



**PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE PORTO VELHO
SUPERINTENDÊNCIA MUNICIPAL DE LICITAÇÕES - SML**



Processo n. 00600-00007471/2023-75-e

Pregão Eletrônico n. 136/2023/SML/PVH

Objeto: SISTEMA REGISTRO DE PREÇOS PERMANENTE - SRPP PARA EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MATERIAL PENSO QUÍMICO (CLOREXIDINA, SOLUÇÃO REVITALIZADOR DE INSTRUMENTAIS CIRÚRGICOS, DETERGENTE SANEANTE...), visando atender as necessidades da Administração Pública Direta e Indireta do Município de Porto Velho, pelo prazo de 12 (doze) meses.

RESPOSTA A PEDIDOS DE ESCLARECIMENTOS

A Pregoeira da Superintendência Municipal de Licitações de Porto Velho, no exercício de sua competência, em conformidade com as informações prestadas pelo Departamento de Média e Alta Complexidade-DEMAC da Secretaria Municipal de Saúde - SEMUSA, responde a pedidos de Esclarecimentos sobre o Edital do Pregão Eletrônico n. 136/2023/SML/PVH, apresentados por **STERICONTROL LTDA, LABNEWS INDUSTRIAL, IS8 INTERNATIONAL SUPPLIES e CIENTÍFICA HOSPITALAR**. Os referidos pedidos constam na íntegra no portal de compras da Prefeitura de Porto Velho (www.portovelho.ro.gov.br), link licitações/pregão eletrônico n.136/2023.

QUESTIONAMENTOS - STERICONTROL LTDA

1- Item 22) No descritivo do edital é citado o uso do modelo por mudança de limite e não exigindo interpretação de cor, porém, o valor base está abaixo do mercado, equiparando-se ao modelo de integrador por mudança de cor. Gostaria de saber se a instituição aceita o modelo em questão (mudança de cor). Ficha técnica em anexo.

RESPOSTA: O valor foi estimado com base no preço médio apurado na pesquisa de mercado devidamente realizada para estimativa de preço do item. O produto ofertado na proposta deverá atender as especificações descritas no edital.

2- Item 24) No edital é citado o fornecimento sem ônus de 6 (seis) incubadoras em comodato para os hospitais atendidos. Gostaria de saber se a instituição exige um modelo específico e com quantidade de cavidades também específicas para este fornecimento.

RESPOSTA: O modelo deverá ser compatível com os indicadores ofertados.

QUESTIONAMENTOS - LABNEWS INDUSTRIAL

1 - Itens 1 e 2: Produto com Inibidor de Corrosão na Fórmula Ao examinar as especificações dos Itens 1 e 2, observamos que é requerido que o produto seja acompanhado de um inibidor de corrosão. Temos satisfação em



**PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE PORTO VELHO
SUPERINTENDÊNCIA MUNICIPAL DE LICITAÇÕES - SML**



informar que o nosso produto já contém o inibidor de corrosão incorporado em sua fórmula, eliminando a necessidade de uma adição adicional. Gostaríamos de confirmar se essa característica será considerada conforme a nossa formulação.

RESPOSTA: Vejamos a especificação dos itens: pronto para uso, estabilizado, podendo receber formulação inibidora de corrosão desenvolvida especialmente para compatibilizar seu efeito ácido com os artigos da área odonto-médico hospitalar. DESTA FORMA, ENTENDEMOS QUE ESTÁ DESCRITO A CARACTERÍSTICA QUESTIONADA.

2- Itens 3 e 4: Fitas para Monitoração No que se refere aos Itens 3 e 4, a solicitação é para frascos de fita para monitoração, sendo especificada a quantidade de 100 fitas por frasco. Atualmente, nossos frascos contêm 30 fitas. Diante dessa diferença, gostaria de saber se há uma maneira de apresentar uma oferta que considere a nossa capacidade atual de produção, mantendo-se em conformidade com as exigências do edital. Alguma sugestão sobre como poderíamos abordar essa situação seria muito apreciada.

RESPOSTA: Nas últimas duas atas de registro de preços desse item, a Prefeitura Municipal de Porto Velho tem comprado desta maneira, sendo que na pesquisa de mercado foi encontrado essa apresentação. Desta forma, não vislumbramos orientações além do edital.

QUESTIONAMENTO - IS8 INTERNATIONAL SUPPLIES

1- Nos itens 22 e 23 - Indicador Químico Classe V, o descritivo solicita que o produto atenda a norma ISO 11140 que reproduzimos: "o teste de calor seco é projetado para assegurar que os indicadores/ integradores para vapor requeiram a presença de vapor (agente esterilizante), a fim de responder"

Porém, os produtos que não exigem interpretação de cor reagem sem a presença de agente esterilizante (Vapor). Ou seja, indicadores químicos por pastilha/pílula só "precisam de tempo e temperatura para reagir. Já os produtos existentes no mercado em que a monitoração é por variação de cor, atendem plenamente o que dita a ISO 11140 por integrar: Temperatura, Tempo e Agente Esterilizante. Sendo assim, perguntamos: Será aceito produto cuja interpretação seja por mudança de cor e está de acordo com a legislação?

Resposta: O descritivo dos itens diz: "composto de uma mecha de papel e de uma pílula química sensível à temperatura, tempo e vapor, acondicionadas em uma embalagem composta por papel/filme e alumínio laminado. integrador de mudança de limite/movimento frontal (não exige interpretação de cor), onde durante a esterilização a vapor, a substância



**PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE PORTO VELHO
SUPERINTENDÊNCIA MUNICIPAL DE LICITAÇÕES - SML**



química funde e migra como um líquido de coloração escura através da mecha de papel”

Portanto, deverão ser ofertados itens que atendam a descrição, podendo ou não ter mudança de cor.

QUESTIONAMENTOS - CIENTÍFICA HOSPITALAR

1- No edital está solicitando ART- certificado de regularidade da empresa e do químico. Ocorre que as distribuidoras, assim como nós possuímos o CRF que é do Conselho Regional de Farmácia e também do responsável técnico. Apenas as indústrias possuem obrigatoriedade de possuir o CRQ. Podemos enviar o CRF?

RESPOSTA: O edital será alterado quanto à exigência de ART.

2- Em relação ao item 9.8.1 do edital, o mesmo pede Registro da Anvisa emitido pelo site da Anvisa, ainda assim tem que apresentar a publicação do registro no diário oficial também?

RESPOSTA: Sim, conforme exigência do edital.

Diante de tais fatos, considerando a manifestação do DMAC/SEMUSA, será procedida a suspensão do certame e após alterações necessárias o edital será republicado com nova data de abertura do certame, respeitados os prazos estabelecidos na legislação vigente.

Porto Velho-RO, 01 de setembro de 2023

Luciete Pimenta
Pregoeira-SML