

	Prefeitura Municipal de Campina Verde Termo de Referência do Processo	No PROCESSO: 0013222
		DATA ABERTURA 21/06/2023

ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QTDE	VALOR	TOTAL
1	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	4	1.092,6675	4.370,67
2	CADEIRA PLASTICA, ESTRUTURA DE TUBO DE ACO NA COR PRETA (EMPILHABEL) ASSENTO E ENCOSTO DE POLIPROPILENO, ALTURA MINIMA: 75 CM; LARGURA MINIMA: 47 CM; PROFUNDIDADE MINIMA: 55 CM; PESO PESO MINIMO: 4,575 KG; SUPORTA ATE 120 KG	UN	10	140,85	1.408,50
3	CONJUNTO COMPOSTO POR 1 (UMA) MESA E 4 (QUATRO) POLTRONAS. MESA CAPACIDADE DE PESO DE ATE 120 KG DISTRIBUIDOS SOBRE A MESA; FABRICADO EM POLIPROPILENO, RESISTENTE A INTEMPERIES; TAMPO LISO COM FURO CENTRAL COM ABERTURA PARA GUARDA-SOL PROTEGIDO COM TAMPA QUANDO NAO ESTA UTILIZANDO GUARDA-SOL; USO IRRESTRITO (INTERNO E EXTERNO); LAVAVEL COM AGUA E SABAO NEUTRO; COM ADITIVOS CONTRA RAIOS ULTRAVIOLETAS (ANTI-UV); MONOBLOCO POSSIBILITANDO EMPILHAMENTO; DE ACORDO COM AS NORMAS ABNT; MEDIDAS: 70CM X 70CM X 70CM POLTRONA CAPACIDADE DE RESISTENCIA DE 182 KG; PRODUZIDO EM POLIPROPILENO VIRGEM DE ALTA DENSIDADE; DE ACORDO COM A NORMA ABNT NBR 14776:2013; CERTIFICADO PELO INMETRO NA CLASSE B DE ACORDO COM A RTQ DA PORTARIA 341 E 342 DE 22 DE JULHO DE 2014 (ATUALIZACAO DA PORTARIA 213/07); USO IRRESTRITO (INTERNO E EXTERNO); SELO DE CONFORMIDADE DO INMETRO, NOME DO FABRICANTE, DATA DE FABRICACAO E RECOMENDACAO PARA NO MAXIMO 5 ANOS APOS A DATA DE FABRICACAO MOLDADA NA PROPRIA PECA; LAVAVEL COM AGUA E SABAO NEUTRO; COM ADITIVOS RAIOS ULTRAVIOLETAS (ANTI-UVAUVB); MONOBLOCO POSSIBILITANDO EMPILHAMENTO; MEDIDAS: 60CM X 60CM X 79CM RESISTENTE A INTEMPERIES; TAMPO LISO COM FURO CENTRAL COM ABERTURA PARA GUARDA-SOL PROTEGIDO COM TAMPA QUANDO NAO ESTA UTILIZANDO GUARDA-SOL; USO IRRESTRITO (INTERNO E EXTERNO); LAVAVEL COM AGUA E SABAO NEUTRO; COM ADITIVOS CONTRA RAIOS ULTRAVIOLETAS (ANTI-UV); MONOBLOCO POSSIBILITANDO EMPILHAMENTO; DE ACORDO COM AS NORMAS ABNT; MEDIDAS: 70CM X 70CM X 70CM POLTRONA CAPACIDADE DE RESISTENCIA DE 182 KG; PRODUZIDO EM POLIPROPILENO VIRGEM DE ALTA DENSIDADE; DE ACORDO COM A NORMA ABNT NBR 14776:2013; CERTIFICADO PELO INMETRO NA CLASSE B DE ACORDO COM A RTQ DA PORTARIA 341 E 342 DE 22 DE JULHO DE 2014 (ATUALIZACAO DA PORTARIA 213/07); USO IRRESTRITO (INTERNO E EXTERNO); SELO DE CONFORMIDADE DO INMETRO, NOME DO FABRICANTE, DATA DE FABRICACAO E RECOMENDACAO PARA NO MAXIMO 5 ANOS APOS A DATA DE FABRICACAO MOLDADA NA PROPRIA PECA; LAVAVEL COM AGUA E SABAO NEUTRO; COM ADITIVOS RAIOS ULTRAVIOLETAS (ANTI-UVAUVB); MONOBLOCO POSSIBILITANDO EMPILHAMENTO; MEDIDAS: 60CM X 60CM X 79CM	CJ	10	332,253	3.322,53
