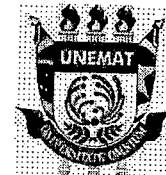




GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
Comissão Permanente de Licitação



ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº 007/2021 – UNEMAT

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS: Nº 007/2021 - Unemat  
PROCESSO: Nº. 00535948/2018.  
PREGÃO ELETRÔNICO SRP: Nº 0044/2020 - Unemat.

Pelo presente instrumento, a **Fundação Universidade do Estado de Mato Grosso - Unemat**, situada na Avenida Tancredo Neves, nº 1.095, Bairro Cavalhada III, CEP: 78.217-900, Cáceres/MT, CNPJ: 01.367.770/0001-30, neste ato representado pelo Magnífico Reitor Professor Doutor Rodrigo Bruno Zanin, inscrito no CPF sob nº. 251.503.268-01 e portadora da Cédula de Identidade sob nº 220319674 SSP/SP, **RESOLVE REGISTRAR OS PREÇOS** da(s) empresa(s) relacionadas, nas quantidades estimadas e indicadas abaixo, de acordo com as classificações obtidas no item, atendendo as condições, as especificações técnicas e as propostas oferecidas na licitação regulamentada pelo edital e anexos do **PREGÃO ELETRÔNICO SRP nº 0044/2020 - Unemat**, do tipo **MENOR PREÇO POR LOTE, PROCESSO ADMINISTRATIVO nº 0535948/2018**, independentemente de transcrições, constituindo esta ATA DE REGISTRO DE PREÇOS documento vinculativo e obrigacional às partes.

EMPRESA	CIRURGICA GONÇALVES LTDA - EPP
CNPJ	15.371.628/0001-70
ENDEREÇO	Avenida General Mello, nº 1.527 – Pico do Amor, Cuiabá-MT, CEP: 78.065-290
REPRESENTANTE:	Tertuliano Gonçalves da Costa CPF: 171.769.301-63 RG: 003.298-0 SSP/MT
CONTATO (TELEFONE)	Fone: (65) 3634-5142 / 3634-6951
ENDEREÇO E-MAIL	cgltada1@hotmail.com comercial@cirurgicagoncalves.com

EMPRESA	DAF LABOR EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIO EIRELI
CNPJ	35.382.879/0001-68
ENDEREÇO	Rua João Mesquita, 1.348 – SLJ 0, São José do Rio Preto – SP, CEP: 15.025-035
REPRESENTANTE:	Douglas Augusto Farias Junior CPF: 387.989.428-08 RG: 29.838.006-7 SSP/SP
CONTATO (TELEFONE)	Fone: (017) 3234-5259
ENDEREÇO E-MAIL	licitação@daflabor.com.br

EMPRESA	JKLAB PRODUTOS E SOLUÇÕES PARA LABORATÓRIOS EIRELI - EPP
CNPJ	23.239.321/0001-49
ENDEREÇO	Avenida C-107, nº 3.531, Quadra 294, Lote 09, Jardim América, Goiânia-GO, CEP: 75.255-060
REPRESENTANTE:	Fernanda Borges Marques CPF: 008.204.321-30 RG: 1681098 SEJUSP
CONTATO (TELEFONE)	Fone: (062) 3293-9388
ENDEREÇO E-MAIL	Sac.go@jklab.com.br

EMPRESA	JPA Labor Indústria de Equipamentos para Laboratórios Eireli
CNPJ	29.054.890/0001-04
ENDEREÇO	Rua João Mesquita, 1348 – Salão 1 / Parque Industrial / Cep: 15025-035 / São José do Rio Preto.
REPRESENTANTE:	João Paulo Azevedo Estiglar CPF: 349.313.458-40 RG: 41.765.764-X SSP/SP

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº 007/2021 - UNEMAT  
Comissão Permanente de Licitação - CPL

Este documento é assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa. Para verificar a autenticidade acesse o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3. [www.unemat.br](http://www.unemat.br) - Email: [licitacao@unemat.br](mailto:licitacao@unemat.br)

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso

Este documento é assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa. Para verificar a autenticidade acesse o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
Comissão Permanente de Licitação



<b>CONTATO (TELEFONE)</b>	Fone: (017) 3512-4777
<b>ENDEREÇO E-MAIL</b>	licitação@ipalabor.com.br

<b>EMPRESA</b>	<b>SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIO EIRELI - EPP</b>
<b>CNPJ</b>	05.869.012/0001-70
<b>ENDEREÇO</b>	Rua Luiz Silveira Pedreira, 340 Prédio 2 – Distrito Industrial Uninorte – CEP: 13.413-099 – Piracicaba/SP
<b>REPRESENTANTE:</b>	Luiz Roberto Manacero CPF: 044.686.218-50 RG: 12.304.901-5 SSP/SP
<b>CONTATO (TELEFONE)</b>	Fone: (19) 3579-4725
<b>ENDEREÇO E-MAIL</b>	roberto@rmpregoes.com.br

<b>EMPRESA</b>	<b>PRP BORGES COMERCIO EIRELI - EPP</b>
<b>CNPJ</b>	04.457.629/0001-89
<b>ENDEREÇO</b>	Avenida Mato Grosso, nº 240 2S, Cuiabá-MT, CEP: 78.005-030
<b>REPRESENTANTE:</b>	Paulo Rogério Pereira Borges CPF: 523.093.471-91 RG: 487.916 SSP/MT
<b>CONTATO (TELEFONE)</b>	Fone: (065) 3028-6780
<b>ENDEREÇO E-MAIL</b>	contato@prpborges.com.br

Sujeitam-se as partes às normas constantes da Constituição Federal de 1988, Lei Federal nº 8666/1993 e suas eventuais alterações, Lei Federal nº 10.520/2002, Decreto Estadual nº. 840/2017, Lei Complementar nº 123/2006, Lei Estadual nº 7.696/2002, Decreto Estadual nº 635/2007 e Decreto Estadual n. 7.218/2006, sem prejuízo de outras normas aplicáveis.

### 1. DO OBJETO

1.1. Esta Ata possui o objetivo de registrar preços dos itens abaixo relacionados, no respectivo item, para futura e eventual aquisição de equipamentos laboratoriais para atender a demanda dos Laboratórios de Fitopatologia e Microbiologia Agrícola nos Câmpus Universitários de Alta Floresta, Cáceres, Nova Mutum, Nova Xavantina, Pontes e Lacerda e Tangará da Serra da Universidade do Estado de Mato Grosso - Unemat, conforme condições e especificações constantes nesta Ata de Registro de Preço.

LIT 001						
P.R.P. BORGES COMÉRCIO EIRELI EPP CNPJ: 05.457.629/0001-89						
Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	AUTOCLAVE VERTICAL, MODELO AV, CAPACIDADE MÍNIMA DE 150 LITROS, COM CALDEIRA VERTICAL SIMPLES EM AÇO INOXIDÁVEL. TAMPAS EM BRONZE FUNDIDO, CESTO EM AÇO INOXIDÁVEL, MANÔMETRO COM DUAS ESCALAS, SENDO UMA PARA TEMPERATURA E OUTRA PARA PRESSÃO. PRESSÃO DE TRABALHO APROXIMADA DE 1,5 KGF/CM², MONTADO SOBRE QUATRO PÉS DE BORRACHA. PAINEL DE CONTROLE COM CHAVE ON/OFF, TECLAS PARA CONTROLE DE TEMPERATURA E DO TEMPO DE ESTERILIZAÇÃO E	UN	5	PRISMATEC MODELO: V150L	19.942,00	99.710,00

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº 007/2021 - UNEMAT  
Comissão Permanente de Licitação - CPL

Este documento foi assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa.  
Para verificar a autenticidade das assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.  
www.unemat.br – Email: licitacao@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso

Este documento foi assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa.  
Para verificar a autenticidade das assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.

UNEMAT  
SILVIA  
BARBOZA  
055561172



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
Comissão Permanente de Licitação



<p>DISPLAY INDICATIVO. ESCOAMENTO PARA LIMPEZA E DRENAGEM TOTAL, ATRAVÉS DE REGISTRO DE ESFERA. DIMENSÕES INTERNAS MÍNIMAS: 50 CM DIÂMETRO X 80 CM PROFUNDIDADE; DIMENSÕES EXTERNAS MÍNIMAS: 120 CM ALTURA X 64 CM LARGURA X 69 CM PROFUNDIDADE. BANDEJAS 48 CM LARGURA X 22 CM PROFUNDIDADE. POTÊNCIA MÍNIMA DE 5.000 WATTS. GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO. UNIDADE.</p>					
---	--	--	--	--	--

L1 002 ME/EPP						
P.R.P. BORGES COMÉRCIO EIRELI EPP CNPJ: 05.457.629/0001-89						
Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	AUTOCLAVE VERTICAL, MODELO AV, CAPACIDADE MÍNIMA DE 150 LITROS, COM CALDEIRA VERTICAL SIMPLES EM AÇO INOXIDÁVEL. TAMPA EM BRONZE FUNDIDO, CESTO EM AÇO INOXIDÁVEL, MANÔMETRO COM DUAS ESCALAS, SENDO UMA PARA TEMPERATURA E OUTRA PARA PRESSÃO. PRESSÃO DE TRABALHO APROXIMADA DE 1,5 KGF/CM <sup>2</sup> , MONTADO SOBRE QUATRO PÉS DE BORRACHA. PAINEL DE CONTROLE COM CHAVE ON/OFF, TECLAS PARA CONTROLE DE TEMPERATURA E DO TEMPO DE ESTERILIZAÇÃO E DISPLAY INDICATIVO. ESCOAMENTO PARA LIMPEZA E DRENAGEM TOTAL, ATRAVÉS DE REGISTRO DE ESFERA. DIMENSÕES INTERNAS MÍNIMAS: 50 CM DIÂMETRO X 80 CM PROFUNDIDADE; DIMENSÕES EXTERNAS MÍNIMAS: 120 CM ALTURA X 64 CM LARGURA X 69 CM PROFUNDIDADE. BANDEJAS 48 CM LARGURA X 22 CM PROFUNDIDADE. POTÊNCIA MÍNIMA DE 5.000 WATTS. GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO. UNIDADE.	UN	1	PRISMATEC MODELO: V150L	19.942,00	19.942,00

L1 003 ME/EPP	
SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIOS EIRELI CNPJ: 05.869.012/0001-70	

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº 007/2021 - UNEMAT  
Comissão Permanente de Licitação - CPL

Este documento foi assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa.  
Para verificar a autenticidade das assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.  
www.unemat.br - Email: licitacao@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso

Este documento foi assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa.  
Para verificar a autenticidade das assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.  
Assinado de forma digital por  
TERTULIANO GONCALVES DA COSTA  
CNPJ: 05.869.012/0001-70  
Data: 2021.06.09 12:53:32 -03'00'



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
Comissão Permanente de Licitação



Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	ESTUFA PARA ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM, COM AS SEGUINTE CARACTERISTICAS MINIMAS E PARAMETROS APROXIMADOS: CONSTRUÇÃO COM TRATAMENTO INTERNO E EXTERNO ANTICORROSIVO RESISTENTE AO CALOR, ISOLAMENTO TERMICO NAS PAREDES, NO TETO E NAS DUAS PORTAS, COM TRÊS PRATELEIRAS MOVEIS E REGULAVEIS EM MAIS DE UMA POSICAO, PAINEL DE CONTROLE FRONTAL COM DISPLEI DIGITAL (GRAUS CELSIUS OU MINUTOS, LED DE INDICAÇÃO LIGADO/ AQUECIMENTO/ INÍCIO DO CICLO/ ESTERILIZAÇÃO/ CÍCLO CONCLÍDO.TECLA DE SELEÇÃO DE TEMPERATURA/ PARA AUMENTAR OS VALORES DE AJUSTE/ PARA O TEMPO DE ESTERILIZAÇÃO/ PARA DIMINUIR OS VALORES DE AJUSTE/ PARA DAR INÍCIO AO CICLO DE ESTERILIZAÇÃO/ PARA INTERROMPER O CICLO DE ESTERILIZAÇÃO; CHAVE GERAL; LED DE INDICAÇÃO DE MODO DE SELEÇÃO DO TEMPO (EM MINUTOS); LED DE INDICAÇÃO DO MODO DE SELEÇÃO DA TEMPERATURA(EM GRAUS CELSIUS); CONTROLADOR DE TEMPERATURA TIPO MICROPROCESSADO (AUTOMÁTICO) , INTERVALO DE TEMPERATURA AMBIENTE +5,0 A 250 GRAUS CENTIGRADOS; DIMENSOES (EM MILÍMETROS) EXTERNAS: LARGURA 860, ALTURA 655, PROFUNDIDADE 615. INTERNA LARGURA 600, ALTURA 500, PROFUNDIDADE 500; 110/220 V; FREQUÊNCIA (HERTZ) 50/60, POTÊNCIA 1000 WATTS. UNIDADE.	UN	6	Solab	3.383,00	20.298,00

Lt 004 ME/EPP						
CIRURGICA GONCALVES LTDA-ME 15.371.628/0001-70						
Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº 007/2021 - UNEMAT  
Comissão Permanente de Licitação - CPL

Este documento foi assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa. Para verificar a autenticidade acesse o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.  
www.unemat.br - Email: licitacao@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso

Este documento foi assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa. Para verificar a autenticidade acesse o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.

Assinado digitalmente por  
Tertuliano Gonçalves Da Costa  
CPF: 030.201.660-09  
Data: 2021.06.09 14:45:43



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
Comissão Permanente de Licitação



1	<p>INCUBADORA B.O.D (CÂMARA DE GERMINAÇÃO) COM FOTOPERÍODO; CAPACIDADE MÍNIMA 335 LITROS; 05 PRATELEIRAS; MEDIDAS EXTERNAS MÍNIMAS L=600MM X P=650MM X A=1800MM E MEDIDAS INTERNAS MÍNIMAS L= 500MM X P=460MM X A=1000MM, COM GABINETE EM CHAPA DE AÇO CARBONO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ; CÂMARA INTERNA DE AÇO INOX; PORTA EXTERNA CONSTRUÍDA EXTERNAMENTE EM AÇO CARBONO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO, ACABAMENTO COM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, INTERNAMENTE CONSTRUÍDA EM CHAPA DE AÇO INOX COM GUARNIÇÃO DE BORRACHA MAGNÉTICA; CIRCULAÇÃO DE AR REALIZADA POR VENTILADORES TIPO AXIAL, LOCALIZADOS INTERNAMENTE PARA PROPORCIONAR UNIFORMIDADE DA TEMPERATURA; BOTÕES DE ACIONAMENTO DO PAINEL FRONTAL COM LED INDICATIVO; ISOLAÇÃO TÉRMICA EM TODAS AS LATERAIS E PORTA; RODÍZIOS GIRATÓRIOS; TEMPERATURA CONTROLADA ATRAVÉS DE UM CONTROLADOR MICROPROCESSADO. RESOLUÇÃO DE 0,1º C; FORNECIDA COM PRATELEIRAS EM BARRAS DE AÇO CARBONO NIQUELADO E A HOMOGENEIZAÇÃO DA TEMPERATURA; SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO POR MEIO DE UNIDADE SELADA LIVRE DE CFC (REFRIGERANTE ECOLÓGICO R 134 A); DEFLETOR REMOVÍVEL PARA FACILITAR A LIMPEZA; FURO DE PASSAGEM COM TAMPA REMOVÍVEL PARA VERIFICAÇÕES, VALIDAÇÕES E ALIMENTAÇÃO DE OUTROS EQUIPAMENTOS INTERNOS A B.O.D; SISTEMA DE AQUECIMENTO POR MEIO DE RESISTÊNCIAS TUBULARES BLINDADAS E ALETADAS; DISPOSITIVO PARA DESLIGAR A</p>	UN	6	SOLIDSTEEL SSD 150L	10.560,00	63.360,00
---	---	----	---	------------------------	-----------	-----------

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº 007/2021 - UNEMAT  
Comissão Permanente de Licitação - CPL

Este documento é assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa.  
Para verificar a autenticidade vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.  
www.unemat.br - Email: licitacao@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso

Este documento foi assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa.  
Para verificar a autenticidade vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.

Assinado digitalmente por  
Tertuliano Gonçalves Da Costa  
CPF: 020.851.550-1172  
Data: 2021.04.09  
10:23:02



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
Comissão Permanente de Licitação



CIRCULAÇÃO DE AR NA ABERTURA DA PORTA; FAIXA DE TEMPERATURA COM VARIAÇÃO DE -10° C A +60° C; ESTABILIDADE + ou - 0,5° C A 40° C; SAÍDA DE 4 A 20 MA PARA REGISTRO E MONITORAMENTO DA TEMPERATURA VIA SOFTWARE; TENSÃO DE 220V - 50/60HZ. PORTA COM LÂMPADAS PARA SIMULAÇÃO E CONTROLE DE ILUMINAÇÃO NO INTERIOR DO EQUIPAMENTO COM SISTEMA TIMER PARA PERÍODOS PRECISOS DE TESTES. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.					
---	--	--	--	--	--

L1 005 ME/EPP						
JPA LABOR INDUSTRIA DE EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIOS EIRELI CNPJ 29.054.890/0001-04						
Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	DESTILADOR DE ÁGUA TIPO PILSEN, CUBA /RESISTÊNCIA/ CONDENSADOR EM AÇO INOX AISI 304, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO ATRAVÉS DE TERMOSTATO BIMETALICO INSTALADO NA SAÍDA DO RESPIRO DO CONDENSADOR, PROPICIANDO O DESLIGAMENTO DA RESISTÊNCIA APOS 1 MINUTO QUANDO DA FALTA DE ÁGUA, SUPORTE PARA FIXAÇÃO EM CHAPA DE AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI, PRODUÇÃO DE ÁGUA: 5,5 L/H, 2 DISJUNTORES UNIPOLARES INSTALADOS NA CAIXA DE COMANDO, DIMENSÕES (MM), L=400 X P=270 X A=780, RESISTÊNCIA TUBULAR EM AÇO INOX AISI 304, 4000 WATTS, 220 VOLTS. GARANTIA MINIMA DE 01 ANO. UNIDADE.	UN	6	LUCADEMA	1.641,66	9.849,96

L1 006 ME/EPP						
JPA LABOR INDUSTRIA DE EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIOS EIRELI CNPJ 29.054.890/0001-04						
Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	BARRILETE PARA ARMAZENAMENTO DE ÁGUA DESTILADA, 50 LITROS BARRILETE PARA ARMAZENAMENTO	UN	6	LUCADEMA	341,66	2.049,96

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº 007/2021 - UNEMAT  
Comissão Permanente de Licitação - CPL

Este documento tem validade de 90 (noventa) dias a partir da data de assinatura, em Mato Grosso, MT.  
Para verificar a autenticidade deste documento vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.  
[www.unemat.br](http://www.unemat.br) - Email: [licitacao@unemat.br](mailto:licitacao@unemat.br)

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso

Este documento é assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa. Para verificar a autenticidade deste documento vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.

