

Σχόλια

Όνομα RONTIS
HELLAS AEBE

Email
infohellas@rontis.com

Άρθρο ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΟΥ
ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Ημ/νία
04/09/2018

Αξιότιμοι κύριοι

Σχετικά με την Πρόσκληση Δημόσιας Διαβούλευσης του Νοσοκομείου σας με απώτερο σκοπό τη διενέργεια Διεθνή Διαγωνισμού για την Προμήθεια Ξενοδοχειακού Εξοπλισμού, και σχετικά με τους ΓΕΝΙΚΟΥΣ ΟΡΟΥΣ των Τεχνικών Προδιαγραφών θέλουμε να σημειώσουμε τα εξής.

«ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΓΙΑ ΣΤΡΩΜΑΤΑ ΜΕΘ» 2.000 €∅

Τα στρώματα να είναι σύγχρονου σχεδιασμού ηλεκτρικά "ΠΡΟΣΘΕΤΟΥΜΕ: ή άλλου τύπου σύγχρονου σχεδιασμού (να αναφερθεί προς αξιολόγηση)" και κατάλληλα για νοσοκομειακή χρήση και χρήση σε Μονάδες με τα ακόλουθα χαρακτηριστικά.

1. Τουλάχιστον 2 στρώσεων με την πάνω στρώση να είναι από ειδικό υλικό (όπως βισκοελαστικό ή παρόμοιο) για την καλύτερη προσαρμογή του σώματος και διανομή του βάρους του ασθενή. Να αναφερθούν αναλυτικά.
2. Να διαθέτει σύστημα(όπως ειδικές στρώσεις κλπ) για την βέλτιστη διανομή και διατήρηση ιδανικής θερμοκρασίας κάτω από τον ασθενή και την αποφυγή ανάπτυξης υγρασίας. Να αναφερθεί προς αξιολόγηση.
3. Να είναι ιδανικό για πρόληψη κατακλίσεων τουλάχιστον 4ου βαθμού (υψηλού κινδύνου). "ΠΡΟΣΘΕΤΟΥΜΕ: Να πρόκειται για τελευταίας τεχνολογίας στρώμα ανακατανομής πίεσης ,πολυζωνικό σταθερής χαμηλής πίεσης ειδικά σχεδιασμένο για την πρόληψη και θεραπεία κατακλίσεων και να μπορεί να παρέχει την βέλτιστη άνεση για την ανώτερη εμπειρία του ασθενούς. Να κατατεθούν σχετικές μελέτες ή πιστοποιητικά.'
4. Να διαθέτει ενισχυμένα πλαϊνά για να διασφαλίζεται η άνεση και σταθερότητα του ασθενή όταν τοποθετείται στα πλάγια του στρώματος.
5. Να διαθέτει εγκοπές "ΠΡΟΣΘΕΤΟΥΜΕ: ή άλλου τύπου σχεδιασμό τελευταίας τεχνολογίας έτσι ώστε να μπορεί το στρώμα να ακολουθεί τις κινήσεις της κλίνης)" .κάτω από την κάτω στρώση του στρώματος για την βέλτιστη διανομή των πιέσεων κατά την ρύθμιση της κλίνης. "ΠΡΟΣΘΕΤΟΥΜΕ: Να διαθέτει βάση από αφρώδες υλικό με σχεδιασμό ανοιχτής κυψέλης τοποθετημένης στην ιερολαγώνιο περιοχή διαμορφώνοντας έτσι μια θέση χρήστη που αποτρέπει την ολίσθηση του προς το κάτω άκρο του κρεβατιού. .Οι κυψέλες βοηθούν στην μείωση της ανάδρασης του στρώματος"
6. Μέγεθος : Να δηλωθούν οι διαστάσεις του.
7. Ύψος : 14 cm τουλάχιστον.

8. Να μπορεί να στηρίξει ασθενή βάρους τουλάχιστον 200 Kg "ΠΡΟΣΘΕΤΟΥΜΕ: μέχρι 220kg."

9. Να μπορεί να περιστραφεί πάνω στην κλίνη σε τακτά χρονικά διαστήματα για να μπορεί να χρησιμοποιηθεί για μεγαλύτερο διάστημα χωρίς να χάνει τις ιδιότητες του."ΠΡΟΣΘΕΤΟΥΜΕ: Να πρόκειται για ένα τελευταίας τεχνολογίας στρώμα ,έτσι ώστε να μην υπάρχει λόγος περιστροφής του στρώματος πάνω στην κλίνη, βάση ειδικών μελετών αναφορικά με τον σχεδιασμό ανοιχτών κυψελών και την ειδική σχεδίαση καλύμματος υψηλής ελαστικότητας για την αποφυγή κατακλίσεων από την τριβή του δέρματος .Βάση αυτών των ειδικών τεχνικών χαρακτηριστικών να υπάρχει τουλάχιστον 5 χρόνια εγγύηση στο στρώμα και 3 χρόνια εγγύηση στο κάλυμμα."

10. Να είναι βραδύκαυστο. Να αναφερθεί η οδηγία.

"ΠΡΟΣΘΕΤΟΥΜΕ: Προτείνουμε επίσης η κλίση του στρώματος στο κάτω μέρος να είναι έτσι σχεδιασμένο ,ώστε να συμβάλει στην μείωση του κινδύνου διάσπασης πτέρνας."

Χαρακτηριστικά καλύμματος:

1. Να είναι κατασκευασμένο από πολυουρεθάνη.

2. Αδιάβροχο.

3. Αεροδιαπερατό.

4. Αντιβακτηριακό.

5. Διελαστικό.

6. Να πλένεται σε πλυντήριο. Να αναφερθεί η θερμοκρασία πλύσης.

7. Οι ραφές του να είναι ραμμένες και κολλημένες με τρόπο(να αναφερθεί η μέθοδος) ώστε να παρέχεται η βέλτιστη προστασία του στρώματος από εισροή υγρών.

8. Δυνατότητα αφαίρεσης του με φερμουάρ 360ο. Το φερμουάρ να καλύπτεται για την αποφυγή εισροής υγρών από τα πλάγια του στρώματος.

"ΠΡΟΣΘΕΤΟΥΜΕ:

9. Να διαθέτει πυράντοχο εσωτερικό κάλυμμα που καλύπτει τις προδιαγραφές . CAL 129,BOSTON IX-11,το κάλυμμα να έχει ειδική σχεδίαση υψηλής ελαστικότητας για την αποφυγή κατακλίσεων από την τριβή του δέρματος."

Γεώργιος Λούτσκα

Sales Manager

Sports Medicine, Instruments & Medical Orthopaedic Division

Όνομα ΔΗΜΗΤΡΑ Email
ΘΕΟΔΩΡΟΥ dtheodorou@enamed.gr

Άρθρο υπ αρ, 18DIAB000003521 διαβούλευση για
Ξενοδοχειακό εξοπλισμό (κλίνες μετά στρώματος
και κομοδίνα, **Ημ/νία**
04/09/2018

κύριοι,

σχετικά με την υπ αρ, 18DIAB000003521 διαβούλευση για Ξενοδοχειακό εξοπλισμό (κλίνες μετά στρώματος και κομοδίνα, επιτρέψτε μας να αναφέρουμε τα ακόλουθα:

1, ξεκινώντας απο τους ΓΕΝΙΚΟΥΣ ΟΡΟΥΣ : ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΟΤΕΡΑ ΑΠΟ ΤΗ ΠΑΡΑΓΡΑΦΟ 6 ΟΠΟΥ ΖΗΤΑΤΕ : "Τα προσφερόμενα να διατίθεται από αποκλειστικό αντιπρόσωπο που έχει EN ISO 9001/08, ISO 13485/12 (διακίνηση και τεχνική υποστήριξη ιατροτεχνολογικών προϊόντων), ISO 14001, ISO 18001 και...."

