

**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: Minardi Francesco

Vista la Determina a contrattare: Protocollo CNR\_INO num.8583 del 28/10/2021

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 il/i prodotto/i dalla ditta è l'unico che ci permette di raggiungere le finalità previste ed è fornito unicamente dall'operatore economico selezionato e si allega la Dichiarazione di unicità rilasciata dal Produttore e denominata: ID4241\_Unico.pdf

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

Denominazione e/o Ragione Sociale: **dB electronic instruments srl**

Codice Fiscale: **02302390154**

Data Email, Web per Offerta/Preventivo: **25/10/2021**

Costo complessivo Preventivo: **4074,45 in EUR**

File del Preventivo/Offerta da Web o Email: **ID4241Prev\_dBelectronicinstrum\_.pdf**

NON è stato rispettato il principio di rotazione di cui all'art. 30 comma 1 del D. Lgs. 50/2016 in quanto il presente affidamento avviene all'unico operatore economico in grado di svolgere la fornitura come sopra specificato.

Propone l'aggiudicazione della fornitura dei Beni alla ditta dB electronic instruments srl per un importo complessivo di 4074,45 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 addivenire all'acquisto dei seguenti beni:

Descrizione	Quantità	Valuta	Prezzo Unitario	Prezzo Totale
Cavità Fabry-Perot per luce a 780nm, larghezza di riga < 1 MHz	1	EUR	3.176,05	3.176,05
Alimentatore per cavità	1	EUR	878,40	878,40
Le eventuali spese accessorie (trasporto, imballo ecc.)	1	EUR	20,00	20,00
			<b>Imponibile (no IVA) in EUR</b>	<b>4.074,45</b>

CIG: **Z8733DD450** CUP: **B56C18001590006**

Sesto Fiorentino, 11 novembre 2021

*Il Responsabile Unico del Procedimento*

