

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 Zavatta Alessandro

Vista la Determina a contrattare: Protocollo CNR_INO num.5527 del 02/07/2021

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, in seguito a consultazione svolta via EMail o WEB:

Denominazione e/o Ragione Sociale	Codice Fiscale	Data di Invio EMail	Totale Preventivo	File Preventivo Firmato
<i>dB electronic instruments srl</i>	<i>02302390154</i>	<i>02/07/2021</i>	<i>1941,06€</i>	<i>ID3930Prev_dBelectrni_.pdf</i>
<i>Thorlabs GmbH</i>	<i>nocodicefiscale</i>	<i>02/07/2021</i>	<i>1940,83€</i>	<i>ID3930Prev_ThorlabsGmb_.pdf</i>
<i>Newport Corporation</i>	<i>nocodicefiscale</i>	<i>29/06/2021</i>	<i>1519€</i>	<i>ID3930Prev_NewportCorp_.pdf</i>

è stato valutato quanto pervenuto ed è stato riscontrato quanto segue:
i preventivi sono adeguati, alcuni includono le spese di spedizione.

quindi si propone di aggiudicare la fornitura a Thorlabs GmbH per la seguente motivazione:
perchè seppur il prezzo non sia il minore, i prodotti offerti hanno specifiche tecniche aggiuntive migliorative per la finalità dell'acquisto.

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 1940,83 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 addvenire all'acquisto dei seguenti beni:

Descrizione	Quantità	Valuta	Prezzo Unitario	Prezzo Totale
InGaAs Switchable Gain, High Sensitivity PIN Amplified Detector, 950 - 1650 nm, 1 MHz - 1.5 GHz with power cord Europe	1	EUR	1.799,82	1.799,82
Single Mode Patch Cable, 1260-1625 nm, FC/APC, Ø3 mm Jacket, 5 m Long	1	EUR	61,24	61,24
Single Mode Patch Cable, 1260-1625 nm, FC/APC, Ø3 mm Jacket, 2 m Long	1	EUR	60,00	60,00
Shipping and Handling	1	EUR	19,77	19,77
			Imponibile (no IVA) in EUR	1.940,83

CIG: **Z4232562FE** CUP: **B56C17000370005**

Sesto Fiorentino, 02 luglio 2021

Il Responsabile Unico del Procedimento

