

Provvedimento n° 102 del 29 OTT. 2013

Oggetto: Affidamento della fornitura di elementi di fusione per griglie di combustione del TVR.

□ □ □

IL DIRETTORE GENERALE

- Vista la delibera dell'Assemblea di AAMPS S.p.a. del 11 marzo 2013, relativa alla propria nomina;
- Visto la procura del Notaio Stefano Puccini di Livorno rep.n. 2022 racc.n. 1015

PREMESSO CHE

- con rapporto della Divisione Tecnica prot. int. n°439 del 13.07.13 (agli atti d'ufficio) si evidenzia che:
 - ^ "A seguito dell'attuazione del piano di manutenzione aziendale degli impianti, dal 2006 è stato possibile ottenere un'ottima continuità di marcia delle griglie di combustione.
 - ^ Durante questi anni sono state effettuate accurate analisi e valutazioni circa il comportamento della griglia (funzionalità, durata, costi di fornitura di materiali e di installazione, tempi di intervento etc.) al fine di ottimizzare le operazioni di manutenzione sia in termini di risparmio nella sostituzione dei materiali costituenti la griglia (barrotti e tavole laterali) sia in termini di minor impiego di tempo necessario all'intervento (l'operazione comporta la fermata totale della linea di incenerimento).
 - ^ Nel 2009 è stata effettuata una sostituzione totale degli elementi di fusione (n°330 barrotti per ogni linea per un totale di n°660 barrotti). Negli anni successivi è stato sostituito, ad ogni fermata, il minimo numero necessario di elementi per garantire la marcia dell'impianto fino alla fermata successiva. Grazie al continuo processo di sviluppo costruttivo dei barrotti, ed alle operazioni di manutenzione programmata (controllo del circuito di raffreddamento, ottimizzazione dei flessibili di collegamento etc.) dopo 4 anni di funzionamento un buon numero di elementi è sempre in buone condizioni; tuttavia alcune tipologie di barrotti (sono presenti ben 8 modelli di caratteristiche diverse) sono maggiormente soggetti ad usura e devono essere sostituiti ad ogni fermata (il riferimento è rivolto agli elementi laterali che si deteriorano più facilmente a causa dell'usura meccanica dovuta all'attrito tra la griglia che si muove e la parete laterale ferma).
 - ^ Questa situazione ha comportato l'esaurimento delle scorte degli elementi laterali, per cui risulta necessario reintegrare detti materiali in vista della prossima fermata programmata per i primi mesi del 2014.
 - ^ L'importo stimato per la fornitura in oggetto è di € 70.000,00 +IVA, spesa prevista nel budget della manutenzione per l'anno 2014 alla VdS 35.16. ... (materiali di manutenzione impianto TVR)
- come previsto all'art. 21 lettere "g." ed "h." dello Statuto Sociale ed agli artt.11 e 16 del Reg. Appalti e Acquisti, ha provveduto tramite cottimo all'affidamento della fornitura in oggetto, date le caratteristiche di trasparenza, celerità ed economicità di detta procedura, mediante richiesta di preventivo a n°5 ditte specializzate in interventi del genere (lettera prot. n°5384 in data 27.08.13 – (agli atti d'ufficio);
- in seguito alla richiesta di preventivo suddetta hanno presentato offerta le imprese:
 - TISKA ITALIA srl di Dobbiaco (BZ)
 - MFL GMBH di Liezen (AUSTRIA)
 - FAI FTC spa di Manerbio (BS)
 - FONDERIA GELLI srl di Collesalveti (LI)
 - KITONA SYSTEMS LTD di Riegelsberg (Germania)

VISTO

- il prospetto offerte redatto in data 25.09.13 (agli atti d'ufficio) delle offerte presentate dalle imprese partecipanti da cui risulta la seguente graduatoria:

Pos.	Impresa partecipante	Prezzo Unitario (Iva esclusa)	Prezzo Complessivo (per n.180 elementi di fusione)
1	TISKA ITALIA srl di Dobbiaco (BZ)	339 €	61.020 €
2	MFL GMBH di Liezen (AUSTRIA)	542 €	97.722 €
3	FAI FTC spa di Manerbio (BS)	545 €	98.100 €
4	FONDERIA GELLI srl di Collesalveti (LI)	600 €	108.000 €
5	KITONA SYSTEMS LTD di Riegelsberg (Germania)	600 €	108.000 €

- la proposta del Responsabile del Procedimento per l'affidamento degli interventi in oggetto alla società TISKA ITALIA srl di Dobbiaco (BZ);

DISPONE

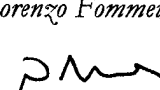
1. di affidare alla società TISKA ITALIA srl di Dobbiaco (BZ), secondo le modalità stabilite negli atti di gara e nell'offerta presentata dalla società stessa, la fornitura di n. 180 elementi di fusione per griglie di combustione del TVR, per un corrispettivo complessivo di € 61.020,00 + IVA;
2. che l'appalto possa essere eseguito in via d'urgenza, anticipando rispetto alla stipula del contratto, in quanto ricorrono le eccezioni contemplate dall'art.11 comma 9 del D. Lgs. 163/06;
3. di procedere alla liquidazione del corrispettivo su presentazione di regolare fattura della società esecutrice, a 60 gg. data ricevimento fattura previo riscontro di corrispondenza per qualità e quantità delle prestazioni eseguite con quanto pattuito, nonché di concordanza degli importi fatturati con quelli definiti dal contratto che verrà stipulato;

Il presente provvedimento si compone di n° 2 pagine.


□ □ □

IL DIRETTORE GENERALE

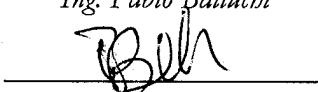
Dott. Lorenzo Fommei



Visto per la copertura finanziaria
Dott. Lorenzo Fommei



Visto di regolarità tecnica
Ing. Fabio Balluchi



Estensore *Dr. Bruno Pucci*

