

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: Borri Simone

Vista la Determina a contrattare: Protocollo CNR_INO num.4834 del 08/06/2022

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 accessori relativamente a: Componenti ottiche e optomeccaniche per realizzazione interferometro acquistato con fattura num.:517/22 del 14/04/2022

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

Denominazione e/o Ragione Sociale: **dB Electronics**

Codice Fiscale: **02302390154**

Data Email, Web per Offerta/Preventivo: **10/06/2022**

Costo complessivo Preventivo: **2.871,53 in EUR**

File del Preventivo/Offerta da Web o Email: **ID4758Prev_dBElectronics_.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 dB Electronics per un importo complessivo di 2.871,53 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 |
|---|----------|--------|-----------------------------------|-----------------|
| PFC780A - Fused Fiber Polarization Combiner/Splitter, 780 ± 15 nm, FC/APC | 1 | EUR | 540,41 | 540,41 |
| IO-F-780APC - Fiber Isolator, 780 nm, SM, 2 W, FC/APC | 1 | EUR | 1.701,90 | 1.701,90 |
| P3-780Y-FC-5 - Single Mode Patch Cable, 780 - 970 nm, FC/APC, Ø900 μm Jacket, 5 m Long | 2 | EUR | 122,22 | 244,44 |
| MBH4545/M - Aluminum Breadboard, 450 mm x 450 mm x 19.05 mm, M6 Taps | 1 | EUR | 364,7800 | 364,78 |
| Spese di spedizione come da offerta 568/22 del 10/06/2022 | 1 | EUR | 20,00 | 20,00 |
| | | | Imponibile (no IVA) in EUR | 2.871,53 |

CIG: **ZC636C2D47** CUP: **B15F21000390005**

Sesto Fiorentino, 10 giugno 2022

Il Responsabile Unico del Procedimento

