



Trata-se de respostas aos pedidos de esclarecimentos apresentados quanto à interpretação do Edital de **PREGÃO PRESENCIAL Nº 012/2016** do SEMASA de Itajaí(SC), que tem como objeto a **Aquisição de “Medidores de Cloro Amperométrico” para serem utilizados na rede de distribuição de água do SEMASA no município de Itajaí, SC.**

EMPRESA: XXXXXXXXXXXXX

Esclarecimento 1) “ Entende-se que ao mencionar projeto de instalação, podemos considerar o envio de manuais de instruções e modelos/desenhos (projeto) mostrando como proceder ao instalar o equipamento e que essa instalação será de responsabilidade do SEMASA.”

RESPOSTA AO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO (1)

Sim o termo projeto refere-se a desenhos, instruções necessárias a instalação, esta será por conta do SEMASA.

Esclarecimento 2) “Ao pedir um equipamento com método amperométrico, sabemos que este não é pertinente de calibração automática. Poderiam por favor verificar essa questão? Este requisito seria apenas de uma especificação de algum fabricante?”

RESPOSTA AO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO (2)

Como o equipamento será comprado através do “método amperométrico” se faz necessário que o mesmo venha calibrado de fábrica e permita a calibração em campo(local da instalação), se necessário e pertinente não sendo o termo “calibração automática” referido ao próprio equipamento se auto calibre.

Proceda-se a comunicação aos interessados por meio da divulgação na internet.

Itajaí (SC) 12 de Julho de 2016

Jose Adriano Kielling
Engº Químico

Sérgio Juk
Diretor de Saneamento

Diogo Vitor Pinheiro
Pregoeiro
(PORTARIA 003/2014)