

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
ΔΙΟΙΚΗΣΗ 1^η Υ.Πε ΑΤΤΙΚΗΣ
Γ.Ν. ΠΑΙΔΩΝ ΠΕΝΤΕΛΗΣ
Ταχ. Δ/νση: Ιπποκράτους 8 Πεντέλη
Υπηρεσία: Γραφείο Προμηθειών

Πεντέλη, 28/9/2021
Αρ. Πρωτ:
9862/05.10.2021

Πληροφ.: Άννα Ρίστα
Τηλ . 213 2052 508 ή 518
e-mail promitheion@paidon-pentelis.gr

ΘΕΜΑ: Πρόσκληση Προμήθειας Εξωσυμβατικού Είδους

Το Γενικό Νοσοκομείο Παιδών Πεντέλης προτίθεται να προβεί στην άμεση προμήθεια επίπλων, για τις ανάγκες του Γ.Ν.Π.Π. κατόπιν συλλογής προσφορών, με τη διαδικασία της δημοσίευσης στο διαδίκτυο και με κριτήριο τη χαμηλότερη τιμή.

**ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 1.180,00 € συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ
ΚΑΕ:7111**

Η ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΘΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΠΛΗΡΟΦ.: ΘΕΟΦΙΛΑΚΟΥ ΘΕΟΔΩΡΑ τηλ 2132052555

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ:

ΓΕΝΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

Τα έπιπλα θα είναι γενικά κατάλληλα να εξοπλίσουν διάφορους χώρους του Νοσοκομείου. Θα παρέχουν άνεση στη χρήση και η κατασκευή τους θα είναι σταθερή και επιμελημένη, κατάλληλη για μακροχρόνια και συχνή χρήση. Όλα τα έπιπλα θα είναι καινούρια και αμεταχείριστα και θα συναρμολογηθούν επιτόπου στους χώρους που θα υποδειχθούν από την Υπηρεσία.

Εκτός από τη γενικότερα προσεγμένη κατασκευή από πλευράς αισθητικής, τα έπιπλα θα παρέχουν ασφάλεια στη χρήση, ευχέρεια στην προσέλευση και αποχώρηση του κοινού, ακόμα και σε περιπτώσεις εκτάκτων αναγκών

εκκενώσεως του χώρου, καθώς και τη μέγιστη δυνατή αντίσταση σε ανάφλεξη από οποιαδήποτε αιτία.

Τα έπιπλα θα είναι μεγάλης αντοχής στους κραδασμούς και στις φορτίσεις γενικά, αισθητικής εμφάνισης και απόλυτα εναρμονισμένα αισθητικά μεταξύ τους.

Παρέχεται η δυνατότητα στους υποψήφιους προμηθευτές, μετά από συνεννόηση, να επισκεφθούν τους χώρους στους οποίους θα τοποθετηθούν τα έπιπλα, προκειμένου να διαμορφώσουν προσωπική άποψη.

Εφ' όσον ζητηθεί, οι συμμετέχοντες στον διαγωνισμό οφείλουν να επιδείξουν στην Τεχνική Υπηρεσία ένα δείγμα από κάθε προσφερόμενο είδος, πλήρως συναρμολογημένο, ώστε η Υπηρεσία να είναι σε θέση να ελέγξει καλύτερα την κατασκευή.

ΤΜΗΜΑ	ΚΑΡΕΚΛΑ ΤΡΟΧΗΛΑΤΗ	ΓΡΑΦΕΙΟ	ΣΚΑΜΠΟ ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ ΑΠΛΟ	ΣΚΑΜΠΟ ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ ΜΕ ΠΛΑΤΗ	ΣΚΑΜΠΟ ΣΤΑΘΕΡΟ	ΣΥΡΤΑΡΙΕΡΑ
ΑΙΜΟΔΟΣΙΑ	1	1			1	
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ		1				1
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ	1		1	3		
ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ	1					

1.Καρέκλες γραφείου περιστρεφόμενες

Να είναι με μπράτσα, η έδρα να έχει ρυθμιζόμενο ύψος, η πλάτη να έχει ρύθμιση ύψους και κλίσης και πεντακτινωτή βάση με περιστρεφόμενους τροχούς.

