

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA
LEI 14.133/21

ÁREA REQUISITANTE DA DEMANDA	
Área Requisitante (Unidade/Setor/Departamento)	SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
Responsável pela Demanda	MARILISA RODRIGUES BEZERRA
Matrícula/CPF	267.533.978-41
E-mail	secretariadesaudealgado@gmail.com
Telefone	(79) 99986-0411

1. JUSTIFICATIVA E RESULTADOS A SEREM ALCANÇADOS

Justifica-se aquisição de equipamentos e materiais permanentes, para serem utilizados nos atendimentos realizados na Clínica de Saúde Família Governador Marcelo Deda Chagas deste município, sendo estes essenciais para garantir a promoção e a prestação do serviço de saúde mais eficiente e de qualidade aos usuários do Sistema Único de Saúde, melhorando assim os indicadores de saúde pública pactuados junto ao Ministério da Saúde.

2. DESCRIÇÃO SUCINTA DA DEMANDA

Fornecimento de equipamentos e materiais permanentes, para serem utilizados nos atendimentos realizados na Clínica de Saúde da Família Governador Marcelo Deda Chagas deste município.

3. QUANTIDADE A SER CONTRATADA

Solicitação de equipamentos e materiais permanentes, conforme especificações e quantitativos estimados na tabela abaixo, visando atender à população deste município, conforme necessidade, garantindo aos municípios um acesso eficiente e contínuo a uma variedade de serviços essenciais.

Nº DE ORDEM	ESPECIFICAÇÃO DO MATERIAL	UNIDADE	QUANTIDADE
01	REANIMADOR MANUAL ADULTO - Reanimador manual adulto, autoclavável e resistente a desinfecção química de alto nível, confeccionado em puro silicone; com reservatório de O ² confeccionado em 100% silicone, sem costuras de capacidade mínima de 2000mL, em PVC, máscara facial adulto transparente em silicone autoclavável, válvula de segurança e unidirecional em policarbonato inquebrável, ajustável e autoclavável com membranas; reservatório de O ² com válvulas e membranas autoclaváveis, válvula de admissão de ar/O ² , autoclavável e com membrana; mangueira com porca rosqueável para conexão de reservatório à rede de O ² ; e com acessórios inclusos: 03 máscaras faciais adulto nº 05.	UNIDADE	05
02	REANIMADOR MANUAL PEDIÁTRICO - Reanimador manual pediátrico, autoclavável e resistente a desinfecção química de alto nível.	UNIDADE	05

	confeccionado em puro silicone; com reservatório de O ² confeccionado em 100% silicone, sem costuras de capacidade mínima de 2000 mL, em PVC, máscara facial pediátrica transparente em silicone autoclavável, válvula de segurança e unidirecional em policarbonato inquebrável, ajustável e autoclavável com membranas; reservatório de O ² com válvula e membranas autoclaváveis, válvula de admissão de ar/O ² , autoclavável e com membrana; mangueira com porca rosqueável para conexão do reservatório à rede de O ² ; e com acessórios inclusos: 03 máscaras faciais n°s 01,02 e 03.		
03	ASPIRADOR MANUAL Aspirador Manual confeccionado em plástico rígido moldado no formato de pistola, contendo um gatilho para bombeamento de secreção. Atinge vácuo aproximadamente maior que 625 mm Hg e é acompanhado de recipiente de aproximadamente 300 ml e em média de 03 cânulas semi rígidas de silicone, moldáveis, sendo 01 tamanho adulto, 01 tamanho infantil e 01 naso.	UNIDADE	05
04	AR CONDICIONADO MODELO SPLIT 12.000 btus split ar condicionado hi wall 12.000 btus frio 220 v, com controle remoto, compressor rotativo, filtro anti pó, funções timer, sleep, swing e autoajuste de temperatura eletrônico de 16° a 30 ° c, tubulação da condessadora em cobre, camada de proteção anticorrosão das aletas do condensador. etiqueta nacional de conservação de energia inmetro/procel classe a.	UNIDADE	22
05	AR CONDICIONADO MODELO SPLIT 18.000 btus split ar condicionado hi wall 18.000 btus frio 220 v, com controle remoto, compressor rotativo, filtro anti pó, funções timer, sleep, swing e autoajuste de temperatura eletrônico de 16° a 30 ° c, tubulação da condessadora em cobre, camada de proteção anticorrosão das aletas do condensador. etiqueta nacional de conservação de energia inmetro/procel classe a		10
06	AR CONDICIONADO MODELO SPLIT 36.000 btus split ar condicionado hi wall 9.000 btus frio 220 v, com controle remoto, compressor rotativo, filtro anti pó, funções timer, sleep, swing e autoajuste de temperatura eletrônico de 16° a 30 ° c, tubulação da condessadora em cobre, camada de proteção anticorrosão das aletas do condensador. etiqueta nacional de conservação de energia inmetro/procel classe a		8
07	ARMÁRIO DE AÇO 02 PORTAS - altura comp. prof. bandejas 198 cm 90 cm 40 cm 90x35 cm resistência chapa bandeja capacidade 22 22 45 kg bandejas reguláveis de 5 em 5 cm 05 prateleiras (6vão) cor: cinza platina pintura: híbrida(epóxi/poliéster) eletrostática em pó frete e montagem inclusos	UNIDADE	20
08	ARMÁRIO COM DUAS PORTAS DE ABRIR E CHAVES, COM 04 PRATELEIRAS REGULÁVEIS. Armário com duas portas de abrir e chaves, 04 prateleiras reguláveis, sendo base, portas, fundo, retaguarda, prateleiras e laterais confeccionadas em chapa de aço de no mínimo 1 mm de	UNIDADE	20

