

## Proc. Administrativo 13.681/2026

---

**De:** Gabriella C. - 3-SMGA-LCC-PO

**Para:** 3-SMGA-LCC - Departamento de Licitação, Contratos e Compras

**Data:** 12/05/2026 às 16:28:15

### Setores (CC):

3-SMGA-LCC, 7-SMDEPC-ADM, 15-SMCT-ADM, 10-SME-ADM-FIN, 4-SMF-ADM, 6-SAMA-ADM, 5-SMIO-ADML, 17-SMSP-LIC, 8-SMS -DCL, 9-SMASH-DCL, 11-SMEL-ADMLIC

### Setores envolvidos:

3-SMGA-LCC, 3-SMGA-LCC-PO, 3-SMGA-LCC-COMP, 7-SMDEPC-ADM, 15-SMCT-ADM, 6-SAMA, 10-SME-ADM-FIN, 5-SMIO, 4-SMF, 4-SMF-ADM, 6-SAMA-ADM, 3-SMGA - GAB, 10-SME-ADM-GAB, 8-SMS - GAB., 11-SMEL-GAB., 17-SMSP-GAB., 7-SMDEPC-GAB, 5-SMIO-ADML, 9-SMASH-GAB, 17-SMSP-LIC, 8-SMS -DCL, 9-SMASH-DCL, 11-SMEL-ADMLIC

## Licitação - Materiais Permanentes - Fracassados

---

### Objeto\*:

Pregão Eletrônico com Registro de Preço para a contratação de pessoa jurídica para fornecimento de materiais permanentes, eletroportáteis e eletrodomésticos para uso das Secretarias da Prefeitura Municipal de Lucas do Rio Verde – MT.

### Modalidade\*:

Pregão Eletrônico

### Categoria de Investimento\*:

Aquisição de bens

### Critério de Julgamento\*:

Menor Preço

### Prazo de Vigência da Ata\*:

1 (um) ano, contados da data da sua assinatura. Podendo ser prorrogada, no interesse da Administração, por igual período, desde que comprovado o preço vantajoso, nos termos do art. 84, da Lei nº 14.133/2021.

### Prazo de Entrega e Execução\*:

Os materiais deverão ser entregues em até 30 (trinta) dias úteis, após o recebimento da ordem de fornecimento.

### Forma de Entrega\*:

Os materiais deverão ser entregues, após o recebimento da Ordem de Fornecimento, no Almoxarifado Central da Prefeitura.

### Amostras\*:

Não

**Gestor do Contrato\*:**

Fabiane Fontana – Matrícula nº 10668

**Fiscal do Contrato\*:**

Fabiane Fontana – Matrícula nº 10668

**Fiscal Substituto do Contrato\*:**

Evaldo Frutuoso De Sousa – Matrícula nº 5586

---

Prezados,

Segue intenção de abertura de Processo Licitatório para contratação de de pessoa jurídica para fornecimento de materiais permanentes, eletroportáteis e eletrodomésticos para uso das Secretarias da Prefeitura Municipal de Lucas do Rio Verde – MT.

—

—

**Gabriella Pereira Carvalho**



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde  
 CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300  
 E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

**Solicitação de Compra Nº 1433/2026**

<b>Solicitante:</b>	GISIANE TAPARELLO	<b>Data da Solicitação:</b>	12/05/2026
<b>Organograma:</b>	0510000362 - SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA E OBRAS (Padrão)		
<b>Local de Entrega:</b>	CONFORME EDITAL		
<b>Objeto:</b>	Pregão Eletrônico com Registro de Preço para a contratação de pessoa jurídica para fornecimento de materiais permanentes, eletroportáteis e eletrodomésticos para uso das Secretarias da Prefeitura Municipal de Lucas do Rio Verde – MT.		
<b>Justificativa:</b>			
<b>Observações:</b>			
<b>Desdobramento:</b>			
<b>Fundamento Legal:</b>			
<b>Justificativa Valores:</b>			
<b>Prazo Execução:</b>			
<b>Modalidade:</b>			

**Itens solicitados:**

Item	Código	Qtd.	Unid.	Especificação	Preço Unit. Estimado	Preço Total Estimado
1	1136268-1	2,00	UN_	BANHEIRO QUÍMICO - AQUISIÇÃO DE BANHEIRO QUÍMICO STANDARD SIMPLES. CARACTERÍSTICAS GERAIS: VASO SANITÁRIO, CAIXA DE DEJETOS COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 220 LITROS COM TAMPAS DE ASSENTO, PORTA-PAPEL HIGIÊNICO, PISO ANTIDERRAPANTE EM POLIETILENO, IDENTIFICAÇÃO (MASCULINO/FEMININO), PONTO DE VENTILAÇÃO NATURAL, MICTÓRIO, TETO TRANSLUCIDO, FECHADURA DE METAL COM SINALIZADOR (LIVRE/OCUPADO). MATERIAL: POLIETILENO, PÉS EM POLIETILENO, DOBRADIÇA DE CHAPA GALVANIZADA, REBITES EM INOX. DIMENSÕES MÍNIMAS DE 1,12M LARGURAX1,20M COMPRIMENTOX2,30M ALTURA, PESO: 70KG. CORES (AZUL, CINZA, LARANJA OU VERDE).	7.404,7433	14.809,49
2	164535-1	2,00	UN_	CLIMATIZADOR DE AR EVAPORATIVO PORTÁTIL COM VAZAO DE AR MINIMA DE 7000M3/H. AREA CLIMATIZADA: MINIMA DE 60M2. TENSÃO: 110/220 V. NÍVEIS DE VELOCIDADE: NO MÍNIMO 03 (TRES) SISTEMAS DE VELOCIDADES. SISTEMA DE COLMEIA. DIMENSÃO MINIMA: 850X510X1300MM. NÍVEL DE RUÍDO MÍNIMO: 65 DB. FREQUENCIA: 60 HZ. EXAUSTÃO: AXIAL. PORTÁTIL. 4 (QUATRO) RODAS PARA FÁCIL TRANSPORTE. CONTROLE REMOTO. PRODUTO IGUAL OU SUPERIOR.	6.496,3333	12.992,67
3	1136159-1	3,00	UN	COMPRESSOR DE AR COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 100 LITROS, 120 LIBRAS APROXIMADAMENTE, MOTOR DE 2,5HP, ISENTOS DE ÓLEO, RESERVATÓRIO COM TRATAMENTO INTERNO ANTIOXIDANTE, COM 02 SAÍDAS DE AR, COM MANÔMETRO, BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, PRESSOSTATO COM LIGA E DESLIGA AUTOMÁTICO, DESLOCAMENTO TEÓRICO DE 9,1 PCM, PORTÁTIL, COM RODAS PARA FÁCIL DESLOCAMENTO, COM REGULADOR DE PRESSÃO, MANGUEIRA, FILTRO DE AR, CONEXÕES E DEMAIS ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS AO COMPLETO FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO.,POR CONTA DA EMPRESA PARTICIPANTE, GANHADORA DO ITEM, ALIMENTAÇÃO DA REDE DE 110 VOLTS, ADAPTADOR/ENGATE RÁPIDO 02 ENGATE RÁPIDO COM ROSCA 1/4" FÊMEA, 02 ESPIGÃO COM ESCAMA 5/16" E ROSCA 1/4", 02 PINO DE ENGATE MACHO COM ROSCA 1/4", 02 PINO DE ENGATE FÊMEA COM ROSCA 1/4", 04 ABRAÇADEIRA COM QUALIDADE PARA FIXAÇÃO,02 PISTOLA DE AR, MANGUEIRA: MANGUEIRA PARA AR COMPRIMIDO EM BORRACHA COM TRAMA DE NYLON E FLEXÍVEL, DE BAIXA, MÉDIA PRESSÃO (MÁXIMO 300 LIBRAS), 20 METROS. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	5.182,8100	15.548,43
4	164497-1	1,00	UN_	FOGAO INDUSTRIAL 4 BOCAS - ALTA PRESSAO SEM FORNO GRELHAS REFORCADAS DE 40 X 40 CM + OU 5 MM. ESTRUTURA EM ACO INOX REFORCADO, GRELHAS E QUEIMADORES EM FERRO FUNDIDO. APRESENTA 4 QUEIMADORES DUPLOS EM FERRO FUNDIDO DE 180 A 200 MM DE DIAMETRO. ACENDEDORES EM APENAS UM LADO DO FOGAO	4.232,6100	4.232,61
5	165349-1	1,00	UN_	FREEZER VERTICAL, VOLTAGEM: 110V, TIPO: VERTICAL, COM TRIPLA AÇAO: FREEZER, CONSERVADOR E REFRIGERADOR.	8.601,5500	8.601,55



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde

CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300

E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

6	159991-1	4,00	UN_	CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE NO MINIMO 500 LITROS, COM 3 PRATELEIRAS REGULAVEIS. FAIXAS DE TEMPERATURA DE AÇAO: FREEZER: -18 A -22°C, CONSERVADOR: -10 A -16°C E REFRIGERADOR: +2 A +8°C. GAS REFRIGERANTE R290	4.506,0000	18.024,00
7	1136151-1	1,00	48	LAVADORA DE ALTA PRESSAO - PRESSAO MAXIMA SUPERIOR A 140 BAR, POTENCIA MINIMA DE 2,8 KW, COM VAZAO DE ATE 700 L/H, PESANDO NO MAXIMO 30 KG, 110 OU 220V (A SECRETARIA DEMANDANTE DECIDIRÁ NO ATO DA COMPRA QUAL VOLTAGEM ESCOLHER), 60 HZ, COM CARRO DE TRANSPORTE INTEGRADO. PLATAFORMA ELEVATORIA - TIPO TESOURA COM ELEVACAO E DESLOCAMENTO ELETRICOS, COM CAPACIDADE MINIMA 240KG, VELOCIDADE DE ELEVACAO MINIMA DE 6M/MIN, VELOCIDADE DE DESLOCAMENTO MINIMA DE 4KM/H QUANDO RETRAIDA, COM ALTURA DE TRABALHO DA PLATAFORMA DE ATE 6,00M DO PISO, COM BOTAO PARA PARADA DA ELEVACAO, COMPRIMENTO TOTAL MAXIMO DO EQUIPAMENTO DE 1,18M E LARGURA TOTAL MAXIMA DE 0,76M COM DIMENSOES MAXIMAS DA PLATAFORMA MOVEL DE 1,17M X 0,60M., EM BARRAS DE ACO CARBONO, MOTORES DE ELEVACAO E DE DESLOCAMENTO ALIMENTADOS POR BATERIAS DE 12V/9,5AH COM CARREGADOR PARA OPERACAO EM TENSAO 220V/60HZ INCLUSOS, ACABAMENTO EM PINTURA EPOXI, MOVIMENTO VERTICAL OPERADO ATRAVES DE BOTOEIRA DE COMANDO, BOTAO DE EMERGENCIA PARA PARADA DA ELEVACAO, SISTEMA DE FREIOS COM PASTILHAS, FABRICADA EM ACO CARBONO, MANUAL DE OPERACAO	86.377,1667	86.377,17
8	1137486-1	2,00	UN_	ESCADA DO TIPO EXTENSIVEL, ESTRUTURA EM FIBRA DE VIDRO, DE PORTE MÉDIO, COMPOSTA POR DOIS LANCES, TOTAL APROXIMADAMENTE 16 DEGRAUS. FECHADA POSSUI COMPRIMENTO DE 3 METROS E ESTENDIDA SEU COMPRIMENTO É DE 4,80 METROS. DEGRAUS EM ALUMÍNIO COM FRISOS ANTIDERRAPANTE. SISTEMA DE EXTENSÃO MANUAL POR CORDA, COM TRAVAMENTO SEGURO. INDICADA PARA USO EM MÉDIAS ALTURAS. ESTRUTURA NÃO CONDUTORA DE ELETRICIDADE, RESISTENTE À UMIDADE E À CORROSÃO. CAPACIDADE MÍNIMA DE CARGA DE 120 KG.	1.752,2567	3.504,51
9	1137487-1	2,00	UN_	ESCADA DO TIPO EXTENSIVEL, ESTRUTURA EM FIBRA DE VIDRO, COM APROXIMADAMENTE 39 DEGRAUS EM ALUMÍNIO COM FRISOS ANTIDERRAPANTES. SISTEMA DE EXTENSÃO MANUAL POR CORDA E ROLDANA(S), COM TRAVAMENTO POR CATRACA. ENCOSTO COM CINTA DE NYLON REVESTIDA EM BORRACHA. ESTRUTURA LEVE, NÃO CONDUTORA DE ELETRICIDADE, RESISTENTE À ÁGUA E COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO. ALTURA FECHADA APROXIMADA DE 6,0 M E ALTURA ESTENDIDA MÍNIMA DE 12,0 M. CAPACIDADE MÍNIMA DE 110 KG. COR PREDOMINANTE LARANJA OU AMARELO.	3.599,5100	7.199,02
10	1137485-1	20,00	UN_	CADEIRA TIPO EXECUTIVA TELADA COM RODÍZIOS, COR PRETA, DEVE ESTAR DE ACORDO COM AS DEFINIÇÕES DA NORMA ABNT NBR 13962 E NR17. O ENCOSTO DEVE MEDIR APROXIMADAMENTE 460MM DE LARGURA POR 400MM DE ALTURA, POSSUIR ESTRUTURA EM POLIPROPILENO REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO E A SUPERFÍCIE DE CONTATO COM O USUÁRIO FORMADA POR UMA TELA 100% POLIÉSTER TENCIONADA QUE É FIXADA À MOLDURA QUE POR SUA VEZ É PARAFUSADA NA ESTRUTURA. O ASSENTO DEVE POSSUIR ESTRUTURA EM MADEIRA LAMINADA COM 12MM DE ESPESSURA E ESPUMA LAMINADA COM 50MM DE ESPESSURA, AS DIMENSÕES APROXIMADAS DO ASSENTO DEVEM SER MÍNIMO 485 MM DE LARGURA E 440 MM DE PROFUNDIDADE. A ALTURA DO ASSENTO AO PISO DEVE SER REGULÁVEL PODENDO VARIAR DE 410MM À 510MM. O MECANISMO DEVE SER FEITO EM CHAPA DE AÇO 1010/1020 DE ESPESSURA 2,65 MM, FOSFATADA PINTADA COM TINTA EPÓXI PÓ. DOTADO DE ALAVANCA PLÁSTICA PARA ACIONAMENTO DA COLUNA A GÁS PARA REGULAGEM DE ALTURA DO ASSENTO, ALÉM DE TRAVAMENTO E LIBERAÇÃO DO RECLINAMENTO SIMULTÂNEO DE ASSENTO E ENCOSTO. A TENSÃO DESSE RECLINAMENTO DEVE SER AJUSTÁVEL POR MEIO DE UMA MANOPLA QUE QUANDO GIRADA AUMENTA OU DIMINUI A PRESSÃO SOBRE A MOLA QUE REGULA O MOVIMENTO. OS APOIOS DE BRAÇO DEVEM SER FABRICADOS EM NYLON TEXTURIZADO E POSSUEM FAIXA DE REGULAGEM DE ALTURA EM RELAÇÃO AO ASSENTO VARIANDO DE 170MM À 240MM. BASE PENTA PÉ, (ARANHA COM CINCO PERNAS) É FABRICADA EM CHAPA DE AÇO 1010/1020 DE 2,65MM DE ESPESSURA ESTAMPADA. COM CARENAGEM CENTRAL TEXTURIZADA INJETADA EM POLIPROPILENO E COM RODÍZIOS DE PU. DIÂMETRO DA BASE 680MM. PRODUTO IGUAL OU SUPERIOR. SUPORTA ATÉ 120KG.	1.607,7433	32.154,87
11	174250-1	1,00	UN_	BALANÇA DIGITAL – BALANÇA PLATAFORMA COM OU SEM COLUNA	1.797,7667	1.797,77



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde

nullCNPJ: 24.772.246/0001-40null

E-mail: compra@lucasdorioverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdorioverde.mt.gov.br

FIXA, CAPACIDADE DE PESAGEM DE 150KG, VISOR DIGITAL.  
 BANDEJA EM AÇO INOX 430, COM TAMANHO MÍNIMO DE 40 X 50 CM,  
 IDEAL PARA PESAGEM DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS.  
 EQUIPAMENTO DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO; ALIMENTAÇÃO: BIVOLT;  
 PÉS REGULÁVEIS. FUNÇÕES: LIGA/ DESLIGA/ TARA/ ZERO, EM  
 CONFORMIDADE COM AS PRESCRIÇÕES DO INMETRO E IPEM.

**Preço Total:** 205.242,09

**Dotações Utilizadas:**

Dotação	Descrição	Recurso	Valor Previsto:
---------	-----------	---------	-----------------

Lucas do Rio Verde, 12 de Maio de 2026.

Assinatura do Responsável



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde  
CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300  
E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

**Solicitação de Compra Nº 1441/2026**

<b>Solicitante:</b>	Rian de Almeida	<b>Data da Solicitação:</b>	14/05/2026
<b>Organograma:</b>	0710000001 - SECRETARIA M. DESENV. ECONOMICO, PLANEJ. E CIDADE (Padrão)		
<b>Local de Entrega:</b>	CONFORME EDITAL		
<b>Objeto:</b>	Pregão Eletrônico com Registro de Preço para a contratação de pessoa jurídica para fornecimento de materiais permanentes, eletroportáteis e eletrodomésticos para uso das Secretarias da Prefeitura Municipal de Lucas do Rio Verde – MT.		
<b>Justificativa:</b>			
<b>Observações:</b>			
<b>Desdobramento:</b>			
<b>Fundamento Legal:</b>			
<b>Justificativa Valores:</b>			
<b>Prazo Execução:</b>			
<b>Modalidade:</b>			

**Itens solicitados:**

Item	Código	Qtd.	Unid.	Especificação	Preço Unit. Estimado	Preço Total Estimado
1	1136152-1	1,00	48	CARRINHO TRANSPORTE DE CAIXÃO FUNERÁRIO, MEDIDAS C 2200 X L 700 X A 800 (MM), FABRICADO EM AÇO CARBONO COM PINTURA: EPOXI. EQUIPADO COM 4 RODAS PNEUMÁTICAS, CAPACIDADE MÍNIMA DE CARGA: 400KG	3.234,7667	3.234,77
2	120314-1	1,00	UN_	CONJUNTO ESTOFADO COM 02 E 03 LUGARES - DIMENSAO MINIMA DO SOFA COM 02 LUGARES: (AXIXP) 80CMX150CM X80 CM; DIMENSAO MINIMA DO SOFA COM 03 LUGARES (AXIXP), 80CM X 190 CM X 80 CM POSSIBILIDADE DE COR PRETA, AZUL-MARINHO (AZUL-ESCURO), OU MARROM, FORRADO COM COURVIN, ESTRUTURA COM MADEIRA APARELHADA COM TRATAMENTO DE ANTI CUPIM E ANTI MOFO, COM BASE FORRADA, COM ESPUMA D-23, COM MANTA DE POLIESTER SILICONADA, ASSENTOS D.33 PES REMOVIVEIS, CROMADOS, MONTADO, EM CONFORMIDADE COM A NBR 15164.	4.203,3867	4.203,39
3	1136151-1	1,00	48	PLATAFORMA ELEVATÓRIA - TIPO TESOURA COM ELEVACAO E DESLOCAMENTO ELETRICOS, COM CAPACIDADE MINÍMA 240KG, VELOCIDADE DE ELEVACAO MINIMA DE 6M/MIN, VELOCIDADE DE DESLOCAMENTO MINIMA DE 4KM/H QUANDO RETRAIDA, COM ALTURA DE TRABALHO DA PLATAFORMA DE ATE 6,00M DO PISO, COM BOTAO PARA PARADA DA ELEVACAO, COMPRIMENTO TOTAL MAXIMO DO EQUIPAMENTO DE 1,18M E LARGURA TOTAL MAXIMA DE 0,76M COM DIMENSOES MAXIMAS DA PLATAFORMA MOVEL DE 1,17M X 0,60M., EM BARRAS DE ACO CARBONO, MOTORES DE ELEVACAO E DE DESLOCAMENTO ALIMENTADOS POR BATERIAS DE 12V/9,5AH COM CARREGADOR PARA OPERACAO EM TENSAO 220V/60HZ INCLUSOS, ACABAMENTO EM PINTURA EPOXI, MOVIMENTO VERTICAL OPERADO ATRAVES DE BOTOEIRA DE COMANDO, BOTAO DE EMERGENCIA PARA PARADA DA ELEVACAO, SISTEMA DE FREIOS COM PASTILHAS, FABRICADA EM ACO CARBONO, MANUAL DE OPERACAO	86.377,1667	86.377,17

**Preço Total:** 93.815,33

**Dotações Utilizadas:**

Dotação	Descrição	Recurso	Valor Previsto:
---------	-----------	---------	-----------------

Lucas do Rio Verde, 14 de Maio de 2026.

**Assinatura do Responsável**



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde  
CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300  
E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

**Solicitação de Compra Nº 1467/2026**

<b>Solicitante:</b>	JOYCE LUZ	<b>Data da Solicitação:</b>	15/05/2026
<b>Organograma:</b>	0610000001 - SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA E MEIO AMBIENTE (Padrão)		
<b>Local de Entrega:</b>	CONFORME EDITAL		
<b>Objeto:</b>	Pregão Eletrônico com Registro de Preço para a contratação de pessoa jurídica para fornecimento de materiais permanentes, eletroportáteis e eletrodomésticos para uso das Secretarias da Prefeitura Municipal de Lucas do Rio Verde – MT.		
<b>Justificativa:</b>			
<b>Observações:</b>			
<b>Desdobramento:</b>			
<b>Fundamento Legal:</b>			
<b>Justificativa Valores:</b>			
<b>Prazo Execução:</b>			
<b>Modalidade:</b>			

**Itens solicitados:**

Item	Código	Qtd.	Unid.	Especificação	Preço Unit. Estimado	Preço Total Estimado
1	120366-1	1,00	UN_	ARMÁRIO PORTA VOLUME COM 12 PORTAS E NA COR NOVA IMBUÍVA – EM MADEIRA OU MDF, COM NO MÍNIMO 16 MM DE ESPESSURA, CADA PORTA MEDINDO 40 CM ALTURA X 40 CM LARGURA X 50 CM PROFUNDIDADE, COM TRAVA PARA CADEADO EM CADA PORTA, COM ALTURA TOTAL DE 1,70 CM X 1,30 CM LARGURA	3.685,0000	3.685,00
2	174250-1	2,00	UN_	BALANÇA DIGITAL – BALANÇA PLATAFORMA COM OU SEM COLUNA FIXA, CAPACIDADE DE PESAGEM DE 150KG, VISOR DIGITAL. BANDEJA EM AÇO INOX 430, COM TAMANHO MÍNIMO DE 40 X 50 CM, IDEAL PARA PESAGEM DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS.	1.797,7700	3.595,54
3	1136268-1	1,00	UN_	EQUIPAMENTO DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO; ALIMENTAÇÃO: BIVOLT; PÉS REGULÁVEIS. FUNÇÕES: LIGA/ DESLIGA/ TARA/ ZERO, EM CONFORMIDADE COM AS PRESCRIÇÕES DO INMETRO E IPEM. BANHEIRO QUÍMICO - AQUISIÇÃO DE BANHEIRO QUÍMICO STANDARD SIMPLES. CARACTERÍSTICAS GERAIS: VASO SANITÁRIO, CAIXA DE DEJETOS COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 220 LITROS COM TAMPA DE ASSENTO, PORTA-PAPEL HIGIÊNICO, PISO ANTIDERRAPANTE EM POLIETILENO, IDENTIFICAÇÃO (MASCULINO/FEMININO), PONTO DE VENTILAÇÃO NATURAL, MICTÓRIO, TETO TRANSLUCIDO, FECHADURA DE METAL COM SINALIZADOR (LIVRE/OCUPADO). MATERIAL: POLIETILENO, PÉS EM POLIETILENO, DOBRADIÇA DE CHAPA GALVANIZADA, REBITES EM INOX. DIMENSÕES MÍNIMAS DE 1,12M LARGURA X 1,20M COMPRIMENTO X 2,30M ALTURA, PESO: 70KG. CORES (AZUL, CINZA, LARANJA OU VERDE).	7.404,7400	7.404,74
4	1137485-1	5,00	UN_	CADEIRA TIPO EXECUTIVA TELADA COM RODÍZIOS, COR PRETA, DEVE ESTAR DE ACORDO COM AS DEFINIÇÕES DA NORMA ABNT NBR 13962 E NR17. O ENCOSTO DEVE MEDIR APROXIMADAMENTE 460MM DE LARGURA POR 400MM DE ALTURA, POSSUIR ESTRUTURA EM POLIPROPILENO REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO E A SUPERFÍCIE DE CONTATO COM O USUÁRIO FORMADA POR UMA TELA 100% POLIÉSTER TENCIONADA QUE É FIXADA À MOLDURA QUE POR SUA VEZ É PARAFUSADA NA ESTRUTURA. O ASSENTO DEVE POSSUIR ESTRUTURA EM MADEIRA LAMINADA COM 12MM DE ESPESSURA E ESPUMA LAMINADA COM 50MM DE ESPESSURA, AS DIMENSÕES APROXIMADAS DO ASSENTO DEVEM SER MÍNIMO 485 MM DE LARGURA E 440 MM DE PROFUNDIDADE. A ALTURA DO ASSENTO AO PISO DEVE SER REGULÁVEL PODENDO VARIAR DE 410MM À 510MM. O MECANISMO DEVE SER FEITO EM CHAPA DE AÇO 1010/1020 DE ESPESSURA 2,65 MM, FOSFATADA PINTADA COM TINTA EPÓXI PÓ. DOTADO DE ALAVANCA PLÁSTICA PARA ACIONAMENTO DA COLUNA A GÁS PARA REGULAGEM DE ALTURA DO ASSENTO, ALÉM DE TRAVAMENTO E LIBERAÇÃO DO RECLINAMENTO SIMULTÂNEO DE ASSENTO E ENCOSTO. A TENSÃO DESSE RECLINAMENTO DEVE SER AJUSTÁVEL POR MEIO DE UMA MANOPLA QUE QUANDO GIRADA AUMENTA OU DIMINUI A PRESSÃO SOBRE A MOLA QUE REGULA O MOVIMENTO. OS APOIOS DE BRAÇO DEVEM SER FABRICADOS EM NYLON TEXTURIZADO E POSSUEM	1.607,7400	8.038,70



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde

CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300

E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

FAIXA DE REGULAGEM DE ALTURA EM RELAÇÃO AO ASSENTO VARIANDO DE 170MM À 240MM. BASE PENTA PÉ, (ARANHA COM CINCO PERNAS) É FABRICADA EM CHAPA DE AÇO 1010/1020 DE 2,65MM DE ESPESSURA ESTAMPADA. COM CARENAGEM CENTRAL TEXTURIZADA INJETADA EM POLIPROPILENO E COM RODÍZIOS DE PU. DIÂMETRO DA BASE 680MM. PRODUTO IGUAL OU SUPERIOR. SUPORTA ATÉ 120KG.

