

RESOLVE:

Art. 1º DESIGNAR, os seguintes servidores e representantes da sociedade civil para compor a Comissão de Heteroidentificação da Universidade Estadual do Tocantins:

- I. Eduardo José Silva Lima - Presidente;
- II. Diego Panhussatti Rodrigues da Luz - Membro;
- III. Rafael Lisboa da Silva - Membro;
- IV. Rafaela Costa Vidal - Membro;
- V. Renata Bezerra de Freitas Barbosa - Membro;
- VI. Rosely Tavares de Souza - Membro;
- VII. Sérgio Mendes de Anchieta Marinho - Membro;
- VIII. Sheyla Paranaguá Santos - Membro;
- IX. Vida Kamila Pinheiro da Conceição - Membro.

Art. 2º REVOGAR a PORTARIA/UNITINS/Nº 351/2023/GABREITOR, de 08 de agosto de 2023, publicada no DOE nº 6.394, de 18 de agosto de 2023.

Art. 3º Esta Portaria entra em vigor na data da publicação.

GABINETE DA REITORIA DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DO TOCANTINS - UNITINS, em Palmas - TO, aos 20 dias do mês de novembro de 2023.

AUGUSTO DE REZENDE CAMPOS
Reitor

**PORTARIA/UNITINS/Nº 518/2023/GABREITOR,
DE 21 DE NOVEMBRO DE 2023.**

O REITOR DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DO TOCANTINS, no uso de suas atribuições legais, considerando o ATO nº 1.564 - NM, publicado no Diário Oficial do Estado nº 6.380, de 31 de julho de 2023, e na conformidade do artigo 10, inciso III, do Estatuto desta Universidade consubstanciado com o artigo 86, da Lei nº 1.818/2007, e pelo que consta do SGD Nº 2023/20329/028812,

RESOLVE:

Art. 1º AUTORIZAR o gozo das férias do servidor EDUARDO JOSÉ SILVA LIMA, matrícula funcional nº 810173, no período de 08/01/2024 a 19/01/2024, totalizando 12 (doze) dias, referente ao período aquisitivo de 06/01/2022 a 05/01/2023, suspensa por meio da PORTARIA/UNITINS/Nº 47/2023/GABREITOR, de 20 de janeiro de 2023, publicada no Diário Oficial do Estado, edição nº 6259, de 27 de janeiro de 2023.

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor a partir da publicação, com efeitos a partir de 08 de janeiro de 2024.

GABINETE DA REITORIA DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DO TOCANTINS - UNITINS, em Palmas - TO, aos 21 dias do mês de novembro de 2023.

AUGUSTO DE REZENDE CAMPOS
Reitor

**PORTARIA/UNITINS/Nº 519/2023/GABREITOR,
DE 21 DE NOVEMBRO DE 2023.**

O REITOR DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DO TOCANTINS, no uso de suas atribuições legais, considerando o ATO nº 1.564 - NM, publicado no Diário Oficial do Estado nº 6380, de 31 de julho de 2023, e na conformidade do artigo 10, inciso III, do Estatuto desta Universidade consubstanciado com o artigo 86, da Lei nº 1.818/2007, e pelo que consta do MEMO Nº 0001/2023/SECACADDNO/UNITINS/CÂMPUS DIANÓPOLIS,

RESOLVE:

Art. 1º AUTORIZAR o gozo das férias da servidora GLEICIANE NUNES DE SOUSA, matrícula funcional nº 810380, no período de 06/11/2023 a 10/11/2023, totalizando 05 (cinco) dias, referente ao período aquisitivo de 03/04/2021 a 02/04/2022, suspensa por meio da PORTARIA/UNITINS/Nº 329/2023/GABREITOR, de 14 de julho de 2023, publicada no Diário Oficial do Estado, edição nº 6370, de 17 de julho de 2023.

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor a partir da publicação, com efeitos a partir de 06 de novembro de 2023.

GABINETE DA REITORIA DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DO TOCANTINS - UNITINS, em Palmas - TO, aos 21 dias do mês de novembro de 2023.

AUGUSTO DE REZENDE CAMPOS
Reitor

**EXTRATO DE ATA DE REGISTRO DE PREÇOS
DO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 16/2023**

Em face do julgamento da licitação, proferido pela Pregoeira e com base na Lei Federal nº 10.520, de 17 de julho de 2002, Decreto Estadual nº 6.091/20 e, subsidiariamente, pela Lei Federal nº 8.666, de 21 de junho de 1993, e alterações posteriores, ficam HOMOLOGADAS e ADJUDICADAS as Atas de Registro de Preços do Pregão Eletrônico nº 16/2023 da Universidade Estadual do Tocantins - UNITINS, referente à AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE CONSUMO LABORATORIAIS, aos preços das empresas abaixo relacionadas, conforme discriminações constantes de sua proposta de preços, anexada aos autos do Processo Administrativo nº 2023/20320/000163:

AWKALAB PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA CNPJ nº 04.880.181/0001-49						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	QTD	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO REGISTRADO (R\$)	VALOR TOTAL REGISTRADO (R\$)
60	Lâmina de vidro dimensão 26x76mm e espessura de 1,0mm, lapidada, lisa, transparente caixa com 50 unidades	CX	20	EXACTA - 7101P	6,25	125,00
VALOR TOTAL REGISTRADO						R\$ 125,00

