

LOTE 91 - EXCLUSIVO PARA ME, EPP E MEI

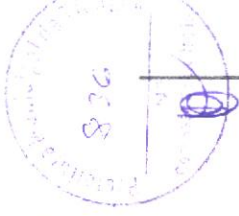
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QTD
01	SWITCH GIGABIT COM 16 PORTAS. Modelo plug-and-play. Não gerenciável. Todas as portas devem ser compatíveis com Auto-MDI / MDIX. Interface: 16x 10/100/1000Mbps. Deve ser compatível com os padrões e protocolos: IEEE 802.3u/802.3u/802.3ab/802.3x. Deve possuir Certificação CE, FCC, RoHS. Capacidade Mínima de Comutação: 32 Gbps. Taxa Mínima de Encaminhamento de Pacotes: 23 Mpps. Tabela de Endereços MAC: 8 mil ou superior. Fonte de Energia Bivolt (110/220v) deve ser externa em conjunto com o cabo de alimentação elétrica.	Unidade	22
02	SWITCH GIGABIT DE MESA COM 8 PORTAS. Modelo plug-and-play. Não gerenciável. Todas as portas devem ser compatíveis com Auto-MDI / MDIX. Interface: 8x 10/100/1000Mbps. Deve ser compatível com os padrões e protocolos: IEEE 802.3u/802.3u/802.3ab/802.3x. Deve possuir Certificação CE, FCC, RoHS. Capacidade Mínima de Comutação: 16 Gbps. Taxa Mínima de Encaminhamento de Pacotes: 11 Mpps. Tabela de Endereços MAC: 4 mil ou superior. Fonte de Energia Bivolt (110/220v) deve ser externa em conjunto com o cabo de alimentação elétrica.	Unidade	28

LOTE 92 - EXCLUSIVO PARA ME, EPP E MEI

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QTD
01	Teclado Multimídia. Padrão ABNT (BR) USB 2.0	Unidade	147

LOTE 93 - EXCLUSIVO PARA ME, EPP E MEI

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QTD
01	Tela de projeção 1.50x1.50 com tripé. Tela Mapa TES 82 pol, Área de projeção: 1,50 x 1,50, Formato: 1:1 (QUADRADO). Com tecido de projeção Matte White (branco opaco) e ganho de brilho de 1,1 a 1,5 vezes, Tubos de Alumínio, Pintura eletrostática. Modelo de referência: TT248 TTM150SL Tes Cx	Unidade	2



LOTE 94 - AMPLA PARTICIPAÇÃO

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND.	QTD
01	Tenda Piramidal 5x5. Especificações: feita em tubos de aço galvanizados e soldados eletronicamente com solda Mig. Cobertas com lona em pvc tipo Td 1000, soldada por vulcanização em altas temperaturas, permitindo uma vedação perfeita. Lonas deve possuir Blackout solar com tratamento antimofo e anti-chama.	Unidade	21

LOTE 95 - COTA RESERVADA PARA ME, EPPE MEI

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND.	QTD
01	Tenda Piramidal 5x5. Especificações: feita em tubos de aço galvanizados e soldados eletronicamente com solda Mig. Cobertas com lona em pvc tipo Td 1000, soldada por vulcanização em altas temperaturas, permitindo uma vedação perfeita. Lonas deve possuir Blackout solar com tratamento antimofo e anti-chama.	Unidade	7

LOTE 96 - EXCLUSIVO PARA ME, EPPE MEI

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND.	QTD
01	TV 70 polegadas: Resolução 4K - 3840 x 2160 (4x o Full HD) Potência de áudio total (RMS) 20 W Taxa de atualização 60 Hz Consumo de energia 225 W Sistema de TV - ISDB-TB - PAL-N - PAL-M - NTSC Classificação de consumo (Selo ENCE) A Dimensões s/ base (LxAxP) mm 1578 x 913 x 91.1 Peso s/ base (kg): 30,7 Dimensões c/ base (LxAxP) mm 1578 x 984 x 297 Tensão/Voltagem bivolt Conteúdo da embalagem - Controle Smart Magic - Base e parafusos de fixação - Cabo de força (Padrão ABNT) - Manual do Usuário Garantia 12 meses Padrão do furo p/ instalação na parede Vesu.	Unidade	1

(Handwritten mark)



