

TERMO DE REFERÊNCIA

1. OBJETO

1.1. Aquisição de mobiliários, eletrodomésticos, equipamentos de climatização, equipamentos de apoio operacional e demais materiais permanentes destinados ao atendimento das necessidades das Secretarias Municipais de Saúde e Fazenda do Município de Três Pontas/MG, conforme condições, quantidades, especificações técnicas e exigências estabelecidas neste Termo de Referência.

ITEM	UN	QUANT	CODIGO	DESCRIÇÃO	COMPLEMENTO	VALOR UNIT. MÁXIMO ADMITIDO
1	UN	2	63947	BEBEDOURO GALAO C/	SEU RESERVATÓRIO É FEITO EM MATERIAL POLIETILENO ATÓXICO, SERPENTINA EXTERNA, NÃO FICA EM CONTATO COM A ÁGUA. NÃO ENFERRUJA. CONTA AINDA COM ALÇA DE TRANSPORTE PARA FACILITAR O MANUSEIO. CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO 3 LITROS. COMPORTA GALÕES DE 10 OU 20 LITROS. - CONTROLE DE TEMPERATURA, TERMOSTATO REGULÁVEL.- PINGADEIRA REMOVÍVEL- GABINETE SEM EMENDAS- TORNEIRAS EM PLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA E QUALIDADE- REFRIGERADO POR COMPRESSOR- BAIXO CONSUMO DE ENERGIA- COMPORTA GALÕES DE 10 OU 20 LITROS. SELO PROCEL CLASSIFICAÇÃO A , SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO BALANCEADA. VOLTAGEM : 127 VOLTS; AMPERAGEM: 127 V/1,5. POTÊNCIA 127V/105W. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	R\$ 731,51
2	UN	6	3154	APOIO DE BRACO	MATERIAL E CONSTRUÇÃO: -ESTRUTURA: FABRICADA EM TUBO DE AÇO CARBONO ¾ COM ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI, GARANTINDO DURABILIDADE E RESISTÊNCIA À CORROSÃO; -APOIO DE BRAÇO: FEITO EM AÇO INOX PROPORCIONANDO CONFORTO AO PACIENTE DURANTE A COLETA DE SANGUE; BASE: TRIPÉ COM BASE DE TUBO QUADRADO DE 25MM OFERECENDO ESTABILIDADE E SUPORTE FIRME; -ALTURA AJUSTÁVEL: MECANISMO DE AJUSTE – ALTURA REGULÁVEL, POR MANDRIL PERMITINDO AJUSTES PRECISOS PARA ACOMODAR DIFERENTES ALTURAS E NECESSIDADES DE USO; -DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS: COMPRIMENTO 40 CM PROFUNDIDADE 40CM ALTURA 92 CM - 4KG	R\$ 297,38
3	UN	25	49466	APARELHO AR CONDICIONADO SPLIT INVERTER 12.000 BTUS	SISTEMA: INVERTER – CICLO QUENTE E FRIO;CAPACIDADE: 12.000 BTU/H;TENSÃO: 220 V;FASE: MONOFÁSICO;TIPO: INVERTER;COR: BRANCO;PROTEÇÃO: TRATAMENTO ANTICORROSIVO;CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: CLASSE A – INMETRO;CERTIFICAÇÃO: SELO PROCEL DE ECONOMIA DE ENERGIA – ELETROBRAS;COMANDO: CONTROLE REMOTO INCLUSO;COMPRESSOR: TIPO ROTATIVO, COM VELOCIDADE	R\$ 1.848,00

					VARIÁVEL;FILTRAGEM: FILTRO ANTIBACTERIANO;INSTALAÇÃO: FORNECIMENTO COMPLETO, INCLUINDO TODOS OS KITS, MATERIAIS E ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS, COM EQUIPAMENTO ENTREGUE DEVIDAMENTE INSTALADO.	
4	UN	2	72673	AR CONDICIONADO 18000 BTU'S	TIPO: AR-CONDICIONADO SPLIT INVERTER;CAPACIDADE: 18.000 BTU/H;TENSÃO: 220 V;CICLO: FRIQ;COR: BRANCO;CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: CLASSE A – INMETRO;COMANDO: CONTROLE REMOTO TIPO INCLUSO;COMPRESSOR: TIPO ROTATIVO, COM VELOCIDADE VARIÁVEL;FILTRAGEM: FILTRO ANTIBACTERIANO;INSTALAÇÃO: FORNECIMENTO COMPLETO, COM TODOS OS KITS, MATERIAIS E ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS INCLUSOS, COM EQUIPAMENTO ENTREGUE DEVIDAMENTE INSTALADO.	R\$ 2.950,63
5	UN	9	76086	ARMÁRIO DE AÇO AERO 3 PORTAS	DESCRIÇÃO: ARMÁRIO AÉREO EM AÇO, COM 03 (TRÊS) PORTAS;MATERIAL PRINCIPAL: AÇO;PUXADORES: CONFECCIONADOS EM ALUMÍNIO;PÉS: NÃO POSSUI;PRATELEIRAS: 01 (UMA);CAPACIDADE DE CARGA: ATÉ 5 KG POR PRATELEIRA;DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO: ALTURA: 55 CM; LARGURA: 105 CM; PROFUNDIDADE: 28CM.	R\$ 429,33
6	UN	7	8968	ARMARIO DE AÇO COM PORTAS E CHAVE - 4 PRATELEIRAS	DESCRIÇÃO: ARMÁRIO EM AÇO COM 02 (DUAS) PORTAS;QUANTIDADE DE PRATELEIRAS: 04 (QUATRO);ESPESSURA DA CHAPA DAS PRATELEIRAS: Nº 26 (0,45 MM);ESPESSURA DA CHAPA DAS TRAVAS: Nº 20 (0,90 MM);DIMENSÕES APROXIMADAS (A X L X P): 195 X 90 X 40 CM;ACABAMENTO: PINTURA EPÓXI ELETROSTÁTICA;CAPACIDADE DE CARGA: ATÉ 30 KG POR PRATELEIRA;PESO TOTAL APROXIMADO: 50 KG.	R\$ 682,67
7	UN	1	79701	ASPIRADOR DE PÓ E ÁGUA PARA LIMPEZA VEICULAR	POTÊNCIA: ENTRE 1.300 W E 1.600 W;TENSÃO: 127 V OU BIVOLT AUTOMÁTICO, CONFORME DISPONIBILIDADE DO FABRICANTE;CAPACIDADE DO RESERVATÓRIO: MÍNIMA DE 20 LITROS, PODENDO VARIAR ATÉ 40 LITROS;RESERVATÓRIO: CONFECCIONADO EM PLÁSTICO RESISTENTE OU MATERIAL EQUIVALENTE DE ALTA DURABILIDADE;FUNÇÕES: ASPIRAÇÃO DE PÓ E LÍQUIDOS, COM FUNÇÃO SOPRO;FILTRAGEM: FILTROS TIPO PAPEL, ESPUMA OU PANO REUTILIZÁVEL, COM SISTEMA DE FILTRAGEM QUE PROPORCIONE A LIBERAÇÃO DE AR MAIS LIMPO;SISTEMA DE FILTRAGEM: TECNOLOGIA QUE EVITA O RETORNO DE POEIRA E CONTRIBUI PARA A MELHORIA DA QUALIDADE DO AR;MOBILIDADE: EQUIPADO COM RODAS RESISTENTES PARA FÁCIL DESLOCAMENTO E ALÇA ERGONÔMICA PARA TRANSPORTE;FONTE DE ALIMENTAÇÃO: ELÉTRICA, COM CABO; ACESSÓRIOS MÍNIMOS INCLUSOS: 01 MANGUEIRA FLEXÍVEL COM	R\$ 338,63

