

Pregão Eletrônico

Dados do Processo	
Nº Processo 086	Responsável Prefeitura Municipal de Jaiba - MG
Objeto FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MOBILIARIO E EQUIPAMENTOS MEDICOS.	

Dados Gerais			
Situação Aguardando Abertura	Início Envio Propostas 06/11/2024 - 08:00	Fim Envio Propostas 19/11/2024 - 08:00	Pregoeiro Israel Filho Canguçu Soares
Modo de Disputa Valor Unitário	Exibir Valor de Referência Sim	Amparo legal Lei 14.133/2021, Art. 28, I	

Listagem de Lotes/Itens						
Lote	Item	Descrição	Un	Qtd	Unitário (R\$)	Total (R\$)
1	1	ADIPOMETRO ANALOGICO CLINICO:: CORPO EM ALUMINIO COM REVESTIMENTO PINTURA EPOXI PRETA, CABO E PROTETORES EM NYLON TECHNYL, PONTEIRAS FIXAS EM NYLON TECHNYL E MOLAS DE ACO ZINCADO, REGUA COM MARCAÇOES EM MILIMETROS, POSSUI ABERTURA DE 75 MM E MOLAS COM PRESSAO DE +-10 G/MM. GARANTIA DE 1 ANO	unidade	2	186,33	372,66
2	2	APARELHO DE EMISSOES OTOACUSTICAS EVOCADAS. O EQUIPAMENTO DEVE REALIZAR TRIAGEM E DIAGNOSTICO. DPOAE E TEOAE. DEVE PERMITIR A CONFIGURACAO DE PROTOCOLOS, E PROTOCOLOS PARA CADA EXAME E AMBIENTE E APRESENTAR RESULTADOS QUANTITATIVOS DE NIVEL DE SINAL, NIVEL DE RUIDO, RELACAO SINAL-RUIDO. POSSUIR MEMORIA PARA NO MINIMO 250 TESTES E IMPRESSAO DOS DADOS. DEVE ACOMPANHAR O APARELHO SONDA PD E TE, CONJUNTO DE OLIVAS TE E DP, CABOS PARA COMUNICACAO PARA COMPUTADORES, SOFTWARE E MALETA PARA TRANSPORTE. PORTATIL, BATERIA RECÁRREGAVEL. SONDA INFANTIL REMOVIVEL, RESULTADOS INDICADOS NO DISPLAY LCD 4X10 , MICROFONE DE ALTA DEFINICAO COM SISTEMA ANTI-RUIDO, IDIOMA EM PORTUGUES, NAO NECESSITAR DE COMPUTADOR PARA OPERACAO.:	unidade	2	35.993,00	71.986,00
3	3	APARELHO TELEFONICO CELULAR:: MARCAS IGUAL OU SIMILAR: XIAOMI, SAMSUNG, MOTOROLA.TELA: AMOLEDMEMORIA: 128 GBMEMORIA RAM: 6 GB OU 8 GBPROCESSADOR: SNAPDRAGON 865 (OU SUPERIOR).	unidade	1	1.221,80	1.221,80
4	4	ARMARIO AEREO MULTIUSO DE ACO 2 PORTAS :: ALTURA 64 CM X LARGURA 70 CM X PROFUNDIDADE 28 , 5 CM X PESO 9 , 32 KG (APROXIMADAMENTE) COR PRETO E BRANCO FOSCOS GARANTIA 12 MESES MATERIAL DO PUXADOR DA PORTA: META.	unidade	13	232,65	3.024,45
5	5	ARMARIO VITRINE 2 PORTAS :: PORTA COM FECHADURA CILINDRICA, FUNDO E TETO EM CHAPA DE ACO ESMALTADO EPOXI, PORTAS E LATERAIS DE VIDRO CRISTAL DE 3MM, COM , 04 PRATELEIRAS DE VIDRO. PORTA COM FECHADURA CILINDRICA FUNDO E TETO EM CHAPA DE ACO EM PINTURA EPOXI, PORTA E LATERAIS DE VIDRO CRISTAL DE 3MM, 4 PRATELEIRAS, DIMENSOES EXTERNAS APROXIMADAS: COMPRIMENTO 0,66 CM, PROFUNDIDADE: 0,40 CM, ALTURA: 1,65 M	unidade	10	2.266,66	22.666,60
6	6	ARQUIVO 4 GAVETAS:: ARQUIVO CONFECCIONADO EM CHAPA DE ACO SAE- 1008 A SAE 1012 , PREDOMINANTEMENTE EM CHAPA # 26 COM DIMENSOES DE 1330 X 470 X 685 MM(AXLXP), ACABAMENTO TEXTURIZADO, REFORCOS INTERNOS,	unidade	10	930,00	9.300,00
7	7	AUTOCLAVE HORIZONTAL DE BANCADA : : A VAPOR PARA ESTERILIZACAO DE INSTRUMENTOS E MATERIAIS MEDICO-CIRURGICOS. DIGITAL/ ACIMA DE 46 LITROS/ NAO POSSUI ACESSORIOS.	unidade	5	7.018,54	35.092,70
8	8	BICICLETA COM ARO 26, FREIOS DIANTEIRO E TRASEIROS, COM CESTINHA DIANTEIRA, PARALAMAS DIANTEIRO E TRASEIROS. A BICICLETA DEVER POSSUIR RETROVISORES E REFLETORES OU ADESIVOS DE SEGURANCA. NA COR AZUL, POSSUI ACESSORIOS CAPACETE E CADEADO:	unidade	83	1.111,80	92.279,40

