



CAPITOLATO DI APPALTO

PROCEDURA NEGOZIATA AI SENSI DELL'ART. 36 COMMA 2 LETT. A) D. LGS. 50/2016 PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI REAGENTI PER LA DISINFEZIONE DI ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO – BIENNIO 2023/2024

1

Art. 1 - OGGETTO DELL'APPALTO

Oggetto della gara è la fornitura annuale delle sottoelencate quantità presuntive di reagenti per gli acquedotti gestiti da A.M.A.N.:

- | | |
|--|-----------------|
| 1- ipoclorito di sodio 14-15% di cloro attivo: | kg. 20.000/anno |
| 2- clorito di sodio 7,5-8%: | kg. 700/anno |
| 3 - acido cloridrico 8,5-9%: | kg. 700/anno. |

Art. 2 - MODALITÀ E TEMPO DI FORNITURA

a) ipoclorito di sodio

La consegna del prodotto dovrà essere eseguita presso l'impianto "Argentello" localizzato nel Comune di Narni (TR).

Ogni consegna dovrà essere corredata di certificazione attestante la qualità del prodotto in riferimento alla norma UNI EN 901:2013.

Le autobotti adibite al trasporto devono essere idonee per contenere il prodotto secondo la vigente normativa.

L'ipoclorito sodico deve essere travasato a cura della ditta fornitrice in due serbatoi stoccati presso l'impianto suindicato ed aventi capacità di 1200 kg/cad.

Si precisa che i mezzi adibiti al trasporto del prodotto dovranno essere provvisti di pompa di travaso e tubo.

b) clorito di sodio e acido cloridrico

I reagenti dovranno essere forniti presso l'impianto di produzione di biossido di cloro in Comune di Montecchio (TR) - loc. Cordigliano in taniche da 25 kg/cad.

Le taniche dovranno essere chiuse, sigillate e riportanti l'identificazione della sostanza e i relativi rischi.

Le consegne saranno eseguite entro 48 ore dall'ordine inoltrato via fax o e.mail.

Gli orari da rispettare per la consegna sono: dalle ore 8,00 alle 14,00 di tutti i giorni feriali, previo accordo con il responsabile, del quale sarà fornito il recapito all'aggiudicatario.

Art. 3 - QUALITÀ E PROVENIENZA DELL'IPOCLORITO DI SODIO

Il prodotto offerto dovrà avere un titolo standard in cloro attivo pari al 14- 15%.

In fase d'offerta la ditta concorrente dovrà dichiarare, pena l'esclusione dalla gara, che il prodotto finito:

- è conforme alla norma EN 901:2013 per quanto riguarda le proprietà fisiche, chimiche, impurezze, sottoprodotti principali.

Inoltre, dovrà dichiarare, pena l'esclusione dalla gara:

- stabilimento di produzione e materie prime impiegate per la produzione;
- descrizione del processo produttivo, stabilità del prodotto e modalità di conservazione.

Art. 4 - CONTROLLO QUALITA' E QUANTITA' IPOCLORITO DI SODIO

Per il controllo della qualità, il committente si riserva di controllare presso propri laboratori, la qualità del prodotto ogni qualvolta lo riterrà opportuno.

Per effettuare il controllo sarà prelevato un campione del prodotto, suddiviso in n. 3 aliquote, ciascuna di 500 cc., con destinazione:

N. 1 per la Ditta Fornitrice;

N. 1 per il Committente;

N. 1 (controcampione), sigillata e conservata presso il laboratorio del Committente a disposizione per eventuali analisi di verifica.

Le modalità del campionamento saranno definite a discrezione del committente in un momento qualsiasi del travaso ed effettuate in condizioni di sicurezza. Il trasportatore sottoscriverà il verbale di prelievo e prenderà in custodia il campione destinato alla ditta fornitrice.

In caso di non conformità dei risultati di laboratorio del Committente, sarà data notizia entro 15 giorni solari a mezzo fax/e.mail alla Ditta, la quale potrà produrre l'eventuale contestazione entro 15 giorni solari dalla comunicazione ricevuta. In caso di accettazione delle contestazioni addebitate, il Committente procederà ad eseguire l'analisi sul controcampione, alla presenza di un rappresentante della Ditta.

Il mancato intervento della Ditta alla data fissata, esonererà il Committente dall'analisi di riscontro e darà luogo all'applicazione delle sanzioni previste.

Art. 5 - ADEMPIMENTI DA ESPLETARE

La Ditta fornitrice aggiudicataria, prima dell'inizio della fornitura, dovrà presentare la scheda tecnica e la scheda di sicurezza dei reagenti.

La Ditta dovrà rispettare la normativa vigente per il trasporto, carico/scarico, travaso di merce pericolosa. A tal fine utilizzerà veicoli autorizzati secondo il vigente accordo A.D.R. e personale formato con specifico corso ADR.

La Ditta disporrà che sia il conducente dell'automezzo che l'incaricato alle operazioni di scarico osservino le misure di sicurezza, ed utilizzino i dispositivi di protezione individuale, nel pieno rispetto del D. Lgs. 81/2008 e s.m.i.

La Ditta dovrà inoltre rispettare la vigente normativa in materia di Ambiente.

In caso di grave inadempienza relativamente alle norme di cui sopra, A.M.A.N. si riserva di procedere alla risoluzione contrattuale.

Art. 6 – PENALI - RISOLUZIONE DEL CONTRATTO

Le sanzioni da applicare in caso di non conformità del prodotto sono le seguenti:

Se dall'analisi qualitativa del prodotto risulta una flessione di cloro attivo pari o superiore al 3%, senza che ciò comporti incompatibilità tecnica con il suo utilizzo, ma causando solo un danno economico per il Committente, verrà applicata una riduzione del prezzo della fornitura corrispondente al doppio del valore percentuale dello scostamento riscontrato.

Qualora la non conformità riferita ai requisiti minimi di qualità e purezza fosse ritenuta inaccettabile



dal Committente, il prodotto sarà restituito e la Ditta fornitrice provvederà a proprie cure e spese al ritiro entro 5 giorni dall'avvenuta contestazione.

Il ripetersi di forniture non conformi e la reiterata inosservanza dei tempi di consegna stabiliti, costituiranno per il Committente legittimo motivo di risoluzione contrattuale. È fatta comunque salva la facoltà per il Committente di esercitare il diritto di risoluzione in caso di altre gravi inadempienze del fornitore, nonché per le altre cause ammesse dalla legge.

Art. 7 - AGGIORNAMENTO PREZZI

Il prezzo al kg. offerto per i singoli reagenti resterà fisso ed invariabile per l'intera durata del contratto.

Art. 8 - SPESE

Le spese di registrazione del contratto nonché ogni e qualsiasi spesa connessa alla fornitura, ivi comprese le spese di trasporto, di carico e scarico, sono a completo carico dell'aggiudicatario.

Amelia, lì

IL DIRETTORE TECNICO
(Ing. Vilma Medori)

