

## ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR – ETP Nº 16122024/01SESA

**OBJETO:** Constitui objeto deste Estudo Técnico Preliminar - ETP a análise de soluções para REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURAS E EVENTUAIS AQUISIÇÕES DE MATERIAIS DE CONSUMO E EQUIPAMENTOS MÉDICO-HOSPITALARES PERMANENTE DIVERSOS PARA ATENDER AS DEMANDAS DA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE DE TIANGUÁ - CE, E DIVERSOS ÓRGÃOS A ELA VINCULADA.

### 1. DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO, CONSIDERADO O PROBLEMA A SER RESOLVIDO SOB A PERSPECTIVA DO INTERESSE PÚBLICO (ART.18º, §1º, INCISO I DA LEI FEDERAL N.º 14.133, DE 1º DE ABRIL DE 2021)

A contratação para o **registro de preços** visa a aquisição de **materiais consumo e Equipamentos médico-hospitalares permanente diversos** destinados a atender as demandas da Secretaria da Municipal de Saúde Tianguá-CE e diversos órgão a ela vinculada. Essa demanda surge da necessidade em atender às Unidades Básicas de Saúde da Família e diversos setores cujas demandas são continuadas, os equipamentos e matérias são usados diariamente na execução das atividades desenvolvidas na rede municipal de saúde sendo desse modo elementos essenciais para a execução com qualidade, eficiência e rapidez dos serviços e atividades ofertados aos usuários do SUS.

A medida justifica-se pela necessidade de assegurar a prestação ininterrupta e eficiente dos serviços públicos de saúde, garantindo que os profissionais disponham dos insumos essenciais para a execução de procedimentos médicos, atendimentos ambulatoriais e outras atividades relacionadas à promoção da saúde e bem-estar da população.

O fornecimento regular desses materiais e equipamentos é indispensável para evitar desabastecimentos que possam comprometer o atendimento à população, especialmente no contexto do Sistema Único de Saúde (SUS), onde a demanda por assistência médica é constante e crescente.

Considerando a grande demanda de utilização de material/bem e ao mesmo tempo a necessidade de controle e racionalização do gasto público, o Registro de Preços apresenta-se como ferramenta comprovadamente eficiente na busca por melhores preços, mantendo-os registrados para uma futura e eventual contratação conforme a necessidade e disponibilidade de recursos orçamentários.

Do ponto de vista do **interesse público**, o fornecimento contínuo de materiais de consumo e equipamentos médico-hospitalares permanente diversos é essencial para:

9. **Garantia da Prestação de Serviços de Saúde** – Assegurar que as **Unidades Básicas de Saúde (UBS)** e demais setores da **Secretaria Municipal de Saúde** disponham dos insumos e equipamentos necessários para realizar atendimentos médicos, procedimentos ambulatoriais e emergenciais.
10. **Continuidade e Eficiência dos Atendimentos** – Evitar desabastecimentos que possam comprometer a realização de consultas, exames e tratamentos, garantindo o funcionamento ininterrupto das unidades de saúde.

11. **Segurança e Qualidade nos Procedimentos Médicos** – Proporcionar condições adequadas para que os profissionais de saúde realizem diagnósticos e tratamentos com precisão e segurança, reduzindo riscos para pacientes e equipe médica.
12. **Atendimento às Necessidades da População** – Garantir que os cidadãos tenham acesso a serviços de saúde de qualidade, sem interrupções devido à falta de materiais essenciais ou equipamentos necessários para exames e procedimentos.
13. **Cumprimento das Normas Sanitárias e Regulamentares** – Assegurar que os serviços de saúde operem conforme as exigências da **Vigilância Sanitária**, do **Sistema Único de Saúde (SUS)** e demais órgãos reguladores, garantindo ambientes seguros e adequados para os atendimentos.
14. **Promoção da Saúde e Prevenção de Doenças** – Contribuir para a redução de casos de doenças e complicações médicas por meio da disponibilização de insumos necessários para vacinação, exames preventivos e controle de infecções.
15. **Uso Racional e Otimização dos Recursos Públicos** – Viabilizar aquisições planejadas e sustentáveis por meio do **Registro de Preços**, evitando desperdícios, reduzindo custos e assegurando melhor gestão dos recursos financeiros destinados à saúde.
16. **Fortalecimento do Sistema Público de Saúde** – Ampliar a capacidade de resposta das unidades de saúde, especialmente em períodos de alta demanda, emergências sanitárias ou surtos epidemiológicos, garantindo assistência eficaz e acessível à população.

Assim, a contratação atende ao interesse público ao permitir que a Secretaria Municipal de saúde realize suas funções de maneira eficiente, eficaz, com materiais e equipamentos que garantam a qualidade dos serviços prestados à população.

## **2. DEMONSTRAÇÃO DA PREVISÃO DA CONTRATAÇÃO NO PLANO DE CONTRATAÇÕES ANUAL, SEMPRE QUE ELABORADO, DE MODO A INDICAR O SEU ALINHAMENTO COM O PLANEJAMENTO DA ADMINISTRAÇÃO (ART.18º, §1º, INCISO II DA LEI FEDERAL N.º 14.133, DE 1º DE ABRIL DE 2021)**

A demonstração da previsão da contratação no Plano de Contratações Anual (PCA) é um elemento crucial para assegurar a transparência e o alinhamento com o planejamento da Administração Pública. No caso específico, o objeto em questão está devidamente previsto no PCA 2025 do Município de Tianguá, cujo número de identificação é 07.735.178/0001-20.

A verificação da previsão pode ser realizada por meio do seguinte link: [https://pncp.gov.br/app/pca/07735178000120/\(PCA 2025 - Município de Tianguá\)](https://pncp.gov.br/app/pca/07735178000120/(PCA 2025 - Município de Tianguá)). O identificador único do PCA no Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP) é 07735178000120-0-000007/2025, conforme demonstrado disposto no Portal Nacional de Compras Públicas.

**Id pca PNCP:** 07735178000120-0-000007/2025

**Data de publicação no PNCP:** 04/12/2024

**Local:** Tianguá/CE

**Id do item no PCA:** 03/ 48

**Classe/Grupo:** 119 - Fornecimento de Material Permanente/ 186 - Fornecimento de Material Médico Hospitalar

A consulta detalhada ao PCA permite visualizar a inclusão do objeto em conformidade com as diretrizes e metas estabelecidas no plano, evidenciando o compromisso da Administração em alinhar suas contratações com um planejamento estratégico anual. Essa prática contribui para uma gestão mais eficiente e transparente dos recursos públicos, garantindo a conformidade com as necessidades e objetivos preestabelecidos.

**3. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO (ART.18º, §1º, INCISO III DA LEI FEDERAL N.º 14.133, DE 1º DE ABRIL DE 2021)**