	espessura, Sistema de fechamento tipo Cremona; Dimensões aproximadas: Altura: 1800 mm, Variação de 10%; Profundidade: 420 mm, Variação de 10%; Largura: 900 mm, Variação de 10%.		
09	ARMÁRIO VITRINE, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL - material porta porta em vidro transparente mín. 3mm espessura, material prateleiras 3 prateleiras vidro cristal c/ mín. 3mm espessura, quantidade portas 2 portas c/ fechadura tipo yale c/ chaves un, altura 1,50 m, largura 0,50, profundidade 0,40 m, características adicionais estrutura em aço c/cantos arredondados, tipo prateleiras prateleiras altura regulável, componentes adicionais teto/fundo chapa aço nº20,pés c/ponteira borracha	UNIDADE	10
10	ASPIRADOR DE SECREÇÃO - modelo cirúrgico, p/ vapores orgânicos, sucção até 3 velocidades desucção, tipo reservatório até 3 portas para filtro, tipo acionamento ajuste digital, com painel de controle, adicional portátil	UNIDADE	10
11	AUTOCLAVE CAPACIDADE DE 21 LITROS - Horizontal de mesa, com reservatório para 3 litros de água, para esterilização, secagem de instrumentos cirúrgicos, utensílios, tecidos, luvas, líquidos, vidrarias, etc; funcionamento totalmente automático, microprocessado, com 8 ciclos de esterilização pré-programados para vários tipos de artigos, possuindo vasta versatilidade para o operador, além de ciclo extra para secagem , 5 ciclos de secagem com porta fechada, reservatório de água para 03 litros, 3 bandejas, possui sistema com 10 níveis de alarmes que podem ser observados no display de cristal líquido, assim como se pode observar no mesmo os parâmetros do processo (tempo/temperatura). Duplo estágio de fechamento da porta, com indicador eletrônico. Válvula de segurança. Termostato para sobre temperatura, fusível térmico, câmara em aço inox conforme normas abnt, disposta em gabinete com pinturaepoxi e firmado sobre pés de borracha para melhor instalação ao móvel. Descrição detalhada: dimensões internas: (cm) 30 diâmetro x 30 profundidade; dimensões externas: (cm) 46,5 alt x 54,0 larg x 46,0 profundidade. Voltagem: 220v, potência 1600 watts, capacidade 21 litros.	UNIDADE	8
12	BALANÇA ANTROPOMÉTRICA DIGITAL ADULTO - Fabricada exclusivamente para pesagem de pessoas, Com capacidade de pesagem de até 200 kgs, com graduação (precisão) de, no mínimo 100 gramas, ou melhor, Com display de Led ou cristal líquido de no mínimo 4 dígitos, Com plataforma com revestimento em borracha antiderrapante, Com estrutura em chapa de aço, com tratamento antiferruginoso, acabamento com pintura eletrostática, na cor branca, Com pés reguláveis, com ponteira antiderrapante, Com kit antropométrico, régua em alumínio anodizado, retrátil, escala numérica construída em centímetros, com graduação (precisão) de 0,5 cm, com indicador de dezena (em números maiores) a cada 10 cm, com capacidade de medição de no mínimo 200 cm, com cabeçote,	UNIDADE	5

