

Trata-se de resposta aos pedidos de esclarecimentos apresentados quanto à interpretação do Edital de **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 002/2019** do SEMASA de Itajaí(SC), que tem como objeto a **Aquisição de motobombas submersíveis para Estações Elevatórias de Esgoto bruto do Sistema de Esgotamento Sanitário dos bairros São Vicente e Cordeiros.**

EMPRESA: [REDACTED]

Esclarecimento 1) “Lote 2

Solicitado

- *Rendimento hidráulico no ponto de operação de 69%.*

Questionado

- *Nas especificações do Lote 2 – Item 3, é solicitado um rendimento hidráulico no ponto de operação de 69%. Com o intuito de aumentar a competitividade será aceito equipamento com rendimento hidráulico de 58%?”*

RESPOSTA AO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO (1)

Não.

Esclarecimento 2) “Lote 5

Solicitado

- *Rendimento hidráulico no ponto de operação de 66% e potência nominal máxima de 7,5 kW.*

Questionado

- *Nas especificações do Lote 5 – Item 9, é solicitado um rendimento hidráulico de operação de 69% e uma potência nominal máxima do motor de 7,5kW. Com o intuito de aumentar a competitividade será aceito equipamento com rendimento hidráulico de 62% e potência nominal máxima do motor de 11kW, cujo consumo no ponto de operação seja de 7,6 kW e corrente nominal de 16,4A?”*

RESPOSTA AO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO (2)

SIM – Considerando os dados informados, não haverá prejuízo quanto aos custos energéticos.

Disponibilize na Internet para conhecimentos aos interessados.

Itajaí (SC) 14 de junho de 2019

Thiago Henrique Thomas
Engenheiro Civil

Márcio Venício Bernardino
Pregoeiro
(PORTARIA 041/2018)