



PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO CARLOS

DEPARTAMENTO DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SEÇÃO DE LICITAÇÕES

Equipe de Apoio ao Sistema Informatizado de Licitações – Pregão Eletrônico

São Carlos, Capital da Tecnologia

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 122/2024

PROCESSO Nº 12589/2024

ID 1055855

RESPOSTA A PEDIDO DE ESCLARECIMENTO

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PARA ESTERILIZAÇÃO E INSUMOS HOSPITALARES DIVERSOS PARA ATENDER A DEMANDA DA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE SÃO CARLOS, ATRAVÉS DE ATA DE REGISTRO DE PREÇOS.

Aos 04 (quatro) dias do mês de outubro do ano de 2024, às 10h30, reuniu-se, na Sala de Licitações a Equipe de Apoio ao Sistema Informatizado de Licitações – Pregão Eletrônico, para responder ao pedido de esclarecimento enviado por e-mail pela empresa **MP HOSPITALAR**, pessoa jurídica de direito privado, referente à licitação em epígrafe.

QUESTIONAMENTOS:

Segue abaixo nossas dúvidas em relação ao edital de licitação publicado por vossa autarquia, o referido edital encontra-se em anexo.

Solicitamos uma verificação, se de fato está correto o material a ser licitado no item em tela e abaixo descrito:

LOTE 10 - EQUIPO MACROGOTAS PARA SORO EM PVC COM FILTRO DE AR – CONECTOR LUER SLIP

Equipo para soro macrogotas em PVC deve seguir cada uma das especificações: equipo para administração de soluções parenterais, estéril, atóxico, transparente, flexível, com comprimento igual ou superior a 1,60 cm, isento de látex, com injetor lateral com membrana auto-lacrável, adaptador com conector tipo LUER SLIP de encaixe reversível, com filtro de ar hidrófobo, respiro (entrada de ar cm 0,22 micra), câmara gotejadora flexível e transparente, contendo filtro de ar 15 micras e membrana hidrofílica impedindo a passagem e ar ao término da solução, contendo conector com ponta perfurante graduada em três níveis diferentes com protetor, adaptador com conector tipo luer lock de encaixe universal com protetor, e que não apresente vazamento de soluções após conexão, em qualquer frasco de soro, regulador de fluxo em forma de pinça rolete, de alta precisão com regulagem perfeita e de fácil manuseio, estéril em processo que garanta comprovadamente a ausência de resíduos tóxicos. Embalagem individual, um lado em papel grau cirúrgico e outro em poliamida, com abertura em pétala que contenha externamente dados de rotulagem. O produto deve estar em conformidade com as normas, número de registro no Ministério da Saúde, ANVISA - conforme legislação vigente.

COTA PRINCIPAL - DESTINADA À AMPLA PARTICIPAÇÃO

LOTE / ITEM / DESCRIÇÃO / QNT / UND / VALOR MÉDIO UNITÁRIO / VALOR MÉDIO TOTAL 5 / 1 / EQUIPO MACROGOTAS PARA SORO EM PVC COM FILTRO DE AR – CONECTOR LUER SLIP / 225.000 UNID / R\$ 1,89 / R\$ 425.250,00

Tal descritivo nos parece bem equivocado, pois no título do material é solicitado um equipo de conexão luer "SLIP", ou seja, conexão "lisa", somente por encaixe / pressão; e no decorrer do descritivo, é solicitado que o equipo contenha o adaptador luer "LOCK", ou seja, c/ "rosca"...

Dessa forma fica difícil sabermos qual material de fato deveremos ofertar. O equipo c/ conexão luer slip ou com conexão luer lock????

Outro ponto: Durante o decorrer do descritivo, este solicita que na câmara gotejadora do material, contenha a "MEMBRANA" hidrofílica, a qual, em terminando a infusão, esta "IMPEDE" a passagem do ar... Tal tecnologia é bem avançada e útil no equipo gravitacional; temos um equipo c/ tal tecnologia, na M P a chamamos de "Air Stop" (no material de referência da fabricante B.Braun, é chamado de "SAFE FLOW"); Somente a M P e a B.Braun detém tal tecnologia em seus equipos.

"MAS" os equipos com tal tecnologia, de forma alguma tem o valor de mercado estimado por este edital p/ tal item (R\$ 1,89 / un.). Tal valor é referente a equipos "simples" ofertados no mercado; Sem a membrana na câmara gotejadora e ainda luer slip...

O valor de um equipo c/ tal tecnologia, no mercado público é de aproximadamente R\$ 3,00 / un.

Podemos afirmar os fatos acima destacados pois somos um fabricante nacional de equipos para infusão, já a mais de 10 (dez) anos consolidados.

Assim, pedimos que elucidem tais dúvidas que acima destacamos, para verificar a possibilidade de participarmos desta licitação...

