



Município de Ibema  
Secretaria Municipal de Administração  
Av. Ney Euyrson Napoli, 1426 - CEP: 85478-000  
Gestão 2021/2024  
<http://www.pibema.pr.gov.br>



## Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

### EMENDA A LEI ORGÂNICA DO MUNICÍPIO DE IBEMA Nº: 04/2023

**Súmula:** ACRESCENTA O ART. 106-A NA LEI ORGÂNICA DO MUNICÍPIO DE IBEMA, QUE INSTITUI O ORÇAMENTO IMPOSITIVO E DISPÕE SOBRE A EXECUÇÃO ORÇAMENTÁRIA E FINANCEIRA DA PROGRAMAÇÃO INCLUÍDA POR EMENDAS INDIVIDUAIS DO LEGISLATIVO MUNICIPAL EM LEI ORÇAMENTÁRIA ANUAL. E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS.

A Câmara Municipal de Ibema, Estado do Paraná, no uso de suas atribuições legais **APROVOU**, e a Mesa da Câmara de acordo com o artigo 53, parágrafo 3º da Lei Orgânica, promulgam a seguinte,

### EMENDA A LEI ORGÂNICA

**Art. 1º** - Acrescenta o Artigo 106-A da Lei Orgânica do Município de Ibema com a seguinte redação:

**“Art. 106-A** – É obrigatório a execução orçamentária e financeira das programações incluídas por emendas individuais e ou coletivas do Legislativo Municipal em Lei Orçamentária Anual.

**Parágrafo Único:** As emendas individuais, ou, apresentadas de forma coletiva ao projeto de lei orçamentária serão aprovadas no limite de até 2% (dois por cento) da receita corrente líquida do exercício anterior ao do encaminhamento do projeto, cujo percentual relativo às emendas será dividido proporcionalmente pelo número de Vereadores, sendo que a metade deste percentual será destinada a ações e serviços públicos de saúde.”



# Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

**Art. 2º** - Esta emenda entra em vigor na data de sua publicação, revogando as disposições em contrário.

Ibema, 19 de abril de 2023.

Atenciosamente,

**Dilso Rodrigues Padilha**  
Presidente

**Paulo Piraceli dos Passos**  
Vice Presidente

**Fidelcino Franco dos Santos**

2º vice Presidente

**Adão Adair Bandeira**

1º secretario

**Altevir Lorençatto**

2º secretario



# Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

## HOMOLOGAÇÃO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 01/2023

**Objeto: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS E DE INFORMÁTICA PARA A CÂMARA MUNICIPAL DE IBEMA.**

**HOMOLOGO**, nos termos da legislação em vigor, o Processo Licitatório na modalidade Pregão Eletrônico nº 01/2023, tendo como vencedoras, pelo critério menor preço, as empresas:

**Lote 01:** EMANUEL TOBIAS DOMINIAK, CNPJ: 32.714.622/0001-78,

**Lote 02:** AR LIMP LTDA, CNPJ: 31.314.488/0001-55,

**Lote 03:** I.L. MENDES JUNIOR LTDA, CNPJ: 17.184.211/0001-24,

**Lote 04 e 05:** GERVÁSIO MARQUES NETO EIRELI CNPJ: 76.839.083/0001-79.

Item	Descrição	UN	Qtde	Valor máximo Unitário	Valor Máximo Total
01	<b>Nobreak Laser Senoidal 3300VA</b>  POTÊNCIA Pot. nominal: 3300VA Pot. contínua: 1980W Pot. pico: 2178W Pot. mínima: 70W Fator de pot. saída: 0,6 Carga de informática: 10 micros + 3 impressoras ENTRADA Tensão nom. entrada: 120V/220V Bivolt Automático Tipo de seleção: Bivolt automático Faixa de entrada: 84V-156V / 176V-264V Freq. entrada: 45Hz-65Hz Fase: Monofásico Conexão de entrada: Borneira + Cabo de alimentação AC com 1,5m de comprimento plugue padrão NBR 14136 SAÍDA Tensão nom. saída: 120V (220V configurável através de jumper interno) Tipo de seleção de saída: Jumper Fx. tensão saída rede: -10%/+6% Fx. tensão saída inversor: 120V +-3% (220V+-3%) Frequência de saída: 50Hz/60Hz inversor adaptável de acordo com a frequência de entrada da rede elétrica Forma-de-onda: Senoidal Número de tomadas: 8 tomadas padrão NBR 14136 Número de tomadas 10A: 6 Número de tomadas 20A: 2 Conexão de saída: Borneira + Tomadas Distorção harmônica: <= 1% com carga linear em modo inversor (THD) Estágios de regulação: 8	UN	01	8.430,00	8.430,00



## Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

Tempo de transferência: Menor que 4ms/Tempo de acionamento do inversor menor que 0,8ms  
Rend. pl. carga rede:  $\geq 95\%$  para 120V/120V ou 220V/220V /  $\geq 90\%$  para 120V/220V ou 220V/120V  
Rend. pl. carga inversor:  $\geq 75\%$   
Grupo gerador: Permite ser ligado com gerador

**BATERIA**  
Tensão operação: 36V  
Tipo de bateria: Estacionária livre de manutenção  
Quantidade de baterias: 3 x 50Ah/12V internas

**PROTEÇÃO**  
Sobrecarga: » 125% nobreak se desliga em 60s em rede e 15s em inversor  
» 150% nobreak se desliga em 30s em rede e 7,5s em inversor  
Curto-circuito: » Nobreak se desliga na condição de curto-circuito na saída com indicação no LCD frontal. Deve-se desligar e religar o nobreak  
Desligamento pot. mínima: » Nobreak se desliga automaticamente se estiver em modo inversor por um tempo de 4 horas sem carga conectada  
Temperatura de proteção: » Nobreak se desliga automaticamente por proteção interna de temperatura com indicação no LCD frontal.  
Bateria mínima: » Desligamento automático contra descarga profunda da bateria no modo inversor se a tensão de bateria atingir nível de bateria mínima

Entrada: » Disjuntor contra operações indevidas para tensão de entrada e saída  
Máx. energia de surto de tensão: 420 Joules (10/1000us)  
Mais proteção: » Religamento automático das cargas após desligamento do nobreak e retorno de rede

**SINALIZAÇÃO VISUAL**  
Rede normal: » Indicação Display "Modo Rede"  
Bateria sem carga: » Indicação Display "Modo Rede" com a barra de bateria incompleta  
Desligam. por proteção visual: » Indicação Display "Desligamento por / Motivo do desligamento"  
Bateria baixa: » Indicação Display "Bateria Baixa"  
Inversor ativo visual: » Indicação Display "Modo Bateria"  
Rede alta: » Indicação Display "Rede Anormal"  
Rede baixa: » Indicação Display "Rede Anormal"  
Carga mínima: » Mensagem no Display: Inversor "Modo Bateria / Pot min = x min", onde x é o tempo restante para desligamento  
Sobretensão: » Led Atenção pisca 6x no período se houver o desligamento por sobretensão na saída (deve-se desligar e religar o nobreak)  
Potência excessiva visual: » Indicação Display "Pot Excessiva"  
Troca de bateria: » Indicação Display "Verificar Bat"  
Temperatura visual: » Indicação Display "Temp Excessiva"

**SINALIZAÇÃO SONORA**  
Desligam. por proteção: » Apito intermitente da campanha  
Potência excessiva: » Apito intermitente da campanha até que se retire o excesso de carga do nobreak  
Bateria descarregada: » campanha com apitos contínuos  
Temperatura: » Nobreak se desliga automaticamente por proteção interna de temperatura com apito longo  
Mais sinalização: » Sinalização de bateria descarregada e com campanha apitando indica que o inversor está ativado  
» Sinalização de bateria descarregada e sem apito da campanha indica que o nobreak aguarda recarga  
» Sinalização de iminência de desligamento por proteção interna de temperatura com apito curto e pausa longa

**DIMENSÕES**  
Gabinete: Metálico com tratamento anticorrosivo e pintura epóxi  
Cor: Preto  
Movimentação: Rodízios Giratórios



# Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

	Comprimento: 763mm Largura: 210mm Altura: 510mm Peso líquido: 72,74Kg				
02	<p>Ponto de acesso Wi-Fi 6 com MIMO de banda dupla 2x2 em um design compacto para montagem de teto, com todos os itens para montagem.</p> <p>Wi-Fi 6 que oferece uma velocidade de rádio agregada de até 1,5 Gbps com rádios de 5 GHz (MU-MIMO e OFDMA) e 2,4 GHz (MIMO).</p> <p>Wi-Fi 6 de alta eficiência Banda 5 GHz 2x2 MU-MIMO e OFDMA com velocidade de rádio de 1,2 Gbps Banda de 2,4 GHz 2x2 MIMO com velocidade de rádio de 300 Mbps Gigabit Ethernet, alimentado por 802.3af PoE.</p> <p>Especificações: Características do gabinete Fundição sob pressão de policarbonato 110 e ADC12 Características de montagem: Policarbonato, aço SGCC Hardware Especificações do processador: 880 MHz MIPS 1004 KEc Informação de Memória: 256 MB Interface de Gestão: Ethernet em banda Interface de rede: (1) Ethernet RJ45: 10/100/1000 Mbps Botões: Restauração de fábrica LEDs: Branco e Azul Método de Potência: PoE 802.3af, PoE passivo (48V) Faixa de tensão suportada: 44 a 57VDC Máx. Consumo de energia: 12W Máx. TX Power 2,4 GHz 23 dBm 5 GHz 23 dBm MIMO: 2,4 GHz 2 X 2 5,8 GHz 2 X 2 Ganho da antena 2,4 GHz: 2,8 dBi 5 GHz: 3 dBi</p> <p>Velocidades de transferência</p> <p>2,4 GHz: 300 Mbps 5 GHz: 1201 Mbps</p> <p>Programas Padrões de Wi-Fi: 802.11a / b / g Wi-Fi 4 / Wi-Fi 5 / Wi-Fi 6</p> <p>Segurança sem fio: WPA-PSK, WPA-Enterprise (WPA / WPA2 / WPA3 *)</p> <p>BSSID: 8 por rádio VLAN: 802.1Q QoS avançado: Limite de taxa por usuário Isolamento Traffic Convidado: Com suporte Clientes Simultâneos: 300 Taxas de dados com suporte (Mbps) 802.11a: 6, 9, 12, 18, 24, 36, 48, 54 Mbps 802.11n (Wi-Fi 4): 6,5 Mbps a 300 Mbps (MCS0 - MCS15, HT 20/40) 802.11b: 1, 2, 5,5, 11 Mbps 802.11g: 6, 9, 12, 18, 24, 36, 48, 54 Mbps 802.11ac (Wi-Fi 5): 6,5 Mbps a 866,7 Mbps (MCS0 - MCS9 NSS1 / 2, VHT 20/40/80)</p>	UN	03	1.199,99	3.599,97



## Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

03	802.11ax (Wi-Fi 6): 6,3 Mbps a 1,2 Gbps (MCS0 - MCS11 NSS1 / 2, HE 20/40/80) Fonte Injetora de POE-48-24W-G 48VDC 24W 0.5AMP – Gigabit <b>IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL FUNÇÃO: IMPRESSÃO, CÓPIA, SCANNER, FAX.</b>	UN	01	4.400,00	4.400,00
<b>Especificações:</b> <b>Velocidade:</b> - Impressão em preto: até 40 ppm - Primeira página Preto: 6,5 seg. 1 <b>Ciclo de trabalho (mensal, A4):</b> - Até 100.000 páginas - Volume de página recomendado: 1.500 a 3.500 <b>Tecnologia de impressão:</b> - Laser <b>Resolução de impressão:</b> - Normal (600 x 600 dpi) - Alta resolução (1200 x 1200 dpi) <b>Memória:</b> - 256 MB - Máx.:512 MB <b>Línguas impressas:</b> - PCL 5 - PCL XL - PS - PCL6 <b>Velocidade do processador:</b> - 600 MHz <b>Cartuchos de reposição:</b> - Cartucho de toner LaserJet original preto de aproximadamente 15.000 páginas - Para uso comum: Tambor de imagem a laser original preto com rendimento 30.000 <b>Conectividade:</b> - Capacidade de impressão móvel: PrinterOn Print - Capacidade sem fio: Não - Porta USB 2.0 de alta velocidade, host USB - porta de rede Gigabit Ethernet 10/100/1000 Base-TX integrada <b>Entrada de manuseio de papel:</b> - Bandeja de entrada para 250 folhas - Bandeja multiuso para 50 folhas - Entrada: Papel opcional para 520 folhas x 1 (520 folhas 80g / m² 550 folhas 75g / m²) - Saída: Bandeja de saída de 150 folhas - Capacidade máxima de saída: Até 150 folhas <b>Tamanhos de mídia suportados:</b> - Bandeja 1: A4, A5, A6, B5 (ISO), B5 (JIS), Ofício, Envelope (DL, C5, C6) - Bandeja 2: A4, A5, A6, B5 (ISO), B5 (JIS), Ofício - Bandeja 3: A4, A5, A6, B5 (ISO), B5 (JIS), Ofício <b>Tamanhos de mídia personalizados:</b> - Bandeja 1: 76 x 127 a 216 x 356 mm - Bandeja 2: 98 x 148 a 216 x 356 mm - Bandeja 3: 98 x 148 a 216 x 356 mm <b>Detalhes do Scanner:</b> - Tipo de scanner: Mesa, ADF - Formato de arquivo: PDF, JPG, TIFF, XPS - Resolução de digitalização, ótica: Até 1200 dpi (mesa); Até 600 dpi (ADF) - Tamanho da digitalização, máximo: 216 x 297 mm - Tamanho de digitalização (ADF), máximo: 216 x 356 mm - Tamanho de digitalização (ADF), mínimo: 145 x 145 mm					



## Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

	<p>- Velocidade de digitalização (normal, A4): Até 24 ipm (preto e branco) / até 12 ipm (colorido)</p> <p>- Capacidade do alimentador automático de documentos: 50 folhas</p> <p>- Recursos padrão de envio digital: Digitalize para e-mail; Digitalize para pasta (SMB, FTP); Digitalize para HDD; Digitalize para unidade USB; Digitalize para WSD; WSD Scan; Digitalize para o PC; PC Scan; Autenticação LDAP</p> <p>- Formato de arquivo compatível: GIF, PDF, XPS, JPEG</p> <p>Detalhes copiadora:</p> <p>- Velocidade de cópia: Preto: até 40 cpm</p> <p>- Resolução de cópia (texto preto): Até 600 x 600 dpi</p> <p>- Copiar configurações de redução / ampliação: 25 a 400%</p> <p>- Cópias (máximo): Até 99 cópias</p> <p>Requisitos do Sistema:</p> <p>- Unidade de CD-ROM ou DVD ou conexão à Internet</p> <p>- USB dedicado ou conexão de rede ou conexão sem fio</p> <p>- 200 MB de espaço disponível no disco rígido</p> <p>Detalhes do Fax:</p> <p>- Enviando fax: Sim (preto e branco e colorido (enviar apenas))</p> <p>- Velocidade de transmissão de fax: 33,6 kbps</p> <p>- Memória de fax: Até 500 páginas</p> <p>- Resolução de fax em preto (melhor): Até 300 x 300 dpi</p> <p>- Discagens rápidas de fax, número máximo: Até 200 números</p> <p>- Locais de transmissão de fax: 210</p> <p>Sistemas operacionais compatíveis:</p> <p>- Windows 7 (32/64 bits), Windows 2008 Server R2, Windows 8 (32/64 bits), Windows 8.1 (32/64 bits), Windows 10 (32/64 bits), Windows 2012 Server, Windows 2016 Server (Windows 7 ou superior)</p> <p>Dimensões (L x P x A):</p> <p>- Dimensões mínimas: 469 x 444,3 x 482,1 mm</p> <p>- Dimensões máximas: 469 x 479,5 x 628,7 mm</p> <p>Garantia: 12 meses de garantia</p>				
04	<p><b>APARELHO AR CONDICIONADO SPLIT INVERTER 24000 BTUS (QUENTE/FRIO)</b></p> <p><b>Especificações</b></p> <p>Tipo: Split</p> <p>Tecnologia: Dual Inverter</p> <p>Modos de Operação: Refrigeração, ventilação e desumidificação</p> <p>Filtro: Lavável e removível</p> <p>Temperatura: 18-32 °C</p> <p>Tipo de Compressor: DUAL Inverter</p> <p>Saída de Ar: Automático</p> <p>Voltagem: 220V</p> <p>Conteúdo da Embalagem: 01 Ar Condicionado, Controle e Manual</p> <p><b>Equipamento deve ser entregue instalado, sendo que a parte elétrica é por conta da CAMARA.</b></p>	UN	02	6.210,00	12.420,00
05	<p><b>APARELHO AR CONDICIONADO SPLIT INVERTER 12000 BTUS (QUENTE/FRIO)</b></p> <p><b>Especificações</b></p> <p>Tipo: Split</p> <p>Tecnologia: Dual Inverter</p> <p>Modos de Operação: Refrigeração, ventilação e desumidificação</p>	UN	01	2.860,00	2.860,00



# Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

Filtro: Lavável e removível				
Temperatura: 18-32 °C				
Tipo de Compressor: DUAL Inverter				
Saída de Ar: Automático				
Voltagem: 220V				
Conteúdo da Embalagem: 01 Ar Condicionado, Controle e Manual				
<b>Equipamento deve ser entregue instalado, sendo que a parte elétrica é por conta da CAMARA.</b>				

Ibema, 20 de abril de 2023

**DILSO RODRIGUES PADILHA**  
**PRESIDENTE**

12-06  
1989

01-01  
1990

**IBEMA**