

Progetto IR00011- EBRAINS-Italy - Missione 4, "Istruzione e Ricerca" - Componente 2, "Dalla ricerca all'impresa" - Linea di investimento 3.1 del PNRR, Azione 3.1.1 "Creazione di nuove IR o potenziamento di quelle esistenti che concorrono agli obiettivi di Eccellenza Scientifica di Horizon Europe e costituzione di reti" - Area ESFRI H&F. Finanziato dall'Unione europea - NextGeneration EU (CUP B51E22000150006)

AVVISO 23-IBF/PA/PNRR/EBRAINS

INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO VOLTA A RACCOGLIERE PREVENTIVI INFORMALI FINALIZZATI ALL’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI RACCOGLITORE DI FRAZIONI E INIETTORE MANUALE PER SERIE VANQUISH HPLC Thermo, NELL’AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4, “ISTRUZIONE E RICERCA” - COMPONENTE 2, “DALLA RICERCA ALL’IMPRESA” - LINEA DI INVESTIMENTO 3.1 DEL PNRR, AZIONE 3.1.1 “CREAZIONE DI NUOVE IR O POTENZIAMENTO DI QUELLE ESISTENTI CHE CONCORRONO AGLI OBIETTIVI DI ECCELLENZA SCIENTIFICA DI HORIZON EUROPE E COSTITUZIONE DI RETI” - AREA ESFRI H&F - FINANZIATO DALL’UNIONE EUROPEA – NEXTGENERATION EU -PROGETTO IR00011- EBRAINS-ITALY CUP B51E22000150006.

PREMESSE E FINALITÀ

La Stazione Appaltante Istituto di Biofisica U.O. Palermo 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 e 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 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

L’oggetto della fornitura è RACCOGLITORE DI FRAZIONI E INIETTORE MANUALE PER SERIE VANQUISH HPLC Thermo.

DESCRIZIONE DELLA FORNITURA

Caratteristiche:

VF-F20-A-01 1 Integral Fraction Collector FT

Raccoglitore di frazioni, per piattaforme Vanquish LC. Utile per workflow di purificazione su scala analitica. Include il modulo del raccoglitore di frazioni e gli accessori per l'installazione e la raccolta di frazioni time-based (ship kit).~NOTA: La raccolta di frazioni peak-based richiede gli appositi capillari "delay".

6706.1020 NEEDLE CAPILLARY, MP35N, ID 0.25, VF-F20

3.0 6706.1080 FLUSH BUFFER LOOP 100UL, VF-F20

4.0 6706.1100 DELAY CAP.,PEAK-FC,≤0.5ML-MIN,VF-F20

Capillare di delay per l'utilizzo con raccoglitore di frazioni Vanquish Integral Fraction Collector FT. Richiesto per la raccolta di frazioni peak-based con flussi superiori a 0,5 mL/min in sistemi Vanquish LC.

5.0 6706.1110 DELAY CAP.,PEAK-FC,0.5-1ML-MIN,VF-F20

Capillare di delay per l'utilizzo con raccoglitore di frazioni Vanquish Integral Fraction Collector FT. Richiesto per la raccolta di frazioni peak-based con flussi da 0,5 a 1 mL/min in sistemi Vanquish LC.

6.0 6706.1120 DELAY CAP.,PEAK-FC,1-2ML-MIN,VF-F20

Capillare di delay per l'utilizzo con raccoglitore di frazioni Vanquish Integral Fraction Collector FT. Richiesto per la raccolta di frazioni peak-based con flussi da 1 a 2 mL/min in sistemi Vanquish LC.

7.0 6706.1130 DELAY CAP.,PEAK-FC,2-10ML-MIN,VF-F20

Capillare di delay per l'utilizzo con raccoglitore di frazioni Vanquish Integral Fraction Collector FT. Richiesto per la raccolta di frazioni peak-based con flussi da 2 a 10 mL/min in sistemi Vanquish LC.

6230.1600 MANUAL INJECTION KIT VANQUISH

Supporta iniezioni manuali di campioni con i sistemi HPLC Vanquish a max. 483 bar, montato su Solvent Rack; contiene valvola di iniezione manuale con supporto e accessori di installazione (kit di spedizione).

6035.0665 SYRINGE, 100 UL, FOR MANUAL INJECTION100 µL Siringa per iniettore manuale.

Tempi di consegna: 60 giorni

Il luogo di consegna ed installazione della fornitura è:

Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Biofisica U.O. Palermo

P.IVA 02118311006 – C.F. 80054330586

Via Ugo La Malfa, 153

90146-Palermo

Trasporto e consegna al terzo piano. Incluso installazione e collaudo.

REQUISITI

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

- 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;
- [eventuale] requisiti di capacità economico-finanziaria e/o tecnico-professionale.

VALORE DELL'AFFIDAMENTO

La Stazione Appaltante ha stimato per l'affidamento di cui all'oggetto un importo massimo pari ad € 16.500,00 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, entro e non oltre il giorno **15 Dicembre 2023** a mezzo PEC all'indirizzo **protocollo.ibf@pec.cnr.it** riportando in oggetto la seguente dicitura: **Partecipazione Avviso Indagine di Mercato 23-IBF/PA/PNRR/EBRAINS**, corredato da idonea relazione tecnica descrittiva della proposta ed eventuali allegati: brochure, schede tecniche ecc.

Il preventivo e la relazione tecnica dovranno essere sottoscritti digitalmente con firma qualificata da un legale rappresentante/procuratore in grado di impegnare l'operatore economico.

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 e delle relazioni tecniche ricevuti entro la scadenza.

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:

- Dichiarazione sostitutiva senza DGUE;
- Dichiarazione DNSH;
- Patto di integrità;
- Comunicazione cc dedicato ai sensi della Legge 136/2010;
- Dichiarazione obblighi assunzionali;
- Dichiarazione titolare effettivo.

SUBAPPALTO

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

CHIARIMENTI

Per eventuali richieste di natura tecnica l'operatore economico dovrà rivolgersi al referente della Stazione appaltante Dott. Mauro Manno all'indirizzo email mauro.manno@cnr.it

Per eventuali richieste relative a chiarimenti di natura procedurale/amministrativa l'operatore economico dovrà rivolgersi alla referente della Stazione appaltante Sig.ra Rosanna Cascone all'indirizzo email rosanna.cascone@ibf.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 Direttore f.f.