LOTE 97 - EXCLUSIVO PARA ME, EPP E MEI

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND.	QTD
01	Ventilador - tipo coluna, diâmetro mínimo da hélice 50cm, com 3 pás plásticas, grade protetora metálica, controle de oscilação, coluna regulável, altura máxima 180cm, altura mínima 130cm, tensão 220V. Indústria Nacional.	Unidade	4
02	VENTILADOR DE PAREDE. Com controle de oscilação; mínimo de 03 pás; Diâmetro mínimo de 50 cm; Grade protetora metálica; Voltagem Bivolt; Garantia mínima de 12 (doze) meses.	Unidade	30

(Handwritten mark)

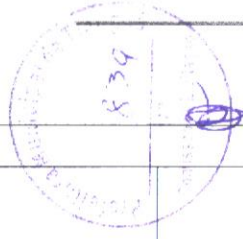
LOTE 98 - EXCLUSIVO PARA ME, EPP E MEI

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND.	QTD
01	Webcam: Conexão com o computador: via USB 2.0 ou superior; Comprimento mínima de cabo: 1,5 metros; Resolução mínima: 1280 x 720 pixels; Captura de imagem/vídeo (4:3 SO): 320x240, 640x480, 800x600; Captura de imagem/vídeo (16:9 WI: 60p, 480p, 720p; Taxa mínima de quadros por segundo: 30fps (frames por segundo) com resolução 1280 x 720 pixel; Compatibilidade: Sistemas Operacionais Windows 7, 8,1 e 10; Compatibilidade: Compatível com aplicações de videoconferência como Skype, Google Hangout, etc. Possuir suporte para o idioma português; Microfone: Embutido com tecnologia de cancelamento de ruídos; Tipo de foco: Automático; Características: Clipe universal que se ajusta a notebooks e monitores; Cor predominante: grãite/cinza/preta. Garantia: mínima de 36 (trinta e seis) meses do tipo balcão.	Unidade	10

535

LOTE 99 - AMPLA PARTICIPAÇÃO

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QTD
01	<p>Servidor Workstation tipo Torre. Deve possuir Processador próprio para servidores x86, e devido ao softwares utilizados, serão aceitos somente modelos na linha Intel Xeon ou AMD Threadripper, com no mínimo 6 (seis) núcleos e 12 (doze) threads, com velocidade mínima de 3,60 Ghz (sem uso de "turbo") e memória cache de 12MB ou superior; Litografia de 14nm; Ainda estar em produção ou ter no máximo 2 (dois) anos a partir da data de sua fabricação; Deverá ainda atingir índice de, no mínimo, 14.000 pontos para o desempenho, sendo como referência a base de dados do site http://www.cpubenchmarkmark.net/cpu_list.php; Deve possuir solução gráfica por meio de Placa de Vídeo Dedicada instalada via conexão PCI Express 4.0 x16 (Gen.4) com no mínimo 10 (dez) GB de memória no padrão GDDR6X, interface de no mínimo 320 Bits, devendo possuir no mínimo as seguintes interfaces de saída de vídeo: 01 (uma) HDMI e 03 (três) Display Port, deve ainda estar em produção ou ter no máximo 2 (dois) anos a partir da data de sua fabricação, não sendo aceitos modelos Quadro® ou FirePro®;</p> <p>Possuir Memória RAM de 32GB padrão DDR4 de 2666Mhz, ou superior, instalada em apenas um ou dois módulos com suporte à expansão de pelo menos 64 GB; Possuir, no mínimo, 02 (duas) unidades de armazenamento do tipo PCIe NVMe SSD (drive de estado sólido) com capacidade mínima de 512GB cada, instaladas, internamente via interface PCIe Gen.3x4 no padrão M.2 2280 com velocidades mínimas de leitura de 3000MB/s e gravação de 1500MB/s; Deverão ser compatível com os sistemas operacionais Windows 10 64bits e Linux Ubuntu 64bit; Placa principal com arquitetura ATX e barramento PCI com no mínimo 04 (quatro) portas USB, sendo pelo menos 02 (duas) no padrão USB 3.1 ou superior; 04 (quatro) conectores SATA 6Gb/s; 01 (um) slot de expansão PCI Express 3.0 x16; 02 (dois) slots de expansão PCI Express 2.0 x1. Deve possuir no mínimo 02 (duas) interfaces de Rede 100Base-T (padrão Gigabit) operando automaticamente à velocidades de 10/100/1000 Mbps via conector RJ-45 fêmea e suporte a IPv4 e IPv6, podendo ser aceita uma das conexões via placa adicional padrão PCIe x1. Fonte de alimentação de energia com entrada bivolt (110/220v) e potência de 1000W ou superior com interfaces, conexões e potência suficiente à todos os componentes e periférico instalados, devendo ter certificação 80 Plus Gold ou Platinum (eficiência energética acima de 86%) e PFC ativo (Power Factor Correction). Gabinete na cor Preto ou Cinza com suporte à placas mãe no padrão Micro-ATX, devendo possuir baías de expansão para unidades SSD ou HDD de 2,5" e 3,5", além de no mínimo 2 (duas) conexões USB 3.0 via painel frontal ou superior. Deverá ser fornecido Teclado padrão ABNT2 com conector USB e Mouse Óptico com conector USB de formato ergonômico e conformidade ambidestra com botões esquerdo, direito e central próprio para rolagem, resolução mínima de 1000dpi, deve acompanhar mousepad. Deve ser fornecido cabo de conexão à rede elétrica com plugue conforme o padrão NBR- 14136 com comprimento mínimo de 1,5m (um metro e cinquenta centímetros). Garantia de no mínimo 12 (doze) meses. (ou qualidade e especificações similares).</p>	Unidade	5



