



PREGÃO ELETRÔNICO Nº 006/2020 CIRCULAR Nº 004

OBJETO: Aquisição de medidores de vazão para serem utilizados em novos clientes, e como sobressalentes nos clientes já existentes da PBGÁS, conforme quantitativo e especificações técnicas detalhadas constantes no **Anexo 2 - Termo de Referência**.

Prezados Senhores,

Serve o presente para dar conhecimento a todos os interessados do seguinte esclarecimento do edital, conforme item 3 do Edital:

Esclarecimento 1:

Licitante questiona, em suma:

*"No termo de referência itens **1.2.6. Medidor Tipo Diafragma, Modelo G-10 – a) e 1.2.7. Medidor Tipo Diafragma, Modelo G-16 – a)**, entendemos que o medidor **poder ter corpo em chapa de aço**, conforme aquisições já realizadas pela PBGÁS e conforme produtos disponíveis no mercado. Nosso entendimento está correto?"*

Resposta:

SIM, o entendimento está correto. O Material de Corpo poderá ser Alumínio ou Chapa de Aço.

Esclarecimento 2:

Licitante questiona, em suma:

*"No termo de referência itens **1.2.6. Medidor Tipo Diafragma, Modelo G-6– f) e g) e 1.2.7. Medidor Tipo Diafragma, Modelo G-16 – f) e g)** entendemos que a pressão máxima de operação e a classe de pressão devam convergir ao mesmo ponto sendo **100kpa e PN1**, conforme aquisições já realizadas pela PBGÁS. Nosso entendimento está correto?"*

Resposta:

SIM, o entendimento está correto. Porém, como forma de ampliar a competitividade no certame, serão aceitos Pressão Máxima de Operação de, no mínimo, 50Kpa e Classe de Pressão mínima de 0,5 PN.

Assim, as alíneas f) e g) dos itens 1.2.6 e 1.2.7 do Anexo 2 – Termo de Referência, passam a ter a seguinte redação:



PREGÃO ELETRÔNICO Nº 006/2020
CIRCULAR Nº 004

f) Pressão Máxima de Operação: mínimo de 50Kpa;

g) Classe de Pressão: mínimo de 0,5 PN;

João Pessoa/PB, 16 de novembro de 2020.

SEVERINO AUGUSTO BARROS SOUSA

Pregoeiro