4		UN	4	1.632,6675	6.530,67

	Prefeitura Municipal de Campina Verde Termo de Referência do Processo	No PROCESSO: 0013222
		DATA ABERTURA 21/06/2023

ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QTDE	VALOR	TOTAL
	<p>ESTACAO DE TRABALHO TIPO: EM L CAPACIDADE: 01 FUNCIONARIO; 02 GAVETAS; SEM DIVISORIA; TAMPO: MDP REVESTIDA EM LAMINADO MELAMINICO; SEM CONEXAO; SEM SUPORTE; ESTRUTURA: CHAPA DE ACO PINTURA EPOXI; DIMENSOES: 1400MM (LARG.) X 600MM (PROF.) X 740MM (ALT.); COR: ARGILA. OUTRAS CARACTERISTICAS: 01(UM) TAMPO ANGULAR CONSTITUIDO EM MDP DE 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMINICO, COR LISO EM AMBAS AS FACES, BORDA FRONTAL E POSTERIOR COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC 3MM COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT EM TODO SEU PERIMETRO, DOTADA COM 03 (TRES) PASSA CABOS, DIAMETRO DE 60 MM EM POLIESTIRENO INJETADO DE ALTO IMPACTO. 02 (DOIS) PAINELIS FRONTAIS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE ACO 18 DOBRADA. PAINELIS FRONNTAIS DEVERAO SER FIXADOS AS ESTRUTURAS LATERAIS E COLUNA DE FIACAO CENTRAL DA MESA ATRAVES DE REBITES DE REPUXO DE ACO E SISTEMA DE FIXACAO TIPO MINIFIX. 02 (DUAS) CALHAS HORIZONTAIS PARA PASSAGEM DE FIACAO SOB O TAMPO, COM RECORTES PARA INSTALACAO DE TOMADAS DE ENERGIA E DADOS PERMITINDO O ACESSO A TODO CABEAMENTO DE ENERGIA, LOGICO E TELEFONICO, EM CHAPA DE ACO, FIXADA AO TAMPO ATRAVES DE PARAFUSOS ESPECIAIS PARA MADEIRA. 02 (DUAS) ESTRUTURAS PARA MESA, SENDO CADA ESTRUTURA, FORMADA COM 02 (DUAS) COLUNAS VERTICAIS EM CHAPA DE ACO COM ACABAMENTO EXTERNO CURVO. TRAVESSA SUPERIOR CONFECCIONADA EM CHAPA DE ACO DOBRADO COM FURACAO E FIXACAO AO TAMPO ATRAVES DE BUCHAS METALICAS E PARAFUSOS DE ACO. PATA INFERIOR ESTAMPADA EM CHAPA DE ACO COM SUPORTE PARA SAPATAS NIVELADORAS. ENTRE AS COLUNAS VERTICAIS DEVERA HAVER 02 (DUAS) TAMPAS SACAVEIS COM SISTEMA DE ENCAIXE VIA CREMALHEIRA COM SAQUE LATERAL E PASSAGEM DE FIACAO NA PARTE INFERIOR E SUPERIOR QUE PERMITE A ACOMODACAO E O ACESSO DA FIACAO. 