



MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL - MI  
COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DOS VALES DO SÃO FRANCISCO E DO PARNAÍBA  
3ª SL – SECRETARIA REGIONAL DE LICITAÇÕES

## PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 026/2017

### 2º ESCLARECIMENTO

Após consulta e análise da Área Técnica, segue resposta ao questionamento enviado via e-mail à CODEVASF.

#### 1ª PERGUNTA:

Quanto as JUNTAS DRESSER , ou seja :-

- os itens 2.3 / 2.4 / 2.5 , é solicitado para cada item :- com JUNTA DRESSER , sendo assim , deverá ser fornecido para cada item , as JUNTAS DRESSER , ou seja :-
- 2.3 = 3 - Borboleta de 400 mm + 3 - Junta Dresser de 400 mm - correto !!
- 2.4 = 3 - Valvula de pé 300 mm + 3 - Junta Dresser de 300 mm - correto !!
- 2.5 = 3 - Valvula retenção de 300 mm + 3 - Junta Dresser de 300 mm - correto !!

Sendo os preços informados em seu Pregão , acreditamos que não estaria incorporado o fornecimento das Juntas Dresser , junto com as Válvulas , para cada item , pois os preços estão muito reduzidos , para o fornecimento do conjunto :- Válvulas + Juntas.

Sem mais, aguardamos sua confirmação.

#### 1ª RESPOSTA:

O entendimento esta correto.

Deverá ser fornecida JUNTA DRESSER para cada um dos itens 2.3, 2.4 e 2.5.

#### 2ª PERGUNTA:

Com relação ao Pregão Eletrônico nº 026/2017 temos os seguintes pedidos de esclarecimentos:

1. Favor informar o diâmetro da Junta Dresser.
2. Considerando que as válvulas de retenção do tipo portinhola dupla são válvulas com tecnologia antiga e que apresentam diversos problemas, como: elevado valor de sobre-pressão provocado pelo golpe de ariete, que pode atingir três vezes mais que a Válvula de Fechamento Rápido; forte ruído



MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL - MI  
COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DOS VALES DO SÃO FRANCISCO E DO PARNAÍBA  
3ª SL – SECRETARIA REGIONAL DE LICITAÇÕES

(batida) do obturador da válvula contra sua sede de vedação; elevado custo de manutenção. Diante do exposto e sabendo que as válvulas de retenção de fechamento rápido são válvulas com tecnologia superior, apresentam um preço menor e que veem substituindo as válvulas com portinhola, solicitamos que sejam aceitas as válvulas de retenção de fechamento rápido para uma maior concorrência do certame e visando também a isonomia do mesmo.

3. Nas respostas dos esclarecimentos foi informado uma retificação dos materiais do Grupo 2. Favor confirmar se as quantidades serão mantidas conforme Edital.

**2ª RESPOSTA:**

1. Reposta:

item 2.3 - DE 400mm

item 2.4 - DE 300mm

item 2.5 - DE 300mm

2. Reposta:

As válvulas de retenção são as de fechamento rápido.

3. Reposta:

Sim, as quantidades estão mantidas.

Petrolina, 20 de dezembro de 2017.

FRANCISCO ASSIS DE ALMEIDA  
PREGOEIRO | CODEVASF/3.ª SR