

**INO-CNR: Sede di Arcetri**

**Largo Enrico Fermi 6, 50125 - Firenze.Tel.: 055-23081. - www.ino.it**

**PROPOSTA di AGGIUDICAZIONE di BENI**

Al Direttore del CNR-INO

Il Responsabile Unico del Procedimento: Borri Simone

Vista la Determina a contrattare: Protocollo CNR\_INO num.9199 del 15/11/2021

Ritenuto di acquisire la fornitura mediante Acquisto fuori MEPA e con modalità: Affidamento Diretto secondo quanto previsto dall'art. 1 comma 2 lettera a) del D. L. 76/2020 convertito con modificazioni nella Legge 120/2020

Propone di utilizzare il preventivo di un solo operatore economico in quanto deve essere intesa come una consegna complementare effettuata dal fornitore originario e destinata al rinnovo parziale di forniture o di impianti o all'ampliamento di forniture o impianti esistenti, in quanto il cambiamento di fornitore obbligherebbe ad acquistare forniture con caratteristiche tecniche differenti, il cui impiego o la cui manutenzione comporterebbero incompatibilità o difficoltà tecniche sproporzionate.

Ovvero si tratta di ricambi relativamente a: Specchi ad alta riflettività per OPO acquistato con fattura num.:R-34508 del 12/08/2010

Per l'unico operatore economico in grado di svolgere la fornitura è stata individuata la seguente proposta:

Denominazione e/o Ragione Sociale: **Layertech GmbH**

Codice Fiscale: **nocodicefiscale**

Data Email, Web per Offerta/Preventivo: **20/10/2021**

Costo complessivo Preventivo: **7638,00 in EUR**

File del Preventivo/Offerta da Web o Email: **ID4290Prev\_LayertechGmbH\_.pdf**

VISTO che è 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 categoria merceologica CPV.

Propone l'aggiudicazione della fornitura dei Beni alla ditta Layertech GmbH per un importo complessivo di 7638,00 EUR esclusa IVA; 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 addvenire all'acquisto dei seguenti beni:

Descrizione	Quantità	Valuta	Prezzo Unitario	Prezzo Totale
Substrate:YAG   undop.   plane   Ø=12.7(-0.1)mm   t=3.0(±0.1)mm	7	EUR	104,50	731,50
Substrate:YAG   undop.   pl-concave   Ø=12.7(-0.1)mm   te=3.0(±0.1)mm, r=50 mm	6	EUR	166,25	997,50
Substrate:Fused silica   plane   Ø=6.35(-0.10)mm   d=4.0(±0.1)mm	3	EUR	28,00	84,00
Sputter coating run:HRu(0-10°,1905+3810nm)>99.8%	1	EUR	2.800,00	2.800,00
Sputter coating run:PRu(0-10°,1905nm)=98(±1)% + PRu(0-10°,3810nm)=94.0(±1.5)%	1	EUR	2.000,00	2.000,00
Sputter coating run:ARu(0-10°,1905nm)<0.25% + ARu(0-10°,3810nm)<0.25% on YAG	1	EUR	1.000,00	1.000,00
UPS standard come da offerta n.20030556 / 22.10.2021	1	EUR	25,00	25,00
			<b>Imponibile (no IVA) in EUR</b>	<b>7.638,00</b>

CIG: **ZCC33F6D23** CUP: **B56C18001590006**

Firenze, 17 novembre 2021

*Il Responsabile Unico del Procedimento*

