



PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO FRANCISCO/MINAS GERAIS
Rua Montes Claros nº 243 – Centro – CEP 39.300-000 – CNPJ 22.679.153/0001-40

DEPARTAMENTO DE LICITAÇÃO EXTRATO DE PUBLICAÇÃO
(CONTRATAÇÃO DIRETA POR DISPENSA)
AVISO DE OBTENÇÃO DE PROPOSTA DE PREÇOS
ART. 75, § 3 DA LEI FEDERAL Nº 14.133/2021.

O MUNICÍPIO DE SÃO FRANCISCO-MG, pessoa jurídica de direito público interno, inscrita no CNPJ sob o nº 22.679.153/0001-40, com sede administrativa na Avenida Montes Claros, nº 243, Centro, neste Município, Estado de Minas Gerais, neste ato solicitado pelo Hospital Geral Doutor Brício de Castro Dourado, nos termos do art. 75, da Lei Federal nº 14.133/2021, torna público o interesse na aquisição do seguinte objeto:

1- **Aquisição de 2 termômetro infravermelho para cozinhas e industrias- medições de temperatura; 01 adipômetro/plicômetro clínico tradicional; 02 estadiômetro fixo/ portátil- 5 cm até 2,00m; 01 balança portátil profissional digital 200 kg/50g W200m Welmy cor branco bivolt; 01 balança digital plataforma 500kg 700kg 600x450mm led nova, destinado a atender as demandas do Hospital Geral Doutor Brício de Castro Dourado, destinados ao uso nas unidades do serviço de nutrição e lavanderia do Hospital.**

2- A manifestação de interesse para orçamento deverá ser enviada para o e-mail: compras@saofrancisco.mg.gov.br, até o dia 10 de Dezembro de 2025.

3- Não havendo Proposta Comercial Adicionais no prazo acima mencionado, o procedimento dará sequência com os orçamentos já coletado pelo município, julgado pela proposta mais vantajosa.

4- DO PREENCHIMENTO DA PROPOSTA – A empresa interessada deverá enviar sua proposta mediante o preenchimento dos seguintes campos: proposta timbrada, com valor unitário, valor total, validade da proposta mínima de 30 dias, proposta carimbada, datada e assinada.

PLANILHA DE ORÇAMENTO

RAZÃO SOCIAL:

CNPJ:

FONE:

ENDEREÇO:

QTD.	UND.	PRODUTO/DESCRIÇÃO	V. UNT	V. TOTAL
2	UND	Termômetro infravermelho para cozinhas e industrias- medições de temperatura leitura em °c e °f tecnologia de medição por laser tela lcd com luz de fundo	R\$:	R\$:

		<p>design compacto e de fácil manuseio</p> <p>faixa de temperatura: -50°C a 380°C</p> <p>precisão: (-50°C a 0°C) / ±2°C, (0°C a 380°C) / ±1,5°C</p> <p>mira laser para medições precisas</p> <p>relação de distância do ponto (spot) = 12:1</p> <p>função de desligamento automático</p> <p>alerta de bateria fraca</p> <p>alimentação: 2 pilhas aaa (inclusas)</p> <p>autonomia: 160-240 horas de uso contínuo</p> <p>dimensões aproximadas: 88 x 35 x 150 mm (l x p x a)</p>		
1	UND	<p>Adipômetro/plicômetro clínico tradicional</p> <p>dimensões: 25 x 35 x 10 cm; 500 g</p>	R\$:	R\$:
2	UND	<p>Estadiômetro fixo/ portátil- 5 cm até 2,00m</p> <p>características</p> <p>campo de uso de 5 cm até 2,00 m; resolução em milímetros;</p> <p>tolerância de +/- 2mm em 2,00m;</p> <p>matéria prima: tubo alumínio polido e anodizado;</p> <p>escala litografada;</p>	R\$:	R\$:
1	UND	<p>Balança portátil profissional digital 200kg/50g</p> <p>w200m welmy cor branco bivolt tipo de balança: digital</p> <p>cor: branco</p> <p>largura: 44 cm</p> <p>altura: 29 cm</p> <p>alimentação: bivolt</p> <p>capacidade máxima de peso: 200kg</p> <p>materiais da plataforma: aço</p> <p>com tela digital: sim</p> <p>com certificado inmetro</p> <p>com bateria</p>	R\$:	R\$:

1	UND	Balança digital plataforma 500kg 700kg 600x450mm led nova	R\$:	R\$:
----------	------------	--	-------------	-------------

Data do orçamento: ___/___/___

Validade da proposta: _____Dias

Ass. do Responsável pelo Orçamento/Carimbo da empresa

São Francisco/MG, de 04 dezembro de 2025.