



## Avviso pubblico di manifestazione di interesse

Il presente avviso pubblico di manifestazione di interesse tende ad individuare uno o più operatori economici interessati ad instaurare eventualmente con Acque Servizi S.r.l. un contratto quadro inerente:

- ***Fornitura di tubazioni, raccordi e bullonerie in acciaio inox.***

Importo a base d'asta € 300.000,00 durata 24 mesi; le specifiche dei materiali oggetto del contratto sono sotto riportate:

**1 Tubazioni in acciaio inox AISI 304 (EN 1.4301) e AISI 316L (EN 1.4404) saldate longitudinalmente, calibrate, spazzolate, decapate, con controllo della saldatura 100% mediante prova eddy current, prodotto in accordo alla EN 10217 – 7, fattore di saldatura = 1, tolleranze in accordo alla EN ISO 1127.**

**2 Curve a 90° (R=1,5D) in acciaio inox AISI 304 (EN 1.4301) e AISI 316L (EN 1.4404) ricavate da tubo conforme EN 10217 – 7, calibrate, spazzolate, decapate, rispondenti alle specifiche EN 10253 – 4.**

Per diametri esterni > 406 mm sono ammessi tubazioni e curve prodotte con fattore di saldatura = 0,7.

I tubi dovranno essere forniti in barre di lunghezza 6 m.

**3 Cartelle stampate in acciaio inox AISI 304 (EN 1.4301) e AISI 316L (EN 1.4404) a saldare, rigate concentriche, finitura decapata.**

**4 Tee a saldare in acciaio inox AISI 304 (EN 1.4301) e AISI 316L (EN 1.4404), ricavati da tubo conforme alla 10217-7 fino al DN 200 e da lamiera saldata per DN superiori, finitura decapata.**

**5 Riduzioni coniche concentriche ed eccentriche in acciaio inox AISI 304 (EN 1.4301) e AISI 316L (EN 1.4404), ricavate da tubo conforme alla 10217-7 fino al DN 200 e da lamiera saldata per DN superiori, finitura decapata.**

**6 Flange piane in acciaio inox AISI 304 (EN 1.4301) e AISI 316L (EN 1.4404) a saldare secondo la norma EN 1092 – 1 / 01 o per cartelle secondo norma EN 1092 – 1 / 02. Nel caso in cui la flangia sia con collarino filettato, la filettatura dovrà essere conforme alla UNI EN 10226-1 (ISO 7-1).**

**7 Raccorderia in acciaio inox microfuso AISI 304 (EN 1.4301) e AISI 316L (EN 1.4404), PN 16, con filettature tipo gas, conformi alla UNI EN 10226-1 e ISO 7-1 (femmina cilindrica e maschio conica).**

**8 Bulloni in acciaio inox A2 AISI 304 testa esagonale, a norme UNI 5737 – DIN 931 (mezzo filetto) o a norma UNI 5739- DIN 933 (tutto filetto) a passo grosso, completi di DADO IN ACCIAIO INOX A2 AISI 304 od a richiesta in ottone, a norme UNI 5588 a passo grosso.**





**9 Guarnizioni :** piane ricavate da lastra composta da fibre di cellulosa, fibre e cariche minerali, legante elastomerico a base NBR. Finitura superficiale anti aderente su entrambi i lati. Esente amianto.

- Spessore standard della guarnizione 2 mm
- Densità DIN 3754: 1,75 g/cm<sup>3</sup>
- Temperatura massima di esercizio continuo con fluidi non aggressivi: 140°C
- Pressione massima di esercizio: 40 Bar
- Compressibilità ASTM F36: minimo 8 %

**10 Varie:** In questa categoria sono compresi varie tipologie di materiale che dovranno essere in acciaio inox AISI 304 (EN 1.4301) e AISI 316L (EN 1.4404); per le componenti che presentano filettature, queste dovranno essere a richiesta conformi alla UNI ISO 228-1 o alla UNI EN 10226-1 (ex ISO 7-1); prodotte in dimensioni e spessori standard.

Tutto il materiale che può entrare a contatto con acqua idonea al consumo umano dovrà essere conforme al D.M. 174/04.

*Ai sensi dell' Art.137 D.lgs 50/2016, non sono ammesse offerte in cui la parte dei prodotti originari di paesi terzi, supera il cinquanta per cento del valore totale dei prodotti che compongono l'offerta.*

\*\*\*\*\*

Pertanto il presente avviso è da intendersi finalizzato alla ricezione di manifestazioni di interesse atte al raggiungimento del numero minimo di imprese previste nell'allegato C del "regolamento per la disciplina degli appalti e dei contratti", in quanto non raggiunto con gli operatori economici attualmente iscritti in albo alla categoria "tubazioni e raccordi in acciaio"; nonché per favorire la partecipazione e la consultazione del maggior numero di operatori potenzialmente interessati. Detta ricerca di mercato non sarà comunque in alcun modo vincolante per questa Società.

