

AVVISO PUBBLICO
num. 167 del 28 novembre 2023

INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO VOLTA A RACCOGLIERE PREVENTIVI INFORMALI FINALIZZATI ALL'AFFIDAMENTO DELLE FORNITURE DEI MATERIALI / ATTREZZATURE, NELL'AMBITO DEL PROCEDIMENTO DAL TITOLO:

“ UNRAVELLING MOLECULAR MECHANISMS OF CARDIAC REMODELLING DRIVEN BY EPICARDIAL ADIPOSE TISSUE IN DIABETES”

**FINANZIATO DAL PNRR-MAD-2022-12376009
CUP F23C22001250008**

TERMINE ENTRO CUI PRESENTARE LA DOMANDA
13 dicembre 2023 ORE 12:00

La Stazione Appaltante *INM Istituto Neurologico Mediterraneo Neuromed* intende procedere, a mezzo della presente indagine esplorativa, all'individuazione di un operatore economico a cui affidare eventualmente la fornitura di cui all'oggetto, ai sensi dell'art. 1, comma 2, del D.L. 76/2020 così come modificata dall'art. 51, comma 1, lettera a), punto 2.1, del DL n. 77/2021 e dell'art. 50, comma 1 del d.lgs. 36/2023, nell'ambito del progetto citato in oggetto.

Il presente avviso, predisposto nel rispetto dei principi di libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità e pubblicità, non costituisce invito a partecipare a gara pubblica, né un'offerta al pubblico (art. 1336 del codice civile) o promessa al pubblico (art. 1989 del codice civile), ma ha lo scopo di esplorare le possibilità offerte dal mercato al fine di affidare direttamente la fornitura/servizio.

L'indagine in oggetto non comporta l'instaurazione di posizioni giuridiche od obblighi negoziali. Il presente avviso, pertanto, non vincola in alcun modo questa Stazione Appaltante che si riserva, comunque, di sospendere, modificare o annullare il presente avviso esplorativo e di non dar seguito al successivo procedimento di affidamento diretto, senza che i soggetti proponenti possano vantare alcuna pretesa.

I preventivi ricevuti si intenderanno impegnativi per il fornitore per un periodo di massimo 60 giorni di calendario, mentre non saranno in alcun modo impegnativi per la Stazione Appaltante, per la quale resta salva la facoltà di procedere o meno a successive e ulteriori richieste di offerte volte all'affidamento del servizio di cui all'oggetto.

1.AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

Stazione Appaltante: **INM NEUROMED Spa** p.iva 00068310945 con sede in via Atinense n.18 - 86077 POZZILLI – telefono 0865/915321 PEC neuromed@pec.it mail direzionegenerale@neuromed.it profilo del committente www.neuromed.it Servizio competente: Ufficio Gare ufficiogare@neuromed.it

2.RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ai sensi dell'art.15 del D.Lgs.36/2023 il Responsabile Unico del Procedimento è l'ing. Roberto Potena.

3.PRESTAZIONI ED IMPORTO DELL'APPALTO

L'appalto si compone della fornitura dei materiali elencati nella scheda allegata.

L'importo complessivo stimato a base di gara è pari a **€ 19.670,00 (euro diciannovemilaseicentosestanta / 00)**, al netto dell'IVA.

4.CONDIZIONI DELL'APPALTO

Il servizio richiesto avrà durata a partire dalla sottoscrizione del contratto da stipulare nella forma di lettera commerciale, e fino al termine indicato nel preventivo presentato.

La liquidazione del corrispettivo sarà eseguita in unica soluzione a completamento della fornitura, erogato sulla base del visto di conformità del responsabile del progetto/DEC previa positiva acquisizione del DURC.

Ai sensi dell'art.117 del D.Lgs 36/2023, per il pieno e perfetto adempimento degli oneri assunti con il contratto, all'Aggiudicatario potrà essere richiesta la cauzione definitiva, pari a quella di legge.

Ai sensi dell'art.126 del D.Lgs 36/2023, in caso di mancato rispetto dei termini contrattuali il Committente potrà applicare una penale giornaliera, calcolata in misura giornaliera compresa tra lo 0,3 per mille e l'1 per mille dell'importo netto contrattuale, da determinare in relazione all'entità delle conseguenze legate al ritardo. La riscossione della penale sarà operata in sede di conto finale.

