

ΚΛΙΝΕΣ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΕΣ

Όνομα ΔΗΜΗΤΡΑ ΘΕΟΔΩΡΟΥ Email dtheodorou@enamed.gr Άρθρο σχετικά με την αρ, διαβούλευση
20DIAB000010989 Ημ/νία 07/07/2020

κύριοι ,

σχετικά με την διαβούλευση αρ. 20DIAB000010989, ευχαρίστως θα θέλαμε να σας επισημάνουμε τα ακόλουθα με σκοπό να συμβάλουμε απο τη θέση μας ώστε το νοσοκομείο σας να προμηθευτεί σύγχρονες κλίνες νοσηλείας δηλαδή άκρως λειτουργικές κι ασφαλείς που να διευκολύνουν την ρουτίνα νοσηλείας με ασφάλεια πάντα για τον ασθενή.

ΠΡΟΔ 9.

Να διαθέτει τέσσερις (4) τροχούς με κεντρικό σύστημα

πέδησης διαμέτρου 125 mm και τέσσερις (4)προσκρουστήρες στις γωνίες της κλίνης καθώς και 5οτροχό για εύκολη μετακίνηση. Να διαθέτει απαραίτητως και ηχητικό σήμα για προειδοποίηση όταν τα φρένα είναι απενεργοποιημένα ενώ η κλίνη είναι στη πρίζα για προστασία ασθενών από πτώση και προστασία των πριζών.

ΣΧΟΛΙΟ:θεωρούμε ότι το 125 mm είναι πολύ χαμηλό κι ολοι οι κατασκευαστές έχουν ρόδες 150 mm γιατί αυτό διευκολύνει τόσο στην διακίνηση του ασθενή με την κλίνη εντος του νοσοκομείου (τάση διεθνώς) όσο και στον καθαρισμό της κλίνης από κάτω καθώς αφήνει μεγαλύτερο κενό.Θεωρούμε ως αφετηρία στην αξιολόγηση θα πρέπει να είναι οι 150 mm ρόδες ώστε να μπορούν να συγκριθούν όμοια είδη που να έχουν κάποια σημαντικά χαρακτηριστικά ως βάση.Επίσης από την εμπειρία μας , οι χρήστες ζητούν "ΔΙΠΛΟΥΣ" τροχούς κι αυτό διότι από τον τρόπο κατασκευής τους εμποδίζει μικροσκοπιδάκια (τρίχωμα κτλ) να εισέρχονται (σταδιακά δυσχεραίνουν την ομαλή ολίσθηση των ροδών κτλ), κι είναι κάτι που ολοι οι κατασκευαστές φέρνουν αν ζητηθεί ισως χρίζει την προσοχή σας κι αν είναι να το προσθέσετε.

ΠΡΟΔ 12 Να συμπεριλαμβάνεται στη βασική σύνθεση κομοδίνο με ενσωματωμένη τραπεζοτουαλέτα, ίδιας αισθητικής με την κλίνη για αυτό να είναι του ιδίου κατασκευαστή

και διαστάσεων περίπου 600 x 450x 950χιλ.

- Η ενσωματωμένη τραπεζοτουαλέτα (θααξιολογηθεί θετικότερα εάν είναι αναδιπλούμενη στο πλάι του κομοδίνου) να είναι ανθεκτική (να δοθούνστοιχεία προς αξιολόγηση), διαστάσεων περίπου400mm x 540-600mm και με δυνατότητααυξομείωσης του ύψους τουλάχιστον από 980 –1100mm (μεγαλύτερο εύρος θα αξιολογηθεί).

- να διαθέτει ένα τουλάχιστον συρτάρι και κενό γιαάμεση εναπόθεση αντικειμένων

- το κομοδίνο να μπορεί στο σύνολό του ναχρησιμοποιηθεί κι από τις δυο πλευρές της κλίνηςαναλόγως διαρρύθμισης χώρου κάθε δωματίου-να διαθέτει διπλές ρόδες διαμέτρου περίπου 5-8εκ,(θα αξιολογηθεί θετικότερα εάν διαθέτουνφρένο).

