



ESTADO DE SANTA CATARINA
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS - CCT
COORDENADORIA DE LICITAÇÕES E COMPRAS - CLICO

Autorização de Fornecimento vinculada a Ata de Registro de Preços e ao Edital de Pregão Eletrônico: 0617/2023

Autorização de Fornecimento nº 1239/2023

SGPE:	25593/2023	Empenho:	2023NE004131
Fornecedor:	YNOV DISTRIBUIÇÃO DE PRODUTOS EIRELI	Endereço:	Rua Francisco José Ferreira, 101 - Galpão 5 - Forquilha
CNPJ:	38.903.127/0001-93	CEP:	88106-537 E-mail: ynov.distribuidora@hotmail.com
Banco:	Banco Bradesco - 237 Agência 3878-4 Conta Corrente 18434-9	Município:	São José/SC Fone: (48) 98806-0685

Lote	Item	Descrição do Material	Unidade	Classificação	Entrega (Dias Úteis)	Pagto. (Dias)	Qtde.	Preço (R\$)	Preço Total (R\$)
9	356	Pino banana preto, diâmetro 4mm c/ mola lateral e deriv. lateral de 4mm e área de contato do pino com 19 a 20mm de comprimento. Características: Ø 4 mm - com mola - derivação lateral de Ø 4 mm. Corpo: PVC - Pino: Latão Niquelado. Especificações Técnicas: Resistência de Isolamento:> 300.000 M ohm a 500 Vcc 25 °C 70 % U.R.	peça	339030.26	20	30	50	R\$ 5,42	R\$ 271,00
9	357	Pino banana vermelho, diâmetro 4mm c/ mola lateral e deriv. lateral de 4mm e área de contato do pino com 19 a 20mm de comprimento. Características: Ø 4 mm - com mola - derivação lateral de Ø 4 mm. Corpo: PVC - Pino: Latão Niquelado. Especificações Técnicas: Resistência de Isolamento:> 300.000 M ohm a 500 Vcc 25 °C 70 % U.R.	peça	339030.26	20	30	50	R\$ 5,45	R\$ 272,50
9	358	Pino banana Amarelo, diâmetro 4mm c/ mola lateral e deriv. lateral de 4mm e área de contato do pino com 19 a 20mm de comprimento. Características: Ø 4 mm - com mola - derivação lateral de Ø 4 mm. Corpo: PVC - Pino: Latão Niquelado. Especificações Técnicas: Resistência de	peça	339030.26	20	30	50	R\$ 5,92	R\$ 296,00
9	359	Terminal de compressão olhal 10mm ²	peça	339030.26	20	30	50	R\$ 1,53	R\$ 76,50
9	360	Terminal de compressão olhal 16mm ²	peça	339030.26	20	30	50	R\$ 2,34	R\$ 117,00

EMITIR NOTA FISCAL EM NOME DE: Fundação Universidade do Estado de Santa Catarina - UDESC - CNPJ 83.891.283/0001-36

Valor Total da AF

R\$ 1.033,00

Local de entrega: Centro de Ciências Tecnológicas - CCT | UDESC - JOINVILLE (Almoxarifado)

Endereço de entrega: Rua: Paulo Malschitzki, 200 - Campus Universitário, Bairro: Zona Industrial Norte - Joinville/SC - CEP: 89219-710

Contato: Jean Carlo Bertoli | Fone: (47) 3481-7685 - Horário de funcionamento: 09h:00 às 18h:00, de segunda à sexta-feira.

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 **0617/2023** 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.

Joinville, datado e assinado digitalmente.

Antônio Heronaldo de Sousa
Diretor Geral
Fundação Universidade do Estado de Santa Catarina



Assinaturas do documento



Código para verificação: **BH1J179A**

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



ANTONIO HERONALDO DE SOUSA (CPF: 467.XXX.244-XX) em 30/06/2023 às 09:27:26

Emitido por: "Autoridade Certificadora SERPRORFBv5", emitido em 23/04/2021 - 13:47:31 e válido até 22/04/2024 - 13:47:31.
(Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMjU1OTNfMjU2MTZfMjAyM19CSDFKMTc5QQ==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00025593/2023** e o código **BH1J179A** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.