9	9	BICICLETA COM ARO 26, FREIOS DIANTEIRO E TRASEIROS, COM CESTINHA DIANTEIRA, PARALAMAS DIANTEIRO E TRASEIROS. A BICICLETA DEVER POSSUIR RETROVISORES E REFLETORES OU ADESIVOS DE SEGURANCA. NA COR AZUL, POSSUI ACESSORIOS CAPACETE E CADEADO:	unidade	27	1.111,80	30.018,60
10	10	BRACADEIRA PARA INJECAO: BRACADEIRA PARA INJECAO: MATERIAL DE CONFECCAO EM ESTRUTURA DE ACO INOXIDAVEL E TIPO DE APOIO DO BRACO:PEDESTAL ALTURA REGULAVEL.:	unidade	6	298,66	1.791,96
11	11	CADEIRA DE RODAS MODELO DOBRAVEL ATE 120KG ADULTO.: CINTO ABDOMINAL PARA SEGURANCA. - TIRAS DE PANTURRILHA. - ESPACO INTERNO DE 48 CM. - ESTOFAMENTO EM MATERIAL IMPERMEAVEL. - ENCOSTO REBATIVEL (NAO E RECLINAVEL). - TIP ASSIST (AUXILIO DE PE PARA DESNIVEL). - PINTURA EPOXI DE ALTA RESISTENCIA. - DUPLO X DOBRAVEL EM ACO CARBONO. - PNEUS TRASEIROS MACICOS. - PNEUS FRONTAIS ANTI-FURO, MACICOS E RIGIDOS. - RODAS FRONTAIS DE 8 POLEGADAS EM ABS. - FREIOS BILATERAIS REGULAVEIS E ERGONOMICOS. - APOIO DE BRACOS REBATIVEIS E ACOLCHOADOS. - RAIOS EM ACO INOX REFORCADO E AROS EM ACO CARBONO. - APOIO PARA PES REMOVIVEIS, REBATIVEIS LATERALMENTE COM REGULAGEM DE ALTURA. - SWING-AWAY - SISTEMA DE REMOCAO/REBATIMENTO RAPIDO DOS APOIOS DE PERNA.	unidade	10	1.400,00	14.000,00
12	12	CADEIRA DE RODAS MODELO DOBRAVEL OBESO.: ESTRUTURA DOBRAVEL EM DUPLO X, PINTURA ELETROSTATICA EPOXI, ESTOFAMENTO EM NYLON ACOLCHOADO IMPERMEAVEL, ALMOFADA EM ESPUMA INJETADA, RODAS TRASEIRAS DE 24, RAIADAS COM PNEUS INFLAVEIS, RODAS DIANTEIRAS DE 6 MACICAS, COM GARFOS INJETADOS EM NYLON, FREIOS BILATERAIS REGULAVEIS, PROTETORES DE ROUPA COM ABA, APOIOS DE PES ARTICULAVEIS E REGULAVEIS EM ALTURA, APOIOS DE BRACO ESCAMOTEAVEIS, CAPACIDADE MINIMA DE 130 KG,	unidade	10	2.513,00	25.130,00
13	13	CADEIRA EXECUTIVA ERGONOMICA GIRATORIA ENCOSTO COM LAMINA : : DESCRICAO CONFECCIONADA EM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE. PISTAO A GAS, QUE POSSIBILITA REGULAGEM DE ALTURA DO ASSENTO. BRACO DIGITADOR COM REGULAGEM DE ALTURA. ENCOSTO COM CORTE ERGONOMICO CERVICAL. ASSENTO ANATOMICO. CARGA MAXIMA SUPORTAVEL: 120KG UNIFORMEMENTE DISTRIBUIDOS -1 ESTRELA EM NYLON E ACO 5 PONTAS MODELO SECRETARIA / EXECUTIVA1 TELESCOPIO 3 ESTAGIOS-5 RODIZIOS EM PP-1 PISTAO A GAS-1 FLANGE EM ACO-1 LAMINDA DE ACO PARA JUNCAO ACENTO E ENCOSTO.1 ASSENTO MODELO EXECUTIVA INJETADA ANATOMICA-1 ENCOSTO MODELO EXECUTIVA INJETADA ANATOMICA-4 PARAFUSOS 1/4 X 3/4REQUISITOS.	unidade	25	311,00	7.775,00
14	14	CADEIRA PRESIDENTE GIRATORIA : : LARGURA (CM) 74 PROFUNDIDADE (CM) 64 CM MATERIAL DA BASE METAL, CROMADO TIPO DE CADEIRA DE ESCRITORIO CADEIRA PRESIDENTE SUPORTA ATE (KG) 150 KG, POSSUI RODIZIO NYLON,POSSUI BRACOS EM METAL, ASSENTO E ENCOSTOS ESTOFADOS E REVESTIDOS EM POLIURETAN MECANISMO PRATICO, PERMITE AJUSTE DE ALTURA.	unidade	4	546,33	2.185,32
15	15	CADEIRAS DE PLASTICO. CADEIRA BISTRO EM POLIPROPILENO, PESO APROXIMAVEL: 154 KG, POLIPROPILENO INJETADO, EMPILHAVEL SEM BRACO COR: BRANCA:	unidade	30	142,66	4.279,80
