



ORÇAMENTO
RAZÃO SOCIAL:
ENDEREÇO:
MUNICÍPIO:
CEP:

CNPJ:
TEL:
ESTADO:
EMAIL:

Objetivando a coleta de preços para aquisição dos materiais /produtos e/ou serviços abaixo especificados, o Município de Baixo Guandu-ES convida-o(a) a ofertar, utilizando o formulário abaixo, seus preços e condições para o seu fornecimento. O critério de julgamento será definido no respectivo edital de licitação, sendo o caso, ou pelo critério de menor preço unitário, tratando de compra direta. No ato da assinatura do contrato os vendedores deverão, obrigatoriamente, apresentar os documentos a que se refere a legislação pertinente: COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL, CND INSS e outros.

OBS.: NOS PREÇOS DA PRESENTE COLETA, DEVERÁ ESTAR EMBUTIDO O VALOR DO FRETE DE ENTREGA DAS MERCADORIAS NO ALMOXARIFADO DESTA PMBG-ES.

Em ____/____/____

VALIDADE DA PROPOSTA

VALIDADE DA PROPOSTA: _____ DIAS VALOR TOTAL: _____

A Nota Fiscal só poderá ser emitida após o recebimento da Ordem de Fornecimento e da Ordem de Serviço.

Ítem	Lote	Código	Especificação	Marca	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor Total
00001		00019633	COMPUTADOR COMPLETO DESKTOP processador com desempenho equivalente ou superior de 18.441 pontos, tendo como referência a base de dados passmark cpu mark ou benchmark similar reconhecido.; processador com 06 (seis) núcleos físicos; clock mínimo de 3.4 ghz; memória cache mínima de 16 mb. memória do tipo ddr4 sdram, com frequência mínima de 3200 mhz; capacidade instalada mínima de 08 (oito) gb; capacidade de expansão para até 64 gb, com slot disponível para expansão. bios passível de atualização por meio de software de gerenciamento; recurso que permita ativar e desativar senha de acesso via setup; bios em português ou inglês, desenvolvida em conformidade com a especificação uefi 2.1, compatível com aplicações de inventário como sccm; diagnóstico pré-boot para, no mínimo, disco, memória e fonte de alimentação; capacidade de desabilitar portas usb individualmente. placa-mãe original do fabricante do equipamento, desenvolvida para uso corporativo, não sendo aceitas placas genéricas destinadas ao mercado de montagem; no mínimo 06 (seis) portas usb, sendo: 01 (uma) usb 3.2 e 01 (uma) usb-c na parte frontal; 02 (duas) usb 2.0 e 02 (duas) usb 3.2 na parte traseira; (sem utilização de hubs, placas adicionais ou adaptadores); 4.3. módulo tpm 2.0 integrado. unidade de		UND	30		



Ítem	Lote	Código	Especificação	Marca	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor Total
			<p>armazenamento do tipo ssd m.2 2280 pcie nvme, com capacidade mínima de 256 gb; suporte para expansão com: 01 (uma) unidade 2.5; 01 (uma) unidade adicional m.2 ssd. controladora de rede gigabit ethernet com operação a 10/100/1000 mbps, com reconhecimento automático; operação em modo full-duplex; 6.3. suporte ao protocolo snmp; conector rj-45 fêmea; placa de rede sem fio padrão wi-fi 6 (802.11ax 2x2); bluetooth versão 5.1 ou superior.</p> <p>controladora de vídeo integrada com no mínimo: 01 (uma) saída dmi; 01 (uma) saída displayport; controladora de áudio integrada high definition (hd), com conectores frontais para headphone e microfone. gabinete do tipo tiny</p> <p>(ultracompacto) ou sff de dimensões equivalentes.; fonte de alimentação com eficiência mínima de 85%, comprovada por certificação reconhecida; suporte à configuração completa dos componentes do equipamento; detector de intrusão; slot para trava de segurança padrão kensington.</p> <p>monitor do mesmo fabricante do microcomputador ofertado ou homologado pelo fabricante do microcomputador; tela led 100% plana de no mínimo 21,5 polegadas; resolução mínima de 1920 x 1080 (full hd) a 60hz; entradas nativas hdmi e vga, compatíveis com as saídas do desktop sem uso de adaptadores; fonte bivolt automática; controles digitais frontais de brilho e contraste; tempo de resposta máximo de 4ms; contraste mínimo de 3000:1; tela antirreflexiva; recurso de economia de energia com desligamento automático; ajuste de altura e pivô; certificações mínimas: energy star, tco, epeat silver e rohs; fornecimento de todos os cabos necessários para funcionamento.teclado padrão abnt-ii, conexão usb; bloco numérico dedicado; impressão permanente nas teclas; da mesma marca e cor do equipamento ofertado.mouse: óptico, conexão usb; mínimo de 03 (três) botões, incluindo botão de rolagem; da mesma marca e cor do equipamento ofertado. licença do windows 11 professional 64 bits; garantia do fabricante pelo período mínimo de 36 (trinta e seis) meses, modalidade on-site; código de identificação única para abertura de chamados; atendimento técnico no local de instalação do equipamento; substituição de peças defeituosas sem ônus durante o período de garantia. assistência técnica on-site durante todo o período de garantia, com disponibilização de telefone local ou 0800 para abertura de chamados.</p>					
00002		00019634	TABLET - equipamento de processamento de		UND	2		



