

**INO-CNR: Sede Secondaria di Sesto Fiorentino**
**c/o LENS.Via Nello Carrara, 1 - 50019 Sesto Fiorentino.Tel.: 055-4572090/2163/2169, Fax: 055-4574904. -**
**PROPOSTA di AGGIUDICAZIONE di BENI**

Al Responsabile del CNR-INO - Sede Secondaria di Sesto Fiorentino

Il Responsabile Unico del Procedimento Sacconi Leonardo

Vista la Determina a contrattare: Protocollo CNR\_INO num.1501 del 22/02/2021

Ritenuto di acquisire la fornitura mediante Acquisto fuori MEPA e con modalità: affidamento diretto art.36 D.Lgs 50/2016

Elenco degli operatori economici in grado di svolgere la fornitura, via EMail o WEB:

| Denominazione e/o Ragione Sociale | Codice Fiscale         | Data di Invio EMail | Totale Preventivo | File Preventivo Firmato            |
|-----------------------------------|------------------------|---------------------|-------------------|------------------------------------|
| <i>Thorlabs GmbH</i>              | <i>nocodicefiscale</i> | <i>16/02/2021</i>   | <i>6.224,87€</i>  | <i>ID3606Prev_ThorlabsGmb_.pdf</i> |
| <i>Edmund Optics</i>              | <i>nocodicefiscale</i> | <i>11/02/2021</i>   | <i>10.116,02€</i> | <i>ID3606Prev_EdmundOptic_.pdf</i> |
| <i>OptoSigma</i>                  | <i>nocodicefiscale</i> | <i>11/02/2021</i>   | <i>8.209,00€</i>  | <i>ID3606Prev_OptoSigma.pdf</i>    |

è stato valutato quanto pervenuto ed è stato riscontrato quanto segue:

I preventivi sono adeguati.

quindi si propone di aggiudicare la fornitura a Thorlabs GmbH per la seguente motivazione:

Il prezzo complessivo è il più basso.

E' stato rispettato il principio di rotazione di cui all'art. 30 comma 1 del D.Lgs. 50/2016 cioè non è stato reinvitato alla procedura il contraente uscente e/o l'operatore economico invitato e non affidatario del precedente affidamento nella stessa voce di spesa.

Propone l'aggiudicazione della fornitura alla ditta Thorlabs GmbH per un importo complessivo di 6.224,87 EUR IVA esclusa; l'offerta è ritenuta congrua e proficua, in rapporto alla qualità della prestazione, e rispetta gli attuali parametri di mercato.

Quindi chiede di procedere per addivenire all'acquisto dei seguenti beni:

