



CISAM MEIO OESTE

CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO AMBIENTAL

Rua. Lourenço Côas Netto, 140, Loteamento Universitário – Capinzal/SC CEP: 89665-000

Fone: (49) 3555-6972 Site: www.cisam.sc.gov.br E-mail: cisam@cisam.sc.gov.br

CNPJ: 08.484.353/0001-16

Capinzal/SC, 26 de fevereiro de 2019.

Edital do Pregão Presencial nº 03/2019

Esclarecimento 02

Prezados participantes,

Em atenção à consulta formulada por empresa(s) interessada(s) no referido processo, seguem esclarecimentos da comissão de licitação:

Questionamento 01:

“Prezados senhores,

No Pregão Presencial 03/2019 é especificado no item 01, hidrômetro volumétrico com as seguintes vazões:

- 1.1.2 Vazão Permanente (qp) mínima 0,75 m³/h.
- 1.1.3 Vazão de Sobrecarga (qs) mínima 1,50 m³/h.
- 1.1.4 Vazão de Transição máxima de 12,5 L/h.
- 1.1.5 Vazão mínima (qmin) máxima de 10 L/h.
- 1.1.6 Início de funcionamento típico máxima de 2 L/h

**DESIGNAÇÃO DE ACORDO COM A NORMA NM 212 DA ABNT N 1,50
LETRA QUE CORRESPONDE A ESTA DESIGNAÇÃO Y**

Nosso medidor supera todas as vazões conforme descrito abaixo:

- 1.1.2 Vazão Permanente (qp) mínima 1,5 m³/h.
 - 1.1.3 Vazão de Sobrecarga (qs) mínima 3,00 m³/h.
 - 1.1.4 Vazão de Transição máxima de 5,0 L/h.
 - 1.1.5 Vazão mínima (qmin) máxima de 3,125 L/h.
 - 1.1.6 Início de funcionamento típico máxima de 0,5 L/h
- DESIGNAÇÃO DE ACORDO COM A NORMA NM 212 DA ABNT N 3,00
LETRA QUE CORRESPONDE A ESTA DESIGNAÇÃO A**

Pelo exposto pergunta-se, podemos cotar nossos medidores volumétricos conforme vazão especificada acima?”

Resposta Questionamento 01:

O medidor Classe C QN 0,75m³/h é entendido pelo setor técnico dos prestadores de serviço interessados como o melhor para a atual faixa de consumo das ligações atendidas pela sensibilidade na medição de baixas vazões. Optou-se também pelo modelo QN 0,75 m³/h visando a padronização do parque de hidrômetros dos prestadores. Dessa forma, mantem-se a especificação do edital.

Leomar Eggers
Pregoeiro/Precidente CPL