

Relatório de Vencedores do Pregão Presencial - 7 / 2021

| Item | Lote/Produto | Marca | Unidade | Fornecedor | Desconto(%) | Quantidade | Lance/Negociado(%) | Total | Situação |
|------|---|----------|---------|---------------------------------------|-------------|------------|--------------------|------------|----------|
| 1 | SULFATO DE ALUMÍNIO LÍQUIDO ISENTO DE FERRO 50% AL2(SO4)3 CAS Nº 10. 043-01-3 (TRISSULFATO DE ALUMÍNIO) COM AS SEGUINTE 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% - UTILIZADO PARA COAGULAÇÃO/FLOCULAÇÃO DA ÁGUA BRUTA; - CARGAS DE 8.000 KG COM CERTIFICADO DE ANÁLISE POR LOTE NA ENTREGA DO PRODUTO; - ENTREGAR NO MÁXIMO 8.000 KG QUANDO SOLICITADO. CAMINHÃO TANQUE OU CONTÉINER DE 1000 LITROS CONFORME NECESSIDADE. | PROJESAN | KG | PROJESAN SANEAMENTO AMBIENTAL LTDA | 0 | 270.000 | 0 | 378.000,00 | Lance |

| Item | Lote/Produto | Marca | Unidade | Fornecedor | Desconto(%) | Quantidade | Lance/Negociado(%) | Total | Situação |
|------|---|-------|---------|---------------------------|--|------------|--------------------|-------|------------------|
| 2 | HIPOCLORITO DE SÓDIO MULTCLORO NACLO CAS Nº 7681-52-9 (ÁGUA SANITÁRIA) COM AS SEGUINTE 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. - UTILIZADO PARA DESINFECÇÃO DA ÁGUA BRUTA E TRATADA; - FORNECER CERTIFICADO DE ANÁLISE NA ENTREGA DO PRODUTO (POR LOTE); - ENTREGAR NO MÁXIMO 6000 KG, QUANDO SOLICITADO PELA ETA QUANDO SOLICITADO. - CAMINHÃO TANQUE OU CONTÊINER DE 1000 LITROS CONFORME NECESSIDADE. | | KG | MULTCLORO QUIMICA EIRELI | INDUSTRIA | 0 | 200.000 | 0 | 200.000,00 Lance |
| 3 | BASE SECA DE ECONOX ORTOPOLIFOSFATO EM SOLUÇÃO AQUOSA - UTILIZADO PARA RETIRAR INCROSTRAÇÕES DA REDE DE ÁGUA TRATADA CAUSADA POR FERRO E MANGANÉS. - ENTREGAR NO MÁXIMO 2.000 KG, COM CERTIFICADO DE ANÁLISE DO PRODUTO. BOMBONAS DE 20 LITROS CONFORME NECESSIDADE. | | KG | AGUATOP SUSTENTAVEIS LTDA | SOLUCOES EM MEIO AMBIENTE E SANEAMENTO | 0 | 20.000 | 0 | 298.000,00 Lance |

| Item | Lote/Produto | Marca | Unidade | Fornecedor | Desconto(%) | Quantidade | Lance/Negociado(%) | Total | Situação |
|------|---|----------|---------|---------------------------|-------------|------------|--------------------|-----------|----------|
| 4 | 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 MÁXIMA 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 INSOLÜVEL: MÁXIMO DE 0,1 G/L- ENTREGAR NO MÁXIMO 3.750 KG QUANDO SOLICITADO PELA ETA. COM CERTIFICADO DE ANÁLISE POR LOTE NA ENTREGA DO PRODUTO. CONTAINER DE 1000 LITROS CONFORME NECESSIDADE. | PROJESAN | KG | SANEAMENTO AMBIENTAL LTDA | | 30.000 | | 64.500,00 | Proposta |
| 5 | POLÍMERO ANIÔNICO PARA TRATAMENTO DE LODO - DE ALTO PESO MOLECULAR E BAIXA DENSIDADE DE CARGA, NA FÓRMULA GRANULAR. ESTADO FÍSICO: SÓLIDO; APARÊNCIA: BRANCO; DENSIDADE: ENTRE 600 E 1050KG/M³; PH: 5 A 7 (SOLUÇÃO AQUOSA A 0,1%) A SER UTILIZADO PARA O INÍCIO DO PROCESSO DE TRATAMENTO DO LODO. ENTREGAR NO MÁXIMO 25KG QUANDO SOLICITADO PELA ETA. COM CERTIFICADO DE ANÁLISE POR LOTE NA ENTREGA DO PRODUTO. EMBALAGENS DE 25 KG CONFORME NECESSIDADE. | PROJESAN | KG | SANEAMENTO AMBIENTAL LTDA | 0 | 500 | 0 | 9.370,00 | Lance |

