

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.2127 del 04/03/2020

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
Newport Corporation	nocodicefiscale	27/04/2020	6364€	ID2951Prev_NewportCorp_.pdf
Thorlabs GmbH	nocodicefiscale	27/04/2020	5145,96€	ID2951Prev_ThorlabsGmb_.pdf
dB electronic instruments srl	02118311006	14/04/2020	5260,45€	ID2951Prev_dBelectrni_.pdf

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

I i preventivi sono omogenei per tempo di consegna e dpese di spedizione.

quindi si propone di aggiudicare la fornitura a dB electronic instruments srl per la seguente motivazione:

perchè seppur il prezzo non sia (di poco) il minore, i prodotti offerti hanno specifiche tecniche aggiuntive migliorative per la finalità dell'acquisto.

NON è stato rispettato il principio di rotazione di cui all'art. 30 comma 1 del D. Lgs. 50/2016 in quanto 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 per i seguenti motivi: vista la particolare struttura del mercato e della riscontrata effettiva assenza di alternative, tenuto conto del grado di soddisfazione maturato a conclusione del precedente rapporto contrattuale (esecuzione a regola d'arte e qualità della prestazione, nel rispetto dei tempi e costi pattuiti) e competitività del prezzo offerto rispetto alla media dei prezzi praticati nel settore di mercato di riferimento.

Propone l'aggiudicazione della fornitura alla ditta dB electronic instruments srl per un importo complessivo di 5260,45 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
BSW12 Ø1" 50:50 UVFS Plate Beamsplitter, Coating: 1.2 - 1.6 μm, t = 5 mm	2	EUR	105,24	210,48
PB-12.7B-1550 polarizing beam splitter cube, 0.5" side, 1550nm, BK7	2	EUR	155,00	310,00
BB111-E04 Ø1" (Ø25.4 mm) Zerodur[®] Broadband Dielectric Mirror, 1280-1600 nm	4	EUR	166,24	664,96
POLARIS-K1C4 Polaris® Clear-Edge Glue-In Ø1" Mirror Mount, 2 Adjusters with Side Holes	7	EUR	151,98	1.063,86
GMB1/M Ø25.4 mm Full Gimbal Mount, Metric, 360° Adjustable, One Retaining Ring Included	2	EUR	269,52	539,04
RS1P/M Ø25.0 mm Pedestal Pillar Post, M6 Taps, L = 25 mm - 10pcs pack	2	EUR	221,30	442,60
PS856 F2 Equilateral Dispersive Prism, 15 mm	1	EUR	91,73	91,73
LM05XY/M Translating Lens Mount for Ø1/2" Optics, 1 Retaining Ring Included, M4 Tap	2	EUR	137,70	275,40
CGTS-10 Glan Thompson Polarizing Beamsplitter Cubes, 350 nm – 2300 nm, 10x10mm clear aperture	1	EUR	950,00	950,00
AL1225-B Ø12.5 mm N-BK7 Aspheric Lens, f=25 mm, NA=0.23, ARC: 650-1050 nm	2	EUR	180,01	360,02
PB-12.7B-780 polarizing beam splitter cube, 0.5" side, 780nm, BK7	1	EUR	150,00	150,00
CF125C/M-P5 Clamping Fork, 31.5 mm Counterbored Slot, M6 x 1.0 Captive Screw, 10 pcs Pack	2	EUR	101,18	202,36
			Imponibile (no IVA) in EUR	5.260,45

CIG: **Z592CCE39E**

Sesto Fiorentino, 27 aprile 2020

Il Responsabile Unico del Procedimento

