



RICHIESTA MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER LA FORNITURA DI UN' APPARECCHIATURA AUTOMATICA PER CRIO FISSAZIONE E VETRIFICAZIONE AD IMMERSIONE IN GAS CRIOGENICI LIQUEFATTI DI CAMPIONI PER MICROSCOPIA ELETTRONICA A FAVORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SIENA − CIG Z581B2C50A (€ 37.000)

Il Dipartimento di Scienze della Vita - Università degli Studi di Siena, organismo di diritto pubblico, con sede presso il complesso scientifico di San Miniato - in via Aldo Moro, 2 – 53100 Siena, codice NUTS: ITE19, le cui principali attività esercitate attengono all'istruzione superiore, alla ricerca scientifica, alla formazione scientifica e professionale, innovazione scientifica e tecnologica e al trasferimento tecnologico, ha intenzione di effettuare un affidamento per la fornitura di un' apparecchiatura automatica per crio-fissazione e vetrificazione ad immersione in gas criogenici liquefatti di campioni per microscopia elettronica per le esigenze connesse alle attività di ricerca che si svolgono nell'ambito del Dipartimento (CPV 38000000-5 Attrezzature da laboratorio, ottiche e di precisione - escluso vetri).

L'attrezzatura richiesta dovrà avere le seguenti caratteristiche minime:

- a) Controllo automatico dei tempi di deposizione e di blottaggio
- b) Possibilità di effettuare cicli multipli di blottaggio sullo stesso campione
- c) Controllo della temperatura di lavoro fra +4 e +60°C
- d) Mantenimento dell'umidità relativa di lavoro su valori impostati dall'operatore e fino al 100%

L'importo massimo dell'affidamento è previsto in € 37.000,00, oltre oneri fiscali.

La procedura è rivolta agli Operatori economici in possesso dei seguenti requisiti minimi:

- a) assenza di motivi di esclusione dalle partecipazione a una procedura di appalto pubblico ai sensi dell'art. 80 del d.lgs. 50/2016;
- b) iscrizione nel registro della camera di commercio, industria, artigianato e agricoltura;
- c) aver realizzato negli ultimi tre anni un fatturato annuo di almeno € 50.000,00 per forniture di strumentazioni scientifiche;

Gli Operatori economici in possesso dei requisiti sopra richiamati possono manifestare l'interesse alla procedura di affidamento del servizio sopra richiamato inviando la propria candidatura (compilando il modello allegato), al seguente recapito, PEC: pecdsv@pec.unisipec.it entro il 30 settembre 2016.

Si precisa che – a pena di esclusione – nell'oggetto della mail di candidatura dovrà essere specificato il codice CIG di riferimento (CIG Z581B2C50A).

Tutte le informazioni relative alla presente procedura saranno consultabili al seguente link: http://www.unisi.it/ateneo/adempimenti/amministrazione-trasparente/bandi-di-gara-e-contratti/avvisi-bandi-e-inviti Informazioni o chiarimenti possono essere richiesti al RUP, Dr. Fabio Semplici, alla seguente mail: gare@unisi.it

Siena, data della firma digitale

Il Responsabile Unico del Procedimento Dr.ssa Antonella Di Bello