



Autorização de Fornecimento vinculada a Ata de Registro de Preços do Pregão Eletrônico UDESC SRP 0617/2023 - AQUISIÇÃO DE MATERIAL ELÉTRICO PARA A UDESC

Banco: BRADESCO
Agência: 3878-4
Conta: 18434-9

Fornecedor: YNOV DISTRIBUIÇÃO DE PRODUTOS EIRELI

CNPJ/CPF: 38.903.127/0001-93

| | | Processo SGPe: | | 17940/2024 | | | | | | |
|------|------|--|--------|---|----------------------|--------------------|-------|----------------|-----------|-------------|
| | | Autorização de Fornecimento nº: | | 886/2024 | | | | | | |
| | | Vigência da AF: | | Até o encerramento dos créditos orçamentários | | | | | | |
| Lote | Item | Especificação | Marca | Unidade | Prazo Entrega (Dias) | Prazo Pago. (Dias) | Qtde. | Preço Unitário | Desc. (%) | Preço Total |
| 2 | 115 | Arruela lisa 1.1/4" | 1.1/4" | PEÇA | 20 | 30 | 100 | R\$ 0,09 | | R\$ 9,00 |
| 2 | 116 | Arruela lisa galvanizada 1.1/4" | 1.1/4" | Cento | 20 | 30 | 100 | R\$ 8,25 | | R\$ 825,00 |
| 4 | 183 | Disjuntor MINI termomagnético MONOFÁSICO de 10 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 | 10A | PEÇA | 20 | 30 | 5 | R\$ 8,57 | | R\$ 42,85 |
| 4 | 184 | Disjuntor MINI termomagnético MONOFÁSICO de 16 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 | 16A | PEÇA | 20 | 30 | 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 | 25A | PEÇA | 20 | 30 | 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 | 40A | PEÇA | 20 | 30 | 3 | R\$ 10,17 | | R\$ 30,51 |
| 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 | 50A | PEÇA | 20 | 30 | 5 | R\$ 10,17 | | R\$ 50,85 |
| 4 | 190 | Disjuntor MINI termomagnético MONOFÁSICO de 63 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 | 63A | PEÇA | 20 | 30 | 3 | R\$ 10,17 | | R\$ 30,51 |
| 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 | 25A | PEÇA | 20 | 30 | 5 | R\$ 43,71 | | R\$ 218,55 |
| 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 | 32A | PEÇA | 20 | 30 | 5 | R\$ 43,71 | | R\$ 218,55 |
| 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 | 40A | PEÇA | 20 | 30 | 5 | R\$ 48,11 | | R\$ 240,55 |
| 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 | 50A | PEÇA | 20 | 30 | 1 | R\$ 48,11 | | R\$ 48,11 |
| 4 | 197 | Disjuntor MINI termomagnético TRIFÁSICO de 63 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 | 63A | PEÇA | 20 | 30 | 4 | R\$ 48,11 | | R\$ 192,44 |
| 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 | 70A | PEÇA | 20 | 30 | 2 | R\$ 101,39 | | R\$ 202,78 |
| 4 | 199 | Disjuntor MINI termomagnético TRIFÁSICO de 80 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 | 80A | PEÇA | 20 | 30 | 2 | R\$ 139,15 | | R\$ 278,30 |
| 4 | 200 | Disjuntor termomagnético TRIFÁSICO 100 A, curva C, tensão nominal 380V. Capacidade de interrupção mínima de 20kA, padrão IEC 60898, certificado pelo INMETRO, instalado na entrada do quadro de distribuição da mecânica | 100A | peça | 20 | 30 | 2 | R\$ 195,50 | | R\$ 391,00 |
| 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-circuito 100A, nível de proteção 2,5kV, valor mínimo de máxima tensão de operação contínua 242V, tensão fase neutro 220V) | 20kA | peça | 20 | 30 | 2 | R\$ 108,38 | | R\$ 216,76 |
| 4 | 203 | Mini contador 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 DIN 35mm. – protegido contra corpos estranhos e toque | Mini | PEÇA | 20 | 30 | 2 | R\$ 110,03 | | R\$ 220,06 |
| 4 | 205 | Contactora frequência 60HZ - 220V ~ 240V/60A, para comando e manobra de circuitos. | - | PEÇA | 20 | 30 | 1 | R\$ 342,00 | | R\$ 342,00 |
| 9 | 360 | Terminal de compressão olhal 16mm ² | 16mm | PEÇA | 20 | 30 | 10 | R\$ 2,34 | | R\$ 23,40 |
| 9 | 361 | Terminal de compressão olhal 25mm ² | 25mm | PEÇA | 20 | 30 | 10 | R\$ 2,92 | | R\$ 29,20 |
| 9 | 363 | Conector/terminal sapata 10mm | 10mm | peça | 20 | 30 | 5 | R\$ 4,68 | | R\$ 23,40 |
| 9 | 364 | Conector/terminal sapata 16mm | 16mm | peça | 20 | 30 | 5 | R\$ 4,90 | | R\$ 24,50 |
| 9 | 365 | Conector/terminal sapata 25mm | 25mm | peça | 20 | 30 | 2 | R\$ 7,47 | | R\$ 14,94 |
| 9 | 367 | Conector/terminal sapata 6mm | 6mm | peça | 20 | 30 | 10 | R\$ 6,30 | | R\$ 63,00 |
| 9 | 368 | Conector PF (Spli Bolt) 10mm | 10mm | peça | 20 | 30 | 10 | R\$ 6,30 | | R\$ 63,00 |
| - | - | - | - | - | 20 | 30 | - | - | | - |
| - | - | - | - | - | 20 | 30 | - | - | | - |
| - | - | - | - | - | 20 | 30 | - | - | | - |

