

Autorização de Fornecimento nº 280/2024

| | |
|---------------------------------------|---|
| SGPE: 20844/2023 | Endereço: Rua Porto Alegre, 298 |
| Fornecedor: JAISON CLEBER SILVEIRA ME | Bairro: Bela Vista II |
| CNPJ/MF: 20.496.317/0001-78 | Município: São José |
| Banco: 1 AG: 5455-0 Conta: 9833-7 | UF: SC Telefone: (48) 3058-2810; 99116-8740 e-mail: focoprodutoseservicos@gmail.com |

| LOTE | ITEM | Descrição do Material | Unidade | Marca | Modelo | Detalhamento | Quant. | Preço Unit. (R\$) | Preço Total (R\$) |
|------|------|---|---------|----------|--------|--------------|--------|-------------------|-------------------|
| 1 | 1 | Eletroduto 1/2" PVC branco, rígido, sem rosca, de acordo com a NBR 6150, anti-chama, barra com 3m | PEÇA | Aparente | PEÇA | 339030.26 | 5 | R\$ 10,90 | R\$ 54,50 |
| 1 | 5 | Eletroduto 1", branco, rígido, sem rosca, de acordo com a NBR 6150, anti-chama, barra com 3m | PEÇA | Aparente | PEÇA | 339030.26 | 3 | R\$ 17,00 | R\$ 51,00 |
| 1 | 7 | Eletroduto 1.1/4" cinza, rígido, sem rosca, de acordo com a NBR 6150, anti-chama, barra com 3m | peça | Aparente | peça | 339030.26 | 2 | R\$ 19,76 | R\$ 39,52 |
| 1 | 8 | Eletroduto 1.1/4" ferro galvanizado barra com 3m (subida Externa) | peça | Galv. | peça | 339030.26 | 2 | R\$ 41,99 | R\$ 83,98 |
| 1 | 21 | Condutele em pvc branco, 5 entradas para eletroduto, acompanha interruptor 1 modulo e tampa para um modulo (novo padrão) | PEÇA | Aparente | PEÇA | 339030.26 | 5 | R\$ 12,02 | R\$ 60,10 |
| 1 | 22 | Condutele em pvc branco, 5 entradas para eletroduto, acompanha interruptor com 2 modulos e tampa para dois modulos (novo padrão) | PEÇA | Aparente | PEÇA | 339030.26 | 5 | R\$ 15,00 | R\$ 75,00 |
| 1 | 23 | Condutele pvc branco, 5 entradas para eletroduto, acompanha tomada dois modulos 10A, 2P + T, e tampa para tomada dois modulos (novo padrão) | PEÇA | Aparente | PEÇA | 339030.26 | 5 | R\$ 15,00 | R\$ 75,00 |
| 1 | 26 | Condutele em pvc cinza, 5 entradas para eletroduto, acompanha interruptor 1 modulo e tampa para um modulo (novo padrão) | PEÇA | Aparente | PEÇA | 339030.26 | 4 | R\$ 15,00 | R\$ 60,00 |
| 1 | 27 | Condutele em pvc cinza, 5 entradas para eletroduto, acompanha interruptor com 2 modulos e tampa para dois modulos (novo padrão) | PEÇA | Aparente | PEÇA | 339030.26 | 4 | R\$ 15,00 | R\$ 60,00 |
| 1 | 28 | Condutele pvc cinza, 5 entradas para eletroduto, acompanha tomada dois modulos 10A, 2P + T, e tampa para tomada dois modulos (novo padrão) | PEÇA | Aparente | PEÇA | 339030.26 | 4 | R\$ 15,00 | R\$ 60,00 |
| 1 | 38 | Conexão para eletroduto, curva 90° de Ferro galvanizado 1.1/4" - Subida Externa | PEÇA | Galv. | PEÇA | 339030.26 | 5 | R\$ 12,01 | R\$ 60,05 |
| 1 | 45 | Conexão para eletroduto, luva de ferro galvanizados 1.1/4" - Subida Externa | PEÇA | Galv. | PEÇA | 339030.26 | 8 | R\$ 8,93 | R\$ 71,44 |
| 3 | 139 | Fita isolante AUTO FUSÃO auto-extigüivel 19mm x 20m, isol. para 18 kV de rigidez dielétrica, conforme Norma ABNT NBR 10669 | PEÇA | 69k | PEÇA | 339030.26 | 5 | R\$ 35,00 | R\$ 175,00 |
