

AVVISO

INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO VOLTA A RACCOGLIERE PREVENTIVI FINALIZZATI ALL’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI “STRUMENTAZIONE NECESSARIA PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLO STATO OLIGOMERICO IN SOLUZIONE DELLE PROTEINE TRAMITE SCATTERING DINAMICO DELLA LUCE (DLS)” NELL’AMBITO DEL PROGETTO REACH-XY, CUP B93C22001920001.

PREMESSE E FINALITÀ

La Stazione Appaltante ISTITUTO PER LA PROTEZIONE SOSTENIBILE DELLE PIANTE del CNR intende procedere, a mezzo della presente indagine esplorativa, all’individuazione di un operatore economico a cui affidare eventualmente il servizio di cui all’oggetto, ai sensi dell’art. 50, comma 1 del d.lgs. 36/2023.

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 il servizio.

L’indagine in oggetto non comporta l’instaurazione di posizioni giuridiche ovvero obblighi negoziali. Il presente avviso, pertanto, non vincola in alcun modo questa Stazione Appaltante che si riserva, comunque, la facoltà di sospenderlo, modificarlo o annullarlo e di non dar seguito al successivo affidamento, senza che gli operatori economici possano vantare alcuna pretesa.

I preventivi ricevuti si intenderanno impegnativi per gli operatori economici per un periodo di massimo di 60 giorni naturali e consecutivi, 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 preventivi volte all’affidamento del servizio di cui all’oggetto.

OGGETTO DELLA FORNITURA

L’oggetto della fornitura è la strumentazione necessaria per la caratterizzazione dello stato oligomerico di proteine in soluzione tramite Scattering Dinamico della Luce (DLS).

Le caratteristiche uniche della strumentazione richiesta sono le seguenti:

- Piccoli volumi di campione: il sistema deve poter misurare gocce da 100 nl in modalità automatizzata senza riduzione della precisione.
- Sistema di imaging: il sistema deve essere combinato con un sistema di imaging utile per l’interpretazione dei dati di Scattering Dinamico della Luce (DLS) in caso di campioni disomogenei o

aggregazioni.

- Algoritmo di ricerca delle gocce: piccole goccioline depositate su piastre devono poter essere rilevate automaticamente per trovare la posizione di misurazione DLS.
- Misurazioni su griglie Cryo-EM: oltre alle misurazioni su piastre deve essere possibile eseguire anche misurazioni su griglie Cryo-EM.
- Utilizzo di altri porta campioni: sono necessari adattatori personalizzati per provette NMR, fiale o altro.
- Controllo della temperatura: il sistema deve essere dotato di controllo della temperatura tra 5 e 45 °C (+- 15 K intorno alla temperatura ambiente). La temperatura deve essere controllata automaticamente, quindi deve essere possibile scegliere un profilo di temperatura programmato per le misurazioni DLS.
- Selezione della posizione di misurazione in x-y-z: il sistema deve consentire un posizionamento manuale o automatico della posizione di misurazione per indagare su campioni disomogenei o evitare disturbi come particelle di polvere. Ciò significa che non deve essere necessaria alcuna preparazione aggiuntiva dei campioni.
- Acquisizione, archiviazione, punteggio e confronto dei dati: sono necessari diversi strumenti per il confronto e la rappresentazione dei risultati DLS e di imaging. Output dei risultati della misurazione graficamente e/o espressi come numeri. Funzione di esportazione e report personalizzati e configurabili.

Luogo di consegna e installazione: Consiglio Nazionale delle Ricerche – Istituto di Cristallografia – Via Amendola 122/O - 70126 Bari (BA). Alla c.a. Dr. Rocco Caliandro - +39 3881848897 – e-mail: rocco.caliandro@cnr.it.

Termini di consegna e installazione: La fornitura dovrà essere consegnata ed installata entro 40 (quaranta) giorni naturali e consecutivi decorrenti dalla data di stipula del contratto. Entro tale data dovrà essere garantito anche l'avvio operativo

REQUISITI

Possono inviare il proprio preventivo gli operatori economici in possesso di:

- requisiti di ordine generale di cui al Capo II, Titolo IV del D.lgs. 36/2023;
- requisiti d'idoneità professionale come specificato all'art. 100, comma 3 del 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;
- pregresse e documentate esperienze analoghe anche se non coincidenti con quelle oggetto dell'appalto.