					<p>COMPRIMENTO MÍNIMO DE 1,5 M; CABO ELÉTRICO COM NO MÍNIMO 2,5M; 02 TUBOS PROLONGADORES/EXTENSORES; 01 BOCAL FINO PARA CANTOS E FRESTAS; 01 BOCAL PARA ESTOFADOS; 01 BOCAL MULTIUSO OU BICO TURBO COM ESCOVA; 01 BOCAL TIPO PATO OU BICO RETO; 01 CAIXA ORGANIZADORA DE ACESSÓRIOS, QUANDO DISPONÍVEL; 01 SACO DE TECIDO REUTILIZÁVEL OU KIT COM 03 SACOS DE ASPIRAÇÃO DESCARTÁVEIS. COR: PRETA, CINZA, PRATEADA OU COMBINAÇÃO SIMILAR, A CRITÉRIO DO FABRICANTE; CERTIFICAÇÃO: PRODUTO CERTIFICADO PELO INMETRO; GARANTIA MÍNIMA: 12 (DOZE) MESES CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.</p>	
8	UN	2	25011	BALANCA DIGITAL	<p>ESPECIFICAÇÕES GERAIS: DESCRIÇÃO: BALANÇA COMERCIAL E INDUSTRIAL COM COLUNA, DIGITAL, CAPACIDADE DE 300KG VOLTAGEM: 110V/220V COR: PRETO TIPO DE PRODUTO: INDUSTRIAL TIPO DE BALANÇA: DIGITAL DETALHES DO MODELO: SUPERFÍCIE DE APOIO (PLATAFORMA): COMPRIMENTO: 50 CM LARGURA: 50 CM TIPOS DE MONTAGEM: CHÃO PESO MÁXIMO SUPOSTADO: 300 KG PESO MÍNIMO SUPOSTADO: 1 KG COM MASTRO: SIM TIPO DE PAINEL DA BALANÇA DIGITAL: LED</p>	R\$ 1.126,67
9	UN	2	1442	BALANCA PEDIATRICA	<p>BALANÇA DIGITAL INFANTIL ESTRUTURA INTERNA: EM AÇO CARBONO BICROMATIZADO COM COBERTURA PLÁSTICA. FONTE EXTERNA: 90 A 240 VAC COM CHAVEAMENTO AUTOMÁTICO. FAIXA DE MEDIÇÃO ANTROPOMÉTRICA NA CONCHA: 0 A 54 CM. MODELO: 109 E EM POLIPROPILENO. CAPACIDADE: ATÉ 30 KG. CARGA MÍNIMA: 200 G. DIVISÕES: PRECISÃO DE 10 G. DIMENSÕES DA SUPERFÍCIE: 54 X 29 CM. CONCHA ANATÔMICA: EM POLIPROPILENO, MEDIDA DE 540 X 290 MM, INJETADA EM MATERIAL ANTI-GERMES. DISPLAY: LED COM 6 DÍGITOS DE 14,2 MM DE ALTURA POR 8,1 MM DE LARGURA. PÉS: REGULÁVEIS EM BORRACHA SINTÉTICA. FUNÇÃO TARA: ATÉ A CAPACIDADE MÁXIMA DA BALANÇA. CERTIFICAÇÕES: HOMOLOGADAS PELO INMETRO E AFERIDAS PELO IPEM.</p>	R\$ 877,41
10	UN	5	68030	BEBEDOURO INDUSTRIAL	<p>CAPACIDADE: 25 LITROS; MATERIAL DO CORPO: AÇO INOX; TAMPA E PÉS: PLÁSTICO ABS INJETADO; APARADOR DE ÁGUA (PINGADEIRA): AÇO INOX. SISTEMA INTERNO SERPENTINA: AÇO INOX (INTERNA); RESERVATÓRIO: POLIPROPILENO ATÓXICO; ISOLAMENTO TÉRMICO: EPS</p>	R\$ 1.435,48

					(POLIESTIRENO EXPANDIDO). CONTROLE DE ÁGUA: SISTEMA DE CONTROLE DO NÍVEL: BOIA CONTROLADORA. SISTEMA ELÉTRICO: TOMADA: PADRÃO 3 PINOS, CONFORME ABNT/NBR 60335-1; TENSÃO: 110 V. REFRIGERAÇÃO: SISTEMA: REFRIGERAÇÃO POR COMPRESSOR, PROPORCIONANDO MAIOR EFICIÊNCIA; GÁS REFRIGERANTE: ECOLÓGICO R134A. CONTROLE DE TEMPERATURA: TERMOSTATO: 07 (SETE) NÍVEIS DE AJUSTE. CERTIFICAÇÃO: PRODUTO CERTIFICADO PELO INMETRO. ACESSÓRIOS: O PRODUTO DEVERÁ SER FORNECIDO ACOMPANHADO DE FILTRO COMPATÍVEL.	
11	UN	3	9774	BIOMBO TRIPLO COM RODIZIO	ESTRUTURA: CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO CARBONO DE ¾ X 1,20MM; CORTINADO: LONA PLASTICA; PÉS: PONTEIRAS DE BORRACHA E RODÍZIOS GIRATORIOS 28x8221; NAS BANDEIRAS LATERAIS; ACABAMENTO: PINTURA ELETROSTATICA A PÓ EPOXIL. DIMENSÕES: COMPRIMENTO: 50CM; LARGURA ABERTO: 1,82CM; LARGURA FECHADO: 66CM; PESO: 10KG.	R\$ 655,10
12	UN	1	64604	BOMBA COSTAL CAP. 20 LITROS. PULVERIZADOR	DESCRIÇÃO: BOMBA COSTAL PULVERIZADORA;CAPACIDADE: 20 (VINTE) LITROS.	R\$ 700,00
13	UN	38	55832	CADEIRA ESCRITÓRIO SECRETARIA	DESCRIÇÃO: CADEIRA DE ESCRITÓRIO TIPO SECRETÁRIA;COR: PRETA;MODELO: GIRATÓRIA E ERGONÔMICA;AJUSTES: REGULAGEM DE ALTURA POR SISTEMA A GÁS;ENCOSTO: FIXO, NÃO RECLINÁVEL;APOIO DE BRAÇOS: NÃO POSSUI;ASSENTO E ENCOSTO: REVESTIDOS EM TECIDO;BASE E RODÍZIOS: CONFECCIONADOS EM PLÁSTICO;MOBILIDADE: EQUIPADA COM RODÍZIOS;ALTURA APROXIMADA: MÍNIMA DE 76 CM E MÁXIMA DE 86 CM;DIMENSÕES APROXIMADAS (A X L X P): 86 X 50 X 40 CM;CAPACIDADE DE CARGA: ATÉ 120 KG.	R\$ 362,83
14	UN	30	41142	CADEIRA GIRATORIA PRESIDENTE	DESCRIÇÃO: CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE; AJUSTE DE ALTURA: ATÉ 10 CM, POR MEIO DE PISTÃO A GÁS CLASSE 3; BRAÇOS: ALMOFADADOS E REVESTIDOS EM PVC; BASE: GIRATÓRIA, COM RODÍZIOS EM NYLON; FUNÇÃO RECLINAR: SISTEMA COM TRAVA NA POSIÇÃO INICIAL; REVESTIMENTO: EM PU ALMOFADADO; CAPACIDADE DE CARGA: SUPERIOR A 150 KG. DIMENSÕES MÍNIMAS: ASSENTO: 54 X 53 CM; ENCOSTO: 77 X 52 CM; ALTURA TOTAL: AJUSTÁVEL ENTRE 113 E 123 CM; ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO: AJUSTÁVEL DE 53 A 60 CM.	R\$ 964,00

					DIMENSÕES DA EMBALAGEM: 33 X 78 X 65 CM.	
15	UN	3	49538	CORTINA DE AR	COR: BRANCA; COMPRIMENTO: 1,80 M (EQUIPAMENTO INSTALADO); ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA: 110 V (MONOFÁSICO OU BIFÁSICO); POTÊNCIA MÍNIMA: 1.500 W; VELOCIDADE MÍNIMA DO AR: 10 M/S; QUANTIDADE MÍNIMA DE VELOCIDADES: 2 (AJUSTÁVEIS); NÍVEL MÁXIMO DE RUÍDO: 65 DB; GABINETE: FABRICADO EM MATERIAL RESISTENTE À CORROSÃO; SISTEMA DE PROTEÇÃO: CONTRA SUPERAQUECIMENTO; ACESSÓRIOS: CONTROLE REMOTO INCLUSO; GARANTIA MÍNIMA: 12 (DOZE) MESES; MANUAL: EM LÍNGUA PORTUGUESA; INSTALAÇÃO: TODOS OS ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS INCLUSOS, COM EQUIPAMENTO ENTREGUE DEVIDAMENTE INSTALADO.	R\$ 863,97
16	UN	1	32819	ESCADA ALUMÍNIO DE 07 DEGRAUS	DESCRIÇÃO: ESCADA DE ALUMÍNIO CONFECCIONADA EM LIGA ESPECIAL, DE ALTA RESISTÊNCIA; CARACTERÍSTICAS: DEGRAUS E SAPATAS COM SUPERFÍCIE ANTIDERRAPANTE; TRAVA DE SEGURANÇA EM ALUMÍNIO, COM ARTICULAÇÃO LATERAL; SISTEMA DE SUSTENTAÇÃO TRASEIRA EM “X”; PROPORCIONANDO MAIOR ESTABILIDADE. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: CAPACIDADE DE CARGA: ATÉ 120 KG; QUANTIDADE DE DEGRAUS: 07 (SETE); ALTURAS APROXIMADAS: ABERTA: 200 CM; FECHADA: 217 CM; PATAMAR: 155 CM. GARANTIA MÍNIMA: 12 (DOZE) MESES.	R\$ 357,66
17	UN	10	3155	ESCADA COM 02 DEGRAUS	DESCRIÇÃO: ESCADA DE USO DOMÉSTICO/PROFISSIONAL; CARACTERÍSTICAS GERAIS: ESTRUTURA: AÇO CARBONO COM PINTURA EPÓXI OU AÇO INOX 304; DEGRAUS: REVESTIMENTO ANTIDERRAPANTE (MATERIAL SINTÉTICO OU PVC); ALTURA DOS DEGRAUS: ENTRE 18 CM E 20 CM; CAPACIDADE MÍNIMA DE CARGA: 110 KG; CAPACIDADE MÁXIMA DE CARGA: 150 KG; PÉS: COM PONTEIRAS DE BORRACHA ANTIDERRAPANTE; SEGURANÇA: SISTEMA QUE GARANTE ESTABILIDADE DURANTE O USO; MANUAL DE INSTRUÇÕES: INCLUSO.	R\$ 153,30
18	UN	3	71196	GELADEIRA DUPLEX	DESCRIÇÃO: GELADEIRA DUPLEX; CAPACIDADE LÍQUIDA TOTAL: MÍNIMA DE 330 LITROS, PODENDO VARIAR ENTRE 330 L E 340 L; CAPACIDADE DO REFRIGERADOR (PARTE INFERIOR): MÍNIMA DE 250 LITROS; CAPACIDADE DO FREEZER (PARTE SUPERIOR): MÍNIMA DE 60 LITROS; CONFIGURAÇÃO: CONGELADOR NO TOPO, COM COMPARTIMENTO SEPARADO; EFICIÊNCIA ENERGÉTICA: CLASSE A+; RECURSOS INTERNOS: ESPAÇO ADEQUADO PARA ARMAZENAMENTO DE LEGUMES E VERDURAS; SISTEMA DE DEGELO: AUTOMÁTICO; COR: BRANCA; TENSÃO:	R\$ 2.517,67