*[Handwritten signature]*



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
Comissão Permanente de Licitação



DE ÁGUA PURA OU ESTOQUES DE REAGENTES, 40 CM DE DIÂMETRO X 55 CM DE ALTURA, CAPACIDADE 50 LITROS, CONSTRUÍDO EM PLÁSTICO PVC, COM TAMPA E MANGUEIRAS DE MEDIDAS DE NÍVEL DE ÁGUA. UNIDADE.						
--	--	--	--	--	--	--

L: 007						
DAF LABOR EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIOS EIRELI CNPJ 35.382.879/0001-68						
Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	CÂMARA DE FLUXO LAMINAR HORIZONTAL COM LÂMINA UV, PRÉ-FILTRO SINTÉTICO E FILTRO HEPA MOTOR ½ CV, LÂMPADA U.V: 1 LÂMPADA DE 15 WATTS, LÂMPADA FLUORESCENTE: 01 LÂMPADA DE 15 WATTS, VAZÃO DO AR: 670 M³/H., MANÔMETRO DIFERENCIAL: 01 DWYER MINIHÉLIC II; PRÉ-FILTRO: 01 FILTRO DE 295X595X50MM / 01 FILTRO DE 295X295X50MM; FILTRO HEPA: 01 FILTRO DE 457X670X78MM; GABINETE: AÇO CARBONO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI; DIMENSÕES DO GABINETE: L = 900 X P = 525 X A = 460MM; DIMENSÕES EXTERNAS: L = 1000 X P = 635 X A = 1045 MM; VOLTAGEM / POTÊNCIA: 220 VOLTS; 200 WATTS. UNIDADE.	UN	5	LUTECH	16.750,00	83.750,00

L: 008 ME/EPP						
DAF LABOR EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIOS EIRELI CNPJ 35.382.879/0001-68						
Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	CÂMARA DE FLUXO LAMINAR HORIZONTAL COM LÂMINA UV, PRÉ-FILTRO SINTÉTICO E FILTRO HEPA MOTOR ½ CV, LÂMPADA U.V: 1 LÂMPADA DE 15 WATTS, LÂMPADA FLUORESCENTE: 01 LÂMPADA DE 15 WATTS, VAZÃO DO AR: 670 M³/H., MANÔMETRO DIFERENCIAL: 01 DWYER MINIHÉLIC II; PRÉ-FILTRO: 01 FILTRO DE 295X595X50MM / 01 FILTRO DE 295X295X50MM; FILTRO HEPA: 01 FILTRO DE 457X670X78MM;	UN	1	LUTECH	16.750,00	16.750,00

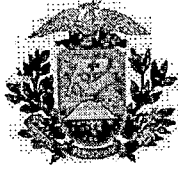
ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº 007/2021 - UNEMAT  
Comissão Permanente de Licitação - CPL

Este documento foi assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa.  
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.  
www.unemat.br - Email: licitacao@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso

Este documento foi assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa.  
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.

CLEVA  
N PAMA  
BARBOZ  
A:85965  
561172  
Assinado de  
forma digital  
por CLEVA  
PAMA  
Data: 2021.08.25  
12:42:29  
-03'02"



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
Comissão Permanente de Licitação



GABINETE: AÇO CARBONO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI; DIMENSÕES DO GABINETE: L= 900 X P = 525 X A = 460MM; DIMENSÕES EXTERNAS: L = 1000 X P = 635 X A = 1045 MM; VOLTAGEM / POTÊNCIA: 220 VOLTS; 200 WATTS. UNIDADE.					
--	--	--	--	--	--

L: 010 ME/EPP						
JKLAB – PRODUTOS E REAGENTES QUIMICOS LTDA – ME CNPJ 23.239.321/0001-69						
Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	BALANÇA ANALÍTICA 200G SENSIBILIDADE 0,0001G 110V COM SELO HOMOLOGAÇÃO INMETRO, CAPELA PROTETORA CONTRA CORRENTES DE AR COM PORTAS DE DESLOCAMENTO LATERAIS E SUPERIOR, AMPLA CÂMARA DE PESAGEM, PRATO DE PESAGEM EM INOX, PODE SER EXTRAÍDO PARA LIMPEZA, LEITURA NITIDA COM DISPLAY DE CRISTAL LÍQUIDO, TRANSFORMAÇÃO DE UNIDADES, PROGRAMAS DE CONTAGEM DE PEÇAS E PERCENTUAL, GARANTIA MÍNIMA DE 3 ANOS. UNIDADE.	UN	6	BEL/M214AiH	6.200,00	37.200,00

L: 011 ME/EPP						
SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI CNPJ 05.869.012/0001-70						
Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	PH METRO DIGITAL DE BANCADA, COM IMPRESSORA. PHMETRO DE BANCADA, MICROPROCESSADO, ( COM IMPRESSORA) CARACTERÍSTICAS: POSSUI DISPLAY ALFANUMÉRICO DE 2 LINHAS X 16 CARACTERES QUE PERMITE UMA FÁCIL LEITURA. CALIBRAÇÃO DO INSTRUMENTO EM MENOS DE 3 MINUTOS. POSSIBILIDADE DE MEDIÇÃO DE PH, MV (POTENCIAL DE OXI-REDUÇÃO) E TEMPERATURA DA AMOSTRA. EFETUA VERIFICAÇÃO DO ELETRODO AUTOMATICAMENTE E INDICA SEU REAL ESTADO, TODA	UN	18	Tecnopon	4.566,66	82.199,88

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS n° 007/2021 - UNEMAT  
Comissão Permanente de Licitação - CPL  
Este documento foi assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa.  
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.  
www.unemat.br – Email: licitacao@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso

Este documento foi assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa.  
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.

CLENA  
N PAVA  
BARBOZ  
A:85965  
561172  
Assinatura digital  
por CLENA  
23/08  
04760224259  
02541172  
02/08/2021  
12:54:46  
02/07





GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
Comissão Permanente de Licitação



<p>VEZ QUE A ROTINA DE CALIBRAÇÃO É FEITA. EXECUTA A COMPENSAÇÃO AUTOMÁTICA DA LEITURA EM FUNÇÃO DA VARIAÇÃO DA TEMPERATURA DA AMOSTRA, NA FAIXA DE 0 A 100°C. PERMITE AJUSTAR UM PONTO OU UMA FAIXA ONDE IRÁ SOAR UM SINAL, INDICANDO QUE A SOLUÇÃO ESTÁ COM PH CORRETO, OU FORA DA ESPECIFICAÇÃO. POSSIBILIDADE DE SELECIONAR O JOGO DE SOLUÇÕES UTILIZADO PARA CALIBRAR O INSTRUMENTO, QUE PODEM SER DE PH 4,01 / 7,01 E 10,1 OU 4,01 / 6,86 E 9,18. ÔE DE SAÍDA PADRÃO SERIAL, TIPO RS-232, QUE PERMITE LIGAR O INSTRUMENTO A UM COMPUTADOR OU IMPRESSORA, POSSIBILITANDO REGISTRAR AS MEDIDAS. PODE SER USADO EM UMA VARIEDADE DE APLICAÇÕES TAIS COMO: CONTROLE DE QUALIDADE DE SOLUÇÕES, FORMULAÇÃO, PROCESSAMENTO DE ALIMENTOS, COSMÉTICOS, PRODUTOS FARMACÊUTICOS, ESTUDOS CIENTÍFICOS E OUTROS. ACESSÓRIOS: SUPORTE PANTOGRÁFICO DE ELETRODOS. SENSOR DE TEMPERATURA COM HASTE DE AÇO INOXIDÁVEL. ELETRODO COMBINADO DE PH DE USO GERAL, PARA APLICAÇÃO EM MEIOS AQUOSOS COM BAIXA ATIVIDADE IÔNICA. FRASCOS COM SOLUÇÕES TAMPÕES DE PH 4,01 / 7,01 E 10,1. 1 FRASCO COM SOLUÇÃO ELETROLÍTICA DE KCl 3 MOL. ADAPTADOR A/C - 110/220 VOLTS. ESPECIFICAÇÕES: FAIXA - 0,00 A 14,00 PH, TEMPERATURA 0,0 A 100,0 °C, - 1999,0 A + 1999,0 MV. RESOLUÇÃO - 0,01 PH, TEMPERATURA 0,1 °C, 0,1 MV. PRECISÃO - ± 0,02 PH, TEMPERATURA ± 0,2°C, ± 0,2MV. CALIBRAÇÃO COM NO MÍNIMO 2 VALORES DE REFERÊNCIA. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA,</p>					
--	--	--	--	--	--

Este documento assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa. Para verificar a validade das assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº 007/2021 - UNEMAT  
Comissão Permanente de Licitação - CPL

Este documento foi assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa, MT  
Para verificar a validade das assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.  
www.unemat.br - Email: licitacao@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
Comissão Permanente de Licitação



DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO. UNIDADE.					
--	--	--	--	--	--

Lt 012 ME/EPP						
IPA LABOR INDUSTRIA DE EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIOS EIRELI CNPJ 29.054.890/0001-04						
Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	CENTRIFUGA DE BANCADA: CENTRIFUGA MICROPROCESSADA COM AS SEGUINTE CARACTERISTICAS TECNICAS MÍNIMAS: CONSTRUIDA EXTERNAMENTE EM PLÁSTICO DE ALTO-IMPACTO; TAMPA COM DISPOSITIVO DE SEGURANCA QUE NÃO PERMITE O FUNCIONAMENTO COM A TAMPA ABERTA; VELOCIDADE MAXIMA: 3.500 RPM; ALTURA X DIAMETRO: 300 X 380 MM; 16 TUBOS. MOTOR: DE 1/4 HP FIXADO SOBRE AMORTECEDORES DE BORRACHABUTILICA QUE PERMITE ABSORVER AS VIBRACOES PROPORCIONANDO UM BALANCEAMENTO PERFEITO; ALIMENTAÇÃO: 110 V, 60 HZ; PAINEL DE CONTROLE: CHAVE SELETORA DE VELOCIDADE, TEMPORIZADOR DIGITAL DE 60 MINUTOS COM DIVISÃO DE 1 MINUTO, LAMPADA PILOTO E BOTAO DE LIGADESLIGA; ACOMPANHA: CRUZETA HORIZONTAL DE 16 X 15 ML E CRUZETA HORIZONTAL DE 04 X 50 ML. BACOMETRO DE SISTEMA LIQUIDO ACOPLADO AO EIXO DO MOTOR, TUBOS, PORTA TUBOS E ASSENTOS DE BORRACHA. UNIDADE.	UN	6	HOFFMANN	10.625,00	63.750,00

Lt 013						
CIRURGICA GONÇALVES LTDA-ME 15.371.628/0001-70						
Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	ESTEREOMICROSCÓPIO COM ILUMINAÇÃO EM LED, TRINOCULAR COM CAPTURA DIGITAL, FIBRA	UN	5	BIOFOCUS ECZ- TRI-200-BI-NM	14.080,00	70.400,00

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº 007/2021 - UNEMAT  
Comissão Permanente de Licitação - CPL

Este documento é assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa.  
Para verificar a autenticidade acesse o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.  
www.unemat.br – Email: licitacao@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso

Este documento é assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa.  
Para verificar a autenticidade acesse o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.

TERTULIANO GONÇALVES DA COSTA  
CPF: 033.96556-88  
Assinado digitalmente por  
TERTULIANO GONÇALVES DA COSTA  
CPF: 033.96556-88



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
Comissão Permanente de Licitação



<p>ÓPTICA E MANIPULADOR-PINÇA MULTIDIRECIONAL COM SISTEMA DE CAPTURA INCLUSO. ILUMINAÇÃO FRIA LED DE ALTÍSSIMA DURABILIDADE E BAIXO CONSUMO. AUMENTO: 8X (27,5MM ) A 200X (1,3MM) OU FAIXA EQUIVALENTE. TUBO TRINOCULAR COM AJUSTE INTERPUPILAR 52MM 75MM (OU OUTRO AJUSTE EQUIVALENTE) OCULAR: 10X E 20X. OBJETIVA ZOOM COM AMPLIAÇÃO VARIANDO ENTRE 0,8X ~ 5X EM MOVIMENTO GIRATÓRIO. TABELA DE AUMENTOS COM ACESSÓRIO QUE ACOMPANHAM O EQUIPAMENTO. OBJETIVA ,OCULAR 10X. - OCULAR 20X. PLATINA CIRCULAR COM DIÂMETRO DE 115 MM EM VIDRO DIFUSOR. PINÇA-ESPÉCIME. FOCALIZAÇÃO MACROMÉTRICA EM KNOB BILATERAL E DISPOSITIVO QUE PERMITE AO USUÁRIO O AJUSTE DE REGULAGEM DE TENSÃO SEM USO DE FERRAMENTAS OU CHAVE ESPECIAL COM ÁREA DE TRABALHO 60 MM E MOVIMENTO POR PINHÃO E CREMALHEIRA. DESLOCAMENTO VERTICAL POR ROLAMENTOS GARANTINDO MAIOR PRECISÃO. MANUAL DE INSTRUÇÕES EM PORTUGUÊS. ILUMINADOR FRIO A FIBRA ÓPTICA – ILUMINA SEM TRANSFERIR CALOR. BRAÇOS DUPLOS FLEXÍVEIS UTILIZÁVEL EM QUALQUER TIPO DE MICROSCÓPIO E ESTEREOMICROSCÓPIOS. DUPLO BRAÇO FLEXÍVEL – 220 VOLTS. - CONTROLE DE INTENSIDADE LUMINOSA. SISTEMA DE CAPTURA PARA IMAGEM DIGITAL DO ESTEREOMICROSCÓPIO. ADAPTADORES, PLACA DE CAPTURA, CÂMERA E SOFTWARES PARA TRABALHO EM COMPUTADORES , TV E DATA-SHOW. COM CÂMERA DIGITAL – NO MÍNIMO 14.1 MP – TELA LCD DE NO MÍNIMO 2,7". ZOOM ÓTICO 4X (MÍNIMO) – ZOOM DIGITAL: 8X</p>							
---	--	--	--	--	--	--	--

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº 007/2021 - UNEMAT  
Comissão Permanente de Licitação - CPL

Este documento foi assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa. Para verificar a autenticidade das assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.

www.unemat.br – Email: licitacao@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso

Este documento foi assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa. Para verificar a autenticidade das assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.

Assinado de forma digital por UNEMAT  
Data: 2021.06.09 12:55:52 -03'00'

EVAN  
SILVA  
CARBOZ  
185965  
1172

*[Handwritten signature]*



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
Comissão Permanente de Licitação



(MÍNIMO). ITENS INCLUSOS: 1 CÂMERA DIGITAL 14,1 MP - 1 BATERIA RECARREGÁVEL DE LÍTIO - 1 CARREGADOR DE BATERIA - 1 CABO AV - 1 CABO USB -1 CABO DE ALIMENTAÇÃO - 1 CD-ROM P&B. RESOLUÇÃO DE 14,1 MEGAPIXELS EFETIVOS (MÍNIMO) - CARTÃO DE MEMÓRIA - 2 GB (MÍNIMO), ADAPTADOR COM LENTE ESPECIAL E ENCAIXE NO TUBO TRINOCULAR - +, ADAPTADOR P/ ENCAIXE EM TUBO BINOCULAR DE MICROSCÓPIOS E ESTEREOMICROSCÓPIOS . PLACA DE CAPTURA PARA COMPUTADOR - PC OU P/ NOTEBOOK C/ USB 2.0 - "EXTERNA" - PORTÁTIL, SOFTWARE ADICIONAL PARA TRABALHOS E ARQUIVAMENTO E FOTO DE IMAGEM DO MICROSCÓPIO. SOFTWARE DE ANÁLISE E TRATAMENTO DE IMAGEM, MEDIÇÕES. GARANTIA MINIMA DE 01 ANO. UNIDADE.					
--	--	--	--	--	--

L1 014 ME/EPP						
CIRURGICA GONÇALVES LTDA-ME 15.371.628/0001-70						
Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	ESTEREOMICROSCÓPIO COM ILUMINAÇÃO EM LED, TRINOCULAR COM CAPTURA DIGITAL, FIBRA ÓPTICA E MANIPULADOR-PINÇA MULTIDIRECIONAL COM SISTEMA DE CAPTURA INCLUSO. ILUMINAÇÃO FRIA LED DE ALTÍSSIMA DURABILIDADE E BAIXO CONSUMO. AUMENTO: 8X (27,5MM ) A 200X (1,3MM) OU FAIXA EQUIVALENTE. TUBO TRINOCULAR COM AJUSTE INTERPUPILAR 52MM 75MM (OU OUTRO AJUSTE EQUIVALENTE) OCULAR: 10X E 20X. OBJETIVA ZOOM COM AMPLIAÇÃO VARIANDO ENTRE 0,8X ~ 5X EM MOVIMENTO GIRATÓRIO. TABELA DE AUMENTOS COM ACESSÓRIO QUE ACOMPANHAM O EQUIPAMENTO. OBJETIVA ,OCULAR 10X. - OCULAR 20X. PLATINA CIRCULAR COM	UN	1	BIOFOCUS ECZ- TRI-200-BI-NM	14.080,00	14.080,00

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº 007/2021 - UNEMAT  
Comissão Permanente de Licitação - CPL  
Este documento está disponível em: <https://www.portaldeassinaturas.com.br> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.  
Para verificar a autenticidade do documento, acesse o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.  
www.unemat.br - Email: licitacao@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso

Este documento foi assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa. Para verificar a autenticidade do documento, acesse o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.

