



## DETERMINAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

N° 205 / 157 del 04/09/2020

**OGGETTO:** AVVIO PROCEDURA ACQUISTO DI KG 200.000 IPOCLORITO DI SODIO, AVENTE TITOLO NON INFERIORE A 15,5%, PER GLI IMPIANTI DI POTABILIZZAZIONE E PER LA DISINFEZIONE DELLE ACQUE DEPURATE DALL'AMAM.

**PROCEDURA:** Affidamento diretto di forniture, ai sensi dell'art.36, comma 2, lett. b) del D.lgs. 50/2016 e s.m.i.

### IL DIRETTORE GENERALE

#### PREMESSO

**CHE** gli impianti aziendali di distribuzione idrica necessitano di una continua disinfezione, ai fini della potabilizzazione, con ipoclorito di sodio avente titolo non inferiore a 15,5%;

**CHE**, analogamente, anche l'impianto di depurazione di Mili impiega l'ipoclorito di sodio per la disinfezione delle acque depurate;

**CHE** sono in via di esaurimento le scorte di ipoclorito stoccate presso il depuratore di Mili;

#### CONSIDERATO

**CHE** si rende necessario proseguire il servizio di disinfezione delle acque da distribuire per il consumo umano e per la clorazione delle acque depurate, procedendo a nuova fornitura per un quantitativo di Kg 200.000;

**CHE** la mancata fornitura comporterebbe l'impossibilità di eseguire le predette attività;

**CHE** l'importo della fornitura di 200.000 kg di ipoclorito di sodio, da precedenti acquisti effettuati, sarà pari a circa €. 50.000,00 e, pertanto, rientra nell'ambito dell'affidamento diretto, ai sensi dell'art.36, comma 2, lett. b) del D.lgs. 50/2016 e s.m.i.;

**Visto** il D.Lgs.50/2016, art. 36 comma 2, lettera b)

Tutto quanto sopra premesso e considerato

### D E T E R M I N A

- 1) Di dare mandato all'Ufficio Acquisti di AMAM SPA di procedere all' **“Acquisto di kg 200.000 ipoclorito di sodio, avente titolo non inferiore a 15,5%, per gli impianti di potabilizzazione e per la disinfezione delle acque depurate dall'AMAM”**, mediante affidamento diretto di forniture, ai sensi dell'art.36, comma 2, lett. b) del D.lgs. 50/2016 e s.m.i, previa valutazione di offerte prodotte da almeno n.5 operatori economici da individuare sulla base di indagine di mercato che dovrà recare la seguente descrizione del prodotto:  
*fornitura di kg. 200.000 di IPOCLORITO DI SODIO, avente titolo non inferiore a 15,5%,*



*del tipo certificato, per la disinfezione dell'acqua destinata al consumo umano. Il prodotto dovrà essere fornito presso l' impianto di AMAM, sito a Mili Marina (Messina) e consegnato, previa richiesta, in quantitativi singoli massimi di 20.000 Kg cad.. La consegna dovrà essere effettuata con autocisterne a cura e spese della Ditta Fornitrice. Durante il trasporto del prodotto il conducente dell'automezzo dovrà rispettare le norme previste dall'art. 168 del Codice della Strada e dovrà, inoltre, essere titolare di certificato ADR.*

*I mezzi adibiti al trasporto del prodotto dovranno essere conformi alle norme UNI EN 901-2013 per trasporto di prodotti chimici pericolosi, tali mezzi dovranno essere dotati di pompa di travaso.*

*L'offerta espressa in EURO/KG deve essere comprensiva di tutti i costi di trasporto e scarico nei serbatoi AMAM.*

IL PROPONENTE  
ing. Luigi Lamberto

IL DIRIGENTE DI AREA  
ing. Natale Cucè

IL DIRETTORE GENERALE F/F  
dott. puccio salvo  
firmato digitalmente

