

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΟΣ

Ψηφιακό ακτινολογικό συγκρότημα, σύγχρονης τεχνολογίας, κατάλληλο για βαριά νοσοκομειακή χρήση. Το συγκρότημα θα πρέπει να περιλαμβάνει:

1. Γεννήτρια τ. πολυκορυφών, υψηλής συχνότητας
2. Μονάδα ακτινών Χ με ακτινολογική λυχνία
3. Ακτινοδιαγνωστική τράπεζα με ψηφιακό ανιχνευτή
4. Όρθιο bucky με ψηφιακό ανιχνευτή
5. Σταθμό λήψης, αποθήκευσης & επεξεργασίας ψηφιακών εικόνων

		ΤΥΠΟΣ Β΄ (διπλού ψηφιακού ανιχνευτή)	
Σ.Β	ΓΕΝΝΗΤΡΙΑ ΑΚΤΙΝΩΝ Χ		
10 %	Τύπος γεννήτριας	Πολυκορυφών, υψηλής συχνότητας	
	Ισχύς kW	≥80 KW	
	Ανατομικά προγράμματα	Να αναφερθούν προς αξιολόγηση	
	Αυτόματη ρύθμισης εκθέσεως (AEC)	ΝΑΙ	
	Εύρος τιμών υψηλής τάσης [kVp]	50-150 kvp	
	Εύρος mA	≥800mA	
	Εύρος mAs	Να αναφερθεί προς αξιολόγηση	
	Διαδοχικές λήψεις & αυτόματη συνένωση εικόνων για επιμηκυμένη κάλυψη	ΝΑΙ(Να περιγραφεί)	
20 %	ΜΟΝΑΔΑ ΑΚΤΙΝΩΝ Χ (ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΟΡΟΦΗΣ) ΜΕ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΗ ΛΥΧΝΙΑ		
	Ανάρτηση Οροφής Λυχνίας	Διαμήκης κίνηση [cm]	ΝΑΙ (Να αναφερθεί)
		Εγκάρσια κίνηση[cm]	ΝΑΙ (Να αναφερθεί)
		Καθ' ύψος κίνηση[cm]	ΝΑΙ (Να αναφερθεί)
		Συγχρονισμένη κίνηση με όρθιο bucky	ΝΑΙ. Να διαθέτει σερβομηχανισμό για την ακριβή επικέντρωση λυχνίας – ψηφιακού ανιχνευτή
		Συγχρονισμένη κίνηση με ακτινολογική τράπεζα	ΝΑΙ (Να περιγραφεί)
		Κλίση λυχνίας	ΝΑΙ (Να αναφερθεί)
		Περιστροφή λυχνίας	ΝΑΙ (Να αναφερθεί)
	Τύπος λυχνίας	Περιστρεφόμενης ανόδου, ταχύστροφη(>8.000 rpm) & διπλοεστιακή.	
	Μέγεθος εστιών, mm	[Μικρή εστία]≤0,6mm & [Μεγάλη εστία]≤1.3mm	
Διαφράγματα βάθους με φωτεινή επικέντρωση	Ναι (αυτόματα)		
Ισχύς μεγάλης εστίας[kW]	Να καλύπτει την ισχύ της γεννήτριας		

	Θερμοχωρητικότητα ανόδου λυχνίας[kHU]	≥ 600KHU	
	Θερμοχωρητικότητα περιβλήματος λυχνίας [kHU]	Να αναφερθεί προς αξιολόγηση	
	Ρυθμός θερμοαπαγωγής λυχνίας[HU/min]	Να αναφερθεί προς αξιολόγηση	
	Ρυθμός θερμοαπαγωγής περιβλήματος [HU/min]	Να αναφερθεί προς αξιολόγηση	
	Δυνατότητα παραμετροποίησης των στοιχείων έκθεσης από χειριστήριο της λυχνίας.Θα εκτιμηθεί η δυνατότητα προεπισκόπησης της εικόνας,στην οθόνη του χειριστηρίου της λυχνίας αν υπάρχει .	ΝΑΙ(Να περιγραφεί)	
	Ευκολία κινήσεων-τοποθέτησης	ΝΑΙ Να περιγραφεί προς αξιολόγηση	
	Να διαθέτει ψηφιακή μέτρηση εκθέσεων σε δόση του ασθενή (DAPMeter) και ένδειξη της συνολικής περιοχής των εκθέσεων σε δόση του ασθενή.	ΝΑΙ (Να αναφερθεί)	
	Να διαθέτει σύστημα αυτόματης τοποθέτησης του συστήματος λυχνίας-bucky ανάλογα με τις παραμέτρους έκθεσης και τα ανατομικά προγράμματα	ΝΑΙ Να περιγραφεί προς αξιολόγηση	
	Σύστημα αυτόματου ελέγχου τοποθέτησης με ηλεκτρονικό τρόπο(σερβο-κινητήρες) για ακριβή συγχρονισμό λυχνίας- bucky	ΝΑΙ Να περιγραφεί προς αξιολόγηση	
	ΑΚΤΙΝΟΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΤΡΑΠΕΖΑ		
	Διαστάσεις επιφάνειας [cm]	Να αναφερθούν	
	Μέγιστο βάρος ασθενούς [kg]	≥200Kg (χωρίς περιορισμούς στις κινήσεις)	
15 %	Κινήσεις επιφάνειας τοποθέτησης ασθενούς	Διαμήκης κίνηση [cm]	ΝΑΙ (Να αναφερθεί προς αξιολόγηση)
		Εγκάρσια κίνηση [cm]	ΝΑΙ (Να αναφερθεί προς αξιολόγηση)
		Καθ' ύψος κίνηση [cm]	ΝΑΙ (Να αναφερθεί προς αξιολόγηση)
		Ποδοδιακόπτες ελέγχου	ΝΑΙ (Να περιγραφούν)
	Συγχρονισμός κίνησης με την λυχνία(auto-tracking)	ΝΑΙ (Να αναφερθεί)	
	Να διαθέτει αντιδιαχυτικά διαφράγματα	ΝΑΙ τριών τουλάχιστον διαφορετικών εστιακών αποστάσεων, μεταξύ 1m και 2m. (Να περιγραφούν προς αξιολόγηση)	
	Διαδοχικές λήψεις & αυτόματη συνένωση εικόνων για επιμηκυμένη κάλυψη	ΝΑΙ (Να αναφερθούν προς αξιολόγηση)	
Ψηφιακός Ανιχνευτής	Τεχνολογία flatpanel	ΝΑΙ (Να αναφερθεί)	
	Υλικό επίστρωσης επιφάνειας μετατροπής (προς αξιολόγηση ποιότητας εικόνας σε συνδυασμό με μείωση δόσης)	Επίστρωση Ιωδιούχου Κεσίου(CSI)	
	Διάσταση	≥40x40 cm (ωφέλιμο πεδίο)	

