

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ  
ΣΑΚΟΥ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΕΚΚΡΙΜΑΤΩΝ  
ΤΥΠΟΥ Α**

<b>ΓΕΝΙΚΑ</b>	
Το σύστημα αναρρόφησης - συλλογής εκκριμάτων να καλύπτει όλες τις ανάγκες των τμημάτων στον νοσοκομειακό χώρο.	
<b>ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</b>	
1.	Πιστοποίηση Δήλωση συμμόρφωσης σύμφωνα με την οδηγία 93/42/ΕΕC
2.	Υλικά κατασκευής Να είναι ελεύθερο από υλικά PVC και να μην αναφλέγεται.
3.	Χωρητικότητα 2 lt, τουλάχιστον
4.	Αδρανοποίηση ή στερεοποίηση Ναι, να γίνει αναλυτική αναφορά.
5.	Διάμετροι εισόδων κενού - ασθενούς Ναι, διαφορετικοί με σκοπό την αποφυγή λάθος σύνδεσης.
6.	Να υπάρχει η δυνατότητα εύκολης και ασφαλούς μεταφοράς α) Να διαθέτει υδροφοβική βαλβίδα διακοπής εκκριμάτων για την πλήρη προστασία του δικτύου κενού του νοσοκομείου β) Να διαθέτει κάνιστρο τοποθέτησης του σάκου συλλογής εκκριμάτων γ) Να διαθέτει Βάση στήριξης του κανίστρου στο τοίχο ή σε ράγα ανάλογα με το τμήμα του νοσοκομείου.
<b>ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ</b>	
7.	Να κατατεθεί αναλυτικό φύλλο συμμόρφωσης προς τις ανωτέρω τεχνικές προδιαγραφές με αντίστοιχες παραπομπές στα επίσημα φυλλάδια του κατασκευαστικού οίκου (ξενόγλωσσα έντυπα, τεχνικά εγχειρίδια, εγχειρίδια χρήσης, πιστοποιητικά, κλπ.).
8.	Η προμηθεύτρια εταιρεία θα πρέπει απαραίτητα να διαθέτει σύστημα ποιότητας EN ISO 9001:08 ή EN ISO 13485:03, με πεδίο πιστοποίησης την διακίνηση ιατροτεχνολογικών προϊόντων και EN ISO 13485:03, με πεδίο πιστοποίησης την τεχνική υποστήριξη ιατροτεχνολογικών προϊόντων. (Να κατατεθούν τα απαραίτητα πιστοποιητικά)
9.	Ο κατασκευαστικός οίκος να είναι πιστοποιημένος με ISO 9001:08 και ISO 13485:03.

ΓΙΑ ΤΟ ΤΜΗΜΑ  
ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