Εστιάζουμε στο ISO 14001 (Περιβαλλοντική Διαχείριση) & ISO 18001 (Σύστημα Διαχείρισης Υγείας & Ασφάλειας στην Εργασία):ΔΗΛΑΔΗ :ζητάτε οι "αποκλειστικοί αντιπρόσωποι " να έχουν ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΘΕΙ (!) δηλαδή να εφαρμόζουν σύστημα στην εταιρεία τους που να παρακολουθεί και να μειώνει τις επιπτώσεις (από τη λειτουργία της επιχείρησης) στο περιβάλλον . Λογικό για "παραγωγούς /κατασκευαστές "κλινών που οφείλουν να παράγουν με σεβασμό στο περιβάλλον, όλοι το έχουν, αλλά οι αντιπρόσωποι που απλά μεσολαβούν στην πώληση για ποιο λόγο πρέπει να έχουν ISO 14001; Το μόνο (σε ότι αφορά το αντικείμενο της προμήθειας) θα ήταν να φροντίσουν κατά την παράδοση να αποσύρουν τις συσκευασίες (παλέτες, χαρτοκιβώτια) κάτι που είθισται να γίνεται ή έστω μπορείτε να το ζητάτε χωρίς να απαιτείται να έχει πιστοποιηθεί από εξωτερικό φορέα ; Γιατί; Τι ενδιαφέρει ένα νοσοκομείο αν έχει οικολογική συνείδηση μια επιχείρηση;

Να ζητά ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ για την τεχνική υποστήριξη (δηλαδή κάποιος αρμόδιος ανεξάρτητος οργανισμός να έρθει να ελέγξει την εταιρεία του αντιπροσώπου για να δει λχ αν έχει διακριβωμένα όργανα για τη τεχνική υποστήριξη, και είναι σχετικό με το αντικείμενο) αλλά να ζητάτε να έρθει ΝΑ ΜΑΣ ΠΙΣΤΟΠΟΗΣΕΙ για το εάν έχουμε οικολογική συνείδηση εμείς που είμαστε αντιπρόσωποι τι σχέση έχει με το αντικείμενο;

- Το ζητάτε σε όλους τους διαγωνισμούς ή μόνο σε ότι αφορά προμήθεια κλινών;

-Όσο αφορά το ISO 18001(Σύστημα Διαχείρισης Υγείας & Ασφάλειας στην Εργασία):

Τι σχέση έχει με το αντικείμενο της προμήθειας; Όλα τα ανωτέρω, είναι ενάντια στην αρχή ανταγωνισμού και στις ίσες ευκαιρίες που πρέπει να δίνεται σε όλους.

Προφανώς η εταιρεία μας δεν τα έχει αφενός γιατί δεν είναι υποχρεωτικά και δεν έχουν σχέση με τη δραστηριότητα μας (δεν είμαστε παραγωγοί κλινών αλλά αντιπρόσωποι ως γνωρίζετε αφού το αναφέρετε στη προδ 6) ,αυτό όμως δεν σημαίνει ότι δεν έχουμε οικολογική συνείδηση ή κυρίως (αυτό που θα έπρεπε να σας ενδιαφέρει) ότι δεν έχουμε ποιοτικό προϊόν να σας προσφέρουμε και να το υποστηρίξουμε! Παρακαλούμε για την απαλοιφή της απαίτησης για τα ISO 14001 &18001 σε ότι αφορά τους αντιπροσώπους . "Οπότε προτείνουμε τη διαμόρφωση της παραγράφου 6 των ΓΕΝΙΚΩΝ ΟΡΩΝ : Τα προσφερόμενα να διατίθεται από αποκλειστικό αντιπρόσωπο που έχει EN ISO 9001/08, ISO 13485/12 (διακίνηση και τεχνική υποστήριξη ιατροτεχνολογικών προϊόντων) κι ο κατασκευαστής να έχει επιπλέον και ISO 14001"

2.Στις προδιαγραφές σε ορισμένα σημεία ορίζετε την αποδεκτή απόκλιση στο οριο των 10 %.(πχ στη προδιαγραφή κλινών & 6)

Εντούτοις στους ΓΕΝΙΚΟΥΣ ΟΡΟΥΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ 3 ,ορίζετε : "Οι αναγραφόμενες απλές αριθμητικές τιμές χωρίς περιορισμούς (όπως τουλάχιστον, \geq κλπ) των επιμέρους χαρακτηριστικών της βασικής σύνθεσης του συστήματος είναι οι επιθυμητές με απόκλιση δέκα πέντε στα εκατό....."!!!!!! Εκ παραδρομής να υποθέτουμε...απλά χειροτερεύει τους υπολογισμούς που αναφέρουμε αναλυτικά παρακάτω (οπου αντί 10% απόκλιση γίνει αποδεκτή ακόμη μεγαλύτερη απόκλιση τότε καταρρίπτεται η αρχή της αναλογικότητας και θα κριθούν άνισα μεταξύ τους προϊόντα σύγχρονης με παλαιάς τεχνολογίας!).Δείτε σχετικά σχόλια παρακάτω ενδεικτικά για το υψος ρύθμισης της κλίνης. ΣΕ ΟΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΙΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

3.το είδος της διαβούλευσης είναι κλίνες με στρώματα και κομοδίνα για χρήση σε νοσοκομείο.

- Ο τίτλος που έχετε δώσει "ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ" ,δείχνει (εάν δεν είναι εκ παραδρομής), ότι δεν έχει γίνει κατανοητό πως τα είδη αυτά έχουν αναβαθμιστεί από ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΟ που ήταν χρόνια πριν σε ΙΑΤΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ εξοπλισμό δηλαδή πρέπει να καλύπτουν την οδηγία 93/42 της Ευρωπαϊκής Ένωσης για ιατρικά προϊόντα και κάθε αναβάθμιση αυτής. Ο λόγος απλός: διότι έχει αναγνωριστεί πλέον ότι το κρεβάτι δεν είναι απλά ένα μέσο εναπόθεσης του ασθενή,αλλά συμβάλλει σημαντικά στη βελτίωση της υγείας του (ακόμη και στη ψυχολογία του με το να νιώθει άνετα) και γενικώς στη ποιότητα υπηρεσιών υγείας ,στην ασφάλεια και στη προστασία προσωπικού από καταπόνηση.

- Οι προδιαγραφές που έχετε αναρτήσει κάθε άλλο παρά συμβάλλουν σε αυτό : ΔΗΛΑΔΗ ΣΤΗΝ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΥΓΕΙΑΣ. Ισως στο νοσοκομείο σας έχετε πολύ παλιές κλίνες κι οτιδήποτε νέο να φαντάζει σωτήριο, ισως να έχετε ακόμη και χειροκίνητες (με μανιβέλα) κλίνες, αυτό όμως δεν απαλλάσσει από την υποχρέωση που έχει κάθε αναθέτουσα αρχή να αναβαθμίζει την ποιότητα υπηρεσιών υγείας σύμφωνα με ότι η τεχνολογία προσφέρει.

Το πως μπορεί να επιτευχθεί η αναβάθμιση υπηρεσιών υγείας ,μέσω κλινών -κομοδίνων-στρωμάτων ,αποτελεί ολόκληρη φιλοσοφία που δεν είναι εύκολο να παρουσιαστεί γραπτώς στα πλαίσια μιας διαβούλευσης, εάν επιθυμείτε βεβαίως μπορείτε να καλέσετε ΚΑΙ την εταιρεία μας, όπως μάθαμε έχετε καλέσει ήδη άλλες πριν την ανάρτηση των προδιαγραφών για να σας παρουσιάσουμε τις λύσεις που προσφέρει η ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ κλινών νέας γενιάς . Εν συντομία αυτό που προσφέρει η νέα τεχνολογία στις κλίνες είναι :

Α.ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΑΣΘΕΝΗ :που γενικώς σημαίνει κάλυψη προτύπων EN 60 60 1252 (για προστασία ασθενή από πτώση ως ορθώς ζητάτε στους γενικούς όρους) αλλά και με

α. ρύθμιση ύψους κλίνης από πολύ χαμηλά έτσι αν πέσει να πέσει από χαμηλά αλλά κυρίως ΝΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΑΤΗΣΕΙ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΓΕΡΣΗ ΤΟΥ ΤΑ ΠΟΔΙΑ ΤΟΥ ΜΕ ΑΣΦΑΛΕΙΑ Ο ΜΙΚΡΟΚΑΜΩΜΕΝΟΣ ΑΣΘΕΝΗΣ (που είναι συνήθως οι υπέργηροι) .Υπάρχουν κλίνες που ξεκινάνε από 28 εκ!Μη ξεχνάτε πάνω στη κλίνη θα τοποθετηθεί και το στρώμα (14 εκ που ζητάτε στη προδιαγραφή 1 του στρώματος) .Εσείς αναφέρετε ρύθμιση ύψους από 40 ± 10 % δηλαδή είναι αποδεκτό από 44 εκ.(κι αν σε αυτό το ύψος προστεθεί το (τουλάχιστον) 14 εκ στρώμα , σημαίνει ότι ζητάτε (;) η κλίνη να ρυθμίζεται από χαμηλό ύψος ($44+14=58$ εκ και επισημαίνω ότι μπορεί να είναι κι από 60 εκ κτλ αφού ζητάτε το στρώμα να είναι "τουλάχιστον 14 εκ".