01 (UMA) COLUNA DE CANTO SEXTAVADA EM CHAPA DE ACO COM TAMPA INTERNA SACAVEL EM ACO COM SISTEMA DE FIXACAO COM SUPORTE DE CREMALHEIRAS. TAMPA SACAVEL DEVERA PROPORCIONAR NA PARTE INFERIOR E SUPERIOR PASSAGEM PARA SUBIDA E DECIDA DE CABOS. TODAS AS PECAS METALILICAS A PINTURA SERA NO SISTEMA DE ELETROSTATICO EPOXI. VARIACAO MAXIMA DE 5% DAS DIMENSOES. COR: ARGILA. OUTRAS CARACTERISTICAS: 01(UM) TAMPO ANGULAR CONSTITUIDO EM MDP DE 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMINICO, COR LISO EM AMBAS AS FACES, BORDA FRONTAL E POSTERIOR COM ACABAMENTO EM FITA DE PVC 3MM COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT EM TODO SEU PERIMETRO, DOTADA COM 03 (TRES) PASSA CABOS, DIAMETRO DE 60 MM EM POLIESTIRENO INJETADO DE ALTO IMPACTO. 02 (DOIS) PAINELIS FRONTAIS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE ACO 18 DOBRADA. PAINELIS FRONNTAIS DEVERAO SER FIXADOS AS ESTRUTURAS LATERAIS E COLUNA DE FIACAO CENTRAL DA MESA ATRAVES DE REBITES DE REPUXO DE ACO E SISTEMA DE FIXACAO TIPO MINIFIX. 02 (DUAS) CALHAS HORIZONTAIS PARA PASSAGEM DE FIACAO SOB O TAMPO, COM RECORTES PARA INSTALACAO DE TOMADAS DE ENERGIA E DADOS PERMITINDO O ACESSO A TODO CABEAMENTO DE ENERGIA, LOGICO E TELEFONICO, EM CHAPA DE ACO, FIXADA AO TAMPO ATRAVES DE PARAFUSOS ESPECIAIS PARA MADEIRA. 02 (DUAS) ESTRUTURAS PARA MESA, SENDO CADA ESTRUTURA, FORMADA COM 02 (DUAS) COLUNAS VERTICAIS EM CHAPA DE ACO COM ACABAMENTO EXTERNO CURVO. TRAVESSA SUPERIOR CONFECCIONADA EM CHAPA DE ACO DOBRADO COM FURACAO E FIXACAO AO TAMPO ATRAVES DE BUCHAS METALICAS E PARAFUSOS DE ACO. PATA INFERIOR ESTAMPADA EM CHAPA DE ACO COM SUPORTE PARA SAPATAS NIVELADORAS. ENTRE AS COLUNAS VERTICAIS DEVERA HAVER 02 (DUAS) TAMPAS SACAVEIS COM SISTEMA DE ENCAIXE VIA CREMALHEIRA COM SAQUE LATERAL E PASSAGEM DE FIACAO NA PARTE INFERIOR E SUPERIOR QUE PERMITE A ACOMODACAO E O ACESSO DA FIACAO. 01 (UMA) COLUNA DE CANTO SEXTAVADA EM CHAPA DE ACO COM TAMPA INTERNA SACAVEL EM ACO COM SISTEMA DE FIXACAO COM SUPORTE DE CREMALHEIRAS. TAMPA SACAVEL DEVERA PROPORCIONAR NA PARTE INFERIOR E SUPERIOR PASSAGEM PARA SUBIDA E DECIDA DE CABOS. TODAS AS PECAS METALILICAS A PINTURA SERA NO SISTEMA DE ELETROSTATICO EPOXI. VARIACAO MAXIMA DE 5% DAS DIMENSOES.</p>				
