



**COMPANHIA POTIGUAR DE GÁS - POTIGÁS
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO**

CIRCULAR 04

PEDIDOS DE ESCLARECIMENTO E RESPOSTAS

O Pregoeiro, nos termos do item 4.6.1 do Edital do Pregão Eletrônico - PE Nº 90004/2024, vem apresentar os questionamentos tempestivamente apresentados até o momento e suas respostas.

Para as perguntas de cunho técnico, o Pregoeiro diligenciou junto a área demandante (Gerência Técnica), responsável pela elaboração do Termo de Referência da licitação.

A seguir serão apresentadas as datas dos envios dos questionamentos, os conteúdos dos mesmos e, por fim, as respostas.

1. DIA 09/04/2024 às 12h06min, com confirmação de recebimento em 10/04/2024 às 15h58min (PEDIDO DE ESCLARECIMENTO 04)

- **PERGUNTA 1:** Na especificação E0000-ET-E04-411-003, rev.C, item 3.3.1 Válvula esfera: DN ¼” até 1.1/4”, menciona “d) Corpo em ao fundido AFO ASTM A105 em partes aparafusadas...”, será aceito o material ASTM A 216 Gr WCB (aço fundido)? Visto que há uma dificuldade em encontrar o material ASTM A105 em válvulas esfera de DN1/2”, e o material A105 é fabricado pelo processo de forja, somando a isso devido a classe solicitada de 300 lbs o material A216 Gr WCB que é fundido irá atender os requisitos de operação. Será aceito nossa sugestão?

RESPOSTA, pela área demandante: A válvula com esse DN deve ser fornecido conforme especificação constante no edital, que abaixo transcrevemos: d) Corpo em ao fundido AFO ASTM A105 em partes aparafusadas; e) Internos em aço forjado AFO ASTM A 182 Gr. F6a.

2. DIA 10/04/2024 às 14h09min, com confirmação de recebimento em 10/04/2024 às 16h01min (PEDIDO DE ESCLARECIMENTO 04 - COMPLEMENTO)

- **PERGUNTA 2:** Na especificação E0000-ET-E04-411-003, rev.C, item 3.7.1, menciona a pressão regulada de 4,0 bar – 6,0 bar – 8,0 bar, há possibilidade de aceitar regulador com ajuste de mola na faixa de 3,5 a 7,8 bar?

RESPOSTA, pela área demandante: O limite mínimo (3,5 bar) é mais largo que o especificado, portanto sem problemas. Quanto ao limite máximo, deve ser obedecido o valor de 8 bar (ou superior).

- **PERGUNTA 3:** Na especificação E0000-ET-E04-421-002, rev.B, item 3.17, entendemos que não devemos fornecer o Kit sobressalente do medidor, visto que são materiais utilizados por empresas de calibração acreditadas RBC. Nosso entendimento está correto?

RESPOSTA, pela área demandante: Não está correto o entendimento. A Potigás têm em seu quadro profissionais habilitados para a manutenção dos medidores, motivo pelo qual estamos solicitando os sobressalentes.

João Solon de Medeiros Júnior

Membro da CPL

(Assinado eletronicamente)

Referência: Processo nº 05310002.000065/2024-95

SEI nº 25930124



Documento assinado eletronicamente por **João Solon de Medeiros Júnior, Membro da Comissão Permanente de Licitação**, em 11/04/2024, às 15:32, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º do [Decreto nº 27.685, de 30 de janeiro de 2018](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.rn.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **25930124** e o código CRC **77846783**.