Ítem	Lote	Código	Especificação	Marca	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor Total
			dados portátil; tamanho de tela de mínimo/máximo 9/11 polegadas; tela com tecnologia touch screen, resolução mínima 2040x1530 pixels, suporte a 16 milhões de cores; processador de núcleo octa-core operando a 1.8 ghz; memória interna de 64 gb; sistema operacional android (mínimo) 13 ; teclado virtual de tamanho completo (qwerty); interface para fone de ouvido; câmera traseira de mínimo 8 megapixel, foco automático e gravação de vídeo fhd (1920x1080) @30fps; câmera frontal resolução mínima 5 megapixel; microfone e alto-falante embutidos no gabinete; dispositivo de gps e acelerômetro; interface wireless 802.11 b/g/n/ac 2.4ghz+5ghz; interface bluetooth 5.0; interface usb 2.0; suporte a acesso 4g (hspa+) com taxa de transferência mínima de 20 mbps; interface para cartão sim (ou similar) (4g); capacidade instalada para realizar ligações telefônicas; peso máximo de 0,5 kg; espessura máxima de 8 mm; bateria interna com autonomia mínima de 12 horas em uso, 6000 mah; fonte de alimentação/carregador de bateria operando de 100 a 240 vac de entrada, 60hz; capa e película protetoras específica para o equipamento.					
00003		00019635	NOTEBOOK: tela 15,6" full hd, bivolt. processador: 4.1ghz-5.0ghz, 8 cores 12 threads. versão do sistema operacional: 11. edição do sistema operacional: home. sistema operacional: windows. capacidade de disco ssd: 256 gb ssd. nvme pcie 4.0 x4 m.2 2280 . capacidade total do módulo de memória ram: 8gb 3200 mhz maximo. placa gráfica: uhd para processadores. resolução da tela: 1920 px x 1080 px. conexão wi-fi - 802.11 a/b/g/n/ac r2 + ax wireless - dual band (2.4 ghz e 5 ghz) - suporte ao wi-fi 6 - com tecnologia mu-mimo 2x2 - suporte ao bluetooth 5.0. lan / rj-45 rede com fio: - gigabit ethernet - suporte ao wake on lan. webcam com resolução hd (1280 x 720) e gravação de áudio e vídeo em 720p a 30 fps, senha para bios, hdd e solução tpm em firmware (ftpm).		UND	2		
00004		00019476	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL - tipo de equipamento: multifuncional (impressão, cópia e digitalização). tecnologia de impressão: jato de tinta de 4 cores (cmyk). display/painel de controle: painel com lcd colorido que permita a visualização de status, configuração de rede e operação autônoma das funções de cópia e digitalização. resolução máxima de impressão: mínimo de 1.200 dpi x 1.200 dpi ou superior. velocidade de impressão iso (a4/carta): mínimo de 15 páginas por minuto (ppm) em preto (monocromático). mínimo de 8 páginas por minuto (ppm) em cores. tempo de saída da		UND	1		



ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
PREFEITURA MUNICIPAL DE BAIXO GUANDU
SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL



Ítem	Lote	Código	Especificação	Marca	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor Total
			primeira página (fpot): máximo de 12 segundos em preto. função duplex: deve possuir impressão duplex (frente e verso) automática para formatos a4 e carta. velocidade de cópia iso (a4/carta): mínimo de 10 cópias por minuto (cpm) em preto. mínimo de 5 cópias por minuto (cpm) em cores. resolução máxima de cópia: mínimo de 600 dpi x 600 dpi. tipo de digitalização: base plana com sensor de linhas colorido. área máxima de digitalização (base plana): formato a4/carta (216 mm x 297 mm). resolução óptica máxima de digitalização: mínimo de 1.200 dpi x 1.200 dpi. profundidade de cor: mínimo de 24 bits de saída em cores. alimentador automático de documentos (adf): deve possuir adf com capacidade para digitalização/cópia no formato ofício (legal). tamanhos de papel suportados (mínimos): a4, carta, ofício (legal), executivo, meia carta, envelopes (nº 10) e padrão foto (4x6). tipos de papel suportados: papel normal, papel especial (foto e matte) e envelopes. capacidade de entrada de papel: mínimo de 250 folhas (a4/carta/ofício) em bandeja. conectividade padrão: porta usb (alta velocidade). conexão de rede ethernet (10/100 mbps ou superior). conexão wi-fi (mínimo padrão 802.11n ou superior). recurso wi-fi direct ou similar para conexão direta com dispositivos móveis. segurança de rede: compatibilidade com os principais protocolos de criptografia de rede (ex: wpa2-psk e wpa3-sae). compatibilidade com sistemas operacionais: deve fornecer drivers e ser compatível com as versões atuais e anteriores dos sistemas operacionais windows e macos, além de drivers para windows server. eficiência energética: o equipamento deve possuir certificação de eficiência energética, como energy star ou similar. tensão nominal: compatível com a rede elétrica local ou possuir fonte bivolt automática (ac 100 v - 240 v).					
00005		00019528	SCANNER base plana. resolução de digitalização, óptica: até 4800 dpi, ciclo de trabalho (diário): tempo de vida útil mínimo de 26.000 digitalizações, profundidade de bits: 48 bits, níveis da escala de cinza: 256, tamanho da digitalização (no scanner de mesa), máximo: 216 x 297 mm, tipos de mídia suportados: papel (comum, jato de tinta, fotográfico, jornal, artigos de revista), modos de entrada de digitalização: (digitalizar, copiar, digitalizar para pdf, digitalizar e enviar por e-mail), conectividade, padrão: 1 usb 2.0 ou superior, garantia e suporte.		UND	4		
00006		00018910	ROTEADOR WIFI 6 wi-fi 6 em 5 ghz com uma taxa de transmissão sem fio de até 1500 mbps		UND	5		



Ítem	Lote	Código	Especificação	Marca	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor Total
			; banda de 5 ghz que suporta wi-fi 6 e taxa de transmissão máxima de 1201 mbps1; equipado com bandas de 5 ghz e 2,4 ghz que operam simultaneamente; padrão de transmissão: 802.11ax/ac/a/n 2 2 e 802.11b/g/n 2 2, mu-mimo, ofdma, atf ; taxa de transmissão sem fio: até 300 mb/s em uma rede wifi de 2,4 ghz; até 1201 mb/s em uma rede wifi de 5 ghz bandas de frequência sem fio:2,4 ghz e 5 ghz; quatro portas wan/lan de 100/1000 mbps.					
00007		00019549	NOBREAK 1200VA. nobreak 1200va nobreak com potência nominal de 1200va, frequência de 60hz, cabo de alimentação padrão abnt nbr 14136:2012; entrada bivolt, tensão de saída 115v,mínimo de 5 tomadas nbr 14136:2012 disponíveis, nobreak interna de 2 bat 12vdc / 5 ah; (microprocessador risc de alta velocidade, integrado diversas funções periféricas aumentando a confiabilidade e o desempenho do circuito eletrônico); estabilizador interno com 4 estágios de regulação com função true rms inversor contra curto-circuito; proteção contra surtos de tensão entre fase neutro; proteção contra sub/sobretensão de rede com retorno automático.		UND.	13		
00008		00018434	HDD EXTERNO - TIPO I especificações mínimas: capacidade mínima de 1tb; formato 2.5; conexão usb 3.0 ou superior; garantia mínima de 12 meses.		UND	2		
00009		00019633	COMPUTADOR COMPLETO DESKTOP processador com desempenho equivalente ou superior de 18.441 pontos, tendo como referência a base de dados passmark cpu mark ou benchmark similar reconhecido.; processador com 06 (seis) núcleos físicos; clock mínimo de 3.4 ghz; memória cache mínima de 16 mb. memória do tipo ddr4 sdram, com frequência mínima de 3200 mhz; capacidade instalada mínima de 08 (oito) gb; capacidade de expansão para até 64 gb, com slot disponível para expansão. bios passível de atualização por meio de software de gerenciamento; recurso que permita ativar e desativar senha de acesso via setup; bios em português ou inglês, desenvolvida em conformidade com a especificação uefi 2.1, compatível com aplicações de inventário como sccm; diagnóstico pré-boot para, no mínimo, disco, memória e fonte de alimentação; capacidade de desabilitar portas usb individualmente. placa-mãe original do fabricante do equipamento, desenvolvida para uso corporativo, não sendo aceitas placas genéricas destinadas ao mercado de montagem; no mínimo 06 (seis) portas usb, sendo: 01 (uma) usb 3.2 e 01 (uma) usb-c na parte frontal; 02 (duas) usb 2.0 e 02 (duas)		UND	8		