		DQE @ Ip/mm	≥60%
		Μέγεθος pixel	Να αναφερθεί
		Ψηφιακή μήτρα & βάθος λήψης	Να αναφερθεί
		On line ποιοτικός έλεγχος	ΝΑΙ Να αναφερθεί
10 %	ΟΡΘΙΟ BUCKY		
	Καθ' ύψος κίνηση συγχρονισμένη με ανάρτηση οροφής		ΝΑΙ
	Κλίση		90°/15°
	Συνεργασία με τροχήλατη τράπεζα		ΝΑΙ
Ψηφιακός Ανιχνευτής	Να διαθέτει αντιδιαχυτικά διαφράγματα		ΝΑΙ τριών τουλάχιστον διαφορετικών εστιακών αποστάσεων, μεταξύ 1m και 2m. (Να περιγραφούν προς αξιολόγηση)
	Εξάρτημα τοποθέτησης ασθενούς για διαδοχικές λήψεις & αυτόματη συνένωση εικόνων για επιμηκυμένη κάλυψη		ΝΑΙ (Να περιγραφεί λεπτομερώς)
		Τεχνολογία flat panel	ΝΑΙ (Να περιγραφεί λεπτομερώς)
		Υλικό επίστρωσης επιφάνειας μετατροπής (προς αξιολόγηση ποιότητας εικόνας σε συνδυασμό με μείωση δόσης	Επίστρωση Ιωδιούχου Κεσίου(CSI)
		Διάσταση	≥40x40 cm (ωφέλιμο πεδίο)
		DQE @ Ip/mm	≥60%
		Μέγεθος pixel	Να αναφερθεί
		Ψηφιακή μήτρα & βάθος λήψης	Να αναφερθεί
	On line ποιοτικός έλεγχος	ΝΑΙ. Να αναφερθεί	
10 %	ΣΤΑΘΜΟΣ ΛΗΨΗΣ, ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ και ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΕΙΚΟΝΩΝ		
	Monitor απεικόνισης ψηφιακών ακτινογραφιών		ΝΑΙ (οθόνη αφής, υψηλής ευκρίνειας), ≥21''
	Υπολογιστικό σύστημα για επεξεργασία και αποθήκευση ψηφιακών ακτινογραφιών		ΝΑΙ(Να περιγραφεί λεπτομερώς)
	Λογισμικό επεξεργασίας & μετρήσεων		ΝΑΙ(Να περιγραφεί λεπτομερώς)
	Σκληρός δίσκος για αποθήκευση εικόνων		ΝΑΙ(Να αναφερθεί προς αξιολόγηση)
	Σύστημα εγγραφής ψηφιακών ακτινογραφιών σε μαγνητικά μέσα αποθήκευσης		ΝΑΙ(CD/DVD)
	Δυνατότητα επικοινωνίας με εκτυπωτή films		ΝΑΙ
	Δυνατότητα επικοινωνίας με PACS&RIS		ΝΑΙ(Να περιγραφεί λεπτομερώς)
	DICOM 3.0		ΝΑΙ [Υπηρεσίες: DICOM store (archive), print, query, worklist κατ' ελάχιστο]

	DICOM CONFORMANCE STATEMENT	ΝΑΙ (Να επισυναφθεί)
	Δυνατότητα αποστολής των δεδομένων από τον μετρητή δόσης (DAPMETER) σε σύστημα διαχείρισης δόσης	ΝΑΙ (Να αναφερθεί προς αξιολόγηση)
5%	ΣΤΑΘΜΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΓΙΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΕΙΚΟΝΑΣ	
	Υπολογιστικό σύστημα για επεξεργασία ακτινογραφιών	ΝΑΙ (Να περιγραφεί λεπτομερώς)
	Monitor απεικόνισης ψηφιακών ακτινογραφιών	ΝΑΙ (υψηλής ευκρίνειας), ≥17"
	Λογισμικό επεξεργασίας & μετρήσεων	ΝΑΙ(Να περιγραφεί λεπτομερώς)
	Δυνατότητα επικοινωνίας με εκτυπωτή films	ΝΑΙ
ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΑ		
	Εξαρτήματα στήριξης & τοποθέτησης ασθενών, κλπ.	Να αναφερθούν και να περιγραφούν προς επιλογή

ΠΙΝΑΚΑΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ

ΟΜΑΔΕΣ	ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ
Α΄ ΟΜΑΔΑ	ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ ΓΙΑ ΤΑ ΜΕΡΗ ΤΗΣ ΣΥΝΘΕΣΗΣ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ	
ΣΥΜΦΩΝΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΜΕ ΤΙΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΤΗΣ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ	ΓΕΝΝΗΤΡΙΑ ΑΚΤΙΝΩΝ Χ	10
	ΜΟΝΑΔΑ ΑΚΤΙΝΩΝ Χ (ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΟΡΟΦΗΣ ΜΕ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΗ ΛΥΧΝΙΑ)	20
	ΑΝΤΙΝΟΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΤΡΑΠΕΖΑ	15
	ΟΡΘΙΟ BUCKY	10
	ΣΤΑΘΜΟΣ ΛΗΨΗΣ, ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΕΙΚΟΝΩΝ	10
	ΣΤΑΘΜΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΓΙΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΕΙΚΟΝΑΣ	5
	ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Α΄	70
Β΄ ΟΜΑΔΑ	ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ	
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ	ΕΠΙΔΕΙΞΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ - ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ	5
	ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΛΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	10
	ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΚΑΙ ΠΑΡΕΧΟΜΕΝΟ SERVICE ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ - ΕΞΑΣΦΑΛΙΣΗ ΥΠΑΡΞΗΣ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ	10
	ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ	5
	ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Β΄	30
	ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ Α΄ ΚΑΙ Β΄ ΟΜΑΔΑΣ	100

Η βαθμολόγηση κάθε κριτηρίου αξιολόγησης κυμαίνεται από 100 βαθμούς στην περίπτωση που ικανοποιούνται ακριβώς όλοι οι όροι των τεχνικών προδιαγραφών, αυξάνεται δε μέχρι τους 120 βαθμούς όταν υπερκαλύπτονται οι απαιτήσεις του συγκεκριμένου κριτηρίου.

Κριτήρια με βαθμολογία μικρότερη από 100 βαθμούς (ήτοι που δεν καλύπτουν/παρουσιάζουν αποκλίσεις από τις τεχνικές προδιαγραφές της παρούσας) επιφέρουν την απόρριψη της προσφοράς.

Κάθε κριτήριο αξιολόγησης βαθμολογείται αυτόνομα με βάση τα στοιχεία της προσφοράς.

Η βαθμολόγηση πρέπει να είναι πλήρως και ειδικά αιτιολογημένη και να περιλαμβάνει υποχρεωτικά, εκτός από τη βαθμολογία, και την λεκτική διατύπωση της κρίσης ανά κριτήριο.

Η σταθμισμένη βαθμολογία του κάθε κριτηρίου της τεχνικής προσφοράς σν.Κν, θα προκύπτει από το γινόμενο του επιμέρους συντελεστή βαρύτητας επί τη βαθμολογία του, η δε συνολική βαθμολογία της προσφοράς θα προκύπτει από το άθροισμα των σταθμισμένων βαθμολογιών όλων των κριτηρίων.

Η συνολική βαθμολογία της τεχνικής προσφοράς υπολογίζεται με βάση τον παρακάτω τύπο:

$$U = \sigma 1\chi K1 + \sigma 2\chi K2 + \dots + \sigma n\chi K_n$$

Όπου:

- $\sigma_n =$ ο συντελεστής βαρύτητας του κριτηρίου ανάθεσης (όπου $\sigma 1 + \sigma 2 + \dots + \sigma_n = 1$)
- $K_n =$ η βαθμολογία κάθε κριτηρίου

Πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά είναι εκείνη που παρουσιάζει τον μικρότερο λόγο της τιμής προσφοράς προς την συνολική βαθμολογία της (ήτοι αυτή στην οποία το $\Lambda =$ συνολική τελική βαθμολογία είναι ο μικρότερος αριθμός), σύμφωνα με τον τύπο που ακολουθεί.