Assinado digitalmente por  
Tertuliano Gonçalves Da Costa  
CPF: 03556117  
Data: 2021.06.09  
Hora: 10:43:07



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
Comissão Permanente de Licitação



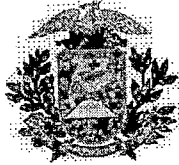
<p>DIÂMETRO DE 115 MM EM VIDRO DIFUSOR. PINÇA-ESPÉCIME. FOCALIZAÇÃO MACROMÉTRICA EM KNOB BILATERAL E DISPOSITIVO QUE PERMITE AO USUÁRIO O AJUSTE DE REGULAGEM DE TENSÃO SEM USO DE FERRAMENTAS OU CHAVE ESPECIAL COM ÁREA DE TRABALHO 60 MM E MOVIMENTO POR PINHÃO E CREMALHEIRA.</p> <p>DESLOCAMENTO VERTICAL POR ROLAMENTOS GARANTINDO MAIOR PRECISÃO. MANUAL DE INSTRUÇÕES EM PORTUGUÊS. ILUMINADOR FRIO A FIBRA ÓPTICA - ILUMINA SEM TRANSFERIR CALOR. BRAÇOS DUPLOS FLEXÍVEIS UTILIZÁVEL EM QUALQUER TIPO DE MICROSCÓPIO E ESTEREOMICROSCÓPIOS. DUPLO BRAÇO FLEXÍVEL - 220 VOLTS. - CONTROLE DE INTENSIDADE LUMINOSA. SISTEMA DE CAPTURA PARA IMAGEM DIGITAL DO ESTEREOMICROSCÓPIO. ADAPTADORES, PLACA DE CAPTURA, CÂMERA E SOFTWARES PARA TRABALHO EM COMPUTADORES, TV E DATA-SHOW. COM CÂMERA DIGITAL - NO MÍNIMO 14.1 MP - TELA LCD DE NO MÍNIMO 2,7". ZOOM ÓTICO 4X (MÍNIMO) - ZOOM DIGITAL: 8X (MÍNIMO). ITENS INCLUSOS: 1 CÂMERA DIGITAL 14,1 MP - 1 BATERIA RECARREGÁVEL DE LÍTIO - 1 CARREGADOR DE BATERIA - 1 CABO AV - 1 CABO USB - 1 CABO DE ALIMENTAÇÃO - 1 CD-ROM PMB. RESOLUÇÃO DE 14,1 MEGAPIXELS EFETIVOS (MÍNIMO) - CARTÃO DE MEMÓRIA - 2 GB (MÍNIMO), ADAPTADOR COMLENTE ESPECIAL E ENCAIXE NO TUBO TRINOCULAR - +, ADAPTADOR P/ ENCAIXE EM TUBO BINOCULAR DE MICROSCÓPIOS E ESTEREOMICROSCÓPIOS. PLACA DE CAPTURA PARA COMPUTADOR - PC OU P/ NOTEBOOK C/ USB 2.0 - "EXTERNA" - PORTÁTIL, SOFTWARE ADICIONAL PARA TRABALHOS E ARQUIVAMENTO E FOTO DE IMAGEM DO MICROSCÓPIO. SOFTWARE DE ANÁLISE E TRATAMENTO DE IMAGEM, MEDIÇÕES. GARANTIA MINIMA DE 01 ANO. UNIDADE.</p>								
--	--	--	--	--	--	--	--	--

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº 007/2021 - UNEMAT  
Comissão Permanente de Licitação - CPL  
Este documento é válido por 90 dias a partir da data de emissão, em Mato Grosso, MT  
Para verificar a validade do documento, acesse o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.  
[www.unemat.br](http://www.unemat.br) - Email: [licitacao@unemat.br](mailto:licitacao@unemat.br)

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso

Este documento é assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa.  
Para verificar a validade das assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.

UNEMAT  
Tertuliano Gonçalves Da Costa  
CPF: 036.117.208-00  
Assinado digitalmente em 22/06/2021 às 10:09:43  
Assinatura: 2021.06.09 10:09:43



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
Comissão Permanente de Licitação



Lc 015 ME/EPP						
JPA LABOR INDUSTRIA DE EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIOS EIRELI CNPJ 29.054.890/0001-04						
Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	CONTADOR DE COLÔNIAS DIGITAL PARA CONTAGEM DE BACTÉRIAS E FUNGOS, COM REGISTRO DE LEITURA E MEMÓRIA PERMANENTE, PARA PLACAS DE PETRI ATÉ 120 MM DE DIÂMETRO. BACIA DE SUSTENÇÃO DA PLACA DE PETRI ESTAMPADA EM ACRÍLICO TRANSPORTE QUADRICULADA, REGULAGEM DE INCLINAÇÃO, FUNCIONAMENTO EM 110/220V. UNIDADE.	UN	6	SATRA	3.271,00	19.626,00

Lc 016 ME/EPP						
JKLAB – PRODUTOS E REAGENTES QUIMICOS LTDA – ME CNPJ 23.239.321/0001-49						
Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	MICROPIPETA PIPETADOR PARA VOLUME VARIÁVEL DE 0,5ML A 5,0ML DIGITAL MONOCANAL, PRECISÃO 99,7%, COM DISPOSITIVO EJETOR DE PONTEIRAS, DOTADA DE SISTEMA PARA ELIMINAR PEQUENAS GOTÍCULAS QUE FICAM ADERIDAS NA PARTE INTERNA DA PONTEIRA, PISTÃO EM AÇO INOX ALTAMENTE POLIDO, ISENTO DE LUBRIFICANTE (GRAXA) PARA ELIMINAR RISCO DE CONTAMINAÇÃO, TODAS AS PARTES PLÁSTICAS FABRICADAS EM PVDF, OBEDEIÊNCIA AS NORMAS TÉCNICAS DA NBR/ABNT. ACOMPANHA: SUPORTE PARA FIXACAO; MANUAL; CERTIFICADO INDIVIDUAL DE CALIBRAÇÃO. GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO E ASSISTÊNCIA TÉCNICA NO ESTADO. UNIDADE.	UN	6	MICROLIT/RBO -10	2.000,00	12.000,00

Lc 017 ME/EPP						
JKLAB – PRODUTOS E REAGENTES QUIMICOS LTDA – ME CNPJ 23.239.321/0001-49						
Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	MICROPIPETA MONOCANAL VOL 100 A 1000 MICROLITOS GRADUADA EM	UN	6	MICROLIT/RBO -10	2.000,00	12.000,00

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº 007/2021 - UNEMAT  
Comissão Permanente de Licitação - CPL  
Este documento foi publicado no Diário Oficial do Estado de Mato Grosso em 22/10/2021, às 14h30min, no endereço eletrônico: [www.portaldeassinaturas.com.br](http://www.portaldeassinaturas.com.br)  
Para verificar a autenticidade deste documento, vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.  
[www.unemat.br](http://www.unemat.br) - Email: [licitacao@unemat.br](mailto:licitacao@unemat.br)

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso

Este documento foi publicado no Diário Oficial do Estado de Mato Grosso em 22/10/2021, às 14h30min, no endereço eletrônico: [www.portaldeassinaturas.com.br](http://www.portaldeassinaturas.com.br) e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.

UNEMAT  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
CNPJ 23.239.321/0001-49  
R. João de Deus, 1500 - Vila Universitária - CEP 78064-900 - Cuiabá, MT  
Fone: (65) 3611-1172  
E-mail: [licitacao@unemat.br](mailto:licitacao@unemat.br)  
Site: [www.unemat.br](http://www.unemat.br)



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
Comissão Permanente de Licitação



DECIMAL ESTEROLIZAVEL A CALOR E COM CERTIFICAÇÃO DE QUALIDADE. UNIDADE.					
---	--	--	--	--	--

Lc 018 ME/EPP						
JKLAB – PRODUTOS E REAGENTES QUIMICOS LTDA – ME CNPJ 23.239.321/0001-49						
Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	MICROPIPETA PIPETADOR PARA VOLUME VARIÁVEL DE 0,1UL A 10UL DIGITAL MONOCANAL, PRECISÃO 99,7%, COM DISPOSITIVO EJETOR DE PONTEIRAS, DOTADA DE SISTEMA PARA ELIMINAR PEQUENAS GOTÍCULAS QUE FICAM ADERIDAS NA PARTE INTERNA DA PONTEIRA, PISTÃO EM AÇO INOX ALTAMENTE POLIDO, ISENTO DE LUBRIFICANTE (GRAXA) PARA ELIMINAR RISCO DE CONTAMINAÇÃO, TODAS AS PARTES PLÁSTICAS FABRICADAS EM PVDF, OBEDIÊNCIA AS NORMAS TÉCNICAS DA NBR/ABNT, ACOMPANHA:SUORTE PARA FIXACAO;MANUAL; CERTIFICADO INDIVIDUAL DE CALIBRAÇÃO, GARANTIA DE 01 ANO E ASSISTÊNCIA TÉCNICA NO ESTADO. UNIDADE.	UN	6	MICROLIT/RBO -10	1.600,00	9.600,00

Lc 022						
CIRURGICA GONÇALVES LTDA-ME 15.371.628/0001-70						
Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	ESPECTROFOTÔMETRO MICROPROCESSADO, DIGITAL, UV/VISÍVEL, COM DISPLAY TOUCH SCREEN INTERATIVO QUE AJUDA NA UTILIZAÇÃO DO EQUIPAMENTO EM MÚLTIPLAS LÍNGUAS, ESPECIALMENTE PORTUGUÊS. AO SER LIGADO O EQUIPAMENTO DEVE REALIZAR UMA SÉRIE DE TESTES PARA DIAGNÓSTICO DO SISTEMA, DAS LÂMPADAS, CALIBRAÇÃO, COMPRIMENTO DE ONDA, AJUSTE DO FILTRO E VOLTAGEM, AO FINAL	UN	5	HACH DR6000	155.000,00	775.000,00

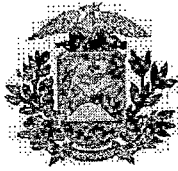
Este documento foi assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa. Para verificar a autenticidade acesse o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.

Assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa.  
Data: 2021.04.02 14:00:00  
Código: 221D-9B1A-CEBC-CFD3

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº 007/2021 - UNEMAT  
Comissão Permanente de Licitação - CPL

Este documento foi assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa. Para verificar a autenticidade acesse o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.  
www.unemat.br – Email: licitacao@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso



<p>DESSA CHECAGEM, O MENU DEVERÁ ESTAR DISPONÍVEL PARA USO. DEVE POSSUIR SISTEMA DE VARREDURA EM ALTA VELOCIDADE, POSSUIR CURVAS DE CALIBRAÇÃO PRÉ-PROGRAMADAS PARA 200 PARÂMETROS E ESPAÇO PARA MAIS 50 CURVAS DE USUÁRIO, OS RESULTADOS DEVEM APARECER NO DISPLAY EM CONC ABS. E % TRANS. DEVE RECONHECER AUTOMATICAMENTE O MÉTODO DE ANÁLISE QUANDO UTILIZADOS, REAGENTES COM CÓDIGO DE BARRAS ELIMINANDO A NECESSIDADE DO BRANCO DO REAGENTE, REDUZINDO TEMPO DE ANÁLISE, PORCENTAGEM DE ERROS E AUMENTANDO A PRODUTIVIDADE. AUTOMATICAMENTE AO FECHAR A TAMPA O INSTRUMENTO DEVE GIRAR O TUBO E FAZER 10 LEITURAS, FATORANDO AS IMPERFEIÇÕES DO VIDRO. DEVE POSSUIR UM ADAPTADOR UNIVERSAL QUE COMPORTA MÚLTIPLAS CUBETAS, DE 10/20/50 MM RETANGULAR, 25MM REDONDA E 25MM RETANGULAR. O EQUIPAMENTO TEM QUE POSSUIR MEMÓRIA PARA ARMAZENAR OS RESULTADOS OBTIDOS EM DIVERSOS MÉTODOS COM NO MÍNIMO 2000 POSIÇÕES, SENDO QUE OS MESMOS NÃO DEVEM SE PERDER APÓS SER DESLIGADO OU MUDADO O MÉTODO QUE ESTÁ SENDO UTILIZADO NO EQUIPAMENTO. DEVE TER OPÇÃO DE CONFIGURAÇÃO DE OPERADOR DO EQUIPAMENTO, COM UTILIZAÇÃO DE SENHAS IMPEDINDO ASSIM A MÁ UTILIZAÇÃO E ALTERAÇÃO DA CONFIGURAÇÃO DO MESMO. POSSUIR INTERFACE USB PARA CONEXÃO COM PC, E CONEXÃO DE ACESSÓRIOS COMO TECLADO EXTERNO E PENDRIVE PARA FACILITAR UPDATE DE PROGRAMAS E ATUALIZAÇÃO DO SOFTWARE DO EQUIPAMENTO. ESPECIFICAÇÕES:</p>						
---	--	--	--	--	--	--

Este documento foi assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa. Para verificar a autenticidade vá ao site https://www.portaldeassinaturas.com.br:443 e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.

CIVA  
 AIVA  
 ARBOZ  
 5965  
 172  
 UNEMAT  
 0221-4015  
 0221-4015  
 0221-4015





GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
Comissão Permanente de Licitação



<p>FAIXA DE COMPRIMENTO DE ONDA: 190 - 1100NM; ACURACIDADE: +/- 1NM; RESOLUÇÃO: 0,1NM; CALIBRAÇÃO DO COMPRIMENTO DE ONDA: AUTOMÁTICO;SELEÇÃO DO COMPRIMENTO DE ONDA: AUTOMÁTICO, CONFORME SELEÇÃO DO MÉTODO; LARGURA DE BANDA: 2 NM; FAIXA FOTOMÉTRICA: +/- 3.0A NA FAIXA DE 200-900NM; ACURACIDADE: 5MA A 0.0-0.5A - 1% A 0.5-2.0A;INTERFACE: USB; GRAU DE PROTEÇÃO: IP32. DEVE ACOMPANHAR O EQUIPAMENTO: MANUAL DE OPERAÇÃO IMPRESSO E MANUAL DE PROCEDIMENTOS EM CD ROM, FONTE DE ALIMENTAÇÃO 115V OU 220V, CUBETAS PARCEIRADAS DE VIDRO 25MM, CUBETAS PARCEIRADAS DE QUARTZO 10MM E MULTI ADAPTADOR. REAGENTES PARA; DQO FAIXA 3-150 MG/L CAIXA COM 25 TUBOS NITROGÊNIO TOTAL FAIXA 0.5-25.0 MG/L CAIXA COM 50 TUBOS SULFETO FAIXA 5-800 UG/L SOLUÇÕES 100 ML SURFACTANTES FAIXA 0.002-0.275 MG/L PARA 100 TESTES. UNIDADE.</p>					
---	--	--	--	--	--

L1-023 ME/EPP						
CIRURGICA GONÇALVES LTDA-ME 15.371.628/0001-70						
Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	ESPECTROFOTÔMETRO MICROPROCESSADO, DIGITAL, UV/VISÍVEL, COM DISPLAY TOUCH SCREEN INTERATIVO QUE AJUDA NA UTILIZAÇÃO DO EQUIPAMENTO EM MÚLTIPLAS LÍNGUAS, ESPECIALMENTE PORTUGUÊS. AO SER LIGADO O EQUIPAMENTO DEVE REALIZAR UMA SÉRIE DE TESTES PARA DIAGNÓSTICO DO SISTEMA, DAS LÂMPADAS, CALIBRAÇÃO, COMPRIMENTO DE ONDA, AJUSTE DO FILTRO E VOLTAGEM, AO FINAL DESSA CHECAGEM, O MENU DEVERÁ ESTAR DISPONÍVEL PARA USO. DEVE POSSUIR SISTEMA DE	UN	1	HACH DR6000	155.000,00	155.000,00

Este documento foi assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa. Para verificar a validade das assinaturas, acesse o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº 007/2021 - UNEMAT  
Comissão Permanente de Licitação - CPL  
Este documento foi assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa. Para verificar a validade das assinaturas, acesse o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.  
www.unemat.br - Email: licitacao@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
Comissão Permanente de Licitação



<p>VARREDURA EM ALTA VELOCIDADE, POSSUIR CURVAS DE CALIBRAÇÃO PRÉ-PROGRAMADAS PARA 200 PARÂMETROS E ESPAÇO PARA MAIS 50 CURVAS DE USUÁRIO, OS RESULTADOS DEVEM APARECER NO DISPLAY EM CONC ABS. E % TRANS. DEVE RECONHECER AUTOMATICAMENTE O MÉTODO DE ANÁLISE QUANDO UTILIZADOS, REAGENTES COM CÓDIGO DE BARRAS ELIMINANDO A NECESSIDADE DO BRANCO DO REAGENTE, REDUZINDO TEMPO DE ANÁLISE, PORCENTAGEM DE ERROS E AUMENTANDO A PRODUTIVIDADE. AUTOMATICAMENTE AO FECHAR A TAMPA O INSTRUMENTO DEVE GIRAR O TUBO E FAZER 10 LEITURAS, FATORANDO AS IMPERFEIÇÕES DO VIDRO. DEVE POSSUIR UM ADAPTADOR UNIVERSAL QUE COMPORTA MÚLTIPLAS CUBÉTAS, DE 10/20/50 MM RETANGULAR, 25MM REDONDA E 25MM RETANGULAR. O EQUIPAMENTO TEM QUE POSSUIR MEMÓRIA PARA ARMAZENAR OS RESULTADOS OBTIDOS EM DIVERSOS MÉTODOS COM NO MÍNIMO 2000 POSIÇÕES, SENDO QUE OS MESMOS NÃO DEVEM SE PERDER APÓS SER DESLIGADO OU MUDADO O MÉTODO QUE ESTÁ SENDO UTILIZADO NO EQUIPAMENTO. DEVE TER OPÇÃO DE CONFIGURAÇÃO DE OPERADOR DO EQUIPAMENTO, COM UTILIZAÇÃO DE SENHAS IMPEDINDO ASSIM A MÁ UTILIZAÇÃO E ALTERAÇÃO DA CONFIGURAÇÃO DO MESMO. POSSUIR INTERFACE USB PARA CONEXÃO COM PC, E CONEXÃO DE ACESSÓRIOS COMO TECLADO EXTERNO E PENDRIVE PARA FACILITAR UPDATE DE PROGRAMAS E ATUALIZAÇÃO DO SOFTWARE DO EQUIPAMENTO. ESPECIFICAÇÕES: FAIXA DE COMPRIMENTO DE ONDA: 190 - 1100NM; ACURACIDADE: +/- 1NM; RESOLUÇÃO: 0,1NM;</p>						
--	--	--	--	--	--	--

Assinado digitalmente por  
Tertuliano Gonçalves Da Costa  
CPF: 052.655611  
Assinado digital por  
UNEMAT  
CPF: 052.655611

2021.06.09  
12:21:02 -03'00'



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
Comissão Permanente de Licitação



<p>CALIBRAÇÃO DO COMPRIMENTO DE ONDA: AUTOMÁTICO;SELEÇÃO DO COMPRIMENTO DE ONDA: AUTOMÁTICO, CONFORME SELEÇÃO DO MÉTODO; LARGURA DE BANDA: 2 NM; FAIXA FOTOMÉTRICA: +/- 3.0A NA FAIXA DE 200-900NM; ACURACIDADE: 5MA A 0.0-0.5A - 1% A 0.5-2.0A;INTERFACE: USB; GRAU DE PROTEÇÃO: IP32. DEVE ACOMPANHAR O EQUIPAMENTO: MANUAL DE OPERAÇÃO IMPRESSO E MANUAL DE PROCEDIMENTOS EM CD ROM, FONTE DE ALIMENTAÇÃO 115V OU 220V, CUBETAS PARCEIRADAS DE VIDRO 25MM, CUBETAS PARCEIRADAS DE QUARTZO 10MM E MULTI ADAPTADOR. REAGENTES PARA; DQO FAIXA 3-150 MG/L CAIXA COM 25 TUBOS NITROGÊNIO TOTAL FAIXA 0.5-25.0 MG/L CAIXA COM 50 TUBOS SULFETO FAIXA 5-800 UG/L SOLUÇÕES 100 ML SURFACTANTES FAIXA 0.002-0.275 MG/L PARA 100 TESTES. UNIDADE.</p>						
---	--	--	--	--	--	--

VALOR TOTAL DO REGISTRO DE PREÇO R\$ 1.566.565,80.

