



ESTADO DO ACRE  
PREFEITURA MUNICIPAL DE RODRIGUES ALVES  
SETOR DE COMPRAS

## COTAÇÃO DE PREÇO – Nº 64/2025

Senhor Licitante, com os cumprimentos de estimo apreço, venho a presença de Vossa Senhoria Solicitar Cotação de Preços Para: **CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA O FORNECIMENTO DE MATERIAL PERMANENTE PARA ATENDER AS NECESSIDADES DAS SECRETARIAS DE SAÚDE E EDUCAÇÃO DA PREFITURA DE RODRIGUES.**

**NOME/RAZÃO SOCIAL:** \_\_\_\_\_

**CNPJ/CPF:** \_\_\_\_\_

**TEL:** \_\_\_\_\_

ITEM	DESCRIÇÃO DO OBJETO	UND	QTD. CONSUMO	QTD. REGISTRO	VAL. UNITÁRIO
1	SMART TV LED 55 POLEGADAS ULTRA HD 4K, Processador Crystal 4K, Resolução 3,840 x 2,160, Frequência do Painel: 60 Hz, controle remoto (com pilhas). Conexões HDMI: 3 USB: 2, entrada de RF (terrestre/ entrada de cabo): 1, saída de Áudio Digital (Óptica): 1 Ethernet (LAN) HDMI A / Return Ch. Support, HDMI Quick Switch Wi Fi (WiFi5), Anynet+ (HDMI-CEC) eARC, Bluetooth (BT 5.2) Áudio Dolby Digital Plus: MS 12 2 canais Potência (RMS): 20 Watts, Tipo de alto-falante: 2 Canais, Som em Movimento Virtual, Bluetooth de Áudio e Sincronia Sonora. Alimentação Tensão: Bivolt (110 Volts e 220 Volts), Consumo de energia máximo: 165 Watts e Selo Procel: A, cor do gabinete preto ou cinza, cabos de energia e HDMI incluídos, garantia de 24 meses	UND	7	12	
2	SMART TV 43 POLEGADAS UHD 4K, com um consumo máximo de energia 130W, conectividades: três HDMI, uma entrada de RF (terrestre/entrada de cabo), uma ou mais entradas USB, uma entrada Ethernet (LAN), Wi- fi (WiFi5), com uma saída de Áudio Digital (Óptica), Bluetooth (BT 4.2), Processador Crystal 4K, Tela sem limites, Controle Único, com Dolby Digital Plus, com dois canais de	UND	7	12	



**ESTADO DO ACRE**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE RODRIGUES ALVES**  
**SETOR DE COMPRAS**

	alto-falantes, Potência (RMS): 20W, Multiroom Link, Bluetooth de Áudio, controle remoto (com pilhas), voltagem 110-240V, com Selo Procel: A, cor do gabinete preto ou cinza, cabos de energia e HDMI incluídos, garantia de 24 meses.				
3	CADEIRA LONGARINA DIRETOR PARA ESPERA COM APOIO DE BRAÇO COM 4 LUGARES, revestida em tecido sobre espumas injetadas de 50mm de espessura, Base longarina estrutura quadrada 50 x 20 mm, dimensões Altura: 95cm, Largura: 280cm, Profundidade: 58cm, Estrutura L modelos aço mola para fixação do encosto ao assento.	UND	10	15	
4	EQUIPAMENTO DO TIPO NOBREAK INTERATIVO, com potência nominal mínima de 600 VA, destinado à proteção e fornecimento ininterrupto de energia para equipamentos de informática, comunicação e automação. Deverá operar com tecnologia interativa com regulação automática de voltagem (AVR), proporcionando estabilização da tensão de saída dentro de faixa segura mesmo em condições de variação da rede elétrica, protegendo os equipamentos conectados contra subtensões e sobretensões. Deverá dispor de seis tomadas de saída no padrão NBR 14136, com tensão de entrada bivolt automática (115/220V) ou com chave seletora, e tensão de saída de 115V. A comutação entre modo rede e modo bateria deverá ocorrer em tempo inferior a 10 milissegundos, garantindo operação contínua e segura dos equipamentos. A bateria interna deverá ser do tipo selada, chumbo-ácido, VRLA, com recarga automática e livre de manutenção, com autonomia mínima de 15 minutos para carga de 120 W. O nobreak deverá oferecer função de partida a frio (cold start), permitindo o acionamento mesmo na ausência de rede elétrica, e função DC Start para reinicialização direta por bateria. É exigido sistema de proteção eletrônica	UND	15	20	