LOTE 100 - COTA RESERVADA PARA ME, EPP E MEI

QTD	UNID.	ESPECIFICAÇÃO	ITEM
1	Unidade	<p>Servidor Workstation tipo Torre. Deve possuir Processador próprio para servidores x86, e devido ao softwares utilizados, serão aceitos somente modelos na linha Intel Xeon ou AMD Threadripper, com no mínimo 6 (seis) núcleos e 12 (doze) threads, com velocidade mínima de 3.60 Ghz (sem uso de "turbo") e memória cache de 12MB ou superior; Litografia de 14nm; Ainda estar em produção ou ter no máximo 2 (dois) anos a partir da data de sua fabricação; Deverá ainda atingir índice de, no mínimo, 14.000 pontos para o desempenho, tendo como referência a base de dados do site http://www.cpubenchmarkmark.net/cpu_list.php; Deve possuir solução gráfica por meio de Placa de Vídeo dedicada instalada via conexão PCI Express 4.0 x16 (Gen.4) com no mínimo 10 (dez) GB de memória no padrão GDDR6X, interface de no mínimo 320 Bits, devendo possuir no mínimo as seguintes interfaces de saída de vídeo: 01 (uma) HDMI e 03 (três) Display Port, deve ainda estar em produção ou ter no máximo 2 (dois) anos a partir da data de sua fabricação, não sendo aceitos modelos Quadro® ou FirePro®;</p> <p>Possuir Memória RAM de 32GB padrão DDR4 de 2666Mhz, ou superior, instalada em apenas um ou dois módulos com suporte à expansão de pelo menos 64 GB; Possuir, no mínimo, 02 (duas) unidades de armazenamento do tipo PCIe NVMe SSD (drive de estado sólido) com capacidade mínima de 512GB cada, instaladas, internamente via interface PCIe Gen.3x4 no padrão M.22280 com velocidades mínimas de leitura de 3000MB/s e gravação de 1500MB/s; Devendo ser compatível com os sistemas operacionais Windows 10 64bits e Linux Ubuntu 64bit; Placa principal com arquitetura ATX e barramento PCI com no mínimo 04 (quatro) portas USB, sendo pelo menos 02 (duas) no padrão USB 3.1 ou superior; 04 (quatro) conectores SATA 6Gb/s; 01 (um) slot de expansão PCI Express 3.0 x16; 02 (dois) slots de expansão PCI Express 2.0 x1. Deve possuir no mínimo 02 (duas) interfaces de Rede 1000Base-T (padrão Gbabit) operando automaticamente à velocidades de 10/100/1000 Mbps via conector RJ-45 fêmea e suporte a IPv4 e IPv6, podendo ser acite uma das conexões via placa adicional padrão PCIe x1. Fonte de alimentação de energia com entrada bivolt (110/220v) e potência de 1000W ou superior com interfaces, conexões e potência suficiente a todos os componentes e periférico instalados, devendo ter certificação 80 Plus Gold ou Platinum (eficiência energética acima de 86%) e PFC ativo (Power Factor Correction). Gabinete na cor Preto ou Cinza com suporte à placas mãe no padrão Micro-ATX, devendo possuir baias de expansão para unidades SSD ou HDD de 2,5" e 3,5", além de no mínimo 2 (duas) conexões USB 3.0 via painel frontal ou superior. Deverá ser fornecido Teclado padrão ABNT2 com conector USB e Mouse Óptico com conector USB de formato ergonômico e conformidade ambidestra com botões esquerdo, direito e central próprio para rolagem, resolução mínima de 1000dpi, deve acompanhar mousepad. Deve ser fornecido cabo de conexão à rede elétrica com plugue conforme o padrão NBR-14136 com comprimento mínimo de 1,5m (um metro e cinquenta centímetros). Garantia de no mínimo 12 (doze) meses. (ou qualidade e especificações similares).</p>	01



