

À
PRÁTICA SOLUÇÕES LTDA | 41.387.558/0001-59 | Banco: Banco do Brasil (001) | Agência: 5255-- | Conta: 18627-9
Rua Angelo La Porta, 359 - Centro - 88.020-600 - Florianópolis/SC | <http://www.pratika.art.br>
Márcio Alexandre | (47) 3304-2004,(48) 99945-8271 | contato@pratika.art.br

AUTORIZAÇÃO DE FORNECIMENTO Nº 2557/2023 - SGPE 37410/2023

Autorização de Fornecimento vinculada a Ata de Registro de Preços e ao Edital de Pregão "PE SRP 0835/2023 - Aquisição de ferramentas e afins, materiais para pintura predial, de construção civil e de proteção individual, tubos e conexões hidráulicos, torneiras, mangueiras, peneiras granulométricas e de aparelhos d, realizado em: 26/06/2023". A presente AF tem vigência até: 31/12/2023

NOTA: 1				Fonte: 0100 Subação: 3176 Natureza: 44905238
Lote/Item	Quantidade	Vir Unitário	Total Item	[NUC] [Unidade] [Marca/Modelo] Descrição do Material
28 / 191	3	410,00	1.230,00	[01605-5-018] [PECA] [YAXUN/881D 220V] APARELHO PARA SOLDA, ESTACAO DE SOLDA,C/CONTROLE DE TEMPERAT.,P/USO LAB.DE ENGENH, ESTAÇÃO DE SOLDA E RETRABALHO. Tensão 220V. Ferro de solda; Soprador de ar quente; Painel de controle individualizado; 1 Display digital para amostragem da temperatura do soprador; 2 Knob?s menores para ajuste do soprador de ar (Vazão e Temperatura); 1 Knob para ajuste da temperatura do ferro de solda; 2 Chaves ON/OFF independentes; Suporte para ferro de solda com esponja vegetal; Suporte para soprador de ar; 3 Bocais diferentes para soprador de ar; 1 Pinça / Extrator para chip?s SMD; Estrutura com revestimento antiestático; Consumo de Potência geral: ~750W. SOPRADOR DE AR QUENTE: Temperatura do ar quente ajustável: 100°C a 450°C; Potência de consumo: 550W; Fluxo de ar: 0,3 ? 120 L/min ajustável; Potência da bomba: 45W; ESD Safe (Proteção antiestática); 3 Bocais de diferentes tamanhos: ø 5,0 - 7,0 - 10,0mm. FERRO DE SOLDA: Temperatura do soldador ajustável: 200°C ? 480°C; Potência de consumo: 50w; 1 Suporte para o ferro de solda com esponja vegetal.

Centro/Pedido/Solicitante - Quantidade:

CCT/29463/ANDRE BITTENCOURT LEAL - 3

TOTAL DA NOTA 1: 1.230,00

EMPENHO: 2023NE007996

FISCAL: André Bittencourt Leal

A (s) nota (s) fiscal (is) deverão ser emitida (s) seguindo a orientação dos quadros acima e emitidas em nome de:

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CNPJ 83.891.283/0001-36
Av. Madre Benvenuta, 207, Itacorubi - Florianópolis SC - CEP 88.035.001

Local de entrega
Centro de Ciências Tecnológicas/CCT

As mercadorias deverão ser entregues no Almoxarifado e seu horário de funcionamento é entre 9h e 18h

Prazo de Entrega: 30 dias.

OBS 1: Frete - CIF

OBS 2: Para efeitos de pagamento, apresentar: Nota Fiscal; CND do Estado de Santa Catarina e do Estado sede do Fornecedor; CND municipal; CND Federal conjunta com INSS; CND Trabalhistas e CND FGTS;

OBS 3: Advertimos que o não cumprimento das observações assumidas na fase licitatória e/ou na execução do contrato estarão sujeitas às sanções previstas;

OBS 4: As empresas catarinenses deverão observar a Isenção do ICMS, conforme o Inciso XI, Art. 1º (Dec. 2870 de 27/08/2001) - convenio ICMS 26/03, Anexo 2, não apresentando qualquer alíquota na Nota Fiscal;

OBS 5: 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.

_____ / ____ / _____



Assinaturas do documento



Código para verificação: **4WMLB358**

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



ANTONIO HERONALDO DE SOUSA (CPF: 467.XXX.244-XX) em 06/11/2023 às 18:04:46

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/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMzc0MTBfMzc0NDJfMjAyM180V01MQjM1OA==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00037410/2023** e o código **4WMLB358** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.