

INO-CNR: Sede di Arcetri

Largo Enrico Fermi 6, 50125 - Firenze. Tel.: 055-23081. - www.ino.it

**PROPOSTA di AGGIUDICAZIONE di BENI**

Al Direttore del CNR-INO

Il Responsabile Unico del Procedimento Barucci Marco

Vista la Determina a contrattare: Protocollo CNR\_INO num.9604 del 06/11/2019

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 Invia EMAIL	Totale Preventivo	File Preventivo Firmato
dB electronic instruments	02302390154	05/11/2019	4704,12€	ID2577Prev_dBelectrni_.pdf

è stato valutato quanto pervenuto ed è stato riscontrato quanto segue:  
il preventivo è adeguato.

quindi si propone di aggiudicare la fornitura a dB electronic instruments per la seguente motivazione:  
perché il prezzo complessivo è in linea con le quotazioni on-line.

E' 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 voce di spesa.

Propone l'aggiudicazione della fornitura alla ditta dB electronic instruments per un importo complessivo di 4704,12 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
Protected Silver Reflective Collimator, 450 nm - 20 µm, Ø2 mm Beam, FC/APC (Thorlabs RC02APC-P01 o equivalente)	2	EUR	878,40	1.756,80
Protected Silver Reflective Collimator, 450 nm - 20 µm, Ø4 mm Beam, SMA (Thorlabs RC04SMA-P01 o equivalente)	1	EUR	878,40	878,40
InF3 Single Mode Fiber Patch Cable, 3.2 - 5.5 µm, FC/APC, 1 m (Thorlabs P3-32F-FC-1 o equivalente)	2	EUR	300,01	600,02
Ø1" IR Bandpass Filter, CWL = 1.75 µm, FWHM = 500 nm (Thorlabs FB1750-500 o equivalente)	1	EUR	300,99	300,99
Ø1" IR Bandpass Filter, CWL = 2.25 µm, FWHM = 500 nm (Thorlabs FB2250-500 o equivalente)	1	EUR	300,99	300,99
Kapton Tape, 3/4" Wide x 36 yd Long (1.9 cm x 32.9 m) (Thorlabs KAP22-075 o equivalente)	2	EUR	16,23	32,46
TEC Driver, THT Package with Heatsink, ±2.0 A, Compatible with 10 kΩ #937; Thermistor (Thorlabs MTD1020T o equivalente)	3	EUR	58,04	174,12
Ø1" Adjustable Lens Tube, 0.31" Travel Range (Thorlabs SM1V05 o equivalente)	3	EUR	28,32	84,96
Ø200 µm, 0.20 NA ZrF4 Multimode Patch Cable, SMA905, 2 m (Thorlabs MZ21L2 o equivalente)	1	EUR	513,460	513,460
Standard SMA905 Multimode Connector, Ø340 µm Bore, SS Ferrule (Thorlabs 10340A o equivalente)	3	EUR	10,32	30,96
Standard SMA905 Multimode Connector, Ø270 µm Bore, SS Ferrule (Thorlabs 10270A o equivalente)	3	EUR	10,32	30,96
<b>Imponibile (no IVA) in EUR</b>				<b>4.704,12</b>

CIG: ZFA2A7DEA9

Firenze: 06 novembre 2019

Il Responsabile Unico del Procedimento

*Marco Barucci*