



PREGÃO PRESENCIAL Nº 014/2015 CIRCULAR Nº 004

OBJETO: Aquisição de **2 (duas) Estações de Redução de Pressão e Medição, 8 (oito) Conjuntos de Regulagem e Medição (CRM), e Componentes** conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no **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:

"É nosso entendimento que um atestado de fornecimento de um sistema de filtragem e medição o qual englobe ainda o fornecimento de lançadores de recebedores de pigs, estando claramente descrito neste atestado a existência e o fornecimento do módulo (skid) de lançador e de recebedor de pigs atende aos requisitos do Edital referentes aos lotes (3 lotes) de lançadores e recebedores de pigs.

- *Favor confirmar nosso entendimento."*

Resposta:

O ENTENDIMENTO ESTÁ CORRETO.

Esclarecimento 2:

Licitante solicita:

"Embora não identificado nos desenhos das ERPM's Bayeux e São Miguel de Taipú, é nosso entendimento que o sistema de regulagem de pressão deverá ser do tipo ativo e monitor.

- *Favor confirmar nosso entendimento."*

Resposta:

O ENTENDIMENTO ESTÁ CORRETO. (Item 1.4.2 n) do **TERMO DE REFERÊNCIA**.

Esclarecimento 3:

Licitante solicita:

"É nosso entendimento que podemos considerar como norma de referência para tubulações e válvulas a N-76.

- *Favor confirmar nosso entendimento."*

PREGÃO PRESENCIAL Nº 014/2015
CIRCULAR Nº 004

Resposta:

O ENTENDIMENTO ESTÁ CORRETO.

Esclarecimento 4:

Licitante solicita:

"É nosso entendimento que as válvula de esfera a partir de DN 4" deverão obrigatoriamente ter seu acionamento manual comandado por atuador com volante e caixa de redução.

- *Favor confirmar nosso entendimento."*

Resposta:

O ENTENDIMENTO ESTÁ CORRETO.

Esclarecimento 5:

Licitante questiona:

"Observamos uma divergência de filosofia de projeto entre as ERPM's Bayeux e São Miguel de Taipú no que diz respeito a filtragem.

Na ERPM Bayeux existe um filtro a montante do medidor e nenhum filtro no by-pass da medição.

Na ERPM de São Miguel de Taipú não existe filtro antes do medidor, mas sim a montante do sistema de regulação.

- *Favor esclarecer se devemos seguir estas diretrizes conforme os desenhos fornecidos ou se algum destes desenhos deverá ser revisado. Este esclarecimento é primordial para permitir a continuidade no levantamento de custos das estações.*

Resposta:

SEGUIR O DESENHO, COM O FILTRO APENAS NO TRAMO DE MEDIÇÃO.

CONSIDERAR A INSTALAÇÃO DO FILTRO A MONTANTE DO MEDIDOR E APENAS NO TRAMO DE MEDIÇÃO.

Esclarecimento 6:

Licitante questiona:

"No descritivo do CRM tipo 2 (Termo de Referência pág. 12) é informado que os filtros deverão ser fornecidos com transmissores de pressão diferencial, no entanto no fluxograma disponibilizado do CRM tipo 2 esta informação e/ou identificação não aparece e sim uma simbologia que nos parece ser um manômetro diferencial.

- *Favor esclarecer se devemos fornecer manômetros diferenciais ou transmissores de pressão diferencial.*



PREGÃO PRESENCIAL Nº 014/2015
CIRCULAR Nº 004

Resposta:

TRANSMISSORES DE PRESSÃO DIFERENCIAL, CONFORME O TERMO DE REFERÊNCIA.

Esclarecimento 7:

Licitante questiona:

"Para os CRM's Tipos 1 e 3, favor esclarecer se os filtros deverão ser fornecidos com manômetros diferenciais ou outro instrumento para medição de pressão diferencial."

Resposta:

MANÔMETROS DIFERENCIAIS.

João Pessoa/PB, 24 de agosto de 2015.

SEVERINO AUGUSTO BARROS SOUSA
Pregoeiro