



<b>Autorização de Fornecimento vinculada a Ata de Registro de Preços do Pregão Eletrônico UDESC SRP 0617/2023 - AQUISIÇÃO DE MATERIAL ELÉTRICO PARA A UDESC</b>		Banco: BANCO DO BRASIL	<b>Processo SGPe:</b> 20354/2023							
		Agência: 5455-0	<b>Autorização de Fornecimento nº:</b> 2440/2023							
		Conta: 9833-7	<b>Vigência da AF:</b> Até o encerramento dos créditos orçamentários							
<b>Fornecedor:</b>	JAISON CLEBER SILVEIRA - ME	Endereço:	RUA 25 DE NOVEMBRO, 62	Fone:	48) 3058-2810					
<b>CNPJ/CPF:</b>	20.496.317/0001-78	CEP:	88110-690	Bairro:	N.S. ROSARIO					
		Município:	SÃO JOSÉ	e-mail:	FOCOPRODUTOSERVICOS@GMAIL.COM					
				UF:	SC					
Lote	Item	Especificação	Marca	Unidade	Prazo Entrega (Dias)	Prazo Pagto. (Dias)	Qtde.	Preço Unitário	Desc. (%)	Preço Total
3	140	Fita isolante plástica em PVC auto-extinguível 19mm x 20m, isol. p/ 750V, classe de temperatura 90º, conforme Normas NBR-5410 e NBR-5037, UL 510 e INMETRO	Preta	PEÇA	20	30	30	R\$ 4,25		R\$ 127,50
5	246	Lâmpada tubular T8 em LED, base G13, potência 18W, tensão bivolt, índice de reprodução de cor >80, fluxo luminoso de 1800lm, temperatura de cor: fria de 6400K, frequência 50/60Hz, material de vidro, embalagem em caixa de papelão, vida útil 25000 horas, garantia mínima de 12 meses, dimensões da lâmpada: 1200mm(L)x26mm(D). Produto de aplicação residencial e comercial regulamentado pelo Inmetro e Procel, sem emissão de UV e IR, sem dimmer, sem emissão de UV e IR.	Tubular	PEÇA	20	30	39	R\$ 13,25		R\$ 516,75
7	312	Refletor led 200W SMD RGB colorido IP66, com controle remoto. Refletor Led. Holofote 200w. Alta potência e resistente a água. Cor 6500k branco frio. Bivolt. Com proteção IP65/IP66. Não emiçãõ de radiação infravermelha nem ultravioleta. Material: alumínio e vidro. Material da carcaça: Alumínio. Cor preta. Vida útil estimada de até 50.000 horas. Luminosidade: 12000 lúmens. Ângulo abertura de 120°. Certificação: CE. Proteção: IP65/IP66. Dimensões (A x B x C): 21,2 x 19,2 x 3,0 cm. Itens Inclusos: 1 refletor Led Holofote 200w Bivolt Resistente Água Branco Frio. Garantia mínima: 3 meses.	82578	conjunto	20	30	6	R\$ 249,40		R\$ 1.496,40
8	327	Tomada elétrica de embutir, 2P+T, 10A, com placa e parafuso. Cor branca	-	PEÇA	20	30	15	R\$ 8,30		R\$ 124,50
<b>ORIENTAÇÕES PARA EMISSÃO DE DANFE (NOTA FISCAL):</b>					<b>Total AF:</b>	<b>R\$ 2.265,15</b>				
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.					<b>Und. Orçam.</b>	<b>N. Empenho</b>	<b>Sub Ação</b>	<b>Elemento</b>	<b>Fonte</b>	<b>Valor</b>
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.					450022-1	007783	11038	339030.26	0100	R\$ 2.265,15
<b>Local de entrega: ESAG/UDESC</b>					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.					
Avenida Madre Benvenuta, 2037 - Itacorubi - Florianópolis/SC - CEP 88.035-001										
Telefone: (48) 3664-8276										
E-mail: almoarifado.esag@udesc.br										

Florianópolis

Marcus Tomasi  
Diretor Geral - ESAG



# Assinaturas do documento



Código para verificação: **Z945VW2F**

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



**MARCUS TOMASI** (CPF: 404.XXX.820-XX) em 25/10/2023 às 15:11:49

Emitido por: "AC Certisign RFB G5", emitido em 29/04/2021 - 11:36:34 e válido até 28/04/2024 - 11:36:34.

(Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMjAzNTRfMjAzNjlfMjAyM19aOTQ1VlcyRg==> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00020354/2023** e o código **Z945VW2F** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.