Η έδρα να είναι ανατομική επενδυμένη με ύφασμα ή δερματίνη. Εσωτερικά να έχει επένδυση αφρώδους υλικού και να αναφέρεται το υλικό κελύφους καθώς και ο τρόπος στήριξης της έδρας με την βάση (Μηχανισμός ρύθμισης ύψους).

Η πλάτη να είναι ανατομική επενδυμένη με ύφασμα ή δερματίνη. Εσωτερικά, να έχει επένδυση αφρώδους υλικού και να αναφέρεται το υλικό κελύφους. Να διαθέτει κάλυψη του μηχανισμού ρύθμισης ύψους .

Οι διαστάσεις της έδρας να είναι περίπου 40-50 cm \pm 5 cm

Οι διαστάσεις της πλάτης να είναι περίπου 40-50 cm \pm 5 cm

Να φέρουν μηχανισμό ρύθμισης ύψους πλάτης με διαδρομή 10 έως 15cm

Να φέρουν μηχανισμό και μοχλό ρύθμισης ύψους έδρας με διαδρομή 10 έως 15cm

Να διαθέτουν πεντακτινωτή βάση με πέντε (5) δίδυμους τροχούς και να αναφέρεται το υλικό κατασκευής της.

Ο σκελετός τους να είναι από χαλυβδοσωλήνα αφανή και να φέρει συνεχή ηλεκτροσυγκολλητή ραφή.

Ο σκελετός να έχει ηλεκτροστατική βαφή φούρνου και τα συνδετικά υλικά να είναι γαλβανισμένα .

Να υπάρχει η δυνατότητα επιλογής χρώματος από το Νοσοκομείο.

2.Γραφείο

α) Διαστάσεις : (μήκος-πλάτος-ύψος)

1,40 Χ0,80Χ0,72m (\pm 2cm) τεμάχιο 1 με συρταριέρα.

1,20Χ0,60Χ0,72m (\pm 2cm) τεμάχιο 1

β) Κατασκευαστικά – ποιοτικά χαρακτηριστικά:

Το γραφείο θα αποτελείται από την επιφάνεια εργασίας , το σκελετό, τα πλαϊνά, τη μετώπη και τα συνδετικά εξαρτήματα.

Το καπάκι του γραφείου θα είναι κατασκευασμένο από μελαμίνη υψηλής πίεσης πάχους 25mm ή 35 mm με εμφανή περιθώρια (σόκορα) από επεξεργασμένο PVC πάχους 3mm.Με εμφανή πλαϊνά και μετώπη από αντίστοιχη όπως και το καπάκι μελαμίνη.

Στα κατάλληλα σημεία , τα οποία δεν θα είναι άμεσα ορατά , θα βρίσκονται ενσωματωμένες μέσα στην επιφάνεια οι φωλιές μέσα στις οποίες θα βιδώνονται τα εξαρτήματα σύνδεσης της επιφάνειας εργασίας , των πλαϊνών και της βάσης.

Κάτω από κάθε πλαϊνό θα υπάρχουν κοχλίες ρύθμισης (ρεγουλατόροι) του ύψους και της οριζοντίωσης.

Να υπάρχει δυνατότητα επιλογής χρώματος από το Νοσοκομείο.

Η συρταριέρα να είναι αναρτώμενη στο γραφείο, να είναι κατασκευασμένη από το ίδιο υλικό του γραφείου και να διαθέτει 2 συρτάρια και 1 συρτάρι-μολυβοθήκη με κεντρική κλειδαριά. Να υπάρχει δυνατότητα τοποθέτησης και στις δύο πλευρές του γραφείου.

3.Τροχήλατα σκαμπό

Τα τροχήλατα σκαμπό να είναι με στρογγυλή έδρα ρυθμιζόμενου ύψους με ή χωρίς πλάτη με διαστάσεις έδρας 35-45 cm και ύψος πλάτης από 40cm.

