



PREGÃO ELETRÔNICO 0102.2024. PE.0095.SENAC - GMS

PROPOSTA COMERCIAL

1 - IDENTIFICAÇÃO DA LICITANTE:

Proponente: Sierdovski Tecnologia Ltda.

CNPJ: 03.874.953/0001-77

Endereço: Rua Capitão Rocha, 2393

CEP: 85010-270

Telefone: 42 3622-1418

Banco: Banco do Brasil

Agência: 0299-2

E-mail: mservice@mservice.com.br

Inscrição Estadual: 902.166.03-34

Bairro: Centro

Cidade: Guarapuava **Estado:** PR

Fax: 42 3622-1418

Conta Corrente: 10801-4

Cidade: Guarapuava

**AO SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM COMERCIAL – SENAC,
ADMINISTRAÇÃO REGIONAL NO ESTADO DE SÃO PAULO**

OBJETIVO: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS, DE FARMÁCIA E ANÁLISES CLÍNICAS PARA ATENDIMENTO DOS LABORATÓRIOS EDUCACIONAIS.

LOTE 20

Item	Descrição	UN	Qtd	Marca/ Modelo	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
01	ITEM 20 - PONTO DE FUSÃO QTD. TOTAL: 19 Especificações: Temperatura: mínima de 0°C e máxima de 300°C a 360°C; controle eletrônico de temperatura; bloco embutido para aquecimento elétrico; painel com interruptor geral, interruptor de aquecimento direto e controle de temperatura; visor e lupa de aumento; iluminação diretamente na amostra; tensão de trabalho: bivolt ou conforme a voltagem da Unidade (110 ou 220V, com tolerância de +/- 10%); potência estimada em 40 a 100 Watts; termômetro de vidro variando de mínimo de - 10°C a máxima de 300°C ou 360°C com precisão de ± 1°C; capacidade para 3 tubos capilares simultâneos; dispositivo auxiliar de resfriamento ou outro mecanismo interno; com capilares de vidro. Deve vir acompanhado de manual em português. Dimensões estimadas: comprimento: 300 a 360mm x largura: 120 a 160mm x altura: 120 a 200mm Acabamento: Base de aço ou ferro com pintura de epóxi eletrostático.	UN	19	TECNOPON PFM-II	R\$ 2.263,98	R\$ 43.015,62

Sierdovski Tecnologia Ltda

Rua Capitão Rocha, 2393 | Centro | Guarapuava, PR | Brasil | CEP 85010-270

Tel: (42) 3622-1418 | mservice@mservice.com.br | www.mservice.com.br



MARCAS DE REFERÊNCIA: FISATOM, GEHAKA, INSTRUTHERM, QUIMIS OU ITEM ABSOLUTAMENTE SIMILAR OU SUPERIOR

Locais de Entrega:

SENAC Catanduva - 03 und. - 220V

SENAC Franca - 02 und. - 110V

SENAC Jaboticabal - 02 und. - 110V

SENAC Itapetininga - 01 und. - 220V

SENAC Itapira - 03 und. - 110V

SENAC Salto - 02 und. - 220V

SENAC São Miguel Paulista - 02 und. - 220V

SENAC Sorocaba - 04 und. - 110V

OBS: SEGUE FOLDER DO PRODUTO QUE SERÁ ENTREGUE, FAVOR ANALISAR SE ATENDE SUA NECESSIDADE, QUALQUER DUVIDA FAVOR ENTRAR EM CONTATO.

VALOR TOTAL DO LOTE: R\$ 43.015,62 (Quarenta e três mil e quinze reais e sessenta e dois centavos).

R\$ 43.015,62

LOTE 23

Item	Descrição	UN	Qtd	Marca/Modelo	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
01	ITEM 23 - PHMETRO PORTÁTIL QTD. TOTAL: 04 Especificações: Display: LCD 52 x 38mm com luz de fundo Pontos de ajuste de pH: 4, 7, 10 ou outro valor Compensação automática de altitude para escala de %sal Funções de medição: pH/ORP, condutividade/TDS, oxigênio dissolvido e sal Desligamento automático Sinal sonoro liga/desliga Seleção de unidade de temperatura °C/°F Compensação do valor de %sal Compensação do fator de temperatura Compensação de Temperatura manual ou automática Data hold: congela leituras no display Memória: valores de máxima e mínima Taxa de amostragem do display: Aprox. 1 segundo Escala de pH/mV(ORP): 0 a 14,00pH / -1999 a 1999mV Para substituição do medidor de oxigênio dissolvido e o mesmo deve ser	UN	04	INSTRUTHERM PH-1500	R\$ 8.700,00	R\$ 34.800,00

