

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 Borri Simone

Vista la Determina a contrattare: Protocollo CNR_INO num.8684 del 25/11/2020

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

E' stato consultato il Catalogo e le iniziative del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA) ed è stata verificata la disponibilità e la qualità del prodotto oggetto della procedura di acquisto.

Si è proceduto alla Richiesta Di Offerta (RDO) MePA num.2706711 pubblicata il 03/12/2020 ed inoltrata a tutti i fornitori del Bando\Categoria denominato: 'Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica (BENI)' a cui hanno risposto 3 operatori economici, con il seguente esito:

ANAGRAFICA del FORNITORE/DITTA INVITATO		STATO OFFERTA			TOTALE	OFFERTA ORIGINALE FIRMATA
Denominazione / Ragione Sociale	Codice Fiscale	Ricevuta	Valida	Esclusa	OFFERTA	Allegato in P7M o pdf
Nikon Instruments s.p.a.	04488650484	X	X		8980,00€	ID3379OfEc_NikonInstru_.pdf
Test Scientific s.r.l.	03721100547	X		X		
Leica Microsystems	09933630155	X	X		8139,40€	ID3379OfEc_LeicaMicros_.pdf

La fornitura viene aggiudicata provvisoriamente alla ditta Leica Microsystems perchè con il prezzo più basso.

Non si applica il principio di rotazione in quanto l'affidamento avviene tramite procedura aperta al mercato mediante RDO inoltrata a tutti gli operatori economici iscritti al Bando/Categoria Mepa: 'Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica (BENI)' 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 Leica Microsystems per un importo complessivo di 8139,40 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 addivenire all'acquisto dei seguenti beni:

Descrizione	Quantità	Valuta	Prezzo Unitario	Prezzo Totale
Stereomicroscopio con ingrandimenti fino almeno 60x, distanza di lavoro fino almeno a 10 cm, illuminazione LED orientabile, fotocamera alta definizione	1	EUR	8.139,40	8.139,40
			Imponibile (no IVA) in EUR	8.139,40

CIG: **ZA62F8778E**

Note: Aggiudicazione provvisoria completata.

Firenze, 08 febbraio 2021

Il Responsabile Unico del Procedimento

