

OFÍCIO Nº 380/2022/SAAEP

Parauapebas/PA, 05 de Maio de 2022.

À: PREFEITURA MUNICIPAL DE CAXIAS – ESTADO DO MARANHÃO

Att. Sr. Othon Luiz Machado - Presidente da Comissão Central de Licitação
Praça Dias Carneiro 600, Centro CEP 6560 - Caxias - MA

Assunto: Solicitação de Adesão a Ata de Registro de Preços nº 053/2022.

Prezado Senhor,

Visando maior viabilidade econômica e financeira para a Administração Pública, bem como, manter a qualidade e eficiência dos serviços prestados, consulto Vossa Senhoria sobre a possibilidade de Adesão à Ata de Registro de Preço nº 053/2022 - Pregão Eletrônico nº 011/2022-SRP, que versa sobre o REGISTRO PARA AQUISIÇÃO DE PRODUTOS QUÍMICOS PARA TRATAMENTO DE ÁGUA, PARA ATENDER AS NECESSIDADES OPERACIONAIS DO SAAE - SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE CAXIAS - MA, nos termos do Art. 22§ Decreto 7892/13 e Lei 8666, a serem utilizados pelo Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Parauapebas- SAAEP.

Os itens a aderir se encontram na tabela anexa.

Caso a resposta a esta solicitação seja positiva, solicitamos que juntamente com o ofício em resposta com a Autorização da Adesão, sejam enviados cópia integral do processo licitatório, gravada em mídia ou outro sistema de arquivamento digital (pen drive, compartilhamento de drive em armazenamento remoto etc.).

Sem mais para o momento, colocamo-nos a disposição para o que se fizer necessário.

Atenciosamente.

Eison Cardoso de Jesus
Diretor Executivo - SAAEP
Decreto nº 1698/2021



ANEXO: ITENS A ADERIR

LOTE 1: Cota Principal

ITEM	PRODUTOS	QUANT Kg	VALORES ESTIMADOS	
			VALOR MÉD. UNIT. (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
1	Policloreto de alumínio, teor de alumina a 18% Fórmula: $Al_n(OH)_mCl_{3n-m}$ Concentração mínima de Alumina (%): 18,00. Aspecto: Líquido. Cor: Amarelo Acastanho. Solubilidade: Totalmente Solúvel. pH (sol. 10 a 15%): 3,00 – 5,00. Densidade (g/cm ³): 1,34 a 1,40. Validade mínima: 12 meses.	337.500	R\$ 3,30	R\$ 1.113.750,00

LOTE 2: Cota Reservada

ITEM	PRODUTOS	QUANT Kg	VALORES ESTIMADOS	
			VALOR MÉD. UNIT. (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
2	Policloreto de alumínio, teor de alumina a 18% Fórmula: $Al_n(OH)_mCl_{3n-m}$ Concentração mínima de Alumina (%): 18,00. Aspecto: Líquido. Cor: Amarelo Acastanho. Solubilidade: Totalmente Solúvel. pH (sol. 10 a 15%): 3,00 – 5,00. Densidade (g/cm ³): 1,34 a 1,40. Validade mínima: 12 meses.	102.500	R\$ 3,30	R\$ 338.250,00
TOTAL GERAL		R\$		1.452.000,00