



U.O.C. PROVVEDITORATO

AVVISO DI

MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

Il presente avviso è propedeutico alla "procedura di appalto per il noleggio full risk quinquennale, eventuale rinnovo di 24 mesi ed eventuale riscatto a fine contratto dell'apparecchiatura, di un separatore cellulare a flusso continuo e discontinuo per effettuazione di aferesi terapeutica e di un'apparecchiatura multi terapeutica per la depurazione del plasma con relativi circuiti e filtri plasma frazionatori in EVAC per la rimozione semi selettiva di sostanze patogene a differenti porosità per trattamenti di varie patologie da destinare all'UOC Medicina Trasfusionale e Immunologia dell'ARNAS Civico Di Cristina Benfratelli di Palermo.

La S.A. ritiene opportuno esperire, prima della procedura di appalto, una verifica delle attuali potenzialità del mercato di riferimento garantendo, tra l'altro, l'osservanza dei principi di trasparenza e massima partecipazione degli operatori economici.

L'affidamento del servizio quinquennale oggetto del presente "AVVISO" è subordinato ad eventuale, successiva e separata procedura di gara.

il presente "avviso" pertanto, rappresenta un invito a proporre un offerta , ma non impegna a nessun titolo la Stazione appaltante nei confronti dei soggetti interessati all'affidamento.

La Stazione appaltante potrà a suo insindacabile giudizio interrompere, sospendere o revocare la presente "manifestazione di interesse", nonché interrompere la consultazione di uno o più dei soggetti interessati, in qualsiasi momento. La Stazione appaltante si riserva di utilizzare quanto raccolto nell'ambito della presente "consultazione" per la pianificazione e lo svolgimento della procedura di gara, "a condizione che non abbia l'effetto di falsare la concorrenza e non comporti una violazione dei principi di non discriminazione e di trasparenza" (art.77 comma 1 D.Lgs, n. 36/2023).

La partecipazione alla presente " manifestazione di interesse " non determina alcuna aspettativa o diritto nei confronti dell'Azienda Ospedaliera ed i contributi resi non danno diritto ad alcun compenso o rimborso ed è finalizzata ad incrementare il livello di concorrenza e rendere più trasparenti le condizioni di partecipazione alla procedura di che trattasi.

La S.A. valuterà le soluzioni alternative eventualmente suggerite nel contesto dei contributi forniti ed è disponibile a fornire ulteriori chiarimenti e notizie che gli operatori economici potrebbero richiedere nel rispetto dei principi di trasparenza e par condicio.

Pertanto, il presente avviso va intesa come una semplice pre-fase procedimentale, non finalizzata all'aggiudicazione di alcun contratto ma volta a:

Agevolare la preparazione dell'appalto e lo svolgimento della relativa procedura;

Informare gli operatori economici dell'intendimento della SA di volere indire il procedimento programmato;

Verificare che le caratteristiche tecniche/organizzative del servizio non siano limitanti del mercato;

Consentire eventuali osservazioni su soluzioni o elementi tecnici/organizzativi equivalenti;

Verificare il prezzo offerto per la stessa tipologia di servizio sul territorio nazionale e comunitario;

Luogo di realizzazione:

UOC Provveditorato dell'A.R.N.A.S Civico Di Cristina Benfratelli di Palermo;

La consegna del Separatore cellulare di che trattasi dovrà essere effettuata presso l'U.O.C. di **Medicina Trasfusionale e Immunologia** dell'A.R.N.A.S Civico di Palermo.

Descrizione dell'oggetto dell'iniziativa:

Separatore cellulare avente le seguenti caratteristiche tecniche minime:

1. Separatore Cellulare automatico per Aferesi a flusso continuo con doppio accesso venoso con possibilità di raccolta in continuo o per fasi cicliche; per le procedure di scambio terapeutico del plasma il separatore cellulare dovrà prevedere la possibilità di passare da ago doppio ad ago singolo in corso di procedura.
2. Calcolo del Volume Totale di Sangue del Paziente in base ai dati di altezza, sesso, peso e personalizzazione delle procedure sui dati fisici ed ematologici del paziente.
3. Calcolo automatico del volume dei liquidi sostitutivi da impiegare. Controllo velocità di infusione dell'anticoagulante in base al volume totale sangue paziente (ml/min. di AGD/Litri di sangue del paziente) selezionabile da 0,8 a 1,2.
4. Gestione automatica dell'interfaccia mediante rilevamento ottico continuo e tramite fotogrammi.
5. Gestione manuale dell'interfaccia assistita da rilevamento ottico a fotogrammi in caso di necessità.
6. Touch-screen per l'immissione dei dati del paziente e per il controllo totale dei parametri procedurali con schermo orientabile.
7. Visualizzazione in tempo reale di tutti i parametri in corso di procedura su un'unica schermata.
8. Controllo in tempo reale delle modifiche effettuate sulle procedure derivate dal cambiamento di un singolo parametro procedurale.
9. Circuito integrato predisposto per il caricamento automatico delle linee che preveda l'autocaricamento degli spezzoni pompe, dei sensori e delle valvole con un'unica operazione.
10. Flusso di prelievo consentito da 10 ml/min. a 142 ml/min. con passi minimi di 0,1 ml/min. Visualizzazione In simultanea flussi di portata e volumi di tutti i liquidi collegati: ACD, Plasma, Sangue, prodotto raccolto, tipo di procedura in corso.
11. Volume ematico equivalente medio del circuito durante la procedura inferiore a 150 ml.
12. Possibilità di impostare un multiplo di volume ematico per personalizzare il volume di sangue da processare.
13. Reinfusione automatica del bully-coat durante la procedura di scambio plasmatico per minimizzare la perdita di globuli bianchi e di piastrine da parte del paziente.
14. Controllo della velocità di infusione di anticoagulante in base ai dati di altezza, peso e sesso del paziente, con possibilità di cambiarla in corso di procedura.

