



**REGIONE SICILIANA
AZIENDA SANITARIA
PROVINCIALE
di SIRACUSA**

Cod.Fisc. e P.IVA: **01661590891**
Corso Gelone, 17 - Siracusa

**U.O.C. ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI
AREA ACQUISTO BENI**

E-mail : provveditorato@ospedaleumbertoprime.it

Via S. Sebastiano, 27 – 96100 Siracusa

tel 0931 724674/724686 fax 0931/445094

PROT. n° _____

Siracusa, _____

OGGETTO: Gara centralizzata a procedura aperta per la fornitura e l'installazione "chiavi in mano" di TAC, Angiografi, Mammografi e Sistema per locomozione robotizzata per le Aziende del Servizio Sanitario della Regione Siciliana.

Chiarimenti da n.53 a n.68

La Ditta X chiede di chiarire i seguenti punti:

Domanda n.53

Sistema detettore

Risposta

La richiesta di un sistema a flat panel e tecnologia TFT non comporta la preclusione alla gara a tecnologie alternative.

Domanda n.54

Immagini di grandezza in MB più ridotta possibile, in relazione alla dimensione detettore.

Risposta

La richiesta è confermata e non è da intendersi in direzione della bontà o meno di tecnologie.

Domanda n.55

Tecnologie di esposizione – Aree di detezione automatica più ampie possibili, relativamente alla superficie del detettore

Risposta

La richiesta è confermata e specificatamente espressa in funzione della tecnologia adottata dalla ditta offerente la specifica tecnologia

Domanda n.56

Possibilità di ottimizzazione automatica dei parametri radiologici (Traccia, filtro, kV, mAs) in funzione dello spessore

Risposta

La richiesta non è da intendersi in direzione di preclusione della partecipazione a tecnologie dotate di tubo con traccia singola

Domanda n.57

Posizionamento personalizzato e localizzato del FOV (Field of View) con sensibilizzazione automatica delle aree di detenzione per misurazione ottimale dei parametri e individuazione di zone dense

Risposta

La richiesta riguarda l'obiettivo di indagare le tecnologie circa le selezionabilità del FOV e selezionabilità o auto-selezionabilità delle aree di detenzione

Domanda n.58

Sistema preferibilmente a tubo bimetallico ad anodo rotante dedicato, con doppia pista anodica e due fuochi per ciascuno di essa; fuochi a norma NEMA e IEC, elevati valori di mA sui fuochi

Risposta

Come da nota al punto 4, la richiesta non è da intendersi in direzione di preclusione della partecipazione a tecnologie dotate di tubo bimetallico

Domanda n.59

Sistema per ingrandimento multiplo

Risposta

La richiesta non è da intendersi in direzione di preclusione alla partecipazione verso tecnologie differenti o per le quali la richiesta non è applicabile

Domanda n.60

Fornire riferimenti circa l'approvazione all'uso clinico (FDA e/o organismi equivalenti)

Risposta

La richiesta non è da intendersi in direzione di preclusione di ditte che commercializzano i dispositivi oggetto del lotto sprovvisti di certificazioni FDA o organismi equivalenti

Considerazioni in merito alla griglia di valutazione

Domanda n.61

1.5 Esposimetro automatico

Risposta

Si conferma il parametro

Domanda n.62

2.1 Modello tubo radiogeno

2.2. Modello guaina, materiale costruttivo del tubo, velocità rotazione dell'anodo

2.3. Anodo a doppia pista anodica, possibilità di tubo bimetallico, materiale costruttivo anodo, materiale costruttivo piste

Risposta

Questo ente non può entrare nel merito delle considerazioni soggettive apportate dalla ditta richiedente il chiarimento nello specifico caso

Domanda n.63

2.4 Diametro anodo, angolo di inclinazione dell'anodo, numero di fuochi, dimensione dei fuochi

Risposta

Questo ente non può entrare nel merito delle considerazioni soggettive apportate dalla ditta richiedente il chiarimento specifico, ribadendo la funzione futura della commissione valutatrice

Domanda n.64

4.1 Sistema detettore – Tipologia, Ditta produttrice, Ditta distributrice etc. etc.

Risposta

La modalità di attribuzione dei punti è compito della Commissione tecnica. E' compito della Commissione tecnica valutare eventuali informazioni fornite dalla ditta offerente in merito ai fattori contribuenti le caratteristiche di durata del detettore.

il MTTF (Mean Time To Failure) è il tempo medio fra guasti (misurazione della affidabilità del sistema) e rappresenta l'inverso del tasso di guasto di un sistema. Il MTBF, contrariamente a quanto supposto dalla ditta richiedente, invece è in linea generale uguale al $MTTF + MTTR$ (Mean Time To Repair) ovvero alla somma del tasso di guasto più il tempo medio di riparazione. Ma il tasso MTBF, a differenza del MTTF, è usato per sistemi riparabili (si presume che non sia il caso per un flat panel danneggiato).

Domanda n.65

4.2 Volume totale in MB per un esame composto da 6 proiezioni etc. etc.

Risposta

Questo Ente non può entrare nel merito delle affermazioni soggettive apportate dalla ditta richiedente il chiarimento specifico

Domanda n.66

6.1 Numero monitors totali, Monitors di sistema refertazione etc. etc.

Risposta

Questo Ente non può entrare nel merito delle affermazioni soggettive apportate dalla ditta richiedente il chiarimento specifico

Domanda n.67

6.3 Possibilità di programmabilità e personalizzazione etc. etc.

Risposta

Questo Ente non può entrare nel merito delle affermazioni soggettive apportate dalla ditta richiedente il chiarimento specifico

Domanda n.68

8.1 Inserire tutte le possibilità di eventuali moduli clinici o tools hardware/software aggiuntivi etc. etc.

Risposta

Questo Ente non può entrare nel merito delle affermazioni soggettive apportate dalla ditta richiedente il chiarimento specifico