



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 Roati Giacomo

Vista la Determina a contrattare: Protocollo CNR_INO num.834 del 31/01/2020

Ritenuto di acquisire la fornitura mediante Acquisto fuori MEPA e con modalità: affidamento diretto art.36 D.Lgs 50/2016

E' stato pubblicato un avviso di indagine di mercato sull'apposita pagina del sito Istituzionale URP del CNR - Gare e Appalti, con Protocollo CNR-INO num.1201 del 10/02/2020, per l'individuazione di operatori economici che dovranno presentare anche un'offerta per l'affidamento della fornitura;

Viste le candidature presentate entro il termine del 27/02/2020 alle 23:59 da parte di 1 operatori economici, come di seguito specificato:

Denominazione e/o Ragione Sociale	Codice Fiscale	Data di Candidatura	Totale Preventivo	File Candidatura Firmato Digitalmente
dB electronic instruments srl	02302390154	13/02/2020	6.724,47€	ID2809Cand_dBelectrni_.pdf

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

Il preventivi e' adeguato alla richiesta.

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

La ditta dB electronic instruments srl e' l'unica ad aver fornito un preventivo congruo alle richieste sia riguardo al materiale che al costo.

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 alla ditta dB electronic instruments srl per un importo complessivo di 6.724,47 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
Diodo laser tipo 0638L-15A-NI-PT-NF - di INTEGRATED OPTICS o compatibili	1	EUR	2.070,00	2.070,00
Break-out-Box tipo AM-C8 di INTEGRATED OPTICS o compatibili	1	EUR	150,00	150,00
Optical Breadboard Adapter tipo AM-H7 - di INTEGRATED OPTICS o compatibili	1	EUR	25,00	25,00
18W USB power supply tipo AM-P7-EU - di INTEGRATED OPTICS o compatibili	1	EUR	25,00	25,00
Modulatori acusto ottici per luce infrarossa tipo 3110-191 Gooch & Housego o compatibili	4	EUR	950,00	3.800,00
Iridi montabili tipo ID25/M Thorlabs o compatibili	3	EUR	55,33	165,99
Iridi montabili tipo ID15/M Thorlabs o compatibili	3	EUR	55,09	165,27
Iridi montabili tipo ID50/M Thorlabs o compatibili	2	EUR	118,03	236,06
Post holders tipo MS05R/M Thorlabs o compatibili	15	EUR	5,81	87,150
Spese di spedizione	1	EUR	0,00	0,00
			Imponibile (no IVA) in EUR	6.724,47

CIG: ZEC2BE2537

Sesto Fiorentino, 05 marzo 2020

Il Responsabile Unico del Procedimento

Giacomo Roati