| 3 | 140 | Fita isolante plástica em PVC auto-extigüivel 19mm x 20m, isol. p/ 750V, classe de temperatura 90°, conforme Normas NBR-5410 e NBR-5037, UL 510 e INMETRO | PEÇA | Preta | PEÇA | 339030.26 | 8 | R\$ 4,25 | R\$ 34,00 |
| 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 | 31 | peça | 339030.26 | 4 | R\$ 22,00 | R\$ 88,00 |
| 3 | 151 | Haste de aterrramento para fio terra, em cobre, diâmetro de 1/2" e 2,40 m de comprimento, conforme Norma NBR 13571 | PEÇA | 1/2 | PEÇA | 339030.26 | 5 | R\$ 35,00 | R\$ 175,00 |
| 3 | 152 | Conector para haste de aterramento, 1/2 de cobre | PEÇA | 1/2 | PEÇA | 339030.26 | 5 | R\$ 4,05 | R\$ 20,25 |
| 3 | 170 | Caixa sistema X, com 2 interruptores tecla simples, completo (caixa e tampa) | PEÇA | 9002 | PEÇA | 339030.26 | 6 | R\$ 7,95 | R\$ 47,70 |
| 3 | 171 | Caixa de sistema X, com 1 tomada - 10A 250V, completa (caixa e tampa) | PEÇA | 9011 | PEÇA | 339030.26 | 4 | R\$ 8,00 | R\$ 32,00 |
| 3 | 172 | Caixa de sistema X, com 1 tomada - 20A 250V, completa (caixa e tampa) | PEÇA | 9012 | PEÇA | 339030.26 | 5 | R\$ 8,50 | R\$ 42,50 |
| 3 | 182 | Caixa de sistema X, com 2 tomadas - 10A 250V, completa (caixa e tampa) | PEÇA | 9013 | PEÇA | 339030.26 | 5 | R\$ 9,99 | R\$ 49,95 |
| 5 | 242 | Lâmpada em led PAR 30, base E27, potência mínima de 12W, tensão de 100-240V, índice de reprodução de cor >80, fluxo luminoso de 800lm, abertura de facho 35°, temperatura de cor: branca morna (amarela) 3000K, material de vidro liso, embalagem em caixa de papelão, vida útil 15.000 horas, garantia mínima de 12 meses, dimensões da lâmpada: 75mm(A)x95mm(D). Produto de aplicação residencial e comercial, sem emissão de UV e IR, sem dimmer.+C297:C305 | PEÇA | PAR30 | PEÇA | 339030.26 | 6 | R\$ 25,00 | R\$ 150,00 |
| 5 | 243 | Lâmpada em led PAR 38, base E27, potência mínima de 15W, tensão de 100-240V, índice de reprodução de cor >80, fluxo luminoso de 1220lm, abertura de facho (50%) 25°, temperatura de cor: quente 3000K, frequencia 50/60Hz, material de vidro martelado, embalagem em caixa de papelão, vida útil (L70) 15.000 horas, garantia mínima de 12 meses, dimensões da lâmpada: 130mm(A)x120mm(D), índice de proteção de 20, intensidade luminosa 4550cd, Corrente elétrica 230 mA (127 V) / 125 mA (220 V), fator de potencia ≥ 0,5, Temp. de operação -20°C a 40°C. Produto de aplicação residencial e comercial, sem emissão de UV e IR, sem dimmer. | PEÇA | PAR38 | PEÇA | 339030.26 | 5 | R\$ 25,00 | R\$ 125,00 |
| 5 | 244 | Lâmpada globo em led (G95), base E27, com fluxo luminoso de 925lm, índice de reprodução de cor ≥ 80, ângulo de abertura de 250°, vida útil de 15.000 horas, potência de 9W, tensão de 100 a 240V, frequência de 60Hz, dimensões da lâmpada 95mm(D)x125mm(A) obs: diâmetro mínimo de 95mm, índice de proteção 20, temperatura de cor quente de 2.700K, garantia mínima de 12 meses. Produto de aplicação residencial e comercial, sem emissão de UV e IR, sem dimmer. | PEÇA | Globo | PEÇA | 339030.26 | 5 | R\$ 32,00 | R\$ 160,00 |