					110 V; DOBRADIÇAS DA PORTA: LADO DIREITO	
19	UN	3	15691	LAVADORA ALTA PRESSÃO DOMEST.	TENSÃO NOMINAL: 127 V OU 220 V; PRESSÃO DE TRABALHO: 72 / 100 BAR; PRESSÃO MÁXIMA: 100 / 130 BAR; VAZÃO MÁXIMA DE ÁGUA: 450 / 440 L/H; POTÊNCIA: 1,5 / 2,1 KW; NÍVEL DE POTÊNCIA SONORA: 89 DB(A); COMPRIMENTO DA MANGUEIRA: 6 M; COMPRIMENTO DO CABO ELÉTRICO: 5 M; GARANTIA MÍNIMA: 12 MESES.	R\$ 722,67
20	UN	1	22754	LAVADORA ALTA PRESSÃO PROFISSIONAL	TIPO: LAVADORA DE ALTA PRESSÃO INDUSTRIAL, MODELO MONOFÁSICO; TENSÃO: 220 V; FREQUÊNCIA: 60 HZ; PRESSÃO MÁXIMA: MÍNIMA DE 2.175 PSI; VAZÃO MÁXIMA: MÍNIMA ENTRE 700 E 800 L/H; POTÊNCIA CONSUMIDA: MÍNIMA ENTRE 3.200 E 4.000 W; CORRENTE ELÉTRICA: 16 A; MOTOR: TIPO INDUÇÃO, DE ALTA DURABILIDADE; MANGUEIRA DE ALTA PRESSÃO: COMPRIMENTO MÍNIMO DE 10 METROS, COM TRAMA DE AÇO E SISTEMA ANTITORÇÃO; PISTOLA DE ALTA PRESSÃO: EQUIPADA COM TRAVA DE SEGURANÇA; ACESSÓRIOS INCLUSOS: BAIONETA, LANÇA, BICOS DE PRESSÃO E RECIPIENTE PARA SHAMPOO; BICOS DE PRESSÃO: MÚLTIPLAS OPÇÕES (0°, 15°, 45° E SHAMPOO), PROPORCIONANDO MAIOR PRECISÃO E VERSATILIDADE; PORTA-ACESSÓRIOS INTEGRADO: PERMITE ACOMODAR PISTOLA, LANÇA, BAIONETA, MANGUEIRA E DEMAIS ACESSÓRIOS, FACILITANDO O ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE; SISTEMA DE TRANSPORTE: EQUIPADO COM RODAS REFORÇADAS E ALÇA DE ENCAIXE, GARANTINDO SEGURANÇA, RESISTÊNCIA E FACILIDADE DE DESLOCAMENTO; COMPRIMENTO MÍNIMO DO CABO ELÉTRICO: 7 METROS; USO INDICADO: LIMPEZA PESADA E CONTÍNUA EM AMBIENTES INDUSTRIAIS, OFICINAS, ÁREAS EXTERNAS, PÁTIOS, ENTRE OUTROS.	R\$ 1.691,33
21	UN	2	40458	LAVADOURA DE ROUPAS 15 KG	LAVADORA DE ROUPAS COM CAPACIDADE PARA 15 KG, TIPO TOP LOAD, COM ABERTURA SUPERIOR. CAPACIDADE DE LAVAGEM: 15 KG; CONSUMO DE ÁGUA: APROXIMADAMENTE 160 LITROS POR CICLO; SISTEMA DE LAVAGEM: POR AGITAÇÃO; CESTO: EM AÇO INOX; CENTRIFUGAÇÃO: SIM, COM EFICIÊNCIA CLASSE A; VELOCIDADE DE CENTRIFUGAÇÃO: 630 RPM; PAINEL DE CONTROLE: MECÂNICO; QUANTIDADE DE NÍVEIS DE ROUPA: 5; QUANTIDADE DE PROGRAMAS DE LAVAGEM: 11; PROGRAMAS DISPONÍVEIS: TIRA MANCHAS, LIMPEZA DE CESTO, RÁPIDO, TÊNIS, EDREDOM, BRANCAS, CAMA E BANHO, NORMAL, SUPER SILENCIOSO, PESADO/INTENSO E DELICADO/FITNESS; FUNÇÕES ADICIONAIS: – LAVA TÊNIS; – MOLHO; – ENXÁGUE; – PASSA FÁCIL; – CICLO RÁPIDO COM DURAÇÃO APROXIMADA DE 25 MINUTOS; DISPOSITIVOS E ACESSÓRIOS: –	R\$ 3.148,97

					DISPENSER PARA SABÃO EM PÓ;– DISPENSER PARA SABÃO LÍQUIDO;– DISPENSER PARA AMACIANTE;– DISPENSER PARA ALVEJANTE;– FILTRO ELIMINA FIAPOS;– PÉS NIVELADORES; MOTOR: NÃO DIRECT DRIVE;COR: BRANCO;TENSÃO: 127 V OU 220 V;CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: CLASSE A.	
22	UN	10	68954	LONGARINA DE 03 LUGARES	CADEIRA TIPO LONGARINA, COM 3 LUGARES E BASE FIXA.TIPO: LONGARINA DE TRÊS ASSENTOS, ESTRUTURA FIXA;BASE: CONFECCIONADA EM AÇO CROMADO, EM FORMATO “Y”, EQUIPADA COM QUATRO SAPATAS;ASSENTO E ENCOSTO: ESTRUTURA EM AÇO PERFURADO;BRAÇOS: EM AÇO CROMADO, COM FORMATO ANATÔMICO; COR: PRETA; DIMENSÕES TOTAIS (C X L X A): APROXIMADAMENTE 173 X 62 X 74 CM;ENCOSTO: 50 CM (LARGURA) X 43 CM (ALTURA);DIMENSÕES DE CADA ASSENTO: APROXIMADAMENTE 40 CM (PROFUNDIDADE) X 50 CM (LARGURA);ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO: 35 CM; ESPESSURAS;– ASSENTO E ENCOSTO: 1,2 MM;– BRAÇOS E PERNAS: 1,2 MM;– BASE DA LONGARINA: 1,8 MM; -CAPACIDADE DE CARGA: PESO MÁXIMO RECOMENDADO DE ATÉ 150 KG POR ASSENTO.	R\$ 1.012,00
23	UN	6	51042	MACA FIXA	MACA RECLINÁVEL 3 POSIÇÕES DESCRIÇÃO DO PRODUTO: MACA FIXA 3 POSIÇÕES POSSUI ESTRUTURA EM AÇO DE 1/4 . MACA 3 POSIÇÕES REVESTIMENTO: LEITO ESTOFADO COM ESPUMA REVESTIDA EM MATERIAL SINTÉTICO: TUBULAR EM AÇO. PINTURA: ELETROSTÁTICA DE ALTA DURABILIDADE. REGULAGENS: POSSUI 3 REGULAGENS NO ENCOSTO, POSSUI 3 REGULAGENS NOS PÉS. DIMENSÕES: 1,78M COMPRIMENTO X 0,54M LARGURA X 0,78M ALTURA DO LEITO. CAPACIDADE: SUPORTA ATÉ 160 KG. COR: PRETA	R\$ 1.105,11
24	UN	10	59596	MESA ESCRITORIO PARA 1,50X0,60	MESA PARA ESCRITÓRIO COM 2 GAVETAS – DIMENSÕES APROXIMADAS 1,50X0,60 ESTRUTURA:ESTRUTURA METÁLICA EM TUBOS DE AÇO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGEM; ESTRUTURA COM TRAVAMENTO ADEQUADO À ESTABILIDADE DO MÓVEL; PÉS COM SAPATAS NIVELADORAS OU REGULÁVEIS, DE MATERIAL RESISTENTE AO DESGASTE; TAMPO:FABRICADO EM PAINEL DE MDP DE ALTA RESISTÊNCIA, COM REVESTIMENTO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP) EM AMBAS AS FACES; ESPESSURA MÍNIMA DO TAMPO: 25 MM, COM BORDAS REVESTIDAS COM FITA PVC DE 2 MM;CORES NEUTRAS (EX:	R\$ 422,91