**ESTADO DO ACRE**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE RODRIGUES ALVES**  
**SETOR DE COMPRAS**

	contra sobrecarga, curto-circuito, descarga profunda, surtos de tensão, aquecimento e inversão de polaridade da bateria. Deverá possuir sinalização visual e sonora para indicação de funcionamento em rede, modo bateria, carga elevada, falha ou necessidade de substituição da bateria, bem como autoteste automático ao ser ligado. Deve operar em temperatura ambiente de 0°C a 40°C, umidade relativa de até 90% sem condensação, e ser acondicionado em gabinete de material antichamas, com pés antiderrapantes e ventilação adequada. O equipamento deverá ser compatível com computadores, monitores, modems, roteadores, switches e equipamentos de pequeno porte, devendo ser entregue novo, sem uso anterior, lacrado na embalagem original do fabricante, acompanhado de manual de instruções, termo de garantia e todos os acessórios e cabos necessários para sua instalação e funcionamento. É exigida garantia mínima de 36 meses, com assistência técnica autorizada e suporte em território nacional.				
5	NOTEBOOK, com design ultrafino, voltado ao uso administrativo, educacional e corporativo, adequado para multitarefas, com elevado desempenho e portabilidade. O equipamento deverá possuir processador Intel Core i7 de 12ª geração ou superior, com no mínimo 10 núcleos híbridos (2 de desempenho e 8 de eficiência), 12 threads, frequência base mínima de 3.3 GHz e cache L3 de pelo menos 12 MB, com desempenho equivalente ou superior a 16.000 pontos no PassMark CPU Mark. A memória RAM deverá ter capacidade mínima de 8 GB DDR4, com frequência de 3200 MHz, sendo expansível para no mínimo 16 GB. O armazenamento interno deverá ser realizado por unidade de estado sólido (SSD) com capacidade mínima de 256 GB, interface NVMe M.2,	UND	15	20	



**ESTADO DO ACRE**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE RODRIGUES ALVES**  
**SETOR DE COMPRAS**

	com velocidade de leitura superior a 1.800 MB/s. A placa gráfica deverá ser integrada ao processador, compatível com DirectX 12, com suporte a vídeos em alta definição. A tela deverá possuir tamanho mínimo de 15,6 polegadas, com resolução Full HD (1920x1080 pixels), tecnologia antirreflexo e brilho mínimo de 250 nits. O teclado deverá ter layout ABNT2 (com tecla “ç” ) e o touchpad deverá ser multitoque com suporte a gestos do sistema operacional. A conectividade mínima deverá incluir: duas portas USB 3.2, uma porta USB-C, uma porta HDMI 1.4 ou superior, entrada para fone/microfone (combo P2), além de placa				
6	QUADRO BRANCO de parede magnético de 200cmx120cm, com moldura em alumínio, com suporte para apagador	UND	22	30	
7	PROJETOR (DATA SHOW) 3.400 Lumens, 3LCD, resolução nativa XGA (1024x768p), com alto-falante integrado de 5W. Feito para durar, oferecendo uma longa vida útil de lâmpada – até 12.000 horas no modo ECO, com instalação conveniente e versatilidade de posicionamento, permitindo projetar facilmente a partir de todos os ângulos, conexões HDMI, D-Sub, USB e RCA facilitando o uso. Inclusos um Cabo de alimentação igual ou superior a 1,5m, cabo HDMI, Pilhas e um Controle Remoto.	UND	25	30	
8	CONJUNTO COMPUTADOR TIPO DESKTOP ULTRACOMPACTO + MONITOR 23,8" LED FULL HD + TECLADO E MOUSE SEM: DESKTOP COM GABINETE NO FORMATO ULTRACOMPACTO (ULTRA SLIM DESKTOP OU EQUIVALENTE), com volume máximo de 9,5 litros, estrutura metálica reforçada e sistema de ventilação com dutos internos dedicados, próprio para operação contínua em ambiente corporativo. Deverá conter processador Intel Core i7 de 6ª geração ou superior,	UND	21	30	



