

ΠΡΟΣ
1^η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΦ. ΓΕΝ. ΝΟΣ. ΑΘΗΝΩΝ
«Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ»
ΥΨΗΛΑΝΤΟΥ 45-47, ΚΟΛΩΝΑΚΙ

ΤΜΗΜΑ ΒΙΤ
Τηλ.: 2132045988
E-mail: bioiatriki2002@yahoo.gr

Αθήνα, 13 Σεπτεμβρίου 2019
Αρ. πρωτ: 2019 /Ε/Ο/111886 ΑΜ/ιφ

Θέμα: «Πρόσκληση στην Διαβούλευση Θερμικού Απολυμαντή Ενδοσκοπίου»

Αξιότιμοι κύριοι,

Σε απάντηση της πρόσκλησης σας που αφορά την **«Διαβούλευση Θερμικού Απολυμαντή Ενδοσκοπίου»** και καταληκτική ημερομηνία κατάθεσης την Δευτέρα 16/09/2019, σας παραθέτουμε τις παρατηρήσεις μας σχετικά με τις προδιαγραφές .

Προτείνουμε να επαναδιατυπωθούν ορισμένες προδιαγραφές **διατηρώντας το γενικό τους χαρακτήρα** προκειμένου να υπάρξει μεγαλύτερη συμμετοχή εκ μέρους των εταιρειών που διαθέτουν ανάλογα υλικά ώστε να διασφαλιστεί με αυτόν τον τρόπο **η καλύτερη και πιο συμφέρουσα επιλογή για το Νοσοκομείο σας.**

Παραμένουμε στην διάθεσή σας για οποιαδήποτε διευκρίνιση ή περαιτέρω πληροφορία χρειαστείτε.

Μετά τιμής,
Για την **ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΗ ΑΕ**



Μαρία Καλόγλου
Αντιπρόεδρος & Δ/νων Σύμβουλος

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ: Για την προστασία και την ασφάλεια των πελατών μας και των προμηθευτών μας, η εταιρεία μας ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΗ ΑΕ και οι προστεθέντες αυτής, κατά την καταχώριση και επεξεργασία των οποιονδήποτε προσωπικών δεδομένων περιέλθουν στην κατοχή τους συμμορφώνονται με τις διατάξεις του Ευρωπαϊκού Γενικού Κανονισμού 2016/679 για την προστασία δεδομένων («Γενικός Κανονισμός»), με την ισχύουσα ελληνική νομοθεσία σχετικά με την προστασία δεδομένων και με τις αποφάσεις της Αρχής Προστασίας.

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
ΘΕΡΜΙΚΟΣ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΗΣ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΩΝ**

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ

| | | |
|--------|-----------------------------|--------------------|
| A/A 2. | Υψηλής ποιότητας κατασκευής | Ανοξειδωτο μέταλλο |
|--------|-----------------------------|--------------------|

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΗΣ Α.Ε.

Η παραπάνω προδιαγραφή δεν έχει τεχνολογική αξία και δεν θα πρέπει να αφαιρεθεί η δυνατότητα στους κατασκευαστές που επιλέγουν την κατασκευή πλυντηρίων με ανθεκτικά υλικά κατασκευής και τα οποία έχουν πιστοποιηθεί για την καταλληλότητα τους και για την ασφαλή πλύση και απολύμανση ενδοσκοπίων, και διαθέτουν όλα τα στάνταρ της ευρωπαϊκής ένωσης CE MARK/ ISO 15883 1 & 4 Compliant.

Το ζητούμενο για το νοσοκομείο είναι να διαθέτει όλα τα απαιτούμενα πιστοποιητικά που είναι υποχρεωτικά από την ευρωπαϊκή ένωση και να μπορεί να απολυμαίνει με ασφάλεια όλους τους τύπους εύκαμπτων ενδοσκοπίων.

Σύμφωνα με τα ανωτέρω και για την ανάπτυξη ευρύτερου ανταγωνισμού προτείνουμε την αλλαγή διατύπωσης της εν λόγω προδιαγραφής ως ακολούθως.

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΗΣ Α.Ε.

| | | |
|--------|-----------------------------|--|
| A/A 2. | Υψηλής ποιότητας κατασκευής | Να είναι ειδικά κατασκευασμένο από ανθεκτικά υλικά κατασκευής, με δυνατότητα θερμοχημικής επεξεργασίας ενδοσκοπίων κατάλληλη για εύκαμπτα ενδοσκόπια όλων των εταιρειών. |
|--------|-----------------------------|--|

ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ

| | | |
|---------|---|-----|
| A/A 15. | Σύστημα ασφαλείας που να ελέγχει: α) Το επίπεδο των διαφόρων υγρών στον κάδο β) Τη ροή των υγρών κατά τη διάρκεια του κύκλου πλυσίματος γ) Τη στεγανότητα και την πίεση δ) Τη θερμοκρασία αέρα - νερού ε) Το κλείδωμα της πόρτας κατά τη διάρκεια του κύκλου | ΝΑΙ |
|---------|---|-----|

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΗΣ Α.Ε.

Εκ παραδρομής στην παραπάνω προδιαγραφή ζητείται ο έλεγχος της θερμοκρασίας νερού - **αέρα**. Όλα τα αυτόματα πλυντήρια ενδοσκοπήσεων όλων των κατασκευαστικών οίκων πραγματοποιούν θερμοχημική επεξεργασία του νερού και των χημικών υγρών και δεν θερμαίνουν ή ελέγχουν τον αέρα. Τα ενδοσκόπια βρίσκονται στον κλειστό χώρο του πλυντηρίου και έρχονται σε συνεχή επαφή με το νερό και τα χημικά είτε με την διαδικασία της πλήρους εμβάπτισης είτε με τον άμεσο ψεκάσμο τους. Σε περίπτωση υπερβολικής θερμοκρασίας του νερού η των χημικών υγρών διαθέτουν σύστημα ασφαλείας το οποίο σταματάει την λειτουργία του.

Σύμφωνα με τα ανωτέρω και για την ανάπτυξη ευρύτερου ανταγωνισμού προτείνουμε την αλλαγή διατύπωσης της εν λόγω προδιαγραφής ως ακολούθως.

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΗΣ Α.Ε.

| | | |
|---------|--|-----|
| A/A 15. | Σύστημα ασφαλείας που να ελέγχει: α) Το επίπεδο των διαφόρων υγρών στον κάδο β) Τη ροή των υγρών κατά τη διάρκεια του κύκλου πλυσίματος γ) Τη στεγανότητα και την πίεση δ) Τη θερμοκρασία νερού ε) Το κλείδωμα της πόρτας κατά τη διάρκεια του κύκλου | ΝΑΙ |
|---------|--|-----|