					CINZA, BRANCO, NOGUEIRA, BEGE CLARO OU SIMILARES); GAVETEIRO:COMPOSTO POR DUAS GAVETAS DESLIZANTES, EM ESTRUTURA METÁLICA OU MDP;SISTEMA DE TRAVAMENTO SIMULTÂNEO, COM FECHADURA ÚNICA QUE TRAVE AS DUAS GAVETAS;CORREDIÇAS METÁLICAS DO TIPO TELESCÓPICO OU SIMILAR, COM DESLIZAMENTO SUAVE;GAVETAS COM PUXADORES EMBUTIDOS OU APLICADOS, DE MATERIAL PLÁSTICO RESISTENTE OU METÁLICO; DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO / ALTURA TOTAL: 75 CM ± 2 CM / LARGURA (COMPRIMENTO): 150 CM ± 2 CM / PROFUNDIDADE: 60 CM ± 2 CM	
25	UN	3	57530	MICROONDAS LINHA BRANCA 30LTS DESCRIÇÃO FORNO DE MICROONDAS LOCAL COZINHA E LACTÁRIO. DIMENSÕES E CAPACIDADE LARGURA MÍNIMA: 5000 MM; ALTURA MÍNIMA: 2900 MM; PROFUNDIDADE MÍNIMA: 3900 MM; VOLUME MÍNIMO: 30 LITROS. CARACTERÍSTICAS GABINETE MONOBLOCO EM AÇO GALVANIZADO REVESTIDO INTERNA E EXTERNAMENTE COM PINTURA ELETROSTÁTICA EM PÓ, NA COR BRANCA. ILUMINAÇÃO INTERNA. PAINEL DE CONTROLE DIGITAL COM FUNÇÕES PRÉ-PROGRAMADAS. TIMER. RELÓGIO. PORTA COM VISOR CENTRAL, DOTADA DE PUXADOR E/OU TECLA DE ABERTURA. DISPOSITIVOS E TRAVAS DE SEGURANÇA. SAPATAS PLÁSTICAS. PRATO GIRATÓRIO EM VIDRO. DIMENSIONAMENTO DA FIAÇÃO, PLUGUE E CONECTORES ELÉTRICOS COMPATÍVEIS COM A CORRENTE DE OPERAÇÃO. VOLTAGEM: 110V E 220V, CONFORME DEMANDA. CORDÃO DE ALIMENTAÇÃO (RABICHO)	R\$ 596,92	

				<p>CERTIFICADO PELO INMETRO, COM INDICAÇÃO DA VOLTAGEM. GARANTIA MÍNIMA DE UM ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA, DE COBERTURA INTEGRAL DO EQUIPAMENTO. O FABRICANTE/CONTRATADO É OBRIGADO A DAR ASSISTÊNCIA TÉCNICA GRATUITA NA SUA REDE CREDENCIADA DE ASSISTÊNCIA, DURANTE O PERÍODO DA GARANTIA, SUBSTITUINDO AS PEÇAS COM DEFEITO.</p>		
26	UN	4	79314	<p>TENDA SANFONADA 3X6 NA COR AZUL - IMPERMEÁVEL, LAVÁVEL, RESISTENTE A RASGOS.</p>	<p>TENDA SANFONADA 3X6 NA COR AZUL - IMPERMEÁVEL, LAVÁVEL, RESISTENTE A RASGOS DIMENSÕES APROXIMADAS: 2,1M X 3M X 6M(A X C X L) TECIDO OXFORD APROVA DÁGUA ARMAÇÃO EM ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA, RESISTENTE A FERRUGEM PROTEÇÃO UV FORMA RETANGULAR ESTACAS E BOLSA DE TRANSPORTES INCLUSAS</p>	R\$ 1.900,00
27	UN	30	45	VENTILADOR	<p>VENTILADOR DE PÉ DIMENSÕES APROXIMADAS: DIÂMETRO: 30 CM; ALTURA: 116 CM; LARGURA: 32,5 CM;PROFUNDIDADE: 35 CM. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: TIPO: VENTILADOR DE PÉ; POTÊNCIA: 52 W; NÚMERO DE VELOCIDADES: 3. CARACTERÍSTICAS DA ESTRUTURA: COR DA ESTRUTURA: PRETA; COR DAS PÁS: PRETA; MATERIAL DAS PÁS: PLÁSTICO; QUANTIDADE DE PÁS: 6; MATERIAL DA GRADE: METAL; PÁS REVERSÍVEIS: SIM; GRADE GIRATÓRIA: NÃO; ALTURA AJUSTÁVEL: SIM.</p>	R\$ 304,65
28	UN	8	13552	VENTILADOR DE PAREDE	<p>VENTILADOR DE PAREDE CARACTERÍSTICAS GERAIS:POTÊNCIA MÍNIMA: 135 W;MOTORES: ENTRE 130 W E 210 W OU SUPERIOR, COM ALTA ROTAÇÃO ENTRE 1.400 E 1.550 RPM;QUANTIDADE DE PÁS: 6 (SEIS);QUANTIDADE DE VELOCIDADES: 3 (TRÊS);TIPO DE ALIMENTAÇÃO: CORRENTE ELÉTRICA DOMÉSTICA;OSCILAÇÃO: HORIZONTAL;INCLINAÇÃO: AJUSTÁVEL;FUNCIONAMENTO: SILENCIOSO;GRADE: AÇO, REMOVÍVEL;CERTIFICAÇÃO: INMETRO;</p>	R\$ 222,53

					DIMENSÕES MÍNIMAS:ALTURA MINIMA: 50 CM;PROFUNDIDADE: 50 CM;LARGURA: ENTRE 50 CM E 100 CM.	
29	UN	2	81428	ESTANTE EM AÇO	DESCRIÇÃO:ESTRUTURA RESISTENTE EM AÇO, COM CAPACIDADE DE SUPORTE DE ATÉ 150 KG DISTRIBUÍDOS.• POSSUI SEIS PRATELEIRAS AJUSTÁVEIS, PERMITINDO MELHOR ORGANIZAÇÃO E APROVEITAMENTO DO ESPAÇO.• PROFUNDIDADE DE 27 CM, ADEQUADA PARA OTIMIZAÇÃO DO AMBIENTE.• ACABAMENTO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI, QUE PROPORCIONA MAIOR DURABILIDADE E RESISTÊNCIA À CORROSÃO.	R\$ 452,50
30	CJ	6	38849	CONJUNTO DE MESA E CADEIRA DE PLASTICO	FABRICADO EM POLIPROPILENO, RESISTENTE A INTEMPÉRIES;TAMPO LISO COM FURO CENTRAL PARA ABERTURA PARA GUARDA-SOL PROTEGIDO COM TAMPA DA MESMA COR DA MESA QUANDO NÃO ESTÁ UTILIZANDO GUARDA-SOL;COM ADITIVOS CONTRA RAIOS ULTRAVIOLETAS (ANTI-UV);MONOBLOCO POSSIBILITANDO EMPILHAMENTO DE ATE 30 UNIDADESDE ACORDO COM AS NORMAS ABNT;	R\$ 266,11
31	UN	1	81430	MESA DE COPA C/ 4 CADEIRAS	DESCRIÇÃO: CONJUNTO DE MESA RETANGULAR COM 04 (QUATRO) CADEIRAS, INDICADO PARA USO EM AMBIENTES INTERNOS;MATERIAL PRINCIPAL: ESTRUTURA DA MESA E DAS CADEIRAS EM AÇO;FORMATO DA MESA: RETANGULAR;QUANTIDADE DE CADEIRAS: 04 (QUATRO);MONTAGEM: REQUER MONTAGEM; DIMENSÕES APROXIMADAS:COMPRIMENTO MÍNIMO DA MESA: 80 CM;DIMENSÕES DAS CADEIRAS: ALTURA: 90 CM; LARGURA: 39 CM.	R\$ 863,92
32	UN	1	81431	MESA RETANGULAR	DESCRIÇÃO: MESA DE REUNIÃO RETANGULAR PARA ESCRITÓRIO, INDICADA PARA AMBIENTES ADMINISTRATIVOS;MATERIAL PRINCIPAL: TAMPAS E BASE EM MDP;COR: CINZA;FORMATO: RETANGULAR;DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO:ALTURA: 75 CM;LARGURA: 2 M;COMPRIMENTO: 2 M.	R\$ 496,62
33	UN	1	10654	MESA GINECOLOGICA ACIONAMENTO ELETRICO - SUBIDA, DESCIDA, ENCONSTO E PERNEIRA, COMANDO - PEDAL, APOIO DE PERNAS E CALCANHEIRAS REGULAVEIS, GAVETA AUXILIAR PARA COLETA DE MATERIAL, ACESSORIOS - SUPORTE PARA PAPEL, APACIDADE - SUPORTE PARA PAPEL, CAPACIDADE DE - 180 A 250 KG.	MACA GINECOLÓGICA ELETRICA CARACTERÍSTICAS AUTOMATIZAÇÃO: TOTALMENTE AUTOMATIZADA: SUBIDA, DESCIDA, ENCONSTO E PERNEIRA. PLACA ELETRÔNICA COM SELEÇÃO AUTOMÁTICA DE VOLTAGEM 127 V/220V. PEDAL DE COMANDO COM OITO FUNÇÕES, INCLUINDO POSIÇÃO DE TRABALHO (MEMORIZÁVEL) E VOLTA ZERO AUTOMÁTICO, COM ACIONADORES REMOVÍVEIS PARA ASSEPSIA. SISTEMA: SISTEMA VOLTA A ZERO E POSIÇÃO DE TRABALHO. BASE TUBULAR DE ALTA PERFORMANCE, COM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTÊNCIA. BRAÇOS: BRAÇO DIREITO E ESQUERDO COM FECHO, ESTOFADO NA COR, COM	R\$ 18.639,67

