

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
ΚΡΕΜΑΣΤΡΑΣ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΠΟΔΙΩΝ, ΤΡΟΧΗΛΑΤΗ
(προϋπολογισμού 800,00 € πλέον Φ.Π.Α)

A. ΓΕΝΙΚΑ

Κρεμάστρα ακτινολογικών ποδιών υψηλής αντοχής, τροχήλατη υψηλής αντοχής διασφαλίζοντας εύκολη πρόσβαση στις ποδιές.

B. ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

1. Χρονολογία πρώτης κυκλοφορίας	Να αναφερθεί
2. Σήμανση CE	ΝΑΙ
3. Διαστάσεις (mm) και βάρος (kg)	Να αναφερθούν
4. Μέγιστο επιτρεπόμενο φορτίο	Να αναφερθεί
5. Θέσεις ακτινολογικών ποδιών	Έξι (6)
6. Υλικό υψηλής αντοχής με λείες επιφάνειες για εύκολο καθαρισμό και υψηλής αντοχής σε απολυμαντικά	Να περιγραφεί, ανοξειδωτο
7. Τροχήλατη με σύστημα πέδησης	ΝΑΙ, να περιγραφεί

Γ. ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

1. Να παρέχεται εγγύηση καλής λειτουργίας για τρία (3) έτη.
2. Να κατατεθεί αναλυτικό φύλλο συμμόρφωσης προς τις ανωτέρω τεχνικές προδιαγραφές με αντίστοιχες παραπομπές στα επίσημα φυλλάδια του κατασκευαστικού οίκου (prospectus, product data, manual κλπ).
3. Να αναφερθεί ο χρόνος παράδοσης.
4. Η προμηθεύτρια εταιρεία θα πρέπει απαραίτητα να διαθέτει σύστημα ποιότητας EN ISO 9001:08 ή EN ISO 13485:03. (Να κατατεθούν τα απαραίτητα πιστοποιητικά)
5. Ο κατασκευαστικός οίκος να είναι πιστοποιημένος με ISO 9001:08 και ISO 13485:03, το προσφερόμενο είδος να φέρει πιστοποιητικό CE. (Να κατατεθούν τα απαραίτητα πιστοποιητικά)
6. Να γίνει επίδειξη εφόσον ζητηθεί από την επιτροπή αξιολόγησης

ΓΙΑ ΤΟ ΤΜΗΜΑ	ΓΙΑ ΤΟ ΤΜΗΜΑ
ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	