

**OGGETTO: risposte chiarimenti procedura aperta per la fornitura ed installazione di una Gamma Camera presso l'U.O.C. di Medicina Nucleare A.O. Pugliese-Ciaccio Catanzaro.**

1. Nel documento 12) Capitolato tecnico viene indicato come sistema di cambio collimatori "Sistema automatizzato-robotizzato per la rapida sostituzione dei collimatori" . Il sistema commercializzato dallo scrivente permette il cambio collimatori in modo semiautomatico in modo da permettere la massima flessibilità di utilizzo e la massima rapidità di sostituzione. La procedura di sostituzione dei collimatori consiste in tre passaggi principali: Spostamento automatico del sistema nella posizione "home" di sostituzione dei collimatori, Rimozione del set di collimatori dai rilevatori e caricamento sul carrello collimatori, Inserimento sui rilevatori di un diverso set di collimatori dal relativo carrello. Tale soluzione progettuale di cambio è stata appositamente studiata per permettere il cambio collimatore più veloce e sicuro possibile. Si chiede quindi di confermare che si possa offrire una soluzione tecnologica con cambio di collimatori semi-automatico. 2/2

**- Si conferma la possibilità di poter offrire una soluzione tecnologica con cambio di collimatori semi-automatici.**

2. Nel documento 12) Capitolato tecnico viene indicato tra le caratteristiche della Workstation di processo viene indicato nel formato DICOM standard l'implementazione della classe Worklist. Si chiede di confermare che trattasi di refuso in quanto tale classe, già richiesta nella sezione dedicata alla workstation di acquisizione, è utilizzata sulla workstation di acquisizione durante la programmazione della lista pazienti e per monitorare lo stato di avanzamento delle acquisizioni, funzionalità non prevista sulla workstation di elaborazione.

**- Si conferma trattasi di refuso l'implementazione della classe Worklist nel formato DICOM standard.**

3. di indicare in base a quanto esposto all'art.1 del Capitolato Speciale di Gara quale sia l'apparecchiatura da smontare e di confermare che lo smaltimento sia non conservativo.

**- L'apparecchio da smontare e da smaltire in modalità non conservativa è rappresentato da una Gamma-Camera ADAC monotesta modello Pegasys con relativi collimatori, letto mobile per Gamma Camera, consolle ADAC di comando gamma camera e stazione Pegasys di elaborazione.**

4. di confermare che il possesso del requisito esposto all'art. 2 “Caratteristiche intrinseche del sistema” del Capitolato Speciale di Gara, relativo alla linearità intrinseca UFOV non superiore a 0,5 mm non integra un requisito di minima a pena di esclusione bensì un requisito indicativo, al fine di consentire la più ampia partecipazione possibile dei concorrenti e che il possesso di un valore di 0,7 mm sia consentito.

**- Si conferma che il possesso del requisito esposto all'art. 2 “Caratteristiche intrinseche del sistema” del Capitolato Speciale di Gara, relativo alla linearità intrinseca UFOV non superiore a 0,5 mm non rappresenta un requisito di minima a pena di esclusione. Si ribadisce che la commissione di gara dovrà tenere conto, in sede di valutazione, della ditta che proporrà le caratteristiche più conformi a quanto indicato nel capitolato.**

5. di confermare che il possesso del requisito esposto all'art. 2 “Caratteristiche intrinseche del sistema” del Capitolato Speciale di Gara, relativo al valore massimo di conteggio, con finestra al 20% e perdita al 20% di almeno 250 kcps non integra un requisito di minima a pena di esclusione bensì un requisito indicativo, al fine di consentire la più ampia partecipazione possibile dei concorrenti e che il possesso del conteggio di valore massimo con valore pari al 15% sia consentito.

**- Si conferma che il possesso del requisito esposto all'art. 2 “Caratteristiche intrinseche del sistema” del Capitolato Speciale di Gara, relativo al valore massimo di conteggio, con finestra al 20% e perdita al 20% di almeno 250 kcps non rappresenta un requisito di minima a pena di esclusione. Si ribadisce che la commissione di gara dovrà tenere conto, in sede di valutazione, della ditta che proporrà le caratteristiche più conformi a quanto indicato nel capitolato.**

6. di confermare che il possesso del requisito esposto all'art. 2 “Caratteristiche intrinseche del sistema” del Capitolato Speciale di Gara, relativo al software cardiologico Emory, non rappresenta un requisito di minima a pena di esclusione

bensì un requisito indicativo, al fine di consentire la più ampia partecipazione possibile dei concorrenti.

**- Si conferma che il mancato possesso del software cardiologico Emory non rappresenta un requisito di minima pena esclusione.**

7. di confermare che il possesso del requisito esposto all'art. 2 "Caratteristiche intrinseche del sistema" del Capitolato Speciale di Gara, relativo al monitor di visualizzazione di tipo LCD con dimensioni non inferiori a 21, non integra un requisito di minima a pena di esclusione bensì un requisito indicativo, al fine di consentire la più ampia partecipazione possibile dei concorrenti e che uno schermo LCD pari a 19" sia consentito.

**- Si conferma che il possesso del requisito esposto all'art. 2 "Caratteristiche intrinseche del sistema" del Capitolato Speciale di Gara, relativo al monitor di visualizzazione di tipo LCD con dimensioni non inferiori a 21, non integra un requisito di minima a pena di esclusione. Si ribadisce che la commissione di gara dovrà tenere conto, in sede di valutazione, della ditta che proporrà le caratteristiche più conformi a quanto indicato nel capitolato.**

8. di confermare che il possesso del requisito esposto all'art.2 "Caratteristiche intrinseche del sistema" del Capitolato Speciale di Gara, relativo al possesso di un sistema UPS in grado di fornire autonomia di almeno 30 minuti non integra un requisito di minima a pena di esclusione bensì un requisito indicativo, al fine di consentire la più ampia partecipazione possibile dei concorrenti e che anche un sistema UPS in grado di fornire autonomia di almeno 10 minuti sia consentito.

**- Si precisa che essendo l'U.O.C. di medicina nucleare dotata di linea elettrica in assoluta continuità non è necessario un sistema UPS.**

9. di confermare che il possesso del requisito esposto all'art.2 "Caratteristiche intrinseche del sistema" del Capitolato Speciale di Gara, relativo alla richiesta dei monitor della workstation di elaborazione " 2 monitor diagnostici a colori di almeno 3 Mpixel e di dimensioni non inferiori a 23", non integra un requisito di minima a pena di esclusione bensì un requisito indicativo.

Si sottolinea che il mercato dei monitor Radiologico, i produttori degli stessi monitor e il parco installato nelle varie Strutture Nazionali, rispettando la risoluzione

richiesta, propone soluzioni da 21". Si chiede pertanto di confermare che la misura dei monitor richiesti sia effettivamente non inferiore a 21.

**- Si conferma che la misura dei monitor richiesti deve essere non inferiore a 21.**