					<p>MOVIMENTOS DE ABERTURA LATERAL E LONGITUDINAL, ATRAVÉS DE SUPORTES EM ALUMÍNIO FUNDIDO E RÉGUAS EM AÇO CROMADO.</p> <p>MOTORES:</p> <p>MOVIMENTOS DE SUBIDA, DESCIDA, ENCOSTO E PERNEIRA ATRAVÉS DE 3 MOTO-REDUTORES ISENTOS DE ÓLEO.</p> <p>APOIOS:</p> <p>CONJUNTO DE APOIO DE COXAS (DIREITO E ESQUERDO) COM REGULAGEM HORIZONTAL E LONGITUDINAL ATÉ 320MM E VERTICAL ATÉ 420MM, ESTOFADO NA COR.</p> <p>CONJUNTOS DE APOIO DE PÉS (DIREITO E ESQUERDO) COM REGULAGEM LONGITUDINAL ATÉ 320MM, ESTOFADO NA COR.</p> <p>ESTRUTURA:</p> <p>ENCOSTO ESTRUTURADO EM ALMA DE AÇO, COM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTÊNCIA.</p> <p>SUPORTE LENÇOL EM AÇO TUBULAR, COM SISTEMA DE MOLA PARA FACILITAR A SUBSTITUIÇÃO DO ROLO.</p> <p>PERNEIRA ESTRUTURADA EM ALMA DE AÇO, COM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTÊNCIA.</p> <p>ASSENTO ESTRUTURADO EM AÇO, COM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTÊNCIA.</p> <p>ESTOFAMENTO:</p> <p>ESTOFAMENTO PU INJETADO NA COR, REVESTIDO COM PVC CRISTAL.</p> <p>EXCLUSIVO APOIO DE CABEÇA ANATÔMICO, ESTOFADO NA COR E REVESTIDO EM PVC CRISTAL.</p> <p>SEGURANÇA:</p> <p>CHAVE GERAL LIGA E DESLIGA BIPOLAR. FUSÍVEL EXTERNO DE SEGURANÇA.</p> <p>MATERIAL:</p> <p>ESTRUTURA EM AÇO MACIÇO, COM BASE TUBULAR DE ALTA RESISTÊNCIA, COM PINTURA EPÓXI NA COR PADRÃO.</p> <p>MOVIMENTOS ATRAVÉS DE MOTO-REDUTOR ISENTO DE ÓLEO.</p> <p>MEDIDAS E PESOS DA MESA</p> <p>ALTURA MÍNIMA: 0,65 M</p> <p>ALTURA MÁXIMA: 1,05 M</p> <p>LARGURA TOTAL ÚTIL: 0,60 M</p> <p>COMPRIMENTO TOTAL (POSIÇÃO MESA): 1,70 M</p> <p>CAPACIDADE DE CARGA TOTAL: 250 KG</p> <p>PESO LÍQUIDO: 120 KG</p>	
34	UN	2	5761	ELETRCARDIOGRAFO	<p>ELETRCARDIOGRAFO 12 CANAIS COM BATERIA</p> <p>CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO:</p> <p>IMPRESSÃO: IMPRESSORA TÉRMICA INTEGRADA GARANTE RESULTADOS NÍTIDOS. O ELETRCARDIOGRAFO PODE IMPRIMIR EM 1, 3, 6 OU 12 CANAIS NO FORMATO A4, PERMITINDO UMA ANÁLISE DETALHADA DOS RESULTADOS.</p> <p>ECONOMIA DE IMPRESSÃO: O MODO GRADE POSSIBILITA O USO DE BOBINA DE FAX, TORNANDO A IMPRESSÃO MAIS ECONÔMICA E EVITANDO DESPERDÍCIOS DE PAPEL.</p> <p>OPERAÇÃO SIMPLIFICADA: COM APENAS UMA TECLA, O ELETRCARDIOGRAFO É DE FÁCIL OPERAÇÃO, AGILIZANDO O PROCESSO DE OBTENÇÃO DOS RESULTADOS E EVITANDO COMPLICAÇÕES DESNECESSÁRIAS.</p>	R\$ 3.310,67

					<p>INTERPRETAÇÃO E MEDIDAS COMPLEXAS: O APARELHO POSSUI CAPACIDADE DE INTERPRETAR O ECG, ALÉM DE REALIZAR MEDIDAS COMPLEXAS, FORNECENDO INFORMAÇÕES ADICIONAIS RELEVANTES PARA O DIAGNÓSTICO MÉDICO.</p> <p>MOBILIDADE E VERSATILIDADE: EQUIPADO COM BATERIA INTERNA RECARREGÁVEL DE LONGA DURAÇÃO E ALÇA DE TRANSPORTE, O ELETROCARDÍOGRAFO É PERFEITO PARA USO EM AMBULÂNCIAS E ATENDIMENTOS DOMICILIARES. TAMBÉM PODE SER OPERADO CONTINUAMENTE POR MEIO DA REDE ELÉTRICA, SENDO IDEAL PARA HOSPITAIS E CLÍNICAS QUE UTILIZAM MEIOS DE ARMAZENAGEM E GERENCIAMENTO DIGITAL DE DADOS.</p> <p>ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: DIMENSÕES: 29,6 X 305 X 95,2 MM PESO: 2,9 KG (COM BATERIA) REGISTRO ANVISA CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 01 ELETROCARDÍOGRAFO COM BATERIA01 CABO DE FORÇA COM 3 PINOS (ALIMENTAÇÃO)01 CABO PACIENTE DE 10 VIAS06 ELETRODOS PRECORDIAIS04 ELETRODOS DE MEMBROS TIPO CLIP01 BOBINA DE PAPEL TERMO SENSÍVEL COM RENDIMENTO DE 100 EXAMES</p>	
35	UN	1	70430	AR CONDICIONADO 24.000 BTUS	<p>AR CONDICIONADO 24.000 BTUSCARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: SISTEMA: INVERTER &#8211; CICLO QUENTE E FRIO;CAPACIDADE: 24.000 BTU/H;TENSÃO: 220 V;FASE:MONOFÁSICO;TIPO: INVERTER;COR: BRANCO;PROTEÇÃO: TRATAMENTO ANTICORROSIVO;CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: CLASSE A&#8211; INMETRO;CERTIFICAÇÃO: SELO PROCEL DE ECONOMIA DE ENERGIA &#8211; ELETROBRAS;COMANDO: CONTROLE REMOTOINCLUSO;COMPRESSOR: TIPO ROTATIVO, COM VELOCIDADE VARIÁVEL;FILTRAGEM: FILTRO ANTIBACTERIANO;INSTALAÇÃO:FORNECIMENTO COMPLETO, COM TODOS OS KITS, MATERIAIS E ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS INCLUSOS, E EQUIPAMENTOENTREGUE DEVIDAMENTE INSTALADO</p>	R\$ 3.754,73
36	UN	1	72061	FOGAO 04 BOCAS	<p>CARACTERÍSTICAS GERAIS FOGÃO DE PISO A GÁS (GLP), COM POSSIBILIDADE DE CONVERSÃO PARA GN QUANDO APLICÁVEL.</p> <p>MESA EM AÇO INOXIDÁVEL OU MATERIAL DE RESISTÊNCIA E DURABILIDADE EQUIVALENTES.</p> <p>TAMPA EM VIDRO TEMPERADO OU MATERIAL EQUIVALENTE.</p> <p>MÍNIMO DE 04 (QUATRO) QUEIMADORES. TREMPES RESISTENTES E ADEQUADAS PARA PROPORCIONAR ESTABILIDADE DURANTE O USO.</p> <p>QUEIMADORES POTÊNCIA TÉRMICA TOTAL MÍNIMA DE 7,0 KW.</p>	R\$ 700,82

