



DETERMINAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

N° 33 / 492PNF del 28/01/2022

OGGETTO: CONTRARRE - €95.000,00 - LAVORI DI RIPARAZIONE E MANUTENZIONE ORDINARIA DEI SISTEMI ELETTROMECCANICI ATTI ALLA DEPURAZIONE DEL DEPURATORE DI MILI - ANNO 2022 - 492 PNF

IMPORTO B.A.: € 95.000,00 di cui € 2.000,00 per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso d'asta.

PROCEDURA DI GARA: procedura negoziata, ai sensi dell'art.36, comma 2, lett. b) del D.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii

PREMESSO

CHE l'estensione e la complessità dell'impianto di depurazione di Mili comporta una costante manutenzione ordinaria degli impianti elettromeccanici, considerato che i sistemi depurativi sono basati su utilizzo di soluzioni impiantistiche che devono funzionare 24 ore su 24.

CHE, nell'immediato, stante la carenza di personale aziendale, a supporto dell'attività quotidiana svolta da quest'ultimo, è necessario eseguire lavori di manutenzione ordinaria sui sistemi elettromeccanici con impiego di idoneo personale tecnico fornito da ditta specializzata nel settore.

CHE per le finalità sopra descritte, si rende necessario affidare a ditta esterna l'esecuzione di alcune riparazioni e/o la manutenzione sui carriponti, perni folli, supporti, che prevedono: la regolazione delle ruote, la messa in linea dei binari, delle staffe e dei distanziatori, il fissaggio e la riparazione delle raschie di fondo delle vasche di decantazione, la sostituzione delle catene di trasmissione e del pignone dei carrelli va e viene, e quant'altro necessario per una normale conduzione dei sistemi meccanici di depurazione. Inoltre, la ditta aggiudicataria dovrà garantire interventi di manutenzione ordinaria su quadri elettrici e impianti elettromeccanici.

CHE, per il suddetto fine, è stata redatta dall'Ufficio Tecnico di AMAM SpA apposita perizia che, da una stima effettuata ammonta ad € 95.000,00 oltre a €22.800,00 per IVA in ragione del 22% e spese tecniche.

CHE, per far fronte alle necessità sopra esposte, appare indispensabile ricorrere ad una procedura negoziata previa consultazione di operatori economici, da selezionare sul portale "acquistinrete", appartenenti categoria OS22.

CHE dovendosi espletare le relative operazioni di gara, l'Amministrazione ha deciso di ricorrere per l'affidamento dei ***"Lavori di riparazione e manutenzione ordinaria dei sistemi elettromeccanici atti alla depurazione del depuratore di Mili"*** mediante indizione di gara con procedura negoziata, ai sensi dell'art.36, comma 2, lett. b) del D.lgs. 50/2016, da aggiudicarsi con il criterio individuato dell'art. 97 del D.lgs. 50/2016 e con invito ad almeno n.15 ditte da selezionare sul portale "acquistinrete", con applicazione del sorteggio automatico, tra gli operatori economici operanti nella provincia di Messina con categoria OS22 "Impianti di potabilizzazione e depurazione", con esclusione delle ditte che hanno attualmente affidamenti con AMAM SpA;

Tutto quanto sopra premesso e considerato



RITENUTO

CHE per quanto sopra descritto, al fine di evitare problemi legati ad improvvise avarie dei carriponte e delle apparecchiature elettromeccaniche in servizio presso l'impianto di depurazione di Mili;

VISTO il Decreto legislativo n. 50/2016 e ss.mm.ii.;

VISTA la L. n.120/2020;

VISTA la perizia redatta dall'ufficio tecnico di AMAM SpA

D E T E R M I N A

Per le motivazioni esposte in narrativa approvare in linea tecnica, a norma del D. Lgs. 50/2016 e delle disposizioni statali e regionali che regolano la materia, il progetto redatto dall'Ufficio Tecnico dell'AMAM relativo ai **“Lavori di riparazione e manutenzione ordinaria dei sistemi elettromeccanici atti alla depurazione del depuratore di Mili”** per l'importo complessivo di €.117.800,00 dei quali € 95.000,00 per lavori a base d'asta, ivi compresi € 2.000,00 di oneri e la sicurezza non soggetti a ribasso d'asta, e € 22.800,00 per somme a disposizione.

Procedere all'affidamento dei suddetti lavori mediante acquisizione in economia con la procedura negoziata ai sensi dell'art.36, comma 2, lett. b) del D.lgs. 50/2016, per l'importo a base d'asta di € 95.000,00 per lavori, ivi compresi € 2.000,00 di oneri e la sicurezza non soggetti a ribasso d'asta.

Invitare per l'espletamento almeno n.15 ditte da selezionare sul portale “acquistinrete”, con applicazione del sorteggio automatico, tra gli operatori economici operanti nella provincia di Messina con categoria OS22 “Impianti di potabilizzazione e depurazione”, con esclusione delle ditte che hanno attualmente affidamenti con AMAM SpA.

di nominare RUP l'ing. Santi Trovato che si avvarrà della collaborazione dell'ing. Antonino Andronaco e Direttore dei Lavori l'ing. Alessandro Lo Surdo che si avvarrà della collaborazione del tecnico in servizio al depuratore di Mili, Sig. Gioacchino Lampi.

Impegnare la somma € 117.800,00 dei quali € 95.000,00 per lavori a base d'asta e € 22.800,00 per somme a disposizione e competenze tecniche, necessarie per l'espletamento dei suddetti lavori, con prelievo dai bilanci AMAM di competenza.

Notificare al servizio ragioneria per le relative annotazioni contabili di bilancio.

IL PROPONENTE
ing. Santi Trovato

IL DIRIGENTE DI AREA
ing. Santi Trovato

IL DIRETTORE GENERALE
dott. SANTI TROVATO
firmato digitalmente