ORIENTAÇÕES PARA EMISSÃO DE DANFE (NOTA FISCAL):

Total AF: R\$ 3.970,66

A NF deve ser emitida em nome da Fundação Universidade do Estado de Santa Catarina - UDESC - CNPJ 83.891.283/0001-36 - sendo que para cada empenho ao lado deve ser emitida uma NF.

Deve ser entregue juntamente com a NF as CNDs (INSS, FGTS, União, Estadual de SC e da sede da empresa, Municipal e Trabalhista), declaração da opção pelo Simples Nacional (quando for o caso) e demais documentos exigidos.

Local de entrega: ESAG/UDESC

Avenida Madre Benvenuta, 2037 - Itacorubi - Florianópolis/SC - CEP 88.035-001

Telefone: (48) 3664-8276

E-mail: almoxarifado.esag@udesc.br

| Und. Orçam. | N. Empenho | Sub Ação | Elemento | Fonte | Valor |
|-------------|------------|----------|-----------|-------|--------------|
| 450022-1 | 2754/2024 | 11038 | 339030.24 | 0100 | R\$ 834,00 |
| 450022-1 | 2755/2024 | 11038 | 339030.26 | 0100 | R\$ 3.136,66 |

Observações:1) Frete CIF; 2) Advertimos que o não cumprimento das obrigações assumidas na fase licitatória e/ou na execução do contrato estarão sujeitas às sanções administrativas de conformidade com a Lei Federal n.º 8.666/93 e Decreto Estadual n.º 2.617/09.

Florianópolis

Marcus Tomasi
Diretor Geral - ESAG



Assinaturas do documento



Código para verificação: **A6VD221D**

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



MARCUS TOMASI (CPF: 404.XXX.820-XX) em 03/05/2024 às 16:40:14

Emitido por: "AC SOLUTI Multipla v5", emitido em 26/05/2022 - 15:11:00 e válido até 26/05/2025 - 15:11:00.

(Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMTc5NDBfMTc5NzRfMjAyNF9BNIZEMjIxRA==> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00017940/2024** e o código **A6VD221D** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.