

**ESTADO DE SANTA CATARINA**  
**CONSORCIO INTERM. SANEAMENTO AMBIENTAL-MEIO OESTE**

CNPJ: 08.484.353/0001-16  
ACESSO CIDADE ALTA  
C.E.P.: 89665-000 - Capinzal - SC

**PREGÃO PRESENCIAL**

**Nr.: 20/2021 - PR**

Processo Administrativo: 20/2021  
Processo de Licitação: 20/2021  
Data do Processo: 10/12/2021

Folha: 1/3

**OBJETO DA LICITAÇÃO:**

Registro de Preços para futura e eventual contratação de produtos químicos para tratamento de água e efluentes, por parte dos consorciados do CISAM MO, com entrega na sede dos respecti-vos prestadores dos entes consorciados

**ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS Nr.**

Ao(s) 22 de Dezembro de 2021, às 08:45 horas, na sede da(o) CONSORCIO INTERM. SANEAMENTO AMBIENTAL-MEIO OESTE, reuniram-se os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Resolução nº 50/2021, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório nº 20/2021, Licitação nº 20/2021 - 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:** QUANTO AS PROPOSTAS: A PROPOSTA REFERENTE AOS ITENS: 01,02,03,05,06,08 : ATENDEU AO PREVISTO NO EDITAL, E O PREÇO ESTÁ DE ACORDO COM OS PREÇOS DE MERCADO. QUANTO AOS ITENS: 04, 07, 09, 10, 11, 12 E 13, NÃO TIVERAM PROPOSTAS E NÃO FORAM REGISTRADAS. OS PARTICIPANTES PRESENTES NÃO DEMONSTRARAM INTERESSE EM ENTRAR COM RECURSO QUANTO AO CERTAME.

**Participante:** 199 - Hidromar Indústria Química Ltda

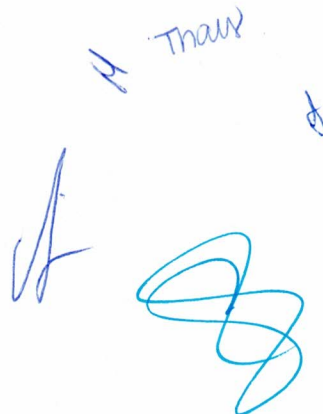
Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
3	Cloro Gás acondicio-nado em cilindros de aço de 50 kg a ser utili-zado no tratamento de água para abasteci-mento público, com as seguintes característi-cas:  Fórmula Química: Cl2 Produto conforme a seguinte descrição: Parâmetros Especifica-ção Unidade Cloro (Cl2) > 99% % v/v Cl2 Ferro Total < 15 ppm Sólidos Totais Fixos < 100 ppm Umidade < 50 ppm de H2O	kg	11.500,00	UNIPAR	0,0000	11,22	129.030,00

**Total do Participante ----->** 129.030,00

**Participante:** 201 - Avanex indústria e Comércio Ltda

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
1	Coagulante à base de policloreto de alumínio 10 - 12% (m/m) - com químico para realizar ensaio em cada entrega  A ser utilizado no Tratamento de água para abastecimento público, com as seguintes características e especificações técnicas:  Fórmula Química: Aln(OH)mCl 3n-m Aspecto: Líquido viscoso límpido Teor de Al2O3 de 10 a 12% (m/m) Cor: Âmbar claro Odor: Inodoro Densidade a 25°C: entre 1,23 a 1,33 g/cm3 Sólidos Sedimentáveis em Cone Imhoff: Máximo de 0,3 mL/L Basicidade: 60 a 68% pH a 25°C: 2,0 a 2,9	kg	96.400,00	AVANEX	0,0000	1,25	120.500,00

H. Thauy  
d



**ESTADO DE SANTA CATARINA**  
**CONSORCIO INTERM. SANEAMENTO AMBIENTAL-MEIO OESTE**

CNPJ: 08.484.353/0001-16  
 ACESSO CIDADE ALTA  
 C.E.P.: 89665-000 - Capinzal - SC

**PREGÃO PRESENCIAL**  
**Nr.: 20/2021 - PR**

Processo Administrativo: 20/2021  
 Processo de Licitação: 20/2021  
 Data do Processo: 10/12/2021