L'ammontare della penale non potrà in ogni caso superare il 10 per cento dell'ammontare netto contrattuale.

La mancata consegna dopo 15 giorni dal termine previsto dalla presente lettera costituisce grave inadempimento ai fini risolutivi

5.CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE

L'affidamento sarà effettuato utilizzando il criterio dell'affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett.b) del D.lgs. n. 36/2023

L'individuazione dell'affidatario sarà operata discrezionalmente dalla Stazione Appaltante, nel caso in cui intenda procedere all'affidamento, a seguito dell'esame dei preventivi ricevuti entro la scadenza.

L'individuazione dell'affidatario avverrà su base comparativa, utilizzando i seguenti criteri, in ordine decrescente d'importanza:

- La rispondenza della offerta, in termini di caratteristiche/funzionalità tecniche, ai fini del soddisfacimento delle necessità della Stazione Appaltante, secondo le caratteristiche tecniche indicate nel paragrafo 3 precedente;
- Eventuali migliorie proposte;
- Raggruppamento di più materiali indicati nella scheda allegata;
- Tempistiche di fornitura
- Economicità: l'elemento prezzo verrà preso in considerazione laddove i criteri di cui sopra vengano considerati sostanzialmente equivalenti da un punto di vista tecnico/amministrativo.

Non saranno presi in considerazione preventivi di importo superiore a quanto stimato dalla Stazione Appaltante.

6.CONDIZIONI MINIME DI CARATTERE MORALE TECNICO-ORGANIZZATIVO NECESSARIE PER LA PARTECIPAZIONE:

Possono presentare istanza: i soggetti di cui all'art. 65 del D.Lgs.36/2023.

Requisiti di ordine generale: i partecipanti devono essere in possesso dei requisiti di ordine generale ai sensi dell'art.94 del D.Lgs. 36/2023.

L'operatore economico è tenuto, a pena di esclusione, ad indicare già in questa fase se parteciperà alla stessa, in forma singola oppure nelle altre forme ammesse dal D.Lgs. n. 36/2023. In quest'ultimo caso dovranno essere indicati i nominativi delle ditte con cui l'operatore economico intende riunirsi, consorziarsi o far ricorso all'avvalimento ai fini della partecipazione dell'indagine di mercato.

Requisiti di idoneità professionale (art. 100, comma 3, lett. a) D.Lgs. n. 36/2023
Iscrizione nel registro della camera di commercio, industria, artigianato e agricoltura o nel registro delle commissioni provinciali per l'artigianato o presso i competenti ordini professionali per un'attività pertinente anche se non coincidente con l'oggetto dell'appalto. All'operatore economico di altro Stato membro non residente in Italia è richiesto di dichiarare ai sensi del testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa, di cui al decreto del Presidente della Repubblica del 28 dicembre 2000, n. 445, di essere iscritto in uno dei registri professionali o commerciali di cui all'[allegato II.11](#) del D. Lgs 36/2023.

Requisiti di capacità tecnico organizzativa

Pregresse e documentate esperienze di forniture analoghe, preferibilmente in contesti accademici e/o di ricerca, anche se non coincidenti con quelle oggetto dell'appalto, espletate negli ultimi tre anni.

7.MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLE CANDIDATURE

Le manifestazioni di interesse a partecipare dovranno essere inviate esclusivamente a mezzo PEC all'indirizzo: neuromed@pec.it, entro e non oltre le ore **12:00** del giorno **13 dicembre 2023**

Non si terrà conto e quindi saranno automaticamente escluse dalla procedura di selezione, le manifestazioni di interesse pervenute dopo tale scadenza.

La manifestazione di interesse dovrà essere presentata utilizzando:

- l'apposito modello predisposto dalla Stazione Appaltante allegato al presente avviso;
- preventivo/offerta utilizzando preferibilmente l'apposito modello predisposto dalla Stazione Appaltante allegato al presente avviso;
- DGUE compilato per le parti di competenza allegato al presente avviso con copia fotostatica del documento di identità in corso di validità del sottoscrittore e firmato digitalmente dal dichiarante;
- DURC in corso di validità.

8. ULTERIORI INFORMAZIONI

Il presente avviso è finalizzato ad una indagine di mercato, non costituisce proposta contrattuale e non vincola in alcun modo l'Amministrazione che sarà libera di seguire anche altre procedure.