1.2. O preço unitário de cada item englobará todas as despesas relativas ao objeto, bem como os respectivos custos diretos e indiretos, incluindo seguro, tributos, remunerações, despesas fiscais e financeiras, benefícios e despesas indiretas (BDI), manuais, transporte, todas as taxas e quaisquer outras necessárias ao cumprimento do objeto deste registro, e não será considerada nenhuma reivindicação adicional de pagamento ou reajustamento de preços.

**2. DA EXPECTATIVA DE FORNECIMENTO**

- 2.1. Esta Ata de Registro de Preço não gera a obrigação aos órgãos e entidades participantes do Registro de Preços, de contratar, possuindo característica de futura e eventual contratação de acordo com os preços, fornecedores beneficiários e condições relacionadas na licitação e propostas apresentadas.
- 2.2. Órgãos/Entidades participantes que responderam à **pesquisa de quantitativo nº 373** acostada ao processo administrativo e encerrada no dia **16/01/2019**, Sendo os seguintes: UNEMAT.
- 2.3. A utilização dos quantitativos registrados nesta Ata, pelos órgãos ou entidades participantes, será restrita ao quantitativo informado na pesquisa de demanda, conforme relatório de pesquisa anexo ao edital.
- 2.3.1. Os demais Órgãos ou Entidades, não participantes e demais, serão adesos na forma prevista no Decreto federal nº 7.892/2013 e Decreto Estadual nº. 840/2017 e alterações (Adesão Carona).
- 2.4. A utilização dos quantitativos registrados nesta Ata, pelos órgãos ou entidades participantes, será restrita ao quantitativo informado na pesquisa de demanda, conforme relatório de pesquisa anexo ao edital.
- 2.4.1. Excepcionalmente a Unemat poderá remanejar entre os participantes da Ata de Registro de Preços, os quantitativos registrados, desde que devidamente justificado pelo órgão adeso, conforme o artigo 77, VII do Decreto Estadual nº 840/2017.

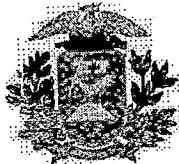
**3. DA FORMA DE EXECUÇÃO**

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº 007/2021 - UNEMAT  
Comissão Permanente de Licitação - CPL

Este documento contém informações sigilosas. Qualquer divulgação é proibida.  
Para verificar a autenticidade do documento, acesse o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.  
www.unemat.br – Email: licitacao@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso

Este documento é assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa.  
 Para verificar a autenticidade do documento, acesse o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.



3.1. A empresa detentora do registro deverá realizar a entrega dos produtos e/ou executar os serviços para atender as necessidades dos órgãos adesos conforme especificado no edital e seus anexos, no termo de referência e na proposta de preços.

3.2. Após a publicação desta Ata no Diário Oficial do Estado, as empresas registradas ficam obrigadas a atender todos os pedidos feitos pelos órgãos participantes.

#### 4. DAS ADESÕES DOS ÓRGÃOS NÃO PARTICIPANTES – ADESÃO CARONA

4.1. Esta Ata de Registro de Preços, durante sua vigência, poderá ser utilizada por qualquer órgão/entidade da administração pública, não participante do registro, que manifeste o interesse junto ao Órgão Gerenciador – Universidade do Estado de Mato Grosso - Unemat, desde que sejam cumpridas as seguintes condições:

I – a Ata ainda esteja vigente e não tenha esgotado o quantitativo registrado do item solicitado;  
II – O quantitativo decorrente das adesões à ata de registro de preços deverá ser de, no máximo, até o quíntuplo do quantitativo de cada item registrado na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e órgãos participantes, independente do número de órgãos não participantes que aderirem, nos termos do art. 84, §2 do Decreto nº. 840/2017.

III – o pedido de adesão carona seja instruído com os seguintes documentos:

a) declaração da empresa registrada de que aceita o pedido e de que o atendimento à adesão carona não prejudicará o fornecimento de materiais ou prestação do serviço aos órgãos participantes;

4.2. O órgão ou entidade não participante, interessado na adesão carona, deverá encaminhar a solicitação à Universidade do Estado de Mato Grosso - Unemat por ofício assinado pelo seu representante, com todos os documentos indicados no item anterior.

4.3. Caberá ao fornecedor beneficiário desta Ata de Registro de Preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento, desde que não prejudique as obrigações assumidas com os participantes desta Ata;

4.4. Cumprida as exigências para a adesão carona, a Universidade do Estado de Mato Grosso - Unemat emitirá a respectiva autorização.

4.5. A autorização de adesão carona terá validade de 90 (noventa) dias, findo o qual será necessária nova autorização, atendidas todas as condições exigidas anteriormente.

4.6. Caso o órgão ou entidade não possua mais interesse na adesão autorizada, deverá enviar à Universidade do Estado de Mato Grosso - Unemat a cópia da autorização e do pedido de cancelamento, com indicação do número autorizado.

4.7. É de exclusiva responsabilidade do órgão ou entidade carona o controle sobre a execução e fiscalização contratual, inclusive quanto ao pagamento e aplicação de sanções, observada a legislação aplicável, a ampla defesa e o contraditório, informando à Universidade do Estado de Mato Grosso - Unemat as eventuais sanções aplicadas.

4.8. As contratações decorrentes de adesão carona a esta Ata de Registro de Preços não poderão exceder, por órgão ou entidade, a 100% (cem por cento) do quantitativo do item registrado.

#### 5. DO GERENCIAMENTO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

5.1 O gerenciamento desta Ata caberá à Universidade do Estado de Mato Grosso - Unemat, por meio da Comissão Permanente de Licitação, no seu aspecto operacional e à Assessoria Jurídica, nas questões legais, competindo-lhes, ainda:

I – conduzir eventuais renegociações dos preços registrados;

II – coordenar as formalidades e fiscalizar o cumprimento da ata de acordo com as condições ajustadas no edital e anexos;

III – aplicar, garantida a ampla defesa e o contraditório, as sanções decorrentes de descumprimento da Ata de Registro de Preços;

IV – autorizar a adesão de órgãos e entidades não participantes deste Registro de Preços;

V – promover a publicação desta Ata, após assinatura das empresas vencedoras da licitação, de acordo com a ordem de classificação, e da autoridade competente da Universidade do Estado de Mato Grosso - Unemat;

VI – arquivar a Ata de Registro de Preços em pasta própria e disponibilizá-la em meio eletrônico.

5.2. Todas as eventuais alterações que se fizerem necessárias serão registradas por intermédio de lavratura de termo aditivo à ata de registro de preços.

#### 6. DA VIGÊNCIA

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº 007/2021 - UNEMAT  
Comissão Permanente de Licitação - CPL

Este documento foi assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa.  
Para verificar a autenticidade do documento, acesse o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.  
www.unemat.br - Email: [licitacao@unemat.br](mailto:licitacao@unemat.br)

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso

Este documento foi assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa.  
Para verificar a autenticidade do documento, acesse o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.  
Para verificar a autenticidade do documento, acesse o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.





GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
Comissão Permanente de Licitação



6.1. O prazo de vigência desta Ata será de 12 (doze) meses, contados a partir da data de circulação do Diário Oficial do Estado de Mato Grosso que contém o respectivo extrato da Ata.

**7. DA EFICÁCIA**

7.1. O presente Registro de Preços somente terá eficácia após publicação do respectivo extrato no Diário Oficial do Estado de Mato Grosso, na forma preconizada do parágrafo único do Art. 61, da Lei Federal n. 8666/93.

**8. DAS REVISÕES DOS PREÇOS REGISTRADOS**

- 8.1. A Ata de Registro de Preços poderá ser alterada nas hipóteses do art. 89 e seguintes do Decreto Estadual n. 840/2017 e do art. 65, inciso II, da Lei n. 8.666/1993.
- 8.2. Durante a vigência da Ata de Registro de Preços, a empresa registrada poderá solicitar a revisão ou repactuação dos preços para manter o equilíbrio econômico-financeiro obtido na licitação, mediante a comprovação dos fatos previstos no art. 65, inciso II, alínea 'd', da Lei n. 8.666/1993, inclusive com demonstração em planilhas de custos.
- 8.3. Os pedidos de reequilíbrio econômico-financeiro de que trata o subitem 8.2 passarão por análise contábil (se for o caso) e jurídica da Universidade do Estado de Mato Grosso - Unemat, cabendo ao Magnífico Reitor a decisão sobre o pedido.
- 8.4. Os preços registrados que sofrerem revisão não poderão ultrapassar os preços praticados no mercado, mantendo-se a diferença percentual apurada entre o valor originalmente constante da proposta e aquele vigente no mercado à época do registro.
- 8.5. Caso o preço registrado seja superior à média dos preços de mercado, a Universidade do Estado de Mato Grosso - Unemat solicitará formalmente à empresa a redução do preço registrado, de forma a adequá-lo ao praticado no mercado.
- 8.6. Fracassada a negociação com a adjudicatária, a Universidade do Estado de Mato Grosso - Unemat poderá rescindir esta ata e convocar, nos termos da legislação vigente e pelo preço compatível com o de mercado, as demais empresas classificadas, de acordo com a ordem de classificação obtida no certame, cabendo rescisão desta Ata de Registro de Preços e nova licitação em caso de fracasso nas negociações.
- 8.7. Serão considerados compatíveis com os de mercado os preços registrados que forem iguais ou inferiores à média daqueles apurados pelo setor demandante, na pesquisa de estimativa de preços.
- 8.8. As alterações dos preços registrados, oriundos de revisão, serão publicadas no Diário Oficial do Estado de Mato Grosso.
- 8.9. Nos preços registrados estão inseridas todas as despesas relativas ao objeto contratado (tributos, seguros, encargos sociais, etc).

**9. DO CANCELAMENTO OU SUSPENSÃO DO REGISTRO DE PREÇOS**

- 9.1. A Ata de Registro de Preços poderá ser cancelada de pleno direito, nas seguintes situações:
- 9.1.1. Quando os preços registrados se apresentarem superiores aos praticados no mercado e a empresa se recusar a adequá-los e restar inexistente a negociação com as demais empresas classificadas
- 9.1.2. Por razões de interesse público devidamente demonstradas e justificadas.
- 9.1.3. Se a empresa perder qualquer condição de habilitação ou qualificação técnica exigida no processo licitatório;
- 9.1.4. Quando a empresa sofrer sanção prevista nos incisos III ou IV do caput do art. 87 da Lei nº 8.666, de 1993, ou no art. 7º da Lei nº 10.520, de 2002.
- 9.1.5. Quando a empresa requerer, desde que mediante justificativa comprovada e aceita pela Administração.
- 9.2. O cancelamento do registro nas hipóteses previstas, assegurado o contraditório e a ampla defesa, será formalizado por decisão da Universidade do Estado de Mato Grosso - Unemat.
- 9.3. Ocorrendo cancelamento do preço registrado, o fornecedor será informado formalmente, mediante publicação no Diário Oficial do Estado de Mato Grosso.
- 9.4. A solicitação do fornecedor para cancelamento dos preços registrados será analisado pelo Órgão/Entidade, facultando-se a este a decisão sobre o cancelamento
- 9.5. Havendo o cancelamento do preço registrado, permanecerá o compromisso da garantia e assistência técnica dos itens entregues/serviços executados, anteriormente ao cancelamento.
- 9.6. Caso a Universidade do Estado de Mato Grosso - Unemat não se utilize da prerrogativa de cancelar a Ata de Registro de Preços, a seu exclusivo critério, poderá suspender a sua execução e/ou sustar o pagamento das faturas, até que o Fornecedor cumpra integralmente a condição contratual infringida.

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº 007/2021 - UNEMAT  
Comissão Permanente de Licitação - CPL

Este documento foi assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa, em 2021/03/09, às 10:03:09.

Para verificar a autenticidade acesse o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.

[www.unemat.br](http://www.unemat.br) - Email: [licitacao@unemat.br](mailto:licitacao@unemat.br)

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso

Assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa, em 2021/03/09, às 10:03:09.  
 Para verificar a autenticidade acesse o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.  
 Assinado digitalmente por CESIVAN PAIVA BOZOLA, em 2021/03/09, às 10:03:09.  
 Para verificar a autenticidade acesse o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.



9.7. O cancelamento do registro de preços será comunicado mediante publicação no Diário Oficial do Estado de Mato Grosso.

#### 10. DISPOSIÇÕES DO CONTRATO ADMINISTRATIVO

10.1. As contratações serão formalizadas pelos órgãos e entidades participantes ou os que vierem a aderir, conforme disposto no artigo 62, da Lei 8.666/1993, observadas as disposições constantes na minuta de contrato, anexo do edital.

10.2. Por tratar-se de Registro de Preços, os recursos financeiros para fazer face às despesas da contratação correrão por conta dos órgãos e entidade aderentes, cujo elemento de despesas e nota de empenho constarão nos respectivos contratos, observado às condições estabelecidas nesta Ata de Registro de Preços;

10.3. A adjudicatária deverá comparecer quando convocado no prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis, contados do recebimento da convocação formal, para assinatura do instrumento contratual/Ordem de fornecimento / Serviço.

#### 11. DAS PENALIDADES

11.1. A licitante ou contratada que for convocada dentro do prazo de validade da sua proposta, não celebrar o contrato, deixar de entregar ou apresentar documentação falsa exigida para o certame, ensejar o retardamento da execução de seu objeto, não mantiver a proposta, falhar ou fraudar a execução do contrato, comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude fiscal, ficará impedido de licitar e contrato com a Administração e será descredenciada do sistema de cadastramento de fornecedores, pelo prazo de até 05 (cinco) anos, em conformidade com o art. 7º da Lei 10.520/2002 e do Decreto Estadual 840/2017.

11.1.1. Quem impedir, perturbar ou fraudar, a realização de qualquer ato do procedimento licitatório, incorrerá em pena de detenção, de 06 (seis) meses a 05 (cinco) anos, e multa, nos termos do artigo 93 da Lei 8.666/93. Assegurado o contraditório e a ampla defesa.

11.2. Na ocorrência de impugnação ou recurso de caráter meramente protelatório, ensejando assim o retardamento da execução do certame, a autoridade competente poderá aplicar a sanção estabelecida no artigo 7º da Lei nº 10.520/02 e legislação vigente, assegurado o contraditório e a ampla defesa.

11.3. A não apresentação da proposta atualizada permitirá a aplicação das sanções de advertência, multa, suspensão do direito de licitar e contratar e declaração de inidoneidade, garantido o direito de defesa, registrada a sanção no Cadastro Geral de Fornecedores do Estado.

11.4. Constatada a possível prática de crime, assim definido na legislação, na execução da licitação, ata de registro de preços ou contrato, o fato será comunicado à autoridade policial competente para apuração.

11.5. O descumprimento injustificado das obrigações assumidas nos termos do Edital e do Contrato sujeita a contratada a multas, consoante o caput e § 1º do art. 86 da Lei 8.666/93, incidentes sobre o valor homologado para o licitante.

11.5.1. Quanto ao atraso para assinatura da Ata, o valor das multas será calculado nos seguintes percentuais:

I - atraso até 02 (dois) dias úteis, multa de 2% (dois por cento) sobre o valor homologado;

II - partir do 3º (terceiro) dia útil até o limite do 10º (décimo) dia útil, multa de 4% (quatro por cento) sobre o valor homologado, caracterizando-se a inexecução total da obrigação a partir do 11º (décimo primeiro) dia útil de atraso.

