



Estado do Rio de Janeiro

Câmara Municipal do Carmo



ANEXO II
COTAÇÃO DE PREÇO
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 005/2026
MODALIDADE: MENOR VALOR GLOBAL

A Câmara Municipal do Carmo, através do Departamento de Compras, tendo em vista a intenção de contratação de empresa especializada para aquisição do material abaixo listado, solicita caso seja de interesse desta empresa, encaminhar o orçamento a fim de se verificar a melhor oferta para Administração Pública local.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO MATERIAL	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	ROUTERBOARD - ARQUITETURA: MMIPS - CONTAGEM DO NÚCLEO DA CPU: 3 - FREQUÊNCIA NOMINAL DA CPU: 1024 MHZ - CONTAGEM DE THREADS DA CPU: 6 - NÍVEL DE LICENÇA: 6 - SISTEMA OPERACIONAL: ROUTEROS - TAMANHO DA RAM: 512 MB - TAMANHO DE ARMAZENAMENTO: 32 MB - TIPO DE ARMAZENAMENTO: INSTANTÂNEO - TEMPERATURA AMBIENTE TESTADA: -40 ° C A 70 ° C - POWERING POE EM: 802.3AF / AT - POE NA TENSÃO DE	UND	02		



Estado do Rio de Janeiro

Câmara Municipal do Carmo



<p>ENTRADA: 12 A 57 V</p> <ul style="list-style-type: none">- SAÍDA POE: POE PASSIVO ATÉ 57V- PORTAS POE-OUT: ETHER5- NÚMERO DE ENTRADAS DC: 3 (POE-IN, CONECTOR DC)- TENSÃO DE ENTRADA DE JAQUE DC: 12 A 57 V- SAÍDA MÁXIMA POR SAÍDA DE PORTA (ENTRADA > 30 V): 500 MA- SAÍDA MÁXIMA POR SAÍDA DE PORTA (ENTRADA > 30 V): 500 MA- SAÍDA MÁXIMA POR SAÍDA DE PORTA (ENTRADA < 30 V): 500 MA- TOTAL MÁXIMO DE SAÍDA (A): 500 MA- CONSUMO MÁXIMO DE ENERGIA: 20 W- CONSUMO MÁXIMO DE ENERGIA SEM ANEXOS: 6 W- ETHERNET PORTAS ETHERNET 10/100/1000: 8 FIBRA- PORTAS SFP: 2 PERIFÉRICOS- TIPO DE CARTÃO DE MEMÓRIA: MICROSD- CARTÕES DE MEMÓRIA: 1- NÚMERO DE PORTAS USB: 1- REDEFINIÇÃO DE ENERGIA USB: SIM- TIPO DE SLOT USB: USB				
--	--	--	--	--



Estado do Rio de Janeiro

Câmara Municipal do Carmo



	<p>TIPO A</p> <ul style="list-style-type: none"> - CORRENTE USB MÁXIMA (A): 1 - MONITOR DE TEMPERATURA DO PCB: SIM - MONITOR DE TENSÃO: SIM - BOTÃO DE MODO: SIM 				
02	<p>MULTIFUNCIONAL - TANQUE DE TINTA COLORIDA, WI-FI DIRECT, ETHERNET, FAX, ADF, BIVOLT, DIMENSÕES DO PRODUTO 34,7P X 37,5L X 23,7A CENTÍMETROS TAMANHO MÁXIMO DA MÍDIA DA IMPRESSORA 8,5 X 11 POL. COMPONENTES INCLUÍDOS MULTIFUNCIONAL 1 KIT DE GARRAFAS ORIGINAIS (PRETO, CIANO, MAGENTA E AMARELO), GARANTIA DO PRODUTO, INSTRUÇÃO PARA CADASTRO DE GARANTIA ESTENDIDA, CABO DE ALIMENTAÇÃO, CABO USB, CABO PARA FAX, CD DE INSTALAÇÃO E SOFTWARES EPSON E GUIA DE INSTALAÇÃO RÁPIDA CAPACIDADE MÁXIMA DE ENTRADA DE FOLHAS 100 TIPO DE VISOR LCD DISPOSITIVOS COMPATÍVEIS PRINTERS RESOLUÇÃO MÁXIMA DE IMPRESSÃO EM CORES 5760 X 1440 DPI TAMANHO DA FOLHA PADRÃO: A4, CARTA, OFÍCIO (215,9 X 355,6MM), MEXICO-OFICIO (215,9 X 340,4MM), OFICIO 9 (214,9 X 315MM), FOLIO (215,9X330,2MM), EXECUTIVO, MEIA CARTA, A6 FOTO: 10X15 CM (4X6 IN), 13X18</p>	UND	02		



