



Veritas s.p.a. - Santa Croce, 489 - 30135 Venezia (VE) - Tel. 041 7291111 - Fax 041 7291110
Cap. soc. € 110.973.850,00 int. vers. - C.F. - P. Iva e N° Iscrizione R.I. di Venezia 03341820276

info@gruppoveritas.it - www.gruppoveritas.it

Prot. n. 20068 1343-13/BOM

Venezia, 20 MAR. 2014

APPROVVIGIONAMENTI BS

OGGETTO: Fornitura di anidride carbonica liquida e contestuale installazione del relativo impianto di stoccaggio e dosaggio e fornitura di cloruro ferrico

CIG Lotto 1: 560428631C

PRIMA RISPOSTA QUESITI.

Con la presente comunicazione si rende pubblica la risposta della Stazione Appaltante relativamente ai quesiti avanzati da Soggetti interessati a partecipare alla procedura in oggetto.

• **QUESITI A:**

- I. All'art. 4 del capitolato viene indicato l'obbligo di installare impianti immatricolati non prima di gennaio 2012. Ora, il tempo medio per ottenere un serbatoio nuovo è di 4/6 mesi data ordine e la quasi totalità dei contratti dei gas tecnici è di 3 anni. La prima verifica importante che viene richiesta per legge è dopo dieci anni dalla costruzione mentre altre verifiche sono a cadenza triennale. Pertanto qualunque azienda che ha acquistato un serbatoio nuovo nel 2012 lo ha fatto per soddisfare un contratto che va a scadenza nel 2015. Si chiede quindi di permettere ai partecipanti di offrire serbatoi conformi a tutte le recenti normative in vigore e immatricolati in conformità alla Direttiva PED (marcati PED) a prescindere dall'anno della loro immatricolazione. In alternativa, dovendo la ditta come sopra detto acquistare i serbatoi, si richiede di concederle il tempo necessario per acquistare i serbatoi a partire dalla data di aggiudicazione provvisoria;
- II. Gli impianti criogenici di moderna concezione (erogatori penta o esavalenti) per i quali siano correttamente effettuate le operazioni di manutenzione richiesta, garantiscono un'elevata affidabilità di servizio per periodi certamente superiori ai 10 anni, per questo motivo vi chiediamo la possibilità di rivedere la data del gennaio 2012 in merito alla soglia d'ammissione alla gara.
Diverso è il discorso legato all'impianto di dosaggio e distribuzione CO₂, che certamente dovrà essere composto da apparecchiature nuove.

• **RISPOSTA:**

La Stazione appaltante ritiene opportuno concedere alla ditta aggiudicataria 6 mesi di tempo, a partire dalla data di aggiudicazione efficace, per l'installazione del serbatoio, che dovrà avere data di immatricolazione successiva al 1° gennaio 2012 (come specificato nel Capitolato Tecnico di gara). Si ribadisce inoltre che il Soggetto aggiudicatario dovrà garantire continuità di servizio e pertanto, nel tempo necessario all'installazione del nuovo impianto, potrà utilizzare temporaneamente un impianto la cui data di immatricolazione sia precedente al 1° gennaio 2012; tale impianto dovrà comunque essere conforme al Capitolato Tecnico di gara.



Unità locale territoriale Brenta e Miranese
Via Arino, 2
30031 Dolo (VE)



Unità locale territoriale Chioggia
Via Padre Emilio Venturini, 111
30015 Chioggia (VE)



Unità locale territoriale Mogliano Veneto
Via Pla, 1
31021 Mogliano Veneto (TV)



Unità locale territoriale Venezia
Via Porto di Cavergnago, 99
30173 Mestre (VE)