Πως αν ζητάτε αυτά θα μπορέσει να σας προσφερθεί σύγχρονης τεχνολογίας κλίνη που θα συμβάλλει στην αναβάθμιση υπηρεσιών υγείας ως οφείλετε;

θα πρέπει λοιπόν αφενός η αποδεκτή απόκλιση να μην είναι 10 (ή 15% ως ορίζετε στους ειδικούς όρους) αλλά 5%.

Επίσης το αποδεκτό ύψος να είναι μέχρι 35 εκ $\pm 5\%$ σε ότι αφορά το χαμηλότερο σημείο και ει δυνατόν χαμηλότερα και >80 εκ για το ψηλότερο σημείο της επιφάνειας της κλίνης ώστε να αναπτυχθεί ο ανταγωνισμός. Οι σύγχρονες κλίνες φτάνουν μέχρι και 90 εκ ακριβώς για να μη καταπονείται ο φροντιστής (νοσηλευτής/ιατρός) και να ΜΗΝ ΣΚΥΒΕΙ αλλά ορθιος (αναλόγως το εκάστοτε ύψος του) να κάνει την αλλαγή τραύματος, τοποθέτηση ουροκαθετήρα, εξέταση ασθενή κτλ. ΕΙΝΑΙ ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ ΚΑΘΕ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΝΑ ΦΡΟΝΤΙΖΕΙ ΝΑ ΜΗΝ ΚΑΤΑΠΟΝΕΙ ΤΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ ΤΗΣ !(ως ζητάτε το ISO 18001 για τους αντιπροσώπους που αυτό είναι αρμοδιότητα της επιθεώρησης εργασίας να το ελένξει, εσείς ως νοσοκομείο οφείλετε σε αντιστοιχία να ζητάτε εξοπλισμό που να μην ΚΑΤΑΠΟΝΕΙ ΤΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ ΣΑΣ ιδιαίτερα τώρα που με την παρούσα διαβούλευση σας γνωστοποιούμε ότι υπάρχει).

β. ψηλά κάγκελα. Πουθενά στις προδιαγραφές σας δεν γίνεται αναφορά για το υψος των καγκέλων αλλά έχετε εστιάσει σε λεπτομέρεια όπως το 14 εκ στρώμα (ούτε καν στρογγυλεμένο νούμερο πχ 15 περίπου με μια μικρή απόκλιση) που όπως το διατυπώνετε "πάχος τουλάχιστον 14 εκ", δείχνει ότι θα είναι αποδεκτό και το 20 εκ στρώμα !

Μα τότε θα είναι σε αντίθεση με την οδηγία EN 60 60 1252 που αναφέρει η απόσταση επιφάνειας κατάκλισης (στρώματος) με κάγκελα (σηκωμένα) να είναι μεγαλύτερη από 22 εκ!

Καμία αναφορά για υψος καγκέλων δεν υπάρχει στις προδιαγραφές σας (αλλά είχε σημασία και το εκατοστό πχ 14 εκ στο στρώμα....).

Επίσης για το στρώμα: το βάρος του δεν έχει σημασία για σας; Ξέρετε ότι υπάρχουν στρώματα με βάρος 15 κιλά (και παραπάνω) ιδιαίτερα αυτά που ζητάτε (προδ 6) να προσφέρουν "πάνω από 3ου ΒΑΘΜΟΥ ΚΑΤΑΚΛΙΣΕΩΝ που σημαίνει ότι θα είναι "ασήκωτα" ή για την ακρίβεια ΘΑ ΚΑΤΑΠΟΝΟΥΝ ΤΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ για τον καθαρισμό (κι ότι συνέπεια έχει αυτό ακόμη και στον μη αποτελεσματικό καθαρισμό της επιφάνειας της κλίνης....).

Επίσης γιατί σε κλίνη νοσηλείας ζητάτε στρώμα για 3ου βαθμού κατακλίσεων (που θα είναι και βαρύ ως προαναφέραμε); Ποιος σε νοσοκομείο δεν γνωρίζει ότι όταν ο ασθενής έχει (εισαχθεί) με 3ου βαθμού κατάκλιση η εφαρμογή είναι να τοποθετηθεί ΑΕΡΟΣΤΡΩΜΑ που θα προλάβει την εξέλιξη της κατάκλισης αλλά και θα τη θεραπεύσει, στο βαθμό που είναι εφικτό; Ποιος σε νοσοκομείο θα άφηνε ασθενή με 3ου βαθμού κατάκλιση, σε παθητικό στρώμα και δεν θα ζητούσε αερόστρωμα; (αν δεν έχετε γιατί δεν ζητάτε; ακόμη και στο είδος "προδιαγραφές για στρώματα ΜΕΘ" προϋπολογισμού 2000 € (!!!!) πάλι σε παθητικό στρώμα αναφέρεστε ουτε καν αερόστρωμα (ουτε η προϋπολογισθείσα δαπάνη είναι η σωστή) Γιατί ασθενείς που δεν έχουν κατάκλιση να νιώσουν δυσφορία βάζοντας τους να ξαπλώσουν σε ένα ειδικού τύπου (για υψηλού κινδύνου ασθενείς) στρώμα; ξέρετε πως επιβαρύνει την βεβαρημένη έτσι κι αλλιώς ψυχολογία των ασθενών ο μη άνετος ύπνος; Σε αυτό συμβάλει και το μήκος της κλίνης: καμία αναφορά για την επέκταση μόνο γενικά (στη προδ 1), κατά τα άλλα μας ενδιαφέρει η λεπτομέρεια το στρώμα να είναι από 14 εκ ουτε καν στρογγυλεμένο νούμερο..... Καμία αναφορά σε αυτό (αλλά ενδιαφέρει η ακρίβεια για 14 εκ στρώμα.....) Επίσης η νέα τεχνολογία στις κλίνες προσφέρει υποδομή για βελτίωση των συνθηκών όπως :

γ. Να μπορεί ο ασθενής κατά την έγερσή του να κρατηθεί ακόμη κι αν τα κάγκελα είναι κατεβασμένα ,κάτι που θα συμβάλει στη ψυχολογία του (ότι τα καταφέρνει αλλά κι ότι δεν εξαρτάτε από άλλους) .

Καμία αναφορά σε κάτι σχετικό στις προδιαγραφές σας για τους τρόπους κινητοποίησης του ασθενή που είναι από τους βασικούς παράγοντες αποθεραπείας του ειδικά οι κλινήρεις (εγκεφαλικά, χειρουργημένοι κτλ).

