



DETERMINAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

N° 1551/157 del 21 LUG. 2017

OGGETTO: Fornitura di elettropompe N.3 Elettropompa Flygt NP 3153.181 HT 431 da 13,5 kW, da installare presso gli impianti di sollevamento fognari della zona Sud della città di Messina.

Importo spesa: € 18.948,60 + I.V.A. al 22%

Ditta: Xylem Water Solutions Italia S.r.l. Società con unico socio
Filiale di Catania Via Acicastello n.15/D 95126 Catania

IL DIRETTORE GENERALE

PREMESSO

CHE l'intero sistema fognario a servizio della zona nord ionica della città di Messina, è composto da una rete a gravità che confluisce in una serie di impianti di sollevamento fognari;

CHE i suddetti impianti di sollevamento sono tutti collegati in serie, al fine di permettere l'afflusso dei liquami verso i relativi impianti di depurazione;

CHE il mancato funzionamento dei singoli impianti di sollevamento comporta inevitabili sversamenti di liquami sia sulla sede stradale che nell'arenile;

CHE la ditta Celesti Costruzioni S.r.l., aggiudicataria del servizio di manutenzione e pronto intervento degli impianti di sollevamento da Giampileri a Torre Faro, unitamente a personale tecnico aziendale, ha riscontrato durante i periodici controlli, il malfunzionamento dell'elettropompe Flygt del tipo NP 3153.181 da 13,5 kW agli impianti di sollevamenti denominati Briga, N.5;

CHE per il corretto funzionamento degli impianti di sollevamento occorre effettuare la sostituzione delle suddette elettropompe, in quanto necessario per prevenire sversamenti di liquami che, causano pericolo di igiene e sicurezza pubblica;

CHE occorre procedere urgentemente all'acquisto di N.3 nuove pompe Flygt tipo NP 3153.181 HT 431 da 13,5 kW, complete di grilli e catene in acciaio zincato;

CHE è stata avanzata la richiesta di un preventivo per l'acquisto di due nuove pompe Flygt, tipo NP 3153.181 HT 431 da 13,5 KW, alla ditta produttrice delle elettropompe suddette;

CHE il preventivo fatto pervenire dalla Ditta Flygt in data 27/06/2017, n. off. 37/1365/2017, in merito all'offerta per la fornitura di N.3 Elettropompa Flygt NP 3153.181 HT 451 da 13,5 kW, grilli e catene in acciaio zincato e completo di relè MiniCAS II - unità di controllo e allarme sensore capacitivo tipo CLS 30 e sensore a galleggiante tipo FLS - 24V c.a. per un importo di € 18.948,00 oltre Iva al 22% ;





RITENUTO pertanto urgente ed indispensabile procedere all'acquisto dei materiali di cui all'offerta n. 37/1365/2017 del 27/06/2017 per l'importo complessivo di € 18.948,00 oltre IVA al 22%;

VISTA l'offerta n. 37/1365/2017 del 27/06/2017 pervenuta dalla Soc. Xylem Water Solutions Italia S.r.l. , in AMAM S.p.A. il 29/06/2017 con prot. 14721/157;

DETERMINA

1. Per le motivazioni esposte in narrativa, di procedere all'acquisto di N.3 Elettropompe Flygt NP 3153.181 HT 451 da 13,5 kW per un importo di € 18.948,00 oltre Iva al 22% , come da preventivo dell'offerta n. 37/1365/2017 del 29/06/2017, della Soc. Xylem Water Solutions Italia S.r.l. - Filiale di Catania Via Acicastello n.15/D 95126 Catania.
2. Autorizzare la spesa complessiva di € 23.117,29 di cui € 18.948,60 per imponibile e € 4.168,69 per Iva al 22%, occorrente per la suddetta fornitura.
3. Autorizzare gli Uffici di Ragioneria ad emettere mandato di pagamento a favore della Soc. Xylem Water Solutions Italia S.r.l. Società con unico socio a fornitura eseguita e a seguito dell'emissione della relativa fattura debitamente vistata dall'Ufficio competente.

Alla spesa come sopra occorrente si farà fronte con prelievo dal bilancio AMAM 2017.

IL DIRETTORE GENERALE
Claudio Cipollini