CÂMARA FRIA DE 4 PORTAS, 110V, CAPACIDADE MÍNIMA DE 918 LITROS, REVESTIMENTO EXTERNO EM AÇO INOX, E PARTE INTERNA COM AÇO GALVANIZADO, COM PÉS REGULÁVEIS, TEMPERATURA ENTRE 1º A 7 ºC, COM CONTROLADOR ELETRÔNICO DIGITAL, SISTEMA ANTI-TRANSPIRANTE, COM PRATELEIRAS REGULÁVEIS, SISTEMA DEGELO AUTOMÁTICO, GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES

CLIMATIZADOR DE AR EVAPORATIVO PORTATIL COM VAZAO DE AR MÍNIMA DE 7000M3/H. AREA CLIMATIZADA: MÍNIMA DE 60M2. TENSÃO: 110/220 V. NIVEIS DE VELOCIDADE: NO MÍNIMO 03 (TRES) SISTEMAS DE VELOCIDADES. SISTEMA DE COLMEIA. DIMENSAO MÍNIMA: 850X510X1300MM. NIVEL DE RUIDO MÍNIMO: 65 DB. FREQUENCIA: 60 HZ. EXAUSTAO: AXIAL. PORTATIL. 4 (QUATRO) RODAS PARA FACIL TRANSPORTE. CONTROLE REMOTO. PRODUTO IGUAL OU SUPERIOR.

COMPRESSOR DE AR COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 100 LITROS, 120 LIBRAS APROXIMADAMENTE, MOTOR DE 2,5HP, ISENTA DE ÓLEO, RESERVATÓRIO COM TRATAMENTO INTERNO ANTIOXIDANTE, COM 02 SAÍDAS DE AR, COM MANÔMETRO, BAIXO NÍVEL DE RUIDO, PRESSOSTATO COM LIGA E DESLIGA AUTOMÁTICO, DESLOCAMENTO TEÓRICO DE 9,1 PCM, PORTÁTIL, COM RODAS PARA FÁCIL DESLOCAMENTO, COM REGULADOR DE PRESSÃO, MANGUEIRA, FILTRO DE AR, CONEXÕES E DEMAIS ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS AO COMPLETO FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO. POR CONTA DA EMPRESA PARTICIPANTE, GANHADORA DO ITEM, ALIMENTAÇÃO DA REDE DE 110 VOLTS, ADAPTADOR/ENGATE RÁPIDO 02 ENGATE RÁPIDO COM ROSCA 1/4" FÊMEA, 02 ESPIGÃO COM ESCAMA 5/16" E ROSCA 1/4", 02 PINO DE ENGATE MACHO COM ROSCA 1/4", 02 PINO DE ENGATE FÊMEA COM ROSCA 1/4", 04 ABRAÇADEIRA COM QUALIDADE PARA FIXAÇÃO, 02 PISTOLA DE AR, MANGUEIRA: MANGUEIRA PARA AR COMPRIMIDO EM BORRACHA COM TRAMA DE NYLON E FLEXÍVEL, DE BAIXA, MÉDIA PRESSÃO (MÁXIMO 300 LIBRAS), 20 METROS. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.

CONJUNTO ESTOFADO COM 02 E 03 LUGARES - DIMENSAO MÍNIMA DO SOFA COM 02 LUGARES: (AXIXP) 80CMX150CM X80 CM; DIMENSAO MÍNIMA DO SOFA COM 03 LUGARES (AXIXP), 80CM X 190 CM X 80 CM POSSIBILIDADE DE COR PRETA, AZUL-MARINHO (AZUL-ESCURO), OU MARROM, FORRADO COM COURVIN, ESTRUTURA COM MADEIRA APARELHADA COM TRATAMENTO DE ANTI CUPIM E ANTI MOFO, COM BASE FORRADA, COM ESPUMA D-23, COM MANTA DE POLIESTER SILICONADA, ASSENTOS D.33 PES REMOVÍVEIS, CROMADOS, MONTADO, EM CONFORMIDADE COM A NBR 15164.

FREEZER VERTICAL, VOLTAGEM: 110V, TIPO: VERTICAL, COM TRIPLA AÇAO: FREEZER, CONSERVADOR E REFRIGERADOR. CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE NO MÍNIMO 500 LITROS, COM 3 PRATELEIRAS REGULAVEIS. FAIXAS DE TEMPERATURA DE AÇAO: FREEZER: -18 A -22°C, CONSERVADOR: -10 A -16°C E REFRIGERADOR: +2 A +8°C. GAS REFRIGERANTE R290

LAVADORA DE ALTA PRESSAO - PRESSAO MAXIMA SUPERIOR A 140 BAR, POTENCIA MÍNIMA DE 2,8 KW, COM VAZAO DE ATE 700 L/H, PESANDO NO MÁXIMO 30 KG, 110 OU 220V (A SECRETARIA DEMANDANTE DECIDIRÁ NO ATO DA COMPRA QUAL VOLTAGEM ESCOLHER), 60 HZ, COM CARRO DE TRANSPORTE INTEGRADO.

MÁQUINA DE GELO, VOLTAGEM 220 V, PARA FABRICAÇÃO DE GELO EM CUBOS, ESTRUTURA EM AÇO INOX. PRODUÇÃO DIÁRIA MÍNIMA DE 150 KG, CAPACIDADE DO DEPÓSITO PARA 50 KG, COM ISOLAMENTO TÉRMICO EM POLIURETANO, FILTRO DE ÁGUA, CONTROLADOR ELETRONICO, DESCARGA DE GELO AUTOMÁTICA, CONTROLE DE TEMPERATURA, KIT COM MANGUEIRAS DE ÁGUA, DRENO E PÁ COLETORA E GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES

MICROFONE SEM FIO FORMATO BASTÃO, DUPLO, DINÂMICO. BASE COM DOIS CANAIS DE SAÍDA INDEPENDENTES (XLR) E UM CANAL DE SAÍDA PARA AMBOS OS BASTÕES (P10). SINAL DE TRANSMISSÃO COM FAIXA DE FREQUENCIA AJUSTÁVEL (600-699) SEM PROBLEMAS DE INTERFERÊNCIAS COM 4G/5G. ALCANCE DE TRANSMISSÃO DE ATÉ 100 METROS (SEM BARREIRAS).

PRATELEIRA GRADEADA - 4 PLANOS, DIMENSOES COM PELO MENOS 1,60 X 1,50 X 0,5 M (A X L X P), EM ACO INOX 304 OU 430,

Item	Descrição	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
5	FAIXA DE REGULAGEM DE ALTURA EM RELAÇÃO AO ASSENTO VARIANDO DE 170MM À 240MM. BASE PENTA PÉ, (ARANHA COM CINCO PERNAS) É FABRICADA EM CHAPA DE AÇO 1010/1020 DE 2,65MM DE ESPESSURA ESTAMPADA. COM CARENAGEM CENTRAL TEXTURIZADA INJETADA EM POLIPROPILENO E COM RODÍZIOS DE PU. DIÂMETRO DA BASE 680MM. PRODUTO IGUAL OU SUPERIOR. SUPORTA ATÉ 120KG.	1,00	9.413,3300	9.413,33
6	CÂMARA FRIA DE 4 PORTAS, 110V, CAPACIDADE MÍNIMA DE 918 LITROS, REVESTIMENTO EXTERNO EM AÇO INOX, E PARTE INTERNA COM AÇO GALVANIZADO, COM PÉS REGULÁVEIS, TEMPERATURA ENTRE 1º A 7 ºC, COM CONTROLADOR ELETRÔNICO DIGITAL, SISTEMA ANTI-TRANSPIRANTE, COM PRATELEIRAS REGULÁVEIS, SISTEMA DEGELO AUTOMÁTICO, GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES	2,00	6.496,3300	12.992,66
7	CLIMATIZADOR DE AR EVAPORATIVO PORTATIL COM VAZAO DE AR MÍNIMA DE 7000M3/H. AREA CLIMATIZADA: MÍNIMA DE 60M2. TENSÃO: 110/220 V. NIVEIS DE VELOCIDADE: NO MÍNIMO 03 (TRES) SISTEMAS DE VELOCIDADES. SISTEMA DE COLMEIA. DIMENSAO MÍNIMA: 850X510X1300MM. NIVEL DE RUIDO MÍNIMO: 65 DB. FREQUENCIA: 60 HZ. EXAUSTAO: AXIAL. PORTATIL. 4 (QUATRO) RODAS PARA FACIL TRANSPORTE. CONTROLE REMOTO. PRODUTO IGUAL OU SUPERIOR.	1,00	5.182,8100	5.182,81
8	COMPRESSOR DE AR COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 100 LITROS, 120 LIBRAS APROXIMADAMENTE, MOTOR DE 2,5HP, ISENTA DE ÓLEO, RESERVATÓRIO COM TRATAMENTO INTERNO ANTIOXIDANTE, COM 02 SAÍDAS DE AR, COM MANÔMETRO, BAIXO NÍVEL DE RUIDO, PRESSOSTATO COM LIGA E DESLIGA AUTOMÁTICO, DESLOCAMENTO TEÓRICO DE 9,1 PCM, PORTÁTIL, COM RODAS PARA FÁCIL DESLOCAMENTO, COM REGULADOR DE PRESSÃO, MANGUEIRA, FILTRO DE AR, CONEXÕES E DEMAIS ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS AO COMPLETO FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO. POR CONTA DA EMPRESA PARTICIPANTE, GANHADORA DO ITEM, ALIMENTAÇÃO DA REDE DE 110 VOLTS, ADAPTADOR/ENGATE RÁPIDO 02 ENGATE RÁPIDO COM ROSCA 1/4" FÊMEA, 02 ESPIGÃO COM ESCAMA 5/16" E ROSCA 1/4", 02 PINO DE ENGATE MACHO COM ROSCA 1/4", 02 PINO DE ENGATE FÊMEA COM ROSCA 1/4", 04 ABRAÇADEIRA COM QUALIDADE PARA FIXAÇÃO, 02 PISTOLA DE AR, MANGUEIRA: MANGUEIRA PARA AR COMPRIMIDO EM BORRACHA COM TRAMA DE NYLON E FLEXÍVEL, DE BAIXA, MÉDIA PRESSÃO (MÁXIMO 300 LIBRAS), 20 METROS. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	2,00	4.203,3900	8.406,78
9	CONJUNTO ESTOFADO COM 02 E 03 LUGARES - DIMENSAO MÍNIMA DO SOFA COM 02 LUGARES: (AXIXP) 80CMX150CM X80 CM; DIMENSAO MÍNIMA DO SOFA COM 03 LUGARES (AXIXP), 80CM X 190 CM X 80 CM POSSIBILIDADE DE COR PRETA, AZUL-MARINHO (AZUL-ESCURO), OU MARROM, FORRADO COM COURVIN, ESTRUTURA COM MADEIRA APARELHADA COM TRATAMENTO DE ANTI CUPIM E ANTI MOFO, COM BASE FORRADA, COM ESPUMA D-23, COM MANTA DE POLIESTER SILICONADA, ASSENTOS D.33 PES REMOVÍVEIS, CROMADOS, MONTADO, EM CONFORMIDADE COM A NBR 15164.	1,00	8.601,5500	8.601,55
10	FREEZER VERTICAL, VOLTAGEM: 110V, TIPO: VERTICAL, COM TRIPLA AÇAO: FREEZER, CONSERVADOR E REFRIGERADOR. CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE NO MÍNIMO 500 LITROS, COM 3 PRATELEIRAS REGULAVEIS. FAIXAS DE TEMPERATURA DE AÇAO: FREEZER: -18 A -22°C, CONSERVADOR: -10 A -16°C E REFRIGERADOR: +2 A +8°C. GAS REFRIGERANTE R290	2,00	4.506,0000	9.012,00
11	LAVADORA DE ALTA PRESSAO - PRESSAO MAXIMA SUPERIOR A 140 BAR, POTENCIA MÍNIMA DE 2,8 KW, COM VAZAO DE ATE 700 L/H, PESANDO NO MÁXIMO 30 KG, 110 OU 220V (A SECRETARIA DEMANDANTE DECIDIRÁ NO ATO DA COMPRA QUAL VOLTAGEM ESCOLHER), 60 HZ, COM CARRO DE TRANSPORTE INTEGRADO.	1,00	24.890,0000	24.890,00
12	MÁQUINA DE GELO, VOLTAGEM 220 V, PARA FABRICAÇÃO DE GELO EM CUBOS, ESTRUTURA EM AÇO INOX. PRODUÇÃO DIÁRIA MÍNIMA DE 150 KG, CAPACIDADE DO DEPÓSITO PARA 50 KG, COM ISOLAMENTO TÉRMICO EM POLIURETANO, FILTRO DE ÁGUA, CONTROLADOR ELETRONICO, DESCARGA DE GELO AUTOMÁTICA, CONTROLE DE TEMPERATURA, KIT COM MANGUEIRAS DE ÁGUA, DRENO E PÁ COLETORA E GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES	3,00	1.841,3300	5.523,99
13	MICROFONE SEM FIO FORMATO BASTÃO, DUPLO, DINÂMICO. BASE COM DOIS CANAIS DE SAÍDA INDEPENDENTES (XLR) E UM CANAL DE SAÍDA PARA AMBOS OS BASTÕES (P10). SINAL DE TRANSMISSÃO COM FAIXA DE FREQUENCIA AJUSTÁVEL (600-699) SEM PROBLEMAS DE INTERFERÊNCIAS COM 4G/5G. ALCANCE DE TRANSMISSÃO DE ATÉ 100 METROS (SEM BARREIRAS).	1,00	4.014,0000	4.014,00



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde

nullCNPJ: 24.772.246/0001-40null

E-mail: compra@lucasdorioverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdorioverde.mt.gov.br

ESTRUTURA EM CANTONEIRA DE 2 MM DE ESPESSURA, COM PES  
 NIVELADORES, FUROS PARA REGULAGEM DOS PLANOS,  
 PRATELEIRA EM AÇO INOX, DISTANCIA ENTRE AS GRADES DE NO  
 MAXIMO 7 CM, COM 1 MM DE ESPESSURA.

**Preço Total:** 110.761,10

**Dotações Utilizadas:**

Dotação	Descrição	Recurso	Valor Previsto:
---------	-----------	---------	-----------------

Lucas do Rio Verde, 15 de Maio de 2026.

\_\_\_\_\_  
**Assinatura do Responsável**



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde  
 CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300  
 E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

**Solicitação de Compra Nº 1430/2026**

<b>Solicitante:</b>	Adriana Ciebre dos Santos	<b>Data da Solicitação:</b>	12/05/2026
<b>Organograma:</b>	0910000001 - SECRETARIA MUNICIPAL ASSISTÊNCIA SOCIAL E HABITAÇÃO (Padrão)		
<b>Local de Entrega:</b>	CONFORME EDITAL		
<b>Objeto:</b>	Pregão Eletrônico com Registro de Preço para a contratação de pessoa jurídica para fornecimento de materiais permanentes, eletroportáteis e eletrodomésticos para uso das Secretarias da Prefeitura Municipal de Lucas do Rio Verde – MT.		
<b>Justificativa:</b>			
<b>Observações:</b>			
<b>Desdobramento:</b>			
<b>Fundamento Legal:</b>			
<b>Justificativa Valores:</b>			
<b>Prazo Execução:</b>			
<b>Modalidade:</b>			

**Itens solicitados:**

Item	Código	Qtd.	Unid.	Especificação	Preço Unit. Estimado	Preço Total Estimado
1	174250-1	1,00	UN_	BALANÇA DIGITAL – BALANÇA PLATAFORMA COM OU SEM COLUNA FIXA, CAPACIDADE DE PESAGEM DE 150KG, VISOR DIGITAL, BANDEJA EM AÇO INOX 430, COM TAMANHO MÍNIMO DE 40 X 50 CM, IDEAL PARA PESAGEM DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS. EQUIPAMENTO DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO; ALIMENTAÇÃO: BIVOLT; PÉS REGULÁVEIS. FUNÇÕES: LIGA/ DESLIGA/ TARA/ ZERO, EM CONFORMIDADE COM AS PRESCRIÇÕES DO INMETRO E IPEM.	1.797,7700	1.797,77
2	164537-1	1,00	UN_	CALCULADORA DE MESA 14 DÍGITOS – DO TIPO PROFISSIONAL CALCULADORA DE MESA COM BOBINA, CAPACIDADE DE 14 DÍGITOS NO MOSTRADOR, POSSUIR IMPRESSORA COM BOBINA, POSSUIR MÍNIMO 04 FUNÇÕES BÁSICAS, MODELO LINHA PESADA, POSSUIR FUNÇÃO MARK UP, POSSUIR DISPLAY GRANDE E FLUORESCENTE, POSSUIR FUNÇÕES DE DATA E HORÁRIO, IMPRESSORA DE ALTA VELOCIDADE COM BLOCO IMPRESSOR MULTDÍGITO, DEVERÁ ACOMPANHAR FONTE DE LIMENTAÇÃO BIVOLT, MANUAL DE INSTRUÇÕES, ACOMPANHAR BOBINA DE PRIMEIRO USO, POSSUIR DIMENSÕES MÉDIAS DE 226MMx320MMx70MM, POSSUIR FUNÇÃO DIFERENCIAR RESULTADOS POSITIVOS E NEGATIVOS, POSSUIR FUNÇÃO DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO, FUNÇÃO GRANDE TOTAL..	1.511,3500	1.511,35
3	1136003-1	1,00	UN_	CILINDRO INDUSTRIAL SOVADOR, TENSÃO TRIFÁSICO 220V, EQUIPAMENTO DESTINADO A SOVAR MASSAS EM GRANDE QUANTIDADE, CAPACIDADE MÍNIMA PARA CILINDRAR 20KG DE MASSA PRONTA POR VEZ. POSSUI ROLAMENTOS DUPLOS. FABRICADO EM CHAPA DE AÇO CARBONO RESISTENTE, COM PINTURA EPOXI BRANCA E BANDEJA REFORÇADA EM AÇO INOX. TODA A ESTRUTURA DO EQUIPAMENTO DEVE SER REFORÇADO PARA SUPORTAR INTENSA ATIVIDADE LABORAL. PESO APROXIMADO DO EQUIPAMENTO: 450 KG. POTÊNCIA: 2 MOTORES DE 2 CV CADA. ROTAÇÃO: 130 RPM. ABERTURA DOS ROLOS DE 0 A 30 MM. SISTEMA DE TRANSMISSÃO POR CORREIA. DIMENSÃO APROXIMADA DO EQUIPAMENTO: 170 X 100 X 150 (A X L X P)	48.632,3600	48.632,36
4	164535-1	2,00	UN_	CLIMATIZADOR DE AR EVAPORATIVO PORTATIL COM VAZAO DE AR MINIMA DE 7000M3/H. AREA CLIMATIZADA: MINIMA DE 60M2. TENSÃO: 110/220 V. NIVEIS DE VELOCIDADE: NO MINIMO 03 (TRES) SISTEMAS DE VELOCIDADES. SISTEMA DE COLMEIA. DIMENSÃO MINIMA: 850X510X1300MM. NIVEL DE RUÍDO MINIMO: 65 DB. FREQUENCIA: 60 HZ. EXAUSTAO: AXIAL. PORTATIL. 4 (QUATRO) RODAS PARA FACIL TRANSPORTE. CONTROLE REMOTO. PRODUTO IGUAL OU SUPERIOR.	6.496,3300	12.992,66
5	1136159-1	2,00	UN	COMPRESSOR DE AR COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 100 LITROS, 120 LIBRAS APROXIMADAMENTE, MOTOR DE 2,5HP, ISENTA DE ÓLEO, RESERVATÓRIO COM TRATAMENTO INTERNO ANTIOXIDANTE, COM 02 SAÍDAS DE AR, COM MANÔMETRO, BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, PRESSOSTATO COM LIGA E DESLIGA AUTOMÁTICO, DESLOCAMENTO TEÓRICO DE 9,1 PCM, PORTÁTIL, COM RODAS PARA FÁCIL DESLOCAMENTO, COM REGULADOR DE PRESSÃO, MANGUEIRA, FILTRO DE AR, CONEXÕES E DEMAIS ACESSÓRIOS	5.182,8100	10.365,62



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde

CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300

E-mail: compra@lucasdorioverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdorioverde.mt.gov.br

NECESSÁRIOS AO COMPLETO FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO. POR CONTA DA EMPRESA PARTICIPANTE, GANHADORA DO ITEM, ALIMENTAÇÃO DA REDE DE 110 VOLTS, ADAPTADOR/ENGATE RÁPIDO 02 ENGATE RÁPIDO COM ROSCA 1/4" FÊMEA, 02 ESPIGÃO COM ESCAMA 5/16" E ROSCA 1/4", 02 PINO DE ENGATE MACHO COM ROSCA 1/4", 02 PINO DE ENGATE FÊMEA COM ROSCA 1/4", 04 ABRAÇADEIRA COM QUALIDADE PARA FIXAÇÃO, 02 PISTOLA DE AR, MANGUEIRA: MANGUEIRA PARA AR COMPRIMIDO EM BORRACHA COM TRAMA DE NYLON E FLEXÍVEL, DE BAIXA, MÉDIA PRESSÃO (MÁXIMO 300 LIBRAS), 20 METROS. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.

6	120314-1	1,00	UN_	CONJUNTO ESTOFADO COM 02 E 03 LUGARES - DIMENSAO MINIMA DO SOFA COM 02 LUGARES: (AXIXP) 80CMX150CM X80 CM; DIMENSAO MINIMA DO SOFA COM 03 LUGARES (AXIXP), 80CM X 190 CM X 80 CM POSSIBILIDADE DE COR PRETA, AZUL-MARINHO (AZUL-ESCURO), OU MARROM, FORRADO COM COURVIN, ESTRUTURA COM MADEIRA APARELHADA COM TRATAMENTO DE ANTI CUPIM E ANTI MOFO, COM BASE FORRADA, COM ESPUMA D-23, COM MANTA DE POLIESTER SILICONADA, ASSENTOS D.33 PES REMOVIVEIS, CROMADOS, MONTADO, EM CONFORMIDADE COM A NBR 15164.	4.203,3900	4.203,39
7	1136000-1	1,00	UN_	CÂMARA FRIA DE 4 PORTAS, 110V, CAPACIDADE MÍNIMA DE 918 LITROS, REVESTIMENTO EXTERNO EM AÇO INOX, E PARTE INTERNA COM AÇO GALVANIZADO, COM PÉS REGULÁVEIS, TEMPERATURA ENTRE 1° A 7 °C, COM CONTROLADOR ELETRÔNICO DIGITAL, SISTEMA ANTI-TRANSPIRANTE, COM PRATELEIRAS REGULÁVEIS, SISTEMA DEGELO AUTOMÁTICO, GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES	9.413,3300	9.413,33
8	1136002-1	1,00	UN_	CÂMARA FRIA INDUSTRIAL DE 6 PORTAS, 220V, CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO APROXIMADAMENTE 1380 LITROS, REVESTIMENTO INTERNO E EXTERNO EM AÇO INOX, ISOLAMENTO 100% EM POLIURETANO. PORTAS COM SISTEMA ANTI-TRANSPIRANTE PRATELEIRAS REGULÁVEIS PINTADAS EM EPÓXI. PÉS COM RODÍZIOS PARA FACILITAR DESLOCAMENTO, TEMPERATURA ENTRE 1° A 7° C, COM CONTROLADOR ELETRÔNICO DIGITAL. MEDIDAS APROXIMADAS (FRENTE X PROFUNDIDADE X ALTURA) 182X62X194 CM + OU - 5CM	13.329,8300	13.329,83
9	164497-1	2,00	UN_	FOGAO INDUSTRIAL 4 BOCAS - ALTA PRESSAO SEM FORNO GRELHAS REFORCADAS DE 40 X 40 CM + OU 5 MM. ESTRUTURA EM AÇO INOX REFORCADO, GRELHAS E QUEIMADORES EM FERRO FUNDIDO. APRESENTA 4 QUEIMADORES DUPLOS EM FERRO FUNDIDO DE 180 A 200 MM DE DIAMETRO. ACENDEDORES EM APENAS UM LADO DO FOGAO	4.232,6100	8.465,22
10	174442-1	1,00	UN_	FOGÃO DE PISO 4 BOCAS - COM ACENDIMENTO AUTOMÁTICO, 04 BOCAS, MESA AÇO INOX, TREMPES: ARAME REDONDO; (QUATRO) QUEIMADORES E GRADES INDIVIDUAIS. BOTÕES REMOVIVEIS, O FORNO TEM CAPACIDADE MÍNIMA DE 61,5 LITROS. MODERNO, CLASSE A.	2.563,0000	2.563,00
11	1135985-1	1,00	UN_	FOGÃO DE PISO COM 6 BOCAS, FORNO COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 90 LITROS, COM ACENDIMENTO AUTOMÁTICO, BOTÕES REMOVÍVEIS, ESTRUTURA EM INOX, PÉS REGULÁVEIS, CLASSE A.	4.483,8500	4.483,85
12	174519-1	1,00	UN_	FOGÃO INDUSTRIAL COM 6 QUEIMADORES DUPLOS, COM FORNO. FOGÃO COM 6 QUEIMADORES DUPLOS EM FERRO FUNDIDO, QUEIMADOR INTERNO COM MEDIDA APROXIMADA DE 80MM E QUEIMADOR EXTERNO DE 165 MM, COM CONTROLE INDIVIDUAL DAS CHAMAS. QUEIMADORES EM FERRO FUNDIDO DE ALTO RENDIMENTO, COM POTÊNCIA APROXIMADA DE 5.586 KCAL/H. GRELHAS REFORÇADAS 40X40 CM. ENTRADA DE GÁS GLP BAIXA PRESSÃO. ESTRUTURA TOTALMENTE EM AÇO INOXIDÁVEL, COM PERFIL DE 10 CM. TUBO DISTRIBUIDOR DE 2" COM ACABAMENTO CROMADO, POSSUINDO TAMPÃO E ENTRADA DE GÁS REVERSÍVEL; BANDEJA COLETORES EM AÇO INOXIDÁVEL; MEDIDAS APROXIMADAS DO FOGÃO: 1,08M X 0,83M. FORNO COM CAPACIDADE APROXIMADA DE 90 LITROS, MEDIDA APROXIMADA DE 44 CM DE ALTURA X 58 CM DE LARGURA X 73 CM DE PROFUNDIDADE. FORNO COM ABACAMENTO EXTERNO EM AÇO INOX, ISOLAMENTO TÉRMICO EM LÃ DE ROCHA, ACOMPANHA UMA GRELHA. APRESENTAR CATÁLOGO/MANUAL DO EQUIPAMENTO, COM COMPROVAÇÃO DA POTÊNCIA E ESTRUTURA DO EQUIPAMENTO.	9.040,9600	9.040,96
13	174518-1	1,00	UN_	FOGÃO INDUSTRIAL COM 6 QUEIMADORES DUPLOS, SEM FORNO. FOGÃO COM 6 QUEIMADORES DUPLOS EM FERRO FUNDIDO, QUEIMADOR INTERNO COM MEDIDA APROXIMADA DE 80MM E QUEIMADOR EXTERNO DE 165 MM, COM CONTROLE INDIVIDUAL DAS CHAMAS. QUEIMADORES EM FERRO FUNDIDO DE ALTO RENDIMENTO, COM POTÊNCIA APROXIMADA DE 5.586 KCAL/H. GRELHAS REFORÇADAS 40X40 CM. ENTRADA DE GÁS GLP BAIXA PRESSÃO. ESTRUTURA TOTALMENTE EM AÇO INOXIDÁVEL, COM	8.181,3300	8.181,33