L'Amministrazione si riserva in ogni caso la possibilità di affidare allo stesso operatore economico l'intera fornitura o solo parte di essa o anche di un solo materiale di cui al paragrafo 3 precedente, qualora ne ricorrano le circostanze.

La Stazione Appaltante si riserva di interrompere in qualsiasi momento, per ragioni di sua esclusiva competenza, il procedimento avviato, senza che i soggetti richiedenti possano vantare alcuna pretesa.

Resta inteso che la suddetta partecipazione non costituisce prova di possesso dei requisiti generali e speciali richiesti per l'affidamento del servizio che invece dovrà essere dichiarato dall'interessato ed accertato dalla Stazione Appaltante in occasione della procedura negoziata di affidamento.

L'operatore economico affidatario sarà tenuto, prima della formalizzazione dell'affidamento con invio della lettera ordine, a fornire la seguente documentazione:

- Dichiarazione DNSH
- Comunicazione cc dedicato ai sensi della Legge 136/2010

Non è consentito il subappalto delle prestazioni oggetto dell'affidamento.

La documentazione dell'appalto è scaricabile formato pdf all'indirizzo www.neuromed.it nella sezione "Bandi di gara e avvisi" e al seguente link : <https://www.neuromed.it/avvisi-pubblici-in-corso>

9. Informativa ai sensi degli articoli 13-14 del Regolamento Europeo n. 679/2016



Ai sensi degli artt.13 e 14 del Regolamento Europeo n. 679/2016 si forniscono le seguenti informazioni relative al trattamento dei dati personali:

Titolare del trattamento e Responsabile della protezione dei dati personali: INM Neuromed – Via Atinense n.18, 86077 Pozzilli (IS) - P. IVA/C.F. 00068310945 – Tel. 0865/915321 – PEC: Neuromed@pec.it - Posta elettronica: direzioneegenerale@Neuromed.it

Finalità e base giuridica del trattamento: il trattamento dei dati personali è diretto all'espletamento da parte dell'INM Neuromed di funzioni istituzionali inerenti la gestione della procedura selettiva in oggetto e saranno trattati per l'eventuale rilascio di provvedimenti annessi e/o conseguenti e, pertanto, ai sensi dell'art. 6 comma 1 lett. e) del Regolamento europeo, non necessita del suo consenso. Le operazioni eseguite sui dati sono controllo e registrazione.

Destinatari dei dati personali: i dati personali potranno essere comunicati ad uffici interni e ad Enti Pubblici autorizzati al trattamento per le stesse finalità sopra dichiarate;

Trasferimento dei dati personali a Paesi extra UE: i suoi dati personali non saranno trasferiti né in Stati membri dell'Unione Europea né in Paesi terzi non appartenenti all'U.E.;

Periodo di conservazione: i dati sono conservati per un periodo non superiore a quello necessario per il perseguimento delle finalità sopra menzionate;

Diritti dell'interessato: l'interessato ha diritto di chiedere al Titolare del trattamento l'accesso ai dati personali e la rettifica o la cancellazione degli stessi o la limitazione del trattamento o di opporsi al loro trattamento, oltre al diritto alla portabilità dei dati;

Reclamo: l'interessato ha diritto di proporre reclamo al Garante per la Protezione dei Dati Personali, con sede in piazza di Montecitorio, 121 – 00186 Roma _ t. (+39)06 696771 _ fax (+39)06 69677 3785 _ PEC protocollo@pec.gpdp.it _ Ufficio Relazioni con il Pubblico urp@gpdp.it .

Pubblicazione Avviso

Il presente avviso è pubblicato, per quindici giorni sul profilo del committente della Stazione Appaltante www.neuromed.it nella sezione "Bandi di gara e avvisi pubblici".

