



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	Processo SGPe:			17940/2024				
			Agência:	3878-4	Autorização de Fornecimento nº:			886/2024				
			Conta:	18434-9	Vigência da AF:			Até o encerramento dos créditos orçamentários				
Fornecedor:		YNOV DISTRIBUIÇÃO DE PRODUTOS EIRELI			Endereço:			RUA FRANCISCO JOSE FERREIRA, 101, GALPAO 5		Fone:	48 98806-0685	
CNPJ/CPF:		38.903.127/0001-93			CEP:		88106-537	Bairro:	FORQUILHINHA	e-mail:	ynov.distribuidora@hotmail.com	
					Município:		SÃO JOSÉ		UF:	SC		
Lote	Item	Especificação			Marca	Unidade	Prazo Entrega (Dias)	Prazo Pagto. (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 100k, 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 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 DIN 35mm. – protegido contra corpos estranhos e toque			Mini	PECA	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 16mm²			16mm	PEÇA	20	30	10	R\$ 2,34		R\$ 23,40
9	361	Terminal de compressão olhal 25mm²			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	peca	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

<div>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.</div> <div>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.</div> <div>Local de entrega: ESAG/UDESC</div> <div>Avenida Madre Benvenuta, 2037 - Itacorubi - Florianópolis/SC - CEP 88.035-001</div> <div>Telefone: (48) 3664-8276</div> <div>E-mail: almoxarifado.esag@udesc.br</div>	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/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMTc5NDBfMTc5NzRfMjAyNF9BNIZEMjlxRA==> 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.