ΣΧΟΛΙΑ

1.ο ρόλος του κομοδίνου είναι για την εναπόθεση των προσωπικών ειδών που άμεσα μπορεί να χρειαστεί ο ασθενής,αλλά και για την εναπόθεση οδηγίων,φαρμάκων,ειδών νοσηλείας που για να μην ξεχαστούν,χαθούν θα

πρέπει να είναι εμφανώς ορατά στην επάνω επιφάνεια του κομοδίνου ΚΑΙ ΓΙΑ ΝΑ ΕΠΙΤΕΥΧΤΕΙ ΑΥΤΟ Η ΕΠΑΝΩ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΠΡΕΠΕΙ ΑΝ ΕΙΝΑΙ ΑΔΕΙΑ ΚΙ ΟΧΙ ΜΕ ΟΛΑ ΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΤΟΥ ΑΣΘΕΝΗ ΠΟΥ ΣΙΓΟΥΡΑ ΘΑ ΤΑ ΑΦΗΣΕΙ ΕΚΕΙ ΕΑΝ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟ ΤΟ ΚΟΜΟΔΙΝΟ δηλαδή εάν δεν επαρκεί ο χώρος του ΕΝΟΣ (1) συρταριού ΓΙΑ ΑΥΤΟ ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ ΚΑΙ ΔΕΥΤΕΡΟ (ΜΕΓΑΛΟ) ΣΥΡΤΑΡΙ .

Επίσης το 2ο μεγάλο συρτάρι βοηθά να τοποθετηθεί ακόμη κι η προσωπική τσάντα ώστε κι άμεσα προσβάσιμα στον ασθενή να είναι τα προσωπικά είδη αλλά και να προστατεύονται από κοινή θέα (κίνδυνος κλοπής κτλ).

Είθισται λοιπόν κάθε κομοδίνο για να είναι λειτουργικό να προσφέρει λειτουργικούς χώρους κάτι που δεν αναφέρεται στις προδιαγραφές καθώς ζητάτε 1 μόνο συρτάρι κι 1 χώρο κενό, που δεν μπορεί να είναι λειτουργικός οπότε θα αναγκάζεται ο ασθενής να αφήνει όλα τα προσωπικά του πάνω στην επιφάνεια.

Πρέπει λοιπόν να ζητάτε κάτι που ολοι οι κατασκευαστές κομοδίων προσφέρουν, τη δυνατότητα και 2 συρταριού μεγαλύτερου (δηλαδή να έχει 2 συρτάρια κι ένα κενό χώρο.

2.ζητάτε η τραπεζοτουαλέτα να μπορεί να ρυθμιστεί από "980 –1100mm (μεγαλύτερο εύρος θα αξιολογηθεί)".

ΣΧΟΛΙΑ:

1.όταν η κλίνη θα ρυθμίζεται σε χαμηλό ύψος από 35 εκ τότε αν το κομοδίνο που θα γίνει αποδεκτό ρυθμίζεται από 980 mm, δεν θα είναι λειτουργικό γιατί δεν θα μπορεί να σιτιστεί ο ασθενής (κι αν είναι μικροκαμωμένος και το νοσηλευτικό προσωπικό έχει ρυθμίσει την κλίνη στην χαμηλή θέση για προστασία του ασθενή από πτώση, τότε ενδέχεται, προκειμένου να σιτιστεί σε βολική θέση, η κλίνη να τεθεί σε υψηλότερο σημείο και να ξεχαστεί εκεί.

Θεωρούμε ότι εκ παραδρομής έχετε αναγράψει ως ελάχιστο ύψος ρύθμισης της τραπεζοτουαλέτας από 980mm (εξάλλου συγκριτικά με το μέγιστο ύψος 1100 mm δεν προσφέρει ιδιαίτερο πλεονέκτημα) και θα έπρεπε αναλογικά με το ύψος της κλίνης να είναι από 750mm ύψος που θα επιτρέψει τον ασθενή να σιτιστεί ακόμη κι από την καρέκλα του και η κινητοποίηση του ασθενή είναι σίγουρα καθημερινός στόχος οπότε θα έπρεπε η τραπεζοτουαλέτα να του προσφέρει το υψος αυτό.

ΠΡΟΔ 10 ζητάτε και διαγραμματοθήκη Α4.

ΕΡΩΤΗΣΗ

Διαστάσεις διαγραμματοθήκης; περιττό να αναφέρουμε ότι πλέον δεν είθισται η προμήθεια , ολόένα κι άλλα νοσοκομεία αποσύρουν τις διαγραμματοθήκες που είχαν λόγω προσωπικών δεδομένων κτλ, οπότε ίσως χρειαστεί να το επανεξετάσετε αν οντως το χρειαζόσαστε.

