



**Rio Grande do Sul**  
**PREF. MUN. DE ERNESTINA**  
**RUA JULIO DOS SANTOS, 2021**  
**C.N.P.J. 92.406.180/0001-24**

**ATA DE JULGAMENTO DAS PROPOSTAS E DOCUMENTAÇÃO DE HABILITAÇÃO**  
**DA LICITAÇÃO SOB A MODALIDADE Pregão Eletrônico Nº 8/2026**

Ao(s) Vinte e Oito dia(s) do mês de Abril do ano de Dois Mil e Vinte e Seis, às Oito Horas e Trinta Minutos, nas dependências da SALA DE LICITAÇÕES, sito à RUA JULIO DOS SANTOS, 2021, nesta cidade de ERNESTINA, reuniu-se a DANILA DA ROSA, pregoeiro e a equipe de apoio, ambos designados pela Portaria nº 25 de 07/01/2025, com a finalidade de proceder o julgamento do Processo Administrativo Licitatório nº 59/2026, referente a Licitação sob a Modalidade de Pregão Presencial nº 8/2026. Inicialmente, foram recebidos os envelopes da nºs 01 - Proposta e 02 - Documentação das empresas licitantes do presente certame, que foram as seguintes:

**RELAÇÃO DAS EMPRESAS PRESENTES**

NOME	REPRESENTANTE	C.P.F.
------	---------------	--------

Dando prosseguimento nos termos do item 4.3 do Edital, o(a) pregoeiro(a) passou a realizar o credenciamento das licitantes interessadas. Foram credenciadas para apresentação de lances verbais as seguintes empresas:

**RELAÇÃO DAS EMPRESAS CREDENCIADAS**

NOME	REPRESENTANTE	CIDADE
------	---------------	--------

Na seqüência passou-se para a abertura dos envelopes nºs 01 - Proposta das licitantes credenciadas e o julgamento das propostas, Os preços cotados através das propostas escritas e os lances verbais ofertados foram os seguintes:

**Item: 1 - Aparelho de ar-condicionado tipo split, com capacidade nominal de 24.000 BTUs/h, destinado à climatização de ambientes internos, composto por unidade evaporadora (interna) e unidade condensadora (externa), com tecnologia Inverter, proporcionando maior eficiência energética, redução no consumo de energia elétrica e menor variação de temperatura, devendo possuir ciclo quente e frio, operar com gás refrigerante ecológico R-32, em conformidade com as normas ambientais aplicáveis, o equipamento deverá dispor de conectividade Wi-Fi integrada de fábrica (nativa), permitindo controle remoto, programação de funcionamento e monitoramento por meio de aplicativo oficial do fabricante, compatível com sistemas Android e iOS, sendo vedadas soluções por meio de módulos ou adaptadores externos, deverá apresentar baixo nível de ruído, e possuir, as seguintes funcionalidades: função autolimpeza, função dormir, modo sleep, timer programável (liga/desliga), função swing automático (vertical e/ou horizontal)**

Empresa: 11940 - BRISAR CLIMATIZACAO - COMERCIO DE CLIMATIZADORES LTDA	
Proposta Inicial: 3.550,000	
Observação:	
Lance Verbal Nº: 1	Valor do Lance: 3.550,000

**Item: 2 - Smart TV com tela de 43 polegadas, tecnologia LED ou superior, resolução mínima Full HD (1920x1080), sendo aceitos modelos com resolução superior (4K Ultra HD) destinada ao uso em ambientes educacionais, com sistema operacional próprio ou baseado em plataforma consolidada no mercado (tais como Tizen, webOS, Google TV ou equivalente), permitindo acesso a aplicativos de streaming e conteúdos digitais, incluindo, no mínimo, compatibilidade com plataformas amplamente utilizadas como YouTube, Netflix e outros serviços similares, o equipamento deverá possuir conectividade Wi-Fi integrada de fábrica (nativa), bem como entrada para conexão de rede via cabo (Ethernet/LAN), possibilitando acesso à internet e atualização de sistema, preferencialmente com conectividade Bluetooth integrada, deverá apresentar, no mínimo, 02 (duas) entradas HDMI e 01 (uma) entrada USB, permitindo a conexão simultânea de dispositivos diversos, a Smart TV deverá possuir recursos de espelhamento de tela (screen mirroring)**

Empresa: 11622 - GORGEN DISTRIBUIDORA LTDA	
Proposta Inicial: 1.469,800	
Observação:	
Lance Verbal Nº: 1	Valor do Lance: 1.469,800



**Rio Grande do Sul**  
**PREF. MUN. DE ERNESTINA**  
**RUA JULIO DOS SANTOS, 2021**  
**C.N.P.J. 92.406.180/0001-24**

**Item: 3 - Bebedouro de água industrial, tipo coluna, destinado ao atendimento de ambientes com grande circulação de pessoas, como escolas, com estrutura externa em aço inoxidável resistente à corrosão e garantindo durabilidade, higiene e facilidade de limpeza, dotado de reservatório interno com capacidade de 25 litros, com isolamento térmico eficiente, devendo possuir sistema de refrigeração por compressor, proporcionando alto desempenho e capacidade de resfriamento contínuo, o equipamento deverá possuir, no mínimo, 02 (duas) torneiras frontais, sendo ao menos uma para água gelada, confeccionadas em material resistente, com acionamento manual, adequadas para uso intenso, deverá dispor de aparador/coletor de água frontal em aço inox ou material resistente, com sistema de escoamento adequado, o equipamento deverá operar em tensão de 220V, frequência de 60 Hz, deverá utilizar gás refrigerante ecológico, em conformidade com as normas ambientais vigentes, deverá possuir sistema de filtragem de água i**

Empresa: 11941 - MIGRA DISTRIBUIDORA LTDA	
Proposta Inicial: 1.576,390	
Observação:	
Lance Verbal Nº: 1	Valor do Lance: 1.576,390

Encerrado o julgamento das propostas escritas e os lances verbais, passou-se a abertura dos envelopes nº 02 - Documentação da Empresa licitante no certame, sendo assim todas habilitadas. Dando prosseguimento e aceito os preços propostos de valor mais baixo, o pregoeiro, proclamou vencedores da presente licitação as seguinte licitantes com os respectivos itens:

**RELAÇÃO DAS EMPRESAS VENCEDORAS**

<b>Item</b>	<b>Fornecedor</b>	<b>Quant.</b>	<b>Lance</b>	<b>Vlr. Total</b>
1 - Aparelho de ar-condicionado tipo split, com capacidade nominal de 24.000 BTUs/h, destinado à climatização de ambientes internos, composto por unidade evaporadora (interna) e unidade condensadora (externa), com tecnologia Inverter, proporcionando maior eficiência energética, redução no consumo de energia elétrica e menor variação de temperatura, devendo possuir ciclo quente e frio, operar com gás refrigerante ecológico R-32, em conformidade com as normas ambientais aplicáveis, o equipamento deverá dispor de conectividade Wi-Fi integrada de fábrica (nativa), permitindo controle remoto, programação de funcionamento e monitoramento por meio de aplicativo oficial do fabricante, compatível com sistemas Android e iOS, sendo vedadas soluções por meio de módulos ou adaptadores externos, deverá apresentar baixo nível de ruído, e possuir, as seguintes funcionalidades: função autolimpeza, função dormir, modo sleep, timer programável (liga/desliga), função swing	BRISAR CLIMATIZACAO - COMERCIO DE CLIMATIZADORES LTDA	6,00	3.550,00000	21.300,00



**Rio Grande do Sul**  
**PREF. MUN. DE ERNESTINA**  
**RUA JULIO DOS SANTOS, 2021**  
**C.N.P.J. 92.406.180/0001-24**

automático (vertical e/ou horizontal)				
2 - Smart TV com tela de 43 polegadas, tecnologia LED ou superior, resolução mínima Full HD (1920x1080), sendo aceitos modelos com resolução superior (4K Ultra HD) destinada ao uso em ambientes educacionais, com sistema operacional próprio ou baseado em plataforma consolidada no mercado (tais como Tizen, webOS, Google TV ou equivalente), permitindo acesso a aplicativos de streaming e conteúdos digitais, incluindo, no mínimo, compatibilidade com plataformas amplamente utilizadas como YouTube, Netflix e outros serviços similares, o equipamento deverá possuir conectividade Wi-Fi integrada de fábrica (nativa), bem como entrada para conexão de rede via cabo (Ethernet/LAN), possibilitando acesso à internet e atualização de sistema, preferencialmente com conectividade Bluetooth integrada, deverá apresentar, no mínimo, 02 (duas) entradas HDMI e 01 (uma) entrada USB, permitindo a conexão simultânea de dispositivos diversos, a Smart TV deverá possuir recursos de espelhamento de tela (screen mirrorin	GORGEN DISTRIBUIDORA LTDA	2,00	1.469,80000	2.939,60
3 - Bebedouro de água industrial, tipo coluna, destinado ao atendimento de ambientes com grande circulação de pessoas, como escolas, com estrutura externa em aço inoxidável resistente à corrosão e garantindo durabilidade, higiene e facilidade de limpeza, dotado de reservatório interno com capacidade de 25 litros, com isolamento térmico eficiente, devendo possuir sistema de refrigeração por compressor, proporcionando alto desempenho e capacidade de resfriamento contínuo, o equipamento deverá possuir, no mínimo, 02 (duas) torneiras frontais, sendo ao menos uma para água gelada, confeccionadas em material resistente, com acionamento manual, adequadas para uso	MIGRA DISTRIBUIDORA LTDA	2,00	1.576,39000	3.152,78



**Rio Grande do Sul**  
**PREF. MUN. DE ERNESTINA**  
**RUA JULIO DOS SANTOS, 2021**  
**C.N.P.J. 92.406.180/0001-24**

intenso, deverá dispor de aparador/coletor de água frontal em aço inox ou material resistente, com sistema de escoamento adequado, o equipamento deverá operar em tensão de 220V, frequência de 60 Hz, deverá utilizar gás refrigerante ecológico, em conformidade com as normas ambientais vigentes, deverá possuir sistema de filtragem de água i				
---	--	--	--	--

Dando prosseguimento, verificou-se que não houve manifestação por parte das licitantes presentes em recorrer do presente julgamento. O pregoeiro e sua equipe de apoio encaminham o respectivo processo administrativo para a Assessoria Jurídica do Município proceder o parecer final e posterior encaminhamento ao Prefeito Municipal para homologação. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pelo pregoeiro e a equipe de apoio e pelos representantes das proponentes.

**DANILA DA ROSA**  
**Pregoeiro**  
Portaria Nº 25 de 07/01/2025

**EQUIPE DE APOIO**

**LISETE GIARETTA**  
AGENTE ADMINISTRATIVO I

**LEONEL DA SILVA BORBA**  
Diretor do Depto de Compras

**LUI CLEITON PORTO PACHECO**  
FISCAL MUNICIPAL

**RELAÇÃO DAS EMPRESAS PARTICIPANTES**

<b>Nome da Empresa</b>	<b>Representante</b>
BRISAR CLIMATIZACAO - COMERCIO DE CLIMATIZADORES LTDA	
GOERGEN DISTRIBUIDORA LTDA	
MIGRA DISTRIBUIDORA LTDA	