

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ΚΑΡΕΚΛΑ ΑΙΜΟΔΟΤΩΝ, ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ

A	ΓΕΝΙΚΑ	
	Καρέκλα αιμοδοτών, ηλεκτρική	
B	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
1	Βάρος	Να αναφερθεί
2	Διαστάσεις , cm (Μ x Π x Υ)	Να αναφερθεί
3	Υλικό κατασκευής	Υψηλής αντοχής. Να περιγραφεί Ανοξειδωτο υλικό
4	Στρώμα βραδύκαυστο	Ναι, Να περιγραφεί Ανατομικό, πάχους τουλάχιστον 5cm
5	Επένδυση στρώματος	Ναι . Να περιγραφεί Με υλικό εύκολο στην απολύμανση
6	Ηλεκτρική κίνηση	Ναι. Ρύθμιση ύψους, πλάτης κ μηρών, trendeleburg. Να περιγραφεί Γωνία κλίσης τμήματος μηρών . Να αναφερθεί Γωνία κλίσης τμήματος πλάτης . Να αναφερθεί
7	Ρύθμιση κίνησης καρέκλας	Μέσω ενσύρματου χειριστηρίου Να αναλυθεί
8	Στηρίγματα χειρών	Ναι.Δυο (2)
9	Εύκολα μετακινούμενη, τροχήλατη	Ναι για τον εύκολο καθαρισμό
10	Δυνατότητα επιλογής χρώματος της επένδυσης	Ναι
11	Σύστημα χάρτου	Ναι
12	Ασφαλές φορτίο λειτουργίας	Να αναφερθεί, 200 kgf περίπου
13	Τάση λειτουργίας	220 V / 50 Hz
14	Θέση τοποθέτησης ανακινητήρα-ζυγού αίματος	Ναι
	ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ	
1.	Να παρέχεται εγγύηση καλής λειτουργίας για τρία (3) έτη και επάρκεια ανταλλακτικών για δέκα (10) έτη.	
2.	Να κατατεθεί αναλυτικό φύλλο συμμόρφωσης προς τις ανωτέρω τεχνικές προδιαγραφές με αντίστοιχες παραπομπές στα επίσημα φυλλάδια του κατασκευαστικού οίκου (prospectus, product data, manual κλπ).	
3.	Να κατατεθεί με την οικονομική προσφορά πλήρης τιμοκατάλογος των απαιτούμενων για τη λειτουργία της συσκευής αναλωσίμων, υλικών και ανταλλακτικών σταθερή τιμή για πέντε (5) έτη.	
4.	Να αναφερθεί ο χρόνος παράδοσης.	
5.	Η προμηθεύτρια εταιρεία θα πρέπει απαραίτητα να διαθέτει σύστημα ποιότητας EN ISO 9001:08 ή ENISO 13485:03, με πεδίο πιστοποίησης την διακίνηση ιατροτεχνολογικών προϊόντων και ENISO 13485:03, με πεδίο πιστοποίησης την τεχνική υποστήριξη ιατροτεχνολογικών προϊόντων. (Να κατατεθούν τα απαραίτητα πιστοποιητικά)	
6.	Ο κατασκευαστικός οίκος να είναι πιστοποιημένος με ISO 9001:08 ή ISO 13485:03 και το προσφερόμενο είδος να φέρει πιστοποιητικό CE. (Να κατατεθούν τα απαραίτητα πιστοποιητικά)	
7.	Η προμηθεύτρια εταιρεία να είναι ενταγμένη σε σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης αποβλήτων ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) σύμφωνα με το Ν.2939/2001 και το Π.Δ. 117/2004.	