

ΓΝ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ_Υπερηχοτομογράφος καρδιολογικός πλήρης

Σχόλια

Όνομα ΦΙΛΙΠΣ Email
ΕΛΛΑΣ ΑΕΒΕ hc_greece@philips.com

Άρθρο Παρατηρήσεις
εταιρείας ΦΙΛΙΠΣ ΕΛΛΑΣ
ΑΕΒΕ

Ημ/νία
12/04/2020

ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ/ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΩΝ ΕΠΙ ΤΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ για την : Προμήθεια ΥΠΕΡΗΧΟΤΟΜΟΓΡΑΦΟΥ
ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΠΛΗΡΗ στο πλαίσιο της Δημοσίας Διαβούλευσης που
διενεργείται για το «ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ» ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ
ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ / ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΕΠΙ ΤΟΥ
ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ Σχετικά με την Δημόσια Διαβούλευση που αφορά
στην προμήθεια Πλήρη Καρδιολογικού Υπερηχοτομογράφου, προς κάλυψη των
αναγκών του Καρδιολογικού Τμήματος του Γ.Ν. Κομοτηνής, η εταιρία μας κατόπιν
προσεκτικής μελέτης των τεχνικών προδιαγραφών, θα ήθελε να κάνει τις εξής
επισημάνσεις αφενός γιατί διαθέτει εξειδικευμένα Συστήματα
Υπερήχοκαρδιογραφίας και αφετέρου για να διασφαλιστεί η απαραίτητη ποιότητα
των υπό προμήθεια συστημάτων καθώς και το δημόσιο συμφέρον. ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
: ΥΠΕΡΗΧΟΤΟΜΟΓΡΑΦΟΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΛΗΡΗΣ

- Ζητούμενη προδιαγραφή: «9. Να διαθέτει στη βασική σύνθεση ψηφιακό σύστημα Stress Echo για 3D stress-test απεικονίσεις με πλήρη και ειδικά προγράμματα απεικόνισης και να αναφερθούν αναλυτικά. Να περιγραφεί αναλυτικά προς αξιολόγηση»

- Πρόταση τροποποίησης: 9. Να διαθέτει στη βασική σύνθεση ψηφιακό σύστημα Stress Echo για 3D stress-test απεικονίσεις με πλήρη και ειδικά προγράμματα απεικόνισης και να αναφερθούν αναλυτικά. Εφόσον διατίθεται, να περιγραφεί αναλυτικά προς αξιολόγηση • Αιτιολογία: Η τροποποίηση ζητείται προκειμένου να είναι δυνατή η συμμετοχή της εταιρείας μας καθώς και του ευρύτερου δυνατού αριθμού κατασκευαστριών εταιρειών υπερήχων . Η ελάχιστη αυτή τροποποίηση δεν επηρεάζει σε καμιά περίπτωση την διαγνωστική ικανότητα του προσφερόμενου συστήματος.

Παραμένουμε στην διάθεσή σας. Με τιμή, Για την ΦΙΛΙΠΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε.
Δημήτρης Καββαδάς Ultrasound Sales & Application Specialist

Όνομα Email Άρθρο Σχόλια επι των προδιαγραφών Ημ/νία
ΠΡΩΤΟΝ ΑΕ akolessia@protoncy.gr (A/A 5 & A/A7) 16/04/2020

Προς ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ «ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ» Αρ.Πρωτ.:
0000006272 Αθήνα, 16 Απριλίου 2020 ΘΕΜΑ: Δημόσιας διαβούλευσης τεχνικών
προδιαγραφών για την προμήθεια των ειδών

α/α 5. Ενός Έγχρωμου Υπερηχοτομογράφου Καρδιολογικός Πλήρης και

α/α 7. Ενός Ουρολογικού Υπερηχοτομογράφου.

Αξιότιμοι κύριοι, Σε συνέχεια του υπ' αριθμ. Πρωτ. 4447/30-03-2020, ανάρτησης προς διαβούλευση των τεχνικών προδιαγραφών, σας αποστέλλουμε τα σχόλιά μας: Η εταιρία μας προτίθεται να συμμετάσχει στον υπό κρίση διαγωνισμό και να υποβάλλει προσφορά για τα υπό προμήθεια είδη της διακήρυξης, προσφέροντας υπερηχογράφο, της πλέον σύγχρονης τεχνολογίας, του κατασκευαστικού οίκου Canon Medical Systems Ιαπωνίας, ο οποίος φέρει τη σήμανση CE σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην οδηγία 93/42/ΕΟΚ. Η τεχνολογία στα συστήματα υπερήχων εξελίσσεται και έχετε τη δυνατότητα να προμηθευτείτε ένα κορυφαίο τεχνολογικά σύστημα υπερήχων. Θα θέλαμε να προτείνουμε τις παρακάτω αλλαγές επί των προδιαγραφών:

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΥΠΕΡΗΧΟΤΟΜΟΓΡΑΦΟΥ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΛΗΡΕΣ ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Στην παράγραφο Β: «Τρισδιάστατη διαθωρακική ηχοβόλο κεφαλή, πραγματικού χρόνου απεικόνισης, ευρέως φάσματος συχνοτήτων (1,5-4 MHz τουλάχιστον), άνω των 1000 κρυστάλλων (να αναφερθεί ο αριθμός προς αξιολόγηση). Να λειτουργεί με όλες τις ζητούμενες μεθόδους δισδιάστατης και τρισδιάστατης απεικόνισης και να καλύπτει όλο το φάσμα των δισδιάστατων και τρισδιάστατων ηχοκαρδιογραφικών εφαρμογών και απεικονίσεων πραγματικού χρόνου.» Όπως διαμορφωθεί, ώστε να διασφαλίζεται η ευρύτερη δυνατή συμμετοχή στο διαγωνισμό

«Τρισδιάστατη διαθωρακική ηχοβόλο κεφαλή, πραγματικού χρόνου απεικόνισης, ευρέως φάσματος συχνοτήτων (1,5-4 MHz τουλάχιστον), άνω των 1000 κρυστάλλων (να αναφερθεί ο αριθμός προς αξιολόγηση). Να λειτουργεί με όλες τις ζητούμενες μεθόδους δισδιάστατης και τρισδιάστατης απεικόνισης και να καλύπτει όλο το φάσμα των δισδιάστατων και τρισδιάστατων ηχοκαρδιογραφικών εφαρμογών και απεικονίσεων πραγματικού χρόνου. Να προσφερθεί προς επιλογή»

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ- ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Στην παράγραφο 23: «Να διαθέτει βάθος σάρωσης ≥ 30 cm» Όπως διαμορφωθεί, ώστε να διασφαλίζεται η προμήθεια της πλέον τεχνολογικής εξέλιξης σύστημα ώστε να είναι ευκολότερη η απεικόνιση σε μεγαλύτερο εύρος περιστατικών. «Να διαθέτει βάθος σάρωσης ≥ 40 cm»

Στην παράγραφο 25: «Να διαθέτει έγχρωμη οθόνη ≥ 21 " και οθόνη αφής ≥ 8 "» Όπως διαμορφωθεί, ώστε να διασφαλίζεται η προμήθεια της πλέον τεχνολογικής εξέλιξης σύστημα μεγαλύτερης εργονομίας «Να διαθέτει έγχρωμη οθόνη ≥ 23 " και οθόνη αφής ≥ 12 "»

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΡΧΕΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΕΙΚΟΝΩΝ Στην παράγραφο 28: «Να διαθέτει σύγχρονο σύστημα ψηφιακής αποθήκευσης αρχειοθέτησης και διαχείρισης κλινικών εικόνων ασθενούς για τήρηση αρχείου εξετάσεων. Στη βασική σύνθεση να περιλαμβάνεται ανεξάρτητος σταθμός εργασίας εξοπλισμένος με το κατάλληλο hardware (μεγάλης χωρητικότητας σκληρός δίσκος τουλάχιστο 4TB και οθόνη

τουλάχιστο 21") & το πλήρες software του υπερηχοκαρδιογράφου (όλα τα λογισμικά προγράμματα και τεχνικές που προσφέρονται στον υπερηχοκαρδιογράφο) προκειμένου μέσω αυτού να επιτυγχάνεται:.....» Όπως διαμορφωθεί, ώστε να διασφαλίζεται η ευρύτατη δυνατή συμμετοχή στο διαγωνισμό

«Να δέχεται και να περιγραφεί αναλυτικά, σύγχρονο σύστημα ψηφιακής αποθήκευσης αρχειοθέτησης και διαχείρισης κλινικών εικόνων ασθενούς για τήρηση αρχείου εξετάσεων. Στη βασική σύνθεση να περιλαμβάνεται ανεξάρτητος σταθμός εργασίας εξοπλισμένος με το κατάλληλο hardware (μεγάλης χωρητικότητας σκληρός δίσκος τουλάχιστο 4TB και οθόνη τουλάχιστο 21") & το πλήρες software του υπερηχοκαρδιογράφου (όλα τα λογισμικά προγράμματα και τεχνικές που προσφέρονται στον υπερηχοκαρδιογράφο) προκειμένου μέσω αυτού να επιτυγχάνεται:.....»

Μετά τιμής, Μαριλένα Τουάρντις Ειδικός Πωλήσεων CanonMedicalSystemsU.S.