LILIANE ALARCAO DIAS CORREA RAMANZINI CNPJ nº 06.153.182/0001-17						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	QTD	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO REGISTRADO (R\$)	VALOR TOTAL REGISTRADO (R\$)
22	Cadinho de fusão em porcelana F/M 14ml altura 29mm, usados para calcinação e fusão de materiais sólidos em muflas, temperatura máxima de operação: 1.100°C	UND	30	CHIAROTTI	10,16	304,80
24	Caixa de armazenamento para 100 Microtubos tipo eppendorf, fabricado em papelão branco e impermeável	UND	30	SPL - 80100	11,76	352,80
VALOR TOTAL REGISTRADO						R\$ 657,60

PROCELA PARTICIPACOES LTDA CNPJ nº 09.686.716/0001-69						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	QTD	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO REGISTRADO (R\$)	VALOR TOTAL REGISTRADO (R\$)
02	Agulha descartável para tubo de vácuo 25x0,8, caixa com 100 unidades	CX	10	GT GROUP -22G -25X0,8 - PCT 100	20,90	209,00
135	Teste de Beta HCG	UND	50	GT GROUP -HCG 25 MUI	16,95	847,50
137	Teste Rápido Hepatite-B HBsAg Caixa com 25 unidades	CX	10	GT GROUP - HBSAG CASSETE	24,00	240,00
138	Teste Rápido Hepatite-C HCV Caixa com 25 unidades	CX	10	GT GROUP - HCV	38,00	380,00
139	Teste Rápido para Sífilis	UND	100	GT GROUP -SIFILIS	28,45	2.845,00
142	Tubo com Gel Separador e Ativador de Coágulo; Tubo 13x100mm - aspiração 5mL; fabricados em plástico PET transparente e fechados à prova de vazamento; tampas fabricadas em polietileno codificadas na cor amarelo. Caixa com 100 unidades	CX	05	GT GROUP - TUBO A VACUO	60,00	300,00
143	Tubo de coleta a vácuo contendo anticoagulante EDTA, volume 0,5mL, 13x75mm, esterilizado por radiação. Caixa com 100 unidades	CX	10	GT GROUP - MICRO TUBO A VACUO	50,00	500,00
144	Tubo de Coleta com EDTA; Tubo 13x75mm - Aspiração 2ml; fabricados em plástico PET transparente e fechados à prova de vazamento; Tampas fabricadas em polietileno codificadas na cor roxo. Possuem EDTA dissidico jateado na parede. Estéreis por radiação gama; 100 unidades por rack, caixa com 100 unidades	CX	03	GT GROUP - TUBO A VACUO EDTA	35,00	105,00
145	Tubo de Coleta com Heparina de Lítio; Tubo 13x75mm; fabricados em plástico PET transparente e fechados à prova de vazamento; tampas fabricadas em polietileno Codificadas na cor verde. caixa com 100 unidades	CX	05	GT GROUP - TUBO A VACUO HEPARINA	182,83	914,15
VALOR TOTAL REGISTRADO						R\$ 6.340,65

CALIBRY METROLOGIA COMERCIO E CALIBRACAO LTDA CNPJ nº 11.227.424/0001-00						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	QTD	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO REGISTRADO (R\$)	VALOR TOTAL REGISTRADO (R\$)
05	Balão volumétrico em vidro Borossilicato 3.3, com rolha de polipropileno para medição precisa de líquidos; autoclavável a 121°C; capacidade de 500mL	UND	20	ION - 001	34,50	690,00
23	Cadinho de fusão em porcelana FIM 25ml altura 34mm, usados para calcinação e fusão de materiais sólidos em muflas, temperatura máxima de operação: 1.100°C	UND	30	ION - 001	11,55	346,50
55	Frasco Erlenmeyer boca estreita, em vidro Borossilicato 3.3; graduação de 400 a 1000mL; subdivisão: 200mL; diâmetro: 131mm; diâmetro do gargalo: 45mm; altura: 215mm; autoclavável a 121°C	UND	25	ION - 001	33,20	830,00
56	Frasco Erlenmeyer boca estreita, em vidro Borossilicato 3.3; graduação de 50 a 125mL; subdivisão: 25mL; diâmetro: 66mm; diâmetro do gargalo: 30mm; altura: 110mm; autoclavável a 121°C	UND	50	ION - 001	10,49	524,50
57	Frasco Erlenmeyer boca estreita, em vidro Borossilicato 3.3; graduação de 800 a 2000mL; subdivisão: 200mL; diâmetro: 165mm; diâmetro do gargalo: 50mm; altura: 284mm; autoclavável a 121°C	UND	25	ION - 001	62,54	1.563,50
130	Sulfato de zinco PA frasco 500g	UND	05	NEON - 001	43,23	216,15
133	Swabs - Rayon Estéril Coleta de Amostras; com haste plástica com ponta de rayon; esterilizado por radiação gama, pacote com 100 unidades	PAC	10	GLOBAL - 001	14,00	140,00
VALOR TOTAL REGISTRADO						R\$ 4.310,65

