



Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

Ibema, 27 de Março de 2023

SOLICITAÇÃO DE COMPRAS

De: Gabinete do Presidente

Para: Departamento Administrativo

Excelentíssima Senhora,

Pelo presente solicitamos a Vossa Excelência a elaboração de processo para a "AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS E DE INFORMÁTICA PARA A CÂMARA MUNICIPAL DE IBEMA"

CAMARA MUNICIPAL DE IBEMA
80.882.392/0001-07
RUA LINO LENZ, 913 – CENTRO
IBEMA/PR

SOLICITAÇÃO DE ORÇAMENTO

Item	Descrição	UN	Qtde	Valor máximo Unitário	Valor Máximo Total
01	Nobreak Laser Senoidal 3300VA 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)	UN	01	12.000,00	12.000,00



Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

<p>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: $\leq 1\%$ com carga linear em modo inversor (THD) Estágios de regulação: 8 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</p>				
--	--	--	--	--



Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

<p>conectada</p> <p>Temperatura de proteção: » Nobreak se desliga automaticamente por proteção interna de temperatura com indicação no LCD frontal.</p> <p>Bateria mínima: » Desligamento automático contra descarga profunda da bateria no modo inversor se a tensão de bateria atingir nível de bateria mínima</p> <p>Entrada: » Disjuntor contra operações indevidas para tensão de entrada e saída</p> <p>Máx. energia de surto de tensão: 420 Joules (10/1000us)</p> <p>Mais proteção: » Religamento automático das cargas após desligamento do nobreak e retorno de rede</p> <p>SINALIZAÇÃO VISUAL</p> <p>Rede normal: » Indicação Display "Modo Rede"</p> <p>Bateria sem carga: » Indicação Display "Modo Rede" com a barra de bateria incompleta</p> <p>Desligam. por proteção visual: » Indicação Display "Desligamento por / Motivo do desligamento"</p> <p>Bateria baixa: » Indicação Display "Bateria Baixa"</p> <p>Inversor ativo visual: » Indicação Display "Modo Bateria"</p> <p>Rede alta: » Indicação Display "Rede Anormal"</p> <p>Rede baixa: » Indicação Display "Rede Anormal"</p> <p>Carga mínima: » Mensagem no Display: Inversor "Modo Bateria / Pot min = x min", onde x é o tempo restante para desligamento</p> <p>Sobretensão: » Led Atenção pisca 6x no período se houver o desligamento por sobretensão na saída (deve-se desligar e religar o nobreak)</p>				
---	--	--	--	--



Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

	<p>Potência excessiva visual: » Indicação Display "Pot Excessiva"</p> <p>Troca de bateria: » Indicação Display "Verificar Bat"</p> <p>Temperatura visual: » Indicação Display "Temp Excessiva"</p> <p>SINALIZAÇÃO SONORA</p> <p>Desligam. por proteção: » Apito intermitente da campainha</p> <p>Potência excessiva: » Apito intermitente da campainha até que se retire o excesso de carga do nobreak</p> <p>Bateria descarregada: » campainha com apitos contínuos</p> <p>Temperatura: » Nobreak se desliga automaticamente por proteção interna de temperatura com apito longo</p> <p>Mais sinalização: » Sinalização de bateria descarregada e com campainha apitando indica que o inversor está ativado</p> <p>» Sinalização de bateria descarregada e sem apito da campainha indica que o nobreak aguarda recarga</p> <p>» Sinalização de iminência de desligamento por proteção interna de temperatura com apito curto e pausa longa</p> <p>DIMENSÕES</p> <p>Gabinete: Metálico com tratamento anticorrosivo e pintura epóxi</p> <p>Cor: Preto</p> <p>Movimentação: Rodízios Giratórios</p> <p>Comprimento: 763mm</p> <p>Largura: 210mm</p> <p>Altura: 510mm</p> <p>Peso líquido: 72,74Kg</p>				
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>	UN	03	1.500,00	4.500,00



Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

<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 Velocidades de transferência 2,4 GHz: 300 Mbps 5 GHz: 1201 Mbps Programas Padrões de Wi-Fi: 802.11a / b / g Wi-Fi 4 / Wi-Fi 5 / Wi-Fi 6 Segurança sem fio: WPA-PSK, WPA- Enterprise (WPA / WPA2 / WPA3 *)</p>				
--	--	--	--	--



Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

<p>Línguas impressas:</p> <ul style="list-style-type: none">- PCL 5- PCL XL- PS- PCL6 <p>Velocidade do processador:</p> <ul style="list-style-type: none">- 600 MHz <p>Cartuchos de reposição:</p> <ul style="list-style-type: none">- 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 <p>Conectividade:</p> <ul style="list-style-type: none">- 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 <p>Entrada de manuseio de papel:</p> <ul style="list-style-type: none">- 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 <p>Tamanhos de mídia suportados:</p> <ul style="list-style-type: none">- 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 <p>Tamanhos de mídia personalizados:</p> <ul style="list-style-type: none">- 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				
---	--	--	--	--



Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

	<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) 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</p>				
03	<p>IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL FUNÇÃO: IMPRESSÃO, CÓPIA, SCANNER, FAX.</p> <p>Especificações:</p> <p>Velocidade:</p> <ul style="list-style-type: none">- Impressão em preto: até 40 ppm- Primeira página Preto: 6,5 seg. 1 <p>Ciclo de trabalho (mensal, A4):</p> <ul style="list-style-type: none">- Até 100.000 páginas- Volume de página recomendado: 1.500 a 3.500 <p>Tecnologia de impressão:</p> <ul style="list-style-type: none">- Laser <p>Resolução de impressão:</p> <ul style="list-style-type: none">- Normal (600 x 600 dpi)- Alta resolução (1200 x 1200 dpi) <p>Memória:</p> <ul style="list-style-type: none">- 256 MB- Máx.:512 MB	UN	01	6.000,00	6.000,00



Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

AVISO DE LICITAÇÃO

MODALIDADE PREGÃO Nº 01/2023 - ELETRÔNICO
TIPO MENOR PREÇO


A Câmara Municipal de Ibema, Estado do Paraná, comunica aos interessados que fará realizar licitação pública, visando **"AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS E DE INFORMÁTICA PARA A CÂMARA MUNICIPAL DE IBEMA"**.

Data de abertura: 19/04/2023 as 09:00 horas

Local: Câmara Municipal de Ibema

Edital: O caderno de Instruções para Licitação será entregue aos interessados pelo Departamento de Licitações da Câmara Municipal, no horário de expediente, podendo ser obtido no site: www.camaraibema.pr.gov.br ou ainda solicitado no e-mail fernanda@camaraibema.pr.gov.br.

Ibema, 04 de Abril de 2023



Dilso Rodrigues Padilha
Presidente do Legislativo

12-06
1989

01-01
1990

IBEMA



Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

<p>Detalhes do Scanner:</p> <ul style="list-style-type: none">- 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- Velocidade de digitalização (normal, A4): Até 24 ipm (preto e branco) / até 12 ipm (colorido)- Capacidade do alimentador automático de documentos: 50 folhas- 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- Formato de arquivo compatível: GIF, PDF, XPS, JPEG <p>Detalhes copiadora:</p> <ul style="list-style-type: none">- Velocidade de cópia: Preto: até 40 cpm- Resolução de cópia (texto preto): Até 600 x 600 dpi- Copiar configurações de redução / ampliação: 25 a 400%- Cópias (máximo): Até 99 cópias <p>Requisitos do Sistema:</p> <ul style="list-style-type: none">- Unidade de CD-ROM ou DVD ou conexão à Internet- USB dedicado ou conexão de rede ou conexão sem fio- 200 MB de espaço disponível no disco rígido <p>Detalhes do Fax:</p> <ul style="list-style-type: none">- Enviando fax: Sim (preto e branco e colorido (enviar apenas))- Velocidade de transmissão de fax: 33,6 kbps				
--	--	--	--	--



Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

	<p>- Memória de fax: Até 500 páginas - Resolução de fax em preto (melhor): Até 300 x 300 dpi - Discagens rápidas de fax, número máximo: Até 200 números - Locais de transmissão de fax: 210 Sistemas operacionais compatíveis: - 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) Dimensões (L x P x A): - Dimensões mínimas: 469 x 444,3 x 482,1 mm - Dimensões máximas: 469 x 479,5 x 628,7 mm Garantia: 12 meses de garantia</p>				
04	<p>APARELHO AR CONDICIONADO SPLIT INVERTER 24000 BTUS (QUENTE/FRIO) Especificações Tipo: Split Tecnologia: Dual Inverter Modos de Operação: Refrigeração, ventilação e desumidificação 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 Equipamento deve ser entregue instalado, sendo que a parte elétrica é por conta da CAMARA.</p>	UN	02	7.000,00	14.000,00
05	<p>APARELHO AR CONDICIONADO SPLIT INVERTER 12000 BTUS (QUENTE/FRIO) Especificações Tipo: Split Tecnologia: Dual Inverter</p>	UN	01	3.200,00	3.200,00



Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

<p>Modos de Operação: Refrigeração, ventilação e desumidificação 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 Equipamento deve ser entregue instalado, sendo que a parte elétrica é por conta da CAMARA.</p>				
--	--	--	--	--

A EMPRESA DEVERÁ EFETUAR OS SEGUINTE PRODUTOS/SERVIÇOS:

ENTREGA - prédio do legislativo.

Modo de entrega: Ar condicionado: Efetuar a instalação dos aparelhos de ar condicionado, arcando com MDO, ferramentas, e quaisquer outros materiais necessários

Outros equipamentos: Entrega na Câmara.

Garantia: Os produtos deverão ter no mínimo 6 meses de garantia contra defeitos de fabricação, a partir da entrega/instalação.

PRAZO DE ENTREGA – A entrega dos equipamentos, e entrega e instalação dos aparelhos de ar condicionado deverá ocorrer no prazo máximo de 15 dias após assinatura do contrato.

JUSTIFICATIVA

No ano de 2022, foi efetuada reforma, ampliação, e adequação do edifício, o qual apresentava falta de espaço para acomodar os edis e funcionários, adequadamente.

Neste ano de 2023, devido as mudanças realizadas no local, faz-se necessário a aquisição de novos itens para garantir o bom funcionamento dos trabalhos como, impressora Multifuncional, nobreak, roteador/amplificador de sinal de internet e aparelhos de refrigeração de ar.

Após concluída a obra, com a construção de 2 novas salas de trabalho, fez-se necessário a aquisição de novos aparelhos de refrigeração de ar de 24000



Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

btus, uma vez que os ambientes são grandes e quentes, devido aos vitrais instalados na parte frontal da obra e a compra dos roteadores de sinal WIFI para garantir uma boa conexão com a internet, um para cada nova sala e outro para o hall de entrada.

Houve ainda a necessidade de aquisição de um aparelho de refrigeração de ar de 12000 btus para refrigerar a sala onde está instalado o Servidor de Dados da Câmara, uma vez que o ambiente é pequeno e desprovido de refrigeração.

Quanto ao nobreak, o mesmo faz-se necessário para ser instalado junto ao servidor devido a grandes quantidades de quedas de energia, que podem ocasionar a perda total dos dados armazenados no servidor.

Por fim a aquisição da impressora multifuncional deve-se a necessidade de scanear documentos maiores como processos licitatórios por exemplo.

Desta forma, solicitamos que encaminhe processo para contratação dos moveis sob medida, e instalados.