Estado do Rio de Janeiro

Câmara Municipal do Carmo



	<p>CM (5X7 IN), 20X25 CM (8X10 IN) ENVELOPES: #10 DEFINIDO PELO USUÁRIO: 54 X 86 MM ATÉ 215,9 X 1200 MM FORMATO TUDO EM UM TIPO DE CONEXÃO WI-FI / WI-FI DIRECT / ETHERNET FONTE DE ALIMENTAÇÃO ELÉTRICO COM FIO</p>				
03	<p>NOTEBOOK COM PROCESSADOR COM 10 NUCLEOS – 16 THREADS – CACHE 20 MB COM ESCALABILIDADE 1S – TELA FULL HD DE 15.6 MEMORIA 8 GB DDR4 – SSD MVME 512 – PROCESSADOR DA MAIS RECENTE GERAÇÃO DO FABRICANTE LANÇADO EM 2024 OU SUPERIOR;</p> <p>TECLADO COM RETROILUMINADO EM PORTUGUÊS (BRASIL) SISTEMA OPERACIONAL PROPRIETÁRIO EM VERSÃO PRO 64 BITS</p> <p>PLACA DE VÍDEO INTEL® UHD COM MEMÓRIA GRÁFICA COMPARTILHADA</p> <p>PLACA DE VÍDEO INTEGRADA COM ALTA DEFINIÇÃO, COMPATÍVEL COM DIRECTX 12 E OPENGL 4.5</p> <p>TELA FULL HD DE 15.6" (1920 X 1080), 120 HZ, WVA</p> <p>MEMÓRIA * 8GB DDR4 (1X8GB) 2666MT/S; EXPANSÍVEL ATÉ 16GB (2 SLOTS SODIMM)</p> <p>ARMAZENAMENTO SSD DE 512GB PCIE NVME M.2</p> <p>COR BLACK - PREDOMINANTE</p> <p>POSSUIR CHIP DE CRIPTOGRAFIA TPM 2.0</p> <p>3 ANOS DE GARANTIA ON SITE</p> <p>1 PORTA HDMI 1.4 / 1 PORTA USB 3.2 TYPE-A DE 1ª GERAÇÃO / 1 PORTA USB 3.2</p>	UND	02		



Estado do Rio de Janeiro

Câmara Municipal do Carmo



	<p>TYPE-C DE 1ª GERAÇÃO (APENAS DADOS) / 1 PORTA USB 2.0 TYPE A / 1 CONECTOR DE HEADSET / 1 TOMADA DE ENERGIA</p> <p>SLOTS 1 SLOT DE CARTÃO SD / 1 SLOT M.2 2230/2280 PARA UNIDADE DE ESTADO SÓLIDO (SSD)</p> <p>PESO MAXIMO : 1,5 KG*</p> <p>CÂMERA WEBCAM WIDESCREEN FULLHD (1080P) INTEGRADA COM MICROFONE DIGITAL ÁUDIO E ALTO-FALANTES</p> <p>ALTO-FALANTES ESTÉREO, 2 W X 2 = 4 W NO TOTAL WIRELESS E ETHERNET*</p> <p>REALTEK WI-FI 6 RTL8852BE, 2X2, 802.11AX, MU-MIMO, PLACA DE REDE WIRELESS COM BLUETOOTH® / PLACA DE REDE INTERNA ETHERNET 10/100/1000 MBPS, PADRÃO RJ-45</p> <p>BATERIA DE 4 CÉLULAS (INTEGRADA)</p> <p>DURAÇÃO DA BATERIA MINIMO 10 HORAS</p> <p>DEVERÁ ACOMPANHAR O EQUIPAMENTO MALETA NA COR PRETA, FORRADA E RESISTENTE A ÁGUA, COM ALÇA REMOVÍVEL</p>				
04	<p>RACK SERVIDOR PISO MONTADO - PADRÃO 19. 20U X 570MM COM PORTA FRONTAL REMOVÍVEL:</p> <p>CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO SAE 1020, COM VISOR DE ACRÍLICO FUMÊ DE ESPESSURA DE 2 MM E FECHADURA ESCAMOTEÁVEL. PLANOS DE FIXAÇÃO FRONTAL COM REGULAGEM DE MEIO "U":</p> <p>CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO SAE 1020, E COM</p>	UND	02		



