

	Prefeitura Municipal de Campina Verde Termo de Referência do Processo	No PROCESSO: 0013219
		DATA ABERTURA 23/06/2023

ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QTDE	VALOR	TOTAL
1	AR CONDICIONADO SPLIT 12.000 BTU'S DESCRICAO: APARELHO DE AR CONDICIONADO COM CAPACIDADE MINIMA DE 12.000 BTU'S. - SISTEMA INVERTER; CICLO QUENTE/FRIO; ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVACAO DE ENERGIA PROCEL "A" OU "B" REGISTRO NO INMETRO; BAIXO NIVEL DE RUIDO; MODELO EM LINHA DE FABRICACAO; 03 VELOCIDADE DE VENTILACAO OU SUPERIOR; UTILIZE GAS REFRIGERANTE ECOLOGICO R-410; FILTRO ANTI-BACTERIA, REMOVIVEL E LAVAVEL; CONTROLE REMOTO SEM FIO DIGITAL ACOMPANHADO DE PILHAS; UNIDADE EVAPORADORA CONSTRUIDO EM PLASTICO INJETAVEL DE ALTA RESISTENCIA, NA COR BRANCA; COM DISPLAY DIGITAL, FUNCOES TIMER, SLEEP E SWING. DIMENSIONAMENTO E ROBUSTEZ DA FIACAO, PLUGUE E CONECTORES ELETRICOS COMPATIVES COM A CORRENTE DE OPERACAO. VOLTAGEM: 110 E 220V, CONFORME DEMANDA. CORDAO DE ALIMENTACAO(RABICHO) CERTIFICADO PELO INMETRO), COM INDICACAO DA VOLTAGEM. UNIDADE EVAPORADORA CONSTRUIDO EM PLASTICO INJETAVEL DE ALTA RESISTENCIA, NA COR BRANCA; APARELHO FORNECIDO EM EMBALAGEM LACRADA; MANUAL DE INSTRUCAO EM PORTUGUES; GARANTIA MINIMA DE 1 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA, DE COBERTURA INTEGRAL DO EQUIPAMENTO.	UN	6	2.785,00	16.710,00
2	AR CONDICIONADO SPLIT 18.000 BTU'S DESCRICAO: APARELHO DE AR CONDICIONADO COM CAPACIDADE MINIMA DE 18.000 BTU'S. - SISTEMA INVERTER; CICLO QUENTE/FRIO; ETIQUETA NACIONAL DE CONSERVACAO DE ENERGIA PROCEL "A" OU "B" ; REGISTRO NO INMETRO; BAIXO NIVEL DE RUIDO; MODELO EM LINHA DE FABRICACAO; 03 VELOCIDADE DE VENTILACAO OU SUPERIOR; UTILIZE GAS REFRIGERANTE ECOLOGICO R-410; FILTRO ANTI-BACTERIA, REMOVIVEL E LAVAVEL; CONTROLE REMOTO SEM FIO DIGITAL ACOMPANHANDO DE PILHAS; UNIDADE EVAPORADORA CONSTRUIDO EM PLASTICO INJETAVEL DE ALTA RESISTENCIA, NA COR BRANCA; COM DISPLAY, FUNCOES TIMER, SLEEP E SWING; DIMENSIONAMENTO E ROBUSTEZ DA FIACAO, PLUGUE E CONECTORES ELETRICOS COMPATIVES COM A CORRETE DE OPERACAO; VOLTAGEM 110 E 220 V, CONFORME DEMANDA; CORDAO DE ALIMENTACAO (RABICHO) CERTIFICADO PELO INMETRO, COM INDICACAO DA VOLTAGEM; UNIDADE EVAPORADORA CONSTRUIDO EM PLASTICO INJETAVEL DE ALTA RESISTENCIA, NA COR BRANCA; APARELHO FORNECIDO EM AMBALAGEM LACRADA; MANUAL DE INSTRUCAO EM PORTUGUES; GARANTIA MINIMA DE UM ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA, DE COBERTURA INTEGRAL DO EQUIPAMENTO.	UN	2	4.779,975	9.559,95