Κατά την αξιολόγηση –βαθμολόγηση των προσφορών καταρτίζεται για κάθε αποδεκτή προσφορά ισοδύναμη συγκριτικά σύνθεση του προσφερόμενου είδους η οποία οφείλει να ικανοποιεί τις απαιτήσεις της διακήρυξης και με βάση αυτή τη σύνθεση διαμορφώνεται μετά το άνοιγμα των οικονομικών προσφορών η αντίστοιχη Ισοδύναμη συγκριτική τιμή προμήθειας του συγκροτήματος.

Η ισοδύναμη συγκριτική τιμή προμήθειας – εγκατάστασης – παράδοσης σε λειτουργία θα ληφθεί υπόψη όπως θα διαμορφωθεί στην οικονομική αξιολόγηση των προσφορών.

Συνολική προσφερόμενη τιμή πλήρους συντήρησης και λειτουργίας.

Προσφερόμενη τιμή πλήρους συντήρησης με ανταλλακτικά, για τουλάχιστον πέντε (5) έτη, συμπεριλαμβανομένης της αξίας της ακτινολογικής λυχνίας, και των ψηφιακών ανιχνευτών (flat panel detectors) μετά την λήξη ισχύος της εγγύησης καλής λειτουργίας, με βάση υπολογισμού την προσφερόμενη τιμή συντήρησης για πέντε έτη θα ληφθεί υπόψη στην οικονομική αξιολόγηση.

Συνολική ενδεικτική συγκριτική τιμή

Η συνολική συγκριτική τιμή η οποία προκύπτει ως άθροισμα:

A) Της ισοδύναμης συγκριτικής τιμής (κόστος προμήθειας –εγκατάστασης – παράδοσης σε πλήρη λειτουργία όπως προαναφέρθηκε.

και

B) Προσφερόμενης τιμής συντήρησης για πέντε έτη, σύμφωνα με τις απαιτήσεις που προαναφέρθηκαν

Θα ληφθεί υπόψη και θα συμμετάσχει στην διαδικασία ανάδειξης της συμφερότερης προσφοράς σε συσχετισμό πάντοτε με την ανά προσφορά σταθμισμένη βαθμολογία.

$$\Lambda \text{ (συνολική τελική βαθμολογία)} \quad \frac{\text{Τιμή προσφοράς (κόστος προμήθειας + κόστος πενταετούς συντήρησης)}}{U \text{ (Συνολική βαθμολογία τεχνικής προσφοράς)}}$$

Ο βαθμός αξιολόγησης στρογγυλοποιείται στο δεύτερο (2ο) δεκαδικό ψηφίο.

Η ανωτέρω απόφαση της τεχνικής αξιολόγησης μαζί με το πρακτικό της επιτροπής αξιολόγησης γνωστοποιείται στους συμμετέχοντες.

ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

Ο προμηθευτής υποχρεούται να εκτελέσει πλήρως την εγκατάσταση του εξοπλισμού και να τον παραδώσει σε λειτουργία, με δικό του ειδικευμένο και ασφαλισμένο προσωπικό και δική του ολοκληρωτική ευθύνη, σύμφωνα με τους τεχνικούς & επιστημονικούς κανόνες, τους ισχύοντες κανονισμούς, με τις οδηγίες και τα σχέδια του κατασκευαστικού οίκου και τέλος τις οδηγίες των αρμοδίων υπηρεσιών του Νοσοκομείου, στο χώρο που διαθέτει. Ο χώρος εγκατάστασης του μηχανήματος θα προετοιμαστεί με ευθύνη και δαπάνη της αναδόχου εταιρείας καθώς και η εγκατάσταση νέου ηλεκτρολογικού πίνακα παροχής του μηχανήματος.

Η προμηθευτρια εταιρεία εκτός από τις εργασίες εγκατάστασης του μηχανήματος υποχρεούται να εκτελέσει παρεμβάσεις μικρής κλίμακας στη διατιθέμενη αίθουσα του ακτινολογικού εργαστηρίου ώστε να πληροί τις προδιαγραφές αίθουσας ακτινογραφιών. Αναλυτικά, οι εργασίες που απαιτούνται είναι οι κάτωθι:

Καθαίρεση τοιχοποιίας για τη διαπλάτυνση του ανοίγματος εισόδου και αποξηλώσεις των δαπέδων και δύο θυρών με τις κάσες τους.

Διάνοιξη των καναλιών που απαιτούνται στην πλάκα δαπέδου για τη διέλευση των καλωδιώσεων του νέου μηχανήματος. Τοποθέτηση φύλλου μολύβδου πάχους 2,0mm στο δάπεδο κάτω από το μέρος που θα τοποθετηθεί η τράπεζα του ασθενούς. Τοποθέτηση δαπέδου από PVC πάχους 2mm, αντιμικροβιακό, αντιβακτηριδιακό, μη απορροφητικό, αντιολισθητικό, με διπλή επικάλυψη πολουρεθάνης, και κοίλο σοβατεπί ύψους 15cm με ειδικό τεμάχιο στο τελείωμα και αρμοκάλυπτρο στη θύρα εξόδου. Πρόβλεψη ειδικού τεμαχίου επίσκεψης καναλιών δαπέδου.

Κατασκευή μεταλλικού σκελετού για την ανάρτηση από οροφή της λυχνίας του μηχανήματος. Θα υποβληθεί στην Υπηρεσία τεύχος μελέτης υπολογισμού φορτίων. Τοποθέτηση ψευδοροφής ορυκτής ίνας με περιμετρικό κούτελο από γυψοσανίδα ώστε να προκύψει ακέραιος αριθμός πλακών και τοποθέτηση φωτιστικών οροφής LED.

Επένδυση υπάρχουσας τοιχοποιίας Α (βλ. σχέδιο 1) έως ύψος τουλάχιστον 2,80m από το δάπεδο με σύστημα τοιχοποιίας προστασίας από ακτίνες X τύπου Rigips θωράκισης μολύβδου πάχους 1,0mm (ώστε να προκύψει συνολική θωράκιση μολύβδου πάχους 3,00mm). Επένδυση υπάρχουσας τοιχοποιίας Γ (βλ. σχέδιο 1) έως ύψος τουλάχιστον 2,80m από το δάπεδο με σύστημα τοιχοποιίας προστασίας από ακτίνες X τύπου Rigips θωράκισης μολύβδου πάχους 0,5mm (ώστε να προκύψει συνολική θωράκιση μολύβδου πάχους 2,5mm). Κατασκευή νέας τοιχοποιίας Δ και Ε (βλ. σχέδιο 1) έως ύψος οροφής για τη δημιουργία χειριστηρίου με σύστημα τοιχοποιίας προστασίας από ακτίνες X τύπου Rigips θωράκισης μολύβδου πάχους 2,0mm. Στο χειριστήριο θα τοποθετηθεί επίσης μολυβδύαλος μήκους 80cm, ύψους 60cm με θωράκιση μολύβδου πάχους 2,0mm και σύστημα ενδοεπικοινωνίας αίθουσας-χειριστηρίου. Λόγω των καθαιρέσεων στη τοιχοποιία Ζ (βλ. σχέδιο 1) απαιτείται η αποκατάσταση της υπάρχουσας θωράκισης της τοιχοποιίας με σύστημα τοιχοποιίας προστασίας από ακτίνες X τύπου Rigips θωράκισης μολύβδου πάχους 2,0mm. Η αποκατάσταση θα γίνει σε μήκος, πλάτος, ύψος ώστε να προκύπτει αλληλοεπικάλυψη των φύλλων μολύβδου κατά 10cm.

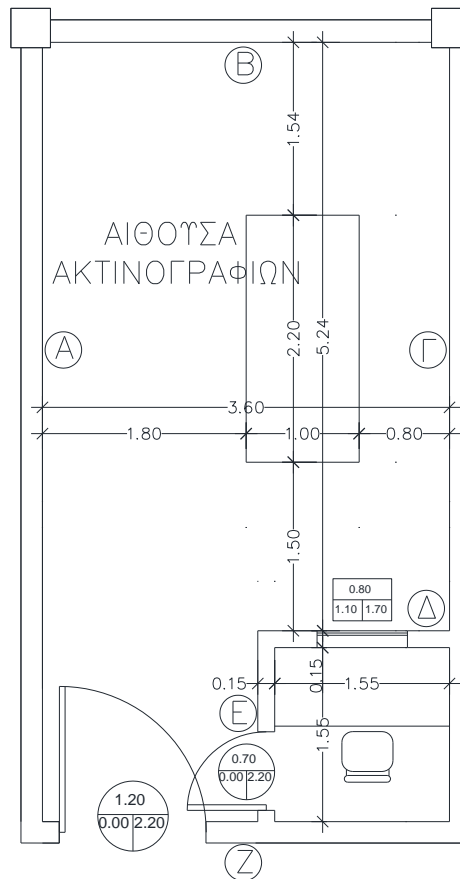
Χρωματισμός τοιχοποιιών με πλαστικό αντιμικροβιακής βαφής σε δύο στρώσεις.

Σύστημα θύρας ακτινοπροστασίας βαρέως τύπου (φύλο, κάσσα, μεντεσέδες, κλειδαριά, χερούλια), τεμάχια 2, διαστάσεις καθαρού ανοίγματος 1,20x2,20m και 0,70x2,20m αντίστοιχα. **Οι μεντεσέδες που θα τοποθετηθούν θα πρέπει να είναι συμβατοί με το βάρος των θυρόφυλλων.** Οι θύρες θα διαθέτουν θωράκιση μολύβδου πάχους 2,0mm και θωρακισμένη κάσα ίσης προστασίας απόλυτα υπερκαλυπτόμενη με την θύρα ώστε να προσφέρει πλήρη προστασία σε όλη την επιφάνεια του

ανοίγματος. Θα τοποθετηθεί επίσης περιμετρικό προφίλ αλουμινίου και οριζόντια φάσα με φύλλα ανοδιωμένου αλουμινίου για την προστασία από χτυπήματα.

Συγκέντρωση όλων των άχρηστων υλικών σε ειδικό κάδο και απομάκρυνση τους από το χώρο του Νοσοκομείου.

Ο χώρος θα πρέπει να παραδοθεί σε πλήρη λειτουργία. Οι εργασίες τοποθέτησης του μηχανήματος θα πραγματοποιηθούν σε μέρες και ώρες που θα έχουν συμφωνηθεί με την Τεχνική Υπηρεσία του Νοσοκομείου. Η εκτέλεση των εργασιών θα γίνει έτσι ώστε να προκληθεί η ελάχιστη δυνατή παρενόχληση της λειτουργίας του Νοσοκομείου.



Σχέδιο 1. Κάτοψη νέας διαμόρφωσης αίθουσας ακτινογραφικού.

Η παράδοση – παραλαβή του μηχανήματος (οριστική ποιοτική και ποσοτική) θα γίνει, με την εγκατάσταση του και σε κατάσταση πλήρους λειτουργίας, ως ειδικότερα ορίζεται από την σχετική κείμενη νομοθεσία. Οι περιγραφόμενες στη σύμβαση δυνατότητες του μηχανήματος θα ελεγχθούν σε κάθε περίπτωση με τα απαιτούμενα εργαλεία μετρήσεων και ελέγχου, πάντοτε με τρόπο τεχνικά άρτιο και όπου αυτό δεν είναι δυνατό σε πραγματικές συνθήκες, με την διαδικασία των εξετάσεων σε ασθενείς (αφορά την διαδικασία οριστικής παραλαβής).

Όλα τα είδη και υλικά που θα προσκομίσει ο προμηθευτής στο Νοσοκομείο για την εγκατάσταση και λειτουργία του υπό προμήθεια μηχανήματος πρέπει να είναι καινούργια αμεταχειρίιστα χωρίς ελαττώματα και να ικανοποιούν όλους τους όρους της διακήρυξης και της σύμβασης που θα συναφθεί, που θα καθορίζουν τον τύπο, την κατηγορία και τα υπόλοιπα χαρακτηριστικά του.

Ο προμηθευτής υποχρεώνεται να δώσει οποιοδήποτε στοιχεία προέλευσης των υλικών ήθελε ζητήσει το Νοσοκομείο για την διαπίστωση της ποιότητας και των χαρακτηριστικών τους.

Τα κατατιθέμενα Prospectus πρέπει να επαληθεύουν τα τεχνικά και ποιοτικά χαρακτηριστικά που αναγράφονται στις προσφορές. Τα prospectus θα πρέπει να είναι αυτά που χρησιμοποιεί ο κατασκευαστικός οίκος να είναι πρωτότυπα ή ευκρινή επικυρωμένα φωτοαντίγραφα με δυνατότητα εξακρίβωσης της γνησιότητας τους (πχ. παραπομπή στην ηλεκτρονική διεύθυνση του επίσημου site του κατασκευαστικού οίκου).

Σε περίπτωση που τεχνικά στοιχεία της προσφοράς είναι διαφορετικά από τα αναγραφόμενα στα Prospectus ή δεν επαρκούν για την επιβεβαίωση των απαιτήσεων της διακήρυξης, πρέπει να κατατίθεται επιβεβαιωτική επιστολή από το νόμιμο εκπρόσωπο του οίκου κατασκευής του προϊόντος ή κατ'ελάχιστον από τον επίσημο αναγνωρισμένο στην χώρα μας θυγατρικό οίκο, ο οποίος θα διαθέτει οπωσδήποτε και την αναγκαία οικονομοτεχνική ανάπτυξη – υποδομή στην Ελλάδα και όχι από τοπικούς αντιπροσώπους ή εκπροσώπους. Για να χαρακτηριστεί ο προμηθευτής ως θυγατρικός οίκος, πρέπει στο διακριτικό του τίτλο να έχει και τον τίτλο του μητρικού οίκου ή να υποβάλει στοιχεία που να βεβαιώνουν τον ισχυρισμό αυτό.

Η κατά τα άνω επιστολή του οίκου κατασκευής πρέπει να είναι υποχρεωτικά πρωτότυπη και να συνοδεύονται από επίσημη μετάφραση στην Ελληνική γλώσσα. Τέλος, πρέπει να αναγράφονται και όλα τα σχετικά στοιχεία του νόμιμου εκπροσώπου (τίτλος, διεύθυνση, τηλέφωνο, φαξ, e-mail) ώστε να παρέχεται δυνατότητα επικοινωνίας με τον υπογράφο για επαλήθευση.

Τα ξενόγλωσσα έγγραφα (εκτός των prospectus) πρέπει να είναι μεταφρασμένα στην ελληνική και επικυρωμένα από το Υπουργείο Εξωτερικών ή από επίσημο μεταφραστικό γραφείο ή από δικηγορικό γραφείο. Στα αλλοδαπά δημόσια έγγραφα και δικαιολογητικά εφαρμόζεται η Συνθήκη της Χάγης, της 5.10.1961, που κυρώθηκε με το Ν. 1497/1984 (Α 188), προσκομίζονται, σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.4250/26.3.2014.

Τα προσκομιζόμενα έγγραφα πρέπει να είναι πρωτότυπα ή επικυρωμένα αντίγραφα των πρωτοτύπων ή ευκρινή φωτοαντίγραφα σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.4250/26.3.2014 και όπως ειδικότερα ζητείται από το κείμενο της διακήρυξης ανά περίπτωση.