16	16	CADEIRAS ISO EMPILHAVEL FIXA ESCRITORIO PRETA: : INFORMACOES TECNICAS ASSENTO - POLIPROPILENO INJETADO - DIMENSAO: LARGURA X PROFUNDIDADE - 46 CM X 38 CM ENCOSTO - POLIPROPILENO INJETADO - DIMENSAO: ALTURA X LARGURA - 24 CM X 46 CM BASE FIXA - ESTRUTURA: ACO TUBO REDONDO 7/8 - PES: 4 PES REVESTIMENTO - PINTURA DA ESTRUTURA: EPOXI - ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO (PP) - MODELO ANATOMICO - COR: PRETO	unidade	55	161,00	8.855,00
17	17	CAIXA DE SOM AMPLIFICADA MULTIUSO 700WRMS BLUETOOTH/USB/FM/AUX RCA 3 CANAIS INDEPENDENTES BIVOLT FRAHM - MF700 TWS COM MICROFONE:	unidade	4	1.387,50	5.550,00
18	18	CAIXA TERMICA 20 LITROS COM PAREDE EXTERNA EM POLIETILENO.: ISOLAMENTO EM POLIURETANO E PAREDE INTERNA EM POLIPROPILENO DIMENSOES EXTERNAS 46 X 31 X 30,5 CM. DIMENSOES INTERNAS : 37 X22 X 22 CM.PESO: 2,42 KG.TERMOMETRO DIGITAL COM CONTROLE DE TEMPERATURA ATUAL, MAXIMA E MINIMA DA PARTE INTERNA DA CAIXA.ISOLAMENTO TERMICO EM PU, PARA CONSERVACAOSUPERIOR AS CAIXAS C/ ISOLAMENTO EM ISOPOR.EQUIPADA C/ ALCA SUPERIOR ARTICULAVEL PARA TRANSPORTE.SEM ABERTURA NA TAMPA, PARA ACESSO A PARTE INTERNA DA CAIXA COR:AZUL ESCURO	unidade	10	658,79	6.587,90
		CAMARA PARA CONSERVACAO DE VACINAS: HEMODERIVADOS, KIT, REAGENTES, TERMOLABELS E				

19	<p>SANGUE MODELO: CSV 280. CAPACIDADE: 280 LITROS OU 12.500 DOSE. DIMENSOES: 1818 MM X 600 MM X 590 MM. GABINETE INTERNO EM CHAPA DE ACO INOXIDAVEL. GABINETE EXTERNO EM CHAPA DE ACO TRATADO QUIMICAMENTE COM PINTURA ELETROSTATICA NA COR BRANCA, UNIDADE COMPRESSORA AGREGADA SOB O GABINETE COM REFRIGERACAO COM CIRCULACAO DE AR FORCADO, PORTA: DE VIDRO DUPLA TIPO NO FOG POR ACESSO VERTICAL COM PERFIL EM PVC. ABERTURA VERTICAL E FECHAMENTO AUTOMATICO COM VEDACAO DE PERFIL MAGNETICO, ISOLAMENTO TERMICO EM POLIURETANO INJETADO DE ALTA DENSIDADE COM 70 MM DE ESPESURA, LIVRE DE CFC, DEGELAO AUTOMATICO SECO COM EVAPORACAO DE CONDENSADO SEM TRABALHO ADICIONAL. EQUIPADA COM 4 RODIZIOS GIRATORIOS COM FREIOS DE FACIL TRAVAMENTO, EQUIPADA COM QUATRO PRATELEIRAS TIPO GRELHA FABRICADAS EM ACO INOX AJUSTAVEIS E REMOVIVEIS, REFRIGERACAO COM SISTEMA DE CIRCULACAO INTERNA POR AR FORCADO ATRAVES DE VENTILADORES POR SISTEMA DIFUSOR DIRECIONADO PARA CADA GAVETA /PRATELEIRA, PROPORCIONANDO A MAIOR HOMOGENEIDADE DA TEMPERATURA EM TODO INTERIOR DO GABINETE SEM PROVOCAR VIBRACOES, O SISTEMA DE AR FORCADO POSSUI CONTROLE PARA DESLIGAMENTO COM ABERTURA DE PORTA, ASSIM EVITANDO A PERDA DO FRIO INTERNO, REFRIGERACAO COM COMPRESSOR HERMETICO DE ALTO RENDIMENTO E RAPIDA RECUPERACAO DA TEMPERATURA INTERNA APOS CARREGAR O REFRIGERADOR, DE GRANDE DURABILIDADE PARA TRABALHOS CONTINUOS, UNIDADE SELADA COM BAIXO CONSUMO, ULTRA SILENCIOSO, ISENTA DE VIBRACOES E ECOLOGICAMENTE CORRETA (LIVRE DE CFC, E COM GAS R134A), LUZ DE LED INTERNA DE ALTA CAPACIDADE E VIDA UTIL COM ACIONAMENTO AUTOMATICO PELA ABERTURA DA PORTA, CHAVE GERAL DE ALIMENTACAO LIGA/DESLIGA E FUSIVEIS DE SEGURANCA, TENSAO 110/220 VOLTS 50/60 HZ (A DEFINIR). TEMPERATURA CONTROLADA AUTOMATICAMENTE A 4C POR SOLUCAO DIATERMICA, TEMPERATURA DE FUNCIONAMENTO PRE-AJUSTADA ENTRE +2C E +8C (CONTROLADOR PERMITE O AJUSTE DAS TEMPERATURAS DE TRABALHO), PAINEL