11.5.2. Quanto ao atraso para assinatura do contrato, o valor das multas será calculado nos seguintes percentuais:

I - atraso até 02 (dois) dias úteis, multa de 2% (dois por cento) sobre o valor homologado;

II - partir do 3º (terceiro) dia útil até o limite do 10º (décimo) dia útil, multa de 4% (quatro por cento) sobre o valor homologado, caracterizando-se a inexecução total da obrigação a partir do 11º (décimo primeiro) dia útil de atraso.

11.6. A multa, eventualmente imposta à contratada, será automaticamente descontada da fatura a que fizer jus, acrescida de juros moratórios de 1% (um por cento) ao mês. Caso a contratada não tenha nenhum valor a receber deste Instituição do Estado de Mato Grosso, ser-lhe-á concedido o prazo de 05 (cinco) dias úteis, contados de sua intimação, para efetuar o pagamento da multa. Após esse prazo, não sendo efetuado o pagamento, seus dados serão encaminhados ao Órgão competente para que seja inscrita na dívida ativa do Estado, podendo, ainda o ÓRGÃO/ENTIDADE proceder à cobrança judicial da multa.

11.7. Em caso de descumprimento das condições estabelecidas ou não veracidade das informações prestadas, a CONTRATADA, garantida prévia defesa, estará sujeita às seguintes penalidades, sem prejuízo das demais relacionadas no art. 87 da Lei n.º 8.666/93:

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº 007/2021 - UNEMAT  
Comissão Permanente de Licitação - CPL

Este documento foi assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa.  
Para verificar a autenticidade das assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.  
www.unemat.br - Email: [licitacao@unemat.br](mailto:licitacao@unemat.br)

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso





GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
Comissão Permanente de Licitação



- I – Advertência, nas hipóteses de execução irregular de que não resulte prejuízo para o fornecimento;
- II – Multa moratória de 0,5% (cinco décimos por cento) do valor do contrato por dia de atraso injustificado na providência necessária e 1% (um por cento) por dia após o 30º dia de atraso acumulada com as multas cominatórias abaixo:
- II.1 – multa de 5% (cinco por cento) do valor do total do contrato por faltas médias, assim entendidas aquelas que acarretam transtornos significativos e, na sua reincidência, esse percentual será de 10% (dez por cento);
- II.2 – multa de 10% (dez por cento) do valor total do contrato, nas hipóteses de inexecução total, com ou sem prejuízo para o ente público contratante;
- III – suspensão temporária do direito de participar em licitação ou impedimento de contratar com a entidade licitante e descredenciamento no sistema de cadastro de fornecedores, pelo prazo de até 5 (cinco) anos, entre outros comportamentos e em especial quando:
- III.1 Ensejar injustificado retardamento da execução de seu objeto;
- III.2 Não manter a proposta;
- III.3 Falhar gravemente na execução do contrato;
- III.4 Na reiteração excessiva de mesmo comportamento já punido ou omissão de providências para reparação de erros;
- III.5. Deixar de entregar ou apresentar documentação falsa exigida para o certame;
- III.6 Comportar-se de modo inidôneo;
- III.7 Cometer fraude fiscal;
- III.8 Fizer declaração falsa;
- III.9 Fraudar na execução do contrato.
- III.10. Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade.
- 11.8. A recusa injustificada da Firma adjudicatária em assinar o Contrato e/ou receber a Nota de Empenho, no prazo de 03 (três) dias úteis após a convocação oficial, caracteriza o descumprimento total da obrigação assumida, sujeitando-se às penalidades legalmente estabelecidas.
- 11.9. A Contratada que ensejar o retardamento da execução do certame, não manter a proposta, falhar ou fraudar na execução do contrato, comportar-se de modo inidôneo, fazer declaração falsa ou cometer fraude fiscal, garantido o direito prévio da citação e da ampla defesa, ficará impedido de licitar e contratar com a Administração pelo prazo de até cinco anos ou enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição.
- 11.10. A multa, eventualmente imposta à contratada, será automaticamente descontada da fatura a que fizer jus, acrescida de juros moratórios de 1% (um por cento) ao mês. Caso a contratada não tenha nenhum valor a receber desta Universidade do Estado de Mato Grosso, ser-lhe-á concedido o prazo de 5 (cinco) dias úteis, contados de sua intimação, para efetuar o pagamento da multa. Após esse prazo, não sendo efetuado o pagamento, seus dados serão encaminhados ao Órgão competente para que seja inscrita na dívida ativa do Estado, podendo, ainda a Administração proceder à cobrança judicial da multa.
- 11.11. As penalidades aplicadas só poderão ser relevadas na hipótese de caso fortuito, força maior, devidamente justificadas e comprovadas, a juízo da Administração.
- 11.12. As sanções previstas poderão ser aplicadas, facultada a defesa prévia do interessado, no respectivo processo, no prazo de 05 (cinco) dias úteis a contar do recebimento da notificação.
- 11.13. No caso de aplicação de penalidades a UNEMAT deve informar a Secretaria de Estado de Planejamento e Gestão – SEPLAG, para providências quanto ao registro no Cadastro Geral de Fornecedores do Estado.
- 11.14. As multas previstas nesta seção não eximem a Contratada da reparação dos eventuais danos, perdas ou prejuízos que seu ato punível venha causar à UNEMAT;
- 11.15. Constatado que a Contratada contrariou a norma estabelecida no art. 96 da Lei n.º 8.666/93, responderá criminalmente pelos atos praticados devendo a Administração fazer a devida Representação junto ao Ministério Público Estadual.

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº 007/2021 - UNEMAT  
Comissão Permanente de Licitação - CPL

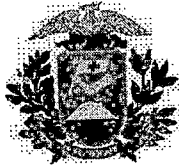
Este documento é assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa, em 2021.06.10, às 14:03:00. Para verificar a validade das assinaturas, acesse o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.

www.unemat.br – Email: licitacao@unemat.br

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso

Este documento é assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa, em 2021.06.10, às 14:03:00. Para verificar a validade das assinaturas, acesse o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.

IVAN  
BOZA:8  
561172  
de forma  
CLEVAN  
2596556  
2021.06.10  
4-0300



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
Comissão Permanente de Licitação



11.16. As sanções previstas nesta seção e no Termo de Referência, anexo deste Edital, não eximem a adjudicatária da reparação dos eventuais danos, perdas ou prejuízos que seu ato punível venha causar ao ÓRGÃO/ENTIDADE.

11.17. A multa eventualmente imposta à contratada, será automaticamente descontada da fatura a que fizer jus ou deduzidos da garantia, acrescida de juros moratórios de 1% (um por cento) ao mês;

11.18. Caso a contratada não tenha nenhum valor a receber do Órgão/entidade contratante, ou os valores do pagamento e da garantia forem insuficientes, ser-lhe-á concedido o prazo de 5 (cinco) dias úteis, contados do recebimento de sua intimação, para efetuar o pagamento da multa;

11.19. Esgotados os meios administrativos para cobrança, não sendo efetuado o pagamento, seus dados serão encaminhados ao órgão competente para que seja inscrita na dívida ativa do Estado, podendo, ainda a Universidade do Estado de Mato Grosso proceder à cobrança judicial da multa;

11.20. As multas previstas nesta seção não eximem a Contratada da reparação dos eventuais danos, perdas ou prejuízos que seu ato punível venha causar à Universidade do Estado de Mato Grosso.

11.21. Aplicação de qualquer das penalidades previstas realizar-se-á em processo administrativo que assegurará o contraditório e a ampla defesa, observando-se o procedimento previsto na lei 8.666, de 1993, e subsidiariamente na Lei Estadual nº 7.692, de 2002.

11.22. A autoridade competente, na aplicação das sanções, levará em consideração a gravidade da conduta do infrator, o caráter educativo da pena, bem como o dano causado à Administração, observado o princípio da proporcionalidade.

11.23. Demais sanções administrativas previstas no Termo de Referência – ANEXO XI.

## 12. DAS VEDAÇÕES

12.1. É vedado caucionar ou utilizar a ata decorrente do registro de preços para qualquer operação financeira sem a prévia e expressa autorização da Universidade do Estado de Mato Grosso - Unemat.

12.2. É vedada a prorrogação da Ata de Registro de Preços além do limite de vigência legalmente estabelecido.

## 13. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

13.1. Mediante decisão escrita e devidamente fundamentada, esta Ata de Registro de Preços será anulada se ocorrer ilegalidade em seu processamento ou nas fases que lhe deu origem, suspensa ou revogada por razões de interesse público decorrente de fato superveniente devidamente comprovado, pertinente e suficiente para justificar tal conduta.

13.1.1. A anulação do procedimento licitatório afetará a Ata de Registro de Preços e o Contrato decorrente.

13.2. As cláusulas desta Ata de Registro de Preços somam-se às obrigações das partes previstas no Edital do PREGÃO ELETRÔNICO SRP nº 0044/2020 - Unemat e seus anexos, bem como àquelas previstas na minuta do contrato.

13.3. Aos casos omissos aplicam-se as disposições constantes da Lei Federal n. 10.520/2002, da Lei 8.666/1.993 e do Decreto Estadual nº 840/2017;

## 14. DO FORO

14.1. As partes contratantes elegem o foro de Cáceres-MT como competente para dirimir quaisquer questões oriundas da presente Ata de Registro de Preço, inclusive os casos omissos, que não puderem ser resolvidos pela via administrativa, renunciando a qualquer outro, por mais privilegiado que seja.

Cáceres / MT; 28 de maio de 2021.

Contratante:

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº 007/2021 - UNEMAT  
Comissão Permanente de Licitação - CPL

Este documento é assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa.  
Para verificar a autenticidade e validade da assinatura vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.  
www.unemat.br – Email: [licitacao@unemat.br](mailto:licitacao@unemat.br)

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso

Cassinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa.  
Para verificar a autenticidade e validade da assinatura vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.

CEIVAN  
PAMA  
BOZOZA:8  
5961561172  
Assinatura de forma  
digital por  
CEIVAN PAMA  
B8882A2596556  
11210  
05052021.06.10  
08:50:26 -03'00'





GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
Comissão Permanente de Licitação



FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO - UNEMAT  
Prof. Dr. Rodrigo Bruno Zanin  
Magnífico Reitor

Contratadas:

CIRURGICA GONÇALVES LTDA - EPP  
15.371.628/0001-70

Tertuliano Gonçalves da Costa

CPF: 171.769.301-63

RG: 003.298-0 SSP/MT

DENILSON  
VITORINO:  
04967090893

Assinado digitalmente por DENILSON VITORINO-04967090893  
DN: CN=DENILSON VITORINO, OU=Presidência, OU=14803301000104,  
OU=Secretaria de Recurso Poderes do Brasil - RFB, OU=RFPS e-CPF  
A1, OU=(em branco), CN=DENILSON VITORINO-04967090893  
Reason: Eu sou o autor deste documento  
Local: 2021.06.14 16:38:58 -03'00'  
Data: 2021.06.14 16:38:58 -03'00'  
Fonte Releitor Versão: 10.1.1

DAF LABOR EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIO EIRELI  
35.382.879/0001-68

Douglas Augusto Farias Junior

CPF: 387.989.428-08

RG: 29.838.006-7 SSP/SP

CLEIVAN PAIVA

BARBOZA:85965561172 BARBOZA:85965561172

Assinado de forma digital por

CLEIVAN PAIVA

BARBOZA:85965561172

Dados: 2021.06.10 08:52:32 -03'00'

JKLAB PRODUTOS E SOLUÇÕES PARA LABORATÓRIOS EIRELI - EPP

23.239.321/0001-49

Fernanda Borges Marques

CPF: 008.204.321-30

RG: 1681098 SEJUSP

JOAO PAULO AZEVEDO  
ESTIGLAR:34931345840

Assinado digitalmente por JOAO PAULO AZEVEDO ESTIGLAR-34931345840  
DN: CN=JOAO PAULO AZEVEDO ESTIGLAR, OU=Presidência, OU=14803301000104,  
OU=Secretaria de Recurso Federal Brasil - RFB, OU=RFPS e-CPF A1, OU=  
(em branco), CN=JOAO PAULO AZEVEDO ESTIGLAR-34931345840  
Reason: Eu sou o autor deste documento  
Local: 2021.06.16 16:22:30 -03'00'  
Data: 2021.06.16 16:22:30 -03'00'  
Fonte Releitor Versão: 10.1.1

JPA Labor Industria de Equipamentos para Laboratórios Eireli

29.054.890/0001-04

João Paulo Azevedo Estiglar

CPF: 349.313.458-40

RG: 41.765.764-X SSP/SP

LUIZ ROBERTO

MANACERO:04468621850

Assinado de forma digital por LUIZ

ROBERTO

MANACERO:04468621850

Dados: 2021.07.28 14:56:12 -03'00'

50

SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIO EIRELI - EPP

05.869.012/0001-70

Luiz Roberto Manacero

CPF: 044.686.218-50

RG: 12.304.901-5 SSP/SP

PRP BORGES COMERCIO

EIRELI:05457629000189

Assinado de forma digital por PRP

BORGES COMERCIO

EIRELI:05457629000189

Dados: 2021.06.11 12:14:33 -04'00'

PRP BORGES COMERCIO EIRELI - EPP

04.457.629/0001-89

Paulo Rogério Pereira Borges

CPF: 523.093.471-91

RG: 487.916 SSP/MT

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº 007/2021 - UNEMAT

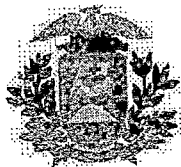
Comissão Permanente de Licitação - CPL

Este documento foi assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa.  
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.

Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.  
www.unemat.br - Email: [licitacao@unemat.br](mailto:licitacao@unemat.br)

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso

Este documento foi assinado digitalmente por Tertuliano Gonçalves Da Costa.  
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 221D-9B1A-CEBC-CFD3.



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
 SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
 UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
 Comissão Permanente de Licitação



De Acordo:

*[Handwritten signature]*  
 Ricardo Keichi Umetsu  
 Ordenador de Despesa

TESTEMUNHAS:

*[Handwritten signature]*  
 Nome: Samuel Longo  
 RG: 924.767 SSP/MT

*[Handwritten signature]*  
 Nome: Alessandro Carvalho de Melo  
 RG: 1477537-9 SSP/MT

## PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma Portal de Assinaturas Certisign. Para verificar as assinaturas clique no link: <https://www.portaldeassinaturas.com.br/Verificar/221D-9B1A-CEBC-CFD3> ou vá até o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

Código para verificação: 221D-9B1A-CEBC-CFD3



### Hash do Documento

AD5AB74AF93AC8F73C32DBDC39ECC09722F26DF5CF8F6211B3D5D0A27B64DF8F

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 29/06/2021 é(são) :

- TERTULIANO GONCALVES DA COSTA (Signatário) -  
171.769.301-63 em 29/06/2021 10:11 UTC-03:00

Tipo: Certificado Digital



**GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO**  
**SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO**

**RATIFICAÇÃO DA DISPENSA DE LICITAÇÃO Nº 007/2021 - UNEMAT**

Considerando estarem presentes todos os pressupostos autorizativos da legislação que regula a matéria, **RATIFICO** para efeitos do artigo 26 da Lei nº 8.666/93 e suas alterações, a **Dispensa de Licitação nº 007/2021 - UNEMAT**, e **AUTORIZO** a Contratação, nas condições seguintes:

CONTRATANTE: **UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO**.  
 CONTRATADA: **LINAX INDUSTRIA E COMERCIO DE OLEOS ESSENCIAIS LTDA, CNPJ Nº 05.939.985/0001-39.**

OBJETO: **Contratação de empresa para aquisição de material permanente (destilador de óleo essencial) para atender a demanda do Centro de Tecnologia de Transformação de Produtos Agrícolas - CETTPA, execução do convênio nº 01.14.0019.00/2014, Edital FINEP 02/2013 executado pela Universitários da Universidade do Estado de Mato Grosso - Unemat.**

VALOR: **R\$ 32.800,00 (trinta e dois mil e oitocentos reais).**

BASE LEGAL: Art. 24, inciso XXI da Lei nº 8.666/1993 e suas alterações. E, para a eficácia dos atos, **DETERMINO** que a presente ratificação e autorização sejam públicas no Diário Oficial do Estado de Mato Grosso, conforme prevê o art. 26, caput, da Lei n. 8.666/93. **Processo 487109/2020.**

**Prof. Dr. Rodrigo Bruno Zanin**

Reitor da Universidade do Estado de Mato Grosso

**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO**  
**TERMO DE ADJUDICAÇÃO, DESERTO E HOMOLOGAÇÃO**

**Pregão Eletrônico SRP nº. 0044/2020 - UNEMAT**

**Pregoeiro Oficial: Samuel Longo**

**Portaria: Nº. 0140/2021 - UNEMAT**

**Processo: Nº. 00535948/2018**

A **Universidade do Estado de Mato Grosso**, por intermédio de seu Reitor, no uso de suas atribuições conferidas por meio e com fulcro no art. 51, do Decreto Estadual nº 840, de 10/02/2017 e art. 4º, inciso XXI e XXII, da Lei 10.520/2002, **ADJUDICA** os Lotes 001, 002/ME/EPP, 003/ME/EPP, 004/ME/EPP, 005/ME/EPP, 006/ME/EPP, 007, 008/ME/EPP, 010/ME/EPP, 011/ME/EPP, 012/ME/EPP, 013, 014/ME/EPP, 015/ME/EPP, 016/ME/EPP, 017/ME/EPP, 018/ME/EPP, 022, 023/ME/EPP, e **Declara Deserto** os Lotes 009/ME/EPP, 019/ME/EPP, 020/ME/EPP, 021/ME/EPP e **HOMOLOGA** o procedimento licitatório - **Pregão Eletrônico SRP nº. 0044/2020 - UNEMAT, Processo Administrativo nº 00535948/2018**, o qual tem por objeto o **Registro de preços para futura e eventual aquisição de equipamentos laboratoriais para atender a demanda dos Laboratórios de Fitopatologia e Microbiologia Agrícola nos Câmpus Universitários de Alta Floresta, Cáceres, Nova Mutum, Nova Xavantina, Pontes e Lacerda e Tangará da Serra da Universidade do Estado de Mato Grosso - Unemat**, em conformidade com o resultado de licitação do Pregoeiro Oficial da UNEMAT.