ΠΡΟΔ13...Στη βασική σύνθεση να υπάρχουν και δύο στρώματα ή αντίστοιχες προσθήκες διαστάσεων ικανών να χρησιμοποιηθούν με την πλήρη προέκταση της κλίνης

ερωτηση: ως βασική σύνθεση μήπως εννοείτε στο σύνολο του εξοπλισμού ή εννοείτε σε κάθε κλίνη;

Ισως αξίζει να το αποσαφηνίσετε για να είναι σαφής η διακήρυξη.

ΠΡΟΔ 14.....Στη βασική σύνθεση να περιλαμβάνονται τρία (3) συστήματα υπερέκτασης

κάτω άκρων (extension/Braun, τα οποία μπορούν να είναι τρίτου κατασκευαστή και για τα οποία δεν απαιτείται προσκόμιση CE & ISO αυτών) και σε περίπτωση που δεν προσαρμόζονται αυτά στις προσφερόμενες μετόπες ποδιών, να προσφερθούν και τρεις μετόπες για 3 κλίνες.

ΣΧΟΛΙΑ:

Θα είναι δόκιμο να μας δώσετε εικόνα τα εννοείται extension/Braun, γιατί οι απόψεις διήσταντε και να είμαστε σε θέση να δούμε αν προσαρμόζονται στις υπάρχουσες μετόπες ή θα επιλέξουμε ειδικές πειπλέον 3 (ή ίσως 3 από τις κλίνες να έχουν τις ειδικές μετόπες εφόσον κάτι τέτοιο κριθεί απαραίτητο ώστε να μην καταλαμβάνουν αποθηκευτικό χώρο όσο δεν χρησιμοποιούνται αλλά να τοποθετούνται κατά περίπτωση όπου χρειαστεί

ΕΠΙΣΗΣ ΩΣ ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Όσο αφορά το κομοδίνο προκειμένου να υπάρχει τεκμηρίωση της στιβαρότητας ιδιαιτέρως των κινούμενων τμημάτων του, είθισται να ζητείται το βάρος που σηκώνει η τραπεζοτουαλέτα και κάθε κατασκευαστής το αναγράφει.

Θεωρούμε ότι πρέπει να αναγραφεί τουλάχιστον 10 κιλών ως έχουμε δει και σε άλλες διαβουλεύσεις και διαγωνισμούς απαίτηση τέτοιας αναφοράς λείπει από τις προδιαγραφές που αναρτήσατε.

Παραμένουμε στη διάθεσή σας,

>>>> Ακολουθήστε τα νέα μας στο Facebook: <https://www.facebook.com/1named?ref=stream>

Δήμητρα Θεοδώρου

Βιοιατρικός μηχανικός

EnaMed ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΙΔΗ μ/πη Ε.Π.Ε

ΖΑΛΟΚΩΣΤΑ 44

15233 ΧΑΛΑΝΔΡΙ

ΑΘΗΝΑ

dtheodorou@enamed.gr

www.enamed.gr

ΤΗΛ 2108022150 & 2111069383

FAX:2106838221

KIN. 6972442852

Όνομα ΛΕΩΝΙΔΑΣ ΨΗΛΙΑΚΟΣ & ΣΙΑ Ε.Π.Ε Email info@psiliakos.gr Άρθρο 2η Δημόσια διαβούλευση Κλίνη
νοσηλείας ορθοπαιδική, ηλεκτρική Ημ/νία 08/07/2020

ΠΡΟΣ: "ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ" ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ

ΑΘΗΝΑ 08/07/2020

ΘΕΜΑ: «2η Δημόσια διαβούλευση Κλίνη νοσηλείας ορθοπαιδική, ηλεκτρική».

Κύριοι/Κυρίες

Θα θέλαμε μέσω του παρόντος εγγράφου να σας υποβάλλουμε τις προτάσεις της εταιρίας μας σχετικά με τις τεχνικές προδιαγραφές για την 2η Δημόσια διαβούλευση Κλίνη νοσηλείας ορθοπαιδική, ηλεκτρική». που έχετε δημοσιεύσει.

Οι προτάσεις που διατυπώνουμε κατωτέρω προσανατολίζονται στην εξασφάλιση της μεγαλύτερης δυνατής ευρύτητας συμμετοχής στον διαγωνισμό, καθώς και στον υγιή ανταγωνισμό προς όφελος τόσο του Ιδρύματός σας όσο και του Δημόσιου συμφέροντος.

