

CNPJ: 05.532.421/0001-87
AV. 1º de Maio, Nº1.700 - Bairro Popular
C.E.P.: 88502-050 - Lages - SC

Processo Administrativo: 17/2017
Processo de Licitação: 17/2017
Data do Processo: 20/11/2017

Folha: 1/3

OBJETO DA LICITAÇÃO:

Registro de Preços para Aquisição de Produtos Químicos, sendo os produtos pertinentes aos itens 1, 2, 3 e 5 acompanhados dos respectivos equipamentos em caráter de Comodato, para o Tratamento da Água - exercício 2018.

ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS Nr. 1/2017 (Sequência: 1)

Ao(s) 15 de Dezembro de 2017, às 13:30 horas, na sede da(o) SEMASA SECRET. MUNIC. DE AGUAS E SANEAMENTO, reuniram-se os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Portaria nº 1601/2017, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório nº 17/2017, Licitação nº 9/2017 - 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: PARA PARTICIPAR DO CERTAME APRESENTARAM ENVELOPES AS EMPRESAS: PROJESAN SANEAMENTO AMBIENTAL (305), HIDROMAR INDUSTRIA QUIMICA LTDA (307), AVANEX IND. E COM. LTDA. (581), DRYLLER INDUSTRIA E COMERCIO DE HIDROXIDOS LTDA (1142), QUIMICA FLORESTAL LTDA - ME (1753). APÓS O RECEBIMENTO DOS ENVELOPES, PROCEDEU-SE O CREDENCIAMENTO DOS REPRESENTANTES PRESENTES. EM SEGUIDA, O PREGOEIRO EXPÔS OS PROCEDIMENTOS ADOTADOS PARA O JULGAMENTO DO PRESENTE PREGÃO. EM ATO CONTÍNUO, PROCEDEU-SE A ABERTURA DOS ENVELOPES CONTENDO AS PROPOSTAS DE PREÇOS, SUBMETENDO-AS A AFERIÇÃO PELO PREGOEIRO, PELA EQUIPE DE APOIO E PELOS PARTICIPANTES CREDENCIADOS PRESENTES. EM ATO SEGUINTE, REALIZOU-SE A ETAPA DE LANCES. ENCERRADA A ETAPA DE LANCES, PROCEDEU-SE A ABERTURA DOS ENVELOPES COM A DOCUMENTAÇÃO DE HABILITAÇÃO DAS EMPRESAS, ATÉ ENTÃO, COM OS MELHORES PREÇOS, SUJEITANDO-AS À APRECIÇÃO PELO PREGOEIRO, PELOS MEMBROS DA EQUIPE DE APOIO E PELOS REPRESENTANTES CREDENCIADOS PRESENTES. PELA ANÁLISE, VERIFICOU-SE QUE AS EMPRESAS APRESENTARAM TODA A DOCUMENTAÇÃO EXIGIDA EM PLENA VIGÊNCIA, FICANDO A ADJUDICAÇÃO CONDICIONADA A PARECER TÉCNICO DA EQUIPE DA SEMASA. COLOCADA A PALAVRA LIVRE, NÃO A FOI USADA. NADA MAIS HAVENDO A TRATAR, DEU-SE A SESSÃO POR ENCERRADA, LAVRANDO A PRESENTE ATA, A QUAL SEGUIE DEVIDAMENTE ASSINADA.

Participante: 305 - PROJESAN SANEAMENTO AMBIENTAL

Item	Especificação	Un. Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
------	---------------	----------	-------------	-------	----------	----------------	-------------

5	Hidróxido de cálcio em suspensão aquosa para correção de pH da água, conforme padrões estabelecidos pela Portaria nº 2914/11 do Ministério da Saúde.	KG	260.000,00	PROJESAN	0,0000	0,68	176.800,00
---	--	----	------------	----------	--------	------	------------

Composição Físico-química:

"Teor de Ca(OH)₂: 28% a 32%

"Substâncias reativas ao HCl - CaCO₃ m/m: 1,80%

(máximo);

"Silica + Resíduo Insolúvel - SiO₂ + RI: 0,50% (máximo);

"Hidróxido de Magnésio - Mg(OH)₂: 1,20% (máximo);

"Estabilidade da suspensão 24h: 95,00% (mínimo);

"Massa específica: 1,10 a 1,30 g/mL;

"Retido em peneira de 0,075 mm: 1,50% (máximo);

"Viscosidade copo Ford 06 mm: 17 segundos (máximo);

"Dioxinas e Furanos, Impurezas Metálicas / Metais pesados, Fluoreto, Radionuclídeos: Em conformidade com a ABNT NBR Nº 15784/2014 e portaria do MS nº 2914/2011;

"Aspecto: branco leitoso e inodoro.

"Dosagem máxima de uso (DMU) para tratamento de água de abastecimento público: 550 mg/L.

Fornecimento: A granel em caminhão carreta com capacidade superior a 10.000 litros.