Cáceres/MT; 28 de maio de 2021.

**Prof. Dr. Rodrigo Bruno Zanin**  
**Magnífico Reitor**

**ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº 007/2021 - UNEMAT**

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS: Nº 007/2021 - Unemat

PROCESSO: Nº. 00535948/2018.

PREGÃO ELETRÔNICO SRP: Nº 0044/2020 - Unemat.

Pelo presente instrumento, a **Fundação Universidade do Estado de Mato Grosso - Unemat**, situada na Avenida Tancredo Neves, nº 1.095, Bairro Cavallhada III, CEP: 78.217-900, Cáceres/MT, CNPJ: 01.367.770/0001-30, neste ato representado pelo Magnífico Reitor **Professor Doutor Rodrigo Bruno Zanin**, inscrito no CPF sob nº. 251.503.268-01 e portadora da Cédula de Identidade sob nº 220319674 SSP/SP, **RESOLVE REGISTRAR OS PREÇOS** da(s) empresa(s) relacionadas, nas quantidades estimadas e indicadas abaixo, de acordo com as classificações obtidas no item, atendendo as condições, as especificações técnicas e as propostas oferecidas na licitação regulamentada pelo edital e anexos do **PREGÃO ELETRÔNICO SRP nº 0044/2020 - Unemat**, do tipo **MEIOR PREÇO POR LOTE, PROCESSO ADMINISTRATIVO nº 00535948/2018**, independentemente de transcrições, constituindo esta ATA DE REGISTRO DE PREÇOS documento vinculativo e obrigacional às partes.

EMPRESA	CIRURGICA GONÇALVES LTDA - EPP
CNPJ	15.371.628/0001-70
ENDEREÇO	Avenida General Mello, nº 1.527 - Pico do Amor, Cuiabá-MT, CEP: 78.065-290
REPRESENTANTE:	Tertuliano Gonçalves da Costa CPF: 171.769.301-63 RG: 003.298-0 SSP/MT
CONTATO (TELEFONE)	Fone: (65) 3634-5142 / 3634-6951
ENDEREÇO E-MAIL	cgltda1@hotmail.com comercial@cirurgicagoncalves.com
EMPRESA	DAF LABOR EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIO EIRELI
CNPJ	35.382.879/0001-68
ENDEREÇO	Rua João Mesquita, 1.348 - SLJ 0, São José do Rio Preto - SP, CEP: 15.025-035
REPRESENTANTE:	Douglas Augusto Farias Junior CPF: 387.989.428-08 RG: 29.838.006-7 SSP/SP
CONTATO (TELEFONE)	Fone: (017) 3234-5259
ENDEREÇO E-MAIL	licitação@daflabor.com.br
EMPRESA	JKLAB PRODUTOS E SOLUÇÕES PARA LABORATÓRIOS EIRELI - EPP
CNPJ	23.239.321/0001-49
ENDEREÇO	Avenida C-107, nº 3.531, Quadra 294, Lote 09, Jardim América, Goiânia-GO, CEP: 75.255-060
REPRESENTANTE:	Fernanda Borges Marques CPF: 008.204.321-30 RG: 1681098 SEJUSP
CONTATO (TELEFONE)	Fone: (062) 3293-9388
ENDEREÇO E-MAIL	Sac.go@jklab.com.br
EMPRESA	JPA Labor Industria de Equipamentos para Laboratórios Eireli
CNPJ	29.054.890/0001-04
ENDEREÇO	Rua João Mesquita, 1348 - Salão 1 / Parque Industrial / Cep: 15025-035 / São José do Rio Preto.
REPRESENTANTE:	João Paulo Azevedo Estiglar CPF: 349.313.458-40 RG: 41.765.764-X SSP/SP
CONTATO (TELEFONE)	Fone: (017) 3512-4777
ENDEREÇO E-MAIL	licitação@jpalabor.com.br
EMPRESA	SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIO EIRELI - EPP

CNPJ	05.869.012/0001-70
ENDEREÇO	Rua Luiz Silveira Pedreira, 340 Prédio 2 - Distrito Industrial Uninorte - CEP: 13.413-099 - Piracicaba/SP
REPRESENTANTE:	Luiz Roberto Manacero CPF: 044.686.218-50 RG: 12.304.901-5 SSP/SP
CONTATO (TELEFONE)	Fone: (19) 3579-4725
ENDEREÇO E-MAIL	roberto@rmpregoes.com.br
EMPRESA	PRP BORGES COMERCIO EIRELI - EPP
CNPJ	05.457.629/0001-89
ENDEREÇO	Avenida Mato Grosso, nº 240 2S, Cuiabá-MT, CEP: 78.005-030
REPRESENTANTE:	Paulo Rogério Pereira Borges CPF: 523.093.471-91 RG: 487.916 SSP/MT
CONTATO (TELEFONE)	Fone: (065) 3028-6780
ENDEREÇO E-MAIL	contato@prpborges.com.br

Sujeitam-se as partes às normas constantes da Constituição Federal de 1988, Lei Federal nº 8666/1993 e suas eventuais alterações, Lei Federal nº 10.520/2002, Decreto Estadual nº 840/2017, Lei Complementar nº 123/2006, Lei Estadual nº 7.696/2002, Decreto Estadual nº 635/2007 e Decreto Estadual n. 7.218/2006, sem prejuízo de outras normas aplicáveis.

### 1. DO OBJETO

1.1. Esta Ata possui o objetivo de registrar preços dos itens abaixo relacionados, no respectivo item, para futura e eventual aquisição de equipamentos laboratoriais para atender a demanda dos Laboratórios de Fitopatologia e Microbiologia Agrícola nos Câmpus Universitários de Alta Floresta, Cáceres, Nova Mutum, Nova Xavantina, Pontes e Lacerda e Tangará da Serra da Universidade do Estado de Mato Grosso - Unemat, conforme condições e especificações constantes nesta Ata de Registro de Preço.

Lt 001						
P.R.P. BORGES COMÉRCIO EIRELI EPP CNPJ: 05.457.629/0001-89						
Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	AUTOCLAVE VERTICAL, MODELO AV, CAPACIDADE MÍNIMA DE 150 LITROS, COM CALDEIRA VERTICAL SIMPLES EM AÇO INOXIDÁVEL. TAMPA EM BRONZE FUNDIDO, CESTO EM AÇO INOXIDÁVEL, MANÔMETRO COM DUAS ESCALAS, SENDO UMA PARA TEMPERATURA E OUTRA PARA PRESSÃO. PRESSÃO DE TRABALHO APROXIMADA DE 1,5 KGF/CM², MONTADO SOBRE QUATRO PÉS DE BORRACHA. PAINEL DE CONTROLE COM CHAVE ON/OFF, TECLAS PARA CONTROLE DE TEMPERATURA E DO TEMPO DE ESTERILIZAÇÃO E DISPLAY INDICATIVO. ESCOAMENTO PARA LIMPEZA E DRENAGEM TOTAL, ATRAVÉS DE REGISTRO DE ESFERA. DIMENSÕES INTERNAS MÍNIMAS: 50 CM DIÂMETRO X 80 CM PROFUNDIDADE; DIMENSÕES EXTERNAS MÍNIMAS: 120 CM ALTURA X 64 CM LARGURA X 69 CM PROUNDIDADE. BANDEJAS 48 CM LARGURA X 22 CM PROFUNDIDADE. POTÊNCIA MÍNIMA DE 5.000 WATTS. GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO. UNIDADE.	UN	5	PRISMATEC MODELO: V150L	19.942,00	99.710,00
Lt 002 ME/EPP						
P.R.P. BORGES COMÉRCIO EIRELI EPP CNPJ: 05.457.629/0001-89						
Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	AUTOCLAVE VERTICAL, MODELO AV, CAPACIDADE MÍNIMA DE 150 LITROS, COM CALDEIRA VERTICAL SIMPLES EM AÇO INOXIDÁVEL. TAMPA EM BRONZE FUNDIDO, CESTO EM AÇO INOXIDÁVEL, MANÔMETRO COM DUAS ESCALAS, SENDO UMA PARA TEMPERATURA E OUTRA PARA PRESSÃO. PRESSÃO DE TRABALHO APROXIMADA DE 1,5 KGF/CM², MONTADO SOBRE QUATRO PÉS DE BORRACHA. PAINEL DE CONTROLE COM CHAVE ON/OFF, TECLAS PARA CONTROLE DE TEMPERATURA E DO TEMPO DE ESTERILIZAÇÃO E DISPLAY INDICATIVO. ESCOAMENTO PARA LIMPEZA E DRENAGEM TOTAL, ATRAVÉS DE REGISTRO DE ESFERA. DIMENSÕES INTERNAS MÍNIMAS: 50 CM DIÂMETRO X 80 CM PROFUNDIDADE; DIMENSÕES EXTERNAS MÍNIMAS: 120 CM ALTURA X 64 CM LARGURA X 69 CM PROUNDIDADE. BANDEJAS 48 CM LARGURA X 22 CM PROFUNDIDADE. POTÊNCIA MÍNIMA DE 5.000 WATTS. GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO. UNIDADE.	UN	1	PRISMATEC MODELO: V150L	19.942,00	19.942,00
Lt 003 ME/EPP						
SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIOS EIRELI CNPJ: 05.869.012/0001-70						
Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	ESTUFA PARA ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM, COMAS SEGUINTES CARACTERISTICAS MÍNIMAS E PARAMETROS APROXIMADOS: CONSTRUÇÃO COM TRATAMENTO INTERNO E EXTERNO ANTICORROSIVO RESISTENTE AO CALOR. ISOLAMENTO TERMICO NAS PAREDES, NO TETO E NAS DUAS PORTAS, COM TRÊS PRATELEIRAS MOVEIS E REGULAVEIS EM MAIS DE UMA POSICAO, PAINEL DE CONTROLE FRONTAL COM DISPLEI DIGITAL (GRAUS CELSIUS OU MINUTOS, LED DE INDICAÇÃO LIGADO/AQUECIMENTO/ INÍCIO DO CICLO/ ESTERILIZAÇÃO/ CICLO CONCLÍDO.TECLA DE SELEÇÃO DE TEMPERATURA/ PARA AUMENTAR OS VALORES DE AJUSTE/ PARA O TEMPO DE ESTERILIZAÇÃO/ PARA DIMINUIR OS VALORES DE AJUSTE/ PARA DAR INÍCIO AO CICLO DE ESTERILIZAÇÃO/ PARA INTEROMPER O CICLO DE ESTERILIZAÇÃO; CHAVE GERAL; LED DE INDICAÇÃO DE MODO DE SELEÇÃO DO TEMPO (EM MINUTOS); LED DE INDICAÇÃO DO MODO DE SELEÇÃO DA TEMPERATURA(EM GRAUS CELSIUS); CONTROLADOR DE TEMPERATURA TIPO MICROPROCESSADO (AUTOMÁTICO) , INTERVALO DE TEMPERATURA AMBIENTE +5,0 A 250 GRAUS CENTIGRADOS; DIMENSOES (EM MILÍMETROS) EXTERNAS: LARGURA 860, ALTURA 655, PROFUNDIDADE 615. INTERNA LARGURA 600, ALTURA 500, PROFUNDIDADE 500; 110/220 V; FREQUÊNCIA (HERTZ) 50/60, POTÊNCIA 1000 WATTS. UNIDADE.	UN	6	Solab	3.383,00	20.298,00

Lt 004 ME/EPP

CIRURGICA GONÇALVES LTDA-ME 15.371.628/0001-70

Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	INCUBADORA B.O.D (CÂMARA DE GERMINAÇÃO) COM FOTOPERÍODO; CAPACIDADE MÍNIMA 335 LITROS; 05 PRATELEIRAS; MEDIDAS EXTERNAS MÍNIMAS L=600MM X P=650MM X A=1800MM E MEDIDAS INTERNAS MÍNIMAS L=500MM X P=460MM X A=1000MM, COM GABINETE EM CHAPA DE AÇO CARBONO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ; CÂMARA INTERNA DE AÇO INOX; PORTA EXTERNA CONSTRUÍDA EXTERNAMENTE EM AÇO CARBONO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO, ACABAMENTO COM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, INTERNAMENTE CONSTRUÍDA EM CHAPA DE AÇO INOX COM GUARNIÇÃO DE BORRACHA MAGNÉTICA; CIRCULAÇÃO DE AR REALIZADA POR VENTILADORES TIPO AXIAL, LOCALIZADOS INTERNAMENTE PARA PROPORCIONAR UNIFORMIDADE DA TEMPERATURA; BOTÕES DE ACIONAMENTO DO PAINEL FRONTAL COM LED INDICATIVO; ISOLAÇÃO TÉRMICA EM TODAS AS LATERAIS E PORTA; RODÍZIOS GIRATÓRIOS; TEMPERATURA CONTROLADA ATRAVÉS DE UM CONTROLADOR MICROPROCESSADO. RESOLUÇÃO DE 0,1° C; FORNECIDA COM PRATELEIRAS EM BARRAS DE AÇO CARBONO NIQUELADO E A HOMOGENEIZAÇÃO DA TEMPERATURA; SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO POR MEIO DE UNIDADE SELADA LIVRE DE CFC (REFRIGERANTE ECOLÓGICO R 134 A); DEFLETOR REMOVÍVEL PARA FACILITAR A LIMPEZA; FURO DE PASSAGEM COM TAMPA REMOVÍVEL PARA VERIFICAÇÕES, VALIDAÇÕES E ALIMENTAÇÃO DE OUTROS EQUIPAMENTOS INTERNOS A B.O.D; SISTEMA DE AQUECIMENTO POR MEIO DE RESISTÊNCIAS TUBULARES BLINDADAS E ALETADAS; DISPOSITIVO PARA DESLIGAR A CIRCULAÇÃO DE AR NA ABERTURA DA PORTA; FAIXA DE TEMPERATURA COM VARIAÇÃO DE -10° C A +60° C; ESTABILIDADE + ou - 0,5° C A 40° C; SAÍDA DE 4 A 20 MA PARA REGISTRO E MONITORAMENTO DA TEMPERATURA VIA SOFTWARE; TENSÃO DE 220V - 50/60HZ. PORTA COM LÂMPADAS PARA SIMULAÇÃO E CONTROLE DE ILUMINAÇÃO NO INTERIOR DO EQUIPAMENTO COM SISTEMA TIMER PARA PERÍODOS PRECISOS DE TESTES. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	6	SOLIDSTEEL SSD 150L	10.560,00	63.360,00

Lt 005 ME/EPP

JPA LABOR INDUSTRIA DE EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIOS EIRELI CNPJ 29.054.890/0001-04

Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	DESTILADOR DE ÁGUA TIPO PILSEN, CUBA/RESISTÊNCIA/ CONDENSADOR EM AÇO INOX AISI 304, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO ATRAVÉS DE TERMOSTATO BIMETALICO INSTALADO NA SAÍDA DO RESPIRO DO CONDENSADOR, PROPICIANDO O DESLIGAMENTO DA RESISTÊNCIA APOS 1 MINUTO QUANDO DA FALTA DE ÁGUA, SUPORTE PARA FIXAÇÃO EM CHAPA DE AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI, PRODUÇÃO DE ÁGUA: 5,5 L/H, 2 DISJUNTORES UNIPOLARES INSTALADOS NA CAIXA DE COMANDO, DIMENSÕES (MM), L=400 X P=270 X A=780, RESISTÊNCIA TUBULAR EM AÇO INOX AISI 304, 4000 WATTS, 220 VOLTS. GARANTIA MINIMA DE 01 ANO. UNIDADE.	UN	6	LUCADEMA	1.641,66	9.849,96

Lt 006 ME/EPP

JPA LABOR INDUSTRIA DE EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIOS EIRELI CNPJ 29.054.890/0001-04

Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	BARRILETE PARA ARMAZENAMENTO DE ÁGUA DESTILADA, 50 LITROS BARRILETE PARA ARMAZENAMENTO DE ÁGUA PURA OU ESTOQUES DE REAGENTES, 40 CM DE DIÂMETRO X 55 CM DE ALTURA, CAPACIDADE 50 LITROS, CONSTRUÍDO EM PLÁSTICO PVC, COM TAMPA E MANGUEIRAS DE MEDIDAS DE NÍVEL DE ÁGUA. UNIDADE.	UN	6	LUCADEMA	341,66	2.049,96

Lt 007

DAF LABOR EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIOS EIRELI CNPJ 35.382.879/0001-68

Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	CÂMARA DE FLUXO LAMINAR HORIZONTAL COM LÂMINA UV, PRÉ-FILTRO SINTÉTICO E FILTRO HEPA MOTOR ½ CV, LÂMPADA U.V: 1 LÂMPADA DE 15 WATTS, LÂMPADA FLUORESCENTE: 01 LÂMPADA DE 15 WATTS, VAZÃO DO AR: 670 M³/H., MANÔMETRO DIFERENCIAL: 01 DWYER MINIHÉLIC II; PRÉ-FILTRO: 01 FILTRO DE 295X595X50MM / 01 FILTRO DE 295X295X50MM; FILTRO HEPA: 01 FILTRO DE 457X670X78MM; GABINETE: AÇO CARBONO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI; DIMENSÕES DO GABINETE: L= 900 X P = 525 X A = 460MM; DIMENSÕES EXTERNAS: L = 1000 X P = 635 X A = 1045 MM; VOLTAGEM / POTÊNCIA: 220 VOLTS; 200 WATTS. UNIDADE.	UN	5	LUTECH	16.750,00	83.750,00

Lt 008 ME/EPP

DAF LABOR EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIOS EIRELI CNPJ 35.382.879/0001-68

Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	CÂMARA DE FLUXO LAMINAR HORIZONTAL COM LÂMINA UV, PRÉ-FILTRO SINTÉTICO E FILTRO HEPA MOTOR ½ CV, LÂMPADA U.V: 1 LÂMPADA DE 15 WATTS, LÂMPADA FLUORESCENTE: 01 LÂMPADA DE 15 WATTS, VAZÃO DO AR: 670 M³/H., MANÔMETRO DIFERENCIAL: 01 DWYER MINIHÉLIC II; PRÉ-FILTRO: 01 FILTRO DE 295X595X50MM / 01 FILTRO DE 295X295X50MM; FILTRO HEPA: 01 FILTRO DE 457X670X78MM; GABINETE: AÇO CARBONO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI; DIMENSÕES DO GABINETE: L= 900 X P = 525 X A = 460MM; DIMENSÕES EXTERNAS: L = 1000 X P = 635 X A = 1045 MM; VOLTAGEM / POTÊNCIA: 220 VOLTS; 200 WATTS. UNIDADE.	UN	1	LUTECH	16.750,00	16.750,00

Lt 010 ME/EPP

JKLAB - PRODUTOS E REAGENTES QUIMICOS LTDA - ME CNPJ 23.239.321/0001-49

Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total

1	BALANÇA ANALÍTICA 200G SENSIBILIDADE 0,0001G 110V COM SELO HOMOLOGAÇÃO INMETRO, CAPELA PROTETORA CONTRA CORRENTES DE AR COM PORTAS DE DESLOCAMENTO LATERAIS E SUPERIOR, AMPLA CÂMARA DE PESAGEM, PRATO DE PESAGEM EM INOX, PODE SER EXTRAÍDO PARA LIMPEZA, LEITURA NITIDA COM DISPLAY DE CRISTAL LÍQUIDO, TRANSFORMAÇÃO DE UNIDADES, PROGRAMAS DE CONTAGEM DE PEÇAS E PERCENTUAL, GARANTIA MÍNIMA DE 3 ANOS. UNIDADE.	UN	6	BEL/M214AiH	6.200,00	37.200,00
---	---	----	---	-------------	----------	-----------

Lt 011 ME/EPP

SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIOS EIRELI CNPJ 05.869.012/0001-70

Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	PH METRO DIGITAL DE BANCADA, COM IMPRESSORA. PHMETRO DE BANCADA, MICROPROCESSADO, ( COM IMPRESSORA) CARACTERÍSTICAS: POSSUI DISPLAY ALFANUMÉRICO DE 2 LINHAS X 16 CARACTERES QUE PERMITE UMA FÁCIL LEITURA. CALIBRAÇÃO DO INSTRUMENTO EM MENOS DE 3 MINUTOS. POSSIBILIDADE DE MEDIÇÃO DE PH, MV (POTENCIAL DE OXI-REDUÇÃO) E TEMPERATURA DA AMOSTRA. EFETUA VERIFICAÇÃO DO ELETRODO AUTOMATICAMENTE E INDICA SEU REAL ESTADO, TODA VEZ QUE A ROTINA DE CALIBRAÇÃO É FEITA. EXECUTA A COMPENSAÇÃO AUTOMÁTICA DA LEITURA EM FUNÇÃO DA VARIAÇÃO DA TEMPERATURA DA AMOSTRA, NA FAIXA DE 0 A 100°C. PERMITE AJUSTAR UM PONTO OU UMA FAIXA ONDE IRÁ SOAR UM SINAL, INDICANDO QUE A SOLUÇÃO ESTÁ COM PH CORRETO, OU FORA DA ESPECIFICAÇÃO. POSSIBILIDADE DE SELECIONAR O JOGO DE SOLUÇÕES UTILIZADO PARA CALIBRAR O INSTRUMENTO, QUE PODEM SER DE PH 4,01 / 7,01 E 10,1 OU 4,01 / 6,86 E 9,18. ÔE DE SAÍDA PADRÃO SERIAL, TIPO RS-232, QUE PERMITE LIGAR O INSTRUMENTO A UM COMPUTADOR OU IMPRESSORA, POSSIBILITANDO REGISTRAR AS MEDIDAS. PODE SER USADO EM UMA VARIEDADE DE APLICAÇÕES TAIS COMO: CONTROLE DE QUALIDADE DE SOLUÇÕES, FORMULAÇÃO, PROCESSAMENTO DE ALIMENTOS, COSMÉTICOS, PRODUTOS FARMACÊUTICOS, ESTUDOS CIENTÍFICOS E OUTROS. ACESSÓRIOS: SUPORTE PANTOGRÁFICO DE ELETRODOS. SENSOR DE TEMPERATURA COM HASTE DE AÇO INOXIDÁVEL. ELETRODO COMBINADO DE PH DE USO GERAL, PARA APLICAÇÃO EM MEIOS AQUOSOS COM BAIXA ATIVIDADE IÔNICA. FRASCOS COM SOLUÇÕES TAMPÕES DE PH 4,01 / 7,01 E 10,1. 1 FRASCO COM SOLUÇÃO ELETROLÍTICA DE KCI 3 MOL. ADAPTADOR A/C - 110/220 VOLTS. ESPECIFICAÇÕES: FAIXA - 0,00 A 14,00 PH, TEMPERATURA 0,0 A 100,0 °C, - 1999,0 A + 1999,0 MV. RESOLUÇÃO - 0,01 PH, TEMPERATURA 0,1 °C, 0,1 MV. PRECISÃO - ± 0,02 PH, TEMPERATURA ± 0,2°C, ± 0,2MV. CALIBRAÇÃO COM NO MÍNIMO 2 VALORES DE REFERÊNCIA. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO. UNIDADE.	UN	18	Tecnopon	4.566,66	82.199,88

Lt 012 ME/EPP

JPA LABOR INDUSTRIA DE EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIOS EIRELI CNPJ 29.054.890/0001-04

Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	CENTRIFUGA DE BANCADA: CENTRIFUGA MICROPROCESSADA COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS: CONSTRUÍDA EXTERNAMENTE EM PLÁSTICO DE ALTO-IMPACTO; TAMPA COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE NÃO PERMITE O FUNCIONAMENTO COM A TAMPA ABERTA; VELOCIDADE MÁXIMA: 3.500 RPM; ALTURA X DIÂMETRO: 300 X 380 MM; 16 TUBOS. MOTOR: DE 1/4 HP FIXADO SOBRE AMORTECEDORES DE BORRACHA BUTILICA QUE PERMITE ABSORVER AS VIBRAÇÕES PROPORCIONANDO UM BALANCEAMENTO PERFEITO; ALIMENTAÇÃO: 110 V, 60 HZ; PAINEL DE CONTROLE: CHAVE SELETORA DE VELOCIDADE, TEMPORIZADOR DIGITAL DE 60 MINUTOS COM DIVISÃO DE 1 MINUTO, LÂMPADA PILOTO E BOTÃO DE LIGA/DESLIGA; ACOMPANHA: CRUZETA HORIZONTAL DE 16 X 15 ML E CRUZETA HORIZONTAL DE 04 X 50 ML. BACOMETRO DE SISTEMA LÍQUIDO ACOPLADO AO EIXO DO MOTOR, TUBOS, PORTA TUBOS E ASSENTOS DE BORRACHA. UNIDADE.	UN	6	HOFFMANN	10.625,00	63.750,00

Lt 013

CIRURGICA GONÇALVES LTDA-ME 15.371.628/0001-70

Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	ESTEREOMICROSCÓPIO COM ILUMINAÇÃO EM LED, TRINOCULAR COM CAPTURA DIGITAL, FIBRA ÓPTICA E MANIPULADOR-PINÇA MULTIDIRECIONAL COM SISTEMA DE CAPTURA INCLUSO. ILUMINAÇÃO FRIA LED DE ALTÍSSIMA DURABILIDADE E BAIXO CONSUMO. AUMENTO: 8X (27,5MM) A 200X (1,3MM) OU FAIXA EQUIVALENTE. TUBO TRINOCULAR COM AJUSTE INTERPUPILAR 52MM 75MM (OU OUTRO AJUSTE EQUIVALENTE) OCULAR: 10X E 20X. OBJETIVA ZOOM COM AMPLIAÇÃO VARIANDO ENTRE 0,8X ~ 5X EM MOVIMENTO GIRATÓRIO. TABELA DE AUMENTOS COM ACESSÓRIO QUE ACOMPANHA O EQUIPAMENTO. OBJETIVA OCULAR 10X. - OCULAR 20X. PLATINA CIRCULAR COM DIÂMETRO DE 115 MM EM VIDRO DIFUSOR. PINÇA-ESPÉCIME. FOCALIZAÇÃO MACROMÉTRICA EM KNOB BILATERAL E DISPOSITIVO QUE PERMITE AO USUÁRIO O AJUSTE DE REGULAGEM DE TENSÃO SEM USO DE FERRAMENTAS OU CHAVE ESPECIAL COM ÁREA DE TRABALHO 60 MM E MOVIMENTO POR PINHÃO E CREMALHEIRA. DESLOCAMENTO VERTICAL POR ROLAMENTOS GARANTINDO MAIOR PRECISÃO. MANUAL DE INSTRUÇÕES EM PORTUGUÊS. ILUMINADOR FRIA FIBRA ÓPTICA - ILUMINA SEM TRANSFERIR CALOR. BRAÇOS DUPLS FLEXÍVEIS UTILIZÁVEL EM QUALQUER TIPO DE MICROSCÓPIO E ESTEREOMICROSCÓPIOS. DUPLO BRAÇO FLEXÍVEL - 220 VOLTS. - CONTROLE DE INTENSIDADE LUMINOSA. SISTEMA DE CAPTURA PARA IMAGEM DIGITAL DO ESTEREOMICROSCÓPIO. ADAPTADORES, PLACA DE CAPTURA, CÂMERA E SOFTWARES PARA TRABALHO EM COMPUTADORES, TV E DATA-SHOW. COM CÂMERA DIGITAL - NO MÍNIMO 14,1 MP - TELA LCD DE NO MÍNIMO 2,7". ZOOM ÓTICO 4X (MÍNIMO) - ZOOM DIGITAL: 8X (MÍNIMO). ITENS INCLUSOS: 1 CÂMERA DIGITAL 14,1 MP - 1 BATERIA RECARREGÁVEL DE LÍTIO - 1 CARREGADOR DE BATERIA - 1 CABO AV - 1 CABO USB - 1 CABO DE ALIMENTAÇÃO - 1 CD-ROM PNB. RESOLUÇÃO DE 14,1 MEGAPIXELS EFETIVOS (MÍNIMO) - CARTÃO DE MEMÓRIA - 2 GB (MÍNIMO), ADAPTADOR COMLENTE ESPECIAL E ENCAIXE NO TUBO TRINOCULAR. - +, ADAPTADOR P/ ENCAIXE EM TUBO BINOCULAR DE MICROSCÓPIOS E ESTEREOMICROSCÓPIOS. PLACA DE CAPTURA PARA COMPUTADOR - PC OU P/ NOTEBOOK C/ USB 2.0 - "EXTERNA" - PORTÁTIL, SOFTWARE ADICIONAL PARA TRABALHOS E ARQUIVAMENTO E FOTO DE IMAGEM DO MICROSCÓPIO. SOFTWARE DE ANÁLISE E TRATAMENTO DE IMAGEM, MEDIÇÕES. GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO. UNIDADE.	UN	5	BIOFOCUS ECZ-TRI-200-BI-NM	14.080,00	70.400,00

Lt 014 ME/EPP

CIRURGICA GONÇALVES LTDA-ME 15.371.628/0001-70

Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	ESTEREOMICROSCÓPIO COM ILUMINAÇÃO EM LED, TRINOCULAR COM CAPTURA DIGITAL, FIBRA ÓPTICA E MANIPULADOR-PINÇA MULTIDIRECIONAL COM SISTEMA DE CAPTURA INCLUSO. ILUMINAÇÃO FRIA LED DE ALTÍSSIMA DURABILIDADE E BAIXO CONSUMO. AUMENTO: 8X (27,5MM) A 200X (1,3MM) OU FAIXA EQUIVALENTE. TUBO TRINOCULAR COM AJUSTE INTERPUPILAR 52MM 75MM (OU OUTRO AJUSTE EQUIVALENTE) OCULAR: 10X E 20X. OBJETIVA ZOOM COM AMPLIAÇÃO VARIANDO ENTRE 0,8X - 5X EM MOVIMENTO GIRATÓRIO. TABELA DE AUMENTOS COM ACESSÓRIO QUE ACOMPANHAM O EQUIPAMENTO. OBJETIVA OCULAR 10X. - OCULAR 20X. PLATINA CIRCULAR COM DIÂMETRO DE 115 MM EM VIDRO DIFUSOR. PINÇA-ESPÉCIME. FOCALIZAÇÃO MACROMÉTRICA EM KNOB BILATERAL E DISPOSITIVO QUE PERMITE AO USUÁRIO O AJUSTE DE REGULAGEM DE TENSÃO SEM USO DE FERRAMENTAS OU CHAVE ESPECIAL COM ÁREA DE TRABALHO 60 MM E MOVIMENTO POR PINHÃO E CREMALHEIRA. DESLOCAMENTO VERTICAL POR ROLAMENTOS GARANTINDO MAIOR PRECISÃO. MANUAL DE INSTRUÇÕES EM PORTUGUÊS. ILUMINADOR FRIO A FIBRA ÓPTICA - ILUMINA SEM TRANSFERIR CALOR. BRAÇOS DUPLOS FLEXÍVEIS UTILIZÁVEL EM QUALQUER TIPO DE MICROSCÓPIO E ESTEREOMICROSCÓPIOS. DUPLO BRAÇO FLEXÍVEL - 220 VOLTS. - CONTROLE DE INTENSIDADE LUMINOSA. SISTEMA DE CAPTURA PARA IMAGEM DIGITAL DO ESTEREOMICROSCÓPIO. ADAPTADORES, PLACA DE CAPTURA, CÂMERA E SOFTWARES PARA TRABALHO EM COMPUTADORES, TV E DATA-SHOW. COM CÂMERA DIGITAL - NO MÍNIMO 14.1 MP - TELA LCD DE NO MÍNIMO 2,7". ZOOM ÓTICO 4X (MÍNIMO) - ZOOM DIGITAL: 8X (MÍNIMO). ITENS INCLUSOS: 1 CÂMERA DIGITAL 14,1 MP - 1 BATERIA RECARREGÁVEL DE LÍTHIO - 1 CARREGADOR DE BATERIA - 1 CABO AV - 1 CABO USB - 1 CABO DE ALIMENTAÇÃO - 1 CD-ROM PMB. RESOLUÇÃO DE 14,1 MEGAPIXELS EFETIVOS (MÍNIMO) - CARTÃO DE MEMÓRIA - 2 GB (MÍNIMO), ADAPTADOR COM LENTE ESPECIAL E ENCAIXE NO TUBO TRINOCULAR - +, ADAPTADOR P/ ENCAIXE EM TUBO BINOCULAR DE MICROSCÓPIOS E ESTEREOMICROSCÓPIOS. PLACA DE CAPTURA PARA COMPUTADOR - PC OU P/ NOTEBOOK C/ USB 2.0 - "EXTERNA" - PORTÁTIL, SOFTWARE ADICIONAL PARA TRABALHOS E ARQUIVAMENTO E FOTO DE IMAGEM DO MICROSCÓPIO. SOFTWARE DE ANÁLISE E TRATAMENTO DE IMAGEM, MEDIÇÕES. GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO. UNIDADE.	UN	1	BIOFOCUS ECZ-TRI-200-BI-NM	14.080,00	14.080,00

Lt 015 ME/EPP

JPA LABOR INDUSTRIA DE EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIOS EIRELI CNPJ 29.054.890/0001-04

Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	CONTADOR DE COLÔNIAS DIGITAL PARA CONTAGEM DE BACTÉRIAS E FUNGOS, COM REGISTRO DE LEITURA E MEMÓRIA PERMANENTE, PARA PLACAS DE PETRI ATÉ 120 MM DE DIÂMETRO. BACIA DE SUSTENÇÃO DA PLACA DE PETRI ESTAMPADA EM ACRÍLICO TRANSPORTE QUADRICULADA, REGULAGEM DE INCLINAÇÃO, FUNCIONAMENTO EM 110/220V. UNIDADE.	UN	6	SATRA	3.271,00	19.626,00

Lt 016 ME/EPP

JKLAB - PRODUTOS E REAGENTES QUIMICOS LTDA - ME CNPJ 23.239.321/0001-49

Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	MICROPIPETA PIPETADOR PARA VOLUME VARIÁVEL DE 0,5ML A 5,0ML DIGITAL MONOCANAL, PRECISÃO 99,7%, COM DISPOSITIVO EJETOR DE PONTEIRAS, DOTADA DE SISTEMA PARA ELIMINAR PEQUENAS GOTÍCULAS QUE FICAM ADERIDAS NA PARTE INTERNA DA PONTEIRA, PISTÃO EM AÇO INOX ALTAMENTE POLIDO, ISENTO DE LUBRIFICANTE (GRAXA) PARA ELIMINAR RISCO DE CONTAMINAÇÃO, TODAS AS PARTES PLÁSTICAS FABRICADAS EM PVDF, OBEDENCIA AS NORMAS TÉCNICAS DA NBR/ABNT. ACOMPANHA: SUPORTE PARA FIXAÇÃO; MANUAL; CERTIFICADO INDIVIDUAL DE CALIBRAÇÃO. GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO E ASSISTÊNCIA TÉCNICA NO ESTADO. UNIDADE.	UN	6	MICROLIT/RBO-10	2.000,00	12.000,00

Lt 017 ME/EPP

JKLAB - PRODUTOS E REAGENTES QUIMICOS LTDA - ME CNPJ 23.239.321/0001-49

Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	MICROPIPETA MONOCANAL VOL 100 A 1000 MICROLITOS GRADUADA EM DECIMAL ESTEROLIZAVEL A CALOR E COM CERTIFICAÇÃO DE QUALIDADE. UNIDADE.	UN	6	MICROLIT/RBO-10	2.000,00	12.000,00

