

AVVISO

INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO VOLTA A RACCOGLIERE PREVENTIVI FINALIZZATI ALL'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI UN EVAPORATORE ROTANTE A CONDENSATORE VERTICALE COMPLETO DI VETRERIA E PALLONI DI RACCOLTA DEI CONDENSATI E DI UNA POMPA DA VUOTO A MEMBRANA DOPPIO STADIO SERIE PER CHIMICA CON MEMBRANE IN TEFLON E VALVOLE IN KALREZ NELL'AMBITO DEL PROGETTO NUTRAGE (NUTRIZIONE, ALIMENTAZIONE & INVECCHIAMENTO ATTIVO), CUP B83C21001810005.

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 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° 301301 dell'11/10/2023.

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 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

L'oggetto della fornitura è:

- Evaporatore rotante a condensatore verticale, completo di vetreria e palloni di raccolta dei condensati (preferibilmente evaporatore rotante Heidolph HEI-VAP CORE DIGITAL G3/G3B o strumento con caratteristiche equivalenti);
- Pompa da vuoto a membrana doppio stadio serie per chimica con membrane in Teflon e valvole in KALREZ (preferibilmente Pompa da vuoto Vacuubrand modello MZ-2C NT o pompa con caratteristiche equivalenti).

Si riportano di seguito le caratteristiche tecniche che dovrà avere la strumentazione/apparecchiatura:

Evaporatore rotante a condensatore verticale, completo di vetreria e palloni di raccolta dei condensati:

- Display digitale per la visualizzazione dei valori effettivi e quelli impostati;
- Due manopole separate con controllo dinamico per l'impostazione della velocità di rotazione e della temperatura del bagno di riscaldamento: rotazione rapida per grandi salti, rotazione lenta per l'impostazione precisa dei valori impostati;
- Funzione di blocco per impedire la modifica accidentale dei valori impostati;
- Sistema di illuminazione a LED che rende le funzioni attivate chiaramente visibili anche a distanza;
- Facile regolazione della profondità di immersione fino a 155 mm e dell'angolo di inclinazione da 20° a 80°;
- Funzione di standby e avviso di calore residuo a temperature del bagno di riscaldamento superiori a 50 °C;
- Modello con sollevamento motorizzato e vetreria verticale rivestita in plastica trasparente G3;
- Vetreria: set G3B;
- pulsante di standby per l'arresto di tutte le funzioni e, quando si utilizza un sollevatore a motore, solleva la fiaschetta di evaporazione dal bagno di riscaldamento.
- Indicatore velocità di rotazione: 3.5" LCD Display;
- Protection class: IP67;
- Pallone di raccolta da 1 Lt e pallone di condensazione da 1 Lt con giunture standard NS 29/32
- Utilizzabile con palloni fino a 5 litri;
- Bagno termostatico con T max 210 °C.

Pompa da vuoto a membrana doppio stadio serie per chimica con membrane in Teflon e valvole in KALREZ:

- Inerte verso l'attacco di vapori e/o solventi di natura organica così come di aggressivi chimici quali acidi e basi;
- Vuoto finale 7 mbar/5torr;
- Portata 33 litri/minuto;
- Bassa rumorosità (livello sonoro 40 dB);
- Potenza 0,18 kW;
- Tensione di alimentazione 230 V AC;
- Temperatura di funzionamento Max.: 60 °C (140 °F) Min.: -10 °C (14 °F);
- Protection class: IP40;
- Lunghezza 243 mm;
- Larghezza 243 mm;
- Altezza 198 mm;
- Peso 11,0 kg circa.

Tempi di consegna: entro 30 giorni dall'ordine

Durata della garanzia: 24 mesi

Trasporto ed installazione: compresi

Il luogo di consegna ed installazione della fornitura è: Istituto di Scienze dell'Alimentazione del CNR, via Roma 64, 83100 Avellino. Alla c.a. Dott.ssa. Olga Fierro; email: olga.fierro@isa.cnr.it.

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.

VALORE DELL'AFFIDAMENTO

La Stazione Appaltante ha stimato per l'affidamento di cui all'oggetto un importo massimo pari ad € 6.550,00 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 le ore 23:59 del giorno 04/11/2023** a mezzo PEC all'indirizzo protocollo.isa@pec.cnr.it corredato da idonea relazione tecnica descrittiva della proposta, allegando schede tecniche e documentazione idonea alla valutazione del bene, ed indicando nell'oggetto della mail: **PREVENTIVO AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI UN EVAPORATORE ROTANTE – PROGETTO NUTRAGE.**

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;
Dichiarazione sostitutiva senza DGUE [*in alternativa ai 2 punti precedenti*];
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 [*eventuale*];
PassOE (Servizio FVOE, ANAC) [*eventuale*].

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 o accessorie.

CHIARIMENTI

Per eventuali richieste relative alla fornitura e chiarimenti di natura procedurale/amministrativa l'operatore economico dovrà rivolgersi al referente della Stazione appaltante dr. Gianluca Picariello all'indirizzo e-mail gianluca.picariello@isa.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