Con il presente avviso non è indetta alcuna procedura di affidamento e pertanto non sono previste graduatorie, attribuzioni di punteggi o altre classificazioni di merito. Le manifestazioni di interesse hanno il solo scopo di comunicare a questa Società la disponibilità ad essere invitati a presentare offerte. Il presente avviso non costituisce un invito ad offrire né un'offerta al pubblico ai sensi dell'art.1336 c.c. o promessa al pubblico ai sensi dell'art. 1989 c.c.





Acque Servizi S.r.l. si riserva di non procedere all'indizione della successiva procedura per l'affidamento delle prestazioni sopra indicate.

I soggetti interessati sono pertanto invitati a inviare la propria manifestazione di interesse nei termini e con le modalità di cui in appresso:

Il termine per la presentazione della manifestazione d'interesse è le ore **12:00 del giorno 27/06/2017**.

I soggetti già iscritti al sistema di qualifica di Acque S.p.A./Acque Servizi S.r.l. per la categoria *"tubazioni e raccordi in acciaio"* per la 3<sup>a</sup> fascia d'importo (da € 150.000,01 a € 418.000,00) non sono tenuti a manifestare il proprio interesse al presente avviso in quanto verranno comunque interpellati in caso di selezione.

L'operatore economico interessato e non iscritto al sistema di qualifica dovrà:

- Se già registrato nella piattaforma telematica SAP SQM/SRM, del gruppo ACEA dovrà collegarsi al seguente link: <https://vendors-hub.aceaspa.it/irj/portal> e inserire le proprie credenziali di accesso.
- Se non ancora registrato nella piattaforma telematica SAP SQM/SRM, del gruppo ACEA sarà necessario auto registrarsi collegandosi al seguente link: [https://sqm-vendors-hub.aceaspa.it/selfreg\(bD1pdCZjPTEwMA==\)/main.do](https://sqm-vendors-hub.aceaspa.it/selfreg(bD1pdCZjPTEwMA==)/main.do)

Nello specifico, per manifestare l'interesse di partecipazione alla futura procedura selettiva inerente la fornitura di tubazioni, raccordi e bullonerie in acciaio inox, l'operatore economico dovrà seguire i seguenti punti:

1. Accedere al portale inserendo le proprie credenziali
2. Accedere alla sezione "e-Procurement"
3. Selezionare il numero evento **"1000000000 (domanda di partecipazione)"**
4. Registrarsi all'evento cliccando sul pulsante "Registrare"
5. Creare offerta tramite apposito pulsante.
6. Cliccare sul pulsante "rispondi/visualizza questionari" quindi: scaricare, compilare e allegare firmato digitalmente dal Legale Rappresentante il **"modello requisiti partecipazione"** presente all'interno del questionario amministrativo
7. Inviare offerta tramite apposito pulsante.

**N.B.:** Nonostante il sistema faccia riferimento a più riprese al termine "OFFERTA", l'Operatore Economico, in questa fase di manifestazione d'interesse non dovrà e non potrà inserire alcun prezzo o ribasso. Si intende esclusivamente una "offerta amministrativa".



Le informazioni di carattere tecnico inerenti la procedura di partecipazione sono contenute nel **manuale fornitore** allegato al presente avviso.

Nella procedura selettiva che verrà inviata ai soggetti selezionati in sede di successiva saranno contenute tutte le norme inerenti sia la procedura stessa, sia quelle relative alla sua contrattualizzazione, sia quelle tecniche di dettaglio in base alle quali dovrà essere effettuata la prestazione.

Dalla data di pubblicazione del presente avviso e sino al giorno feriale precedente al giorno fissato come termine per la presentazione della manifestazione di interesse è data la possibilità di richiedere:

- Per problemi connessi all'utilizzo della piattaforma di natura informatica, è possibile contattare il numero telefonico 050843739 o inviare un messaggio a [hd.portalefornitori@reply.it](mailto:hd.portalefornitori@reply.it).
- Ulteriori informazioni di carattere tecnico all'indirizzo e-mail: [l.mangini@acqueservizi.net](mailto:l.mangini@acqueservizi.net) – cell. 340-3434713.
- Ulteriori informazioni di carattere amministrativo all'indirizzo e-mail [m.badalassi@acque.net](mailto:m.badalassi@acque.net) cell. 335-7556956.

Si rende noto che, le risposte ad eventuali quesiti, se reputate di interesse generale, saranno pubblicate sul sito istituzionale di Acque spa allo stesso indirizzo internet del presente avviso.

Pisa, 07/06/2017.

Il Dirigente Acquisti e Logistica  
Dr. Andrea Asproni