δ. ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΕΚΘΕΣΗ ΤΡΙΤΟΥ ΣΕ ΚΙΝΔΥΝΟ λ.χ. δικλείδα ασφαλείας από μη ενεργοποίηση ασφάλισης φρένων :όταν ζητάτε ηλεκτρική κλίνη (ιδιαίτερα αν το προσωπικό δεν είναι εξοικειωμένο) αν ξεχαστεί να ενεργοποιηθεί το φρένο (λχ μετά το σφουγγάρισμα η καθαρίστρια ξέχασε να ενεργοποιήσει το φρένο ή ο τραυματιοφορέας που επέστρεψε την κλίνη) κινδυνεύει ο ανυποψίαστος ασθενής όταν θα πάει να καθίσει ,με πτώση! Καμία σχετική αναφορά για " ηχητικό προειδοποιητικό σήμα όταν η κλίνη είναι στη πρίζα " αλλά τα φρένα έχουν απενεργοποιηθεί ώστε να το προσέξουν οι αρμόδιοι και να ενεργοποιήσουν τα φρένα!

Β.ΜΗ ΚΑΤΑΠΟΝΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ (ΝΟΣΗΛΕΥΤΗ ΚΤΛ). καμία σχετική αναφορά ως προαναφέραμε: λχ χαμηλό υψος (ώστε να διευκολυνθεί στη ΚΑΡΡΙΑ, αλλά και ρύθμιση υψους κλίνης ΨΗΛΑ (φτάνουν μέχρι και 90 εκ οι σύγχρονες κλίνες) έτσι ώστε ΝΑ ΜΗ ΣΚΥΒΕΙ ο ιατρός κατά την αλλαγή τραύματος, την εξέταση, αλλαγή καθετήρα κτλ! Εσείς ζητάτε έως 80 με αποδεκτή απόκλιση $\pm 10\%$ (ή 15% ως αναφέρεται σε αντίφαση στους ΓΕΝΙΚΟΥΣ ΟΡΟΥΣ) που σημαίνει ότι ακόμη και με (80-8=72) εκ. θα είναι αποδεκτό!!!!δηλαδή ενώ μπορείτε να ζητάτε στοιχεία για προστασία και μη καταπόνηση του προσωπικού ξεκινάτε να ζητάτε ότι ήταν σύνηθες χρόνια τώρα.Που είναι η προσπάθεια για αναβάθμιση υπηρεσιών υγείας;

Γ.ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ: σε μια εποχή που γίνεται ολόκληρη καμπάνια για την αποφυγή του πλαστικού ζητάτε (γιατί;) το υλικό που θέλετε να είναι κατασκευασμένες από "πλαστικό" (προδ 4)... Όπως είναι γνωστό στο άρθρο 54 και 282 &3 του Ν. 4412/16 για τις δημόσιες προμήθειες, αναφέρεται ότι οι προδιαγραφές πρέπει να διατυπώνονται με τρόπο ώστε να εκφράζονται λειτουργικές επιδόσεις κτλ. Γιατί πλαστικό; η λειτουργική επίδοση είναι "να είναι από στιβαρή κατασκευή κατάλληλη για πλύσιμο με τα συνήθη νοσοκομειακά απολυμαντικά" κι οχιν υποδείξετε τον τρόπο κατασκευής και ιδιαίτερα σήμερα που για το πλαστικό γίνεται παγκοσμίως καμπάνια για προστασία του περιβάλλοντος ,εσείς να το ζητάτε χωρίς άλλη αναφορά!.

Δ:ΚΟΜΟΔΙΝΟ. Στα ίδια πλαίσια με τις κλίνες. Καμία αναφορά που να προάγει την αναβάθμιση υπηρεσιών υγείας. Πως προάγονται οι "λειτουργικές επιδόσεις"; Σε ένα κομοδίνο αυτό που ζητά κανείς είναι :

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΤΗΤΑ :Από πότε το ντουλάπι (που θα πρέπει να σκύψει για να έχει πρόσβαση κάποιος στο βάθος του-κι αν αυτός που θα σκύψει είναι ο ασθενής τότε τον εκθέτετε σε κίνδυνο πτώσης.....) είναι πιο λειτουργικό από συρτάρι; Οπότε κομοδίνο ΜΕ 2 ΣΥΡΤΑΡΙΑ θα ήταν πιο λογικό να ζητάτε αν σας ενδιαφέρει αναβάθμιση υπηρεσιών υγείας. ΣΤΙΒΑΡΟΤΗΤΑ:ιδιαίτερα στη τραπεζοτουαλέτα....τόση λεπτομέρεια για τη τοποθέτησή της είναι σαν να κάνετε περιγραφή κατασκευής (συγκεκριμένου οίκου....). Θα περιμέναμε να υπάρχει εστω μετά από τόση λεπτομέρεια το πιο σημαντικό :πόσο βάρος να σηκώνει η τραπεζοτουαλέτα! Καμία αναφορά....συνήθως ζητείται 10 κιλά να μπορεί να σηκώσει η τραπεζοτουαλέτα αφού οι δίσκοι φαγητού έχουν σημαντικό βάρος. ΡΥΘΜΙΣΗ ΥΨΟΥΣ:Σας ενδιαφέρει μόνο το εύρος (25 εκ προδιαγραφή 13)...δηλαδή αν ρυθμίζεται λχ από 95-120 θα είναι κατάλληλη.... 'η από 100-125 ή από 30-55 εκ;Τι θα πει "ευρος" αν δεν αναφέρετε το κατώτερο και το ανώτερο ύψος;Και πως ορίζεται αυτό:Πως εκφράζεται η λειτουργικότητα: ασθενής μπορεί να φάει όταν η κλίνη είναι στο κατώτατο σημείο ή θα απαιτούνται περισσότεροι χειρισμοί;ΑΝ του δώσετε κομοδίνο που το ύψος του ξεκινά από 95 εκ μπορεί να φάει καθιστός;ΟΧΙ. Επομένως μόνο το ευρος αρκεί; Αν έχετε έναν μικροκαμωμένο ασθενή (συνήθως οι υπέργηροι είναι έτσι) που σημαίνει η κλίνη να είναι το ζαμηλότερο

ύψος για να μπορεί να κινητοποιείται με ασφάλεια ως προαναφέραμε ή αν κ'άθετα σε καρέκλα (ως ο στόχος κάθε υγειονομικής αρχής είναι ο ασθενής να σηκωθεί από τη κλίνη εστω και κατά τη σίτιση!) για να μπορέσει θα πρέπει η τραπεζοτουαλέτα να ρυθμίζεται από 75-110 εκ περίπου $\pm 5\%$ κι όχι απλά να έχει ευρος ρυθμισής 25 εκ ως ζητάτε! ΚΑΜΙΑ ΑΝΑΦΟΡΑ ΣΤΙΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΣΑΣ! -Αντιθέτως σας ενδιαφέρει να έχει "καπάκι" το κομοδίνο...και μάλιστα διπλό. Συγχωρέστε μας ,αλλά "καπάκι" δεν αντιλαμβανόμαστε τι σημαίνει για ένα κομοδίνο...."Καπάκι" ξέρουμε σε ένα δοχείο/καλάθι ίσως, αλλά σε κομοδίνο δεν το ξέρουμε τι σημαίνει.Μήπως εννοείται επιφάνεια ελεύθερη χωρίς να κλείνει με πρόσοψη/μετώπη;Παρακαλώ διευκρινίστε. -το κομοδίνο που θα συνοδεύει τη κλίνη είναι για παιδιά; (!!!)Ως προς τι η αναφορά στη προδιαγραφή 2 ;(σελ 4 προδιαγραφών σας για κλίνη ενηλίκων). - ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ:όπως προαναφέραμε το κομοδίνο πρέπει να είναι λειτουργικό.Μεταξύ όλων (καθώς οι θάλαμοι -ιδιαίτερα σε παλιά κτίρια νοσοκομείων- είναι μικροί ή έχουν περισσότερες κλίνες από τον αρχικό σχεδιασμό), είναι και να μην είναι ογκώδες! Στη προδιαγραφή 11 αναφέρετε τις διαστάσεις του κομοδίνου αλλά καμία αναφορά τις διαστάσεις αν προσαρτηθεί ως θέλετε δίπλα η τραπεζοτουαλέτα! Είθισται η τραπεζοτουαλέτα να καταλαμβάνει (διπλωμένη) 10 εκ δίπλα στο κομοδίνο αν δεν έχετε αναφορά διαστάσεων με την τραπεζοτουαλέτα, κάθε σύγκριση θα είναι άνιση και υποκειμενική καθώς θα είναι ασαφής απαίτηση! Αντιθέτως η προδιαγραφή 1 είναι πλήρως φωτογραφική!Οι περισσότερες είναι ενσωματωμένες στο κομοδίνο και δεν αποσπώνται και καθώς αυτή τη δυνατότητα της αποσπώμενης τραπεζοτουαλέτας την έχει ένας μόνο προμηθευτής (αρα θα συμπαρασύρει και τις κλίνες!) παρακαλούμε για την αναδιατύπωση : 1.Κομοδίνο νοσοκομειακό με ενσωματωμένη αναδιπλούμενη στο πλάι τροχήλατη τραπεζοτουαλέτα, η οποία να προσαρμόζεται ετσι ώστε να μπορεί στο σύνολο ως κομοδίνο να χρησιμοποιηθεί και από τις δυο πλευρές τις κλίνης" & προδ 11: "Οι διαστάσεις του κομοδίνου (με την τραπετουαλέτα σε θέση αποθήκευσης) να είναι περίπου 45 x 55 x 90 cm.