XLABOR TECNOLOGIA LTDA CNPJ nº 12.127.236/0001-72						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	QTD	MARCA/MODELO	VALOR UNITÁRIO REGISTRADO (R\$)	VALOR TOTAL REGISTRADO (R\$)
103	Pipetador Pi-pump aspirador para pipetas 20 a 50mL - cor: vermelha	UND	10	TOPSCIENTP25W, 801103	18,00	180,00
VALOR TOTAL REGISTRADO						R\$ 180,00

FUSION MED COMERCIO DE MATERIAL MEDICO HOSPITALAR LTDA CNPJ nº 20.656.202/0001-01						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	QTD	MARCA/MODELO	VALOR UNITÁRIO REGISTRADO (R\$)	VALOR TOTAL REGISTRADO (R\$)
140	Teste Rápido para COVID-19	UND	20	WAMAIMUNO-RÁPIDO COVID-19 AG	10,00	200,00
VALOR TOTAL REGISTRADO						R\$ 200,00

FASTLABOR COMERCIAL LTDA CNPJ nº 21.707.794/0001-06						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	QTD	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO REGISTRADO (R\$)	VALOR TOTAL REGISTRADO (R\$)
03	Balão volumétrico em vidro Borossilicato 3.3, com rolha de polipropileno para medição precisa de líquidos; autoclavável a 121°C; capacidade de 10mL	UND	40	QUALIVIDROS	12,90	516,00
04	Balão volumétrico em vidro Borossilicato 3.3, com rolha de polipropileno para medição precisa de líquidos; autoclavável a 121°C; capacidade de 100mL	UND	40	QUALIVIDROS	16,80	672,00
07	Balão volumétrico em vidro Borossilicato 3.3, com rolha de polipropileno para medição precisa de líquidos; autoclavável a 121°C; capacidade de 125mL	UND	40	QUALIVIDROS	34,00	1.360,00
08	Balão volumétrico em vidro Borossilicato 3.3, com rolha de polipropileno para medição precisa de líquidos; autoclavável a 121°C; capacidade de 25mL	UND	40	QUALIVIDROS	14,00	560,00
09	Balão volumétrico em vidro Borossilicato 3.3, com rolha de polipropileno para medição precisa de líquidos; autoclavável a 121°C; capacidade de 250mL	UND	40	QUALIVIDROS	25,00	1.000,00
10	Balão volumétrico em vidro Borossilicato 3.3, com rolha de polipropileno para medição precisa de líquidos; autoclavável a 121°C; capacidade de 50mL	UND	40	QUALIVIDROS	14,00	560,00
11	andejas brancas de plástico (polipropileno) retangular com capacidade de 12,5L	UND	50	QUALIVIDROS	29,90	1.495,00
14	Bastão em vidro maciço, tamanho Ø 0,4x30cm	UND	40	QUALIVIDROS	2,40	96,00
15	Bastão em vidro maciço, tamanho Ø 0,5x30cm	UND	40	QUALIVIDROS	2,00	80,00
18	Bureta graduada, vidro incolor com torneira de teflon, gravação em tinta cerâmica de alta durabilidade, capacidade de 100mL	UND	40	QUALIVIDROS	55,00	2.200,00
20	Bureta graduada, vidro incolor com torneira de teflon, gravação em tinta cerâmica de alta durabilidade, capacidade de 5mL	UND	40	QUALIVIDROS	52,00	2.080,00
26	Câmara de contagem Mcmaster Placa	UND	06	QUALIVIDROS	17,05	102,30
28	Copo Becker de plástico em propileno, com bico, autoclavável a 121°C, graduação em Silk-Screen; capacidade de 200mL	UND	20	QUALIVIDROS	16,90	338,00
29	Copo Becker de plástico em propileno, com bico, autoclavável a 121°C, graduação em Silk-Screen; capacidade de 500mL	UND	40	QUALIVIDROS	8,90	356,00
30	Copo Becker vidro graduado forma baixa (Griffin), fabricado em vidro Borossilicato 3.3, com bico; capacidade de volume de 100mL	UND	40	QUALIVIDROS	3,90	156,00
32	Copo Becker vidro graduado forma baixa (Griffin), fabricado em vidro Borossilicato 3.3, com bico; capacidade de volume de 50mL	UND	40	QUALIVIDROS	3,90	156,00
36	Corante Lugol 2% frasco 60ml	UND	06	QUALIVIDROS	65,66	393,96
37	Dispensador de Volumes Manual Basic 0,5-5mL	UND	10	QUALIPETTE	840,00	8.400,00
38	Dispensador de Volumes Manual Basic 2,5-25mL	UND	10	QUALIPETTE	900,00	9.000,00

