

## **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 036/2020**

**Processo Administrativo Nº 2020-SAN-059930**

### **RESPOSTA AO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO**

Trata-se de resposta ao(s) pedido(s) de esclarecimento(s) apresentado(s) quanto à interpretação do Edital de **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 036/2020** do SEMASA de Itajaí (SC), que tem como objeto a **Aquisição de tubulação e conexões em PVC, PP(Polipropileno), PE(Polietileno) e PEAD(Polietileno de alta densidade) para utilização no sistema de esgotamento sanitário de Itajaí – Programa Saneamento para Todos – Contrato nº 0505260-55/2019.**

Referido pedido foi encaminhado via correspondência eletrônica em 2 de dezembro de 2020 às 19h31, sendo tempestivo e na forma exigida segundo o artigo 23, *caput*, do Decreto 10.024/2019.

#### **QUESTIONAMENTO:**

- “1. Os Diâmetros Nominais (DN) especificados nos Itens 08, 09 e 10 se referem ao Diâmetro Interno Mínimo aceito, visto que existem no mercado fornecedores onde o DN se refere à dimensão Externa do Tubo?
2. No Item 08 será aceito Tubo em PEAD (Polietileno de Alta Densidade) Corrugado DN/DI 400mm, visto que na especificação cita somente PVC-U, PP ou PE DN400?
3. No Item 09 será aceito Tubo DN/DI 500mm, visto que o Diâmetro 450mm NÃO pertence à Norma NBR ISO 21138-1 e NBR ISO 21138-3?”

#### **RESPOSTA:**

1. Considerar série DN/DI conforme NBR 21138;
2. Serão aceitos tubos em policloreto de vinila não plastificado (PVC-U), polipropileno (PP) e polietileno (PE), de acordo com especificações da NBR 21138, com atenção ao item “4. Material” da NBR 21138-3;

3. Não. De acordo com NBR 21.138-3, item 7.2.3, “serão permitidas outras dimensões nominais, além daquelas especificadas na tabela 5, desde que maiores que DN/DI 100 e DN/DE 110 e menores que DN/DE 1200” e de acordo com NBR 21.138-1, item 7, “Esta parte da ABNT NBR ISO 21138 especifica as seguintes dimensões nominais. Outras dimensões são aceitas.”, logo, deverão ser atendidos os diâmetros especificados no Edital.

É a resposta, conforme manifestação.

Disponibilize na *internet* para conhecimentos dos interessados.

Itajaí (SC), 7 de dezembro de 2020.

**Luana Vicente dos Santos Furlani**  
Pregoeira  
(Portaria nº 089/2020)

**Thiago Henrique Thomas**  
Engenheiro Civilp