LOTE 101 - EXCLUSIVO PARA ME EPP E MEI

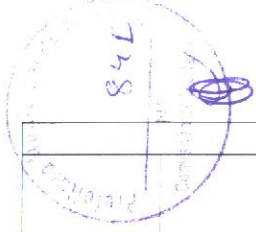
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND.	QTD
01	ARMÁRIO VITRINE DUAS PORTAS: Porta com fechadura cilíndrica fundo e tampo em chapa de aço em pintura epóxi. Porta e laterais de vidro cristal de 3mm, 4 prateleiras. Dimensões externas aproximadas: Comprimento 0,66 cm, Profundidade: 0,40 cm, Altura: 1,65 m. Cor: Branco. Peso: 25kg	Unidade	42

LOTE 102 - AMPLA PARTICIPAÇÃO

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND.	QTD
01	AUTOCLAVE: Painel com indicadores luminosos e de temperatura; sistemas de segurança que controlam os ciclos e previnem falhas de funcionamento com desligamento automático no caso de excesso de temperatura, pressão ou falta de água; porta dupla resistente, construída em aço carbono e aço inox laminados, com fecho da tampa de triplo estágio; guarnição em silicone vulcanizado fixada na câmara de esterilização; pintura eletrostática - pó híbrida, epóxi ou poliéster; capacidade total - 30 litros; diâmetro da câmara - 340 mm; frequência - 50/60 Hz; temperatura - 121° C; pressão de trabalho - De 1 a 3 kgf/cm ² ; potência (podendo ser alterada com aviso prévio, conforme solicitação) - 1500 W.	Unidade	20

LOTE 103 - COTA RESERVADA PARA ME, EPP E MEI

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND.	QTD
01	AUTOCLAVE: Painel com indicadores luminosos e de temperatura; sistemas de segurança que controlam os ciclos e previnem falhas de funcionamento com desligamento automático no caso de excesso de temperatura, pressão ou falta de água; porta dupla resistente, construída em aço carbono e aço inox laminados, com fecho da tampa de triplo estágio; guarnição em silicone vulcanizado fixada na câmara de esterilização; pintura eletrostática - pó híbrida, epóxi ou poliéster; capacidade total - 30 litros; diâmetro da câmara - 340 mm; frequência - 50/60 Hz; temperatura - 121° C; pressão de trabalho - De 1 a 3 kgf/cm ² ; potência (podendo ser alterada com aviso prévio, conforme solicitação) - 1500 W.	Unidade	6

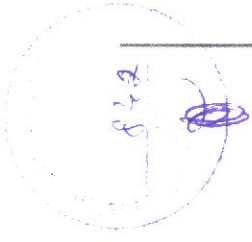


LOTE 104 - EXCLUSIVO PARA ME, EPP E MEI

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND.	QTD
01	BIOBO TRIPLO Biombo Hospitalar Triplo; Estrutura tubular em aço redondo; Cortinas em plástico pvc 0,20 branco; Pés com rodízios giratório de 2" de diâmetro; Pintura eletrostática a pó epoxi; Dimensões: 1,82m largura aberto x 0,66m largura fechado x 1,77m altura x 0,50m comprimento; Peso: 10 KG.	Unidade	34