39	Espátula com micro colher em arame aço inox tipo 304, Ø 3mm; uma extremidade com micro colher e outra, plana, com acabamento reto; tamanho: 170mm	UND	20	QUALIVIDROS	16,90	338,00
40	Espátula com micro colher em chapa de aço inox 304; uma extremidade com colher, medindo 30x16mm e outra, plana, com acabamento reto, medindo 35x17mm; capacidade da colher: 0,75 a 2ml; comprimento: 25cm	UND	20	QUALIVIDROS	19,90	398,00
41	Espátula em aço inox tipo pá 15cm	UND	20	QUALIVIDROS	14,90	298,00
42	Espátula Inox com colher; dimensão: altura: 2,0cm; largura: 1,0cm; profundidade: 16,0cm; peso: 10g	UND	20	QUALIVIDROS	14,90	298,00
45	Estante de Inox para 24 tubos de ensaio 2cm, em ferro revestido de PVC, autoclavável	UND	20	QUALIVIDROS	29,00	580,00
58	Kit Panótico Rápido; solução de triarimetano a 0,1% - 500mL; solução de xantenos a 0,1% - 500mL; solução de tiazinas a 0,1% - 500mL	KIT	10	QUALIVIDROS	74,90	749,00
76	Laminula de vidro 24x70mm e espessura 0,13 - 0,17mm, embalagem com 5 caixinhas com 100 unidades	CX	50	QUALIVIDROS	23,45	1.172,50
77	Micropipeta semiautomática, 100µl - 1000µL	UND	06	QUALIVIDROS	112,85	677,10
78	Micropipeta semiautomática, ajustável de 0,5µL - 10µL, autoclavável	UND	06	QUALIVIDROS	112,85	677,10
79	Micropipeta semiautomática, ajustável de 5µL - 20 µL, autoclavável	UND	06	QUALIVIDROS	112,85	677,10
80	Micropipeta semiautomática, 10µl - 100µL, autoclavável	UND	06	QUALIVIDROS	112,85	677,10
82	Papel indicador de pH caixa c/100 unidades	CX	10	QUALIVIDROS	24,90	249,00
83	Pinça com ponta dobrada Hércules em aço inoxidável; cor prata; lisa; dimensões 16x1x1	UND	10	QUALIVIDROS	40,33	403,30
84	Pinça para bureta para utilizar com Suporte Universal, em alumínio fundido; garra em pá revestidas em PVC; com regulagem de abertura por molas de pressão e porcas; giratória (ajuste de 360° direita/esquerda); abertura de até 60mm, comprimento de 150mm	UND	30	QUALIVIDROS	48,90	1.467,00
85	Pinça Para Cadinho em Aço inox; garra com ponta curva; fabricada em arame de aço inox tipo 304; comprimento: 30cm; diâmetro: 5cm	UND	10	QUALIVIDROS	59,00	590,00
86	Pipeta de pasteur, pacote com 1.000 unidades	PCT	10	QUALIVIDROS	90,00	900,00
98	Pipeta graduada de vidro para medição e transferência de líquidos, graduada em tinta cerâmica, autoclavável 121°C, capacidade 25mL	UND	40	QUALIVIDROS	6,90	276,00
107	Pisseta graduada em polietileno, tampa com bico curvo, capacidade 1000mL	UND	50	QUALIVIDROS	9,00	450,00
109	Placa de Petri com fundo plano e espessura de parede uniforme; Possui alta resistência a ataques químicos; Esterilizável até 121°C; com dimensões de 100x20mm	UND	50	QUALIVIDROS	8,90	445,00
111	Placa de Petri de vidro para cultivo e crescimento de microrganismos; fabricada em vidro neutro ou borossilicato 3.3 transparente; autoclavável (15min, 121°C); reutilizável; tamanho 100x15 mm	UND	50	NORMAX	8,90	445,00
112	Placa de Petri de vidro para cultivo e crescimento de microrganismos; fabricada em vidro neutro ou borossilicato 3.3 transparente; autoclavável (15min, 121°C); reutilizável; tamanho 60x15mm	UND	50	QUALIVIDROS	6,40	320,00
114	Placa de Petri de vidro para cultivo e crescimento de microrganismos; fabricada em vidro neutro ou borossilicato 3.3 transparente; autoclavável (15 min, 121°C); reutilizável; tamanho 90 x15 mm	UND	50	NORMAX	8,40	420,00
116	Placa de vidro para exame de brucelose; utilizada no exame de soro aglutinação para o diagnóstico de brucelose; processo de gravação por jateamento, eterno e indelével; medidas 40x25cm; 45 células de 3,5x3,5cm; colunas e linhas alfa numeradas para melhor identificação. Resistente: 6,0mm de espessura.	UND	50	QUALIVIDROS	249,00	12.450,00
118	Provetta Graduada de Vidro com Base Hexagonal de Polipropileno, fabricado em vidro borossilicato 3.3; autoclavável a 121°C; com bico, capacidade de 100mL	UND	40	QUALIVIDROS	9,80	392,00
120	Provetta Graduada de Vidro com Base Hexagonal de Polipropileno, fabricado em vidro borossilicato 3.3; autoclavável a 121°C; com bico, capacidade de 50mL	UND	40	QUALIVIDROS	8,90	356,00
122	Provetta graduada em polipropileno; autoclavável; graduada em alta precisão; base hexagonal, capacidade 25mL	UND	40	QUALIVIDROS	4,00	160,00
123	Provetta graduada em polipropileno; autoclavável; graduada em alta precisão; base hexagonal, capacidade 50mL	UND	40	QUALIVIDROS	5,00	200,00
124	Provetta graduada em polipropileno; autoclavável; graduada em alta precisão; base hexagonal, capacidade de 100mL	UND	40	QUALIVIDROS	6,00	240,00
125	Provetta graduada em polipropileno; autoclavável; graduada em alta precisão; base hexagonal, capacidade de 1000mL	UND	20	QUALIVIDROS	29,90	598,00
134	Termômetro de vidro, de uso geral, utilizado para realizar medições de alta temperatura em laboratórios; escala interna; capilar redondo amarelo ou branco; enchimento Hg; fechamento redondo; diâmetro do corpo de 11,75mm; escala: -10°C a 260°C; divisão: 2°C; precisão: ± 2°C (até 210°C) ± 3°C (acima de 210°C); comprimento: 150mm; haste: 120mm; diâmetro da haste: 7mm	UND	10	QUALIVIDROS	79,00	790,00
146	Tubo de ensaio de vidro, autoclavável, 10x100mm, caixa com 250 unidades	CX	10	QUALIVIDROS	98,00	980,00
149	Tubo de ensaios em Borossilicato, resistente a autoclavagem com paredes de espessura uniforme e quimicamente estáveis, tamanho 10x100x0,8mm, volume de 5,5mL, caixa com 100	CX	10	QUALIVIDROS	39,00	390,00