Lt 018 ME/EPP

JKLAB - PRODUTOS E REAGENTES QUIMICOS LTDA - ME CNPJ 23.239.321/0001-49

Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	MICROPIPETA PIPETADOR PARA VOLUME VARIÁVEL DE 0,1UL A 10UL DIGITAL MONOCANAL, PRECISÃO 99,7%, COM DISPOSITIVO EJETOR DE PONTEIRAS, DOTADA DE SISTEMA PARA ELIMINAR PEQUENAS GOTÍCULAS QUE FICAM ADERIDAS NA PARTE INTERNA DA PONTEIRA, PISTÃO EM AÇO INOX ALTAMENTE POLIDO, ISENTO DE LUBRIFICANTE (GRAXA) PARA ELIMINAR RISCO DE CONTAMINAÇÃO, TODAS AS PARTES PLÁSTICAS FABRICADAS EM PVDF, OBEDENCIA AS NORMAS TÉCNICAS DA NBR/ABNT, ACOMPANHA: SUPORTE PARA FIXAÇÃO; MANUAL; CERTIFICADO INDIVIDUAL DE CALIBRAÇÃO, GARANTIA DE 01 ANO E ASSISTÊNCIA TÉCNICA NO ESTADO. UNIDADE.	UN	6	MICROLIT/RBO-10	1.600,00	9.600,00



Lt 022

CIRURGICA GONÇALVES LTDA-ME 15.371.628/0001-70

Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	ESPECTROFOTÔMETRO MICROPROCESSADO, DIGITAL, UV/VISÍVEL, COM DISPLAY TOUCH SCREEN INTERATIVO QUE AJUDA NA UTILIZAÇÃO DO EQUIPAMENTO EM MÚLTIPLAS LÍNGUAS, ESPECIALMENTE PORTUGUÊS. AO SER LIGADO O EQUIPAMENTO DEVE REALIZAR UMA SÉRIE DE TESTES PARA DIAGNÓSTICO DO SISTEMA, DAS LÂMPADAS, CALIBRAÇÃO, COMPRIMENTO DE ONDA, AJUSTE DO FILTRO E VOLTAGEM. AO FINAL DESSA CHECAGEM, O MENU DEVERÁ ESTAR DISPONÍVEL PARA USO. DEVE POSSUIR SISTEMA DE VARREDURA EM ALTA VELOCIDADE, POSSUIR CURVAS DE CALIBRAÇÃO PRÉ-PROGRAMADAS PARA 200 PARÂMETROS E ESPAÇO PARA MAIS 50 CURVAS DE USUÁRIO. OS RESULTADOS DEVEM APARECER NO DISPLAY EM CONC ABS. E % TRANS. DEVE RECONHECER AUTOMATICAMENTE O MÉTODO DE ANÁLISE QUANDO UTILIZADOS, REAGENTES COM CÓDIGO DE BARRAS ELIMINANDO A NECESSIDADE DO BRANCO DO REAGENTE, REDUZINDO TEMPO DE ANÁLISE, PORCENTAGEM DE ERROS E AUMENTANDO A PRODUTIVIDADE. AUTOMATICAMENTE AO FECHAR A TAMPA O INSTRUMENTO DEVE GIRAR O TUBO E FAZER 10 LEITURAS, FATORANDO AS IMPERFEIÇÕES DO VIDRO. DEVE POSSUIR UM ADAPTADOR UNIVERSAL QUE COMPORTA MÚLTIPLAS CUBETAS, DE 10/20/50 MM RETANGULAR, 25MM REDONDA E 25MM RETANGULAR. O EQUIPAMENTO TEM QUE POSSUIR MEMÓRIA PARA ARMAZENAR OS RESULTADOS OBTIDOS EM DIVERSOS MÉTODOS COM NO MÍNIMO 2000 POSIÇÕES, SENDO QUE OS MESMOS NÃO DEVEM SE PERDER APÓS SER DESLIGADO OU MUDADO O MÉTODO QUE ESTÁ SENDO UTILIZADO NO EQUIPAMENTO. DEVE TER OPÇÃO DE CONFIGURAÇÃO DE OPERADOR DO EQUIPAMENTO, COM UTILIZAÇÃO DE SENHAS IMPEDINDO ASSIM A MÁ UTILIZAÇÃO E ALTERAÇÃO DA CONFIGURAÇÃO DO MESMO. POSSUIR INTERFACE USB PARA CONEXÃO COM PC, E CONEXÃO DE ACESSÓRIOS COMO TECLADO EXTERNO E PENDRIVE PARA FACILITAR UPDATE DE PROGRAMAS E ATUALIZAÇÃO DO SOFTWARE DO EQUIPAMENTO. ESPECIFICAÇÕES: FAIXA DE COMPRIMENTO DE ONDA: 190 - 1100NM; ACURACIDADE: +/- 1NM; RESOLUÇÃO: 0,1NM; CALIBRAÇÃO DO COMPRIMENTO DE ONDA: AUTOMÁTICO; SELEÇÃO DO COMPRIMENTO DE ONDA: AUTOMÁTICO. CONFORME SELEÇÃO DO MÉTODO; LARGURA DE BANDA: 2 NM; FAIXA FOTOMÉTRICA: +/- 3.0A NA FAIXA DE 200-900NM; ACURACIDADE: 5MA A 0.0-0.5A - 1% A 0.5-2.0A; INTERFACE: USB; GRAU DE PROTEÇÃO: IP32. DEVE ACOMPANHAR O EQUIPAMENTO: MANUAL DE OPERAÇÃO IMPRESSO E MANUAL DE PROCEDIMENTOS EM CD ROM, FONTE DE ALIMENTAÇÃO 115V OU 220V, CUBETAS PARCEIRADAS DE VIDRO 25MM, CUBETAS PARCEIRADAS DE QUARTZO 10MM E MULTI ADAPTADOR. REAGENTES PARA; DQO FAIXA 3-150 MG/L CAIXA COM 25 TUBOS NITROGÊNIO TOTAL FAIXA 0.5-25.0 MG/L CAIXA COM 50 TUBOS SULFETO FAIXA 5-800 UG/L SOLUÇÕES 100 ML SURFACTANTES FAIXA 0.002-0.275 MG/L PARA 100 TESTES. UNIDADE.	UN	5	HACH DR6000	155.000,00	775.000,00

Lt 023 ME/EPP

CIRURGICA GONÇALVES LTDA-ME 15.371.628/0001-70

Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca Modelo	Valor Unitário R\$	Valor Total
1	ESPECTROFOTÔMETRO MICROPROCESSADO, DIGITAL, UV/VISÍVEL, COM DISPLAY TOUCH SCREEN INTERATIVO QUE AJUDA NA UTILIZAÇÃO DO EQUIPAMENTO EM MÚLTIPLAS LÍNGUAS, ESPECIALMENTE PORTUGUÊS. AO SER LIGADO O EQUIPAMENTO DEVE REALIZAR UMA SÉRIE DE TESTES PARA DIAGNÓSTICO DO SISTEMA, DAS LÂMPADAS, CALIBRAÇÃO, COMPRIMENTO DE ONDA, AJUSTE DO FILTRO E VOLTAGEM. AO FINAL DESSA CHECAGEM, O MENU DEVERÁ ESTAR DISPONÍVEL PARA USO. DEVE POSSUIR SISTEMA DE VARREDURA EM ALTA VELOCIDADE, POSSUIR CURVAS DE CALIBRAÇÃO PRÉ-PROGRAMADAS PARA 200 PARÂMETROS E ESPAÇO PARA MAIS 50 CURVAS DE USUÁRIO. OS RESULTADOS DEVEM APARECER NO DISPLAY EM CONC ABS. E % TRANS. DEVE RECONHECER AUTOMATICAMENTE O MÉTODO DE ANÁLISE QUANDO UTILIZADOS, REAGENTES COM CÓDIGO DE BARRAS ELIMINANDO A NECESSIDADE DO BRANCO DO REAGENTE, REDUZINDO TEMPO DE ANÁLISE, PORCENTAGEM DE ERROS E AUMENTANDO A PRODUTIVIDADE. AUTOMATICAMENTE AO FECHAR A TAMPA O INSTRUMENTO DEVE GIRAR O TUBO E FAZER 10 LEITURAS, FATORANDO AS IMPERFEIÇÕES DO VIDRO. DEVE POSSUIR UM ADAPTADOR UNIVERSAL QUE COMPORTA MÚLTIPLAS CUBETAS, DE 10/20/50 MM RETANGULAR, 25MM REDONDA E 25MM RETANGULAR. O EQUIPAMENTO TEM QUE POSSUIR MEMÓRIA PARA ARMAZENAR OS RESULTADOS OBTIDOS EM DIVERSOS MÉTODOS COM NO MÍNIMO 2000 POSIÇÕES, SENDO QUE OS MESMOS NÃO DEVEM SE PERDER APÓS SER DESLIGADO OU MUDADO O MÉTODO QUE ESTÁ SENDO UTILIZADO NO EQUIPAMENTO. DEVE TER OPÇÃO DE CONFIGURAÇÃO DE OPERADOR DO EQUIPAMENTO, COM UTILIZAÇÃO DE SENHAS IMPEDINDO ASSIM A MÁ UTILIZAÇÃO E ALTERAÇÃO DA CONFIGURAÇÃO DO MESMO. POSSUIR INTERFACE USB PARA CONEXÃO COM PC, E CONEXÃO DE ACESSÓRIOS COMO TECLADO EXTERNO E PENDRIVE PARA FACILITAR UPDATE DE PROGRAMAS E ATUALIZAÇÃO DO SOFTWARE DO EQUIPAMENTO. ESPECIFICAÇÕES: FAIXA DE COMPRIMENTO DE ONDA: 190 - 1100NM; ACURACIDADE: +/- 1NM; RESOLUÇÃO: 0,1NM; CALIBRAÇÃO DO COMPRIMENTO DE ONDA: AUTOMÁTICO; SELEÇÃO DO COMPRIMENTO DE ONDA: AUTOMÁTICO. CONFORME SELEÇÃO DO MÉTODO; LARGURA DE BANDA: 2 NM; FAIXA FOTOMÉTRICA: +/- 3.0A NA FAIXA DE 200-900NM; ACURACIDADE: 5MA A 0.0-0.5A - 1% A 0.5-2.0A; INTERFACE: USB; GRAU DE PROTEÇÃO: IP32. DEVE ACOMPANHAR O EQUIPAMENTO: MANUAL DE OPERAÇÃO IMPRESSO E MANUAL DE PROCEDIMENTOS EM CD ROM, FONTE DE ALIMENTAÇÃO 115V OU 220V, CUBETAS PARCEIRADAS DE VIDRO 25MM, CUBETAS PARCEIRADAS DE QUARTZO 10MM E MULTI ADAPTADOR. REAGENTES PARA; DQO FAIXA 3-150 MG/L CAIXA COM 25 TUBOS NITROGÊNIO TOTAL FAIXA 0.5-25.0 MG/L CAIXA COM 50 TUBOS SULFETO FAIXA 5-800 UG/L SOLUÇÕES 100 ML SURFACTANTES FAIXA 0.002-0.275 MG/L PARA 100 TESTES. UNIDADE.	UN	1	HACH DR6000	155.000,00	155.000,00

**VALOR TOTAL DO REGISTRO DE PREÇO R\$ 1.566.565,80.**

1.2. O preço unitário de cada item englobará todas as despesas relativas ao objeto, bem como os respectivos custos diretos e indiretos, incluindo seguro, tributos, remunerações, despesas fiscais e financeiras, benefícios e despesas indiretas (BDI), manuais, transporte, todas as taxas e quaisquer outras necessárias ao cumprimento do objeto deste registro, e não será considerada nenhuma reivindicação adicional de pagamento ou reajustamento de preços.

**2. DA EXPECTATIVA DE FORNECIMENTO**

2.1. Esta Ata de Registro de Preço não gera a obrigação aos órgãos e entidades participantes do Registro de Preços, de contratar, possuindo característica de futura e eventual contratação de acordo com os preços, fornecedores beneficiários e condições relacionadas na licitação e propostas apresentadas.

2.2. Órgãos/Entidades participantes que responderam à pesquisa de quantitativo nº 373 acostada ao processo administrativo e encerrada no dia 16/01/2019, Sendo os seguintes: UNEMAT.

2.3. A utilização dos quantitativos registrados nesta Ata, pelos órgãos ou entidades participantes, será restrita ao quantitativo informado na pesquisa de demanda, conforme relatório de pesquisa anexo ao edital.

2.3.1. Os demais Órgãos ou Entidades, não participantes e demais, serão adesos na forma prevista no Decreto federal nº 7.892/2013 e Decreto Estadual nº. 840/2017 e alterações (Adesão Carona).

2.4. A utilização dos quantitativos registrados nesta Ata, pelos órgãos ou entidades participantes, será restrita ao quantitativo informado na pesquisa de demanda, conforme relatório de pesquisa anexo ao edital.

2.4.1. Excepcionalmente a Unemat poderá remanejar entre os participantes da Ata de Registro de Preços, os quantitativos registrados, desde que devidamente justificado pelo órgão adeso, conforme o artigo 77, VII do Decreto Estadual nº 840/2017.

**A PRESENTE ATA FOI ASSINADA NO DIA 28/05/2021 E POSSUI VALIDADE DE 12 MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DA PUBLICAÇÃO NO DIÁRIO OFICIAL DO ESTADO.**

**ORIGINAL DEVIDAMENTE ASSINADO NOS AUTOS DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 007/2021 - UNEMAT, DISPONÍVEL NA ÍNTEGRA NO SITE DA UNEMAT OU NOS AUTOS.**

**EXTRATO DO CONTRATO Nº 015/2021 UNEMAT**

**PARTES: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO/ FORT CONSTRUTORA LTDA - EPP**

**DO OBJETO:** Conclusão dos serviços de construção do Centro de Pesquisa em História e Fronteira no Campus Universitário de Cáceres, para atender a demanda do Projeto de Estruturação de Centros de Pesquisa e Pós-Graduação nos Campi Regionais da Unemat na Cidade Universitária no Campus Universitário de Cáceres da Universidade do Estado de Mato Grosso, no Município de Cáceres / MT, referente ao convênio nº 01.14.0019.00 - FINEP.

**DO VALOR:** R\$ 231.506,78 (duzentos e trinta e um mil quinhentos e seis reais e setenta e oito centavos).

**DA ASSINATURA:** 27/05/2021.

**FISCAL DO CONTRATO:** Carlos Gabriel Lacerda Carvalho, matrícula nº 289987 - CREA MT034542

**DA VIGÊNCIA:** 730 (setecentos e trinta) dias a partir da assinatura do contrato.

**DO PRAZO DE EXECUÇÃO:** 180 (cento e oitenta) dias a partir do recebimento da Ordem de Serviço.

**ASSINAM:** Prof. Dr. Rodrigo Bruno Zanin - Reitor; Sra. Maria Odema Biava Boaria - Representante Legal.

**DETRAN****DEPARTAMENTO ESTADUAL DE TRÂNSITO**

**RATIFICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO DOS ATOS DA INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO Nº 02/2021/DETRAN/MT.**

A Autoridade Competente do Departamento Estadual de Trânsito -

DETRAN/MT, no uso das atribuições que lhe são conferidas RATIFICA e HOMOLOGA os atos da Inexigibilidade de Licitação nº 02/2021, processo nº 213377/2021, nos termos do artigo 25, inciso II, c/c ao art. 13, inciso VI da Lei Federal nº 8.666/1993.

**OBJETO:** Contratação de empresa especializada para prestação de serviços de capacitação (Cursos, Treinamentos, Congressos, Painéis) a 16 (dezesseis) servidores do Departamento Estadual de Trânsito de Mato Grosso.

**CONTRATADO:** JEANE LEITE DA SILVA CANELAS CON TREINAMENTOS - CNPJ 22.965.437/0001-00

**VALOR TOTAL:** R\$ 24.958,00 (vinte e quatro mil novecentos e cinquenta e oito reais).

Cuiabá/MT, 28 de maio de 2021.

**MARIA CAROLINA BORGES DAL'MAGRO**  
Assessora Técnica II  
Detran/MT

**TERMO DE HOMOLOGAÇÃO****PREGÃO ELETRÔNICO Nº 14/2021/DETRAN/MT**

O DEPARTAMENTO ESTADUAL DE TRÂNSITO - DETRAN-MT, por meio de sua Autoridade Competente, no uso de suas atribuições e na conformidade dos autos, **HOMOLOGA** os lotes do Pregão Eletrônico nº 14/2021, nos termos do artigo 51 do Decreto Estadual nº 840/2017, conforme quadro descritivo abaixo:

**Objeto:** Contratação de empresa especializada no fornecimento de licenças do software Autodesk Architecture, Engineering and Construction Collection e os treinamentos nas ferramentas (Revit Arquitetura, Revit Hidrossanitário, Revit Elétrica, Revit Estrutura, Navisworks, Civil 3D, Infraworks, 3DS Max, Autocad, Estrutura Metálicas e BIM 360 Docs) visando atender as necessidades da Coordenadoria de Obras e Engenharia do Detran/MT.

LOTE	EMPRESA VENCEDORA	CNPJ	PROPOSTA FINAL
01	TECNETWORKING SERVICOS E SOLUCOES EM TI LTDA	21.748.841/0001-51	R\$79.900,00
02	BIM ACADEMY TREINAMENTOS E CONSULTORIA LTDA	27.404.203/0001-08	R\$136.000,00
TOTAL			R\$215.900,00

Cuiabá/MT, 28 de maio de 2021.

**GUSTAVO REIS LOBO DE VASCONCELOS**  
Presidente  
DETRAN/MT

**AVISO DE RESULTADO****PREGÃO ELETRÔNICO Nº 14/2021/DETRAN/MT**

O DEPARTAMENTO ESTADUAL DE TRÂNSITO - DETRAN-MT, por meio de seu Pregoeiro, no uso de suas atribuições e na conformidade dos autos, **divulga o resultado** do procedimento licitatório nº 72945/2021, denominado **Pregão Eletrônico nº 14/2021/DETRAN-MT**, nos termos do artigo 50º do Decreto Estadual nº 840/2017.

**Objeto:** Contratação de empresa especializada no fornecimento de licenças do software Autodesk Architecture, Engineering and Construction Collection e os treinamentos nas ferramentas (Revit Arquitetura, Revit Hidrossanitário, Revit Elétrica, Revit Estrutura, Navisworks, Civil 3D, Infraworks, 3DS Max, Autocad, Estrutura Metálicas e BIM 360 Docs) visando atender as necessidades da Coordenadoria de Obras e Engenharia do Detran/MT.