

Juiz de Fora, 04 de Setembro de 2023.

Pregão Eletrônico nº 0051/23.

Objeto: Aquisição de equipamentos de bancada para análises para uso no laboratório de controle de processo do tratamento de efluentes da CESAMA.

Apresentamos questionamentos encaminhados por interessados no Pregão Eletrônico nº 0051/23 e suas respectivas respostas.

QUESTIONAMENTOS (Q) e RESPOSTAS (R):

Q1: “Perguntamos:

1) Tendo em vista que o material a ser fornecido possui insumos importados, que estão sujeitos a procedimentos alfandegários e trâmites burocráticos que podem impactar o prazo de entrega, considerando a atual situação mundial, solicitamos gentilmente a prorrogação do prazo de entrega para 120 (Cento e vinte) dias, podendo este se antecipar. Ressaltamos que essa alteração no prazo de entrega é necessária para garantir a qualidade e a regularidade no fornecimento do material solicitado, bem como para assegurar a conformidade com as exigências legais relacionadas à importação dos insumos necessários à produção. Gostaríamos também de solicitar informações adicionais sobre a possibilidade de prorrogação do prazo de entrega, caso esta alteração não seja automaticamente aceita.

2) Referente ao Item 01 – será aceito medidor de DBO com 6 garrafas? Será aceito um equipamento com faixa de trabalho selecionável: 0 a 35 mg/L, 0 a 70 mg/L, 0 a 350 mg/L, 0 a 700mg/L de DBO?

3) Referente ao Item 02 - Será aceito um equipamento com precisão do comprimento de onda: ± 1.5 nm? - Será aceito um equipamento com largura de banda espectral de 5 nm? - Essa informação “- Leitura de turbidez nefelométrica de 0,1 a 1000 NTU com lâmpada auxiliar a um ângulo de 90° do detector” não é compatível com um espectrofotômetro e sim com um turbidímetro. Será aceito um

equipamento sem o sensor no ângulo de 90° do detector, visto que essa característica não é compatível com o equipamento em questão? - Será aceito um equipamento que possui compatibilidade com as seguintes cubetas: tubos de 13mm e 16mm, cubeta retangular de 10mm/1cm e 50mm/5cm, cubeta quadrada de 25mm/1 pol., cubeta redonda de 25 mm/1 pol.? - Será aceito um equipamento que possui memória para registro de dados de 2000 leituras (resultado, data, tempo, ID de amostra, ID do usuário)? - Será aceito um equipamento que não faz leitura de turbidez nefelométrica? - Será aceito um equipamento que não acompanha os itens: cabo USB, pendrive USB, cubeta de calibração? - Será aceito o fornecimento de um par de cubetas quadradas de 25mm - vidro ao invés de cubetas de 20mm?

3) Referente ao Item 03 – Será necessária solução de calibração de condutividade em 1413 μS ,? - Será aceita calibração RBC nos pontos de 25, 100, 500 e 1000 us/cm?

R1:” Devem ser atendidos os prazos e especificações contidas no Termo de Referência.”

Colocamo-nos a disposição para demais esclarecimentos.

Atenciosamente,

Luzia Helena Aragão dos Santos.

Agente de contratação – CESAMA

(32) 3692-9198 / 9201

laragao@cesama.com.br