

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ Ποδιές Ακτινοπροστασίας τύπου "ΠΑΛΤΟ".

1. Η ποδιά θα πρέπει να καινούρια αμεταχειριστή, περιμετρικής κάλυψης τυπου παλτο, με ισοδύναμη θωράκιση μολύβδου 0.50 mmPb σε όλη την πρόσθια επιφάνεια και 0.25 mmPb στην οπίσθια.
2. Η θωράκιση 0.50mmPb στο εμπρόσθιο μέρος πρέπει να είναι πλήρης και η κάλυψη να είναι αποδεδειγμένα από μασχάλη σε μασχάλη.
3. Το υλικό κατασκευής να είναι ελαφρύ μολυβδόυχο υλικό (X-LIGHT), το βαρος του οποίου να μην υπερβαινει τα **5.70 kgr/m²** στα **0.50mmPb** και τα **2.85Kgr/m²** στα **0.25mmPb**. (ΑΠΑΡΑΒΑΤΟΣ ΟΡΟΣ).
4. Να κατατεθεί πιστοποιητικό Ισοδύναμης Απορροφητικότητας από τον κατασκευαστή για το προσφερόμενο υλικό κατασκευής.
5. Να προσκομισθεί εκθεση επιφανειακής πυκνότητας και απορροφητικότητας των υλικών απο έγκριτο εργαστήριο της ημεδαπής ή της αλλοδαπής (ΑΠΑΡΑΒΑΤΟΣ ΟΡΟΣ).
6. Να διαθέτουν ειδική εξωτερική ελαστική ζώνη, η οποία να παρέχει ιδιαίτερη στήριξη στην οσφυϊκή χώρα του χρήστη κατά την διάρκεια πολύωρων επεμβάσεων.
7. Να προσφερθούν όλα τα μεγέθη απο: **X-small, Small, Medium, Large & X-Large, σε ενιαία τιμή**, προς επιλογή από το νοσοκομείο με διαστάσεις τη σωματική διασταση των χρηστών.
8. Να δοθούν ειδικές τιμές για ειδικές κατασκευές (υπερμεγέθη) οι διαστάσεις των οποίων υπερβαινουν το μέγεθος X-Large. (π.χ. 2XL, 3XL, 4XL)
9. Οι ποδιές ακτινοπροστασίας θα πρέπει να παραδοθούν εξατομικευμένες στην σωματική διάπλαση των χρηστών όπως θα ζητηθούν από το νοσοκομείο.
10. Η επικάλυψη της ποδιάς να είναι από υλικό ανθεκτικό, μη απορροφητικό, που να καθαρίζεται και να απολυμαίνεται με κοινά καθαριστικά και απολυμαντικά του νοσοκομείου. Να υπάρχουν οδηγίες καθαρισμού στα Ελληνικά.
11. Κάθε ποδιά να διαθέτει την **Ειδική Ταυτότητα** του είδους, είτε ενσωματωμένη στο εσωτερικό μέρος της, ή/και σε ηλεκτρονική μορφή (microchip, ή RFID) που να περιλαμβάνει κατ' ελάχιστο τις πληροφορίες :

I. Τα στοιχεία της κατασκευάστριας εταιρείας και την χώρα προέλευσης.

II. Το υλικό κατασκευής: αν πρόκειται για Μολυβδόχο, κράμα μολυβδούχου με μη μολυβδόχο υλικό (X-Light), ή υλικό απαλλαγμένο μολύβδου (LEAD FREE))

III. Τα στοιχεία του Προμηθευτή.

IV. Προστασία σε ισοδύναμο μολύβδου (πχ. 0.50mmPb, 0.35mmPb ή συνδιασμό σε mmPb)

V. Τον σειριακό αριθμό του προϊόντος, πιστοποιήσεις CE κλπ.

12. Προμηθευτής να διαθέτει ISO 9001: 2015 ή και ISO 13485: 2016. με πεδίο εφαρμογής την ακτινοπροστασία. **(ΑΠΑΡΑΒΑΤΟΣ ΟΡΟΣ)**

13. Ο κατασκευαστής να διαθέτει ISO 9001: 2015 ή και ISO 13485: 2016.

14. Το είδος να διαθέτει CE. όπως απαιτείται για προϊόντα ακτινοπροστασίας με βάσει τις τελευταίες οδηγίες της ΕΕ (Reg. EU/2016/425/Module D)

15. Ο κατασκευαστής να διαθέτει Πιστοποιητικό συμμόρφωσης στην οδηγία της ΕΕ (Reg.EU/2016/425/Module B).

16. Να παρέχεται εγγύηση για 3 έτη.

17. Να κατατεθεί Φύλλο Συμμόρφωσης **(ΑΠΑΡΑΒΑΤΟΣ ΟΡΟΣ)**