

OGGETTO : AVVISO MANIFESTAZIONE D'INTERESSE PER AFFIDAMENTO FORNITURA OSSIDO NITRICO E SISTEMA DI SOMMINISTRAZIONE PER LA U.O.C. DI NEONATOLOGIA FASC. C112.2021.

CHIARIMENTO :

“In riferimento alla procedura di gara meglio dettagliata nell’oggetto con la presente una ditta segnala quanto di seguito: •Secondo quanto specificato nel bando preliminare, vengono richiesti la fornitura di medicinale e i relativi sistemi di somministrazione, per il trattamento di 4 pazienti/anno, ciascuno per la durata di 96 ore, per un monte annuo complessivo di circa 400 ore. Si segnala a Codesto Spettabile Ente che la formulazione delle offerte ad ore di terapia non rispecchia la realtà clinica dell’applicazione e non trova alcun razionale ai fini della valutazione economica delle stesse, nonché non consente una corretta gestione dei centri di costo da parte della Farmacia ospedaliera, come di seguito meglio dettagliato. Il medicinale ossido nitrico in azoto viene somministrato ai pazienti mediante un sistema che consente di portare la concentrazione iniziale di farmaco (nel caso della gara in oggetto 800 ppm) alla concentrazione terapeutica necessaria (nei soggetti pediatrici tipicamente al di sotto dei 20 ppm e negli adulti tipicamente al di sotto dei 40 ppm), erogandolo mediante l’ausilio dei ventilatori in uso presso i vari reparti. La scelta della concentrazione terapeutica, la durata della terapia e la ventilazione minuto variano da soggetto a soggetto, in base alle condizioni medico cliniche, e solo il personale medico può valutare e deciderne i valori. Ogni paziente quindi può essere trattato per più o meno tempo e consumare più o meno farmaco, per cui si consiglia di adottare i seguenti criteri di acquisto: un congruo numero di recipienti contenenti il quantitativo di principio attivo consumato annualmente e un canone di noleggio per le apparecchiature. •Per calcolare il principio attivo consumato, si segnala che esso viene commercializzato dai vari operatori del settore in varie concentrazioni (in ppm), in varie confezioni (in litri) e a varie pressioni di riempimento (in bar). Per conoscere il quantitativo di principio attivo contenuto in una confezione e poter quindi comparare le differenti offerte ricevute, la formula approssimata per il calcolo del contenuto di principio attivo è la seguente: (volume della bombola in litri x pressione di riempimento in bar x concentrazione del farmaco in ppm)/1000. •Autonomia della batteria tampone: viene confermata una durata non inferiore ai 360 minuti; si segnala che tale requisito identifica un unico dispositivo presente sul mercato, distribuito da una sola Azienda. Tale requisito lede quindi il principio a garanzia della massima partecipazione. In relazione alle richieste di chiarimento sopra esposte e in previsione dei termini ormai prossimi per la manifestazione d’interesse alla procedura, con la presente siamo a chiedere una settimana di proroga dei termini, al fine di metterci nelle condizioni di valutare le risposte pubblicate da codesto spettabile ente in relazione ai quesiti posti e partecipazione alla procedura in questione”.

RISPOSTA :

"In riferimento all'oggetto, si precisa che la indicazione del consumo per 96 ore medie di trattamento e 4 pazienti da trattare è puramente indicativo e deriva dai dati di reparto degli anni precedenti.

Per quanto attiene alla modalità di calcolo del consumo, ringraziamo la ditta per la lezione sul come si calcola il consumo !

Ma si ribadisce che la richiesta di offerta prevista nella gara non è a litri consumati, bensì ad ore di utilizzo del principio attivo con relativo sistema di erogazione.

Pertanto l'offerta deve essere formulata in EURO/ORA comprensivo del costo del principio attivo e noleggio del sistema di erogazione, che devono essere garantiti in reparto H24 per tutto il periodo di validità della gara.

Dott. Francesco Cocca
Direttore Neonatologia e T.I.N.