Cordialmente

Dilso Rodrigues Padilha
PRESIDENTE

12-06
1989

01-01
1990

IBEMA



Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

Ibema, 27 de março de 2023

ENCAMINHAMENTO DE PROCESSO

De: Gabinete do Presidente

Para: Contadora


Assessoria Jurídica

Senhoras,

Preliminarmente a autorização solicitada mediante ofício do setor administrativo, o presente processo deverá tramitar pelos setores competentes com vistas:

- 1 - a indicação de recursos de ordem orçamentária para fazer face à despesa;
- 2 - a elaboração de parecer sobre a necessidade de procedimento licitatório, indicando a modalidade e o tipo de licitação a serem adotados no certame;
- 3 - a elaboração da minuta do instrumento convocatório da licitação;
- 4 - ao exame e aprovação da minuta indicada no item três acima.

Cordialmente


DILSO RODRIGUES PADILHA
PRESIDENTE

12-06
1989

01-01
1990

IBEMA



Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

Ibema, 28 de março de 2023

PARECER CONTÁBIL

De: Assessora Contábil

Para: Gabinete do Presidente da Câmara

Excelentíssimo Senhor

Em atenção ao Ofício expedido por Vossa Excelência, informamos a existência de previsão de recursos orçamentários para assegurar o pagamento das obrigações decorrentes da **AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS E DE INFORMÁTICA PARA A CÂMARA MUNICIPAL DE IBEMA** no valor máximo de **R\$ 39.700,00 (trinta e nove mil e setecentos reais)**, sendo que o pagamento será efetuado através da seguinte Dotação Orçamentária:

01.001.01.031.0001.2.001 – Gestão da Câmara Municipal
4.4.90.52.00 – Equipamentos e Material Permanente

Declaro ainda, conforme descrito na informação prestada pelo setor administrativo, que o preço encontrado corresponde ao menor valor possível para contratação do mercado.

Atenciosamente

Débora Deitos Scatolin
Contadora

12-06
1989

01-01
1990

IBEMA



Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

Ibema, 28 de Março de 2023

PARECER JURIDICO

De: Assessoria Jurídica
Para: Gabinete do Presidente

Excelentíssimo Senhor

A apreciação deste Setor Jurídico, sobre o processo administrativo referente à **"AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS E DE INFORMÁTICA PARA A CÂMARA MUNICIPAL DE IBEMA"** no valor máximo de **R\$ 39.700,00 (trinta e nove mil e setecentos reais)**, levando em conta o levantamento de custo elaborado pela Assessoria Contábil desta Casa, consideramos que:

O presente processo foi devidamente observado no que pertine as exigências constantes no art. 6º, inciso III da Lei 8.666/93.

A Senhora Contadora informa a existência de previsão de recursos de ordem orçamentária para fazer face às obrigações decorrentes da aquisição e instalação, esclarecendo que o pagamento será efetuado através da seguinte Dotação Orçamentária:

01.001.01.031.0001.2.001 – Gestão da Câmara Municipal
4.4.90.52.00 – Equipamentos e Material Permanente

De acordo com o estabelecido no art. 167, incisos I e II da Constituição Federal e art. 6º, inciso III da Lei 8.666/93.

Ademais, as informações prestadas pelo setor administrativo, bem como, pela assessoria contábil, demonstram que o valor do objeto do contrato corresponde ao menor preço do mercado levando-se em conta os orçamentos apresentados, como também o parecer/planilha da assessoria contábil desta Casa apontando os custos, razão pela qual foi respeitado o princípio da economicidade.

Ressalta-se ainda, que em qualquer aquisição é necessário que seja feito cotação de preços, isto para a contratação sempre da melhor proposta pelo ente Público, como é o presente caso.



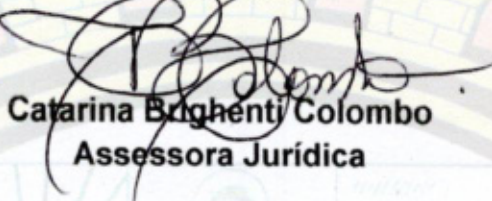
Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

Ainda, tendo em vista o valor orçado, recomenda-se a licitação sob a modalidade de **PREGAO ELETRÔNICO**, nos termos da legislação vigente.

