

Serviço Autônomo de Água e Esgoto



ESCLARECIMENTO Nº 03

Processo nº 1792/2024

Pregão Eletrônico nº 03/2024 - Edital nº 03/2024, 05/2024 e 07/2024

OBJETO: Destinado à prestação de serviços concernentes a aluguel de equipamentos, geradores de hipoclorito de sódio, por eletrólise de cloreto de sódio, em 08 (oito) poços artesianos, 03 (três) reservatórios e 03 (três) estações de tratamento de esgoto, por 24 meses.

O Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Sorocaba vem através do presente, em atenção esclarecer as licitantes e aos demais interessados no Pregão Eletrônico em epígrafe o que segue:

Pergunta da empresa: De Nora do Brasil LTDA.

Prezada Comissão de Licitação do SAAE Sorocaba, boa tarde!

Gostaríamos de solicitar os seguintes esclarecimentos referente ao Pregão Eletrônico 03/2024:

- 1. No item 5.1. do Edital menciona "Poderá ser exigida garantia do licitante vencedor cuja proposta for inferior a 85% (oitenta e cinco por cento) do valor orçado pela Administração..." sendo assim, por gentileza esclarecer as informações abaixo:
 - a. Entendemos que a garantia contratual que poderá ser exigida pode estar limitada a 5%, correto entendimento?
 - b. Para verificar a aplicação da garantia contratual mencionada acima, solicitamos a informação do valor orçado pela Administração.

RESPOSTA: a. Sim, observará o art. 98 da lei 14.133/2021. b. O valor estimado é de R\$ 1.332.000,00

2. Clausula 9.2- Entendemos que não é requerido presença diária nos locais da obra durante a vigência do contrato, porém ser indicado preposto disponível na cidade de Sorocaba como ponto de comunicação da Contratada. Correto entendimento?

RESPOSTA: Não será necessário visita diária, mas a empresa deverá manter contato disponível para atendimento em casos de manutenções. Entendimento correto.



Serviço Autônomo de Água e Esgoto



3. Clausula 9.14- Entendemos que a operação e guarda dos equipamentos instalados nas unidades da Contratante serão de reponsabilidade da Contratante. Correto entendimento?

RESPOSTA: A responsabilidade sobre os equipamentos e seu funcionamento é de responsabilidade da contratada. A operação diária é feita pelo SAAE SOROCABA e as manutenções pela contratada.

4. Clausula 9.44- O objeto deste certame corresponde à prestação e serviços a aluguel de equipamentos de geração de hipoclorito de sódio, portanto não no modelo de venda. Correto entendimento?

RESPOSTA: Correto.

5. Cláusula 10.5- Solicitamos alterar para: Todas as sanções previstas poderão ser aplicadas até no limite máximo de 10% do valor do contrato.

RESPOSTA: As sanções são padronizadas para os editais da autarquia, espera-se a não aplicação aos licitantes, visto que certamente os interessados pretendem cumprir as condições contratuais. Portanto não serão alteradas.

6. Nos itens 11, 12, 13, 14 e 15 do TERMO DE REFERÊNCIA são mencionadas dimensões para os reservatórios, entendemos que este dimensional será de acordo com cada fabricante, uma vez que se adeque a área disponível em cada planta.

RESPOSTA: Pequenas alterações de tamanho e dimensão nos reservatórios não afetam o certame e serão aceitos pela fiscalização, desde que mantenham a desinfecção eficiente e segura.

7. No 11 do TERMO DE REFERÊNCIA cita que "Equipamento destinado a produzir solução oxidante a base de hipoclorito de sódio, com capacidade para produzir até 150 litros de hipoclorito por dia, em regime de operação por batelada." Que difere do texto seguinte "O reservatório possui regulador de nível máximo que comunica com a fonte do gerador de cloro de modo a desligar o sistema quando o nível máximo é atingido e retomar operação quando o nível do reservatório baixar." onde é indicado que o sistema é contínuo. Favor confirmar se podemos considerar o sistema com funcionamento contínuo, como os demais a serem fornecidos? Atendendo a lógica solicitada para os reservatórios de solução.

RESPOSTA: O enchimento do reservatório de solução oxidante é feito por batelada, pois ao completar o reservatório de hipoclorito, o sistema paralisa a produção da solução oxidante, aguardando o consumo e começando a produzir em nova batelada até que a boia de nível paralise a produção. Portanto, conforme descrito, o reservatório



Serviço Autônomo de Água e Esgoto



deverá possuir um regulador de nível para informar ao sistema a paralização da produção, visando eliminar transbordos da solução oxidante devido a produção contínua.

Sorocaba, 25 de outubro de 2024.

Beatriz Ferreira de Almeida Oliveira Agente de Contratação