

Forniture - 467499-2019

04/10/2019 S192 -- Forniture - Avviso di aggiudicazione - Procedura aperta

I. II. IV. V. VI.

Italia-Pomigliano d'Arco: Valvole di regolazione

2019/S 192-467499

Avviso di aggiudicazione di appalto - Servizi di pubblica utilità

Risultati della procedura di appalto

Forniture

Legal Basis:

Direttiva 2014/25/UE

Sezione I: Ente aggiudicatore

I.1) Denominazione e indirizzi

GORI S.p.A.

Via Ex Aeroporto s.n.c. - presso Consorzio Il Sole

Pomigliano d'Arco (NA)

80038

Italia

Persona di contatto: Unità Procurement

Tel.: +39 0817884552/285

E-mail: appalti@cert.goriacqua.com

Fax: +39 0817884563

Codice NUTS: ITF33

Indirizzi Internet:

Indirizzo principale: <http://www.goriacqua.com>

Indirizzo del profilo di committente: <http://www.goriacqua.com>

I.2) Appalto congiunto

I.6) Principali settori di attività

Acqua

Sezione II: Oggetto

II.1) Entità dell'appalto

II.1.1) Denominazione:

Accordo quadro per la fornitura di valvole di derivazione in ghisa sferoidale PN 16, saracinesche di derivazione in ghisa sferoidale PN 16, collari di presa sottocarico in ghisa sferoidale

II.1.2) Codice CPV principale

42131142

II.1.3) Tipo di appalto

Forniture

II.1.4) Breve descrizione:

Approvvigionamento di valvole di derivazione in ghisa sferoidale PN 16, saracinesche di derivazione in ghisa sferoidale PN 16, collari di presa sottocarico in ghisa sferoidale, staffe di serraggio in acciaio per collari di presa complete di guarnizioni a sella, per la realizzazione di allacciamenti d'utenza sulla rete idrica di distribuzione del Servizio idrico integrato.

II.1.6) Informazioni relative ai lotti

Questo appalto è suddiviso in lotti: no

- II.1.7) Valore totale dell'appalto (IVA esclusa) (Consentire la pubblicazione? sì)**
Valore, IVA esclusa: 470 000.00 EUR
- II.2) Descrizione**
- II.2.1) Denominazione:**
- II.2.2) Codici CPV supplementari**
- II.2.3) Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: ITF33
Luogo principale di esecuzione:
Tutto il territorio dell'Ambito distrettuale sarnese vesuviano della Regione Campania.
- II.2.4) Descrizione dell'appalto:**
Oggetto dell'accordo quadro è l'approvvigionamento di valvole di derivazione in ghisa sferoidale PN 16, saracinesche di derivazione in ghisa sferoidale PN 16.
La fornitura dovrà essere rispondenti alle norme vigenti, in particolare la qualità dei materiali impiegati e le loro caratteristiche devono essere rispondenti a quanto prescritto dal Decreto Ministero della salute n°174 del 6.4.2004 nonché alle specifiche tecniche previste nei documenti a base di gara.
L'importo complessivo a base di gara è pari a 470 000,00, EUR di cui 0,00 EUR (euro zero/00) per oneri di sicurezza.
- II.2.5) Criteri di aggiudicazione**
Criterio di qualità – Nome: Qualità dei materiali utilizzati per il corpo di valvole e saracinesche di derivazione, collari di presa sottocarico e staffe per derivazioni d'utenza / Ponderazione: 10
Criterio di qualità – Nome: Qualità dei materiali per i componenti utilizzati nelle parti meccaniche interne delle valvole e saracinesche di derivazione / Ponderazione: 10
Criterio di qualità – Nome: Tipologia e qualità dei materiali dei rivestimenti (interni ed esterni) delle valvole e saracinesche di derivazione / Ponderazione: 10
Criterio di qualità – Nome: Qualità dei sistemi utilizzati per consentire la foratura della condotta sottocarica per i collari di presa / Ponderazione: 10
Criterio di qualità – Nome: Tipologia del sistema primario di tenuta delle valvole e saracinesche di derivazione / Ponderazione: 10
Criterio di qualità – Nome: Certificazioni di prodotto aggiuntive non obbligatorie / Ponderazione: 20
Prezzo – Ponderazione: 30
- II.2.11) Informazioni relative alle opzioni**
Opzioni: no
- II.2.13) Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea**
L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: no
- II.2.14) Informazioni complementari**