**ESTADO DO ACRE**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE RODRIGUES ALVES**  
**SETOR DE COMPRAS**

com no mínimo quatro núcleos físicos e oito threads, frequência base de 3.0 GHz e frequência turbo de até 4.0 GHz, com desempenho mínimo de 8.000 pontos no benchmark PassMark CPU Mark. A placa-mãe deverá utilizar chipset Q170 ou equivalente, com suporte a tecnologias de segurança avançada, incluindo proteção de BIOS contra corrupção com restauração automática. A memória RAM deverá ser do tipo DDR4, com no mínimo 16 GB instalados, expansível até 32 GB, em dois slots de fácil acesso. O armazenamento interno deverá ser realizado por unidade de estado sólido (SSD) com capacidade mínima de 480 GB, utilizando interface SATA III ou NVMe, com velocidade de leitura sequencial de ao menos 500 MB/s. A controladora gráfica deverá ser integrada ao processador, com suporte a DirectX 12 ou superior, capacidade de operação simultânea em múltiplos monitores e compatibilidade com resoluções Full HD, utilizando conexões DisplayPort e HDMI. O equipamento deverá dispor de, no mínimo, seis portas USB (sendo pelo menos duas frontais com padrão USB 3.0), interface de rede RJ-45 padrão Gigabit Ethernet (10/100/1000 Mbps), conectores de áudio padrão P2 para microfone e fone de ouvido, além de placa de rede sem fio integrada compatível com o padrão IEEE 802.11 b/g/n/ ac, com antena externa destacável ou fixa já instalada de fábrica, com suporte às bandas de 2.4 GHz e 5 GHz. A fonte de alimentação deverá ser interna, com potência mínima de 180 W, tecnologia de correção ativa do fator de potência (PFC ativo) e operação bivolt automática. O sistema operacional deverá ser o Windows 11 Pro (64 bits), original, pré-instalado, ativado com chave digital permanente e válida. O MONITOR TIPO LED, COM TELA PLANA DE 23,8 POLEGADAS, proporção				
--	--	--	--	--



**ESTADO DO ACRE**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE RODRIGUES ALVES**  
**SETOR DE COMPRAS**

widescreen 16:9, com painel do tipo VA ou IPS, resolução mínima de 1920 x 1080 pixels (Full HD), brilho mínimo de 250 cd/m <sup>2</sup> , contraste estático igual ou superior a 4.000:1, tempo de resposta máximo de 1 milissegundo (MPRT) e taxa de atualização nativa mínima de 100 Hz via entrada HDMI. O monitor deverá ter ângulos de visão de 178° na horizontal e 178° na vertical, compatível com tecnologias Flicker-Free e Low Blue Mode, e suporte a sincronização adaptativa (Adaptive-Sync ou equivalente). A conectividade deverá incluir uma entrada HDMI 1.4 e uma entrada VGA (D-Sub). A base deverá permitir ajuste de inclinação entre -5° e +23° e o monitor deverá ser compatível com suporte VESA 100 x 100 mm. O design deverá apresentar bordas ultrafinas em pelo menos três lados. A alimentação deverá ser bivolt automática, com classificação mínima A de eficiência energética. O monitor deverá ser fornecido com cabo HDMI, cabo de alimentação e base e apoio.				
--	--	--	--	--



**ESTADO DO ACRE**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE RODRIGUES ALVES**  
**SETOR DE COMPRAS**

9	TELA DE PROJEÇÃO COM TRIPÉ, estojo octagonal em aço carbono pintura eletrostática preta resistente a riscos e corrosões 3 m x 2 m	UND	7	12	
10	CADEIRA ESTOFADA EM TECIDO, com braço, giratória com regulagem de altura e encosto reclinável, na cor preta ou cinza, estrutura em ferro pintado, com rodízios em polipropileno, medidas altura 1,05 cm, largura 0,60 cm, profundidade 0,60 cm, com carga máxima suportável até 110 kg.	UND	20	30	
11	CONJUNTO MINI PC DESKTOP ULTRACOMPACTO + MONITOR 23,8" LED FULL HD + TECLADO E MOUSE SEM FIO MINI PC DESKTOP, com gabinete em formato ultracompacto, com volume máximo de 2 litros, estrutura reforçada, adequado para funcionamento contínuo em ambientes corporativos, com sistema de ventilação silencioso e eficiente. O equipamento deverá estar equipado com processador Intel Core i7 de 7ª geração ou superior, com no mínimo quatro núcleos físicos e oito threads, frequência base mínima de 3.0 GHz e frequência turbo de até 4.0 GHz, cache L3 de pelo menos 8 MB, desempenho igual ou superior a 8.000 pontos no benchmark PassMark CPU Mark, e compatível com tecnologias como VT-x, VT-d e AES-NI. A memória RAM deverá ter capacidade mínima de 8 GB, do tipo DDR4, expansível para ao menos 32 GB, com dois slots disponíveis e acessíveis. O armazenamento deverá ser realizado por unidade de estado sólido (SSD) com capacidade mínima de 500 GB, com interface SATA III ou NVMe, e velocidade de leitura sequencial mínima de 500 MB/s. A placa gráfica deverá ser integrada ao processador, com suporte a resoluções Full HD ou superiores, oferecendo saídas de vídeo nos padrões DisplayPort e HDMI ou VGA, com capacidade para operação simultânea em dois monitores. A conectividade física deverá incluir no mínimo seis portas USB (sendo ao menos duas	UND	20	30	



