



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 Roati Giacomo

Vista la Determina a contrattare: Protocollo CNR\_INO num.1530 del 18/02/2020

Ritenuto di acquisire la fornitura mediante Acquisto fuori MEPA e con modalità: procedura negoziata art. 63 D.Lgs 50/2016

Per l'unico operatore economico in grado di svolgere la fornitura è stata individuata la seguente proposta, via Email o WEB:

Denominazione e/o Ragione Sociale: **TOPTICA Photonics AG**Codice Fiscale: **DE 192124378**Costo complessivo Preventivo: **11840,00 EUR**File del Preventivo dei prodotti ottenuto o via Email o WEB: **ID2893Prev\_.pdf**

La fornitura viene aggiudicata provvisoriamente alla ditta TOPTICA Photonics AG in quanto unico operatore economico in grado di adempiere alla fornitura richiesta

Non si applica il principio di rotazione in quanto il presente affidamento avviene tramite procedura negoziata art. 63 del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. all'unico operatore economico in grado di svolgere la fornitura.

Propone l'aggiudicazione della fornitura alla ditta TOPTICA Photonics AG per un importo complessivo di 11840,00 EUR IVA esclusa; l'offerta è ritenuta congrua e proficua, in rapporto alla qualità della prestazione, e rispetta gli attuali parametri di mercato.

Chiede che l'aggiudicatario venga esonerato dalla richiesta di garanzia definitiva di cui all'art. 103 del D. Lgs. 50/2016 perchè è comprovata la sua solidità e affidabilità; ed avendo l'operatore economico migliorato l'offerta economica con uno sconto pari a 119,59 (EUR) come previsto dal comma 11 del predetto art. 103

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

Descrizione	Quantità	Valuta	Prezzo Unitario	Prezzo Totale
#LD-0670-0035-AR-6 Laser diode (660-673)nm, 30mW, AR TE, 5.6mm, B1	1	EUR	1.380,00	1.380,00
DKH/PRO Diode and collimator mount pro	1	EUR	490,00	490,00
#RS-000003 Laser Diode, realignment DL (DFB)	1	EUR	780,00	780,00
GKK/PRO Grating kit pro	1	EUR	1.490,00	1.490,00
#TA-0670-0500-12 Tapered Amplifier Chip, 662 .. 674 nm, max. 500 mW	1	EUR	3.900,00	3.900,00
#RS-000006 TA-Chip, realignment TA pro	1	EUR	1.080,00	1.080,00
TA PRO TASK TASK TA pro	1	EUR	2.480,00	2.480,00
OK-001150 Tool	1	EUR	120,00	120,00
#DA-000113 Packaging, shipping out	1	EUR	120,00	120,00
			<b>Imponibile (no IVA) in EUR</b>	<b>11.840,00</b>

CIG: **ZB22C20C5E**

Note: Il costo di ciascun item e' considerato gia' con lo sconto del 1%.

Sesto Fiorentino, 19 febbraio 2020

Il Responsabile Unico del Procedimento