					<p>QUEIMADORES FABRICADOS EM MATERIAL RESISTENTE AO CALOR E À CORROSÃO.</p> <p>DEVERÁ POSSUIR, ENTRE OS QUEIMADORES, AO MENOS UMA UNIDADE DE MAIOR POTÊNCIA DESTINADA AO PREPARO RÁPIDO DE ALIMENTOS.</p> <p>FORNO</p> <p>FORNO A GÁS INTEGRADO.</p> <p>CAPACIDADE MÍNIMA DE 55 LITROS.</p> <p>REVESTIMENTO INTERNO DE FÁCIL LIMPEZA.</p> <p>MÍNIMO DE UMA PRATELEIRA REMOVÍVEL OU AJUSTÁVEL.</p> <p>ILUMINAÇÃO INTERNA.</p> <p>PORTA COM VIDRO DUPLO OU SISTEMA EQUIVALENTE DE ISOLAMENTO TÉRMICO.</p> <p>SISTEMA DE SEGURANÇA PARA INTERRUPTÃO DO FLUXO DE GÁS NA AUSÊNCIA DE CHAMA.</p> <p>DIMENSÕES</p> <p>COMPATÍVEL COM FOGÃO DOMÉSTICO DE 04 BOCAS, ADMITINDO-SE VARIAÇÕES ENTRE FABRICANTES.</p> <p>REQUISITOS COMPLEMENTARES</p> <p>PRODUTO NOVO E SEM USO.</p> <p>CERTIFICAÇÃO DO INMETRO VIGENTE.</p> <p>MANUAL EM PORTUGUÊS.</p> <p>GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.</p> <p>ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA EM TERRITÓRIO NACIONAL.</p>	
37	UN	3	59745	ARQUIVO DE AÇO 04 GAVETAS ARQUIVO DE AÇO	<p>CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO:</p> <p>DESCRIÇÃO: ARQUIVO DE AÇO COM GAVETAS PARA ARMAZENAMENTO E ORGANIZAÇÃO</p> <p>DEDOCUMENTOS; MATERIAL PRINCIPAL: CHAPA DE AÇO 26 (0,45 MM), COM PARTE SUPERIOR EM CHAPA 24 (0,60 MM); SISTEMA DE VENTILAÇÃO: FUROS PARA CIRCULAÇÃO DE AR; FECHADURA: CILÍNDRICA TIPO YALE, COM FECHAMENTO SIMULTÂNEO DAS GAVETAS; CAPACIDADE DE CARGA: ATÉ 25 KG OU 30 A 40 PASTAS POR GAVETA; ACOMPANHA: MANUAL DE MONTAGEM E KIT DE INSTALAÇÃO;</p>	R\$ 701,25
38	UN	40	40492	CADEIRA EM POLIPROPILENO	<p>CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO:</p> <p>DESCRIÇÃO: CADEIRA COM ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, INDICADA PARA USO EM AMBIENTES INTERNOS; MATERIAL PRINCIPAL: ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO; ESTRUTURA: METÁLICA, REFORÇADA</p> <p>EDURÁVEL; COR: PRETA; CAPACIDADE DE CARGA: ATÉ 120 KG; DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO: ALTURA TOTAL: 80 CM; ALTURA DO ASSENTO: 29 CM; LARGURA: 50 CM; PROFUNDIDADE: 48 CM.</p>	R\$ 121,50
39	UN	3	76610	CÂMARA FRIA	<p>CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO:</p> <p>CÂMARA DE CONSERVAÇÃO PARA VACINAS 510 LITROS - TIPO: VERTICAL</p> <p>CAPACIDADE MÍNIMA TOTAL: 500 LITROS</p> <p>FAIXA DE TEMPERATURA: +2°C A +8°C</p> <p>DIMENSÕES EXTERNAS (CM) MÍNIMAS:</p>	R\$ 23.154,00

					<p>ALTURA: 126 LARGURA: 64 PROFUNDIDADE: 70 GABINETE EXTERNO: AÇO GALVANIZADO INTERNO: AÇO INOXIDÁVEL PORTA: DE VIDRO COM SISTEMA ANTI-EMBAÇAMENTO, COM POSSIBILIDADE DE MOLDURA EM ALUMÍNIO ESCOVADO E/OU ABERTURA DESLIZANTE. COMPARTIMENTOS INTERNOS: 10 PRATELEIRAS OU 9 GAVETAS BASE: RODÍZIOS GIRATÓRIOS COM TRAVA PESO MÉDIO: 220 KG ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA TENSÃO: 110/127V SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO ISOLAMENTO TÉRMICO: POLIURETANO (PU) INJETADO EXPANDIDO DE ALTA DENSIDADE, ISENTO DE CFC (ESPESSURA MÍNIMA DE 75 MM) UNIDADE COMPRESSORA: COMPRESSOR HERMÉTICO AC, DC OU AC/DC ACOPLADO GÁS REFRIGERANTE: R134A ECOLÓGICO. CARACTERÍSTICAS SISTEMA DE HOMOGENEIZAÇÃO DA TEMPERATURA DE GELO AUTOMÁTICO SECO MEMÓRIA COM REGISTRO DE TEMPERATURAS ALARME DE PORTA ABERTA ALARME DE TEMPERATURA FORA DOS LIMITES PROGRAMADOS ALARME DE FALTA DE ENERGIA ELÉTRICA ALARME DE BATERIA BAIXA SAÍDA USB PARA COLETA DE DADOS FECHAMENTO AUTOMÁTICO DA PORTA RECURSOS DE SEGURANÇA DISCADOR TELEFÔNICO (GSM): SISTEMA DE SEGURANÇA INTEGRADO QUE REALIZA CHAMADAS TELEFÔNICAS COM ALERTA SONORO PARA ATÉ 9 NÚMEROS CADASTRADOS (FIXOS OU CELULARES) SEMPRE QUE: SISTEMA DE BACKUP: BATERIA RECARREGÁVEL INCORPORADA, CAPAZ DE MANTER O FUNCIONAMENTO DA REDE DE COMANDO ELETRÔNICO E DOS SISTEMAS DE ALARME POR ATÉ 48 HORAS EM CASO DE AUSÊNCIA DE ENERGIA ELÉTRICA CONVENCIONAL.</p>	
40	UN	10	76093	POLTRONA COURINO	<p>POLTRONA COURINO ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS TRAVAMENTO DA ESTRUTURA COM GRAMPOS EM AÇO GALVANIZADOS E PARAFUSOS COM FLANGE DE 5 MM; ACENTO SUSTENTADO POR PERCINTAS ELÁSTICAS; MADEIRA DE REFLORESTAMENTO EUCALIPTO; TECIDO COURINO. DIMENSÕES ALTURA: 73 CM LARGURA: 65 CM PROFUNDIDADE: 70 CM PESO: 15 KG</p>	R\$ 354,53
41	UN	1	37699	TANQUINHO	<p>TANQUINHO SEMI AUTOMÁTICO CAPACIDADE DE 10 KG COR BRANCA 10 PROGRAMAÇÕES DE LAVAGEM 450 W ABERTURA SUPERIOR SISTEMA DE LAVAGEM POR TURBILHAMENTO 3 NÍVEIS DE ÁGUA CLASSE A EM ENERGIA 110 VOLTSDISPENSER PARA SABÃO GARANTIA DE 12 MESES</p>	R\$ 454,53
42	UN	1	55680	FORNO ELETRICO DE BANCADA	<p>CAPACIDADE: 36 LITROS COR PRETA 1 PRATELEIRA PORTA DE VIDRO TEMPERADO</p>	R\$ 459,33

					BOTOES DE SELEÇÃO: TEMPERATURA DE 100° A 250° C BOTÃO DE FUNÇÕES: AQUECIMENTO SUPERIOR, INFERIOR, SUPERIOR E INFERIOR TIMER COM SINAL SONORO LUZ INDICADORA DE FUNCIONAMENTO GRELHA DESLIZANTE POTÊNCIA MÍNIMA DE 1500W VOLTAGEM 110V TIPO DE TOMADA 10A	
43	UN	15	76092	MESA CARRINHO AUXILIAR 3 BANDEJAS	MESA CARRINHO AUXILIAR 3 BANDEJAS -CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: MESA CARRINHO AUXILIAR 3 BANDEJAS ALTURA TOTAL: 92 CM LARGURA TOTAL: 47 CM PROFUNDIDADE TOTAL: 30 CM PESO DO PRODUTO: 3 KG ESTRUTURA: AÇO CARBONO 3 BANDEJAS PLÁSTICAS PINTURA ELETROSTÁTICA COR: BRANCA	R\$ 460,43

1.4. Será admitida a subcontratação?

☒ Não

☐ Sim

1.5. Do agrupamento de itens em lotes:

A aquisição/contratação se dará em lotes?

A contratação será realizada com julgamento por item, sendo o parcelamento técnica e economicamente viável, nos termos do art. 40, inciso V, alínea "b", da Lei Federal nº 14.133/2021.

