



**GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO**  
 Coordenadoria de Compra Direta e Contratação

**Aviso de Dispensa de Licitação Eletrônica**

Dados do Processo	
<b>Nº Processo</b> UNEMAT-PRO-2026 /02101	<b>Órgão</b> FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO
<b>Objeto</b> CAC - AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ELÉTRICOS PARA ATENDIMENTO DAS DEMANDA DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO JANE VANINI – UNEMAT /CÁCERES - MT	

Dados da Compra Direta			
<b>Nº Compra Direta</b> 99/ 2026	<b>Tipo</b> Com Disputa	<b>Criação</b> 01/06/2026 - 16:26	<b>Publicação</b> 01/06/2026 - 16:38
<b>Data/Hora início envio de propostas</b> 02/06/2026 - 09:00	<b>Data/Hora fim do envio de propostas</b> 05/06/2026 - 09:00	<b>Contato</b> Compras Preparação Integração	<b>Telefone</b> 6532210529
<b>Criado por</b> PAULO SERGIO PIRES DA SILVA	<b>Prazo de Entrega</b> 10 (dez) dias úteis	<b>Local de Entrega</b> Rua dos Aviadores, rotatória com a Av. Santos Dumont S/Nº, Cidade Universitária / Supervisão de Patrimônio e Almoxarifado (SPAT - Hangar casa verde), Cáceres-MT, CEP 78.211-260, Campus Universitário Jane Vanini	<b>Critério Julgamento</b> Menor Preço
<b>Situação</b> Aguardando Abertura	<b>Amparo legal</b> Lei 14.133/2021, Art. 75, II	<b>Dispensa sem Valor Estimado</b> Não	<b>Exibir Valor de Referência</b> Sim
<b>Disputa por</b> Total	<b>Diferença Mínima Entre Lances</b> Valor (R\$) 0.10000000	<b>Duração da Etapa de Lances</b> 06:00	
<b>Observação</b> Local para entrega: Campus Universitário Jane Vanini/Supervisão de Patrimônio e Almoxarifado, localizado na Avenida Av. Santos dumont, nº s/n ; Bairro Santos Dumont; ANGAR, CASA VERDE – Cidade Universitária – UNEMAT. Cáceres / MT; CEP:78.211-260 - WhatsApp: (65) 3221 - 0530			

Listagem							
Itens							
Seq	Cód	Descrição	Un	Qty	Estimado Unit (R\$)	Estimado Total (R\$)	
1	1029526	PLAFONIER CONFECCIONADO EM PVC BRANCO, COM SOQUETE EM PORCELANA (BOCAL PARA SOQUETE TIPO PLAFON), CIRCUNFERÊNCIA APROXIAMDA DE 10CM. UNIDADE.	1 UN	400	4,97	1.988,00	
2	1103135	EXTENSÃO ELÉTRICA COM CORRENTE MÁXIMA DE 10A, COR PRETA, VOLTAGEM: 127/220 VOLTS, TOMADAS E PLUGUES DE NORMA NBR14136, QUANTIDADE MÍNIMAS DE 3 TOMADAS, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 5 METROS DE CABO. UNIDADE.	1 UN	10	50,79	507,90	
3	0005571	BUCHA - MATERIAL: NYLON; TIPO: FLY PARA GESSO; DIÂMETRO: 10MM; NÚMERO: 3.	1 UN	400	1,13	452,00	
4	1034343	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, MATERIAL COBRE, REVESTIMENTO PVC-CLORETO DE POLIVINIA, TENSÃO ISOLAMENTO 450/750V, SEÇÃO NOMINAL CONDUTOR 1, QUANTIDADE DE FIOS 3, TIPO BWF, APLICAÇÃO MANUTENÇÃO ELÉTRICA 4MM. METRO.	1 MT	300	6,95	2.085,00	
5	0009029	REFLETOR - TIPO: LED; FLUXO LUMINOSO: 20000 LM; EFICIÊNCIA LUMINOSA: 70 LM/W; ÂNGULO DE ABERTURA: 120º graus; TEMPERATURA DA COR: 6500 K; ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP67; TENSÃO: BIVOLT - 100V/240V; TEMPERATURA AMBIENTE: -5°C A 40°C; FREQUÊNCIA: 60HZ; VIDA ÚTIL: 25000 HORAS; POTENCIA ELETRICA: 200W.	1 UN	50	232,80	11.640,00	