DE COMANDO E CONTROLE FRONTAL E SUPERIOR DE FACIL ACESSO E VISUALIZACAO, COM DISPLAY LCD COM FUNDO ILUMINADO COM CARACTERES EXPANDIDOS PARA RAPIDA VISUALIZACAO DOS PARAMETROS, COM SAIDA USB E PEN DRIVE, COMANDO (TERMOSTATO) ELETRONICO DIGITAL MICROPROCESSADO PROGRAMAVEL, COM AJUSTES DOS PARAMETROS ATRAVES DE SENHA DIRETAMENTE NO DISPLAY, MENU PARA MULTI SENSORES, QUE PERMITE VISUALIZAR SIMULTANEAMENTE A TEMPERATURA DE TODOS OS SENSORES INSTALADOS, LEITURA DAS TEMPERATURAS MAXIMA E MINIMA DIRETAMENTE NO MESMO DISPLAY. SISTEMAS DE ALARME: ALARME SONORO, VISUAL E ESCRITO NO PAINEL SEMPRE QUE A CONSERVADORA TRABALHAR EM TEMPERATURAS FORA DO PROGRAMADO (MAXIMA OU MINIMA), PORTA ABERTA, FALTA DE ENERGIA E BATERIA BAIXA (DOTADO DE BATERIA RECARREGAVEL), E POSSIVEL INTERROMPER OS ALARMES SONOROS E VISUAIS ATRAVES DO ACIONAMENTO DE QUALQUER TECLA DO PAINEL, DOIS SENSORES TIPO NTC, UM IMERSO EM SOLUCAO GLICEROL (SIMULANDO TEMPERATURA DA VACINA) E UM SENSOR INTERNO NO AR PARA O CONTROLE DA TEMPERATURA, SISTEMA QUE RESTABELECE OS PARAMETROS MESMO COM O DESLIGAMENTO DA CAMARA OU QUEDA BRUSCA DA ENERGIA, MANTEM HISTORICO DAS TEMPERATURAS ATINGIDAS COM DATA E HORA EM INTERVALO DE TEMPO PROGRAMAVEL, PERMITE BAIXAR E SALVAR OS RELATORIOS E GRAFICOS DE TEMPERATURAS EM PEN DRIVE ATRAVES DE CONEXAO USB FRONTAL NO PAINEL DE CONTROLE, INDEPENDENTE DE COMPUTADOR OU SOFTWARE, POSSIVEL AJUSTAR O TEMPO QUE O ALARME DEVE AGUARDAR PARA SOAR APOS TEMPERATURA ESTIVER FORA DA ESPECIFICACAO, DATA LOGGER: SOFTWARE DE GERENCIAMENTO VIA COMPUTADOR COM EMISSAO DE RELATORIOS DE GRAFICOS DE PERFORMANCE E EVENTOS, INCLUSIVE RETROATIVOS, OBTIDAS ATRAVES DE PORTA USB COM PEN DRIVE, SISTEMA DE REDUNDANCIA ELETRICO / ELETRONICO GARANTINDO PERFEITO FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO, DISCADOR TELEFONICO: SISTEMA DE ALARME REMOTO A DISTANCIA QUE REALIZA CHAMADAS TELEFONICAS VIA CENTRAL TELEFONICA OU LINHA FIXA DIRETA PARA ATE SEIS TELEFONES OU CELULAR PREFIXADOS, SEMPRE QUE A TEMPERATURA ESTIVER EM NIVEL CRITICO E/OU POR BATERIA BAIXA. CONTROLADOR DA TENSAO ELETRICA, MONITORA E ACIONA O SISTEMA DE EMERGENCIA CASO OCORRA INSTABILIDADE DA ENERGIA ELETRICA, SISTEMA DE EMERGENCIA: INTEGRADO SOB O GABINETE, EQUIPADA COM BATERIA ESTACIONARIA RECARREGAVEL QUE PERMITE AUTONOMIA DE 24 HORAS SEM ENERGIA CONVENCIONAL MANTENDO EM FUNCIONAMENTO TODAS AS FUNCOES ELETRICAS, ELETRONICAS, SISTEMAS DE ALARMES E COMPRESSOR DE FRIO MANTENDO A TEMPERATURA ESTAVEL E CONSTANTE DENTRO DO PROGRAMADO DA CONSERVADORA. OBS:</p>	unidade	2	13.930,00	27.860,00
----	--	---------	---	-----------	-----------

		IGUAL OU SEMELHANTE A MARCA/MODELO ELBER				
20	20	CARRO FUNCIONAL PARA LIMPEZA::	unidade	6	1.322,00	7.932,00
21	21	CENTRAL DE NEBULIZACAO, COMPRESSOR/DE 5 A 6 SAIDAS/ COM RODIZIO:	unidade	10	3.833,33	38.333,30
