



- Licitacão
- Novas Licitacões no RS
- Municipal
- Estadual
- Busca Licitacões
- Busca Atas
- Busca Contratos
- Enchentes RS 2024
- Contratações COVID-19

Licitacão / Busca de Licitacões / Processo de Dispensa 6 / 2025 /

### Detalhamento do Objeto

Q v | Ir | Ações v

▼ | ☆ | Lote

1 - 4 de 4

Item	Nr	Descrição	Qtd	Un	Valor Unitário Contratado	Valor Total Contratado	Contratado	CPF/CNPJ
ITEM	1	Instalação de ar condicionado de 7.000 a 12.000 btus - Mão de Obra para instalação de ar condicionado de 7.000 a 12.000 btus, sendo que deverá constar todo o material para instalação como: canos, cabos, poças, parafusos, suporte, isolantes térmicos, mangueiras para o dreno. Obs: O cabo de AC da máquina/ar condicionado deverá ficar ao lado de evaporadora na parte interna. 2 aparelhos novos de 12.000 btus.	2,00	un	715,00	1.430,00	RODRIGO MORONA 98250213068	21.847.936/0001-22
ITEM	2	Retirada de Ar condicionado de 7.000 a 60.000 Btus - Mão de obra para retirada de Ar condicionado de 7.000 a 60.000 Btus. 1 aparelho Carrier 18.000 btus.	2,00	un	180,00	360,00	RODRIGO MORONA 98250213068	21.847.936/0001-22
ITEM	3	Manutenção e Revisão Preventiva (aparelhos 7.000 a 13.000 BTU/s) - 1 aparelho Carrier 12.000 btus.	1,00	un	145,00	145,00	RODRIGO MORONA 98250213068	21.847.936/0001-22
ITEM	4	Manutenção e Revisão Preventiva (aparelhos 14.000 a 24.000 BTU/s) - 1 aparelho TCL 24.000 btus.	1,00	un	145,00	145,00	RODRIGO MORONA 98250213068	21.847.936/0001-22

1 - 4 de 4



Tribunal de Contas do Estado do Rio Grande do Sul

release 1.0 Atualizado de Lector de Jira



- Licitacão
- Novas Licitações no RS
- Municipal
- Estadual
- Busca Licitações
- Busca Atas
- Busca Contratos
- Enchentes RS 2024
- Contratações COVID-19