Per informazioni e chiarimenti è possibile contattare l'ing. Roberto Potena, tel. 0865/915264 e -mail: ufficiogare@neuromed.it

Allegati:

1. Scheda materiali da acquistare
2. Richiesta partecipazione manifestazione di interesse.
3. Modello preventivo
4. DGUE

Il Responsabile del Procedimento
Ing. Roberto Potena



Cap. Soc.: € 4.040.000
Reg. Soc. Trib. di Isernia al n. 403
C.C.I.A.A. di Isernia, 18112
P.IVA 00068310945
neuromed@pec.it
www.neuromed.it

SCHEDA MATERIALI/ATTREZZATURE

Progetto PNRR-MAD-2022-12376009 P.I. UO Prof. Rodolfo Citro CUP: F23C22001250008

| CODICE PRODUTTORE | DESCRIZIONE |
|----------------------|---|
| H45611UY | <p>EchoPac Software 206 starter kit EPSWO 206, Completo dei seguenti software:</p> <p>AdvancedQscan, Pacchetto analisi quantitativa curve di velocità o parametri derivati (velocità di deformazione, deformazione, spostamento) all'interno regioni di interesse definite in funzione del tempo.</p> <p>AI Auto Measure 20: funzione di Auto Measure 20 basata su AI consente la quantificazione automatizzata delle misurazioni di distanza più comuni eseguite sul parasternale LAX; è richiesta una guida utente minima, attiva la modifica manuale.</p> <p>Auto EF 3.0, Tecnologia di seconda generazione basata su AI (Intelligenza Artificiale) che mediante l' algoritmo chiamato " View Recognition" consente il riconoscimento e l' etichettatura automatica delle sezioni incrementando la capacità di riconoscimento del bordo endocardico.</p> <p>AFI 3.0, Tecnologia di terza generazione basata su AI (Intelligenza Artificiale) che mediante l'algoritmo chiamato "View Recognition " consente il riconoscimento e l'etichettatura automatica delle sezioni incrementando la flessibilità e la facilità d' uso dello strumento di analisi.</p> |
| H45611HP | <p>EchoPac 2D advanced Completo dei seguenti soft ware:</p> <p>AFI RV, strumento per valutare la funzione ventricolare destra mediante ecocardiografia avanzata a tracciamento degli speckle. Interfaccia utente e flusso di lavoro uguali allo strumento AFI per consentire agli utenti una rapida curva di apprendimento .</p> <p>AFI LA, Strain metodo per valutare la funzione atriale sinistra che consente di misurare la deformazione globale utilizzando l'ecocardiografia avanzata a tracciamento degli speckle.</p> <p>Myocardial Work, estende le possibili lità di quantificazione tenendo conto della pressione dinamica del ventricolo sinistro . Software di quantificazione del lavoro e dell'efficienza cardiaca basato su un algoritmo in grado di relazionare i valori di deformazione longitudinale (AFI) con la pressione arteriosa del paziente .</p> |
| H45611HS | <p>EchoPac Valve Quantification Completo dei seguenti software:</p> <p>4D AVQ, software di analisi e quantificazione dedicato alla valvola aortica ed il tratto di efflusso</p> <p>4D MVQ, Nuovo modulo per l'analisi 4D della valvola mitrale, consente la quantificazione della complessa geometria della valvola e le relazioni spaziali con le strutture circostanti utilizzando un modello di superficie 3D in combinazione con punti di riferimento bidimensionali.</p> <p>4D TVQ, Nuovo modulo per l' analisi 4D semiautomatico consente una rapida visualizzazione e quantificazione dell'anatomia della valvola tricuspide .</p> |
| H45611HR | <p>EchoPac Software applicative pacchetto avanzato per metodica 4D Completo dell e seguenti applicazioni:</p> <p>4D MultiPlane BiPlane 4D Color MultiSlice 4D Stress 4D Views 4D Auto Align FlexiSlice 2 Click Crop Laser Lines 4D Rend. Measurement 4D Auto LV, quantificazione automatica 4D del ventricolo sinistro (4D Auto LVQ) consente di stimare i volumi del ventricolo sinistro e la frazione di eiezione nei gruppi di dati 4D basandosi sul rilevamento automatico dei bordi 4D LV Mass, è in grado di calcolare la massa ventricolare sinistra mediante il riconoscimento del bordo endocardico ed epicardico ed estrapolare l' indice di sfericità basato su dataset tridimensionali 4D Strain, consente di quantificare mediante l'utilizzo del trasduttore volumetrico le 3 principali componenti di movimento meccanico (Longitudinale, Radiale e Circonferenziale)</p> |
| H45611WH | <p>EchoPac Share Software per il collegamento di max 4 sistemi connessi (una postazione viene occupata dal sistema Echopac)</p> |

COSTO STIMATO COMPLESSIVO € 19.670,00