



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΤ
Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ/ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ
ΥΠΟΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ**

Νίκης 2, 145 61 Κηφισιά
Πληροφορίες: Μανίκας Νικόλαος
Τήλ.: 2132086633
e-mail: Prom4@kat-hosp.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΥΓΕΙΑ

A/A: 50

Θέμα: Έρευνα αγοράς για την προμήθεια ΦΟΡΕΙΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΑΣΘΕΝΩΝ.

Το ΓΝΑ ΚΑΤ πρόκειται να προβεί στην προμήθεια των κατωτέρω ειδών για την κάλυψη επιτακτικών και έκτακτων αναγκών.

Για την επιτάχυνση των διαδικασιών και για τη διευκόλυνση των ενδιαφερομένων προμηθευτών, το Νοσοκομείο διεξάγει έρευνα αγοράς μέσω της υπηρεσίας ηλεκτρονικής διαχείρισης αιτημάτων / προσφορών iSupplies (<https://isupplies.gr>) της εταιρίας iSmart P.C.

Για να συμμετάσχει ένας προμηθευτής στην εν λόγω έρευνα αγοράς πρέπει να εγγραφεί στην iSmart P.C., αν δεν είναι ήδη εγγεγραμμένος. Η διαδικασία εγγραφής γίνεται απλά, είτε μέσω τηλεφώνου (210 3601671) είτε συμπληρώνοντας την φόρμα εγγραφής στη διεύθυνση <https://isupplies.gr/auth/register>.

Πληροφορίες: Μανίκας Νικόλαος, prom4@kat-hosp.gr, τηλ.213-20.86.633.

Επισημαίνεται ότι το κριτήριο κατακύρωσης για τα ζητούμενα είδη είναι η Χαμηλότερη τιμή.

Τα είδη για τα οποία ενδιαφέρεται το Νοσοκομείο αναφέρονται στον παρακάτω πίνακα:

Πίνακας 1: ΦΙΑΛΙΔΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ

A/A	ΚΩΔΙΚΟΙ ΕΙΔΟΥΣ	Περιγραφή Είδους	Μονάδα Μέτρησής	Ποσότητα	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΖΟΜΕΝΗ ΠΙΣΤΩΣΗ πλέον Φ.Π.Α ανά τεμάχιο	
1	200601 800200 0001	ΦΟΡΕΙΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΑΣΘΕΝΩΝ ΤΡΟΧΗΛΑΤΑ	ΤΜΧ	10	1.280,00 €	ΘΑ ΑΠΑΙΤΗΘΟΥΝ ΤΕΧΝΙΚΑ ΦΥΛΛΑΔΙΑ ΠΡΟΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

Προ υπολογιζόμενη πίστωση 15.872,00 € με Φ.Π.Α 24% , ΑΛΕ: 3120401000001

ΑΠΟΦΑΣΗ ΔΣ Νο 03/30-01-2026 Θ.2 , ΑΔΑ:62ΙΗ46906Π-ΙΥ8 .

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

1. Στιβαρής κατασκευής σκελετός, κατασκευασμένος από ειδικό ανθεκτικό κάρμα βαμμένο με ηλεκτροστατική βαφή. Τα πλαστικά και βαμμένα τμήματα του να είναι από υλικά αντιβακτηριδιακής σύστασης μεγάλης αντοχής.
2. Να είναι εύκολο στο χειρισμό, κατάλληλο για μεταφορά Ασθενών στο ΤΕΠ
3. Να είναι τροχήλατο, οι εξωτερικές διαστάσεις του να είναι περίπου 2000mmx750mm (ΜΧΠ), οι διαστάσεις της επιφάνειας κατάκλισης να είναι περίπου 1900mmx650mm
4. Να μπορεί να δεχθεί με ασφάλεια ασθενή βάρους τουλάχιστον 250 Kg
5. Να φέρει τέσσερις τροχούς περιστρεφόμενους τροχούς διαμέτρου 200mm με κεντρικό σύστημα πέδησης και στους (4) τροχούς με ποδοχειρηστήριο και στις δύο άκρες του φορείου.
6. Να διαθέτει και πέμπτο αναδιπλούμενο τροχό στο μέσο για την μεγαλύτερη διευκόλυνση στην κατεύθυνση του φορείου κατά την μετακίνηση του.
7. Να διαθέτει μηχανισμό κεντρικού κλειδώματος των τροχών μέσω ποδοπετάλ
8. Όλες οι κινήσεις του φορείου θα εκτελούνται από ποδομοχλούς και από τις δύο πλευρές του φορείου.
9. Η επιφάνεια κατάκλισης να χωρίζεται σε δύο τμήματα .
10. Η επιφάνεια κατάκλισης να είναι ακτινοδιαπερατή, να στηρίζεται και να ανυψώνεται από δύο κολώνες, έτσι ώστε το τμήμα του φορείου κάτω από την επιφάνεια κατάκλισης να είναι ελεύθερο για τη λήψη ακτινογραφιών
11. Να εκτελεί κινήσεις trendelenburg και αντίστροφη κίνηση θέσεων trendelenburg περίπου $\pm 15^{\circ}$
12. Το τμήμα της πλάτης να είναι ανακλινόμενο σε γωνία έως 90° μέσω εργονομικής χειρολαβής και από τις δύο πλευρές του φορείου (από την οριζόντια θέση).
13. Στις τέσσερις γωνίες να φέρει προσκρουστήρες για την αναρρόφηση προσκρούσεων και την προστασία από χτυπήματα
14. Να διαθέτει πλαϊνά προστατευτικά κάγκελα πλήρως αναδιπλούμενα, κάτω από την επιφάνεια κατάκλισης, έτσι ώστε να υπάρχει εύκολη πρόσβαση στον Ασθενή και να διευκολύνετε η μεταφορά του. Τα κάγκελα να καλύπτουν

ΓΝΑ ΚΑΤ
Τμήμα Προμηθειών

- τουλάχιστον τα 2/3 του φορείου και να διαθέτουν σύστημα αργής καθοδικής πορείας για την αποφυγή τραυματισμού.
15. Να διαθέτει χειρολαβές ώθησης-οδήγησης στο τμήμα των ποδιών και της κεφαλής
 16. Να διαθέτει και στις τέσσερις (4) γωνίες του φορείου σταθερές βάσεις ενισχυμένης στήριξης στατό ορού.
 17. Να φέρει ανοξείδωτο στατό ορού, ρυθμιζόμενο σε ύψος, με (4) άγκιστρα
 18. Η ρύθμιση του ύψους του φορείου (άνω-κάτω) να γίνεται μηχανικά με ποδοπετάλ από 60 cm-100 cm περίπου, μέσω υδραυλικού συστήματος στη βάση του φορείου αμφίπλευρα.
 19. Να διαθέτει στρώμα αντίστοιχων τμημάτων και διαστάσεων με την επιφάνεια κατάκλισης με θήκη φερμουάρ. Να είναι κατασκευασμένο από ανθεκτικό υλικό, πλήρως ακτινοδιαπερατό, ανθεκτικό σε βιολογικά υγρά και απολυμαντικά. Το στρώμα να είναι αντιπυρικό, αδιάβροχο, αντιμικροβιακό, υποαλλεργικό, να πλένεται και να απολυμαίνεται εύκολα διαστάσεων σύμφωνα με την επιφάνεια κατάκλισης και πάχους 10cm τουλάχιστον. Στο επάνω και κάτω μέρος του σκελετού του Φορείου αμφίπλευρα να υπάρχει μεταλλικό stop, για να εμποδίζει την ολίσθηση του στρώματος.
 20. Το φορείο να διαθέτει θήκη στη βάση του για την εναπόθεση των προσωπικών ειδών του ασθενούς,
 21. Να διαθέτει υποδοχή για την προσαρμογή όλων των τύπων φιάλης οξυγόνου με μάντες.
 22. Να μην υπάρχει κενό μεταξύ Φορείου και άξονα.

Ειδικό Όροι

23. Να διατίθεται από αντιπρόσωπο που έχει EN ISO 9001 και ISO 13485 (διακίνηση και τεχνική υποστήριξη ιατροτεχνολογικών προϊόντων) που πληροί την Υ.Α. ΔΥ8δ/Γ.Π. ΟΙΚ./1348/04 να είναι ενταγμένος σε πρόγραμμα εναλλακτικής διαχείρισης Α.Η.Η.Ε. βάσει του Π.Δ. 117/2004

ΓΝΑ ΚΑΤ
Τμήμα Προμηθειών

24. πιστοποιητικά ISO του κατασκευαστικού οίκου και κατ' ελάχιστον να διαθέτει το ISO 9001 ή ISO 13485
25. Να δίδεται εγγύηση καλής λειτουργίας για τρία έτη
26. Η απάντηση του φύλλου συμμόρφωσης να γίνει αναλυτικά με παραπομπές στα πρότυπα προσπέκτους,
27. Να κατατεθεί υποχρεωτικά φύλλο συμμόρφωσης στο οποίο θα δίδονται απαντήσεις εκ μέρους των συμμετεχόντων για όλες τις προαναφερόμενες προδιαγραφές με την ίδια ακριβώς σειρά και θα πρέπει να είναι αναλυτικές και να αποτυπώνουν πλήρως και με λεπτομέρειες την συμμόρφωση ή όχι με τα ζητούμενα. Για κάθε απάντηση που αφορά τεχνικά χαρακτηριστικά θα υπάρχει υποχρεωτικά παραπομπή (με σελίδα και παράγραφο) στο επίσημο πρωτότυπο διαφημιστικό φυλλάδιο (brochure) η το επίσημο εγχειρίδιο λειτουργίας του κατασκευαστή με ποινή αποκλεισμού.-
28. Η προσφορά να συνοδεύεται από έγγραφο της κατασκευάστριας εταιρίας περί εξουσιοδοτημένου service
29. Να φέρει σήμανση CE mark
30. Να συνοδεύεται από εγχειρίδιο χρήσης στα Ελληνικά και εγχειρίδιο συντήρησης Επισκευών.
31. Να διατίθενται ανταλλακτικά για δέκα (10) έτη τουλάχιστον
32. Να υπάρχει τουλάχιστον δέκα (10) έτη υποστήριξη service ανταλλακτικών
33. Οι συμμετέχοντες να διαθέτουν μόνιμα τμήμα τεχνικής υποστήριξης στην Αττική, με κατάλληλα εκπαιδευόμενο τεχνικό προσωπικό.
34. Να υπάρχει υποχρεωτικός Δειγματισμός Φορτίων

Η διαδικασία που πρέπει να ακολουθήσουν οι ενδιαφερόμενοι είναι η ακόλουθη:

1. Να εγγραφούν ΔΩΡΕΑΝ στην ψηφιακή πλατφόρμα της iSmart P.C. (τηλ.210-3601671), αν δεν είναι ήδη εγγεγραμμένοι.
2. Να υποβάλουν την προσφορά τους στην ψηφιακή πλατφόρμα της εταιρίας iSmart P.C.

Στην προσφορά που θα υποβάλουν οι προμηθευτές στην πλατφόρμα της iSmart P.C. πρέπει να αναφέρουν απαραίτητως τον αριθμό Παρατηρητηρίου Τιμών της ΕΠΥ.

Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ ΓΝΑ ΚΑΤ-ΕΚΑ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ

ΓΝΑ ΚΑΤ
Τμήμα Προμηθειών