



CONSORZIO DI BONIFICA DELL'AGRO PONTINO

Corso G. Matteotti, 101 04100 Latina - Tel. 0773/46641

AVVISO PUBBLICO ESPLORATIVO FORNITURA DI UN MOTORE PER LA CENTRALE SISTO

Il Responsabile del Procedimento

RENDE NOTO

che il Consorzio intende affidare l'esecuzione della fornitura in oggetto. A tal fine intende acquisire da parte degli operatori economici di cui all'articolo 45 del D. Lgs. 50/2016 manifestazione di interesse inerente tale fornitura.

Il presente avviso pubblico non è in alcun modo vincolante per il Consorzio.

DESCRIZIONE TECNICA

Motore asincrono trifase con rotore a gabbia con potenza 885 KW, 989 G/min., funzionante a 6.000V (6KV) e 104A. Il motore deve essere accoppiato ad una elettropompa di portata nominale pari a 534 l/s, prevalenza di 114 m s.l.m. e potenza di 1.200CV.

Il suddetto motore deve sostituire quello esistente Marca MARELLI tipo MP450L6S 31RT0380/AA

La disponibilità ad essere invitati alla procedura di gara dovrà pervenire esclusivamente a mezzo PEC al seguente indirizzo: bonifica.gare@pec.it **entro il giorno 12 novembre 2018**, indicando gli estremi dell'impresa e recando la dicitura "Manifestazione d'interesse alla fornitura di un motore asincrono trifase con rotore a gabbia con potenza 885 kw, 989 g/min., funzionante a 6.000v (6kv) e 104a".

Si precisa che con il presente avviso non è indetta alcuna procedura di affidamento, concorsuale, paraconcorsuale e, pertanto, non sono previste graduatorie, attribuzione di punteggi, o altre classificazioni di merito. La manifestazione di interesse ha il solo scopo di rendere noto al Consorzio la disponibilità ad effettuare la fornitura in oggetto e non è in alcun modo vincolante nei confronti del Consorzio. Il Responsabile unico del procedimento è il Direttore dell'Area Tecnica ing. Luca Gabriele. Eventuali chiarimenti in merito al presente avviso esplorativo potranno essere richiesti contattando l'Ufficio Gare e Contratti al n. 0773/466433-30 o all'indirizzo e-mail ufficio.gare@bonifica.latina.it

Latina, 25/10/2018

IL RESPONSABILE DEL
PROCEDIMENTO
F.to (Ing. Luca Gabriele)