



Fondazione IRCCS
Policlinico San Matteo

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

DIPARTIMENTO AMMINISTRATIVO

S.C. GESTIONE ACQUISTI
(PROVVEDITORATO-ECONOMATO)

Direttore
Dott.ssa Olivia Piccinini

Tel. 0382 503983
Fax 0382 503990

o.piccinini@smatteo.pv.it

AVVISO - ART. 50 COMMA 2 - ALLEGATO II.1 - D.LGS. 31 MARZO 2023, N. 36 PER L'ACQUISIZIONE DI APPARECCHIATURA RADIOLOGICA PER DIAGNOSTICA SCHELETRICA/TORACICA OCCORRENTE ALL SC RADIOLOGIA – PRESIDIO DI BELGIOIOSO

La Fondazione I.R.C.C.S. Policlinico S. Matteo di Pavia intende provvedere all'acquisizione di manifestazioni di interesse, da parte di operatori economici interessati, per la fornitura di n. 1 Apparecchiatura Radiologica per diagnostica scheletrica/toracica occorrente alla SC Radiologia – Presidio di Belgioioso.

L'apparecchiatura radiologica per diagnostica scheletrica/toracica dovrà soddisfare i seguenti requisiti minimi:

1. DIAGNOSTICA SCHELETRICA/TORACICA DIGITALE

- Sistema completamente digitale (digitale diretto) corredato di tavolo e teleradiografo con almeno 1 rivelatore per l'esecuzione di esami radiografici del torace con la massima definizione, di esami di segmenti scheletrici, anche piccoli (eventualmente con rivelatori digitali di dimensioni diverse) e esami sotto-carico dei segmenti scheletrici per i quali tale tipologia di esami è prevista.

La diagnostica, completamente digitale, dovrà avere le seguenti caratteristiche tecniche:

1.1 CARATTERISTICHE MECCANICHE E GEOMETRICHE

- Geometria radiografica ottimale (distanza fuoco-rivelatore adeguata);
- Movimenti sincronizzati del sistema rivelatore-sorgente radiogena con movimentazione del rivelatore motorizzata e allineamento automatico del tubo (allineamento automatico del fascio radiogeno con il rivelatore); detti movimenti dovranno essere tali da assicurare una elevata flessibilità diagnostica limitando al minimo la movimentazione del paziente

1.2 GENERATORE DI ALTA TENSIONE

- Ad alta frequenza
- Potenza utile \geq a 60 kW;
- Tensione massima \geq a 130 kV;
- Corrente massima di almeno 600 mA;
- Disponibilità di protocolli d'esame pre-configurati. Detti protocolli dovranno poter essere variati liberamente durante l'uso a seguito di idonee procedure di calibrazione; l'Impresa dovrà fornire tutte le informazioni tecniche richieste per garantire tutte le procedure di ottimizzazione del sistema;
- Sistema di visualizzazione, documentazione e memorizzazione della dose erogata;

FONDAZIONE IRCCS POLICLINICO "SAN MATTEO"
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico di diritto pubblico
C.F. 00303490189 - P. IVA 00580590180
V.le Golgi 19 - 27100, PAVIA - Tel. 0382.5011

www.sanmatteo.org

Azienda Certificata UNI EN ISO 9001:2015

Mod 5.2.1 Rev 4 del 22/05/2015

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
RESPONSABILE DELL'ISTRUTTORIA:

1.3 SORGENTE RADIOGENA

- Complesso radiogeno ad anodo rotante;
- Elevata capacità termica dell'anodo ed adeguata capacità di dissipazione termica;
- Disponibilità di doppia macchia focale, di dimensioni non superiori, rispettivamente, a 1.3x1.3 mm e 0.6x0.6 mm;
- Adeguato sistema di raffreddamento per garantire un utilizzo anche in situazioni di carichi di lavoro elevati;
- Utilizzo sia in tecnica libera, che in tecnica automatica con sistema di controllo automatico dell'esposizione
- Il sistema dovrà essere dotato di soluzioni atte a garantire una significativa riduzione della dose per il paziente e per l'operatore;

1.4 CATENA DI FORMAZIONE DELL'IMMAGINE

- Rivelatore digitale che permette anche acquisizioni in alta risoluzione per esami ossei;
- Matrice di acquisizione almeno 2000x2000x14 bit;
- Ricostruzione immagini senza perdita di informazioni;
- Disponibilità di software di post-processing;

2. CONNETTIVITÀ

L'Impresa aggiudicataria dovrà garantire a proprie spese la piena compatibilità del sistema offerto con il sistema informatico aziendale RIS/PACS.

L'apparecchiatura dovrà essere completamente DICOM compatibile con il sistema in uso nella struttura ospedaliera. Dovranno essere garantite almeno le classi:

- Print, Storage,
- Modality Worklist,

Pertanto, con riferimento a quanto sopra specificato, gli operatori economici interessati a una futura procedura di gara sono pregati di caricare sul portale SINTEL entro le **ore 16:00** del giorno **15/12/2023** la seguente documentazione:

1. Dichiarazione di interesse, su carta intestata, alla presentazione di una offerta per l'affidamento della fornitura in oggetto di cui alle caratteristiche minime indicate,
2. Indicazione del **"contratto collettivo che sarà applicato al personale dipendente ed impiegato nell'appalto, in caso di affidamento, ai sensi dell'art. 11 D.lgs. 31 Marzo 2023, n. 36."**;

NB:

Il portale chiede necessariamente di indicare un valore di carattere economico per completare la procedura, si prega, quindi nello - step - dedicato di inserire il valore di € 1,00 = al fine procedere. DETTO VALORE NON SARA' IN NESSUN CASO CONSIDERATO.

Si precisa altresì che eventuali valori relativi ai costi della sicurezza afferenti l'attività svolta dell'operatore economico, costi del personale e costi della sicurezza da interferenza, **SE RICHIESTI DALLA PIATTAFORMA ALL'ATTO DEL CARICAMENTO DELLA MANIFESTAZIONE DI INTERESSE**, dovranno essere inseriti per un valore pari a € 0,00 =.

SI PRECISA CHE IL PRESENTE AVVISO, NON PRESUPPONE LA FORMAZIONE DI UNA GRADUATORIA DI MERITO O L'ATTRIBUZIONE DI PUNTEGGI E NON È IMPEGNATIVO PER LA FONDAZIONE LA QUALE SI

RISERVA, IN OGNI CASO E IN QUALSIASI MOMENTO, IL DIRITTO DI SOSPENDERE, INTERROMPERE, MODIFICARE O CESSARE LA PRESENTE CONSULTAZIONE.

Per ulteriori chiarimenti relativi alle attività oggetto del presente avviso, si prega di prendere contatti con: Dr.ssa Simona Tripaldi

**IL DIRETTORE DELLA S.C. GESTIONE ACQUISTI
(PROVVEDITORATO – ECONOMATO)
(Dr.ssa Olivia Piccinini)**