**3.1 REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO:**

**A) ESPECIFICAÇÕES DOS PRODUTOS**

**A.1.) OS PRODUTOS A SEREM FORNECIDOS DEVERÃO SEGUIR AS ESPECIFICAÇÕES, CONFORME A TABELA ABAIXO:**

LOTE 01							
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	PROGRAMAS				TOTAL
			PSF	SMS	VIGEP	CAPS	
1	SONDA URETRAL DESCARTAVEL Nº 06, confeccionada em PVC atóxico e flexível, possui conector c/tampa e dispõem de orifícios cuidadosamente elaborados para não causar desconforto ao paciente. Embalada em papel grau cirúrgico e esterilizada a gás oxido de etileno. Procedência Nacional.	Pacote com 10 unid	1000	4000	-	-	5.000
2	SONDA URETRAL DESCARTAVEL Nº 08, confeccionada em PVC atóxico e flexível, possui conector c/tampa e dispõem de orifícios cuidadosamente elaborados para não causar desconforto ao paciente. Embalada em papel grau cirúrgico e esterilizada a gás oxido de etileno. Procedência Nacional.	Pacote com 10 unid	2000	2500	-	-	27.000
3	SONDA URETRAL DESCARTAVEL Nº 10, confeccionada em PVC atóxico e flexível, possui conector c/tampa e dispõem de orifícios cuidadosamente elaborados para não causar desconforto ao paciente. Embalada em papel grau cirúrgico e esterilizada a gás oxido de etileno. Procedência Nacional.	Pacote com 10 unid	2000	2500	-	-	27.000
4	SONDA URETRAL DESCARTAVEL Nº 12, confeccionada em PVC atóxico e flexível, possui conector c/tampa e dispõem de orifícios cuidadosamente elaborados para não causar desconforto ao paciente. Embalada em papel grau cirúrgico e esterilizada a gás oxido de etileno. Procedência Nacional.	Pacote com 10 unid	4000	2500	-	-	29.000
5	SONDA URETRAL DESCARTAVEL Nº 14, confeccionada em PVC atóxico e flexível, possui conector c/tampa e dispõem de orifícios cuidadosamente elaborados para não causar desconforto ao paciente. Embalada em papel grau cirúrgico e esterilizada a gás oxido de etileno. Procedência Nacional.	Pacote com 10 unid	1000	4000	-	-	5.000
6	SONDA FOLEY Nº 10, 2 vias com balão, confeccionada em borracha natural, siliconizado, com anti-incrustante, ponta proximal arredondada, com dois orifícios grandes, arredondados, lisos. Estéril em embalagem individual.	UND	100	100	-	-	200
7	SONDA FOLEY Nº 12, 2 vias com balão, confeccionada em borracha natural, siliconizado, com anti-incrustante, ponta proximal arredondada, com dois orifícios grandes, arredondados, lisos. Estéril em embalagem individual.	UND	300	300	-	-	600
8	SONDA FOLEY Nº 14, 2 vias com balão, confeccionada em borracha natural, siliconizado, com anti-incrustante, ponta proximal arredondada, com dois orifícios grandes, arredondados, lisos. Estéril em embalagem individual.	UND	300	300	-	-	600
9	SONDA FOLEY Nº 16, 2 vias com balão, confeccionada em borracha natural, siliconizado, com anti-incrustante, ponta proximal arredondada, com dois orifícios grandes, arredondados, lisos. Estéril em embalagem individual.	UND	500	500	-	-	1.000
10	SONDA FOLEY Nº 18, 2 vias com balão, confeccionada em borracha natural, siliconizado, com anti-incrustante, ponta proximal arredondada, com dois orifícios grandes, arredondados, lisos. Estéril em embalagem individual.	UND	1000	1000	-	-	2.000
11	SONDA FOLEY Nº 20, 2 vias com balão, confeccionada em borracha natural, siliconizado, com anti-incrustante, ponta	UND	300	300	-	-	600



	proximal arredondada, com dois orifícios grandes, arredondados, lisos. Estéril em embalagem individual.						
12	SONDA FOLEY N° 22, 2 vias com balão, confeccionada em borracha natural, siliconizado, com anti-incrustante, ponta proximal arredondada, com dois orifícios grandes, arredondados, lisos. Estéril em embalagem individual.	UND	200	200	-	-	300
13	SONDA DE FOLEY EM SILICONE 3 VIAS COM BALÃO WELL LEAD, N° 16	UND	-	100	-	-	100
14	SONDA DE FOLEY EM SILICONE 3 VIAS COM BALÃO WELL LEAD, N° 18	UND	-	100	-	-	100
15	SONDA DE FOLEY EM SILICONE 3 VIAS COM BALÃO WELL LEAD, N° 20	UND	-	100	-	-	100
16	SONDA DE FOLEY EM SILICONE 3 VIAS COM BALÃO WELL LEAD, N° 22	UND	-	100	-	-	100
17	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N° 6. Esterilizado por raio gama cobalto 60 – atóxico epirogênico. Descartável siliconizada. Embalagem individual.	UND	500	1000	-	-	1.500
18	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N°8. Esterilizado por raio gama cobalto 60 – atóxico epirogênico. Descartável siliconizada. Embalagem individual.	UND	1000	8000	-	-	9.000
19	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N° 10. Esterilizado por raio gama cobalto 60 – atóxico epirogênico. Descartável siliconizada. Embalagem individual.	UND	1000	8000	-	-	9.000
20	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N°12. Esterilizado por raio gama cobalto 60 – atóxico epirogênico. Descartável siliconizada. Embalagem individual.	UND	500	2000	-	-	2.500
21	SONDA ESTOMACAL NASOGÁSTRICA N° 8 longa descartável, confeccionada em PVC atóxico, flexível, transparente, com batoc, siliconizada, com orifícios laterais, conector universal. Estéril em embalagem individual que permita abertura asséptica.	UND	100	300	-	-	400
22	SONDA ESTOMACAL NASOGÁSTRICA N° 10 longa descartável, confeccionada em PVC atóxico, flexível, transparente, com batoc, siliconizada, com orifícios laterais, conector universal. Estéril em embalagem individual que permita abertura asséptica.	UND	100	300	-	-	400
23	SONDA ESTOMACAL NASOGÁSTRICA N° 12 longa descartável, confeccionada em PVC atóxico, flexível, transparente, com batoc, siliconizada, com orifícios laterais, conector universal. Estéril em embalagem individual que permita abertura asséptica.	UND	100	300	-	-	400
24	SONDA ESTOMACAL NASOGÁSTRICA N° 14 longa descartável, confeccionada em PVC atóxico, flexível, transparente, com batoc, siliconizada, com orifícios laterais, conector universal. Estéril em embalagem individual que permita abertura asséptica.	UND	100	300	-	-	400
25	SONDA ESTOMACAL NASOGÁSTRICA N° 16 longa descartável, confeccionada em PVC atóxico, flexível, transparente, com batoc, siliconizada, com orifícios laterais, conector universal. Estéril em embalagem individual que permita abertura asséptica.	UND	100	300	-	-	400
26	SONDA ESTOMACAL NASOGÁSTRICA N° 18 longa descartável, confeccionada em PVC atóxico, flexível, transparente, com batoc, siliconizada, com orifícios laterais, conector universal. Estéril em embalagem individual que permita abertura asséptica.	UND	100	300	-	-	400
27	SONDA PARA NUTRIÇÃO ENTERAL POR GASTROSTOMIA N ° 12 Confeccionada em silicone médico transparente, radiopaca, com balão em sua extremidade distal e dispositivo de retenção externa em formato de disco, graduada, flexível e confortável ao paciente.	UND	120	100	-	-	220
28	SONDA PARA NUTRIÇÃO ENTERAL POR GASTROSTOMIA N ° 14 Confeccionada em silicone médico transparente, radiopaca, com balão em sua extremidade distal e dispositivo de retenção externa em formato de disco, graduada, flexível e confortável ao paciente.	UND	120	100	-	-	220
29	SONDA PARA NUTRIÇÃO ENTERAL POR GASTROSTOMIA N ° 22 Confeccionada em silicone	UND	120	100	-	-	220



	médico transparente, radiopaca, com balão em sua extremidade distal e dispositivo de retenção externa em formato de disco, graduada, flexível e confortável ao paciente.						
30	SONDA PARA NUTRIÇÃO ENTERAL POR GASTROSTOMIA N ° 24 Confeccionada em silicone médico transparente, radiopaca, com balão em sua extremidade distal e dispositivo de retenção externa em formato de disco, graduada, flexível e confortável ao paciente.	UND	300	100	-	-	400
31	SONDA DE ALIMENTAÇÃO NASOGÁSTRICA DOBBHOFF TAMANHO 8FR Sonda de alimentação de poliuretano com peso na ponta é projetada para a alimentação nasogástrica e nasoduodenal. A sua ponta facilita a passagem e ajuda a manter o posicionamento. A conexão em Y é incompatível com as conexões de luer lock ou IV, reduzindo o risco de conexão ou infusão accidental. Disponível com as conexões enterais seguras.Sonda para alimentação Nasoenteral Adulto, com 109 cm de comprimento, confeccionado em poliuretano macio e 100% radiopaco. Extremidade com peso em aço inoxidável revestido em poliuretano flexível e transparente, graduada em centímetros. Possui conector em forma de "Y" confeccionado em PVC atóxico e livre da substância química DEHP, sendo a via lateral incompatível com seringas tipo Luer e Luer Lock.  CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: • Conector enteral em Y projetado para reduzir o risco de conexões erradas. • Alerta de evento sentinela para conexões erradas em sondas – JCAHO (2006). • A cor violeta identifica alimentação enteral. • Sondas de alimentação com peso e fio-guia. • Material de poliuretano radiopaco. • Centimetrada. • Condicionada a RNM assim que o fio-guia é removido. • Livre de DEHP. • Conexão ENfit®.	UND	-	50	-	-	50
32	SONDA DE ALIMENTAÇÃO NASOGÁSTRICA DOBBHOFF TAMANHO 10FR Sonda de alimentação de poliuretano com peso na ponta é projetada para a alimentação nasogástrica e nasoduodenal. A sua ponta facilita a passagem e ajuda a manter o posicionamento. A conexão em Y é incompatível com as conexões de luer lock ou IV, reduzindo o risco de conexão ou infusão accidental. Disponível com as conexões enterais seguras.Sonda para alimentação Nasoenteral Adulto, com 109 cm de comprimento, confeccionado em poliuretano macio e 100% radiopaco. Extremidade com peso em aço inoxidável revestido em poliuretano flexível e transparente, graduada em centímetros. Possui conector em forma de "Y" confeccionado em PVC atóxico e livre da substância química DEHP, sendo a via lateral incompatível com seringas tipo Luer e Luer Lock.  CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: • Conector enteral em Y projetado para reduzir o risco de conexões erradas. • Alerta de evento sentinela para conexões erradas em sondas – JCAHO (2006). • A cor violeta identifica alimentação enteral. • Sondas de alimentação com peso e fio-guia. • Material de poliuretano radiopaco. • Centimetrada. • Condicionada a RNM assim que o fio-guia é removido. • Livre de DEHP. • Conexão ENfit®.	und	-	50	-	-	50
33	SONDA DE ALIMENTAÇÃO NASOGÁSTRICA DOBBHOFF TAMANHO 12FR Sonda de alimentação de poliuretano com peso na ponta é projetada para a alimentação nasogástrica e nasoduodenal. A sua ponta facilita a passagem e ajuda a manter o posicionamento. A conexão em Y é incompatível com as conexões de luer lock ou IV, reduzindo o risco de	UND	-	50	-	-	50





