

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: Catani Jacopo

Vista la Determina a contrarre: Protocollo CNR_INO num.8534 del 13/10/2022

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

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.88 del 25/10/2022, 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 11/11/2022 alle 23:59 da parte di uno solo operatore economico, come di seguito specificato:

Denominazione e/o Ragione Sociale	Codice Fiscale	Data dell'Offerta	Totale Offerta	Valuta	File Preventivo/Offerta Firmato
Hamamatsu Photonics Italia	10247190159	02/11/2022	1267,08	EUR	ID4974UrpOff_HamamatsuPhotonicsL_.pdf

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

Il preventivo è adeguato alle richieste tecniche.

quindi si propone di aggiudicare la fornitura a Hamamatsu Photonics Italia per la seguente motivazione:

L'offerta della ditta Hamamatsu Photonics Italia Srl e' l'unica pervenuta, risulta adeguata tecnicamente e rispetta i parametri di mercato.

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 Hamamatsu Photonics Italia per un importo complessivo di 1267,08 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
fotodiodo valanga 5 mm area attiva 400-1000 nm min 400 MHz S2385	2	EUR	324,00	648,00
fotodiodo valanga 3 mm area attiva 400-1000 nm min 120 MHz S2384	2	EUR	206,36	412,72
fotodiodo valanga 1 mm area attiva 400-1000 nm min 40 MHz S3884	2	EUR	103,18	206,36
Imponibile (no IVA) in EUR				1.267,08

CIG: **Z47381D3F4** CUP: **B55F21007910001**

Note: Offerta ha data successiva alla chiusura della gara perché è stata richiesta all'Azienda dalla nostra Amm.ne una versione corretta per mero errore dell'indirizzo della sede di destinazione. Il quantitativo, prezzo e tipologia di materiali sono invariati.

Prezzo per la spedizione 15,49 EUR.

Sesto Fiorentino, 17 novembre 2022

Il Responsabile Unico del Procedimento