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde

CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300

E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

				PERFIL DE 10 CM. TUBO DISTRIBUIDOR DE 2" COM ACABAMENTO CROMADO, POSSUINDO TAMPÃO E ENTRADA DE GÁS REVERSÍVEL; BANDEJA COLETORA EM AÇO INOXIDÁVEL; MEDIDAS APROXIMADAS DO FOGÃO: 1,08M X 0,83M. APRESENTAR CATÁLOGO/MANUAL DO EQUIPAMENTO, COM COMPROVAÇÃO DA POTÊNCIA E ESTRUTURA DO EQUIPAMENTO.		
14	165349-1	1,00	UN_	FREEZER VERTICAL, VOLTAGEM: 110V, TIPO: VERTICAL, COM TRIPLA AÇAO: FREEZER, CONSERVADOR E REFRIGERADOR. CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE NO MÍNIMO 500 LITROS, COM 3 PRATELEIRAS REGULÁVEIS. FAIXAS DE TEMPERATURA DE AÇAO: FREEZER: -18 A -22°C, CONSERVADOR: -10 A -16°C E REFRIGERADOR: +2 A +8°C. GAS REFRIGERANTE R290	8.601,5500	8.601,55
15	159991-1	4,00	UN_	LAVADORA DE ALTA PRESSAO - PRESSAO MAXIMA SUPERIOR A 140 BAR, POTENCIA MINIMA DE 2,8 KW, COM VAZAO DE ATE 700 L/H, PESANDO NO MAXIMO 30 KG, 110 OU 220V (A SECRETARIA DEMANDANTE DECIDIRÁ NO ATO DA COMPRA QUAL VOLTAGEM ESCOLHER), 60 HZ, COM CARRO DE TRANSPORTE INTEGRADO.	4.506,0000	18.024,00
16	174622-1	1,00	UN_	MAQUINA DE MODELAR BOLACHA INDUSTRIAL AUTOMÁTICA. EQUIPAMENTO AUTOMÁTICO PARA PRODUÇÃO DE BISCOITOS E BOLACHAS DE DIVERSOS FORMATOS. FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL 304 E AÇO CARBONO COM PINTURA EPÓXI. SISTEMA DE CORTE A FIO COM REGULAGEM DE COMPRIMENTO. CAPACIDADE DE PRODUÇÃO: DE NO MÍNIMO 140 KG/HORA COM PRECISÃO E PADRONIZAÇÃO DOS PRODUTOS. EQUIPAMENTO COMPLETO PARA USO. RESERVATÓRIO DE MASSA COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 15 KG DE MASSA PRONTA. ESTEIRA PARA AVANÇO AUTOMÁTICO DAS FORMAS, SENDO QUE O EQUIPAMENTO É PROJETO PARA UTILIZAÇÃO DE FORMAS TAMANHO 58X70CM. EQUIPAMENTO CONTÉM TODOS OS REQUISITOS DE SEGURANÇA NR12. ACOMPANHA PELO MENOS 3 MOLDES DE BOLACHA. VOLTAGEM 220 VOLTS. GARANTIA DE 12 (DOZE) MESES.	0,0000	0,00
17	706477-1	4,00	UN_	MICROFONE SEM FIO FORMATO BASTÃO, DUPLO, DINÂMICO. BASE COM DOIS CANAIS DE SAÍDA INDEPENDENTES (XLR) E UM CANAL DE SAÍDA PARA AMBOS OS BASTÕES (P10). SINAL DE TRANSMISSÃO COM FAIXA DE FREQUÊNCIA AJUSTÁVEL (600-699) SEM PROBLEMAS DE INTERFERÊNCIAS COM 4G/5G. ALCANCE DE TRANSMISSÃO DE ATÉ 100 METROS (SEM BARREIRAS).	1.841,3300	7.365,32
18	1135998-1	2,00	UN_	PROCESSADOR DE ALIMENTOS, TIPO CUTTER, CAPACIDADE PARA 4 LITROS, TENSÃO 127V, POTÊNCIA NOMINAL 800W, POTÊNCIA DO MOTOR 0,5 HP-CV, ROTAÇÃO DE 1.750RPM. TIGELA E ESTRUTURA TODA FEITA EM AÇO INOXIDÁVEL. O PROCESSO DE TRITURAR, CORTAR E PICAR OS ALIMENTOS É FEITO POR MEIO DE LÂMINAS DUPLAS DE AÇO INOX EM FORMATO DE VÍRGULA QUE SERVEM PARA CORTAR OS ALIMENTOS MAIS PESADOS EM POUCOS SEGUNDOS	4.123,9400	8.247,88
19	1135999-1	1,00	UN_	PROCESSADOR DE ALIMENTOS, TIPO CUTTER, CAPACIDADE PARA 4 LITROS, TENSÃO 220V, POTÊNCIA NOMINAL 800W, POTÊNCIA DO MOTOR 0,5 HP-CV, ROTAÇÃO DE 1.750RPM. TIGELA E ESTRUTURA TODA FEITA EM AÇO INOXIDÁVEL. O PROCESSO DE TRITURAR, CORTAR E PICAR OS ALIMENTOS É FEITO POR MEIO DE LÂMINAS DUPLAS DE AÇO INOX EM FORMATO DE VÍRGULA QUE SERVEM PARA CORTAR OS ALIMENTOS MAIS PESADOS EM POUCOS SEGUNDOS	3.980,7800	3.980,78
20	1137486-1	4,00	UN_	ESCADA DO TIPO EXTENSÍVEL, ESTRUTURA EM FIBRA DE VIDRO, DE PORTE MÉDIO, COMPOSTA POR DOIS LANCES, TOTAL APROXIMADAMENTE 16 DEGRAUS. FECHADA POSSUI COMPRIMENTO DE 3 METROS E ESTENDIDA SEU COMPRIMENTO É DE 4,80 METROS. DEGRAUS EM ALUMÍNIO COM FRISOS ANTIDERRAPANTE. SISTEMA DE EXTENSÃO MANUAL POR CORDA, COM TRAVAMENTO SEGURO. INDICADA PARA USO EM MÉDIAS ALTURAS. ESTRUTURA NÃO CONDUTORA DE ELETRICIDADE, RESISTENTE À UMIDADE E À CORROSÃO. CAPACIDADE MÍNIMA DE CARGA DE 120 KG.	1.752,2600	7.009,04
21	1137487-1	1,00	UN_	ESCADA DO TIPO EXTENSÍVEL, ESTRUTURA EM FIBRA DE VIDRO, COM APROXIMADAMENTE 39 DEGRAUS EM ALUMÍNIO COM FRISOS ANTIDERRAPANTES. SISTEMA DE EXTENSÃO MANUAL POR CORDA E ROLDANA(S), COM TRAVAMENTO POR CATRACA. ENCOSTO COM CINTA DE NYLON REVESTIDA EM BORRACHA. ESTRUTURA LEVE, NÃO CONDUTORA DE ELETRICIDADE, RESISTENTE À ÁGUA E COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO. ALTURA FECHADA APROXIMADA DE 6,0 M E ALTURA ESTENDIDA MÍNIMA DE 12,0 M. CAPACIDADE MÍNIMA DE 110 KG. COR PREDOMINANTE LARANJA OU AMARELO.	3.599,5100	3.599,51
22	1137484-1	20,00	UN_	CADEIRA MODELO OFFICE FIXA, COR PRETA, COM ASSENTO ESTOFADO, ENCOSTO ESPALDAR EM TELA MESH, APOIO DE LOMBAR FIXO, BRAÇOS FIXOS, BASE FORMATO "S" EM AÇO	2.529,6700	50.593,40



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde  
 CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300  
 E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

23	1137485-1	10,00	UN_	<p>PINTADO COM TINTA EPÓXI PÓ. MEDIDAS APROXIMADAS DE 64CM LARGURA X 62CM PROFUNDIDADE X 100CM ALTURA, SUPORTA ATÉ 120 KG</p> <p>CADEIRA TIPO EXECUTIVA TELADA COM RODÍZIOS, COR PRETA, DEVE ESTAR DE ACORDO COM AS DEFINIÇÕES DA NORMA ABNT NBR 13962 E NR17. O ENCOSTO DEVE MEDIR APROXIMADAMENTE 460MM DE LARGURA POR 400MM DE ALTURA, POSSUIR ESTRUTURA EM POLIPROPILENO REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO E A SUPERFÍCIE DE CONTATO COM O USUÁRIO FORMADA POR UMA TELA 100% POLIÉSTER TENCIONADA QUE É FIXADA À MOLDURA QUE POR SUA VEZ É PARAFUSADA NA ESTRUTURA. O ASSENTO DEVE POSSUIR ESTRUTURA EM MADEIRA LAMINADA COM 12MM DE ESPESSURA E ESPUMA LAMINADA COM 50MM DE ESPESSURA, AS DIMENSÕES APROXIMADAS DO ASSENTO DEVEM SER MÍNIMO 485 MM DE LARGURA E 440 MM DE PROFUNDIDADE. A ALTURA DO ASSENTO AO PISO DEVE SER REGULÁVEL PODENDO VARIAR DE 410MM À 510MM. O MECANISMO DEVE SER FEITO EM CHAPA DE AÇO 1010/1020 DE ESPESSURA 2,65 MM, FOSFATADA PINTADA COM TINTA EPÓXI PÓ. DOTADO DE ALAVANCA PLÁSTICA PARA ACIONAMENTO DA COLUNA A GÁS PARA REGULAGEM DE ALTURA DO ASSENTO, ALÉM DE TRAVAMENTO E LIBERAÇÃO DO RECLINAMENTO SIMULTÂNEO DE ASSENTO E ENCOSTO. A TENSÃO DESSE RECLINAMENTO DEVE SER AJUSTÁVEL POR MEIO DE UMA MANOPLA QUE QUANDO GIRADA AUMENTA OU DIMINUI A PRESSÃO SOBRE A MOLA QUE REGULA O MOVIMENTO. OS APOIOS DE BRAÇO DEVEM SER FABRICADOS EM NYLON TEXTURIZADO E POSSUEM FAIXA DE REGULAGEM DE ALTURA EM RELAÇÃO AO ASSENTO VARIANDO DE 170MM À 240MM. BASE PENTA PÉ, (ARANHA COM CINCO PERNAS) É FABRICADA EM CHAPA DE AÇO 1010/1020 DE 2,65MM DE ESPESSURA ESTAMPADA. COM CARENAGEM CENTRAL TEXTURIZADA INJETADA EM POLIPROPILENO E COM RODÍZIOS DE PU. DIÂMETRO DA BASE 680MM. PRODUTO IGUAL OU SUPERIOR. SUPORTA ATÉ 120KG.</p>	1.607,7400	16.077,40
----	-----------	-------	-----	---	------------	-----------

**Preço Total:** 258.479,55

**Dotações Utilizadas:**

Dotação	Descrição	Recurso	Valor Previsto:
---------	-----------	---------	-----------------

Lucas do Rio Verde, 12 de Maio de 2026.

Assinatura do Responsável



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde  
CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300  
E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

**Solicitação de Compra Nº 1471/2026**

<b>Solicitante:</b>	Deusirene dos Santos Rodrigues	<b>Data da Solicitação:</b>	18/05/2026
<b>Organograma:</b>	1510000001 - SECRETARIA MUNICIPAL DE CULTURA E TURISMO (Padrão)		
<b>Local de Entrega:</b>	CONFORME EDITAL		
<b>Objeto:</b>	Pregão Eletrônico com Registro de Preço para a contratação de pessoa jurídica para fornecimento de materiais permanentes, eletroportáteis e eletrodomésticos para uso das Secretarias da Prefeitura Municipal de Lucas do Rio Verde – MT.		
<b>Justificativa:</b>			
<b>Observações:</b>			
<b>Desdobramento:</b>			
<b>Fundamento Legal:</b>			
<b>Justificativa Valores:</b>			
<b>Prazo Execução:</b>			
<b>Modalidade:</b>			

**Itens solicitados:**

Item	Código	Qtd.	Unid.	Especificação	Preço Unit. Estimado	Preço Total Estimado
1	120366-1	2,00	UN_	ARMÁRIO PORTA VOLUME COM 12 PORTAS E NA COR NOVA IMBUIA – EM MADEIRA OU MDF, COM NO MÍNIMO 16 MM DE ESPESSURA, CADA PORTA MEDINDO 40 CM ALTURA X 40 CM LARGURA X 50 CM PROFUNDIDADE, COM TRAVA PARA CADEADO EM CADA PORTA, COM ALTURA TOTAL DE 1,70 CM X 1,30 CM LARGURA	3.685,0000	7.370,00
2	1137484-1	10,00	UN_	CADEIRA MODELO OFFICE FIXA, COR PRETA, COM ASSENTO ESTOFADO, ENCOSTO ESPALDAR EM TELA MESH, APOIO DE LOMBAR FIXO, BRAÇOS FIXOS, BASE FORMATO "S" EM AÇO PINTADO COM TINTA EPÓXI PÓ. MEDIDAS APROXIMADAS DE 64CM LARGURA X 62CM PROFUNDIDADE X 100CM ALTURA, SUPORTA ATÉ 120 KG	2.529,6700	25.296,70
3	1137485-1	50,00	UN_	CADEIRA TIPO EXECUTIVA TELADA COM RODÍZIOS, COR PRETA, DEVE ESTAR DE ACORDO COM AS DEFINIÇÕES DA NORMA ABNT NBR 13962 E NR17. O ENCOSTO DEVE MEDIR APROXIMADAMENTE 460MM DE LARGURA POR 400MM DE ALTURA, POSSUIR ESTRUTURA EM POLIPROPILENO REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO E A SUPERFÍCIE DE CONTATO COM O USUÁRIO FORMADA POR UMA TELA 100% POLIÉSTER TENCIONADA QUE É FIXADA À MOLDURA QUE POR SUA VEZ É PARAFUSADA NA ESTRUTURA. O ASSENTO DEVE POSSUIR ESTRUTURA EM MADEIRA LAMINADA COM 12MM DE ESPESSURA E ESPUMA LAMINADA COM 50MM DE ESPESSURA, AS DIMENSÕES APROXIMADAS DO ASSENTO DEVEM SER MÍNIMO 485 MM DE LARGURA E 440 MM DE PROFUNDIDADE. A ALTURA DO ASSENTO AO PISO DEVE SER REGULÁVEL PODENDO VARIAR DE 410MM À 510MM. O MECANISMO DEVE SER FEITO EM CHAPA DE AÇO 1010/1020 DE ESPESSURA 2,65 MM, FOSFATADA PINTADA COM TINTA EPÓXI PÓ. DOTADO DE ALAVANCA PLÁSTICA PARA ACIONAMENTO DA COLUNA A GÁS PARA REGULAGEM DE ALTURA DO ASSENTO, ALÉM DE TRAVAMENTO E LIBERAÇÃO DO RECLINAMENTO SIMULTÂNEO DE ASSENTO E ENCOSTO. A TENSÃO DESSE RECLINAMENTO DEVE SER AJUSTÁVEL POR MEIO DE UMA MANOPLA QUE QUANDO GIRADA AUMENTA OU DIMINUI A PRESSÃO SOBRE A MOLA QUE REGULA O MOVIMENTO. OS APOIOS DE BRAÇO DEVEM SER FABRICADOS EM NYLON TEXTURIZADO E POSSUEM FAIXA DE REGULAGEM DE ALTURA EM RELAÇÃO AO ASSENTO VARIANDO DE 170MM À 240MM. BASE PENTA PÉ, (ARANHA COM CINCO PERNAS) É FABRICADA EM CHAPA DE AÇO 1010/1020 DE 2,65MM DE ESPESSURA ESTAMPADA. COM CARENAGEM CENTRAL TEXTURIZADA INJETADA EM POLIPROPILENO E COM RODÍZIOS DE PU. DIÂMETRO DA BASE 680MM. PRODUTO IGUAL OU SUPERIOR. SUPORTA ATÉ 120KG.	1.607,7400	80.387,00
4	164537-1	2,00	UN_	CALCULADORA DE MESA 14 DÍGITOS – DO TIPO PROFISSIONAL CALCULADORA DE MESA COM BOBINA, CAPACIDADE DE 14 DÍGITOS NO MOSTRADOR, POSSUIR IMPRESSORA COM BOBINA, POSSUIR MÍNIMO 04 FUNÇÕES BÁSICAS, MODELO LINHA PESADA, POSSUIR FUNÇÃO MARK UP, POSSUIR DISPLAY GRANDE E FLUORESCENTE, POSSUIR FUNÇÕES DE DATA E HORÁRIO, IMPRESSORA DE ALTA	1.511,3500	3.022,70



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde

CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300

E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

5	164535-1	4,00	UN_	VELOCIDADE COM BLOCO IMPRESSOR MULTDÍGITO, DEVERÁ ACOMPANHAR FONTE DE LIMENTAÇÃO BIVOLT, MANUAL DE INSTRUÇÕES, ACOMPANHAR BOBINA DE PRIMEIRO USO, POSSUIR DIMENSÕES MÉDIAS DE 226MMx320MMx70MM, POSSUIR FUNÇÃO DIFERENCIAR RESULTADOS POSITIVOS E NEGATIVOS, POSSUIR FUNÇÃO DESLIGAMENTO AUTOMATICO, FUNÇÃO GRANDE TOTAL.. CLIMATIZADOR DE AR EVAPORATIVO PORTATIL COM VAZAO DE AR MINIMA DE 7000M3/H. AREA CLIMATIZADA: MINIMA DE 60M2. TENSÃO: 110/220 V. NIVEIS DE VELOCIDADE: NO MINIMO 03 (TRES) SISTEMAS DE VELOCIDADES. SISTEMA DE COLMEIA. DIMENSAO MINIMA: 850X510X1300MM. NIVEL DE RUIDO MINIMO: 65 DB. FREQUENCIA: 60 HZ. EXAUSTAO: AXIAL. PORTATIL. 4 (QUATRO) RODAS PARA FACIL TRANSPORTE. CONTROLE REMOTO. PRODUTO IGUAL OU SUPERIOR.	6.496,3300	25.985,32
6	1136159-1	1,00	UN	COMPRESSOR DE AR COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 100 LITROS, 120 LIBRAS APROXIMADAMENTE, MOTOR DE 2,5HP, ISENTADO DE ÓLEO, RESERVATÓRIO COM TRATAMENTO INTERNO ANTIOXIDANTE, COM 02 SAÍDAS DE AR, COM MANÔMETRO, BAIXO NÍVEL DE RUIÍDO, PRESSOSTATO COM LIGA E DESLIGA AUTOMÁTICO, DESLOCAMENTO TEÓRICO DE 9,1 PCM, PORTÁTIL, COM RODAS PARA FÁCIL DESLOCAMENTO, COM REGULADOR DE PRESSÃO, MANGUEIRA, FILTRO DE AR, CONEXÕES E DEMAIS ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS AO COMPLETO FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO.,POR CONTA DA EMPRESA PARTICIPANTE, GANHADORA DO ITEM, ALIMENTAÇÃO DA REDE DE 110 VOLTS, ADAPTADOR/ENGATE RÁPIDO 02 ENGATE RÁPIDO COM ROSCA 1/4" FÊMEA, 02 ESPIGÃO COM ESCAMA 5/16" E ROSCA 1/4", 02 PINO DE ENGATE MACHO COM ROSCA 1/4", 02 PINO DE ENGATE FÊMEA COM ROSCA 1/4", 04 ABRAÇADEIRA COM QUALIDADE PARA FIXAÇÃO,02 PISTOLA DE AR, MANGUEIRA: MANGUEIRA PARA AR COMPRIMIDO EM BORRACHA COM TRAMA DE NYLON E FLEXÍVEL, DE BAIXA, MÉDIA PRESSÃO (MÁXIMO 300 LIBRAS), 20 METROS. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	5.182,8100	5.182,81
7	120314-1	2,00	UN_	CONJUNTO ESTOFADO COM 02 E 03 LUGARES - DIMENSAO MINIMA DO SOFA COM 02 LUGARES: (AXIXP) 80CMX150CM X80 CM; DIMENSAO MINIMA DO SOFA COM 03 LUGARES (AXIXP), 80CM X 190 CM X 80 CM POSSIBILIDADE DE COR PRETA, AZUL-MARINHO (AZUL-ESCURO), OU MARROM, FORRADO COM COURVIN, ESTRUTURA COM MADEIRA APARELHADA COM TRATAMENTO DE ANTI CUPIM E ANTI MOFO, COM BASE FORRADA, COM ESPUMA D-23, COM MANTA DE POLIESTER SILICONADA, ASSENTOS D.33 PES REMOVIVEIS, CROMADOS, MONTADO, EM CONFORMIDADE COM A NBR 15164.	4.203,3900	8.406,78
8	1137487-1	1,00	UN_	ESCADA DO TIPO EXTENSÍVEL, ESTRUTURA EM FIBRA DE VIDRO, COM APROXIMADAMENTE 39 DEGRAUS EM ALUMÍNIO COM FRISOS ANTIDERRAPANTES. SISTEMA DE EXTENSÃO MANUAL POR CORDA E ROLDANA(S), COM TRAVAMENTO POR CATRACA. ENCOSTO COM CINTA DE NYLON REVESTIDA EM BORRACHA. ESTRUTURA LEVE, NÃO CONDUTORA DE ELETRICIDADE, RESISTENTE À ÁGUA E COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO. ALTURA FECHADA APROXIMADA DE 6,0 M E ALTURA ESTENDIDA MÍNIMA DE 12,0 M. CAPACIDADE MÍNIMA DE 110 KG. COR PREDOMINANTE LARANJA OU AMARELO.	3.599,5100	3.599,51
9	1137486-1	1,00	UN_	ESCADA DO TIPO EXTENSÍVEL, ESTRUTURA EM FIBRA DE VIDRO, DE PORTE MÉDIO, COMPOSTA POR DOIS LANCES, TOTAL APROXIMADAMENTE 16 DEGRAUS. FECHADA POSSUI COMPRIMENTO DE 3 METROS E ESTENDIDA SEU COMPRIMENTO É DE 4,80 METROS. DEGRAUS EM ALUMÍNIO COM FRISOS ANTIDERRAPANTE. SISTEMA DE EXTENSÃO MANUAL POR CORDA, COM TRAVAMENTO SEGURO. INDICADA PARA USO EM MÉDIAS ALTURAS. ESTRUTURA NÃO CONDUTORA DE ELETRICIDADE, RESISTENTE À UMIDADE E À CORROSÃO. CAPACIDADE MÍNIMA DE CARGA DE 120 KG.	1.752,2600	1.752,26
10	174442-1	1,00	UN_	FOGÃO DE PISO 4 BOCAS - COM ACENDIMENTO AUTOMÁTICO, 04 BOCAS, MESA AÇO INOX, TREMPES: ARAME REDONDO; (QUATRO) QUEIMADORES É GRADES INDIVIDUAIS. BOTÕES REMOVIVEIS, O FORNO TEM CAPACIDADE MINIMA DE 61,5 LITROS. MODERNO, CLASSE A.	2.563,0000	2.563,00
11	1135985-1	1,00	UN_	FOGÃO DE PISO COM 6 BOCAS, FORNO COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 90 LITROS, COM ACENDIMENTO AUTOMÁTICO, BOTÕES REMOVÍVEIS, ESTRUTURA EM INOX, PÉS REGULÁVEIS, CLASSE A.	4.483,8500	4.483,85
12	164497-1	1,00	UN_	FOGAO INDUSTRIAL 4 BOCAS - ALTA PRESSAO SEM FORNO GRELHAS REFORCADAS DE 40 X 40 CM + OU 5 MM. ESTRUTURA EM AÇO INOX REFORCADO, GRELHAS E QUEIMADORES EM FERRO FUNDIDO. APRESENTA 4 QUEIMADORES DUPLOS EM FERRO FUNDIDO DE 180 A 200 MM DE DIAMETRO. ACENDEDORES EM APENAS UM LADO DO FOGAO	4.232,6100	4.232,61



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde

CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300

E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

13	165349-1	1,00	UN_ FREEZER VERTICAL, VOLTAGEM: 110V, TIPO: VERTICAL, COM TRIPLA AÇAO: FREEZER, CONSERVADOR E REFRIGERADOR. CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE NO MINIMO 500 LITROS, COM 3 PRATELEIRAS REGULAVEIS. FAIXAS DE TEMPERATURA DE AÇAO: FREEZER: -18 A -22°C, CONSERVADOR: -10 A -16°C E REFRIGERADOR: +2 A +8°C. GAS REFRIGERANTE R290	8.601,5500	8.601,55
14	159991-1	2,00	UN_ LAVADORA DE ALTA PRESSAO - PRESSAO MAXIMA SUPERIOR A 140 BAR, POTENCIA MINIMA DE 2,8 KW, COM VAZAO DE ATE 700 L/H, PESANDO NO MAXIMO 30 KG, 110 OU 220V (A SECRETARIA DEMANDANTE DECIDIRÁ NO ATO DA COMPRA QUAL VOLTAGEM ESCOLHER), 60 HZ, COM CARRO DE TRANSPORTE INTEGRADO.	4.506,0000	9.012,00
15	706477-1	6,00	UN_ MICROFONE SEM FIO FORMATO BASTÃO, DUPLO, DINÂMICO. BASE COM DOIS CANAIS DE SAÍDA INDEPENDENTES (XLR) E UM CANAL DE SAÍDA PARA AMBOS OS BASTÕES (P10). SINAL DE TRANSMISSÃO COM FAIXA DE FREQUENCIA AJUSTÁVEL (600-699) SEM PROBLEMAS DE INTERFERÊNCIAS COM 4G/5G. ALCANCE DE TRANSMISSÃO DE ATÉ 100 METROS (SEM BARREIRAS).	1.841,3300	11.047,98
16	1136151-1	1,00	UN_ PLATAFORMA ELEVATÓRIA - TIPO TESOURA COM ELEVACAO E DESLOCAMENTO ELETRICOS, COM CAPACIDADE MINÍMA 240KG, VELOCIDADE DE ELEVACAO MINIMA DE 6M/MIN, VELOCIDADE DE DESLOCAMENTO MINIMA DE 4KM/H QUANDO RETRAIDA, COM ALTURA DE TRABALHO DA PLATAFORMA DE ATE 6,00M DO PISO, COM BOTAO PARA PARADA DA ELEVACAO, COMPRIMENTO TOTAL MAXIMO DO EQUIPAMENTO DE 1,18M E LARGURA TOTAL MAXIMA DE 0,76M COM DIMENSOES MAXIMAS DA PLATAFORMA MOVEL DE 1,17M X 0,60M., EM BARRAS DE AÇO CARBONO, MOTORES DE ELEVACAO E DE DESLOCAMENTO ALIMENTADOS POR BATERIAS DE 12V/9,5AH COM CARREGADOR PARA OPERACAO EM TENSAO 220V/60HZ INCLUSOS, ACABAMENTO EM PINTURA EPOXI, MOVIMENTO VERTICAL OPERADO ATRAVES DE BOTOEIRA DE COMANDO, BOTAO DE EMERGENCIA PARA PARADA DA ELEVACAO, SISTEMA DE FREIOS COM PASTILHAS, FABRICADA EM AÇO CARBONO, MANUAL DE OPERACAO	86.377,1700	86.377,17
19	1135996-1	3,00	UN_ RESFRIADOR DE ÁGUA COM CAPACIDADE PARA 100 LITROS, MOTOR MÍNIMO DE 1/5CV, TENSÃO 127/220V, RESFRIADOR UTILIZADO PARA AUXILIAR NO PREPARO DE MASSAS EM PADARIA COM TEMPERATURA VARIÁVEL DE 3° A 7°C, COM VISOR DIGITAL, EQUIPAMENTO DOTADO DE UMA TORNEIRA, ACOMPANHA MANGUEIRA COM ESGUICHO, ACABAMENTO EM AÇO INOXIDÁVEL, ISOLAMENTO EM POLIUTERANO EXPANDIDO	13.042,6700	39.128,01

**Preço Total:** 326.449,25

**Dotações Utilizadas:**

Dotação	Descrição	Recurso	Valor Previsto:
---------	-----------	---------	-----------------

Lucas do Rio Verde, 18 de Maio de 2026.