LOTE 105 - EXCLUSIVO PARA ME, EPP E MEI

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND.	QTD
01	Cadeira de rodas com capacidade de 70kg. Conformar Tilt Reclinável Assento anatômico: 30cm Deve conter na cadeira conforme as opções da empresa da cadeira de rodas: cinto pélvico, apoio de braços removíveis, mesa de atividades, contêngos laterais de tronco de espuma injetada de alta densidade e facilmente ajustáveis. Construída em liga alumínio aeronáutico temperado; Rolamentos blindados nas quatro rodas, inclusive no eixo vertical do garfo; Eixos de aço reforçado; Pintura epóxi; Estrutura monobloco; Rodas traseiras em nylon com pneu antifuro de 16"; Rodas dianteiras maciças de 7" com garfo de nylon; Sistema de desmontagem rápida "quick release" nas quatro rodas; Freios bilaterais; Sistema modular de assento e encosto em espuma de alta densidade; Apoio de cabeça em espuma de alta densidade, regulável em altura e profundidade; Colteio torçico quatro pontas para sustentação do tronco, tipo peiteira; Poltrona de fácil desmontagem; Manoplas individuais para condução de terceiros; Apoio de braço com regulagem de altura e removível; Protetor de roupas incorporado ao apoio de braço; Suporte do pedal removível, regulável na altura e profundidade; Apoio de pés tipo plataforma com fita de fixação; Sistema de reclino de "Tilt", milimétrico da poltrona, de 0° a 40°, acionado com o pé através do gatilho localizado na estrutura do quadro; Sistema de reclino de encosto, independente do assento da poltrona, de 0° a 40°, com sistema de acionamento através de gatilho localizado no encosto da cadeira; Roda anti tombo.	Unidade	40



LOTE 106 - AMPLA PARTICIPAÇÃO

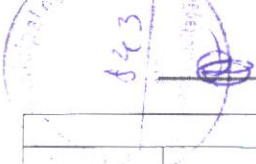
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND.	QTD
01	CADEIRA ODONTOLÓGICA: Syncrus GL, acionamentos pelo pedal, três programações de trabalho com memorização do status do refletor, articulação central em aço maciço, com tratamento anticorrosivo, Base com desenho ergonômico, construída em aço com tratamento anticorrosivo, totalmente protegida por debrum antiderrapante, estabilidade, não precisa ser fixada ao piso; Base com desenho ergonômico, construída em aço com tratamento anticorrosivo, totalmente protegida por debrum antiderrapante, estabilidade, não precisa ser fixada ao piso; Não precisa ser fixada ao piso. Altura do assento em relação ao solo (mínima de 450 mm/máxima de 900 mm); estofamento amplo; encosto da cabeça removível, anatômico, com movimento articulável, articulável, ambidestro; Equipó: Syncrus H (Seringa triplice, 1 terminal com spray para alta rotação, 1 terminal para micromotor pneumático); Unidade de Água Syncrus L; Refletor Sirius Sensor; tecnologia de iluminação – LED; sensor de proximidade; fonte de luz fria.	Unidade	6

LOTE 107 - COTA RESERVARADA PARA ME, EPP E MEI

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND.	QTD
01	CADEIRA ODONTOLÓGICA: Syncrus GL, acionamentos pelo pedal, três programações de trabalho com memorização do status do refletor, articulação central em aço maciço, com tratamento anticorrosivo, Base com desenho ergonômico, construída em aço com tratamento anticorrosivo, totalmente protegida por debrum antiderrapante, estabilidade, não precisa ser fixada ao piso; Base com desenho ergonômico, construída em aço com tratamento anticorrosivo, totalmente protegida por debrum antiderrapante, estabilidade, não precisa ser fixada ao piso; Não precisa ser fixada ao piso. Altura do assento em relação ao solo (mínima de 450 mm/máxima de 900 mm); estofamento amplo; encosto da cabeça removível, anatômico, com movimento articulável, articulável, ambidestro; Equipó: Syncrus H (Seringa triplice, 1 terminal com spray para alta rotação, 1 terminal para micromotor pneumático); Unidade de Água Syncrus L; Refletor Sirius Sensor; tecnologia de iluminação – LED; sensor de proximidade; fonte de luz fria.	Unidade	2

LOTE 108 - EXCLUSIVO PARA ME, EPP E MEI

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND.	QTD
01	COMPRESSOR ODONTOLÓGICO: Atende até dois consultórios. Quando conectado à energia elétrica, pode ligar automaticamente em função da pressão do vazão de pressão através do pressostato ou atuação do elemento de proteção elétrica; Peso 40 kg; Dimensões 820 x 330 x 685 cm; Temperatura de armazenagem 3°C a 35°C; Umidade relativa do ar 20% a 85%.	Unidade	10