Ε. ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: Η αναβάθμιση υπηρεσιών υγείας αποτελεί υποχρέωση κάθε αναθέτουσας αρχής εναντι στον πολίτη που αναμφίβολα τη δικαιούται. Ειδικά το κρεβάτι αποτελεί σημαντικό στοιχείο της "εικόνας του ασθενή προς τα έξω". Από τον προϋπολογισμό που έχετε αναρτήσει είναι προφανές ότι δεν έχει γίνει έρευνα αγοράς (μόνο από τις διαβουλεύσεις άλλων νοσοκομείων θα βλέπατε ότι 1800 € για κλίνη με κομοδίνο δεν έχει ξαναπαράξει πρόσφατα τόσο χαμηλό ποσό, στη διάθεσή σας στοιχεία) εκτός εάν συντρέχουν άλλοι λόγοι (πχ αποκλεισμού προϊόντων εισαγωγής ανεξαρτήτου λειτουργικών επιδόσεων) γιατί και να θέλαμε να σας τα προσφέρουμε θα μας οδηγούσατε σε πολιτική dumping κι αυτό δεν θα πρέπει να ωθείται από δημόσια αναθέτουσα αρχή.

Ζ' ΣΤΡΩΜΑΤΑ ΜΕΘ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 2000€ Πως είναι δυνατόν να έχετε προϋπολογισμό 2000 € για στρώματα ΜΕΘ στις 2000€ όταν με ιδιες σχεδόν προδιαγραφές στρώματος ζητάτε η κλίνη με το στρώμα και το κομοδίνο να είναι στα 1800€! Προφανώς κάποιο λάθος ; Επισημαίνουμε μήπως στη ΜΕΘ θέλετε αεροστρώματα (και πάλι δεν επαρκεί ο προυπολογισμός) αντι συμβατικών στρωμάτων με τα μειονεκτήματα που προαναφέραμε;

ΣΤ" Τέλος να επισημάνουμε ότι δεν ενδιαφερόμαστε για τις κλίνες παιδιατρικής (ούτε για καρέκλες συνοδού κτλ) οπότε για να προλάβουμε τις πιθανές σκέψεις σας, να μην ζητηθούν όλα τα είδη να προσφερθούν ως "ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ-ΟΜΑΔΑ "δηλαδή όλα μαζί από τον ίδιο προμηθευτή ετσι ώστε να μπορεί να αναπτυχθεί ανταγωνισμός αφού εξάλλου δεν αποτελεί ιδιο είδος. Σε ότι αφορά τις προδιαγραφές τους ισχύουν τα ίδια με τα προαναφερόμενα για κλίνες ενηλίκων απλά θα πρέπει να είναι πιο μικρές οι διαστάσεις και τα διάκενα αναλόγως τα κιλά του ασθενή (παιδιού) που θέλετε να νοσηλεύσετε κι αναλόγως να προσαρμόσετε.

Ευελπιστώντας τη προσοχή σας παραμένουμε στη διάθεσή σας για κάθε περαιτέρω πληροφορία ,

με εκτίμηση

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 ΠΑΠΑΠΟΣΤΟΛΟΥ Email
N. ΑΕ info@papapostolou.gr

Άρθρο Διαβούλευση Τεχνικών
Προδιαγραφών

Ημ/νία
03/09/2018

ΑΦΟΡΑ: «Παρατηρήσεις-προτάσεις-σχόλια επί της ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΓΙΑ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΤΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΟΥ ΕΞΟΛΠΙΣΜΟΥ, με αριθ. Πρωτ. 11022 από 20-08-2018»

Αξιότιμοι Κύριοι

Έπειτα από προσεκτική μελέτη των τεχνικών προδιαγραφών, αναφορικά με την ως άνω ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ και σεβόμενοι πάντα το έργο της Επιτροπής σύνταξης Τεχνικών Προδιαγραφών, επιθυμούμε να προτείνουμε την τροποποίηση ορισμένων από αυτών, προκειμένου η εταιρεία μας να έχει την δυνατότητα συμμετοχής στο διαγωνισμό, αποσκοπώντας πάντα στην διεύρυνση της συμμετοχής σε αυτόν προς όφελος του Δημοσίου συμφέροντος, δεδομένου ότι σκοπός του κάθε διαγωνισμού είναι να διασφαλίζει το δημόσιο συμφέρον και να μεγιστοποιείται ο λόγος Ποιότητας προς Τιμής. Η εταιρεία μας διαθέτει μεγάλη γκάμα σύγχρονων και ποιοτικά αξιολογών κλινών, στρωμάτων και κομοδίνων, της πλέον προηγμένης τεχνολογίας, (τα οποία εν μέρει διαθέτετε και στο Νοσοκομείο σας σε κλινικές) ωστόσο με τις δεδομένες τεχνικές προδιαγραφές, εμποδίζεται η συμμετοχή μας σε αυτόν, με τρόπο αναίτιο και μη προσφέροντας ουσιαστικά οφέλη στον ασθενή, εφόσον στην ουσία η διαβούλευση μας αναφέρεται μόνο στο κομοδίνο, το οποίο θέτει εκτός όλο τον ανταγωνισμό και δεν προσφέρει τίποτε στην πράξη στον ασθενή, αφού τόσο μεμονωμένα όσο και στο σύνολο τους, επιτρέπουν μόνο σε συγκεκριμένο μοντέλο, συγκεκριμένου κατασκευαστικού οίκου να πληροί όλα τα ζητούμενα. Με βάση τα προηγούμενα και λαμβάνοντας ως δεδομένο ότι οι τεχνικές προδιαγραφές πρέπει να διασφαλίζουν την ευρύτερη δυνατή συμμετοχή στο διαγωνισμό, ώστε μέσω της ανάπτυξης ανταγωνισμού να επιτυγχάνονται οι πλέον συμφέροντες όροι προμήθειας για την αναθέτουσα αρχή προτείνουμε την τροποποίηση ορισμένων προδιαγραφών ως ακολούθως:

ΕΝΟΤΗΤΑ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΩΝ ΚΛΙΝΩΝ (ΕΝΗΛΙΚΩΝ)