Os bens pretendidos possuem características distintas, finalidades específicas e são amplamente comercializados por diferentes fornecedores do mercado, não havendo dependência técnica entre eles que justifique sua aquisição conjunta.

A adoção do parcelamento por item amplia a competitividade do certame, possibilitando a participação de maior número de empresas especializadas nos diversos segmentos envolvidos, tais como mobiliário, climatização, eletrodomésticos e equipamentos de apoio operacional, favorecendo a obtenção da proposta mais vantajosa para a Administração.

Além disso, a contratação por item contribui para a economicidade, permitindo que cada produto seja adjudicado ao fornecedor que apresentar a melhor proposta para o respectivo objeto, sem prejuízo da execução contratual ou da funcionalidade dos bens adquiridos.

Dessa forma, conclui-se que o parcelamento da contratação representa a solução mais adequada sob os aspectos técnico, econômico e competitivo, atendendo aos princípios da eficiência, economicidade, competitividade e interesse público.

2. FUNDAMENTAÇÃO E DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

Com o objetivo em atender às necessidades das Secretarias Municipais de Saúde e de Fazenda, mediante a aquisição de mobiliários, eletrodomésticos, equipamentos de climatização, equipamentos de apoio operacional e demais materiais permanentes destinados à manutenção, modernização e adequação da infraestrutura física e funcional das unidades administrativas e de atendimento ao público.

A demanda decorre da necessidade de substituição de equipamentos desgastados, obsoletos ou insuficientes para atender adequadamente às atividades desenvolvidas pelos setores municipais, bem como da necessidade de equipar ambientes que passaram por reestruturações, ampliações ou adequações operacionais.

No âmbito da Secretaria Municipal de Saúde, os itens serão destinados às Unidades Básicas de Saúde (UBS), setores administrativos e demais unidades vinculadas à rede municipal, contribuindo para melhores

condições de atendimento à população, organização dos ambientes, conforto térmico, conservação de insumos e apoio às atividades assistenciais e administrativas.

Já na Secretaria Municipal de Fazenda, os equipamentos e mobiliários destinam-se à melhoria das condições de trabalho dos servidores, ao aperfeiçoamento do atendimento ao contribuinte e à adequação dos espaços administrativos, proporcionando maior eficiência operacional e melhores condições ergonômicas e funcionais.

A contratação contempla, entre outros, aparelhos de ar-condicionado, ventiladores, cortinas de ar, geladeiras, micro-ondas, lavadoras de roupas, lavadoras de alta pressão, aspiradores de pó e água, smart TVs, mesas, cadeiras, longarinas, macas, escadas, tendas sanfonadas e demais equipamentos necessários ao regular funcionamento das unidades beneficiadas.

A ausência ou insuficiência desses bens pode comprometer a qualidade dos serviços prestados, gerar desconforto aos usuários e servidores, dificultar a execução das atividades rotineiras e ocasionar prejuízos à eficiência administrativa.

Além disso, a experiência obtida em contratações anteriores permitiu identificar a necessidade de aperfeiçoamento das especificações técnicas dos produtos, buscando maior durabilidade, desempenho, qualidade e adequação às necessidades atuais da Administração Pública.

Dessa forma, a contratação pretendida mostra-se necessária para assegurar condições adequadas de funcionamento das unidades municipais, promover a melhoria contínua dos serviços públicos, garantir maior eficiência administrativa e atender ao interesse público de forma satisfatória.

3. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

3.1. DOS REQUISITOS:

3.1.1. Conformidade com as Especificações Técnicas: A empresa deve garantir que os equipamentos oferecidos atendam às especificações técnicas constantes neste Termo de Referência, bem como às normas vigentes aplicáveis (INMETRO, ABNT, ANVISA), garantindo a qualidade e adequação dos produtos.

3.1.2. Garantia e Suporte Técnico: É essencial que a empresa ofereça garantia adequada para os equipamentos fornecidos, bem como suporte técnico eficiente em caso de eventuais problemas ou necessidades de manutenção.

3.1.3. Certificações e Qualificações: A empresa deve possuir as certificações e qualificações necessárias para operar no mercado de fornecimento de equipamentos de tecnologia e apoio à saúde, garantindo a conformidade com padrões de qualidade e segurança.

3.1.4. Catálogo: As Empresas participantes deverão fornecer catálogo dos produtos e equipamentos para que os responsáveis técnicos possam avaliar.

4. LOCAL E CONDIÇÕES DE ENTREGA OU PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

4.1. O local de entrega dos itens será em área urbana do município de Três Pontas - MG, conforme endereço a ser indicado na Ordem de Compra ou instrumento equivalente. As entregas deverão ser realizadas de segunda a sexta-feira, das 8h às 15h, em um prazo máximo de **30 (trinta) dias consecutivos**, contados a partir do recebimento da Ordem de Compra

4.2. A entrega que for feita fora do horário mencionado acima, não será aceita pela Comissão de Recebimento, ficando a Prefeitura isenta de qualquer responsabilidade.

4.3. Os produtos objeto desta licitação, caso não satisfaçam às especificações exigidas ou apresentem defeitos e incorreções, não serão aceitos, devendo ser substituídos pelo fornecedor, às suas expensas, no prazo de 10 (dez) dias corridos, contadas a partir da notificação.

4.4. Na hipótese de ficar constatada qualquer anormalidade com os produtos, objeto desta licitação no que se refere à sua característica e/ou qualidade, a contratada deverá providenciar a substituição necessária, correndo por sua conta e risco, sem nenhum ônus à contratante.

4.5. O recebimento do objeto não exclui a responsabilidade da licitante vencedora pela perfeita execução do contrato, ficando a mesma obrigada a substituir, no todo ou em parte, o objeto contratado, se a qualquer tempo se verificar vícios, defeitos ou incorreções

5. MODELO DE GESTÃO DO CONTRATO

5.1. O contrato deverá ser executado fielmente pelas partes, de acordo com as cláusulas avençadas e as normas da Lei nº 14.133, de 2021, e cada parte responderão pelas consequências de sua inexecução total ou parcial.

5.2. Em caso de impedimento, ordem de paralisação ou suspensão do contrato, o cronograma de execução será prorrogado automaticamente pelo tempo correspondente, anotadas tais circunstâncias mediante simples apostila.

5.3. As comunicações entre o órgão ou entidade e a contratada devem ser realizadas por escrito sempre que o ato exigir tal formalidade, admitindo-se o uso de mensagem eletrônica para esse fim.

5.4. O órgão ou entidade poderá convocar representante da empresa para adoção de providências que devam ser cumpridas de imediato.

5.5. A Prefeitura Municipal de Três Pontas, através de representante, exercerá a fiscalização do contrato e registrará todas as ocorrências e as deficiências verificadas em relatório, cuja cópia será encaminhada à licitante vencedora, objetivando a imediata correção das irregularidades apontadas.

5.6. As exigências e a atuação da fiscalização pela Prefeitura Municipal de Três Pontas em nada restringe a responsabilidade, única, integral e exclusiva da licitante vencedora, no que concerne à execução do objeto do contrato.

6 - CONTROLE E FISCALIZAÇÃO DA EXECUÇÃO

6.1. O acompanhamento e a fiscalização da execução do contrato consistem na verificação da conformidade das entregas realizadas, de forma a assegurar o perfeito cumprimento do ajuste, devendo ser exercidos por um ou mais representantes da Contratante, especialmente designados, na forma dos artigos 117 e incisos da Lei 14.133/21.

6.2. A verificação da adequação do fornecimento deverá ser realizada com base nos critérios previstos neste Termo de Referência.

6.3. O fiscal do contrato anotará em registro próprio todas as ocorrências relacionadas à execução do contrato, determinando o que for necessário para a regularização das faltas ou dos defeitos observados, conforme § 1º do art. 117 da Lei 14.133/2021.

6.4. A conformidade do material a ser entregue deverá ser verificada juntamente com o documento da Contratada que contenha a relação detalhada destes, de acordo com o estabelecido neste Termo de Referência e na proposta, informando as respectivas quantidades e especificações técnicas, tais como: marca, qualidade e forma de uso.

6.5. A Contratada deverá manter preposto aceito pela Contratante, com poderes para solucionar demandas oriundas da execução do contrato, nos termos do art. 118 da Lei 14.133.

6.6. O descumprimento total ou parcial das demais obrigações e responsabilidades assumidas pela Contratada ensejará a aplicação de sanções administrativas na legislação vigente, podendo culminar em rescisão contratual, conforme disposto nos artigos 155 e 156 da Lei nº 14.133/21.

6.7. Ficam designados para exercer a fiscalização e o acompanhamento da execução contratual, nos termos do art. 117 da Lei Federal nº 14.133/2021, os seguintes servidores:

I – Rogério Ferreira da Silva, matrícula nº 665, ocupante do cargo de Técnico do Executivo V - Serviços Administrativos;

II – Gabriela de Araújo Brito Pereira, matrícula nº 10.911, ocupante do cargo de Especialista em Saúde VI - Enfermagem;

III – Maxwel Rabello Pereira, matrícula nº 13.210, ocupante do cargo Especialista em Saúde VI – Farmácia e Bioquímica;

IV – Regiane Bento Silva, matrícula nº 1.057, ocupante do cargo de Técnico do Executivo II - Serviços Administrativos.

