

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**ΘΩΡΑΚΙΣΜΕΝΟ ΔΟΧΕΙΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΣΥΡΙΓΓΩΝ ΡΑΔΙΟΦΑΡΜΑΚΩΝ**

A.		ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
1.	Χρήση	Κατάλληλο για την εύκολη και ασφαλή μεταφορά συριγγών
2.	Θωράκιση	Ναι, να αναφερθεί το υλικό κατασκευής
3.	Ακτινοπροστασία	Πάχος ισοδύναμης θωράκισης μολύβδου τουλάχιστον 3mm Μείωση του ρυθμού δόσης στην επιφάνεια κατά 100 φορές περίπου
4.	Θέσεις	<ul style="list-style-type: none">• Για το είδος α/α 1: Τουλάχιστον 6 για σύριγγες των 3ml• Για το είδος α/α 2: Τουλάχιστον 2 για σύριγγες των 10ml
5.	Άθραυστο	Ναι
6.	Εύκολη απολύμανση	Ναι, σε περίπτωση ραδιομόλυνσης
7.	Διαστάσεις	Να αναφερθούν
8.	Βάρος	Να αναφερθεί
B.		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 αναφερθεί ο χρόνος παράδοσης, ο οποίος δεν μπορεί να ξεπερνά τις 60 ημερολογιακές ημέρες.	
4.	Η προμηθεύτρια εταιρεία θα πρέπει απαραίτητα να διαθέτει σύστημα ποιότητας EN ISO 9001:15 ή EN ISO 13485:16 με πεδίο πιστοποίησης την διακίνηση ιατροτεχνολογικών προϊόντων και EN ISO 13485:16, με πεδίο πιστοποίησης την τεχνική υποστήριξη ιατροτεχνολογικών προϊόντων. (Να κατατεθούν τα απαραίτητα πιστοποιητικά).	
5.	Ο κατασκευαστικός οίκος να είναι πιστοποιημένος με ISO 9001:15 ή ISO 13485:16, το προσφερόμενο είδος να φέρει πιστοποιητικό CE. (Να κατατεθούν τα απαραίτητα πιστοποιητικά).	
6.	Να υπάρχει η δυνατότητα επίδειξης εφόσον ζητηθεί από την επιτροπή αξιολόγησης.	