**ESTADO DO ACRE**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE RODRIGUES ALVES**  
**SETOR DE COMPRAS**

frontais), uma porta de rede RJ-45 padrão Ethernet 10/100/1000 Mbps, além de conectores de áudio padrão P2 para entrada de microfone e saída para fones de ouvido. O equipamento deverá possuir placa de rede sem fio integrada, compatível com os padrões IEEE 802.11 b/g/n/ac (dual band 2.4/5 GHz), com antena externa destacável ou fixa, já instalada de fábrica, garantindo excelente recepção de sinal. A fonte de alimentação poderá ser externa (tipo adaptador), com potência mínima de 65 W, bivolt automático e certificação de eficiência energética. O sistema operacional deverá ser Windows 11 Pro, versão 64 bits, original, pré-instalado e ativado com licença digital permanente e válida. O equipamento deverá ser novo, sem uso anterior, devidamente testado e acondicionado em embalagem original do fabricante, com garantia mínima de 36 meses, suporte técnico nacional e entregue pronto para uso imediato.			
---	--	--	--



**ESTADO DO ACRE**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE RODRIGUES ALVES**  
**SETOR DE COMPRAS**

	de eficiência energética. O monitor deverá ser fornecido com cabo HDMI, cabo de alimentação e base de apoio. CONJUNTO DE COMPOSTO POR TECLADO E MOUSE SEM FIO, com conexão via receptor USB do tipo nano, frequência de 2,4 GHz, com alcance mínimo de 10 metros e instalação via tecnologia plug and play. O teclado deverá ter layout ABNT2 com tecla "Ç", teclas silenciosas, resposta tátil confortável, base antiderrapante, inclinação ajustável, teclas de atalho multimídia e resistência a respingos, alimentado por duas pilhas AAA com autonomia mínima de 12 meses. O mouse deverá ser óptico, com resolução mínima de 1000 DPI, design ambidestro, dois botões e botão de rolagem central, alimentado por uma pilha AA com autonomia estimada de 12 meses. Ambos os periféricos deverão ser compatíveis com sistemas Windows, Linux e Mac OS, e fornecidos com pilhas inclusas e manual de instruções. O conjunto deverá ser entregue completo, novo, sem uso anterior, devidamente testado, com todos os componentes e acessórios originais, acondicionados em embalagem lacrada de fábrica. O computador e o monitor deverão possuir garantia mínima de 36 meses com assistência técnica autorizada nacional, e o teclado e mouse deverão possuir garantia mínima de 12 meses, conforme legislação vigente.				
12	MOUSE DO TIPO ÓPTICO COM CONEXÃO VIA CABO USB, adequado para uso contínuo em ambientes administrativos, educacionais e corporativos. O equipamento deverá possuir design ambidestro, simétrico e ergonômico, permitindo o uso confortável por usuários destros e canhotos. Deverá conter três botões padrão (esquerdo, direito e rolagem central com botão integrado), com construção robusta e funcionamento silencioso. O sensor óptico deverá ter resolução mínima de	UND		22	35



**ESTADO DO ACRE**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE RODRIGUES ALVES**  
**SETOR DE COMPRAS**

	1000 DPI, permitindo rastreamento preciso em diversas superfícies. A conexão deverá ser por meio de cabo USB do tipo A, com comprimento mínimo de 1,5 metro, padrão plug and play, dispensando a instalação de drivers. O mouse deverá ser compatível com os sistemas operacionais Windows, Linux e MacOS, e funcionar corretamente em computadores desktop e notebook. O produto deverá ser entregue novo, sem uso anterior, acondicionado em embalagem original do fabricante, com manual de uso, quando aplicável. Deverá possuir garantia mínima de 12 meses, com assistência técnica autorizada disponível no território nacional.				
13	NO-BREAK circuito controlado por microprocessador, sistema inteligente de recarga automática, mesmo com o no-break desligado, com regulagem automática de voltagem (avr), partida fria que permite ativar a ups sem alimentação de energia, design compacto, tempo de recarga em torno de 8 horas para 90% de carga total, potência 700 VA, autonomia acima de 30 minutos	UND	7	20	
14	HD Seagate Externo Portátil Expanson USB 3.0 1TB Preto Stea 10004000	UND	16	25	
15	SUPORTE PARA PROJETOR DE TETO 360º universal.	UND	15	25	

Validade da contação: \_\_\_\_\_

Assinatura do Responsável pela cotação e carimbo: \_\_\_\_\_