

Avviso di indagine di mercato finalizzata all'affidamento diretto della fornitura di: Cavità di riferimento in vetro ULE in camera da vuoto.

CODICE IDENTIFICATIVO GARA (CIG): 8617832BEE

CUP: B55J19000360001

CUI: 80054330586202000371

Si rende noto che l'Istituto Nazionale di Ottica del CNR - Sede Secondaria di Sesto Fiorentino (di seguito indicato CNR-INO) con il presente avviso intende procedere ad una indagine di mercato finalizzata ad individuare, nel rispetto dei principi di libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità e pubblicità, idonei Operatori Economici per l'affidamento diretto della fornitura in oggetto ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera b) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.

Descrizione dei beni richiesti

Bene n.	Descrizione bene	Quantità
1.	Cavità ottica in vetro Ultra Low Expansion (ULE) a geometria cilindrica notched, lunghezza 100 mm, specchi di cavità in vetro ULE con finesse >200000 a 684 e 698 nm, finesse >1000 a 630 nm e trattamento antiriflesso con riflettività <0.25% a 684, 698, 630 nm sulle superfici esterne	1
2.	Camera da vuoto di alloggiamento della cavità di cui al bene n. 1 con relativo supporto meccanico, dotata di pompa ionica da vuoto e scudo termico in grado di garantire stabilità termica <1mK/giorno intorno alla temperatura di minimo coefficiente di espansione termica della cavità (misurato dal fornitore) tramite relativo controller elettronico incluso. La camera da vuoto deve garantire l'accesso ottico alla cavità da entrambi i lati attraverso finestre con trattamento antiriflesso come in descrizione del bene n.1	1
3.	Spese di spedizione	1

English version:

Object n.	Object description	Quantity
1.	Notched optical cavity in Ultra Low Expansion (ULE) glass, 100 mm length, cavity mirrors in ULE substrate with finesse >200000 at 684 and 698 nm, finesse >1000 at 630 nm and antireflection coating with <0.25% reflectivity at 684, 698, 630 nm on the external surfaces	1

2.	Vacuum housing for the optical cavity (see object n.1) with cavity mounting block, equipped with ion pump and thermal shield to ensure temperature stability <1 mK/day around the zero coefficient of thermal expansion of the cavity (measured by the supplier) with the appropriate electronic controller included. The vacuum housing must grant optical access to both ends of the cavity through windows with antireflection coating as in the description of object n.1	1
3.	Shipping	1

Stazione appaltante

Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto Nazionale di Ottica - Sede Secondaria di Sesto Fiorentino, Via Nello Carrara, 1 - 50019 Sesto Fiorentino (FI).

Tipologia della procedura e modalità della realizzazione della negoziazione

Procedura di affidamento diretto ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera b) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.
 Gli operatori economici interessati a partecipare alla procedura di affidamento saranno invitati a mezzo PEC (e-mail nel caso di operatori economici stranieri) a presentare preventivo di spesa.

Importo a base d'asta

Euro 50.000,00 (cinquantamila/00), IVA esclusa.

Requisiti di partecipazione

Possono partecipare alla procedura gli operatori economici in possesso dei seguenti requisiti:

- Requisiti di ordine generale di cui agli artt. 80 del D.Lgs. 50/2016;
- Iscrizione alla Camera di Commercio (se l'operatore economico ha la propria sede in Italia);

Procedura di partecipazione

Gli operatori economici interessati dovranno far pervenire la propria candidatura, in carta semplice, sottoscritta dal legale rappresentante o da altra persona in grado di impegnare l'Operatore economico, **entro le ore 22.00 del 03/03/2021** tramite posta elettronica certificata al seguente indirizzo: **protocollo.ino@pec.cnr.it** (per i soggetti stranieri l'invio della candidatura potrà essere effettuato con posta elettronica ordinaria all'indirizzo ino@pec.cnr.it), specificando nell'oggetto: **"Cavita' di riferimento in vetro ULE in camera da vuoto – CIG: 8617832BEE"** redatta secondo il modello allegato, completa di: caratteristiche tecniche ed eventuale codice del prodotto offerto, indicazione dei tempi di consegna.

La domanda di partecipazione dovrà essere sottoscritta dal legale rappresentante o da altra persona in grado di impegnare l'Operatore economico.

Responsabile Unico del Procedimento

Il Responsabile Unico del Procedimento, nominato ai sensi dell'art. 31 del D. Lgs. 50/2016, è il Dott. Giacomo Roati, tel. 055-4572474, e-mail: giacomo.roati@ino.cnr.it

Ulteriori informazioni

L'indagine di mercato, di cui al presente avviso, ha lo scopo di favorire la consultazione e la partecipazione di operatori economici, mediante acquisizione di espressa manifestazione di interesse da parte degli stessi ad essere invitati a partecipare alla gara.

Il presente avviso è finalizzato unicamente ad esperire un'indagine di mercato e pertanto non costituisce proposta contrattuale, né sollecitazione a presentare offerte e non comporta diritti di prelazione o preferenza, né impegni o vincoli di alcun tipo per il CNR-INO.

Il CNR-INO si riserva, in qualunque momento, di interrompere, revocare, sospendere, modificare la presente procedura e di non aggiudicare la fornitura, qualora ne ravvisi l'opportunità dandone comunicazione alle imprese concorrenti senza che i soggetti istanti possano avanzare alcuna pretesa in relazione al procedimento avviato.

Trattamento dei dati personali

Ai sensi e per gli effetti del Regolamento (UE) 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali (GDPR), il Consiglio Nazionale delle Ricerche provvederà alla raccolta, registrazione, riordino, memorizzazione e utilizzo dei dati personali, sia con mezzi elettronici sia non, per le finalità funzionali allo svolgimento delle proprie attività istituzionali, ivi inclusa la partecipazione alla gara e l'eventuale stipula e gestione del contratto, e per quelli connessi agli obblighi di Legge, relativamente ai quali il conferimento è obbligatorio. Per le suddette finalità tali dati personali potranno essere comunicati a terzi. Il titolare del trattamento dei dati personali è Il CNR.

Pubblicazione avviso

Il presente avviso è pubblicato sul sito istituzionale www.urp.cnr.it sezione "Gare e Appalti" - "Gare in corso".

Il Direttore del CNR-INO
Prof. Francesco Saverio Cataliotti