



PREGÃO ELETRÔNICO nº 0617/2023

Autorização de fornecimento vinculada à Ata de Registro de Preços e ao Edital de Pregão Eletrônico nº 0617/2022

**Autorização de Fornecimento nº 1270/2023**

<b>Fornecedor:</b> JAISON CLEBER SILVEIRA -ME <b>CNPJ/MF:</b> 20.496.317/0001-78		<b>Endereço:</b> RUA 25 DE NOVEMBRO, 62 <b>Bairro:</b> NOSSA SENHORA DO ROSARIO <b>CEP:</b> 88110-690			
<b>Banco:</b> Banco do Brasil   <b>Agência:</b> 5455-0   <b>Conta:</b> 9833-7		<b>Município:</b> São José	<b>UF:</b> SC	<b>Telefone:</b> 48 3058-2810	<b>e-mail:</b> focoprodutoseservicos@gmail.com

Lote / Item	Descrição dos Materiais	Unidade	Quantidade	Preço (R\$)	Preço Total (R\$)
1 /3	Eletroduto ¾" PVC branco, rígido, sem rosca, de acordo com a NBR 6150, anti-chama, barra com 3m	Peça	100	R\$ 14,50	R\$ 1450,00
1 /11	Abraçadeira de PVC para eletroduto BRANCO 3/4	Peça	1000	R\$ 0,90	R\$ 900,00
1/18	Adaptador em PVC, para condulete BRANCO 3/4	Peça	1000	R\$ 0,80	R\$ 800,00
1/21	Condulete em pvc branco, 5 entradas para eletroduto, acompanha interruptor 1 modulo e tampa para um modulo (novo padrão)	Peça	20	R\$ 12,02	R\$ 240,40
1/24	Condulete pvc branco, 5 entradas para eletroduto, acompanha tomada dois modulos 20A, 2P + T, e tampa para tomada dois modulos (novo padrão)	Peça	100	R\$ 15,00	R\$ 1.500,00
1/34	Conexão para eletroduto, Cotovelo 90° de pvc branco ¾ sem rosca	Peça	200	R\$ 2,75	R\$ 550,00
1/42	Conexão para eletroduto, luva PVC branca 3/4, sem rosca.	Peça	50	R\$ 1,55	R\$ 77,50
1/46	Tampa cega em pvc p/condulete na cor branca 3/4 e 1/2	Peça	50	R\$ 1,62	R\$ 81,00
3/139	Fita isolante AUTO FUSÃO auto-extigüível 19mm x 20m, isol. para 18 kV de rigidez dielétrica, conforme Norma ABNT NBR 10669	Peça	60	R\$ 35,00	R\$ 2.100,00
3/140	Fita isolante plástica em PVC auto-extigüível 19mm x 20m, isol. p/ 750V, classe de temperatura 90º, conforme Normas NBR-5410 e NBR-5037, UL 510 e INMETRO	Peça	105	R\$ 4,25	R\$ 446,25
3/144	Extensão elétrica com cabo PP 2 X 2,5mm <sup>2</sup> , medindo 5 metros e contendo 3 tomadas 2p + T 10A	Peça	10	R\$ 31,00	R\$ 310,00
3/145	Extensão elétrica com cabo PP 2 X 2,5mm <sup>2</sup> , medindo 10 metros e contendo 3 tomadas 2p + T 10A	Peça	20	R\$ 50,00	R\$ 1.000,00



**ESTADO DE SANTA CATARINA**  
**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA**  
**PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO - PROAD**  
**COORDENADORIA DE LICITAÇÕES E COMPRAS - CLC**

