

AVVISO

INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO VOLTA A RACCOGLIERE PREVENTIVI FINALIZZATI ALL'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI MATERIALE CONSUMABILE: STANDARD PER HPLC, NELL'AMBITO DEL PROGETTO "ULTRA-COMPACT, LOW-COST PLASMOPHOTONIC BIMODAL MULTIPLEXING SENSOR PLATFORMS AS PART OF A HOLISTIC SOLUTION FOR FOOD QUALITY MONITORING" GRACED, CUP B35F20002490006

PREMESSE E FINALITÀ

La Stazione Appaltante Istituto di Scienze dell'Alimentazione del CNR intende procedere, a mezzo della presente indagine esplorativa, all'individuazione di un operatore economico a cui affidare eventualmente la fornitura/il servizio di cui all'oggetto, ai sensi dell'art. 50, comma 1 del d.lgs. 36/2023, come da richiesta pervenuta e acquisita al protocollo n° 0359301 del 22/11/2023.

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/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 30/60 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 della fornitura/del servizio di cui all'oggetto.

OGGETTO DELLA FORNITURA/SERVIZIO

L'oggetto della fornitura è materiale consumabile: standard per HPLC. L'acquisto di questo materiale è necessario per lo svolgimento di esperimenti programmati nell'ambito del progetto "Ultra-compact, low-cost plasmophotonic bimodal multiplexing sensor platforms as part of a holistic solution for food quality monitoring" GRACED, CUP B35F20002490006.

Si riportano di seguito i materiali consumabili richiesti:

Descrizione del bene	Quantità
Custom Mix (4 Components), varied conc., in methanol (5x1ml) Uracil [CAS:66-22-8] 10mg/l; Phenol [CAS:108-95-2] 400mg/l;	1

1-Chloro-4-nitrobenzene [CAS:100-00-5] 50mg/l; Naphthalene [CAS:91-20-3] 80mg/l	
10 Peptide std lyophilized 71 ug (1x2mL) Bradykinin frag 1-7 (RPPGFSP) 5,14 µg Bradykinin (RPPGFSPFR) 5,14 µg Angiotensin II (human) (DRVYIHPF) 5,14 µg Neurotensin (Glp-LYENKPRRPYIL) 5,14 µg Angiotensin I (human) (DRVYIHPFHL) 5,14 µg Renin substrate porcine (DRVYIHPFHLLYS) 5,14 µg [Ace-F-3,-2 H-1] Angiotensinogen (1-14) (Ace-FFHDRVYIHPFHLLVYS) 5,14 µg Ser/Thr Protein Phosphatase (15-31) (EIFLSQPILLELEAPLK) 19,55 µg [F14] Ser/Thr Protein Phosphatase (15-31) (FEIFLSQPILLELEAPLK) 10,29 µg Melittin (honey bee venom) (GIGAVLKVLTTGLPALISWIKRKRQQ) 5,14 µg	1
Ochratoxin A (cas# 303-47-9) Solution, 10 µg/mL, in Acetonitrile (1x1ml)	1
Aflatoxin B2 (AFB2) (cas# 7220-81-7) Solution, 0,5 µg/mL, in Acetonitrile (1x1ml)	1
Acrylamide (cas 79-06-1) Solution, 1000 µg/mL, in methanol (1x1ml)	1
Deoxynivalenol (DON) (cas# 51481-10-8) Solution, 100 µg/mL, in Acetonitrile (1x1ml)	1
Imidacloprid (cas 138261-41-3) Solution, 100 µg/mL, in acetonitrile (1x1ml)	1

Il luogo di consegna della fornitura è: Istituto di Scienze dell'Alimentazione URT c/o Dipartimento di Biologia (Ed.7), Università degli Studi di Napoli Federico II, via Cinthia, 26 - 80126 Napoli alla c.a del dr. Antonio Varriale email: antonio.varriale@cnr.it e/o del dr. Alessandro Capo email: alessandro.capo@cnr.it.

La fornitura dovrà essere consegnata entro 60 (sessanta) giorni naturali e consecutivi decorrenti dalla data di stipula del contratto di appalto.

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 € 1.300,00 (milletrecento) oltre IVA, comprensivo di € 0,00 (euro zero/00) quali oneri per la sicurezza dovuti a rischi da interferenze.

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 firmato digitalmente, entro e non oltre le **ore 14:00** del giorno **09 Dicembre 2023** a mezzo PEC all’indirizzo protocollo.isa@pec.cnr.it e per conoscenza all’indirizzo email: alessandro.capo@cnr.it corredato da idonea relazione tecnica descrittiva della proposta [*ed eventuali allegati: brochure, ...*], ed indicando nell’oggetto della mail: PREVENTIVO CONSUMABILI: STANDARD PER HPLC – PROGETTO GRACED.

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 affidatario 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;
- Patto di integrità;
- Comunicazione cc dedicato ai sensi della Legge 136/2010;
- Dichiarazione titolare effettivo DPCM 187/1991;
- [eventuale] Assolvimento dell’imposta di bollo;
- [eventuale] PassOE (Servizio FVOE, ANAC);

SUBAPPALTO

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

¹ Ai sensi dell’art. 52 del D. lgs. 36/2023, negli affidamenti diretti di importo inferiore ai 40.000 euro, l’Operatore Economico deve attestare, con dichiarazione sostitutiva senza DGUE, la sussistenza dei requisiti di ordine generale e speciale richiesti per l’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 Dr. Alessandro Capo all'indirizzo email: alessandro.capo@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 Direttore