

ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΤΡΥΠΑΝΙ-ΠΡΙΟΝΙ ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΟ

Όνομα DMPS LTD Email info@dmps.gr Άρθρο ΣΧΟΛΙΑ ΕΠΙ ΤΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ
ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ ΙΑΤΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ Α/Α 3 Ημ/νία 24/07/2020

Θέμα: Υποβολή σχολίων επί των τεχνικών προδιαγραφών Α/Α 3 ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΤΡΥΠΑΝΙ-
ΠΡΙΟΝΙ ΟΡΘ

Θεσσαλονίκη, 24/07/2020

Αξιότιμοι κύριοι,

αναφερόμενοι στην ανωτέρω «Δημόσια Διαβούλευση Τεχνικών Προδιαγραφών Ιατροτεχνολογικού Εξοπλισμού με Α/Α-3 Ηλεκτρικό τρυπάνι-πριόνι, ορθοπαιδικό» και μέσα στα πλαίσια μιας υγιούς διαγωνιστικής διαδικασίας, σας υποβάλλουμε τις ακόλουθες παρατηρήσεις μας προκειμένου να ληφθούν υπόψη από την αρμόδια επιτροπή για την σύναψη των τελικών προδιαγραφών. Πιο συγκεκριμένα, θα θέλαμε να προτείνουμε τις παρακάτω αλλαγές επί των προδιαγραφών:

- 1) Α7 «Να διαθέτει δύο σκανδάλες, κάθε μία ξεχωριστή για την δεξιόστροφη και αριστερόστροφη λειτουργία, με τις οποίες να μπορεί ο χειρουργός να ελέγξει την ταχύτητα του τρυπανιού ανάλογα με την πίεση σε αυτές».
- 2) Α11 και Β23 - Να συμπληρωθεί... «Απόλυτη προϋπόθεση η δυνατότητα χρήσης μη αποστειρωμένης μπαταρίας», διότι στο Γ29 και Δ36 ζητούνται καλύμματα και θήκες μπαταριών.
- 3) Α13 και Β25 - (Εφόσον ζητείται η χειρολαβή τρυπανιού/πριονιού να είναι αδιάβροχη, ανθεκτική στα νερά, στη εισροή ξένων αντικειμένων κλπ, μέσα από όλες τις διαδικασίες, δηλαδή χρησιμοποιείται η μέθοδος αξιολόγησης-κωδικοποίησης IP), τότε, προτείνουμε, «ο βαθμός αδιαβροχοποίησης να είναι τουλάχιστον ανάμεσα από IPX0 έως IPX69» και να αξιολογείται αναλόγως.
- 4) Β18 – Να συμπληρωθεί... «Ασφάλιση της περιστρεφόμενης κεφαλής χωρίς την χρήση εργαλείων, ανά 45°» και «Η διαδρομή της λάμας να είναι περίπου 5° ώστε να επιτρέπει ακριβές κόψιμο».
- 5) Τέλος, προτείνουμε να αξιολογείται το σύστημα που ζητείται, αναλόγως πόσο Ελαφρύ, Αθόρυβο, Δυνατό, Αξιόπιστο, Αδιάβροχο και Στεγανό είναι για να μπορεί να ανταπεξέλθει σε βάθος χρόνου στις ανάγκες όλων των ορθοπαιδικών επεμβάσεων, παρέχοντας τόσο ποιοτικά αλλά και οικονομικά οφέλη για το Νοσοκομείο.

Παραμένουμε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε διευκρίνιση - πληροφορία.

Με εκτίμηση,

Γιάννης Ντούσκας

CEO

DMPS LTD

Όνομα ΙΑΤΡΙΚΗ ΜΕΡΙΜΝΑ & ΥΓΕΙΑ ΑΕ Email iatriki@iatrikimerimna.com Άρθρο
Δημόσια διαβούλευση τεχνικών προδιαγραφών ιατροτεχνολογικού εξοπλισμού - τμήμα 3.
Ημ/νία 24/07/2020

Αξιότιμοι κύριοι,

Κατόπιν προσεκτικής μελέτης των τεχνικών σας προδιαγραφών για Δύο Συστήματα Τρυπανιού-Πριονιού Μπαταρίας σας παραθέτουμε παρακάτω τις προτάσεις μας που αποσκοπούν στην Ανάπτυξη του Ανταγωνισμού.

Α.ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ ΤΡΥΠΑΝΙΟΥ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

Παράγραφος 5

Η ταχύτητα στην λειτουργία drill να φτάνει τουλάχιστον 1300 RPM στο μέγιστο.

Παράγραφος 6

Η ροπή στην λειτουργία reamer να είναι πάνω από 150in/lbs ώστε να μπορεί να καλύψει και τις πιο απαιτητικές σε ροπή (torque) επεμβάσεις και να φτάνει τα 300 RPM.

Παράγραφος 7

Να διαθέτει δύο σκανδάλες για να μπορεί ο θεράπων ιατρός να αυξομειώνει μόνος του την ένταση και την ταχύτητα πριονισμού.

Β. ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ ΠΡΙΟΝΙΟΥ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

Παράγραφος 17

Να διαθέτει ταχύτητα τουλάχιστον 13.000 rpm.

Δ.ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ

Παράγραφος 34

Προτείνουμε την διαγραφή της προδιαγραφής νο2 ως φωτογραφική για συγκεκριμένο Κατασκευαστικό Οίκο.

Με εκτίμηση

Φούντας Σταύρος

Τμήμα Πωλήσεων