3	ARMARIO EM ACO ARQUIVO, NA COR CINZA CLARO, COM DUAS PORTAS E 01 FECHADURA CILINDRICA DO TIPO YALE, COM DUAS CHAVES EM DUPLICATAS, EM CHAPA DE ACO # 24 (0,60MM), NAS PRATELEIRAS, PARTES SUPERIOR E INFERIOR, E EM CHAPA DE ACO # 26 (45MM) NAS LATERAIS E E FUNDO, PINTURA ELETROSTATICA EPOXI-PO. ALTURA DE 1,98 M, LARGURA DE 1,16 M E DE PROFUNDIDADE 0,40 M	UN	5	941,754	4.708,77
4	ARQUIVO EM ACO, PARA PASTA SUSPensa, NA COR CINZA CLARO, COM 04 GAVETAS E 01 FECHADURA, CHAPA DE ACO # 24, SISTEMA DE DESLIZAMENTO DAS GAVETAS COM TRILHO TELESCOPIO, PINTURA ELETROSTATICA EPOXI-PO. ALTURA DE 1,335 M, LARGURA DE 0,465 M E DE PROFUNDIDADE 0,620 M.	UN	5	1.064,148	5.320,74
5	BEBEDOURO INDUSTRIAL COLUNA 50 LITROS 2 TORNEIRAS COM FILTRO - CAPACIDADE DO RESERVATORIO 50 LITROS; MODELO:2T50L PADRAO; 2 TORNEIRAS TIPO ROSCA CROMADA TORNEIRAS FORNECEM AGUA GELADA SISTEMA DE REFRIGERACAO EMBUTIDO REVESTIMENTO EXTERNO, APARADOR DE AGUA FRONTAL EM ACO INOX RESERVATORIO EM PP ISOLADO TERMICAMENTE EM EPS TOMADA 3 PINOS CONFORME A NORMA DA ABNT/NBR/603351 GAS R134A ECOLOGICO 7 NIVEIS DE TEMPERATURA FILTRO REVESTIMENTO FRENTE E LATERAIS EM CHAPA DE ACO INOX TENSAO/POTENCIA: 110 V	UN	1	2.402,89	2.402,89
6	BOTIJAO DE GAS DE 13 KG, COM MANGUEIRA E VALVULA	UN	2	246,40	492,80
7	CADEIRA GIRATORIA DIRETOR COM BRACOS REGULAVEIS, COM MECANISMO BACK SYSTEM, ASSENTO E ENCOSTO COM ESPUMA INJETADA DE 45, BASE GIRATORIA COM ARANHA COM RODIZIOS, SISTEMA REGULAGEM DE ALTURA ATRAVES DE PISTAO A GAS, BRACOS DIGITADOR COM REGULAGEM DE ALTURA EM POLIPROPILENO, REVESTIMENTO EM COURO ECOLOGICO PRETO COM COSTURA. MEDIDA MINIMA DO ASSENTO - 0,46 CM X 0,44 CM - MEDIDA MINIMA DO ENCOSTO 0,23 CM X 0,49 CM - ALTURA MAXIMA DO CHAO ATE O ASSENTO - 55 CM, ALTURA MINIMA DO CHAO ATE O ASSENTO - 43 CM	UN	7	374,41	2.620,87
8		UN	5	476,404	2.382,02

	Prefeitura Municipal de Campina Verde Termo de Referência do Processo	No PROCESSO: 0013219
		DATA ABERTURA 23/06/2023

ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QTDE	VALOR	TOTAL
	<p>CADEIRA LONGARINA FIXA CONTENDO 03 (TRES) LUGARES, REFORCADA, COM ASSENTOS E ENCOSTO FABRICADOS EM COPOLIMÉROS DE ALTA RESISTÊNCIA, SEM BRACO, COM ESPALDAR BAIXO NA COR PRETA. ENCOSTO PRODUZIDO EM ESTRUTURA PLÁSTICA INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLIMÉRO EM FORMATO ANATÓMICO COM BORDAS ARREDONDADAS MEDINDO NO MÍNIMO 455 MM DE LARGURA X 260 MM DE ALTURA X 3 MM DE ESPESSURA, FIXADO NO SUPORTE DO ENCOSTO POR MEIO DE REBITE PLÁSTICO. ASSENTO PRODUZIDO EM ESTRUTURA PLÁSTICA INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLIMÉRO EM FORMATO ANATÓMICO COM BORDAS ARREDONDAS E BORDA FRONTAL EM DECLIVE MEDINDO NO MÍNIMO 455 MM DE LARGURA X 395 MM DE PROFUNDIDADE X 3 MM DE ESPESSURA, FIXADO NO SUPORTE DO ASSENTO POR MEIO DE ENCAIXE PLÁSTICO E PARAFUSO. SUPORTE DO ASSENTO E ENCOSTO EM