	conexão ou infusão acidental. Disponível com as conexões enterais seguras. Sonda para alimentação Nasoenteral Adulto, com 109 cm de comprimento, confeccionado em poliuretano macio e 100% radiopaco. Extremidade com peso em aço inoxidável revestido em poliuretano flexível e transparente, graduada em centímetros. Possui conector em forma de "Y" confeccionado em PVC atóxico e livre da substância química DEHP, sendo a via lateral incompatível com seringas tipo Luer e Luer Lock. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: Conector enteral em Y projetado para reduzir o risco de conexões erradas. Alerta de evento sentinela para conexões erradas em sondas – JCAHO (2006). A cor violeta identifica alimentação enteral. Sondas de alimentação com peso e fio-guia. Material de poliuretano radiopaco. Centimetrada. Condicionada a RNM assim que o fio-guia é removido. Livre de DEHP. Conexão ENfit®.						
34	BOLSA PARA COLOSTOMIA – Composição: saco de polietileno de baixa densidade. Película adesiva antialérgica a base de borracha. Embalagem com 10 peças não-estéris. Tamanho 50 mm de diâmetro de abertura de estoma.	Pacote com 10 unid	200	200	-	-	400
35	BOLSA PARA COLOSTOMIA – Composição: saco de polietileno de baixa densidade. Película adesiva antialérgica a base de borracha. Embalagem com 10 peças não-estéris. Tamanho 60 mm de diâmetro de abertura de estoma.	Pacote com 10 unid	200	200	-	-	400
36	Bolsa coletora p/ ostoma intestinal - sistema de uma peça, em resina sintética, adesivo microporoso, drenável, recortável, flexível, tela protetora de pele, transparente, máscara antidolor, de comprimento entre 20 e 22 cm, largura de 12 a 16 cm, podendo ser recortável de 20 a 70mm, com margem de segurança na adesividade de 2,0 cm e com clamp individual.	UND	100	100	-	-	200
37	COLETOR DE URINA SISTEMA ABERTO ADULTO, em saco plástico com cordão com capacidade para 2000ml, graduado a cada 100ml, pacote com 100 unidades.	Pacote com 10 unid	200	200	-	-	400
38	COLETOR DE URINA SISTEMA FECHADO PARA 2000 ML, estéril fabricado em PVC, atóxico e epirogênico, Possuir tubo extensor transparente e flexível, clamp corta fluxo, tubo de drenagem e ponto de coleta de amostra, válvula anti-refluxo, filtro de ar hidrófobo e suporte para fixação; descartável, pacote com 100 unidades.	Pacote com 100 unid	150	150	-	-	300
39	Coletor de urina, dispositivo para incontinência urinária, com preservativo em látex, conectores e extensão em tubos flexíveis cristal e atóxico, pacote com 100 unidades.	Pacote com 100 unid	-	100	-	-	100

LOTE 02							
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	PROGRAMAS				TOTAL
			PSF	SMS	VIGEP	CAPS	
1	ÁCIDO ACÉTICO A 5% - líquido incolor característico. Embalagem com dados de identificação e procedência, data da fabricação, tempo de validade, registro em órgão competente.	LITRO	1000	-	-	-	1000
2	ÁLCOOL ABSOLUTO 99,5% - embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação, tempo de validade e registro em órgão competente. Embalagem contendo 1l.	LITRO	1000	-	-	-	1000
3	ESCOVA ENDOCERVICAL, plástico, microcerdas em nylon, ponta da escova cônica, ápice protegido com esfera de resina. Cabo entre 17 a 18 cm, cerdas com aproximadamente 2 cm, descartável, atóxica. Embalada Separadamente, esterilizada à Óxido de Etileno, embalagem dentro dos padrões da ANVISA, contendo no pacote 100 unidades.	Pacote com 100 unid	1000	-	-	-	1000
4	ESPÁTULA DE AYRES, não reutilizável de madeira. Pacote	Pacote	1000	-	-	-	1000



	c/ 100 unid.	com 100 unid					
5	ESPÉCULO VAGINAL descartável 107 mm, estéril, atóxico e epirogênico <b>pequeno</b> em embalagem individual, produto de uso único.	UND	60000	-	-	-	60.000
6	ESPÉCULO VAGINAL descartável 119 mm, estéril, atóxico e epirogênico <b>médio</b> em embalagem individual, produto de uso único.	UND	100000	-	-	-	100.000
7	ESPÉCULO VAGINAL descartável, estéril, atóxico e epirogênico <b>grande</b> em embalagem individual, produto de uso único.	UND	30000	-	-	-	30.000
8	ESPÉCULO VAGINAL descartável, estéril, atóxico e epirogênico <b>extra grande</b> em embalagem individual, produto de uso único.	UND	20000	-	-	-	20.000
9	ESPÉCULO VAGINAL descartável, estéril, atóxico e epirogênico <b>PP</b> em embalagem individual, produto de uso único.	UND	20000	-	-	-	20.000
10	LÂMINA PARA MICROSCOPIA, lapidada com uma extremidade fosca. Tamanho 26x76mm e espessura 1,1 a 1,3mm. Caixa com 50 unidades, contendo dados de identificação e procedência.	CX	300	-	-	-	300
11	LUGOL a 5%	LITRO	200	100	-	-	300
12	PINÇA DESCARTÁVEL CHERRON, estéril, atóxica e epirogênica esterilizado a óxido de etileno. Embalagem individual.	PCT	10000	-	-	-	10.000
13	TUBO PORTA LÂMINA- (microscopia) 26x76mm, confeccionado em polipropileno com tampa rosqueada capacidade para 3(três) lâminas	UND	30000	-	-	-	30000
14	FORMOL 10% - composto orgânico volátil (VOC) feito a partir do metanol, que é um álcool muito tóxico à saúde. Embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação, tempo de validade e registro em órgão competente. Embalagem contendo 1l.	UND	-	200	-	-	200

LOTE 03-							
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	PROGRAMAS				TOTAL
			PSF	SMS	VIGEP	CAPS	
1	PROPÉS - Propé Descartável Branco Desenvolvido para a proteção do profissional da área da Saúde, de materiais biológicos infectantes, principalmente durante procedimentos que haja contato direto com o paciente. Não estéril; Fabricado em Polipropileno; Possui acabamento com elástico, para melhor fixação nos pés; Disponível na cor branca; Atóxico e Epirogênico; Descartável e de uso único. Registro na ANVISA	UNID	-	3000	3000	-	6.000
2	AVENTAL DESCARTÁVEL - Avental com manga comprida, impermeável, de propileno, com gramatura de 50G, um lado laminado e outro absorvente. Registro na ANVISA.	UNID	20000	5000	-	5000	30.000
3	AVENTAL DESCARTÁVEL - Avental com manga comprida, impermeável, de propileno, com gramatura de 60G, um lado laminado e outro absorvente. Registro na ANVISA.	UNID	5000	5000	5000	2000	17.000
4	MACACÃO IMPERMEÁVEL - Macacão De Segurança, Confeccionado Em Não Tecido De Fibra De Polipropileno Microporoso Respirável, Elástico No Capuz, Cintura, Punhos E Tornozelos. Possui Tratamento Antiestático. Aplicações: Proteção Do Tronco, Membros Superiores E Inferiores. Poeiras Secas E Úmidas Maiores Que 0,5 Micron. Tamanhos Variados.	UNID	-	500	500	-	1.000
5	TOUCA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL, confeccionada a base de fibras de polipropileno, hipoalérgica, cor branca. 20 a 30 gramas, microperfurada com elástico em toda volta.	CX	350	100	100	300	850





