

PEDIDOS DE ESCLARECIMENTO

Dúvida:

1. Sobre o item Z o edital pede carcaça e pistão em aço inox, nosso analisador de coagulação utiliza termoplástico de alta resistência, sendo eficiente em qualidade e durabilidade, sistema utilizado nas principais ETAs do Brasil há mais de 35 anos, será aceito outro tipo de material em termoplástico de alta resistência?

Resposta:

Prezado Licitante.

Segue resposta emitida pela área técnica demandante:

- 1. Conforme descrito no Termo de Referência (TR), o material deverá ser aço inoxidável.*

Dúvida:

2. Analisando a tecnologia da medição e controle de coagulação, não há nenhuma desvantagem técnica para o uso do plástico, nem nenhuma vantagem adicional para o uso em aço inox, logo entendemos que a manutenção da carcaça e o pistão sendo em aço inox limita a competitividade no mercado, sendo o processo conduzido para um único fornecedor, desta forma solicitamos a COMUSA a reavaliação para aceitar as duas possibilidades de materiais. Atenciosamente. NIVETEC INSTRUMENTAÇÃO E CONTROLE LTDA.

Resposta:

Prezado Licitante.

Segue resposta emitida pela área técnica demandante:

- 2. Trata-se de um investimento tecnológico considerável. Não será aceito outro material diferente do aço inoxidável. O TR foi escrito e revisado considerando o material aço inoxidável devido a sua elevada durabilidade, minimizando consideravelmente a necessidade de manutenções em planta e ampliando o ciclo de vida útil do objeto como um todo.*