22	22	<p>COMPUTADOR (DESKTOP-BASICO):, COMPUTADOR: COM 2 NUCLEOS REAIS, 4 THREADS, COM FREQUENCIA DE CLOCK REAL, IGUAL OU SUPERIOR A 3.20 GHZ, CACHE L1 DE 192KB, CACHE L2 DE 1MB, CACHE L3 TOTAL DE 4MB, LITOGRAFIA: 14NM, TDP DE 35W, TEMPERATURA MAXIMA: 95C, GRAFICOS INTEGRADOS: SIM, GPU DE 3 NUCLEOS, FREQUENCIA GRAFICA DE 1000MHZ, SOLUCAO TERMICA TOTALMENTE COMPATIVEL OU SUPERIOR COM AS NECESSIDADES DO PROCESSADOR. PLACA MAE: COMPATIVEL COM O PROCESSADOR, CAPACIDADE DE MEMORIA 4 X DIMM, MAXIMO DE 128GB, DDR4, COM FREQUENCIA DE 2400MHZ OU SUPERIOR, COM VIDEO INTEGRADO, SAIDAS DE VIDEO: HDMI/DVI-D, SLOTS DE EXPANSAO: 1 X PCIE 3.0/2.0 X16 (MODO X16), 1 X PCIE 2.0 X4 (MODO X2), 1 X PCIE X1, ARMAZENAMENTO: 1 X M.2 X4 SOCKET 3, COM M KEY, SUPORTE A DISPOSITIVO DE ARMAZENAMENTO TIPO 2242 /2260/2280/22110 (MODO SATA &AMP; X4 PCIE), 4 X PORTA(S) SATA 6GB/S, COM SUPORTE A RAID 0, 1, 10, LAN: 1 X GIGABIT LAN, PORTAS USBS: 4 PORTA(S) USB 3.0, 2 PORTA (S) USB 2.0, CONECTORES INTERNOS PARA MAIS 2 PORTAS FRONTAIS, PORTAS NO PAINEL TRASEIRO: 1 X PS/2 TECLADO (ROXO), 1 X PS/2 MOUSE (VERDE), 1 X SAIDA(S) DVI-D, 1 X HDMI, 1 X PORTA(S) LAN (RJ45), 2 X PORTA(S) USB 2.0, 3 X CONECTOR(ES) DE AUDIO 4 X PORTA(S) USB 3.0 (AZUL). MEMORIA RAM: COMPATIVEL COM O PROCESSADOR E PLACA MAE, FORMATO: UDIMM DDR4, PINOS: 288, XMP-READY, PLUG &AMP; PLAY, VELOCIDADES: 2400MHZ, LATENCIAS CAS: 15, VOLTAGEM: 1.2V, CAPACIDADES DE MODULO: 8GB, TEMPERATURA DE OPERACAO: 00 C ATE +700 C, TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO: -400 C. ATE +850 C. SSD: FORMATO: 2.5 POL, INTERFACE: SATA REV. 3.0 (6GB/S) - COMPATIVEL COM A VERSAO ANTERIOR SATA REV. 2.0 (3GB/S), CAPACIDADES: 480GB, NAND: TLC, PERFORMANCE DE REFERENCIA ATE 500MB/S PARA LEITURA E 450MB/S PARA GRAVACAO, TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO: -40 C A 85 C, TEMPERATURA DE OPERACAO: 0 C A 70 C, VIBRACAO QUANDO EM OPERACAO: 2,17G PICO (7 800 HZ), VIBRACAO QUANDO NAO ESTA EM OPERACAO: 20G PICO (10 2000 HZ), EXPECTATIVA DE VIDA UTIL: 1 MILHAO DE HORAS MTB FONTE DE ALIMENTACAO: CONECTOR ATX 1, VERSAO ATX12V: V2.31, TEMPERATURA NOMINAL DE SAIDA CONTINUA: 30 C, POTENCIA CONTINUA: 450 WATTS, TECNOLOGIA DE ROLAMENTO DO VENTILADOR: SLEEVED, TAMANHO DO VENTILADOR: 120 MM, HORAS MTBF 100.000 HORAS, 80 PLUS EFICIENCIA BRANCO, FATOR DE FORMA PSU ATX, TIPO DE CABO: SLEEVED COMPRIDAS, DIMENSOES 150 X 86 X 125 MM, CONECTORES: 1X CONECTOR EPS, 1X CONECTOR DE DISQUETE, 2X CONECTORES PCI-E, 7X CONECTORES SATA, COMPATIBILIDADE: PADROES ATX12V V2.31 E EPS 2.92, GABINETE: COR: PRETO, SUPORTE A FONTE: ATX E MICRO-ATX DE 150 X 86 X 125 MM OU SUPERIOR, BAIAS INTERNAS: 01X 5.25, 03X 3.5, 02X 2.5 DIMENSOES: 350 X 315 X 165 MM, REFRIGERACAO: SUPORTE A COOLER TRASEIRO: 80 MM, SUPORTE A COOLER LATERAL: 80 MM OU120 MM, ESPACO INTERNO: 310X156X346MM OU SUPERIOR PARA MOTHERBOARD MINI E MICROATX, ABAS PARA SLOT DE EXPANSAO: 4X PCI, PORTAS FRONTAIS: 01X MICROFONE, 01X FONE, 02X USB 1.1 POSICAO DA FONTE: SUPERIOR. 