Assinatura do Responsável



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde  
CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300  
E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

**Solicitação de Compra Nº 1468/2026**

<b>Solicitante:</b>	Elis Rael de Freitas Miranda	<b>Data da Solicitação:</b>	15/05/2026
<b>Organograma:</b>	0410000001 - SECRETARIA MUNICIPAL DE FAZENDA (Padrão)		
<b>Local de Entrega:</b>	CONFORME EDITAL		
<b>Objeto:</b>	Pregão Eletrônico com Registro de Preço para a contratação de pessoa jurídica para fornecimento de materiais permanentes, eletroportáteis e eletrodomésticos para uso das Secretarias da Prefeitura Municipal de Lucas do Rio Verde – MT.		
<b>Justificativa:</b>			
<b>Observações:</b>			
<b>Desdobramento:</b>			
<b>Fundamento Legal:</b>			
<b>Justificativa Valores:</b>			
<b>Prazo Execução:</b>			
<b>Modalidade:</b>			

**Itens solicitados:**

Item	Código	Qtd.	Unid.	Especificação	Preço Unit. Estimado	Preço Total Estimado
1	1137485-1	30,00	UN_	CADEIRA TIPO EXECUTIVA TELADA COM RODÍZIOS, COR PRETA, DEVE ESTAR DE ACORDO COM AS DEFINIÇÕES DA NORMA ABNT NBR 13962 E NR17. O ENCOSTO DEVE MEDIR APROXIMADAMENTE 460MM DE LARGURA POR 400MM DE ALTURA, POSSUIR ESTRUTURA EM POLIPROPILENO REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO E A SUPERFÍCIE DE CONTATO COM O USUÁRIO FORMADA POR UMA TELA 100% POLIÉSTER TENCIONADA QUE É FIXADA À MOLDURA QUE POR SUA VEZ É PARAFUSADA NA ESTRUTURA. O ASSENTO DEVE POSSUIR ESTRUTURA EM MADEIRA LAMINADA COM 12MM DE ESPESSURA E ESPUMA LAMINADA COM 50MM DE ESPESSURA, AS DIMENSÕES APROXIMADAS DO ASSENTO DEVEM SER MÍNIMO 485 MM DE LARGURA E 440 MM DE PROFUNDIDADE. A ALTURA DO ASSENTO AO PISO DEVE SER REGULÁVEL PODENDO VARIAR DE 410MM À 510MM. O MECANISMO DEVE SER FEITO EM CHAPA DE AÇO 1010/1020 DE ESPESSURA 2,65 MM, FOSFATADA PINTADA COM TINTA EPÓXI PÓ. DOTADO DE ALAVANCA PLÁSTICA PARA ACIONAMENTO DA COLUNA A GÁS PARA REGULAGEM DE ALTURA DO ASSENTO, ALÉM DE TRAVAMENTO E LIBERAÇÃO DO RECLINAMENTO SIMULTÂNEO DE ASSENTO E ENCOSTO. A TENSÃO DESSE RECLINAMENTO DEVE SER AJUSTÁVEL POR MEIO DE UMA MANOPLA QUE QUANDO GIRADA AUMENTA OU DIMINUI A PRESSÃO SOBRE A MOLA QUE REGULA O MOVIMENTO. OS APOIOS DE BRAÇO DEVEM SER FABRICADOS EM NYLON TEXTURIZADO E POSSUEM FAIXA DE REGULAGEM DE ALTURA EM RELAÇÃO AO ASSENTO VARIANDO DE 170MM À 240MM. BASE PENTA PÉ, (ARANHA COM CINCO PERNAS) É FABRICADA EM CHAPA DE AÇO 1010/1020 DE 2,65MM DE ESPESSURA ESTAMPADA. COM CARENAGEM CENTRAL TEXTURIZADA INJETADA EM POLIPROPILENO E COM RODÍZIOS DE PU. DIÂMETRO DA BASE 680MM. PRODUTO IGUAL OU SUPERIOR. SUPORTA ATÉ 120KG.	1.607,7400	48.232,20
2	1137484-1	30,00	UN_	CADEIRA MODELO OFFICE FIXA, COR PRETA, COM ASSENTO ESTOFADO, ENCOSTO ESPALDAR EM TELA MESH, APOIO DE LOMBAR FIXO, BRAÇOS FIXOS, BASE FORMATO "S" EM AÇO PINTADO COM TINTA EPÓXI PÓ. MEDIDAS APROXIMADAS DE 64CM LARGURA X 62CM PROFUNDIDADE X 100CM ALTURA, SUPORTA ATÉ 120 KG	2.529,6700	75.890,10

**Preço Total:** 124.122,30

**Dotações Utilizadas:**

Dotação	Descrição	Recurso	Valor Previsto:
---------	-----------	---------	-----------------



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde

nullCNPJ: 24.772.246/0001-40null

E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: <https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br>

Lucas do Rio Verde, 15 de Maio de 2026.

---

**Assinatura do Responsável**



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde  
 CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300  
 E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

**Solicitação de Compra Nº 1444/2026**

<b>Solicitante:</b>	Florivaldo Amorim de Novaes Neto	<b>Data da Solicitação:</b>	14/05/2026
<b>Organograma:</b>	1010000001 - SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO (Padrão)		
<b>Local de Entrega:</b>	CONFORME EDITAL		
<b>Objeto:</b>	Pregão Eletrônico com Registro de Preço para a contratação de pessoa jurídica para fornecimento de materiais permanentes, eletroportáteis e eletrodomésticos para uso das Secretarias da Prefeitura Municipal de Lucas do Rio Verde – MT.		
<b>Justificativa:</b>			
<b>Observações:</b>			
<b>Desdobramento:</b>			
<b>Fundamento Legal:</b>			
<b>Justificativa Valores:</b>			
<b>Prazo Execução:</b>			
<b>Modalidade:</b>			

**Itens solicitados:**

Item	Código	Qtd.	Unid.	Especificação	Preço Unit. Estimado	Preço Total Estimado
1	120314-1	8,00	UN_	CONJUNTO ESTOFADO COM 02 E 03 LUGARES - DIMENSAO MINIMA DO SOFA COM 02 LUGARES: (AXIXP) 80CMX150CM X80 CM; DIMENSAO MINIMA DO SOFA COM 03 LUGARES (AXIXP), 80CM X 190 CM X 80 CM POSSIBILIDADE DE COR PRETA, AZUL-MARINHO (AZUL-ESCURO), OU MARROM, FORRADO COM COURVIN, ESTRUTURA COM MADEIRA APARELHADA COM TRATAMENTO DE ANTI CUPIM E ANTI MOFO, COM BASE FORRADA, COM ESPUMA D-23, COM MANTA DE POLIESTER SILICONADA, ASSENTOS D.33 PES REMOVIVEIS, CROMADOS, MONTADO, EM CONFORMIDADE COM A NBR 15164.	4.203,3867	33.627,09
2	120366-1	8,00	UN_	ARMÁRIO PORTA VOLUME COM 12 PORTAS E NA COR NOVA IMBUIA – EM MADEIRA OU MDF, COM NO MÍNIMO 16 MM DE ESPESSURA, CADA PORTA MEDINDO 40 CM ALTURA X 40 CM LARGURA X 50 CM PROFUNDIDADE, COM TRAVA PARA CADEADO EM CADA PORTA, COM ALTURA TOTAL DE 1,70 CM X 1,30 CM LARGURA	3.685,0000	29.480,00
3	174250-1	3,00	UN_	BALANÇA DIGITAL – BALANÇA PLATAFORMA COM OU SEM COLUNA FIXA, CAPACIDADE DE PESAGEM DE 150KG, VISOR DIGITAL. BANDEJA EM AÇO INOX 430, COM TAMANHO MÍNIMO DE 40 X 50 CM, IDEAL PARA PESAGEM DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS.	1.797,7667	5.393,30
4	1136003-1	2,00	UN_	EQUIPAMENTO DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO; ALIMENTAÇÃO: BIVOLT; PÉS REGULÁVEIS. FUNÇÕES: LIGA/ DESLIGA/ TARA/ ZERO, EM CONFORMIDADE COM AS PRESCRIÇÕES DO INMETRO E IPEM.	48.632,3567	97.264,71
5	1136159-1	1,00	UN	CILINDRO INDUSTRIAL SOVADOR, TENSÃO TRIFÁSICO 220V, EQUIPAMENTO DESTINADO A SOVAR MASSAS EM GRANDE QUANTIDADE, CAPACIDADE MÍNIMA PARA CILINDRAR 20KG DE MASSA PRONTA POR VEZ. POSSUI ROLAMENTOS DUPLOS. FABRICADO EM CHAPA DE AÇO CARBONO RESISTENTE, COM PINTURA EPOXI BRANCA E BANDEJA REFORÇADA EM AÇO INOX. TODA A ESTRUTURA DO EQUIPAMENTO DEVE SER REFORÇADO PARA SUPORTAR INTENSA ATIVIDADE LABORAL. PESO APROXIMADO DO EQUIPAMENTO: 450 KG. POTÊNCIA: 2 MOTORES DE 2 CV CADA. ROTAÇÃO: 130 RPM. ABERTURA DOS ROLOS DE 0 A 30 MM. SISTEMA DE TRANSMISSÃO POR CORREIA. DIMENSÃO APROXIMADA DO EQUIPAMENTO: 170 X 100 X 150 (A X L X P)	5.182,8100	5.182,81



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde

CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300

E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

6	1136000-1	4,00	UN_	ROSCA ¼", 04 ABRAÇADEIRA COM QUALIDADE PARA FIXAÇÃO, 02 PISTOLA DE AR, MANGUEIRA: MANGUEIRA PARA AR COMPRIMIDO EM BORRACHA COM TRAMA DE NYLON E FLEXÍVEL, DE BAIXA, MÉDIA PRESSÃO (MÁXIMO 300 LIBRAS), 20 METROS. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	9.413,3333	37.653,33
7	1136002-1	8,00	UN_	CÂMARA FRIA DE 4 PORTAS, 110V, CAPACIDADE MÍNIMA DE 918 LITROS, REVESTIMENTO EXTERNO EM AÇO INOX, E PARTE INTERNA COM AÇO GALVANIZADO, COM PÉS REGULÁVEIS, TEMPERATURA ENTRE 1º A 7 ºC, COM CONTROLADOR ELETRÔNICO DIGITAL, SISTEMA ANTI-TRANSPIRANTE, COM PRATELEIRAS REGULÁVEIS, SISTEMA DEGELO AUTOMÁTICO, GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES	13.329,8333	106.638,67
8	164497-1	2,00	UN_	CÂMARA FRIA INDUSTRIAL DE 6 PORTAS, 220V, CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO APROXIMADAMENTE 1380 LITROS, REVESTIMENTO INTERNO E EXTERNO EM AÇO INOX, ISOLAMENTO 100% EM POLIURETANO. PORTAS COM SISTEMA ANTI-TRANSPIRANTE PRATELEIRAS REGULÁVEIS PINTADAS EM EPÓXI. PÉS COM RODÍZIOS PARA FACILITAR DESLOCAMENTO, TEMPERATURA ENTRE 1º A 7º C, COM CONTROLADOR ELETRÔNICO DIGITAL. MEDIDAS APROXIMADAS (FRENTE X PROFUNDIDADE X ALTURA) 182X62X194 CM + OU - 5CM	4.232,6100	8.465,22
9	174442-1	2,00	UN_	FOGAO INDUSTRIAL 4 BOCAS - ALTA PRESSAO SEM FORNO GRELHAS REFORÇADAS DE 40 X 40 CM + OU 5 MM. ESTRUTURA EM AÇO INOX REFORÇADO, GRELHAS E QUEIMADORES EM FERRO FUNDIDO. APRESENTA 4 QUEIMADORES DUPLOS EM FERRO APENAS UM LADO DO FOGAO	2.563,0000	5.126,00
10	1135985-1	3,00	UN_	FOGÃO DE PISO 4 BOCAS - COM ACENDIMENTO AUTOMÁTICO, 04 BOCAS, MESA AÇO INOX, TREMPES: ARAME REDONDO; (QUATRO) QUEIMADORES E GRADES INDIVIDUAIS. BOTÕES REMOVÍVEIS, O FORNO TEM CAPACIDADE MINIMA DE 61,5 LITROS. MODERNO, CLASSE A.	4.483,8533	13.451,56
11	174519-1	3,00	UN_	FOGÃO DE PISO COM 6 BOCAS, FORNO COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 90 LITROS, COM ACENDIMENTO AUTOMÁTICO, BOTÕES REMOVÍVEIS, ESTRUTURA EM INOX, PÉS REGULÁVEIS, CLASSE A.	9.040,9633	27.122,89
12	174518-1	8,00	UN_	FOGÃO INDUSTRIAL COM 6 QUEIMADORES DUPLOS, COM FORNO. FOGÃO COM 6 QUEIMADORES DUPLOS EM FERRO FUNDIDO, QUEIMADOR INTERNO COM MEDIDA APROXIMADA DE 80MM E QUEIMADOR EXTERNO DE 165 MM, COM CONTROLE INDIVIDUAL DAS CHAMAS. QUEIMADORES EM FERRO FUNDIDO DE ALTO RENDIMENTO, COM POTÊNCIA APROXIMADA DE 5.586 KCAL/H. GRELHAS REFORÇADAS 40X40 CM. ENTRADA DE GÁS GLP BAIXA PRESSÃO. ESTRUTURA TOTALMENTE EM AÇO INOXIDÁVEL, COM PERFIL DE 10 CM. TUBO DISTRIBUIDOR DE 2" COM ACABAMENTO CROMADO, POSSUINDO TAMPÃO E ENTRADA DE GÁS REVERSÍVEL; BANDEJA COLETORA EM AÇO INOXIDÁVEL; MEDIDAS APROXIMADAS DO FOGÃO: 1,08M X 0,83M. FORNO COM CAPACIDADE APROXIMADA DE 90 LITROS, MEDIDA APROXIMADA DE 44 CM DE ALTURA X 58 CM DE LARGURA X 73 CM DE PROFUNDIDADE. FORNO COM ABACAMENTO EXTERNO EM AÇO INOX, ISOLAMENTO TÉRMICO EM LÃ DE ROCHA, ACOMPANHA UMA GRELHA. APRESENTAR CATÁLOGO/MANUAL DO EQUIPAMENTO, COM COMPROVAÇÃO DA POTÊNCIA E ESTRUTURA DO EQUIPAMENTO.	8.181,3333	65.450,67
13	165349-1	4,00	UN_	FOGÃO COM 6 QUEIMADORES DUPLOS EM FERRO FUNDIDO, QUEIMADOR INTERNO COM MEDIDA APROXIMADA DE 80MM E QUEIMADOR EXTERNO DE 165 MM, COM CONTROLE INDIVIDUAL DAS CHAMAS. QUEIMADORES EM FERRO FUNDIDO DE ALTO RENDIMENTO, COM POTÊNCIA APROXIMADA DE 5.586 KCAL/H. GRELHAS REFORÇADAS 40X40 CM. ENTRADA DE GÁS GLP BAIXA PRESSÃO. ESTRUTURA TOTALMENTE EM AÇO INOXIDÁVEL, COM PERFIL DE 10 CM. TUBO DISTRIBUIDOR DE 2" COM ACABAMENTO CROMADO, POSSUINDO TAMPÃO E ENTRADA DE GÁS REVERSÍVEL; BANDEJA COLETORA EM AÇO INOXIDÁVEL; MEDIDAS APROXIMADAS DO FOGÃO: 1,08M X 0,83M. APRESENTAR CATÁLOGO/MANUAL DO EQUIPAMENTO, COM COMPROVAÇÃO DA POTÊNCIA E ESTRUTURA DO EQUIPAMENTO.	8.601,5500	34.406,20
14	159991-1	2,00	UN_	FREEZER VERTICAL, VOLTAGEM: 110V, TIPO: VERTICAL, COM TRIPLA AÇAO: FREEZER, CONSERVADOR E REFRIGERADOR. CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE NO MINIMO 500 LITROS, COM 3 PRATELEIRAS REGULAVEIS. FAIXAS DE TEMPERATURA DE AÇAO: FREEZER: -18 A -22°C, CONSERVADOR: -10 A -16°C E REFRIGERADOR: +2 A +8°C. GAS REFRIGERANTE R290	4.506,0000	9.012,00
				LAVADORA DE ALTA PRESSAO - PRESSAO MAXIMA SUPERIOR A 140 BAR, POTENCIA MINIMA DE 2,8 KW, COM VAZAO DE ATE 700 L/H, PESANDO NO MAXIMO 30 KG, 110 OU 220V (A SECRETARIA		



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde

CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300

E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

Item	Descrição	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
15	174622-1	2,00	UN_	0,0000 0,00
16	1135992-1	2,00	UN_	24.890,0000 49.780,00
17	164504-1	12,00	UN_	4.014,0000 48.168,00
18	1135998-1	8,00	UN_	4.123,9367 32.991,49
19	1135999-1	4,00	UN_	3.980,7833 15.923,13
20	1135996-1	2,00	UN_	13.042,6667 26.085,33
21	1137484-1	10,00	UN_	2.529,6667 25.296,67
22	1137485-1	20,00	UN_	1.607,7433 32.154,87



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde

CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300

E-mail: compra@lucasdorioverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdorioverde.mt.gov.br

				DO ASSENTO, ALÉM DE TRAVAMENTO E LIBERAÇÃO DO RECLINAMENTO SIMULTÂNEO DE ASSENTO E ENCOSTO. A TENSÃO DESSE RECLINAMENTO DEVE SER AJUSTÁVEL POR MEIO DE UMA MANOPLA QUE QUANDO GIRADA AUMENTA OU DIMINUI A PRESSÃO SOBRE A MOLA QUE REGULA O MOVIMENTO. OS APOIOS DE BRAÇO DEVEM SER FABRICADOS EM NYLON TEXTURIZADO E POSSUEM FAIXA DE REGULAGEM DE ALTURA EM RELAÇÃO AO ASSENTO VARIANDO DE 170MM À 240MM. BASE PENTA PÉ, (ARANHA COM CINCO PERNAS) É FABRICADA EM CHAPA DE AÇO 1010/1020 DE 2,65MM DE ESPESSURA ESTAMPADA. COM CARENAGEM CENTRAL TEXTURIZADA INJETADA EM POLIPROPILENO E COM RODÍZIOS DE PU. DIÂMETRO DA BASE 680MM. PRODUTO IGUAL OU SUPERIOR. SUPORTA ATÉ 120KG.		
23	1137487-1	1,00	UN_	ESCADA DO TIPO EXTENSÍVEL, ESTRUTURA EM FIBRA DE VIDRO, COM APROXIMADAMENTE 39 DEGRAUS EM ALUMÍNIO COM FRISOS ANTIDERRAPANTES. SISTEMA DE EXTENSÃO MANUAL POR CORDA E ROLDANA(S), COM TRAVAMENTO POR CATRACA. ENCOSTO COM CINTA DE NYLON REVESTIDA EM BORRACHA. ESTRUTURA LEVE, NÃO CONDUTORA DE ELETRICIDADE, RESISTENTE À ÁGUA E COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO. ALTURA FECHADA APROXIMADA DE 6,0 M E ALTURA ESTENDIDA MÍNIMA DE 12,0 M. CAPACIDADE MÍNIMA DE 110 KG. COR PREDOMINANTE LARANJA OU AMARELO.	3.599,5100	3.599,51
24	1137486-1	1,00	UN_	ESCADA DO TIPO EXTENSÍVEL, ESTRUTURA EM FIBRA DE VIDRO, DE PORTE MÉDIO, COMPOSTA POR DOIS LANCES, TOTAL APROXIMADAMENTE 16 DEGRAUS. FECHADA POSSUI COMPRIMENTO DE 3 METROS E ESTENDIDA SEU COMPRIMENTO É DE 4,80 METROS. DEGRAUS EM ALUMÍNIO COM FRISOS ANTIDERRAPANTE. SISTEMA DE EXTENSÃO MANUAL POR CORDA, COM TRAVAMENTO SEGURO. INDICADA PARA USO EM MÉDIAS ALTURAS. ESTRUTURA NÃO CONDUTORA DE ELETRICIDADE, RESISTENTE À UMIDADE E À CORROSÃO. CAPACIDADE MÍNIMA DE CARGA DE 120 KG.	1.752,2567	1.752,26
25	164507-1	6,00	UN_	CADEIRA GIRATÓRIA TELADA ESPALDAR ALTO E APOIO DE CABEÇA COM BRAÇOS REGULÁVEIS. A CADEIRA DEVE ESTAR DE ACORDO COM AS DEFINIÇÕES DA NORMA ABNT NBR 13962. O ENCOSTO, DEVE MEDIR APROXIMADAMENTE 460MM DE LARGURA POR 560MM DE ALTURA, E POSSUIR ESTRUTURA EM POLIPROPILENO REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO E A SUPERFÍCIE DE CONTATO COM O USUÁRIO DEVE SER FORMADA POR UMA TELA DE 100% POLIÉSTER TENCIONADA QUE FIXADA NA MOLDURA E PARAFUSADA NA ESTRUTURA POR 8 PARAFUSOS DO TIPO PLÁSTICO COM Ø 5X16MM. POSSUI UM RECURSO ADICIONAL PARA O APOIO LOMBAR FABRICADO EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA (EVA) ONDE POSSUI REGULAGEM PARA MELHOR ADAPTAÇÃO E CONFORTO DAS COSTAS DO USUÁRIO. O ENCOSTO POSSUI UMA REGULAGEM DE ALTURA PARA POSICIONAMENTO CORRETO DO APOIO LOMBAR MANTENDO UMA PERFORMANCE DE CONFORTO CONFORME O BIÓTIPO DO USUÁRIO. ESSE CONJUNTO DEVE SER FIXADO À UMA LÂMINA DE AÇO DE 6,35MM DE ESPESSURA POR MEIO DE 6 PARAFUSOS, 2 DO TIPO PLÁSTICO DE Ø5X20MM E 4 PARAFUSOS SEXTAVADOS FLANGEADOS ¼"X3/4". A LÂMINA DEVE SER MONTADA NO ASSENTO POR 3 PARAFUSOS ¼"X1". A LÂMINA DEVE SER FABRICADA EM AÇO 1020 COM 6,35MM DE ESPESSURA E 80MM DE LARGURA E RECÉBER PINTURA EPÓXI EM PÓ. A LÂMINA DEVERÁ PROPORCIONAR REGULAGEM DE ALTURA DO ENCOSTO POR MEIO DE MECANISMO DE CATRACA AUTOMÁTICA. A LÂMINA DEVERÁ FIXAR-SE DIRETAMENTE NO MECANISMO E NÃO NA MADEIRA. O ASSENTO DEVE POSSUIR ESTRUTURA EM MADEIRA LAMINADA COM 12MM DE ESPESSURA E ESPUMA MOLDADA COM 50MM DE ESPESSURA. AS DIMENSÕES APROXIMADAS DO ASSENTO DEVERÃO SER DE 485MM DE LARGURA E 465MM DE PROFUNDIDADE. A ALTURA DO ASSENTO AO PISO DEVE SER REGULÁVEL PODENDO VARIAR DE 420MM À 520MM. OS APOIOS DE BRAÇO DEVEM SER FABRICADOS EM POLIPROPILENO (PP) TEXTURIZADO E POSSUIR FAIXA DE REGULAGEM DE ALTURA EM RELAÇÃO AO ASSENTO VARIANDO DE 200MM À 250MM. O MECANISMO DEVE SER COMPOSTO POR CHAPA DE AÇO 1010/1020 DE 2,65MM DE ESPESSURA E CONE DE ACOPLAMENTO AO PISTÃO EM ALUMÍNIO FUNDIDO. DEVE POSSUIR DUAS ALAVANCAS, SENDO QUE UMA COMANDARÁ O ACIONAMENTO DO PISTÃO E A OUTRA O MOVIMENTO DE RECLINAÇÃO DE ASSENTO E ENCOSTO SINCRONIZADO. ALÉM DISSO DEVE POSSUIR UMA MANOPLA PARA REGULAGEM DA TENSÃO DO MOVIMENTO SINCRONIZADO QUE AUMENTA OU DIMINUI A PRESSÃO SOBRE A MOLA QUE REGULA ESTE	1.961,3333	11.768,00



