



## ESCLARECIMENTO Nº 1

**PROCESSO ADMINISTRATIVO – 1.778/2016**

**PREGÃO ELETRÔNICO - 43/2016**

**OBJETO – AQUISIÇÃO DE VÁLVULAS BORBOLETA E VÁLVULA DE RETENÇÃO.**

**O Pregoeiro do Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Sorocaba, vem através do presente, em atenção à consulta formulada pela empresa Bray Controls Indústria de Válvulas Ltda, esclarecer as licitantes interessadas no Pregão Eletrônico em epígrafe o que segue:**

### Lote 01

**Pergunta 01:** (Item 01) Solicitado válvula borboleta Wafer com face a face de acordo com norma AWWA C 504 – L = 76,6 mm, porém a norma AWWA C 504 corpo longo exige face a face 216 mm. Podemos ofertar em alternativa Válvulas Borboletas com face a face de acordo com a norma API 609 CAT.A (ISO 5752 CL.20) tendo o face a face de 60 mm?

**Resposta:** O Item 01, a empresa Bray está equivocada com relação a medida de face a face, conforme norma AWWA C 540, 74,6 mm está correto, conforme consta no termo de referência e não L=76,6 apresentado no questionamento pela empresa Bray.

**Pergunta 02:** (Itens 2,3,4 e 5) Solicitado válvula borboleta concêntrica com face a face de acordo com norma API 609 Categoria B (bi excêntrica)=64mm, porém válvulas concêntricas e com este face a face solicitado se trata de API 609 categoria A (concêntrica). Iremos ofertar válvula borboleta construída e com face a face de acordo com a norma API 609 CAT. A por gentileza confirmar.

**Resposta:** Com relação aos itens 2,3,4 e 5, manter as especificações do edital, a especificação citada pela empresa (Bi excêntrica), não consta nas exigências do edital e estão de acordo com a norma API 609, pág. 16.

**Pergunta 03:** Solicitado disco em Aço Inox AISI 420 ou AISI 410 ou AISI 304, podemos ofertar em disco em Ferro Fundido Nodular com revestimento em Nylon 11.

**Resposta:** O disco em aço inox 316 ou ferro fundido nodular, pode ser em Ferro Fundido Nodular com revestimento em Nylon.

**Pergunta 04:** Solicitado Haste em Aço inox AISI 420 ou AISI 410 ou AISI 304, podemos ofertar Haste em Aço Inox AISI 416?

**Resposta:** O mencionamento da Haste, o material pode ser ofertado em AISI 416, sem prejuízo na qualidade do material.

### Lote 02

**Pergunta 05:** (Item 1) Solicitado válvula borboleta concêntrica com face a face de acordo com norma API 609 Categoria B (bi excêntrica)=64mm, porém válvulas concêntricas e com este face a face solicitado se trata de API 609 categoria A (concêntrica). Iremos ofertar válvula borboleta construída e com face a face de acordo com a norma API 609 CAT. A por gentileza confirmar.

**Resposta:** Com relação ao Lote 2 item 1, manter as especificações do edital, a especificação citada pela empresa (Bi excêntrica), não consta nas exigências do edital e estão de acordo com a norma API 609, pág. 16.

Sorocaba, 02 de maio de 2016.

  
**Juliana Souza Martins**  
Pregoeira