

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
ΜΟΝΙΤΟΡ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΗΣ ΟΞΥΜΕΤΡΙΑΣ

A. ΖΗΤΟΥΜΕΝΟ ΕΡΓΟ		
	ΠΡΑΞΕΙΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΗΣ ΟΞΥΜΕΤΡΙΑΣ, ΑΝΑΙΜΑΚΤΑ : 150	
B. ΜΟΝΙΤΟΡ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΗΣ ΟΞΥΜΕΤΡΙΑΣ		
1	Σύγχρονης τεχνολογίας	ΝΑΙ. Να αναφερθεί το έτος κατασκευής.
2	Στερεάς, ανθεκτικής και στεγανής κατασκευής	Ναι. Να αναφερθεί το υλικό και ο τρόπος καθαρισμού/ απολύμανσης
3	Διαστάσεις ύψος x πλάτος x μήκος (σε mm)	Να αναφερθούν .
4	Βάρος (σε Kg)	Να αναφερθεί.
5	Εγκατάσταση	Ο προμηθευτής θα υποχρεούται να τοποθετήσει τα monitor με δική του ευθύνη στον χώρο που θα του υποδειχθεί.
6	Κατηγορία και κλάση ηλεκτρικής ασφάλειας	Να αναφερθεί
7	Μπαταρία	ΝΑΙ. Να αναφερθεί ο χρόνος αυτονομίας σε (h).
8	Αναίμακτη μέθοδος	ΝΑΙ
9	Μέτρηση του τοπικού κορεσμού αιμοσφαιρίνης μη επεμβατικά	ΝΑΙ. Χρονική απεικόνιση των μεταβολών του
10	Κανάλι απεικόνισης	Δυο(2). Απεικόνιση αρχικής τιμής RSO ₂ , η τρέχουσα και η ποσοστιαία μεταβολή σε σχέση με την αρχική τιμή
11	Ρύθμιση ορίων	Να αναφερθούν
12	Έγκαιρη διαχείριση πιθανής υποξαιμίας του εγκεφάλου	ΝΑΙ. Ρύθμιση ορίων. Να αναλυθεί
13	Δυνατότητα ρύθμισης των trend δεδομένων	Ναι. Να αναλυθεί
14	Τεχνικά χαρακτηριστικά του ενισχυτή.	Να αναφερθούν
15	USB θύρα	Ναι
16	Σύνδεση με ΗΥ και εκτυπωτή	Ναι Να συνοδεύεται με το κατάλληλο λογισμικό επεξεργασίας δεδομένων (Να αναλυθεί)

17	Σύνδεση με εξωτερική οθόνη	ΝΑΙ. Να συνοδεύεται με εξωτερική δεύτερη οθόνη ώστε οι τιμές και τα διαγράμματα να είναι ορατά από όλες τις ειδικότητες στην χειρουργική αίθουσα.
Β. ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ		
1	Αισθητήρας	Δυο - Μιας χρήσεως
2	Αρχή λειτουργίας	Φασματομετρία ακτινοβολίας, τουλάχιστον δυο (από 710 nm έως 880 nm)
Γ. ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ		
1	<p>Να παρέχεται έγγραφη δήλωση από τον προμηθευτή όπου θα βεβαιώνει:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Την διάθεση του απαιτούμενου εξοπλισμού-δυο μόνιτορ- και η υποχρέωση αντικατάστασής τους σε περίπτωση βλάβης ή σε περίπτωση κυκλοφορίας μηχανήματος νέας τεχνολογίας κατά τη διάρκεια της σύμβασης, • Την σύνδεση των μόνιτορ με εξωτερική οθόνη και εγκατάστασή τους στις χειρουργικές αίθουσες σε σημείο που θα υποδειχθεί από το αρμόδιο υπάλληλο του Νοσοκομείου, • την εξασφάλιση της αδιάλειπτης λειτουργίας, • την πλήρη συντήρηση για όλο το χρονικό διάστημα της σύμβασης • το σύνολο των εργασιών και υλικών συντήρησης και επισκευών, με την υποχρέωση τήρησης ελαχίστου αποθέματος ανταλλακτικών και εν γένει αναλώσιμων υλικών εντός του νοσοκομείου, • τους απαιτούμενους περιοδικούς προληπτικούς έλεγχος της καλής λειτουργίας των μηχανημάτων. 	
2	Να κατατεθεί αναλυτικό φύλλο συμμόρφωσης προς τις ανωτέρω τεχνικές προδιαγραφές με αντίστοιχες παραπομπές στα επίσημα φυλλάδια του κατασκευαστικού οίκου (prospectus, product data, manual κλπ).	
3	Η κάθε προσφορά να περιέχει την τιμή ανά εξέταση για το ζητούμενο αριθμό πράξεων	
4	Στην προσφορά της κάθε εταιρείας θα πρέπει να καταθέσει επιστημονικές μελέτες όπου θα επαληθεύονται τα αποτελέσματα των μετρήσεων	
5	Χρόνος παράδοσης 40 ημέρες	
6	Η προμηθεύτρια εταιρεία θα πρέπει απαραίτητα να διαθέτει σύστημα ποιότητας EN ISO 9001:08 ή EN ISO 13485:03, με πεδίο πιστοποίησης την διακίνηση ιατροτεχνολογικών προϊόντων και EN ISO 13485:03, με πεδίο πιστοποίησης την τεχνική υποστήριξη ιατροτεχνολογικών προϊόντων. (Να κατατεθούν τα απαραίτητα πιστοποιητικά)	
7	Ο κατασκευαστικός οίκος να είναι πιστοποιημένος με ISO 9001:08 και ISO 13485:03, και το προσφερόμενο είδος να φέρει πιστοποιητικό CE. (Να κατατεθούν τα απαραίτητα πιστοποιητικά)	
8	Εκπαίδευση για τους χρήστες (ιατρούς, νοσηλευτικό προσωπικό, κλπ) όπως και για τους τεχνικούς του Τμήματος Βιοϊατρικής Τεχνολογίας.	
9	Να υπάρχει η δυνατότητα επίδειξης εφόσον ζητηθεί από την επιτροπή αξιολόγησης.	