DUAS PEÇAS FABRICADAS EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL SECAO OBLONGA MEDINDO NO MÍNIMO 16 X 30 MM COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1,5 MM SOLDADOS NA LONGARINA POR PROCESSO MIG. ESTRUTURA/LONGARINA HORIZONTAL FABRICADA TUBO DE AÇO INDUSTRIAL SECAO QUADRADA MEDINDO NO MÍNIMO 50 X 50 MM COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1,20 MM OU SECAO RETANGULAR MEDINDO NO MÍNIMO 50 X 30 X COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1,50 MM SOLDADOS PELO PROCESSO MIG, COM DOIS PES NO SENTIDO VERTICAL EM FORMATO "Y" INVERTIDO OU "T" INVERTIDO, FABRICADO EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL SECAO REDONDA MEDINDO NO MÍNIMO 31 MM DE DIÂMETRO E ESPESSURA DE NO MÍNIMO 1,50 MM PARA O FORMATO "Y" INVERTIDO OU TUBO DE AÇO SECAO RETANGULAR MEDINDO NO MÍNIMO 50 X 30 MM COM ESPESSURA DE NO MÍNIMO 1,50 MM, COM SAPATAS E PONTEIRAS PLÁSTICAS INJETADAS, PARA O FORMATO "T" INVERTIDO. OS COMPONENTES METÁLICOS POSSUEM TRATAMENTO DE SUPERFÍCIES INTERNA E EXTERNA COM FOSFATO DE ZINCO, PARA DAR MELHOR PROTEÇÃO CONTRA CORROSAO E UMA EXCELENTE ANCORAGEM DA TINTA. PINTURA ELETROSTÁTICA EPOXI PO NA COR PRETA. DIMENSÕES MÍNIMAS: LARGURA TOTAL 1530 MM; PROFUNDIDADE TOTAL 500 MM; ALTURA TOTAL 810 MM; ALTURA DO CHÃO AO TOPO DO ASSENTO: 420 MM. ENCOSTO PRODUZIDO EM ESTRUTURA PLÁSTICA INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLIMÉRO EM FORMATO ANATÓMICO COM BORDAS ARREDONDADAS MEDINDO NO MÍNIMO 455 MM DE LARGURA X 260 MM DE ALTURA X 3 MM DE ESPESSURA, FIXADO NO SUPORTE DO ENCOSTO POR MEIO DE REBITE PLÁSTICO. ASSENTO PRODUZIDO EM ESTRUTURA PLÁSTICA INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLIMÉRO EM FORMATO ANATÓMICO COM BORDAS ARREDONDAS E BORDA FRONTAL EM DECLIVE MEDINDO NO MÍNIMO 455 MM DE LARGURA X 395 MM DE PROFUNDIDADE X 3 MM DE ESPESSURA, FIXADO NO SUPORTE DO ASSENTO POR MEIO DE ENCAIXE PLÁSTICO E PARAFUSO. SUPORTE DO ASSENTO E ENCOSTO EM DUAS PEÇAS FABRICADAS EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL SECAO OBLONGA MEDINDO NO MÍNIMO 16 X 30 MM COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1,5 MM SOLDADOS NA LONGARINA POR PROCESSO MIG. ESTRUTURA/LONGARINA HORIZONTAL FABRICADA TUBO DE AÇO INDUSTRIAL SECAO QUADRADA MEDINDO NO MÍNIMO 50 X 50 MM COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1,20 MM OU SECAO RETANGULAR MEDINDO NO MÍNIMO 50 X 30 X COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1,50 MM SOLDADOS PELO PROCESSO MIG, COM DOIS PES NO SENTIDO VERTICAL EM FORMATO "Y" INVERTIDO OU "T" INVERTIDO, FABRICADO EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL SECAO REDONDA MEDINDO NO MÍNIMO 31 MM