

**INO-CNR: Sede Secondaria di Napoli**

**c/o Comprensorio Olivetti Via Campi Flegrei 34 - 80078 Pozzuoli (NA). Tel.: 081-8675424/6, Fax: 081-8675420.**

**- <http://www.ino.it/Napoli>**

**PROPOSTA di AGGIUDICAZIONE di BENI**

Al Responsabile del CNR-INO - Sede Secondaria di Napoli

Il Responsabile Unico del Procedimento: Parisi Maria

Vista la Determina a contrarre: Protocollo CNR\_INO num.159527 del 25/05/2023

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

E' stato pubblicato un avviso di indagine di mercato, con richiesta di offerta/preventivo, sull'apposita pagina del sito Istituzionale URP del CNR - Gare e Appalti, con Protocollo CNR-INO num.191151 del 21/06/2023, per l'individuazione dell'operatore economico da selezionare per l'affidamento dei Beni oggetto della Determina a Contrarre;

Viste le offerte presentate entro il termine del 18/07/2023 alle 23:59 da parte di 3 operatori economici, come di seguito specificato:

Denominazione e/o Ragione Sociale	Codice Fiscale	Data dell'Offerta	Totale Offerta	Valuta	File Preventivo/Offerta Firmato
Laser Optronic s.r.l.	06109950151	04/07/2023	18.449,00	EUR	ID5554UrpOff_LaserOptronicr1.pdf
ON OPTICS! SNC	03993290133	10/07/2023	13.600,00	EUR	ID5554UrpOff_ONOPTICS!SNC.pdf
dB electronic instruments srl	02118311006	10/07/2023	18.550,00	EUR	ID5554UrpOff_dBelectronicinstrum_.pdf

- è stato valutato quanto pervenuto ed è stato riscontrato che:

Non tutte le offerte sono adeguate.

quindi si propone di aggiudicare la fornitura a Laser Optronic s.r.l. per la seguente motivazione:

La manifestazione di interesse presentata da:

- "Laser Optronic s.r.l." il 04/07/2023 rispetta tutte le richieste tecniche dell'avviso,

- "ON OPTICS! SNC" del 10/07/2023 non rispetta alcune delle richieste tecniche dell'avviso,

tra le varie, in particolare l'altezza del tavolo ottico e la regolazione dell'altezza dei supporti isolanti non corrispondono alle richieste tecniche specifiche.

- "dB electronic instruments srl" il 10/07/2023 non rispetta alcune delle richieste tecniche dell'avviso,

in particolare la richiesta prevede un set di 4 supporti isolanti (separati) ognuno con capacità di carico 907 kg (per un totale di 3628 kg) mentre viene offerto un sistema di supporti isolanti con tiranti con capacità di 1800kg e la regolazione in altezza non è fornita.

Pertanto non possiamo aggiudicare a "ON OPTICS! SNC" e "dB electronic instruments srl".

e aggiudichiamo a "Laser Optronic" che è l'unica a rispettare tutte le richieste.

Non si applica il principio di rotazione in quanto il presente affidamento avviene tramite procedura aperta al mercato mediante indagine di mercato pubblicata su URP CNR e non si è operato alcuna limitazione in ordine al numero di operatori economici tra i quali effettuare la selezione di cui all'art. 30 comma 1 del D. Lgs. 50/2016.

Propone l'aggiudicazione della fornitura dei Beni alla ditta Laser Optronic s.r.l. per un importo complessivo di 18.449,00 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
Tavolo ottico da laboratorio 1500 x 1800 mm (MOD. M-RS2000-56-8)	1	EUR	7.333,00	7.333,00
Set di 4 supporti pneumatici per tavolo ottico da laboratorio (MOD. S-2000A-423.5)	2	EUR	4.808,00	9.616,00
Servizio di scarico, movimentazione e installazione in laboratorio	1	EUR	1.500,00	1.500,00
<b>Imponibile (no IVA) in EUR</b>				<b>18.449,00</b>

CIG: **ZE13B60812** CUP: **B55F21007040002**

Napoli, 27 luglio 2023

*Il Responsabile Unico del Procedimento*

*Maria Parisi*