



Rovigo, li 02/12/2022

Prot. N. 112571 RB/ma

AVVISO PUBBLICO PER L'AVVIO PROCEDURA TELEMATICA TRAMITE PIATTAFORMA ARIA SINTEL PER LA FORNITURA MEDIANTE NOLEGGIO DI " N. 1 TOMOGRAFO A RISONANZA MOBILE DA 1,5 T" PER IL PERIODO DI 16. SETTIMANE NEL PRIMO SEMESTRE 2023

Si rende noto che l'Azienda ULSS 5 Polesana, intende avviare una procedura sottosoglia, per la fornitura mediante noleggio di "N.1 TOMOGRAFO A RISONANZA MAGNETICA MOBILE DA 1,5 T" da destinarsi al Presidio Ospedaliero di Rovigo dell'Azienda ULSS 5 Polesana.

La configurazione minima, pena esclusione, dovrà comprendere, oltre alle componenti e agli accessori indicati, tutto quanto è necessario al corretto e sicuro funzionamento, inclusi l'integrazione e il collegamento con il sistema Ris\Pacs presente in ospedale.

Tomografo a Risonanza Magnetica comprensivo di Iniettore Mezzo di Contrasto

Requisiti Minimi:

La fornitura riguarda la messa a disposizione in noleggio di una unità mobile dotata di N. 1 Tomografo a Risonanza Magnetica, Total body, a superconduttore con intensità di campo magnetico statico, preferibilmente GE modello Signa MRI 1,5T. Il veicolo dovrà essere dotato di tutti i locali necessari per lo svolgimento degli esami diagnostici.

Il Tomografo dovrà essere completo di:

workstation di acquisizione disponibile sul veicolo con connessione al sistema RIS-PACS aziendale;
protocollo DICOM completo per l'acquisizione della WL e invio delle immagini al PACS e/o stampante;
Iniettore automatico di mezzo di contrasto;

- barella amagnetica;
- detector di componenti ferromagnetiche;

Sistema di sollevamento (ascensore) del paziente allettato/in sedia al piano del mezzo mobile.

Il Tomografo dovrà essere in grado di svolgere almeno i principali esami di routine, quali:

- rachide;
- encefalo;
- addome;
- mammella;
- bacino;

- articolazioni.

Dovrà essere dotato di adeguate bobine, anche flessibili, atte a svolgere i suddetti esami. Gli esami dovranno essere svolti almeno con le seguenti modalità.

- con possibilità di esami whole body;
- con numero massimo di strati consecutivi non inferiore a 256
- con campo di vista fino ad almeno 450 mm
- con matrice d'acquisizione almeno 512x512 non interpolata;
- con disponibilità di metodi d'acquisizione tradizionali ed avanzati e relativi software di elaborazione delle immagini.

L'apparecchiatura dovrà essere in grado di svolgere almeno le seguenti sequenze:

- spin echo;
- inversion recovery;
- fast spin echo o similari;
- tecnica d'impulso di pesatura per soppressione del grasso;
- tecnica di magnetization-transfer-contrast;
- gradient echo;
- turbo gradient echo o similari;
- echo planar imaging single shot per diffusione.

Le apparecchiature elettromedicali fornite dovranno essere conformi. alla norma CEI EN 60601-1; alle norme particolari, secondo i casi, ed alle norme di prodotto applicabili.

La ditta dovrà dichiarare espressamente nell'offerta che le apparecchiature proposte sono costruite a regola d'arte e sono conformi alle prescrizioni previste dalla normativa italiana in materia di sicurezza, e precisamente per ogni modello disponibile e presentato in capitolato, le attestazioni relative a:

Effettuazione della Comunicazione di pratica,

Identificazione dell'esperto responsabile della sicurezza e del Medico Responsabile,

Il regolamento di sicurezza redatto dagli esperti della sicurezza,

Controlli di sicurezza e qualità (con data ed esito degli ultimi due controlli effettuati) in tema di:

- SAR entro i limiti di norma;
- Planimetria orizzontale e verticale dei vani, con evidenziate le linee isomagnetiche (in particolare linea dei 0,5 mT zona controllata e 0,1 mT, zona di rispetto) e la posizione di uscita del criogeno in caso di quenrh;
- Esito della tenuta della Gabbia di Faraday;
- Esito del controllo del sistema di rilevamento dell'ossigeno;
- Esito Manutenzione impianto di mandata e ripresa aria in condizioni normali e di emergenza;
- Controlli di qualità immagine;
- Controlli sistemi antincendio.

All'atto dell'affidamento dovrà essere fornita tutta la documentazione di pertinenza al fornitore relativa al modello prescelto per gli adempimenti normativi previsti nella DGR Veneto 2408/2003, in particolare il modulo 3, i moduli A, B , C. , inoltre dovrà essere fornita tutta la documentazione inerenti le informazioni di sicurezza e d'uso

del Dispositivo Medico redatte in lingua italiana (art 5 D.Lgs.46/97), inclusa la segnaletica di sicurezza e pericolo presente nel mezzo mobile.

ASSISTENZA TECNICA FULL RISK PRESTAZIONI/RICAMBI INCLUSI NEL PERIODO DI CONTRATTO:

- tutti i componenti delle apparecchiature e dei materiali con prestazioni al di sotto della soglia di tolleranza definita della Normativa o stabilita in sede di collaudo
- memorie di massa dei sistemi informatici (hard-disk)

Importo previsto € 160.000,00 Iva non compresa

Quest'Azienda ha la necessità di conoscere la disponibilità, i costi ed i tempi di consegna.

Si chiede a tutti gli Operatori interessati a presentare richiesta di essere invitati alla suddetta procedura entro **il giorno 15.12.2022**, all'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione Logistica dell'Azienda ULSS 5 Polesana seguente indirizzo PEC: protocolloaulss5@pecveneto.it, riportando nell'oggetto: *“Avviso volontario per la trasparenza ex ante per l'avvio di procedura telematica, senza previa pubblicazione del bando di gara, per la fornitura mediante noleggio di “N.1 Tomografo a Risonanza Magnetica Mobile da 1,5T per il periodo di 16 settimane nel primo semestre 2023”*

Si precisa inoltre che le procedure per l'assegnazione della fornitura in oggetto, saranno espletate esclusivamente tramite la piattaforma di e-procurement denominata Sintel della Regione Lombardia (<https://www.ariaspa.it>)

Le imprese devono obbligatoriamente essere qualificate per l'Azienda ULSS n. 5 Polesana

Il Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.) per l'espletamento della procedura negoziata in argomento ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016 e smi è il Dr. Ares Michieletti dell'UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica.

I dati forniti dalla ditta in sede di presentazione della domanda di partecipazione alla gara saranno trattati esclusivamente ai fini dello svolgimento delle attività dell'Azienda ULSS 5 in conformità a quanto disposto dalla L. 196/03.

Il Direttore UOC Provveditorato
Economato e Gestione Logistica
Dott. Roberto Banzato



Per ulteriori informazioni si prega contattare

A. Michieletti tel 0425394650 e A. Raimondi tel 0425393945.