DE DIÂMETRO E ESPESSURA DE NO MÍNIMO 1,50 MM PARA O FORMATO "Y" INVERTIDO OU TUBO DE AÇO SECAO RETANGULAR MEDINDO NO MÍNIMO 50 X 30 MM COM ESPESSURA DE NO MÍNIMO 1,50 MM, COM SAPATAS E PONTEIRAS PLÁSTICAS INJETADAS, PARA O FORMATO "T" INVERTIDO. OS COMPONENTES METÁLICOS POSSUEM TRATAMENTO DE SUPERFÍCIES INTERNA E EXTERNA COM FOSFATO DE ZINCO, PARA DAR MELHOR PROTEÇÃO CONTRA CORROSAO E UMA EXCELENTE ANCORAGEM DA TINTA. PINTURA ELETROSTÁTICA EPOXI PO NA COR PRETA. DIMENSÕES MÍNIMAS: LARGURA TOTAL 1530 MM; PROFUNDIDADE TOTAL 500 MM; ALTURA TOTAL 810 MM; ALTURA DO CHÃO AO TOPO DO ASSENTO: 420 MM.</p>				
9	<p>CADEIRA PLÁSTICA, ESTRUTURA DE TUBO DE AÇO NA COR PRETA (EMPILHÁVEL) ASSENTO E ENCOSTO DE POLIPROPILENO, ALTURA MÍNIMA: 75 CM; LARGURA MÍNIMA: 47 CM; PROFUNDIDADE MÍNIMA: 55 CM; PESO PESO MÍNIMO: 4,575 KG; SUPORTA ATÉ 120 KG</p>	UN	8	140,85	1.126,80
10		UN	6	6.330,00	37.980,00

	<p style="text-align: center;">Prefeitura Municipal de Campina Verde</p> <p style="text-align: center;">Termo de Referência do Processo</p>	No PROCESSO: 0013219
		DATA ABERTURA 23/06/2023

ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QTDE	VALOR	TOTAL
	<p>COMPUTADOR ALL-IN-ONE PROCESSADOR INTEL CORE I5 MEMORIA RAM 8 GB INTERFACE DE VIDEO COM NO MINIMO 2 CONEXOES DE VIDEO DIGITAL PADRAO DISPLAYPORT/HDMI. UNIDADE DE ARMAZENAMENTO MINIMO SSD 256GB SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 10 PRO MOUSE, TECLADO INTERFACE DE DE REDE PADRAO GIGABIT ETHERNET 10/100/1000 / WI-FI COM SUPORTE AO PADRAO 802.11AC/AX.</p> <p>ESPECIFICACOES TECNICAS:</p> <p>DESEMPENHO</p> <p>A MAQUINA OFERTADA DEVERA POSSUIR DESEMPENHO MINIMO DE 5.400 PONTOS NO PCMARK 8 V2 WORK ACCELERATED DA FUTUREMARK, EXECUTADO DE ACORDO COM O ITEM "PROCEDIMENTO PARA EXECUCAO DO BENCHMARK" CONSTANTE NESTE TERMO.</p> <p>PROCESSADOR</p> <p>INTEL CORE I5 (VELOCIDADE MINIMA ACEITAVEL 1.6 GHZ);</p> <p>GERACAO DO PROCESSADOR: INTEGRANTE DA GERACAO MAIS RECENTE PRODUZIDA PELO FABRICANTE OU IMEDIATAMENTE ANTERIOR;</p> <p>DEVE POSSUIR NO MINIMO 6MB CACHE;DEVE POSSUIR TDP (THERMAL DESIGN POWER) DE NO MAXIMO 35W;</p> <p>DEVE POSSUIR CONTROLADOR DE MEMORIA COM CAPACIDADE DE ACESSO EM DOIS CANAIS (DUAL CHANNEL);</p> <p>PLACA-MAE</p> <p>MINIMO DE 2 PORTAS USB 3.1 GEN 1 E 2 PORTAS USB 2.0; TODAS AS PORTAS DEVERAO SER CONECTADAS DIRETAMENTE NA PLACA MAE SEM O USO DE HUBS E/OU ADAPTADORES PCI, SENDO QUE PELO MENOS 1 PORTA DEVE SER ENERGIZADA MESMO COM O EQUIPAMENTO DESLIGADO POREM CONECTADO A ENERGIA ELETRICA.</p> <p>MINIMO DE 01 CONEXOES DE VIDEO, PODENDO SER: 01 PORTA DE VIDEO (HDMI) OU 01 CONEXAO DE VIDEO DIGITAL DISPLAY PORT OU VGA.