

**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.5647 del 07/07/2021

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>02118311006</i>	<i>02/07/2021</i>	<i>3696,21€</i>	<i>ID3950Prev_dBelectrni_.pdf</i>
<i>Newport Corporation</i>	<i>nocodicefiscale</i>	<i>02/07/2021</i>	<i>3658,10€</i>	<i>ID3950Prev_NewportCorp_.pdf</i>
<i>OptoSigma Europe SAS</i>	<i>nocodicefiscale</i>	<i>06/07/2021</i>	<i>3941,20€</i>	<i>ID3950Prev_OptoSigmaEu_.pdf</i>

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

quindi si propone di aggiudicare la fornitura a dB electronic instruments srl 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 dB electronic instruments srl per un importo complessivo di 3696,21 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
Ø1/2" Zero-Order Half-Wave Plate, Ø1" Mount, 850 nm Thorlabs WPH05M-850	1	EUR	420,02	420,02
Pigtailed Aspheric Collimator, EFL 11.10 mm, 850 nm, FC/APC Thorlabs CFS11-850-APC	3	EUR	320,68	962,04
Single Mode Patch Cable, 780 - 970 nm, FC/APC, Ø3 mm Jacket, 2 m Long Thorlabs P3-780A-FC-2	2	EUR	111,15	222,30
Fiber Polarization Controller, 3 Ø27 mm Paddles, 780HP, FC/APC Connectors Thorlabs FPC033	1	EUR	293,83	293,83
2x2 Wideband Fiber Optic Coupler, 850 ± 100 nm, 50:50 Split, FC/APC Connectors Thorlabs TW850R5A2	2	EUR	351,16	702,32
Polaris<sup>®</sup> Ø1" Mirror Mount, 2 Low-Profile Hex Adjusters Thorlabs POLARIS-K1-2AH	6	EUR	126,90	761,400
5/64" (2 mm) Hex Key Thumbscrew, 4 Pack Thorlabs HKTS-5/64	3	EUR	22,84	68,52
Ø25.0 mm Pedestal Pillar Post, M6 Taps, L = 25 mm Thorlabs RS1P/M	6	EUR	22,13	132,78
Passive Component Fiber Tray Thorlabs BFCT	2	EUR	20,06	40,12
Storage Reel for Patch Cables with Ø900 &#956;m Jackets Thorlabs FSR1	1	EUR	10,03	10,03
FC/APC to FC/APC Mating Sleeve, Narrow Key (2.0 mm), Square Flange Thorlabs ADAFC3	3	EUR	20,95	62,85
Shipping and handling	1	EUR	20,00	20,00
			<b>Imponibile (no IVA) in EUR</b>	<b>3.696,21</b>

CIG: **Z663267958** CUP: **B56C17000370005**

Sesto Fiorentino, 08 luglio 2021

*Il Responsabile Unico del Procedimento*

