



U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica  
Direttore ff: Ing. Emanuela Terribile  
Tel. 0425/394650  
Indirizzo di posta elettronica (PEC): [protocollo.aulss5@pecveneto.it](mailto:protocollo.aulss5@pecveneto.it)

Rovigo 09/05/2023

Prot. n 46454 ET/am

### AVVISO VOLONTARIO PER LA TRASPARENZA EX ANTE

**OGGETTO:** Indagine di mercato ed avviso volontario per la trasparenza ex ante per l'avvio di procedura sottosoglia, senza previa pubblicazione del bando di gara, per la fornitura di n. 1 Sistema per linfo-angiografia a fluorescenza con verde indocianina, completo di garanzia full risk 24 mesi e Kit copritelecamera per il periodo di 24 mesi per la UOS Chirurgia Senologia dell'Azienda ULSS 5 Polesana, per un importo complessivo di spesa presunto di € 51.000,00 (Iva non compresa)

#### OPERATORE ECONOMICO INDIVIDUATO:

SEDA S.p.A., Via Tolstoj, 7 20090 Trezzano Sul Naviglio (MI), Italia

#### MOTIVAZIONE DEL PRESENTE AVVISO:

Con il presente avviso si intende avviare un'indagine di mercato al fine di conoscere se, diversamente dalle informazioni in possesso di questa Amministrazione, oltre a quello individuato, vi sono altri operatori economici presenti sul mercato che possano fornire lo stimolatore con le caratteristiche richieste od equivalenti, come di seguito **indicato**.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME :

L'apparecchiatura dedicata all'uso da parte della sola unità senologica, dovrà essere una strumentazione trasportabile in sicurezza e che presenti le seguenti caratteristiche:

- -Camera medica per la visualizzazione transcutanea intraoperatoria ed ambulatoriale della fluorescenza del colorante diagnostico Verde Indocianina (tipo VERDYE) ideale per procedure di stadiazione e chirurgia dei linfatici; reperimento di linfonodi sentinella, chirurgia plastica ricostruttiva.
- -Il dispositivo deve essere dotato di una unità camera con lampada LED dedicata alla chirurgia open con possibilità di regolazione di luminosità e sensibilità per ottimizzare le immagini monocromatiche ad alto contrasto. Deve essere altresì possibile documentare con video e foto la procedura direttamente anche in campo sterile attraverso l'unità camera.
- -Possibilità di utilizzo in ambienti con illuminazione indiretta contenente componente IR.
- -Dotato di un HDD di elevata capacità in grado di salvare sia video che immagini internamente. Possibilità di esportare tramite penna USB i video e le foto salvate. Sia i video che le immagini devono essere salvati in formati compatibili e visualizzabili con normali software di visualizzazione.
- -Unità di controllo con ingombro contenuto e con display touch screen a colori integrato per visualizzazione e salvataggio delle immagini anche ambulatorialmente senza necessità di collegamenti esterni a monitor o registratori.
- -Tutte le regolazioni eseguibili attraverso l'unità camera devono essere possibili anche tramite l'unità di controllo.
- -Possibilità di collegamento con monitor esterno tramite uscita video digitale HDMI.

- -Possibilità di collegamento ad un registratore digitale esterno tramite uscita HDMI per la registrazione ed il salvataggio dei dati paziente.
- -Disponibilità di Kit monouso con telino sterile copri unità camera e Reference Card fluorescente per ottimizzare le regolazioni iniziali.
- -Ridotta necessità di manutenzione e taratura.
- Garanzia 24 mesi full risk
- N. 250 KIT copri telecamera annui per un totale biennale pari 500 KIT

Si invitano pertanto gli operatori economici eventualmente interessati a manifestare a questa Amministrazione, l'interesse alla partecipazione alla procedura negoziata per l'assegnazione della fornitura in oggetto dichiarando:

- la capacità tecnica di fornire i defibrillatori di cui all'oggetto, alle condizioni sopra specificate;
- di non incorrere in nessuna delle cause di esclusione di cui all'Art.80 del D.lgs. n.50/2016 e s.m.i.

La dichiarazione, resa ai sensi del D.P.R. n.445/2000 e s.m.i. dovrà:

- essere sottoscritta dal Legale Rappresentante dell'Impresa
- essere corredata da fotocopia del documento di identità in corso di validità
- riportare l'espressa autorizzazione a ricevere le eventuali comunicazioni mediante PEC, ai sensi dell'art.76 del D.Lgs. n.50/2016 e s.m.i.
- pervenire esclusivamente via PEC all'indirizzo [protocollo.aulss5@pecveneto.it](mailto:protocollo.aulss5@pecveneto.it), nel termine di 10 giorni dalla pubblicazione del presente avviso, nel sito aziendale [www.aulss5.veneto.it](http://www.aulss5.veneto.it) – sezione Bandi -, riportando nell'oggetto: *“Avviso volontario per la trasparenza ex ante per l'avvio di procedura nsottosoglia, senza previa pubblicazione del bando di gara, per la fornitura n. 1Sistema per linfo-angiografia a fluorescenza con verde indocianina, completo di garanzia full risk 24 mesi e Kit copritelecamera per il periodo di 24 mesi per la UOS Chirurgia Senologia dell'Azienda ULSS 5 Polesana”*

In caso di mancanza di riscontri al presente avviso, entro 10 giorni dalla data di pubblicazione, e venga quindi confermata la circostanza secondo cui l'Impresa succitata costituisca l'unico fornitore dei sistemi analitici richiesti, questa Azienda procederà, ai sensi dell'art. 63 comma 2) lett.b) del D.lgs n.50/2016 e s.m.i. a concludere un contratto, previa negoziazione delle condizioni di fornitura, con l'Impresa che, allo stato attuale risulta essere l'unico operatore economico individuato.

Si precisa che la procedura di acquisto / affidamento avverrà attraverso l'utilizzazione di un sistema telematico di proprietà dell'Azienda Regionale Centrale Acquisti S.p.A. (di seguito ARIA) della Regione Lombardia, denominato “Sintel”

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 presente avviso è stato pubblicato sul sito internet aziendale il giorno 09/05/2023

Il Responsabile del Procedimento

Dott. Arés Michieletti