Τα ιδιωτικά έγγραφα πχ ISO, CE mark, κ.λ.π. θα πρέπει να πληρούν τους όρους των διατάξεων του Ν.4250/26.3.2014 άρθρο 1 (θεώρηση δικηγόρου και εκτύπωση αντιγράφου).

Οι προσφορές για να χαρακτηρισθούν καταρχήν αποδεκτές και να αξιολογηθούν, θα πρέπει με ποινή αποκλεισμού τους να είναι πλήρεις, σαφείς, αναλυτικές, τεκμηριωμένες και δεόντως υπογεγραμμένες και να ικανοποιούν τις απαιτήσεις τεχνικές ή πληρότητας, βεβαιώσεων κ.λ.π. που αναφέρονται στην παρούσα διακήρυξη. Τα στοιχεία των προσφερόμενων μηχανημάτων κ.λ.π. πρέπει να είναι πλήρως τεκμηριωμένα, ώστε να παρέχεται η ευχέρεια αξιολόγησης των τεχνικών χαρακτηριστικών των προσφερόμενων ειδών σε σύγκριση με τις τεχνικές κ.λ.π. απαιτήσεις της διακήρυξης, των ποιοτικών, ποσοτικών, λειτουργικών αποδόσεων και πλεονεκτημάτων των ειδών, ως επίσης των εγγυήσεων, της τεχνικής υποδομής για παροχή υπηρεσιών και αποθήκευση – προμήθεια ανταλλακτικών ή αναλώσιμων, της δυνατότητας για παροχή εκπαίδευσης, για λειτουργικές ανάγκες ή ανάγκες παροχής υπηρεσιών service κ.λ.π.

Ο φάκελος της Τεχνικής Προσφοράς, θα περιλαμβάνει οπωσδήποτε πλήρη αναλυτική "ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ", στην ελληνική γλώσσα, σε πλήρη ανταπόκριση – παραπομπή (ανά κεφάλαιο και παράγραφο) τόσο με τις τεχνικές προδιαγραφές και τους λοιπούς όρους της διακήρυξης όσο και με τα συνυποβαλλόμενα prospectus (τεχνικά φυλλάδια του κατασκευαστή) ή δικαιολογητικά, ώστε να επιτυγχάνεται αντικειμενική αξιολόγηση.

Επίσης θα συνοποβάλλεται πλήρες "φύλλο συμμόρφωσης – τεκμηρίωσης", το οποίο θα περιλαμβάνει με πληρότητα και αναλυτικά, για το σύνολο των όρων της διακήρυξης (γενικών, ειδικών, κ.λ.π.) όλες τις απαντήσεις – προσφορές, (ανά παράρτημα, κεφάλαιο, παράγραφο κ.λ.π.) με παραπομπή, για τεκμηρίωση στα συνημμένα τεχνικά εγχειρίδια (π.χ. βλέπε prospectus No....., σελίδα) και λοιπά δικαιολογητικά.

Προσφορές οι οποίες θα αντιγράφουν τις τεχνικές προδιαγραφές της διακήρυξης ή θα απαντούν μονολεκτικά ("ΝΑΙ" ή "συμφωνούμε" κ.λ.π.), χωρίς τεκμηρίωση και πλήρη παραπομπή –αντιστοιχία, μεταξύ κειμένου ανά παράγραφο και prospectus/βεβαίωσης οίκου κατασκευής θα αποκλείονται.

Στο φάκελο της τεχνικής προσφοράς θα περιληφθεί αντίγραφο οικονομικής προσφοράς του προσφερόμενου εξοπλισμού χωρίς αναγραφή της προσφερόμενης τιμής. Η οικονομική προσφορά χωρίς τιμή επί ποινή αποκλεισμού δεν θα έχει καμία διαφοροποίηση με την οικονομική προσφορά του συμμετέχοντα πέραν της μη αναγραφής προσφερόμενων τιμών.

Η προσφορά πρέπει απαραίτητα να συνοδεύεται από Υπεύθυνη Δήλωση του άρθρου 8 του Ν.1599/86, με την οποία ο προμηθευτής θα δηλώνει εάν η προσφορά του έχει ή όχι αποκλίσεις από τις Τεχνικές Προδιαγραφές και τους λοιπούς όρους της διακήρυξης και σε καταφατική περίπτωση θα αναφέρει αναλυτικά τις αποκλίσεις αυτές.

Προσφορές οι οποίες στην ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ τους ή στο ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ – ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ κ.λ.π. είναι αόριστες, ασαφείς ή ελλιπείς και δεν θα πληρούν όλες τις παραπάνω

προϋποθέσεις για τεκμηρίωση, θα θεωρούνται ως έχουσες ουσιώδεις αποκλίσεις από τους όρους της διακήρυξης και θα αποκλείονται της περαιτέρω διαδικασίας αξιολόγησης.

Για τη διευκόλυνση και διασφάλιση της διαδικασίας αξιολόγησης, το σύνολο των στοιχείων της τεχνικής προσφοράς (ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ, ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ – ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ, ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΙΜΕΣ ΚΑΙ ΛΟΙΠΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ) θα υποβάλλονται οπωσδήποτε σε δύο πλήρεις χωριστές σειρές, σε χωριστούς φακέλους – ντοσιέ με αρίθμηση του περιεχομένου κάθε φακέλου και αντίστοιχο ευρετήριο.

Οι προμηθευτές πρέπει να περιλαμβάνουν στην οικονομική προσφορά τιμοκατάλογο των βασικών ανταλλακτικών και των περιφερειακών συσκευών του μηχανήματος. Αντίγραφο του καταλόγου αυτού (χωρίς τιμές) θα περιλαμβάνεται και στην τεχνική προσφορά.

Στην οικονομική προσφορά θα περιλαμβάνεται και προσφορά πλήρους τεχνικής κάλυψης του συνόλου του ψηφιακού ακτινολογικού συγκροτήματος, περιλαμβανομένων των κάθε φύσης ανταλλακτικών προληπτικής και επισκευαστικής συντήρησης καθώς των τακτικών ρυθμίσεων – ελέγχων καλής λειτουργίας, μετά τη λήξη του χρόνου εγγύησης. Το σχετικό ετήσιο τίμημα θα παραμένει αμετάβλητο για τουλάχιστον πέντε (5) έτη μετά τη λήξη της εγγύησης, μη επιδεχόμενο αναπροσαρμογής.

Κατά τον υπολογισμό της συμφερότερης προσφοράς θα ληφθεί υπόψη, ως τιμή σύγκρισης, το άθροισμα της τιμής κτήσης του εξοπλισμού και του κόστους ετήσιας συντήρησης/πλήρους τεχνικής κάλυψης για διάστημα πέντε ετών. (συντήρηση για πέντε έτη μετά την λήξη της εγγύησης καλής λειτουργίας, μέχρι τη συμπλήρωση δέκα (10) ετών από την αρχική του θέση σε λειτουργία.

Πιστοποιητικά.

Οι προμηθευτές πρέπει, με ποινή αποκλεισμού τους, να καταθέσουν μαζί με την τεχνική προσφορά τα κάτωθι πιστοποιητικά ποιότητας:

- Πιστοποιητικό EN ISO 9001 ή EN ISO 13485 με πεδίο πιστοποίησης την διακίνηση ιατροτεχνολογικών προϊόντων και EN ISO 13485 για την τεχνική υποστήριξη ιατροτεχνολογικών προϊόντων (μεταφρασμένα στα ελληνικά και νομίμως επικυρωμένα),
- Πιστοποιητικά σήμανσης CE για τον προσφερόμενο εξοπλισμό ώστε να
- ικανοποιούνται οι αντίστοιχες απαιτήσεις των σχετικών οδηγιών της Ε.Ε. (Οδηγία 93/42/EEC όπως ισχύει σήμερα (μεταφρασμένα στα ελληνικά και νομίμως επικυρωμένα),
- Βεβαίωση συμμόρφωσης σύμφωνα με την ΔΥ8δ/Γ.Π. οικ. 1348/04 απόφαση του Υπουργού Υγείας και Πρόνοιας : «Αρχές και κατευθυντήριες γραμμές ορθής πρακτικής διανομής ιατροτεχνολογικών προϊόντων» (ΦΕΚ 32Β/16-1-2004) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Πιστοποιητικό ένταξης του οικονομικού φορέα σε πρόγραμμα εναλλακτικής διαχείρισης αποβλήτων ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) σύμφωνα με τα καθοριζόμενα στην Αριθ.Η.Π 23615/651/Ε.103/8 (ΦΕΚ τ.Β' 1184/9-5-14), όταν ο συμμετέχων στο διαγωνισμό είναι κατασκευαστής ή εισαγωγέας (έμπορος) των υπό προμήθεια ειδών. Σε περίπτωση που ο συμμετέχων στο διαγωνισμό δεν είναι κατασκευαστής ή εισαγωγέας (έμπορος) αλλά απλώς διακινητής τότε οφείλει να προσκομίσει έγγραφο το οποίο θα αποδεικνύει ότι διακινεί προϊόντα που προέρχονται από τους κατασκευαστές ή εισαγωγείς (εμπόρους) του εκάστοτε προϊόντος, συμβεβλημένους με εγκεκριμένο πρόγραμμα εναλλακτικής διαχείρισης ΑΗΗΕ.

Πιστοποιητικά των οποίων η ισχύς έχει λήξει, δεν γίνονται δεκτά και η αντίστοιχη προσφορά απορρίπτεται ως απαράδεκτη. Επί ποινή αποκλεισμού, τα αντίστοιχα πιστοποιητικά συμμόρφωσης πρέπει να κατατεθούν στο φάκελο της τεχνικής προσφοράς.

Να κατατεθεί υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 παραγρ. 4 του Ν.1599/86, όπως εκάστοτε ισχύει, νόμιμου εκπροσώπου της εταιρείας, στην οποία θα δηλωθεί:

- ότι η προσφορά συντάχθηκε σύμφωνα με τους όρους της παρούσας διακήρυξης, της οποίας έλαβε γνώση και την αποδέχεται πλήρως και ανεπιφύλακτα.
- ότι παραιτείται από κάθε δικαίωμα αποζημίωσής του σχετικά με οποιαδήποτε απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής για αναβολή ή ακύρωση – ματαίωση του διαγωνισμού.
- η επιχειρηματική μονάδα στην οποία θα παραχθεί το προϊόν και ότι ο νόμιμος εκπρόσωπος της επιχείρησης αυτής έχει αποδεχθεί έναντι του συμμετέχοντα την εκτέλεση της συγκεκριμένης προμήθειας, σε περίπτωση κατακύρωσης στον προμηθευτή υπέρ του οποίου έγινε η αποδοχή.
- ο χρόνος παράδοσης του εξοπλισμού.

- το χρονικό διάστημα εγγύησης καλής λειτουργίας του προσφερόμενου εξοπλισμού [με ελάχιστη απαίτηση τα πέντε (5) έτη από την παραλαβή του] για το οποίο δεσμεύεται ο οικονομικός φορέας.
- το χρονικό διάστημα για το οποίο ο οικονομικός φορέας δεσμεύεται για παροχή ανταλλακτικών, αναλωσίμων και τεχνικής υποστήριξης {με ελάχιστη απαίτηση τα δέκα (10) έτη [οριζόμενη ως Περίοδος Τεχνικής Εξυπηρέτησης (SERVICE)] από την παράδοση του εξοπλισμού}, συνοδευόμενη από αντίστοιχη (ως προς τη διάρκεια) βεβαίωση του κατασκευαστή ή του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου αυτού στην Ευρωπαϊκή Ένωση (Ε.Ε), όπως αυτοί ορίζονται στην Οδηγία 93/42/EEC (εφόσον ο συμμετέχων δεν είναι ο ίδιος κατασκευαστής ή ο εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος του κατασκευαστή στην Ε.Ε.) προκειμένου να διασφαλίζεται η πλήρης, ανελλιπής και ομαλή λειτουργία των υπό προμήθεια ειδών.
- δέσμευση για την προσκόμιση της προβλεπόμενης βιβλιογραφίας, εγχειριδίων {χρήσης, λειτουργίας [του μητρητικού κατασκευαστικού οίκου (Operation Manuals) με αναλυτική περιγραφή των αντίστοιχων πρωτοκόλλων και λειτουργιών για όλες τις αντίστοιχες εφαρμογές], συντήρησης, επισκευής κλπ}, καταλόγων, σχεδίων, κλπ κατά την παράδοση των ειδών. Επισημαίνεται ότι τα εν λόγω δικαιολογητικά θα προσκομισθούν κατά την παράδοση-παραλαβή του συμβατικού αντικειμένου σε κατάσταση πλήρους λειτουργίας και δεν θα υποβληθούν με την τεχνική προσφορά.
- δέσμευση για την επισκευή, συντήρηση, τυχόν βαθμονόμηση, την τεχνική πληροφόρηση κλπ του συμβατικού αντικειμένου καθώς και για την τεχνική εξυπηρέτηση μετά τη λήξη του χρόνου εγγύησης καλής λειτουργίας.
- ο αριθμός και ειδικότητες του κατάλληλα εκπαιδευμένου και έμπειρου τεχνικού και επιστημονικού προσωπικού του συμμετέχοντα για την τεχνική υποστήριξη του συμβατικού αντικειμένου, προκειμένου να αποδεικνύεται η ικανότητα, επάρκεια και καταλληλότητα του για υποστήριξη του συμβατικού αντικειμένου (ανταλλακτικά, συντήρηση, επισκευή, βαθμονόμηση, κλπ).

Παροχή ανταλλακτικών/τεχνικής υποστήριξης και χορήγηση εγγύησης καλής λειτουργίας.

Το ψηφιακό ακτινολογικό συγκρότημα καθώς και όλα τα επιμέρους συστήματα που περιλαμβάνονται σε αυτό θα πρέπει να καλύπτονται από εγγύηση καλής λειτουργίας τουλάχιστον πέντε (5) ετών στην οποία θα περιλαμβάνεται το σύνολο των ανταλλακτικών για τυχόν επισκευές, μη εξαιρούμενης και της λυχνίας ακτινών X, ούτε των ψηφιακών ανιχνευτών (flat panel detectors) και οι απαιτούμενοι περιοδικοί έλεγχοι ασφαλούς λειτουργίας.

Η προμηθεύτρια εταιρεία πρέπει απαραίτητα να παρέχει πλήρη δυνατότητα επισκευής και συντήρησης του υπό προμήθεια εξοπλισμού.

