



**AVVISO PUBBLICO  
DI INDAGINE DI MERCATO  
per l'affidamento della fornitura di un caricatore gommato  
oltre servizio di manutenzione ordinaria  
- CUP B37I19000140005  
PROCEDURA N. 04/2019**

In esecuzione della deliberazione del Consiglio di Amministrazione del 23/05/2019, G.A.I.A. S.p.A., Società per Azioni a partecipazione mista pubblico-privata operante nel settore della gestione dei servizi di igiene urbana, intende avviare una procedura comparativa per l'affidamento della fornitura di un caricatore gommato e servizio di manutenzione ordinaria per trentasei mesi.

Per le motivazioni indicate nel verbale suddetto, G.A.I.A. S.p.A. intende avvalersi della previsione di cui all'art. 17, comma 6, del D. Lgs 175/16 e, quindi, intende affidare il servizio di cui trattasi derogando alle disposizioni di cui D.Lgs. 50/16 e s.m.i. "Codice dei contratti pubblici", fatto salvo che per gli articoli espressamente richiamati negli atti di gara.

Tutto ciò premesso, G.A.I.A. S.p.A.

**AVVIA**

**una indagine di mercato** finalizzata all'individuazione degli operatori economici interessati a partecipare alla procedura di selezione per l'affidamento della fornitura di un caricatore gommato e servizio di manutenzione ordinaria destinato al Polo di trattamento rifiuti sito in Asti - Frazione Quarto inferiore 273/D.

Tale fase consente alla Stazione Appaltante di delineare un quadro chiaro e completo del mercato di riferimento, senza che ciò possa ingenerare negli operatori alcun affidamento sul successivo invito alla procedura di gara.

**1. Valore dell'iniziativa**

L'importo complessivo dell'intervento è pari ad € 277.000,00 (Euro due cento settanta sette mila) oltre IVA di legge, di cui;

- € 250.000,00 oltre IVA per la fornitura del caricatore gommato;

- € 27.000,00 oltre IVA per la manutenzione ordinaria;

Ai sensi dell'art. 23, comma 16, del Codice, l'importo posto a base di gara pari a € 277.000,00 comprende i costi della manodopera che la stazione appaltante ha stimato in Euro 7.000,00;

A seguito degli accertamenti volti ad appurare l'esistenza dei rischi da interferenze nell'esecuzione degli interventi in oggetto, si può ritenere che, rispettando le misure organizzative specificate nel DUVRI appositamente redatto ed usando la dovuta cautela, concordando orari e modalità di lavoro con gli uffici interessati, il costo per le misure volte ad eliminare i rischi interferenziali, sia pari a zero.

**2. Breve descrizione dell'appalto**

L'oggetto dell'appalto consiste nella fornitura di un caricatore gommato nuovo avente le caratteristiche tecniche riportate nel seguito; la fornitura del caricatore è completa di servizio di manutenzione ordinaria per trentasei mesi e garanzia post-vendita per ventiquattro mesi.

L'appaltatore dovrà inoltre eseguire la formazione per il personale di G.A.I.A. S.p.A. addetto alla manutenzione, nonché per gli operatori, con fornitura delle relative dispense su supporto informatico, specifiche per i destinatari del corso.

#### A) CARATTERISTICHE GENERALI DELLA MACCHINA

- sbraccio max dal centro ralla al perno bilanciere, con braccio industriale monoblocco, a livello terra,  $\geq 8.500 \text{ mm} \leq 10.000 \text{ mm}$ ;
- capacità di sollevamento  $> 7,5 \text{ ton.}$  ad una altezza di 4,5 metri ed una distanza di 4,5 metri con rotazione  $360^\circ$  secondo norma ISO 10567;
- peso operativo  $\geq 20.000 \leq 25.000 \text{ Kg}$ ;
- la pompa idraulica deve avere portata  $\geq 280 \text{ l/min}$  e pressione max di esercizio  $\geq 300 \text{ bar}$ ;
- il mezzo dovrà essere dotato di otto pneumatici pieni con anelli distanziali;
- la benna dovrà avere cinque valve con capacità tra 0,40 e 0,70 metri cubi e dotata di rotatore;
- la macchina deve essere dotata di impianto di lubrificazione centralizzato automatico;
- per la stabilizzazione della macchina il mezzo dovrà essere dotato di quattro stabilizzatori ed una lama apripista a comando singolo;
- punto di vista operatore con cabina sollevata  $\geq 5.000 \text{ mm}$ ;
- ventola radiatore reversibile automatica e radiatore a maglia larga;
- sistema di ammortizzazione cilindro di sollevamento;
- cilindri con smorzatori di finecorsa;
- limitatore area di lavoro in altezza e sbraccio;
- larghezza carro  $\leq 2600\text{mm}$ ;
- fari di lavoro anteriori e posteriori posizionati sulla cabina e sul braccio.

