

Determinazione IL DIRETTORE GENERALE

oggetto:

Determina a contrarre – Indizione procedura aperta per la fornitura di strumentazione scientifica per il Dipartimento di Ingegneria Industriale suddivisa in due lotti. Lotto 1 - Sistema di deposizione di materiali mediante tecnologie a getto per la realizzazione di dispositivi elettronici. Lotto 2 - Stampante 3D a deposizione di filamento estruso (FDM). CUP E66C18000330001.

IL DIRETTORE GENERALE

Richiamata la propria determinazione n. 80 del 25 giugno 2020 con la quale è stata indetta una procedura di gara di rilevanza comunitaria per la fornitura di strumentazione scientifica per il Dipartimento di Ingegneria Industriale suddivisa in tre lotti mediante una procedura aperta con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 17 della L.P. 9 marzo 2016, n. 2 e di pubblicare il bando di gara secondo le modalità previste dal D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50;

Preso atto che in data 4 agosto 2020 è scaduto il termine per la presentazione delle offerte da parte dei concorrenti e che nella medesima data si è proceduto all'apertura in seduta pubblica degli allegati amministrativi presenti sulla piattaforma SAP -SRM, giusto verbale di data 6 agosto 2020 (Id21417128).

Dato atto che per i lotti 1 e 2 non sono pervenute offerte.

Visto il decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale di data 9 settembre 2020 n. 158 DII di richiesta di attivazione di una nuova gara europea per la fornitura di strumentazione scientifica per il Dipartimento di Ingegneria Industriale – CUP E66C18000330001:

- Lotto 1 Sistema di deposizione di materiali mediante tecnologie a getto per la realizzazione di dispositivi elettronici per un valore di base di gara di Euro 450.000,00 oltre oneri per la sicurezza da interferenze e da Covid-19 pari ad Euro 237,11 e oltre oneri I.V.A..
 - Il contratto relativo al lotto 1 potrà essere modificato, senza una nuova procedura di affidamento, ai sensi dell'art. 27, comma 2, lett. a) della Legge provinciale 9 marzo 2016 n. 2, in caso di attivazione delle opzioni di acquisto nel corso della validità del contratto e per un importo non superiore a € 10.000,00 di materiale consumabile e di attivazione di ulteriori interventi di manutenzione straordinaria, al termine del periodo di garanzia, per un importo non superiore a Euro 15.000,00. L'importo complessivo del Lotto 1, comprensivo delle opzioni, ammonta ad Euro 475.000,00, oltre per la sicurezza da interferenze e da Covid-19 pari ad Euro 237,11 e oltre oneri I.V.A.
- Lotto 2 Stampante 3D a deposizione di filamento estruso (FDM) per un valore di base di gara di Euro 57.377,00 oltre per la sicurezza da interferenze e da Covid-19 pari ad Euro 84,02 e oltre oneri I.V.A.

Preso atto che l'importo complessivo dell'appalto è pari ad Euro 532.698,13 comprensivo degli oneri per la sicurezza da interferenze e da Covid-19 pari a complessivi Euro 321,13 e oltre oneri IVA;

Visto il documento di Programmazione Biennale degli acquisti di forniture e di servizi 2020-2021 e in particolare: per il lotto 1 CUI F00340520220201900041 e lotto 2 CUI F00340520220201900042.

Atteso che eventuali ulteriori oneri per la sicurezza dovuti a rischi da interferenze saranno a carico di UniTrento;

Dato atto che l'ammontare complessivo dell'appalto pari ad Euro 532.698,13 è superiore alla soglia di rilevanza comunitaria e pertanto è necessario bandire una gara europea in conformità alla L.P. 9 marzo 2016, n. 2 di recepimento della direttiva comunitaria 2014/23/UE e, per quanto da questa non disposto, dal D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50;



Ritenuto di ricorrere per la scelta del contraente alla procedura aperta ai sensi dell'art. 60 del D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50, adottando il criterio di aggiudicazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 17 della L.P. 9 marzo 2016, n. 2, per valorizzare in offerta tecnica le migliori tecnologie esistenti sul mercato;

Visto l'art.9 della L.P. 2/2016 che prevede l'obbligo di utilizzo mezzi elettronici per la registrazione delle fasi di gara e per le comunicazioni e ritenuto di utilizzare per la gestione dell'intera procedura di gara il Sistema SAP-SMR della piattaforma di e-procurement Mercurio;

Accertato che non sono attive convenzioni APAC o CONSIP S.p.A. per tale tipologia di apparecchiature;

Preso atto:

della sentenza della Corte di Giustizia dell'Unione Europea del 26 settembre 2019 (causa C-63/18);

della comunicazione di data 31 ottobre 2019, prot. n. 43374|A della Provincia Autonoma di Trento avente ad oggetto "Applicazione dell'art. 26, comma 1, legge provinciale 9 marzo 2016, n. 2 in seguito alla sentenza della Corte di Giustizia dell'Unione Europea di data 26 settembre 2019, C63/18",

pertanto i documenti di gara sono stati redatti per quanto concerne il subappalto in conformità alla sentenza della Corte di Giustizia dell'Unione Europea.

Visto l'art. 32 comma 3 della L.P. 2/2016, preso atto che l'oggetto principale dell'appalto è una fornitura e considerata l'esiguità del personale necessario per svolgere i servizi di garanzia e manutenzione, si ritiene di non imporre l'impiego di lavoratori svantaggiati ulteriori rispetto a quelli stabiliti per legge;

Preso atto che l'art. 7 comma 2ter della L.P. 2/2020 dispone che in relazione alle procedure ordinarie, si applica la riduzione dei termini procedimentali per la ricezione delle offerte per ragioni di urgenza previste dalla normativa statale.