3/148	Filtro de linha para energia, com 5 tomadas, universal bivolt para uso simultâneo, gabinete plástico de alta resistência, potência nominal 1100VA, frequência de entrada 50 / 60HZ	Peça	20	R\$ 22,00	R\$ 440,00
3/153	Multímetro digital, com visor de cristal líquido (LCD), com as seguintes funções: tensão contínua e alternada, corrente contínua, resistência, transistores e diodos, polaridade automática, com indicação de sobrecarga e de bateria descarregada, alimentado por bateria de 9v	Peça	2	R\$73,00	R\$ 146,60
3/159	Soquete adaptador de porcelana de E 40 para E 27	Peça	10	R\$ 4,01	R\$ 40,10
3/160	Soquete adaptador de porcelana de E 27 para E 40	Peça	10	R\$7,00	R\$ 70,00
3/161	Adaptador 2P+T (macho padrão antigo, fêmea padrão novo)	Peça	30	R\$3,50	R\$ 105,00
3/162	Adaptador 2P+T (fêmea padrão antigo, macho padrão novo)	Peça	30	R\$3,10	R\$ 93,00
3/163	Abraçadeira de nylon, tamanho 3,6 x 200mm, cor preto ou branco, pacote com 100 peças	Peça	3	R\$ 6,00	R\$ 18,00
3/164	Abraçadeira de nylon, tamanho 3,6 x 150mm, cor preto ou branco, pacote com 100 peças	Peça	9	R\$ 6,00	R\$ 54,00
5/246	Lâmpada tubular T8 em LED, base G13, potência 18W, tensão bivolt, índice de reprodução de cor >80, fluxo luminoso de 1800lm, temperatura de cor: fria de 6400K, frequencia 50/60Hz, material de vidro, embalagem em caixa de papelão, vida útil 25000 horas, garantia mínima de 12 meses, dimensões da lâmpada: 1200mm(L)x26mm(D). Produto de aplicação residencial e comercial regulamentado pelo Inmetro e Procel, sem emissão de UV e IR, sem dimmer, sem emissão de UV e IR.	Peça	1000	R\$ 13,25	R\$ 13.250,00
5/248	Lâmpada Bulboled 9W. Fluxo luminoso: mínimo de 800 lumens, Tensão (V): 100-242 VAC, Cor: Branco neutro, Temperatura de cor: 3000 k =< 5000 k, Base: E27, IRC: 80%, Fator de potência >= 0,95, Vida útil: 25.000 h, garantia mínima de 12 meses. Produto deve ser regulamentado pelo Inmetro e Procel.	Peça	100	R\$ 5,50	R\$ 550,00
5/253	Lâmpada vapor metálico 400W, tubular, 220V, E40, 5200K-IRC90, fluxo luminoso (LM):32000, temperatura de cor (K): 5200, vida média (h) 12000, índice de reprodução de cor (IRC): 90	Peça	30	R\$ 22,00	R\$ 660,00
5/257	Lâmpada fluorescente econômica compacta, espiral, potência de 55W. Luz Branca, 220V. Base E 27	Peça	50	R\$ 45,00	R\$ 2.250,00
5/267	Lâmpada Tuboled 20W. Bivolt 110 / 220V. Fator de potência igual ou superior à 0,92. temperatura de cor superior a 5000K (aproximar da cor branco frio) Avaliação LM - 80 (vida útil da lâmpada igual ou superior a 20.000 horas ), possuir difusor leitoso para melhor espelhamento do fluxo luminoso e não leds diretamente exposto sobre o bulbo de vidro (difusor). Lâmpada para utilização no soquete G 13, garantia mínima de 12 meses	Peça	50	R\$ 13,25	R\$ 662,50
6/271	Projetor LED (220V ou bivolt) 50W cor entre 5000K e 6500K - 4.500 lumens IP65 - Produzido em alumínio com acabamento fosco e vidro temperado de alta resistencia. - Ângulo de Abertura minimo: 100°. Prova d'agua Vida útil mínima de 25.000 horas	Peça	10	R\$ 60,00	R\$ 600,00
6/272	Refletor LED (220V ou bivolt) 150W cor entre 5000K e 6500K - mínimo de 12.000 lumens IP65 - Produzido em alumínio com acabamento fosco e vidro temperado de alta resistencia. - Ângulo de Abertura minimo: 100°. Prova d'agua. Vida útil mínima de 25.000 horas	Peça	5	R\$161,96	R\$ 809,80



