

**ESTADO DE SÃO PAULO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE CUNHA**

CNPJ: 45.704.053/0001-21  
PRAÇA CORONEL JOÃO OLÍMPIO, 91  
C.E.P.: 12530-000 - Cunha - SP

**PREGÃO PRESENCIAL**

**Nr.: 26/2019 - PR**

Processo Administrativo: 54/2019  
Processo de Licitação: 54/2019  
Data do Processo: 31/05/2019

Folha: 1/2

**OBJETO DA LICITAÇÃO:**

REGISTRO DE PREÇO PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE INSUMOS PARA TRATAMENTO DE ÁGUA, CONFORME AS ESPECIFICAÇÕES E QUANTIDADES CONSTANTES DO TERMO DE REFERÊNCIA.

**ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS Nr. 101/2019 (Sequência: 4)**

Ao(s) 23 de Julho de 2019, às 09:30 horas, na sede da(o) PREFEITURA MUNICIPAL DE CUNHA, reuniram-se os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Portaria nº 84/2017, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório nº 54/2019, Licitação nº 26/2019 - PR, na modalidade de PREGÃO PRESENCIAL.

Inicialmente procedeu-se a leitura do teor das propostas para estudo e análise de preço e outros fatores previstos no edital. Logo após julgadas as propostas, a comissão emitiu o parecer discriminando o(s) vencedor(es), conforme segue abaixo:

**Parecer da Comissão:**

**Participante: 7580 - GR TRANSP. E COM DE PROD. QUIMICOS LTDA**

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
1	HIPOCLORITO DE SÓDIO. Fórmula Química : NaClO. Aspecto Solução Límpida Cor Amarelada. Hipoclorito de Sódio (NaClO) Mín. 12%. Cl Ativo Mín. 12%. Hidróxido de Sódio (NaOH) 1,0 a 1,5%. Ferro Total Máx. 3,0ppm. Brometo Máx. 10mg/L. Mercúrio Máx. 0,10ppm.	KG	50.000,00	GR	0,0000	2,13	106.500,00
2	SULFATO DE ALUMÍNIO LÍQUIDO ISENTO DE FERRO. Fórmula Química : Al <sub>2</sub> (SO <sub>4</sub> ) <sub>3</sub> · 14 H <sub>2</sub> O. Alumínio total solúvel em água. (% em massa como Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) mínimo - 8%. Ferro total solúvel em água. (% em massa como Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) máximo - 0,01%. Resíduo insolúvel em água. (% em massa) máximo - 0,02%. Acidez livre (% em massa como H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> ) máximo - 0,5 % Basicidade (% em massa como Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) máximo - 0,5 % ensidade mínima - 1,32 g/mL	KG	110.000,00	VITTA QUIMICA	0,0000	1,54	169.400,00
3	CAL . Especificações Químicas. Ca(OH) <sub>2</sub> mínimo - 90%. Substâncias reativas em HCl (CaCO <sub>3</sub> ) máximo - 5,5 %. Mg(OH) <sub>2</sub> máximo - 2,2%. CaO mínimo - 70%. MgO máximo - 1%. Especificações Granulométricas. Retido em malha de 100 mesh máximo - 2,2%;	KG	8.000,00	NSG	0,0000	1,67	13.360,00
4	ÁCIDO FLUOSSILÍCICO. Especificações Químicas. H <sub>2</sub> SiF <sub>6</sub> . Nome químico: Ácido Fluossilícico. Sinônimo: Ácido Hexafluossilícico. Chemical Abstract Serv. (nº CAS). 16961-83-4	KG	6.000,00	MOSAIC	0,0000	1,74	10.440,00
5	POLÍMERO EMULSÃO NÃO IÔNICO (POLIACRILAMIDA) SOLÚVEL EM AGUA, DENSIDADE 0,95 - 1,05	KG.	800,00	GRP	0,0000	12,24	9.792,00
<b>Total do Participante -----&gt;</b>							309.492,00
<b>Total Geral -----&gt;</b>							309.492,00

**ESTADO DE SÃO PAULO  
PREFEITURA MUNICIPAL DE CUNHA**

CNPJ: 45.704.053/0001-21  
PRAÇA CORONEL JOÃO OLÍMPIO, 91  
C.E.P.: 12530-000 - Cunha - SP

**PREGÃO PRESENCIAL**

**Nr.: 26/2019 - PR**

Processo Administrativo: 54/2019  
Processo de Licitação: 54/2019  
Data do Processo: 31/05/2019

Folha: 2/2

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pela Comissão de Licitação.

Cunha, 23 de Julho de 2019

**COMISSÃO:**

FAUSTO RICARDO DA SILVA OLIVEIRA - ..... - Pregoeiro(a)  
JOSE EMILIO DOS REIS NUBILE - ..... - MEMBRO  
MARCELO JOSE OLIVEIRA BITTENCOURT - ..... - MEMBRO

**Assinatura dos representantes das empresas que estiveram presentes na sessão de julgamento:**

FELIPE DE OLIVEIRA - ..... - Representante