



ESCLARECIMENTO Nº 3

Processo Administrativo nº 2291/2022

Pregão Eletrônico nº 09/2023

Objeto: AQUISIÇÃO, SOB DEMANDA, DE HIDRÔMETROS VOLUMÉTRICOS.

O Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Sorocaba vem através do presente, em atenção à consulta formulada esclarecer as licitantes e aos demais interessados no Pregão Eletrônico em epígrafe o que segue:

Perguntas da empresa: Renova Medição Ltda.

A RENOVA MEDIÇÃO LTDA, por sua representante legal, apresenta a seguinte solicitação de esclarecimentos relativa a descrição dos hidrômetros, anexo I-Termo de Referência.

No anexo é contido as seguintes especificações:

ITENS 1 E 2

- No presente edital foi solicitado “Deverá acompanhar as conexões – tubetes PVC, porcas em PVC com anel interno roscável em metal, arruelas de vedação confeccionada em PVC,(...). Salientamos que tem se tornado mais caro em relação aos custos as conexões em PVC e mais difícil de ser encontrado(aumentando o prazo de entrega), diante disso solicitamos o aceite também do material PP (Polipropileno), sendo que o mesmo contém a mesma resistência e demais propriedades que não interfere na qualidade do produto. Visando custos e por manter as qualidades, solicitamos que seja aceito as conexões no material PP.

- Salientamos a necessidade de desmembramento deste item, visto que tanto a RENOVA quanto demais fabricantes de hidrômetros nacionais não produzem a válvula anti-retorno, justificando assim nossa solicitação. Da forma disposta pelo edital dificulta a participação dos fabricantes de hidrômetros, mesmo que as empresas optem por adquirir os itens no mercado para fornecê-los juntamente com os hidrômetros, haveria retribuição deste item, o que acabaria por elevar o custo final para a autarquia.

Nestes termos, pedimos que esclareça as dúvidas acima e revise o termo de referência dos hidrômetros para que a Renova e outras empresas possam elaborar uma proposta fiel a especificação técnica solicitada em Edital.

Respostas: Segue manifestação da Área Técnica.

Foi adotado PVC por conhecermos o material e sua capacidade de resistência e durabilidade e preço, portanto o edital deverá ser atendido conforme solicitado

Sorocaba, 04 de abril de 2023.

Ana Maria Aparecida Torres

Pregoeira