

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
ΚΡΕΒΑΤΙ ΕΠΕΙΓΟΝΤΩΝ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ – ΦΟΡΕΙΟ EMERGENCY**

Προορισμός: ΤΕΠ

Προϋπολογισμός: 5.500€/τμχ συμπ. ΦΠΑ

1. Το προσφερόμενο φορείο ασθενών να είναι σύγχρονης τεχνολογίας, κατασκευασμένο από υλικά υψηλής ποιότητας και αντοχής και κατάλληλο για Νοσοκομειακή χρήση.
2. Η επιφάνεια κατάκλισης να είναι διαστάσεων 190X65 cm τουλάχιστον, αποτελούμενη από 4 τμήματα ώστε να μπορεί να λάβει και την καρδιολογική θέση.
3. Όλη η επιφάνεια να εδράζεται σε δύο κολόνες για ευκολία ακτινοσκοπικών εξετάσεων.
4. Να διαθέτει ασφαλές φορτίο τουλάχιστον 300 κιλών. Να είναι κατάλληλο για ασθενείς βάρους τουλάχιστον 280 κιλά.
5. Να διαθέτει αναδιπλούμενα πλαϊνά κιγκλιδώματα αμφίπλευρα του φορείου. Να μπορούν να δεχτούν σύστημα αργής καθοδικής πορείας για την αποφυγή εγκλωβισμού άκρου ή και τραυματισμού του νοσηλευτικού προσωπικού.
6. Να μπορεί να λάβει τις ακόλουθες θέσεις:
 - a. Ρύθμιση ύψους από 60-85 cm τουλάχιστον, για την εύκολη τοποθέτηση του ασθενούς, μέσο ποδομοχλού υποβοήθησης.
 - b. Ρύθμιση τμήματος πλάτης τουλάχιστον 85°
 - c. Ρύθμιση Trendelenburg \ anti-trendelenburg τουλάχιστον 18 °
7. Να διαθέτει αναδιπλούμενες χειρολαβές στα άκρα (κεφαλής/ποδιών) του φορείου για την εύκολη μεταφορά του ασθενή. Στη βασική σύνθεση να προσφερθούν αναδιπλούμενες χειρολαβές τουλάχιστον κεφαλής.
8. Το φορείο να είναι ακτινοδιαπερατό τουλάχιστον στα τμήματα πλάτης και λεκάνης (στη βασική σύνθεση). Να μπορεί να λάβει και ακτινογραφίες με ενσωματωμένη θήκη για της συγκράτηση της κασέτας.
9. Να διαθέτει προσκρουστήρες στις τέσσερις γωνίες της κλίνης.
10. Να φέρει τέσσερις (4) τροχούς των 200 mm με κεντρικό σύστημα φρένων. Να διαθέτει (στη βασική σύνθεση) και 5° τροχό για την εύκολη μεταφορά / ευελιξία σε διαδρόμους και ασανσέρ.
11. Να διαθέτει κεντρικό σύστημα φρένων.
12. Να φέρει τουλάχιστον δυο θέσεις για στατώ ορού. Να διαθέτει ένα στατώ ορού σταθερού ύψους.
13. Να διαθέτει βάση για φιάλη οξυγόνου.
14. Να μπορεί να δεχτεί βάση τοποθέτησης μόνιτορ.
15. Να μπορεί να δεχτεί ράγες τοποθέτησης εξαρτημάτων στα άκρα (κεφαλής/ποδιών) και στα πλάγια του φορείου. Να προσφερθούν προς επιλογή.

16. Να διαθέτει αποθηκευτικό χώρο για την φύλαξη αντικειμένων του ασθενή.
17. Να διαθέτει στρώμα δύο στρώσεων με φερμουάρ και αδιάβροχο, βραδύκαυστο, διελαστικό και αεροδιαπερατό κάλυμμα πάχους τουλάχιστον 10 cm.
18. Να παρέχεται εγγύηση καλής λειτουργίας για τουλάχιστον δύο (2) έτη και επάρκεια ανταλλακτικών για τουλάχιστον δέκα (10) έτη.
19. Να κατατεθεί αναλυτικό φύλλο συμμόρφωσης προς τις ανωτέρω τεχνικές προδιαγραφές με αντίστοιχες αριθμημένες παραπομπές στα επίσημα φυλλάδια του κατασκευαστικού οίκου (prospectus, product data, manual κλπ).
20. Η προμηθεύτρια εταιρεία θα πρέπει απαραίτητα να διαθέτει πιστοποίηση κατά ISO 9001 και ISO 13485 για εμπορία και τεχνική υποστήριξη. (Να κατατεθούν τα απαραίτητα πιστοποιητικά).
21. Ο κατασκευαστικός οίκος να είναι πιστοποιημένος με ISO 9001 και ISO 13485 και το προσφερόμενο είδος να φέρει πιστοποίηση CE. (Να κατατεθούν τα απαραίτητα πιστοποιητικά).

ΑΜΑΞΙΔΙΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΑΣΘΕΝΩΝ

Προορισμός: ΤΕΠ

Προϋπολογισμός: 550€/Τμχ (συμπ. ΦΠΑ)

1. Το αμαξίδιο να είναι κατάλληλο για την ενδονοσοκομειακή μεταφορά ασθενών.
2. Να είναι πτυσσόμενο και στη πλάτη να φέρει χειρολαβές για την οδήγηση του.
3. Να φέρει μεταλλικό σκελετό βαρέως τύπου, βαμμένο με οικολογική ηλεκτροστατική βαφή.
4. Να μπορεί να δεχτεί ασθενείς με βάρος έως 150 kg.
5. Να φέρει τέσσερις τροχούς, εκ των οποίων οι δύο μπροστινοί περιστρεφόμενοι μικρής διαμέτρου 200mm περίπου, και οι δύο πίσω διαμέτρου 600mm περίπου με στεφάνη προώθησης και ασφαλές σύστημα πέδησης.
6. Τα λάστιχα των τροχών να είναι από συμπαγές ελαστικό υλικό υψηλής αντοχής.
7. Οι διαστάσεις του καθίσματος να είναι περίπου 45 x 45 cm και το ύψος της πλάτης 40 cm περίπου.
8. Τα τμήματα του καθίσματος και της πλάτης να είναι από αδιάβροχο υλικό, ανθεκτικό, με δυνατότητα εύκολης αντικατάστασης και μεγάλης αντοχής στα συνήθη απολυμαντικά και καθαριστικά μέσα που χρησιμοποιούνται στα Νοσοκομεία.
9. Να διαθέτει προσθαιρούμενα και ρυθμιζόμενα στο ύψος υποπόδια για τη διευκόλυνση της προσέγγισης / απομάκρυνσης του ασθενούς προς και από το κάθισμα.
10. Να διαθέτει βάση για τη στήριξη στατώ ορού, ένα στατώ ορού με δύο άγκιστρα και υποδοχή τοποθέτησης φιάλης οξυγόνου.
11. Να παρέχεται εγγύηση καλής λειτουργίας για δύο (2) έτη και επάρκεια ανταλλακτικών για δέκα (10) έτη.
12. Να κατατεθεί αναλυτικό φύλλο συμμόρφωσης προς τις ανωτέρω τεχνικές προδιαγραφές με αντίστοιχες παραπομπές στα επίσημα φυλλάδια του κατασκευαστικού οίκου (prospectus, product data, manual κλπ).
13. Η προμηθεύτρια εταιρεία θα πρέπει απαραίτητα να διαθέτει πιστοποίηση κατά ISO 9001 και ISO 13485 για εμπορία και τεχνική υποστήριξη.