| Item | Lote/Produto | Marca | Unidade | Fornecedor | Desconto(%) | Quantidade | Lance/Negociado(%) | Total | Situação |
|------|--|----------|---------|------------------------------|-------------|------------|--------------------|-----------|----------|
| 6 | HIDRÓXIDO DE CÁLCIO PROJESAN LÍQUIDO EM SUSPENSÃO - (COM TEOR DE CA(OH)2 HIDRÓXIDO DE CÁLCIO: 28 A 32% TEOR DE CACO3 MÁXIMO 1,80%, TEOR DE RESÍDUO INSOLÚVEL HCI EM ÁGUA: MÁXIMO DE: 0,50% HIDRÓXIDO DE MAGNÉSIO MG (OH)2 MÁXIMO 1,20% DENSIDADE ENTRE 1,10G/ML À 1,30G/ML - METAIS PESADO: ISENTO, SUSPENSÃO DE 95% MÍNIMA EM 24(HORAS), COM PROVETA DE 1.000ML - MATERIAIS RETIDO EM PENEIRA DE 0,075MM INSOLÚVEIS E ÁGUA 1,5% MÁXIMO, VISCOSIDADE COPO FORD 4 MM: 17 SEGUNDOS NO MÁXIMO, OU NO COPO FORD 6 MM: 12 SEGUNDOS NO MÁXIMO, OUTRAS IMPUREZAS: DIOXIMAS E FURANOS: (ISENTO), IMPUREZAS METÁLICAS, FLUORETO E RADIONUCLÍDEOS EM CONFORMIDADE ANEXO XX DA PORTARIA DE CONSOLIDAÇÃO Nº 5/GM/MS, DE 28 DE SETEMBRO DE 2017E ABNT NBR 15.784:2017.- UTILIZADO PARA CORREÇÃO DE PH DA ÁGUA BRUTA E TRATADA; - ENTREGAR CERTIFICADO DE ANÁLISE DO PRODUTO POR LOTE. - ENTREGAR NO MÁXIMO 4.000 KG, QUANDO SOLICITADO. ENTREGA CAMINHÃO TANQUE OU CONTÊINER DE 1000 LITROS CONFORME NECESSIDADE. | PROJESAN | KG | SANEAMENTO AMBIENTAL LTDA | 0 | 90.000 | 0 | 90.000,00 | Lance |

| Item | Lote/Produto | Marca | Unidade | Fornecedor | Desconto(%) | Quantidade | Lance/ Negociado(%) | Total | Situação |
|------|---|----------|---------|------------------------------------|-------------|------------|------------------------|-----------|----------|
| 7 | ÁCIDO FLUOSSILÍCICO A 20%, PARA FLUORETAÇÃO DE ÁGUA, CONFORME ART. 13 DO ANEXO XX - PRC Nº5, DE 28 DE SETEMBRO DE 2017 (REVOGAÇÃO DA PORTARIA 2.914/2011 DO MINISTÉRIO DA SAÚDE).CARACTERÍSTICAS FÍSICAS: ESPECIFICAÇÃO ESTADO FÍSICO: LÍQUIDO/FORMA: LEVEMENTE VISCOSO/COR: AMARELO CLARO/ODOR: PENETRANTE/DENSIDADE: MÍNIMA DE 1,17 G/CM³/ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO:COMPOSIÇÃO QUÍMICA: ESPECIFICAÇÃO TEOR DE H2SiF6: MÍNIMO DE 20% ARSÊNIO: MÁXIMO DE 80,0 MG/KG/CÁDMIO: MÁXIMO DE 10,0 MG/KG/CHUMBO: MÁXIMO DE 20,0 MG/KG/CROMO: MÁXIMO DE 30,0 MG/KG/MERCÚRIO: MÁXIMO DE 80,0 MG/KG/PRATA: MÁXIMO DE 80,0 MG/KG/SELÊNIO: MÁXIMO DE 80,0 MG/KG/ENTREGA: A PROGRAMAÇÃO DE ENTREGA SERÁ CONFORME NECESSIDADE DA AUTARQUIA. A QUANTIDADE SERÁ ESPECIFICADA A CADA ENTREGA (MÍNIMO APROXIMADO DE 1.000 KG CADA ENTREGA) ENTREGA CONTAINER DE 1000 LITROS CONFORME NECESSIDADE; | PROJESAN | KG | PROJESAN SANEAMENTO AMBIENTAL LTDA | | 30.000 | | 54.000,00 | Proposta |

Total Geral: 1.093.870,00

Resumo dos Fornecedores

| Fornecedor | Items Vencedores | Valor Total |
|--|------------------|-------------|
| 157333 - PROJESAN SANEAMENTO AMBIENTAL LTDA | 1, 4, 5, 6, 7 | 595.870,00 |
| 1805860 - AGUATOP SOLUÇOES SUSTENTAVEIS EM MEIO AMBIENTE E SANEAMENTO LTDA | 3 | 298.000,00 |
| 4189329 - MULTCLORO INDUSTRIA QUIMICA EIRELI | 2 | 200.000,00 |