



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 617/2023

Processo SGPe:	19727/2023		
AF/OS nº	2857/2023		
Vigência da AF/OS:	31/12/2023, ou até a vigência dos créditos orçamentários de 2023		
Endereço:	Rua Francisco José Ferreira, 101 galpão 05		Fone: 98806-0685
CEP:	88106537	Bairro:	Forquilha
Município:	São José		e-mail: ynov.distribuidora@hotmail.com
Banco: Bradesco Agência: 3878-4 Conta: 18434-9			UF: SC

Lote	Item	Descrição do Material	NUC	UNIDADE	DETALHAMENTO	Prazo Entrega (Dias)	Prazo Pagto. (Dias)	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Desc. (R\$)	Preço Total (R\$)
2	60	Eletrocalha perfurada perfil U 75mmx50mm chapa 20mm GE		peça	339030.26	20	30	2	59,33		118,66
	78	Mao Francesa Simples para Eletrocalha, 200mm (GE chapa 18)		peça	339030.26	20	30	10	10,00		100,00
	79	Mao Francesa Simples para Eletrocalha, 250mm (GE chapa 18)		peça	339030.26	20	30	5	13,06		65,30
	81	TE vertical descida para Eletrocalha perfurada 200mmx50mm		peça	339030.26	20	30	10	46,90		469,00
	85	Redução concêntrica para Eletrocalha perfurada perfil U, 100mm para 50mm, chapa 20mm GE		peça	339030.26	20	30	5	43,50		217,50
	107	Perfilado duplo furado 38x38		peça	339030.26	20	30	2	61,05		122,10
4	198	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		peça	339030.26	20	30	9	101,39		912,51
	199	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		peça	339030.26	20	30	5	139,15		695,75
	200	Disjuntor Termomagnético TRIFÁSICO 225 A, corrente nominal 100A capacidade de interrupção 5 KA		peça	339030.26	20	30	8	195,50		1564,00
	201	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)		peça	339030.26	20	30	3	419,72		1259,16
	210	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 autoportante 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.		peça	339030.26	20	30	1	1409,62		1409,62

Frete	CIF	Total AF: R\$							6933,60
ATENÇÃO - EMITIR NOTAS FISCAIS EM NOME DE: Fundação Universidade do Estado de Santa Catarina - UDESC - CNPJ 83.891.283/0001-36		U. Orçam	Sub Ação	Natureza	Fonte	Valor (R\$)			
		450022	11038	339030	100	6.933,60			

Local de entrega dos produtos: CEFID/UDESC - Rua Pascoal Simone, 358, Coqueiros, Florianópolis/SC
Contato: 3664-8673

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 PE- 617/2023, 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, 25/10/2023

Suzana Matheus Pereira
Diretora Geral do CEFID
UDESC



Assinaturas do documento



Código para verificação: **O1CT18T2**

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



THAIS SILVA BELTRAME (CPF: 645.XXX.640-XX) em 24/11/2023 às 14:09:17

Emitido por: "AC SOLUTI Multipla v5", emitido em 01/06/2022 - 09:34:00 e válido até 01/06/2025 - 09:34:00.

(Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMTk3MjdfMTk3NDJfMjAyM19PMUNUMThUMg==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00019727/2023** e o código **O1CT18T2** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.