

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
ΣΕΤ ΕΠΙΤΟΙΧΙΑΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ**

Α/Α	ΓΕΝΙΚΑ	
	<p>Σετ επιτοίχιας αναρρόφησης σύγχρονης τεχνολογίας για Νοσοκομειακή χρήση με απευθείας σύνδεση στην κεντρική λήψη του νοσοκομείου.</p> <p>Το σετ να περιλαμβάνει :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ρυθμιστή ύψους κενού με Μανόμετρο 2. Δοχείο υπερχειλίσης 3. Δοχείο αναρρόφησης και ειδική επιτοίχια βάση 	
Α/Α	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
1.	Ρυθμιστή ύψους κενού με μανόμετρο συνοδευόμενο από φιάλη υπερχειλίσης, μικρής χωρητικότητας και βαλβίδα ασφαλείας, υψηλής ποιότητας κατασκευής	ΝΑΙ
2.	Διαστάσεις (mm)	Να αναφερθούν
3.	Βάρος (Kg)	Να αναφερθεί
4.	Μανόμετρο ακριβείας	Ένδειξη από 0-1000 mbar
5.	Διακόπτης κενού (ON-OFF)	Υψηλής ποιότητας κατασκευής
6.	Περιστροφικός επιλογέας ρύθμισης κενού	Υψηλής ποιότητας κατασκευής, με εύρος από 0 έως -0,8 bar περίπου
7.	Εύρος αναρροφητικής ικανότητας	0-24 (l/min) περίπου
8.	Ένταση κενού	-5 έως -80 (kPa) περίπου
9.	Σύστημα ασφαλείας κατά της υπερχειλίσης	Ναι. Να περιγραφεί
10.	Το σύστημα του ρυθμιστή να συνδέεται απ' ευθείας στη λήψη κενού, με απλή περιστροφική κίνηση.	ΝΑΙ
11.	Να είναι ανθεκτικής κατασκευής	ΝΑΙ
12.	Να έχει δυνατότητα αντικατάστασης των εξαρτημάτων της (αποσπώμενα)	ΝΑΙ
13.	Εύχρηστη φιάλη συλλογής με καπάκι και βαλβίδα ασφαλείας, χωρητικότητας 2 λίτρων τουλάχιστον και να αποστειρώνεται.	ΝΑΙ. Να αναφερθεί το υλικό και ο τρόπος αποστείρωσης
14.	Ειδική επιτοίχια βάση για στερέωση του δοχείου αναρρόφησης	ΝΑΙ
15.	Τα τμήματα του σετ αναρρόφησης, που επιμολύνονται και χρειάζονται αποστείρωση, να αποσυνδέονται εύκολα, για να μπορούν να αποστειρωθούν	ΝΑΙ. Να περιγραφεί αναλυτικά
16.	Δυνατότητα χρήσης σάκων μιας χρήσης	ΝΑΙ
17.	Η εγκατάσταση των επιτοίχιων βάσεων θα βαρύνει εξ ολοκλήρου τον προμηθευτή	ΝΑΙ, με υπεύθυνη δήλωση

Γ. ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

1.	Να παρέχεται εγγύηση καλής λειτουργίας για δύο (2) 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.	Χρόνος παράδοσης 40 ημέρες
5.	Η προμηθεύτρια εταιρεία θα πρέπει απαραίτητα να διαθέτει σύστημα ποιότητας EN ISO 9001 ή EN ISO 13485, με πεδίο πιστοποίησης την διακίνηση ιατροτεχνολογικών προϊόντων και EN ISO 13485, με πεδίο πιστοποίησης την τεχνική υποστήριξη ιατροτεχνολογικών προϊόντων. (Να κατατεθούν τα απαραίτητα πιστοποιητικά)
6.	Ο κατασκευαστικός οίκος να είναι πιστοποιημένος με ISO 13485 περί ιατροτεχνολογικών προϊόντων και το προσφερόμενο είδος να φέρει πιστοποιητικό CE. (Να κατατεθούν τα απαραίτητα πιστοποιητικά)
7.	Να υπάρχει η δυνατότητα επίδειξης εφόσον ζητηθεί από την επιτροπή αξιολόγησης.

ΓΙΑ ΤΟ
ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