6.8. Compete aos servidores designados acompanhar e fiscalizar a execução contratual, verificando o cumprimento das obrigações assumidas pela contratada, registrando ocorrências, solicitando correções quando necessárias e comunicando à autoridade competente quaisquer irregularidades que possam comprometer a adequada execução do objeto, observadas as disposições da Lei Federal nº 14.133/2021.

7. DO PAGAMENTO

7.1. O pagamento será feito por crédito em conta bancária no prazo de 30 (trinta) dias, contados a partir da entrega do objeto discriminado nas respectivas ordens de fornecimento, mediante apresentação, aceitação e atesto do responsável pelo recebimento do objeto.

7.2. Para a execução do pagamento de que trata o item anterior, a **CONTRATADA** deverá fazer constar na nota fiscal correspondente emitida, sem rasura, em letra bem legível em nome da Prefeitura Municipal de Três Pontas - MG, CNPJ nº 18.245.167/0001-88, o número de sua conta bancária, o nome do Banco e a respectiva Agência em que deverá ser creditado o valor devido pela remuneração apurada.

7.3. A nota fiscal correspondente deverá ser entregue pela licitante vencedora, diretamente ao representante da **CONTRATANTE**, que somente atestará a entrega das mercadorias e liberará a referida nota fiscal para pagamento, quando cumpridas, pela **CONTRATADA**, todas as condições pactuadas.

7.4. Havendo erro na nota fiscal ou circunstância que impeça a liquidação da despesa, aquela será devolvida à **CONTRATADA** pelo representante da **CONTRATANTE** e o pagamento ficará pendente até que aquela providencie as medidas saneadoras. Nesta hipótese, o prazo para pagamento iniciar-se-á após a regularização da situação ou reapresentação do documento fiscal, não acarretando qualquer ônus para a **CONTRATANTE**.

7.5. Caso haja multa por inadimplemento contratual, será adotado o seguinte procedimento:

I – a multa será descontada do valor total do respectivo contrato; e

II – se o valor da multa for superior ao valor devido pela entrega, responderá o contratado pela sua diferença, a qual será descontada dos pagamentos eventualmente devidos pela **CONTRATANTE** ou, ainda, quando for o caso, cobrada judicialmente.

7.6. Antes de cada pagamento à Contratada será realizada consulta para verificar a manutenção das condições de habilitação exigidas no edital.

7.7. Constatando-se a situação de irregularidade da Contratada, será providenciada sua advertência, por escrito, para que, regularize sua situação ou apresente sua defesa.

7.8. Não havendo regularização ou sendo a defesa considerada improcedente, a Contratante deverá comunicar aos órgãos responsáveis pela fiscalização da regularidade fiscal quanto à inadimplência da Contratada, bem como quanto à existência de pagamento a ser efetuado.

7.9. Persistindo a irregularidade, a contratante deverá adotar as medidas necessárias à rescisão contratual nos autos do processo administrativo correspondente, assegurada à contratada a ampla defesa.

7.10. Havendo a efetiva execução do objeto, o pagamento será realizado normalmente, até que se decida pela rescisão do contrato, caso a Contratada não regularize sua situação.

7.11. Quando do pagamento, será efetuada a retenção tributária prevista na legislação aplicável.

7.12. A Contratada regularmente optante pelo Simples Nacional não sofrerá a retenção tributária quanto aos impostos e contribuições abrangidos por aquele regime. No entanto, o pagamento ficará condicionado à apresentação de comprovação, por meio de documento oficial, de que faz jus ao tratamento tributário favorecido previsto na referida Lei Complementar.

7.13. Nos casos de eventuais atrasos de pagamento, desde que a Contratada não tenha concorrido, de alguma forma, para tanto, será adotado a variação do IGP-M (Índice Geral de Preços do Mercado - FGV), como índice para apuração da compensação financeira, cujo período será entre a data do vencimento e o efetivo adimplemento da parcela.

8. FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR

8.1. O fornecedor será selecionado por meio da realização de procedimento de LICITAÇÃO, na modalidade PREGÃO, sob a forma ELETRÔNICA, com adoção do critério de julgamento pelo MENOR PREÇO.

8.2. Serão exigidos documentos adicionais juntamente com a proposta de preços (para análise da equipe técnica na fase de julgamento da proposta final de preços):

() Não
(X) Sim

Se sim, quais?

- Para análise técnica da proposta, o licitante deverá apresentar catálogo, ficha técnica, manual ou documento equivalente emitido pelo fabricante, comprovando o atendimento integral das especificações constantes deste Termo de Referência.
- Para os produtos sujeitos à regularização sanitária, deverá ser apresentado registro, cadastro ou notificação válida junto à ANVISA, referente aos itens 02, 09, 11, 23, 33, 34, 39 e 43.

A Administração poderá promover diligências para confirmação da autenticidade e validade dos documentos apresentados.

8.3. Para fins de habilitação, deverá o licitante comprovar os seguintes requisitos:

8.3.1 – Referente à Habilitação Jurídica:

- (X) registro comercial, no caso de empresa individual;
- (X) ato constitutivo, estatuto ou contrato social em vigor, devidamente registrado, em se tratando de sociedades empresárias e, no caso sociedade por ações, acompanhado de documentos de eleição de seus administradores;
- (X) inscrição do ato constitutivo em Cartório de Registro Civil de Pessoas Jurídicas, no caso de sociedades civis, acompanhada de prova da diretoria em exercício;

8.3.2. Referente à Regularidade Fiscal e Trabalhista:

- (X) prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica (CNPJ);
- (X) prova de regularidade para com a Fazenda Federal e a Seguridade Social, mediante apresentação de Certidão Conjunta de Débitos Relativos a Tributos Federais e à Dívida Ativa da União, emitida pela Secretaria da Receita Federal do Brasil ou pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional;
- (X) prova de regularidade relativa ao Fundo de Garantia por Tempo de Serviço - FGTS, mediante apresentação de certidão emitida pela Caixa Econômica Federal;
- (X) prova de regularidade para com a Fazenda Municipal do domicílio ou sede do licitante mediante apresentação de certidão emitida pela Secretaria competente do Município;
- (X) prova de regularidade para com a Fazenda Estadual do domicílio ou sede do licitante, mediante apresentação de certidão emitida pela Secretaria competente do Estado;
- (X) prova de inexistência de débitos inadimplentes perante a justiça do trabalho, mediante a apresentação de certidão negativa ou certidão positiva com efeito de negativa, nos termos do Título VII-A da Consolidação das Leis do Trabalho, aprovada pelo Decreto Lei nº 5.452, de 1º de maio de 1943;

8.3.3. Referente à Qualificação Técnica:

- (X) Comprovação de aptidão, através de atestado fornecido por pessoa jurídica de direito público ou privado, que comprovem ter o licitante fornecido satisfatoriamente os materiais pertinentes e compatíveis com o objeto desta licitação.
- (X) Alvará Sanitário ou Licença expedida pela Vigilância Sanitária Estadual ou Municipal, conforme exigência da Lei n.º 6.360/76, Decreto n.º 8.077/13 e RDC n.º 16/14 da ANVISA, para os itens 02, 11, 23, 33, 34, 39 e 43.
- (X) Autorização de funcionamento da empresa licitante, expedida pela ANVISA (Agência Nacional de Vigilância Sanitária), conforme exigência da Lei n.º 6.360/76, Decreto n.º 8.077/2013 e RDC n.º 16/14 da ANVISA, para os itens **02, 11, 23, 33, 34, 39 e 43.**

8. DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

8.1. As despesas correrão a conta da dotação:

Codificação	Ficha	Secretaria
02.007.007.0010.0301.0013.1155.344905206	1178	SMS
02.007.007.0010.0301.0013.1155.344905206	1179	SMS
02.006.000.0004.0123.0019.2001.344905206	353	SMF

9. DO VALOR ESTIMADO

9.1. O valor máximo estimado será de R\$ 259.433,49 (duzentos e cinquenta e nove mil quatrocentos e trinta e três reais e quarenta e nove centavos).

9.2. Pesquisa de Mercado

() Direto com fornecedores

- () Mídias especializadas
(X) Banco de Preços
() Preços praticados pela Administração

10. INDICAÇÃO RESPONSÁVEL NO ÓRGÃO PELOS ENCAMINHAMENTOS DE EVENTUAIS IMPUGNAÇÕES E/OU ESCLARECIMENTOS

Nome: Gabriela de Araújo Brito Pereira

E-mail: smscompras@trespontas.mg.gov.br – gabienf3p@gmail.com

Cargo: Especialista em Saúde VI / Enfermagem

Três Pontas, 11 de junho de 2026.

Gabriela de Araújo Brito Pereira
Masp n.º 10.911
Especialista em Saúde VI / Enfermagem
Secretaria Municipal de Saúde