



SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE ITÁPOLIS

Rua Odilon Negrão, 917 - Edifício Palmitesta - Fone/Fax (16) 3263-9494 - Centro
CEP 14.900-000 - ITÁPOLIS - Estado de São Paulo

— CNPJ 44.490.662/0001-62

Inscrição Estadual 375.088.751.115 —

NOTA DE ESCLARECIMENTO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 22/2020

PROCESSO Nº 1.807/2020

Respostas à(s) pergunta(s) recebida(s) pelo Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Itápolis desde a publicação do Edital em 13/10/2020

(Documento atualizado periodicamente – Atualizado até 21/10/2020)

Pela presente, o Encarregado de Compras, após consulta aos servidores responsáveis pelo Termo de Referência, leva a conhecimento público as respostas aos pedidos de esclarecimento sobre o edital acima referenciado. As formulações apresentadas, bem como as respostas e esclarecimentos que seguem, passam a integrar o processo licitatório em referência, sendo de observância obrigatória por todos os licitantes.

01) “As conexões metálicas no item 15, serão 2 porcas e 2 tubetes curtos com arruelas, ou somente 1 porca e 1 tubete curto com uma arruela?”

Resposta: *As conexões metálicas do material descrito no item 15 serão com 1 porca e 1 tubete.*

02) “Item 4: Tendo em vista que os medidores de maior capacidade como, por exemplo, a partir de 7 m³/h não são montados em nicho ou locais de difícil acesso, não há extrema necessidade de que possuam relojoaria inclinada e giratória. Considerando ainda que os modelos de mesma capacidade e de muitos fabricantes possuem relojoaria plana e fixa, visando aumentar a quantidade de ofertantes para este item, solicitamos que seja aceita cúpula plana fixa.”

Resposta: *Tendo em vista que a maioria dos locais onde serão instalados os hidrômetros já são conhecidos, a especificação exigida no edital para os dois hidrômetros é a que atende às necessidades da Autarquia, segundo os projetos em execução, bem como facilita o trabalho dos leituristas.*

03) “Solicitamos que seja alterado o prazo de entrega para pelo menos 30 dias. Uma vez que nem todas as empresas fornecedoras de hidrômetros trabalham com estoque, a Renova somente produz mediante o pedido, evitando assim o desperdício de matéria prima. Sendo assim, com o desejo de promover a ampliação na disputa, solicitamos que seja estendido o prazo para entrega dos hidrômetros. Isto porque o curso lapso temporal dificulta a participação ampla das empresas interessadas, vez que para concorrer, estas são obrigadas arcar com tal obrigação, sob pena de sanções legais previstas na Lei 8.666/93.”

Resposta: *Deferido. O prazo de entrega será alterado para 30 dias corridos.*

04) “O prazo de entrega do lote 03 é de 15 dias. Dante desta informação, solicitamos que o prazo de entrega seja estendido para 60 dias, pois da forma que está solicitado não podemos participar e o SAAEI aceitando um prazo maior a empresa pode se preparar e participar, logo, o SAAEI terá mais empresas na disputa beneficiando a ampla concorrência. Trata-se de um item que é fabricado na medida que o pedido é enviado, e o edital ainda prevê a possibilidade de execução de inspeção com teste de fadiga, o que faz com que o prazo de entrega seja ainda maior. Para se ter uma ideia, só a inspeção pode levar em torno de 15 dias, por isso se torna impraticável esse prazo de 15 dias para a entrega.”



SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE ITAPÓLIS

Rua Odilon Negrão, 917 - Edifício Palmitesta - Fone/Fax (16) 3263-9494 - Centro
CEP 14.900-000 - ITAPÓLIS - Estado de São Paulo

— CNPJ 44.490.662/0001-62

Inscrição Estadual 375.088.751.115 —

Resposta: *O SAAEI trabalha com estoque reduzido, devido ao local de armazenamento, questões orçamentárias e financeiras. Um prazo de entrega de 60 dias seria demasiado longo. Altera-se o prazo de entrega para 30 dias corridos.*

05) O edital menciona que o SAAEI poderá enviar amostras para uma empresa de sua escolha para realização dos ensaios, e os custos serão da empresa vencedora do certame. Para podermos verificar os custos envolvidos nesta operação, solicitamos nos informar quais são as empresas credenciadas pelo SAAEI para realização dos ensaios?

Resposta: *Os testes poderão ser realizados em qualquer laboratório credenciado pelo INMETRO. A título de exemplo, pode-se citar o Departamento Autônomo de Água e Esgotos de Araraquara, mas nada impede que a Detentora da Ata indique outro laboratório. Todavia, frise-se que um servidor designado pelo SAAEI deverá acompanhar a realização dos testes.*

06) Com referência ao quantitativo a ser fornecido, no caso de material a ser inspecionado em terceiro que envolve custo de aproximadamente R\$ 9.000,00 por inspeção, qual as quantidades estimadas mês que o SAAEI pretende adquirir durante a vigência desta ata?

Resposta: *Conforme dados extraídos do sistema de almoxarifado da Autarquia, em um período de 06 meses, foram usados 150 hidrômetros. Todavia, é inviável usar como base o referido histórico de consumo, uma vez que há períodos em que ocorre uma enorme troca de hidrômetros, por isso a grande quantidade solicitada.*

07) Considerando que para hidrômetro multijato de 1" são restritos os fabricantes que oferecem relojoaria inclinada e para que haja uma ampla concorrência, pergunta-se: Será aceito medidor multijato de 1" relojoaria plana?

Resposta: *Infelizmente, não. Assim como já foi respondido a outro questionamento semelhante, ressaltamos o seguinte: a maioria dos locais onde serão instalados os hidrômetros já são conhecidos. A especificação exigida no edital para os dois hidrômetros é a que atende às necessidades da Autarquia, segundo os projetos em execução, bem como pelo fato de facilitar o trabalho dos leituristas.*

ELIAS CÉSAR DOS SANTOS SOUZA
Encarregado de Compras