LOTE 109 - EXCLUSIVO PARA ME, EPP E MEI

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QTD
01	DESTILADOR DE AGUA: Compacto e de fácil transporte; cuba interna em aço inoxidável; reservatório com capacidade para 4 litros; velocidade de destilação de 1 litro por hora.	Unidade	8

LOTE 110 - EXCLUSIVO PARA ME, EPP E MEI

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QTD
01	ESCADA DOIS DEGRAUS EM AÇO INOX: Detalhes: Pés tubulares 3/4 em Aço Inox com ponteira, Dois Degraus Revestido em Material Sintético Anti Derrapante. Dimensões externas aproximadas: Comprimento: 38cm, Largura: 37cm, Altura: 41cm, Espessura da chapa: 0,91 mm bitola 20#, Cubagem: 0,063 M³.	Unidade	104

LOTE 111 - EXCLUSIVO PARA ME, EPP E MEI

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QTD
01	FOCO CLÍNICO DE LUZ AUXILIAR LED: ESPECIFICAÇÕES: Base com 5 pés com rodízios, dando maior estabilidade; Foco de Luz LED, Maior luminosidade; Regulagem de altura, Haste flexível cromada; Maior ângulo de movimentação; Cor Branca; Pintura epoxi de alta resistência; Bivolt: 110/220V; Baixo consumo de energia; Peso: 3kg; Altura mínima 111 cm; Altura máxima 162 cm.	Unidade	40

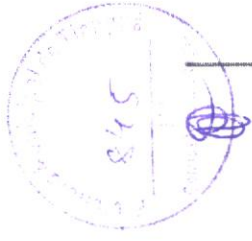


LOTE 112 - EXCLUSIVO PARA ME, EPP E MEI

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND.	QTD
01	FOTOPOLIMERIZADOR: Display digital; tempos de aplicação disponíveis: 5, 10, 20 e 40 segundos; com bip sonoro indicativo a cada 5 segundos e no final da operação; sem fio com bateria de lítio. Pode ser utilizado com ou sem fio; luz azul fria, sem aquecimento dental e da resina; bívolt automático, podendo ser utilizado em tensões de alimentação entre 100V 240V~ (50/60Hz); desligamento automático ao final do tempo solicitado; corpo da caneta constituído em ABS e Alumínio Anodizado; peça de mão anatômica para melhor manuseio; silencioso, pois não necessita de ventilação forçada; alto tempo de vida útil do LED emissor de luz; ponteira de fotopolimerização confeccionada em fibra ótica orientada (sem fuga de luz), autoclavável a 134°C e com giro de 360°; 3 Programações de uso; contínuo: Potência máxima ao longo de todo o funcionamento.	Unidade	10

LOTE 113- AMPLA PARTICIPAÇÃO

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND.	QTD
01	GELADEIRA VERTTICAL PARA GUARDA CIENTIFICA DE VACINAS. Equipamento vertical externo e interno retangular, desenvolvido especificamente para guarda científica de vacinas; capacidade para armazenamento mínimo de 1560 litros úteis; refrigeração por compressor hermético, selado, de baixo consumo de energia, com sistema de circulação forçado de ar interno garantindo um maior homogeneidade na temperatura interna; degelo seco automático com evaporação de condensação sem trabalho adicional; camara interna construída em aço inoxidável para longa vida útil e perfeita asspsia, sem divisórias e/ou paredes verticais; doze prateleiras fabricadas em aço inoxidável; mínimo de 3 portas de vidro triplo "no fog" ou "cega"; isolamento térmico mínimo 70 mm nas paredes em poliuretano injetado expandido livre de CFC; equipado com quatro rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento; painel de comandos e comando frontal superior, de fácil acesso com sistema microprocessado pelo display em LCD ou LED, programado de 2°C a 8°C com temperatura controlada automaticamente a 4°C por solugão diatermica; iluminação interna em LED com capacidade e vida útil, com acionamento na abertura da porta ou externamente com on painel frontal; sistema de alarme visual e sonoro de máxima e mínima temperatura, falta de energia ou porta aberta, dotado de bateria recarregável.	Unidade	3