Συγκεκριμένα:

Στην Προδ 3 ζητείται: «Η επιφάνεια κατάκλισης να είναι αποτελούμενη από 4 τμήματα: πλάτης, λεκάνης, μηρών και ποδιών, κατασκευασμένα από κατάλληλο υλικό για τον εύκολο καθαρισμό και απολύμανση. Οι μετόπες κεφαλής και ποδιών να προσθαφαιρούνται εύκολα και να είναι από πλαστικό υλικό. Θα αξιολογηθεί θετικότερα εάν τα παραπάνω (επιφάνειες ή μετόπες) διαθέτουν αντιμικροβιακή σύσταση ή ανάλογες ιδιότητες.»

Στην αγορά διατίθενται νοσοκομειακές κλίνες με αντιμικροβιακή σύσταση από όλους τους μεγάλους κατασκευαστικούς οίκους. Ο λόγος είναι ότι πλέων η αντιμετώπιση των ενδονοσοκομειακών λοιμώξεων και ιδιαίτερα την περίοδο αυτή με την πανδημία του COVID19 είναι απαραίτητο να υποστηρίζονται και από τον εξοπλισμό.

Οι νοσοκομειακές κλίνες με αντιμικροβιακή σύσταση και ιδιαίτερα στα πλαστικά μέρη όπου και έρχονται σε επαφή με το ιατρό – νοσηλευτικό προσωπικό καθώς και με τον ασθενή αλλά και τους συνόδους του είναι απαραίτητες για τον καλύτερο έλεγχο των ενδονοσοκομειακών λοιμώξεων.

Ως εκ τούτου προτείνουμε όπως τροποποιηθεί ως εξής:

«Η επιφάνεια κατάκλισης να είναι αποτελούμενη από 4 τμήματα: πλάτης, λεκάνης, μηρών και ποδιών, κατασκευασμένα από κατάλληλο υλικό για τον εύκολο καθαρισμό και απολύμανση. Οι μετόπες κεφαλής και ποδιών να προσθαφαιρούνται εύκολα και να είναι από πλαστικό υλικό με αντιμικροβιακή σύσταση (ενσωματωμένο και όχι επικάλυψη) . Να κατατεθεί πιστοποιητικό του κατασκευαστικού οίκου σχετικά με την αντιμικροβιακή σύσταση. »

Στην Προδ 5 ζητείται: «Να διαθέτει αμφίπλευρα πλαϊνά κιγκλιδώματα (δύο σε κάθε πλευρά, ανεξάρτητα μετακινούμενα μεταξύ τους) που να προφυλάσσουν τον ασθενή από πτώση αλλά και να καθιστούν δυνατή την εύκολη αποβίβαση αυτού, όταν παραστεί ανάγκη. Να είναι εύκολα προσθαφαιρούμενα. Να διαθέτουν και ενσωματωμένα χειριστήρια, για τον ασθενή και το νοσηλευτικό προσωπικό. Το ύψος τους να είναι τουλάχιστον 40 εκ. για λόγους ασφαλείας και να καλύπτουν όλο το μήκος της επιφάνειας κατάκλισης. Θα αξιολογηθεί θετικότερα εάν τα παραπάνω διαθέτουν αντιμικροβιακή σύσταση ή ανάλογες ιδιότητες»

Για τους ίδιους λόγους ως άνω ζητούμαι να συμπεριληφθεί η αντιμικροβιακή σύσταση ως απαραίτητο χαρακτηριστικό.

Ως εκ τούτου προτείνουμε όπως τροποποιηθεί ως εξής:

«Να διαθέτει αμφίπλευρα πλαϊνά κιγκλιδώματα (δύο σε κάθε πλευρά, ανεξάρτητα μετακινούμενα μεταξύ τους) που να προφυλάσσουν τον ασθενή από πτώση αλλά και να καθιστούν δυνατή την εύκολη αποβίβαση αυτού, όταν παραστεί ανάγκη. Να είναι εύκολα προσθαφαιρούμενα. Να διαθέτουν και ενσωματωμένα χειριστήρια, για τον ασθενή και το νοσηλευτικό προσωπικό. Το ύψος τους να είναι τουλάχιστον 40 εκ. για λόγους ασφαλείας και να καλύπτουν όλο το μήκος της επιφάνειας κατάκλισης. Να διαθέτουν αντιμικροβιακή σύσταση (ενσωματωμένο και όχι επικάλυψη) . Να κατατεθεί πιστοποιητικό του κατασκευαστικού οίκου σχετικά με την αντιμικροβιακή σύσταση.»

