

Trata-se de resposta aos pedidos de esclarecimentos apresentados quanto à interpretação do Edital de **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 004/2018** do SEMASA de Itajaí(SC), que tem como objeto a **Aquisição de Hidróxido de cálcio líquido em suspensão com no mínimo 95% de suspensão, utilizados como corretivo de pH 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) ou em bombonas de quantos litros?”

RESPOSTA AO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO (1)

Para ambas as ETA's será a Granel em caminhão tanque truck (10.000 litros).

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

RESPOSTA AO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO (2)

Para ETA São Roque 1 carga de 10.000L a cada semana; ETA Arapongas 1 carga de 10.000L a cada 3 meses.

Esclarecimento 3) “É a primeira licitação desse produto nessa concentração 28 a 32%? Pois encontrei registros anteriores apenas de hidróxido de cálcio 24 a 26%. Se não for a primeira licitação na concentração 28 a 32%, favor informar qual empresa fornece atualmente e qual o valor pago por kilo”

RESPOSTA AO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO (3)

Sim. É a primeira licitação na concentração 28 a 32%.

Disponibilize na Internet para conhecimentos aos interessados.

Itajaí (SC) 05 de dezembro de 2018

Jorge Luís Andrade
Diretor Técnico

José Adriano Kielling
Engº Químico

Márcio Venício Bernadino
Pregoeiro
(PORTARIA 041/2018)