

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: Patrizi Barbara

Vista la Determina a contrattare: Protocollo CNR_INO num.4047 del 12/05/2022

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

La scelta di utilizzare il preventivo di un solo operatore economico è motivata come segue:

Sulla base di ricerche informali di mercato risulta che il costo della fornitura richiesta è congruo rispetto ad altri fornitori.

Per la fornitura è stata effettuata un'indagine di mercato ed è stata verificata la disponibilità e la qualità del prodotto oggetto della procedura di acquisto ed è stata individuata la seguente proposta:

Denominazione e/o Ragione Sociale: **ON OPTICS! SNC**

Codice Fiscale: **03993290133**

Data Email, Web per Offerta/Preventivo: **10/05/2022**

Costo complessivo Preventivo: **1.237,74 in EUR**

File del Preventivo/Offerta da Web o Email: **ID4712Prev_ONOPTICS!SNC_.pdf**

VISTO che è 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 categoria merceologica CPV.

Propone l'aggiudicazione della fornitura dei Beni alla ditta ON OPTICS! SNC per un importo complessivo di 1.237,74 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
Piastra montaggio specchi parabolici (47-111 Mounting Plate for 25.4mm Diameter Off-Axis Mirrors)	2	EUR	107,11	214,22
Filtro ottico a 254 nm (67-809 254nm CWL, 40nm FWHM, 25mm Mounted Diameter)	1	EUR	236,42	236,42
Filtro passalungo a 425 nm (84-742 425nm 25mm Dia., High Performance Longpass Filter)	1	EUR	236,42	236,42
Lente asferica (1050-1600 nm) (87-155 LightPath 355230 6.33mm Dia., 0.55 NA, BBAR (1050-1600nm), Molded Aspheric Lens)	1	EUR	72,00	72,00
Specchi parabolici di alluminio, 1 pollice (37-233 25.4mm Dia. x 50.8mm EFL, UV Enhanced Aluminum 50Å 90° Off-Axis Mirrors)	2	EUR	224,84	449,68
Shipping and handling	1	EUR	29,00	29,00
			Imponibile (no IVA) in EUR	1.237,74

CIG: **ZF436659A3**

Sesto Fiorentino, 12 maggio 2022

Il Responsabile Unico del Procedimento