152	Tubo Falcon de 15mL esterilizados e embalados individualmente. unidade. caixa com 25 unidades	CX	10	QUALIVIDROS	19,90	199,00
153	Tubo Falcon de 50mL esterilizados e embalados individualmente. unidade. caixa com 25 unidades	CX	20	QUALIVIDROS	24,90	598,00
VALOR TOTAL REGISTRADO						R\$ 59.381,46

LOJA DO LABORATÓRIO LTDA CNPJ nº 31.503.963/0001-31						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	QTD	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO REGISTRADO (R\$)	VALOR TOTAL REGISTRADO (R\$)
51	Estante para tubos tipo falcon de 15 e 50 mL, 20 tubos tipo falcon de 50mL (diâmetro máximo do tubo de 28mm), 30 tubos tipo falcon de 15mL (diâmetro máximo do tubo de 16mm), não autoclavável	UND	20	GLOBAL TRADE - WE20	18,00	360,00
VALOR TOTAL REGISTRADO						R\$ 360,00

LAB VISION - COMERCIO DE PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA CNPJ nº 35.257.760/0001-63						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	QTD	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO REGISTRADO (R\$)	VALOR TOTAL REGISTRADO (R\$)
49	Estante para 72 Tubos de Ensaio 17mm, em ferro revestido de PVC, autoclavável	UND	20	MOPAPE - 032-A	51,50	1.030,00
87	Pipeta de vidro borossilicato volumétrica autoclavável 121°C, capacidade de 10mL	UND	40	CARLABOR - 1633-10	6,60	264,00
89	Pipeta de vidro borossilicato volumétrica, autoclavável 121°C, capacidade de 100mL	UND	20	CARLABOR - 1633-100	23,10	462,00
91	Pipeta de vidro borossilicato volumétrica, autoclavável 121°C, capacidade de 25mL	UND	40	CARLABOR - 1633-25	11,70	468,00
92	Pipeta de vidro borossilicato volumétrica, autoclavável 21°C, capacidade de 5mL	UND	40	CARLABOR - 1633-5	6,60	264,00
131	Suporte universal (base c/haste) em ferro zincada, indicado para sustentar vários utensílios como: argolas, garras em geral, pinças com mufa medida 45cm	UND	30	LAB VISION - LAB/SU45	60,00	1.800,00
132	Suporte universal (base c/haste) em ferro zincada, indicado para sustentar vários utensílios como: argolas, garras em geral, pinças com mufa medida 70cm	UND	30	LAB VISION - LAB/SU70	70,00	2.100,00
VALOR TOTAL REGISTRADO						R\$ 6.388,00

SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA CNPJ nº 45.812.327/0001-04						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	QTD	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO REGISTRADO (R\$)	VALOR TOTAL REGISTRADO (R\$)
12	Base para suporte de vidrarias, de ferro 12x20cm e haste De ferro zincada 45cm	UND	30	RICILAB	89,98	2.699,40
13	Base para suporte de vidrarias, de ferro 12x20cm e haste de ferro zincada 70cm	UND	30	RICILAB	94,91	2.847,30
16	Bastão em vidro maciço, tamanho Ø 0,8x30cm	UND	40	PERFECTA	2,83	113,20
27	Copo Becker de plástico em propileno, com bico autoclavável a 121°C, graduação em Silk-Screen; capacidade de 1000mL	UND	20	NALGON	11,46	229,20
43	Espátula tipo canaleta em aço inox 20cm	UND	20	RICILAB	17,26	345,20
46	Estante de inox para 72 tubos de ensaio 2cm, em ferro revestido de PVC, autoclavável	UND	20	RICILAB	55,47	1.109,40
47	Estante para 12 tubos de ensaio 17mm, em ferro revestido de PVC, autoclavável	UND	20	RICILAB	19,72	394,40
48	Estante para 200 Tubos de Ensaio 17mm, em ferro revestido de PVC, autoclavável	UND	20	RICILAB	128,18	2.563,60
106	Pipeta Pasteur Fabricada em polietileno transparente de baixa densidade (LDPE); graduada de 500 em 500µL; volume de trabalho de 3mL; volume total de 7mL (com bulbo); não estéril; pacote com 500 unidades	PAC	10	ALFALAB	39,15	391,50
127	Sacarose anidra PA frasco 1Kg	UND	05	ACS	18,54	92,70
128	Solução Tampão (Buffer) PH 10,00 com Frasco de 500mL Dinâmica; Para calibração de medidor de pH (pHmetro) forma: líquido pH: 10,00; solubilidade em água: solúvel; frasco com 500mL	UND	10	ACS	13,59	135,90
129	Solução Tampão (Buffer) PH 7,00 com Frasco de 500mL dinâmica; para calibração de medidor de pH (pHmetro) forma: líquido pH: 7,00; solubilidade em água: solúvel; frasco com 500mL	UND	10	ACS	13,56	135,60
VALOR TOTAL REGISTRADO						R\$ 11.057,40

