

CHIARIMENTO N.3 DEL 21/11/2011

OGGETTO: PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO QUINQUENNALE – CON OPZIONE DI RINNOVO DI SEI MESI - DELLA FORNITURA DI GAS MEDICINALI, PURI E MISCELE E DEL SERVIZIO DI GESTIONE, COMPRENSIVO DI MANUTENZIONE FULL RISK, DEGLI IMPIANTI DI STOCCAGGIO E DELLA RETE DI DISTRIBUZIONE GAS MEDICINALI PRESSO I PP.OO. AZIENDALI.
CIG N. 33678272C2

RISCONTRO RICHIESTA CHIARIMENTI

In relazione alla procedura in oggetto si richiedono i seguenti chiarimenti:

QUESITO

1. **Disciplinare di Gara – art. 5 pag. 14 e chiarimento n. 2 del 09/11/2011.** In relazione alla richiesta del disciplinare tecnico – art. 5 del Disciplinare di gara – e ribadita nel chiarimento n.2 del 09/11/2011 in merito ai mezzi idonei alla non interruzione della catena del freddo, si fa presente che i prodotti oggetto della procedura aperta in parola non necessitano del mantenimento della catena del freddo per garantire la loro conservazione. Anche per quanto riguarda l’ossigeno criogenico si fa presente che la temperatura di trasporto e stoccaggio del farmaco non determina la qualità e l’efficacia dello stesso ma unicamente il suo stato fisico ed il mantenimento della fase liquida. Quanto sopra specificato e tenuto presente che la dichiarazione va inserita all’interno della documentazione amministrativa, si chiede di eliminare questo punto;

RISPOSTA QUESITO

Si ribadisce quanto già SPECIFICATO con il Chiarimento n.2 e quanto di fatto confermato con la stessa richiesta di chiarimento sopra riportata:

- per quanto riguarda l’ossigeno criogenico la temperatura del trasporto e dello stoccaggio determina il suo stato fisico e il mantenimento della fase liquida; si chiede, pertanto, poiché questi elementi dell’offerta non sono sottoposti a punteggio, una semplice dichiarazione inerente *l’impegno all’utilizzo di mezzi di trasporto idonei per il mantenimento costante delle temperature per i prodotti previsti al fine di non interrompere la catena del freddo.*

Fermo che quindi, in questo caso, la catena del freddo non ha lo scopo di conservare le caratteristiche di qualità del prodotto, ma di assicurare il mantenimento costante di un certo stato fisico, questa dichiarazione d’impegno precontrattuale e la correlata breve relazione sui mezzi utilizzati ha semplice valenza di garanzia per l’Azienda ed è chiaro che l’impegno dev’essere circoscritto al caso in concreto rilevante; ad esempio, se non vi è necessità (né a fini di salvaguardia della qualità né a fini di conservazione di un certo stato fisico) di catena del freddo per il protossido d’azoto, è chiaro che ad esso non sarà riferibile la dichiarazione e che non vi sarà alcuna indicazione sui mezzi utilizzati per detto prodotto in relazione alla clausola di cui si discute;

Pertanto sono confermate le previsioni degli atti di gara, anche perché certamente non vessatorie e non particolarmente onerose in termini di lavoro per la predisposizione dell’offerta per i potenziali offerenti.

QUESITO

2. **Capitolato speciale d'appalto - art. 5.6.** Nell'articolo in parola all'impresa candidata viene richiesta l'esatta misurazione del gas erogati alle utenze. Si chiede di specificare il tipo di servizio in relazione ai parametri da misurare. Si fa infatti presente che la dicitura "misura esatta del gas alle utenze" non consente di predisporre un adeguato progetto in quanto non corrispondente ad alcun tipo di misurazione effettuabile;

RISPOSTA QUESITO

All'Art. 5.6 del CSA si chiede all'impresa la misurazione dei gas erogati alle utenze, nonché un controllo a campione – almeno trimestralmente - sulle prese installate, in esercizio e non, in base al piano operativo presentato in offerta.

Lo scopo della richiesta è porre in essere meccanismi di controllo il più possibile accurati delle eventuali dispersioni negli impianti; a tal fine, l'unica prescrizione esatta contenuta nell'art. 5.6 riguarda l'obbligo di verifica periodica a campione delle prese installate, per accertarne l'efficienza.

