



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:		19652/2023									
				AF/OS nº				2877/2023							
				Vigência da AF/OS:				31/12/2023, ou até a vigência dos créditos orçamentários de 2023							
Fornecedor:		JAISON CLEBER SILVEIRA ME				Endereço:			Rua 25 de Novembro, 62			Fone: 3058-2810			
CNPJ/CPF:		20.496.317/0001-78				CEP:		88110-440		Bairro:		Bela Vista II		e-mail: focoprodutoseservicos@gmail.com	
Banco: BB		Agência: 5455-0		Conta: 9833-7		Município:			São José			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\$)	
	3	Eletroduto ¾" PVC branco, rígido, sem rosca, de acordo com a NBR 6150, anti-chama, barra com 3m					peça	339030.26	20	30	5	14,50		72,50	
	11	Abraçadeira de PVC para eletroduto BRANCO 3/4					peça	339030-26	20	30	100	0,90		90,00	
	13	Abraçadeira de PVC para eletroduto BRANCO 1"					peça	339030.26	20	30	100	1,55		155,00	
	17	Adaptador em PVC, para condutele CINZA 3/4					peça	339030.26	20	30	10	0,80		8,00	
	18	Adaptador em PVC, para condutele BRANCO 3/4					peça	339030.26	20	30	10	0,80		8,00	
	19	Adaptador em PVC, para condutele CINZA 1"					peça	339030.26	20	30	10	1,20		12,00	
	20	Adaptador em PVC, para condutele BRANCO 1"					peça	339030.26	20	30	10	1,20		12,00	
	21	Condutele em pvc branco, 5 entradas para eletroduto, acompanha interruptor 1 modulo e tampa para um modulo (novo padrão)					peça	339030.26	20	30	10	12,02		120,20	
	22	Condutele em pvc branco, 5 entradas para eletroduto, acompanha interruptor com 2 modulos e tampa para dois modulos (novo padrão)					peça	339030.26	20	30	10	15,00		150,00	
	23	Condutele pvc branco, 5 entradas para eletroduto, acompanha tomada dois modulos 10A, 2P + T, e tampa para tomada dois modulos (novo padrão)					peça	339030.26	20	30	10	15,00		150,00	
	24	Condutele pvc branco, 5 entradas para eletroduto, acompanha tomada dois modulos 20A, 2P + T, e tampa para tomada dois modulos (novo padrão)					peça	339030.26	20	30	10	15,00		150,00	
	25	Condutele pvc branco, 5 entradas para eletroduto, acompanha tampa para 1 RJ45					peça	339030.26	20	30	10	8,15		81,50	
	26	Condutele em pvc cinza, 5 entradas para eletroduto, acompanha interruptor 1 modulo e tampa para um modulo (novo padrão)					peça	339030.26	20	30	10	15,00		150,00	

27	Condutele em pvc cinza, 5 entradas para eletroduto, acompanha interruptor com 2 modulos e tampa para dois modulos (novo padrão)	peça	339030.26	20	30	10	15,00	150,00
28	Condutele pvc cinza, 5 entradas para eletroduto, acompanha tomada dois modulos 10A, 2P + T, e tampa para tomada dois modulos (novo padrão)	peça	339030.26	20	30	10	15,00	150,00
29	Condutele pvc cinza, 5 entradas para eletroduto, acompanha tomada dois modulos 20A, 2P + T, e tampa para tomada dois modulos (novo padrão)	peça	339030.26	20	30	10	15,00	150,00
30	Condutele pvc cinza, 5 entradas para eletroduto, acompanha tampa para 1 RJ45	peça	339030.26	20	30	10	8,00	80,00
31	Conexão para eletroduto, Cotovelo 90° de pvc cinza ¾ sem rosca	peça	339030.26	20	30	10	2,75	27,50
33	Conexão para eletroduto, Cotovelo 90° de pvc cinza 1/2 sem rosca	peça	339030.26	20	30	10	2,75	27,50
34	Conexão para eletroduto, Cotovelo 90° de pvc cinza 1" sem rosca	peça	339030.26	20	30	10	2,75	27,50
36	Conexão para eletroduto, Cotovelo 90° de pvc branco 1" sem rosca	peça	339030.26	20	30	10	2,75	27,50
37	Conexão para eletroduto, curva 90° de PVC cinza 1.1/4" sem rosca	peça	339030.26	20	30	10	5,65	56,50
38	Conexão para eletroduto, curva 90° de Ferro galvanizado 1.1/4" - Subida Externa	peça	339030.26	20	30	10	12,01	120,10
41	Conexão para eletroduto, luva PVC cinza 3/4, sem rosca.	peça	339030.26	20	30	20	1,55	31,00
42	Conexão para eletroduto, luva PVC branca 3/4, sem rosca.	peça	339030.26	20	30	20	1,55	31,00
43	Conexão para eletroduto, luva PVC cinza 1" sem rosca.	peça	339030.26	20	30	20	1,90	38,00
44	Conexão para eletroduto, luva PVC branco 1" sem rosca.	peça	339030.26	20	30	20	1,90	38,00
47	Tampa cega em pvc p/condutele na cor cinza 3/4 e 1/2	peça	339030.26	20	30	10	1,58	15,80
48	Tampa cega em pvc p/condutele na cor cinza 1"	peça	339030.26	20	30	10	2,74	27,40
58	Tampa cega em pvc p/condutele na cor branco 1"	peça	339030.26	20	30	10	2,75	27,50
143	Foto célula (Relê) com base Injetado em polipropileno preto estabilizado contra radiações UV, resistente a intempéries e choques mecânicos. Lente da Fotocélula Policarbonato transparente, varistor: Proteção contra surtos de tensão, princípio de funcionamento: eletromagnético	peça	339030.26	20	30	5	28,29	141,45
144	Extensão elétrica com cabo PP 2 X 2,5mm ² , medindo 5 metros e contendo 3 tomadas 2p + T 10A	peça	339030.26	20	30	3	31,00	93,00
145	Extensão elétrica com cabo PP 2 X 2,5mm ² , medindo 10 metros e contendo 3 tomadas 2p + T 10A	peça	339030.26	20	30	3	50,00	150,00
146	Extensão elétrica com cabo PP 3 X 2,5mm ² , medindo 30 metros, com carretel	peça	339030.26	20	30	1	450,00	450,00
147	Filtro de linha para energia, com 3 tomadas, universal bivolt para uso simultâneo, gabinete plástico de alta resistência, potência nominal 1100VA, frequência de entrada 50 / 60HZ	peça	339030.26	20	30	10	18,00	180,00