SA CONSUMIVEIS PRODUTOS DE LABORATORIO LTDA CNPJ nº 47.756.053/0001-09						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	QTD	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO REGISTRADO (R\$)	VALOR TOTAL REGISTRADO (R\$)
31	Copo Becker vidro graduado forma baixa (Griffin), fabricado em vidro Borossilicato 3.3, com bico, capacidade de volume de 25mL	UND	40	IONGLASS	2,68	107,20
34	Copo Becker vidro graduado forma baixa (Griffin), fabricado em vidro Borossilicato 3.3, transparente com bico; capacidade de volume de 250mL	UND	40	IONGLASS	5,44	217,60
35	Copo Becker vidro graduado forma baixa (Griffin), fabricado em vidro Borossilicato 3.3, transparente com bico; capacidade de volume de 500mL	UND	40	IONGLASS	8,33	333,20
50	Estante para Tubos Quatro Faces - Capacidade para 4 tubos de 50mL, 12 tubos de 15mL, 32 microtubos de 1,5mL e 32 microtubos de 0,5mL, fabricada em polipropileno (PP), em formato retangular que permite o aproveitamento de todos os lados (quatro faces), material autoclavável	UND	20	CRAL	25,14	502,80
53	Frasco Erlenmeyer boca estreita, em vidro Borossilicato 3.3; graduação de 20 a 50mL; subdivisão: 10mL; diâmetro:55mm; diâmetro do gargalo: 26mm; altura: 80mm;autoclavável a 121°C	UND	50	PRECISION	3,69	184,50

54	Frasco Erlenmeyer boca estreita, em vidro Borossilicato 3.3; graduação de 200 a 500mL; subdivisão: 100mL; diâmetro: 104mm; diâmetro do gargalo: 38mm; altura: 185mm; autoclavável a 121°C	UND	50	PRECISION	11,97	598,50
75	Laminula de vidro 24x24mm e espessura 0,13 - 0,17mm, embalagem com 5 caixinhas com 100 unidades	CX	50	OLEN	4,07	203,50
81	Microtubo tipo eppendorf de capacidade de 2mL. Pacote com 500 unidades	PCT	20	KASVI	20,93	418,60
96	Pipeta graduada de vidro para medição e transferência de líquidos, graduada em tinta cerâmica, autoclavável 121°C, capacidade 100mL	UND	40	IONGLASS	26,71	1.068,40
100	Pipeta graduada de vidro para medição e transferência de líquidos, graduada em tinta cerâmica, autoclavável 121°C, capacidade 50mL	UND	40	IONGLASS	19,14	765,60
104	Pipetador Pi-pump aspirador para pipetas 5 a 10mL - cor: verde	UND	10	CRAL	21,61	216,10
105	Pipetador Pi-pump aspirador para pipetas de 1 a 2mL - cor: azul	UND	10	CRAL	21,61	216,10
113	Placa de Petri de vidro para cultivo e crescimento de microrganismos; fabricada em vidro neutro ou borossilicato 3.3 transparente; autoclavável (15min, 121°C); reutilizável; tamanho 80x15mm	UND	50	PRECISION	6,81	340,50
117	Provetta Graduada de Vidro com Base Hexagonal de Polipropileno, fabricado em vidro borossilicato 3.3; autoclavável a 121°C; com bico, capacidade de 500mL	UND	40	IONGLASS	37,66	1.506,40
119	Provetta Graduada de Vidro com Base Hexagonal de olipropileno, fabricado em vidro borossilicato 3.3; autoclavável a 121°C; com bico, capacidade de 25mL	UND	40	IONGLASS	7,97	318,80
VALOR TOTAL REGISTRADO						R\$ 6.997,80