5	<p>FOGAO INDUSTRIAL 2 BOCAS - CARACTERISTICAS: 2 QUEIMADORES; TRIPLA CHAMA NOS 2 QUEIMADORES COM DUPLO CONTROLE; GRADES ROBUSTAS EM FERRO FUNDIDO COM 6 PONTOS DE APOIO; MESA EM ACO ESMALTADO; IGNICAO MANUAL; SUPORTE PARA ARMAZENAMENTO; COM BASE REMOVIVEL. DEMINSOES MININAS: ALTURA: 78,9 COM, LARGURA: 84 CM, PROFUNDIDADE: 43 CM, PESO: 19,20 KG APROXIMADAMENTE. MODELO COURACADO, GARANTIA 12 MESES, TIPO PISO, NUMERO DE BOCAS 2, TIPO DE INSTALACAO PISO, ALIMENTACAO A GAS. MESA EM ACO ESMALTADO; IGNICAO MANUAL; SUPORTE PARA ARMAZENAMENTO; COM BASE REMOVIVEL. DEMINSOES MININAS: ALTURA: 78,9 COM, LARGURA: 84 CM, PROFUNDIDADE: 43 CM, PESO: 19,20 KG APROXIMADAMENTE. MODELO COURACADO, GARANTIA 12 MESES, TIPO PISO, NUMERO DE BOCAS 2, TIPO DE INSTALACAO PISO, ALIMENTACAO A GAS.</p>	UN	1	644,11	644,11
6		UN	1	1.977,32	1.977,32

	Prefeitura Municipal de Campina Verde Termo de Referência do Processo	No PROCESSO: 0013222
		DATA ABERTURA 21/06/2023

ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QTDE	VALOR	TOTAL
	FOGAO INDUSTRIAL DE 6 BOCAS COM FORNO A GAS COM AS SEGUINTEES ESPECIFICACOES: GRELHA 30 X 30 CM, ESTRUTURA EM ACO CARBONO, PINTURA EPOXI, GAS GLP CONVENCIONAL, QUEIMADORES DUPLOS DE 180MM EM FERRO FUNDIDO, BANDEJA COLETORA DE RESIDUOS EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO, DISTANCIA DE 10 CM ENTRE AS GRELHAS, BAIXA PRESSAO, PERFIL DE 5", REGISTRO EM LATAO FORJADO, TUBO DE DISTRIBUICAO DE GAS COM TAMPAO E BICO DE ENTRADA DE GAS REVERSIVEL, PINTURA ELETROSTATICA A PO NA COR CINZA GRAFITE, GARANTIA DE 1 ANO, PES FIXOS E RESISTENTES COM SAPATAS DE BORRACHA.MEDIDAS AXLXP DE 800 X 1.490 X 1.120 MM. FORNO COM 56 LITROS, DIMENSOES 440 X 630 X 630MM. PRODUTO CERTIFICADO PELO INMETRO.				
7	FREEZER DOMESTICO; DUPLA ACAA (FREEZER/REFRIGERADOR); HORIZONTAL, COM 2 TAMPAS BASCULANTES BALANCEADAS, BASE DA UNIDADE DE REFRIGERACAO REMOVIVEL; PUXADOR ERGONOMICO COM FECHADURA, CAPACIDADE DE 546 LITROS; NA COR BRANCA; TAMPA BALANCEADA, GABINETE INTERNO PRE-PINTADO EM ACO GALVANIZADO, GRADE INTERNA, TANQUE PLASTICO; DIMENSAO EXTERNA DE APROX. 95 X 170 X 70 CM E INTERNA APROX. 72 X 160 X 52 CM; PESO BRUTO APROX. 100 KG; POTENCIA DE 331W; TENSAO/FREQUENCIA APROX. DE 115V E 127V/60HZ; VOLTAGEM DE 110/127V; THERMOSTATO ELETROMECHANICO, EVAPORADOR COLD WALL, GAS REFRIGERANTE R-134A, ISOLACAO DE POLIURETANO; GARANTIA MINIMA DE 12 MESES; FABRICADO DE ACORDO COM AS NORMAS VIGENTES.	UN	1	4.070,87	4.070,87