#### B) TRASMISSIONE

La trasmissione dell'avanzamento del caricatore deve essere del tipo idrostatico.

#### C) CABINA

- elevabile idraulicamente a parallelogramma, e deve essere dotata di sospensione elastica;
- il sedile dovrà essere ammortizzato e regolabile in base al peso dell'operatore;
- La cabina deve inoltre essere provvista di climatizzatore automatico e impianto di trattamento aria con filtro a carboni attivi, con sostituzione periodica a carico dell'impresa aggiudicataria in corrispondenza dei tagliandi. Dovrà essere conforme agli standard previsti dalle norme ISO 3471 ROPS e ISO 3449 FOPS;
- il radiatore del condizionatore deve avere caratteristiche tali da garantire una facile pulizia e posizionato in una zona facilmente raggiungibile;
- insonorizzata, con livello di pressione sonora sul posto di guida (ISO 6396) minore a  $75 \text{ dB(A)}$ ;
- le vibrazioni cui il guidatore sarà sottoposto dovranno essere inferiori a  $0.5 \text{ m/sec}^2$  per il tronco e  $2.5 \text{ m/sec}^2$  per le braccia-mano;
- i cristalli anteriori e posteriori dovranno essere muniti di tergicristalli elettrici lavavetri e gli specchietti retrovisori dovranno essere montati su entrambi i lati;
- la macchina deve essere provvista di griglie di protezione nella parte anteriore e superiore della cabina;
- sedile operatore a sospensione pneumatica, regolabile;
- radio;
- telecamera retrovisione e laterale.

#### D) MOTORE

- Diesel con omologazione TIER IV o superiore;
- impianto di raffreddamento motore ad acqua;
- potenza motore  $\geq 100$  KW secondo norma ISO 3046;
- filtro aria con prefiltro a ciclone;
- dispositivo automatico per l'avviamento a basse temperature;
- griglia fine su sportelli vano motore;
- intervallo di manutenzione superiore o uguale a 500 ore;
- ventola ad inversione automatica;

#### E) COMANDI

- distribuzione di energia mediante distributore con valvole di sicurezza con possibilità di azionamento simultaneo e indipendente di carro, meccanismo di rotazione, e attrezzatura di lavoro;
- i comandi di attrezzatura e rotazione azionati mediante leve ad azione proporzionale

#### E) ROTAZIONE

- velocità di rotazione max  $\geq 8$  giri/min con variazione continua;
- momento di rotazione  $\geq 50$  kNm.

#### F) CERTIFICAZIONE DELLA MACCHINA

La macchina dovrà essere corredata:

- dalla dichiarazione di conformità di cui all'art. 3, c.3, lett. e) del D.Lgs.17/2010 e s.m.i.;
- dalla documentazione comprovante il rispetto delle norme di legge vigente: sono da considerarsi parte integrante del capitolato le norme SAE, DIN, ISO, UNI, CEE normative specifiche vigenti riguardanti la progettazione e la sicurezza, anche quando non espressamente indicato.

### **3. Tempi di consegna della macchina e durata del servizio di manutenzione ordinaria**

La consegna della fornitura completa dovrà avvenire entro centottanta giorni naturali e consecutivi dalla data di stipula del contratto.

La durata del servizio di manutenzione ordinaria è fissata in trentasei mesi a decorrere dalla data di consegna della macchina.

Il termine di consegna potrà essere prolungato esclusivamente per effetto delle proroghe e/o delle sospensioni eventualmente concesse da G.A.I.A. S.p.A..

### **4. Condizioni di partecipazione**

Sono ammessi a partecipare alla procedura di gara tutti gli operatori economici indicati all'art. 45 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., nelle forme e nei modi ivi previsti, in possesso dei requisiti di partecipazione.