| Descrizione   | Quantità | Valuta | Prezzo Unitario | Prezzo Totale |
|---|----------|--------|-----------------|---------------|
| Stage rotante ad alta precisione per prisma equilatero.   | 2        | EUR    | 319,69          | 639,38        |
| Piattino adattatore da inserire sopra lo stage rotante, per non far cadere il prisma dentro.                      | 2        | EUR    | 28,29           | 56,58         |
| Clamping arm regolabile per fissare prisma allo stage rotante.  | 2        | EUR    | 22,13           | 44,26         |
| Paletto di estensione da aggiungere al clamping arm per aumentarne l'altezza.                                     | 2        | EUR    | 5,02            | 10,04         |
| Prisma equilatero F2 da 50mm  | 2        | EUR    | 222,31          | 444,62        |
| Lampada, sorgente di luce bianca che emette nella regione spettrale compresa fra circa 400 a 2600 nm              | 1        | EUR    | 993,48          | 993,48        |
| Paletti bassi da montare sotto la lampada per aumentarne altezza.   | 2        | EUR    | 17,61           | 35,22         |
| Paletti più alti da montare sotto la lampada per aumentarne altezza, da utilizzare in alternativa ai precedenti.  | 2        | EUR    | 18,60           | 37,20         |
| Collimatore per la lampada.   | 1        | EUR    | 180,99          | 180,99        |
| Iride da montare sul collimatore.   | 1        | EUR    | 81,40           | 81,40         |
| Adattatore fra iride e collimatore.   | 1        | EUR    | 24,10           | 24,10         |
| Adattatore fra iride e collimatore, alternativo al precedente.  | 1        | EUR    | 24,10           | 24,10         |
| Supporto per agganciare il reticolo di diffrazione.   | 1        | EUR    | 161,32          | 161,32        |
| Apparato per fissare il supporto del reticolo di diffrazione ai paletti.  | 1        | EUR    | 36,23           | 36,23         |
| Paletto da 25 mm di altezza.  | 1        | EUR    | 18,60           | 18,60         |
| Lente cilindrica con lunghezza focale di circa 25 mm  | 1        | EUR    | 104,26          | 104,26        |
| Lente cilindrica con lunghezza focale di circa 50 mm  | 1        | EUR    | 116,07          | 116,07        |
| Lente cilindrica con lunghezza focale di circa 75 mm  | 1        | EUR    | 172,15          | 172,15        |
| Lente cilindrica con lunghezza focale di circa 100 mm   | 1        | EUR    | 116,07          | 116,07        |
| Lente cilindrica con lunghezza focale di circa 200 mm   | 1        | EUR    | 116,07          | 116,07        |
| Lente cilindrica con lunghezza focale di circa 400 mm   | 1        | EUR    | 116,07          | 116,07        |
| Lente cilindrica con lunghezza focale di circa 500 mm   | 1        | EUR    | 137,70          | 137,70        |
| Lente cilindrica con lunghezza focale di circa 700 mm   | 1        | EUR    | 116,07          | 116,07        |
| Lente cilindrica con lunghezza focale di circa 1000 mm  | 1        | EUR    | 116,07          | 116,07        |
| Lente cilindrica con lunghezza focale di circa 7.7 mm   | 1        | EUR    | 62,71           | 62,71         |
| Lente cilindrica con lunghezza focale di circa 150 mm   | 1        | EUR    | 116,07          | 116,07        |
| Supporto per lenti cilindriche da 30 mm.  | 1        | EUR    | 80,42           | 80,42         |
| Supporto per lenti cilindriche da 60 mm.  | 2        | EUR    | 93,21           | 186,42        |
| Paletti da 20 mm di altezza per i supporti delle lenti, pacchetto da 5.   | 1        | EUR    | 19,97           | 19,97         |
| Copri-paletti per permettere la regolazione in altezza delle lenti cilindriche, pacchetto da 5, altezza di 20 mm. | 1        | EUR    | 32,91           | 32,91         |

|   |   |     |        |                 |
|---|---|-----|--------|-----------------|
| Copri-paletti per permettere la regolazione in altezza delle lenti cilindriche, altezza di 25 mm. | 4 | EUR | 22,62  | 90,48           |
| Clamping forks per fissare i paletti al tavolo ottico, pacchetto da 5.                            | 1 | EUR | 46,49  | 46,49           |
| Teleobiettivo per telecamera, lunghezza focale di 8 mm  | 1 | EUR | 474,12 | 474,12          |
| Teleobiettivo per telecamera, lunghezza focale di 16 mm   | 1 | EUR | 448,54 | 448,54          |
| Supporto cinematico per prismi, con profondità di 54.4 mm , adatto anche per telecamere.          | 1 | EUR | 116,07 | 116,07          |
| Clamping arm regolabile per fissare telecamera al supporto cinematico, altezza di circa 40mm      | 2 | EUR | 22,13  | 44,26           |
| Paletto per regolare l'altezza del supporto cinematico, altezza di circa 20 mm                    | 1 | EUR | 4,44   | 4,44            |
| Copri-paletto con altezza di 20 mm  | 1 | EUR | 6,58   | 6,58            |
| Base rotante per copri paletto, pacchetto da 5.   | 1 | EUR | 97,87  | 97,87           |
| Kit cap screws M6   | 1 | EUR | 110,17 | 110,17          |
| Kit setscrew M6   | 1 | EUR | 97,64  | 97,64           |
| Kit cap screw M4  | 1 | EUR | 55,58  | 55,58           |
| Kit setscrew M4   | 1 | EUR | 110,17 | 110,17          |
| Screw thread adapter kit  | 1 | EUR | 125,91 | 125,91          |
| <b>Imponibile (no IVA) in EUR</b>   |   |     |        | <b>6.224,87</b> |

CIG: **Z3C30BD6A1**

Note: Spese di spedizione di 29,47 euro..

Sesto Fiorentino, 22 febbraio 2021

*Il Responsabile Unico del Procedimento*