LOTE 114- COTA RESERVADA PARA ME, EPP E MEI

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND.	QTD
01	GELADEIRA VERTICAL PARA GUARDA CIENTÍFICA DE VACINAS. Equipamento vertical externo e interno retangular, desenvolvido especificamente para guarda científica de vacinas; capacidade para armazenamento mínimo de 1560 litros úteis; refrigeração por compressor hermético, selado, de baixo consumo de energia, com sistema de circulação forçado de ar interno garantindo um maior homogeneidade na temperatura interna; degelo seco automático com evaporação de condensação sem trabalho adicional; camara interna construída em aço inoxidável para longa vida útil e perfeita assepsia, sem divisórias e/ou paredes verticais; doze prateleiras fabricadas em aço inoxidável; mínimo de 3 portas de vidro triplo "no fog" ou "cega"; isolamento térmico mínimo 70 mm nas paredes em poliuretano injetado expandido livre de CFC; equipado com quatro rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento; painel de comandos e comando frontal superior, de fácil acesso com sistema micriprocessado pelo display em LCD ou LED, programado de 2°C a 8°C com temperatura controlada automaticamente a 4°C por solução diatermica; iluminação interna em LED com capacidade e vida útil, com acionamento na abertura da porta ou externamente com on painel frontal; sistema de alarme visual e sonoro de máxima e mínima temperatura, falta de energia ou pota aberta, dotado de bateria recarregável.	Unidade	1

LOTE 115 - EXCLUSIVO PARA ME, EPP E MEI

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND.	QTD
01	GELO REUTILIZÁVEL, embalagem em polietileno rígido, capacidade 500ml, Dimensão: 17 x 9,7 x 2,5ml	Unidade	440

LOTE 116 - EXCLUSIVO PARA ME, EPP E MEI

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND.	QTD
01	MACA AMBULATORIAL COM ESTRUTURA EM AÇO INOX: Detalhes: Próprio para Exames, repouso e massagem; Leito estofado, Densidade 23; Armação Tubular em Aço Inox; Cabeceira Reclinável; Suporte para Lençol Descartável; Pés com Ponteiros PVC; Capacidade 1.50 KG; Dimensões Externas: Comprimento: 181cm. Largura: 0,61 cm, Altura: 0,81 cm.	Unidade	1

LOTE 117 - EXCLUSIVO PARA ME, EPP E MEI

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND.	QTD
01	MESA AUXILIAR EM AÇO INOX 90 X 50 X 80 CM COM RODIZIO: Pés tubulares 3/4 em Aço Inox com Rodizio de 3", tampo e prateleira em Aço Inox. Dimensões externas aproximadas: Comprimento: 90cm, Largura: 50cm, Altura: 80cm, Espessura da chapa: 0,76 mm bitola 22#, Cubagem: 0,360 M ³	Unidade	44

LOTE 118 - AMPL APARTICIPAÇÃO

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND.	QTD
01	MESA GINECOLÓGICA COM ARMÁRIO LUXAL: Mesa para exames ginecológicos com armário e gaveteiro construída em MDF com revestimento BP (melamínico de baixa pressão), leito acolchoado em espuma densidade 28 e napa, com 2 portas, 3 gavetas, 1 par de porta coxas, suporte para lençol descartável e cuba em chapa de aço com pintura epóxi. Dimensões externas aproximadas: 1,20 m comp. x 0,60 m larg. x 0,80 m alt. Dimensão aproximada totalmente aberta: 1,80 m compr. Cubagem: 1,033 M ³ - 1,45 x 0,75 x 0,95 com engradado. Peso: 55 Kg. Estofado em cor preta. Limite de peso: 180Kg. Dimensões com pés na posição levantado: 180 x 60 x 80 cm (C x L x A)	Unidade	38

LOTE 119 - COTA RESERVADA PARA ME, EPP E MEI

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND.	QTD
01	MESA GINECOLÓGICA COM ARMÁRIO LUXAL: Mesa para exames ginecológicos com armário e gaveteiro construída em MDF com revestimento BP (melamínico de baixa pressão), leito acolchoado em espuma densidade 28 e napa, com 2 portas, 3 gavetas, 1 par de porta coxas, suporte para lençol descartável e cuba em chapa de aço com pintura epóxi. Dimensões externas aproximadas: 1,20 m comp. x 0,60 m larg. x 0,80 m alt. Dimensão aproximada totalmente aberta: 1,80 m compr. Cubagem: 1,033 M ³ - 1,45 x 0,75 x 0,95 com engradado. Peso: 55 Kg. Estofado em cor preta. Limite de peso: 180Kg. Dimensões com pés na posição fechada: 130 x 63 x 80 cm (C x L x A). Dimensões com pés na posição levantado: 180 x 60 x 80 cm (C x L x A)	Unidade	12