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde

nullCNPJ: 24.772.246/0001-40null

E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

MOVIMENTO. O MECANISMO POSSUI REGULAGEM DE PROFUNDIDADE DO ASSENTO SENDO COMANDADO PELAS ALAVANCAS DE ACIONAMENTO DISPOSTAS ABAIXO DO ASSENTO E POSICIONADAS DE MANEIRA ERGONOMICAMENTE CORRETAS. ESSE MECANISMO DEVE SER FIXADO AO ASSENTO POR PARAFUSOS SEXTAVADOS FLANGEADOS ¼"X1". BASE PENTA PÉ, É FABRICADA EM POLIAMIDA (PA) REFORÇADA COM FIBRA DE VIDRO COM RODÍZIOS. OS RODÍZIOS SÃO CONSTITUÍDO DE DUAS (02) ROLDANAS CIRCULARES NA DIMENSÃO DE 50,00 MM E FABRICADAS EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO DENOMINADO DE POLIAMIDA (PA 6,6) E PU EM SUA EXTREMIDADES DE ROLAMENTO SOBRE O PISO. DIÂMETRO DA BASE 680MM. APOIO DE CABEÇA DISPOSITIVO DEDICADO À PROPORCIONAR SUPORTE PARA A CABEÇA DO USUÁRIO SENTADO OU RECLINADO SOBRE A CADEIRA. POSSUI REGULAGEM DE ANGULAÇÃO E ALTURA DO APOIO. O MECANISMO CONSISTE EM UMA (1) MOLDURA FRONTAL, ONDE A TELA É FIXADA POR MEIO DE GRAMPOS, UMA (1) ESTRUTURA TRASEIRA ONDE A MOLDURA É FIXADA, UMA (1) HASTE QUE SE FIXA INTERNAMENTE POR TRILHOS AO CONJUNTO MOLDURA + ESTRUTURA E UM (1) ACOPLAMENTO QUE PERMITE A MONTAGEM DOS ITENS ACIMA NO ENCOSTO DA CADEIRA PRESIDENTE. MOLDURA E ESTRUTURA SÃO FABRICADAS PELO PROCESSO DE INJEÇÃO DE TERMOPLÁSTICO EM POLIPROPILENO COM 30% DE FIBRA DE VIDRO. A MOLDURA RECEBE A TELA, FIXADOS À MESMA POR GRAMPOS. AINDA NA MOLDURA SÃO FIXADOS 5 GRAMPOS EM FORMATO DE ESTRELA, FABRICADOS EM CHAPA DE AÇO 1045 COM 0,5MM DE ESPESSURA PELO PROCESSO DE ESTAMPÓ E REPUXE, FIXADOS POR 5 PARAFUSOS PARA PLÁSTICO Ø4,0 X 8 MM. ESSES GRAMPOS SERÃO ALOJADOS SOB PRESSÃO À ESTRUTURA TRASEIRA EM 5 ALOJAMENTOS ESPECÍFICOS FAZENDO A FIXAÇÃO DO CONJUNTO. AINDA NA MOLDURA É MONTADO UM TRILHO QUE SERVIRÁ DE GUIA PARA O MOVIMENTO DE REGULAGEM DE ALTURA ATRAVÉS DA HASTE. ESSE TRILHO SE FIXA À MOLDURA POR DOIS (2) ENCAIXES SUPERIORES E POR (2) PARAFUSOS PARA PLÁSTICO Ø 5,0 X 12MM. A HASTE, O ACOPLAMENTO E DEMAIS COMPONENTES DO CONJUNTO SÃO FABRICADOS PELO PROCESSO DE INJEÇÃO DE TERMOPLÁSTICO EM POLIAMIDA (PA) ADITIVADO COM 30% DE VIBRA DE VIDRO. A HASTE MONTA-SE AO CONJUNTO CITADO ANTERIORMENTE PELO SIMPLES ENCAIXE DE SUAS RANHURAS NOS TRILHOS GUIA, EM SUA BASE ELA POSSUI UM ORIFÍCIO DE FORMA QUADRADA POR ONDE PASSA UM EIXO, FABRICADO EM AÇO SAE 1020 BARRA QUADRADA 6,35MM, QUE UNE-SE À DOIS (2) GATILHOS, UM DE CADA LADO, QUE SERÃO RESPONSÁVEIS POR PERMITIR A REGULAGEM BASCULANTE DO APOIO DE CABEÇA. ESSES GATILHOS FICAM ALOJADOS EM DUAS CAVIDADES DO ACOPLAMENTO, ESSAS CAVIDADES COM SUPERFÍCIE ONDULADA FAZEM COM QUE O MOVIMENTO BASCULANTE ACONTEÇA EM ESTÁGIOS. AS CAVIDADES RECEBEM DUAS TAMPAS PLÁSTICAS PARA ACABAMENTO. O ACOPLAMENTO RECEBE 2 BUCHAS AMERICANAS ¼" QUE FICAM ALOJADAS EM SUAS CAVIDADES. A FIXAÇÃO DO ACOPLAMENTO AO ENCOSTO SE DÁ ATRAVÉS DE PARAFUSOS SEXTAVADOS FLANGEADOS ¼" X 1". O CONJUNTO ASSENTO E REVESTIDO COM DIVERSOS MATERIAIS SENDO (FACTO DUNAS E/OU COURO ECOLÓGICO) PELO PROCESSO DE TAPEÇAMENTO CONVENCIONAL. PRODUTO IGUAL OU SUPERIOR.

**Preço Total:** 725.793,71

**Dotações Utilizadas:**

Dotação	Descrição	Recurso	Valor Previsto:
---------	-----------	---------	-----------------

Lucas do Rio Verde, 14 de Maio de 2026.

**Assinatura do Responsável**



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde  
CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300  
E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

**Solicitação de Compra Nº 1469/2026**

<b>Solicitante:</b>	Naiane Sampaio Deliberalli	<b>Data da Solicitação:</b>	15/05/2026
<b>Organograma:</b>	1110000001 - SECRETARIA MUNICIPAL DE ESPORTE E LAZER (Padrão)		
<b>Local de Entrega:</b>	CONFORME EDITAL		
<b>Objeto:</b>	Pregão Eletrônico com Registro de Preço para a contratação de pessoa jurídica para fornecimento de materiais permanentes, eletroportáteis e eletrodomésticos para uso das Secretarias da Prefeitura Municipal de Lucas do Rio Verde – MT.		
<b>Justificativa:</b>			
<b>Observações:</b>			
<b>Desdobramento:</b>			
<b>Fundamento Legal:</b>			
<b>Justificativa Valores:</b>			
<b>Prazo Execução:</b>			
<b>Modalidade:</b>			

**Itens solicitados:**

Item	Código	Qtd.	Unid.	Especificação	Preço Unit. Estimado	Preço Total Estimado
1	174250-1	1,00	UN_	BALANÇA DIGITAL – BALANÇA PLATAFORMA COM OU SEM COLUNA FIXA, CAPACIDADE DE PESAGEM DE 150KG, VISOR DIGITAL. BANDEJA EM AÇO INOX 430, COM TAMANHO MÍNIMO DE 40 X 50 CM, IDEAL PARA PESAGEM DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS. EQUIPAMENTO DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO; ALIMENTAÇÃO: BIVOLT; PÉS REGULÁVEIS. FUNÇÕES: LIGA/ DESLIGA/ TARA/ ZERO, EM CONFORMIDADE COM AS PRESCRIÇÕES DO INMETRO E IPEM.	1.797,7700	1.797,77
2	1137485-1	5,00	UN_	CADEIRA TIPO EXECUTIVA TELADA COM RODÍZIOS, COR PRETA, DEVE ESTAR DE ACORDO COM AS DEFINIÇÕES DA NORMA ABNT NBR 13962 E NR17. O ENCOSTO DEVE MEDIR APROXIMADAMENTE 460MM DE LARGURA POR 400MM DE ALTURA, POSSUIR ESTRUTURA EM POLIPROPILENO REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO E A SUPERFÍCIE DE CONTATO COM O USUÁRIO FORMADA POR UMA TELA 100% POLIÉSTER TENCIONADA QUE É FIXADA À MOLDURA QUE POR SUA VEZ É PARAFUSADA NA ESTRUTURA. O ASSENTO DEVE POSSUIR ESTRUTURA EM MADEIRA LAMINADA COM 12MM DE ESPESSURA E ESPUMA LAMINADA COM 50MM DE ESPESSURA, AS DIMENSÕES APROXIMADAS DO ASSENTO DEVEM SER MÍNIMO 485 MM DE LARGURA E 440 MM DE PROFUNDIDADE. A ALTURA DO ASSENTO AO PISO DEVE SER REGULÁVEL PODENDO VARIAR DE 410MM À 510MM. O MECANISMO DEVE SER FEITO EM CHAPA DE AÇO 1010/1020 DE ESPESSURA 2,65 MM, FOSFATADA PINTADA COM TINTA EPÓXI PÓ. DOTADO DE ALAVANCA PLÁSTICA PARA ACIONAMENTO DA COLUNA A GÁS PARA REGULAGEM DE ALTURA DO ASSENTO, ALÉM DE TRAVAMENTO E LIBERAÇÃO DO RECLINAMENTO SIMULTÂNEO DE ASSENTO E ENCOSTO. A TENSÃO DESSE RECLINAMENTO DEVE SER AJUSTÁVEL POR MEIO DE UMA MANOPLA QUE QUANDO GIRADA AUMENTA OU DIMINUI A PRESSÃO SOBRE A MOLA QUE REGULA O MOVIMENTO. OS APOIOS DE BRAÇO DEVEM SER FABRICADOS EM NYLON TEXTURIZADO E POSSUEM FAIXA DE REGULAGEM DE ALTURA EM RELAÇÃO AO ASSENTO VARIANDO DE 170MM À 240MM. BASE PENTA PÉ, (ARANHA COM CINCO PERNAS) É FABRICADA EM CHAPA DE AÇO 1010/1020 DE 2,65MM DE ESPESSURA ESTAMPADA. COM CARENAGEM CENTRAL TEXTURIZADA INJETADA EM POLIPROPILENO E COM RODÍZIOS DE PU. DIÂMETRO DA BASE 680MM. PRODUTO IGUAL OU SUPERIOR. SUPORTA ATÉ 120KG.	1.607,7400	8.038,70
3	1136002-1	1,00	UN_	CÂMARA FRIA INDUSTRIAL DE 6 PORTAS, 220V, CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO APROXIMADAMENTE 1380 LITROS, REVESTIMENTO INTERNO E EXTERNO EM AÇO INOX, ISOLAMENTO 100% EM POLIURETANO. PORTAS COM SISTEMA ANTI-TRANSPIRANTE PRATELEIRAS REGULÁVEIS PINTADAS EM EPÓXI. PÉS COM RODÍZIOS PARA FACILITAR DESLOCAMENTO, TEMPERATURA ENTRE 1º A 7º C, COM CONTROLADOR ELETRÔNICO DIGITAL. MEDIDAS APROXIMADAS (FRENTE X PROFUNDIDADE X ALTURA) 182X62X194 CM + OU – 5CM	13.329,8300	13.329,83



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde

CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300

E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

4	1137487-1	2,00	UN_	ESCADA DO TIPO EXTENSÍVEL, ESTRUTURA EM FIBRA DE VIDRO, COM APROXIMADAMENTE 39 DEGRAUS EM ALUMÍNIO COM FRISOS ANTIDERRAPANTES. SISTEMA DE EXTENSÃO MANUAL POR CORDA E ROLDANA(S), COM TRAVAMENTO POR CATRACA. ENCOSTO COM CINTA DE NYLON REVESTIDA EM BORRACHA. ESTRUTURA LEVE, NÃO CONDUTORA DE ELETRICIDADE, RESISTENTE À ÁGUA E COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO. ALTURA FECHADA APROXIMADA DE 6,0 M E ALTURA ESTENDIDA MÍNIMA DE 12,0 M. CAPACIDADE MÍNIMA DE 110 KG. COR PREDOMINANTE LARANJA OU AMARELO.	3.599,5100	7.199,02
5	1137486-1	2,00	UN_	ESCADA DO TIPO EXTENSÍVEL, ESTRUTURA EM FIBRA DE VIDRO, DE PORTE MÉDIO, COMPOSTA POR DOIS LANCES, TOTAL APROXIMADAMENTE 16 DEGRAUS. FECHADA POSSUI COMPRIMENTO DE 3 METROS E ESTENDIDA SEU COMPRIMENTO É DE 4,80 METROS. DEGRAUS EM ALUMÍNIO COM FRISOS ANTIDERRAPANTE. SISTEMA DE EXTENSÃO MANUAL POR CORDA, COM TRAVAMENTO SEGURO. INDICADA PARA USO EM MÉDIAS ALTURAS. ESTRUTURA NÃO CONDUTORA DE ELETRICIDADE, RESISTENTE À UMIDADE E À CORROSÃO. CAPACIDADE MÍNIMA DE CARGA DE 120 KG.	1.752,2600	3.504,52
6	174518-1	1,00	UN_	FOGÃO INDUSTRIAL COM 6 QUEIMADORES DUPLOS, SEM FORNO. FOGÃO COM 6 QUEIMADORES DUPLOS EM FERRO FUNDIDO, QUEIMADOR INTERNO COM MEDIDA APROXIMADA DE 80MM E QUEIMADOR EXTERNO DE 165 MM, COM CONTROLE INDIVIDUAL DAS CHAMAS. QUEIMADORES EM FERRO FUNDIDO DE ALTO RENDIMENTO, COM POTÊNCIA APROXIMADA DE 5.586 KCAL/H. GRELHAS REFORÇADAS 40X40 CM. ENTRADA DE GÁS GLP BAIXA PRESSÃO. ESTRUTURA TOTALMENTE EM AÇO INOXIDÁVEL, COM PERFIL DE 10 CM. TUBO DISTRIBUIDOR DE 2" COM ACABAMENTO CROMADO, POSSUINDO TAMPÃO E ENTRADA DE GÁS REVERSÍVEL; BANDEJA COLETORA EM AÇO INOXIDÁVEL; MEDIDAS APROXIMADAS DO FOGÃO: 1,08M X 0,83M. APRESENTAR CATÁLOGO/MANUAL DO EQUIPAMENTO, COM COMPROVAÇÃO DA POTÊNCIA E ESTRUTURA DO EQUIPAMENTO.	8.181,3300	8.181,33
7	159991-1	1,00	UN_	LAVADORA DE ALTA PRESSAO - PRESSAO MAXIMA SUPERIOR A 140 BAR, POTENCIA MINIMA DE 2,8 KW, COM VAZAO DE ATE 700 L/H, PESANDO NO MAXIMO 30 KG, 110 OU 220V (A SECRETARIA DEMANDANTE DECIDIRÁ NO ATO DA COMPRA QUAL VOLTAGEM ESCOLHER), 60 HZ, COM CARRO DE TRANSPORTE INTEGRADO.	4.506,0000	4.506,00
8	1135992-1	1,00	UN_	MÁQUINA DE GELO, VOLTAGEM 220 V, PARA FABRICAÇÃO DE GELO EM CUBOS, ESTRUTURA EM AÇO INOX, PRODUÇÃO DIÁRIA MÍNIMA DE 150 KG, CAPACIDADE DO DEPÓSITO PARA 50 KG, COM ISOLAMENTO TÉRMICO EM POLIURETANO, FILTRO DE ÁGUA, CONTROLADOR ELETRONICO, DESCARGA DE GELO AUTOMÁTICA, CONTROLE DE TEMPERATURA, KIT COM MANGUEIRAS DE ÁGUA, DRENO E PÁ COLETORA E GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES	24.890,0000	24.890,00
9	706477-1	3,00	UN_	MICROFONE SEM FIO FORMATO BASTÃO, DUPLO, DINÂMICO. BASE COM DOIS CANAIS DE SAÍDA INDEPENDENTES (XLR) E UM CANAL DE SAÍDA PARA AMBOS OS BASTÕES (P10). SINAL DE TRANSMISSÃO COM FAIXA DE FREQUÊNCIA AJUSTÁVEL (600-699) SEM PROBLEMAS DE INTERFERÊNCIAS COM 4G/5G. ALCANCE DE TRANSMISSÃO DE ATÉ 100 METROS (SEM BARREIRAS).	1.841,3300	5.523,99
10	1136151-1	1,00	UN_	PLATAFORMA ELEVATÓRIA - TIPO TESOURA COM ELEVACAO E DESLOCAMENTO ELETRICOS, COM CAPACIDADE MÍNIMA 240KG, VELOCIDADE DE ELEVACAO MINIMA DE 6M/MIN, VELOCIDADE DE DESLOCAMENTO MINIMA DE 4KM/H QUANDO RETRAIDA, COM ALTURA DE TRABALHO DA PLATAFORMA DE ATE 6,00M DO PISO, COM BOTAO PARA PARADA DA ELEVACAO, COMPRIMENTO TOTAL MAXIMO DO EQUIPAMENTO DE 1,18M E LARGURA TOTAL MAXIMA DE 0,76M COM DIMENSOES MAXIMAS DA PLATAFORMA MOVEL DE 1,17M X 0,60M, EM BARRAS DE ACO CARBONO, MOTORES DE ELEVACAO E DE DESLOCAMENTO ALIMENTADOS POR BATERIAS DE 12V/9,5AH COM CARREGADOR PARA OPERACAO EM TENSAO 220V/60HZ INCLUSOS, ACABAMENTO EM PINTURA EPOXI, MOVIMENTO VERTICAL OPERADO ATRAVES DE BOTOEIRA DE COMANDO, BOTAO DE EMERGENCIA PARA PARADA DA ELEVACAO, SISTEMA DE FREIOS COM PASTILHAS, FABRICADA EM ACO CARBONO, MANUAL DE OPERACAO	86.377,1700	86.377,17
11	1135998-1	1,00	UN_	PROCESSADOR DE ALIMENTOS, TIPO CUTTER, CAPACIDADE PARA 4 LITROS, TENSÃO 127V, POTÊNCIA NOMINAL 800W, POTÊNCIA DO MOTOR 0,5 HP-CV, ROTAÇÃO DE 1.750RPM. TIGELA E ESTRUTURA TODA FEITA EM AÇO INOXIDÁVEL. O PROCESSO DE TRITURAR, CORTAR E PICAR OS ALIMENTOS É FEITO POR MEIO DE LÂMINAS DUPLAS DE AÇO INOX EM FORMATO DE VÍRGULA QUE SERVEM PARA CORTAR OS ALIMENTOS MAIS PESADOS EM POUCOS SEGUNDOS	4.123,9400	4.123,94



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde

nullCNPJ: 24.772.246/0001-40null

E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

**Preço Total:** 167.472,27

**Dotações Utilizadas:**

Dotação	Descrição	Recurso	Valor Previsto:
---------	-----------	---------	-----------------

Lucas do Rio Verde, 15 de Maio de 2026.

\_\_\_\_\_  
**Assinatura do Responsável**



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde  
 CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300  
 E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

**Solicitação de Compra Nº 1428/2026**

<b>Solicitante:</b>	ADRIANE ANGELICA FIORIN	<b>Data da Solicitação:</b>	12/05/2026
<b>Organograma:</b>	1700000000 - SECRETARIA MUNICIPAL DE SEGURANÇA E TRÂNSITO		
<b>Local de Entrega:</b>	CONFORME EDITAL		
<b>Objeto:</b>	Pregão Eletrônico com Registro de Preço para a contratação de pessoa jurídica para fornecimento de materiais permanentes, eletroportáteis e eletrodomésticos para uso das Secretarias da Prefeitura Municipal de Lucas do Rio Verde – MT.		
<b>Justificativa:</b>			
<b>Observações:</b>			
<b>Desdobramento:</b>			
<b>Fundamento Legal:</b>			
<b>Justificativa Valores:</b>			
<b>Prazo Execução:</b>			
<b>Modalidade:</b>			

**Itens solicitados:**

Item	Código	Qtd.	Unid.	Especificação	Preço Unit. Estimado	Preço Total Estimado
1	1135996-1	1,00	UN_	RESFRIADOR DE ÁGUA COM CAPACIDADE PARA 100 LITROS, MOTOR MÍNIMO DE 1/5CV, TENSÃO 127/220V, RESFRIADOR UTILIZADO PARA AUXILIAR NO PREPARO DE MASSAS EM PADARIA COM TEMPERATURA VARIÁVEL DE 3° A 7°C, COM VISOR DIGITAL, EQUIPAMENTO DOTADO DE UMA TORNEIRA, ACOMPANHA MANGUEIRA COM ESGUICHO, ACABAMENTO EM AÇO INOXIDÁVEL, ISOLAMENTO EM POLIURETANO EXPANDIDO	13.042,6700	13.042,67
2	164504-1	1,00	UN_	PRATELEIRA GRADEADA - 4 PLANOS, DIMENSÕES COM PELO MENOS 1,60 X 1,50 X 0,5 M (A X L X P), EM AÇO INOX 304 OU 430, ESTRUTURA EM CANTONEIRA DE 2 MM DE ESPESSURA, COM PÉS NIVELADORES, FUROS PARA REGULAGEM DOS PLANOS, PRATELEIRA EM AÇO INOX, DISTÂNCIA ENTRE AS GRADES DE NO MÁXIMO 7 CM, COM 1 MM DE ESPESSURA.	4.014,0000	4.014,00
3	1135992-1	1,00	UN_	MÁQUINA DE GELO, VOLTAGEM 220 V, PARA FABRICAÇÃO DE GELO EM CUBOS, ESTRUTURA EM AÇO INOX, PRODUÇÃO DIÁRIA MÍNIMA DE 150 KG, CAPACIDADE DO DEPÓSITO PARA 50 KG, COM ISOLAMENTO TÉRMICO EM POLIURETANO, FILTRO DE ÁGUA, CONTROLADOR ELETRÔNICO, DESCARGA DE GELO AUTOMÁTICA, CONTROLE DE TEMPERATURA, KIT COM MANGUEIRAS DE ÁGUA, DRENO E PÁ COLETORA E GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES	24.890,0000	24.890,00
4	706477-1	1,00	UN_	MICROFONE SEM FIO FORMATO BASTÃO, DUPLO, DINÂMICO. BASE COM DOIS CANAIS DE SAÍDA INDEPENDENTES (XLR) E UM CANAL DE SAÍDA PARA AMBOS OS BASTÕES (P10). SINAL DE TRANSMISSÃO COM FAIXA DE FREQUÊNCIA AJUSTÁVEL (600-699) SEM PROBLEMAS DE INTERFERÊNCIAS COM 4G/5G. ALCANCE DE TRANSMISSÃO DE ATÉ 100 METROS (SEM BARREIRAS).	1.841,3300	1.841,33
5	159991-1	2,00	UN_	LAVADORA DE ALTA PRESSÃO - PRESSÃO MÁXIMA SUPERIOR A 140 BAR, POTÊNCIA MÍNIMA DE 2,8 KW, COM VAZÃO DE ATÉ 700 L/H, PESANDO NO MÁXIMO 30 KG, 110 OU 220V (A SECRETARIA DEMANDANTE DECIDIRÁ NO ATO DA COMPRA QUAL VOLTAGEM ESCOLHER), 60 HZ, COM CARRO DE TRANSPORTE INTEGRADO.	4.506,0000	9.012,00
6	165349-1	2,00	UN_	FREEZER VERTICAL, VOLTAGEM: 110V, TIPO: VERTICAL, COM TRIPLA AÇAO: FREEZER, CONSERVADOR E REFRIGERADOR. CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE NO MÍNIMO 500 LITROS, COM 3 PRATELEIRAS REGULÁVEIS. FAIXAS DE TEMPERATURA DE AÇAO: FREEZER: -18 A -22°C, CONSERVADOR: -10 A -16°C E REFRIGERADOR: +2 A +8°C. GAS REFRIGERANTE R290	8.601,5500	17.203,10
7	174518-1	2,00	UN_	FOGÃO INDUSTRIAL COM 6 QUEIMADORES DUPLOS, SEM FORNO. FOGÃO COM 6 QUEIMADORES DUPLOS EM FERRO FUNDIDO, QUEIMADOR INTERNO COM MEDIDA APROXIMADA DE 80MM E QUEIMADOR EXTERNO DE 165 MM, COM CONTROLE INDIVIDUAL DAS CHAMAS. QUEIMADORES EM FERRO FUNDIDO DE ALTO RENDIMENTO, COM POTÊNCIA APROXIMADA DE 5.586 KCAL/H. GRELHAS REFORÇADAS 40X40 CM. ENTRADA DE GÁS GLP BAIXA PRESSÃO. ESTRUTURA TOTALMENTE EM AÇO INOXIDÁVEL, COM PERFIL DE 10 CM. TUBO DISTRIBUIDOR DE 2" COM ACABAMENTO CROMADO, POSSUINDO TAMPÃO E ENTRADA DE GÁS REVERSÍVEL;	8.181,3300	16.362,66