Estado do Rio de Janeiro

Câmara Municipal do Carmo



	<p>REGULAGEM DE PROFUNDIDADE. LATERAIS E FUNDOS REMOVÍVEIS: CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO SAE 1020, COM ALETAS DE VENTILAÇÃO E FECHOS RÁPIDOS EM POLIAMIDA. TETO: CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO SAE 1020, COM ABERTURAS PARA INSTALAÇÃO DE 04 (QUATRO) VENTILADORES COM OS 4 VENTILADORES INCLUSOS RACK ACOMPANHA RODÍZIOS. RACK ACOMPANHA 3 BANDEJAS FIXA 300 E 1 RÉGUA DE 8 TOMADAS PRETO ACABAMENTO: PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ TEXTURIZADA COM TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE. ACOMPANHA KIT DE 1º E 2º PLANOS, COM FUROS DE 9,9MM PARA PORCA GAIOLA PRODUTO ENTREGUE MONTADO. NÃO DEMANDA INSTALAÇÃO.</p>				
05	<p>PATCH PANEL 24P CARREGADO. 24 PORTAS CAT6/CAT5E RJ45 10GBPS PARA RACK 19'. CONSTRUÇÃO ROBUSTA: PAINEL DE PATCH 1U DE 24 PORTAS É FABRICADO COM MATERIAIS DE ALTA QUALIDADE INCLUINDO PATCHING FREQUENTE E AJUSTES DE CABOS. CONSTRUÇÃO CONFIÁVEL BANHADA A OURO: POSSUI PORTAS RJ45 BANHADAS A OURO PARA CONEXÕES SEGURAS E RESISTÊNCIA À CORROSÃO. CADA PORTA É NUMERADA INDIVIDUALMENTE E INCLUI</p>	UND	02		



Estado do Rio de Janeiro

Câmara Municipal do Carmo



	DIAGRAMAS DE FIAÇÃO T568A E T568B CODIFICADOS POR CORES PARA REFERÊNCIA E IDENTIFICAÇÃO RÁPIDAS.				
06	<p>NOBREAKS 1200VA MICROPROCESSADOS 110V,115V,127V E 220V AUTOMÁTICO. SAÍDA BIVOLT CHAVEADA (110V OU 220V), 6 TOMADAS TRIPOLARES DE 10A. 1500VA DE POTÊNCIA ENTRADA BIVOLT AUTOMÁTICO 115V / 220V SAÍDA BIVOLT SELECIONÁVEL 115V / 220V 2 BATERIA SELADA INTERNA DE 12V/7AH EXPANSÃO DE AUTONOMIA COM CONECTOR DE ENGATE RÁPIDO – EXP COMUNICAÇÃO INTELIGENTE USB 6 TOMADAS DE SAÍDA 2P+T (NORMA NBR 14136 ESTABILIZADOR E FILTRO DE LINHA INTEGRADOS CHAVE LIGA-DESLIGA MEMORIZADA E TEMPORIZADA PARA EVITAR DESLIGAMENTO ACIDENTAL FUNÇÃO MUTE INTELIGENTE (AVISA SÓ QUANDO NECESSÁRIO, TRABALHANDO EM SILÊNCIO A MAIOR PARTE DO TEMPO) LEDS NO INDICADORES VISUAIS (REDE E BATERIA) FUSÍVEL DE PROTEÇÃO EXTERNO (COM UNIDADE RESERVA) FUNÇÃO BLECAUTE: PODE SER LIGADO NA AUSÊNCIA DE REDE ELÉTRICA CARREGADOR DE BATERIA(S) INTELIGENTE ALARME SONORO TECNOLOGIA SMD</p>	UND	02		