</p> <p>O FORNECEDOR DEVERA ENCAMINHAR OS CABOS E CONEXOES COMPATIVELIS COM AS SAIDAS DE VIDEO INSTALADAS NA MAQUINA (SE VGA, DVI, HDMI OU DISPLAYPORT).</p> <p>MODULO TPM (TRUSTED PLATFORM MODULE) VERSAO 2.0, INTERNO/INTEGRADO, DESIGNADO AO ARMAZENAMENTO DE SENHAS, CERTIFICADOS DIGITAIS E CHAVES CRIPTOGRAFICAS EM CONFORMIDADE COM AS ESPECIFICACOES DO TRUSTED COMPUTING GROUP, ACOMPANHADO DE SOFTWARE PRE- INSTALADO OU EM MIDIA PARA CONFIGURACAO DO MESMO.</p> <p>SUPORTE PARA INSTALACAO DE DISCOS SSD (SOLID STATE DRIVE).</p> <p>MEMORIA</p> <p>MEMORIA DDR4 SDRAM 2400/2666MT/S PC4-21333.</p> <p>MINIMO DE 8GB INSTALADOS (PODENDO SER EM SLOT UNICO OU COMPOSICAO EM DOIS SLOTS DE MEMORIA).</p> <p>DUAL CHANNEL ATIVO.</p> <p>EXPANSIVEL A NO MINIMO 16GB.</p> <p>OS MODULOS DE MEMORIA DEVEM SER HOMOLOGADOS PELO FABRICANTE E DEVEM SER IDENTICOS EM MARCA/MODELO PARA CADA COMPUTADOR FORNECIDO.</p> <p>INTERFACE DE REDE</p> <p>PLACA DE REDE INTEGRADA PADRAO GIGABIT ETHERNET.</p> <p>OPERANDO AUTOMATICAMENTE NAS VELOCIDADES DE COMUNICACAO DE 10/100/1000 MBPS.</p> <p>SUPORTE A 802.11AC/AX.</p> <p>SUPORTE A PXE E WAKE-ON-LAN</p> <p>MONITOR ALL IN ONE</p> <p>TELA 100% PLANA DE LED COM TECNOLOGIA IN-PLANE SWITCHING.</p> <p>TAMANHO DE 23", SERA ACEITO UMA VARIACAO DE TAMANHO DE ±0,5%.</p> <p>PROPORCAO MINIMA DE 16:9.</p> <p>BRILHO MINIMO DE 250 CD/M².</p> <p>RELACAO DE CONTRASTE ESTATICO MINIMA DE 1.000:1</p> <p>PROFUNDIDADE DE 16 MILHOES DE CORES.</p> <p>RESOLUCAO MINIMA DE 1920 X 1080 PIXELS.</p> <p>1 CONECTOR DE ENTRADA DE VIDEO DIGITAL DISPLAYPORT OU HDMI.</p> <p>O ITEM DEVE SER COMPROVADAMENTE ADERENTE A PORTARIA 170/2012 DO INMETRO.</p> <p>CONTROLE DIGITAL DE BRILHO, CONTRASTE, POSICIONAMENTO VERTICAL E POSICIONAMENTO HORIZONTAL.</p> <p>FONTE DE ALIMENTACAO PARA CORRENTE ALTERNADA COM TENSOES DE ENTRADA DE 100 A 240 VAC (+/- 10%), 50-60HZ COM SELECAO AUTOMATICA DE TENSAO DE VOLTAGEM E INTEGRADA AO GABINETE DO MONITOR.</p> <p>OS MONITORES PODERAO SER DE OUTROS FABRICANTES, FORNECIDOS EM REGIME DE OEM E DEVEM SEGUIR A MESMA PADRONIZACAO DO EQUIPAMENTO.</p> <p>WEBCAM INTEGRADO OU ACOPLADO A ESTRUTURA DO COMPUTADOR OU TELA;</p> <p>DE REDE PADRAO GIGABIT ETHERNET 10/100/1000 / WI-FI COM SUPORTE AO PADRAO 802.11AC/AX.</p> <p>ESPECIFICACOES TECNICAS:</p> <p>DESEMPENHO</p> <p>A MAQUINA OFERTADA DEVERA POSSUIR DESEMPENHO MINIMO DE 5.400 PONTOS NO PCMARK 8 V2 WORK ACCELERATED DA FUTUREMARK, EXECUTADO DE ACORDO</p>				

	Prefeitura Municipal de Campina Verde Termo de Referência do Processo	No PROCESSO: 0013219
		DATA ABERTURA 23/06/2023

ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QTDE	VALOR	TOTAL
