



CONSORZIO DI BONIFICA DELL'AGRO PONTINO

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

AVVISO PUBBLICO ESPLORATIVO FORNITURA DI UN ESCAVATORE CINGOLATO USATO

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 DELL'ESCAVATORE CINGOLATO USATO

Peso operativo: 5.000 / 5.500 Kg.

Escavatore girosagoma o ingombro ridotto

Anno: \geq 2014

Motore: 37,8HP (28,2 kW), cilindrata \geq 2.000 litri, con raffreddamento ad acqua, a 4 cicli e a 4 cilindri, motore diesel tipo iniezione diretta conforme alla direttiva sulle emissioni EU Stage III A. Funzione di efficienza in termini di consumi di combustibile ed elevata produttività. Conformità emissione inquinanti EU Stage IIIA. Rumorosità esterna limiti direttive 2000/14/CE.

Cabina: Climatizzata; Cristalli in vetro di sicurezza e atermici; Protezione superiore cabina; Rumorosità interna conforme standard ISO; Fari anteriori e posteriori per lavori notturni e Faro rotante.

Comandi: Leve di comando con circuito di pilotaggio idraulico.

Meccanismo di rotazione: Motore con pistoni assiali con riduttore epicicloidale è lubrificato con olio idraulico.

Carro: Larghezza 2.000 mm

Ralla: a sfere a una corona con dentatura interna temprata a induzione. Dentatura interna e ingranaggio pignone a lubrificazione permanente. Freno di stazionamento rotazione a dischi con innesto a molla e sblocco idraulico.

Telaio a cingoli saldati con materiali attentamente selezionati. **Telaio laterale** saldato al telaio cingolo.

Gancio per sollevamento pesi

Valvole anticaduta braccio sollevamento

Valvola anticaduta braccio penetratore

Braccio penetratore \geq 1500 mm

Impianto martello

Lama anteriore

Cingoli in ferro/gomma \geq 400 mm

N.1 benna da scavo in attacco rapido \geq 500 mm con denti

Antifurto

Telecamera per visione posteriore

All'atto della fornitura la macchina dovrà essere corredata di tutti i seguenti documenti: Manuale di uso e manutenzione (in italiano) e certificati CE.

Le macchine dovranno presentare uno stato d'uso compatibile con le ore operative.

Prima dell'acquisto le macchine saranno sottoposte, a discrezione del Consorzio, ad ogni prova, verifica, e controllo per valutarne l'efficienza e la rispondenza alle caratteristiche tecniche indicate nel presente Disciplinare Tecnico.

Qualora l'escavatore fosse contestato o rifiutato, perché non conforme alle caratteristiche tecniche richieste o per altre anomalie o difetti di funzionamento, dovrà essere sostituito/ritirato o quanto altro si rendesse necessario, a totale cura e spesa della ditta aggiudicataria.

Superato il termine di 20 giorni, la stazione appaltante potrà rifiutare la fornitura dell'escavatore, risolvere il contratto stipulato e incassare la cauzione definitiva.

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 15/10/2018** indicando gli estremi dell'impresa e recando la dicitura "*Manifestazione d'interesse alla fornitura di un escavatore cingolato usato*".

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, 26/09/2018

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