	Formato anatômico redondo, armazenada em caixas dispenser com 100 unidades						
6	MÁSCARA PFF2 SEM VÁLVULA OU MÁSCARA N95 SEM VÁLVULA, com certificação da ANVISA.	UNID	3000	500	500	500	4.500
7	ÓCULOS DESCARTÁVEL - Lente Incolor E Antirrisco, Apoio Nasal E Abas De Proteção Lateral No Esmo Material Da Lente, Armação Preta, Hastes Reguláveis Tipo Espátula Com Ajuste De Comprimento Para Melhor Adaptação Ao Rosto Do Usuário. Proteção Contra Raios UVA/UVB	UNID	500	-	-	400	900
8	LUVAS DE LÁTEX - Luva De Segurança Produzida Em Látex Natural, Na Cor Azul, Punho Com Virola, Revestida Internamente Com Verniz Silver, Espessura De 0,32 Mm E Comprimento De 30 cm.	PAR	300	100	500	-	900
9	MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL TRIPLA CAMADA, 100% polipropileno, filtro de retenção bacteriológica "Meltblown", hipoalérgica, não estéril, para uso médico e geral. Elástico confeccionado para permitir o maior conforto durante o uso. O clipe proporciona o ajuste adequado à necessidade do usuário. Caixa com 50 unidades.	CX	1500	1000	500	500	3.500
10	ROLO DE PAPEL DESCARTÁVEL 50 METROS	Rolo	6000	1000	-	500	7.500

LOTE 04-							
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	PROGRAMAS				TOTAL
			PSF	SMS	VIGEP	CAPS	
1	LUVA CIRÚRGICA estéril nº 7,0 - confeccionada em látex natural, textura uniforme, formato anatômico com alta sensibilidade tátil, boa elasticidade e resistente a tração, punho com bainha ou frisos ou outros dispositivos de sustentação nos punhos, lubrificada com material atóxico, hipoalérgica, contendo baixa quantidade de pó bio absorvível ou isenta. Acondicionada em invólucro interno com dobras para abertura asséptica, dobrados conforme padrão hospitalar, com indicativos na mão direita e da esquerda e numeração, envelopada aos pares. Embalagem em papel grau cirúrgico com filme termoplástico, com abertura em pétala, contendo externamente dados de identificação, procedência, data e tipo da esterilização, prazo de validade e registro em órgão competente.	PAR	2000	500	500	-	3.000
2	LUVA CIRÚRGICA estéril nº 7,5 - confeccionada em látex natural, textura uniforme, formato anatômico com alta sensibilidade tátil, boa elasticidade e resistente a tração, punho com bainha ou frisos ou outros dispositivos de sustentação nos punhos, lubrificada com material atóxico, hipoalérgica, contendo baixa quantidade de pó bio absorvível ou isenta. Acondicionada em invólucro interno com dobras para abertura asséptica, dobrados conforme padrão hospitalar, com indicativos na mão direita e da esquerda e numeração, envelopada aos pares. Embalagem em papel grau cirúrgico com filme termoplástico, com abertura em pétala, contendo externamente dados de identificação, procedência, data e tipo da esterilização, prazo de validade e registro em órgão competente.	PAR	5000	1200	300	-	6.500
3	LUVA CIRÚRGICA estéril nº 8,0 - confeccionada em látex natural, textura uniforme, formato anatômico com alta sensibilidade tátil, boa elasticidade e resistente a tração, punho com bainha ou frisos ou outros dispositivos de sustentação nos punhos, comprimento mínimo de 28 cm, lubrificada com material atóxico, hipoalérgica, contendo baixa quantidade de pó bio absorvível ou isenta. Acondicionada em invólucro interno com dobras para abertura asséptica, dobrados conforme padrão hospitalar, com indicativos na mão direita e da esquerda e numeração,	PAR	2000	500	300	-	2.800





	envelopada aos pares. Embalagem em papel grau cirúrgico com filme termoplástico, com abertura em pétala, contendo externamente dados de identificação, procedência, data e tipo da esterilização, prazo de validade e registro em órgão competente.						
4	LUVA DE PROCEDIMENTO, não estéril, confeccionada em látex natural, textura uniforme, com alta sensibilidade táctica, boa elasticidade e resistência a tração, lubrificada com material atóxico. Embalagem coletiva, contendo externamente dados de identificação, procedência e registro em órgão competente, caixa com 100 unidades. tamanho PEQUENO.	CX	4000	1000	1500	500	7.000
5	LUVA DE PROCEDIMENTO, não estéril, confeccionada em látex natural, textura uniforme, com alta sensibilidade táctica, boa elasticidade e resistência a tração, lubrificada com material atóxico. Embalagem coletiva, contendo externamente dados de identificação, procedência e registro em órgão competente, caixa com 100 unidades. tamanho MEDIO.	CX	5000	2000	2000	2000	11.000
6	LUVA DE PROCEDIMENTO, não estéril, confeccionada em látex natural, textura uniforme, com alta sensibilidade táctica, boa elasticidade e resistência a tração, lubrificada com material atóxico. Embalagem coletiva, contendo externamente dados de identificação, procedência e registro em órgão competente, caixa com 100 unidades. tamanho GRANDE.	CX	1000	500	500	500	2.500

LOTE 05							
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	PROGRAMAS				TOTAL
			PSF	SMS	VIGEP	CAPS	
1	ABAIXADOR DE LÍNGUA (espátula de madeira), descartável, formato convencional liso, superfície e bordas perfeitamente acabadas, espessura e largura uniforme em toda a sua extensão, medindo aproximadamente 14 cm de comprimento; 1,4 cm de largura; 0,5 mm de espessura, embalado em pacote com 100 peças, constando os dados de identificação, procedência, nr. do lote, data de fabricação. Dispensado de Registro no MS.	PCT	800	100	-	100	1.000
2	AGULHA 25 x 6 - Bisel tri facetado, canhão com siliconização externa, embalagem em papel grau cirúrgico, tipo blister, com lote e data de validade superior a 12 meses. Caixa com 100 unidades.	CX	100	40	-	40	180
3	AGULHA 25 x 7 - Bisel tri facetado, canhão com siliconização externa, embalagem em papel grau cirúrgico, tipo blister, com lote e data de validade superior a 12 meses. Caixa com 100 unidades.	CX	500	100	-	20	620
4	AGULHA 25 x 8 - Bisel tri facetado, canhão com siliconização externa, embalagem em papel grau cirúrgico, tipo blister, com lote e data de validade superior a 12 meses. Caixa com 100 unidades.	CX	500	100	-	20	620
5	AGULHA 40 x 12 - Bisel tri facetado, canhão com siliconização externa, embalagem em papel grau cirúrgico, tipo blister, com lote e data de validade superior a 12 meses. Caixa com 100 unidades.	CX	500	100	-	20	620
6	AGULHA 20 x 5,5 - Bisel tri facetado, canhão com siliconização externa, embalagem em papel grau cirúrgico, tipo blister, com lote e data de validade superior a 12 meses. Caixa com 100 unidades.	CX	200	100	-	-	300
7	AGULHA 13 x 4,5 - Bisel tri facetado, canhão com siliconização externa, embalagem em papel grau cirúrgico, tipo blister, com lote e data de validade superior a 12 meses. Caixa com 100 unidades.	CX	200	100	-	-	300
8	ALGODÃO HIDRÓFILO - em manta fina, de espessura	Rolo	2000	500	100	100	2.700



