



## 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 1283/2023

Fornecedor: YNOV DISTRIBUICAO DE PRODUTOS EIRELI			Endereço: RUA FRANCISCO JOSÉ FERREIRA, N 101 GALPÃO 05			
CNPJ/MF: 38.903.127/0001-93				Bairro: FORQUILINHA	CEP: 88106-690	
Banco: BRADESCO	Agência: 3878-4	Conta: 18434-9	Município: São José	UF: SC	Telefone: 48 98806-0685	
e-mail: YNOV.DISTRIBUIDORA@HOTMAIL.COM						

Lote / Item	Descrição dos Materiais	Unidade	Quantidade	Preço (R\$)	Preço Total (R\$)
4/185	Disjuntor MINI termomagnético MONOFÁSICO de 20 A em caixa Moldada, Corrente nominal 16A, Curva "C", Tensão nominal 380Vca, Icu 5KA, para fixação trilho DIN 35mm, Padrão Norma IEC-947-2 Página 41/97(Europeu) e Certificação de conformidade do INMETRO	PEÇA	10	R\$ 8,57	R\$ 85,70
4/186	Disjuntor MINI termomagnético MONOFÁSICO de 25 A em caixa Moldada, Corrente nominal 16A, Curva "C", Tensão nominal 380Vca, Icu 5KA, para fixação trilho DIN 35mm, Padrão Norma IEC-947-2 Página 41/97(Europeu) e Certificação de conformidade do INMETRO	PEÇA	10	R\$ 8,57	R\$ 85,70
4/187	Disjuntor MINI termomagnético MONOFÁSICO de 32 A em caixa Moldada, Corrente nominal 16A, Curva "C", Tensão nominal 380Vca, Icu 5KA, para fixação trilho DIN 35mm, Padrão Norma IEC-947-2 Página 41/97(Europeu) e Certificação de conformidade do INMETRO	PEÇA	10	R\$ 8,57	R\$ 85,70
4/188	Disjuntor MINI termomagnético MONOFÁSICO de 40 A em caixa Moldada, Corrente nominal 16A, Curva "C", Tensão nominal 380Vca, Icu 5KA, para fixação trilho DIN 35mm, Padrão Norma IEC-947-2 Página 41/97(Europeu) e Certificação de conformidade do INMETRO	PEÇA	10	R\$ 10,17	R\$ 101,70
4/189	Disjuntor MINI termomagnético MONOFÁSICO de 50 A em caixa Moldada, Corrente nominal 16A, Curva "C", Tensão nominal 380Vca, Icu 5KA, para fixação trilho DIN 35mm, Padrão Norma IEC-947-2 Página 41/97(Europeu) e Certificação de conformidade do INMETRO	PEÇA	10	R\$ 10,17	R\$ 101,70
4/192	Disjuntor MINI termomagnético TRIFÁSICO de 20 A em caixa Moldada, Corrente nominal 16A, Curva "C", Tensão nominal 380Vca, Icu 5KA, para fixação trilho DIN 35mm, Padrão Norma IEC-947-2 Página 41/97(Europeu) e Certificação de conformidade do INMETRO	PEÇA	10	R\$ 43,71	R\$ 437,10
4/193	Disjuntor MINI termomagnético TRIFÁSICO de 25 A em caixa Moldada, Corrente nominal 16A, Curva "C", Tensão nominal 380Vca, Icu 5KA, para fixação trilho DIN 35mm, Padrão Norma IEC-947-2 Página 41/97(Europeu) e Certificação de conformidade do INMETRO	PEÇA	10	R\$ 43,71	R\$ 437,10
4/194	Disjuntor MINI termomagnético TRIFÁSICO de 32 A em caixa Moldada, Corrente nominal 16A, Curva "C", Tensão nominal 380Vca, Icu 5KA, para fixação trilho DIN 35mm, Padrão Norma IEC-947-2 Página 41/97(Europeu) e Certificação de conformidade do INMETRO	PEÇA	10	R\$ 43,71	R\$ 437,10
4/195	Disjuntor MINI termomagnético TRIFÁSICO de 40 A em caixa Moldada, Corrente nominal 16A, Curva "C", Tensão nominal 380Vca, Icu 5KA, para fixação trilho DIN 35mm, Padrão Norma IEC-947-2 Página 41/97(Europeu) e Certificação de conformidade do INMETRO	PEÇA	10	R\$ 48,11	R\$ 481,10
4/196	Disjuntor MINI termomagnético TRIFÁSICO de 50 A em caixa Moldada, Corrente nominal 16A, Curva "C", Tensão nominal 380Vca, Icu 5KA, para fixação trilho DIN 35mm, Padrão Norma IEC-947-2 Página 41/97(Europeu) e Certificação de conformidade do INMETRO	PEÇA	10	R\$ 48,11	R\$ 481,10



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

4/198	Disjuntor MINI termomagnético TRIFÁSICO de 70 A em caixa Moldada, Corrente nominal 16A, Curva "C", Tensão nominal 380Vca, Icu 5KA, para fixação trilho DIN 35mm, Padrão Norma IEC-947-2 Página 41/97(Europeu) e Certificação de conformidade do INMETRO	PEÇA	5	R\$ 101,39	R\$ 506,95
4/202	DPS trifásico – Classe I - para proteção de fase e PE/BEP ( corrente de impulso 50kA, corrente nominal 20kA (8/20us) corrente de curto-círcuito 100 <sup>a</sup> , nível de proteção 2,5kV, valor mínimo de máxima tensão de operação contínua 242V, tensão fase neutro 220V)	PEÇA	1	R\$ 108,38	R\$ 108,38
4/203	Mini contator tripolar – corrente nominal 3 x 7A ( Ac3 (A): 7 ) – Tensão de bobina (V) : 220 – Frequência (Hz): 60 – Contatos auxiliares : 1NA - fixação por parafuso ou trilho DIM 35mm. – protegido contra corpos estranhos e toque	PEÇA	1	R\$ 110,03	R\$ 110,03
4/205	Contactora frequência 60HZ - 220V ~ 240V/60A, para comando e manobra de circuitos.	PEÇA	1	R\$ 342,00	R\$ 342,00

**TOTAL DA AF (R\$): R\$ 3.801,36**

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	004389	R\$ 3.801,36

**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: **0V55PT1Y**

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/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMjYzMzJfMjYzNTVfMjAyM18wVjU1UFQxWQ==> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00026332/2023** e o código **0V55PT1Y** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.