8	REFRIGERADOR DOMESTICO; MODELO DUPLEX; COM CAPACIDADE APROXIMIDADE BRUTA DE 436 LITROS E LIQUIDADE 430 LITROS; NA COR BRANCA; PRATELEIRAS NA PORTA DO FREEZER, DISPENSER P LATAS, PRATELEIRAS DA PORTA REMOVIVEIS E REGULAVEIS; COM DIMENSOES APROXIMADAS DE (176,5 X 70,2 X 73,3) CM (AXLXC); COM CONSUMO APROXIMADO DE ENERGIA DE 55,6 KWH E EFICIENCIA ENERGETICA CLASSE A (SELO PROCEL); DE 127 V - 60 HZ; PESO APROXIMADO DE 81 KG; CONTROLE DE TEMPERATURA INTERNO, FORMA DE GELO, 1 CESTO, 4 PRATELEIRAS; COM CERTIFICADO DE GARANTIA DE NO MININO 12 MESES E MANUAL DE INSTRUCOES; FABRICADO DE ACORDO COM AS NORMAS VIGENTES; COM SELO PROCEL, EFICIENCIA ENERGETICA LETA A. (176,5 X 70,2 X 73,3) CM (AXLXC); COM CONSUMO APROXIMADO DE ENERGIA DE 55,6 KWH E EFICIENCIA ENERGETICA CLASSE A (SELO PROCEL); DE 127 V - 60 HZ; PESO APROXIMADO DE 81 KG; CONTROLE DE TEMPERATURA INTERNO, FORMA DE GELO, 1 CESTO, 4 PRATELEIRAS; COM CERTIFICADO DE GARANTIA DE NO MININO 12 MESES E MANUAL DE INSTRUCOES; FABRICADO DE ACORDO COM AS NORMAS VIGENTES; COM SELO PROCEL, EFICIENCIA ENERGETICA LETA A.	UN	1	3.845,68	3.845,68
9	VASILHAME PARA GAS LIQUEFEITO P13 PARA GAS LIQUEFEITO P13 TIPO DOMESTICO, COM CONTROLE DE SEGURANCA TESTADO, APROVADO E LACRADO PARA GARANTIA DE PESO CERTO E QUALIDADE DEMAIS CONDICOES DEVERAO ESTAR DE ACORDO COM A PORTARIA 47 DE 24/03/99 ANP, NBR - 8614 ABNT PARA PADRAO DAS VALVULAS. - INCLUSO KIT PARA INSTALACAO DE GAS COM REGULADOR, MANQUEIRA E ABRACADEIRAS - KIT REGULADOR PARA INSTALACAO CENTRAL GLP; COM COMPONENTES EM ZAMAC (CORPO, TAMPAS E REGISTRO), COM BORBOLETA E PINO EM LATAO; DEVENDO O KIT SER COMPOSTO DE REGULADOR DE GAS DE BAIXA PRESSAO COM VAZAO MAXIMA 2KG/H, MANGUEIRA EM PVC DE 1,25M E ABRACADEIRAS; PARA SER UTILIZADA EM FOGAO DE USO DOMESTICO COM BOTIJA DE GAS GLP DE 13 KG, NORMALIZADOS PELO INMETRO E ABNT VIGENTES. DEMAIS CONDICOES DEVERAO ESTAR DE ACORDO COM A PORTARIA 47 DE 24/03/99 ANP, NBR - 8614 ABNT PARA PADRAO DAS VALVULAS. - INCLUSO KIT PARA INSTALACAO DE GAS COM REGULADOR, MANQUEIRA E ABRACADEIRAS - KIT REGULADOR PARA INSTALACAO CENTRAL GLP; COM COMPONENTES EM ZAMAC (CORPO, TAMPAS E REGISTRO), COM BORBOLETA E PINO EM LATAO; DEVENDO O KIT SER COMPOSTO DE REGULADOR DE GAS DE BAIXA PRESSAO COM VAZAO MAXIMA 2KG/H, MANGUEIRA EM PVC DE 1,25M E ABRACADEIRAS; PARA SER UTILIZADA EM FOGAO DE USO DOMESTICO COM BOTIJA DE GAS GLP DE 13 KG, NORMALIZADOS PELO INMETRO E ABNT VIGENTES.	UN	1	369,97	369,97
TOTAL GERAL					26.540,32