	uniforme, camadas sobrepostas, regularmente compacto de aspecto homogêneo e macio, cor branca, boa absorvência, inodoro. Enrolado em papel apropriado em toda a sua extensão. Embalagem com dados de identificação e procedência. Peso 500g.						
9	ATADURA DE CREPOM (10 cm x 4,5m) - contendo 13 fios/cm2, confeccionada em fios de algodão cru ou componentes sintéticos, com as bordas delimitadas, elasticidade adequada, enrolada uniformemente (em forma cilíndrica) isenta de defeitos, embalagem individual com dados de identificação e procedência.	Rolo	20000	5000	-	200	<b>25.200</b>
10	ATADURA DE CREPOM (15 cm x 4,5m) contendo 13 fios/cm2, confeccionada em fios de algodão cru ou componentes sintéticos, com as bordas delimitadas, elasticidade adequada, enrolada uniformemente (em forma cilíndrica) isenta de defeitos, embalagem individual com dados de identificação e procedência.	Rolo	20000	5000	-	200	20000
11	ATADURA DE CREPOM (20 cm x 4,5m) - contendo 13 fios/cm2, confeccionada em fios de algodão cru ou componentes sintéticos, com as bordas delimitadas, elasticidade adequada, enrolada uniformemente (em forma cilíndrica) isenta de defeitos, embalagem individual com dados de identificação e procedência.	Rolo	10000	5000	-	200	<b>15.200</b>
12	COMPRESSA, de gaze 100% algodão, estéril, de uso único descartável, hidrófila, isenta de alvejantes óticos e amido, deve ter 05 dobras e 08 camadas dobradas para dentro, dimensões fechada de 7,5 x 7,5 e aberta de 15,0 x 30,0cm, densidade de 13 fios por cm2. Pacotes com 10 unidades. Apresentar registro do produto na Anvisa e Boas Práticas de Fabricação	PCT	10000	1000	-	200	<b>11.200</b>
13	Compressa Cirúrgica (Campo Operatório), sem radiopaco, medindo 45 x 50 Cm, constituída de quatro camadas de gazes sobrepostas, contendo aproximadamente 15 (8x7) fios por Cm2 em cada camada, cor branca, bordas devidamente acabadas em ponto overloque, formato retangular, provida de alça, canto arredondados. Peso aproximado: 35 G. Pacote com 50 Unidades.	PCT	3000	1000	-	-	<b>4.000</b>
14	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL (10cm x 4,5m) cor branca - confeccionada em tecido apropriado de fios de algodão, massa adesiva com boa aderência, isento de substâncias alergênicas enrolado em carretel. Embalagem com dados de identificação e procedência.	UND	6000	2000	200	200	<b>8.400</b>
15	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL (5cm x 4,5m) cor branca - confeccionada em tecido apropriado de fios de algodão, massa adesiva com boa aderência, isento de substâncias alergênicas enrolado em carretel. Embalagem com dados de identificação e procedência.	UND	3000	1000	100	200	<b>4.300</b>
16	FITA HIPOALERGÊNICO MICROPORE (permite que a pele respire) tamanho: 25mm x 9,0metros. Composição: rayon e poliéster não tecido, adesivo acrílico e uretano. Apresentado em carretéis plásticos com capas plásticas de proteção.	UND	2000	1000	-	-	<b>3.000</b>
17	GAZE HIDRÓFILA 100% algodão - com 9 fios / cm2 com oito dobras, cor branca. Com boa capacidade de absorção e retenção de líquidos, macia, isenta de amido e impurezas, não estéril, tamanho 91cm x 91metros. Embalagem em rolo com dados de identificação e procedência.	Rolo	35000	4000	500	500	<b>40.000</b>
18	SCALP 19 - dispositivo para punção venosa periférica, composto de cânula de aço, asa lisa, flexível, tubo transparente, flexível com conector luer lock universal, com protetor enroscado. Estéril, atóxico epirogênico, em embalagem individual de papel grau cirúrgico com filme termoplástico, com abertura em pétala, constando externamente dados de identificação, procedência, data e tipo da esterilização, prazo de validade e registro em órgão competente.	UND	13000	1000	-	-	<b>14.000</b>
19	SCALP 21 - dispositivo para punção venosa periférica, composto de cânula de aço, asa lisa, flexível, tubo transparente, flexível com conector luer lock universal, com protetor enroscado. Estéril, atóxico epirogênico, em embalagem individual de papel grau cirúrgico com filme	UND	12000	1000	-	1000	<b>14.000</b>



	termoplástico, com abertura em pétala, constando externamente dados de identificação, procedência, data e tipo da esterilização, prazo de validade e registro em órgão competente.						
20	SCALP 23 - dispositivo para punção venosa periférica, composto de cânula de aço, asa lisa, flexível, tubo transparente, flexível com conector luer lock universal, com protetor enroscado. Estéril, atóxico epirogênico, em embalagem individual de papel grau cirúrgico com filme termoplástico, com abertura em pétala, constando externamente dados de identificação, procedência, data e tipo da esterilização, prazo de validade e registro em órgão competente.	UND	500	2000	-	1000	8.000
21	SCALP 25 - dispositivo para punção venosa periférica, composto de cânula de aço, asa lisa, flexível, tubo transparente, flexível com conector luer lock universal, com protetor enroscado. Estéril, atóxico epirogênico, em embalagem individual de papel grau cirúrgico com filme termoplástico, com abertura em pétala, constando externamente dados de identificação, procedência, data e tipo da esterilização, prazo de validade e registro em órgão competente.	UND	3000	2000	-	1000	6.000
22	SCALP 27 - dispositivo para punção venosa periférica, composto de cânula de aço, asa lisa, flexível, tubo transparente, flexível com conector luer lock universal, com protetor enroscado. Estéril, atóxico epirogênico, em embalagem individual de papel grau cirúrgico com filme termoplástico, com abertura em pétala, constando externamente dados de identificação, procedência, data e tipo da esterilização, prazo de validade e registro em órgão competente.	UND	1000	1000	-	1000	3.000
23	SERINGA DESCARTÁVEL PARA INSULINA em polipropileno, sem espaço morto, com agulha fixa 8mm x 0,3mm em aço inox, bisel tri facetado, siliconizada, para aplicações de insulina.	UND	20000	10000	-	-	30.000
24	SERINGA DESCARTÁVEL 3 ml - confeccionada em plástico transparente, atóxico e epirogênico. Cilíndrica com escala de graduação visível, flange com formato adequado, êmbolo com pistão lubrificado, bico cônico luer slip com agulha 25 x 7. Estéril em embalagem individual de papel grau cirúrgico e/ou com filme termoplástico com abertura em pétala.	UND	20000	10000	1000	1000	32.000
25	SERINGA DESCARTÁVEL 5 ml - confeccionada em plástico transparente, atóxico e epirogênico. Cilíndrica com escala de graduação visível, flange com formato adequado, êmbolo com pistão lubrificado, bico cônico luer slip com agulha 25 x 7. Estéril em embalagem individual de papel grau cirúrgico e/ou com filme termoplástico com abertura em pétala.	UND	20000	5000	-	1000	26.000
26	SERINGA DESCARTÁVEL 10 ml - confeccionada em plástico transparente, atóxico e epirogênico. Cilíndrica com escala de graduação visível, flange com formato adequado, êmbolo com pistão lubrificado, bico cônico luer slip com agulha 25 x 7. Estéril em embalagem individual de papel grau cirúrgico e/ou com filme termoplástico com abertura em pétala.	UND	10000	5000	-	1000	16.000
27	SERINGA DESCARTÁVEL 20 ml - confeccionada em plástico transparente, atóxico e epirogênico. Cilíndrica com escala de graduação visível, flange com formato adequado, êmbolo com pistão lubrificado, bico central com agulha 25 x 7. Estéril em embalagem individual de papel grau cirúrgico e/ou com filme termoplástico com abertura em pétala.	UND	15000	5000	-	-	20.000
28	SERINGA DESCARTÁVEL 10 ml - confeccionada em plástico transparente, atóxico e epirogênico. Cilíndrica com escala de graduação visível, flange com formato adequado, êmbolo com pistão lubrificado, bico cônico sem agulha. Estéril em embalagem individual de papel grau cirúrgico e/ou com filme termoplástico com abertura em pétala.	UND	15000	5000	-	-	20.000
29	SERINGA DESCARTÁVEL 20 ML - confeccionada em plástico transparente, atóxico e epirogênico. Cilíndrica com escala de graduação visível, flange com formato adequado,	UND	20000	10000	-	-	30.000