14. ΚΟΜΟΔΙΝΟ Τεχνική Προδιαγραφή

1. Κομοδίνο νοσοκομειακό με ανεξάρτητη τροχήλατη τραπεζοτουαλέτα, η οποία να προσαρμόζεται και από τις δύο πλευρές του κομοδίνου προς αποθήκευση, όταν δεν χρησιμοποιείται. Επίσης να μπορεί να αποσπάται για την σίτιση των ασθενών, χωρίς να χρειάζεται η μετακίνηση του κομοδίνου. Η απαίτηση της προδιαγραφής για ανεξάρτητη τραπεζοτουαλέτα, εμποδίζει την συμμετοχή της εταιρείας μας στο διαγωνισμό χωρίς ουσιαστικό λόγο και μάλιστα με μειονεκτήματα εργονομίας, χωροταξίας και ασφάλειας, διότι το σύστημα που προτίθεται να προσφέρει η εταιρεία μας βάσει του συνόλου των προδιαγραφών, είναι σύστημα σύγχρονης τεχνολογίας υψηλής ποιότητας και εργονομίας το οποίο όμως διαθέτει ενσωματωμένη τραπεζοτουαλέτα. Σχεδόν όλοι οι κατασκευαστές διαθέτουν κομοδίνα με ενσωματωμένες τραπεζοτουαλέτες. Ο λόγος είναι ότι με την ενσωμάτωση της τραπεζοτουαλέτας στο κομοδίνο παρέχεται μεγαλύτερη ευστάθεια, δυσκολία σε πιθανή ανατροπή, και φυσικά μπορεί να εκμεταλλευτεί ο ασθενής και την επιφάνεια του κομοδίνου για επιπλέον τοποθέτηση διάφορων καθώς αποτελεί φυσική συνέχεια. Η ανεξάρτητη τραπεζοτουαλέτα είναι πολύ πιο εύκολο να ανατραπεί λόγω κατασκευής (μην ξεχνάμε ότι η χρήση γίνεται από ασθενείς που πολλές φορές έχουν κινητικά προβλήματα και στηρίζονται σε αυτές με ότι αυτό συνεπάγεται), ως ανεξάρτητο έπιπλο τις περισσότερες φορές δεν τακτοποιείται σωστά, μένει στον διάδρομο των ασθενών, προκαλεί χωροταξικά προβλήματα, κλπ. Για τους παραπάνω λόγους, για τη διεύρυνση της συμμετοχής διάφορων εταιριών και για την δυνατότητα συμμετοχής της εταιρείας μας στο διαγωνισμό προτείνουμε την επαναδιατύπωση της προδιαγραφής ως εξής :

1. Κομοδίνο νοσοκομειακό με ενσωματωμένη στο πλάι ή ανεξάρτητη τροχήλατη, τραπεζοτουαλέτα. Στην περίπτωση που είναι ανεξάρτητη να προσαρμόζεται και από τις δύο πλευρές του κομοδίνου προς αποθήκευση, όταν δεν χρησιμοποιείται και να μπορεί να αποσπάται για την σίτιση των ασθενών, χωρίς να χρειάζεται η μετακίνηση του κομοδίνου.

Τεχνική Προδιαγραφή

2. Το κομοδίνο θα πρέπει να αποτελεί χρωματικά ενιαίο σύνολο με το κρεβάτι. Να είναι σχεδιασμένο με τέτοιο τρόπο ώστε να προσαρμόζεται στο πλάι και από τις δύο πλευρές τροχήλατη τραπεζοτουαλέτα η οποία να αποσπάται όταν χρειάζεται για την σίτιση του παιδιού χωρίς να μετακινείται το κομοδίνο. Η απαίτηση της προδιαγραφής για σχεδίαση με τέτοιο τρόπο ώστε να προσαρμόζεται στο πλάι και από τις δύο πλευρές τροχήλατη τραπεζοτουαλέτα η οποία να αποσπάται όταν χρειάζεται για την σίτιση του παιδιού χωρίς να μετακινείται το κομοδίνο επαναλαμβάνει και ξαναζητά την απαίτηση για προσφορά μόνο ανεξάρτητη τραπεζοτουαλέτα, όπου εμποδίζει την συμμετοχή της εταιρείας μας στο διαγωνισμό χωρίς ουσιαστικό λόγο αφού ισχύουν όλα τα προαναφερόμενα στην παραπάνω απαίτηση όπως μειονεκτήματα εργονομίας, χωροταξίας και ασφάλειας, διότι το σύστημα που προτίθεται να προσφέρει η εταιρεία μας βάσει του συνόλου των προδιαγραφών, είναι σύστημα σύγχρονης τεχνολογίας υψηλής ποιότητας και εργονομίας το οποίο όμως διαθέτει ενσωματωμένη τραπεζοτουαλέτα. Σχεδόν όλοι οι κατασκευαστές διαθέτουν κομοδίνα με ενσωματωμένες τραπεζοτουαλέτες. Ο λόγος είναι ότι με την ενσωμάτωση της τραπεζοτουαλέτας στο κομοδίνο παρέχεται μεγαλύτερη ευστάθεια, δυσκολία σε πιθανή ανατροπή, και φυσικά μπορεί να εκμεταλλευτεί ο ασθενής και την επιφάνεια του κομοδίνου για επιπλέον τοποθέτηση διάφορων καθώς αποτελεί φυσική συνέχεια. Η ανεξάρτητη τραπεζοτουαλέτα είναι πολύ πιο εύκολο να ανατραπεί λόγω κατασκευής (μην ξεχνάμε ότι η χρήση γίνεται από ασθενείς που πολλές φορές έχουν κινητικά προβλήματα και στηρίζονται σε αυτές με ότι αυτό συνεπάγεται), ως ανεξάρτητο έπιπλο τις περισσότερες φορές δεν τακτοποιείται σωστά, μένει στον διάδρομο των ασθενών, προκαλεί χωροταξικά προβλήματα, κλπ. Επιπλέον η απαίτηση να αποτελεί χρωματικά ενιαίο σύνολο με το κρεβάτι

μπορεί να εξασφαλισθεί με την απαίτηση ότι η επιλογή του χρώματος θα γίνει από την υπηρεσία με χρωματολόγιο διεθνής κωδικοποίησης που θα προσκομίσει ο ανάδοχος. Για τους παραπάνω λόγους, για τη διεύρυνση της συμμετοχής διάφορων εταιριών και για την δυνατότητα συμμετοχής της εταιρείας μας στο διαγωνισμό προτείνουμε την επαναδιατύπωση της προδιαγραφής ως εξής :

2. Το χρώμα του κομοδίνου θα γίνει από το Νοσοκομείο με προσκόμιση χρωματολογίου διεθνούς κωδικοποίησης από τον ανάδοχο. Σε περίπτωση προσφοράς ανεξάρτητης τραπεζοτουαλέτας το κομοδίνο να είναι σχεδιασμένο με τέτοιο τρόπο ώστε να προσαρμόζεται στο πλάι και από τις δύο πλευρές η τροχήλατη τραπεζοτουαλέτα η οποία να αποσπάται όταν χρειάζεται για την σίτιση του παιδιού χωρίς να μετακινείται το κομοδίνο.

Τεχνική Προδιαγραφή

3. Το κομοδίνο θα πρέπει να διαθέτει διπλό καπάκι με κενό ενδιάμεσο χώρο στον οποίο θα προσαρμόζεται η τραπεζοτουαλέτα όταν δεν χρησιμοποιείται προς αποφυγή πτώσης αντικειμένων που θα βρίσκονται στην επάνω επιφάνεια του κομοδίνου κατά την προσαρμογή της τραπεζοτουαλέτας σε αυτό. Και

4. Το κομοδίνο να είναι έτσι κατασκευασμένο ώστε να μπορεί να προσαρμόζεται η τραπεζοτουαλέτα χωρίς να υπάρχει κίνδυνος ανατροπής των αντικειμένων που βρίσκονται στην άνω επιφάνεια του κομοδίνου. Δηλαδή να διαθέτει κενό ενδιάμεσο χώρο (διπλό καπάκι) για την αποθήκευση της τραπεζοτουαλέτας. Η απαίτηση των παραπάνω δύο προδιαγραφών είναι ίδιες, περιγράφουν το ίδιο πράγμα και με ακριβέστατη απαίτηση θέτει όλους τους κατασκευαστές πλην ενός εκτός, ενώ ουσιαστικά το επιθυμητό και μόνο ζητούμενο θα πρέπει να είναι η εξασφάλιση της προσαρμογής της ανεξάρτητης τραπεζοτουαλέτας χωρίς τον κίνδυνο ανατροπής των αντικειμένων. Για τους παραπάνω λόγους, για τη διεύρυνση της συμμετοχής διάφορων εταιριών και για την δυνατότητα συμμετοχής της εταιρείας μας στο διαγωνισμό προτείνουμε την επαναδιατύπωση της προδιαγραφής ως εξής :

3. - 4. Το κομοδίνο να είναι έτσι κατασκευασμένο ώστε να μπορεί να προσαρμόζεται η τραπεζοτουαλέτα χωρίς να υπάρχει κίνδυνος ανατροπής των αντικειμένων που βρίσκονται στην άνω επιφάνεια του κομοδίνου.