**Non è ammessa** la partecipazione alla gara di concorrenti per i quali sussistano le cause di esclusione di cui all'art. 80, commi 1, 2, 4 e 5, del Codice. Agli operatori economici concorrenti in raggruppamento o consorzio ai sensi dell'art. 48, comma 7, del Codice è vietato partecipare alla gara in più di un raggruppamento temporaneo o consorzio ordinario di concorrenti ovvero partecipare alla gara anche in forma individuale. È altresì vietato, ai sensi dell'art. 48, comma 7, del Codice, ai consorziati indicati per l'esecuzione dai consorzi di cui all'art. 45, comma 2, lettere b) e c) del Codice, di partecipare in qualsiasi altra forma alla medesima gara.

#### 4.1 Requisiti di partecipazione

Le imprese dovranno essere in possesso dei seguenti:

1) **requisiti di ordine generale e di idoneità professionale:**

- a) insussistenza delle cause di esclusione di cui all'art. 80, commi 1, 2, 4 e 5 del D.Lgs 50/2016 e s.m.i.;
- b) iscrizione al registro delle imprese della Camera di Commercio, Industria, Artigianato ed Agricoltura della Provincia in cui l'impresa ha sede per attività corrispondenti all'oggetto dell'appalto (*per le imprese non residenti in Italia, l'iscrizione dovrà risultare da apposito documento, corredato da traduzione in lingua italiana, che dovrà attestare l'iscrizione stessa in analogo registro professionale o commerciale secondo la legislazione dello Stato di appartenenza*);

In caso di concorrente plurisoggettivo, i requisiti di ordine generale e di idoneità professionale devono essere posseduti da tutti i componenti del raggruppamento/consorzio;

2) **capacità economico-finanziaria e tecnico-organizzativa:**

- a) possesso di fatturato minimo annuo realizzato negli ultimi tre esercizi finanziari con bilancio approvato antecedente la data di pubblicazione del presente avviso, pari ad almeno € 550.000,00 (Euro cinquecentocinquantamila/00)  
Ai sensi dell'art. 86, comma 4 del D.Lgs. 50/2016, si precisa che il concorrente che non è in grado, per giustificati motivi, ivi compreso quello concernente la costituzione o l'inizio dell'attività da meno di tre anni, di presentare le referenze richieste ai presenti punti, può provare la propria capacità economica e finanziaria mediante qualsiasi altro documento considerato idoneo dalla stazione appaltante.
- b) possesso della certificazione in corso di validità di sistema di qualità conforme alle norme europee della serie UNI EN ISO 9001:2015 rilasciata da un Ente di certificazione accreditato che riporti nel campo di applicazione della certificazione esplicito riferimento alle attività afferenti a quelle della presente gara.

**In caso di concorrente plurisoggettivo:** il requisito di qualificazione di cui al precedente punto 4.1.2) lett. a), nel caso di riunioni di concorrenti di tipo orizzontale e di consorzi di cui all'art. 45, comma 2, lett. d), e), f) e g) D.L.gs n. 50/2016, deve essere posseduto, nella misura di cui all'art. 92, comma 2, (come modificato dall'art. 12, comma 9, della legge 23 maggio 2014 n. 80) del decreto del presidente della repubblica 5 ottobre 2010 n. 207 e s.m.i..

Il requisito di cui al punto 4.1.2 lett. b) deve essere posseduto dal raggruppamento nel suo complesso.

I requisiti devono essere soddisfatti comunque in misura totale. Le quote di partecipazione al raggruppamento o consorzio, indicate in sede di offerta, possono essere liberamente stabilite entro i limiti consentiti dai requisiti di qualificazione posseduti dall'associato o dal consorziato.

#### 4.2 Avvalimento

È consentito alle condizioni e con le modalità di cui all'art. 89 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., per il solo requisito di cui al precedente punto 4.1.2 lettera a)

#### 4.3 Subappalto

È ammesso il subappalto, ai sensi dell'art. 105 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. nel limite del 30% dell'importo dell'appalto.

**5. Criterio di aggiudicazione:** la gara verrà aggiudicata utilizzando il criterio del prezzo più basso determinato mediante ribasso percentuale sul prezzo posto a base di gara che risulta essere **€ 277.000,00 oltre IVA.**

**6. Cauzione provvisoria:** per la partecipazione alla gara sarà prevista la presentazione di una garanzia denominata "cauzione provvisoria" pari ad **€ 5.540,00 (Euro cinquemila cinquecentoquaranta/00)** sotto forma di cauzione o di fideiussione, a scelta dell'offerente. Le condizioni e le caratteristiche della garanzia saranno indicate nella eventuale lettera di invito.

**7. Numero di operatori che saranno invitati alla procedura:** saranno invitati un numero massimo di quindici operatori se esistenti.