60 HZ, SUPORTE DE COR: 16.7 MILHOES DE CORES, RELACAO DE CONTRASTE: 100.000.000: 1, BRILHO: 200 CD / M, INTERFACES / PORTAS: DVI, VGA, HDMI, ENERGIA DE ALIMENTACAO: TENSAO DE ENTRADA: 120 V AC / 230 V AC, CONSUMO DE ENERGIA: 18.10 W (FUNCIONAMENTO), CONSUMO DE ENERGIA: 450 MW (STAND-BY), CONSUMO DE ENERGIA: 350 MW (OFF-MODE), COR: PRETO, MONTAGEM VESA: 100 X 100 MM, CERTIFICADOS: EPEAT GOLD, MPR MONITOR: TAMANHO DA TELA: 54,6 CM (21,5 &QUOT;), RESOLUCAO: FULL HD (1920 X 1080), TEMPO DE RESPOSTA: 5 MS, PROPORCAO DA TELA: 16: 9, TECNOLOGIA DE LUZ: LED, TECNOLOGIA PAINEL: TWISTED NEMATIC FILM (TN FILM)/ ANGULO AJUSTAVEL DE EXIBICAO, ANGULO DE INCLINACAO: -5 PARA 25 ANGULO DE VISAO: HORIZONTAL: 170, VERTICAL: 160, RESOLUCAO MAXIMA: 1920 X 1080, PADRAO REFRESH RATE: 60 HZ, SUPORTE DE COR: 16.7 MILHOES DE CORES, RELACAO DE CONTRASTE: 100.000.000: 1, BRILHO: 200 CD / M, INTERFACES / PORTAS: DVI, VGA, HDMI, ENERGIA DE ALIMENTACAO: TENSAO DE ENTRADA: 120 V AC / 230 V AC, CONSUMO DE ENERGIA: 18.10 W (FUNCIONAMENTO), CONSUMO DE ENERGIA: 450 MW (STAND-BY), CONSUMO DE ENERGIA: 350 MW (OFF-MODE), COR: PRETO, MONTAGEM VESA: 100 X 100 MM, CERTIFICADOS: EPEAT GOLD, MPR</p>	unidade	10	1.740,00	17.400,00
23	23	DETECTOR DE BATIMENTOS CARDIACOS FETAIS. PORTATIL /DIGITAL/POSSUI DISPLAY DE 3 A 5/REDE ELETRICA E BATERIA:	unidade	36	586,66	21.119,76
24	24	DIAPASAO COM CURSOR 128HZ:	unidade	18	140,26	2.524,68

25	25	ELETROCARDIOGRAMA. 12 CANAIS/OPERACAO DIRETA NO CONSOLE. POSSUI COMUNICACAO COM COMPUTADOR, COM CONECT WI-FI/IMPRESSAO DIRETA EM FORMATO A4 E NO EQUIPAMENTO/ALIMENTACAO: REDE ELETRICA E BATERIA:	unidade	5	17.829,29	89.146,45
26	26	ELETROCARDIOGRAMA. 12 CANAIS/OPERACAO DIRETA NO CONSOLE. POSSUI COMUNICACAO COM COMPUTADOR, COM CONECT WI-FI/IMPRESSAO DIRETA EM FORMATO A4 E NO EQUIPAMENTO/ALIMENTACAO: REDE ELETRICA E BATERIA:	unidade	1	17.829,29	17.829,29
27	27	ESCADA CLINICA 02 DEGRAUS ACO CARBONO ESMALTADO COM PISO EM MDF COM ANTIDERRAPANTE ESTRUTURA DE 3/4:	unidade	40	369,33	14.773,20
28	28	ESTANTE EM ACO COM 6 PRATELEIRAS COM REFORCO:: REFORCO EM BAIXO DA PRATELEIRA, CAPACIDADE DE CARGA DE 50 KG POR PRATELEIRA, CHAPA 26. LARGURA 925MM X PROFUNDIDADE 420MM X ALTURA 1980MM	unidade	12	579,89	6.958,68
29	29	FOCO REFLETOR AMBULATORIAL. LAMPADA DE LED POTENCIA 6 WATTS:: DIMENSOES DO PRODUTO (SEM ESPELHO): 138 X 45 X 45 CM.PESO (SEM ESPELHO): 2,50 KG. VOLTAGEM: 127/220V - FOCO CLINICO LED BIVOLT AUTOMATICO.FUNCCIONAMENTO APENAS NA TOMADA.NAO CONTEM BATERIA.REGULAGEM DE ALTURA DE 1,08M A 1,38 M.HASTE FLEXIVEL CROMADA.BASE COM 5 RODIZIOS. MAIOR AUTONOMIA DE TRABALHO - 2 METROS DE FIO.COR BRANCA.PINTURA EPOXI DE ALTA RESISTENCIA.	unidade	10	770,00	7.700,00
30	30	FOGAO DOMESTICO 4 BOCAS:ACENDIMENTO AUTOMATICO, BIVOLT, MESA DE VIDRO TEMPERADO	unidade	3	2.050,00	6.150,00
31	31	GRUPO GERADOR PORTATIL (ATE 7 KVA) BIVOLT PARTIDA ELETRICA : : TDG8500EBXP CODIGO: 251-053 MODELO: TDG8500EBXP - ATS READY PRODUTO: GERADOR A DIESEL REFRIGERACAO: REFRIGERADO A AR CILINDROS: MONOCILINDRICO TIPO DO MOTOR: 4 TEMPOS SISTEMA DE PARTIDA: ELETRICA + MANUAL RETRATIL MOTOR: TDE140EXP CILINDRADA: 498 CC ROTACAO MAXIMA: 3600 RPM FILTRO DE AR: DUPLO ELEMENTO CAPACIDADE DO TANQUE: 11.5 LITROS CAPACIDADE DO OLEO: 1.65 LITROS OLEO RECOMENDADO: 15W40 POTENCIA MAXIMA: 7.0 KW	unidade	2	13.052,55	26.105,10
