

Trata-se de resposta aos pedidos de esclarecimentos apresentados quanto à interpretação do Edital de **PREGÃO PRESENCIAL Nº 031/2018** do SEMASA de Itajaí(SC), que tem como objeto a **Aquisição de PAC (Policloreto de Alumínio), utilizados como agente de coagulação no tratamento de águas na Estação de Tratamento de Água de São Roque e Arapongas, para o exercício de 2019.**

EMPRESA: [REDACTED]

Esclarecimento 1) “Qual é a embalagem de entrega do produto em cada ETA (Arapongas e São Roque)? – precisamos de uma informação detalhada por conta do custo frete/logística : Será A GRANEL em caminhão tanque toco (cerca de 6.000 mil litros por entrega), ou caminhão tanque truck (cerca de 10.000 litros por entrega), ou caminhão tanque carreta (acima de 10.000 litros por entrega), ou em container (capacidade de 1.000 litros cada)?”

RESPOSTA AO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO (1)

Na ETA Arapongas em Container de 1000 Litros
Não ETA São Roque pode ser caminhão tanque toco (6.000 litros) ou caminhão tanque truck (10.000 litros), devido a inclinação do acesso a ETA São Roque, a entrega não pode ser em carreta.

Esclarecimento 2) “Qual é a média de entrega do produto em litros a cada entrega em cada ETA?”

RESPOSTA AO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO (2)

Segundo informação da área técnica o consumo previsto para o ano de 2019 é:
ETA SÃO ROQUE = 123,7 Ton/mês.
ETA ARAPONGAS = 1,3 Ton/mês.

Disponibilize na Internet para conhecimentos aos interessados.

Itajaí (SC) 20 de novembro de 2018

Márcio Venício Bernadino
Pregoeiro
(PORTARIA 041/2018)