VALORE DELL'AFFIDAMENTO

La Stazione Appaltante ha stimato per l'affidamento di cui all'oggetto un importo massimo pari a € 99.150,00 oltre IVA.

MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DEL PREVENTIVO

Gli operatori economici in possesso dei requisiti sopra indicati potranno inviare il proprio preventivo, corredato della dichiarazione attestante il possesso dei requisiti predisposta secondo il modello allegato al presente avviso (allegato 1), **entro e non oltre 15 giorni dalla pubblicazione del presente avviso** a mezzo PEC all'indirizzo protocollo.ipsp@pec.cnr.it e per conoscenza a maria.saponari@ipsp.cnr.it; rosanna.caliandro@ipsp.cnr.it e jose.saporita@ipsp.cnr.it indicando nell'oggetto "Att.ne dott.ssa Maria Saponari: preventivo relativo all'avviso pubblico per la fornitura di "STRUMENTAZIONE NECESSARIA PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLO STATO OLIGOMERICO IN SOLUZIONE DELLE PROTEINE TRAMITE SCATTERING DINAMICO DELLA LUCE (DLS)".

La documentazione trasmessa dovrà essere sottoscritta digitalmente con firma qualificata da un legale rappresentante/procuratore in grado di impegnare l'operatore economico.

Gli operatori economici stranieri non residenti in Italia, sprovvisti di posta elettronica certificata, possono spedire il preventivo e la dichiarazione in lingua italiana all'indirizzo nicola.centorame@ipsp.cnr.it e per conoscenza a maria.saponari@ipsp.cnr.it; rosanna.caliandro@ipsp.cnr.it e jose.saporita@ipsp.cnr.it indicando nell'oggetto "Att.ne Dott.ssa Maria Saponari: preventivo relativo all'avviso pubblico per la fornitura di "STRUMENTAZIONE NECESSARIA PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLO STATO OLIGOMERICO IN SOLUZIONE DELLE PROTEINE TRAMITE SCATTERING DINAMICO DELLA LUCE (DLS)".

INDIVIDUAZIONE DELL'AFFIDATARIO

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.

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

L'eventuale affidamento sarà concluso con l'operatore economico selezionato mediante affidamento diretto con trattativa diretta sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (<https://www.acquistinretepa.it/>). A tal fine, l'operatore economico dovrà essere iscritto ed abilitato al bando "beni" del Mercato Elettronico, categorie "Sanità, Ricerca e Welfare".

OBBLIGHI DELL'AFFIDATARIO

L'operatore economico affidatario, con sede legale in Italia, sarà tenuto, prima dell'invio della lettera d'ordine, a fornire la seguente documentazione:

- Documento di gara unico europeo (DGUE);
- Patto di integrità ai sensi del D.lgs. 36/2023;
- Comunicazione conto corrente dedicato ai sensi dell'art. 3, comma 7 della Legge 136/2010 e s.m.i.;
- Dichiarazione di cui al DPCM 187/1991;
- Comprova versamento imposta di bollo;

L'operatore economico straniero non residente in Italia, invece, sarà tenuto a fornire solo la seguente documentazione:

- Declaration on honour.

La documentazione trasmessa dovrà essere sottoscritta digitalmente con firma qualificata da un legale rappresentante/procuratore in grado di impegnare l'operatore economico¹.

SUBAPPALTO

Non è consentito il subappalto delle prestazioni oggetto dell'affidamento, fermi restando i limiti e le condizioni di ricorso al subappalto per le prestazioni secondarie ed accessorie.

CHIARIMENTI

Per eventuali richieste inerenti il servizio e chiarimenti di natura procedurale/amministrativa l'operatore economico dovrà rivolgersi alla referente della Stazione Appaltante, dott.ssa Rosanna Caliandro, all'indirizzo e-mail rosanna.caliandro@ipsp.cnr.it.

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

I dati raccolti sono trattati e conservati ai sensi del Regolamento UE n. 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati, del decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196 recante il "Codice in materia di protezione dei dati personali" e s.m.i., del decreto della Presidenza del Consiglio dei ministri n. 148/21 e dei relativi atti di attuazione.

Il Responsabile della Sede Secondaria di Bari
(Dott. Giovanni Nicola Bubicì)

¹ Qualora l'operatore economico straniero fosse sprovvisto di firma digitale dovrà sottoscrivere la dichiarazione con firma autografa e allegare alla dichiarazione un documento d'identità in corso di validità.