Η έδρα να είναι στρογγυλή , ανατομική επενδεδυμένη με ύφασμα ή δερματίνη.

Εσωτερικά να έχει επένδυση αφρώδους υλικού και να αναφέρεται και το υλικό κελύφους καθώς και ο τρόπος στήριξης της έδρας με τη βάση (μηχανισμός ρύθμισης ύψους).

Η πλάτη να είναι ανατομική επενδεδυμένη με ύφασμα ή δερματίνη. Εσωτερικά να έχει επένδυση αφρώδους υλικού και να αναφέρεται το υλικό κελύφους . Να διαθέτει κάλυψη του μηχανισμού ρύθμισης ύψους.

Να φέρουν μηχανισμό ρύθμισης ύψους πλάτης με διαδρομή 10-15 cm.

Να φέρουν μηχανισμό και μοχλό ρύθμισης ύψους έδρας με διαδρομή 10-30cm.

Να διαθέτουν πεντακτινωτή βάση με πέντε (5) δίδυμους τροχούς και να αναφέρεται το υλικό κατασκευής τους .

Να διαθέτουν στεφάνη χρωμίου που λειτουργεί ως υποπόδιο.

Ο σκελετός τους να είναι από χαλυβδοσωλήνα αφανή και να φέρει συνεχή ηλεκτροσυγκολλητή ραφή.

Ο σκελετός να έχει ηλεκτροστατική βαφή φούρνου και τα συνδετικά υλικά να είναι γαλβανισμένα.

Να υπάρχει η δυνατότητα επιλογής χρώματος από το Νοσοκομείο.

4. Σταθερό σκαμπό

Οι προδιαγραφές κατασκευής είναι όπως και στα τροχήλατα με τη διαφορά ότι η πεντακτινωτή μεταλλική βάση είναι σταθερή .

ΓΕΝΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Όλες οι πραγματικές τιμές της μελαμίνης (μηχανική, χημική, αντοχή σε θερμότητα, σε χάραξη, σε ακτίνες UV, σε φως, σε τριβή κ.ά.), θα είναι ίσες ή υψηλότερες αυτών που προβλέπονται στα σχετικά πρότυπα. Η χρησιμοποιούμενη μελαμίνη θα είναι κατηγορίας E1, χαμηλής περιεκτικότητας σε ελεύθερη φορμαλδεΰδη (<0,08 ⁰/₀₀).

Όλα τα συστήματα σύνδεσης και συναρμογών των συστατικών μερών των επίπλων θα πρέπει να εξασφαλίζουν σταθερότητα, αντοχή καθώς και απόλυτη μονολιθικότητα (δηλαδή μη αντιληπτή χαλαρότητα) της κατασκευής.

Οι συνδεσμολογίες των μεταλλικών σκελετών θα γίνουν με ηλεκτροσυγκόλληση ή με βίδωμα. Οι ηλεκτροσυγκολλήσεις θα είναι απόλυτα αφανείς, χωρίς κρατήρες ή αλλοίωση της ανθεκτικότητας του σκελετού, ενώ οι σημειακές ορατές συγκολλήσεις (πονταρίσματα) αποκλείονται. Τα βιδώματα θα είναι με τις κατάλληλες προς το σκελετό βίδες.

Οι συνδεσμολογίες μεταξύ ξύλινων τμημάτων ή επιπέδων μεταξύ τους θα γίνονται με τον κατάλληλο τρόπο και ανάλογα με την περίπτωση, ενώ η χρησιμοποιούμενη κόλλα θα είναι μεγάλης αντοχής και ανθεκτική στην υγρασία. Οι βίδες θα έχουν το κατάλληλο σπείρωμα και αντοχή και δεν θα δημιουργούν επικίνδυνες για ατυχήματα προεξοχές.