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde

CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300

E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

Item	Descrição	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
8	174519-1	2,00	UN_	18.081,92
	<p>BANDEJA COLETORA EM AÇO INOXIDÁVEL;MEDIDAS APROXIMADAS DO FOGÃO: 1,08M X 0,83M. APRESENTAR CATÁLOGO/MANUAL DO EQUIPAMENTO, COM COMPROVAÇÃO DA POTÊNCIA E ESTRUTURA DO EQUIPAMENTO.</p> <p>FOGÃO INDUSTRIAL COM 6 QUEIMADORES DUPLOS, COM FORNO. FOGÃO COM 6 QUEIMADORES DUPLOS EM FERRO FUNDIDO, QUEIMADOR INTERNO COM MEDIDA APROXIMADA DE 80MM E QUEIMADOR EXTERNO DE 165 MM, COM CONTROLE INDIVIDUAL DAS CHAMAS. QUEIMADORES EM FERRO FUNDIDO DE ALTO RENDIMENTO, COM POTÊNCIA APROXIMADA DE 5.586 KCAL/H. GRELHAS REFORÇADAS 40X40 CM. ENTRADA DE GÁS GLP BAIXA PRESSÃO. ESTRUTURA TOTALMENTE EM AÇO INOXIDÁVEL, COM PERFIL DE 10 CM. TUBO DISTRIBUIDOR DE 2" COM ACABAMENTO CROMADO, POSSUINDO TAMPÃO E ENTRADA DE GÁS REVERSÍVEL; BANDEJA COLETORA EM AÇO INOXIDÁVEL; MEDIDAS APROXIMADAS DO FOGÃO: 1,08M X 0,83M. FORNO COM CAPACIDADE APROXIMADA DE 90 LITROS, MEDIDA APROXIMADA DE 44 CM DE ALTURA X 58 CM DE LARGURA X 73 CM DE PROFUNDIDADE. FORNO COM ABACAMENTO EXTERNO EM AÇO INOX, ISOLAMENTO TÉRMICO EM LÃ DE ROCHA, ACOMPANHA UMA GRELHA. APRESENTAR CATÁLOGO/MANUAL DO EQUIPAMENTO, COM COMPROVAÇÃO DA POTÊNCIA E ESTRUTURA DO EQUIPAMENTO.</p>	2,00	UN_	9.040,9600
9	1135985-1	2,00	UN_	8.967,70
	<p>FOGÃO DE PISO COM 6 BOCAS, FORNO COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 90 LITROS, COM ACENDIMENTO AUTOMÁTICO, BOTÕES REMOVÍVEIS, ESTRUTURA EM INOX, PÉS REGULÁVEIS, CLASSE A.</p>	2,00	UN_	4.483,8500
10	174442-1	1,00	UN_	2.563,00
	<p>FOGÃO DE PISO 4 BOCAS - COM ACENDIMENTO AUTOMÁTICO, 04 BOCAS, MESA AÇO INOX, TREMPES: ARAME REDONDO; (QUATRO) QUEIMADORES E GRADES INDIVIDUAIS. BOTÕES REMOVÍVEIS, O FORNO TEM CAPACIDADE MÍNIMA DE 61,5 LITROS. MODERNO, CLASSE A.</p>	1,00	UN_	2.563,0000
11	120314-1	2,00	UN_	8.406,78
	<p>CONJUNTO ESTOFADO COM 02 E 03 LUGARES - DIMENSAO MINIMA DO SOFA COM 02 LUGARES: (AXIXP) 80CMX150CM X80 CM; DIMENSAO MINIMA DO SOFA COM 03 LUGARES (AXIXP), 80CM X 190 CM X 80 CM POSSIBILIDADE DE COR PRETA, AZUL-MARINHO (AZUL-ESCURO), OU MARROM, FORRADO COM COURVIN, ESTRUTURA COM MADEIRA APARELHADA COM TRATAMENTO DE ANTI CUPIM E ANTI MOFO, COM BASE FORRADA, COM ESPUMA D-23, COM MANTA DE POLIESTER SILICONADA, ASSENTOS D.33 PES REMOVÍVEIS, CROMADOS, MONTADO, EM CONFORMIDADE COM A NBR 15164.</p>	2,00	UN_	4.203,3900
12	1136159-1	1,00	UN	5.182,81
	<p>COMPRESSOR DE AR COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 100 LITROS, 120 LIBRAS APROXIMADAMENTE, MOTOR DE 2,5HP, ISENTADO DE ÓLEO, RESERVATÓRIO COM TRATAMENTO INTERNO ANTIOXIDANTE, COM 02 SAÍDAS DE AR, COM MANÔMETRO, BAIXO NÍVEL DE RÚIDO, PRESSOSTATO COM LIGA E DESLIGA AUTOMÁTICO, DESLOCAMENTO TEÓRICO DE 9,1 PCM, PORTÁTIL, COM RODAS PARA FÁCIL DESLOCAMENTO, COM REGULADOR DE PRESSÃO, MANGUEIRA, FILTRO DE AR, CONEXÕES E DEMAIS ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS AO COMPLETO FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO. POR CONTA DA EMPRESA PARTICIPANTE, GANHADORA DO ITEM, ALIMENTAÇÃO DA REDE DE 110 VOLTS, ADAPTADOR/ENGATE RÁPIDO 02 ENGATE RÁPIDO COM ROSCA 1/4" FÊMEA, 02 ESPIGÃO COM ESCAMA 5/16" E ROSCA 1/4", 02 PINO DE ENGATE MACHO COM ROSCA 1/4", 02 PINO DE ENGATE FÊMEA COM ROSCA 1/4", 04 ABRAÇADEIRA COM QUALIDADE PARA FIXAÇÃO, 02 PISTOLA DE AR, MANGUEIRA: MANGUEIRA PARA AR COMPRIMIDO EM BORRACHA COM TRAMA DE NYLON E FLEXÍVEL, DE BAIXA, MÉDIA PRESSÃO (MÁXIMO 300 LIBRAS), 20 METROS. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.</p>	1,00	UN	5.182,8100
13	164535-1	3,00	UN_	19.488,99
	<p>CLIMATIZADOR DE AR EVAPORATIVO PORTATIL COM VAZAO DE AR MINIMA DE 7000M3/H. AREA CLIMATIZADA: MINIMA DE 60M2. TENSÃO: 110/220 V. NIVEIS DE VELOCIDADE: NO MINIMO 03 (TRES) SISTEMAS DE VELOCIDADES. SISTEMA DE COLMEIA. DIMENSAO MINIMA: 850X510X1300MM. NIVEL DE RUIDO MINIMO: 65 DB. FREQUENCIA: 60 HZ. EXAUSTAO: AXIAL. PORTATIL. 4 (QUATRO) RODAS PARA FACIL TRANSPORTE. CONTROLE REMOTO. PRODUTO IGUAL OU SUPERIOR.</p>	3,00	UN_	6.496,3300
14	1136268-1	1,00	UN_	7.404,74
	<p>BANHEIRO QUÍMICO - AQUISIÇÃO DE BANHEIRO QUÍMICO STANDARD SIMPLES. CARACTERÍSTICAS GERAIS: VASO SANITÁRIO, CAIXA DE DEJETOS COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 220 LITROS COM TAMPA DE ASSENTO, PORTA-PAPEL HIGIÊNICO, PISO ANTIDERRAPANTE EM POLIETILENO, IDENTIFICAÇÃO (MASCULINO/FEMININO), PONTO DE VENTILAÇÃO NATURAL, MICTÓRIO, TETO TRANSLUCIDO, FECHADURA DE METAL COM SINALIZADOR (LIVRE/OCUPADO). MATERIAL: POLIETILENO, PÉS EM POLIETILENO, DOBRADIÇA DE CHAPA GALVANIZADA, REBITES EM</p>	1,00	UN_	7.404,7400



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde  
 CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300  
 E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

15	1137484-1	10,00	UN_	INOX. DIMENSÕES MÍNIMAS DE 1,12M LARGURAX1,20M COMPRIMENTOX2,30M ALTURA, PESO: 70KG. CORES (AZUL, CINZA, LARANJA OU VERDE).	2.529,6700	25.296,70
16	1137485-1	20,00	UN_	CADEIRA TIPO EXECUTIVA TELADA COM RODÍZIOS, COR PRETA, DEVE ESTAR DE ACORDO COM AS DEFINIÇÕES DA NORMA ABNT NBR 13962 E NR17. O ENCOSTO DEVE MEDIR APROXIMADAMENTE 460MM DE LARGURA POR 400MM DE ALTURA, POSSUIR ESTRUTURA EM POLIPROPILENO REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO E A SUPERFÍCIE DE CONTATO COM O USUÁRIO FORMADA POR UMA TELA 100% POLIÉSTER TENCIONADA QUE É FIXADA À MOLDURA QUE POR SUA VEZ É PARAFUSADA NA ESTRUTURA. O ASSENTO DEVE POSSUIR ESTRUTURA EM MADEIRA LAMINADA COM 12MM DE ESPESSURA E ESPUMA LAMINADA COM 50MM DE ESPESSURA, AS DIMENSÕES APROXIMADAS DO ASSENTO DEVEM SER MÍNIMO 485 MM DE LARGURA E 440 MM DE PROFUNDIDADE. A ALTURA DO ASSENTO AO PISO DEVE SER REGULÁVEL PODENDO VARIAR DE 410MM À 510MM. O MECANISMO DEVE SER FEITO EM CHAPA DE AÇO 1010/1020 DE ESPESSURA 2,65 MM, FOSFATADA PINTADA COM TINTA EPÓXI PÓ. DOTADO DE ALAVANCA PLÁSTICA PARA ACIONAMENTO DA COLUNA A GÁS PARA REGULAGEM DE ALTURA DO ASSENTO, ALÉM DE TRAVAMENTO E LIBERAÇÃO DO RECLINAMENTO SIMULTÂNEO DE ASSENTO E ENCOSTO. A TENSÃO DESSE RECLINAMENTO DEVE SER AJUSTÁVEL POR MEIO DE UMA MANOPLA QUE QUANDO GIRADA AUMENTA OU DIMINUI A PRESSÃO SOBRE A MOLA QUE REGULA O MOVIMENTO. OS APOIOS DE BRAÇO DEVEM SER FABRICADOS EM NYLON TEXTURIZADO E POSSUEM FAIXA DE REGULAGEM DE ALTURA EM RELAÇÃO AO ASSENTO VARIANDO DE 170MM À 240MM. BASE PENTA PÉ, (ARANHA COM CINCO PERNAS) É FABRICADA EM CHAPA DE AÇO 1010/1020 DE 2,65MM DE ESPESSURA ESTAMPADA. COM CARENAGEM CENTRAL TEXTURIZADA INJETADA EM POLIPROPILENO E COM RODÍZIOS DE PU. DIÂMETRO DA BASE 680MM. PRODUTO IGUAL OU SUPERIOR. SUPORTA ATÉ 120KG.	1.607,7400	32.154,80

**Preço Total:** 213.913,20

**Dotações Utilizadas:**

Dotação	Descrição	Recurso	Valor Previsto:
---------	-----------	---------	-----------------

Lucas do Rio Verde, 12 de Maio de 2026.

Assinatura do Responsável



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde  
CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300  
E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

**Solicitação de Compra Nº 1436/2026**

<b>Solicitante:</b>	Neura Terezinha Pozzebonn	<b>Data da Solicitação:</b>	14/05/2026
<b>Organograma:</b>	0810000001 - SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE (Padrão)		
<b>Local de Entrega:</b>	CONFORME EDITAL		
<b>Objeto:</b>	Pregão Eletrônico com Registro de Preço para a contratação de pessoa jurídica para fornecimento de materiais permanentes, eletroportáteis e eletrodomésticos para uso das Secretarias da Prefeitura Municipal de Lucas do Rio Verde – MT.		
<b>Justificativa:</b>			
<b>Observações:</b>			
<b>Desdobramento:</b>			
<b>Fundamento Legal:</b>			
<b>Justificativa Valores:</b>			
<b>Prazo Execução:</b>			
<b>Modalidade:</b>			

**Itens solicitados:**

Item	Código	Qtd.	Unid.	Especificação	Preço Unit. Estimado	Preço Total Estimado
1	174250-1	20,00	UN_	BALANÇA DIGITAL – BALANÇA PLATAFORMA COM OU SEM COLUNA FIXA, CAPACIDADE DE PESAGEM DE 150KG, VISOR DIGITAL. BANDEJA EM AÇO INOX 430, COM TAMANHO MÍNIMO DE 40 X 50 CM, IDEAL PARA PESAGEM DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS. EQUIPAMENTO DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO; ALIMENTAÇÃO: BIVOLT; PÉS REGULÁVEIS. FUNÇÕES: LIGA/ DESLIGA/ TARA/ ZERO, EM CONFORMIDADE COM AS PRESCRIÇÕES DO INMETRO E IPEM.	1.797,7700	35.955,40
2	174768-1	20,00	UN_	BALANÇA, PEDIÁTRICA, ELETRÔNICA, DIGITAL, CAPACIDADE PARA 15 KG, GABINETE METÁLICO OU EM POLÍMERO DE ALTO IMPACTO, DISPLAY DE 5 DÍGITOS, TECLADO DE MEMBRANA, PRATO ANATÔMICO COM ACABAMENTO HIGIENIZÁVEL E ATÓXICO, PÉS REGULÁVEIS PARA NIVELAMENTO, RESOLUÇÃO 5 G, 127/220 VOLTS AUTOMÁTICO – 60 HZ, CALIBRAÇÃO EM CONFORMIDADE COM AS PRESCRIÇÕES DO INMETRO, GARANTIA 12 MESES, MANUAL OPERACIONAL E ASSISTÊNCIA TÉCNICA.	1.111,6700	22.233,40
3	164535-1	4,00	UN_	CLIMATIZADOR DE AR EVAPORATIVO PORTATIL COM VAZAO DE AR MINIMA DE 7000M3/H. AREA CLIMATIZADA: MINIMA DE 60M2. TENSÃO: 110/220 V. NIVEIS DE VELOCIDADE: NO MINIMO 03 (TRES) SISTEMAS DE VELOCIDADES. SISTEMA DE COLMEIA. DIMENSÃO MINIMA: 850X510X1300MM. NIVEL DE RUÍDO MINIMO: 65 DB. FREQUENCIA: 60 HZ. EXAUSTÃO: AXIAL. PORTATIL. 4 (QUATRO) RODAS PARA FACIL TRANSPORTE. CONTROLE REMOTO. PRODUTO IGUAL OU SUPERIOR.	6.496,3300	25.985,32
4	174442-1	10,00	UN_	FOGÃO DE PISO 4 BOCAS - COM ACENDIMENTO AUTOMÁTICO, 04 BOCAS, MESA AÇO INOX, TREMPES: ARAME REDONDO; (QUATRO) QUEIMADORES E GRADES INDIVIDUAIS. BOTÕES REMOVÍVEIS, O FORNO TEM CAPACIDADE MINIMA DE 61,5 LITROS. MODERNO, CLASSE A.	2.563,0000	25.630,00
5	165349-1	1,00	UN_	FREEZER VERTICAL, VOLTAGEM: 110V, TIPO: VERTICAL, COM TRIPLA AÇAO: FREEZER, CONSERVADOR E REFRIGERADOR. CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE NO MINIMO 500 LITROS, COM 3 PRATELEIRAS REGULAVEIS. FAIXAS DE TEMPERATURA DE AÇAO: FREEZER: -18 A -22°C, CONSERVADOR: -10 A -16°C E REFRIGERADOR: +2 A +8°C. GAS REFRIGERANTE R290	8.601,5500	8.601,55
6	159991-1	4,00	UN_	LAVADORA DE ALTA PRESSAO - PRESSAO MAXIMA SUPERIOR A 140 BAR, POTENCIA MINIMA DE 2,8 KW, COM VAZAO DE ATE 700 L/H, PESANDO NO MAXIMO 30 KG, 110 OU 220V (A SECRETARIA DEMANDANTE DECIDIRÁ NO ATO DA COMPRA QUAL VOLTAGEM ESCOLHER), 60 HZ, COM CARRO DE TRANSPORTE INTEGRADO.	4.506,0000	18.024,00
7	706477-1	3,00	UN_	MICROFONE SEM FIO FORMATO BASTÃO, DUPLO, DINÂMICO. BASE COM DOIS CANAIS DE SAÍDA INDEPENDENTES (XLR) E UM CANAL DE SAÍDA PARA AMBOS OS BASTÕES (P10). SINAL DE TRANSMISSÃO COM FAIXA DE FREQUENCIA AJUSTÁVEL (600-699) SEM PROBLEMAS DE INTERFERÊNCIAS COM 4G/5G. ALCANCE DE TRANSMISSÃO DE ATÉ 100 METROS (SEM BARREIRAS).	1.841,3300	5.523,99
8	1135998-1	1,00	UN_	PROCESSADOR DE ALIMENTOS, TIPO CUTTER, CAPACIDADE PARA 4 LITROS, TENSÃO 127V, POTÊNCIA NOMINAL 800W, POTÊNCIA DO	4.123,9400	4.123,94



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde

CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300

E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

MOTOR 0,5 HP-CV, ROTAÇÃO DE 1.750RPM. TIGELA E ESTRUTURA TODA FEITA EM AÇO INOXIDÁVEL. O PROCESSO DE TRITURAR, CORTAR E PICAR OS ALIMENTOS É FEITO POR MEIO DE LÂMINAS DUPLAS DE AÇO INOX EM FORMATO DE VÍRGULA QUE SERVE PARA CORTAR OS ALIMENTOS MAIS PESADOS EM POUCOS SEGUNDOS

9	1137486-1	1,00	UN_	ESCADA DO TIPO EXTENSÍVEL, ESTRUTURA EM FIBRA DE VIDRO, DE PORTE MÉDIO, COMPOSTA POR DOIS LANCES, TOTAL APROXIMADAMENTE 16 DEGRAUS. FECHADA POSSUI COMPRIMENTO DE 3 METROS E ESTENDIDA SEU COMPRIMENTO É DE 4,80 METROS. DEGRAUS EM ALUMÍNIO COM FRISOS ANTIDERRAPANTE. SISTEMA DE EXTENSÃO MANUAL POR CORDA, COM TRAVAMENTO SEGURO. INDICADA PARA USO EM MÉDIAS ALTURAS. ESTRUTURA NÃO CONDUTORA DE ELETRICIDADE, RESISTENTE À UMIDADE E À CORROSÃO. CAPACIDADE MÍNIMA DE CARGA DE 120 KG.	1.752,2600	1.752,26
10	1137487-1	1,00	UN_	ESCADA DO TIPO EXTENSÍVEL, ESTRUTURA EM FIBRA DE VIDRO, COM APROXIMADAMENTE 39 DEGRAUS EM ALUMÍNIO COM FRISOS ANTIDERRAPANTES. SISTEMA DE EXTENSÃO MANUAL POR CORDA E ROLDANA(S), COM TRAVAMENTO POR CATRACA. ENCOSTO COM CINTA DE NYLON REVESTIDA EM BORRACHA. ESTRUTURA LEVE, NÃO CONDUTORA DE ELETRICIDADE, RESISTENTE À ÁGUA E COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO. ALTURA FECHADA APROXIMADA DE 6,0 M E ALTURA ESTENDIDA MÍNIMA DE 12,0 M. CAPACIDADE MÍNIMA DE 110 KG. COR PREDOMINANTE LARANJA OU AMARELO.	3.599,5100	3.599,51
11	1137485-1	200,00	UN_	CADEIRA TIPO EXECUTIVA TELADA COM RODÍZIOS, COR PRETA, DEVE ESTAR DE ACORDO COM AS DEFINIÇÕES DA NORMA ABNT NBR 13962 E NR17. O ENCOSTO DEVE MEDIR APROXIMADAMENTE 460MM DE LARGURA POR 400MM DE ALTURA, POSSUIR ESTRUTURA EM POLIPROPILENO REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO E A SUPERFÍCIE DE CONTATO COM O USUÁRIO FORMADA POR UMA TELA 100% POLIÉSTER TENCIONADA QUE É FIXADA À MOLDURA QUE POR SUA VEZ É PARAFUSADA NA ESTRUTURA. O ASSENTO DEVE POSSUIR ESTRUTURA EM MADEIRA LAMINADA COM 12MM DE ESPESSURA E ESPUMA LAMINADA COM 50MM DE ESPESSURA, AS DIMENSÕES APROXIMADAS DO ASSENTO DEVEM SER MÍNIMO 485 MM DE LARGURA E 440 MM DE PROFUNDIDADE. A ALTURA DO ASSENTO AO PISO DEVE SER REGULÁVEL PODENDO VARIAR DE 410MM À 510MM. O MECANISMO DEVE SER FEITO EM CHAPA DE AÇO 1010/1020 DE ESPESSURA 2,65 MM, FOSFATADA PINTADA COM TINTA EPÓXI PÓ. DOTADO DE ALAVANCA PLÁSTICA PARA ACIONAMENTO DA COLUNA A GÁS PARA REGULAGEM DE ALTURA DO ASSENTO, ALÉM DE TRAVAMENTO E LIBERAÇÃO DO RECLINAMENTO SIMULTÂNEO DE ASSENTO E ENCOSTO. A TENSÃO DESSE RECLINAMENTO DEVE SER AJUSTÁVEL POR MEIO DE UMA MANOPLA QUE QUANDO GIRADA AUMENTA OU DIMINUI A PRESSÃO SOBRE A MOLA QUE REGULA O MOVIMENTO. OS APOIOS DE BRAÇO DEVEM SER FABRICADOS EM NYLON TEXTURIZADO E POSSUEM FAIXA DE REGULAGEM DE ALTURA EM RELAÇÃO AO ASSENTO VARIANDO DE 170MM À 240MM. BASE PENTA PÉ, (ARANHA COM CINCO PERNAS) É FABRICADA EM CHAPA DE AÇO 1010/1020 DE 2,65MM DE ESPESSURA ESTAMPADA. COM CARENAGEM CENTRAL TEXTURIZADA INJETADA EM POLIPROPILENO E COM RODÍZIOS DE PU. DIÂMETRO DA BASE 680MM. PRODUTO IGUAL OU SUPERIOR. SUPORTA ATÉ 120KG.	1.607,7400	321.548,00
12	1137484-1	200,00	UN_	CADEIRA MODELO OFFICE FIXA, COR PRETA, COM ASSENTO ESTOFADO, ENCOSTO ESPALDAR EM TELA MESH, APOIO DE LOMBAR FIXO, BRAÇOS FIXOS, BASE FORMATO "S" EM AÇO PINTADO COM TINTA EPÓXI PÓ. MEDIDAS APROXIMADAS DE 64CM LARGURA X 62CM PROFUNDIDADE X 100CM ALTURA, SUPORTA ATÉ 120 KG	2.529,6700	505.934,00

**Preço Total:** 978.911,37

**Dotações Utilizadas:**

Dotação	Descrição	Recurso	Valor Previsto:
---------	-----------	---------	-----------------



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde

NullCNPJ: 24.772.246/0001-40null

E-mail: compra@lucasdorioverde.mt.gov.br Site: <https://www.lucasdorioverde.mt.gov.br>

Lucas do Rio Verde, 14 de Maio de 2026.

---

**Assinatura do Responsável**



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde  
 CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300  
 E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

**Solicitação de Compra Nº 1445/2026**

<b>Solicitante:</b>	Denir Aparecida Costa	<b>Data da Solicitação:</b>	14/05/2026
<b>Organograma:</b>	0310000001 - SECRETARIA MUNICIPAL DE GOVERNO E ADMINISTRAÇÃO (Padrão)		
<b>Local de Entrega:</b>	CONFORME EDITAL		
<b>Objeto:</b>	Pregão Eletrônico com Registro de Preço para a contratação de pessoa jurídica para fornecimento de materiais permanentes, eletroportáteis e eletrodomésticos para uso das Secretarias da Prefeitura Municipal de Lucas do Rio Verde – MT.		
<b>Justificativa:</b>			
<b>Observações:</b>			
<b>Desdobramento:</b>			
<b>Fundamento Legal:</b>			
<b>Justificativa Valores:</b>			
<b>Prazo Execução:</b>			
<b>Modalidade:</b>			

**Itens solicitados:**

Item	Código	Qtd.	Unid.	Especificação	Preço Unit. Estimado	Preço Total Estimado
1	1137484-1	20,00	UN_	CADEIRA MODELO OFFICE FIXA, COR PRETA, COM ASSENTO ESTOFADO, ENCOSTO ESPALDAR EM TELA MESH, APOIO DE LOMBAR FIXO, BRAÇOS FIXOS, BASE FORMATO "S" EM AÇO PINTADO COM TINTA EPÓXI PÓ. MEDIDAS APROXIMADAS DE 64CM LARGURA X 62CM PROFUNDIDADE X 100CM ALTURA, SUPORTA ATÉ 120 KG	2.529,6700	50.593,40
2	1137485-1	20,00	UN_	CADEIRA TIPO EXECUTIVA TELADA COM RODÍZIOS, COR PRETA, DEVE ESTAR DE ACORDO COM AS DEFINIÇÕES DA NORMA ABNT NBR 13962 E NR17. O ENCOSTO DEVE MEDIR APROXIMADAMENTE 460MM DE LARGURA POR 400MM DE ALTURA, POSSUIR ESTRUTURA EM POLIPROPILENO REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO E A SUPERFÍCIE DE CONTATO COM O USUÁRIO FORMADA POR UMA TELA 100% POLIÉSTER TENCIONADA QUE É FIXADA À MOLDURA QUE POR SUA VEZ É PARAFUSADA NA ESTRUTURA. O ASSENTO DEVE POSSUIR ESTRUTURA EM MADEIRA LAMINADA COM 12MM DE ESPESSURA E ESPUMA LAMINADA COM 50MM DE ESPESSURA, AS DIMENSÕES APROXIMADAS DO ASSENTO DEVEM SER MÍNIMO 485 MM DE LARGURA E 440 MM DE PROFUNDIDADE. A ALTURA DO ASSENTO AO PISO DEVE SER REGULÁVEL PODENDO VARIAR DE 410MM À 510MM. O MECANISMO DEVE SER FEITO EM CHAPA DE AÇO 1010/1020 DE ESPESSURA 2,65 MM, FOSFATADA PINTADA COM TINTA EPÓXI PÓ. DOTADO DE ALAVANCA PLÁSTICA PARA ACIONAMENTO DA COLUNA A GÁS PARA REGULAGEM DE ALTURA DO ASSENTO, ALÉM DE TRAVAMENTO E LIBERAÇÃO DO RECLINAMENTO SIMULTÂNEO DE ASSENTO E ENCOSTO. A TENSÃO DESSE RECLINAMENTO DEVE SER AJUSTÁVEL POR MEIO DE UMA MANOPLA QUE QUANDO GIRADA AUMENTA OU DIMINUI A PRESSÃO SOBRE A MOLA QUE REGULA O MOVIMENTO. OS APOIOS DE BRAÇO DEVEM SER FABRICADOS EM NYLON TEXTURIZADO E POSSUEM FAIXA DE REGULAGEM DE ALTURA EM RELAÇÃO AO ASSENTO VARIANDO DE 170MM À 240MM. BASE PENTA PÉ, (ARANHA COM CINCO PERNAS) É FABRICADA EM CHAPA DE AÇO 1010/1020 DE 2,65MM DE ESPESSURA ESTAMPADA. COM CARENAGEM CENTRAL TEXTURIZADA INJETADA EM POLIPROPILENO E COM RODÍZIOS DE PU. DIÂMETRO DA BASE 680MM. PRODUTO IGUAL OU SUPERIOR. SUPORTA ATÉ 120KG.	1.607,7400	32.154,80
3	706477-1	1,00	UN_	MICROFONE SEM FIO FORMATO BASTÃO, DUPLO, DINÂMICO. BASE COM DOIS CANAIS DE SAÍDA INDEPENDENTES (XLR) E UM CANAL DE SAÍDA PARA AMBOS OS BASTÕES (P10). SINAL DE TRANSMISSÃO COM FAIXA DE FREQUENCIA AJUSTÁVEL (600-699) SEM PROBLEMAS DE INTERFERÊNCIAS COM 4G/5G. ALCANCE DE TRANSMISSÃO DE ATÉ 100 METROS (SEM BARREIRAS).	1.841,3300	1.841,33
4	1135985-1	1,00	UN_	FOGÃO DE PISO COM 6 BOCAS, FORNO COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 90 LITROS, COM ACENDIMENTO AUTOMÁTICO, BOTÕES REMOVÍVEIS, ESTRUTURA EM INOX, PÉS REGULÁVEIS, CLASSE A.	4.483,8500	4.483,85
5	164507-1	6,00	UN_	CADEIRA GIRATÓRIA TELADA ESPALDAR ALTO E APOIO DE CABEÇA COM BRAÇOS REGULÁVEIS. A CADEIRA DEVE ESTAR DE ACORDO	1.961,3300	11.767,98



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde

nullCNPJ: 24.772.246/0001-40null

E-mail: compra@lucasdorioverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdorioverde.mt.gov.br