Autorização de Fornecimento nº 280/2024

| SGPE: | 20844/2023 | Endereço: | Rua Porto Alegre, 298 | | | | | | | | | |
|-------------|---------------------------|---|-----------------------|--------|--------|---------|---------------------------------|----------|--------------|--------|-------------------|-------------------|
| Fornecedor: | JAISON CLEBER SILVEIRA ME | Bairro: | Bela Vista II | | | | CEP: | 88110440 | | | | |
| CNPJ/MF: | 20.496.317/0001-78 | Município: | São José | | | | UF: | SC | | | | |
| Banco: | 1 | AG: | 5455-0 | Conta: | 9833-7 | e-mail: | focoprodutoseservicos@gmail.com | | | | | |
| LOTE | ITEM | Descrição do Material | | | | Unidade | Marca | Modelo | Detalhamento | Quant. | Preço Unit. (R\$) | Preço Total (R\$) |
| 5 | 245 | Lâmpada tipo vela em led, leitosa, base E14, voltagem: 220V, fluxo luminoso de 280 lm, índice de reprodução de cor > 80, ângulo de abertura de 280°, vida útil de 15.000 horas, Potência mínima de 3 W, tensão de 100 – 240 V, frequência 60Hz, índice de proteção 20, temperatura de cor quente de 2.700K, garantia mínima de 12 meses. Produto de aplicação residencial e comercial, sem emissão de UV e IR, sem dimmer. | | | | PEÇA | Vela | PEÇA | 339030.26 | 4 | R\$ 24,02 | R\$ 96,08 |
| 5 | 257 | Lâmpada fluorescente econômica compacta, espiral, potência de 55W. Luz Branca, 220V. Base E 27 | | | | PEÇA | Espiral | PEÇA | 339030.26 | 5 | R\$ 45,00 | R\$ 225,00 |
| 6 | 270 | Projetor LED (220V ou bivolt) 30W cor entre 5000K e 6500K - 2.700 lumens IP65 - Produzido em alumínio com acabamento fosco e vidro temperado de alta resistencia - Ângulo de Abertura minímo: 100°. Prova d'água. Vida útil mínima de 25.000 horas | | | | peça | SMD | peça | 339030.26 | 3 | R\$ 39,40 | R\$ 118,20 |
| 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 minímo: 100°. Prova d'água. Vida útil mínima de 25.000 horas | | | | peça | SMD | peça | 339030.26 | 2 | R\$ 161,96 | R\$ 323,92 |
| 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 minímo: 120°. Prova d'água. Vida útil mínima de 25.000 horas | | | | peça | SMD | peça | 339030.26 | 3 | R\$ 200,00 | R\$ 600,00 |
| 6 | 276 | Projetor de LED, modelo de LED embutido como holofote (projetor), possuindo um fluxo médio entre 11.000 e 17.000 lúmens, curva fotométrica de distribuição adequada (não seja focada em apenas uma área específica), temperatura de cor branco frio (aproximadamente 5700K ou superior), fator de potência superior ou igual a 0,92, vida útil superior a 25.000 horas (testes L70 ou LM-80), grau de proteção contra partículas sólidas ou/ e líquidas, deve possuir reator embutido ou não necessitar do mesmo. A luminária deve ser de 130 watts, no mínimo. | | | | PEÇA | 200w | PEÇA | 339030.26 | 2 | R\$ 190,00 | R\$ 380,00 |
| 6 | 281 | Refletor retangular, base E 27, para lampada de até 250W, para uso externo. | | | | PEÇA | PJE250 | PEÇA | 339030.26 | 4 | R\$ 45,00 | R\$ 180,00 |
