

ID 14APB001

GARA A PROCEDURA APERTA AI SENSI DELL'ART 60 DEL D. LGS. N. 50/2016 PER LA STIPULA UN ACCORDO QUADRO PER LA FORNITURA DI MICROINFUSORI PER INSULINA E RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO PER LE AZIENDE DEL SERVIZIO SANITARIO DEL FRIULI VENEZIA GIULIA

QUESITO N.1	RISPOSTA N.1
<p>in riferimento alla procedura aperta ID14APB001 relativa alla fornitura di microinfusori per insulina e relativo materiale di consumo, con la presente siamo a formulare la seguente richiesta di chiarimento: "Premessa: Nel Fac-Simile offerta Allegato E, per tutti i lotti, non è presente la voce Serbatoio, necessario al funzionamento degli strumenti e richiesto nella descrizione del materiale di consumo a pag 48 ad esempio. Visto che (citiamo da pag 28) "NB:il prezzo unitario deve essere UNICO per tutti i modelli dei prodotti offerti per la "voce del lotto". Quindi, per ogni singola posizione, dovranno essere offerti, allo stesso prezzo, tutti i modelli di prodotto (nelle varie tipologie e misure) presenti nel catalogo ufficiale, rispondenti alla descrizione della posizione stessa" Chiediamo gentilmente: Dove deve essere inserito il prezzo del serbatoi?</p>	<p>Nell'offerta economica dovrà essere indicato, tra l'altro, il prezzo " P_{paz/anno}" " (che dovrà includere tutto il materiale consumabile utilizzato come indicato a pag 60- 61) Si chiede quindi anche il dettaglio (come indicato a pag 28 al punto 1.2)del prezzo del singolo serbatoio (già incluso nel prezzo P_{paz/anno}) e</p>
QUESITO N.2	RISPOSTA N.2
<p>A pag 60 per lotto 1 e 2 e 61 per lotto 3, in riferimento al "VALORE ECONOMICO PER L'INDIVIDUAZIONE DEL MIGLIOR OFFERENTE (che non dovrà superare pena esclusione l'importo massimo previsto a base d'asta per ciascun lotto)" notiamo che per la voce sistemi infusionali è inserito il numero di pezzi 130 e nella cella Ppaz/anno troviamo la seguente nota: "Costo annuale per la fornitura dei materiali consumabili utilizzati durante un anno per la somministrazione della terapia insulinica ad un singolo paziente. tale valore, dovrà comprendere il costo dei sistemi infusionali, dei serbatoi e di tutto quanto necessario alla corretta e sicura infusione di insulina al paziente in trattamento Il calcolo, a cura del concorrente dovrà essere effettuato ipotizzando la sostituzione dell'intero materiale (serbatoio, ago-cannula, catetere, eventuali altri componenti o accessori) ogni 3 giorni, considerando tutti i mesi di fornitura previsti composti da 30 giorni"</p>	<p>Tutti i concorrenti dovranno moltiplicare il costo per 130 pezzi</p>

<p>Tenendo conto della nota, il calcolo per la determinazione del costo annuale dei Set infusionali dovrebbe essere fatto su 120 pezzi in quanto tenendo conto di 30 giorni per ogni mese, 360 giorni anno, cambio ogni 3 giorni, quantità di set sarebbe di 120. Sempre A pag 60 per lotto 1 e 2 e 61 per lotto 3, nella tabella viene indicato quantità annuale 130 pezzi. È corretto effettuare il calcolo sul cambio a 3 giorni (120 pezzi) o bisogna attenersi al quantitativo citato alla voce quantità annuale di 130 pezzi?</p>	
<p>QUESITO N.3</p>	<p>RISPOSTA N.3</p>
<p>In merito a quanto indicato a pagina 50 del capitolato speciale:</p> <p>“II. Per ogni Lotto, la ditta può presentare, pena l’esclusione, un solo modello di apparecchiatura scelto tra quelli componenti la propria gamma ritenuti più idonei in relazione alla configurazione e destinazione d’uso indicata.”</p> <p>Si chiede di precisare se sia possibile indicare per il singolo modello di apparecchiatura offerto più codici d’ordine che siano corrispondenti a varianti di colore o di dimensioni del vano serbatoio.</p>	<p>Il concorrente dovrà indicare un unico codice per il modello offerto in gara, mentre le “varianti” così come definite nel quesito dovranno essere indicate in calce l’offerta (allo stesso prezzo) (ad es nell’elenco dei moduli/accessori disponibili)</p>
<p>QUESITO N.4</p>	<p>RISPOSTA N.4</p>
<p>“CONTRATTO DI MANUTENZIONE FULL RISK POST GARANZIA”</p> <p>Trattandosi di apparecchiature salvavita la cui vita utile normalmente è garantita per un periodo massimo di 4 anni, la loro riparazione anche se certificata ai fini dell’utilizzo, potrebbe essere rischiosa per il paziente. A ns. parere tutti i sistemi che effettuano micro infusioni, specialmente se utilizzati costantemente per un periodo così lungo (4 anni), andrebbero sostituiti e non riparati.</p> <p>Per quanto suddetto chiediamo se è confermato quanto da Voi richiesto in merito, oppure trattasi di mero errore di trascrizione.</p> <p>Rimanendo in attesa di cortese riscontro porgiamo cordiali saluti.</p>	<p>Si conferma la richiesta di semplice quotazione del canon di DI MANUTENZIONE FULL RISK POST GARANZIA”, mentre durante i periodo di garanzia di almeno 4 anni dovranno essere assicurati i livelli di servizio richiesti inCSA</p>
<p>QUESITO N.5</p>	<p>RISPOSTA N.5</p>
<p>Buongiorno, con la presente siamo a chiedere precisazioni circa la predisposizione della documentazione tecnico qualitativa sia cartacea che in formato elettronico:</p>	<p>E’ sufficiente che tutta la documentazione contenuta nella busta sia presente anche su un CD inserito nella medesima busta</p>

alla pag. 53 punto A) chiedete che :
il rif. 3 (dichiarazione in merito alla conformità alla normativa....) sia oltre
che cartaceo anche inserito su CD;
il rif. 8 – copia listini senza prezzi, avvenga solo su CD.
Così indicato, parrebbe che solo questi due riferimenti siano supportati da
CD.

alla pag. 54 punto C) CD - del capitolato speciale, chiedete che tutta la
documentazione dei punti A) e B) venga inserita su CD.
Quindi su CD non ci devono essere solo i punti 3 e 8 ?
Qualora si debbano inserire tutti i punti delle parti A e B, è sufficiente
inviare un solo CD ?