	Tipo de Alimentação: 220V, com Frequência 60 Hz. Garantia de 12 meses; manual em português.		
13	BALANÇA PORTÁTIL DIGITAL - com capacidade para até 150 kg, capacidade mínima de 2 kg, graduação de peso 0,1kg, plataforma em vidro temperado e visor em LCD. Altura: 4,00 cm, Largura: 32,50 cm, Profundidade: 31,50 cm, Peso: 1,12 kg. Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada	UNIDADE	05
14	BALANÇA PORTÁTIL DIGITAL PARA PESAR BEBÊS - dupla escala, capacidade 25kg, com capa almofada higienizável e teclado de fácil digitação, concha anatômica e gabinete em plástico ABS. Dimensões gabinete: 30Lx28Px9,5A cm. Concha: 55Px33Lx8,5A cm. Bivolt automático. Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada	UNIDADE	15
15	BEBEDOURO ELÉTRICO - tipo coluna, para garrafão de 20 litros, com as seguintes especificações e características técnicas mínimas: 1) Tipo COLUNA; 2) Para uso com garrafão de 20 litros; 3) Com dois dispositivos para servirem, cada um, ÁGUA GELADA e NATURAL, em forma de torneiras externas acionadas por pressão ou dispositivo embutido acionado por pressão; 4) Com capacidade de refrigeração mínima de ÁGUA GELADA de 3,5 litros por hora (3,5 l/h), em temperatura ambiente; 5) Bandeja pingadeira de água removível para limpeza; 6) Termostato para regulação de temperatura entre 5 e 15°C; 7) Sistema de refrigeração com gás ecológico, tipo 134A ou similar; 8) Voltagem: 110 Volts ou Bivolt (110 / 220 V); 9) Refrigeração por compressor; 10) Acabamento em polietileno de alto impacto ou inox; 11) Pés antiderrapantes. 12) Etiqueta Nacional de Conservação de Energia, emitida pelo INMETRO, com CLASSIFICAÇÃO A. 13) Com furador de galão.	UNIDADE	10
16	MASCARA DE ALTA CONCENTRAÇÃO O2 ADULTO - Máscara facial para oxigenoterapia, tamanho adulto, confeccionada em PVC ou outro material compatível com a finalidade, transparente e flexível, podendo ser verde ou incolor, ajustável através de chapa confeccionada em alumínio ou outro material compatível, acompanhada de elástico para fixação da máscara a face do paciente. Válvulas para regular a saída do gás expirado pelo paciente e válvula anti refluxo. Acompanhado de reservatório com objetivo de fornecer oxigênio em altas concentrações, extensão de PVC transparente verde medindo no mínimo 1,5 metros, com conexão para a fonte de oxigênio. Tratamento Diferenciado: - (Item participação aberta)	UNIDADE	10
17	MASCARA DE ALTA CONCENTRAÇÃO O2 INFANTIL - Máscara facial para oxigenoterapia, tamanho infantil, confeccionada em PVC ou outro material compatível com a finalidade, transparente e flexível, podendo ser verde ou incolor, ajustável através de chapa confeccionada em alumínio ou outro material compatível, acompanhada de	UNIDADE	10

	elástico para fixação da máscara a face do paciente. Válvulas para regular a saída do gás expirado pelo paciente e válvula antirreflexo. Acompanhado de reservatório com objetivo de fornecer oxigênio em altas concentrações, extensão de PVC transparente verde medindo no mínimo 1,5 metros, com conexão para a fonte de oxigênio. Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada		
18	BEBEDOURO INDUSTRIAL 25 LITROS - Material em Aço Inox Brilhante, Torneiras Cromadas, 7 Níveis de Regulagem no Termostato, Sistema à Gás e Ecológico e Livre de CFC.	UNIDADE	15
19	BIOMBO TRIPLO ESMALTADO, DOBRÁVEL P/ AMBOS OS LADOS, COM PLÁSTICO IMPERMEÁVEL - Estrutura em tubo de aço carbono redondo de ¾ x 1.20mm. Dobrável para ambos os lados, com dois eixos giratórios. Rodízios giratórios de 2" nas laterais. Pés de apoio protegidos por ponteiras plásticas. Acompanha cortinas em plástico impermeável na cor Branca. Acabamento em pintura epóxi, com tratamento ferruginoso.	UNIDADE	08
20	BIRÔ COM GAVETAS - Base: madeira/ mdp/ mdfl/ similar; Divisões: 04 gavetas; Suporte para impressora: possui; Material de confecção: madeira/ mdp/ mdfl/ similar; Suporte para teclado: possui; Suporte para cpu: possui. Tratamento Diferenciado	UNIDADE	30
21	CADEIRA DE RODAS - funcionamento manual, tipo construtivo dobrável em duplo x, material estrutura aço inoxidável, acabamento estrutura pintura epóxi, tipo uso locomoção, tamanho adulto, tipo encosto encosto reclinável, apoio braço apoio braços escamoteáveis, acabamento do encosto e assento courvin ou napa, tipo de pneu pneus dianteiros maciços, tipo pneu traseiro traseiro inflável, apoio pés apoio pés removível.	UNIDADE	10
22	CADEIRA GIRATÓRIA ACOLCHOADA COM BRAÇO - Tipo Secretária: Cadeira secretaria giratória escritório, com braço Regulável, base giratória em Nylon, garantindo resistência e durabilidade, espuma injetada no assento e no encosto, proporcionando mais conforto durante o uso, pistão a gás, que oferece fácil regulagem de altura.	UNIDADE	80
23	CADEIRA SOBRE LONGARINA PLÁSTICA - MaterGial Assento E Encosto: em polímero termoplástico (polipropileno), Quantidade Assentos: 4 UN, Cor Longarina: Preta , Comprimento Longarina: 230 CM, Cor: Preta , Características Adicionais: Conforme Modelo , Material Estrutura: Aço , Material Revestimento Assento E Encosto: Tecido Couríssimo, Plástico E Metais	UNIDADE	80
24	CADEIRA ESCRITÓRIO GIRATÓRIA ALTA - (paracaixa/secretária/digitador/balção/portaria/rec epção), ergonômica com braço regulável, altura do assento regulável (máx. aproximadamente 70 cm, mín. aproximadamente 58 cm). frete e todas as demais despesas inclusas. cadeira escritório giratória	UNIDADE	10

