



Viale Tre Martiri, 89 – 45100 ROVIGO

Partita IVA e codice fiscale n. 01013470297

U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica

Direttore UOC Ing. Antonietta Perrone

Rovigo, li 10/01/2024

Prot. N. 02996 ET/ma

AVVISO PUBBLICO PER L'AVVIO PROCEDURA MEDIANTE L'IMPIEGO DELLA PIATTAFORMA SINTEL DI A.R.I.A S.P.A. PER LA FORNITURA DI N. 1 ECOGRAFO PER LA UOC NEUROLOGIA DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DI ROVIGO DELL'AZIENDA ULSS 5 POLESANA

Si rende noto che l'Azienda ULSS 5 Polesana, intende avviare una procedura telematica, per la fornitura di n. 1 Ecografo Top di Gamma per la UOC Neurologia del Presidio Ospedaliero di Rovigo completo di 24 mesi di garanzia full risk per l'importo presunto di € 80.000,00 IVA. non compresa. Con le seguenti caratteristiche:

CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME :

1. Monitor integrato con visualizzazione di tutte le informazioni grafiche, anagrafiche e numeriche con funzioni di freeze e di scroll

2. Modalità di presentazione delle immagini almeno:

- B-mode, M-mode
- Color Doppler, Power Doppler
- Doppler pulsato (Doppler PW)
- Doppler HPRF
- Espandibilità a Doppler CW

3. Dotato di Hard Disk SSD di almeno 500 GB

4. Dotato di elevata ergonomia operativa, monitor e tastiera liberamente posizionabili

5. Dotato di software per ecocontrastografia

6. Possibilità di collegare almeno 4 sonde, commutabili da tastiera

7. Modalità triplex con tutte le funzioni che presiedono alla qualità dell'imaging attivo senza decadimento della qualità dell'immagine, combinabile con zoom ad alta definizione ed eseguibile con tutti i trasduttori richiesti

8. Dotato di imaging di seconda armonica tissutale attivo su tutti i trasduttori

9. Beamformer digitale più performante possibile

10. Dotato di ottimizzazione automatica delle immagini e del doppler

11. Software per visualizzazione dei flussi, ad alta sensibilità, angoli indipendenti con sottrazione dello sfondo

12. Zoom panoramico, multisteps, senza perdita di definizione sia su immagini in real time sia su immagini congelate e provenienti da cine memory

13. Dotato di software per la gestione e il controllo completi delle immagini e dei dati del paziente

14. Trasduttori con regolazioni di frequenze indipendenti per immagini in 2D e color

15. Calcolo automatico IMT

16. Calcolo automatico doppler sia su real time che su immagine freezata con software dedicato

17. Tecnologia di Color Doppler e Power Doppler a larga banda per esami vascolari ad altissima risoluzione spaziale, anche con rappresentazione bidirezionale

18. Compound scanning: trasmissione del fascio ultrasonoro da angolature diverse e in tempo reale, per la rimozione degli artefatti e l'aumento delle informazioni diagnostiche (attiva con le tecniche color e power Doppler)

19. Dotato di interfaccia per collegamento diretto al PACS Aziendale esistente, senza aggravio economico alcuno, secondo gli usuali Protocolli DICOM 3.0 (print, send, store, worklist)

20. Dotato di monitor LCD/TFT con le seguenti caratteristiche:

- Dimensioni almeno 23"
- A colori
- Ad alta risoluzione
- Orientabile secondo le esigenze dell'operatore

21. Dotato di interfaccia touch screen e di Pannello operativo completamente personalizzabile

22. Dotato di stampante medica analogica ad alta risoluzione B/N

23. Dotato di masterizzatore CD/DVD e porte USB

SONDE

Sonde ecografiche ad elevato numero di cristalli dotate di tecnologia multifrequenza con possibilità di selezionare le frequenze indipendenti per imaging B-mode e Color Doppler:

1. N° 1 sonda micro-convex ad alta frequenza per lo studio dell'arteria oftalmica;
2. N° 1 sonda per transcranico preferibilmente da 2,5 MHz;
3. N° 1 sonda lineare preferibilmente da 7,5 MHz per applicazioni vascolari.

Si chiede a tutti gli Operatori interessati a presentare richiesta di essere invitati alla suddetta procedura entro e non oltre **le ore 12.00 del giorno 25/01/2024**, all'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione Logistica dell'Azienda ULSS 5 Polesana seguente indirizzo PEC protocollo.aulss5@pecveneto.it, riportando nell'oggetto: *"Avviso volontario per la trasparenza ex ante per l'avvio di procedura telematica, per la fornitura di "N. 1 ECOGRAFO PER LA UOC NEUROLOGIA DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DI ROVIGO DELL'AZIENDA ULSS 5 POLESANA"*

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>).

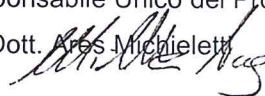
Le imprese devono obbligatoriamente essere qualificate per l'Azienda ULSS n. 5 Polesana.

Il Responsabile Unico del Progetto (R.U.P.) per l'espletamento della procedura in argomento ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs. n. 36/2023 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 Responsabile Unico del Progetto

Dott. Ares Michieletti



Per ulteriori informazioni si prega contattare

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