Total do Participante ----->

176.800,00

ESTADO DE SANTA CATARINA
SEMASA SECRET. MUNIC. DE AGUAS E SANEAMENTO

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 9/2017 - PR

CNPJ: 05.532.421/0001-87
AV. 1º de Maio, Nº1.700 - Bairro Popular
C.E.P.: 88502-050 - Lages - SC

Processo Administrativo: 17/2017
Processo de Licitação: 17/2017
Data do Processo: 20/11/2017

Folha: 2/3

Participante: 307 - HIDROMAR INDUSTRIA QUIMICA LTDA

Item	Especificação	Un. Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
1	CLORO GÁS, ALTA PUREZA PARA DESINFECÇÃO DE ÁGUA, CONFORME ESTABELECE A PORTARIA N 2914/11 DO MINISTÉRIO DA SAÚDE Composição Físico-química: "Cloro Ativo > 99,5% V/V Cl2. "Umidade < 50 ppm de H2O. "Ferro < 10 ppm de Fe. Fornecimento: Cilindros de 900 Kg.	KG	45.000,00	UNIPAR	0,0000	9,80	441.000,00
Total do Participante ----->							441.000,00

Participante: 581 - AVANEX IND. E COM. LTDA.

Item	Especificação	Un. Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
2	Ácido fluossilícico 20%, para fluoretação de água, conforme estabelece a Portaria nº 2914/11 do Ministério da Saúde. Composição Físico-química: "Concentração (g/L): Mínima 235 g/L. "Fórmula: H2SiF6 "Teor mínimo de H2SiF6: 20% "Teor mínimo de Flúor: 15% "Acidez Livre (expressa em HF): Máxima de 1,0% "Aspecto: líquido límpido de incolor a amarelado "Materiais em Suspensão: Isento "Densidade: mínima de 1,17 g/ml Toxicidade: "Arsênio (As) Prata (Ag), Selênio (Se): Máximo de 80,0 mg/kg "Cádmio (Cd): Máximo de 10,0 mg/kg "Chumbo (Pb): Máximo de 20,0 mg/kg "Cromo (Cr): Máximo de 30,0 mg/kg "Mercúrio (Hg): Máximo de 80,0 mg/kg "Prata (Ag): Máximo de 80,0 mg/kg "Selênio (Se): Máximo de 80,0 mg/kg Fornecimento: A granel em caminhão carreta com capacidade superior a 10.000 litros.	KG	95.000,00	VALE	0,0000	0,91	86.450,00
3	PAC-POLICLORETO DE LAUMÍNIO CATIONICO 18% PAC- Policloreto de Alumínio Cationico 18% Composição Físico-química: "Aspecto: Líquido Viscoso Límpido "% de AL2O3: de 16 a 20 "Basicidade: de 40% até 68% (verificar) "Densidade a 25°C: 1,33g/cm3 a 1,38g/cm3 "O produto deve ser isento de materiais estranhos visíveis ou sedimentos. "pH a 1% (ml/V): 2,50 a 5,50 "Sedimentação no Cone Inhoff após uma 1 hora na amostras do caminhão: máximo 1 mL.L/h "Turbidez: máxima 50 NTU "Ácido Clorídrico (HCl): máximo de 1,0% "Coloração: de âmbar a castanho "Dosagem máxima considerada para toxicidade (para tratamento de água de abastecimento público): 225 mg/L "Concentração máxima de Ferro: 70 mg/kg Toxicidade: "Arsênio (As): máximo de 4,4 mg/kg "Bário (Ba): máximo de 311,1 mg/kg "Cádmio (Cd): máximo de 2,2 mg/kg "Cromo (Cr): máximo de 22,2 mg/kg "Chumbo (Pb): máximo de 4,4 mg/kg "Mercúrio (Hg): máximo de 0,4 mg/kg "Selênio (Se): máximo de 4,4 mg/kg "Prata (Ag): máximo de 22,2 mg/kg "O produto não pode apresentar nenhum tipo de sedimentação nos tanques de estocagem da Semasa. "Deve ter registro no CHEMICAL ABSTRACT SERVICE (número do CAS). Fornecimento: A granel em caminhão carreta com capacidade superior a 10.000 litros.	KG	345.000,00	AVANEX	0,0000	0,98	338.100,00
Total do Participante ----->							424.550,00

**ESTADO DE SANTA CATARINA
SEMASA SECRET. MUNIC. DE AGUAS E SANEAMENTO**

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 9/2017 - PR

CNPJ: 05.532.421/0001-87
AV. 1º de Maio, Nº1.700 - Bairro Popular
C.E.P.: 88502-050 - Lages - SC

Processo Administrativo: 17/2017
Processo de Licitação: 17/2017
Data do Processo: 20/11/2017

Folha: 3/3

Participante: 1753 - QUIMICA FLORESTAL LTDA - ME

Item	Especificação	Un. Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
4	HIPOCLORITO DE SÓDIO 10% - NaOCl Hipoclorito de Sódio 10% - NaOCl	KG	7.000,00	MAZZAROLLC	0,0000	1,55	10.850,00

Composição Físico-química:

"Cloro Ativo Mínimo: 10%

"pH maior que 11,0

"Densidade: 1,16 à 1,20 g/cm³

"As bombonas utilizadas devem ser exclusivas de hipoclorito (60L).

Fornecimento: Em bombonas de 50 ou 60 kg.

Total do Participante -----> 10.850,00

Total Geral -----> 1.053.200,00

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

Lages, 15 de Dezembro de 2017

COMISSÃO:

RENO ROGERIO DE CAMARGO - - Pregoeiro(a)

WILLIAM SCHOENARDIE - - EQUIPE DE APOIO

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

WELLINGTON DOS SANTOS OLIVETTE - - Representante

CARLOS ALBERTO PEREIRA - - Representante

CESAR AUGUSTO ARRUDA - - Representante

LUCIANA SPENGLER SIQUEIRA - - Representante

MARIO AUGUSTO DE SIQUEIRA - - Representante