

Bologna, 15/12/2022

Prot. n. 2512/2022

Tit. 07 Cl. 04

AVVISO INDAGINE DI MERCATO CON RICHIESTA DI PREVENTIVI

Procedura di affidamento diretto ex art.36 comma 2 lettera a) D. Lgs n.50/2016

Codice dei contratti pubblici per la fornitura di materiale elettronico

L'I.N.A.F. Istituto di Radioastronomia di Bologna, effettua un'indagine di mercato allo scopo di individuare degli Operatori Economici in grado di effettuare la fornitura del seguente materiale:

Fornitura e consegna di n.150 Schede FE BEST, n.105 Schede VoltProt_BEST_Rev1 e n.40 Schede VoltProt_1N (vedere Capitolato tecnico - Allegato 1)

Importo stimato posto a base di gara: 39.000€

Requisiti richiesti: agli Operatori Economici che intendono presentare la propria manifestazione di interesse:

- assenza delle cause di esclusione di cui all'art. 80 del D.lgs. 50/2016;
- possesso dei requisiti di idoneità professionale di cui all'art. 83 comma 3 del D.lgs. 50/2016;
- ottemperanza alla legge 136/2010 in materia di tracciabilità dei flussi finanziari, con apertura di un conto dedicato, anche in via non esclusiva, alle commesse pubbliche.

Per manifestare il proprio interesse, l'Operatore Economico deve necessariamente inviare:

- **Offerta economica;**

- l'allegato "**Dich. sost. ex art.80**" compilato e firmato, assieme alla copia di documento d'identità in corso di validità;

- l'allegato "**Modulo tracciabilità**" compilato e firmato,

entro e non oltre il giorno **12/01/2023**, alle **ore 13:00** sulla piattaforma INAF U-BUY.

Nel caso di offerte in un numero maggiore di 5, la Stazione appaltante provvederà ad un sorteggio.

Il presente avviso viene pubblicato sulla piattaforma INAF U-BUY:

<https://inaf.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/it/homepage.wp>, sezione "avvisi pubblici in corso" per la durata di 18 giorni LAVORATIVI.

Vi ricordiamo che, a chiusura dell'ordine, verrà richiesto il pagamento di una marca da bollo da 16€ (1 bollo da 16€ per ogni foglio componente il contratto di stipula, il capitolato tecnico e il disciplinare di gara, dove per foglio si intende composto da 4 facciate).

Il Direttore
Dr.ssa Tiziana Venturi