Estado do Rio de Janeiro

Câmara Municipal do Carmo



	<p>MICROPROCESSADOR CISC / FLASH INVERSOR SINCRONIZADO COM A REDE ACIONAMENTO DO INVERSOR EM SUBTENSÃO, SOBRETENSÃO OU SOBRECARGA MEDIÇÃO DA TENSÃO DE ENTRADA EM TRUE-RMS CORREÇÃO DA TENSÃO DE SAÍDA EM TRUE-RMS MEDIÇÃO DA CORRENTE DE BATERIA E CORRENTE DE CARGA EM TRUE-RMS FREQUÊNCIA DE AMOSTRAGEM PARA MEDIÇÃO TRUE-RMS: 7680HZ (EM REDE 60HZ) CIRCUITO DESMAGNETIZADOR</p>				
07	<p>SWITCH GIGABIT 24 PORTAS 10/100/1000 CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS PORTAS: 24X RJ45 10/100/1000MBPS (GIGABIT) CAPACIDADE DE COMUTAÇÃO: 48 GB/S TIPO: STORE AND FORWARD COMPATÍVEL COM PADRÃO RACK 19" (ACOMPANHA ORELHAS PARA INSTALAÇÃO)</p>	UND	02		
08	<p>GABINETE COMPLETO PROCESSADOR COM (12-CORE, CACHE DE 20MB, 2.5GHZ ATÉ 4.7GHZ) SISTEMA OPERACIONAL PROPRIETARIO PLACA DE VÍDEO UHD GRAPHICS 730 MEMORIA 16GB DDR5 (2X8GB) 4800 MT/S; EXPANSÍVEL ATÉ 64GB ARMAZENAMENTO SSD DE 512GB PCIE NVME M.2 PORTAS PARTE FRONTAL 2 PORTAS USB 2.0 (480 MBIT/S)</p>	UND	01		



Estado do Rio de Janeiro

Câmara Municipal do Carmo



1 PORTA USB 3.2 DE 1ª GERAÇÃO (5 GBIT/S) 1 PORTA USB 3.2 DE 1ª GERAÇÃO (5 GBIT/S) TYPE-C® 1 ENTRADA GLOBAL PARA HEADSET TRASEIRA 2 PORTAS USB 2.0 (480 MBIT/S) COM SMART POWER ON 2 PORTAS USB 3.2 DE 1ª GERAÇÃO (5GBIT/S) 1 PORTA DISPLAYPORT™ 1.4 (HBR2) 1 PORTA HDMI 2.1 (TDMS) 1 PORTA ETHERNET RJ45 (GBIT/S) 1 SLOT PCIE X16 DE 3ª GERAÇÃO DE ALTURA ATÉ A METADE 2 SLOTS PCIE X1 DE 3ª GERAÇÃO DE ALTURA ATÉ A METADE 1 SLOT M.2 2230 PARA PLACA COMBINADA DE BLUETOOTH E WI-FI 1 SLOT M.2 2230/2280 PARA UNIDADE DE ESTADO SÓLIDO 1 SLOT DE CARTÃO SD (OPCIONAL) 1 SLOT SATA 3.0 PARA DISCO RÍGIDO DE 3,5"				
TOTAL (VALOR GLOBAL):				

Carmo-RJ, 14 de abril de 2026

Recebido em: ____/____/____

Salientamos que a planilha para Cotação de Preços deverá ser enviada pelos endereços de e-mail: compras@carmo.rj.leg.br ou compras.suporte@carmo.rj.leg.br, ou na Secretaria da Câmara Municipal do Carmo-RJ, no endereço Praça Princesa Isabel, 15 - SL. 02 - Centro - Carmo, RJ - 28640-000, recebendo assim seu devido protocolo.



Estado do Rio de Janeiro

Câmara Municipal do Carmo

CÂMARA MUNICIPAL
DE CARMO

Em caso de não haver interesse de fornecimento de algum item, favor colocar o valor R\$ 0,00 (zero), nos espaços para valor unitário e valor total.

Em observância ao descrito no Termo de Referência nos itens - **5. ENTREGA E CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO DO OBJETO** e **12. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA**:

5.2. A marca ofertada na proposta não poderá ser substituída, salvo, por fato superveniente, devidamente comprovado nos termos da legislação em vigor.

5.8.1. Os itens serão submetidos à avaliação nos seguintes aspectos e padrões mínimos de aceitabilidade visando a aferir a compatibilidade, qualidade, eficiência e desempenho, a ser apreciado pelo Chefe do setor de Informática e pelo Fiscal de Contratos da Câmara Municipal de Carmo, sendo observado o Atendimento Total da descrição detalhada do objeto, indicando, no que for aplicável: a marca, o modelo; garantia; número do registro, certificação, homologação, quando for o caso; padronização, cores, materiais empregados na produção e finalidade usual.

12.13. Efetuar a entrega do objeto em perfeitas condições, conforme especificações, prazo e local constantes neste Termo de Referência, acompanhado da respectiva nota fiscal, na qual constarão as indicações referentes a: marca, fabricante, modelo, procedência, prazo de garantia ou validade.

Fornecedor (Assinatura e Carimbo)

IDENTIFICAÇÃO DO FORNECEDOR

Razão Social: _____

CNPJ: _____ Inscrição Estadual: _____

Endereço: _____



Estado do Rio de Janeiro

Câmara Municipal do Carmo



Cidade: _____ CEP: _____

Telefone: _____ Email: _____