COM AS DEFINIÇÕES DA NORMA ABNT NBR 13962. O ENCOSTO, DEVE MEDIR APROXIMADAMENTE 460MM DE LARGURA POR 560MM DE ALTURA, E POSSUIR ESTRUTURA EM POLIPROPILENO REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO E A SUPERFÍCIE DE CONTATO COM O USUÁRIO DEVE SER FORMADA POR UMA TELA DE 100% POLIÉSTER TENCIONADA QUE FIXADA NA MOLDURA E PARAFUSADA NA ESTRUTURA POR 8 PARAFUSOS DO TIPO PLÁSTICO COM Ø 5X16MM. POSSUI UM RECURSO ADICIONAL PARA O APOIO LOMBAR FABRICADO EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA (EVA) ONDE POSSUI REGULAGEM PARA MELHOR ADAPTAÇÃO E CONFORTO DAS COSTAS DO USUÁRIO. O ENCOSTO POSSUI UMA REGULAGEM DE ALTURA PARA POSICIONAMENTO CORRETO DO APOIO LOMBAR MANTENDO UMA PERFORMANCE DE CONFORTO CONFORME O BIÓTIPO DO USUÁRIO. ESSE CONJUNTO DEVE SER FIXADO À UMA LÂMINA DE AÇO DE 6,35MM DE ESPESSURA POR MEIO DE 6 PARAFUSOS, 2 DO TIPO PLÁSTICO DE Ø5X20MM E 4 PARAFUSOS SEXTAVADOS FLANGEADOS ¼"X3/4". A LÂMINA DEVE SER MONTADA NO ASSENTO POR 3 PARAFUSOS ¼"X1". A LÂMINA DEVE SER FABRICADA EM AÇO 1020 COM 6,35MM DE ESPESSURA E 80MM DE LARGURA E RECEBER PINTURA EPÓXI EM PÓ. A LÂMINA DEVERÁ PROPORCIONAR REGULAGEM DE ALTURA DO ENCOSTO POR MEIO DE MECANISMO DE CATRACA AUTOMÁTICA. A LÂMINA DEVERÁ FIXAR-SE DIRETAMENTE NO MECANISMO E NÃO NA MADEIRA. O ASSENTO DEVE POSSUIR ESTRUTURA EM MADEIRA LAMINADA COM 12MM DE ESPESSURA E ESPUMA MOLDADA COM 50MM DE ESPESSURA. AS DIMENSÕES APROXIMADAS DO ASSENTO DEVERÃO SER DE 485MM DE LARGURA E 465MM DE PROFUNDIDADE. A ALTURA DO ASSENTO AO PISO DEVE SER REGULÁVEL PODENDO VARIAR DE 420MM À 520MM. OS APOIOS DE BRAÇO DEVEM SER FABRICADOS EM POLIPROPILENO (PP) TEXTURIZADO E POSSUIR FAIXA DE REGULAGEM DE ALTURA EM RELAÇÃO AO ASSENTO VARIANDO DE 200MM À 250MM. O MECANISMO DEVE SER COMPOSTO POR CHAPA DE AÇO 1010/1020 DE 2,65MM DE ESPESSURA E CONE DE ACOPLAMENTO AO PISTÃO EM ALUMÍNIO FUNDIDO. DEVE POSSUIR DUAS ALAVANCAS, SENDO QUE UMA COMANDARÁ O ACIONAMENTO DO PISTÃO E A OUTRA O MOVIMENTO DE RECLINAÇÃO DE ASSENTO E ENCOSTO SINCRONIZADO. ALÉM DISSO DEVE POSSUIR UMA MANOPLA PARA REGULAGEM DA TENSÃO DO MOVIMENTO SINCRONIZADO QUE AUMENTA OU DIMINUI A PRESSÃO SOBRE A MOLA QUE REGULA ESTE MOVIMENTO. O MECANISMO POSSUI REGULAGEM DE PROFUNDIDADE DO ASSENTO SENDO COMANDADO PELAS ALAVANCAS DE ACIONAMENTO DISPOSTAS ABAIXO DO ASSENTO E POSICIONADAS DE MANEIRA ERGONOMICAMENTE CORRETAS. ESSE MECANISMO DEVE SER FIXADO AO ASSENTO POR PARAFUSOS SEXTAVADOS FLANGEADOS ¼"X1". BASE PENTA PÉ, É FABRICADA EM POLIAMIDA (PA) REFORÇADA COM FIBRA DE VIDRO COM RODÍZIOS. OS RODÍZIOS SÃO CONSTITUÍDO DE DUAS (02) ROLDANAS CIRCULARES NA DIMENSÃO DE 50,00 MM E FABRICADAS EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO DENOMINADO DE POLIAMIDA (PA 6,6) E PU EM SUAS EXTREMIDADES DE ROLAMENTO SOBRE O PISO. DIÂMETRO DA BASE 680MM. APOIO DE CABEÇA DISPOSITIVO DEDICADO À PROPORCIONAR SUPORTE PARA A CABEÇA DO USUÁRIO SENTADO OU RECLINADO SOBRE A CADEIRA. POSSUI REGULAGEM DE ANGULAÇÃO E ALTURA DO APOIO. O MECANISMO CONSISTE EM UMA (1) MOLDURA FRONTAL, ONDE A TELA É FIXADA POR MEIO DE GRAMPOS, UMA (1) ESTRUTURA TRASEIRA ONDE A MOLDURA É FIXADA, UMA (1) HASTE QUE SE FIXA INTERNAMENTE POR TRILHOS AO CONJUNTO MOLDURA + ESTRUTURA E UM (1) ACOPLAMENTO QUE PERMITE A MONTAGEM DOS ITENS ACIMA NO ENCOSTO DA CADEIRA PRESIDENTE. MOLDURA E ESTRUTURA SÃO FABRICADAS PELO PROCESSO DE INJEÇÃO DE TERMOPLÁSTICO EM POLIPROPILENO COM 30% DE FIBRA DE VIDRO. A MOLDURA RECEBE A TELA, FIXADOS À MESMA POR GRAMPOS. AINDA NA MOLDURA SÃO FIXADOS 5 GRAMPOS EM FORMATO DE ESTRELA, FABRICADOS EM CHAPA DE AÇO 1045 COM 0,5MM DE ESPESSURA PELO PROCESSO DE ESTAMPO E REPUXE, FIXADOS POR 5 PARAFUSOS PARA PLÁSTICO Ø4,0 X 8 MM. ESSES GRAMPOS SERÃO ALOJADOS SOB PRESSÃO À ESTRUTURA TRASEIRA EM 5 ALOJAMENTOS ESPECÍFICOS FAZENDO A FIXAÇÃO DO CONJUNTO. AINDA NA MOLDURA É MONTADO UM TRILHO QUE SERVIRÁ DE GUIA PARA O MOVIMENTO DE REGULAGEM DE ALTURA ATRAVÉS DA HASTE. ESSE TRILHO SE FIXA À MOLDURA POR DOIS (2) ENCAIXES



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde

nullCNPJ: 24.772.246/0001-40null

E-mail: compra@lucasdoriverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriverde.mt.gov.br

SUPERIORES E POR (2) PARAFUSOS PARA PLÁSTICO Ø 5,0 X 12MM. A HASTE, O ACOPLAMENTO E DEMAIS COMPONENTES DO CONJUNTO SÃO FABRICADOS PELO PROCESSO DE INJEÇÃO DE TERMOPLÁSTICO EM POLIAMIDA (PA) ADITIVADO COM 30% DE VIBRA DE VIDRO. A HASTE MONTA-SE AO CONJUNTO CITADO ANTERIORMENTE PELO SIMPLES ENCAIXE DE SUAS RANHURAS NOS TRILHOS GUIA, EM SUA BASE ELA POSSUI UM ORIFÍCIO DE FORMA QUADRADA POR ONDE PASSA UM EIXO, FABRICADO EM AÇO SAE 1020 BARRA QUADRADA 6,35MM, QUE UNE-SE À DOIS (2) GATILHOS, UM DE CADA LADO, QUE SERÃO RESPONSÁVEIS POR PERMITIR A REGULAGEM BASCULANTE DO APOIO DE CABEÇA. ESSES GATILHOS FICAM ALOJADOS EM DUAS CAVIDADES DO ACOPLAMENTO, ESSAS CAVIDADES COM SUPERFÍCIE ONDULADA FAZEM COM QUE O MOVIMENTO BASCULANTE ACONTEÇA EM ESTÁGIOS. AS CAVIDADES RECEBEM DUAS TAMPAS PLÁSTICAS PARA ACABAMENTO. O ACOPLAMENTO RECEBE 2 BUCHAS AMERICANAS ¼" QUE FICAM ALOJADAS EM SUAS CAVIDADES. A FIXAÇÃO DO ACOPLAMENTO AO ENCOSTO SE DÁ ATRAVÉS DE PARAFUSOS SEXTAVADOS FLANGEADOS ¼" X 1". O CONJUNTO ASSENTO E REVESTIDO COM DIVERSOS MATERIAIS SENDO (FACTO DUNAS E/OU COURO ECOLÓGICO) PELO PROCESSO DE TAPEAMENTO CONVENCIONAL. PRODUTO IGUAL OU SUPERIOR.

**Preço Total:** 100.841,36

**Dotações Utilizadas:**

Dotação	Descrição	Recurso	Valor Previsto:
---------	-----------	---------	-----------------

Lucas do Rio Verde, 14 de Maio de 2026.

Assinatura do Responsável



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde  
CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300  
E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

**Solicitação de Compra Nº 1433/2026**

<b>Solicitante:</b>	GISIANE TAPARELLO	<b>Data da Solicitação:</b>	12/05/2026
<b>Organograma:</b>	0510000362 - SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA E OBRAS (Padrão)		
<b>Local de Entrega:</b>	CONFORME EDITAL		
<b>Objeto:</b>	Pregão Eletrônico com Registro de Preço para a contratação de pessoa jurídica para fornecimento de materiais permanentes, eletroportáteis e eletrodomésticos para uso das Secretarias da Prefeitura Municipal de Lucas do Rio Verde – MT.		
<b>Justificativa:</b>			
<b>Observações:</b>			
<b>Desdobramento:</b>			
<b>Fundamento Legal:</b>			
<b>Justificativa Valores:</b>			
<b>Prazo Execução:</b>			
<b>Modalidade:</b>			

**Itens solicitados:**

Item	Código	Qtd.	Unid.	Especificação	Preço Unit. Estimado	Preço Total Estimado
1	1136268-1	2,00	UN_	BANHEIRO QUÍMICO - AQUISIÇÃO DE BANHEIRO QUÍMICO STANDARD SIMPLES. CARACTERÍSTICAS GERAIS: VASO SANITÁRIO, CAIXA DE DEJETOS COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 220 LITROS COM TAMPAS DE ASSENTO, PORTA-PAPEL HIGIÊNICO, PISO ANTIDERRAPANTE EM POLIETILENO, IDENTIFICAÇÃO (MASCULINO/FEMININO), PONTO DE VENTILAÇÃO NATURAL, MICTÓRIO, TETO TRANSLUCIDO, FECHADURA DE METAL COM SINALIZADOR (LIVRE/OCUPADO). MATERIAL: POLIETILENO, PÉS EM POLIETILENO, DOBRADIÇA DE CHAPA GALVANIZADA, REBITES EM INOX. DIMENSÕES MÍNIMAS DE 1,12M LARGURAX1,20M COMPRIMENTOX2,30M ALTURA, PESO: 70KG. CORES (AZUL, CINZA, LARANJA OU VERDE).	7.404,7400	14.809,48
2	164535-1	2,00	UN_	CLIMATIZADOR DE AR EVAPORATIVO PORTÁTIL COM VAZAO DE AR MINIMA DE 7000M3/H. AREA CLIMATIZADA: MINIMA DE 60M2. TENSÃO: 110/220 V. NÍVEIS DE VELOCIDADE: NO MÍNIMO 03 (TRES) SISTEMAS DE VELOCIDADES. SISTEMA DE COLMEIA. DIMENSÃO MINIMA: 850X510X1300MM. NÍVEL DE RUÍDO MÍNIMO: 65 DB. FREQUENCIA: 60 HZ. EXAUSTÃO: AXIAL. PORTÁTIL. 4 (QUATRO) RODAS PARA FÁCIL TRANSPORTE. CONTROLE REMOTO. PRODUTO IGUAL OU SUPERIOR.	6.496,3300	12.992,66
3	1136159-1	3,00	UN	COMPRESSOR DE AR COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 100 LITROS, 120 LIBRAS APROXIMADAMENTE, MOTOR DE 2,5HP, ISENTOS DE ÓLEO, RESERVATÓRIO COM TRATAMENTO INTERNO ANTIOXIDANTE, COM 02 SAÍDAS DE AR, COM MANÔMETRO, BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, PRESSOSTATO COM LIGA E DESLIGA AUTOMÁTICO, DESLOCAMENTO TEÓRICO DE 9,1 PCM, PORTÁTIL, COM RODAS PARA FÁCIL DESLOCAMENTO, COM REGULADOR DE PRESSÃO, MANGUEIRA, FILTRO DE AR, CONEXÕES E DEMAIS ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS AO COMPLETO FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO.,POR CONTA DA EMPRESA PARTICIPANTE, GANHADORA DO ITEM, ALIMENTAÇÃO DA REDE DE 110 VOLTS, ADAPTADOR/ENGATE RÁPIDO 02 ENGATE RÁPIDO COM ROSCA 1/4" FÊMEA, 02 ESPIGÃO COM ESCAMA 5/16" E ROSCA 1/4", 02 PINO DE ENGATE MACHO COM ROSCA 1/4", 02 PINO DE ENGATE FÊMEA COM ROSCA 1/4", 04 ABRAÇADEIRA COM QUALIDADE PARA FIXAÇÃO,02 PISTOLA DE AR, MANGUEIRA: MANGUEIRA PARA AR COMPRIMIDO EM BORRACHA COM TRAMA DE NYLON E FLEXÍVEL, DE BAIXA, MÉDIA PRESSÃO (MÁXIMO 300 LIBRAS), 20 METROS. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	5.182,8100	15.548,43
4	164497-1	1,00	UN_	FOGAO INDUSTRIAL 4 BOCAS - ALTA PRESSAO SEM FORNO GRELHAS REFORÇADAS DE 40 X 40 CM + OU 5 MM. ESTRUTURA EM AÇO INOX REFORÇADO, GRELHAS E QUEIMADORES EM FERRO FUNDIDO. APRESENTA 4 QUEIMADORES DUPLOS EM FERRO FUNDIDO DE 180 A 200 MM DE DIAMETRO. ACENDEDORES EM APENAS UM LADO DO FOGAO	4.232,6100	4.232,61
5	165349-1	1,00	UN_	FREEZER VERTICAL, VOLTAGEM: 110V, TIPO: VERTICAL, COM TRIPLA AÇAO: FREEZER, CONSERVADOR E REFRIGERADOR.	8.601,5500	8.601,55



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde

CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300

E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

Item	Descrição	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
6	159991-1 UN_ CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE NO MINIMO 500 LITROS, COM 3 PRATELEIRAS REGULAVEIS. FAIXAS DE TEMPERATURA DE AÇAO: FREEZER: -18 A -22°C, CONSERVADOR: -10 A -16°C E REFRIGERADOR: +2 A +8°C. GAS REFRIGERANTE R290 LAVADORA DE ALTA PRESSAO - PRESSAO MAXIMA SUPERIOR A 140 BAR, POTENCIA MINIMA DE 2,8 KW, COM VAZAO DE ATE 700 L/H, PESANDO NO MAXIMO 30 KG, 110 OU 220V (A SECRETARIA DEMANDANTE DECIDIRÁ NO ATO DA COMPRA QUAL VOLTAGEM ESCOLHER), 60 HZ, COM CARRO DE TRANSPORTE INTEGRADO.	4,00		4.506,0000 18.024,00
7	1136151-1 UN_ PLATAFORMA ELEVATORIA - TIPO TESOURA COM ELEVACAO E DESLOCAMENTO ELETRICOS, COM CAPACIDADE MINIMA 240KG, VELOCIDADE DE ELEVACAO MINIMA DE 6M/MIN, VELOCIDADE DE DESLOCAMENTO MINIMA DE 4KM/H QUANDO RETRAIDA, COM ALTURA DE TRABALHO DA PLATAFORMA DE ATE 6,00M DO PISO, COM BOTAO PARA PARADA DA ELEVACAO, COMPRIMENTO TOTAL MAXIMO DO EQUIPAMENTO DE 1,18M E LARGURA TOTAL MAXIMA DE 0,76M COM DIMENSOES MAXIMAS DA PLATAFORMA MOVEL DE 1,17M X 0,60M., EM BARRAS DE ACO CARBONO, MOTORES DE ELEVACAO E DE DESLOCAMENTO ALIMENTADOS POR BATERIAS DE 12V/9,5AH COM CARREGADOR PARA OPERACAO EM TENSAO 220V/60HZ INCLUSOS, ACABAMENTO EM PINTURA EPOXI, MOVIMENTO VERTICAL OPERADO ATRAVES DE BOTOEIRA DE COMANDO, BOTAO DE EMERGENCIA PARA PARADA DA ELEVACAO, SISTEMA DE FREIOS COM PASTILHAS, FABRICADA EM ACO CARBONO, MANUAL DE OPERACAO	1,00		86.377,1700 86.377,17
8	1137486-1 UN_ ESCADA DO TIPO EXTENSIVEL, ESTRUTURA EM FIBRA DE VIDRO, DE PORTE MÉDIO, COMPOSTA POR DOIS LANCES, TOTAL APROXIMADAMENTE 16 DEGRAUS. FECHADA POSSUI COMPRIMENTO DE 3 METROS E ESTENDIDA SEU COMPRIMENTO É DE 4,80 METROS. DEGRAUS EM ALUMÍNIO COM FRISOS ANTIDERRAPANTE. SISTEMA DE EXTENSÃO MANUAL POR CORDA, COM TRAVAMENTO SEGURO. INDICADA PARA USO EM MÉDIAS ALTURAS. ESTRUTURA NÃO CONDUTORA DE ELETRICIDADE, RESISTENTE À UMIDADE E À CORROSÃO. CAPACIDADE MÍNIMA DE CARGA DE 120 KG.	2,00		1.752,2600 3.504,52
9	1137487-1 UN_ ESCADA DO TIPO EXTENSIVEL, ESTRUTURA EM FIBRA DE VIDRO, COM APROXIMADAMENTE 39 DEGRAUS EM ALUMÍNIO COM FRISOS ANTIDERRAPANTES. SISTEMA DE EXTENSÃO MANUAL POR CORDA E ROLDANA(S), COM TRAVAMENTO POR CATRACA. ENCOSTO COM CINTA DE NYLON REVESTIDA EM BORRACHA. ESTRUTURA LEVE, NÃO CONDUTORA DE ELETRICIDADE, RESISTENTE À ÁGUA E COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO. ALTURA FECHADA APROXIMADA DE 6,0 M E ALTURA ESTENDIDA MÍNIMA DE 12,0 M. CAPACIDADE MÍNIMA DE 110 KG. COR PREDOMINANTE LARANJA OU AMARELO.	2,00		3.599,5100 7.199,02
10	1137485-1 UN_ CADEIRA TIPO EXECUTIVA TELADA COM RODÍZIOS, COR PRETA, DEVE ESTAR DE ACORDO COM AS DEFINIÇÕES DA NORMA ABNT NBR 13962 E NR17. O ENCOSTO DEVE MEDIR APROXIMADAMENTE 460MM DE LARGURA POR 400MM DE ALTURA, POSSUIR ESTRUTURA EM POLIPROPILENO REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO E A SUPERFÍCIE DE CONTATO COM O USUÁRIO FORMADA POR UMA TELA 100% POLIÉSTER TENCIONADA QUE É FIXADA À MOLDURA QUE POR SUA VEZ É PARAFUSADA NA ESTRUTURA. O ASSENTO DEVE POSSUIR ESTRUTURA EM MADEIRA LAMINADA COM 12MM DE ESPESSURA E ESPUMA LAMINADA COM 50MM DE ESPESSURA, AS DIMENSÕES APROXIMADAS DO ASSENTO DEVEM SER MÍNIMO 485 MM DE LARGURA E 440 MM DE PROFUNDIDADE. A ALTURA DO ASSENTO AO PISO DEVE SER REGULÁVEL PODENDO VARIAR DE 410MM À 510MM. O MECANISMO DEVE SER FEITO EM CHAPA DE AÇO 1010/1020 DE ESPESSURA 2,65 MM, FOSFATADA PINTADA COM TINTA EPÓXI PÓ. DOTADO DE ALAVANCA PLÁSTICA PARA AÇIONAMENTO DA COLUNA A GÁS PARA REGULAGEM DE ALTURA DO ASSENTO, ALÉM DE TRAVAMENTO E LIBERAÇÃO DO RECLINAMENTO SIMULTÂNEO DE ASSENTO E ENCOSTO. A TENSÃO DESSE RECLINAMENTO DEVE SER AJUSTÁVEL POR MEIO DE UMA MANOPLA QUE QUANDO GIRADA AUMENTA OU DIMINUI A PRESSÃO SOBRE A MOLA QUE REGULA O MOVIMENTO. OS APOIOS DE BRAÇO DEVEM SER FABRICADOS EM NYLON TEXTURIZADO E POSSUEM FAIXA DE REGULAGEM DE ALTURA EM RELAÇÃO AO ASSENTO VARIANDO DE 170MM À 240MM. BASE PENTA PÉ, (ARANHA COM CINCO PERNAS) É FABRICADA EM CHAPA DE AÇO 1010/1020 DE 2,65MM DE ESPESSURA ESTAMPADA. COM CARENAGEM CENTRAL TEXTURIZADA INJETADA EM POLIPROPILENO E COM RODÍZIOS DE PU. DIÂMETRO DA BASE 680MM. PRODUTO IGUAL OU SUPERIOR. SUPORTA ATÉ 120KG.	20,00		1.607,7400 32.154,80
11	174250-1 UN_ BALANÇA DIGITAL – BALANÇA PLATAFORMA COM OU SEM COLUNA	1,00		1.797,7700 1.797,77



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde

nullCNPJ: 24.772.246/0001-40null

E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

FIXA, CAPACIDADE DE PESAGEM DE 150KG, VISOR DIGITAL.  
 BANDEJA EM AÇO INOX 430, COM TAMANHO MÍNIMO DE 40 X 50 CM,  
 IDEAL PARA PESAGEM DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS.  
 EQUIPAMENTO DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO; ALIMENTAÇÃO: BIVOLT;  
 PÉS REGULÁVEIS. FUNÇÕES: LIGA/ DESLIGA/ TARA/ ZERO, EM  
 CONFORMIDADE COM AS PRESCRIÇÕES DO INMETRO E IPEM.

**Preço Total:** 205.242,01

**Dotações Utilizadas:**

Dotação	Descrição	Recurso	Valor Previsto:
---------	-----------	---------	-----------------

Lucas do Rio Verde, 12 de Maio de 2026.

\_\_\_\_\_  
**Assinatura do Responsável**



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde  
 CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300  
 E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

**Solicitação de Compra Nº 1444/2026**

<b>Solicitante:</b>	Florisvaldo Amorim de Novaes Neto	<b>Data da Solicitação:</b>	14/05/2026
<b>Organograma:</b>	1010000001 - SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO (Padrão)		
<b>Local de Entrega:</b>	CONFORME EDITAL		
<b>Objeto:</b>	Pregão Eletrônico com Registro de Preço para a contratação de pessoa jurídica para fornecimento de materiais permanentes, eletroportáteis e eletrodomésticos para uso das Secretarias da Prefeitura Municipal de Lucas do Rio Verde – MT.		
<b>Justificativa:</b>			
<b>Observações:</b>			
<b>Desdobramento:</b>			
<b>Fundamento Legal:</b>			
<b>Justificativa Valores:</b>			
<b>Prazo Execução:</b>			
<b>Modalidade:</b>			

**Itens solicitados:**

Item	Código	Qtd.	Unid.	Especificação	Preço Unit. Estimado	Preço Total Estimado
1	120314-1	8,00	UN_	CONJUNTO ESTOFADO COM 02 E 03 LUGARES - DIMENSAO MINIMA DO SOFA COM 02 LUGARES: (AXIXP) 80CMX150CM X80 CM; DIMENSAO MINIMA DO SOFA COM 03 LUGARES (AXIXP), 80CM X 190 CM X 80 CM POSSIBILIDADE DE COR PRETA, AZUL-MARINHO (AZUL-ESCURO), OU MARROM, FORRADO COM COURVIN, ESTRUTURA COM MADEIRA APARELHADA COM TRATAMENTO DE ANTI CUPIM E ANTI MOFO, COM BASE FORRADA, COM ESPUMA D-23, COM MANTA DE POLIESTER SILICONADA, ASSENTOS D.33 PES REMOVIVEIS, CROMADOS, MONTADO, EM CONFORMIDADE COM A NBR 15164.	4.203,3900	33.627,12
2	120366-1	8,00	UN_	ARMÁRIO PORTA VOLUME COM 12 PORTAS E NA COR NOVA IMBUIA – EM MADEIRA OU MDF, COM NO MÍNIMO 16 MM DE ESPESSURA, CADA PORTA MEDINDO 40 CM ALTURA X 40 CM LARGURA X 50 CM PROFUNDIDADE, COM TRAVA PARA CADEADO EM CADA PORTA, COM ALTURA TOTAL DE 1,70 CM X 1,30 CM LARGURA	3.685,0000	29.480,00
3	174250-1	3,00	UN_	BALANÇA DIGITAL – BALANÇA PLATAFORMA COM OU SEM COLUNA FIXA, CAPACIDADE DE PESAGEM DE 150KG, VISOR DIGITAL. BANDEJA EM AÇO INOX 430, COM TAMANHO MÍNIMO DE 40 X 50 CM, IDEAL PARA PESAGEM DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS.	1.797,7700	5.393,31
4	1136003-1	2,00	UN_	EQUIPAMENTO DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO; ALIMENTAÇÃO: BIVOLT; PÉS REGULÁVEIS. FUNÇÕES: LIGA/ DESLIGA/ TARA/ ZERO, EM CONFORMIDADE COM AS PRESCRIÇÕES DO INMETRO E IPEM.	48.632,3600	97.264,72
5	1136159-1	1,00	UN	CILINDRO INDUSTRIAL SOVADOR, TENSÃO TRIFÁSICO 220V, EQUIPAMENTO DESTINADO A SOVAR MASSAS EM GRANDE QUANTIDADE, CAPACIDADE MÍNIMA PARA CILINDRAR 20KG DE MASSA PRONTA POR VEZ. POSSUI ROLAMENTOS DUPLOS. FABRICADO EM CHAPA DE AÇO CARBONO RESISTENTE, COM PINTURA EPOXI BRANCA E BANDEJA REFORÇADA EM AÇO INOX. TODA A ESTRUTURA DO EQUIPAMENTO DEVE SER REFORÇADO PARA SUPORTAR INTENSA ATIVIDADE LABORAL. PESO APROXIMADO DO EQUIPAMENTO: 450 KG. POTÊNCIA: 2 MOTORES DE 2 CV CADA. ROTAÇÃO: 130 RPM. ABERTURA DOS ROLOS DE 0 A 30 MM. SISTEMA DE TRANSMISSÃO POR CORREIA. DIMENSÃO APROXIMADA DO EQUIPAMENTO: 170 X 100 X 150 (A X L X P)	5.182,8100	5.182,81