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	339030.26	20	30	25	22,00	550,00
	149	Fusível de vidro pequeno, de 5A, para substituição nos filtros de linha	peça	339030.26	20	30	10	0,30	3,00
	150	Fusível de vidro pequeno, de 7A, para substituição nos filtros de linha	peça	339030.26	20	30	50	0,30	15,00
	154	Timer digital diário/semanal bivolt:20 memórias p/programações (10liga+10desliga), bateria recarregável (reserva 100 horas), programas diários e/ou semanais, display LCD multiindicativo, 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 (RTST/20), ou montagem externa em painéis 72x72mm.	peça	449052-04	20	30	2	230,00	460,00
	165	Canaleta sistema X, tamanho 20 X 10 x 2000 mm, com tampa e divisória, produzida em PVC, com fita dupla face	peça	339030.26	20	30	10	7,50	75,00
	166	Canaleta sistema X, tamanho 50 X 20 X 2000mm, com tampa e divisória, produzida em PVC, com fita dupla face	peça	339030.26	20	30	10	23,00	230,00
	180	Extensão elétrica Totem. Prata com branco. Pelo menos 6 tomadas no novo padrão (3 pinos) e 2 entradas USB. Bivolt. Cabo de energia com mínimo de 1,2 de comprimento. Dimensões 66x20x12cm. De acordo com a norma NRB 14136. Certificado pelo Inmetro. Tensão de saída: DC 5V. Corrente máxima de saída: 100mA. Garantia mínima de 12 meses.	peça	339030.26	20	30	10	388,95	3889,50
182	Caixa de sistema X, com 2 tomadas - 10A 250V, completa (caixa e tampa)	peça	339030.26	20	30	30	9,99	299,70	
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 mínimo: 100°. Prova d'água. Vida útil mínima de 25.000 horas	peça	339030.26	20	30	5	161,96	809,80
	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 mínimo: 120°. Prova d'água. Vida útil mínima de 25.000 horas	peça	339030.26	20	30	6	200,00	1200,00
	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	339030.26	20	30	3	57,55	172,65

	285	Luminária de emergência led, constituído por 2 faróis, com 32x0,5W SDM, led de alta potência, lente com ângulo de 140°, com bateria selada de 6V/4A, dimensões aproximadas de 292x275x91mm, tensão bivolt, fluxo luminoso de 1200 lumens, autonomia de 3 horas, índice de proteção de 20, vida útil de no mínimo 25.000 horas, garantia de 2 anos. Produto de aplicação residencial e comercial, sem emissão de UV e IR, sem dimmer.		peça	339030.26	20	30	8	70,00		560,00
8	322	Interruptor de embutir com 2 teclas simples, com espelho e parafusos (preferencialmente na cor branca)		peça	339030.26	20	30	5	12,24		61,20
	323	Interruptor de embutir com 1 tecla simples, com espelho e parafusos (preferencialmente na cor branca)		peça	339030.26	20	30	5	8,50		42,50
	325	Interruptor de embutir com 1 teclas simples + tomada 2P+T (10A), com espelho e parafusos (preferencialmente na cor branca)		peça	339030.26	20	30	5	11,50		57,50
	326	Interruptor de embutir com 1 tecla paralela, com espelho e parafusos (preferencialmente na cor branca)		peça	339030.26	20	30	5	12,98		64,90
Frete CIF					Total AF: R\$						11689,70
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	11.689,70	
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, _____											
Suzana Matheus Pereira Diretora Geral do CEFID UDESC											



Assinaturas do documento



Código para verificação: **N9T6W4N7**

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



SUZANA MATHEUS PEREIRA (CPF: 429.XXX.100-XX) em 29/11/2023 às 10:52:54

Emitido por: "AC SOLUTI Multipla v5", emitido em 07/06/2022 - 09:52:00 e válido até 07/06/2025 - 09:52:00.

(Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMTk1NjJfMTk1NzdfMjAyM19OOVQ2VzRONw==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00019562/2023** e o código **N9T6W4N7** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.