

Προς:

Γ.Ν.Α. 'Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ'

Υπόψη: Kou B. A. Γκέργκη

**Philipps Τομέας Φροντίδας
Υγείας**

Τζαβέλλα 1-3
152 31 Χαλάνδρι

10/07/2013

**Θέμα: Δημόσια διαβούλευση επί των τεχνικών προδιαγραφών για την προμήθεια
ΥΠΕΡΗΧΟΤΟΜΟΓΡΑΦΟΥ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ Γ.Ν.Α. 'Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ'.**

Αξιότιμε Κύριε,

Σχετικά με την Δημόσια Διαβούλευση που αφορά στην προμήθεια ΥΠΕΡΗΧΟΤΟΜΟΓΡΑΦΟΥ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ του νοσοκομείου σας, η εταιρία μας κατόπιν προσεκτικής μελέτης των τεχνικών προδιαγραφών, θα ήθελε να κάνει τις εξής επισημάνσεις ώστε αφενός μεν να καταστεί εφικτή η συμμετοχή της εταιρίας μας και αφετέρου να διασφαλιστεί η απαραίτητη ποιότητα των υπό προμήθεια συστημάτων καθώς και η μεγαλύτερη και ποιο ευρεία συμμετοχή κατασκευαστριών εταιρειών στο διαγωνισμό σας:

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΩΣΤΕ ΝΑ ΚΑΤΑΣΤΕΙ ΕΦΙΚΤΗ Η ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΙΑΣ ΜΑΣ

Συνθεση Συστήματος παρ. 4:

«Ηχοβόλος κεφαλή Linear , ευρέως φάσματος συχνοτήτων (10-15 MHz τουλάχιστον) , κατάλληλη για εξετάσεις μαστού και λίαν επιφανειακών οργάνων.»

Παρατήρηση:

Στην Ενότητα Σύνθεση Συστήματος ζητείται το προσφερόμενο μηχάνημα να εμπειριέχει στη βασική σύνθεση ηχοβόλο κεφαλή Linear εύρους συχνοτήτων 10 έως 15 MHz. Η εταιρεία μας, μιλονότι διαθέτει Linear κεφαλή 15 MHz προτείνει και εισηγείται στην επιτροπή σας για τις ζητούμενες εξετάσεις μαστού και λίαν επιφανειακών οργάνων Linear ηχοβόλο κεφαλή εύρους συχνοτήτων 5 έως 12 MHz με σκοπό και το βέλτιστο κλινικό αποτέλεσμα για όλες τις ανατομίες και το εύρος εφαρμογών που ζητείται. Ως εκ τούτου η ζητούμενη



σύνθεση μπορεί να επαναδιατυπωθεί ως εξής : "Ηχοβόλος κεφαλή Linear , ευρέως φάσματος συχνοτήτων (5-12 MHz τουλάχιστον) , κατάλληλη για εξετάσεις μαστού και λίαν επιφανειακών οργάνων. Μεγαλύτερο εύρος θα εκτιμηθεί ."

Ενότητα Μέθοδοι απεικόνισης

«*Tissue Harmonic ImagingΝαι (Να λειτουργεί σε όλες τις κεφαλές Convex , Linear , Microconvex & Sector του προσφερόμενου μηχανήματος) .*

Παρατήρηση:

Στην Ενότητα μέθοδοι απεικόνισης και στην προδιαγραφή *Tissue Harmonic Imaging* ζητείται ' *Να λειτουργεί σε όλες τις κεφαλές Convex , Linear , Microconvex & Sector του προσφερόμενου μηχανήματος*' . Παρακαλούμε όπως επαναδιατυπωθεί η παράγραφος αυτή ως εξής " *Να λειτουργεί με όλους τους τύπους των ηχοβόλων κεφαλών Convex , Linear , Microconvex & Sector του προσφερόμενου μηχανήματος. Να αναφερθούν οι κεφαλές στις οποίες διατίθεται προς αξιολόγηση .*"

«Ενότητα Λειτουργικά – Τεχνικά Χαρακτηριστικά »

‘Να έχει σύγχρονο σχεδιασμό και υψηλή εργονομία (ύπαρξη Θερμαντή ζελέ – gel warmer και οδόνη αφής touch panel) .

Παρατήρηση:

Για να καταστεί δυνατή η συμμετοχή της εταιρείας μας ζητούμε την επαναδιατύπωση της ανωτέρω προδιαγραφής ως εξής : *Να έχει σύγχρονο σχεδιασμό και υψηλή εργονομία (Θα εκτιμηθεί εάν διατίθενται θερμαντής ζελέ – gel warmer και οδόνη αφής touch panel)*

«Ενότητα Μέθοδοι απεικόνισης »

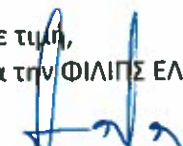
‘Τεχνική μελέτης της ελαστικότητας και σκληρότητας των ιστών (Ελαστογραφία) σε εξετάσεις κοιλιάς επιφανειακών και ενδοκοιλοτικών οργάνων Ναι (Να προσφερθεί προς επιλογή)

Παρατήρηση:

Για να καταστεί εφικτή η συμμετοχή της εταιρείας μας ζητούμε την επαναδιατύπωση της ανωτέρω προδιαγραφής ως εξής : " *Τεχνική μελέτης της ελαστικότητας και σκληρότητας των ιστών (Ελαστογραφία) σε εξετάσεις κοιλιάς επιφανειακών και ενδοκοιλοτικών οργάνων Ναι (Να προσφερθεί προς επιλογή εάν διατίθεται για να αξιολογηθεί).*"

Είμαστε στη διάθεση σας για οποιαδήποτε συμπληρωματική πληροφορία η διευκρίνιση θελήσετε.

Με τιμή,
Για την ΦΙΛΙΠΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε.


Αλίκη Μεταξά
Sales & Product Manager
Ultrasound

PHILIPS
ΦΙΛΙΠΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε.
ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ,
ΦΩΤΙΣΜΟΥ & ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