|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Α/Α | ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ - ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ | ΑΠΑΙΤΗΣΗ | ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΥΠΟΨ/ΟΥ | ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ/ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ |
| 1. | Σύστημα ακτινοπροστασίας το οποίο να μειώνει δραστικά έως και 91% την έκθεση από σκεδαζόμενη ακτινοβολία για όλο το προσωπικό του εργαστηρίου χωρίς να διακόπτεται η ροή εργασίας. | ΝΑΙ |  |  |
| 2. | Να κινείται μαζί με το τραπέζι και να αιωρείται κατά την ακτινοσκόπηση, παρέχοντας παθητική προστασία με ενσωματωμένη αντιμικροβιακή και αδιαπέραστη επιφάνεια. | ΝΑΙ |  |  |
| 3. | Το σύστημα να αποτελείται από:   * Πλατφόρμα από ανθρακονήματα (ελαφριά και ακτινοδιαπερατή) που να ενσωματώνεται στο τραπέζι του εργαστηρίου. * Σύστημα εξάρτησης για τα προστατευτικά πετάσματα * Προστατευτικά πετάσματα που να τοποθετούνται γύρω από το τραπέζι προς τα κάτω και προς τα επάνω, με τέτοιο τρόπο ώστε να μειώνουν στο ελάχιστο την σκεδαζόμενη ακτινοβολία χωρίς να περιορίζουν την κίνηση του κρεβατιού ή της λυχνίας.   Να είναι αφαιρούμενα και να μπορούν να αναδιπλώνονται ώστε να διευκολύνεται η πρόσβαση του ασθενή. | ΝΑΙ |  |  |
| 4. | 1. Το όλο σύστημα να ζυγίζει περίπου 20 κιλά | ΝΑΙ |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 5. | Το όλο σύστημα να είναι συμβατό με τα περισσότερα απεικονιστικά συστήματα. | ΝΑΙ |  |  |
| 6. | Να διαθέτει εγγύηση ενός έτους | ΝΑΙ |  |  |