L'impresa dovrà indicare i metodi di misurazione dell'erogato, che possono essere molteplici; la dichiarazione più semplice, ad esempio, è quella che indica nella misura delle ricariche degli evaporatori freddi la misura del consumo; dovrà inoltre specificare il programma di controllo delle prese installate e, se lo ritenga, quali altri accorgimenti tecnici adotterà per prevenire e correggere eventuali difetti che comportino dispersioni.

Riassuntivamente: l'impresa candidata dovrà indicare nel progetto, la soluzione che intende adottare a) come misurerà l'erogato, e gli eventuali accorgimenti per la verifica di dispersione nell'impianto, tra i quali obbligatoriamente è compresa la verifica delle prese.

QUESITO

3. **Capitolato speciale d'appalto - art. 4.5.** Nell'articolo si chiede di presentare in fase di offerta la soluzione tecnica che verrà adottata per la misurazione della quantità di gas effettivamente caricate nei serbatoi e nelle bombole per ogni tipologia di gas erogato. Si precisa inoltre che è causa di risoluzione del contratto l'accertamento di errori di taratura e dichiarazioni di forniture che superino lo 0,5% - rispettivamente – a) della taratura esatta b) della consegna esatta. Si precisa che le apparecchiature in commercio e utilizzabili per effettuare le verifiche richieste hanno un margine di errore maggiore rispetto al limite da voi indicato e determinante per l'applicazione delle penali e della risoluzione del contratto. Si chiede di rivedere il punto in esame;

RISPOSTA QUESITO

Quanto richiesto all'art.4.5 ha l'obiettivo di garantire per l'Azienda il pagamento di forniture di gas effettivamente erogate (cioè effettivamente caricate nei serbatoi e nelle bombole).

Non si capisce perché sia stato formulato il quesito.

Infatti, lo stesso potenziale offerente dichiara che "le apparecchiature in commercio per effettuare le verifiche richieste hanno margini di errore maggiori rispetto ai limiti indicati"; essendo quindi notorio il fatto, l'offerta dovrà specificare quali correttivi intenda adottare l'offerente per correggere gli errori di taratura; se ad esempio l'errore di taratura del metodo o meccanismo di misurazione proposto sia max del +/-1%, esso dovrà essere dichiarato (e dimostrato) in progetto tecnico, e lo 0,5% di scostamento sarà considerato sul misurato tenendo conto dello scostamento dichiarato, fermo che in offerta tecnica si dovrà specificare anche il metodo proposto per la correzione dello scostamento potenziale (che potrebbe essere tecnico o economico; si parla nel primo caso di doppia verifica, nel secondo, ad esempio, di fatturazione che compensi in tutto o in parte il potenziale scostamento).

QUESITO

4. **Capitolato Speciale d'Appalto - art. 8.7.** Si chiede di specificare che i collaudi di cui all'art. In parola sono relativi ai soli impianti ed ai soli interventi eseguiti dalla Ditta Aggiudicataria della procedura aperta. Si desidera far notare che se così non fosse non sarebbe comunque possibile eliminare eventuali difetti e/o vizi presenti su impianti realizzati da altre imprese;

RISPOSTA QUESITO

Si. I collaudi a cui si fa riferimento dovranno essere effettuati dopo ogni intervento di una certa consistenza o ogni nuovo impianto eseguito dall'impresa Aggiudicataria del presente appalto.

QUESITO

5. **Capitolato speciale d'appalto - art. 5.7.** Nell'art. In parola si chiede alla Ditta Aggiudicataria di fornire gli articoli accessori nelle quantità necessarie alle attività senza però indicazione dei quantitativi annui massimi. Questo determina una indeterminazione nella valutazione del prezzo. Si chiede di specificare la quantità degli accessori compresi nell'importo al fine di eliminare tale indeterminazione.

RISPOSTA QUESITO

Negli atti di gara non sono stati indicati i quantitativi annui massimi di materiale di consumo e articoli accessori, ma nell'Allegato 3 al CSA è stato fornito il consumo medio stimato annuo determinato sulla spesa storica di tali beni: pertanto non vi è indeterminazione nella valutazione dell'alea contrattuale per la formulazione del prezzo. Nella determinazione della base d'asta si è tenuto conto – abbondando in eccesso - della spesa presunta per tali consumi.

Il presente avviso è stato pubblicato nel sito aziendale in data 21.11.2011

IL RUP
Dott.ssa Annamaria Porcu