

Relatório de Vencedores do Pregão Presencial - 6 / 2017

Item	Lote/Produto	Marca	Unidade	Fornecedor	Desconto(%)	Quantidade	Lance/Negociado(%)	Total	Situação	
1	SULFATO DE ALUMÍNIO LÍQUIDO ISENTO DE FERRO 50% Al ₂ (SO ₄) ₃ CAS nº 10. 043-01-3 (Trissulfato de Alumínio) com as seguintes características: Concentração - 50 +/- 2%; Densidade - 1,250 - 1,340 g/ mL; Óxido de Alumínio - mínimo: 6%; Óxido de ferro - máximo: 0,03%; Acidez Livre - 2%; Basicidade (ALCALINIDADE) - 2%	PROJESAN	KG	PROJESAN SANEAMENTO AMBIENTAL LTDA	0	200.000	0,42	84.000,00	Lance	
2	HIPOCLORITO DE MULTCLORO SÓDIONaCLO CAS Nº 7681-52-9 (Água Sanitária) com as seguintes características: Teor de Cloro Ativo - mínimo: 10,00% (Peso); Alcalinidade Residual - mínimo: 1,5g/L NaOH; Densidade - mínimo: 1,16 g/mL; Aspecto - Líquido límpido de Coloração amarela	MULTCLORO	KG	PROJESAN SANEAMENTO AMBIENTAL LTDA	0	170.000	1,04	176.800,00	Lance	
3	FLUOSILICATO DE SÓDIO Na ₂ SiF ₆ com as Seguintes características: Pó cristalino, branco a levemente Amarelado. Teor: 98,0 - 100,5%; Flúor 59,40 - 60,62%; Perda por secagem 0,5% máx.; Insolúveis: 0,5% máx.; Densidade aparente: 1,400-1,600g/mL; Metais pesados como Pb: 500ppm Máx.; Granulometria: * malha 40 passa 98-100%; * malha 325 passa 25% máx.	ALCHEMIST	KG	BUSCHLE & LEPPER S/A	0	10.000	3,38	33.800,00	Lance	
4	BASE SECA ORTOPOLIFOSFATO SOLUÇÃO AQUOSA	DE AVANEX EM	KG	AVANEX INDUSTRIA COMERCIO LTDA	E	0	12.000	6,89	82.680,00	Lance

Item	Lote/Produto	Marca	Unidade	Fornecedor	Desconto(%)	Quantidade	Lance/Negociado(%)	Total	Situação
5	POLICLORETO DE ALUMÍNIO - PROJESAN PAC 9/12% - ALTA BASICIDADE - ESPECIFICAÇÃO: Teor de Al2O3: 9,0 11% m/m; Basicidade 55,0 - 67,0 % m/m; Densidade a 25°C 1,1 - 1,4 g/ cm³; Temperatura Máximo de 40°C Turbidez Máxima de 50 NTU; Sólidos sedimentáveis: Máximo de 0,1mL/L; Aspecto: Líquido viscoso límpido; Cor: Claro a âmbar; Odor Característico; Fórmula Química Bruta: Aln(OH)mCl3n-m. Material insolúvel:: Máximo de 0,1 g/L;		KG	PROJESAN SANEAMENTO AMBIENTAL LTDA	0	50.000	1,09	54.500,00	Lance
6	POLÍMERO ANIÔNICO para MASFLLOC AF tratamento de lodo - de alto peso molecular e baixa densidade de carga, na formula granular. Estado físico: sólido; Aparência: Branco; Densidade: entre 600 e 1050Kg/m³; pH: 5 a 7 (solução aquosa a 0,1%)		KG	INDUSTRIA QUIMICA MASCIA LTDA	0	500	14,54	7.270,00	Lance
7	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO PROJESAN LÍQUIDO EM SUSPENSÃO - SiO2 + RI - 0,05% (máximo); Fe2O3 0,01% (máximo); MgO - 0,02% (máximo); MnO - 0,02% (máximo); Al2O3 - 0,02% (máximo); Ca(OH)2 -(mín, 24%) concentração do Material		KG	PROJESAN SANEAMENTO AMBIENTAL LTDA	0	80.000	0,60	48.000,00	Lance

Total Geral: 487.050,00

Resumo dos Fornecedores

Fornecedor	Itens Vencedores	Valor Total
157333 - PROJESAN SANEAMENTO AMBIENTAL LTDA	1, 2, 5, 7	363.300,00
11487 - BUSCHLE & LEPPER S/A	3	33.800,00
152552 - AVANEX INDUSTRIA E COMERCIO LTDA	4	82.680,00
4011031 - INDUSTRIA QUIMICA MASCIA LTDA	6	7.270,00