	êmbolo com pistão lubrificado, bico cônico sem agulha. Estéril em embalagem individual de papel grau cirúrgico e/ou com filme termoplástico com abertura em pétala.						
30	SERINGA DESCARTÁVEL 60 ML – confeccionada em plástico transparente, atóxico e epirogênico. Cilíndrica com escala de graduação visível, flange com formato adequado, êmbolo com pistão lubrificado, bico cônico sem agulha. Estéril em embalagem individual de papel grau cirúrgico e/ou com filme termoplástico com abertura em pétala.	UND	-	10000	-	-	10.000
31	CATETER PERIFÉRICO DE USO ÚNICO, descartável, confeccionado em polímero radiopaco em terapia intravenosa periférica de permanência até 48 horas na veia. Constituído de agulha siliconizada com bisel biangulado e tri facetado nº 14x1, 88- calibre 48 mm, comprimento 2,1cm.	UND	8000	2000	-	-	10.000
32	CATETER PERIFÉRICO DE USO ÚNICO, descartável, confeccionado em polímero radiopaco em terapia intravenosa periférica de permanência até 48 horas na veia. Constituído de agulha siliconizada com bisel biangulado e tri facetado nº 16 x 1,88 - calibre 48 mm, comprimento 2,1cm.	UND	10000	5000	-	-	15.000
33	CATETER PERIFÉRICO DE USO ÚNICO, descartável, confeccionado em polímero radiopaco em terapia intravenosa periférica de permanência até 48 horas na veia. Constituído de agulha siliconizada com bisel biangulado e tri facetado nº 18 x 1,88 - calibre 49 mm, comprimento 1,3cm.	UND	10000	5000	-	-	15.000
34	CATETER PERIFÉRICO DE USO ÚNICO, descartável, confeccionado em polímero radiopaco em terapia intravenosa periférica de permanência até 48 horas na veia. Constituído de agulha siliconizada com bisel biangulado e tri facetado nº 20 x 1,16 - calibre 30 mm, comprimento 1,1cm.	UND	15000	5000	-	-	20.000
35	CATETER PERIFÉRICO DE USO ÚNICO, descartável, confeccionado em polímero radiopaco em terapia intravenosa periférica de permanência até 48 horas na veia. Constituído de agulha siliconizada com bisel biangulado e tri facetado nº 22 x 1,00 - calibre 0,8 mm, comprimento 2,5cm.	UND	15000	5000	-	-	20.000
36	CATETER PERIFÉRICO DE USO ÚNICO, descartável, confeccionado em polímero radiopaco em terapia intravenosa periférica de permanência até 48 horas na veia. Constituído de agulha siliconizada com bisel biangulado e tri facetado nº 24g x 3/4 - calibre 0,8 mm, comprimento 1,9cm.	UND	20000	5000	-	-	25.000
37	LÁTEX PARA GARROTE Nº 200 com 15m, diâmetro interno 3 mm e externo 5 mm, confeccionado em látex flexível, transparente, resistente cor natural, isento de substâncias tóxicas, resistentes aos processos visuais de esterilização, isenções de emendas, odor característico.	PCT	100	100	-	-	200
38	GEL LUBRIFICANTE p/ U.S - gel lubrificante para ultrassonografia torácica e abdominal hidrossolúvel, hipoalérgico, com boa condutividade sônica. recipiente de plástico contendo 5 kg. Contendo dados de identificação e procedência, data de fabricação e prazo de validade e registro em órgão competente.	UND	400	100	-	-	500
39	ALMONTOLIA 250ML Produzida em polietileno transparente, com bico reto e medidor visível em alto relevo.	UND	1200	300	-	-	1.500
40	LÂMINA DE BISTURI descartável n.º 15, estéril, de aço inoxidável, isenta de rebarbas e sinais de oxidação, afiação e polimento automatizados, perfeita adaptação ao cabo, ponta afiada, com proteção na lâmina. Embalagem individual com dados de identificação, procedência, data e tipo de esterilização e tem pó de validade. Caixa com 100 unidades.	CX	800	400	-	-	1.200
41	LÂMINA DE BISTURI descartável n.º 24 estéril, de aço inoxidável, isenta de rebarbas e sinais de oxidação, afiação e polimento automatizados, perfeita adaptação ao cabo, ponta afiada, com proteção na lâmina. Embalagem individual com dados de identificação, procedência, data e	CX	1000	400	-	-	1.400



	tipo de esterilização e tem pó de validade. Caixa com 100 unidades.						
42	DESCARTEX 13 litros	UND	2000	600	400	600	3.600
43	DESCARTEX 20 litros	UND	3000	500	400	600	3.500

LOTE 06							
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	PROGRAMAS				TOTAL
			PSF	SMS	VIGEP	CAPS	
1	EQUIPO PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL - Esterilizado utilizado para infusão de soluções enterais que permite o controle e dosagem do fluxo. Tubo de PVC flexível de aproximadamente 1500 mm. Câmara de gotejamento com a ponta perfurante que se adapta tanto a bolsa ou ao frasco. Regulador de fluxo - controla o gotejamento e o fluxo da solução Conector em Y. Conector escalonado tipo Luer/ Slip - possibilita encaixe em vários tipos de dispositivos de infusão, evitando vazamentos. Injetor lateral. Corta fluxo. Entrada de ar.	UND	-	30000	-	-	30.000
2	FRASCOS PARA NUTRIÇÃO ENTERAL ESTERELIZADO 300 ml - Frasco de alimentação enteral utilizado para acondicionamento de Nutrição Enteral para ser administrado por sonda ou via oral. Produto esterilizado. Produzido em polipropileno atóxico e tampa com auto-lacre que impede o vazamento. Com marcação de graduação.	UND	-	10000	-	-	10.000
3	EQUIPO MICRO-GOTAS para soluções parenterais, de uso único, esterilizado por radiação gama, com material atóxico e epirogênico em embalagem individual. Adaptável para ampolas de sistema fechado.	UND	2500	2500	-	-	5.000
4	Equipo Macrogotas - para administração de soluções parenterais; com filtro de partículas e filtro bacteriológico; filtro de ar, composto de lanceta com ponta perfurante escalonada e adaptável ao frasco de soro; câmara gotejadora flexível, transparente, para 20 macrogotas/ml; regulador de fluxo tipo rolete de alta precisão com esbarro nas duas extremidades, tubo flexível, transparente medindo no mínimo 1.40mts, injetor para medicação com aba protetora do profissional com no mínimo 1,5 cm de área; adaptador distal macho com conector luer lock. Estéril. Embalagem íntegra que acondicione e garanta as características de fabricação e integridade do produto, inviolável, que permita exposição e transferência asséptica do produto através de abertura tipo pétala ou similar, com rótulo que atenda a RDC 185 de 22 de outubro de 2001/ANVISA. O produto deve atender a legislação pertinente a ANVISA.	UND	15000	5000	-	-	20.000

LOTE 07							
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	PROGRAMAS				TOTAL
			PSF	SMS	VIGEP	CAPS	
1	SORO FISIOLÓGICO 100 ml	UND	45000	5000	-	-	50.000
2	SORO FISIOLÓGICO 250 ml	UND	30000	10000	-	-	40.000
3	SORO FISIOLÓGICO 500 ml	UND	50000	20000	-	-	70.000
4	SORO GLICOFISIOLÓGICO. EMBALAGEM INDIVIDUAL,	UND	2000	1000	-	-	3.000



	C/250 ml.						
5	SORO GLICOFISIOLÓGICO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, C/500 ml.	UND	4000	1000	-	-	5.000
6	SORO GLICOSADO, GLICOSE A 5%. EMBALAGEM INDIVIDUAL, C/500 ml.	UND	4000	1000	-	-	5.000
7	SORO RINGER LACTADO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, C/ 500 ml.	UND	4000	1000	-	-	5.000

LOTE 08							
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	PROGRAMAS				TOTAL
			PSF	SMS	VIGEP	CAPS	
1	TERMÔMETRO DIGITAL modelo tradicional total precisão na avaliação da temperatura corporal, local de medição na axila, ampla escala de fácil visualização, unidade de medida em Celsius, com faixa de temperatura de 35° a 42°C.	UND	500	200	-	100	800
2	CONJUNTO PARA MICRONEBULIZAÇÃO INDIVIDUAL INFANTIL, descartável, atóxico, desmontável, de fácil esterilização, reutilizável, composto de: máscara plástica, unidade micronebulizadora, extensão e máscara com elástico.	UND	300	100	-	-	400
3	CONJUNTO PARA MICRONEBULIZAÇÃO INDIVIDUAL ADULTO, descartável, atóxico, desmontável, de fácil esterilização, reutilizável, composto de: máscara plástica, unidade micronebulizadora, extensão e máscara com elástico.	UND	300	100	-	-	400
4	MÁSCARA DE OXIGÊNIO VENTURI ADULTO, Possibilita um controle da Fração inspirada de O2 por meio de encaixes plásticos coloridos. Possui diferentes concentrações de % de FIO2, sendo: azul (24%), amarelo (28%), branco (31%), verde (35%), vermelho (40%), laranja (50%) e copo (branco) com entrada para ar comprimido, prolongamento de oxigênio. - Modelo Adulto; Com tubo corrugado; 6 diluidores coloridos; Não estéril.	UND	300	100	-	-	400
5	MÁSCARA DE OXIGÊNIO VENTURI INFANTIL, Possibilita um controle da Fração inspirada de O2 por meio de encaixes plásticos coloridos. Possui diferentes concentrações de % de FIO2, sendo: azul (24%), amarelo (28%), branco (31%), verde (35%), vermelho (40%), laranja (50%) e copo (branco) com entrada para ar comprimido, prolongamento de oxigênio. - Modelo Adulto; Com tubo corrugado; 6 diluidores coloridos; Não estéril.	UND	150	150	-	-	300
6	MÁSCARA NÃO-REINALANTE COM RESERVATÓRIO DE OXIGÊNIO INFANTIL. Kit com uma máscara facial (adulto) reservatório de oxigênio em vinil com tubo de suprimento de oxigênio de 2,10m.	UND	100	100	-	-	200
7	TUBO DE ENSAIO, de plástico de centrífuga, com tampa de rosca capacidade de 1,8ml, pacote com 10 unidades.	PCT	80	20	-	-	100
8	TUBO DE ENSAIO, de vidro, capacidade para 5,0ml, tamanho 12 x 75 mm, com fundo redondo, com tampa raiada com encaixe por pressão, moldada em polipropileno, embalagem com 1000 unidades.	PCT	-	-	500	-	500
9	TUBO ENDOTRAQUEAL, 2,50 mm, Tubo em material plástico utilizado para intubação endotraqueal; Marcadores de graduação em centímetros; Embalagem individual tipo Blister, de fácil abertura em Papel grau Cirúrgico; Modelo com Cuff (Balão); Fabricado em polipropileno, válvula ABS com mola inoxidável; Isenta de látex;	UND	10	20	-	-	30
10	TUBO ENDOTRAQUEAL, 3,00 mm, Tubo em material plástico utilizado para intubação endotraqueal; Marcadores de graduação em centímetros; Embalagem individual tipo Blister, de fácil abertura em Papel grau Cirúrgico; Modelo com Cuff (Balão); Fabricado em polipropileno, válvula ABS com mola inoxidável; Isenta de látex;	UND	10	20	-	-	30





