



Area Affari Generali, Appalti e Sanità
Settore Approvvigionamenti, Contabilità e Coordinamento

Rep. n. 8766/2019
Prot. n. 284817 del 14.11.2019

OGGETTO: PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI PREVENTIVI EX ART 36 CO.2 LETT.B) DEL D.LGS. 50/2016 PER LA FORNITURA DI UN LASERVIBROMETRO A SCANSIONE E SERVIZI ANNESSI DA DESTINARSI AL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, CHIMICA, AMBIENTALE E DEI MATERIALI - DICAM DELL'ALMA MATER STUDIORUM - UNIVERSITÀ DI BOLOGNA PER LE ATTIVITÀ DI RICERCA DELL'ATENEO – DETERMINA A CONTRARRE E APPROVAZIONE ATTI.

LA DIRIGENTE

- VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione rep. n. 37/2019, prot. n. 11926 del 29.01.2019 di approvazione del piano triennale degli acquisti di beni e servizi ai sensi dell'art.21 del D.lgs. 50/2016;
- PRESO ATTO** della necessità di procedere all'acquisizione di laservibrometro a scansione e servizi annessi da destinarsi al Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica, Ambientale e dei Materiali - DICAM dell'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna per le attività di ricerca dell'Ateneo;
- VISTO** il provvedimento del Direttore Generale Rep. n. 7328/2019, Prot. n. 222246 del 25.09.2019 che ha disposto, in particolare, l'attribuzione all'Area Affari Generali, Appalti e Sanità della competenza alla gestione del procedimento di affidamento e stipula del contratto di cui in oggetto di importo inferiore alla soglia comunitaria;
- VISTI** i decreti del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica, Ambientale e dei Materiali Repertorio n. 689/2019 Prot. n. 4127 del 08.11.2019 e Repertorio n. 153/2017 Prot. n. 2900 del 03.10.2017, con cui sono stati individuati rispettivamente quale responsabile del procedimento l'Ing. Nicola Testoni e quale referente tecnico il Prof. Alessandro Marzani;
- VISTO** il decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica, Ambientale e dei Materiali Rep. n. 703/2019 Prot. n. 4198 del 13.11.2019 che ha disposto l'approvazione della Relazione Tecnico Illustrativa e del Capitolato Tecnico, contenenti gli elementi e le caratteristiche essenziali del progetto e la relativa copertura finanziaria per la fornitura dell'attrezzatura in oggetto;
- CONSIDERATO** che nella Relazione Tecnico Illustrativa sono state individuate le seguenti caratteristiche essenziali della procedura:
- Oggetto dell'appalto**
Fornitura di un laservibrometro a scansione e servizi annessi.
- Valore dell'appalto**
Ai sensi dell'art. 35 del Codice, il valore massimo complessivo presunto dell'appalto è pari a € 135.000,00 (*centotrentacinquemila/00*) Iva esclusa. L'importo a base di gara è pari a € 135.000,00 (*centotrentacinquemila/00*) al netto di Iva e/o di altre imposte e contributi di legge, nonché degli eventuali oneri per la sicurezza dovuti a rischi interferenziali.



Area Affari Generali, Appalti e Sanità
Settore Approvvigionamenti, Contabilità e Coordinamento

L'importo degli oneri per la sicurezza da rischi interferenziali e/o altre imposte e contributi di legge è pari a zero e non è soggetto a ribasso. Trattandosi di appalto di fornitura con posa in opera che include altresì ulteriori servizi accessori, ai sensi dell'art. 23, comma 16, del Codice l'importo posto a base di gara comprende i costi della manodopera che l'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna ha stimato di circa € 1.730,71.

Procedura di affidamento

Affidamento ai sensi dell'art. 36, co. 2, lett. b) del D.lgs. n. 50/2016, previa valutazione di preventivi in base al criterio qualità/prezzo, mediante richiesta di offerta (RDO) aperta. La procedura verrà espletata tramite il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione di Consip (MEPA).

Requisiti di partecipazione

1) requisiti generali: sono esclusi dalla gara gli operatori economici per i quali sussistono cause di esclusione di cui all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016. Ai sensi dell'art.36, c. 6-ter del Codice, si procederà alla verifica di tali requisiti esclusivamente sul soggetto affidatario, qualora il medesimo non rientri tra gli operatori economici verificati a campione ai sensi del comma 6-bis dell'art. 36 del Codice;

2) requisiti di idoneità: Iscrizione nel registro tenuto dalla Camera di commercio industria, artigianato e agricoltura oppure nel registro delle commissioni provinciali per l'artigianato per attività coerenti con quelle oggetto della presente procedura di gara. Il concorrente non stabilito in Italia ma in altro Stato Membro o in uno dei Paesi di cui all'art. 83, comma 3 del Codice, presenta dichiarazione giurata o secondo le modalità vigenti nello Stato nel quale è stabilito.

