



PREGÃO ELETRÔNICO nº 612/2024

Autorização de Fornecimento vinculada a Ata de Registro de Preços e ao Edital de Pregão Eletrônico nº 612/2024

Autorização de Fornecimento nº 1363/2024

Nota de empenho: 004167

SGPE: 24851/2024	Endereço: Rodovia BR 101, Km 127 Anexo A Pavimento Superior Sala 223 1K		
Fornecedor: MICROTECNICA INFORMÁTICA LTDA	Bairro: Canhanduba CEP: 88313-000		
CNPJ/MF: 01.590.728/0007-79	Município: Itajaí	UF: SC	Telefone: (61) 3227-6666
Banco: Brasil (001)	Agência: 3599-8	Conta: 22686-6	E-mail: licitacao@microtecnica.com.br

LOTE/ITEM	Descrição do Material	Unidade	Prazo de Entrega	Prazo de Pagamento	Quantidade	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
11/11	Aparelho de ar condicionado tipo Split High Wall (para parede), ciclo frio, 220 V, capacidade frigorífica nominal de 24.000 btu's, com controle remoto individual sem fio em português, filtro de ar lavável (de acordo com ABNT NBR 16401/2008), 60Hz, com ruído máximo de 60dB, tecnologia inverter, com gás refrigerante ecológico R410A, R-32 ou outro ecologicamente superior não nocivo para a camada de ozônio, display de temperatura digital, O equipamento deverá ser entregue com manual de instruções em português. O equipamento deve apresentar ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE (ETIQUETA PROCEL) com classificação de eficiência energética PROCEL "A", podendo ser confirmado no sitio http://www.inmetro.gov.br/registrosobjetos/Default.aspx?pag=1 . Marca: TCL/TAC-24CSA2-INV	Peça	30 dias	30 dias	01	3.445,06	3.445,06
12/12	Aparelho de ar condicionado tipo Split High Wall (para parede), ciclo quente e frio, 220 V, capacidade frigorífica nominal de 24.000 btu's, com controle remoto individual sem fio em português, filtro de ar lavável (de acordo com ABNT NBR 16401/2008), capacidade de desumidificar o ambiente, 60Hz, com ruído máximo de 60dB, tecnologia inverter, com gás refrigerante ecológico R410A, R-32 ou outro ecologicamente superior não nocivo para a camada de ozônio, display de temperatura digital, O equipamento deverá ser entregue com manual de instruções em português. O equipamento deve apresentar ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA – ENCE (ETIQUETA PROCEL) com classificação de eficiência energética PROCEL "A", podendo ser confirmado no sitio http://www.inmetro.gov.br/registrosobjetos/Default.aspx?pag=1 . Marca: TCL/TAC-24CHSA2-INV	Peça	30 dias	30 dias	01	3.617,48	3.617,48

TOTAL DA AF (R\$): 7.062,54

ATENÇÃO – EMITIR NOTA FISCAL EM NOME DE	UNID. ORÇAMENT.	SUB-AÇÃO	NATUREZA	FONTE	Valor (R\$)
Fundação Universidade do Estado de SC UDESC - CNPJ: 83.891.283/0001-36 Av. Madre Benvenuta, 2007, Itacorubi – Florianópolis/SC, CEP 88035-001 (CEAD)	45022-1	11038	449052-34	1.500.100.000	R\$ 7.062,54

Local da Entrega: CEAD/UDESC/CSEG – Coordenadoria de Serviços Gerais

Fiscal da AF: Graziela Naspolini Delpizzo – contato: (48) 3664-8449 – cseg.ceed@udesc.br

Vigência da AF: da assinatura até os encerramentos dos créditos orçamentários.

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, 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, 26 de junho de 2024.



Vera Márcia Marques Santos
Diretora Geral do CEAD



Assinaturas do documento



Código para verificação: **WT212JS6**

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



VERA MARCIA MARQUES SANTOS (CPF: 534.XXX.309-XX) em 27/06/2024 às 16:26:29

Emitido por: "AC ONLINE RFB v5", emitido em 29/05/2024 - 10:29:30 e válido até 29/05/2027 - 10:29:30.

(Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMjQ4NTFfMjQ4ODhfMjAyNF9XVDIxMkpTNg==> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00024851/2024** e o código **WT212JS6** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.