



AVVISO

INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO VOLTA A RACCOGLIERE PREVENTIVI FINALIZZATI ALL’AFFIDAMENTO DIRETTO DELLA FORNITURA DI MATERIALE DI LABORATORIO DI BIOLOGIA MOLECOLARE NELL’AMBITO DEL PROGETTO TIPPS (PROGETTI@CNR-FOE) CUP B69J21032010005.

PREMESSE E FINALITÀ

La Stazione Appaltante Istituto di Biostrutture e Bioimmagini 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.

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.

L’affidamento sarà espletato attraverso una piattaforma di approvvigionamento digitale certificata.

OGGETTO DELLA FORNITURA/SERVIZIO

L’oggetto della fornitura è:

Q.tà	Descrizione ¹
10	7.5% Stain-Free Gel 10 Wells, vol 50µl, pkg 10
4	Tampone 4x Laemmli per SDS-PAGE (V=10 mL)
6	4-15% Stain-Free 10 Wells, vol 50µl, pkg 10
2	Protein Assay Colorimetric Dye Reagent
2	10x Tris/Glycine/SDS buffer, 5L
1	TEMED, 50 ml
4	Protein Marker color Blue Pk 2.5 ml (5 x 500 µl)
2	Protein Marker two Colors Pk 2.5 ml (5 x 500 µl)
2	OUTER GLASS (10.1x8.2 cm) 0.75 mm thick spacers (5 Glasses)

¹ La descrizione deve comprendere le specifiche tecniche e funzionali utili all’individuazione senza ambiguità del bene/servizio, senza riferimenti a marchi/modelli, fatta eccezione per diritti di esclusiva o unicità dei beni/servizi.



2	INNER GLASS PLATE V(10.1x8.2 cm) ,5 glasses
1	30% Acrylamide/Bis Soln 37.5:1, 2 x 500 ml
2	OUTER GLASS (10.1x8.2 cm) 1.5 mm thick spacers
1	10% Tween 20, 1 L, diluted surfactant
2	Goat Anti-Mouse (GAM)-HRP Conjugate 2 ml, for chemiluminescence
2	Goat Anti-Rabbit (GAR)-HRP Conjugate 2 ml, for chemiluminescence
2	Goat Anti-Human (H+L) HRP conjugate 1 ml, EIA grade
1	Western ECL KIT, 500 ml
2	Fast Blocking Buffer, 500 ml
2	Western colorimetric detection kit
1	Nitrocellulose Membrane, Precut (7 x 8.5 cm), 0.45 µm, Pkg of 50
2	Streptavidin-HRP conjugated antibody
4	Colloidal Premixed Staining Solution for polyacrylamide protein gels, 1L
4	Stain-Free Protein Gels for separation of polypeptides (range 10–200 kDa), 30 µl, Pkg of 10
2	Histidine Tag antibody-HRP conjugated, mouse
1	Mini gel transfer cell, for two 10 x 7.5 cm gels, with two gel holder cassettes, foam pads, electrodes, tank, blue cooling unit, lid with cables
1	Foam Pads for Mini Trans-Blot. Pkg of 4, 8 x 11 cm, replacement pads for use with Mini Trans-Blot Cell
1	Goat Anti-Mouse IgG (H + L)-HRP Conjugate, 2 mL, blotting grade
1	Goat Anti-Rabbit IgG (H + L)-HRP Conjugate, 2 mL, blotting grade
1	Mini Gel Holder Cassette
1	20% SDS Solution, 1 L
1	Spese di trasporto

Il luogo di consegna della fornitura è Via Pietro Castellino,111 – 80131 Napoli.

REQUISITI

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

- requisiti di ordine generale di cui al Libro II, Titolo IV, Capo II 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;
- documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali oggetto dell'affidamento;
- 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 € 15.564,93 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 (*Dichiarazione sostitutiva possesso requisiti OE per invio preventivo* - allegata al presente avviso), entro e non oltre il giorno 09/09/2024 tramite posta elettronica certificata all’indirizzo PEC: protocollo.ibb@pec.cnr.it e menotti.ruvo@pec.it corredato da idonea relazione tecnica descrittiva della proposta

L’oggetto della pec deve riportare: “INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO VOLTA A RACCOGLIERE PREVENTIVI FINALIZZATI ALL’AFFIDAMENTO DIRETTO DELLA FORNITURA DI DI MATERIALE DI LABORATORIO DI BIOLOGIA MOLECOLARE NELL’AMBITO DEL PROGETTO TIPPS (PROGETTI@CNR-FOE) CUP B69J21032010005.

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.

Gli operatori economici stranieri non residenti in Italia, sprovvisti di posta elettronica certificata, possono inviare il preventivo e la dichiarazione in lingua italiana all’indirizzo menotti.ruvo@cnr.it. Qualora l’O.E. 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.

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:

- Dichiarazione possesso requisiti di qualificazione;
- Patto di integrità;
- Comunicazione cc dedicato ai sensi della Legge 136/2010;
- Dichiarazione di cui al DPCM 187/1991²;

² Solo per OE aventi sedi operative in Italia



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 di natura tecnica relative alla fornitura e chiarimenti di natura procedurale/amministrativa l'operatore economico dovrà rivolgersi al referente della Stazione appaltante Dott. Menotti Ruvo all'indirizzo e-mail menotti.ruvo@cnr.it.

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

I dati forniti dai soggetti proponenti saranno trattati ai sensi del Regolamento UE 679/2016 e, per quanto applicabile, ai sensi del D.lgs. 196/2003, come modificato dal D.lgs. 101/2018, esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento del presente avviso.

IL DIRETTORE

Dott.ssa Giuseppina De Simone