Criterio di aggiudicazione

I preventivi saranno valutati sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo.

La valutazione del progetto tecnico e della proposta economica sarà effettuata in base ai seguenti punteggi:

	Punteggio massimo
Progetto tecnico	70
Proposta economica	30
Totale	100

Il punteggio del progetto tecnico sarà attribuito sulla base dei criteri di valutazione elencati nella Relazione Tecnico Illustrativa allegata al presente provvedimento;

VERIFICATO che non sussistono al momento convenzioni inerenti all'oggetto della fornitura attive sulla piattaforma Consip S.p.A., né sulla centrale di committenza regionale, ma che il CPV ad essa associato (CPV: 38434400-0 Analizzatori di vibrazioni) è presente all'interno del Bando "Ricerca, Rilevazione Scientifica e Diagnostica" del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione di Consip (MEPA);

PRESO ATTO che l'importo a base di gara e i costi connessi trovano copertura finanziaria sul progetto Dipartimenti di Eccellenza (CUP J36C18001760005) e, per la quota di cofinanziamento, sui progetti ECO-I Marzani (CUP J31J12003810005) – voce co.an CA.EA.01.02.03 Attrezzature Scientifiche – esercizio 2019, di cui è responsabile il Prof. Alessandro Marzani;

PRESO ATTO che la delibera ANAC n. 1174 del 19 dicembre 2018 quantifica in euro 30,00 il contributo a carico della stazione appaltante in relazione al valore dell'appalto e che tale contributo



Area Affari Generali, Appalti e Sanità
Settore Approvvigionamenti, Contabilità e Coordinamento

trova copertura sul progetto ECO-I Marzani (CUP J31J12003810005), voce co.an CA.EC.05.01.04 Imposte, tasse e altri oneri indiretti, di cui è titolare Prof. Alessandro Marzani;

- VISTO** il D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50;
- VISTO** l'art. 32 dello Statuto di Ateneo;
- VISTA** la disposizione del Direttore Generale rep. 4197 prot. n. 107482 del 15 novembre 2016;

DISPONE

- l'autorizzazione all'indizione di una procedura di affidamento ai sensi dell'art. 36, co.2, lett. b) del D.lgs. n. 50/2016, da espletarsi sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) mediante richiesta di offerta (RDO) aperta, nell'ambito del Bando "Ricerca, Rilevazione Scientifica e Diagnostica", per l'acquisizione di laservibrometro a scansione e servizi annessi da destinarsi al Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica, Ambientale e dei Materiali - DICAM dell'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna per le attività di ricerca dell'Ateneo, per un valore massimo stimato dell'appalto pari ad Euro 135.000,00 al netto di Iva;
- l'approvazione dei requisiti di partecipazione degli operatori economici e di affidare la procedura mediante il criterio del miglior rapporto qualità/prezzo come individuato nel presente provvedimento;
- l'approvazione del disciplinare con i relativi allegati e dello schema di contratto;
- la nomina della Dott.ssa Erika Ercolani, Responsabile del Settore Approvvigionamenti, Contabilità e Coordinamento dell'Area Affari Generali, Appalti e Sanità dell'Alma Mater Studiorum – Università di Bologna quale Responsabile del Procedimento Amministrativo per la procedura di gara e della conseguente stipula del contratto di gara e stipula del contratto.

Per LA DIRIGENTE
Dott.ssa Ersilia Barbieri

F.to Dott.ssa Erika Ercolani

Delegata alla firma in caso di assenza della Dirigente con Provvedimento Rep. n. 4665/2017, prot. n. 155133 del 07/12/2017.

Avverso il presente provvedimento è possibile proporre ricorso, entro 30 giorni, al Tribunale Amministrativo Regionale per l'Emilia Romagna – sede di Bologna.

Publicato sul profilo del Committente il 15.11.2019 ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs 50/2016 s.m.i..

ALLEGATI:

- Relazione tecnico-illustrativa;
- Disciplinare e relativi allegati;
- Schema di contratto.