

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΤΗΣΙΑΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ
ΔΕΚΑΠΕΝΤΕ ΑΣΥΡΜΑΤΩΝ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΩΝ ΚΑΨΟΥΛΩΝ HIGH DEFINITION
ΛΕΠΤΟΥ ΕΝΤΕΡΟΥ ΜΙΚΡΩΝ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΣΥΝΟΔΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ: 9.750€+ΦΠΑ.**

Πάτρα 26-04-2022

Αρ. πρωτ. 16031

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΗΣ ΚΑΨΟΥΛΑΣ

1. Εξωτερικές διαστάσεις όχι μεγαλύτερες από (11 x 25,5) mm και βάρος έως 3gr.
2. Να συνεργάζεται με καταγραφέα δεδομένων πραγματικού χρόνου και οθόνη απεικόνισης της τρέχουσας εικόνας.
3. Να διαθέτει τέσσερεις πηγές φωτός και βάθος πεδίου τουλάχιστον (2 έως 50) mm.
4. Να έχει ελάχιστο ρυθμό καταγραφής από (2 έως 10) εικόνες ανά δευτερόλεπτο και μπαταρία μεγάλης διάρκειας (τουλάχιστον 12 ωρών).
5. Να διαθέτει γωνία οράσεως μεγαλύτερη από 170 μοίρες και ανάλυση (512 x 512) pixels.
6. Να διαθέτει αντιχαρακτικό διαφανές κάλυμμα.
7. Να συνεργάζεται με προγράμματα ανάλυσης εικόνων με ρυθμιζόμενη ταχύτητα ανάγνωσης και να διαθέτει λειτουργία ανίχνευσης 16 διαφορετικών ανωμαλιών της βλεννογόνου, για την ταχύτερη αναγνώριση των ύποπτων εικόνων.
8. Να διαθέτει λειτουργία γρήγορης θέασης, η οποία θα προβάλλει εικόνες από τις περιοχές διαγνωστικού ενδιαφέροντος, παραλείποντας τις φυσιολογικές και όμοιες εικόνες.
9. Να διαθέτει λειτουργία χαρακτηρισμού των ανωμαλιών που εντοπίζονται στις περιοχές διαγνωστικού ενδιαφέροντος.
10. Να διαθέτει πιστοποίηση CE και ISO.

ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

1. Ο ανάδοχος να διαθέτει τις πιστοποιήσεις EN ISO 9001, EN ISO 13485 και την ΚΥΑ 1348.
2. Το νοσοκομείο να διατηρεί το δικαίωμα σύμφωνα με τις ανάγκες του, να αφαιρεί μονομερώς με αναπροσαρμογή του προϋπολογισμού από την σύμβαση, ποσότητα του αναλώσιμου υλικού (ενδοσκοπική κάψουλα).
3. Οι συμμετέχοντες να συντάξουν φύλλο συμμόρφωσης απαντώντας σε όλα τα ανωτέρω και να καταθέσουν όλα τα απαιτούμενα δικαιολογητικά.