Licitacão / Busca de Licitações / Pregão Lei 14.133/21 Eletrônico 1 / 2025 /

### Detalhamento do Objeto

Q v Ir Ações v

Lot

1 - 6 de 6

ITEM	Qtd	Un	Valor Unitário Estimado	Valor Total Estimado
18634 - APARELHO DE AR CONDICIONADO - CONDICIONADOR DE AR - TIPO SPLIT. CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO: 9.000 BTU/H; CICLO: QUENTE E FRIO; Voltagem: 220 V; Frequência: 60 HZ; Instalação: parede (HiWall); Capacidade mínima: 9.000 btus; INVERTER OU CONVENCIONAL Vazão Ar: 660 M3/H; Equipamento Composto de 01 unidade. Interna Evaporadora com Aletas Direcionais. Filtro De Ar Lavável; Função Clean; Elimina poeira, mofo e graxa que podem causar odores, e evita também o congelamento da unidade e 01 Unidade Exter	10,00	un	2.554,42	25.544,20
18634 - APARELHO DE AR CONDICIONADO - CONDICIONADOR DE AR - TIPO SPLIT. CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO: 12.000 BTU/H; CICLO: QUENTE E FRIO; Voltagem: 220 V; Frequência: 60 HZ; Instalação: parede (HiWall); INVERTER OU CONVENCIONAL Vazão Ar: 660 M3/H; Equipamento Composto de 01 unidade. Interna Evaporadora com Aletas Direcionais. Filtro De Ar Lavável; Função Clean; Elimina poeira, mofo e graxa que podem causar odores, e evita também o congelamento da unidade e 01 Unidade Externa Condensadora com serpentina	10,00	un	2.759,84	27.598,40
18634 - APARELHO DE AR CONDICIONADO - CONDICIONADOR DE AR - TIPO SPLIT. CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO: 18.000 BTU/H; CICLO: QUENTE E FRIO; Voltagem: 220 V; Frequência: 60 HZ; Instalação: parede (HiWall); INVERTER OU CONVENCIONAL Vazão Ar: 660 M3/H; Equipamento Composto de 01 unidade. Interna Evaporadora com Aletas Direcionais. Filtro De Ar Lavável; Função Clean; Elimina poeira, mofo e graxa que podem causar odores, e evita também o congelamento da unidade e 01 Unidade Externa Condensadora com serpentina	10,00	un	3.975,00	39.750,00
18634 - APARELHO DE AR CONDICIONADO - CORTEINA DE AR DE 180 cm; MÍNIMO 310W; PAISA USO COMERCIAL; TIPO ELÉTRICO; VOLTAGEM 220V; COM CONTROLE TAMANHO DO ESPAÇO: 1,70 X 2,70 (LARGURA-ALTURA); Cor: Branco; capacidade vazão do ar (m3/h) entre 2500 m3/h a 2800 m3/h; certificado pelo imetro; garantia de 12 meses; dimensões: medidas do produto: largura 150 cm; potência: 220v/60hz; ruído entre 51 a 62db(a); características: vedar a entrada de poeira, odores desagradáveis, insetos e, principal	2,00	un	1.132,09	2.264,18
18634 - APARELHO DE AR CONDICIONADO - AR CONDICIONADO TIPO MULTI-SPLIT 36.000 BTU/H (4X EVAP 12.000);Quente/Frio 220v; Potência de Refrigeração e Aquecimento: 5.280 W;Com Temperatura Min/Máx 17°C / 39°C; Serpentina em cobre; Com Utilização do Gás R410-a ou R-32; Funções: Timer, Swing, Sleep, Powerful, Econo e Auto Diagnóstico; Manual de Instruções e Certificado de Garantia em Português. Conforme Normas ABNT/NBR vigentes;Garantia: 12 MESES;Marcas de referência:LG / SANSUNG	3,00	un	17.816,96	53.450,94
18634 - APARELHO DE AR CONDICIONADO - AR CONDICIONADO TIPO MULTI SPLIT 18.000 (2X EVAP 12.000); QUENTE/FRIO 220V;Quente/Frio 220v; Potência de Refrigeração e Aquecimento: 5.280 W;Com Temperatura Min/Máx 17°C / 39°C; Serpentina em cobre; Com Utilização do Gás R410-a ou R-32; Funções: Timer, Swing, Sleep, Powerful, Econo e Auto Diagnóstico; Manual de Instruções e Certificado de Garantia em Português. Conforme Normas ABNT/NBR vigentes;Garantia: 12 MESES;Marcas de referência:LG / DAIKIN / SPRINGER MIDEA	3,00	un	8.224,76	24.674,34



Tribunal de Contas do Estado do Rio Grande do Sul

# Edital nº PE 20/2026

Última atualização 28/04/2026



**Local:** Dourados/MS    **Órgão:** MUNICIPIO DE DOURADOS    **Unidade compradora:** 1 - MUNICIPIO DE DOURADOS

**Modalidade da contratação:** Pregão - Eletrônico    **Amparo legal:** Lei 14.133/2021, Art. 28, I    **Tipo:** Edital

**Modo de disputa:** Aberto-Fechado    **Registro de preço:** Sim    **Fonte orçamentária:** Não informada

**Data de divulgação no PNCP:** 28/04/2026    **Situação:** Divulgada no PNCP

**Data de início de recebimento de propostas:** 29/04/2026 08:00 (horário de Brasília)

**Data fim de recebimento de propostas:** 14/05/2026 08:59 (horário de Brasília)

**Id contratação PNCP:** 03155926000144-1-000042/2026    **Fonte:** Betha Sistemas

Objeto:

Aquisição de equipamentos de refrigeração, eletroeletrônicos e eletrodomésticos de uso geral, para atendimento das demandas da Secretaria Municipal de Saúde e da Fundação de Serviços de Saúde de Dourados (FUNSAUD).

