

## CONCORRÊNCIA Nº 004/2022

Processo Administrativo Nº 2021-SAN-069954

### RESPOSTA AO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO II

Trata-se de resposta ao(s) pedido(s) de esclarecimento(s) apresentado(s) quanto à interpretação do Edital de **CONCORRÊNCIA Nº 004/2022** do SEMASA de Itajaí (SC), que tem como objeto a **CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA EXECUTAR CONSTRUÇÃO DE CERCA TIPO PALITO PARA ALGUMAS UNIDADES OPERACIONAIS DO SEMASA.**

Referido pedido foi encaminhado via correspondência eletrônica em 01 de abril de 2022, sendo tempestivo e na forma exigida segundo o artigo 41, § 1º, da Lei 8.666/93. O interessado elencou questionamento que, devido ao seu teor, foi encaminhado à área técnica para manifestação.

Assim, a área técnica posicionou-se nos seguintes termos:

#### **QUESTIONAMENTO / RESPOSTA:**

Qual espessura da chapa devemos considerar?

**Resposta:** Consta no desenho técnico, arquivo 10.1. Apêndice I - Projeto - Chapas de aço inoxidável (Correto), disponibilizado no site do SEMASA. Inóx 304 – espessura de 5mm.

Diâmetro chumbador:

**Resposta:** O arquivo 10.1. Apêndice I - Projeto - Chapas de aço inoxidável (Correto), disponibilizado no site do SEMASA, consta diâmetro de 6,35mm, podendo ser ajustado de acordo com a execução, entretanto deve o licitante observar que “O sistema de fixação deve ser do tipo Chumbador Parabol, com parafuso do tipo cabeça cilíndrica, ambos em aço inoxidável 304”

Na instalação das chapas, entre uma chapa e outra, o encaixe deverá ser soldado ou apenas encostado?

**Resposta:** Quando da instalação das chapas, o contratado deve observar o “coeficiente de dilatação” das chapas de Inóx 304 – espessura de 5mm, desta forma, o contrato deve levar em con instalação, podendo utilizar-se das duas opções desde que

esteja sua instalação não interfira no funcionamento da “ponte raspadora de lodo” da ETE.

O graute para correção, será aplicado somente no desgaste do caminho da roda existente?

**Resposta:** O graute deve ser utilizado para regularizar a superfície desgastada pela ação do tempo, principalmente no decantador 1 da ETE. Conforme demonstrado na figura 4 e 5 do ANEXO Edital.

As instalações das chapas serão realizadas diretamente no concreto, ou deverá ser feito nivelamento com espaçamento entre concreto e as chapas, e posteriormente preenchido com graute?

**Resposta:** Vai depender do método construtivo do contratado, no ANEXO I – TERMO DE REFERÊNCIA do Edital, fora previsto, principalmente para o Decantador 1, nivelamento com graute e (parabolt) no concreto.

Item 27 do edital: Especificações complementares – “O cálculo de resistência a tração do cabo de ancoragem é de responsabilidade da contratada, conforme as especificações técnicas Poderiam nos encaminhar as especificações referente a este.

**Resposta:** Tal redação foi colocada indevidamente no ANEXO I – TERMO DE REFERÊNCIA do Edital, tendo em vista que não tem relação com o objeto do certame, devendo de ser desconsiderado quando da formulação da proposta e da execução contratual.

É a resposta, conforme manifestação.

Disponibilize na *internet* para conhecimentos dos interessados.

Itajaí (SC), 04 de abril de 2022.

**Rosimeri Nascimento Simões**  
Presidente da Comissão de Licitações

**Arley Belarmino Apetz**  
Gerente de Projetos e Obras - SEMASA