Pois da forma que está o descritivo preposto, se de fato a equipe técnica da prefeitura desejar adquirir o equipo c/ a membrana na câmara gotejadora, pelo valor de R\$ 1,89 / un. o material provavelmente será fracassado ou na pior das hipóteses, a prefeitura, quando do recebimento do material, irá receber um equipo simples, luer slip e sem a membrana na câmara gotejadora.

Nossa empresa tem muita vontade de participar desta licitação, mas seria prudente, que se V.Sas. de fato quiserem adquirir o equipo c/ luer lock e c/ a câmara gotejadora c/ a membrana, que alterassem o descritivo do item para que este de fato contenha o conector luer lock e refizessem a estimativa de preços para cerca de R\$ 3,20 ... R\$ 3,50 / un.

Ou ainda, se de fato querem adquirir um equipo gravitacional bem simples, luer slip e SEM a membrana na câmara gotejadora, que o descritivo do item seja alterado para tal.

Nossa empresa confecciona e comercializa estes dois tipos de equipo:

O equipo que atende para o conector Luer Lock e membrana na câmara gotejadora:

Cód. / Ref. 24158 (MPSET PLUS MP INJECTOR AIR FILTRO 15 MICRA RLL ELIMINADOR DE AR);



PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO CARLOS

DEPARTAMENTO DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SEÇÃO DE LICITAÇÕES

Equipe de Apoio ao Sistema Informatizado de Licitações – Pregão Eletrônico

São Carlos, Capital da Tecnologia

O equipo mais simples, c/ conexão luer slip e sem a membrana na câmara gotejadora:

Cód. / Ref. 430195 (MAX INFUSOR INJECTOR AIR FILTRO 15 MICRA).

Anexo seguem as fichas técnicas e catálogos dos dois materiais, p/ que V.Sas. possam verificar as diferenças. Se puderem repassar a vossa área técnica, agradecemos antecipadamente.

RESPOSTA DA UNIDADE RESPONSÁVEL: SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

Em atenção aos esclarecimentos solicitados, informamos:

Após análise técnica sobre o questionamento a respeito do descritivo, solicitamos por gentileza a republicação do edital com os descritivos a seguir readequados:

LOTE 05 – EQUIPO MACROGOTAS FOTOSSENSÍVEL PARA INFUSÃO PARENTERAL EM BOMBA DE INFUSÃO – Equipo macrogotas fotossensível para administração parenteral em bomba de infusão volumétrica, tubo confeccionado em pvc fotossensível (âmbar), isento de látex, flexível, com dimensões aproximadas: comprimento total de 2,8 metros e priming (volume de preenchimento) de 25,0 ml. Na extremidade distal possui dispositivo para captação de solução com ponta perfurante padrão iso, tampa protetora, válvula de abertura para descompressão do frasco com filtro antibacteriano de 0,22µ; câmara gotejadora flexível com padrão macrogotas (20 gotas/minuto) com filtro interno de 15µ; segmento em silicone grau médico (biocompatível) para adaptação em qualquer bomba de infusão; pinça rolete para controle do fluxo de infusão; conector terminal tipo luer-slip e sistema de controle do preenchimento, com tampa protetora firme e de fácil remoção. Produto de uso único. Todo o conjunto deve ser apirogênico, atóxico e estéril. Embalagem individual íntegra que permita sua abertura de forma asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo de esterilização, nº do lote, data de fabricação, data de validade do produto e registro no ministério da Saúde/Anvisa.

LOTE 10 - EQUIPO MACROGOTAS PARA SORO EM PVC COM FILTRO DE AR – CONECTOR LUER SLIP

Equipo para soro macrogotas em PVC deve seguir cada uma das especificações: equipo para administração de soluções parenterais, estéril, atóxico, transparente, flexível, com comprimento igual ou superior a 1,60 cm, isento de látex, com injetor lateral auto-lacrável, adaptador com conector tipo LUER SLIP de encaixe reversível, com filtro de ar hidrófobo, respiro (entrada de ar cm 0,22 micra), câmara gotejadora flexível e transparente, contendo filtro de ar 15 micras e contendo conector com ponta perfurante graduada em três níveis diferentes com protetor, adaptador com conector tipo luer slip de encaixe universal com protetor, e que não apresente vazamento de soluções após conexão, em qualquer frasco de soro, regulador de fluxo em forma de pinça rolete, de alta precisão com regulação perfeita e de fácil manuseio, estéril em processo que garanta comprovadamente a ausência de resíduos tóxicos. Embalagem individual, em poliamida, com abertura em pétala que contenha externamente dados de rotulagem. O produto deve estar em conformidade com as normas, número de registro no Ministério da Saúde, ANVISA - conforme legislação vigente.

Estes esclarecimentos foram encaminhados ao licitante e serão disponibilizados no portal desta Administração, para conhecimento público.

Bruno Duarte Laranja
Autoridade Competente

Leonardo Luz
Pregoeiro

Suzy Queiroz
Membro