

ANEXO VI
“MODELO DE PROPOSTA”
(PAPEL TIMBRADO DA EMPRESA)

Ao,
Excelentíssimo Senhor,
Prefeito Municipal de Três de Maio

Apresentamos abaixo nossa proposta para fornecimento de equipamentos (projektor, notebook, microcomputador, caixa de som e tela para projeção) para uso nas atividades diárias das Escolas Municipais de Educação Infantil e de Ensino Fundamental, Polo Universitário Federal e Secretaria Municipal de Educação, Cultura e Esporte, deste Município, com recursos oriundos do Contrato de Financiamento de Crédito nº 21/01794-8, firmado entre o Banco do Brasil S.A. e o Município de Três de Maio, declarando que estamos de acordo com as condições do PREGÃO PRESENCIAL 051/2019, bem como com as Leis nº 10.520/2002, nº 8.666/93 e Decretos Federais nºs 3.555/2002 e 5.504/2005.

1. O prazo de entrega do produto será até 10 (dez) dias após o recebimento da requisição de mercadorias.
2. O prazo de validade da presente proposta é de 60 (sessenta) dias.

Data e local.

Assinatura do Diretor ou Representante Legal da empresa

MODELO DE PROPOSTA

Fornecimento de equipamentos (projektor, notebook, microcomputador, caixa de som e tela para projeção) para uso nas atividades diárias das Escolas Municipais de Educação Infantil e de Ensino Fundamental, Polo Universitário Federal e Secretaria Municipal de Educação, Cultura e Esporte, deste Município, com recursos oriundos do Contrato de Financiamento de Crédito nº 21/01794-8, firmado entre o Banco do Brasil S.A. e o Município de Três de Maio

Item	Quant.	Unidade	Descrição	Marca	R\$ Unitário	R\$ Total
1	10	Unidade	<u>Projektor Data Show:</u> Conexão Wireless Controle Remoto Cor do Produto: Preto Vídeo Projektor: Tecnologia: 3 LCD Método de projeção: frontal / traseira / montada no teto Resolução Nativa: 1920 x 1200 (WUXGA) Contraste: 15000:1 Reprodução de Cores: Acima de 1.07 bilhões de cores Luminosidade / Brilho: 3.600 ANSI Lúmens em branco e 3.600 ANSI Lúmens em cores Aspecto / Formato de Exibição / Formato de tela: 16:10 (nativo) Lente: Tipo: Zoom Óptico (Manual) / Foco (Manual) índice de Projeção / Throw Ratio: 1,50 - 1,71 Distância Focal: 20,42 mm - 24,50 mm Distância de Projeção: 0,87m até 10,89 m Tamanho da Imagem: 30" a 300" (polegadas) Zoom: 1 - 1.2 x (óptico) Lâmpada: Tipo: 210 W UHE Vida útil : 6.000 Horas (Normal), 10.000 Horas (Eco) Entradas: 2x HDMI (1x MHL), 1x VGA (D-Sub 15 pin) 1x RCA (Vídeo, Áudio L/R)			

			<p>1x USB Tipo A x 1 (Memória USB, Wi-fi)</p> <p>1x USB Tipo B (USB Display, Mouse, Controle)</p> <p>Som:</p> <p>Sistema de Som embutidos/ Alto Falante: 2W Mono</p> <p>Nível de Ruído: 37 dB (Alto Brilho), 28 dB (Baixo Brilho)</p> <p>Correção de Trapézio: Vertical automático: -30 a +30 graus</p> <p>Horizontal manual: -30 a +30 graus</p> <p>Energia:</p> <p>Consumo: Normal: 315W</p> <p>Eco: 228W</p> <p>Stand-by: 2.2W</p> <p>Energy Saving: 0.2W</p> <p>Itens Inclusos:</p> <p>Projektor</p> <p>Cabo de Alimentação</p> <p>Cabo VGA</p> <p>Bolsa de transporte</p> <p>Controle remoto com baterias</p> <p>Manual</p> <p>Guia Rápido</p> <p>Garantia</p> <p>Dimensões:</p> <p>Sem Embalagem (LxAxP): 30,2 x 9,2 x 25,2 cm</p> <p>Com Embalagem (LxAxP): 37,1 x 15,7 x 36,3 cm</p> <p>Peso:</p> <p>Sem Embalagem: 2,8 Kg</p> <p>Com Embalagem: 4,04 Kg</p> <p>Garantia: 3 Anos (Projektor)/3 Meses (Lâmpada)</p>			
2	07	Unidade	<p><u>Notebook:</u></p> <p>Processador: Intel Core i5</p> <p>Modelo do processador: 8250U</p> <p>Velocidade do processador: 1.6GHz (até 3.4GHz Max Turbo)</p> <p>Cache do processador: 6MB</p> <p>Chipset: Intel</p> <p>Memória RAM: 8 Gigabytes</p>			

			<p>Velocidade da memória: 2133 Megahertz</p> <p>Quantidade de slots: 2</p> <p>Memória Expansível Até: 20Gb</p> <p>Barramento da memória: DDR4</p> <p>Placa de rede LAN: 100/1000M</p> <p>Resolução da webcam: HD (720p)</p> <p>Sistema operacional: Windows 10</p> <p>HD: 1Tb</p> <p>Interface do HD: SATAII</p> <p>Leitor de cartões: SD</p> <p>SDHC</p> <p>SDXC</p> <p>MMC</p> <p>Modelo da placa de vídeo: Integrada Intel UHD Graphics 620</p> <p>Teclado: Português-BR</p> <p>Velocidade de rotação do HD: 5400</p> <p>Padrão da bateria: 2 Células 30Wh</p> <p>Conectividade: Bluetooth</p> <p>Wi-Fi</p> <p>Placa wireless 802.11: 1x1 ac</p> <p>Saída HDMI: 1</p> <p>Entrada LAN (RJ45): Entrada LAN (RJ45)</p> <p>Tipo de conector: HDMI</p> <p>USB</p> <p>RJ45</p> <p>Saída P2 para fone de ouvido: 1</p> <p>Entrada P2 para microfone: 1</p> <p>Quantidade de entradas USB 3.0: 2</p> <p>Formato da tela: Widescreen</p> <p>Resolução da tela: 1366 x 768</p> <p>Tamanho da Tela: 15,6</p> <p>Tipo de placa de vídeo: Integrada</p> <p>Cor: Prata</p> <p>Mouse: Touchpad</p> <p>Carregador: Bivolt</p>			
3	09	Unidade	<p>Microcomputador: Completo</p> <p>Configurações mínimas:</p>			

			Processador de 7ª geração 3.0Ghz 6MB de Memória Cache Memória RAM: 8GB DDR4 HD SSD 120Gb SATA Fonte ATX 230W Gabinete Minitorre 1 porta RJ45 de rede: 10/100/1000 1 Porta Áudio 1 Porta VGA 1 Porta HDMI 4 Portas USB traseiros 2 Portas USB frontais 2 Caixas de som USB 1Teclado 1 Mouse Monitor Led 19,5", VGA, resolução 1366 x 768, contraste 1.000:1. 60hz Estabilizador de voltagem 500va, entrada bivolt, saída 110v Sistema operacional: WINDOWS 10 Pro 64 bits com registro Office 2016 home and Bussiness com mídia			
4	09	Unidade	<u>Caixa de Som:</u> Caixa de som ambiente (para instalação nas salas de aula) Sistema de som estéreo Conexão p2 Potência de 50W rms Uma caixa sub wofer com 2 caixas laterais Controle de volume Bivolt Dimensões aproximadas do produto: 42 x 25 x 30 cm; 7,27 Kg			
5	09	Unidade	<u>Tela para Projeção:</u> Dimensões diagonal: 97" (Polegadas) Tamanho Total: 1890×1890 mm Área ativa de projeção: 1740x1740 mm Formato da Tela: 1:1 (quadrado)			

			Retrátil/Manual Possui acionamento manual, estojo em aço carbono na cor branca Pode ser fixada no teto ou na parede Oferece maior durabilidade contra riscos e corrosões graças a sua pintura eletrostática resistente Possui mecanismo de travamento que possibilita o ajuste da altura da tela em várias posições Garantia: 1 ano			
TOTAL						

Data e local.

Assinatura do Diretor ou Representante Legal da empresa