**ESTADO DE SANTA CATARINA**  
**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA**  
**PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO - PROAD**  
**COORDENADORIA DE LICITAÇÕES E COMPRAS - CLC**

6/273	Refletor LED (220V ou bivolt) 300W cor entre 5000K e 6500K - mínimo de 28.000 lumens IP65 - Produzido em alumínio com acabamento fosco e vidro temperado de alta resistencia. - Ângulo de Abertura mínimo: 120°. Prova d'água. Vida útil mínima de 25.000 horas	Peça	10	R\$200,00	R\$ 2.000,00
7/314	Bateria 9V, alcalina, conforme Resolução CONAMA nr. 401. Validade mínima de 1 ano	Peça	30	R\$ 11,87	R\$ 356,10
7/319	Pilha não recarregável, com 1,5V alcalina, tamanho (AA). Com 2 unidades, validade mínima de 1 ano	Peça	10	R\$4,95	R\$ 49,50
7/320	Pilha não recarregável, com 1,5V alcalina, tamanho AAA (palito). Com 2 unidades, validade mínima de 1 ano	Unidade	50	R\$ 5,99	R\$ 299,50
8/331	Plugue MACHO (2P+T) 20A / 250V	Peça	30	R\$4,95	R\$ 148,50
8/333	Plugue FÊMEA (2P+T) 20A / 250V	Peça	30	R\$5,95	R\$ 178,50
<b>TOTAL DA AF (R\$):</b>				<b>R\$ 32.236,25</b>	

ATENÇÃO – EMITIR NOTA FISCAL EM NOME DE	UNID. ORÇAMENT.	SUB-AÇÃO	NATUREZA	FONTE	Nota de Empenho	Valor (R\$)
Fundação Universidade do Estado de Santa Catarina – UDESC. CNPJ: 83.891.283/0001-36	440052	3176	339030-24	1.500.100	004346 004384	R\$ 32.236,25

**LOCAL DA ENTREGA: UDESC Chapecó**

Rua Beloni Trombeta Zanin, 680E, Bairro Santo Antônio. Chapecó/SC. CEP: 89.815-630

**Fiscal da AF : Gilberto Luiz Francosi**

**Vigência da AF:** da assinatura até 31/12/2023.

**ATENÇÃO:**

**1)** Frete – CIF

**2)** para efeitos de pagamento, apresentar: Nota Fiscal; CND do Estado de Santa Catarina e do Estado sede do fornecedor; CND municipal; CND da União; INSS e FGTS;

**3)** advertimos que o não cumprimento das obrigações assumidas na fase licitatória e/ou na execução desta A.F. estarão sujeitas às sanções previstas;

**4)** são partes integrantes desta Autorização de fornecimento, como se transcritos estivessem, o edital de licitação, seus anexos, a Ata de Registro de Preços e quaisquer complementos, os documentos, propostas e informações apresentadas pela licitante vencedora e que deram suporte ao julgamento da licitação.

Chapecó, conforme assinatura digital.

[assinado digitalmente]

**Cleuzir da Luz**  
Diretor Geral  
UDESC Oeste



## Assinaturas do documento



Código para verificação: **687C5ATM**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



**CLEUZIR DA LUZ** (CPF: 923.XXX.629-XX) em 03/07/2023 às 08:11:23

Emitido por: "Autoridade Certificadora SERPRORFBv5", emitido em 09/04/2021 - 18:53:37 e válido até 08/04/2024 - 18:53:37.  
(Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMjYxMjNfMjYxNDZfMjAyM182ODdDNUFUTQ==> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00026123/2023** e o código **687C5ATM** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.