

INO-CNR: Sede Secondaria di Sesto Fiorentino - LENS

c/o LENS, Via Nello Carrara, 1 - 50019 Sesto Fiorentino (FI).Tel.: 055-4572090/2163/2169, Fax: 055-4574904. -

PROPOSTA di AGGIUDICAZIONE di BENI

Al Responsabile del CNR-INO - Sede Secondaria di Sesto Fiorentino - LENS

Il Responsabile Unico del Procedimento: Credi Caterina

Vista la Determina a contrarre: Protocollo CNR_INO num.113133 del 14/04/2023

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.130624 del 03/05/2023, 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 20/05/2023 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 |
|-----------------------------------|----------------|-------------------|----------------|--------|--------------------------------------|
| Rimas Engineering S.R.L. | 02517020695 | 22/03/2023 | 432,00 | EUR | ID5448UrpOff_RimasEngineeringSRL.pdf |

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

L'unica offerta pervenuta, ossia quella della ditta Rimas Engineering S.R.L., e' adeguata e coerente con quanto richiesto.

quindi si propone di aggiudicare la fornitura a Rimas Engineering S.R.L. per la seguente motivazione:

si propone di aggiudicare la fornitura a Rimas Engineering S.R.L. perché l'offerta presentata per i consumabili in questione e' adeguata alla richiesta 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 Rimas Engineering S.R.L. per un importo complessivo di 432,00 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 |
|---|----------|--------|-----------------|---------------|
| vasca resina RX195 in materiale trasparente per stampante 3D stereolitografica XFBA2500HD | 2 | EUR | 85,00 | 170,00 |
| set di 2 cartucce di resina fotoreticolabile VITRA 430 | 2 | EUR | 75,00 | 150,00 |
| set di 2 cartucce di resina fotoreticolabile Therma 294 | 1 | EUR | 100,00 | 100,00 |
| spese di trasporto | 1 | EUR | 12,00 | 12,00 |
| Imponibile (no IVA) in EUR | | | | 432,00 |

CIG: **ZF43AFB19D** CUP: **B53C22004730006**

Sesto Fiorentino, 25 maggio 2023

Il Responsabile Unico del Procedimento

