

ΕΙΔΟΣ 32. Φορητός υπέρηχος

Η εταιρεία μας διαθέτει ανάλογο μηχάνημα μεγέθους παλάμης και για το οποίο είχε ανταποκριθεί στο αίτημα του Νοσοκομείου σας στις 03.11.2016 αποστέλλοντας σχετικές πληροφορίες και τεχνικό υλικό. Ωστόσο ενώ η εταιρεία μας προτίθεται να συμμετάσχει στο διαγωνισμό σας προσφέροντας ένα σύστημα υπερηχοτομογραφίας σύγχρονης τεχνολογίας τελευταίας γενιάς, με τις δεδομένες τεχνικές προδιαγραφές εμποδίζεται η συμμετοχή μας σε αυτόν. Συγκεκριμένα τα σημεία που προτείνουμε να τροποποιηθούν τόσο για την δυνατότητα συμμετοχής μας όσο και για την διασφάλιση προμήθειας από το Νοσοκομείο μηχανήματος για την ορθή και πλήρη κάλυψη των αναγκών για το σκοπό που προορίζεται το εν λόγω σύστημα είναι:

#### ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ

«2. Να διαθέτει οθόνη αφής LCD.....κωδικός πρόσβασης»

Η ως άνω προδιαγραφή περιορίζει σημαντικά τον ανταγωνισμό διότι πολλοί κατασκευαστικοί οίκοι διαθέτουν ανάλογο μηχάνημα υπερήχων μεγέθους παλάμης χωρίς αυτά να διαθέτουν οθόνη αφής. Θέλουμε να τονίσουμε ότι ο κάθε κατασκευαστικός οίκος προσεγγίζει το θέμα της εργονομίας με το καλύτερο δυνατό τρόπο με σκοπό να εξασφαλίσει τη μέγιστη εργονομία και φιλικότητα χειρισμού για τον χειριστή. Με γνώμονα πάντα το συνδυασμό της υψηλής ποιότητας και της ευκολίας χειρισμού, οι κατασκευαστικοί οίκοι της παγκόσμιας αγοράς έχουν κατασκευάσει συστήματα με μέγιστη εργονομία χωρίς αυτά να διαθέτουν οθόνη αφής.

Ως εκ τούτου, για τη δυνατότητα συμμετοχής της εταιρείας μας στο διαγωνισμό με ένα αξιόλογο και σύγχρονο μηχάνημα προηγμένης τεχνολογίας και υψηλής διακριτικής ικανότητας, καθώς και για τη διεύρυνση του ανταγωνισμού προς όφελος του δημοσίου συμφέροντος παρακαλούμε για την απαλοιφή της απαίτησης για ύπαρξη «οθόνης αφής» και την τροποποίηση της προδιαγραφής ως εξής:

«2. Να διαθέτει οθόνη LCD υψηλής ευκρίνειας.....»

#### ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ

“3. Να διαθέτει λειτουργίες B-mode real time ..... PW Doppler”

Παρατηρήσαμε ότι σε κανένα σημείο των τεχνικών προδιαγραφών δεν ζητείται το μηχάνημα να είναι έγχρωμο το οποίο θα έπρεπε να είναι βασική προϋπόθεση για να είναι ο υπέρηχος κατάλληλος να χρησιμοποιηθεί στις εφαρμογές που ζητούνται όπως στις καρδιακές εφαρμογές. Κοιλιακή αορτή, γενική παθολογία, υπατικές φλέβες κλπ. Αντίθετα η προδιαγραφή ζητά να διαθέτει λειτουργίες M-Mode και PW Doppler οι οποίες θεωρούνται μη αξιοποιήσιμες και χωρίς καμία κλινική αξία ειδικά σε ένα σύστημα υπερήχου μεγέθους παλάμης όπως είναι το ζητούμενο. Συνηγορείτε δε ότι η προδιαγραφή δεν απαιτεί την λειτουργία CW Doppler που προφανώς το θεωρεί μη αξιοποιήσιμο.

Για το λόγο αυτό θεωρούμε απαραίτητη την τροποποίηση της προδιαγραφής ως εξής:

3. Να διαθέτει λειτουργίες B-mode real time και Color

#### ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ

“5. Να ζυγίζει έως 400 γραμμάρια»

Η τεχνική προδιαγραφή εμποδίζει την συμμετοχή στο διαγωνισμό πολλών κατασκευαστικών οίκων, συμπεριλαμβανομένης και της δικής μας εταιρείας, οι οποίοι διαθέτουν ανάλογο μηχάνημα υπερήχων μεγέθους παλάμης πολύ μικρού βάρους το οποίο ενδεχομένως να είναι λίγο μεγαλύτερο από το ζητούμενο, χωρίς αυτό βέβαια να το καθιστά ως ένα βαρύ σύστημα.

Ως εκ τούτου, για τη δυνατότητα συμμετοχής της εταιρείας μας στο διαγωνισμό με ένα αξιόλογο και σύγχρονο μηχάνημα προηγμένης τεχνολογίας και υψηλής διακριτικής ικανότητας, καθώς και για τη διεύρυνση του ανταγωνισμού προς όφελος του δημοσίου συμφέροντος παρακαλούμε για την τροποποίηση του βάρους που ζητείται στην ως άνω προδιαγραφής ως εξής:

5. Να ζυγίζει έως 500 γραμμάρια

Είμαστε στην διάθεσή σας για οποιαδήποτε επιπλέον πληροφορία

Αναζήτηση Διαβουλεύσεων