| 6 | 282 | Calha chanfrada – perfil comercial, na cor branca, (para 2 lâmpadas fluorescente de 40W e/ou 2 tuboled de 20W) | | | | PEÇA | 2x18w Led | PEÇA | 339030.26 | 5 | R\$ 20,00 | R\$ 100,00 |
| 6 | 283 | Luminária de sobrepor completa, COM 2 lâmpadas de LED de 18W. Corpo em chapa de aço fosfatizada. Acabamento branco, refletor parabólico em alumínio anodizado na cor branca. | | | | PEÇA | 5005 | PEÇA | 339030.26 | 3 | R\$ 57,55 | R\$ 172,65 |
| 6 | 284 | Luminária de sobrepor completa, COM 2 lâmpadas de LED de 9W. Corpo em chapa de aço fosfatizada. Acabamento branco, refletor parabólico em alumínio anodizado na cor branca. | | | | PEÇA | 5009 | PEÇA | 339030.26 | 5 | R\$ 55,00 | R\$ 275,00 |
| 6 | 286 | Luminária de saída de emergência, face única, com 7 LEDs de alto brilho, acendimento automático quando ocorre a falta de energia elétrica, dimensões aproximadas de 261x221x25mm, tensão bivolt, potência de 2W, fluxo luminoso de 30,8 lumens, autonomia de 2 horas, índice de proteção de 20, vida útil de no mínimo 25.000 horas, fundo branco e texto em vermelho, fixação de sobrepor, garantia de 2 anos. Produto de aplicação residencial e comercial, sem emissão de UV e IR, sem dimmer. | | | | PEÇA | 1 Face | PEÇA | 339030.26 | 2 | R\$ 40,00 | R\$ 80,00 |
| 6 | 287 | Luminária de emergência, com 30 LEDs de alto brilho, acendimento automático quando ocorre a falta de energia elétrica, ângulo de facho de 120°, dimensões aproximadas de 208x65x40mm, tensão bivolt, potência de 2W, fluxo luminoso de 120 lumens, autonomia de 6 horas, índice de proteção de 20, vida útil de no mínimo 25.000 horas, temperatura de cor de 6500K, garantia mínima de 12 meses. Produto de aplicação residencial e comercial, sem emissão de UV e IR, sem dimmer. | | | | PEÇA | 30L | PEÇA | 339030.26 | 4 | R\$ 19,50 | R\$ 78,00 |
| 7 | 293 | Reator Eletrônico para lâmpadas T8 - 2x20W | | | | PEÇA | Eletronico | PEÇA | 339030.26 | 6 | R\$ 26,68 | R\$ 160,08 |
| 7 | 294 | Reator eletrônico para lâmpada fluorescente tubular 2x28W | | | | PEÇA | Eletronico | PEÇA | 339030.26 | 7 | R\$ 38,02 | R\$ 266,14 |
| 8 | 322 | Interruptor de embutir com 2 teclas simples, com espelho e parafusos (preferencialmente na cor branca) | | | | PEÇA | 3202 | PEÇA | 339030.26 | 5 | R\$ 12,24 | R\$ 61,20 |
| 8 | 326 | Interruptor de embutir com 1 tecla paralela, com espelho e parafusos (preferencialmente na cor branca) | | | | PEÇA | 3201 | PEÇA | 339030.26 | 6 | R\$ 12,98 | R\$ 77,88 |
| 8 | 327 | Tomada elétrica de embutir, 2P+T, 10A, com placa e parafuso. Cor branca | | | | PEÇA | 3211 | PEÇA | 339030.26 | 6 | R\$ 8,30 | R\$ 49,80 |
| 8 | 328 | Tomada elétrica de embutir, 2P+T, 20A, com placa e parafuso. Cor branca | | | | PEÇA | 3212 | PEÇA | 339030.26 | 8 | R\$ 8,78 | R\$ 70,24 |

