



PROCEDURA NEGOZIATA PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI "CENTRALI DI STOCCAGGIO E VUOTO PER IL COLLEGAMENTO ALL'IMPIANTO DI DISTRIBUZIONE DEI GAS MEDICINALI A SERVIZIO DEL DAY SURGERY DELL'ISTITUTO.

RICHIESTA DI CHIARIMENTI N: 1

DOMANDA "Le centrali dovranno essere alloggiare in apposito box che dovrà essere realizzato conformemente alle normative di settore vigenti e comunque simile al box della centrale di ossigeno già installata".

La normativa di settore vigente prevede che i locali di stoccaggio siano idonei a resistere in caso di incendio o esplosione ed è inoltre consigliata l'installazione di una parete paraschegge a protezione di persone e cose nelle aree frontali l'ingresso del box (in caso infatti di un'eventuale esplosione la porta di ingresso dei locali è la parte meno resistente). Si segnala però che, nei luoghi indicati dalla Stazione Appaltante, non vi è spazio sufficiente per installare tale parete. Si chiede di conseguenza di poter valutare siti differenti in cui installare il box oppure di confermare che la parete non deve essere installata;

RISPOSTA Si ribadisce, sussistendone i presupposti normativi, quanto indicato in capitolato.

DOMANDA "La Ditta aggiudicataria dovrà provvedere a sue spese all'esecuzione di tutte le opere elettriche (intese come alimentazione e distribuzione) necessarie a garantire il corretto funzionamento della centrali". Si informa che:

a. l'alimentazione della centrale di Aspirazione endocavitaria avrà le seguenti caratteristiche elettriche: 380 V - 8 Kw. Si chiede pertanto di voler fornire precise indicazioni circa la posizione del quadro elettrico a cui allacciare l'impianto e di indicarne le caratteristiche tecniche, al fine di poter prevedere i materiali più idonei (sia in termini di caratteristiche, che di quantità) e predisporre le dichiarazioni di conformità in accordo con il D.M. n. 37/2008;

b. l'alimentazione della centrale di Evacuazione gas anestetici, da prevedersi al piano di copertura, avrà le seguenti caratteristiche elettriche: 380 V - 1 Kw. Si chiede pertanto di voler fornire precise indicazioni circa la posizione del quadro elettrico a cui allacciare l'impianto e indicarne le caratteristiche tecniche, al fine di poter prevedere i materiali più idonei (sia in termini di caratteristiche, che di quantità) e predisporre dichiarazioni di conformità in accordo con il D.M. n. 37/2008.

RISPOSTA Con riferimento al punto a) si rappresenta che al piano S1, stesso livello della centrale, c'è la cabina MT/BT dalla quale si potrà derivare quanto necessario. Con riferimento al punto b) il quadro è quello della sala operatoria Day Surgery immediatamente al di sotto

DOMANDA All'art. 5 del Capitolato Tecnico "Criteri di Valutazione" viene indicato che "l'aggiudicazione sarà effettuata in favore della Ditta concorrente che avrà offerto il prezzo più basso (ai sensi dell'art. 95 del D. Lgs 50/2016)".





U.O.C. PROGETTAZIONE E MANUTENZIONE EDILE E IMPIANTI
S.S. PROGETTAZIONE E MANUTENZIONE EDILE - S.S. INGEGNERIA CLINICA

In tale articolo al comma 4) viene previsto che possa essere utilizzato il criterio del minor prezzo, nei seguenti casi:

"a) fermo restando quanto previsto dall'articolo 36, comma 2, lettera d), per i lavori di importo pari o inferiore a 2.000.000 di euro, quando l'affidamento dei lavori avviene con procedure ordinarie, sulla base del progetto esecutivo; in tali ipotesi, qualora la stazione appaltante applichi l'esclusione automatica, la stessa ha l'obbligo di ricorrere alle procedure di cui all'articolo 97, commi 2 e 8;

b) per i servizi e le forniture con caratteristiche standardizzate o le cui condizioni sono definite dal mercato;

c) per i servizi e le forniture di importo fino a 40.000 euro, nonché per i servizi e le forniture di importo pari o superiore a 40.000 euro e sino alla soglia di cui all'articolo 35 solo se caratterizzati da elevata ripetitività, fatta eccezione per quelli di notevole contenuto tecnologico o che hanno un carattere innovativo."

Si vuole sottolineare però che tale procedura non può rientrare nei casi precedenti previsti dalla normativa vigente in quanto non si è in presenza di un progetto esecutivo dei lavori da realizzarsi.

La progettazione ed installazione di impianti gas medicinali inoltre non può essere considerata come una fornitura standardizzata, stante il forte condizionamento di fattori qualitativi che implicano una serie di valutazioni puntuali in riferimento alla progettazione di centrali, apparecchiature e sistemi necessari all'erogazione di gas medicinali.

Inoltre all'art. 1 del Capitolato Tecnico "Oggetto, durata ed ammontare dell'appalto" viene riportato che "la descrizione tecnica delle centrali ha come obiettivo quello di definire il livello minimo di funzionalità del sistema e che comunque saranno ammesse soluzioni tecniche equivalenti o migliorative che garantiscano lo stesso risultato."

Di conseguenza, in assenza di precise indicazioni, non sarà possibile per la Stazione Appaltante valutare offerte tra di loro tecnicamente confrontabili.

In ultimo si evidenzia che con il decreto correttivo del D.Lgs 50/2016 del 20 maggio 2017 è stato modificato l'art. 95 - Criteri di aggiudicazione dell'appalto ed è stato inserito il comma 10-bis: "La stazione appaltante, al fine di assicurare l'effettiva individuazione del miglior rapporto qualità/prezzo, valorizza gli elementi qualitativi dell'offerta e individua criteri tali da garantire un confronto concorrenziale effettivo sui profili tecnici. A tal fine la stazione appaltante stabilisce un tetto massimo per il punteggio economico entro il limite del 30 per cento".

A fronte di quanto succitato, siamo a chiedere di voler rivedere il criterio di aggiudicazione della richiesta in oggetto, in modo tale da garantire, tramite una procedura economicamente vantaggiosa, un confronto concorrenziale sui profili tecnici delle diverse Ditte Candidate.

RISPOSTA Nel capitolato tecnico è descritto in maniera funzionale (esecutiva) l'opera oggetto della gara, pertanto si è ritenuto di prevedere il criterio del minor prezzo essendo stato valutato che un diverso criterio non avrebbe esplicitato effetti concreti in presenza di livelli di qualità già predefiniti ma solo un appesantimento della procedura.

Il Direttore

Ing. **Ciro Frattolillo**