



# SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE JAGUARIÚNA

## ANEXO II - Modelo de Proposta de Preços

Pregão Eletrônico nº 90009/2025 - Registro de preço para aquisição futura e parcelada de até 46.500 quilogramas de Polímero Catiônico em emulsão para utilização no processo de desaguamento de lodo em Estação de Tratamento de Esgoto do Município de Jaguariúna/SP.

ITEM	DESCRIÇÃO	CATMAT	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE	MARCA FABRICANTE	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
1	Polímero catiônico em emulsão	440622	Kg	46.500			

Prazo de validade da proposta de preços: mínimo de 60 (sessenta) dias contados da data de abertura da sessão pública.

\_\_\_\_\_  
Data e Assinatura do Responsável

Dados do responsável pela assinatura da Ata de Registro de Preços (devidamente comprovada pela documentação apresentada no Envelope HABILITAÇÃO, procuração com poderes específicos ou contrato social):

Nome: \_\_\_\_\_

Estado Civil: \_\_\_\_\_

Profissão: \_\_\_\_\_

RG: \_\_\_\_\_

CPF: \_\_\_\_\_

Endereço: \_\_\_\_\_

Endereço Eletrônico: \_\_\_\_\_

Telefone: \_\_\_\_\_

## Anexo do Modelo de Proposta de Preços

Características físico-químicas do produto:

a) Características Físico-químicas do produto:

O produto deve atender aos seguintes requisitos específicos.

- Polímero catiônico em emulsão
- Agente floculante para lodo biológico
- Polieletrólito catiônico forte, de alto peso molecular
- Derivado de acrilamida
- Concentração de matéria ativa: mínima de 40%
- Efetividade em pH de 4 a 8
- Densidade aproximada: 1030 Kg/m<sup>3</sup>