Nel caso pervenga un numero maggiore di quindici manifestazioni di interesse, la stazione appaltante si riserva la facoltà di procedere alla selezione dei soggetti che saranno invitati mediante sorteggio, svolto in seduta pubblica e di cui sarà data successiva notizia. La Stazione appaltante si riserva tuttavia la possibilità di effettuare la gara anche in presenza di meno di cinque manifestazioni di interesse.

Il sorteggio avverrà in forma anonima: per il principio della segretezza, i bigliettini da sorteggiare riporteranno il numero di protocollo attribuito a ciascun operatore economico. Le domande corrispondenti ai numeri estratti saranno ammesse alla fase successiva di invito alla procedura di gara, senza rendere note le generalità dei concorrenti, che rimarranno riservate fino al termine di scadenza di presentazione delle offerte.

La seduta pubblica sarà presieduta dal Responsabile del Procedimento di gara che si avvarrà dell'ausilio di un collaboratore.

Agli operatori economici sorteggiati si provvederà all'invio delle lettere di invito, del capitolato tecnico e di tutti gli altri documenti di gara.

Per le modalità ed i termini di presentazione delle offerte, nonché per il provvedimento di aggiudicazione, si rinvia alle prescrizioni contenute nella lettera di invito e nei suddetti documenti di gara.

L'informazione agli operatori non sorteggiati sarà data come assolta con la pubblicazione del verbale di sorteggio sul profilo di G.A.I.A. S.p.A..

**8. Modalità e termine di trasmissione della manifestazione di interesse:** la manifestazione di interesse dovrà recare in oggetto la seguente dicitura: "*Manifestazione di interesse per l'affidamento della fornitura di un caricatore gommato e servizio di manutenzione ordinaria - CUP B37I19000140005*" e dovrà preferibilmente essere redatta secondo lo schema **Allegato 1**, *fac-simile* dichiarazione di manifestazione di interesse, debitamente sottoscritto in modalità digitale.

La manifestazione di interesse deve essere trasmessa al seguente indirizzo PEC: [info@legal.gaia.at.it](mailto:info@legal.gaia.at.it), **a pena di non ammissione, entro e non oltre il giorno 14 giugno 2019.**

## **9. Ulteriori informazioni**

**Stazione Appaltante**

Denominazione: G.A.I.A. S.p.A.

Indirizzo: 14100 Asti (AT) - Via Brofferio n. 48

Punti di contatto: Ufficio Approvvigionamenti e Contenzioso tel. n. 0141.35.54.08 - Ufficio Gestione Operativa Impianti tel. n. 0141.47.67.03

Posta elettronica certificata: [info@legal.gaia.at.it](mailto:info@legal.gaia.at.it)

Profilo committente: [www.gaia.at.it](http://www.gaia.at.it)

L'importo di cui al n. 2) lett. a) trova il proprio fondamento nella necessità che l'intera prestazione oggetto di gara, di rilevanza per la stazione appaltante, venga eseguita da un soggetto munito della necessaria solidità e capacità economico-finanziaria tale da far presumere la corretta e puntuale esecuzione del contratto.

G.A.I.A. S.p.A. verificherà il possesso dei requisiti in capo ai richiedenti invito: pertanto l'interessato dovrà mantenere valida la propria dichiarazione per un periodo minimo pari a novanta giorni a far data dalla data di scadenza di cui sopra.

Per la presentazione dell'offerta sarà richiesto sopralluogo obbligatorio.

Poiché il presente avviso ha scopo esclusivamente esplorativo, senza l'instaurazione di posizioni giuridiche od obblighi negoziali nei confronti di G.A.I.A. S.p.A., la stessa si riserva di:

- sospendere, modificare o annullare, in tutto o in parte, il procedimento senza che i soggetti richiedenti possano vantare alcuna pretesa;
- effettuare la gara anche in presenza di un numero di concorrenti che manifestano la propria disponibilità inferiore a cinque.

I dati forniti dai soggetti proponenti verranno trattati, ai D.Lgs. del 10 agosto 2018 n. 101 e del regolamento (UE) 2016/679, esclusivamente per l'istruttoria dell'istanza presentata e per le formalità successive ad essa conseguenti.

Asti, 29/05/2019

**Il Presidente del Consiglio di Amministrazione**  
**Ing. Luigi VISCONTI**

documento firmato digitalmente ai sensi delle vigenti normative di settore