| | |
|--|-----|
| Apparecchiatura Multiterapeutica | |
| Tipologia circuiti e filtri riferiti ad un consumo annuo | |
| Circuito per procedure di raccolta | 250 |
| Circuiti per procedure di scambio terapeutico | 100 |
| Circuiti per procedure depletive | 12 |
| Flaconi di soluzione ACD da 500 ml | 400 |
| Flaconi di soluzione fisiologica da 1000 ml | 400 |
| Raccordi ad Y per procedure monoago | 50 |
| Sacche transfer per procedure di plasmafiltrazione | 100 |

| | |
|--|----|
| Filtri frazionatori in EVAC ^P per la rimozione semiselettiva da 0,01 µm | 10 |
| Da 0,02 µm | 10 |
| Da 0,03 µm sharp cut | 16 |
| Pediatrici | 10 |
| Plasmafiltri per procedure di DFPP | 2 |
| Cartuccia sorbente in polisulfone per procedure di leucocitoaferesi per eliminazione in modo selettivo dal torrente ematico di granulociti e monociti | 5 |
| Cartuccia per adsorbimento prolungato, (min.20h consecutive), di molecole idrofobiche a basso/medio peso molecolare (citochine, mioglobina, bilirubina ed emoglobina libera) e contemporaneamente rimuovere farmaci quali Ticagrelor e Rivaroxaban con una superficie adsorbimento superiore a 40.000 Mq | 2 |

La ditta offerente deve indicare nell'offerta la quota di noleggio delle strumentazioni;

Il prezzo offerto si deve intendere comprensivo della manutenzione ordinaria e straordinaria delle apparecchiature.

L'azienda aggiudicataria dovrà farsi carico della formazione del personale in loco con rilascio di relativo attestato;

Le apparecchiature, devono essere interfacciate al sistema gestionale.

Gli operatori economici, all'atto della dichiarazione della risposta alla consultazione, dichiarano altresì di essere consapevoli che il presente avviso non costituisce, in alcun modo, invito a presentare offerte.

Documentazione richiesta

Si precisa che è necessario soddisfare il c.d. bisogno sanitario individuato, indicando se del caso il diverso elemento tecnico in grado comunque di soddisfare la funzione richiesta.

Ai fini suddetti, previa presa visione dell'informativa sul trattamento dei dati personali, gli operatori interessati sono invitati a fornire il proprio contributo, presentando:

- eventuali schede tecniche del prodotto proposto;
- dichiarazione firmata digitalmente dal Rappresentante legale o suo delegato nella quale viene indicato il prezzo medio tra tutte le forniture della medesima tipologia, che l'operatore economico si è aggiudicato nell'ultimo triennio, presso altre Aziende Sanitarie e/o Ospedaliere pubbliche del territorio nazionale.

Modalità di trasmissione

La ditta interessata non dovrà inserire nelle sezioni dedicate né l'Offerta tecnica né l'offerta economica, ma dovrà trasmettere esclusivamente quanto richiesto, come allegati, alla Pec : ape.ospedalecivicopa@pec.it entro i tempi previsti ed indicati nel predetto avviso;

il termine di scadenza del presente avviso pertanto viene fissato per il 02/02/2024.

I quantitativi sopra descritti non vincolano il reparto all'acquisto ma verrà fornito dalla ditta il prodotto in base alle effettive necessità del reparto stesso.

5. Tutela della privacy

I dati raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatizzati, e /o automatizzati, ai sensi del combinato disposto del D. Lgs n.196/2003 e GDPR 2016/679, esclusivamente nell'ambito dell'indagine di cui al presente avviso esplorativo.

6. Altre informazioni

Tutte le richieste di informazioni devono pervenire entro il 26/01/2024 e dovranno essere indirizzate sempre ed esclusivamente alla suddetta mail , con oggetto: richiesta chiarimenti, consultazione preliminare di mercato “procedura di appalto per il noleggio full risk quinquennale, eventuale rinnovo di 24 mesi ed eventuale riscatto a fine contratto dell'apparecchiatura, di un separatore cellulare a flusso continuo e discontinuo per effettuazione di aferesi terapeutica e di un'apparecchiatura multi terapeutica per la depurazione del plasma con relativi circuiti e filtri plasma frazionatori in EVAC per la rimozione semi selettiva di sostanze patogene a differenti porosità per trattamenti di varie patologie da destinare all'UOC Medicina Trasfusionale e Immunologia dell'ARNAS Civico Di Cristina Benfratelli di Palermo”.

L'istruttore della seguente per informazioni è il Sig. Giorgio Tarantino,

email : giorgio.tarantino@arnascivico.it tel. 091/6662261;

Il Direttore dell'U.O.C Proveditorato

Ing. Vincenzo Lo Medico