PER-LAB INDUSTRIA E COMERCIO DE VIDROS PARA LABS LTDA CNPJ nº 58.954.694/0001-86						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	QTD	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO REGISTRADO (R\$)	VALOR TOTAL REGISTRADO (R\$)
06	Balão volumétrico em vidro Borossilicato 3.3, com rolha de polipropileno para medição precisa de líquidos; autoclavável a 121°C; capacidade de 1000mL	UND	20	PER-LAB	55,00	1.100,00
33	Copo Becker vidro graduado forma baixa (Griffin), fabricado em vidro Borossilicato 3.3, transparente com bico; capacidade de volume de 1000mL	UND	40	PER-LAB	17,40	696,00
52	Frasco Erlenmeyer boca estreita, em vidro Borossilicato 3.3; graduação de 100 a 250mL; subdivisão: 50mL; diâmetro: 85mm; diâmetro do gargalo: 34mm; altura: 137mm; autoclavável a 121°C	UND	50	PER-LAB	13,00	650,00
94	Pipeta graduada de vidro para medição e transferência de líquidos, graduada em tinta cerâmica, autoclavável 121°C, capacidade 1mL	UND	40	PER-LAB	4,00	160,00
95	Pipeta graduada de vidro para medição e transferência de líquidos, graduada em tinta cerâmica, autoclavável 121°C, capacidade 10mL	UND	40	PER-LAB	4,00	160,00
97	Pipeta graduada de vidro para medição e transferência de líquidos, graduada em tinta cerâmica, autoclavável 121°C, capacidade 2mL	UND	40	PER-LAB	4,00	160,00
99	Pipeta graduada de vidro para medição e transferência de líquidos, graduada em tinta cerâmica, autoclavável 121°C, capacidade 5mL	UND	40	PER-LAB	4,00	160,00
101	Pipeta Pasteur Estéril Capacidade 3mL; estéril; em Polietileno (peça única); embalagem individual; Pacote com 100 unidades	PAC	10	PERFECTA	19,80	198,00
102	Pipetador de Borracha (Pera) 3 Vias	UND	10	PER-LAB	16,00	160,00
108	Pisseta graduada em polietileno, tampa com bico curvo, capacidade 500mL	UND	50	NALGON	7,45	372,50
110	Placa de Petri com fundo plano e espessura de parede uniforme; possui alta resistência a ataques químicos; esterilizável até 121°C; com dimensões de 150x20mm	UND	50	PER-LAB	23,20	1.160,00
121	Provetta Graduada de Vidro com Base Hexagonal de Polipropileno, fabricado em vidro borossilicato 3.3; autoclavável a 121°C; com bico, capacidade de 1000mL	UND	40	PER-LAB	55,00	2.200,00
126	Provetta graduada em polipropileno; autoclavável; graduada em alta precisão; base hexagonal, capacidade de 500mL	UND	20	NALGON	16,55	331,00
147	Tubo de ensaio de vidro, autoclavável, 10x75mm, caixa com 250 unidades	CX	10	PER-LAB	45,00	450,00
148	Tubo de ensaio de vidro, autoclavável, 16x100mm, sem orla kit c/50 unidades	KIT	10	PER-LAB	19,50	195,00
150	Tubo de ensaios em Borossilicato, resistente a autoclavagem com paredes de espessura uniforme e quimicamente estáveis. tamanho 13x100x0,8mm, volume de 9,5mL. caixa com 100	CX	10	PER-LAB	36,00	360,00
151	Tubo de ensaios em Borossilicato, resistente a autoclavagem com paredes de espessura uniforme e quimicamente estáveis. tamanho 20x200x1mm, volume de 49 mL. Caixa com 100	CX	10	PER-LAB	112,00	1.120,00
VALOR TOTAL REGISTRADO						R\$ 9.632,50

AMBARLAB PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA CNPJ nº 80.243.769/0001-70						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	QTD	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO REGISTRADO (R\$)	VALOR TOTAL REGISTRADO (R\$)
17	Bureta graduada, vidro incolor com torneira de teflon, gravação em tinta cerâmica de alta durabilidade, capacidade de 10mL	UND	40	IONGLASS - 8645A-10	39,75	1.590,00
19	Bureta graduada, vidro incolor com torneira de teflon, gravação em tinta cerâmica de alta durabilidade, capacidade de 25mL com graduação de 0,1mL	UND	40	IONGLASS - 8645A-25	44,80	1.792,00
21	Bureta graduada, vidro incolor com torneira de teflon, gravação em tinta cerâmica de alta durabilidade, capacidade de 50mL	UND	40	IONGLASS - 8645A-50	48,87	1.954,80
88	Pipeta de vidro borossilicato volumétrica, autoclavável 121°C, capacidade de 1mL	UND	40	IONGLASS - 1633A-10	6,15	246,00

90	Pipeta de vidro borossilicato volumétrica, autoclavável 121°C, capacidade de 2mL	UND	40	IONGLASS - 1633A-2	6,60	264,00
93	Pipeta de vidro borossilicato volumétrica, autoclavável 121°C, capacidade de 50ml	UND	40	IONGLASS - 1633A-50	13,40	536,00
115	Placa de Petri Descartável Pacote com 10 placas 90x15mm	UND	50	GENE - GE9015	52,50	2.625,00
VALOR TOTAL REGISTRADO						R\$ 9.007,80

