



Sorocaba, 22 de abril de 2013.

Informamos aos interessados, em resposta à solicitação de esclarecimento formulada pela empresa **ELSTER MEDIÇÃO DE ÁGUA S/A**, ao Pregão Presencial para Registro de Preços nº 20/2013, o que segue:

PERGUNTA:

1 - No item 5.3 - pág. 3 descreve o seguinte: 5.3 - O SAAE escolherá amostras de hidrômetros do lote fornecido que serão enviados para laboratório de escolha da Autarquia para ensaios de I.D.M., sendo que os custos correrão por conta da contratada.

No referido item não descreve o perfil de consumo do SAAE, Percentual de IDM e as Normas que serão seguidas.

Sabemos que a Norma utilizada para Ensaios de IDM é a NBR 15538, cuja versão atualizada é do ano de 2011. Em sua versão anterior "sugeriu-se um IDM mínimo de 98%" como critério de aceitação. No entanto, a nova versão de 2011 prioriza testes em baixas vazões onde em uma correlação com a versão passada sugere um IDM mínimo de 94% (haja visto que há pontos de testes nas vazões de 2,5 L/h e 10 L/h - muito baixas).

Perguntamos: Podemos considerar como critérios de testes: o perfil de consumo estabelecido na **NBR 15538:2011** e um percentual de aprovação do **IDM = 94%**?

RESPOSTA:

De acordo com informação do Chefe do Setor de Hidrometria e Pitometria - Eng. Cláudio Roberto Baudenbacher, esclarecemos:

1 - O Setor responsável está de acordo com a redução do IDM de 98% para 94%.

Érica Aparecida de Menezes
Pregoeira