• **QUESITI B:**

- I. l'art. 5 del contratto prevede che i serbatoi alla fine dell'appalto diventino di proprietà dell'Ente, chiediamo invece la conferma che rimangano di proprietà del fornitore in quanto il loro costo non potrebbe essere in nessun modo ammortizzato nei prezzi unitari offerti.
- II. "Al termine del contratto l'impianto di stoccaggio rimarrà di proprietà VERITAS". In considerazione dell'inadeguatezza dell'impianto (stoccaggio+dosaggio) qualora venissero a mutare le portate di utilizzo, nonché dell'elevato costo – soprattutto dell'erogatore criogenico – chiediamo la possibilità di eliminare tale voce in quanto andrebbe a caricare sulle forniture costi importanti e certamente non necessari alla qualità del servizio e del prodotto fornito.
- III. Nel bando è specificato che al termine della fornitura il serbatoio di stoccaggio diventerà di proprietà della VERITAS. Tuttavia non impegnandosi VERITAS a ritirare tutto o parte del quantitativo indicato non ci è chiaro quando la fornitura si intenderà esaurita.

• **RISPOSTA:**

Con riferimento a quanto riportato nell'art. 5 "Altre condizioni particolari" dello SCHEMA DI CONTRATTO, si chiarisce che, diversamente da quanto indicato, al termine del contratto l'impianto di stoccaggio e dosaggio installato rimarrà di proprietà del Soggetto aggiudicatario.

• **QUESITO C:**

Il Modulo B - lotto 1 - dell'offerta non è coerente con i prezzi e le quantità evidenziate dagli altri documenti di gara. Inoltre la procedura è riferita ad anni 4+1 e non 5 come sembrerebbe essere inteso nel modulo stesso. Chiediamo un puntuale chiarimento. Inoltre non ci risulta che tale modulo sia presente sul Vs. sito web.

• **RISPOSTA:**

Il Modulo B – lotto 1 – di gara viene consegnato in fase di sopralluogo; per questo motivo non è presente nel ns sito web. Nel Modulo B sono indicate le quantità di fornitura stimate in 5 anni (anche il valore riferito al noleggiato serbatoio è della durata di 5 anni).

A causa di un refuso a pag. 6 delle Norme di gara sono stati indicati dei valori non corretti:

Lotto 1: € 136.475,00

Lotto 2: € 325.000,00

Si riportano di seguito i valori corretti:

Lotto 1: € 138.875,00

Lotto 2: € 337.500,00

• **QUESITO D:**

“Lo smantellamento dell'impianto attualmente installato dovrà essere a cura del Soggetto aggiudicatario”. Trattandosi di bene di proprietà dell'attuale fornitore (ceduto in locazione ed installato su terreno di proprietà VERITAS) l'eventuale azienda subentrante nella fornitura di CO2, non può – se non dietro precisa liberatoria scritta da parte del proprietario dell'impianto e sottoscritta da VERITAS – operare in alcun modo sull'attuale impianto; quello che può fare è impegnarsi ad installare subito dopo la disinstallazione del vecchio, assicurando la continuità del servizio – nel periodo di transizione – con pacchi bombola o altri stoccaggi mobili.

• **RISPOSTA:**

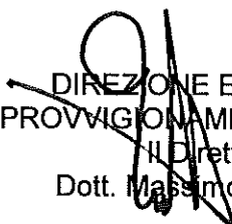
Con riferimento a quanto riportato nell'art. 5 “Altre condizioni particolari” dello SCHEMA DI CONTRATTO, si chiarisce che, diversamente da quanto indicato, lo smantellamento dell'impianto attualmente installato sarà a cura dell'attuale fornitore. Per quanto riguarda le modalità di intervento per garantire la continuità del servizio, vedi risposta quesito A.

• **QUESITO E:**

La quantità stimata per cinque anni, Kg. 750.000, è molto superiore al quantitativo effettivamente ritirato negli ultimi cinque anni che è stato pari a Kg. 429.569.

• **RISPOSTA:**

La quantità indicata nel Modulo B di gara pari a Kg. 750.000 in cinque anni, come specificato all'art. 2 del “capitolato Tecnico” è puramente indicativa e non costituisce impegno di acquisto per Veritas. Essa è stata calcolata sulla base di futuri assetti impiantistici, ma né i dosaggi né la produzione dell'impianto di Potabilizzazione sono predeterminabili in un lasso di tempo di 5 anni..


DIREZIONE ENERGIA E
APPROVVIGIONAMENTI DI GRUPPO
Il Direttore
Dott. Massimo Zanutto