

Provvedimento n° 91 del 17 Agosto 2015

OGGETTO: Affidamento alla società IDEE E PRODOTTI s.r.l. della fornitura di apparecchiature per sistema spegnimento ceneri pesanti, scorie, disidratazione acque di processo del TVR (DRY BOX ® 18.000 FILTRODINAMICO (Brevetti n. 21480B e 0714318).
Procedura di cottimo ai sensi dell'art. 125 comma 11 del Dlgs.163/06.

□ □ □

IL DIRETTORE TECNICO

- vista la procura a lui rilasciata dal Direttore Generale pro tempore presso lo studio del notaio Dott. Stefano Puccini di Livorno in data 09/04/13 - repertorio n. 2021 raccolta n.1014 -;
- visto l'atto redatto presso lo studio del notaio Dott. Stefano Puccini di Livorno in data 10/01/15 - repertorio n.2644 raccolta n.1333 -, con cui l'Amministratore Unico pro tempore conferma validi, efficaci e pienamente esplicanti la propria operatività, gli incarichi attribuiti con la procura del 09/04/13 repertorio n. 2021 raccolta n.1014, ed i relativi poteri conferiti;
- visto che nella procura sopra richiamata è previsto che il Direttore Tecnico può sostituire il Direttore Generale, con medesimi poteri, in sua assenza o impedimento con esclusivo riferimento ai casi di necessità e urgenza;
- visto l'art.7 del Regolamento Appalti Acquisti;

PREMESSO CHE

- con rapporto del Responsabile U.O. Esercizio Impianti in data 04.06.15 (prot. int. 614 - agli atti di ufficio) si evidenzia che:
 - ✓ Il sistema di gestione/recupero delle acque tecnologiche di processo, generate dallo spegnimento delle ceneri pesanti, scorie, prodotte dall'impianto di termovalorizzazione, rappresenta una sezione di estrema importanza nell'ambito della gestione dei flussi di rifiuti prodotti dalla combustione finalizzata al recupero energetico.
 - ✓ La tecnologia adottata da A.Am.P.S. si basa essenzialmente sullo spegnimento della frazione inerte non combustibile presente nei rifiuti realizzata mediante apposita vasca dotata a valle di un sistema di trasporto a nastri per l'evacuazione della frazione solida e di un sistema di pompaggio/filtrazione/riciclo della frazione liquida.
 - ✓ Nella sezione di pompaggio è presente un sistema di disidratazione a gravità caratterizzato da un container scarrabile dotato di un sistema filtrodinamico a tele in polipropilene in grado di drenare la parte liquida destinata al riutilizzo separandola dalla frazione solida residua destinata a recupero di materia.
 - ✓ Sin dall'avvio del sistema di trattamento delle scorie attualmente in funzione (2003), la sezione di filtrazione dinamica è stata realizzata fruendo della tecnologia brevettata DRY BOX ® realizzata, prodotta e commercializzata **esclusivamente** dalla IDEE E PRODOTTI srl di Cavenago Brianza (MB).
 - ✓ Tale soluzione risulta quindi, oltre che ampiamente collaudata, l'unica compatibile con la nostra sezione impiantistica disponibile sul mercato, non risultano quindi reperibili sul mercato alternative idonee in quanto il fornitore dispone di appositi brevetti.
 - ✓ In sede di realizzazione dell'ultimo Piano di Investimenti (gennaio 2015) è stato ipotizzato ragionevolmente di procedere con l'acquisto dell'attrezzatura di cui sopra nel corso del 2016 (Rif. Scheda 19/15, € 25.000).
 - ✓ Tuttavia recentemente il fenomeno di usura progressivo descritto in precedenza ha reso di fatto inutilizzabile l'altra apparecchiatura a disposizione.
 - ✓ Per far fronte alla situazione è stata prontamente contattata la ditta titolare dei brevetti in oggetto, la Idee & Prodotti srl, alla quale è stato richiesto un preventivo per l'acquisto di un sistema per la disidratazione dinamico idoneo alla nostra sezione (v. Allegato 1 – Offerta 37/Idee & Prodotti).
 - ✓ L'offerta contiene uno sconto sul prezzo di listino (€ 34.125) del 40 % **subordinato alla condizione esclusiva di pagamento anticipato dell'importo di € 20.475.**
 - ✓ L'entità dello sconto praticato rende il prezzo decisamente competitivo dal punto di vista economico, basti pensare che la fornitura dell'apparecchiatura più recente, nel luglio del 2006, è stata di circa € 17.000.
 - ✓ L'usura progressiva ed l'invecchiamento fisiologico delle apparecchiature in dotazione, oltre ai recenti e non preventivabili danneggiamenti descritti in precedenza, **ha determinato l'urgente ed inevitabile necessità di acquisire un'apparecchiatura asservita alla sezione di spegnimento scorie/riutilizzo acque tecnologiche;**
 - ✓ La Idee & Prodotti srl risulta in possesso dei brevetti n. 2148B e 0714318 relativi alla tecnologia DRY BOX ® ed è quindi l'unica realtà in grado di fornire apparecchiature collaudate e compatibili con le dotazioni impiantistiche aziendali;