1. PRAZO DE VALIDADE DOS PREÇOS REGISTRADOS

1.1. A presente Ata de Registro de Preços terá vigência de 12 (doze) meses, a contar da data da sua publicação.

2. CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

2.1. O pagamento será efetuado mediante crédito em conta corrente do FORNECEDOR REGISTRADO, por ordem bancária, em até 30 (trinta) dias, a contar do recebimento definitivo, quando mantidas as mesmas condições iniciais de habilitação e caso não haja fato impeditivo para o qual tenha concorrido o FORNECEDOR REGISTRADO, devendo apresentar ainda os documentos:

a) Certidão Negativa de Débito - CND, comprovando regularidade com o INSS;

b) Certificado de Regularidade do FGTS - CRF, comprovando regularidade com o FGTS;

c) Certidão Conjunta Negativa de Débitos Relativos a Tributos Federais e à Dívida Ativa da União, expedida pela Secretaria da Receita Federal;

d) prova de regularidade com as Fazendas Estadual e Municipal do domicílio ou sede do FORNECEDOR REGISTRADO;

e) Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas (CNDT), emitida pelo Tribunal Superior do Trabalho.

2.2. O FORNECEDOR REGISTRADO não poderá apresentar nota fiscal/fatura com CNPJ diverso do qualificado no preâmbulo das respectivas Atas de Registro de Preços.

2.3. A nota fiscal/fatura apresentada em desacordo com o estabelecido no Edital, na nota de empenho, na Ata de Registro de Preços ou com qualquer circunstância que desaconselhe o pagamento será devolvida ao FORNECEDOR REGISTRADO e nesse caso o prazo previsto no item 2.1 será interrompido. A contagem do prazo previsto para pagamento será reiniciada a partir da respectiva regularização.

2.4. Nenhum pagamento será efetuado ao FORNECEDOR REGISTRADO enquanto pendente de liquidação qualquer obrigação. Esse fato não será gerador de direito a reajustamento de preços ou à atualização monetária.

3. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS E ASSINATURAS

3.1. Assinam a presente Ata de Registro de Preços, o Reitor da Universidade Estadual do Tocantins, o Pró-Reitor de Administração e Finanças e a Pregoeira, juntamente com as empresas abaixo discriminadas, por meio dos seus representantes credenciados no certame.

Palmas-TO, aos 09 dias do mês de novembro de 2023.

AUGUSTO DE REZENDE CAMPOS
REITOR DA UNITINS

RICARDO DE OLIVEIRA CARVALHO
PRÓ-REITOR DE ADMINISTRAÇÃO E FINANÇAS

LARISSA SUYENNE TAVARES SALES
PREGOEIRA

AWKALAB PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA
FORNECEDOR REGISTRADO

LILIANE ALARCAO DIAS CORREA RAMANZINI
FORNECEDOR REGISTRADO

PROCELA PARTICIPAÇÕES LTDA
FORNECEDOR REGISTRADO

CALIBRY METROLOGIA COMÉRCIO E CALIBRAÇÃO LTDA
FORNECEDOR REGISTRADO

XLABOR TECNOLOGIA LTDA
FORNECEDOR REGISTRADO

FUSION MED COMERCIO DE MATERIAL MÉDICO HOSPITALAR
LTDA
FORNECEDOR REGISTRADO

FASTLABOR COMERCIAL LTDA
FORNECEDOR REGISTRADO

LOJA DO LABORATÓRIO LTDA
FORNECEDOR REGISTRADO

LAB VISION - COMÉRCIO DE PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA
FORNECEDOR REGISTRADO

SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATÓRIOS LTDA
FORNECEDOR REGISTRADO

SA CONSUMÍVEIS PRODUTOS DE LABORATÓRIO LTDA
FORNECEDOR REGISTRADO

PER-LAB INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE VIDROS PARA LABS LTDA
FORNECEDOR REGISTRADO

AMBARLAB PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA
FORNECEDOR REGISTRADO

TRIBUNAL DE CONTAS

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

PRORROGAÇÃO DO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 21/2023

PROCESSO SEI Nº 22.003660-8

OBJETO: O objeto da licitação trata do registro de preços para fornecimento de servidores e licenciamento do software *VMware* com garantia e suporte técnico por 60 (sessenta) meses destes equipamentos/softwares destinados ao Data Center do Tribunal de Contas do Estado do Tocantins (TCE-TO).

TIPO: Menor preço

MODO DE DISPUTA: Aberto

DATA DE ABERTURA: 06 de Dezembro de 2023 às 14:00 (quatorze horas), horário de Brasília.

LEGISLAÇÃO APLICÁVEL: Lei Federal nº 10.520/2002, do Decretos Federais nº 10.024/2019 e 3.555/2000, e, subsidiariamente, pela Lei Federal nº 8.666/1993, observadas as alterações posteriores introduzidas nos referidos diplomas legais.

NOTA: A presente licitação foi prorrogada por necessidade de alteração no Termo de Referência. Informações poderão ser obtidas junto à Coordenadoria de Licitações, Contratos e Convênios pelo e-mail: licit@tceto.tc.br.

EDITAL: À disposição dos interessados no órgão, no site oficial do TCE/TO: www.tceto.tc.br e Portal de Compras Governamentais: www.gov.br/compras.

RAÍSSA PERES MIRANDA
PREGOEIRA