Sezione IV: Procedura

- IV.1) Descrizione**
- IV.1.1) Tipo di procedura**
Procedura aperta
- IV.1.3) Informazioni su un accordo quadro o un sistema dinamico di acquisizione**
L'avviso comporta la conclusione di un accordo quadro
- IV.1.6) Informazioni sull'asta elettronica**
- IV.1.8) Informazioni relative all'accordo sugli appalti pubblici (AAP)**
L'appalto è disciplinato dall'accordo sugli appalti pubblici: sì
- IV.2) Informazioni di carattere amministrativo**
- IV.2.1) Pubblicazione precedente relativa alla stessa procedura**
Numero dell'avviso nella GU S: 2018/S 030-066209
- IV.2.8) Informazioni relative alla chiusura del sistema dinamico di acquisizione**

IV.2.9) Informazioni relative alla cessazione dell'avviso di indizione di gara in forma di avviso periodico indicativo

Sezione V: Aggiudicazione di appalto

Contratto d'appalto n.: 1

Lotto n.: 1

Denominazione:

Accordo quadro per la fornitura di valvole di derivazione in ghisa sferoidale PN 16, saracinesche di derivazione in ghisa sferoidale PN 16, collari di presa sottocarico in ghisa sferoidale

Un contratto d'appalto/lotto è stato aggiudicato: sì

V.2) Aggiudicazione di appalto

V.2.1) Data di conclusione del contratto d'appalto:

25/09/2019

V.2.2) Informazioni sulle offerte

Numero di offerte pervenute: 2

Numero di offerte ricevute da PMI: 2

Numero di offerte ricevute da offerenti provenienti da altri Stati membri dell'UE: 0

Numero di offerte ricevute dagli offerenti provenienti da Stati non membri dell'UE: 0

Numero di offerte pervenute per via elettronica: 0

L'appalto è stato aggiudicato a un raggruppamento di operatori economici: no

V.2.3) Nome e indirizzo del contraente

H2O Measurement & Systems S.r.l.

5° Viale Parco della Noce 98

Giugliano in Campania

80014

Italia

Codice NUTS: ITF33

Il contraente è una PMI: no

V.2.4) Informazione sul valore del contratto d'appalto /lotto (IVA esclusa) (Consentire la pubblicazione? sì)

Valore totale inizialmente stimato del contratto d'appalto/lotto: 470 000.00 EUR

Valore totale del contratto d'appalto/del lotto: 470 000.00 EUR

V.2.5) Informazioni sui subappalti

V.2.6) Prezzo pagato per gli acquisti di opportunità

Sezione VI: Altre informazioni

VI.3) Informazioni complementari:

Codice CIG: 7381534A8C

L'appalto è stato aggiudicato con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art. 95 del D.Lgs. 50/2016;

La stazione appaltante ha disposto, in data 20.6.2019, l'aggiudicazione efficace nei confronti dell'Operatore Economico H2O Measurement & Systems S.r.l. con un ribasso offerto del 2,65 %.

L'aggiudicatario non è un Consorzio.

Il Responsabile del Procedimento è l'ing. Francesco Savarese.

Il Contratto avrà durata di 36 mesi.

Il corrispettivo dell'appalto e' determinato a misura ai sensi di quanto specificato nel Capitolato Speciale d'Appalto.

Ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs 30.6.2003, n. 196 e succ. mod. ed integr. si informa che i dati personali raccolti saranno trattati esclusivamente nell'ambito del procedimento al quale il presente avviso si riferisce.

Si applicano le disposizioni di cui all'art. 110, del D.Lgs. 50/2016.

Si precisa che nell'ambito della presente procedura si applicheranno tutte le disposizioni del D.Lgs. 50/2016 e del D.P.R. 207/2010 e succ. mod. ed integr. espressamente richiamate nei documenti di gara.

VI.4) Procedure di ricorso

VI.4.1) Organismo responsabile delle procedure di ricorso

TAR Campania — sezione di Napoli

Piazza Municipio 64

Napoli

80133

Italia

Tel.: +39 0815523152

Fax: +39 0815529513

VI.4.2) Organismo responsabile delle procedure di mediazione

VI.4.3) Procedure di ricorso

Informazioni dettagliate sui termini di presentazione dei ricorsi:

Il presente atto potrà essere impugnato innanzi al TAR Campania – Sezione di Napoli, nel termine di 30 giorni dalla sua pubblicazione in ambito nazionale.

VI.4.4) Servizio presso il quale sono disponibili informazioni sulle procedure di ricorso

VI.5) Data di spedizione del presente avviso:

01/10/2019