

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**  
**ΠΑΓΚΟΙ ΕΡΓΑΣΙΑΣ LAY UP**

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
Να είναι βιομηχανικής παραγωγής, προοριζόμενα για νοσοκομειακή χρήση και όχι ιδιοκατασκευές, κατάλληλα για χρήση σε κρίσιμα τμήματα του Νοσοκομείου (όπως ΜΕΘ, Χειρουργεία κ.λ.π.).	
1. Συνολικές διαστάσεις σε cm (ενδεικτικές)*	200-250 x 70 (ΜxΠ)
2. Ύψος πάγκου (cm)	100
3. Ωφέλιμο ύψος κάτωθεν πάγκου (cm)	87
4. Υλικό κατασκευής	Η επιφάνεια του πάγκου εργασίας να είναι κατασκευασμένη από ειδικό συμπαγές, μη πορώδες, अपαραμόρφωτο υλικό, χωρίς αρμούς, με ομοιογενή σύσταση (τύπου Corian). Το υλικό να είναι αντιμικροβιακής σύστασης για την αποφυγή μετάδοσης μολύνσεων, άκαυστο, ανθεκτικό σε οξέα μη ραδιενεργό περιορισμένης συντήρησης. Να φέρει πλάτη 10 cm με καμπυλωτό τελείωμα για την αποφυγή συγκράτησης σκόνης και μικροβίων.
5. Επίδειξη του προσφερόμενου είδους	ΝΑΙ εάν ζητηθεί από την επιτροπή αξιολόγησης

\* Οι τελικές διαστάσεις της σύνθεσης θα καθοριστούν κατόπιν τελικής επιμέτρησης στον προβλεπόμενο χώρο τοποθέτησης.

ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ	
1	Όλοι οι συμμετέχοντες υποχρεωτικά πρέπει να διαθέτουν σύστημα ποιότητας EN ISO 9001:08 ή EN ISO 13485:03 με πεδίο πιστοποίησης την διακίνηση ιατροτεχνολογικών προϊόντων. Εναλλακτικά για το παραπάνω είδος μπορεί να κατατεθεί η υπουργική απόφαση δυ8δ/γ.π. οικ.1348/07-01-04.
2	Ο κατασκευαστικός οίκος να είναι πιστοποιημένος με ISO 9001:08 και ISO 13485:03
3	Το προσφερόμενο είδος να φέρει πιστοποιητικό CE για το είδος και την κατηγορία του. (Να κατατεθούν τα απαραίτητα πιστοποιητικά)
4	Εγγύηση καλής λειτουργίας 2 ΕΤΗ
5	Απαραίτητη προϋπόθεση είναι η σύνταξη φύλλου συμμόρφωσης σε πλήρη ανταπόκριση με τις τεχνικές προδιαγραφές, με αντίστοιχες παραπομπές στα τεχνικά φυλλάδια και έντυπα του κατασκευαστικού οίκου για τεκμηρίωση. Ασάφειες και αοριστίες ως προς την τεκμηρίωση θα θεωρούνται ως ουσιώδεις αποκλίσεις και η προσφορά θα απορρίπτεται

**ΓΙΑ ΤΟ ΤΜΗΜΑ**  
**ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ**