

ESCLARECIMENTO nº 01

Processo – nº 3921/2020

Pregão Eletrônico – nº 03/2021

Objeto – Hidróxido de cálcio em suspensão aquosa.

Informamos aos interessados, em resposta à solicitação de Esclarecimento recebida ao **Pregão Eletrônico nº 03/2021**, o que segue:

EMPRESA: Projesan Saneamento Ambiental Ltda

PERGUNTAS:

- 1) Qual o volume solicitado em cada entrega do Hidróxido Cálcio Suspensão? Caminhão Truck ou Carreta? Caminhão deve possuir bomba para descarga?
- 2) Qual a capacidade do tanque de armazenagem do referido item?
- 3) Qual o custo estimado do processo licitatório?
- 4) Qual o fornecedor e valor atual do referido item?

RESPOSTAS: De acordo com a Chefe de Departamento de Tratamento de Água, Ana Victória R. F. Nishi e Setor de Licitação, segue:

- 1) O volume está descrito no item 4- subitem 4.1 tendo variação nos volumes de entrega de 20 a 30 toneladas. No subitem 4.6 está especificado que a responsabilidade é da empresa contratada sendo assim o descarregamento do produto deve ser realizado por bomba própria do caminhão. Todas as informações estão descritas de forma clara no edital.
- 2) 50 m³ sendo dois tanques.
- 3) Valor estimado R\$ 1.092.000,00.
- 4) É a primeira aquisição.

EMPRESA: Carmeuse Brasil

PERGUNTAS:

- 1 - O SAAE Sorocaba dispõe dos equipamentos necessários (tanque, bombas dosadoras etc.) para armazenamento e dosagem do Hidróxido de Cálcio em Suspensão Aquosa? Se sim, gentileza informar o tamanho do tanque.

2 - O acesso a ETA Vitória Régia tem alguma restrição de veículos, por exemplo, carretas?

RESPOSTAS: De acordo com a Chefe de Departamento de Tratamento de Água, Ana Victória R. F. Nishi, segue:

- 1) O SAAE possui os tanques de armazenamento e bombas de dosagem, onde os tanques têm capacidade de 50 m³ e possuímos duas unidades.
- 2) Não existe restrição de veículos.

Sorocaba, 15 de março de 2021.

**Ingrid Machado de Camargo Fara
Pregoeira**