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde

CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300

E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

Item	Descrição	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
6	ROSCA ¼", 04 ABRAÇADEIRA COM QUALIDADE PARA FIXAÇÃO, 02 PISTOLA DE AR, MANGUEIRA: MANGUEIRA PARA AR COMPRIMIDO EM BORRACHA COM TRAMA DE NYLON E FLEXÍVEL, DE BAIXA, MÉDIA PRESSÃO (MÁXIMO 300 LIBRAS), 20 METROS. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	4,00	UN_ 9.413,3300	37.653,32
7	CÂMARA FRIA DE 4 PORTAS, 110V, CAPACIDADE MÍNIMA DE 918 LITROS, REVESTIMENTO EXTERNO EM AÇO INOX, E PARTE INTERNA COM AÇO GALVANIZADO, COM PÉS REGULÁVEIS, TEMPERATURA ENTRE 1º A 7 ºC, COM CONTROLADOR ELETRÔNICO DIGITAL, SISTEMA ANTI-TRANSPIRANTE, COM PRATELEIRAS REGULÁVEIS, SISTEMA DEGELO AUTOMÁTICO, GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES	8,00	UN_ 13.329,8300	106.638,64
8	CÂMARA FRIA INDUSTRIAL DE 6 PORTAS, 220V, CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO APROXIMADAMENTE 1380 LITROS, REVESTIMENTO INTERNO E EXTERNO EM AÇO INOX, ISOLAMENTO 100% EM POLIURETANO. PORTAS COM SISTEMA ANTI-TRANSPIRANTE PRATELEIRAS REGULÁVEIS PINTADAS EM EPÓXI. PÉS COM RODÍZIOS PARA FACILITAR DESLOCAMENTO, TEMPERATURA ENTRE 1º A 7º C, COM CONTROLADOR ELETRÔNICO DIGITAL. MEDIDAS APROXIMADAS (FRENTE X PROFUNDIDADE X ALTURA) 182X62X194 CM + OU - 5CM	2,00	UN_ 4.232,6100	8.465,22
9	FOGAO INDUSTRIAL 4 BOCAS - ALTA PRESSAO SEM FORNO GRELHAS REFORÇADAS DE 40 X 40 CM + OU 5 MM. ESTRUTURA EM AÇO INOX REFORÇADO, GRELHAS E QUEIMADORES EM FERRO FUNDIDO. APRESENTA 4 QUEIMADORES DUPLOS EM FERRO APENAS UM LADO DO FOGAO	2,00	UN_ 2.563,0000	5.126,00
10	FOGÃO DE PISO 4 BOCAS - COM ACENDIMENTO AUTOMÁTICO, 04 BOCAS, MESA AÇO INOX, TREMPES: ARAME REDONDO; (QUATRO) QUEIMADORES E GRADES INDIVIDUAIS. BOTÕES REMOVÍVEIS, O FORNO TEM CAPACIDADE MINIMA DE 61,5 LITROS. MODERNO, CLASSE A.	3,00	UN_ 4.483,8500	13.451,55
11	FOGÃO DE PISO COM 6 BOCAS, FORNO COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 90 LITROS, COM ACENDIMENTO AUTOMÁTICO, BOTÕES REMOVÍVEIS, ESTRUTURA EM INOX, PÉS REGULÁVEIS, CLASSE A.	3,00	UN_ 9.040,9600	27.122,88
12	FOGÃO INDUSTRIAL COM 6 QUEIMADORES DUPLOS, COM FORNO. FOGÃO COM 6 QUEIMADORES DUPLOS EM FERRO FUNDIDO, QUEIMADOR INTERNO COM MEDIDA APROXIMADA DE 80MM E QUEIMADOR EXTERNO DE 165 MM, COM CONTROLE INDIVIDUAL DAS CHAMAS. QUEIMADORES EM FERRO FUNDIDO DE ALTO RENDIMENTO, COM POTÊNCIA APROXIMADA DE 5.586 KCAL/H. GRELHAS REFORÇADAS 40X40 CM. ENTRADA DE GÁS GLP BAIXA PRESSÃO. ESTRUTURA TOTALMENTE EM AÇO INOXIDÁVEL, COM PERFIL DE 10 CM. TUBO DISTRIBUIDOR DE 2" COM ACABAMENTO CROMADO, POSSUINDO TAMPÃO E ENTRADA DE GÁS REVERSÍVEL; BANDEJA COLETORA EM AÇO INOXIDÁVEL; MEDIDAS APROXIMADAS DO FOGÃO: 1,08M X 0,83M. FORNO COM CAPACIDADE APROXIMADA DE 90 LITROS, MEDIDA APROXIMADA DE 44 CM DE ALTURA X 58 CM DE LARGURA X 73 CM DE PROFUNDIDADE. FORNO COM ABACAMENTO EXTERNO EM AÇO INOX, ISOLAMENTO TÉRMICO EM LÃ DE ROCHA, ACOMPANHA UMA GRELHA. APRESENTAR CATÁLOGO/MANUAL DO EQUIPAMENTO, COM COMPROVAÇÃO DA POTÊNCIA E ESTRUTURA DO EQUIPAMENTO.	8,00	UN_ 8.181,3300	65.450,64
13	FOGÃO COM 6 QUEIMADORES DUPLOS EM FERRO FUNDIDO, QUEIMADOR INTERNO COM MEDIDA APROXIMADA DE 80MM E QUEIMADOR EXTERNO DE 165 MM, COM CONTROLE INDIVIDUAL DAS CHAMAS. QUEIMADORES EM FERRO FUNDIDO DE ALTO RENDIMENTO, COM POTÊNCIA APROXIMADA DE 5.586 KCAL/H. GRELHAS REFORÇADAS 40X40 CM. ENTRADA DE GÁS GLP BAIXA PRESSÃO. ESTRUTURA TOTALMENTE EM AÇO INOXIDÁVEL, COM PERFIL DE 10 CM. TUBO DISTRIBUIDOR DE 2" COM ACABAMENTO CROMADO, POSSUINDO TAMPÃO E ENTRADA DE GÁS REVERSÍVEL; BANDEJA COLETORA EM AÇO INOXIDÁVEL; MEDIDAS APROXIMADAS DO FOGÃO: 1,08M X 0,83M. APRESENTAR CATÁLOGO/MANUAL DO EQUIPAMENTO, COM COMPROVAÇÃO DA POTÊNCIA E ESTRUTURA DO EQUIPAMENTO.	4,00	UN_ 8.601,5500	34.406,20
14	FREEZER VERTICAL, VOLTAGEM: 110V, TIPO: VERTICAL, COM TRIPLA AÇAO: FREEZER, CONSERVADOR E REFRIGERADOR. CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE NO MINIMO 500 LITROS, COM 3 PRATELEIRAS REGULAVEIS. FAIXAS DE TEMPERATURA DE AÇAO: FREEZER: -18 A -22°C, CONSERVADOR: -10 A -16°C E REFRIGERADOR: +2 A +8°C. GAS REFRIGERANTE R290	2,00	UN_ 4.506,0000	9.012,00
	LAVADORA DE ALTA PRESSAO - PRESSAO MAXIMA SUPERIOR A 140 BAR, POTENCIA MINIMA DE 2,8 KW, COM VAZAO DE ATE 700 L/H, PESANDO NO MAXIMO 30 KG, 110 OU 220V (A SECRETARIA			



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde

CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300

E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

15	174622-1	2,00	UN_	DEMANDANTE DECIDIRÁ NO ATO DA COMPRA QUAL VOLTAGEM ESCOLHER), 60 HZ, COM CARRO DE TRANSPORTE INTEGRADO. MÁQUINA DE MODELAR BOLACHA INDUSTRIAL AUTOMÁTICA. EQUIPAMENTO AUTOMÁTICO PARA PRODUÇÃO DE BISCOITOS E BOLACHAS DE DIVERSOS FORMATOS. FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL 304 E AÇO CARBONO COM PINTURA EPÓXI. SISTEMA DE CORTE A FIO COM REGULAGEM DE COMPRIMENTO. CAPACIDADE DE PRODUÇÃO: DE NO MÍNIMO 140 KG/HORA COM PRECISÃO E PADRONIZAÇÃO DOS PRODUTOS. EQUIPAMENTO COMPLETO PARA USO. RESERVATÓRIO DE MASSA COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 15 KG DE MASSA PRONTA. ESTEIRA PARA AVANÇO AUTOMÁTICO DAS FORMAS, SENDO QUE O EQUIPAMENTO É PROJETADO PARA UTILIZAÇÃO DE FORMAS TAMANHO 58X70CM. EQUIPAMENTO CONTÉM TODOS OS REQUISITOS DE SEGURANÇA NR12. ACOMPANHA PELO MENOS 3 MOLDES DE BOLACHA. VOLTAGEM 220 VOLTS. GARANTIA DE 12 (DOZE) MESES.	0,0000	0,00
16	1135992-1	2,00	UN_	MÁQUINA DE GELO, VOLTAGEM 220 V, PARA FABRICAÇÃO DE GELO EM CUBOS, ESTRUTURA EM AÇO INOX, PRODUÇÃO DIÁRIA MÍNIMA DE 150 KG, CAPACIDADE DO DEPÓSITO PARA 50 KG, COM ISOLAMENTO TÉRMICO EM POLIURETANO, FILTRO DE ÁGUA, CONTROLADOR ELETRONICO, DESCARGA DE GELO AUTOMÁTICA, CONTROLE DE TEMPERATURA, KIT COM MANGUEIRAS DE ÁGUA, DRENO E PÁ COLETORA E GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES	24.890,0000	49.780,00
17	164504-1	12,00	UN_	PRATELEIRA GRADEADA - 4 PLANOS, DIMENSOES COM PELO MENOS 1,60 X 1,50 X 0,5 M (A X L X P), EM ACO INOX 304 OU 430, ESTRUTURA EM CANTONEIRA DE 2 MM DE ESPESSURA, COM PES NIVELADORES, FUROS PARA REGULAGEM DOS PLANOS, PRATELEIRA EM AÇO INOX, DISTANCIA ENTRE AS GRADES DE NO MAXIMO 7 CM, COM 1 MM DE ESPESSURA.	4.014,0000	48.168,00
18	1135998-1	8,00	UN_	PROCESSADOR DE ALIMENTOS, TIPO CUTTER, CAPACIDADE PARA 4 LITROS, TENSÃO 127V, POTÊNCIA NOMINAL 800W, POTÊNCIA DO MOTOR 0,5 HP-CV, ROTAÇÃO DE 1.750RPM. TIGELA E ESTRUTURA TODA FEITA EM AÇO INOXIDÁVEL. O PROCESSO DE TRITURAR, CORTAR E PICAR OS ALIMENTOS É FEITO POR MEIO DE LÂMINAS DUPLAS DE AÇO INOX EM FORMATO DE VÍRGULA QUE SERVEM PARA CORTAR OS ALIMENTOS MAIS PESADOS EM POUÇOS SEGUNDOS	4.123,9400	32.991,52
19	1135999-1	4,00	UN_	PROCESSADOR DE ALIMENTOS, TIPO CUTTER, CAPACIDADE PARA 4 LITROS, TENSÃO 220V, POTÊNCIA NOMINAL 800W, POTÊNCIA DO MOTOR 0,5 HP-CV, ROTAÇÃO DE 1.750RPM. TIGELA E ESTRUTURA TODA FEITA EM AÇO INOXIDÁVEL. O PROCESSO DE TRITURAR, CORTAR E PICAR OS ALIMENTOS É FEITO POR MEIO DE LÂMINAS DUPLAS DE AÇO INOX EM FORMATO DE VÍRGULA QUE SERVEM PARA CORTAR OS ALIMENTOS MAIS PESADOS EM POUÇOS SEGUNDOS	3.980,7800	15.923,12
20	1135996-1	2,00	UN_	RESFRIADOR DE ÁGUA COM CAPACIDADE PARA 100 LITROS, MOTOR MÍNIMO DE 1/5CV, TENSÃO 127/220V, RESFRIADOR UTILIZADO PARA AUXILIAR NO PREPARO DE MASSAS EM PADARIA COM TEMPERATURA VARIÁVEL DE 3° A 7°C, COM VISOR DIGITAL, EQUIPAMENTO DOTADO DE UMA TORNEIRA, ACOMPANHA MANGUEIRA COM ESGUICHO, ACABAMENTO EM AÇO INOXIDAVEL, ISOLAMENTO EM POLIUTERANO EXPANDIDO	13.042,6700	26.085,34
21	1137484-1	10,00	UN_	CADEIRA MODELO OFFICE FIXA, COR PRETA, COM ASSENTO ESTOFADO, ENCOSTO ESPALDAR EM TELA MESH, APOIO DE LOMBAR FIXO, BRAÇOS FIXOS, BASE FORMATO "S" EM AÇO PINTADO COM TINTA EPÓXI PÓ. MEDIDAS APROXIMADAS DE 64CM LARGURA X 62CM PROFUNDIDADE X 100CM ALTURA, SUPORTA ATÉ 120 KG	2.529,6700	25.296,70
22	1137485-1	20,00	UN_	CADEIRA TIPO EXECUTIVA TELADA COM RODÍZIOS, COR PRETA, DEVE ESTAR DE ACORDO COM AS DEFINIÇÕES DA NORMA ABNT NBR 13962 E NR17. O ENCOSTO DEVE MEDIR APROXIMADAMENTE 460MM DE LARGURA POR 400MM DE ALTURA, POSSUIR ESTRUTURA EM POLIPROPILENO REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO E A SUPERFÍCIE DE CONTATO COM O USUÁRIO FORMADA POR UMA TELA 100% POLIÉSTER TENCIONADA QUE É FIXADA À MOLDURA QUE POR SUA VEZ É PARAFUSADA NA ESTRUTURA. O ASSENTO DEVE POSSUIR ESTRUTURA EM MADEIRA LAMINADA COM 12MM DE ESPESSURA E ESPUMA LAMINADA COM 50MM DE ESPESSURA, AS DIMENSÕES APROXIMADAS DO ASSENTO DEVEM SER MÍNIMO 485 MM DE LARGURA E 440 MM DE PROFUNDIDADE. A ALTURA DO ASSENTO AO PISO DEVE SER REGULÁVEL PODENDO VARIAR DE 410MM À 510MM. O MECANISMO DEVE SER FEITO EM CHAPA DE AÇO 1010/1020 DE ESPESSURA 2,65 MM, FOSFATADA PINTADA COM TINTA EPÓXI PÓ. DOTADO DE ALAVANCA PLÁSTICA PARA ACIONAMENTO DA COLUNA A GÁS PARA REGULAGEM DE ALTURA	1.607,7400	32.154,80



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde

CEP: 78466-153 CNPJ: 24.772.246/0001-40 Telefone: (65) 3549-8300

E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

				DO ASSENTO, ALÉM DE TRAVAMENTO E LIBERAÇÃO DO RECLINAMENTO SIMULTÂNEO DE ASSENTO E ENCOSTO. A TENSÃO DESSE RECLINAMENTO DEVE SER AJUSTÁVEL POR MEIO DE UMA MANOPLA QUE QUANDO GIRADA AUMENTA OU DIMINUI A PRESSÃO SOBRE A MOLA QUE REGULA O MOVIMENTO. OS APOIOS DE BRAÇO DEVEM SER FABRICADOS EM NYLON TEXTURIZADO E POSSUEM FAIXA DE REGULAGEM DE ALTURA EM RELAÇÃO AO ASSENTO VARIANDO DE 170MM À 240MM. BASE PENTA PÉ, (ARANHA COM CINCO PERNAS) É FABRICADA EM CHAPA DE AÇO 1010/1020 DE 2,65MM DE ESPESSURA ESTAMPADA. COM CARENAGEM CENTRAL TEXTURIZADA INJETADA EM POLIPROPILENO E COM RODÍZIOS DE PU. DIÂMETRO DA BASE 680MM. PRODUTO IGUAL OU SUPERIOR. SUPORTA ATÉ 120KG.		
23	1137487-1	1,00	UN_	ESCADA DO TIPO EXTENSÍVEL, ESTRUTURA EM FIBRA DE VIDRO, COM APROXIMADAMENTE 39 DEGRAUS EM ALUMÍNIO COM FRISOS ANTIDERRAPANTES. SISTEMA DE EXTENSÃO MANUAL POR CORDA E ROLDANA(S), COM TRAVAMENTO POR CATRACA. ENCOSTO COM CINTA DE NYLON REVESTIDA EM BORRACHA. ESTRUTURA LEVE, NÃO CONDUTORA DE ELETRICIDADE, RESISTENTE À ÁGUA E COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO. ALTURA FECHADA APROXIMADA DE 6,0 M E ALTURA ESTENDIDA MÍNIMA DE 12,0 M. CAPACIDADE MÍNIMA DE 110 KG. COR PREDOMINANTE LARANJA OU AMARELO.	3.599,5100	3.599,51
24	1137486-1	1,00	UN_	ESCADA DO TIPO EXTENSÍVEL, ESTRUTURA EM FIBRA DE VIDRO, DE PORTE MÉDIO, COMPOSTA POR DOIS LANCES, TOTAL APROXIMADAMENTE 16 DEGRAUS. FECHADA POSSUI COMPRIMENTO DE 3 METROS E ESTENDIDA SEU COMPRIMENTO É DE 4,80 METROS. DEGRAUS EM ALUMÍNIO COM FRISOS ANTIDERRAPANTE. SISTEMA DE EXTENSÃO MANUAL POR CORDA, COM TRAVAMENTO SEGURO. INDICADA PARA USO EM MÉDIAS ALTURAS. ESTRUTURA NÃO CONDUTORA DE ELETRICIDADE, RESISTENTE À UMIDADE E À CORROSÃO. CAPACIDADE MÍNIMA DE CARGA DE 120 KG.	1.752,2600	1.752,26
25	164507-1	6,00	UN_	CADEIRA GIRATÓRIA TELADA ESPALDAR ALTO E APOIO DE CABEÇA COM BRAÇOS REGULÁVEIS. A CADEIRA DEVE ESTAR DE ACORDO COM AS DEFINIÇÕES DA NORMA ABNT NBR 13962. O ENCOSTO, DEVE MEDIR APROXIMADAMENTE 460MM DE LARGURA POR 560MM DE ALTURA, E POSSUIR ESTRUTURA EM POLIPROPILENO REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO E A SUPERFÍCIE DE CONTATO COM O USUÁRIO DEVE SER FORMADA POR UMA TELA DE 100% POLIÉSTER TENCIONADA QUE FIXADA NA MOLDURA E PARAFUSADA NA ESTRUTURA POR 8 PARAFUSOS DO TIPO PLÁSTICO COM Ø 5X16MM. POSSUI UM RECURSO ADICIONAL PARA O APOIO LOMBAR FABRICADO EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA (EVA) ONDE POSSUI REGULAGEM PARA MELHOR ADAPTAÇÃO E CONFORTO DAS COSTAS DO USUÁRIO. O ENCOSTO POSSUI UMA REGULAGEM DE ALTURA PARA POSICIONAMENTO CORRETO DO APOIO LOMBAR MANTENDO UMA PERFORMANCE DE CONFORTO CONFORME O BIÓTIPO DO USUÁRIO. ESSE CONJUNTO DEVE SER FIXADO À UMA LÂMINA DE AÇO DE 6,35MM DE ESPESSURA POR MEIO DE 6 PARAFUSOS, 2 DO TIPO PLÁSTICO DE Ø5X20MM E 4 PARAFUSOS SEXTAVADOS FLANGEADOS ¼"X3/4". A LÂMINA DEVE SER MONTADA NO ASSENTO POR 3 PARAFUSOS ¼"X1". A LÂMINA DEVE SER FABRICADA EM AÇO 1020 COM 6,35MM DE ESPESSURA E 80MM DE LARGURA E RECÉBER PINTURA EPOXI EM PÓ. A LÂMINA DEVERÁ PROPORCIONAR REGULAGEM DE ALTURA DO ENCOSTO POR MEIO DE MECANISMO DE CATRACA AUTOMÁTICA. A LÂMINA DEVERÁ FIXAR-SE DIRETAMENTE NO MECANISMO E NÃO NA MADEIRA. O ASSENTO DEVE POSSUIR ESTRUTURA EM MADEIRA LAMINADA COM 12MM DE ESPESSURA E ESPUMA MOLDADA COM 50MM DE ESPESSURA. AS DIMENSÕES APROXIMADAS DO ASSENTO DEVERÃO SER DE 485MM DE LARGURA E 465MM DE PROFUNDIDADE. A ALTURA DO ASSENTO AO PISO DEVE SER REGULÁVEL PODENDO VARIAR DE 420MM À 520MM. OS APOIOS DE BRAÇO DEVEM SER FABRICADOS EM POLIPROPILENO (PP) TEXTURIZADO E POSSUIR FAIXA DE REGULAGEM DE ALTURA EM RELAÇÃO AO ASSENTO VARIANDO DE 200MM À 250MM. O MECANISMO DEVE SER COMPOSTO POR CHAPA DE AÇO 1010/1020 DE 2,65MM DE ESPESSURA E CONE DE ACOPLAMENTO AO PISTÃO EM ALUMÍNIO FUNDIDO. DEVE POSSUIR DUAS ALAVANCAS, SENDO QUE UMA COMANDARÁ O ACIONAMENTO DO PISTÃO E A OUTRA O MOVIMENTO DE RECLINAÇÃO DE ASSENTO E ENCOSTO SINCRONIZADO. ALÉM DISSO DEVE POSSUIR UMA MANOPLA PARA REGULAGEM DA TENSÃO DO MOVIMENTO SINCRONIZADO QUE AUMENTA OU DIMINUI A PRESSÃO SOBRE A MOLA QUE REGULA ESTE	1.961,3300	11.767,98



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL LUCAS DO RIO VERDE**

Av. América do Sul, 2500 - Parque dos Buritis - Lucas do Rio Verde

nullCNPJ: 24.772.246/0001-40null

E-mail: compra@lucasdoriorverde.mt.gov.br Site: https://www.lucasdoriorverde.mt.gov.br

MOVIMENTO. O MECANISMO POSSUI REGULAGEM DE PROFUNDIDADE DO ASSENTO SENDO COMANDADO PELAS ALAVANCAS DE ACIONAMENTO DISPOSTAS ABAIXO DO ASSENTO E POSICIONADAS DE MANEIRA ERGONOMICAMENTE CORRETAS. ESSE MECANISMO DEVE SER FIXADO AO ASSENTO POR PARAFUSOS SEXTAVADOS FLANGEADOS 1/4"X1". BASE PENTA PÉ, É FABRICADA EM POLIAMIDA (PA) REFORÇADA COM FIBRA DE VIDRO COM RODÍZIOS. OS RODÍZIOS SÃO CONSTITUÍDO DE DUAS (02) ROLDANAS CIRCULARES NA DIMENSÃO DE 50,00 MM E FABRICADAS EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO DENOMINADO DE POLIAMIDA (PA 6,6) E PU EM SUA EXTREMIDADES DE ROLAMENTO SOBRE O PISO. DIÂMETRO DA BASE 680MM. APOIO DE CABEÇA DISPOSITIVO DEDICADO À PROPORCIONAR SUPORTE PARA A CABEÇA DO USUÁRIO SENTADO OU RECLINADO SOBRE A CADEIRA. POSSUI REGULAGEM DE ANGULAÇÃO E ALTURA DO APOIO. O MECANISMO CONSISTE EM UMA (1) MOLDURA FRONTAL, ONDE A TELA É FIXADA POR MEIO DE GRAMPOS, UMA (1) ESTRUTURA TRASEIRA ONDE A MOLDURA É FIXADA, UMA (1) HASTE QUE SE FIXA INTERNAMENTE POR TRILHOS AO CONJUNTO MOLDURA + ESTRUTURA E UM (1) ACOPLAMENTO QUE PERMITE A MONTAGEM DOS ITENS ACIMA NO ENCOSTO DA CADEIRA PRESIDENTE. MOLDURA E ESTRUTURA SÃO FABRICADAS PELO PROCESSO DE INJEÇÃO DE TERMOPLÁSTICO EM POLIPROPILENO COM 30% DE FIBRA DE VIDRO. A MOLDURA RECEBE A TELA, FIXADOS À MESMA POR GRAMPOS. AINDA NA MOLDURA SÃO FIXADOS 5 GRAMPOS EM FORMATO DE ESTRELA, FABRICADOS EM CHAPA DE AÇO 1045 COM 0,5MM DE ESPESSURA PELO PROCESSO DE ESTAMPÓ E REPUXE, FIXADOS POR 5 PARAFUSOS PARA PLÁSTICO Ø4,0 X 8 MM. ESSES GRAMPOS SERÃO ALOJADOS SOB PRESSÃO À ESTRUTURA TRASEIRA EM 5 ALOJAMENTOS ESPECÍFICOS FAZENDO A FIXAÇÃO DO CONJUNTO. AINDA NA MOLDURA É MONTADO UM TRILHO QUE SERVIRÁ DE GUIA PARA O MOVIMENTO DE REGULAGEM DE ALTURA ATRAVÉS DA HASTE. ESSE TRILHO SE FIXA À MOLDURA POR DOIS (2) ENCAIXES SUPERIORES E POR (2) PARAFUSOS PARA PLÁSTICO Ø 5,0 X 12MM. A HASTE, O ACOPLAMENTO E DEMAIS COMPONENTES DO CONJUNTO SÃO FABRICADOS PELO PROCESSO DE INJEÇÃO DE TERMOPLÁSTICO EM POLIAMIDA (PA) ADITIVADO COM 30% DE VIBRA DE VIDRO. A HASTE MONTA-SE AO CONJUNTO CITADO ANTERIORMENTE PELO SIMPLES ENCAIXE DE SUAS RANHURAS NOS TRILHOS GUIA, EM SUA BASE ELA POSSUI UM ORIFÍCIO DE FORMA QUADRADA POR ONDE PASSA UM EIXO, FABRICADO EM AÇO SAE 1020 BARRA QUADRADA 6,35MM, QUE UNE-SE À DOIS (2) GATILHOS, UM DE CADA LADO, QUE SERÃO RESPONSÁVEIS POR PERMITIR A REGULAGEM BASCULANTE DO APOIO DE CABEÇA. ESSES GATILHOS FICAM ALOJADOS EM DUAS CAVIDADES DO ACOPLAMENTO, ESSAS CAVIDADES COM SUPERFÍCIE ONDULADA FAZEM COM QUE O MOVIMENTO BASCULANTE ACONTEÇA EM ESTÁGIOS. AS CAVIDADES RECEBEM DUAS TAMPAS PLÁSTICAS PARA ACABAMENTO. O ACOPLAMENTO RECEBE 2 BUCHAS AMERICANAS 1/4" QUE FICAM ALOJADAS EM SUAS CAVIDADES. A FIXAÇÃO DO ACOPLAMENTO AO ENCOSTO SE DÁ ATRAVÉS DE PARAFUSOS SEXTAVADOS FLANGEADOS 1/4" X 1". O CONJUNTO ASSENTO E REVESTIDO COM DIVERSOS MATERIAIS SENDO (FACTO DUNAS E/OU COURO ECOLÓGICO) PELO PROCESSO DE TAPEÇAMENTO CONVENCIONAL. PRODUTO IGUAL OU SUPERIOR.

**Preço Total:** 725.793,64

**Dotações Utilizadas:**

Dotação	Descrição	Recurso	Valor Previsto:
---------	-----------	---------	-----------------

Lucas do Rio Verde, 14 de Maio de 2026.

**Assinatura do Responsável**