

AVVISO

INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO VOLTA A RACCOGLIERE PREVENTIVI INFORMALI FINALIZZATI ALL’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI ANALIZZATORE TERMOGRAVIMETRICO DOTATO DI AUTOCAMPIONATORE E RANGE DI UTILIZZO FINO A 1200 °C NELL’AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 ISTRUZIONE E RICERCA, COMPONENTE 2 DALLA RICERCA ALL’IMPRESA - INVESTIMENTO 1.5, FINANZIATO DALL’UNIONE EUROPEA – NEXTGENERATIONEU” - D.D. MUR DI CONCESSIONE PROT. N. 1059 DEL 23/06/2022 - PROGETTO “SICILIAN MICRONANOTECH RESEARCH AND INNOVATION CENTER – SAMOTHRACE” CUP B63C22000620005.

PREMESSE E FINALITA’

La Stazione Appaltante Istituto per i Polimeri, Compositi e Biomateriali (IPCB), sede secondaria di Catania, del CNR 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, della Legge n. 120/2020 così come modificata dall’art. 51, comma 1, lettera a), punto 2.1, del DL n. 77/2021.

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.

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 della fornitura in di cui all’oggetto.

OGGETTO DELLA FORNITURA

Nell’ambito del progetto SAMOTHRACE l’IPCB, sede secondaria di Catania, ha previsto l’acquisizione di un analizzatore termo-gravimetrico al fine di poter valutare le proprietà termiche dei materiali oggetto di studio. L’analisi dei dati acquisiti è necessaria per valutare della compatibilità dei materiali individuati e sintetizzati rispetto alle condizioni di utilizzo previste. L’analizzatore dev’essere dotato di autocampionatore, computer e software gestionale. È richiesta la possibilità di programmare analisi nel seguente intervallo di temperatura a 1200 °C. La velocità lineare di riscaldamento dev’essere modulabile nel range 0.1 °C/min – 500 °C/min. La bilancia deve avere precisione $\pm 0.01\%$. La capacità dei crogioli dev’essere \geq a 1000 mg. La rampa di raffreddamento deve essere rapida, ossia coadiuvata da un sistema refrigerante di supporto. Lo strumento deve poter lavorare sia in ambiente inerte che ossidante. Oltre al software gestionale, deve essere fornito il software per l’analisi dei dati disponibile all’installazione su più computer.

Il luogo di consegna ed installazione della fornitura è L’ Istituto per i Polimeri, Compositi e Biomateriali (IPCB) del CNR, sede secondaria di Catania, sito in via Paolo Gaifami,18 primo piano, laboratorio “Cromatografia – Analisi

Termica”.

REQUISITI

Possono inviare il proprio preventivo i soggetti di cui all'art. 45 comma 2 del D. Lgs 50/2016 e s.m.i. (nel seguito “Codice”), che:

- Non rientrino nelle cause di esclusione di cui all'art. 80 del Codice;
- (Per i soggetti giuridici) Siano iscritti in un registro secondo il disposto dall'art.83 comma 3 del Codice per attività inerenti l'oggetto del presente appalto;

VALORE DELL’AFFIDAMENTO

La Stazione Appaltante ha stimato per l'affidamento di cui all'oggetto un importo massimo pari ad € 67.200,00 oltre IVA (sessantasettemilaeduecento/00 oltre IVA).

MODALITA’ DI PRESENTAZIONE DEL PREVENTIVO

I soggetti in possesso dei requisiti sopra indicati potranno inviare il proprio preventivo entro e non oltre il giorno 28 Aprile 2023 a mezzo PEC all'indirizzo protocollo.ipcb@pec.cnr.it, ed in Copia Conoscenza a andreaantonio.scamporrino@cnr.it riportando in oggetto la seguente dicitura:

“AVVISO DI INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO – ANALIZZATORE TERMOGRAVIMETRICO”

e presentando la relazione tecnica descrittiva della proposta ed il preventivo [ed eventuali allegati: brochure, ...];

La relazione tecnica comprendente il preventivo dovrà essere sottoscritta digitalmente con firma qualificata da un legale rappresentante/procuratore in grado di impegnare il soggetto.

ESAME DEI PREVENTIVI

La Stazione Appaltante, nel caso in cui intenda procedere all'affidamento, provvederà ad esaminare le relazioni tecniche ed i preventivi ricevuti entro la scadenza.

L'individuazione dell'affidatario avverrà su base comparativa delle relazioni tecniche e dei preventivi, utilizzando i seguenti criteri, in ordine decrescente d'importanza:

- La rispondenza della proposta, in termini di caratteristiche/funzionalità tecniche, ai fini del soddisfacimento delle necessità della Stazione Appaltante;
- Economicità: l'elemento prezzo verrà preso in considerazione laddove le relazioni tecniche vengano considerate sostanzialmente equivalenti da un punto di vista tecnico.

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

OBBLIGHI DELL’AFFIDATARIO

L'operatore economico individuato sarà tenuto, prima dell'invio della lettera ordine, a fornire la seguente documentazione:

- DGUE;
- Dichiarazione sostitutiva integrativa al DGUE;
- [in alternativa ai 2 punti precedenti] Dichiarazione sostitutiva¹ senza DGUE;

¹ La scelta di quale alternativa applicare (DGUE + Dichiarazione integrativa oppure Dichiarazione sostitutiva) è rimessa alla Stazione appaltante

- Dichiarazione DNSH;
- Patto di integrità;
- Comunicazione cc dedicato ai sensi della Legge 136/2010;
- Dichiarazione obblighi assunzionali;
- Dichiarazione titolare effettivo;
- Assolvimento dell'imposta di bollo;
- *PassOE* (Servizio FVOE, ANAC);

SUBAPPALTO

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

CHIARIMENTI

Per eventuali richieste di natura tecnica relative alla fornitura e chiarimenti di natura procedurale/amministrativa l'operatore economico dovrà rivolgersi al referente della Stazione appaltante Dott. Andrea Antonino Scamporrino all'indirizzo e-mail: andreaantonio.scamporrino@cnr.it

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

I dati raccolti saranno trattati in conformità alla normativa vigente e in particolare al GDPR 2016/679 esclusivamente nell'ambito del presente avviso.

**Il Responsabile della sede secondaria
Di Catania IPCB CNR
Dr. Domenico Garozzo**