Autorização de Fornecimento nº

280/2024

| SGPE: 20844/2023 | | | Endereço: Rua Porto Alegre, 298 | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------------------|---|---------------------------------|---------------|---------------------------------|------------|----------|--------------------------------------|--------------|--------|-------------------|-------------------|--|--|--|--|
| Fornecedor: | JAISON CLEBER SILVEIRA ME | | Bairro: | Bela Vista II | | CEP: | 88110440 | | | | | | | | | |
| CNPJ/MF: | 20.496.317/0001-78 | | Município: | São José | | UF: | SC | Telefone: (48) 3058-2810; 99116-8740 | | | | | | | | |
| Banco: | 1 | AG: 5455-0 | Conta: 9833-7 | e-mail: | focoprodutoseservicos@gmail.com | | | | | | | | | | | |
| LOTE | ITEM | Descrição do Material | | | | Unidade | Marca | Modelo | Detalhamento | Quant. | Preço Unit. (R\$) | Preço Total (R\$) | | | | |
| 8 | 335 | Interruptor DR 40A 30mA | | | | PEÇA | 26201 | PEÇA | 339030.26 | 3 | R\$ 60,00 | R\$ 180,00 | | | | |
| 8 | 337 | Plugue Industrial, AZUL, 2P + T - 220V - 16A - 6H | | | | PEÇA | Macho | PECA | 339030.26 | 5 | R\$ 18,00 | R\$ 90,00 | | | | |
| 8 | 338 | Plugue Industrial, AZUL, 2P + T - 220V - 32A - 6H | | | | PEÇA | Macho | PECA | 339030.26 | 4 | R\$ 24,75 | R\$ 99,00 | | | | |
| 8 | 339 | Plugue industrial, VERMELHO, 3P + T - 380V - 16A - 6H | | | | PEÇA | Macho | PECA | 339030.26 | 3 | R\$ 22,00 | R\$ 66,00 | | | | |
| 8 | 341 | Tomada elétrica, de embutir, 3P+T 32A-380/440V VM | | | | PEÇA | Embutir | PEÇA | 339030.26 | 3 | R\$ 28,50 | R\$ 85,50 | | | | |
| 8 | 343 | Tomada de sobrepor Industrial, AZUL, 2P + T - 220V - 16A - 6H | | | | PEÇA | Femea | PECA | 339030.26 | 5 | R\$ 25,00 | R\$ 125,00 | | | | |
| 8 | 344 | Tomada de sobrepor Industrial, AZUL, 2P + T - 220V - 32A - 6H | | | | PEÇA | Femea | PECA | 339030.26 | 4 | R\$ 32,00 | R\$ 128,00 | | | | |
| 8 | 345 | Tomada de sobrepor Industrial, VERMELHO, 3P + T - 380V - 16A - 6H | | | | PEÇA | Femea | PECA | 339030.26 | 3 | R\$ 32,00 | R\$ 96,00 | | | | |
| 8 | 346 | Tomada de sobrepor Industrial, VERMELHO, 3P + T - 380V - 32A - 6H | | | | PEÇA | Femea | PECA | 339030.26 | 3 | R\$ 32,75 | R\$ 98,25 | | | | |
| | | | | | | | | | | | TOTAL DA AF (R\$) | R\$ 6.131,93 | | | | |
| ATENÇÃO - EMITIR NOTA FISCAL EM NOME DE Fundação Universidade do Estado de SC – UDESC - CNPJ: 83.891.283/0001-36. Av. Madre Benvenuta, 2007, Itacorubi – Florianópolis/SC, CEP 88035-001. | | | | | | UNID. ORÇ. | SUB-AÇÃO | NATUREZA | FONTE | QTD. | VALOR (R\$) | | | | | |
| | | | | | | 45022 | 11038 | 339030 | 0100 | 228 | R\$ 6.131,93 | | | | | |
| 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 do contrato 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. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Florianópolis, 29 de fevereiro de 2024 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DAIANE DORDETE STECKERT JACOBS | | | | | | | | | | | | | | | | |



Assinaturas do documento



Código para verificação: **AYQ993F3**

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



DAIANE DORDETE STECKERT JACOBS (CPF: 041.XXX.369-XX) em 01/03/2024 às 10:43:49

Emitido por: "Autoridade Certificadora SERPRORFBv5", emitido em 30/07/2021 - 13:59:55 e válido até 29/07/2024 - 13:59:55.

(Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMjIxNjZfMjIxODNfMjAyM19BWVE5OTNGMw==> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00022166/2023** e o código **AYQ993F3** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.