Στην Προδ 3 ζητείται: «Να μπορεί να λαμβάνει τη θέση ανάγκης CPR χειροκίνητα αλλά και ηλεκτρικά σύμφωνα με τα σχετικά πρωτόκολλα ΚΑΡΠΑ. Επίσης, το τμήμα της πλάτης να έχει τέτοια λειτουργία μετακινήσεως ούτως ώστε να αποφεύγονται οι πιέσεις που ασκούνται στην κοιλιακή χώρα.»

Κατά την εφαρμογή ΚΑΡΠΑ βάσει διεθνών πρωτοκόλλων η κλίνη πρέπει να έχει σε οριζόντια θέση όλα τα τμήματα της καθώς και να κατεβαίνει αυτόματα στο χαμηλότερο ύψο.

Ως εκ τούτου προτείνουμε η συγκεκριμένη προδιαγραφή να τροποποιηθεί ως εξής:

«Να μπορεί να λαμβάνει τη θέση ανάγκης CPR χειροκίνητα αλλά και ηλεκτρικά σύμφωνα με τα σχετικά πρωτόκολλα ΚΑΡΠΑ. Τόσο στο μηχανικό όσο και στο ηλεκτρικό CPR η κλίνη να οριζοντιώνεται και να κατεβαίνει στο κατώτερο σημείο της αυτόματα προκειμένου να πραγματοποιηθεί με ασφάλεια το πρωτόκολλο διαδικασίας ΚΑΡΠΑ .Επίσης, το τμήμα της πλάτης να έχει τέτοια λειτουργία μετακινήσεως ούτως ώστε να αποφεύγονται οι πιέσεις που ασκούνται στην κοιλιακή χώρα.»

Παραμένουμε στην διάθεση σας για την οποία περειαίρω διευκρίνηση χρειασθείτε σχετικά και πιστεύουμε οι παρατηρήσεις μας να λειτουργήσουν προς όφελος τόσο του Ιδρύματός σας όσο και του Δημόσιου συμφέροντος.

Με εκτίμηση,

Για την Λεωνίδα Ψηλιάκος & ΣΙΑ Ε.Π.Ε

Αξιότιμοι κύριοι,

Αναφερόμενοι στην ανωτέρω β' δημόσια διαβούλευση, σας υποβάλλουμε τις ακόλουθες παρατηρήσεις μας προκειμένου να ληφθούν υπόψη από τις αρμόδιες επιτροπές για την σύναψη των τελικών προδιαγραφών και την ενσωμάτωσή τους σε διακήρυξη για την προμήθεια των ειδών. Συγκεκριμένα:

Παράγραφος 4: Δεδομένου ότι το ασφαλές φορτίο λειτουργίας διαφέρει από το βάρος του ασθενή, κι επιπλέον δεν εξασφαλίζεται ότι θα μπορούν να γίνονται όλες οι κινήσεις της κλίνης με το αναφερόμενο βάρος, προτείνεται η τροποποίηση της εν λόγω παραγράφου ως εξής:

«Να είναι ισχυρής κατασκευής και κατάλληλη για βάρος ασθενή τουλάχιστον 250 κιλά χωρίς κανέναν απολύτως περιορισμό στις κινήσεις της και ασφαλές φορτίο λειτουργίας (SWL) τουλάχιστον 300 κιλά (Να κατατεθεί οπωσδήποτε βεβαίωση του εργοστασίου κατασκευής για το μέγιστο βάρος ανύψωσης σύμφωνα με τις Ευρωπαϊκές Οδηγίες)»

Παράγραφος 5: Όπως αναφέραμε και στην α' διαβούλευση, προτείνεται τα χειριστήρια να μην είναι ενσωματωμένα στα πλαϊνά κιγκλιδώματα, καθώς αυτό είναι ένα χαρακτηριστικό που απαιτείται κυρίως σε κλίνες Μονάδας Εντατικής Θεραπείας στις οποίες ο ασθενής είναι διασωληνωμένος, και επιπλέον σε περίπτωση βλάβης η επιδιόρθωσή τους είναι αρκετά χρονοβόρα. Επίσης η ταυτόχρονη ύπαρξη ενσωματωμένων χειριστηρίων και ενσύρματου χειριστηρίου/πίνακα ελέγχου - όπως ζητούνται στην παράγραφο 7 - είναι περιττή.

