

Juiz de Fora, 08 de abril de 2021.

**Pregão Eletrônico nº 019/21.**

**Objeto: Aquisição de Microventiladores, Sensor de Nível Ultrassônico e Transmissor de Nível Hidrostático para a CESAMA**

Apresentamos questionamentos encaminhados por interessados no Pregão Eletrônico nº 019/21 e suas respectivas respostas.

**QUESTIONAMENTOS (Q) e RESPOSTAS (R):**

**1. Viemos por meio deste, esclarecer sobre o item 2 (Sensor de nível ultrasonico), estamos interessado em participar do PE 019/2021. Nosso modelo, realiza a configuração via protocolo Modbus, e no edital foi solicitado via Hart. Analisando as duas opções de protocolo, são semelhantes, executam ambas funções, com mesmo rendimento e qualidade. Restante dos dados técnicos atendemos. Conforme acima já explicado, tendo em vista os princípios norteadores da Lei Federal 8.666/93. Pedimos que levem em consideração o princípio da isonomia, igualdade, competitividade e eficiência. O item em si, executará a mesma função, formato, desempenho e eficiência.**

R: Para esta aplicação específica, precisamos substituir equipamentos já instalados, que estão apresentando defeito, onde temos toda uma estrutura física, instalação elétrica, programação de PLC e Elipse Scada, onde nós precisamos utilizar o protocolo Hart. Portanto, neste caso, não podemos abrir mão desta condição técnica pois traria prejuízo financeiro para Cesama com adequações desnecessárias e despesas extras com mão-de-obra técnica especializada.

Colocamo-nos a disposição para demais esclarecimentos.

Atenciosamente,

Alexandre Tedesco Nogueira

Pregoeiro – CESAMA

(32) 3692-9198 / 9201

anogueira@cesama.com.br

**Companhia de Saneamento Municipal – Cesama**

Avenida Barão do Rio Branco, 1843/10º andar - Centro  
CEP: 36.013-020 | Juiz de Fora - MG | Telefone: (32) 3692-9198 / 9199 / 9200 / 9201

*Missão - Planejar e executar a prestação dos serviços de abastecimento de água, coleta e tratamento de esgoto sanitário, no atendimento à universalização, à sustentabilidade econômica, social e ambiental.*