

Consorzio per la Bonifica della Capitanata

Foggia

DETERMINAZIONE PRESIDENZIALE N. 579 DEL 30/05/2019

OGGETTO: Fornitura di raccordi in PVC per condotte in pressione ad uso irriguo PN10.
CIG: Z772785AF4.

IL PRESIDENTE

Rilevato che:

- i competenti uffici consortili, nell'ambito dei programmi annuali di spesa, hanno predisposto apposite perizie per la manutenzione ordinaria, la gestione ed esercizio delle opere di accumulo, di adduzione primaria e di distribuzione a servizio degli impianti irrigui dei comprensori del Nord Fortore, Sud Fortore e Sinistra Ofanto per l'anno 2019;
- il Consiglio di Amministrazione, con delibera n. 1050 del 5.12.2018, ha approvato, tra l'altro, la perizia relativa alla fornitura specificata in oggetto per l'anno 2019 e con delibera n. 1072 del 5.12.2018 ha approvato il bilancio di previsione per l'esercizio finanziario 01.01.2019 - 31.12.2019;

Vista la relazione dell'Area Agraria del 12.03.2019 dalla quale si rileva:

- che, per assicurare la manutenzione delle reti distributive nella stagione irrigua 2019, occorre procedere all'acquisto di raccordi in PVC per condotte in pressione ad uso irriguo PN10;
- che per il materiale da acquistare si stima una spesa complessiva di importo non valicabile pari ad €2.000,00 (oltre ad IVA);

Considerato che si è ritenuto di adottare per l'affidamento della fornitura in questione la procedura prevista dall'art. 36 comma 2 lett. b) del D.Lgs. 50/2016, con il criterio di aggiudicazione del "minor prezzo" di cui all'art. 95 comma 4 del D.Lgs. medesimo, previa verifica dell'anomalia dell'offerta effettuata ai sensi del successivo art. 97;

Rilevato che, con note prott. nn. 7878, 7879, 7880, 7881, 7882 e 7883 del 3.04.2019, sono state invitate a presentare la propria offerta n. 6 ditte iscritte all'Albo degli Operatori Economici tenuto dall'Ente e che sono pervenute in tempo utile n. 2 offerte;

Visto il verbale della gara esperita il 16.04.2019, nel quale risulta che, esaminate le offerte prodotte dalle ditte, si è constatato che l'offerta caratterizzata dal "minor prezzo", rispetto a quello posto a base di gara pari ad €2.000,00 (oltre ad IVA), è quella presentata dalla ditta "IDROMET SIDER s.r.l. con sede in Strada San Giorgio Martire, 22 C/D - 70124 Bari", che ha offerto un prezzo pari ad €1.779,65, oltre ad IVA;

Ritenuto, pertanto:

- di approvare gli esiti di gara risultanti dal predetto verbale;
- di aggiudicare la fornitura in questione alla ditta "IDROMET SIDER s.r.l." alle condizioni innanzi esposte;
- di subordinare l'efficacia dell'aggiudicazione in favore della citata ditta alla verifica positiva dei requisiti in suo possesso (ex art. 32 comma 7 del D.Lgs. 50/2016);

Accertato che la spesa relativa sarà imputata alla Missione 4, Programma 1, Macroaggregato 103, Capitolo 20 dell'esercizio finanziario 2019 presentando, lo stesso, sufficiente disponibilità;

Con i poteri di cui all'art. 15 del vigente statuto consortile,

DETERMINA

per quanto esposto in narrativa, che qui si richiama per formare parte integrante e sostanziale del presente provvedimento:

- di approvare gli esiti di gara risultanti dal citato verbale per l'affidamento della fornitura di raccordi in PVC per condotte in pressione ad uso irriguo PN10, CIG: Z772785AF4;
- di aggiudicare la fornitura in questione alla ditta "IDROMET SIDER s.r.l. con sede in Strada San Giorgio Martire, 22 C/D – 70124 Bari" - p. IVA 03321070728, che ha offerto un prezzo pari ad €1.779,65, oltre ad IVA (€2.171,17 IVA compresa);
- di imputare la spesa relativa alla Missione 4, Programma 1, Macroaggregato 103, Capitolo 20 delle uscite di bilancio dell'anno in corso presentando, lo stesso, sufficiente disponibilità;
- di subordinare l'efficacia del presente provvedimento alla verifica positiva dei requisiti in possesso della ditta aggiudicataria (ex art. 32 comma 7 del D.Lgs. 50/2016).

IL SEGRETARIO
(avv. Fabio Rubino)

IL PRESIDENTE
(Giuseppe De Filippo)

La presente determinazione sarà pubblicata all'albo consorziale per dieci giorni consecutivi a decorrere dal 31/05/2019.

IL SEGRETARIO
(avv. Fabio Rubino)