Considerato che trattandosi di procedura di gara europea è probabile l'interesse di operatori economici stranieri e che per gli stessi potrebbero essere necessari dei tempi più lunghi per adempiere alle prescrizioni della normativa nazionale e provinciale in materia, si ritiene opportuno fissare il termine della presentazione delle offerte in venticinque giorni.

Ritenuto pertanto di poter avviare il procedimento di gara;

Vista la documentazione di gara composta da: Bando di gara, Disciplinare di gara e relativi allegati, Capitolati speciali Lotto 1 e Lotto 2, Capitolati prestazionali Lotto 1 e Lotto 2, Schemi di contratto Lotto 1 e Lotto 2 che, allegati alla presente e che ne formano parte integrante e sostanziale;

Ritenuto di prevedere la nomina la Commissione tecnica vista la tipologia di strumentazione scientifica oggetto dell'appalto che richiede una valutazione da parte di soggetti con esperienze e curricula adeguati e specifici.

Preso atto che il Disciplinare di gara è stato redatto in conformità al Bando tipo n. 1/2017, approvato con delibera dell'Autorità Nazionale Anticorruzione n. 1228 del 22 novembre 2017, e che sono state inserite alcune modifiche per renderlo coerente alla normativa vigente in Provincia Autonoma di Trento in materia di contrattualistica pubblica (L.P. 9 marzo 2016, n. 2) e alla gestione della gara su piattaforma telematica, nonché al comunicato del Presidente A.N.A.C. di data 23 ottobre 2019 e alla legge provinciale n. 2/2020 per la formula matematica di attribuzione del punteggio economico e per i termini per la presentazione delle offerte;

Atteso che il responsabile dei fondi e il responsabile del procedimento per tutti e due i lotti oggetto di gara è il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale, prof. Dario Petri, e che, trattandosi di procedura di gara di importo superiore alla soglia di rilevanza comunitaria, le funzioni di responsabile del procedimento di gara competono alla dott.ssa Elisabetta Endrici, Responsabile della Direzione Pianificazione Approvvigionamenti e Amministrazione;



Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Trento emanato con D.R. n. 167 del 23 aprile 2012;

Vista la Legge provinciale 9 marzo 2016 n. 2;

Vista la legge provinciale 23 marzo 2020, n. 2

Visto il D.lgs. 18 aprile 2016 n. 50.

Tutto ciò premesso

DETERMINA

- di indire una procedura di gara di rilevanza comunitaria per la fornitura di strumentazione scientifica per il Dipartimento di Ingegneria Industriale suddivisa in due lotti Lotto 1 Sistema di deposizione di materiali mediante tecnologie a getto per la realizzazione di dispositivi elettronici. Lotto 2 Stampante 3D a deposizione di filamento estruso (FDM), mediante una procedura aperta con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 17 della L.P. 9 marzo 2016, n. 2 e di pubblicare il bando di gara secondo le modalità previste dal D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50;
- che l'ammontare complessivo dell'appalto è pari ad Euro 532.698,13 comprensivo degli per la sicurezza da interferenze e da Covid-19 pari a complessivi Euro 321,13 e oltre oneri IVA. L'importo complessivo da porre a base di gara è così suddiviso:
 - Lotto 1 Sistema di deposizione di materiali mediante tecnologie a getto per la realizzazione di dispositivi elettronici per un valore a base di gara di Euro 450.000,00 oltre oneri per la sicurezza da Covid-19 pari ad Euro 237,11 e oltre oneri I.V.A.; con le opzioni di acquisto nel corso della validità del contratto e per un importo complessivamente non superiore a € 10.000,00 di materiale consumabile e di attivazione di ulteriori interventi di manutenzione straordinaria, al termine del periodo di garanzia, per un importo complessivamente non superiore a Euro 15.000,00. L'importo complessivo del Lotto 1, comprensivo delle opzioni, ammonta ad Euro 475.000,00, oltre oneri per la sicurezza da interferenze e da Covid-19 pari ad Euro 237,11 e oltre oneri I.V.A.
 - Lotto 2 Stampante 3D a deposizione di filamento estruso (FDM) per un valore a base di gara di Euro 57.377,00 oltre per la sicurezza da interferenze e da Covid-19 pari ad Euro 84,02 e oltre oneri I.V.A.
- di approvare i documenti di gara costituiti da Bando di gara, Disciplinare di gara e relativi allegati, Capitolati speciali Lotto 1 e Lotto 2, Capitolati prestazionali Lotto 1 e Lotto 2, Schemi di contratto Lotto 1 e Lotto 2, che, allegati alla presente e che ne formano parte integrante e sostanziale:
- che alla responsabile del procedimento di gara, dott.ssa Elisabetta Endrici, compete la gestione dell'intera procedura di gara nonché degli adempimenti propedeutici alla stipulazione del contratto, compresa la possibilità di apportare a tutti i summenzionati documenti di gara le eventuali modificazioni necessarie per consentire un miglior adattamento della procedura alle circostanze sopravvenute nel rispetto dei principi di trasparenza e par condicio;
- che al responsabile del procedimento, prof. Dario Petri, compete il subprocedimento di verifica di congruità delle offerte anormalmente basse:
- di provvedere con propria successiva determinazione alla nomina della commissione tecnica che sarà incaricata di procedere alla valutazione delle offerte tecniche presentate dai Concorrenti e di fornire eventuale supporto per la valutazione dell'anomalia delle offerte;
- che le spese relative alla pubblicazione obbligatoria del bando e dell'avviso di aggiudicazione saranno imputate per l'esercizio finanziario 2020 al fondo 10400113 "Costi svolgimento proc. gara".

Il Direttore Generale Dott. Alex Pellacani

Documento firmato digitalmente (ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa)