

PROPOSTA ATUALIZADA PARA ADESÃO À ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº RP 90071/2025


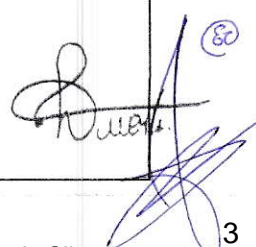
ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº RP 90071/2025
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90071/2025
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 127/2025
MUNICÍPIO GERENCIADOR: PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTEIRO/PB

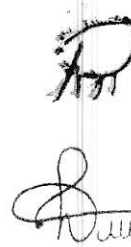
Cumprimentando cordialmente, vimos encaminhar a proposta comercial atualizada, contendo o quantitativo solicitado pela Prefeitura Municipal de Duas Estradas/PB, em atendimento à solicitação formalizada por meio do Ofício nº 143/2025, que requereu a adesão ("carona") à Ata de Registro de Preços nº RP 90071/2025, decorrente do Pregão Eletrônico nº 90071/2025, gerenciado pela Prefeitura Municipal de Monteiro/PB.

Informamos, ainda, que seguem anexos todos os documentos da empresa CIP SOLUÇÕES LTDA, necessários para fins de comprovação de habilitação jurídica, fiscal, trabalhista, técnica e operacional, conforme exigências do edital do certame e da Lei Federal nº 14.133/2021, para adequada instrução do processo administrativo referente à adesão solicitada.

Reiteramos nossa integral concordância com todas as condições, preços, prazos, especificações técnicas e obrigações estabelecidas na ata originária, nos termos do edital, da proposta vencedora e da legislação vigente, especialmente a Lei Federal nº 14.133/2021 e o Decreto Federal nº 11.462/2023, que regulamenta o Sistema de Registro de Preços no âmbito da Administração Pública.

ITEM	DISCRIMINAÇÃO	QUANT.	UND	P. UNIT.	P. TOTAL
1	<p>IMPLANTAÇÃO DE AMBIENTE TECNOLÓGICO DE EDUCAÇÃO CIENTÍFICA COM METODOLOGIAS ATIVAS, UTILIZANDO RECURSOS QUE DESENVOLVAM A CRIATIVIDADE DOS ALUNOS, PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA REDE MUNICIPAL DE ENSINO DA CIDADE DE DUAS ESTRADAS/PB. O PROJETO É COMPOSTO DE EQUIPAMENTOS E CAPACITAÇÕES PROFISSIONAIS, FORMANDO ASSIM KIT DE ELETRÔNICA E PROGRAMAÇÃO PARA PROTOTIPAGEM E ATIVIDADE MAKER. SEGUE DESCRIÇÃO DETALHADA DA COMPOSIÇÃO DE 1 UNIDADE DO KIT EDUCACIONAL (SALA DE EDUCAÇÃO CIENTÍFICA COM METODOLOGIAS ATIVAS):</p> <p>➤ <u>MATERIAL DIDÁTICO</u></p> <ul style="list-style-type: none">• 600 UNIDADES - MATERIAL DE APOIO DIDÁTICO PARA O ALUNO, COMPOSTO POR FICHAS NO FORMATO E-BOOK (LICENÇA DE UTILIZAÇÃO DE CONTEÚDO AUTORAL DIGITAL).• 60 UNIDADES - MATERIAL DE APOIO PEDAGÓGICO PARA O PROFESSOR, COMPOSTO POR FICHAS NO FORMATO E-BOOK (LICENÇA DE UTILIZAÇÃO DE CONTEÚDO AUTORAL DIGITAL).• 234 UNIDADES DE LIVROS- LIVROS DIDÁTICOS COM TEMÁTICA VOLTADA	1	UND	R\$ 734.333,00	R\$ 734.333,00

<p>PARA IMPLANTAÇÃO DE PROJETO DE EDUCAÇÃO CIENTÍFICA, COM A UTILIZAÇÃO DE RECURSOS QUE DESENVOLVAM A CRIATIVIDADE DOS ALUNOS.</p> <p>➤ <u>CAPACITAÇÃO PROFISSIONAL</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • FORMAÇÃO EAD 40H - TREINAMENTO PARA 45 PARTICIPANTES. • FORMAÇÃO PRESENCIAL 16H - TREINAMENTO PARA 15 PARTICIPANTES <p>➤ <u>EQUIPAMENTOS</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • 10 UNIDADES - KIT EDUCACIONAL SMARTBOX 4.0, destinado ao atendimento das demandas pedagógicas dos Ensinos Fundamental e Médio. Deve contemplar recursos tecnológicos e metodológicos adequados a ambos os níveis de ensino, promovendo a aprendizagem ativa e integrada <p>Kit de montar composto por circuitos eletrônicos encapsulados por gabinete transparente, possibilitando ao aluno conhecer os componentes eletrônicos que formam os circuitos elétricos analógicos e digitais, em formato de blocos e resistente a impactos, que possibilitam montagens em atividades que exploram áreas de conhecimento como: ciências, tecnologia, engenharia, artes e matemática. Integração total ao ambiente Maker.</p> <p>❖ DESCRIÇÃO DAS PEÇAS: O kit deverá possuir peças plásticas resistentes como: blocos eletrônicos, cabos especiais para conexões, acessórios para trabalhos maker.</p> <p>❖ DESCRIÇÃO DOS COMPONENTES ELETRÔNICOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 01 UNIDADE – BLOCO BOTÃO ✓ 01 UNIDADE – BLOCO SEMÁFORO ✓ 01 UNIDADE – BLOCO GRAVADOR DE VOZ ✓ 01 UNIDADE – BLOCO VUMETER ✓ 01 UNIDADE – BLOCO SENSOR DE LUZ ✓ 01 UNIDADE – BLOCO CRIAÇÃO DE CORES ✓ 01 UNIDADE – BLOCO PONTEIRO ✓ 01 UNIDADE – BLOCO ALTO FALANTE ✓ 01 UNIDADE – BLOCO POTENCIÔMETRO ✓ 01 UNIDADE – BLOCO SONAR ✓ 01 UNIDADE – BLOCO DISPLAY ✓ 01 UNIDADE – BLOCO FONTE ✓ 01 UNIDADE – BLOCO CONTROLADOR ✓ 04 UNIDADES – BLOCO JUMPER <p>❖ COMPLEMENTOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 01 UNIDADE – KIT CHASSI CARRO ✓ 01 UNIDADE – KIT PAINEL SOLAR ✓ 01 UNIDADE – KIT CHICOTE DE CONEXÃO ✓ 01 UNIDADE – FONTE 12V/3A ✓ 01 UNIDADE – BATERIA 9V ✓ 01 UNIDADE – ADAPTADOR P4 ✓ 01 UNIDADE – CABO USB/MICRO USB <ul style="list-style-type: none"> • 1 UNIDADE - MÁQUINA CORTE LASER 40X40 MODELO DE MESA - 50W. Especificações Mínimas: Máquina CNC Laser Corte e Gravação 40x40cm 50w Sensor Fluxo de Água 220v, potência do laser 50w, Voltagem 220v, área de trabalho máxima (cm):40x40, Potência Bruta 850w, sistema Operacional Recomendado: Windows 7 ou superior, software de trabalho compatível com o modelo e disponível para download no site do fabricante do equipamento o mesmo devera acompanhar chave de ativação "Token" para funcionamento Versão do CorelDraw Recomendada: CorelDraw X4, X5, X6, X7 (32bits/64bits), precisão < 0.01mm. Resolução 0.0125mm, velocidade máxima de gravação 600mm/s; Motor de passo; arquivos de imagem válidos 				  <p>3</p>
---	--	--	--	--

<p>- (BMP, JPEG, PLT, CDR, AI, TIFF, PCX, DIB, TIF); Refrigeração do tubo de laser por meio de bomba d'água externa, interface de transferência de dados: USB; Materiais Aplicáveis, acrílico, Vidro, Cristal, Madeira, Papelão, Pano, Couro, Poliéster, Emborrachados, EVA, Feltro, Cerâmica, telhas, produtos de Bambu e etc, acompanhar 1 Bomba D'água, 1 Bomba De Ar, 1 manual de instruções, 1 Software Corel Laser, 1 Cabo Usb, 1 Chave Dongle Token Usb, 1 Exaustor De Ar, 1 Cabo De Energi..</p> <p>• 1 UNIDADE - IMPRESSORA 3D. TAMANHO DE IMPRESSÃO MÍNIMO 200X200X200MM. Especificações Mínimas: Tamanho da Área de Impressão 200 mm x 200 mm x 200 mm, tipo de Filamento PLA/ABS, totalmente montada, Câmara de impressão enclausurada, Placa de controle silenciosa Display sensível ao toque, diâmetro do Filamento 1,75 mm, espessura da Camada 0.1-0.4 mm Diâmetro do Bico 0.4 mm, temperatura do Bico máx. 260°C, temperatura da Mesa máx 100°C, dimensões e Energia entrada de Alimentação 115-235 V, saída de Alimentação 24 V (150 W).</p> <p>• 1 UNIDADE -IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL COM TANQUE DE TINTA. Especificações Mínimas: Cor Da Impressão: Colorida; Capacidade Da Bandeja: 100 Folhas; Tipo De Impressora: Tanque De Tinta; Capacidade De Saída De Papel: 30 Folhas; Conectividade: Wifi; Modelo: Multifuncional; Impressão Frente E Verso: manual; Resolução Máxima De Impressão: 5760x1440; Área De Escaneamento: 21,6 X 29,7 Cm; Funções Da Multifuncional: Impressão, Digitalização E Cópia; Sistema De Impressão: Tanque De Tinta</p> <p>• 1 UNIDADES - NOTEBOOK. Especificações Mínimas: Polegadas da tela: 15,6"; Processador: Intel Core i5; Memória RAM: 8GB; Capacidade do SSD: 512GB; Sistema operacional instalado: Windows; Carregador de bateria: 1 unidade.</p> <p>• 1 UNIDADE - TELA DIGITAL INTERATIVA 75". Especificações Mínimas: Tamanho da tela: 75 polegadas; Área Ativa: 1650 x 928 mm; Resolução: 3840x2160 (UHD 4K); Backlight: LED; Proporção: 16:9; Contraste: 1200:1 / 4000:1; Brilho: 350cd/m²; Ângulo de visão: 178°; Vidro temperado 4mm – resistência Mohs 7; Tecnologia Touch: Infravermelho óptico; 20 toques simultâneos (Windows), 40 toques (Android); Precisão: ±2mm; Reconhecimento: dedo ou ponteira (2 ponteiras incluídas); Sistema Android: Android 14; Chipset: Amlogic T982; Processador: 4x ARM Cortex-A55; RAM: 4GB DDR4; Armazenamento: 32GB ROM; Conectividade: Bluetooth 5.0, HDMI, USB; Compatível com Windows, Mac, Linux, Chrome OS; Alto-falantes: 2x 15W integrados; Software de quadro branco interativo incluído; Software de espelhamento de dispositivos móveis incluído; Equipamento Bivolt (90–264V AC); Dimensões: 1706 x 1008 x 91,2mm</p> <p>• 1 UNIDADE – MINI PC. Especificações Mínimas: Core i5 3470; placa B75; memória ddr3; 8gb; ssd 240gb; gabinete slim; Wi-Fi; entradas: 6 USB's 2.0; 2 USB's 3.0; 1 hdmi; 1 vga; 1 rede gigabit; deve acompanhar um kit de mouse e teclado sem fio.</p> <p>• 1 UNIDADE – OCULOS DE REALIDADE VIRTUAL. Especificações Mínimas: Resolução de 1832 x 1920 pixels por olho; campo de visão de 96° horizontal e 90° vertical; densidade de pixels de 773 pixels por polegada; 8GB de RAM; bateria de 4324mAh; 128GB de armazenamento; lente fresnel com três posições de distância de ajuste.</p> <p>• 4 UNIDADES - MESA COLETIVA 180CM X 67CM PARA ESTUDO. Especificações Mínimas: Mesa de estudos coletiva estrutura em aço pés emborrachados. Pintura epóxi pó atóxica e eletrostática.</p> <p>• 1 UNIDADE - MESA PARA TRABALHOS MANUAIS TIPO BANCADA 200CM X 70CM. Especificações Mínimas: Tampo em compensado naval de 40mm. Estrutura em de aço de ótima qualidade. Acabamento com pintura eletrostática, tratamento antiferrugem.</p>				
--	--	--	--	---

<p>• 2 UNIDADE - MESA PARA APOIO PARA EQUIPAMENTOS DIGITAIS. Especificações Mínimas: Mesa de apoio estrutura em aço pés emborrachados. Pintura epóxi pó atóxica e eletrostática, tampo em mdf 15'mm.</p> <p>• 1 UNIDADE - PAINEL PARA FERRAMENTAS. Especificações Mínimas: Painel de ferramentas para parede confeccionado em MDF de alta qualidade com 4 pontos de fixação na parede parafuso bitola 12mm, dimensões medindo 1.80m x 1.00m.</p> <p>• 2 UNIDADES - ARMÁRIO NICHOS 180CM ALTURA 110CM LARGURA. Especificações Mínimas: 180 altura x 110 largura, com 05 prateleiras, divididas em 10 divisórias, em MDF 15mm.</p> <p>• 2 UNIDADES - ARMÁRIO NICHOS COM PORTA E FECHADURA. Especificações Mínimas: 180 altura x 110 largura, com 05 prateleiras, divididas em 10 divisórias, em MDF 15mm, com duas portas e fechadura</p> <p>• 29 UNIDADES - CADEIRAS FIXAS ASSENTO E ENCOSTO EM PLÁSTICO. Especificações Mínimas: Cadeira fixa com base em aço, pintura epóxi pó atóxica com tratamento antiferrugem, assento e encosto em plástico, com única de todas unidades.</p> <p>• 1 UNIDADE - KIT DE FERRAMENTAS ELETRÔNICA BÁSICA. Kit contendo os itens relacionados abaixo e suas devidas quantidades:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 05 unidades - Ferro de solda profissional 40 Watts ✓ 05 unidades - Sugador de solda ✓ 01 unidade - Terceira mão com lupa ✓ 01 unidade - Multímetro digital profissional ✓ 05 unidades - Base suporte para ferro de soldar com esponja de limpeza <p>• 1 UNIDADE - KIT DE FERRAMENTAS MARCENARIA. Kit contendo os itens relacionados abaixo e suas devidas quantidades</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 01 unidade - Furadeira de bancada pequena com capacidade para furação de 1/2" ✓ 01 unidade - Serra tico-tico de bancada com potência mínima de 85 Watts ✓ 01 unidade - Morsa nº 5 ✓ 01 unidade - Jogo de Brocas para madeira com no mínimo 7 peças ✓ 01 unidade - Jogo de Brocas para aço com no mínimo 13 peças ✓ 01 unidade - Parafusadeira a bateria semiprofissional ✓ 02 unidades - Martelo com cabo de fibra 25mm ✓ 10 unidades - Grampo marcenaria tipo sargento ✓ 05 unidades - Escala 30cm ✓ 01 unidade - Escala 1m ✓ 02 unidades - Esquadro 30cm ✓ 05 unidades - Trena de 5m ✓ 02 unidades - Jogo de chave Phillips e Fenda com no mínimo de 39 peças ✓ 01 unidade - Jogo de chave combinada de 6 a 22mm ✓ 05 unidades - Alicates de corte diagonal 7" ✓ 02 unidades - Alicates universal 8" ✓ 05 unidades - Alicates de bico meia cana 6" ✓ 01 unidade - Arco de serra com serra ✓ 02 unidades - Paquímetro em metal ✓ 10 unidades - Óculos de proteção EPI ✓ 100 unidades - Proteção auricular descartável ✓ 01 unidade - Protetor facial tipo máscara <p>• 1 UNIDADE - KIT DE FERRAMENTAS PARA ARTES MANUAIS. Kit contendo os itens relacionados abaixo:</p>				<p>Assinatura: [Assinatura]</p> <p>Assinatura: [Assinatura]</p>
--	--	--	--	---

