



## SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO - SEMAE

Autarquia Municipal - Lei Municipal n.º 1.657 de 30 de abril de 1969

R. XV de Novembro, 2.200 – Piracicaba/SP – 13.417-100 – Fone: (19) 3403 9623

[licitacao@semaepiracicaba.sp.gov.br](mailto:licitacao@semaepiracicaba.sp.gov.br)

[www.semaepiracicaba.sp.gov.br](http://www.semaepiracicaba.sp.gov.br)

PREGÃO N.º 060/2021

PROCESSO N.º 1762/2021

Objeto: **CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA FORNECIMENTO DE VÁLVULAS BORBOLETAS E VÁLVULAS DE RETENÇÃO DE FECHAMENTO RÁPIDO**

### Ref.: Questionamento

Questionamento apresentado pela empresa **HYDROSTEC**, o Setor de Suprimentos, recebe e disponibiliza a quem possa interessar.

### Pergunta:

“Gostaríamos de fazer alguns esclarecimentos a respeito do Pregão Presencial do Edital 60/2021 e Processo 1762/2021.

1. A descrição técnica das Válvulas de Retenção de Fechamento Rápido no termo de referência, define o Aço Inox como material de fabricação do obturador, especificação incomum para este equipamento, com isso, pedimos a gentileza de revisar a referida descrição. Como um dos principais fabricantes deste tipo de válvula, sendo o detentor da tecnologia entendemos que este tipo de válvula corresponde a um fornecedor em específico, uma vez que o projeto original prevê obturador em poliuretano. Outro ponto é que válvulas para os diâmetros solicitados, originalmente apresentando o corpo wafer, sem flanges, garantindo as mesmas propriedades, porém com a massa muito menor e consequentemente um custo muito menor. Além de diminuir a competitividade do projeto, as válvulas com estas características apresentarão um valor muito mais elevado do que a concepção original. Em visto do apresentado, pedimos a gentileza de ser aceita também a concepção conforme catalogo enviado em anexo.

2. Entendemos que o fluído de operação será Água, peço a gentileza de confirmar nosso entendimento.

3. O item 6 do termo de referência, corresponde aos atuadores elétricos que serão utilizados nas válvulas do item 4 e 5. Desta forma entendemos que os atuadores serão licitados de forma separados das válvulas, consequentemente as válvulas do item 4 e 5 devem ser orçadas **SEM ACIONAMENTO**, com eixo livre para receber o atuador elétrico.”

### Resposta da unidade requisitante:

*" O obturador deverá ser fornecido conforme descrição técnica do Termo de Referência, ou seja, em aço inoxidável, visto ter vários fabricantes no mercado que atendem essa especificação, e não somente um fornecedor em específico, conforme mencionado no questionamento.*

*As válvulas deverão ser flangeadas, conforme descrito no Termo de Referência, pois serão utilizadas para substituição de válvulas flangeadas já instaladas.*

*Todas as válvulas serão utilizadas para água tratada, temperatura ambiente.*

*O item 6 refere-se a descrição do atuador elétrico, porém, as válvulas dos itens 4 e 5 deverão ser fornecidas com atuadores montados e testados, conforme descrito no Termo*



## **SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO - SEMAE**

Autarquia Municipal - Lei Municipal n.º 1.657 de 30 de abril de 1969

R. XV de Novembro, 2.200 – Piracicaba/SP – 13.417-100 – Fone: (19) 3403 9623

[licitacao@semaepiracicaba.sp.gov.br](mailto:licitacao@semaepiracicaba.sp.gov.br)

[www.semaepiracicaba.sp.gov.br](http://www.semaepiracicaba.sp.gov.br)

*de Referência (**Válvula Borboleta com flanges, com acionamento através de atuador elétrico**), e não sem acionamento como mencionado equivocadamente pela empresa.*

*Informamos que há vários anos utilizamos essas válvulas exatamente com as descrições técnicas do Termo de Referência do referido Edital, sendo que tem apresentado desempenho e vida útil muito bons, portanto não temos razões técnicas para alterar as descrições dessas válvulas.*

*Outro fato, é de que nos últimos pregões realizados, tivemos a participação de vários fabricantes e representantes, sendo que o SEMAE adquiriu válvulas desse tipo, com valores abaixo do mercado.”*

**Rubia Aparecida Siqueira Blanc Martini**

Setor de Suprimentos