11	TUBO ENDOTRAQUEAL, 3,50 mm, Tubo em material plástico utilizado para intubação endotraqueal; Marcadores de graduação em centímetros; Embalagem individual tipo Blister, de fácil abertura em Papel grau Cirúrgico; Modelo com Cuff (Balão); Fabricado em polipropileno, válvula ABS com mola inoxidável; Isenta de látex;	UND	10	20	-	-	30
12	TUBO ENDOTRAQUEAL, 4,00 mm, Tubo em material plástico utilizado para intubação endotraqueal; Marcadores de graduação em centímetros; Embalagem individual tipo Blister, de fácil abertura em Papel grau Cirúrgico; Modelo com Cuff (Balão); Fabricado em polipropileno, válvula ABS com mola inoxidável; Isenta de látex;	UND	10	20	-	-	30
13	TUBO ENDOTRAQUEAL, COM BALÃO, 4,50 mm, Tubo em material plástico utilizado para intubação endotraqueal; Marcadores de graduação em centímetros; Embalagem individual tipo Blister, de fácil abertura em Papel grau Cirúrgico; Modelo com Cuff (Balão); Fabricado em polipropileno, válvula ABS com mola inoxidável; Isenta de látex;	UND	10	20	-	-	30
14	TUBO ENDOTRAQUEAL, COM BALÃO, 5,00 mm, Tubo em material plástico utilizado para intubação endotraqueal; Marcadores de graduação em centímetros; Embalagem individual tipo Blister, de fácil abertura em Papel grau Cirúrgico; Modelo com Cuff (Balão); Fabricado em polipropileno, válvula ABS com mola inoxidável; Isenta de látex;	UND	10	20	-	-	30
15	TUBO ENDOTRAQUEAL, COM BALÃO, 5,50 mm, Tubo em material plástico utilizado para intubação endotraqueal; Marcadores de graduação em centímetros; Embalagem individual tipo Blister, de fácil abertura em Papel grau Cirúrgico; Modelo com Cuff (Balão); Fabricado em polipropileno, válvula ABS com mola inoxidável; Isenta de látex;	UND	10	20	-	-	30
16	TUBO ENDOTRAQUEAL, COM BALÃO, 6,00 mm, Tubo em material plástico utilizado para intubação endotraqueal; Marcadores de graduação em centímetros; Embalagem individual tipo Blister, de fácil abertura em Papel grau Cirúrgico; Modelo com Cuff (Balão); Fabricado em polipropileno, válvula ABS com mola inoxidável; Isenta de látex;	UND	10	20	-	-	30
17	TUBO ENDOTRAQUEAL, COM BALÃO, 6,50 mm, Tubo em material plástico utilizado para intubação endotraqueal; Marcadores de graduação em centímetros; Embalagem individual tipo Blister, de fácil abertura em Papel grau Cirúrgico; Modelo com Cuff (Balão); Fabricado em polipropileno, válvula ABS com mola inoxidável; Isenta de látex;	UND	10	20	-	-	30
18	TUBO ENDOTRAQUEAL, COM BALÃO, 7,00 mm, Tubo em material plástico utilizado para intubação endotraqueal; Marcadores de graduação em centímetros; Embalagem individual tipo Blister, de fácil abertura em Papel grau Cirúrgico; Modelo com Cuff (Balão); Fabricado em polipropileno, válvula ABS com mola inoxidável; Isenta de látex;	UND	20	20	-	-	40
19	TUBO ENDOTRAQUEAL, COM BALÃO, 7,50 mm, Tubo em material plástico utilizado para intubação endotraqueal; Marcadores de graduação em centímetros; Embalagem individual tipo Blister, de fácil abertura em Papel grau Cirúrgico; Modelo com Cuff (Balão); Fabricado em polipropileno, válvula ABS com mola inoxidável; Isenta de látex;	UND	20	20	-	-	40
20	TUBO ENDOTRAQUEAL, COM BALÃO, 8,00 mm, Tubo em material plástico utilizado para intubação endotraqueal; Marcadores de graduação em centímetros; Embalagem individual tipo Blister, de fácil abertura em Papel grau Cirúrgico; Modelo com Cuff (Balão); Fabricado em polipropileno, válvula ABS com mola inoxidável; Isenta de látex;	UND	20	20	-	-	40
21	TUBO ENDOTRAQUEAL, COM BALÃO, 8,50 mm, Tubo em material plástico utilizado para intubação endotraqueal; Marcadores de graduação em centímetros; Embalagem	UND	20	20	-	-	40



	individual tipo Blister, de fácil abertura em Papel grau Cirúrgico; Modelo com Cuff (Balão); Fabricado em polipropileno, válvula ABS com mola inoxidável; Isenta de látex;						
22	CATETER NASAL TIPO ÓCULOS ADULTO - Cateter nasal tipo óculos, adulto, com extensão de aproximadamente 2,1m em PVC, flexível, com ajuste e adaptação confortável no paciente, sendo que o conector da cavidade nasal deverá ser composto por PVC de alta qualidade, flexível, que não cause ferimentos no paciente. Embalagem individual em papel grau cirúrgico e filme plástico, contendo externamente dados de rotulagem conforme RDC 185 de 22/10/2001.	UND	500	500	-	-	1.000

LOTE 09							
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	PROGRAMAS				TOTAL
			PSF	SMS	VIGEP	CAPS	
1	COLAGENASE - agente desbridante enzimático, quando indicado o desbridamento, em feridas, úlceras e lesões necróticas, em geral. Promove o preparo do leito da ferida através da limpeza enzimática das áreas lesadas, com uma cicatrização uniforme e de forma mais rápida. Bisnaga com 30g	Bisnaga com 30g	3500	1500	-	-	5.000
2	COLAGENASE COM CLORANFENICOL - é uma associação de colagenase com cloranfenicol e é utilizado como agente desbridante (que remove impurezas da ferida) em lesões superficiais, promovendo a limpeza enzimática das áreas lesadas, retirando ou dissolvendo, enzimaticamente, tecidos necrosados e crostas. A cicatrização da ferida é acelerada se não houver tecido necrosado no ferimento. Bisnaga com 30g	Bisnaga com 30g	3000	500	-	-	3.500
3	ÓLEO DE GIRASSOL - é constituído basicamente de ácidos graxos (ômega 3, 6 e 9) e vitamina E. Frasco 100ml	Frasco com 100ml	5000	1000	-	-	6.000
4	ÓLEO MINERAL - é um óleo transparente, incolor e quimicamente quase inerte. Frasco com 100ml.	Frasco com 100ml	2000	500	500	-	3.000
5	SULFADIAZINA DE PRATA - composta por: álcool cetosteárilico, cetomacrogol 1.000, petrolato líquido, propilenoglicol, metilparabeno, propilparabeno, butil-hidroxitolueno e água purificada. Bisnaga com 30g	Bisnaga com 30g	3000	1000	-	-	4.000
6	PAPAÍNA A 10% - é uma enzima proteolítica, extraída do látex da espécie Carica papaya Linne. Ela é utilizada no tratamento tópico de feridas como agente desbridante, podendo ser aplicada em concentrações de 2 a 10%, dependendo da fase do processo de cicatrização. Pote com 400g.	Pote com 400g	400	300	-	-	700
7	PHMB - PolihexametilenoBiguanida - Composição: 0,1% de undecilaminopropilbetaína, 0,1% de polihexanida e 99,8% de água purificada. Gel 500 e solução 500.	UND	500	500	-	-	1.000
8	GAZE COM PHMB gaze com cobertura estéril antimicrobiana 100% algodão impregnada com polihexametileno de biguanida (PHMB) na concentração mínima de 0,2%	ROLO	50	50	-	-	100
9	HIDROCOLÓIDE, composto por uma camada interna autoadesiva contendo Hidrocolóide (CMC - carboximetilcelulose sódica), poli-isobutileno, conservantes e uma camada externa de filme de poliuretano. EXTRA FINO, tamanho 20 cm x 20 cm.	UND	500	50	-	-	550
10	HIDROCOLÓIDE, composto por uma camada interna autoadesiva contendo Hidrocolóide (CMC - carboximetilcelulose sódica), poli-isobutileno, conservantes e uma camada externa de filme de poliuretano.	UND	500	50	-	-	550