25	CARRO DE PARADA PARA EMERGENCIA - gaveterio com 3 gavetas em aco puxadores em aco inox, tabua de massagem, sistema de lacre para as tres gavetas , bandeja superior para instalacao de monitor ou cardioversor, suporte de tubo de oxigênio com fixacao adequada	UNIDADE	05
26	CARRO AÇO INOX PARA CURATIVO - tipo estrutura estrutura tubular e tampos em açoinox, tipo rodízio 3', acessórios com balde e bacia acoplados, medida 0,80 x 1,00 x 0,85 m	UNIDADE	10
27	MESA DE REUNIÃO RETANGULAR C/ TAMPO EM MADEIRA MDP – na cor azul e cinza, com estrutura em chapa de aço e pé tipo h com base em tubo oblongo com sapatas niveladoras que permitem regulagem quando há desnível do piso, partes em aço anticorrosivo. dimensões 74cm de altura e 200 cm de largura e 90 cm de profundidade.	UNIDADE	05
28	DEFIBRILADOR EXTERNO AUTOMÁTICO (DEA) - contendo 02 Pares de eletrodos para adultos (pás descartáveis). Módulo portátil, com alça de transporte e maleta, com alimentação do tipo bateria interna recarregável e o conjunto possuindo um peso de até 3 kg.	UNIDADE	05
29	ELETROCARDIOGRAFO-12 derivações em 3 linhas; Alimentação por rede elétrica 100 240v, 50/60hz com seleção automática; Bateria interna recarregável de lítio de alta capacidade, com duração mínima de 2 horas; Tela de cristal líquido para visualização do traçado de ECG de 30 para 2 metros de ajuste; Indicação digital da frequência cardíaca na tela; Captura simultânea das 12 derivações; Ajuste de ganho em 3 níveis; Faixa de medição de 0 a 250; Proteção contra descarga de desfibrilador e eletrocautério; Detecção de marca passo com indicação; Impressão em papel termo sensível milimetrado, papel comum A4 ou fax; Velocidade de impressão e avanço do papel ajustável; Função de interpretação para auxílio diagnóstico com código médico, baseado no código; Modo de registro manual e automáticos, selecionável; Ajuste automático da linha de base otimizando o posicionamento da impressão; - Indicadores de: ligado à rede elétrica, funcionamento à bateria e recarregando a bateria; Circuito pré-amplificador flutuante, isolado; Filtros digitais completos contra interferências de rede elétrica e tremor muscular; Teclado alfanumérico de membranas simplificado para entrada de dados do paciente; Memória interna para armazenamento de até 100 registros de ECG para posterior impressão e transferência através de rede ethernet; Interface de comunicação RS232, interface USB e port de rede ethernet; Registro na ANVISA;	UNIDADE	05
30	ESCADA HOSPITALAR - uso maca, material ferro, número de degraus 2, revestimento de degraus tapete antiderrapante, tipo pintura epoxi, tipo degraus fixo, cor branca	UNIDADE	60
31	ESPAÇADOR PARA INALADOR DOSIMETRADO PRESSURIZADO VOLUME DA CÂMARA DE NO	UNIDADE	10

	MÍNIMO 140 ML E MÁXIMO DE 350 ML NÃO ESTÉRIL, USO INDIVIDUAL. Aplicação: administração de medicamentos para asma por via inalatória para uso individual. Material: plástico atóxico. Características Adicionais: espaçador convencional para auxiliar na administração de medicamentos em aerossol, de forma a melhorar o aproveitamento da droga. Uso infantil, crianças de até 20 kg e/ou menores de 5 anos de idade. Com máscara infantil. Valvulado, para impedir a inspiração do ar expirado e as válvulas devem ter resistência muito baixa para que possam ser usadas em lactentes. O espaçador deve ser constituído por base, corpo, bocal com tampa, diafragma, máscara e válvula de exalação que permitam a desmontagem integral ou parcial para favorecer a limpeza. Sendo o corpo em plástico translúcido e as demais partes em plástico atóxico. Base que se adapte a todos os tipos de medicamentos em aerossol. Resistente. Apresentação: unidade embalada individualmente.		
32	ESTETOSCÓPIO - tipo biauricular, acessórios olivas anatômicas pvc, haste haste aço inox, tubo tubo 'y' pvc, auscultador auscultador aço inox c/ anel de borracha, tamanho adulto.	UNIDADE	10
33	ESTETOSCÓPIO - tipo biauricular, acessórios olivas anatômicas silicone, haste haste aço inox, tubo tubo 'y' silicone, auscultador auscultador aço inox c/ anel de borracha, tamanho pediátrico	UNIDADE	10
34	FOCO CLÍNICO LED/ REFLETOR AMBULATORIAL LED - Refletor parabólico, regulável e fixado em pedestal móvel para realização de exames clínicos e ginecológicos. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MÍNIMAS I. Características gerais: 1. Foco de luz auxiliar para exames clínicos e ginecológicos; 2. Lâmpada de LED ; 3. Potência da lâmpada de Led de 5W ou superior; 4. Temperatura de Cor (Kelvin) de 5.500 a 6.500 K; 5. Haste superior flexível; 6. Pedestal com haste inferior pintada tinta epóxi; 7. Altura variável; 8. Pintura em epóxi branca; 9. Base do pedestal com no mínimo 04 rodízios giratórios de borracha com freio; 10. Alimentação elétrica: bivolt automático (127/220VAC). II. ACESSÓRIOS 1. Empresa deverá fornecer todos os acessórios indispensáveis para o funcionamento do Foco Clínico.	UNIDADE	10
35	GELADEIRA – refrigerador de degelo prático; capacidade 240 litros; cor branca; tensão 127 V; certificado PROCEL A em eficiência energética; produto certificado pelo INMETRO; assistência técnica autorizada pela marca há no máximo 120 Km de Santa Helena; com garantia de no mínimo 12 meses contra defeitos de fabricação, vícios de matérias-primas e funcionamento.	UNIDADE	10
36	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL, IMPRESSORA TIPO I, Impressora Multifuncional Laser Monocromática Especificações mínimas : Modelo de Referência: DCPL5652DN ou Superior: com as seguintes características: Cópias Múltiplas; Acesso Remoto; Relatório de Atividades/Relatórios Periódicos; Funções Principais: Impressão, digitalização, cópia; Cópia	UNIDADE	08

	Duplex (Frente e Verso); Tempo mínimo de Impressão da Primeira Página: 8 segundos; Tecnologia de Impressão: Laser Eletrofotográfico; Memória mínima Padrão: 512 MB; Velocidade Máx. de Impressão em Preto (ppm): mínimo 40 ppm (carta/A4); Resolução da Impressão mínima (máxima em dpi): Até 1200 x 1200 dpi; Capacidade mínima da Bandeja de Papel: 250 folhas; Capacidade de Papel na Bandeja Opcional (folhas): 2 x 520 folhas; Bandeja Multiuso: 50 folhas; Capacidade de Impressão Duplex (Frente e Verso); Interface de Rede Embutida: Ethernet, Hi-Speed USB 2.0; Compatibilidade com o Driver de Impressora: Windows®, Mac OS®, Linux; Função de Impressão Segura. e demais especificações detalhadas no subitem 3.1.2 do Termo de Referência.		
37	TERMÔMETRO DIGITAL. Termômetro clínico, material plástico, tipo digital, display com visor de cristal líquido, faixa medição temperatura 35 a 42, resistente à água, livre mercúrio, com beep sonoro de aviso ao fim da medição. Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada	UNIDADE	30
38	LIXEIRA COM PEDAL - Lixeira branca lisa de polietileno com acionamento da tampa através de pedal em plástico reforçado com haste externa, com adesivo de RESÍDUO identificando o tipo de descarte na parte externa de forma visível podendo ser: Infectante; orgânico ou reciclável. Capacidade de 30 a 35 litros.	UNIDADE	20
39	PINÇA ADSON COM DENTE 12CM - Pinça Adson com dente delicado 12cm, em aço inox, autoclavável.	UNIDADE	40
40	PINÇA ADSON COM SERRILHA 12CM AÇO INOX - Pinça Adson com serrilha 12cm, em aço inox, a utoclavável	UNIDADE	40
41	PINÇA ANATÔMICA COM DENTE DE RATO14CM AÇO INOX - Pinça Anatômica com dente de rato 14cm, em aço inox, autoclavável	UNIDADE	40
42	PINÇA ANATÔMICA COM SERRILHA 12CM AÇO INOX - Pinça Anatômica com serrilha 12 cm aço, em inox, autoclavável	UNIDADE	40
43	PINÇA BACKAUS 13CM RETA AÇO INOX - Pinça Backaus 13 cm, reta, em aço inox, autoclavável	UNIDADE	40
44	PINÇA BAIONETA LUCAE PARA CURATIVO AURICULAR 14CM À 16CM A ÇO INOX - Pinça Baioneta para curativo auricular, em aço inox, com 14cm à 16cm, autoclavável	UNIDADE	40
45	PINÇA CRILE CURVA 16CM AÇO INOX- Pinça Crile curva 16cm em aço inox, autoclavável.	UNIDADE	40
46	PINÇA DE CHERON - Pinça de Cheron, fabricada em aço inoxidável AISI – 420 com serrilha; autoclavável; comprimento total aproximado: 240 mm; embalagem individual com identificação e procedência	UNIDADE	20
47	PORTA AGULHA CRILE WOOD 14CM - Porta agulha Crile Wood 14cm	UNIDADE	20
48	TESOURA IRIS CURVA 11,5 CM - Tesoura Iris curva 11,5 cm em aço inox, autoclavável.	UNIDADE	20
49	TESOURA IRIS RETA 11,5 CM - Tesoura Iris reta 11,5 cm em aço inox, autoclavável.	UNIDADE	20

50	TESOURA MAYO STILLE RETA 15CM - Tesoura de Mayo reta 15cm, em aço inox, autoclavável.	UNIDADE	20
51	TESOURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL - comprimento 15 cm, tipo ponta reta fina- romba, tipo standard.	UNIDADE	20
52	LARINGOSCÓPIO - tipo lâmpada de fibra ótica, componentes c/ 3 lâminas, componentes adicionais c/cabo, material 2 em aço inoxidável, tamanho cabo adulto.	UNIDADE	10
53	LÂMINA LARINGOSCÓPIO - material aço inoxidável, tipo curva, tamanho nº 3, características adicionais fibra ótica	UNIDADE	10
54	LARINGOSCÓPIO - tipo lâmpada de fibra ótica, componentes c/ 4 lâminas, componentes adicionais c/cabo, material 2 em aço inoxidável, tamanho cabo infantil.	UNIDADE	10
55	CABO DE LARINGOSCOPIO MCCOY FIBRA ÓPTICA externa - INFANTIL: - Cabos em metal à prova de ferrugem leves e resistentes; - Tampa da bateria fechada impede líquidos penetrarem no interior do compartimento; - Simples conversão de bateria tradicional por bateria recarregável, por meio de uma tampa de carregamento aberta; - Superfície recartilhada, melhor aderência e segurança; - Codificação verde (padrão universal) ISO 7376; - Cabo autoclavável, esterilização em óxido etileno ou autoclavável a 134° C (5min), - Todos os cabos são compatíveis com a norma ISO 7376. OBS: Especificações conforme as marcas Hine, Welch Allyn, Sunmed e Ruch, serem compatível com as LÂMINA DE LARINGOSCOPIO MCCOY Fibra Óptica Externa UND 8	UNIDADE	08
56	MÁSCARA DE VENTURI ADULTO - Aplicação: Oxigenoterapia. Material: Máscara: Vinil transparente. Tubo: PVC flexível. Conectores: Misturados. Características Adicionais: A máscara confeccionada em material macio e flexível, com rigidez adequada, resistente, transparente, que permita limpeza por métodos usuais de desinfecção e esterilização, com elástico resistente para adequar ao diâmetro da cabeça. Com conexões adequadas que se adaptam à máscara e ao sistema de nebulização, anatômica, e com acabamento perfeito para evitar lesões, sem rebarbas com extensão transparente para umidificador de oxigênio, com conexão padrão universal. Acompanhada de seis diluidores codificados em seis cores diferentes concentração de oxigênio 24%, 28%,31%,35%, 40%, e 50%. Apresentação: embalagem individual. Unidade de Estoque: unidade.	UNIDADE	08
57	OXÍMETRO DE PULSO PORTÁTIL COM SENSOR ADULTO: Visor LCD colorido de alta resolução, tela rotacional, permite visualização na vertical e horizontal. Indicação da SpO2, frequência cardíaca, força de pulso, onda pletismográfica e tabela de tendências. Alarmes visuais e sonoros, ajustáveis e programáveis, memória interna dos eventos e conexão USB para computador. Capa protetora com suporte para acomodar em superfícies planas, alimentação bivolt automático e através de baterias recarregáveis com carregador.	UNIDADE	20

	integrado. Sensor de SpO2 padrão Nellcor. Certificado pelo INMETRO. SpO2: Intervalo: 0-100%, Precisão: _ 2% em 70-100%, Resolução: 1%, Pulsação: 30-250bpm, Precisão: _ 2bpm, Dimensões: 13,5 x 7,5 x 2,8 cm, Peso: 260 gramas. Aprovado pelo INMETRO.		
58	OXÍMETRO DE DEDO PEDIÁTRICO E NEONATAL PORTÁTIL: Destinado para crianças o Oxímetro de Dedo Portátil - Foi desenvolvido para medir de forma precisa a saturação de oxigênio sanguíneo (SPO2), frequência cardíaca (FC) e Intensidade de Pulso por meio de um simples contato digital. Aliando a tecnologia avançada e um design elegante o painel com LED azul brilhante permite ler nas mais adversas situações de iluminação e possui uma excelente resistência contra a interferência da luz ambiente. Famoso por ser o único oxímetro no Brasil destinado a crianças, esse produto se torna único e especial. Operação simples e fácil - apenas 1 botão. Leve - 25g sem pilhas. Display colorido o LED com 10 níveis de brilho, e seis modos de exibição. Informa: SPO2, Fc e gráfico de barras da Intensidade de Pulso e SPO2 em forma de onda. Baixo consumo de energia, desliga-se automaticamente. Indicador de baixa carga de pilhas. Alimentação: 2 pilhas AAA ou pilhas recarregáveis. Operação: 30 horas em condições normais.	UNIDADE	20
59	MONITOR MULTIPARÂMETRO tipo pré configurado/modular, parâmetros ecg, pni, pi, spo2, temp, resp, dc, tipo de tela tela lcd 12', alta resolução, características adicionais congelamento tela e memória, componentes alarmes/ bateria, opcionais capnografia, opcionais O2 arritmias e segmentos st, acessórios completo com cabos e sensores.	UNIDADE	04
60	OTOSCÓPIO SIMPLES - equipamento destinado à realização de exame visual do ouvido externo. iluminação: fibra optica - ledcomposição: 5 a 10 espéculos reutilizáveis- alimentação: carregador de mesa para cabo recarregável com bateria de lítio;	UNIDADE	04
61	POLTRONA RECLINÁVEL - tubos aço com pintura eletrostática, componentes: braços articulados acompanham movimento do encosto, características adicionais: apoio p, pés acoplado a poltrona, acabamento: encosto, assento e braços espuma alta densidade, largura: 80 cm, comprimento: 95 cm, altura: 50 cm, estrutura: revestido em curvim.	UNIDADE	05
62	ESTANTE DE AÇO 6 PRATELEIRAS - altura comp. prof. bandejas 1,98 m 0,92 m 0,40 m 06 coluna bandeja capacidade chapa 18 chapa 22 35 kg bandejas reguláveis a cada 5 cm. sapata de plástico antiderrapante. 08 parafusos e porcas zincados sextavados por bandeja. cor: cinza platina pintura: hibrida(epóxi/poliéster) eletrostática em pó frete e montagem inclusos	UNIDADE	20
63	ARMÁRIO GUARDA-VOLUMES 16 PORTAS - fabricado em chapa de aço 26, com 16portas, sendo 4 por coluna. pinturaeletrostática a pó, na	UNIDADE	20

	cor cinza. portas na cor azul escuro com respiro. com fechamento das portas através de fechaduras individuais (em cada porta) que permita a utilização de cadeados. a fechadura deverá possuir carenagem ou sistema de pitão que impede o contato do cadeado com a pintura do armário. com pés com sapatas plástica ou protetores plásticos. dimensões: com no mínimo, 1800 mm e, no máximo, 2000 mm de altura, com, no mínimo, 1200 mm e, no máximo, 1400 mm de largura e com, no mínimo, 400 mm e, no máximo, 450 mm de profundidade.		
64	SELADORA DE GRAU CIRURGICO MANUAL DE MESA - com alavanca 30cm, controle analógico. tempo de selagem após aquecimento de 2 a 5 segundos. estrutura em aço com tratamnto anti-corrosivo e pintura epoxi eletrostática. area de selagem em aço inoxidável. aquecimento uniforme em toda area de selagem até um comprimento de 30 cm por até largura de 12 mm. voltagem/tensão: bivolt ou alimentação conforme unidade contemplada. com assistência tecnica no brasil. deve ser apresentado certidão de garantia minima de 12 meses e manual de operação e serviço em português.	UNIDADE	10
65	CESTO PARA LIXO 50L - polietileno média densidade, 50 litros, retangular, com tampa e pedal, unidade 1.0 unidade. (cor branca, possui aro na parte superior para travamento da boca do saco de lixo, tampa acionada por pedal através de haste metálica, abertura da tampa mesmo quando encostada em paredes. medidas aproximadas: externa: a = 71 cm, l = 44,5 cm, p = 37 cm, interna: a = 60 cm, l = 39 cm, p = 24 cm).	UNIDADE	10
66	LIXEIRA, CAPACIDADE 100 LITROS - plástico resistente, pedal, embalagem 1.0 unidade. (retangular, cor branca, possui aro na parte superior para travamento da boca do saco de lixo, tampa acionada por pedal através de haste metálica, abertura da tampa mesmo quando encostada em paredes. medidas aproximadas: externa: a = 92 cm, l = 57 cm, p = 46 cm, interna: a = 77 cm, l = 51 cm, p = 31 cm)	UNIDADE	10
67	LIXEIRA, BRANCA, PEDAL 25 LITROS - plástico resistente, unidade 1.0 unidade. (retangular, cor branca, possui aro na parte superior para travamento da boca do saco de lixo, tampa acionada por pedal através de haste metálica, abertura da tampa mesmo quando encostada em paredes. medidas aproximadas: externa: a = 57 cm, l = 37 cm, p = 34,5 cm, interna: a = 46 cm, l = 32 cm, p = 23 cm).	UNIDADE	20
68	LIXEIRA CILÍNDRICA - em aço inox com acabamento polido, brilho; com aro superior removível, com abertura e borda virolada; com altura entre 60 e 70cm e diâmetro entre de 24 e 30cm; com capacidade de 31 litros (+-1 litro).	UNIDADE	20
69	LIXEIRA PLÁSTICA - cesto telado para lixo, tamanho pequeno, formato balde (cônico), medindo aproximadamente 26 (+/- 2) cm de diâmetro superior x 28 (+/- 2cm) de altura, capacidade aproximada de 10 litros (+- 1 litro).	UNIDADE	30

	confeccionado em plástico resistente, na cor branca ou gelo.		
70	MESA AUXILIAR – fabricada em aço inox; com rodízio; pés tubulares em aço inox; tampo e prateleira em aço inox; dimensões externas aproximadas: comprimento: 80 cm; largura: 60 cm; altura: 80 cm; espessura mínima da chapa: 0,61 mm bitola 24; garantia mínima de 18 meses contra defeitos de fabricação.	UNIDADE	10
71	SUPORTE PARA SORO - material aço inoxidável, acabamento da estrutura pintura emepóxi, tipo portátil e altura regulável, rodízios com rodízios, pés 5 pés c/ capa protetora em polímero, ganchos 4 ganchos, características adicionais apoio para locomoção.		10
72	VENTILADOR PAREDE - material plástico bivolt 220 voltz e 127 voltz, material pás polipropileno com tratament0 ultravioleta, cor preta, cappacidade ventilação 18 m2, rotação maxima 450rpm, envergadura 1,10 m, comprimento 50 cm, altura 50 cm, profundidade 23 cm, largura 40 cm, peso total 2,500 kg, características adicionais sem lumiárias. potência 200 wattz, 50 x 40 x 50 cm	UNIDADE	15
72	VENTILADOR TIPO COLUNA / PEDESTAL - aplicação: escritório / residencial, potência motor: 200 w, velocidade mínima: 1000 rpm, velocidade máxima: 1.450 rpm, tensão alimentação: 110v ou 127v ou bivolt, consumo energia: 0,2 kw/h, características adicionais: oscilante, controle velocidade, regulagem altura e, diâmetro: mínimo de 50 cm. garantia de 12 meses.	UNIDADE	10
73	MACA CLÍNICA - material aço inoxidável, tipo obeso - acabamento da superfície pintura eletrostática, rodas 4 rodízios 8', sendo 2 com freio, comprimento até1,90 m, largura cerca de 0,80 m, altura cerca de 0,80 m, capacidade de carga até 300 kg, componentes suporte soro removível, componentes 01 pára choque emborrachado, características adicionais cabeceira regulável por cremalheira, características adicionais 01 grades escamoteáveis, acessórios leito fixo c/ colchão, courvin.	UNIDADE	15

4 de outubro de 1927

4. ESTIMATIVA PRELIMINAR DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

Para atender a demanda solicitada estimasse o valor de R\$ xxxxxxxxxxx (xxxxxxxxxxxxxx), conforme PCA para contratações públicas do exercício do ano de 2026.

5. INDICAÇÃO DA DATA PRETENDIDA PARA A CONCLUSÃO DO CONTRATO

Abril 2026

6. GRAU DE PRIORIDADE DA DESPESA

Alta

7. VINCULAÇÃO OU DEPENDÊNCIA

Não há necessidade de contratações ou aquisições interdependentes para a satisfação da demanda solicitada.

9. DECISÃO DA AUTORIDADE COMPETENTE

1. Aprovo a continuidade do procedimento destinado à contratação em tela, considerando sua aderência aos objetivos estratégicos desta Secretaria Municipal, bem como às necessidades da área requisitante.
2. Encaminhe-se à Coordenação-Geral de Licitações e Contratos da Secretaria Municipal responsável pelos certames para providências necessárias.

MARILISA RODRIGUES BEZERRA
Secretária Municipal de Saúde
Decreto nº 241/2021

4 de outubro de 1927