

ANEXO V – TERMO DE REFERÊNCIA

1. Do objeto

1.1. Trata-se da aquisição de insumos e materiais de enfermagem para atender aos setores da Secretaria Municipal de Saúde de Cruzeiro/SP pelo período de 12 meses.

1.2. Da descrição do objeto

Lote 01			
ITEM	UNIDADE	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
1	UN	Frasco – Tipo Almotolia Material: Polietileno (Plástico) Tipo Bico: Bico Curvo Tipo Tampa: Tampa Em Rosca Cor: Transparente Capacidade: 250 ML Graduação: Graduado	120
2	UN	Frasco – Tipo Almotolia Material: Em Polietileno (Plástico) Tipo Bico: Bico Reto, Longo, Estreito, Com Protetor Tipo Tampa: Tampa Em Rosca Cor: Transparente Capacidade: 250 ML Graduação: Graduado Em ML	900
3	UN	Frasco – Tipo Almotolia Material: Em Polietileno (Plástico) Tipo Bico: Bico Reto, Longo, Estreito, Com Protetor Tipo Tampa: Tampa Em Rosca Cor: Transparente Capacidade: 500 ML	900
4	PCT	Abaixador Língua Material: Madeira Tipo: Descartável Comprimento: 14 CM Formato: Tipo Espátula Largura: 1,50 CM Espessura: 2 MM Pacote: 100 Un.	3.500

5	PCT	Babador Material: TNT Comprimento: 60 CM Largura: 43 CM Características Adicionais: Descartável Pacote: 100 Un	240
6	CX	Haste Flexível Material Haste: Plástico Material Ponta: Algodão Aplicação: Higiene Pessoal Características Adicionais: Com 2 Pontas Caixa: 75 Un.	30
7	UN	Swab Material: Haste Plástica Tipo Ponta: Ponta Em Rayon Apresentação: Embalagem Individual Em Tubo Plástico Esterilidade: Estéril Tipo De Uso: Descartável	2.000

Lote 02			
ITEM	UNIDADE	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
8	PCT	Espátula Uso Médico Modelo 1: De Ayres Material: Madeira Comprimento: Cerca De 18 CM Esterilidade: Descartável Pacote: 100 Unidades	3.600
9	UN	Espéculo Uso Médico Aplicação: Vaginal Modelo: Collin Tamanho: Pequeno Travamento: C/ Trava Tipo Rosca Material: Polímero Esterilidade: Estéril, Uso Único Embalagem: Embalagem Individual	4.200
10	UN	Espéculo Uso Médico Aplicação: Vaginal Modelo: Collin Tamanho: Grande Travamento: C/ Trava Tipo Rosca Material: Polímero	1.600

Lote 02			
		Esterilidade: Estéril, Uso Único Embalagem: Embalagem Individual	
11	UN	Espéculo Uso Médico Aplicação: Vaginal Modelo: Collin Tamanho: Médio Travamento: C/ Trava Tipo Rosca Material: Polímero Esterilidade: Estéril, Uso Único Embalagem: Embalagem Individual	5.400
12	UN	Escova Endocervical Material Cabo: Plástico Material Cerda: Microcerdas Em Nylon, Ponta Da Escova Cônica Comprimento: Cabo C/ 17 A 18cm E Cerdas C/ Aproximadamente 2 CM Características Adicionais: Descartável, Atóxica, Estéril, Embalagem Individual	10.000
13	CX	Lâmina Laboratório Material: Vidro Dimensões: Cerca De 75 X 25 MM Tipo: Lapidada Tipo Borda: Borda Fosca	300

Lote 03			
ITEM	UNIDADE	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
14	UN	Material: Aço Inoxidável Siliconizado Dimensão: 30 G X 1/2" Tipo Ponta: Bisel Curto Trifacetado Tipo Conexão: Conector Luer Lock Em Plástico Tipo Fixação: Protetor Plástico Característica Adicional: Com Sistema Segurança Segundo Nr/32 Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	2.400
15	UN	Agulha Hipodérmica Material: Aço Inoxidável Siliconizado Dimensão: 22 G X 1" Tipo Ponta: Bisel Curto Trifacetado	30.000

Lote 03			
		Tipo Conexão: Conector Luer Lock Em Plástico Tipo Fixação: Protetor Plástico Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	
16	UN	Agulha Hipodérmica Material: Aço Inoxidável Siliconizado Dimensão: 26 G X 1/2" Tipo Ponta: Bisel Curto Trifacetado Tipo Conexão: Conector Luer Lock Em Plástico Tipo Fixação: Protetor Plástico Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	6.000
17	UN	Agulha Hipodérmica Material: Aço Inoxidável Siliconizado imensão: 26 G X 1/2" Tipo Ponta: Bisel Curto Trifacetado Tipo Conexão: Conector Luer Slip Em Plástico Tipo Fixação: Protetor Plástico Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual CATMAT: 439812	30.000
18	UN	Agulha Hipodérmica Material: Aço Inoxidável Siliconizado Dimensão: 21 G X 1" Tipo Ponta: Bisel Curto Trifacetado Tipo Conexão: Conector Luer Slip Em Plástico Tipo Fixação: Protetor Plástico Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	25.000
19	UN	Agulha Hipodérmica Material: Aço Inoxidável Siliconizado Dimensão: 18 G X 1 1/2" Tipo Ponta: Bisel Curto Trifacetado Tipo Conexão: Conector Luer Slip Em Plástico Tipo Fixação: Protetor Plástico Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	15.000
20	UN	Seringa Seringa hipodérmica descartável estéril com dispositivo de segurança retrátil que permita a manipulação do êmbolo até a marca zero sem o acionamento acidental do dispositivo de acordo com a NR32 capacidade 3 ml sem agulha, com bico luer lock, com sistema manual de retração e proteção total da agulha para o interior do cilindro, com possibilidade de troca de agulhas e compatível com todas as marcas de agulhas do mercado, com trava de segurança que não permita o retorno da agulha após	15.000

Lote 03			
		<p>o travamento, anel de retenção, sistema anti-reuso com êmbolo destacável e isenta de látex, indicador visível que diferencie das seringas sem dispositivo de segurança. Embaladas individualmente, estéreis, contendo dados de identificação, procedência, tipo de esterilização-óxido de etileno, nº do lote, data de fabricação, validade do produto e registro no ministério da saúde.</p>	
21	UN	<p>Seringa Seringa hipodérmica descartável estéril com dispositivo de segurança retrátil que permita a manipulação do êmbolo até a marca zero sem o acionamento acidental do dispositivo de acordo com a NR32 capacidade 5 ml sem agulha, com bico luer lock, com sistema manual de retração e proteção total da agulha para o interior do cilindro, com possibilidade de troca de agulhas e compatível com todas as marcas de agulhas do mercado, com trava de segurança que não permita o retorno da agulha após o travamento, anel de retenção, sistema anti-reuso com êmbolo destacável e isenta de látex, indicador visível que diferencie das seringas sem dispositivo de segurança. Embaladas individualmente, estéreis, contendo dados de identificação, procedência, tipo de esterilização-óxido de etileno, nº do lote, data de fabricação, validade do produto e registro no ministério da saúde.</p>	50.000
22	UN	<p>Seringa Seringa hipodérmica descartável estéril com dispositivo de segurança retrátil que permita a manipulação do êmbolo até a marca zero sem o acionamento acidental do dispositivo de acordo com a NR32 capacidade 10 ml sem agulha, com bico luer lock, com sistema manual de retração e proteção total da agulha para o interior do cilindro, com possibilidade de troca de agulhas e compatível com todas as marcas de agulhas do mercado, com trava de segurança que não permita o retorno da agulha após o travamento, anel de retenção, sistema anti-reuso com êmbolo destacável e isenta de látex, indicador visível que diferencie das seringas sem dispositivo de</p>	30.000

Lote 03			
		segurança. Embaladas individualmente, estéreis, contendo dados de identificação, procedência, tipo de esterilização-óxido de etileno, nº do lote, data de fabricação, validade do produto e registro no ministério da saúde.	
23	UN	Seringa Seringa hipodérmica descartável estéril com dispositivo de segurança retrátil que permita a manipulação do êmbolo até a marca zero sem o acionamento acidental do dispositivo de acordo com a NR32 capacidade 20 ml sem agulha, com bico luer lock, com sistema manual de retração e proteção total da agulha para o interior do cilindro, com possibilidade de troca de agulhas e compatível com todas as marcas de agulhas do mercado, com trava de segurança que não permita o retorno da agulha após o travamento, anel de retenção, sistema anti-reuso com êmbolo destacável e isenta de látex, indicador visível que diferencie das seringas sem dispositivo de segurança. Embaladas individualmente, estéreis, contendo dados de identificação, procedência, tipo de esterilização-óxido de etileno, nº do lote, data de fabricação, validade do produto e registro no ministério da saúde.	6.000
24	UN	Seringa Material: Polipropileno Capacidade: 60 ML Tipo Bico: Bico Lateral Luer Slip Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha Adicional: Graduada, Numerada Esterilidade: Estéril, Descartável Apresentação: Embalagem Individual	2.000
25	UN	Seringa Descartável Capacidade 3ML Seringa para Gasometria via acesso arterial ou venoso por aspiração, com luer lock, confeccionada em polipropileno, capacidade de 3mL, preparada com heparina de lítio seca balanceada com cálcio, aproximadamente 23,5 UI/mL, sem agulha, pronta para o uso. Permite a coleta de 0,8 a 3ml de sangue. A heparina de lítio seca é neutralizada para cálcio iônico. Seringa heparinizada para efeito anticoagulante. Possui filtro FilterPro® para remoção	1.000

Lote 03			
		de bolhas de ar com segurança evitando que o profissional tenha contato com materiais biológicos, veda e protege a amostra para transporte seguro até o laboratório. Possibilita a análise de até 11 parâmetros distintos como pO ₂ , pCO ₂ , pH, CO-oximetria, eletrólitos (Ca ⁺⁺ , Na ⁺ , K ⁺ , Cl ⁻ , Mg ⁺⁺), magnésio total e os metabólitos (glicose e lactato), com uma única amostra. Compatível com todos os analisadores do mercado.	
26	UN	Seringa Descartável P/ Insulina Seringa descartável graduada em unidades (escala de 1 em 1 unidades) agulha fina integral de 8 mm de comprimento por 0,30 mm de diâmetro (30G 5/16') sem espaço morto e com capacidade para até 50 unidades de insulina.	300.000
27	UN	Seringa Descartável P/ Insulina Seringa descartável graduada em unidades (escala de 2 em 2 unidades) agulha fina integral de 8 mm de comprimento por 0,30 mm de diâmetro (30G 5/16') sem espaço morto e com capacidade para até 50 unidades de insulina.	60.000

Lote 04			
ITEM	UNIDADE	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
28	UN	Cateter Periférico Aplicação: Venoso Modelo: Tipo Escalpe Material Agulha: Agulha Aço Inox Diâmetro: 19 GAU Componente Adicional: C/ Asa De Fixação, Tubo Extensor Conector: Conector Padrão C/ Tampa Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	1.200
29	UN	Cateter Periférico Aplicação: Venoso Modelo: Tipo Escalpe Material Agulha: Agulha Aço Inox Diâmetro: 21 GAU	12.000

Lote 04			
		Componente Adicional: C/ Asa De Fixação, Tubo Extensor Conector: Conector Padrão C/ Tampa Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	
30	UN	Cateter Periférico Aplicação: Venoso Modelo: Tipo Escalpe Material Agulha: Agulha Aço Inox Diâmetro: 23 GAU Componente Adicional: C/ Asa De Fixação, Tubo Extensor Conector: Conector Padrão C/ Tampa Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	12.000
31	UN	Cateter Periférico Aplicação: Venoso Modelo: Tipo Escalpe Material Agulha: Agulha Aço Inox Diâmetro: 25 GAU Componente Adicional: C/ Asa De Fixação, Tubo Extensor Conector: Conector Padrão C/ Tampa Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	12.000
32	UN	Cateter Periférico Aplicação: Venoso Modelo: Tipo Escalpe Material Agulha: Agulha Aço Inox Diâmetro: 27 GAU Componente Adicional: C/ Asa De Fixação, Tubo Extensor Conector: Conector Padrão C/ Tampa Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	500
33	UN	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco Aplicação: Venoso Material Agulha: Agulha Aço Inox Diâmetro: 14 GAU Comprimento: Cerca 50 MM Conector: Conector Padrão Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	600

Lote 04			
34	UN	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco Aplicação: Venoso Material Agulha: Agulha Aço Inox Diâmetro: 16 GAU Comprimento: Cerca 50 MM Conector: Conector Padrão Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	600
35	UN	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco Aplicação: Venoso Material Agulha: Agulha Aço Inox Diâmetro: 18 GAU Comprimento: Cerca 45 MM Conector: Conector Padrão Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	1.200
36	UN	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco Aplicação: Venoso Material Agulha: Agulha Aço Inox Diâmetro: 20 GAU Comprimento: Cerca 30 MM Conector: Conector Padrão Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	12.000
37	UN	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco Aplicação: Venoso Material Agulha: Agulha Aço Inox Diâmetro: 22 GAU Comprimento: Cerca 25 MM Conector: Conector Padrão Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	12.000
38	UN	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco	12.000

Lote 04			
		Aplicação: Venoso Material Agulha: Agulha Aço Inox Diâmetro: 24 GAU Comprimento: Cerca 20 MM Conector: Conector Padrão Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	
39	UN	Cateter Central Cateter duplo lumem 7fr, impregnado com agente antimicrobiano a base de clorexidina e sulf. de prata, contendo: 1 linha guia (fio guia), 1 clamp para cateter, 1 introdutor de agulha, 1 seringa raulerson, 2 clamp, 1 dilatador de veia, 1 agulha, 2 tampa luer (prn).	20
40	UN	Scalp Para Coleta De Sangue A Vácuo 21 G	300

Lote 05			
ITEM	UNIDADE	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
41	UN	Cateter Oxigenoterapia Material Tubo: Plástico Atóxico Tipo: Flexível, Ponta Arredondada, Tipo Óculos Tipo Uso: Descartável Esterilidade: Estéril Características Adicionais: Embalagem Individual Tipo Adaptador: C/ Adaptador Para Tubo De Látex	1.500
42	UN	Equipo De Infusão Venosa Gravitacional Equipo, macrogotas, para infusão gravitacional de soluções parenterais e medicações, estéril, de uso único, descartável, atóxico, apirogênico, isento de látex e DEHP, com ponta perfurante trifacetada de cor branca e tampa protetora, de fácil adaptação para frasco de solução parenteral de sistema fechado e aberto, com conexão segura, Câmara gotejadora flexível, transparente Cristal contendo filtro interno de partículas no mínimo de 15µ, com respiro para entrada de ar com filtro hidrofóbico e bacteriológico de 0,22µ e tampa reversível de fácil abertura e	30.000

Lote 05			
		<p>fechamento, tubo extensor em PVC, livre de DEHP, atóxico, transparente ou translúcido, comprimento de 150cm. Regulador de fluxo tipo rolete para ajuste de infusão com alta precisão de zero a máximo certificado pelo INMETRO permitindo rigoroso controle do gotejamento, peça independente sobreposta ao tubo que não danifica, deteriora ou cria memória no tubo flexível, alojamento para tubo flexível. Pinça Clamp componente que está posicionado na extensão distal do tubo flexível, permitindo a abertura e interrupção total do fluxo da solução até a chegada ao conector proximal, sem rompimento do tubo ou efeito memória ou necessidade de alterar o gotejamento no regulador de fluxo tipo rolete. Injetor lateral em Y (livre de látex), com membrana autocicatrizante com capacidade de se autovedar e aba de proteção para minimizar os riscos de acidente com perfuro cortante em acordo com a Norma Regulamentadora 32 (NR32) do Ministério do Trabalho. Conexão do paciente luer Slip/Lock Rotativo reversível, com tampa protetora contendo filtro hidrofóbico e bacteriológico de 0,22? na ponta do conector que permita eliminação do ar no preenchimento do priming sem extravasamento de solução ou contaminação por microrganismos. Deverá apresentar registro na ANVISA/MS. Embalagem individual primária do tipo blister individual em papel grau cirúrgico e filme plástico transparente, abertura tipo pétala e secundária em Pacote plástico constituído em polietileno, rotuladas conforme a RDC 751/2022 – ANVISA. Esterilizado em Óxido de Etileno e validade de 5 anos a contar da data de fabricação.</p>	
43	UN	<p>Equipo De Infusão Venosa Gravitacional Material: Sem Pvc E Dehp, Transparente Câmara Gotejamento: Microgotas, Flexível, C/ Respiro E Filtro Regulador De Fluxo Manual: Pinça Rolete Comprimento Tubo: Até 180 Cm Tipo Injetor Lateral: C/ 1 Injetor, Uso S/ Agulha Conector Paciente: Luer Adicional: C/ Clamp Esterilidade: Estéril, Uso Único Tipo Embalagem: Individual</p>	1.200

Lote 05			
44	UN	<p>Equipo De Nutrição Enteral</p> <p>Equipo para infusão gravitacional de soluções enterais, estéril, de uso único, descartável, atóxico, apirogênico, isento de látex e DEHP, com ponta perfurante trifacetada. Deve possuir: ponta perfurante trifacetada de cor branca e tampa protetora fabricada Polietileno (PE), de fácil adaptação para frasco de solução enteral de sistema fechado e aberto, com conexão segura, câmara gotejadora flexível, transparente Cristal com respiro para entrada de ar com filtro hidrofóbico e bacteriológico de 0,22μ, tubo extensor flexível em PVC, transparente e coloração azul, livre de DEHP, atóxico, comprimento de 150 cm e priming de aproximadamente 10ml e calibre aproximado de 12FR, regulador de fluxo tipo rolete para ajuste de infusão com alta precisão de zero a máximo certificado pelo INMETRO permitindo rigoroso controle do gotejamento, peça independente sobreposta ao tubo que não danifica, deteriora ou cria memória no tubo flexível, alojamento para tubo flexível. Conector Escalonado com 10 escalas ligado a extremidade proximal do tubo flexível, que garante a eficiência na conexão com as sondas para nutrição enteral e a correta passagem dos fluídos com dispositivos de diferentes aplicações com conexões luer slip ou luer lock, impedindo o uso em vias parenterais. Tampa do conector, independente, adaptável ao conector escalonado com finalidade de proteger, mantendo a esterilidade até o momento da utilização, além de garantir a integridade do conector. Deverá apresentar registro na ANVISA/MS. Embalagem individual primária em papel grau cirúrgico e filme plástico transparente e secundária em Pacote plástico. Esterilizado em Óxido de Etileno e validade de 5 anos a contar da data de fabricação.</p>	25.000
45	UN	<p>Recipiente Nutrição Enteral</p> <p>Material: Plástico Transparente</p> <p>Capacidade: 300 ML</p> <p>Componentes: Com Tampa Rosqueada, Alça, Etiqueta, Bico Conector</p> <p>Graduação: Graduado Esterilidade: Não Estéril,</p>	20.000

Lote 05			
		Atóxico Tipo Uso: Descartável Apresentação: Embalagem Individual	

Lote 06			
ITEM	UNIDADE	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
46	UN	Sonda Trato Urinário Modelo: Foley Material: Borracha Calibre: 12 FRENCH Vias: 2 Vias Conector: Conectores Padrão Volume: C/ Balão Cerca 30 ML Tipo Ponta: Ponta Distal Cilíndrica Fechada Componentes: C/ Orifícios Laterais Esterilidade: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual	120
47	UN	Sonda Trato Urinário Modelo: Foley Material: Borracha Calibre: 14 FRENCH Vias: 2 Vias Conector: Conectores Padrão Volume: C/ Balão Cerca 30 ML Tipo Ponta: Ponta Distal Cilíndrica Fechada Componentes: C/ Orifícios Laterais Esterilidade: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual	240
48	UN	Sonda Trato Urinário Modelo: Foley Material: Borracha Calibre: 16 FRENCH Vias: 2 Vias Conector: Conectores Padrão Volume: C/ Balão Cerca 30 ML Tipo Ponta: Ponta Distal Cilíndrica Fechada Componentes: C/ Orifícios Laterais Esterilidade: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual	600

Lote 06			
49	UN	Sonda Trato Urinário Modelo: Foley Material: Borracha Calibre: 18 FRENCH Vias: 2 Vias Conector: Conectores Padrão Volume: C/ Balão Cerca 30 ML Tipo Ponta: Ponta Distal Cilíndrica Fechada Componentes: C/ Orifícios Laterais Esterilidade: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual	600
50	UN	Sonda Trato Urinário Modelo: Foley Material: Borracha Calibre: 20 FRENCH Vias: 2 Vias Conector: Conectores Padrão Volume: C/ Balão Cerca 30 ML Tipo Ponta: Ponta Distal Cilíndrica Fechada Componentes: C/ Orifícios Laterais Esterilidade: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual	1.200
51	UN	Sonda Trato Urinário Modelo: Foley Material: Borracha Calibre: 22 FRENCH Vias: 2 Vias Conector: Conectores Padrão Volume: C/ Balão Cerca 30 ML Tipo Ponta: Ponta Distal Cilíndrica Fechada Componentes: C/ Orifícios Laterais Esterilidade: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual	600

Lote 07			
ITEM	UNIDADE	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
52	UN	Sonda Trato Urinário Modelo: Uretral Material: Poliuretano	600

Lote 07			
		Calibre: 08 FRENCH Conector: Conector Padrão C/ Tampa Comprimento: Cerca 40 CM Tipo Ponta: Ponta Distal Cilíndrica Fechada Componentes: C/ Orifícios Laterais Esterilidade: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual	
53	UN	Sonda Trato Urinário Modelo: Uretral Material: Poliuretano Calibre: 10 FRENCH Conector: Conector Padrão C/ Tampa Comprimento: Cerca 40 CM Tipo Ponta: Ponta Distal Cilíndrica Fechada Componentes: C/ Orifícios Laterais Esterilidade: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual	25.000
54	UN	Sonda Trato Urinário Modelo: Uretral Material: Poliuretano Calibre: 12 FRENCH Conector: Conector Padrão C/ Tampa Comprimento: Cerca 40 CM Tipo Ponta: Ponta Distal Cilíndrica Fechada Componentes: C/ Orifícios Laterais Esterilidade: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual	50.000
55	UN	Sonda Trato Urinário Modelo: Uretral Material: Poliuretano Calibre: 14 FRENCH Conector: Conector Padrão C/ Tampa Comprimento: Cerca 40 CM Tipo Ponta: Ponta Distal Cilíndrica Fechada Componentes: C/ Orifícios Laterais Esterilidade: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual	1.000
56	UN	Sonda Trato Urinário Modelo: Uretral Material: Poliuretano Calibre: 16 FRENCH	600

Lote 07			
		Conector: Conector Padrão C/ Tampa Comprimento: Cerca 40 CM Tipo Ponta: Ponta Distal Cilíndrica Fechada Componentes: C/ Orifícios Laterais Esterilidade: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual	
57	UN	Sonda Trato Urinário Modelo: Uretral Material: Poliuretano Calibre: 18 FRENCH Conector: Conector Padrão C/ Tampa Comprimento: Cerca 40 CM Tipo Ponta: Ponta Distal Cilíndrica Fechada Componentes: C/ Orifícios Laterais Esterilidade: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual	600
58	UN	Sonda Trato Urinário Modelo: Uretral Material: Poliuretano Calibre: 20 FRENCH Conector: Conector Padrão C/ Tampa Comprimento: Cerca 40 CM Tipo Ponta: Ponta Distal Cilíndrica Fechada Componentes: C/ Orifícios Laterais Esterilidade: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual	600
59	UN	Coletor De Urina Material: Pvc Tipo: Sistema Fechado Capacidade: Cerca De 2000 ML Graduação: Graduação De 100 Em 100 ML Válvula: Válvula Anti-Refluxo Pinça: Clamp Corta Fluxo Filtro: Filtro Hidrofóbico/Bacteriológico Características Adicionais: Câmara Pasteur Flexível Conector: Conector Universal Outros Componentes: Membrana Autocicatrizante Esterilidade: Estéril, Descartável	10.000
Lote 08			

Lote 08			
ITEM	UNIDADE	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
60	UN	Atadura Tipo: Crepom Material: 100% Algodão Dimensões: 10 CM x 4,5 M Gramatura: Cerca De 18 Fios/ CM2 Embalagem: Embalagem Individual	120.000
61	UN	Atadura Tipo: Crepom Material: 100% Algodão Dimensões: 15 CM X 4,5 M Gramatura: Cerca De 18 Fios/ CM2 Embalagem: Embalagem Individual	120.000
62	UN	Atadura Tipo: Crepom Material: 100% Algodão Dimensões: 20 CM X 4,5 M Gramatura: Cerca De 18 Fios/ CM2 Embalagem: Embalagem Individual	120.000
63	UN	Atadura Tipo: Crepom Material: 100% Algodão Dimensões: 6 CM X 4,5 M Gramatura: Cerca De 18 Fios/ CM2 Embalagem: Embalagem Individual	72.000
64	ENV	Compressa Gaze Material: 100% Algodão Dimensões: Cerca De 7,5 X 7,5 CM Gramatura: 13 Fios/ CM2 Adicional: 5 Dobras Esterilidade: Estéril, Uso Único Embalagem: Embalagem Individual Envelope: 10 Unidades	300.000
65	ENV	Compressa De Gaze Estéril Material: Com Filamento radiopaco Confeccionada em tecido sintético 100% viscose ou mista viscose 70% e 30% poliéster, gramatura mínima de 30 gramas de cor branca, esteril medindo 7,5 x 7,5 CM, com alta capacidade de absorção, descartável, ausente de fios	500

Lote 08			
		soltos e impurezas, com baixo desprendimento de partículas e resistente à tração, rasgo, ruptura, embalagem apropriada que garanta integridade do produto até o momento de sua utilização, trazendo externamente os dados de identificação, procedência número de lote e validade, embaladas em pacotes contendo 20 unidades, com Registro na Anvisa /MS	
66	PCT	<p>Compressa De Gaze</p> <p>Material: Rayon, 7,5 x 7,5 cm, embebida com 3 ml de ácidos graxos essenciais, associado a óleos de melaleuca e copaíba, composto pelos ácidos linoleico e aléico, contendo ainda ácido capríco, caprílico, láurico, palmítico, mirístico, esteárico, palmitato de retinol, acetato de tocoferol e lecitina de soja. Embalagem caixa com 24 unidades. Registro na ANVISA como correlato classe grau de risco IV, com indicação para prevenção e tratamento de feridas. Embalado material que promova barreira microbiana e abertura asséptica. Identificação e procedência, tipo de esterilização, lote, data de fabricação e validade, registro no Ministério da Saúde, técnico responsável e instrução de uso.</p>	200
67	PCT	<p>Compressa Gaze</p> <p>Material: Tecido 100% Algodão</p> <p>Tipo: 13 Fios/Cm²</p> <p>Modelo: Cor Branca, Isenta De Impurezas</p> <p>Camadas: 8 Camadas</p> <p>Largura: 7,50 CM</p> <p>Comprimento: 7,50 CM</p> <p>Dobras: 5 Dobras</p> <p>Características Adicionais: Descartável</p> <p>Pacote: 500 Unidades</p>	12.000
68	RL	<p>Compressa Gaze</p> <p>Material: Tecido 100% Algodão</p> <p>Tipo: Tipo Queijo</p> <p>Modelo: Cor Branca, Isenta De Impurezas</p> <p>Camadas: 8 Camadas</p> <p>Quantidade Fios: 13 Fios/Cm²</p> <p>Largura: 91 CM Comprimento: 91 M</p> <p>Dobras: 4 Dobras</p>	300

Lote 08			
		Características Adicionais: Embalagem Plástica Individual	
69	PCT	Algodão Uso Médico Tipo: Hidrófilo Apresentação: Em Mantas Material: Alvejado, Purificado, Isento De Impurezas Características Adicionais: Enrolado Em Papel Apropriado Esterilidade: Não Estéril Tipo Embalagem: Embalagem Individual Pacote: 500 G	2.000
70	CX	Curativo Cutâneo Modelo: Tipo Pós – Punção Componente: C/ Almofada Fibra Sintética Componente: Base Adesiva Dimensão: Cerca De 2,5 CM Esterilidade: Uso Único	200
71	UN	Fita Hospitalar Tipo: Esparadrapo, Impermeável Material: Dorso Em Algodão Componentes: Adesivo À Base De Zinco Dimensões: Cerca De 100 MM Cor: Com Cor	6.000
72	UN	Fita Hospitalar Tipo: Esparadrapo, Impermeável Material: Dorso Em Algodão Componentes: Adesivo À Base De Zinco Dimensões: Cerca De 50 MM Cor: Com Cor	6.000
73	UN	Fita Hospitalar Tipo: Microporosa Material: Dorso Em Não Tecido Componentes: Adesivo Acrílico Dimensões: Cerca De 50 MM Características Adicionais: Hipoalergênico Cor: Transparente	6.000
74	UN	Fita Hospitalar Tipo: Microporosa Material: Dorso Em Não Tecido Componentes: Adesivo Acrílico Dimensões: Cerca De 25 MM Características Adicionais: Hipoalergênico	6.000

Lote 08			
		Cor: Transparente	

Lote 09			
ITEM	UNIDADE	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
75	UN	Coletor Material Pérfuro-Cortante Material: Papelão Capacidade Total: 13 L Acessórios: Alças Rígidas E Tampa Componentes Adicionais: Revestimento Interno Em Polietileno Alta Densidade Tipo Uso: Descartável	2.000
76	UN	Coletor Material Pérfuro-Cortante Material: Papelão Capacidade Total: 20 L Acessórios: Alças Rígidas E Tampa Componentes Adicionais: Revestimento Interno Em Polietileno Alta Densidade Tipo Uso: Descartável	2.000
77	UN	Coletor Material Pérfuro-Cortante Material: Papelão Capacidade Total: 3 L Acessórios: Alças Rígidas E Tampa Componentes Adicionais: Revestimento Interno Em Polietileno Alta Densidade Tipo Uso: Descartável	600
78	UN	Coletor Material Pérfuro-Cortante Material: Papelão Capacidade Total: 7 L Acessórios: Alças Rígidas E Tampa Componentes Adicionais: Revestimento Interno Em Polietileno Alta Densidade Tipo Uso: Descartável	600

Lote 10			
ITEM	UNIDADE	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
79	UN	Fio De Sutura Agulhado	1.500

Lote 10			
		Material Fio: Nylon / Poliamida Preto Modelo Fio: Monofilamentar Diâmetro Fio: 3-0 Comprimento Fio: Cerca De 45 CM Tipo Agulha: Agulha 3/8 Círculo Modelo Agulha: Cortante Reversa / Invertida Comprimento Agulha: Cerca De 30 MM Esterilidade: Estéril Apresentação: Embalagem Individual	
80	UN	Fio De Sutura Agulhado Material Fio: Nylon / Poliamida Preto Modelo Fio: Monofilamentar Diâmetro Fio: 2-0 Comprimento Fio: Cerca De 45 CM Tipo Agulha: Agulha 3/8 Círculo Modelo Agulha: Cortante Reversa / Invertida Comprimento Agulha: Cerca De 30 MM Esterilidade: Estéril Apresentação: Embalagem Individual	3.600

Lote 11			
ITEM	UNIDADE	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
81	UN	Lâmina Bisturi Material: Aço Inoxidável Tamanho: Nº 11 Tipo: Descartável Esterilidade: Estéril Características Adicionais: Embalada Individualmente	4.000
82	UN	Lâmina Bisturi Material: Aço Inoxidável Tamanho: Nº 15 Tipo: Descartável Esterilidade: Estéril Características Adicionais: Embalada Individualmente	4.000
83	UN	Lâmina Bisturi Material: Aço Inoxidável Tamanho: Nº 21 Tipo: Descartável	4.000

Lote 11			
		Esterilidade: Estéril Características Adicionais: Embalada Individualmente	

Lote 12			
ITEM	UNIDADE	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
84	PAR	Luva Cirúrgica Material: Borracha Natural - Látex Superfície: Superfície Texturizada Formato: Anatômico Pó: Com Pó Bioabsorvível Cor: C/ Cor Tamanho: Nº 6,5 Apresentação: Em Par Esterilidade: Estéril, Uso Único Embalagem: Embalagem Individual	600
85	PAR	Luva Cirúrgica Material: Borracha Natural - Látex Superfície: Superfície Texturizada Formato: Anatômico Pó: Com Pó Bioabsorvível Cor: C/ Cor Tamanho: Nº 7,0 Apresentação: Em Par Esterilidade: Estéril, Uso Único Embalagem: Embalagem Individual	600
86	PAR	Luva Cirúrgica Material: Borracha Natural - Látex Superfície: Superfície Texturizada Formato: Anatômico Pó: Com Pó Bioabsorvível Cor: C/ Cor Tamanho: Nº 7,5 Apresentação: Em Par Esterilidade: Estéril, Uso Único Embalagem: Embalagem Individual	1.200
87	PAR	Luva Cirúrgica Material: Borracha Natural – Látex Superfície: Superfície Texturizada Formato: Anatômico Pó: Com Pó Bioabsorvível Cor: C/ Cor Tamanho: Nº 8,0 Apresentação: Em Par Esterilidade: Estéril, Uso Único Embalagem: Embalagem Individual	5.000
88	PAR	Luva Cirúrgica Material: Borracha Natural – Látex Superfície: Superfície Texturizada Formato: Anatômico Pó: Com Pó Bioabsorvível Cor: C/ Cor Tamanho: Nº 8,5	5.000

Lote 12			
		Apresentação: Em Par Esterilidade: Estéril, Uso Único Embalagem: Embalagem Individual	
89	PCT	Luva Para Procedimento Não Cirúrgico Material: Plástica, Tamanho: Tamanho Único, Características Adicionais: Embalagem Individual, Esterilidade: Estéril, Tipo Uso: Descartável, Modelo: Ambidestra	300
90	CX	Luva Para Procedimento Não Cirúrgico Material: Látex Natural Íntegro E Uniforme, Tamanho: Extrapequeno, Características Adicionais: Lubrificada Com Pó Bioabsorvível, Descartável, Apresentação: Atóxica, Tipo: Ambidestra, Tipo Uso: Descartável, Modelo: Formato Anatômico, Finalidade: Resistente À Tração Caixa: 100 Un	2.400
91	CX	Luva Para Procedimento Não Cirúrgico Material: Látex Natural Íntegro E Uniforme, Tamanho: Pequeno, Características Adicionais: Lubrificada Com Pó Bioabsorvível, Descartável, Apresentação: Atóxica, Tipo: Ambidestra, Tipo Uso: Descartável, Modelo: Formato Anatômico, Finalidade: Resistente À Tração Caixa: 100 Un	6.000
92	CX	Luva Para Procedimento Não Cirúrgico Material: Látex Natural Íntegro E Uniforme, Tamanho: Média, Características Adicionais: Lubrificada Com Pó Bioabsorvível, Descartável, Apresentação: Atóxica, Tipo: Ambidestra, Tipo Uso: Descartável, Modelo: Formato Anatômico, Finalidade: Resistente À Tração	15.000

Lote 12			
		Caixa: 100 Un	
93	CX	Luva Para Procedimento Não Cirúrgico Material: Látex Natural Íntegro E Uniforme, Tamanho: Grande, Características Adicionais: Lubrificada Com Pó Bioabsorvível, Descartável, Apresentação: Atóxica, Tipo: Ambidestra, Tipo Uso: Descartável, Modelo: Formato Anatômico, Finalidade: Resistente À Tração Caixa: 100 Un	10.000

Lote 13			
ITEM	UNIDADE	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
94	CX	Filme Radiológico Tipo: Raio-X Dimensões: 13 X 18 CM CAIXA: 100 FLS	50
95	CX	Filme Radiológico Tipo: Raio-X Dimensões: 15 X 40 CM CAIXA: 100 FLS	90
96	CX	Filme Radiológico Tipo: Raio-X Dimensões: 18 X 24 CM CAIXA: 100 FLS	120
97	CX	Filme Radiológico Tipo: Raio-X Dimensões: 24 X 30 CM CAIXA: 100 FLS	120
98	CX	Filme Radiológico Tipo: Raio-X Dimensões: 30 X 40 CM CAIXA: 100 FLS	120
99	CX	Filme Radiológico Tipo: Raio-X Dimensões: 35 X 35 CM CAIXA: 100 FLS	120
100	CX	Filme Radiológico Tipo: Raio-X Dimensões: 35 X 43 CM CAIXA: 100 FLS	100

Lote 14			
ITEM	UNIDADE	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
101	GL	Fixador Radiológico Aplicação: Para Processamento Manual Aspecto Físico: Solução Aquosa Pronta Para Uso 38 Litro	50
102	GL	Revelador Radiológico Tipo: Solução Aquosa Pronta P/ Uso Aplicação: Para Processamento Manual 38 LITROS	50

Lote 15			
ITEM	UNIDADE	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
103	UN	Indicador Químico Classe: Classe I Tipo Uso: Externo Apresentação: Fita Adesiva Características Adicionais: Para Esterilização A Vapor	600
104	RL	Embalagem P/ Esterilização Material: Papel Grau Cirúrgico Composição: C/ Filme Polímero Multilaminado Gramatura / Espessura: Cerca De 60 G/M2 Apresentação: Rolo 100 Metros Componentes Adicionais: Termosselante Tamanho: Cerca De 5 CM Componentes: C/ Indicador Químico Tipo Uso: Uso Único	120
105	RL	Embalagem P/ Esterilização Material: Papel Grau Cirúrgico Composição: C/ Filme Polímero Multilaminado Aplicação: P/ Esterilização De Formaldeído Gramatura Espessura: Cerca De 60 G/M2 Apresentação: Rolo 50 Metros Componentes Adicionais: Termosselante Tamanho: Cerca De 30 CM Componentes: C/ Indicador Químico Tipo Uso: Uso Único	600
106	RL	Embalagem P/ Esterilização Material: Papel Grau Cirúrgico	200

Lote 15			
		Composição: C/ Filme Polímero Multilaminado Aplicação: P/ Esterilização De Formaldeído Gramatura Espessura: Cerca De 60 G/M2 Apresentação: Rolo 50 Metros Componentes Adicionais: Termosselante Tamanho: Cerca De 10 CM Componentes: C/ Indicador Químico Tipo Uso: Uso Único	
107	RL	Embalagem P/ Esterilização Material: Papel Grau Cirúrgico Composição: C/ Filme Polímero Multilaminado Gramatura / Espessura: Cerca De 60 G/M2 Apresentação: Rolo 50 Metros Componentes Adicionais: Termosselante Tamanho: Cerca De 20 CM Componentes: C/ Indicador Químico Tipo Uso: Uso Único	600
108	UN	Indicador Biológico Tipo: Segunda Geração Apresentação: Autocontido, Ampola Com Meio De Cultura Espécie: Bacillus Stearothermophilus Características Adicionais: Para Esterilização A Vapor	1.000

Lote 16			
ITEM	UNIDADE	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
109	AP	Água Destilada Aspecto Físico: Estéril E Apirogênica	1.200

Lote 17			
ITEM	UNIDADE	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
110	FR	Peróxido De Hidrogênio (Água Oxigenada) Tipo: 10 Volumes Frasco: 1000 ml	600

Lote 17			
111	FR	Álcool Etílico Tipo: Hidratado Teor Alcoólico: 70%_(70°GI) Apresentação: Líquido Frasco: 1000 ml	2.500
112	FR	Clorexidina Digluconato Composição: Associada Ao Cloreto De Sódio Concentração: 0,05% + 0,9% Forma Farmacêutica: Solução Aquosa Frasco: 1000 ml	600
113	FR	Clorexidina Digluconato Dosagem: 2% Aplicação: Degermante Frasco: 1000 ml	600
114	PCT	Desincrostante Composição: A Base De Fosfato Trissódico Tipo: Alcalino Aspecto Físico: Pó Branco Embalagem: 1 kg	20
115	FR	Desincrostante Composição: A Base De Fosfato Trissódico Tipo: Alcalino Aspecto Físico: Líquido Frasco: 1000 ml	60
116	FR	Detergente Enzimático Composição: A Base De Amilase, Protease, Lipase E Carboidrase Adicional: Para Automação Frasco: 1000 ml	500

Lote 18			
ITEM	UNIDADE	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
117	GL	Gel Para Exame Médico Composição: A Base De Água Aplicação: Condutor Características Adicionais: Ph Neutro Esterilidade: Estéril Galão: 5 Litros	30

Lote 18			
118	FR	Gel Para Exame Médico Composição: A Base De Água Aplicação: Condutor Características Adicionais: Ph Neutro Esterilidade: Estéril Frasco: 100 ml	450
119	RL	Papel para Eletrocardiógrafo Termossensível 216x30	120
120	RL	Papel para Impressora de Vídeo UPP-110S "Papel para Impressora de Vídeo UPP-110S; Dimensões: 110 mm x 20mts; Papel para impressões preto e branco (monocromático); Peso: 170gr; Quantidade de impressões: 215 impressões (UP- 895MD)."	120
121	UN	Eletrodo Uso Médico Aplicação 1: p/ monitorização cardíaca - ECG Modelo: De Superfície Tipo: Adesivo Material Sensor: Prata/Prata Clorada Adicional: C/ Gel Condutor Tamanhos: Adulto Acessório: S/ Cabo Esterilidade: Uso Único	240

Lote 19			
122	UN	Esfigmomanômetro Ajuste: Analógico, Aneróide Uso: P/ Fixação Em Superfícies Tipo: De Braço Faixa De Operação: Até 300 MMHG Material Braçadeira: Braçadeira Em Nylon Tipo Fecho: Fecho Em Metal Tamanho: Adulto Obeso	60
123	UN	Esfigmomanômetro Ajuste: Analógico, Aneróide Uso: P/ Fixação Em Superfícies Tipo: De Braço Faixa De Operação: Até 300 MMHG Material Braçadeira: Braçadeira Em Nylon Tipo Fecho: Fecho Em Metal Tamanho: Neonatal	60

Lote 19			
124	UN	Esfigmomanômetro Ajuste: Analógico, Aneróide Uso: P/ Fixação Em Superfícies Tipo: De Braço Faixa De Operação: Até 300 MMHG Material Braçadeira: Braçadeira Em Nylon Tipo Fecho: Fecho Em Metal Tamanho: Adulto	300
125	UN	Estetoscópio Tipo: Biauricular Acessórios: Olivas Anatômicas Silicone Haste: Haste Aço Inox Tubo: Tubo "Y" Silicone Auscultador: Auscultador Aço Inox C/ Anel De Borracha Tamanho: Adulto	120
126	UN	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	60
127	UN	Termômetro Tipo: Digital Faixa Medição Temperatura: -50°C A +70 °C Aplicação: Geladeira Material: Plástico Características Adicionais: Display Cristal, Base Magnética, Alarme, Sensor Alimentação: Pilha	50
128	UN	Termômetro Clínico Ajuste: Digital Escala: Até 45 °C Tipo: Uso Axilar E Oral Componentes: C/ Alarmes Memória: Memória Última Medição Embalagem: Embalagem Individual	60
129	UN	Termômetro Clínico Ajuste: Digital, Infravermelho Tipo: Uso Em Testa Componentes: C/ Alarmes, Medição À Distância Memória: Memória Até 20 Medições	60

Lote 19			
130	UN	Pera Uso Médico Aplicação: Uso C/ Eletrodo Precordial - Ecg Matéria Prima: Látex Natural Tamanho: Adulto Esterilidade: Reutilizável	10

Lote 20			
ITEM	UNIDADE	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
131	UN	Máscara Cirúrgica Material: Não Tecido 100% Polipropileno Filtro: Elemento Filtrante Interno Eficiência: Efp Maior Que 98% E Bfe Maior Que 95% Quantidade Camadas: Mínimo 3 Camadas Modelo: Ajustável, Clipe Nasal Formato: Retangular, C/ Pregas Horizontais Cor: C/ Cor Tamanho: Adulto Esterilidade: Descartável	20.000
132	RL	Lençol Descartável Uso Hospitalar Materia Prima: 100% Fibra Celulose Natural Dimensões: Cerca De 50 Cm X 50 M Apresentação 1: Em Rolo	5.000
133	UN	Touca Hospitalar Material: Não Tecido 100% Polipropileno Modelo: Com Elástico Em Toda Volta Cor: Sem Cor Gramatura: Cerca De 30 G/M2 Tamanho: Único Tipo Uso: Descartável Característica Adicional: Hipoalergênica, Atóxica, Inodora, Unisex	20.000
134	UN	Garrote Material: Faixa Elástica Componente Adicional: C/ Sistema De Trava Em Plástico Tamanho: Tamanho Adulto Tipo Uso: Reutilizável	100
135	UN	Lençol Descartável Uso Hospitalar Matéria Prima: 100% Polipropileno, Não Tecido Tnt Gramatura: Cerca De 30 G/M2	3.000

Lote 20			
		Dimensões: Cerca De 180 X 220 Cm Apresentação: C/ Elástico	

Lote 21			
ITEM	UNIDADE	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
136	UN	Cateter Uretral Feminino Cateter Uretral Feminino CH 12, com revestimento hidrofílico composto de Polivilpirrolidona (PVP) e Solução Salina (Nacl 0,9%) Estéril. Pronto para Uso, sem necessidade de adição de água para diluir substância lubrificante, de acordo com Sentença Judicial da marca (SPEEDICATH) - Processo 1003912-49.2016.	4.000

Lote 22			
ITEM	UNIDADE	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
137	UN	Cateter Uretral com Revestimento Hidrofílico Masculino CH 12 Cateter Uretral Masculino Especificação: Cateter Uretral Masculino Hidrofílico Com Orifícios Amplos Sem Obstrução De Fluxo Urinário Pelo Muco Podendo Ser Das Seguintes Marcas De Acordo Com Sentença Judicial Lofric Origo Ch12 / 40 Cm Com Guia Sem Toque Ou Cateter Magic 3 Go 100% Silicone Com 4 Orifícios Ch12 Bd /Bard	3.000

2. Da justificativa e objetivo da contratação

A necessidade da compra dos materiais de enfermagem decorre do fato de que a Ata de Registro de Preços anterior, que garantia o fornecimento contínuo de materiais enfermagem, expirou, e a não realização de uma nova ata ocasionaria no desabastecimento desses materiais, comprometendo a continuidade dos serviços prestados pelos diversos setores da Secretaria Municipal de Saúde aos munícipes de Cruzeiro/SP.

3. Da descrição da solução

A solução para suprir a necessidade de fornecimento de materiais de enfermagem para vários setores da Secretaria Municipal de Saúde pelo período de 12 meses é a abertura de um processo licitatório para a contratação de fornecedores através de uma Ata de Registro de Preços.

Tal medida é fundamental para garantir a transparência, competitividade, legalidade na contratação e assegurar a igualdade de condições a todos os concorrentes, conforme exigido pelas normas e regulamentos vigentes. Os benefícios associados à escolha dessa solução, como a seleção da proposta mais vantajosa para a administração pública e o cumprimento das normas técnicas, justificam a sua adoção.

A abertura do processo licitatório possibilitará a escolha do fornecedor que ofereça as melhores condições em termos de qualidade, preço e prazo de entrega dos produtos.

Além disso, a Ata de Registro de Preços permite a compra dos materiais com maior eficiência, reduzindo a necessidade de processos licitatórios repetitivos e permitindo a aquisição conforme a demanda, garantindo que o fornecimento dos materiais essenciais não sofra interrupções.

4. Dos requisitos para contratação

4.1. Documentação:

4.1.1. Atestado(s)/certidão(ões) de capacidade técnico-operacional, em nome da licitante, fornecido(s) por pessoa jurídica de direito público ou privado que comprove(m) o fornecimento anterior pertinente e compatível com o item desta licitação, com caracterização do bom desempenho da licitante.

4.1.1.1. O(s) atestado(s) ou certidão(ões) deverá(ão) ser apresentado(s) em papel timbrado, original ou cópia reprográfica, assinado(s) por autoridade ou representante de quem o(s) expediu, com a devida identificação, não lhe sendo exigido prazo de validade.

4.1.1.2. A eventual contratada deverá ser empresa do ramo pertinente, com a comprovação técnica de aptidão para desempenho de atividade pertinente e compatível em características, quantidades e prazos com o objeto da licitação, observado o limite de 50% preconizado pelo §2º do artigo 67 da Lei 14.133/21, comprovação essa que será atendida por atestado (s) fornecido (s) por pessoa jurídica de direito público ou privado. Caso referidos atestados não detalhem e quantifiquem o fornecimento, aceitar-se-á, complementarmente aos documentos, cópia da (s) respectiva (s) Nota(s) Fiscal(ais). Admitir-se-á a somatória dos atestados que comprovem a execução do objeto.

4.1.1.2. Os atestados deverão ser apresentados em papel timbrado, original ou cópia reprográfica autenticada, assinados por autoridade responsável pelo contrato e identificação do cargo do signatário. Não é necessário o reconhecimento de firma.

4.1.2. Certificado de Boas Práticas de Fabricação dos produtos em questão, apresentando sua cópia autenticada e/ou publicação no Diário Oficial da União (D.O.U), sendo que a validade desse documento é de 24 (vinte e quatro) meses a contar da data de sua publicação no D.O.U, conforme legislação vigente;

4.1.3. Certificado de registro do produto emitido pela Secretaria de Vigilância Sanitária do Ministério da Saúde com cópia da publicação no Diário Oficial da união, quando couber ou sua isenção:

4.1.4. Autorização de Funcionamento, expedida pelo Ministério da Saúde dos fabricantes e distribuidores, quando couber ou sua isenção;

4.1.5. A empresa proponente deverá apresentar, como requisito para participação no processo licitatório, a Comprovação de Responsabilidade Técnica (RT), exercida por profissional devidamente registrado no Conselho Regional competente, conforme a legislação vigente. Essa comprovação deverá incluir o Certificado de Registro do Responsável Técnico (RT), emitido pelo Conselho Regional competente, atestando que o profissional está regularmente registrado e habilitado para atuar como responsável técnico pelo estabelecimento da empresa proponente, garantindo a conformidade com as normas e exigências legais aplicáveis.

4.1.6. Licença de funcionamento (Alvará Sanitário) atualizada ou cadastramento definitivo DO FABRICANTE ou detentora do Registro do Produto no Brasil, emitidos por órgão da Vigilância Sanitária local;

4.1.7. Deverá apresentar documentação comprobatória de que; quando o transporte for próprio, deverá apresentar licença sanitária para transporte. Sendo o transporte terceirizado, também deverão apresentar licença sanitária para transporte de produtos de interesse à saúde.

4.1.8. Apresentar Ficha Técnica, Catálogos, folhetos e outros documentos técnicos que permitam a conferência de TODAS as especificações técnicas do produto ofertado diante do solicitado no Anexo I;

4.1.9. Deverá ser entregue 01 amostra de cada item no prazo de 05 (cinco) dias úteis, contados da convocação via chat recebida pelo licitante, as quais serão analisadas por membros da Secretaria que solicitou a abertura do processo licitatório, a fim de determinar as características de aceitabilidade, composição e qualidade.

4.1.9.1. Havendo divergência entre as amostras apresentadas, e as exigências mínimas contidas no Anexo I, mesmo que somente de um subitem, o licitante terá sua amostra reprovada para todo o lote

4.2. Da execução do objeto

4.2.1. O início da execução do objeto ocorrerá a partir da data de assinatura de contrato, observando o que dispõe e o prazo de execução será por um período de 12 meses, podendo ser prorrogado por igual período, se prejudicada a execução por justificativa aplicável;

4.2.2. A Contratada fica responsável pela observância de todas as normas e legislações pertinentes ao ramo de sua atividade;

4.2.3. A garantia consiste na prestação pela empresa, de todas as obrigações previstas na Lei nº. 8.078, de 11/09/1990 – Código de Defesa do Consumidor;

4.2.4. A Contratada será responsável pela substituição, troca ou reposição dos materiais incompatíveis com as especificações. A reposição será por outro com material com especificações técnicas iguais, ou superiores com aprovação prévia da Contratante, sem custo adicional;

4.2.5. O prazo de validade dos produtos não poderá ser inferior a 12 (doze) meses, a contar da data da efetiva entrega e recebimento pelo setor responsável da Secretaria Municipal de Saúde;

4.2.6. Os produtos deverão atender perfeitamente aos padrões sanitários exigíveis, inclusive quanto a sua armazenagem e transporte, devendo atender eficazmente às finalidades que dele naturalmente se espera;

4.2.7. Os produtos devem ser acondicionados e armazenados conforme as condições específicas recomendadas pelos fabricantes para garantir a sua eficácia e segurança;

4.2.8. Os produtos estarão sujeitas à verificação, pela unidade requisitante, da compatibilidade com as especificações do edital e anexos, no que se refere à quantidade, qualidade e prazo de validade;

4.2.8.1. Os bens serão recebidos provisoriamente no ato da entrega, junto à nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta;

4.2.8.2. Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, inclusive antes do recebimento provisório, quando em desacordo com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 7 (sete) dias úteis, a contar da notificação da Contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades;

4.2.8.3. O recebimento definitivo ocorrerá no prazo de 3 (três) dias úteis, a contar do recebimento da nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente pela Administração, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação;

4.2.9. O prazo de entrega dos produtos será de 5 (cinco) dias úteis, contados da data do recebimento da Autorização de Fornecimento – AF;

4.2.10. O local de entrega, horário e quantidade serão indicados na Autorização de Fornecimento (AF);

4.2.11. A Contratada deverá comunicar à Administração, no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas que antecede a data da entrega, os motivos que impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação;

4.2.12. A remessa do pedido deverá ser iniciada após o recebimento da Autorização de Fornecimento ao longo do período de vigência da Ata de Registro de Preços (ARP), em conformidade com as necessidades do órgão.

4.3. Obrigações da Contratada

4.3.1. Entregar o material conforme especificações do Termo de Referência e de sua proposta, com os recursos necessários ao perfeito cumprimento das cláusulas contratuais;

4.3.2. Entregar os materiais de enfermagem, nos prazos estabelecidos e em consonância com as normas legais e qualidade técnicas pactuadas;

4.3.3. Responsabilizar-se por todas as obrigações trabalhistas, sociais, previdenciárias, tributárias e as demais previstas na legislação específica, cuja inadimplência não transfere responsabilidade à Administração;

4.3.4. Não permitir a utilização de qualquer trabalho do menor de dezesseis anos, exceto na condição de aprendiz para os maiores de quatorze anos; nem permitir a utilização do trabalho do menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre;

4.3.5. Manter durante toda a vigência do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;

4.3.6. A Contratada deve assumir o ônus decorrente de eventuais equívocos no dimensionamento dos quantitativos de sua proposta, bem como dos custos variáveis decorrentes de fatores futuros e incertos, devendo complementá-los caso o previsto inicialmente em sua proposta não seja satisfatório para o atendimento ao objeto da licitação, exceto nos casos previstos no art. 103 da Lei nº 14.133, de 2021.

4.4. Obrigações da Contratante

4.4.1. Oferecer todas as condições e informações necessárias para que a Contratada possa entregar o material dentro das especificações exigidas neste Termo de Referência;

4.4.2. Emitir nota de empenho a crédito do fornecedor no valor total correspondente ao serviço a ser executado;

4.4.3. Encaminhar a nota de empenho, autorização de serviço para a Contratada e informar prazos de início e entrega programada dos itens;

4.4.4. Prestar as informações e os esclarecimentos que venham a ser solicitados pela Contratada, proporcionando todas as condições para que a mesma possa cumprir suas obrigações dentro dos prazos estabelecidos;

4.4.5. Acompanhar e fiscalizar o objeto do contrato por meio de um representante da Administração especialmente designado para tanto;

4.4.5.1. Nos termos do art. 117 Lei nº 14.133/21, a execução do contrato deverá ser acompanhada e fiscalizada por 1 (um) ou mais fiscais do contrato, representantes da Administração especialmente designados conforme requisitos estabelecidos no art. 7º da citada Lei, ou pelos respectivos substitutos, sendo permitida a contratação de terceiros para assisti-los e subsidiá-los com informações pertinentes a essa atribuição;

4.4.5.2. A fiscalização de que trata este item não exclui nem reduz a responsabilidade da Contratada, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas ou vícios redibitórios, e, na ocorrência desta, não implica em corresponsabilidade da Administração ou de seus agentes e prepostos, de conformidade com o art. 120 da Lei nº 14.133/21;

4.4.6. Pagar a fatura ou nota fiscal devidamente atestada, em até 30 (trinta) dias, a contar da liquidação da despesa;

4.4.7. Notificar, por escrito, a Contratada na ocorrência de eventuais falhas no curso de execução do contrato, aplicando, se for o caso, as penalidades previstas neste Termo de Referência.

5. Da nomeação

Fica designada Érika Priscila Braz Ribeiro, Coordenadora da Atenção Básica, fiscalizar e controlar a execução da ata, para fins do disposto nos incisos 29 a 31 do Decreto Municipal 23/2024.

6. Critérios de Medição e pagamento

6.1. As Notas Fiscais/Faturas deverão ser emitidas pela Contratada, contra o Contratante, e apresentadas para a Fiscalização;

6.2. Os pagamentos serão efetuados em até 30 (trinta) dias, a partir da data da liquidação da despesa, em conta corrente da Contratada, em conformidade com os serviços executados, mediante a apresentação dos originais da nota fiscal/fatura;

6.3. O recebimento provisório ou definitivo dos serviços programados mínimos não exime a Contratada de sua responsabilidade civil pela solidez e pela segurança do serviço, nem a responsabilidade ético-profissional pela perfeita execução do contrato, nos limites estabelecidos pela lei ou pelo contrato.

7. Da forma e critério de seleção do fornecedor

O critério de julgamento da proposta será o de menor preço.

8. Da estimativa de preços

A estimativa do valor da aquisição dos materiais de enfermagem é de aproximadamente R\$ 6.199.202,10 (seis milhões, cento e noventa e nove mil, duzentos e dois reais e dez centavos).

9. Da prorrogação da ata e renovação dos quantitativos fixados na licitação

De acordo com o artigo 65, incisos I e II da Lei 13.144/2021, é permitida a prorrogação de atas de registro de preços por até 12 meses, desde que haja justificativa adequada e que a prorrogação seja prevista no edital ou no instrumento convocatório.

Além disso, estabelece que os quantitativos podem ser ajustados durante a vigência da ata, de comum acordo entre as partes, respeitando os limites estabelecidos na legislação.

Portanto, caso haja necessidade de prorrogação, mediante acordo entre a Contratada e a Administração, a ata de registro de preços poderá ser renovada por mais 12 meses, a contar do término da vigência original do contrato conforme previsto na legislação vigente e nas condições estabelecidas no edital de licitação.

Os quantitativos fixados na ata serão mantidos, podendo ser ajustados de comum acordo entre as partes, de acordo com as necessidades da administração e a disponibilidade orçamentária, respeitando os limites legais e as condições previamente estabelecidas na licitação.

A prorrogação está condicionada à avaliação da necessidade de continuidade do fornecimento, à manutenção das condições de habilitação da(s) empresa(s) vencedora(s), bem como à compatibilidade dos preços com o mercado, podendo haver ajustes ou negociações para melhor atender ao interesse público.

A solicitação de prorrogação será formalizada pela Administração, mediante comunicação prévia à(s) empresa(s) participante(s), com antecedência mínima de

30(trinta) dias do término da vigência da ata, garantindo transparência e oportunidade de manifestação.

10. Da adequação orçamentária

As despesas decorrentes deste certame correrão no presente exercício à conta da dotação orçamentária a seguir indicada: Fonte 5 – Convênio Federal, Ficha 457 – Material de Consumo.

Cruzeiro, 24 de março de 2025.

Érika Priscila Braz Ribeiro
Coordenadora da Atenção Básica

Ana Inês Costa da Silva
Secretária Municipal de Saúde