	<p>COM O ITEM "PROCEDIMENTO PARA EXECUCAO DO BENCHMARK" CONSTANTE NESTE TERMO.</p> <p>PROCESSADOR            INTEL CORE I5 (VELOCIDADE MINIMA ACEITAVEL 1.6 GHZ);            GERACAO DO PROCESSADOR: INTEGRANTE DA GERACAO MAIS RECENTE PRODUZIDA PELO FABRICANTE OU IMEDIATAMENTE ANTERIOR;            DEVE POSSUIR NO MINIMO 6MB CACHE;DEVE POSSUIR TDP (THERMAL DESIGN POWER) DE NO MAXIMO 35W;            DEVE POSSUIR CONTROLADOR DE MEMORIA COM CAPACIDADE DE ACESSO EM DOIS CANAIS (DUAL CHANNEL);            PLACA-MAE            MINIMO DE 2 PORTAS USB 3.1 GEN 1 E 2 PORTAS USB 2.0; TODAS AS PORTAS DEVERAO SER CONECTADAS DIRETAMENTE NA PLACA MAE SEM O USO DE HUBS E/OU ADAPTADORES PCI, SENDO QUE PELO MENOS 1 PORTA DEVE SER ENERGIZADA MESMO COM O EQUIPAMENTO DESLIGADO POREM CONECTADO A ENERGIA ELETRICA.            MINIMO DE 01 CONEXOES DE VIDEO, PODENDO SER: 01 PORTA DE VIDEO (HDMI) OU 01 CONEXAO DE VIDEO DIGITAL DISPLAY PORT OU VGA.            O FORNECEDOR DEVERA ENCAMINHAR OS CABOS E CONEXOES COMPATIVES COM AS SAIDAS DE VIDEO INSTALADAS NA MAQUINA (SE VGA, DVI, HDMI OU DISPLAYPORT).            MODULO TPM (TRUSTED PLA?ORM MODULE) VERSAO 2.0, INTERNO/INTEGRADO, DESIGNADO AO ARMAZENAMENTO DE SENHAS, CERTIFICADOS DIGITAIS E CHAVES CRIPTOGRAFICAS EM CONFORMIDADE COM AS ESPECIFICACOES DO TRUSTED COMPUTING GROUP, ACOMPANHADO DE SOFTWARE PRE- INSTALADO OU EM MIDIA PARA CONFIGURACAO DO MESMO.            SUPORTE PARA INSTALACAO DE DISCOS SSD (SOLID STATE DRIVE).            MEMORIA            MEMORIA DDR4 SDRAM 2400/2666MT/S PC4-21333.            MINIMO DE 8GB INSTALADOS (PODENDO SER EM SLOT UNICO OU COMPOSICAO EM DOIS SLOTS DE MEMORIA).            DUAL CHANNEL ATIVO.            EXPANSIVEL A NO MINIMO 16GB.            OS MODULOS DE MEMORIA DEVEM SER HOMOLOGADOS PELO FABRICANTE E DEVEM SER IDENTICOS EM MARCA/MODELO PARA CADA COMPUTADOR FORNECIDO.            INTERFACE DE REDE            PLACA DE REDE INTEGRADA PADRAO GIGABIT ETHERNET.            OPERANDO AUTOMATICAMENTE NAS VELOCIDADES DE COMUNICACAO DE 10/100/1000 MBPS.            SUPORTE A 802.11AC/AX.            SUPORTE A PXE E WAKE-ON-LAN            MONITOR ALL IN ONE            TELA 100% PLANA DE LED COM TECNOLOGIA IN-PLANE SWITCHING.            TAMANHO DE 23", SERA ACEITO UMA VARIACAO DE TAMANHO DE ±0,5%.            PROPORCAO MINIMA DE 16:9.            BRILHO MINIMO DE 250 CD/M².            RELACAO DE CONTRASTE ESTATICO MINIMA DE 1.000:1            PROFUNDIDADE DE 16 MILHOES DE CORES.            RESOLUCAO MINIMA DE 1920 X 1080 PIXELS.            1 CONECTOR DE ENTRADA DE VIDEO DIGITAL DISPLAYPORT OU HDMI.            O ITEM DEVE SER COMPROVADAMENTE ADERENTE A PORTARIA 170/2012 DO INMETRO.            CONTROLE DIGITAL DE BRILHO, CONTRASTE, POSICIONAMENTO VERTICAL E POSICIONAMENTO HORIZONTAL.            