό 60 λίτρων.
- Το καπάκι θα πρέπει να προσαρμόζεται σταθερά στο κυρίως σώμα με ειδικούς συνδέσμους τοποθετημένους εργονομικά ώστε να διευκολύνεται το άνοιγμα. Πατώντας το πεντάλ θα πρέπει να σηκώνεται μόνο το καπάκι και όχι ο εσωτερικός κάδος.

11. ΚΑΡΟΤΣΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΥΛΙΚΩΝ ΜΕ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΚΑΓΚΕΛΑ

- Να είναι διαστάσεων 120X70 cm (± 10 cm).
- Να διαθέτει προστατευτικά κάγκελα και στις δύο πλευρές του καροτσιού ύψους 145cm (± 5 cm).
- Να διαθέτει μεταλλικό σκελετό βαρέως τύπου βαμμένο με ηλεκτροστατική βαφή.
- Να διαθέτει τέσσερις τροχούς βαρέως τύπου, μεγάλου μεγέθους τουλάχιστον 160mm, οι δύο εκ των οποίων να διαθέτουν φρένο.
- Να έχει ικανότητα φόρτωσης και μεταφοράς υλικού τουλάχιστον 500 κιλών.

Για την Επιτροπή

Βλάχου Παναγιώτα

Τσιχλακίδου Αναστασία

Λεκίδης Ευστράτιος

Β. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΙΔΩΝ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟΥ ΤΙΜΩΝ	ΤΙΜΗ Π.Τ. Ή ΤΙΜΗ ΑΠΟ ΕΡΕΥΝΑ ΑΓΟΡΑΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ	ΦΠΑ
1	ΣΤΑΤΩ ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ		0	ΤΕΜΑΧΙΑ		250	0	24%
2	ΣΤΑΤΩ		0	ΤΕΜΑΧΙΑ		100	0	24%
3	ΚΑΡΕΚΛΕΣ ΣΥΝΟΔΟΥ		0	ΤΕΜΑΧΙΑ		30	0	24%
4	ΚΑΡΕΚΛΕΣ ΤΡΟΧΗΛΑΤΕΣ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΜΕ ΜΕΣΑΙΑ ΠΛΑΤΗ ΚΑΙ ΜΠΡΑΤΣΑ		0	ΤΕΜΑΧΙΑ		50,8	0	24%
5	ΚΑΡΕΚΛΕΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΜΕ ΠΛΑΤΗ ΤΡΟΧΗΛΑΤΕΣ		0	ΤΕΜΑΧΙΑ		40	0	24%
6	ΦΟΡΕΙΑ		0	ΤΕΜΑΧΙΑ		1100	0	24%
7	ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ ΑΛΛΑΓΗΣ (ΜΕ ΣΥΡΤΑΡΙΑ)		0	ΤΕΜΑΧΙΑ		900	0	24%
8	ΤΡΟΛΛΕΥ ΙΜΑΤΙΣΜΟΥ ΤΜΗΜΑΤΩΝ		0	ΤΕΜΑΧΙΑ		650	0	24%
9	ΠΟΛΥΘΡΟΝΕΣ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ		0	ΤΕΜΑΧΙΑ		2500	0	24%
10	ΚΑΔΟΙ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΙ 60ltr		0	ΤΕΜΑΧΙΑ		50	0	24%
11	ΚΑΡΟΤΣΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΥΛΙΚΩΝ ΜΕ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΚΑΓΚΕΛΑ		0	ΤΕΜΑΧΙΑ		550	0	24%
	ΣΥΝΟΛΟ							