



Decreto n. 53
Del 21/02/2016

Il Direttore del LENS

VISTO il d.lgs. 18 aprile 2016 n. 50 recante "Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";

VISTO lo Statuto del LENS

VISTO il Regolamento per l'attività contrattuale dell'Università degli Studi di Firenze per quanto compatibile con il D.lgs 50/2016 recepito dal Consiglio Direttivo del LENS in data 20 aprile 2016;

VISTA la vigente normativa in materia di spending review;

RICHIAMATA la delibera del Consiglio Direttivo del LENS n. 27/2016 del 16 novembre 2016 con la quale si approva l'acquisizione **due sistemi laser ad impulsi corti (femtosecondi) completamente integrati (one-box), di facile utilizzo e accordabili in lunghezza d'onda nel range 680-1080 nm** e ne autorizza l'acquisto mediante procedura negoziata senza preventiva pubblicazione di un bando ai sensi dell'art. 63 comma 2 lett. b punto 2 del D.Lgs.vo 50/2016 - "Codice degli Appalti pubblici" che prevede che le forniture possano essere fornite unicamente da un determinato operatore economico nel caso in cui la concorrenza è assente per motivi tecnici.

Importo dell'appalto 197.000 oltre IVA CIG 6923459B19 - CUP G95E11000130001

VISTA la relazione tecnico – scientifica del dott. Leonardo Sacconi, responsabile scientifico per il LENS del Progetto Bandiera NANOMAX che viene acquisita agli atti.

VISTA la determina a contrarre emanata con decreto del Direttore del LENS n. 132 del 22/12/2016;

VISTA la nota Prot n. 7 del 18/01/2017 (2017-LENSCLE-0000007) con la quale veniva invitata a rimettere la propria offerta la Ditta COHERENT EUROPE B.V, unica fornitrice dello strumento in parola;

EFFETTUATA la ricognizione sugli atti procedurali e vista la documentazione di gara;

PRESO ATTO delle risultanze del verbale di gara del 10/02/2017, dal quale risulta aggiudicatario provvisorio della gara l'unico concorrente COHERENT EUROPE B.V. con sede legale in Utrecht, Kanaalweg, 18 A, Olanda, P.I. NL803493265B01, che ha offerto un ribasso percentuale pari al 0,15 % sull'importo a base di gara;

ACCERTATA la congruità dell'offerta a mezzo visto apposto in calce al presente decreto dal R.U.P, in relazione del contratto da affidare;

DATO ATTO che in esito alle verifiche effettuate non sono state notificate comunicazioni di esclusione per irregolarità documentali;

RITENUTO OPPORTUNO procedere alla formalizzazione della aggiudicazione condizionata all'esito



positivo delle verifiche di legge finalizzate alla dichiarazione di efficacia delle presente aggiudicazione;
tutto ciò premesso, ritenuto e richiamato

DECRETA

- a) l'aggiudicazione al concorrente COHERENT EUROPE B.V. con sede legale in Utrecht, Kanaalweg, 18 A, Olanda, P.I. NL803493265B01 della fornitura di " **due sistemi laser ad impulsi corti (femtosecondi) completamente integrati (one-box), di facile utilizzo e accordabili in lunghezza d'onda nel range 680-1080 nm** ", per un importo complessivo dell' appalto pari ad € 196.704,50 + iva, che ha offerto un ribasso percentuale pari al 0,15 % sull'importo a base di gara di €197.000,00 per un importo contrattuale di € 196.704,50 + iva a seguito di presa visione delle autocertificazioni prodotte dalla ditta COHERENT EUROPE B.V. in fase di offerta;
- b) di imputare la spesa sul conto F.S.1.12.01 progetto NANOMAX - CUP G95E11000130001 – CIG 6923459B19;
- c) di condizionare l'efficacia della presente aggiudicazione all'esito positivo delle espletande verifiche di legge;

Sesto Fiorentino lì 16/02/2016

Il Direttore del LENS

Prof. Francesco Saverio Pavone

Visto il R.U.P

Prof. Francesco Saverio Pavone

Il presente decreto è sottoposto a pubblicazione all'Albo on line del LENS.