VALOR TOTAL ESTIMADO DA COMPRA

VALOR TOTAL HOMOLOGADO DA COMPRA

R\$ 4.233.242,02

R\$ 0,00

Itens    Arquivos    Histórico

Número ↕

Descrição ↕

Quantidade ↕

Valor unitário estimado ↕

1	AR CONDICIONADO 12.000 BTU/H - SPLIT -TECNOLOGIA INVERTER - AR CONDICIONADO 12.000 BTU/H - SPLIT - Modelo split Hi Wall com capacidade de 12.000 BTU/h, tecnologia Inverter,versão frio. Tensão de 220v. o aparelho deverá possuir selo PROCEL nas categorias de A e B de eficiência energética, com controle remoto com todas as funções possíveis (timer, sweep, restart, etc) filtro (lavável).Garantia 01 ano.Instalação: o equipamento deverá ser instalado pelo fornecedor. o qual deverá fornecer todo material e mão de obra. sem qualquer ônus para a contratante.	468	R\$ 2.650,79
2	AR CONDICIONADO 18.000 BTU/H - SPLIT - TECNOLOGIA INVERTER - FRIO - AR CONDICIONADO 18.000 BTU/H - SPLIT - TECNOLOGIA INVERTER - FRIO Modelo split Hi Wall com capacidade de 18.000 BTU/h. Tecnologia Inverter, versão frio. Tensão de 220v. o aparelho deverá possuir selo PROCEL nas categorias de A e B de eficiência energética. com controle remoto com todas as funções possíveis (timer, sweep, restart, etc) filtro (lavável). Instalação: o equipamento deverá ser instalado pelo fornecedor. o qual deverá fornecer todo material e mão de obra, sem qualquer ônus para a contratante.	121	R\$ 3.173,00
3	AR CONDICIONADO 24.000 BTU/H - SPLIT - TECNOLOGIA INVERTER - AR CONDICIONADO 24.000 BTU/H - SPLIT - Modelo split Hi Wall com capacidade de 24.000 BTU/h, tecnologia Inverter,versão frio. Tensão de 220v, o aparelho deverá possuir selo PROCEL nas categorias de A e B de eficiência energética, com controle remoto com todas as funções possíveis (timer, sweep, restart, etc) filtro (lavável).Garantia 01 ano.Instalação: o equipamento deverá ser instalado pelo fornecedor, o qual deverá fornecer todo material e mão de obra. sem qualquer ônus para a contratante.	62	R\$ 4.478,36
4	AR CONDICIONADO 30.000 BTUS SPLIT HI-WALL - AR CONDICIONADO 30.000 BTUS SPLIT HI-WALL AR CONDICIONADO 30.000 BTUS SPLIT Hi-Wall, versão frio com capacidade de 30.000 BTU/h, tensão 220v, ar refrigerante ecologico R410A. Selo PROCEL de eficiência energética CLASSE A. Controle remoto sem fio e display em cristal liquido com funções de ajuste de temperatura, controle de direção de fluxo de ar, modo de operação e de velocidade do ventilador regulável. Com instalação por empresa autorizada do fabricante do equipamento.	69	R\$ 7.423,62





## Pregão Lei 14.133/21 Eletrônico 2 / 2025

88049 - CM DE ACEGUÁ

Aquisição de aparelhos de ar condicionado para a Câmara Municipal de Aceguá.

21/07/2025

Encerrada

27.100,00

21.453,04

Concluída

28/08/2025

Órgão

Objeto

Abertura

Situação

Valor Estimado

Valor Homologado

Resultado

Homologação

Mostrar Tudo

Detalhes da Licitação

Licitantes

Documentos

fase interna

Edital Publicado

Habilitação/Propostas

Adjudicação/Homologação

Detalhamento do Objeto

Verificáveis

Licitantes

Eletrô Depot Ltda  
55.796.760/0001-59

Vitor Diogo Wendling  
23.588.671/0001-33

Feipe Kroth Cossetin Ltda  
10.624.384/0001-77



# Processo de Dispensa 60 / 2026

**Órgão** 84601 - CM DE ITAARA

**Objeto** Contratação de empresa especializada para prestação de serviços de instalação de aparelhos de ar-condicionado tipo split, incluindo mão de obra qualificada e fornecimento de todos os materiais necessários à correta execução do serviço, em caráter estimativo, compreendendo: 01 (um) aparelho de ar-condicionado split, quente/frio, 18.000 BTUs; 11 (onze) aparelhos de ar-condicionado split, quente/frio, 12.000 BTUs

**Data** 12/03/2026

**Situação** Encerrada

**Valor Contratado** 9.785,00

**Contratado** Perchoski Climatizacao Ltda (22.415.121/0001-37)

**Mostrar Tudo** Detalhes da Licitação Documentos



[Detalhamento do Objeto](#)

## Documentos

Tipo	Download	Arquivo	Licitante / Evento	Fase	Tamanho	Data de Cadastro
Comprovante de publicação do extrato da dispensa	Download	PUBLICAÇÃO SITE OFICIAL.pdf	Publicação	Publicação	338 KB	12/03/2026
Termo de formalização da dispensa de licitação	Download	TERMO DE RATIFICAÇÃO (1).pdf	-	Fase Interna	532 KB	12/03/2026
Proposta do fornecedor contratado (orçamento e preço)	Download	ORÇAMENTO 2 (1).pdf	-	Fase Interna	96 KB	12/03/2026
Outras propostas (orçamento e preço)	Download	ORÇAMENTO 1 (2).merged.pdf	-	Fase Interna	180 KB	12/03/2026
Estudo técnico preliminar	Download	ETP (2).pdf	-	Fase Interna	4,00 MB	12/03/2026

