

AVVISO

INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO VOLTA A RACCOGLIERE PREVENTIVI INFORMALI FINALIZZATI ALL’AFFIDAMENTO DI UNA FORNITURA DI UN “INTERFEROMETRO FABRY-PEROT” NELL’AMBITO DELL’AVVISO MUR D.D. N. 341 DEL 15 MARZO 2022 - PNRR MUR – M4C2 – INVESTIMENTO 1.3 - AVVISO “PARTENARIATI ESTESI ALLE UNIVERSITÀ, AI CENTRI DI RICERCA, ALLE AZIENDE PER IL FINANZIAMENTO DI PROGETTI DI RICERCA DI BASE” – PROGETTO “RESEARCH AND INNOVATION ON FUTURE TELECOMMUNICATIONS SYSTEMS AND NETWORKS, TO MAKE ITALY MORE SMART (RESTART)”, CODICE PE00000001 – CUP B53C22003970001.

PREMESSE E FINALITA’

La Stazione Appaltante Istituto per il Rilevamento Elettromagnetico dell’Ambiente del Consiglio Nazionale delle Ricerche (di seguito IREA-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/servizio di cui all’oggetto.

OGGETTO DELLA FORNITURA

L’oggetto della fornitura è un “**INTERFEROMETRO FABRY-PEROT**”.

Tale sistema dovrà essere costituito da:

- N.1 Interferometro Fabry-Perot;
- N.1 Dispositivo di controllo dell’interferometro;
- N.1 componenti ottici.

Di seguito si riportano le caratteristiche tecniche minime che dovrà avere la strumentazione da fornire:

Interferometro Fabry-Perot

Caratteristiche tecniche minime:

- Possibilità di cambiare la lunghezza della cavità
- Materiale cavità: Invar
- Intervallo di funzionamento: 535-820 nm
- Free spectral range :10 GHz
- Finesse: ≥ 150
- Risoluzione: ≤ 67 MHz

Dispositivo di controllo dell'interferometro

Caratteristiche tecniche minime:

- Forme d'onda di uscita; dente di sega, triangolare
- Possibilità di controllare l'offset della tensione di uscita
- Amplificatore a transimpedenza per fotodiodi con guadagno variabile

Componenti ottici

Caratteristiche tecniche minime:

- 1 Filtro ottico di diametro 12,5mm con banda passante 1nm centrato a 632,8nm (tipo Thorlabs FLH05633-1 o equivalente)
- 1 Fotodiodo amplificato in silicio ad elevato guadagno (tipo Thorlabs PDF10A2 o equivalente)
- 1 Mount per diodi laser con peltier integrata (tipo Thorlabs LDM9LP o equivalente)
- 1 Lente piano-convessa diametro 25mm, focale 100mm, trattamento antiriflettente:350-700 nm (tipo Thorlabs LA1509-A-ML o equivalente)
- 1 Diodo laser con uscita in fibra PC/FC a 635nm (tipo Thorlabs LPS-635-FC o equivalente)
- 1 Supporto cinematico (tipo Thorlabs KC1L/M o equivalente)
- 1 Adattatore meccanico (tipo Thorlabs SM1T2 o equivalente)

ASSISTENZA TECNICA

L'operatore economico dovrà garantire l'assistenza tecnica da remoto per un periodo di 12 (dodici) mesi successivi alla data del superamento della verifica di conformità della strumentazione.

LUOGO E TERMINI DI CONSEGNA

Il luogo di consegna della fornitura è l'Istituto per il Rilevamento Elettromagnetico dell'Ambiente (IREA-CNR), via Diocleziano, 328 – 80124 Napoli, primo piano. I tempi di consegna non dovranno essere superiori a 90 giorni lavorativi e consecutivi dalla data dell'ordine.

GARANZIA

La garanzia della strumentazione secondo norma di legge (12 mesi).

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;
- 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 € 6.840,00 (euro seimilaottocentoquaranta /00) oltre IVA.

MODALITA' 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 20 dicembre 2023 a mezzo PEC all'indirizzo protocollo.irea@pec.cnr.it, corredato da idonea relazione tecnica descrittiva della proposta ed eventuali allegati.

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 DNSH;
- Patto di integrità;
- Comunicazione cc dedicato ai sensi della Legge 136/2010;
- Dichiarazione obblighi assunzionali;
- Dichiarazione titolare effettivo;
- Dichiarazione assenza conflitto di interessi titolare effettivo;
- Dichiarazione DPCM 187 1991;
- *PassOE* (Servizio FVOE, ANAC);

La Stazione appaltante provvederà a inoltrare la richiesta della documentazione all'operatore economico individuato, trasmettendo contestualmente i documenti necessari.

SUBAPPALTO

Non è consentito il subappalto delle prestazioni prevalente oggetto dell'affidamento, fermi restando i limiti e le condizioni di ricorso al subappalto per le prestazioni secondarie o 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, entro le ore 23:59 del giorno 15 dicembre 2023 all'ing. Romeo Bernini all'indirizzo email bernini.r@irea.cnr.it, e/o amministrazione@irea.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
dott. Francesco Soldovieri