Οι τελικές επιφάνειες θα είναι απόλυτα επίπεδες, αντιθαμβωτικές (ματ), και δεν θα επιτρέπουν την συσσώρευση σκόνης, ρύπων, κ.λ.π. και θα μπορούν να καθαρίζονται εύκολα με τις συνήθεις καθαριστικές ουσίες χωρίς βλάβη για τις επιφάνειες και χωρίς παραμένουσες ουσίες. Επίσης θα πρέπει να αντιστέκονται σε θερμοκρασίες ή σε εντοπισμένες βλάβες.

Στα ξύλινα έπιπλα, οι ακμές και οι γωνίες θα είναι στρογγυλεμένες εργονομικά για να αποφεύγονται ατυχήματα με ακτίνα $R=2,5\sim 3$ mm. Οι κόμβοι των σκελετών, εφόσον είναι εκτεθειμένοι, θα πρέπει να είναι κατασκευασμένοι κατά τρόπο που να μην υπάρχει κίνδυνος τραυματισμού. Οι κατασκευές δεν πρέπει να έχουν αιχμηρά άκρα σε οποιοδήποτε σημείο τους που να μπορούν να προκαλέσουν φθορά στα ρούχα του χρήστη.

Τα καθίσματα θα είναι απολύτως ανατομικά και θα παρέχουν απόλυτη ευστάθεια σε εμπρόσθια και πλάγια ανατροπή, αντοχή στην καταπόνηση των μπράτσων, αντοχή καταπόνησης της ταπετσαρίας και θα παρέχουν ασφάλεια στον χρήστη (καμπύλες, ακμές, γωνίες).

Η επιλογή των χρωματισμών των επίπλων και των υλικών επένδυσης θα γίνει από την Υπηρεσία από τα διαθέσιμα χρωματολόγια.

Τα έπιπλα θα είναι λυόμενα επιτρέποντας την εύκολη μεταφορά τους, καθώς και την αντικατάσταση τμημάτων του σε περίπτωση φθοράς τους. Η συσκευασία θα γίνει με προστατευτικές πλαστικές γωνίες και φελιζόλ όπου αυτό απαιτείται για την αποφυγή τριβών και μετακινήσεων των τεμαχίων κάθε επίπλου και η συνολική συσκευασία θα γίνει με αεροπλάστ ή

χαρτοκιβώτιο για τη συνολική προστασία του επίπλου. Όλα τα υλικά θα είναι αβλαβή προς το χρήστη και πλήρως ανακυκλώσιμα.

Τα παραπάνω είδη πρέπει να συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις των Διεθνών και Ευρωπαϊκών προτύπων και να φέρει σήμανση CE.

Οι τιμές των προσφερομένων υλικών, δεν θα υπερβαίνουν τις αντίστοιχες ανώτατες τιμές (αν υπάρχουν), του Παρατηρητηρίου Τιμών της Ε. Π. Υ. Οι οικονομικές προσφορές που είναι ανώτερες από τις κατά ανωτέρω παραδεκτές τιμές απορρίπτονται. (Εγκύκλιος ΕΠΥ 2269/19.3.2012 ΑΔΑ: Β445Θ-ΩΩΒ).

Οι προσφορές δύνανται να αποστέλλονται στο Γρ. Προμηθειών μέσω e-mail promitheion@paidon-pentelis.gr, έως Πέμπτη 14 Οκτωβρίου & ώρα 10:00

Η διαδικασία κατάθεσης των προσφορών ξεκινά με τη δημοσίευση του παρόντος.

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

A/A	ΕΙΔΟΣ	Μονάδα μέτρησης	Τιμή Μονάδος χωρίς ΦΠΑ	Συνολική τιμή χωρίς ΦΠΑ	ΦΠΑ	Τελική Τιμή	Κωδικός Παρατηρητηρίου Τιμή	Παρατηρητηρίου
1	ΕΠΙΠΛΑ	ΤΕΜΑΧΙΑ						

Η ΑΝΑΠΛ. ΔΙΟΙΚΗΤΡΙΑ

ΕΥΣΤΑΘΙΑ ΚΑΤΟΙΚΟΥ