Sierdovski Tecnologia Ltda

Rua Capitão Rocha, 2393 | Centro | Guarapuava, PR | Brasil | CEP 85010-270

Tel: (42) 3622-1418 | mservice@mservice.com.br | www.mservice.com.br



<p>solicitado com as seguintes sondas adicionais:</p> <ul style="list-style-type: none">· Sonda de Oxigênio Dissolvido (SO-550)· Sonda de Temperatura (TP-07)· Eletrodo de PH mod. EPC-70· Eletrodo de ORP mod. ORP-897 <p>Dimensões: (LxAxP) 177 x 68 x 45mm Peso Aprox. 489g. Acabamento em plástico.</p> <p>ITEM ABSOLUTAMENTE SIMILAR OU SUPERIOR</p> <p>Locais de Entrega: SENAC Jaboticabal - 01 und. SENAC Ribeirão Preto - 01 und. SENAC Salto – 01 und. SENAC Sorocaba - 01 und.</p> <p>OBS: SEQUE FOLDER DO PRODUTO QUE SERÁ ENTREGUE, FAVOR ANALISAR SE ATENDE SUA NECESSIDADE, QUALQUER DUVIDA FAVOR ENTRAR EM CONTATO.</p>					
VALOR TOTAL DO LOTE: R\$ 79.996,00 (Setenta e nove mil e novecentos e noventa e seis reais).					R\$ 79.996,00

VALIDADE DA PROPOSTA: 90 (noventa) dias.

PRAZO DE PAGAMENTO: 90 (noventa) dias após a entrega dos materiais.

PRAZO DE ENTREGA: 30 (trinta) dias corridos após recebimento do pedido.

PRAZO DE GARANTIA: conforme edital e seus anexos.

ASSISTÊNCIA TÉCNICA: a assistência técnica será prestada diretamente pelo fabricante e/ou por seus representantes autorizados em parceria com a empresa Sierdovski, caso os equipamentos venham apresentar defeito durante o período de garantia.

TECNOPON

AVENIDA PROF. BENEDITO DE ANDRADE, 649 – DISTRITO INDUSTRIAL
UNILESTE 13.422-000 | PIRACICABA/SP

(19) 3434-1418 - CONTATO@TECNOPON.COM.BR

INSTRUTHERM

R. JORGE DE FREITAS, 274 - VILA ARCADIA, SÃO PAULO - SP, 02911-030

(11) 2144-2800 - INSTRUTHERM@INSTRUTHERM.COM.BR

DADOS PARA ASSINATURA DO CONTRATO

Se vencedora, na qualidade de Representante Legal da empresa, assinará o:

Sr.: EDILSON SIERDOVSKI

Nacionalidade: Brasileiro

Estado Civil: Casado

Profissão: Administrador Sócio/Gerente

Sierdovski Tecnologia Ltda

Rua Capitão Rocha, 2393 | Centro | Guarapuava, PR | Brasil | CEP 85010-270

Tel: (42) 3622-1418 | mservice@mservice.com.br | www.mservice.com.br



Endereço: Rua Capitão Rocha, 2393
R.G. n.º 5.935.451-5
C.P.F. n.º: 017.170.689-79

DADOS BANCÁRIOS:

Banco: Banco do Brasil
Conta Corrente: 10801-4
Agência: 0299-2

2 ASSISTÊNCIA TÉCNICA

Declaração indicando o representante no Estado de São Paulo autorizado a prestar serviço de assistência técnica, informando o endereço, telefone, e-mail para contato durante e após o período de garantia. Justificativa: Assegurar que as Unidades do SENAC tenham suporte técnico caso o produto apresente eventual falha ou defeito, conforme (ANEXO III).

3 OBSERVAÇÕES:

- a) As propostas deverão contemplar todos os impostos incidentes, frete e seguro para os locais de cada entrega;
- b) O modelo não poderá estar fora de linha de produção pelo fabricante;
- c) Todos os equipamentos deverão ter como cabo de energia o modelo padrão brasileiro de tomadas com 3 pinos conforme ABNT NBR 14136:2002;
- d) Todos os itens apresentados nesta especificação são mínimos, podendo a empresa concorrente indicar configurações superiores dos componentes;
- e) Prazo de Garantia: Mínimo de 12 meses;
- f) Prazo de Entrega: Até 30 dias a partir do recebimento do pedido de compras;
- g) Prazo de Pagamento: O pagamento será efetuado 30 (trinta) dias a partir do recebimento e conferência do produto;
- h) Os equipamentos deverão ser entregues novos, em perfeitas condições de uso, sem avarias ou defeitos, devidamente acondicionados em suas embalagens originais.

VALOR TOTAL DA PROPOSTA: R\$ 77.815,62 (Setenta e sete mil e oitocentos e quinze reais e sessenta e dois centavos).

Guarapuava - PR, 12 de novembro de 2024.

Edilson Sierdovski/administrador
RG/CPF: 5.935.451-5/017.170.689-79
Cargo: administração