FONTE DE ALIMENTACAO PARA CORRENTE ALTERNADA COM TENSOES DE ENTRADA DE 100 A 240 VAC (+/- 10%), 50-60HZ COM SELECAO AUTOMATICA DE TENSAO DE VOLTAGEM E INTEGRADA AO GABINETE DO MONITOR.            OS MONITORES PODERAO SER DE OUTROS FABRICANTES, FORNECIDOS EM REGIME DE OEM E DEVEM SEGUIR A MESMA PADRONIZACAO DO EQUIPAMENTO.            WEBCAM INTEGRADO OU ACOPLADO A ESTRUTURA DO COMPUTADOR OU TELA;</p>				
11	<p>CONJUNTO DE MESA MADEIRA MEDIDA MINIMA 110X80 COM 4 CADEIRAS COM ASSENTO DIMENSOES MININAS:            -COMPRIMENTO DO TAMPO: 110 CM            -LARGURA DO TAMPO: 80 CM            -ESPESSURA DO TAMPO: 3 CM            -ALTURA: 76,5 CM</p> <p>-CADEIRA:            -LARGURA: 44 CM            -ALTURA TOTAL: 85,5 CM            -PROFUNDIDADE: 44 CM            -LARGURA DO ASSENTO: 36 CM            GARANTIA: 03 MESES CONTRA DEFEITOS DE FABRICACAO</p>	CJ	2	978,165	1.956,33
12		UN	2	1.084,65	2.169,30

	Prefeitura Municipal de Campina Verde Termo de Referência do Processo	No PROCESSO: 0013219
		DATA ABERTURA 23/06/2023

ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QTDE	VALOR	TOTAL
	FOGAO TIPO DOMESTICO COM 4 BOCAS, TIPO DE FOGAO: PISO COM PES ALTOS, MATERIAL: ACO COM PINTURA ELETROSTATICA A PO E PAINEL FRONTAL EM ACO INOXIDAVEL, QUEIMADORES EM ALUMINIO FORJADO, CHAMA SIMPLES, FORNO AUTOLIMPANTE COM SISTEMA DE ILUMINACAO, INJETOR DE GA HORIZONTAL, TIPO DE GAS GLP NATURAL (GN), ACENDEDOR AUTOMATICO, BIVOLT, EFICIENCIA ENERGIKA CLASSE A. PRODUTO CERTIFICADO PELO INMETRO. GARANTIA 01 ANO (3 MESES GARANTIA LEGAL E MAIS 9 MESES DE GARANTIA ESPECIAL CONCEDIDA PELO FABRICANTE)				
13	MESA DE MADEIRA NA BASE E TAMPO DE MDF 200 X 94 CM ALTURA (CM) 76 CM LARGURA (CM) 200 CM PROFUNDIDADE (CM) 94 CM MATERIAL PRINCIPAL MDF SUPORTA ATE (KG) 40 KG FORMATO DA MESA RETANGULAR MEDIDA DO TAMPO (L X C X E) 200CM X 94 CM X 3,5CM	UN	1	1.967,87	1.967,87
14	MESA ESCRITORIO, MEDIDAS MINIMA 1,20 X 0,67M X 0,75 DE ALTURA E GAVETEIRO FIXO 2 GAVETAS COM CHAVE, TAMPO EM CHAPA DE MADEIRA AGLOMERADA MACICA DE 28 MM ESPESSURA, REVESTIMENTO AMINADO MELAMINICO 15 MM; FRENTE DAS MESAS, CONFECCIONADA DE MADEIRA AGLOMERADA DE 15MM E REVESTIMENTO LAMINADO MELAMINICO 15 MM E ALTURA DE 39 CM; PES METALICOS, VERTICAIS E OBLONGAS (PE RETO) DE NO MINIMO 20CM ABAULADA, PINTURA ELETROSTATICA E TRATAMENTO ANTIFERRUGEM. PASSAGEM PARA FIACAO E RANHURAS FRISAS COM RELEVO DE NO MINIMO 5MM; PONTEIRAS DAS ESTRUTURAS, INJETADAS EM PVC COM SAPATAS NIVELADORAS PARA APOIO TOTAL DA SUPERFICIE DE TRABALHO. COR: CINZA	UN	7	463,6671	3.245,67