Προς το σκοπό αυτό και για τον προσδιορισμό της ικανότητάς και της επάρκειας του να υποστηρίξει τα προσφερόμενα είδη με ανταλλακτικά, επισκευές, συντήρηση, βαθμονόμηση κ.λπ. πρέπει:

- Να παρέχεται τεχνική υποστήριξη με οργανωμένο service από έμπειρο, κατάλληλα εκπαιδευμένο προσωπικό, κάτοχοι πιστοποιητικού εκπαίδευσης από τον μητρικό κατασκευαστικό οίκο για την συντήρηση των αντίστοιχων μηχανημάτων. Να κατατεθούν τα αναφερόμενα πιστοποιητικά εκπαίδευσης έκδοσης κατασκευαστικού οίκου, του προσωπικού του προμηθευτή.
- Να υπάρχουν κατάλληλες εγκαταστάσεις και υποδομές και τεχνικός εξοπλισμός ούτως ώστε να εξασφαλίζεται η τεχνική κάλυψη του εξοπλισμού και η άμεση έλευση ανταλλακτικών στο χώρο του Νοσοκομείου εντός 48 ωρών από την επίσημη αναγγελία της βλάβης.
- Να κατατεθεί έγγραφο του κατασκευαστικού οίκου στο οποίο να δηλώνεται ο εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος για την τεχνική υποστήριξη του υπό προμήθεια εξοπλισμού στην Ελλάδα και το χρονικό διάστημα για το οποίο θα είναι εξουσιοδοτημένος.
- Ο προμηθευτής να αναφέρει στην προσφορά του λεπτομερώς τη διαδικασία και τον τρόπο επικοινωνίας για αναγγελία βλαβών-τεχνική κάλυψη.

Ο προμηθευτής με την αποδοχή της προμήθειας εγγυάται τη δυνατότητα εφοδιασμού της Υπηρεσίας με ανταλλακτικά για τουλάχιστον δέκα (10) χρόνια από την οριστική παραλαβή αυτού, ώστε να εξασφαλιστεί η πλήρης, ανελλιπής και ομαλή λειτουργία του εξοπλισμού.

Να κατατεθεί βεβαίωση τόσο του προμηθευτή όσο και του κατασκευαστικού οίκου στην οποία να δηλώνεται η δέσμευση εξασφάλισης και διάθεσης ανταλλακτικών καθώς και των αντιστοιχών κατάλληλων υλικών για την πλήρη λειτουργία και απόδοση του εξοπλισμού για δέκα (10) τουλάχιστον έτη από την οριστική παραλαβή αυτού ακόμα και στις περιπτώσεις : α) διακοπής της συνεργασίας του προμηθευτή με τον κατασκευαστή και β) διακοπής της λειτουργίας του προμηθευτή.

Ο προσφερόμενος εξοπλισμός θα καλύπτεται από εγγύηση καλής λειτουργίας, πέντε (5) ετών κατ' ελάχιστον από την ημερομηνία οριστικής παραλαβής του συγκροτήματος, και θα καλείται «περίοδος εγγύησης καλής λειτουργίας-συντήρησης-επισκευής».

Η δέσμευση χορήγησης εγγύησης καλής λειτουργίας τουλάχιστον πέντε (5) ετών θα γίνεται με κατάθεση σχετικής έγγραφης βεβαίωσης α) του ιδίου του προμηθευτή και β) του νομίμου εκπροσώπου του κατασκευαστικού οίκου, η οποία θα αναφέρεται κατά τρόπο σαφή στο προσφερόμενο είδος. Κατά τη διάρκεια ισχύος της εγγύησης, το Νοσοκομείο δε θα ευθύνεται για οποιαδήποτε βλάβη του όλου μηχανήματος ή των μερών αυτού προερχόμενη από την συνήθη και ορθή χρήση του και δεν θα επιβαρύνεται με κανένα ποσόν για εργατικά, ανταλλακτικά, υλικά και λοιπά έξοδα αποκατάστασης της βλάβης, εκτός των αναλώσιμων.

Η εγγύηση καλής λειτουργίας- συντήρησης – επισκευής της παραγράφου καλύπτει κάθε ελάττωμα ή προβληματική λειτουργία, που οφείλεται σε λανθασμένο σχεδιασμό, ατέλειες της κατασκευής και ελαττωματικό εξάρτημα ή παρελκόμενο (πρόωρη φθορά, συστηματική βλάβη κ.α.), εκτός των αναλώσιμων, η αντικατάσταση ή επισκευή του οποίου βαρύνει τον προμηθευτή (υλικά, εργατικά, μεταφορικά κλπ.).

Ο προμηθευτής υποχρεούται να παρέχει καθ' όλη την διάρκεια της περιόδου εγγύησης καλής λειτουργίας- συντήρησης – επισκευής, όλες τις επικαιροποιήσεις του λογισμικού (updates, patches) του Κατασκευαστικού Οίκου σε υπάρχοντα προγράμματα (software, hardware κλπ).

Κατά την διάρκεια της περιόδου εγγύησης καλής λειτουργίας- συντήρησης – επισκευής, ο προμηθευτής υποχρεούται, άνευ πρόσθετης αμοιβής, να επαναλάβει την εκπαίδευση του αρμόδιου προσωπικού του ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ (ιατρούς-τεχνολόγους) για ίδιο χρονικό διάστημα τουλάχιστον με την αρχική εκπαίδευση, όταν και εάν αυτό ζητηθεί από το ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ.

Στην εγγύηση περιλαμβάνεται η υποχρέωση του προμηθευτή και για προληπτικό έλεγχο συντήρησης, σύμφωνα με τις οδηγίες του Κατασκευαστικού Οίκου ή σε συχνότερα χρονικά διαστήματα εφ' όσον απαιτηθεί, ανάλογα με τη χρήση του, ώστε ο εξοπλισμός να είναι πάντα σε κατάσταση ετοιμότητας.

Κατά τη διάρκεια της εγγύησης θα τηρείται ημερολόγιο λειτουργίας, συντήρησης, βλαβών κ.λ.π. που θα παρακολουθείται και θα μονογράφεται από τους υπεύθυνους του Νοσοκομείου (ιατρό ή τεχνικό) και τον τεχνικό του προμηθευτή. Στο ημερολόγιο θα αναγράφονται οι βλάβες, τα αίτιά τους και η διάρκεια ακινητοποίησης του μηχανήματος. Ο προμηθευτής θα ειδοποιείται εγγράφως μέσω φαξ για την βλάβη και ει δυνατόν το είδος της, οπότε θα αρχίζει η μέτρηση του χρόνου ακινητοποίησης.

Ο προμηθευτής θα υποχρεούται να ανταποκρίνεται αποστέλλοντας εξειδικευμένο τεχνικό προσωπικό εντός 4ώρου από την προφορική ή γραπτή ειδοποίησή του, εφόσον η αναγγελία δοθεί έως ώρας 13:00, άλλως η 08:30 p.m. της επόμενης εργάσιμης ημέρας. Στο τέλος του χρόνου εγγύησης θα αθροίζονται οι ημερολογιακές ημέρες ακινητοποίησης λόγω βλάβης οποιουδήποτε μέρους του μηχανήματος. Για κάθε τέτοια ημερολογιακή ημέρα άνω των πέντε (5) ημερολογιακών ημερών ετησίως, (στις οποίες δεν συμπεριλαμβάνονται οι ημέρες προληπτικής συντήρησης του μηχανήματος), θα επιβάλλεται στον προμηθευτή, ως ποινική ρήτρα, παράτασης κατά είκοσι (20) ημερολογιακές ημέρες της διάρκειας της εγγύησης καλής λειτουργίας για ολόκληρο το συγκρότημα του εξοπλισμού.

