

Avviso di indagine di mercato finalizzata all'affidamento diretto della fornitura di: Materiale Opto-meccanico vario

CODICE IDENTIFICATIVO GARA (CIG): Z0130F549A

CUP:B54I19001460001

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 a) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.

Descrizione dei beni richiesti

Descrizione del bene/servizio	Quantità
Externally SM2-Threaded Mounting Adapter with Ø1.51" Bore and 2.2" Outer Diameter tipo SM2B2 Thorlabs o equivalenti	2
60 mm Cage Rotation Mount for Ø2" Optics, M4 x 0.7 Tap tipo LCRM2/M Thorlabs o equivalenti	1
60 mm Cage Cube tipo LC6W Thorlabs o equivalenti	1
Mounting Platform for 60 mm Cage Cube, Metric Taps tipo LB3C/M Thorlabs o equivalenti	1
Ø25.0 mm Pedestal Pillar Post, M6 Taps, L = 38 mm tipo RS1.5P/M Thorlabs o equivalenti	5
Ø25.0 mm Pedestal Pillar Post, M6 Taps, L = 65 mm tipo RS2.5P/M Thorlabs o equivalenti	5
Clamping Fork, 0.38" Counterbored Slot, Universal, 5 Pack tipo CF038-P5 Thorlabs o equivalenti	2
Ø12.7 mm Post Holder, Spring-Loaded Hex-Locking Thumbscrew, L=40 mm, 5 Pack tipo PH40/M-P5 Thorlabs o equivalenti	2
Ø12.7 mm Post Holder, Spring-Loaded Hex-Locking Thumbscrew, L=30 mm, 5 Pack tipo PH30/M-P5 Thorlabs o equivalenti	2
Ø31.8 mm Studded Pedestal Base Adapter, M6 Thread, 5 Pack tipo BE1/M-P5 Thorlabs o equivalenti	4
Kinematic Prism Mount, 25.4 mm Deep, M4 Taps tipo KM100PM/M Thorlabs o equivalenti	5
Kinematic Prism Mount, 53.3 mm Deep, M4 Taps tipo KM200PM/M Thorlabs o equivalenti	2
Small Adjustable Clamping Arm, M4 Threaded Post tipo PM3/M Thorlabs o equivalenti	5
Large Adjustable Clamping Arm, M4 Threaded Post tipo PM4/M Thorlabs o equivalenti	2
Lens Mount with Retaining Ring for Ø2" Optics, M4 Tap tipo LMR2/M Thorlabs o equivalenti	5
Lens Mount with Retaining Ring for Ø1" Optics, M4 Tap tipo LMR1/M Thorlabs o equivalenti	5
Rotation Mounting Ring for LM1-A Ø1" Optic Carriage, M4 Tap tipo LM1-B/M Thorlabs o equivalenti	5
Rotating Inner Carriage for Ø1" Optics, One SM1RR Retaining Ring tipo LM1-A Thorlabs o equivalenti	5
Rotation Mount for Ø1/2" (Ø12.7 mm) Optics, M4 Tap tipo RSP05/M Thorlabs o equivalenti	5
Kinematic Mirror Mount for Ø1" Optics tipo KM100 Thorlabs o equivalenti	6
Ø1" Precision Kinematic Mirror Mount, 3 Adjusters tipo KS1 Thorlabs o equivalenti	4
Ø2" Precision Kinematic Mirror Mount, 3 Adjusters tipo KS2 Thorlabs o equivalenti	2

Ø25.0 mm Pedestal Pillar Post, M6 Taps, L = 50 mm tipo RS2P/M Thorlabs o equivalenti	5
Ø25.0 mm Pedestal Pillar Post, M6 Taps, L = 75 mm tipo RS3P/M Thorlabs o equivalenti	5
Ø25.0 mm Pedestal Pillar Post, M6 Taps, L = 25 mm tipo RS1P/M Thorlabs o equivalenti	5
Ø12.7 mm Post Holder, Spring-Loaded Hex-Locking Thumbscrew, L=50 mm, 5 Pack 27 PH50/M-P5 tipo PH50/M-P5 Thorlabs o equivalenti	2
Ø12.7 mm Post Holder, Spring-Loaded Hex-Locking Thumbscrew, L=20 mm, 5 Pack tipo PH20/M-P5 Thorlabs o equivalenti	2
2" Broadband Dielectric Elliptical Mirror, 400 - 750 nm tipo BBE2-E02 Thorlabs o equivalenti	2
45° Mount for 2" Elliptical Optics tipo H45E2 Thorlabs o equivalenti	1
24" x 36" (609.9 mm x 914.4 mm) Adhesive Mat, 30 Sheets tipo ESD2436 Thorlabs o equivalenti	10
5-Minute Epoxy, General Purpose - Two Part tipo G14250 Thorlabs o equivalenti	1
European Union Compliant Duster w/ Integrated Nozzle, 250 mL tipo CA4-EU Thorlabs o equivalenti	2
12 V Alkaline Battery for DET Series (Except DET1-SI and DET2-SI) tipo A23 Replacement Thorlabs o equivalenti	10
Spese di spedizione	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 a) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. L'aggiudicazione avverrà con affidamento diretto, a seguito di negoziazione svolta sulla base dei seguenti elementi:

- Caratteristiche tecniche dei prodotti;
- Prezzo complessivo (incluse spese di trasporto);
- Termini di consegna.

Importo a base d'asta

Euro 5.000,00 (cinquemila/00), IVA esclusa.

Requisiti di partecipazione

Possono partecipare alla procedura gli operatori economici in possesso dei requisiti di ordine generale e di idoneità professionale di cui agli artt. 80 e 83 del D.Lgs. 50/2016 e che non si trovino in alcuna delle cause di esclusione previste dall'art. 80 del medesimo Decreto.

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 23.00 del 28/03/2021** 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: **"Materiale Optomeccanico vario - CIG Z0130F549A"** completa di:

- preventivo dei costi unitari e complessivi, con caratteristiche tecniche dei prodotti offerti e dell'eventuale codice di riferimento del produttore;
- fotocopia di un valido documento d'identità del Legale rappresentante o altra persona in grado di impegnare l'operatore economico;

L'offerta dovrà riportare i riferimenti:

CODICE IDENTIFICATIVO GARA (CIG): Z0130F549A

CUP: B54I19001460001

Tutta la documentazione indicata sopra 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 Responsabile della Sede Secondaria
di Sesto Fiorentino del CNR-INO
Dott. Marco Bellini