- ✓ Il prezzo proposto risulta congruo ed in linea rispetto a quello praticato nel luglio 2006;
 - ✓ Le condizioni di pagamento anticipato sono le uniche accettate dal fornitore a causa di concreti ritardi evidenziati da A.Am.P.S. in passato e permettono comunque di ottenere delle condizioni economiche (sconto 40 % sul listino, v. Allegato 1) estremamente vantaggiose;
 - ✓ L'investimento è contenuto e previsto dal Piano degli Investimenti di competenza dell'Area Manutenzione e Impianti (Rif. Scheda 19/15, € 25.000);
- e; si propone pertanto di acquistare n.1 sistema esclusivo di disidratazione a gravità dinamica DRY BOX mod. 18.000 FILTRODINAMICO Brevetti n. 21480B e n. 0714318 alle condizioni economiche dell'offerta n. 37 della Idee & Prodotti srl per un importo di € 20.475,00.

VISTO

- il rapporto del Responsabile U.O. Esercizio Impianti in data 04.06.15 (prot. int. 614 - agli atti di ufficio);
- l'urgente necessità di procedere alla fornitura delle attrezzature in oggetto;
- che la società IDEE E PRODOTTI srl detiene il brevetto della tecnologia DRY BOX® e esclusiva produzione e commercializzazione;
- che l'offerta dell'impresa IDEE E PRODOTTI srl di Cavenago di Brianza, per l'esecuzione della fornitura in oggetto che prevede uno sconto del 40 % sul prezzo di listino di € 34.125,00, subordinato alla condizione esclusiva di pagamento anticipato dell'importo netto della fornitura di € 20.475,00 +IVA;
- che le condizioni di pagamento anticipato sono le uniche accettate dal fornitore e permettono comunque di ottenere delle condizioni economiche (sconto 40 % sul listino) estremamente vantaggiose;
- la verifica economica effettuata dal Responsabile U.O. Esercizio Impianti, evidenziata nel rapporto citato;
- l'art.125 comma 11 ultimo periodo del D. Lgs. 163/06 che consente, per servizi o forniture inferiori a quarantamila euro, l'affidamento diretto da parte del responsabile del procedimento.”
- che la spesa complessiva di 20.475,00 Euro +Iva trova copertura nel Piano degli Investimenti di competenza dell'Area Manutenzione e Impianti (Rif. Scheda 19/15);

DISPONE

1. di affidare alla società IDEE E PRODOTTI srl di Cavenago di Brianza, la fornitura apparecchiature per sistema spegnimento ceneri pesanti, scorie, disidratazione acque di processo TVR – DRY BOX® 18.000 FILTRODINAMICO per un corrispettivo di 20.475,00 +IVA;
2. di autorizzare il pagamento anticipato del corrispettivo previsto per la fornitura;
3. di dare atto che la spesa complessiva di 20.475,00 Euro +Iva è prevista nel Piano degli Investimenti di competenza dell'Area Manutenzione e Impianti (Rif. Scheda 19/15)

Il presente provvedimento si compone di n. 2 pagine.

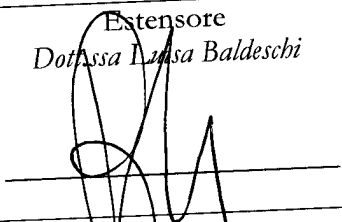
□ □ □

IL DIRETTORE TECNICO

Ing. Fabio Balluchi



Estensore
Dot.ssa Laisa Baldeschi



Visto di regolarità tecnica
Ing. M. Giovannetti

