



Estado de Santa Catarina
Fundação Universidade do Estado de Santa Catarina - UDESC

Autorização de Fornecimento vinculada a Ata de Registro de Preços e ao Edital de Pregão eletrônico nº 643/2021

Processo SGP: 37470/2021

AF/OS nº 1204/2021

Vigência da AF/OS: 31/12/2022

Endereço: Rua João Guilberto de Oliveira, 200

CEP: 88.706-535

Município: São José

Bairro: picadas do Norte

Fone: 3343-0002

e-mail: efortimportadora@hotmail.com

UF: SC

Lote	Item	Descrição do Material	Marca	UNIDADE	DETALHAMENTO	Prazo Entrega (Dias)	Prazo Pagto. (Dias)	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Desc. (R\$)	Preço Total (R\$)
	212	CONECTOR, CONTACTORA, FREQUENCIA 60HZ - 220V ~ 240V/60A, Contactora para comando e manobra de circuitos.	Lukma	PEÇA	339030.26	20	30	1	310,00		310,00
	222	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO, TRIPOLAR 100 AMPERES, Disjuntor termomagnético tripolar, corrente nominal 100A capacidade de interrupção 5 KA	Steck	PEÇA	339030.26	20	30	2	235,00		470,00
	233	DISJUNTOR, MINI-DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, TRIFÁSICO de 20 AMPERES 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	Soprano	PEÇA	339030.26	20	30	12	56,65		679,80
	234	DISJUNTOR, MINI-DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, TRIFÁSICO de 25 AMPERES 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	Soprano	PEÇA	339030.26	20	30	11	52,52		577,72
	235	DISJUNTOR, MINI-DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, TRIFÁSICO de 32 AMPERES 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	Soprano	PEÇA	339030.26	20	30	11	56,43		620,73
	236	DISJUNTOR, MINI-DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, TRIFÁSICO de 50 AMPERES 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	Soprano	PEÇA	339030.26	20	30	11	57,59		633,49
	237	DISJUNTOR, MINI-DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, TRIFÁSICO de 80 AMPERES 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	Soprano	PEÇA	339030.26	20	30	11	140,00		1540,00
	241	FILTRO DE LINHA, FILTRO DE LINHA P/ENERGIA C/ 3 TOMADAS, universal bivolt para uso simultâneo, gabinete plastico de alta resistencia, potencia nominal 1100VA, frequencia de entrada 50 / 60HZ	Fiolux	PEÇA	339030.26	20	30	30	27,38		821,40
3	242	FILTRO DE LINHA, PARA ENERGIA, COM 5 TOMADAS, universal bivolt para uso simultâneo, gabinete plastico de alta resistencia, potencia nominal 1100VA, frequencia de entrada 50 / 60HZ	Megatron	PEÇA	339030.26	20	30	30	33,89		1016,70
	268	Quadro de distribuição elétrico trifásico (380 V) com capacidade de tensão nominal de isolamento de 1000 V. Barramentos (para 3 fases, neutro e terra) com corrente nominal de 150 A. Corrente de curto-circuito suportável mínima de 16 kA. Capacidade para até 44 disjuntores monopolares DIN. Construído em painel metálico autoprotetido de dimensões internas (H X L X P) 370 X 740 X 117 mm, com grau de proteção mínima IP-54, segundo norma NBR IEC 60436-1. Tampa e caixa com pintura eletrostática epóxi a pó na cor bege (RAL 7032) e placa de montagem zincada a quente.	CEMAR	PEÇA	339030.26	20	30	1	1200,03		1200,03
	270	Quadro de distribuição sobrepor 12 disjuntores DIN completo com barramento 100A fabricado em chapa de aço com tratamento anti corrosivo e com pintura eletrostática epóxi à pó	LUMBRAS	PEÇA	339030.26	20	30	1	255,00		255,00
	272	Timer digital diário/semanal bivolt:20 memórias p/programações (10liga+10desliga), bateria recarregável (reserva 100 horas), programas diários e/ou semanais, display LCD multindicativo, acionamento manual de saída, 1 contato de saída ver.(SPDT), 16A (c0s f=1) alimentação:100a240Vca, 48~63Hz, fixação p/base por meio de parafusos ou em trilho DIN (R1ST/20), ou montagem externa em painéis 72x72mm.	COEL	PEÇA	339030.26	20	30	2	350,00		700,00
	290	Disjuntor termomagnético Tripolar de 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	ENERBRAS	PEÇA	339030.26	20	30	2	320,00		640,00

291	Disjuntor termomagnético Tripolar de 80 A, curva C, tensão nominal 380V. Capacidade de interrupção mínima de 10kA, padrão IEC 60898, certificado pelo INMETRO	Soprano	PEÇA	339030.26	20	30	2	129,15	258,30
292	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)	ENERBRAS	PEÇA	339030.26	20	30	2	275,00	550,00
302	Bandeja montada com Barramento central e proteção de acrílico, para readequação do quadro de distribuição - Espaços para disjuntor trifásico geral de 150A caixa moldada, e 4 ou mais disjuntores secundário DIN trifásico 50A.	CEMAR	PEÇA	339030.26	20	30	1	1152,86	1152,86

Frete CIF	Total AF: R\$			Valor (R\$)	
	Sub Ação	Natureza	Fonte		
	11038	339030	100		11.426,03

ATENÇÃO - EMITIR NOTAS FISCAIS EM NOME DE: Fundação Universidade do Estado de Santa Catarina - UDESC - CNPJ 83.891.283/0001-36

Local de entrega dos produtos: CEFID/UDESC - Rua Pascoal Simone, 358, Coqueiros, Florianópolis/SC

Contato: 3664-8673

- 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 PE- 643/2021, 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, _____

Joris Pazin
Diretor Geral do CEFID
UDESC



Assinaturas do documento



Código para verificação: **I0N62P7H**

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

- ✓ **JOÃO BATISTA DA SILVA NETO** (CPF: 707.XXX.639-XX) em 06/10/2021 às 11:12:54
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:33:39 e válido até 30/03/2118 - 12:33:39.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **JORIS PAZIN** (CPF: 525.XXX.890-XX) em 07/10/2021 às 14:00:42
Emitido por: "Autoridade Certificadora SERPRORFBv5", emitido em 02/04/2019 - 16:52:06 e válido até 01/04/2022 - 16:52:06.
(Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMzc0NzBfMzc1NjJfMjAyMV9JME42MIA3SA==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00037470/2021** e o código **I0N62P7H** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.