Folha: 2/3

Participante: 201 - Avanex indústria e Comércio Ltda

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
5	Acido Fluossilicico - bombonas. O produto ofertado de-verá ser fornecido na forma líquida de colo-ração clara levemente amarelada, fortemente ácida, com odor picante característico e corrosivo. Devendo ser entregue em bombonas plásticas de 25 kg. O produto ofertado de-verá ter as seguintes características:  Característica da especificação: Teor de H2SiF6 mínimo de 20% Densidade mínima de 1,17 g/cm3  Condições toxicológicas: Recomendação para o conteúdo máximo de impurezas (RMIC). Impurezas RMIC Hipo-clorito de Cálcio tablete Arsênio: Máximo de 160mg/kg Cádmio: Máximo de 400mg/kg Chumbo: Máximo de 160mg/kg Cromo: Máximo de 800mg/kg Mercúrio: Máximo de 80mg/kg Prata: Máximo de 800mg/kg Selênio: Máximo de 800mg/kg	kg	2.100,00	MOSAIC	0,0000	4,20	8.820,00
6	Acido Fluossilicico - granel. Ácido fluossilicico a ser utilizado no tratamento de água para consumo humano, com as seguintes características:  Fórmula Química: H2SiF6 Aspecto: Líquido levemente amarelado Odor: Picante Teor de H2SiF6: mínimo de 20% Teor de Flúor Ativo: mínimo de 15% Teor de HF: máximo de 1% (m/m) Densidade: mínimo de 1,17g/cm <sup>3</sup> Características Adicionais: - Arsênio: Máximo de 160mg/kg Cádmio: Máximo de 400mg/kg Chumbo: Máximo de 160mg/kg Cromo: Máximo de 800mg/kg Mercúrio: Máximo de 80mg/kg Prata: Máximo de 800mg/kg Selênio: Máximo de 800mg/kg	kg	22.000,00	MOSAIC	0,0000	2,60	57.200,00
8	Cal Hidratada  Acondicionada em embalagens de 20 kg a ser utilizado no tratamento de água para abastecimento público, com as seguintes. Características: Fórmula Química: Ca(OH)2 Concentração de Ca(OH)2: Mínimo de 90% Concentração de CaO: Mínimo de 66% Concentração de Ca-CO3: Máximo de 5,5% Aspecto: Pó branco	kg	12.000,00	BELOCAL	0,0000	2,10	25.200,00

Total do Participante ----->

211.720,00

*M Thair*  


**ESTADO DE SANTA CATARINA  
CONSORCIO INTERM. SANEAMENTO AMBIENTAL-MEIO OESTE**

CNPJ: 08.484.353/0001-16  
ACESSO CIDADE ALTA  
C.E.P.: 89665-000 - Capinzal - SC

**PREGÃO PRESENCIAL  
Nr.: 20/2021 - PR**

Processo Administrativo: 20/2021  
Processo de Licitação: 20/2021  
Data do Processo: 10/12/2021

Folha: 3/3

**Participante: 289 - AMBIENTALY INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS QUIMICO**

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
2	Coagulante à base de policloreto de alumínio 10 - 12% (m/m)	kg	120.000,00	PAC FLOC	0,0000	1,50	180.000,00

A ser utilizado no Tratamento de água para abastecimento público, com as seguintes características e especificações técnicas:

Fórmula Química:  $Aln(OH)mCl 3n-m$   
Aspecto: Líquido viscoso límpido  
Teor de  $Al_2O_3$  de 10 a 12% (m/m)  
Cor: Âmbar claro  
Odor: Inodoro  
Densidade a 25°C: entre 1,23 a 1,33 g/cm<sup>3</sup>  
Sólidos Sedimentáveis em Cone Imhoff: Máximo de 0,3 mL/L  
Basicidade: 60 a 68%  
pH a 25°C: 2,0 a 2,9

**Total do Participante ----->** 180.000,00  
**Total Geral ----->** 520.750,00

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.

Capinzal, 22 de Dezembro de 2021

**COMISSÃO:**

LEOMAR EGGERS

..... - Pregoeiro(a)

MATHEUS PINHEIRO MASSAUT

..... - Membro

BRUNA CALEGARI

..... - Membro

THAIS TIEMI NAKAHARA

..... - Membro

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

LEANDRO ABRAMSON DA SILVA

..... - Representante

JOSE COSTA TEDESCO JUNIOR

..... - Representante