

AVVISO INDAGINE DI MERCATO INFUNGIBILITA'

Avviso pubblico di manifestazione di interesse per la verifica di infungibilità/esclusività propedeutica alla procedura di gara per la fornitura di sistema di stimolazione transcatetere per la gestione della bradiaritmia, caratterizzato dalla minima invasività.

STAZIONE APPALTANTE: Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari

STRUTTURA DI RIFERIMENTO: SC Acquisizioni Beni, Servizi e Tecnologie

SEDE: Via Monte Grappa 82, 07100 Sassari

RUP: Ing. Alberto Giordano

PEC: servizio.acquisti@pec.aou.ss.it

CONSIDERATO

- che si rende necessario procedere all'affidamento della fornitura di: **sistema di stimolazione transcatetere per la gestione della bradiaritmia, caratterizzato dalla minima invasività;**
- che tale fornitura è funzionale alle attività della SC Cardiologia clinica ed interventistica;
- che si intende verificare l'esistenza sul mercato di altri fornitori, ovvero la presenza di soluzioni alternative a quelle che attualmente inducono a ritenere l'esistenza di un unico operatore idoneo;
- che è necessario eseguire un'indagine di mercato a scopo puramente esplorativo attraverso idonee forme di pubblicità, nel rispetto dei principi di trasparenza, rotazione e parità di trattamento;
- che il presente avviso esplorativo è infatti finalizzato alla verifica dell'esistenza di ulteriori operatori in grado di fornire prodotti aventi specifiche tecniche "equivalenti" sotto il profilo funzionale e tecnico;
- che ai sensi dell'art. 79 del Decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36 e al relativo allegato II.5 verranno prese in considerazione le proposte dei concorrenti se nella propria offerta l'offerente prova in modo ritenuto soddisfacente dalla stazione appaltante, con qualsiasi mezzo appropriato, che le soluzioni da lui proposte ottemperano in maniera equivalente ai requisiti definiti dalle specifiche tecniche;
- il presente avviso non costituisce proposta contrattuale e non vincola in alcun modo l'Amministrazione, ha pertanto esclusivamente scopo ai fini esplorativi per favorire la partecipazione ed il consulto di operatori economici da invitare al confronto competitivo in modo non vincolante per l'Azienda. Gli operatori economici, per il solo interesse manifestato alla presente indagine, non potranno vantare alcun diritto in ordine all'eventuale partecipazione alla procedura, né titolo, pretesa, preferenza o priorità in ordine all'affidamento della fornitura e, altresì, non potranno far valere alcun automatismo, o diritto di partecipazione ad altre procedure d'affidamento sia di tipo negoziale che pubblico;
- la Stazione Appaltante si riserva di interrompere in qualsiasi momento, per ragioni di sua esclusiva competenza, il procedimento avviato, senza che i soggetti richiedenti possono vantare alcuna pretesa;

RENDE NOTO CHE

- la finalità del presente avviso è quella di verificare, nel rispetto dei principi di non discriminazione, parità di trattamento, concorrenza, rotazione e trasparenza, a scopo esplorativo, se sono presenti nel mercato, operatori economici che garantiscano la fornitura in oggetto, con le caratteristiche specificatamente dettagliate, o prodotti aventi caratteristiche tecniche equivalenti, ai sensi dell'art. 79 del Decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36 e al relativo allegato II.5. tali da garantire in maniera equivalente i requisiti definiti dalle specifiche tecniche indicate.
- intende quindi espletare un'indagine di mercato al fine di verificare se vi siano altri operatori economici, oltre a quello individuato, in grado di fornire prodotti con caratteristiche equivalenti e per l'indizione di una procedura di gara, per la fornitura di cui all'oggetto e nello specifico:

“sistema di stimolazione transcatetere per la gestione della bradiaritmia, caratterizzato dalla minima invasività. Il dispositivo è indicato per la stimolazione in modo VDD nei pazienti in cui l'uso di un sistema di stimolazione transvenoso bicamerale è considerato un'opzione insufficiente o non necessaria ai fini terapeutici, e quando è accettabile l'impiego di un sistema di stimolazione transcatetere in ventricolo destro che promuova la sincronia AV a riposo”.

MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLE CANDIDATURE

La manifestazione d'interesse, redatta in carta semplice ai sensi degli art. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000 **utilizzando il modello “Allegato A”**, sottoscritta digitalmente dal legale rappresentante dell'Operatore Economico interessato trasmessa a mezzo PEC, all'indirizzo servizio.acquisti@pec.aou.ss.it, **dovrà pervenire entro e non oltre 15 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.**

L'oggetto della mail certificata deve riportare la seguente dizione:

“MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER LA VERIFICA DI INFUNGIBILITÀ/ESCLUSIVITÀ PROPEDEUTICA ALLA PROCEDURA DI GARA PER LA FORNITURA DI SISTEMA DI STIMOLAZIONE TRANSCATETERE PER LA GESTIONE DELLA BRADIARITMIA, CARATTERIZZATO DALLA MINIMA INVASIVITÀ”.

Non saranno ammesse le domande pervenute oltre il limite massimo previsto per la loro consegna né quelle prive di idonea sottoscrizione digitale.

Saranno, inoltre, da allegarsi i seguenti ulteriori documenti:

- Nel caso in cui vengano proposti prodotti diversi, la **dichiarazione attestante l'equivalenza** in merito alle specifiche tecniche e agli aspetti funzionali e di risultato e idonei depliant illustrativi accompagnati da relazioni atte a dimostrare oltre all'equivalenza in termini di specifiche tecniche anche in relazione agli aspetti procedurali funzionali e di risultato.
- Le **schede tecniche** del prodotto offerto;
- Il **listino prezzi**.

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Ai sensi degli articoli 12 e 13 del Regolamento UE 679/2016 (GDPR) si provvede all'informativa di cui al comma 1 dello stesso articolo facendo presente che i dati personali forniti dagli offerenti saranno raccolti presso l'Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari, per le finalità inerenti alla gestione delle procedure previste dalla legislazione vigente per l'attività contrattuale e la scelta del contraente.

Il trattamento dei dati personali (registrazione, organizzazione, conservazione), svolto con strumenti informatici e/o cartacei idonei a garantire la sicurezza e la riservatezza dei dati stessi, potrà avvenire sia per le finalità correlate alla scelta del contraente e all'instaurazione del rapporto contrattuale, sia per le finalità inerenti alla gestione del rapporto medesimo.

Il conferimento dei dati è obbligatorio ai fini della partecipazione alla procedura di gara, pena l'esclusione; per l'aggiudicatario, il conferimento è altresì obbligatorio ai fini della stipulazione del contratto e dell'adempimento di tutti gli obblighi conseguenti ai sensi di legge.

Il trattamento dei dati conferiti a soggetti pubblici, sarà effettuato con le modalità di cui all'art. 5 del GDPR., così come modificato e/o integrato dal GDPR. In relazione al trattamento dei dati conferiti, l'interessato gode dei diritti di cui agli articoli da 15 a 23 del GDPR tra i quali figura il diritto d'accesso ai dati che lo riguardano, il diritto di rettificare, aggiornare, completare i dati erronei, incompleti, nonché il diritto di opporsi al loro trattamento per motivi legittimi. Tali diritti potranno essere esercitati nei confronti dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari, titolare del trattamento.

Ai sensi dell'art. 6, par. 1, lett. b del GDPR, il consenso non è dovuto in quanto il trattamento dei dati conferiti è necessario per l'esecuzione di un contratto o all'esecuzione di misure precontrattuali.

Si avverte sin d'ora che - in caso di aggiudicazione - il fornitore individuato verrà nominato, dalla AOU di Sassari, Titolare del trattamento, come Responsabile del trattamento, contestualmente alla stipula del contratto o con atto separato (c.d. Data Processing Agreement) e che la mancata accettazione di tale nomina comporta l'impossibilità all'aggiudicazione definitiva.

PUBBLICAZIONE AVVISO

Il presente avviso è pubblicato:

- sul profilo del committente della Stazione Appaltante nella sezione "Avvisi e comunicazioni" - sull'albo pretorio on line;
- sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea.

Il Direttore della Struttura
Ing. Alberto Giordano