



Itajaí, 21 de JUNHO de 2013.

Ofício de Resposta:

PEDIDO DE ESCLARECIMENTO AO EDITAL DE PREGÃO PRESENCIAL 031/2013

**INTERESSADO: Incontrol S.A.
Gildo Mazza**

Prezado Senhor:

Tendo em vista o Pedido de Esclarecimento relativo ao Edital de **Pregão Presencial N° 031/2013**, vimos por meio deste, prestar os devidos esclarecimentos:

DO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO:

Esclarecimento 1) Especificação para conversor com alimentação 85-264 VCA. O nosso modelo padrão é de 90-260 VCA. **PERGUNTA:** Poderemos ofertar com nosso modelo padrão, 90 – 260 VCA ?

RESPOSTA AO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO (1)

Sim.

Esclarecimento 2) É solicitado “sinal de saída 1 x 4 - 20 mA/Hart + 1 x Pulsos + 1 x Status (com autodiagnósticos)”. Salientamos que geralmente em Saneamento é usado 4 – 20 mA e Pulso para totalização da vazão. No nosso caso o acréscimo do protocolo Hart virá a encarecer o produto. **PERGUNTA:** Podemos fornecer com sinal de saída 1 x 4-20 mA + 1 x Pulsos + 1 x Status (com autodiagnósticos)?

RESPOSTA AO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO (2)

Não.

Esclarecimento 3) Pede-se o serviço de instalação elétrica. **PERGUNTA:** contempla apenas a ligação dos cabos de alimentação aos conectores do elemento secundário (Conversor de vazão) e interligação com o elemento primário (tubo), parametrização do conjunto medidor/conversor e start up do mesmo?

RESPOSTA AO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO (3)

Apenas os serviços mecânicos serão por conta do Semasa, todo o restante dos serviços ficarão a cargo da contratada.





Esclarecimento 4) *Está sendo solicitado treinamento para equipe do Semasa. PERGUNTA: O treinamento poderá ser efetuado na instalação e parametrização, no campo pois nossa experiência nos mostra que para os técnicos a prática no local tem melhor entendimento, além de poder parametrizar e simular possíveis situações, de maneira a baratear os custos para o Semasa?*

RESPOSTA AO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO (4)

O treinamento deverá ocorrer tanto em campo quanto no escritório do Semasa.

Sem mais para o momento, proceda-se a comunicação ao licitante e seja disponibilizado aos interessados por meio da divulgação na internet.

Diogo Vitor Pinheiro
Pregoeiro

Sérgio Juk
Diretor de Saneamento

Adriana Helena Ramos dos Santos
Engenheira Sanitarista