Por fim, informa-se que o tipo de licitação menor preço a ser adotado é o previsto no art. 4º, inciso X da Lei nº: 10.520/02.

É o Parecer,


Catarina Brighenti Colombo
Assessora Jurídica

12-06
1989

01-01
1990

IBEMA



Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

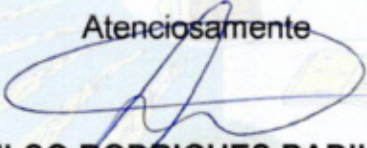
Ibema, 29 de março de 2023

AUTORIZAÇÃO PARA LICITAÇÃO

De: Gabinete do Presidente
Para: Setor Administrativo

Tendo em vista a solicitação para **AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS E DE INFORMÁTICA PARA A CÂMARA MUNICIPAL DE IBEMA**, no valor máximo de **R\$ 39.700,00 (trinta e nove mil e setecentos reais)**, comunicamos que em conformidade com as informações da Divisão de Contabilidade e Parecer da Assessoria Jurídica, fica Vossa Senhoria autorizado a dar prosseguimento através da Comissão Permanente de Licitação, para lavratura do Pregão estando de conformidade com a Lei 10.520/2002.

Atenciosamente


DILSO RODRIGUES PADILHA
PRESIDENTE

12-06
1989

01-01
1990

IBEMA



Câmara do Município de Ibema

ESTADO DO PARANÁ

SISTEMA DE CONTROLE INTERNO PARECER DO PROCESSO LICITATÓRIO

Em atenção ao Processo Administrativo que resultará no **Pregão Eletrônico nº 01/2023**, cujo objeto prevê a **AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS E DE INFORMÁTICA PARA A CÂMARA MUNICIPAL DE IBEMA**, tenho a considerar que:

No ano de 2022, foi efetuada reforma, ampliação, e adequação do edifício, o qual apresentava falta de espaço para acomodar os edis e funcionários, adequadamente.

Neste ano de 2023, devido as mudanças realizadas no local, faz-se necessário a aquisição de novos itens para garantir o bom funcionamento dos trabalhos como, impressora Multifuncional, nobreak, roteador/amplificador de sinal de internet e aparelhos de refrigeração de ar.

Após concluída a obra, com a construção de 2 novas salas de trabalho, fez-se necessário a aquisição de novos aparelhos de refrigeração de ar de 24000 btus, uma vez que os ambientes são grandes e quentes, devido aos vitrais instalados na parte frontal da obra e a compra dos roteadores de sinal WIFI para garantir uma boa conexão com a internet, um para cada nova sala e outro para o hall de entrada.

Houve ainda a necessidade de aquisição de um aparelho de refrigeração de ar de 12000 btus para refrigerar a sala onde está instalado o Servidor de Dados da Câmara, uma vez que o ambiente é pequeno e desprovido de refrigeração.

Quanto ao nobreak, o mesmo faz-se necessário para ser instalado junto ao servidor devido a grandes quantidades de quedas de energia, que podem ocasionar a perda total dos dados armazenados no servidor.

Por fim a aquisição da impressora multifuncional deve-se a necessidade de scanear documentos maiores como processos licitatórios por exemplo.

Através de análise processual, verificou-se que o mesmo seguiu todas as etapas legais até o presente momento, contendo solicitação de compra, orçamentos, parecer contábil e parecer jurídico e minuta de edital e contrato.

Desta forma, recomenda-se que seja dado andamento nas demais fases do processo, seguindo sempre os trâmites legais perante a Lei Federal de Licitações Nº 8.666/93.

Ibema, 29 de março de 2023

PRYSCILA A. N. ARROSI LORENÇATTO
Controladora Interna