✓ 01 unidade - Pistola para cola quente uso profissional				
✓ 05 unidades - Tesoura grande para uso geral 25cm				
✓ 10 unidades - Caixa organizadora com tampa 5 litros				
✓ 05 unidades - Estilete profissional em metal 18mm				
VALOR TOTAL: R\$ 734.333,00 (SETECENTOS E TRINTA E QUATRO MIL TREZENTOS E TRINTA E TRÊS REAIS)				

A empresa CIP SOLUCOES LTDA, DECLARA, sob as penas da lei que:

- Nos valores propostos estão incluídos todos os custos necessários à perfeita execução do objeto licitado, incluindo, mas não se limitando a, custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outras despesas diretas ou indiretas relacionadas ao cumprimento integral das obrigações contratuais;
- Declara-se que a proposta econômica compreende a integralidade dos custos relativos aos direitos trabalhistas, assegurados na Constituição Federal, na legislação trabalhista vigente, em normas infralegais, convenções coletivas de trabalho e termos de ajustamento de conduta eventualmente aplicáveis, todos vigentes na data de entrega da proposta;
- Que se sujeita às condições estabelecidas no edital acima citado e que acatará integralmente qualquer decisão que venha a ser tomada pelo órgão licitante quanto à qualificação apenas das proponentes que tenham atendido às condições estabelecidas no edital e que demonstrem integral capacidade de executar o fornecimento do bem previsto;
- Está ciente e concorda com as condições contidas no Edital e em seus anexos, bem como de que cumpre plenamente os requisitos de habilitação definidos no referido documento, para todos os efeitos legais, sob pena de aplicação das sanções cabíveis.
- Cumpre com as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas;
- Não possui em seu quadro societário e de funcionários, qualquer servidor efetivo ou comissionado ou empregado do Poder Executivo Municipal, como também em nenhum outro órgão ou entidade a ela vinculada, exercendo funções técnicas, gerenciais, comerciais, administrativas ou societárias;
- Inexiste até a presente data fato impeditivo no que diz respeito à habilitação/participação na presente licitação, estando ciente da obrigatoriedade de informar ocorrências posteriores;
- Não possui em seu quadro de pessoal empregados(s) com menos de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre, e menores de 16 (dezesesseis) anos, em qualquer trabalho,



salvo na condição de aprendiz, a partir de 14 (quatorze) anos, nos termos do inciso XXXIII do art. 7º da Constituição Federal e inciso VI, artigo 68 da Lei nº 14.133/2021;

- Não possui, em sua cadeia produtiva, nos termos do Art. 1º, Incisos III e IV, e do Art. 5º, Inciso III, da Constituição Federal, empregados executando trabalho degradante ou forçado.
- Que não foi declarada INIDÔNEA e NEM SUSPENSADA TEMPORARIAMENTE para licitar ou contratar com a Administração Pública, nos termos da Lei de Licitações.

Permanecemos inteiramente à disposição para quaisquer esclarecimentos adicionais exigidos pelo órgão aderente ou pelo órgão gerenciador, bem como para o prosseguimento dos trâmites administrativos necessários à formalização da contratação.

Atenciosamente,

João Pessoa/PB, 03 de dezembro de 2025.



Documento assinado digitalmente
VITOR PIRES CIPRIANO
Data: 03/12/2025 20:18:22-0300
Verifique em <https://validar.itl.gov.br>

CIP SOLUCOES LTDA
CNPJ: 54.421.388/0001-23
Vitor Pires Cipriano
CPF: 419.579.518-42
Sócio Administrador