



Elettra Sincrotrone Trieste

Elettra - Sincrotrone Trieste S.C.p.A.
S.S. 14 Km. 163,5, in Area Science Park, 34149 Basovizza - Trieste, ITALIA

Determinazione n. 153 di data 02.03.2017

IL PRESIDENTE E AMMINISTRATORE DELEGATO

Premesso che Elettra - Sincrotrone Trieste S.C.p.A. ha costruito ed ora gestisce il Laboratorio di luce di sincrotrone di terza generazione Elettra e una nuova sorgente di luce di quarta generazione chiamata FERMI, basata sull'emissione "FEL" (Free Electron Laser);

Considerato che si rende necessario provvedere all'affidamento della fornitura di ricambi di marca E2V TECHNOLOGIES e specificatamente n. 2 (due) thyatron CX1536X per il funzionamento dei modulatori del preiniettore di Elettra, n. 7 (sette) thyatron CX1573 per l'iniettore di Elettra, n. 9 (nove) thyatron CX1536X per i modulatori a radiofrequenza di FERMI e n. 1 (uno) Scatola Resistori MA942A da applicare al tank del thyatron del preiniettore di Elettra e che pertanto, si rende necessario attivare una procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando di gara ai sensi dell'art. 63, comma 3, lett. b), del D.lgs. 50/2016, inviando lettera di invito al rappresentante italiano CELTE S.r.l. di E2V TECHNOLOGIES, unico produttore sul mercato in grado di fornire i ricambi originali, in quanto gli unici ad avere le stesse caratteristiche elettriche e le esatte dimensioni fisiche di quelli installati permettendo la completa compatibilità con le alimentazioni e con il sistema di controllo attuale e garantendo quindi le medesime prestazioni, come da dichiarazione integrativa del Responsabile del Procedimento di data 14.02.2017, ing. Michele Svandrlík (agli atti);

Preso atto che il Responsabile del procedimento, ai sensi dell'art. 31, comma 10 del D.Lgs. 50/2016 è l'ing. Michele Svandrlík, in qualità di Dirigente della Società e Direttore del Progetto FERMI, e che il CIG è n. 6999677C2E;

Rilevato che il valore stimato per l'appalto in oggetto è quantificato in € 242.000,00= (euro duecentoquarantaduemila/00) al netto dell'IVA;

Rilevato che sono stati condotti accertamenti volti ad appurare l'esistenza di rischi da interferenza nell'esecuzione dell'appalto in oggetto e che per lo svolgimento dello stesso non è necessario redigere il DUVRI in quanto trattasi di mera fornitura di materiale. Non sussistono conseguentemente costi per la sicurezza;

Ritenuto di aver favorito l'efficienza e l'economicità della procedura accorpando le richieste di approvvigionamento n. 29111, 29573, 29574 e 29578 con spesa imputata su centri di costo diversi;

Richiamato l'art. 32, comma 2 del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50, il quale dispone che prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le amministrazioni aggiudicatrici determinano di 1



Elettra - Sincrotrone Trieste S.C.p.A.

S.S. 14 Km 163,5 in Area Science Park
34149 Basovizza, Trieste, Italy
T. +39 040 37581
F. +39 040 938 0903

P.IVA e C.F. IT00697920320
Cap. Soc. € 47.632.663,00 i.v.
PEC: sincrotrone.trieste.elettra@legalmail.it
www.elettra.eu

Iscritta al Registro delle Imprese di Trieste
Società di interesse nazionale
ai sensi dell'art. 10, comma 4,
L. 19 ottobre 1999 n. 370





Elettra Sincrotrone Trieste

contrarre individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

D E T E R M I N A

per quanto esposto in premessa:

- 1) di APPROVARE le premesse quali parti integranti e sostanziali del presente provvedimento;
- 2) di PROCEDERE, per i motivi sopra esposti, con una procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando di gara ai sensi dell'art. 63, comma 3, lett. b), del D.lgs. 50/2016 per l'affidamento della fornitura di ricambi di marca E2V TECHNOLOGIES e specificatamente n. 2 (due) thyatron CX1536X per il funzionamento dei modulatori del preiniettore di Elettra, n. 7 (sette) thyatron CX1573 per l'iniettore di Elettra, n. 9 (nove) thyatron CX1536X per i modulatori a radiofrequenza di FERMI e n. 1 (uno) Scatola Resistori MA942A da applicare al tank del thyatron del preiniettore di Elettra, da parte di E2V TECHNOLOGIES, per tramite del suo rappresentante italiano CELTE S.r.l., con sede legale in via Gobetti 2/A, 20063 Cernusco sul Naviglio (MI). P.I. 06375430151 per un importo complessivo massimo presunto di € 242.000,00= (euro duecentoquarantaduemila/00) al netto dell'IVA;
- 3) di APPROVARE la lettera di invito e gli allegati, che costituiscono parte integrante del presente provvedimento;
- 4) di DARE ATTO che la suddetta spesa sarà impegnata sui C.d.C. ODPJ, ODMP e FFKM;
- 5) di TRASMETTERE la presente determinazione al Responsabile del procedimento per gli atti di adempimento della stessa;
- 6) di STABILIRE che il contratto verrà stipulato mediante scrittura privata;
- 7) di DARE ATTO, ai sensi dell'articolo 29 del D.Lgs. 50/2016 che il presente provvedimento sia pubblicato sul profilo del committente, nella sezione "Amministrazione trasparente".

Il Presidente e Amministratore Delegato
Prof. Alfonso Franciosi

c.c. ing. Michele Svandrlík (RUP)



Elettra - Sincrotrone Trieste S.C.p.A.

S.S. 14 Km 163,5 in Area Science Park
34149 Basovizza, Trieste, Italy
T. +39 040 37581
F. +39 040 938 0903

P.IVA e C.F. IT00697920320
Cap. Soc. € 47.632.663,00 i.v.
PEC: sincrotrone.trieste.elettra@legalmail.it
www.elettra.eu

Iscritta al Registro delle Imprese di Trieste
Società di interesse nazionale
ai sensi dell'art. 10, comma 4,
L. 19 ottobre 1999 n. 370

