

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΤΡΟΧΗΛΑΤΟΥ ΑΝΑΖΩΓΟΝΗΣΗΣ 4 ΣΥΡΤΑΡΙΩΝ

- 1.** Ο μεταλλικός σκελετός να είναι βαμμένος ηλεκτροστατικά, η επιφάνεια εργασίας και οι προσόψεις των συρταριών να είναι εξολοκλήρου κατασκευασμένες από ανακυκλώσιμο τεχνοπολυμερές πλαστικό υλικό αντιμικροβιακής σύστασης ιόντων αργύρου ag (Να κατατεθεί από ανεξάρτητο φορέα πιστοποίηση της αντιμικροβιακής σύστασης) με αντοχή στα χτυπήματα και στις εκδορές, υγειονομικά ασφαλές, εργονομικής σχεδίασης και άριστης ποιότητας κατασκευής.
- 2.** Να είναι εξολοκλήρου πλενόμενο και απολυμαίνομενο και να έχει στρογγυλεμένες άκρες για τον εύκολο καθαρισμό του.
- 3.** Να φέρει ενσωματωμένη εργονομική χειρολαβή ωθήσεως και στις γωνίες της βάσης του, προσκρουστήρα για την εξομάλυνση των κραδασμών.
- 4.** Η επιφάνεια εργασίας να έχει διαστάσεις $60 \times 50 \text{ cm} (\pm 5\%)$. Να διαθέτει επιπλέον συρόμενη επιφάνεια γραψίματος διαστάσεων $40 \times 30 \text{ cm} (\pm 5\%)$.
- 5.** Η επιφάνεια εργασίας να φέρει τουλάχιστον από τις τρεις πλευρές της προστατευτικό γείσο.
- 6.** Τα συρτάρια να είναι υψηλής αντοχής, ανοξείδωτα (AISI 304), και να διαθέτουν διπλούς τηλεσκοπικούς οδηγούς ελεγχόμενου κλεισμάτος. Να διαθέτουν στις πλαστικές προσόψεις ενσωματωμένες χειρολαβές από το ίδιο υλικό τύπου "χούφτας" και έγχρωμη διακοσμητική φάσα. Το τροχήλατο να φέρει συνδυασμό τουλάχιστον τεσσάρων (4) συρταριών με ύψος μετόπης των τριών (3) συρταριών $500 \times 450 \times 130 \text{ χιλ} (\pm 5\%)$ και του ενός (1) συρταριού $500 \times 450 \times 330 \text{ χιλ} (\pm 5\%)$. Τα τέσσερα (4) συρτάρια να φέρουν στο εσωτερικό τους προσθαφαιρούμενα σετ διαχωριστικών. Τα συρτάρια να διαθέτουν προσθαφαιρούμενη πλαστική θήκη για εύκολο καθάρισμα.
- 7.** Το τροχήλατο να συνοδεύεται με:
 - α) Αναδιπλούμενες διπλές θήκες και από τις δύο (2) πλευρές
 - β) Βάση για απινιδωτή περιστρεφόμενη με ιμάντες πρόσδεσης
 - γ) Βάση για κυτίο αιχμηρών και κυτίο αιχμηρών
- 8.** Στη βάση να φέρει τέσσερις (4) περιστρεφόμενους τροχούς διαμέτρου 125 mm τουλάχιστον, εκ των οποίων οι δύο να φέρουν σύστημα πέδησης. Οι τροχοί να είναι από υλικό που να μην οξειδώνεται. Να προσφερθούν προς επιλογή διπλοί αντιστατικοί πλαστικοί τροχοί.
- 9.** Εξωτερικές διαστάσεις: $650 \times 550 \times 1050 \text{ (Μ x Π x Υ) } \pm 5\%$ (στις διαστάσεις δεν συμπεριλαμβάνονται τα παρελκόμενα).

ΕΤΥΠΩΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ
ΠΡΟΤΥΠΑ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ

10. Οι συμμετέχουσες εταιρείες να διαθέτουν δείγματα των προσφερόμενων ειδών προς επίδειξη εντός 10 ημερών.

ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

1. Το τροχήλατο να φέρει σήμανση CE. Να κατατεθούν οι αντίστοιχες δηλώσεις κατασκευαστή και τα αντίστοιχα πιστοποιητικά εγγραφής στους αρμοδίους φορείς.
2. Οι κατασκευάστριες εταιρείες των ειδών να είναι πιστοποιημένες κατά ISO 9001, ISO 13485, ISO 27001, ISO 27701, ISO 50001, ISO 14001, ISO 45001, ISO 37001 καθώς και η προμηθεύτρια εταιρεία να διαθέτει ISO 9001, ISO 13485, ISO 27001, ISO 27701, ISO 50001, ISO 37001, ISO 14001 για την περιβαλλοντική διαχείριση και ISO 45001 για σύστημα διαχείρισης υγείας και ασφάλειας στην εργασία, και να είναι εγγεγραμμένες στο μητρώο παραγωγών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού βάσει του Νόμου 2939/2001 και του Προεδρικού Διατάγματος 117/2004. Επίσης, βάσει του 117/2004 οι προμηθευτές οφείλουν να είναι ενταγμένοι σε πρόγραμμα εναλλακτικής διαχείρισης Α.Η.Η.Ε. Οι εταιρείες που δεν είναι οι ίδιες κατασκευάστριες των ειδών αλλά διακινητές αυτών, εκτός των παραπάνω δικαιολογητικών που απαιτούνται για τους ίδιους και για τις κατασκευάστριες εταιρείες που αντιπροσωπεύουν, πρέπει να συμμορφώνονται σύμφωνα με την Υπουργική Απόφαση ΔΥ/8Δ/ΓΠ1348/04(ΦΕΚ 32B/16-1-04) περί διακίνησης Ιατροτεχνολογικού εξοπλισμού. Να κατατεθούν τα αντίστοιχα πιστοποιητικά.
3. Εργοστασιακή εγγύηση καλής λειτουργίας για τρία (3) έτη τουλάχιστον και τεχνικής υποστήριξης-ανταλλακτικών για δέκα (10) έτη τουλάχιστον.

ΓΕΝΙΚΑΟΣ ΚΩΝΣΕΡΤΙΟ
ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΤΕΙ

ΕΚΘΕΣΗ ΣΚΟΠΙΜΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΡΙΑ (03) ΤΡΟΧΗΛΑΤΑ ΑΝΑΖΩΓΟΝΗΣΗΣ

Δεδομένου του ότι η νέα αίθουσα Αναζωγόνησης θα λειτουργεί σε σύντομο χρονικό διάστημα με εννέα (09) κλίνες αντί των πέντε (05) που λειτουργεί έως σήμερα και τα ήδη υπάρχοντα τροχήλατα (02) δεν είναι πλέον λειτουργικά λόγω παλαιότητας, κρίνεται αναγκαία η προμήθεια τριών (03) νέων τροχήλατων για την εύρυθμη λειτουργία του χώρου, ο οποίος είναι και ο πιο σημαντικός χώρος του ΤΕΠ λόγω της σοβαρότητας των περιστατικών που δέχεται σε καθημερινή βάση.