**Compra Direta  
Eletrônica**

**GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO**  
Coordenadoria de Compra Direta e Contratação

6	1080304	FITA ISOLANTE DE COR PRETA ATICHAMA. CERTIFICADO ABNT NBR NM 60454-3. ELONGAÇÃO 150. MATERIAL: RESINA DE BORRACHA, TIPO DE FITA: VINIL. ISOLAÇÃO ELÉTRICA DE FIOS E CABOS DE ATÉ 750V. ROLO COM NO MÍNIMO 10 METROS. ROLO.	1 RL	50	10,10	505,00
7	0009049	REFLETOR - TIPO: LED; POTENCIA: 500 Wats; FLUXO LUMINOSO: 45000 LM; EFICIÊNCIA LUMINOSA: 70 LM/W; ÂNGULO DE ABERTURA: 120º graus; TEMPERATURA DA COR: 6500 K; ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP67; TENSÃO: BIVOLT - 100V/240V; TEMPERATURA AMBIENTE: -5°C A 40° C; FREQUÊNCIA: 60HZ; VIDA ÚTIL: 25000 HORAS.	1 UN	20	493,02	9.860,40
8	1007641	CABO PP 2X2,5 MM², 1 KV PARA REFLETORES. METRO.	1 MT	400	10,69	4.276,00
9	1109925	LÂMPADA DE LED, TIPO BULBO, POTÊNCIA MÍNIMA 30W, BIVOLT, NA COR BRANCO FRIO 6500K, BASE E27, FLUXO LUMINOSO DE NO MÍNIMO 2700 LUMENS, ÂNGULO DE ABERTURA DE 180°, CERTIFICADA. UNIDADE.	1 UN	500	32,92	16.460,00
10	0018454	CONECTOR - TIPO: PERFURANTE; PORÇA: FUSÍVEL; COMPATÍVEL: CABO COBRE, CABO ALUCOBRE, CABO ALUMÍNIO, CABO FLEX, CABO PP, CABO RÍGIDO, DUPLEX, FIO ELÉTRICO, QUADRUPLEX, TRIPLEX, CABO PARALELO; CAPACIDADE DO CONDUTOR: PRINCIPAL 10 A 95MM² E DERIVAÇÃO 1,5 a 10MM².	1 UN	200	13,53	2.706,00
11	0012648	CABO ELETRICO - TIPO: FLEXÍVEL, ANTICHAMA BWF-B; COR: PRETO OU VERMELHO; MATERIAL: COBRE; COMPRIMENTO: 100 M; TENSÃO NOMINAL: 750V; ESPESSURA: 2,5MM; COM: SELO DO INMETRO.	RL 100 MT	8	238,19	1.905,52
12	1078450	CANALETA VENTILADA DE PVC, RETANGULAR, NA COR CINZA, MEDINDO 50X50X2000MM, COM TAMPA.UNIDADE.	1 UN	20	68,00	1.360,00
13	0002346	TERMINAL - TIPO: TERMINAL ILHÓS (PINO TUBULAR); MODELO: PRÉ-ISOLADO SIMPLES; ISOLADOR: EM NYLON; SEÇÃO DO CONDUTOR: 4,0MM²; FIXAÇÃO: COMPRESSÃO.	UN 1 UN	400	0,26	104,00
14	0002537	FUSIVEL - TIPO: VIDRO; AMPERAGEM: 5 A; MEDIDAS: 5X20MM; VOLTAGEM: 110/220V ..	UN 1 UN	100	2,06	206,00
15	0005767	TERMINAL - TIPO: TERMINAL OLHAL PRÉ-ISOLADO; INDICADO PARA: A TERMINAÇÃO DE CABOS DE COBRE RÍGIDO OU FLEXÍVEL, PROPORCIONANDO UMA CONEXÃO SEGURA E EFICIENTE; DESIGN: DE ANEL; MATERIAL DE REVESTIMENTO: PLÁSTICO; CONSTRUÇÃO: EM COBRE ELETROLÍTICO; ISOLAÇÃO: EM PVC RÍGIDO; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALTA CONDUTIVIDADE ELÉTRICA E RESISTÊNCIA À CORROSÃO; SUPORTA: FIOS DE 4 A 6 MM.	UN 1 UN	200	1,51	302,00