32	32	IMPRESSORA A LASER ESPECIFICACAO MINIMA: QUE ESTEJA EM LINHA DE PRODUCAO PELO FABRICANTE, IMPRESSORA LASER COM PADRAO DE COR MONOCROMATICO, RESOLUCAO MINIMA DE 1200 X 1200 DPI, VELOCIDADE DE 35 PAGINAS POR MINUTO PPM, SUPORTAR TAMANHO DE PAPEL A5, A4 CARTA E OFICIO, CAPACIDADE DE ENTRADA DE 200 PAGINAS, CICLO MENSAL DE 50.000 PAGINAS, INTERFACE USB, PERMITIR COMPARTILHAMENTO POR MEIO E REDE 10/100/100 ETHERNET E WIFI 802.11 B/G /N, SUPORTAR FRENTE E VERSO AUTOMATICO, O PRODUTO DEVERA SER NOVO, SEM USO, REFORMA OU RECONDICIONAMENTO.:	unidade	6	3.092,25	18.553,50
33	33	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL, UTILIZADO PARA IMPRESSAO, COPIA, SCANNER E RECEBIMENTO DE FAX. UE ESTEJA EM LINHA DE PRODUCAO PELO FABRICANTE, IMPRESSORA COM TECNOLOGIA LASER OU LED, PADRAO DE COR MONOCROMATICO, TIPO MULTIFUNCIONAL (IMPRIME, COPIA, DIGITALIZA, FAX), MEMORIA 128 MB, RESOLUCAO DE IMPRESSAO 600 X 600 DPI, RESOLUCAO DE DIGITALIZACAO 1200 X 1200 DPI, RESOLUCAO DE COPIA 600 X 600, VELOCIDADE DE IMPRESSAO 30 PPM PRETO E BRANCO, CAPACIDADE DA BANDEJA 150 PAGINAS, CICLO MENSAL 30.000 PAGINAS, FAX 33,6KBPS OPCIONAL, INTERFACES USB, REDE ETHERNET 10/100 E WIFI 802.11 B/G /N , FRENTE E VERSO AUTOMATICO.:	unidade	2	5.395,00	10.790,00
34	34	LASER VERMELHO E INFRAVERMELHO :: ONDAS 660NM, 808NM RESPECTIVAMENTE PARA FISIOTERAPIA POSSUI 03 CANETAS	unidade	6	4.206,33	25.237,98
35	35	LAVADORA DE ROUPAS:: CAPACIDADE MINIMA DE 15 KG, FUNCÕES: LAVA, ENXAGUA E CENTRIFUGA, ADEQUADA PARA LAVAGENS DE LENCOIS, COBERTORES, EDREDONS, 110V	unidade	2	2.049,66	4.099,32
36	36	LIQUIDIFICADOR INOX 3 L:	unidade	3	524,58	1.573,74
37	37	LONGARINA : : LONGARINA PLASTICA 04 LUGARES PESO SUPORTADO (KG): 130 POR ASSENTO. ASSENTO E ENCOSTO: MADEIRA COMPENSADA. ASSENTO E ENCOSTO: ESPUMA INJETADA COM DENSIDADE MEDIA DE 55KG/M3. REVESTIMENTO DO ASSENTO E ENCOSTO: EM TECIDO POLIPROPILENO AZUL COM PRETO. BRACOS: FIXO EM POLIPROPILENO. BASE: CONFECCIONADO EM TUBO DE ACO CARBONO 50X30. MEDIDAS ASSENTO: 49 CM LARGURA X 48 CM PROFUNDIDADE X 70 ESPESURA MEDIDAS ENCOSTO: 46 CM LARGURA X 48 CM ALTURA X 70 ESPESURA ALTURA DO ASSENTO ATE O CHAO: 45 CM ALTURA DO BRACO ATE O CHAO: 68 CM ALTURA TOTAL ATE O CHAO: 91 CM DIMENSOES APROXIMADAS DO PRODUTO MONTADO: 251	unidade	5	392,66	1.963,30

		CM LARGURA X 60 CM PROFUNDIDADE X 91CM ALTURA PESO LIQUIDO APROXIMADO DO PRODUTO: 43 KG PESO RECOMENDADO: ATE 120 KG / LUGAR.				
38	38	MARTELO DE REFLEXO ACO INOXIDAVEL:	unidade	12	94,49	1.133,88
39	39	MESA DE MAYO, ACO INOXIDAVEL:	unidade	12	629,33	7.551,96
40	40	MESA PARA ESCRITORIO.: ESTACAO DE TRABALHO COM 2 GAVETAS. CONFECCIONADA EM MADEIRA ARVOPLAC MDP 15 MM. ACABAMENTO EM PERFIL PVC DUAS ABAS 16MM. PES EM TUBO 50X30 COM PINTURA EPOXI COM 2 COLUNAS. PE DE CANTO TIPO TUBO COM PINTURA EPOXI (COM FURACAO PARA PASSAR FIOS POR DENTRO DO PEI). POSSUI PES NIVELADORES. MEDIDAS: 1,20M DE LARGURA X 0,60 DE PROFUNDIDADE X 75CM DE ALTURA. GAVETEIRO PARA MESA COM 2 GAVETAS (SEM FECHADURA). PRODUZIDO EM MADEIRA ARVOPLAC MDP 15 MM. ACABAMENTO EM PERFIL DE PVC T. MEDIDAS = 40CM DE LARGURA X 42CM DE PROFUNDIDADE X 24CM DE ALTURA.	unidade	29	741,50	21.503,50
41	41	MESA PARA EXAMES GINECOLOGICOS, SEM ARMARIO/ACO-FERRO PINTADO:	unidade	6	1.800,00	10.800,00
42	42	MESA PARA EXAMES, SEM ARMARIO/ACO INOXIDAVEL:	unidade	10	3.767,50	37.675,00
