

Juiz de Fora, 20 de Maio de 2024.

Pregão Eletrônico nº 0018/2024.

Objeto: Aquisição de bomba dosadora, chave fusível, conector, cabo flexível, fusível, fita isolante, terminal compressão, transformadores, rotores e válvulas de retenção para uso da CESAMA.

Apresentamos questionamento(s) encaminhado(s) por empresa(s) interessada(s) em participar do Pregão Eletrônico 0018/2024 e resposta(s) conforme área técnica da CESAMA.

QUESTIONAMENTOS (Q) e RESPOSTAS (R)

Q¹: *“Vimos respeitosa e tempestivamente solicitar o seguinte esclarecimento.*

Em seu TERMO DE REFERÊNCIA está descrito:

ITEM 10 - BOMBA DOSADORA A DIAFRAGMA

Código: 006.003.0009-9 - “Descrição do Item: Bomba dosadora de produtos químicos a diafragma simples com precisão de dosagem faixa de 2,0%. Engrenagens lubrificadas em banho de graxa...”

Perguntamos: podemos ofertar bomba com banho de óleo, visto que cada fábrica tem um modo construtivo? E são bombas aceitas por vários órgãos públicos inclusive COPASA.”.

R¹: Em resposta ao licitante, informo :

Bombas dosadoras são equipamentos amplamente utilizados nos processos industriais . Utilizadas em diversas aplicações, nos mais variados segmentos industriais, as bombas dosadoras são, também, essenciais para tratamento e desinfecção de água e efluentes. Realizamos a especificação das bombas dosadoras visando atender tecnicamente nossas instalações que contemplam sistemas de dosagem com bombas instaladas em cima de reservatórios do

tipo containeres, que acondicionam os produtos químicos usados para tratamento de água nos poços artesianos e ETAs. O sistema de lubrificação com banho de graxa minimiza o risco de acidentes, devido possuir boa adesividade, permanecendo nos pontos onde foram aplicadas. A importância da graxa surge com a ineficácia do óleo em vedar os equipamentos, já que a tendência desse produto é escorrer, causando a contaminação dos produtos utilizados no tratamento de água e da própria água a ser consumida. Como pode ser observado na planilha de média de preços para compra das bombas, temos vários fornecedores desse item, não interferindo na competitividade da licitação.

Não será aceito bombas lubrificadas a óleo.

A data para abertura das propostas está mantida para às 9hs do dia 05/06/2024.

Colocamo-nos a disposição para demais esclarecimentos.

Atenciosamente,

Ronaldo Fonseca Francisquini - Pregoeiro

Assessoria de Licitações e Contratos – CESAMA

(32) 3692-9201

rfrancisquini@cesama.com.br

licita@cesama.com.br