Ítem	Lote	Código	Especificação	Marca	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor Total
			<p>usb 3.2 na parte traseira; (sem utilização de hubs, placas adicionais ou adaptadores); 4.3. módulo tpm 2.0 integrado. unidade de armazenamento do tipo ssd m.2 2280 pcie nvme, com capacidade mínima de 256 gb; suporte para expansão com: 01 (uma) unidade 2.5; 01 (uma) unidade adicional m.2 ssd. controladora de rede gigabit ethernet com operação a 10/100/1000 mbps, com reconhecimento automático; operação em modo full-duplex; 6.3. suporte ao protocolo snmp; conector rj-45 fêmea; placa de rede sem fio padrão wi-fi 6 (802.11ax 2x2); bluetooth versão 5.1 ou superior.</p> <p>controladora de vídeo integrada com no mínimo: 01 (uma) saída dmi; 01 (uma) saída displayport; controladora de áudio integrada high definition (hd), com conectores frontais para headphone e microfone. gabinete do tipo tiny</p> <p>(ultracompacto) ou sff de dimensões equivalentes.; fonte de alimentação com eficiência mínima de 85%, comprovada por certificação reconhecida; suporte à configuração completa dos componentes do equipamento; detector de intrusão; slot para trava de segurança padrão kensington.</p> <p>monitor do mesmo fabricante do microcomputador ofertado ou homologado pelo fabricante do microcomputador; tela led 100% plana de no mínimo 21,5 polegadas; resolução mínima de 1920 x 1080 (full hd) a 60hz; entradas nativas hdmi e vga, compatíveis com as saídas do desktop sem uso de adaptadores; fonte bivolt automática; controles digitais frontais de brilho e contraste; tempo de resposta máximo de 4ms; contraste mínimo de 3000:1; tela antirreflexiva; recurso de economia de energia com desligamento automático; ajuste de altura e pivô; certificações mínimas: energy star, tco, epeat silver e rohs;</p> <p>fornecimento de todos os cabos necessários para funcionamento.teclado padrão abnt-ii, conexão usb; bloco numérico dedicado; impressão permanente nas teclas; da mesma marca e cor do equipamento ofertado.mouse: óptico, conexão usb; mínimo de 03 (três) botões, incluindo botão de rolagem; da mesma marca e cor do equipamento ofertado. licença do windows 11 professional 64 bits; garantia do fabricante pelo período mínimo de 36 (trinta e seis) meses, modalidade on-site; código de identificação única para abertura de chamados; atendimento técnico no local de instalação do equipamento; substituição de peças defeituosas sem ônus durante o período de garantia. assistência técnica on-site durante todo o período de garantia, com disponibilização de telefone local ou 0800</p>					



Ítem	Lote	Código	Especificação	Marca	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor Total
			para abertura de chamados. destinados ao bolsa familia/ cad unico					

CARIMBO

Os preços acima mencionados, foram elaborados pelo nosso estabelecimento, portanto, autentico a veracidade dos mesmos, e, por estar assim justo e de acordo, firmo o presente instrumento.

____/____/____

Carimbo e Assinatura do Representante Legal da Empresa

CARIMBO CNPJ (Obrigatório)

RETORNAR C/ URGÊNCIA P/: (27)3732-8900, email: compras@pmbg.es.gov.br