Προτεινόμενη τροποποίηση:

«Να διαθέτει αμφίπλευρα πλαϊνά κιγκλιδώματα (δύο σε κάθε πλευρά, ανεξάρτητα μετακινούμενα μεταξύ τους) που να προφυλάσσουν τον ασθενή από πτώση αλλά και να καθιστούν δυνατή την εύκολη αποβίβαση αυτού, όταν παραστεί ανάγκη. Να είναι εύκολα προσθαφαιρούμενα. Το ύψος τους να είναι τουλάχιστον 40 εκ. για λόγους ασφαλείας και να καλύπτουν όλο το μήκος της επιφάνειας κατάκλισης. Θα αξιολογηθεί θετικότερα εάν τα παραπάνω διαθέτουν αντιμικροβιακή σύσταση ή ανάλογες ιδιότητες.»

Παράγραφος 7: Προτείνεται η βελτίωση της εν λόγω παραγράφου ως εξής, έτσι ώστε να εξασφαλιστεί ότι το νοσοκομείο σας θα προμηθευτεί Κλίνες Νοσηλείας τελευταίας τεχνολογίας:

«Οι ρυθμίσεις της κλίνης (ρύθμιση ύψους, τμήματος πλάτης, τμήματος μηρών, κλίση Trendelenburg / Reverse Trendelenburg) να πραγματοποιούνται ηλεκτρικά μέσω:

- ενσύρματου χειριστηρίου, τοποθετημένου στο άνω μέρος της κλίνης για χρήση από τον ασθενή και το νοσηλευτικό προσωπικό
- επιπρόσθετου πίνακα ελέγχου, ο οποίος να τοποθετείται στην πλευρά των ποδιών για λόγους ασφαλείας, ώστε να ελέγχεται αποκλειστικά από το νοσηλευτικό προσωπικό.

Να υπάρχει δυνατότητα επιλεκτικής απομόνωσης – περιορισμός ορισμένων ή όλων των κινήσεων της κλίνης από τα χειριστήρια, για λόγους ασφαλείας.

Να υπάρχει η δυνατότητα με το πάτημα ενός κομβίου να λαμβάνονται τουλάχιστον οι κάτωθι απομνημονευμένες κινήσεις: Auto-Contour, άμεση οριζοντίωση για CPR, shock position, καθιστή καρδιολογική θέση, οριζοντιοποίηση της επιφάνειας κατάκλισης και ανύψωση στο μεγαλύτερο ύψος (Θέση εξέτασης).

Τα χειριστήρια να απενεργοποιούνται αυτόματα σε περίπτωση μη χρήσης τους μετά από ορισμένο χρόνο (όχι μεγαλύτερο των 30sec) και να ενεργοποιούνται με το πάτημα ενός κομβίου.»

Παράγραφος 12: Ο όρος «- να διαθέτει ένα τουλάχιστον συρτάρι και κενό για άμεση εναπόθεση αντικειμένων» είναι ιδιαίτερα δεσμευτικός και αποκλείει την εταιρία μας για μη ουσιώδη δυνατότητα. Προτείνεται η τροποποίηση του εν λόγω όρου ως εξής:

«- να διαθέτει ένα τουλάχιστον συρτάρι και κενό ή ένα ντουλάπι για την εναπόθεση αντικειμένων»

Παράγραφος 14: Θα πρέπει να σημειωθεί ότι οι κατασκευαστικοί οίκοι κλινών συνήθως δεν κατασκευάζουν ορθοπεδικά συστήματα (όπως συστήματα υπερέκτασης) και είθισται η προμήθεια των εν λόγω ειδών να γίνεται ξεχωριστά. Για το λόγο αυτό προτείνεται η τροποποίηση της εν λόγω παραγράφου ως εξής:

«Επιπλέον δυνατότητες της βασικής σύνθεσης να αναφερθούν προς αξιολόγηση. Να δοθούν κατ' επιλογή επεκτάσεις-αναβαθμίσεις με τιμές στην οικονομική προσφορά. Σε 3 κλίνες να δύναται να προσαρμόζονται συστήματα υπερέκτασης κάτω άκρων. Σε περίπτωση που δεν προσαρμόζονται αυτά στις προσφερόμενες μετόπες ποδιών, να προσφερθούν και τρεις μετόπες για 3 κλίνες.»

Με εκτίμηση

Για τη MEDIC PLAN – MEDIZINE TECHNIK