

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

GIUNTA ESECUTIVA

DELIBERAZIONE N. 11541

La Giunta Esecutiva dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunita in Roma in data 19.12.2017,

- vista la nota del 24.11.2017, con la quale il Dott. Diego Bettoni, Direttore dei Laboratori Nazionali di Legnaro, chiede l'indizione di una procedura negoziata, senza previa pubblicazione del bando, per l'affidamento della fornitura del Sistema di Recupero dei Gas radioattivi ad alta attività di SPES;
- tenuto conto che nella predetta nota il medesimo Direttore rappresenta che:
 - la fornitura suddetta è destinata al progetto SPES, poiché il sistema di recupero dei gas radioattivi è parte del sistema da vuoto del suddetto progetto e consente l'immagazzinamento del gas residuo e la sua immissione in aria dopo un periodo di decadimento ed è pertanto fabbricata esclusivamente a scopo sperimentale e di ricerca;
 - il sistema non è disponibile commercialmente e non può essere diviso in lotti essendo un sistema integrato;
 - le ditte presenti sul mercato che sono in grado di fornire il suddetto sistema, con le caratteristiche tecniche indicate, sono limitate e ben individuabili sul mercato per essere invitate a presentare l'offerta economica;
 - il criterio di aggiudicazione è individuato in quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa, sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, con attribuzione di massimo punti 70 all'offerta tecnica e massimo punti 30 all'offerta economica;
 - la valutazione delle offerte sarà effettuata utilizzando il metodo aggregativo-compensatore e in particolare saranno utilizzate le seguenti formule:
 - per la valutazione degli elementi qualitativi dell'offerta tecnica: il metodo della media dei coefficienti, variabili tra zero e uno, calcolati da ciascun commissario mediante il "confronto a coppie";
 - per la valutazione degli elementi di natura quantitativa le formule indicate a pag. 1 del documento per il criterio di aggiudicazione;
 - per la valutazione dell'offerta economica: la formula del ribasso contenente il valore soglia, indicato nel suddetto documento;
- visti gli artt. 63 co. 3 lett. a) e 95 co. 2 e 6 del d.lgs. n. 50/2016 e s.m.i.,
- preso atto che le funzioni di Responsabile Unico del Procedimento sono espletate dal Dott. Gianfranco Prete;

- visti i documenti, predisposti dal Responsabile Unico del Procedimento, da porre a base della presente procedura di gara, allegati alla presente deliberazione come parte integrale e sostanziale, composti da:
 - Capitolato Tecnico All. A
 - Condizioni Contrattuali All. B
 - Documento per criterio di aggiudicazione
 - Nomina RUP
 - DUVRI;
- preso atto che per la fornitura in argomento è stimata una spesa di € 300.000,00 di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a € 30,00, oltre IVA 22%, per un totale di € 366.000,00 che trova copertura nel bilancio 2017 dell'Istituto - Laboratori Nazionali di Legnaro - capitolo U2020104002 (Fondi SPES MIUR dei LNL);
- preso atto che la Commissione, per la valutazione dell'offerta tecnica, utilizzerà i sub criteri con relativi punteggi massimi, individuati nella tabella a pag. 2 del documento per criterio di aggiudicazione e che, nel caso in cui le offerte da valutare risultino in numero inferiore a 3, i coefficienti per gli elementi quantitativi saranno determinati mediante la media dei coefficienti attribuiti discrezionalmente dai singoli commissari, in base alla griglia di valutazione indicata a pag. 3 del medesimo documento;
- considerato che l'intervento in argomento è stato inserito nel programma degli acquisti di beni e servizi 2017/2018, ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 50/2016;
- preso atto che la presente fornitura non è prevista negli strumenti Consip del Programma di razionalizzazione degli acquisti della P.A.;
- vista la deliberazione del Consiglio Direttivo n. 11190 del 29.10.2009, pubblicata sulla G.U. n. 55 del 08.03.2010, che fissa in 180 giorni dall'avvio della procedura la durata massima del procedimento di selezione del contraente negli appalti pubblici;
- vista la deliberazione dell'Autorità Nazionale Anticorruzione (ANAC) del 21.12.2016, in attuazione dell'articolo 1, commi 65 e 67 della legge 266/05, per l'anno 2017, inerente l'ammontare della contribuzione dovuta;
- visto l'articolo 14 co. 5 dello Statuto dell'INFN, secondo cui la Giunta Esecutiva delibera in materia di contratti per lavori, forniture e servizi e prestazioni d'opera e professionali che esulano dalla competenza dei Direttori delle Strutture.

DELIBERA

1. di indire una procedura negoziata per la fornitura del Sistema di Recupero dei Gas radioattivi ad alta attività di SPES, da aggiudicare sulla base del criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto qualità prezzo, ai sensi degli artt. 63 co. 3 lett. a) e 95 co. 2 e 6 del d.lgs. n. 50/2016 e s.m.i., per l'affidamento della fornitura sopra descritta, con attribuzione di massimo punti 70 all'offerta tecnica e massimo punti 30 all'offerta economica;

2. di approvare il Capitolato Tecnico e le Condizioni Contrattuali, predisposti dal Responsabile Unico del Procedimento, che costituiranno la base documentale per la suddetta procedura di gara;
3. di imputare la spesa stimata € 300.000,00 di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a € 30,00, oltre IVA 22%, per un totale di € 366.000,00 nel bilancio 2017 dell'Istituto - Laboratori Nazionali di Legnaro - capitolo U2020104002 (Fondi SPES MIUR dei LNL);
4. di incaricare il Presidente di nominare, con propria disposizione, i componenti la Commissione Giudicatrice.

COPY