Τεχνική Προδιαγραφή

9. Οι άνω επιφάνειες του κομοδίνου και της τραπεζοτουαλέτας να είναι από καλουπωτό ABS, ανθεκτικό στην χάραξη και με υπερυψωμένο χείλος, τουλάχιστον στις 3 πλευρές. Οι προσόψεις του κομοδίνου να είναι επίσης από καλουπωτό ABS, με έγχρωμη διακοσμητική φάσα και αντιτραυματικές χειρολαβές τύπου «χούφτας», διαμορφωμένες από το ίδιο υλικό. Η απαίτηση της προδιαγραφής έχει ως σκοπό την διασφάλιση της ανθεκτικότητας του πάνω μέρους και την ύπαρξη χειρολαβών για το συρτάρι και το κομοδίνο. Η αναλυτικότερη και πολύ συγκεκριμένη αναφορά του τρόπου κατασκευής αυτών, εμποδίζει την συμμετοχή της εταιρείας μας στο διαγωνισμό χωρίς ουσιαστικό λόγο αφού καταρχήν ο κάθε κατασκευαστής κατασκευάζει τα εξωτερικά μέρη και τις χειρολαβές με υλικά τα οποία έχουν πιστοποιηθεί για νοσοκομειακή χρήση, ανθεκτικά σε οποιεσδήποτε καταπονήσεις και απολυμαντικά, ενώ η πιστοποίηση προϋποθέτει ότι ο σχεδιασμός τους είναι σίγουρα ατραυματικός. Η άκρως συγκεκριμένη απαίτηση για το είδος των χειρολαβών και όχι μόνο, θέτει όλους τους κατασκευαστές πλην ενός εκτός, ενώ ουσιαστικά το επιθυμητό και μόνο ζητούμενο θα πρέπει να είναι η εξασφάλιση της ανθεκτικότητας του πάνω μέρους και την ύπαρξη χειρολαβών για το συρτάρι και το κομοδίνο. Για τους παραπάνω

λόγους, για τη διεύρυνση της συμμετοχής διάφορων εταιριών και για την δυνατότητα συμμετοχής της εταιρείας μας στο διαγωνισμό προτείνουμε την επαναδιατύπωση της προδιαγραφής ως εξής :

9. Οι άνω επιφάνειες του κομοδίνου και της τραπεζοτουαλέτας να είναι από ανθεκτικό υλικό και με υπερυψωμένο χείλος, τουλάχιστον στις 3 πλευρές. Οι προσόψεις του κομοδίνου να είναι επίσης από ανθεκτικό υλικό, με έγχρωμη διακοσμητική φάσα και αντιτραυματικές χειρολαβές.

Τεχνική Προδιαγραφή

10. Το κομοδίνο και η τραπεζοτουαλέτα να εδράζονται σε διπλούς πλαστικούς τροχούς διαμέτρου Φ50 χιλ (±10%) τουλάχιστον. Η απαίτηση της διάστασης των τροχών τόσο συγκεκριμένα (αφού η αναφορά του εύρους (±10%) έρχεται σε πλήρη αντίθεση με τους Γενικούς όρους που αναγράφεται ότι η αναγραφή του περιοριστικού όρου «τουλάχιστον» ορίζει σαφή αριθμητικό δεδομένο και δεν επιδέχεται εύρος απόκλισης) και εμποδίζει την συμμετοχή της εταιρείας μας στο διαγωνισμό χωρίς ουσιαστικό λόγο καθώς διαθέτουμε ρόδες Φ 75 χιλ. Ο κάθε κατασκευαστής για δικούς τους λόγους χρησιμοποιεί ρόδες διαφόρων διαμέτρων όπως 100 χιλ. άλλοι 75 χιλ. και άλλοι 50 χιλ. Όμως είναι αναίτια η απαίτηση για ρόδες 50 χιλ. και απόρριψη προσφορών που θα διαθέτουν ρόδες Φ 75 χιλ. και Φ 100 χιλ. την στιγμή μάλιστα που είναι παγκοσμίως παραδεκτό ότι οι μεγαλύτερες διαστάσεις προσφέρουν καλύτερη και ευκολότερη μετακίνηση του αντικειμένου. Η άκρως συγκεκριμένη απαίτηση για το μέγεθος των τροχών, θέτει όλους τους κατασκευαστές πλην ενός εκτός, χωρίς να προσφέρει το παραμικρό πλεονέκτημα, αντιθέτως ευνοεί και επιτρέπει το μειονέκτημα των μικρότερων τροχών. Τέλος δεν γίνεται καμία αναφορά για την ύπαρξη φρένων στους τροχούς που είναι άκρως χρήσιμο για την ασφάλεια και εργονομία στην χρήση. Για τους παραπάνω λόγους, για τη διεύρυνση της συμμετοχής διάφορων εταιριών και για την δυνατότητα συμμετοχής της εταιρείας μας στο διαγωνισμό προτείνουμε την επαναδιατύπωση της προδιαγραφής ως εξής :

10. Το κομοδίνο και η τραπεζοτουαλέτα να εδράζονται σε διπλούς πλαστικούς τροχούς, με φρένο σταθεροποίησης.

Τεχνική Προδιαγραφή

11. Οι διαστάσεις του κομοδίνου να είναι περίπου 45 x 45 x 90 cm. Η απαίτηση της διάστασης του ύψους στα 90 εκατ. καθιστά το κομοδίνο μη εργονομικό καθώς το μέγιστο ύψος της κλίνης είναι στα 80 εκατ. και εργονομικά για τον ασθενή θα πρέπει να μπορεί όταν νοσηλεύεται να φέρνει την κλίνη στο ίδιο ύψος με την άνω επιφάνεια του κομοδίνου. Για τους παραπάνω λόγους, για τη διεύρυνση της συμμετοχής διάφορων εταιριών και για την δυνατότητα συμμετοχής της εταιρείας μας στο διαγωνισμό προτείνουμε την επαναδιατύπωση της προδιαγραφής ως εξής :

11. Οι διαστάσεις του κομοδίνου να είναι περίπου 45 x 45 x 80 cm.

Τεχνική Προδιαγραφή

13. Η τραπεζοτουαλέτα να ρυθμίζεται καθ' ύψος, μέσω χειροκίνητου μηχανισμού σταθεροποίησης (τύπου button, όχι βίδα) και να έχει εύρος περίπου 25cm, και να διαθέτει πνευματικό μηχανισμό υποβοήθησης. Η απαίτηση για συγκεκριμένο μηχανισμό σταθεροποίησης τόσο συγκεκριμένα εμποδίζει την συμμετοχή της εταιρείας μας στο διαγωνισμό χωρίς ουσιαστικό λόγο καθώς διαθέτουμε βραχίονα ασφάλισης, ενώ άλλοι κατασκευαστές για δικούς τους λόγους σχεδιασμού, εργονομίας και πιστοποίησης χρησιμοποιούν button άλλοι βίδα, κλπ. Όμως είναι αναίτια η απαίτηση μόνο για μηχανισμό τύπου button καθώς δεν προσφέρει κανένα ουσιαστικό πλεονέκτημα αντιθέτων περιορίζει στο ελάχιστο τον

ανταγωνισμό χωρίς ουσιαστικά οφέλη. Για τους παραπάνω λόγους, για τη διεύρυνση της συμμετοχής διάφορων εταιριών και για την δυνατότητα συμμετοχής της εταιρείας μας στο διαγωνισμό προτείνουμε την επαναδιατύπωση της προδιαγραφής ως εξής :

13. Η τραπεζοτουαλέτα να ρυθμίζεται καθ' ύψος, μέσω χειροκίνητου μηχανισμού σταθεροποίησης, να έχει εύρος περίπου 25 -30 cm, και να διαθέτει πνευματικό μηχανισμό υποβοήθησης.

Επίσης επιθυμούμε να σας προτείνουμε και την πρόσθεση- ενσωμάτωση των παρακάτω τεχνικών προδιαγραφών στις ζητούμενες από εσάς, διότι εκτιμούμε ότι είναι άκρως απαραίτητες για την λειτουργικότητα και την ποιότητα που επιθυμείτε να διαθέτουν τα συστήματα υπερήχων που προτίθεστε να προμηθευτείτε.

ΕΝΟΤΗΤΑ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΓΙΑ ΣΤΡΩΜΑΤΑ ΜΕΘ

Οι τεχνικές προδιαγραφές στο σύνολο τους περιγράφουν στρώμα νοσηλείας κατάλληλο για μονάδες αλλά δεν είναι αερόστρωμα που απαιτείται στην ΜΕΘ και κυρίως δεν συνάδουν με τον προϋπολογισμό καθώς είναι αρκετά χαμηλότερης τιμής από τον δεδομένο προϋπολογισμό. Βάσει των παραπάνω, σας προτείνουμε την αλλαγή του συνόλου των ζητούμενων τεχνικών προδιαγραφών με τις παρακάτω που αφορούν αερόστρωμα το οποίο είναι και το ιδανικό για την ΜΕΘ του Νοσοκομείου σας.

Το σετ να αποτελείται από το αερόστρωμα και την αντλία.

Το ΑΕΡΟΣΤΡΩΜΑ

1. Να βοηθά στην πρόληψη και θεραπεία τουλάχιστον 3ου βαθμού επικινδυνότητας κατακλίσεων, σε ασθενείς βάρους τουλάχιστον 200 κιλών.
2. Να φέρει διάταξη αεροκυψελών, τουλάχιστον 15, οι οποίοι να είναι πλενόμενοι και να είναι από ιδιαίτερα ανοιχτόχρωμο υλικό για τον εύκολο και άμεσο εντοπισμό υγρού (πχ. αίμα) που μπορεί να έχει εισέλθει στο στρώμα.
3. Να διαθέτει και πλάγιους αεροθαλάμους για την καλύτερη στήριξη του ασθενή στο στρώμα.
4. Να διαθέτει και ενσωματωμένο υπόστρωμα από αεροκυψέλες για την πλήρη αντικατάσταση του νοσοκομειακού στρώματος.
5. Το κάλυμμα να είναι αδιάβροχο, αεροδιαπερατό, το οποίο να αποσπάται πλήρως με φερμουάρ, για τον αποτελεσματικό καθαρισμό και απολύμανση του. Το φερμουάρ να καλύπτεται για αποφυγή μολύνσεων.
6. Να διαθέτει μάντες για την σωστή και σίγουρη στήριξη του στο κρεβάτι
7. Οι διαστάσεις του να είναι περίπου 2000x880 mm ενώ το ύψος του να μην ξεπερνάει τα 200 mm μαζί με το υπόστρωμα.
8. Να διαθέτει μηχανισμό διατήρησης της πίεσης σε περίπτωση διακοπής ρεύματος ή μεταφοράς του ασθενή για τουλάχιστον 12 ώρες.

ΑΝΤΛΙΑ ΑΕΡΟΣ

9. Να είναι μικρού μεγέθους και να μπορεί να κρεμαστεί και από την μετώπη της κλίνης.

10. Να διαθέτει ενδείξεις για την απεικόνιση των ρυθμίσεων.

11. Να μπορεί ο χρήστης να ρυθμίσει την πίεση ανάλογα το βάρος και την άνεση του ασθενή.

12. Να διαθέτει τους εξής τρόπους λειτουργίας:

A) Εναλλασσόμενη πίεση σε σταθερά χρονικά διαστήματα όχι μεγαλύτερα των 15 λεπτών.

B) Στατική (μέγιστη πληρότητα με αέρα των αεροθαλάμων) για την περιποίηση του ασθενή. Να επιστρέφει αυτόματα στην τελευταία λειτουργία χρήσης (εναλλασσόμενη ή χαμηλής πίεσης) μετά το πέρας ορισμένου χρόνου

Γ) Σταθερή μειωμένη πίεση με αυτόματη προσαρμογή και διανομή αυτής σε όλο το στρώμα ούτως ώστε το ιατρικό και νοσηλευτικό προσωπικό να μπορεί να κρίνει εάν ο ασθενής είναι σε θέση να μεταφερθεί σε απλή νοσοκομειακή κλίνη

13. Να διαθέτει οπτικό και ακουστικό συναγερμό σε περίπτωση σφαλμάτων (να αναφερθούν) .

14. Να διαθέτει λειτουργία CPR σε εμφανές σημείο πάνω στην αντλία και να ενεργοποιείται άμεσα ώστε να μην υπάρχει καθυστέρηση στην ανταπόκριση.

15. Να λειτουργεί με 220 V / 50 Hz.

16. Να προσφερθεί προς επιλογή ειδικό μαξιλάρι το οποίο να τοποθετείται σε καρέκλα, ούτως ώστε ο ασθενής να έχει συνεχόμενη θεραπεία στο σημείο της λεκάνης ακόμα και εκτός της κλίνης. Το μαξιλάρι να γεμίζει με αέρα και να συνδέεται με την ίδια αντλία αέρος του αεροστρώματος.

Θεωρούμε ότι με τις παραπάνω προτεινόμενες τροποποιήσεις θα αποφευχθεί ο περιορισμός άνευ νόμιμου ερείσματος της ανάπτυξης ανταγωνισμού και θα δοθεί η δυνατότητα στον φορέα σας να επιλέξει μεταξύ περισσοτέρων αξιόπιστων μηχανημάτων και δη προς όφελος του τελικού χρήστη αυτών.

Μετά Τιμής

Γιάννης Γόγολος

Regional Business Manager

Όνομα ΛΕΩΝΙΔΑΣ
ΨΗΛΙΑΚΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ ΕΠΕ

Email
info@psiliakos.gr

Άρθρο ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ
ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Ημ/νία
03/09/2018

Αξιότιμοι κύριοι

Με αφορμή την Πρόσκληση Δημόσιας Διαβούλευσης του Νοσοκομείου σας με απώτερο σκοπό τη διενέργεια Διεθνή Διαγωνισμού για την Προμήθεια Ξενοδοχειακού Εξοπλισμού, επιθυμούμε να τοποθετηθούμε σχετικά με τους ΓΕΝΙΚΟΥΣ ΟΡΟΥΣ των Τεχνικών Προδιαγραφών που τίθενται σε ανοιχτή συζήτηση. Συγκεκριμένα στην παράγραφο 6 των ΓΕΝΙΚΩΝ ΟΡΩΝ αναφέρονται επί λέξει τα εξής:

«Τα προσφερόμενα να διατίθεται από αποκλειστικό αντιπρόσωπο που έχει EN ISO 9001/08, ISO 13485/12 (διακίνηση και τεχνική υποστήριξη ιατροτεχνολογικών προϊόντων), ISO 14001, ISO 18001 και

να πληροί την Υ.Α. ΔΥ8δ/Γ.Π. οικ./1348/04 που είναι ενταγμένος σε πρόγραμμα εναλλακτικής διαχείρισης Α.Η.Η.Ε. βάσει του Π.Δ. 117/2004. Να κατατεθούν τα αντίστοιχα πιστοποιητικά.»

Εμείς από τη δική μας πλευρά αιτούμαστε να αφαιρεθούν από τις εν λόγω προδιαγραφές, δύο εκ των πιστοποιήσεων που αναφέρονται πιο ρητώς και συγκεκριμένα οι πιστοποιήσεις ISO 14001 και ISO 18001, διότι ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΑΠΑΙΤΗΤΕΣ, αφού δεν αναφέρονται ως τέτοιες στη κείμενη Ελληνική και Ευρωπαϊκή Νομοθεσία.

Με εκτίμηση

Λεωνίδας Ψηλιάκος