43	43	MESA PARA IMPRESSORA, :MESA DE IMPRESSORA SLIM 0,50 X 0,40 CINZA: PRODUTO DE MONTAGEM SIMPLES E RAPIDA, FABRICADO EM MDP 15MM, TAMPOS COM CANTOS ARREDONDADOS E ACABAMENTO COM PERFIL ERGOSOFT 1800 EM TODA A EXTENSAO DA MESA. PES EM ACO MODELO CANOA COM SAPATAS NIVELADORAS, PINTURA ELETROSTATICA EPOXI A PO DE ALTA QUALIDADE E DURABILIDADE, COM PRE TRATAMENTO DE SUPERFICIE A BASE DE NANOTECNOLOGIA QUE PROMOVE UMA MELHOR RESISTENCIA CONTRA FERRUGEM E MELHOR FIXACAO DA TINTA, SAO ISENTOS DE METAIS PESADOS TORNANDO O TRATAMENTO AMBIENTALMENTE CORRETO. ESPECIFICACOES:ALTURA: 74 CM LARGURA: 50 CM PROFUNDIDADE: 40 CM TAMPO: MDP ACABAMENTO: PERFIL ERGOSOFT 1800	unidade	10	137,99	1.379,90
44	44	MOCHO EM ACO/FERRO CROMADO COM ENCOSTO REGULAGEM DE ALTURA A GAS:	unidade	6	593,58	3.561,48
45	45	NEGATOSCOPIO LED/2 CORPOS 127V:	unidade	3	1.341,66	4.024,98
46	46	OTOSCOPIO SIMPLES. FIBRA OPTICA - LED,5 A 10 ESPECULOS REUTILIZAVEIS,CARREGADOR DE MESA PARA CABO RECARREGAVEL COM BATERIA DE LITIO:	unidade	2	1.355,33	2.710,66
47	47	PRANCHA LONGA PARA IMOBILIZACAO E TRANSPORTE. : SISTEMA DE ESTABILIZACAO, IMOBILIZACAO, EMERGENCIA E TRANSPORTE DE PACIENTES/VITIMAS POLITRAUMATIZADAS, COM AS SEGUINTE CARACTERISTICAS: O SISTEMA E COMPOSTO POR UMA 01 UNIDADE DE PRANCHA LONGA, CONFECCIONADA DE MATERIAL TOTALMENTE IMPERMEAVEL EM FIBRA DE POLIETILENO, RIGIDA, LEVE, POSSUI PEGADORES AMPLOS, RADIOTRANSLUCIDA PARA USO EM AMBIENTES DE RAIOS-X E RESSONANCIA MAGNETICA. DIMENSIONADA PARA SUPORTAR VITIMAS COM PESO ATE 180 KG, POSSIBILITA O RESGATE NAS AGUAS OU EM ALTURAS. ACOMPANHA JOGO DE CINTOS COM 03 PECAS (01 VERMELHA, 01 AMARELA E 01 PRETA) E 01 CONJUNTO DE CINTO TIPO ARANHA PARA IMOBILIZACAO, CONFECCIONADO EM FITAS DE NYLON, EM CORES, RADIOTRANSPARENTES, FIXADO POR FITAS EM VELCRO DE 50 MM DE LARGURA, NAS CORES: PRETA, VERDE, AMARELA, VERMELHA, PERMITE IMOBILIZAR: OMBROS, TORAX, PELVE, BRACOS E PERNAS, DESENHADOS PARA SER FACILMENTE ACONDICIONADO. 01 CAPA, UTILIZADA PARA ACOMODAR UMA MACA, COLARES, CINTOS E TALAS DE IMOBILIZACAO, COM BOLSOS INTERNOS, CONFECCIONADA EM POLIESTER, POSSUI FECHO EM ZIPER COM CURSORES DUPLOS.	unidade	2	891,33	1.782,66
48	48	PURIFICADOR REFRIGERADO, PURIFICADOR DE BANCADA/ PAREDE:	unidade	2	961,61	1.923,22
49	49	REANIMADOR PULMONAR MANUAL ADULTO (AMBU), RESERVATORIO OPCAO: POSSUI SILICONE, VALVULA PEEP, VALVULA UNIDIRECIONAL:	unidade	5	333,33	1.666,65
50	50	REANIMADOR PULMONAR MANUAL PEDIATRICO (AMBU), RESERVATORIO OPCAO: POSSUI SILICONE, VALVULA PEEP, VALVULA UNIDIRECIONAL:	unidade	5	383,33	1.916,65
51	51	SUPORTE DE SORO DE CHAO, PEDESTAL/ACO INOXIDAVEL:	unidade	12	455,00	5.460,00
52	52	TANQUINHO DE LAVAR ROUPA 16 KG: : PAINEL DE CONTROLE MANUAL SISTEMA DE LAVAGEM AGITACAO 3 NIVEIS DE AGUA PROGRAMAS DE LAVAGEM ENXAGUE, MOLHO, DELICADO, DIA A DIA, MOLHO, JEANS, MUITO SUJO DESLIGAMENTO AUTOMATICO TIMER ANALOGICO LAVAGEM	unidade	3	963,33	2.889,99

		ECONOMICA COM REAPROVEITAMENTO DE AGUA CICLO RAPIDO DILUICAO ANTI-MANCHAS MOTOR COM PROTETOR TERMICO				
53	53	ULTRASSOM ODONTOLOGICO. JATO DE BICARBONATO INTEGRADO, CANETA E TRANSDUTOR DO ULTRASSOM AUTOCLAVAVEL, CATIVADOR:	unidade	1	5.146,50	5.146,50