Άρνηση του προμηθευτή για αποστολή συνεργείου επισκευής κατά τη διάρκεια της εγγύησης καλής λειτουργίας, δίνει το δικαίωμα στην Υπηρεσία μετά την παρέλευση πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από την έγγραφη ειδοποίηση και χωρίς άλλη υπενθύμιση, να αναθέσει την επισκευή του εξοπλισμού σε άλλη εταιρεία και το κόστος δαπάνης θα επιβαρύνει τον προμηθευτή. Ο προμηθευτής παραιτείται του δικαιώματος προσφυγής ή κατά οποιοδήποτε τρόπο αμφισβήτησης της υποχρέωσης καταβολής της δαπάνης επισκευής.

Κατά τη διάρκεια της εγγύησης θα τηρείται ημερολόγιο λειτουργίας, συντήρησης, βλαβών κ.λ.π. που θα παρακολουθείται και θα μονογράφεται από τους υπεύθυνους του Νοσοκομείου (ιατρό ή τεχνικό) και τον τεχνικό του προμηθευτή. Στο ημερολόγιο θα αναγράφονται οι βλάβες, τα αίτιά τους και η διάρκεια ακινητοποίησης του μηχανήματος.

Όταν αποδεδειγμένα ο υπό προμήθεια εξοπλισμός λόγω βλαβών παραμένει κατά τον χρόνο της εγγύησης καλής λειτουργίας- συντήρησης – επισκευής εκτός λειτουργίας πέραν του 20% του προσφερόμενου χρόνου εγγύησης, τότε αυτός θεωρείται από τη φύση του ελαττωματικός και ο προμηθευτής είναι υποχρεωμένος να τον αντικαταστήσει ολοκληρωτικά. Σε περίπτωση που ο προμηθευτής δεν τον αντικαταστήσει, η Υπηρεσία διατηρεί το δικαίωμα να προσφύγει στη δικαιοσύνη.

Εγκατάσταση – παράδοση

1. Ο εξοπλισμός θα εγκατασταθεί σε πλήρη και κανονική λειτουργία με ευθύνη του προμηθευτή στο χώρο που θα του υποδειχθεί από το Νοσοκομείο, εντός διαστήματος δέκα ημερολογιακών ημερών (χρόνος εγκατάστασης μετά την παράδοση του στο νοσοκομείο).

Ο προμηθευτής υποχρεούται με δική του ευθύνη και έξοδα να αποσυναρμολογήσει και να μεταφέρει τον υπάρχοντα εξοπλισμό, σε χώρο που θα υποδείξει το Νοσοκομείο.

2. Ο προμηθευτής οφείλει να εκτελέσει πλήρως την εγκατάσταση του μηχανήματος και να το παραδώσει σε πλήρη και κανονική λειτουργία, με δικό του ειδικευμένο και ασφαλισμένο προσωπικό και δική του ολοκληρωτικά ευθύνη, σύμφωνα με τις οδηγίες και τα σχέδια του κατασκευαστικού οίκου και τις οδηγίες των αρμοδίων υπηρεσιών του Νοσοκομείου.

3. Η παραλαβή του μηχανήματος θα γίνει μετά την εγκατάσταση αυτού, σε πλήρη /κανονική λειτουργία του. Ειδικότερα, για την οριστική παραλαβή του μηχανήματος πρέπει να προηγηθούν όλοι οι απαιτούμενοι έλεγχοι, οι μετρήσεις, η επίδειξη λειτουργίας και γενικά η επαλήθευση των τεχνικών του δυνατοτήτων και χαρακτηριστικών. Για τον λόγο αυτό, μετά την πλήρη σύνδεση και εγκατάστασή του θα ακολουθήσει δοκιμαστική λειτουργία του εξοπλισμού για διάστημα ενός (1) μηνός.

4. Όλα τα είδη και υλικά που θα προσκομίσει ο προμηθευτής για την εγκατάσταση και λειτουργία του υπό προμήθεια μηχανήματος, πρέπει να είναι καινούργια, αμεταχείριστα, χωρίς ελαττώματα και να ικανοποιούν όλους τους όρους της σύμβασης, που καθορίζουν τον τύπο, την κατηγορία και τα υπόλοιπα χαρακτηριστικά του.

5. Ο προμηθευτής είναι υποχρεωμένος να δώσει οποιαδήποτε στοιχεία προέλευσης των υλικών ήθελε ζητήσει ο φορέας για διαπίστωση της ποιότητας και των χαρακτηριστικών τους.

6. Ο χρόνος παράδοσης, ο οποίος πρέπει να αναφέρεται οπωσδήποτε στην αρχική προσφορά, καθορίζεται σε ενενήντα (90) ημερολογιακές ημέρες από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης.

7. Με την τεχνική προσφορά συνυποβάλλεται υποχρεωτικά πλήρης κατάλογος στον οποίο αναφέρονται οι κυριότερες παραδόσεις με τους παραλήπτες (Δημοσίου ή Ιδιωτικού τομέα) παρόμοιων ή ίδιων μηχανημάτων που έχουν εγκατασταθεί στην Ελλάδα, οι ημερομηνίες σύναψης σύμβασης/παραγγελίας, παράδοσης και οι τυχόν υποχρεώσεις παράδοσης. Στην περίπτωση που ο παραλήπτης ανήκει στο Δημόσιο τομέα, οι παραδόσεις αποδεικνύονται με σχετικά έγγραφα της αρμόδιας Υπηρεσίας στα οποία θα αναφέρεται και η εμπρόθεσμη ή μη παράδοση των υλικών. Στην περίπτωση που ο παραλήπτης ανήκει στον ιδιωτικό τομέα, οι παραδόσεις βεβαιώνονται από αυτόν ή εάν τούτο δεν είναι δυνατόν, δηλώνονται υπεύθυνα από τον προμηθευτή. Στον ίδιο κατάλογο διευκρινίζεται αν τα μηχανήματα αυτά συντηρούνται από συνεργείο του προμηθευτή και από πότε.

Συνοδευτικά Έγγραφα κατά την παράδοση του εξοπλισμού.

Κατά την υπογραφή του πρωτοκόλλου οριστικής παραλαβής σε κατάσταση πλήρους λειτουργίας ο ανάδοχος υποχρεούται να παραδώσει :

- Πλήρη σειρά τευχών (εις διπλούν) με οδηγίες συντήρησης και επισκευής (SERVICE MANUALS) στην Ελληνική ή Αγγλική γλώσσα.
- Δύο (2) Εγχειρίδια Λειτουργίας (Operation Manuals) στην ελληνική γλώσσα.

Εκπαίδευση προσωπικού – πλήρης λειτουργία μηχανημάτων

Οι συμμετέχοντες θα πρέπει να καταθέσουν πλήρες αναλυτικό πρόγραμμα εκπαίδευσης για τους χρήστες (ιατρούς- τεχνολόγους), ως και αντίγραφο των αναγκαίων βοηθημάτων ή πινάκων στην Ελληνική γλώσσα.

Η εκπαίδευση (ιατρών – χειριστών), θα παρέχεται για πέντε (5) εργάσιμες ημέρες τουλάχιστον μετά την εγκατάσταση του μηχανήματος, άνευ πρόσθετης αμοιβής του προμηθευτή.

Ο προμηθευτής υποχρεούται να εκπαιδεύσει δύο (2) τεχνικούς του Νοσοκομείου για διάστημα τεσσάρων (4) εργάσιμων ημερών.

Για όλες τις παραπάνω περιπτώσεις θα χορηγείται πιστοποιητικό εκπαίδευσης του πιο πάνω προσωπικού.

Η επιτροπή

1. ΒΑΣΙΛΑΚΗΣ Μ.
2. ΜΑΡΙΟΠΟΥΛΟΣ Ε.
3. ΚΑΡΑΠΑΝΑΓΙΩΤΙΔΗΣ Θ.