15	MESA INFANTIL 4 CADEIRA PLASTICA - MESINHA PLASTICA QUADRADA LISA KIDS MULTIUSO, NOVA E PRODUZIDO EM POLIPROPILENO COM MATERIAL 100% VIRGEM E POSSUEM PROTECAO CONTRA RAIOS UV, SENDO 01 CJ NA COR VERMELHO E 01 CJ NA COR AZUL ESPECIFICACOES: MATERIAL: POLIPROPILENO FORMATO: QUADRADO CAPACIDADE: 40 KG GARANTIA: 90 DIAS ALTURA: 46,00 CENTIMETROS LARGURA: 53,50 CENTIMETROS COMPRIMENTO: 53,50 CENTIMETROS PESO: 1,87 KILOGRAMAS CADEIRINHA POLTRONA PLASTICA LISA KIDS MULTIUSO NOVA E PRODUZIDO EM POLIPROPILENO COM MATERIAL 100% VIRGEM E POSSUEM PROTECAO CONTRA RAIOS UV. ESPECIFICACOES: MATERIAL: POLIPROPILENO CAPACIDADE: 40 KG GARANTIA: 90 DIAS ALTURA: 52,00 CENTIMETROS LARGURA: 35,00 CENTIMETROS PESO: 739,00 GRAMAS CONTEUDO DO KIT :01 MESINHA PLASTICA QUADRADA LISA KIDS MULTIUSO E CADEIRINHAS POLTRONA PLASTICA LISA KIDS MULTIUSO. ESPECIFICACOES: MATERIAL: POLIPROPILENO FORMATO: QUADRADO CAPACIDADE: 40 KG GARANTIA: 90 DIAS ALTURA: 46,00 CENTIMETROS LARGURA: 53,50 CENTIMETROS COMPRIMENTO: 53,50 CENTIMETROS PESO: 1,87 KILOGRAMAS CADEIRINHA POLTRONA PLASTICA LISA KIDS MULTIUSO NOVA E PRODUZIDO EM POLIPROPILENO COM MATERIAL 100% VIRGEM E POSSUEM PROTECAO CONTRA RAIOS UV. ESPECIFICACOES: MATERIAL: POLIPROPILENO CAPACIDADE: 40 KG GARANTIA: 90 DIAS ALTURA: 52,00 CENTIMETROS LARGURA: 35,00 CENTIMETROS PESO: 739,00 GRAMAS CONTEUDO DO KIT :01 MESINHA PLASTICA QUADRADA LISA KIDS MULTIUSO E CADEIRINHAS POLTRONA PLASTICA LISA KIDS MULTIUSO.	CJ	2	230,305	460,61
16	MESA PARA REUNIAO DE 08 LUGARES, SEMI OVAL, MEDINDO 200X90 CM, CONFECCIONADA EM MDF 25 MM DE ESPESSURA, BORDAS ARREDONDADAS COM TAMPO REVESTIDO EM LAMINA DE MADEIRA PRE COMPOSTA, ENVERNIZADA NA PARTE SUPERIOR E ACABAMENTO USINADO. PAINEL FRONTAL EM CHAPA DE ACO CALANDRADA COM ACABAMENTO EM PINTURA EPOXI TEXTURIZADA. CALHA CENTRAL PARA PASSAGEM DE CABOS E SISTEMA DE ELETRIFICACAO NO CAMPO, COR MARFIM, MOGNO OU TABACO.	UN	2	905,75	1.811,50

ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QTDE	VALOR	TOTAL
17	MICROONDAS NA COR BRANCA, COM CAPACIDADE MINIMA DE 30 LITROS, VOLTAGEM DE 110 VOLTS, SISTEMA DIGITAL, TECLAS PREPROGRAMAAS, COM FUNCAO DE MANTER AQUECIDO, POTENCIA DE 1000W (GARANTIA DE 12 MESES)	UN	2	684,08	1.368,16
18	REFRIGERADOR DOMESTICO, CAPACIDADE MINIMA 239LREFRIGERADOR DOMESTICO; STANDARD, VERTICAL; COM CAPACIDADE TOTAL LIQUIDA MINIMA DE 239 LITROS; BRANCA; COM GAVETA PARA LEGUMES COM TAMPA E GAVETA PARA RESFRIAMENTO; MINIMO DE 02 PRATELEIRAS/GRADE REMOVEIS E REGULAVEIS, PORTA OVOS, PRATELEIRAS NA PORTA; NA VOLTAGEM DE 110V; COM FORMA DE GELO, TERMOSTATO DE TEMPERATURA, PES NIVELADORES; PRAZO DE GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; FABRICACAO DE ACORDO COM AS NORMAS VIGENTES; CLASSIFICACAO ENERGETICAA.	UN	2	1.989,00	3.978,00
TOTAL GERAL					100.262,28