EXTRAFINO, tamanho 15cm x 20cm							
--------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

LOTE 10							
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	PROGRAMAS				TOTAL
			PSF	SMS	VIGEP	CAPS	
1	Álcool 70% gel - etílico 1000 ml	Frasco	100	500	500	400	2.400
2	Álcool etílico 70% - embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação, tempo de validade e registro em órgão competente. Embalagem contendo 1l.	Litro	3000	1000	500	500	5.000
3	ÁGUA OXIGENADA, 10 VOLUMES. Embalagem: Frasco plástico com 01 litro, com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação e prazo de validade.	Litro	200	-	-	-	200
4	Sabão líquido neutro glicerinado sem corante. Composição química: lauril éter sulfato de sódio, cocoamidopropil betaina, dietanolamida de ácido graxo de coco, glicerina, cloreto de sódio, ácido cítrico, fragância e água deionizada. ph neutro embalagem contendo dados de identificação, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro em órgão competente, 1000ml.	Litro	1000	200	-	200	1.400
5	Solução desinfetante e esterilizantes a base de glutaraldeído 2% com inibidor de corrosão, atividade germicida para 14 dias, em embalagem plástica fosca de 1.000ml, acompanhada de frasco com componente ativador.	Litro	200	30	200	100	530
6	CLOREXIDINA DEGERMANTE 2% (LITRO)	Litro	2000	100	-	-	2.100
7	POVIDINE DEGERMANTE – polivinil pirrolidona – lodo em solução degermante, um complexo estável e ativo que libera iodo progressivamente. É ativo contra todas as formas de bactérias não esporuladas, vírus e fungos. Em associação com tensoativos promove limpeza e desinfecção de mãos, braços e campo cirúrgico 1000 ml.	Litro	1500	100	-	-	1.600
8	POVIDINE TÓPICO – solução aquosa polivinil pirrolidona – lodo (PVP – 10% de lodo ativo). Ativo contra todas as formas de bactérias não esporuladas, vírus, fungos, sem irritar a pele 1000 ml.	Litro	1500	100	-	-	1.600
9	DETERGENTE ENZIMÁTICO 1000ml.	Frasco	2200	100	-	-	2.300
10	VIRKON - é um desinfetante de amplo espectro que combina eficácia biocida, elevado perfil de segurança e excelente biocompatibilidade com materiais. Ideal para a manutenção de ambientes higiênicos reduzindo significativamente a transmissão de microorganismos patogênicos através do contato com superfícies e equipamentos. Limpeza e desinfecção de áreas críticas, como centros cirúrgicos, departamentos de emergência e consultórios odontológicos. Desinfecção de equipamentos laboratoriais, como bancadas, centrífugas, armários, recipientes para pipetas descartadas, etc. Desinfecção de rotina de cadeiras odontológicas e superfícies entre pacientes. Respingos de fluidos corporais.	Sachê	800	100	-	100	1.000

LOTE 11				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	PROGRAMAS	TOTAL



			PSF	SMS	VIGEP	CAPS	
1	TIRA TESTE PARA AVALIAÇÃO DA GLICOSE SANGUÍNEA - Adaptável ao aparelho ON CALL PLUS, composição de cada tira: Ferrocianeto de Potássio III (43,7%); Glicose desidrogenase (1,2%); Tampão (24,7%); Estabilizante (19,4%); Ingredientes não reagentes (11%) - Sensibilidade: 10 - 600mg/dl de glicose. Apresentação: Frasco c/50 tiras.	CX	30000	10000	-	100	40.100
2	Monitor de Glicemia Completo (Lancetador + Lancetas + Tiras Chip + Monitor + Estojo) Monitor On Call Plus.	UND	1500	500	-	100	2.100
3	Lancetas para monitor de glicemia: LANCETA DE SEGURANÇA 28G 0,36 X 1,5MM C/200UN MEDISAFE TKL.	CX	15000	5000	-	2000	22.000

LOTE 12							
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	PROGRAMAS				TOTAL
			PSF	SMS	VIGEP	CAPS	
1	BALANÇA MÉDICA ANTROPOMÉTRICA DIGITAL ADULTO Balança médica antropométrica digital dispõem de visor em policarbonato de alta resistência à umidade elevada. Indicada para locais como academias, centros esportivos, farmácias. Plataforma em chapa de aço carbono 102, piso antiderrapante com tapete que reveste a superfície da plataforma de pesagem proporcionando maior segurança e conforto aos usuários. Prático sistema para medir altura construído em tubo de aço carbono pintado na cor da balança, com régua antropométrica retrátil em alumínio anodizado, medindo até 2m com graduação de 0,5cm. Cabeçote da régua antropométrica em plástico ABS injetado, com desenho ergonômico especialmente desenvolvido para garantir máxima segurança ao paciente. Pés antiderrapantes em borracha sintética, além de permitir a correção do nivelamento, oferecem maior aderência ao piso. Capacidade de pesagem 200 kg com divisão de 100g.	UND	300	-	-	-	300
2	BALANÇA MÉDICA PEDIÁTRICA ANTROPOMÉTRICA DIGITAL Balança médica pediátrica digital antropométrica dispõe de um eficiente sistema, alimentado por fonte automática "Full Range" interna. Gabinete em plástico ABS injetado com garantia em de acabamento de excelente qualidade, com resistência e durabilidade. Concha anatômica em polipropileno, com Régua antropométrica que pode medir bebês entre 0 e 54 cm, com graduação de 1cm, é anti-germes, totalmente higienizável e atóxica. Display LCD (cristal líquido), evitando consumo energético excessivo. Teclado tipo "membrana" durável e de fácil digitação, com painel em policarbonato resistente, dispensando proteções adicionais, sua operação é simples com botão liga/desliga, Tara (máx 20% da Capacidade Máxima) e Impressão. A função de Tara pode facilitar o cálculo de peso do bebê, antes e depois de mamar, peso de fralda limpa e fralda suja, pesagem com traveseiros, cobertores, etc.. Pés antiderrapantes em borracha sintética, além de permitir a correção do nivelamento, oferecem maior aderência ao balcão/ mesa, e segurança para as pesagens. Capacidade de pesagem 25 kg com divisão de 2/5 g. Capacidade 25kg	UND	150	-	-	-	150



3	<p><b>BALANÇA DIGITAL 180kg</b> Descrição INFORMAÇÕES ADICIONAIS: - Peso inicial: 7 kg - Capacidade: 180 kg - Graduação: 0,1 kg - Display: LCD 4 Dígitos - Alimentação: Bateria 3V CR2032Li (incluso) - Unidades de medida: Kg e Lb - Liga/Desliga automático: Sim - Indicadores de bateria baixa: Sim ("Lo") - Sensor automático On, liga automaticamente ao subir na balança - Sensor automático Off, desliga após 8 segundos do uso</p> <p><b>CONTÉM:</b> 1 unidade de balança 1 bateria 3v (1 do fabricante)</p>	UND	300	-	-	-	300
4	<p><b>INALADOR NEBULIZADOR COMPRESSOR 1 SAÍDA</b> Descrição Compacto. Aparelho com design moderno. Possibilita inalação rápida e eficaz. -Especificações Técnicas Aparelho Voltagem: 127V / 220V Frequência: 60 Hz Potência: 200VA Ruído: 60 dBA Taxa Máx. de nebulização: 0,40ml/min aproximadamente. Dimensões Embalagem(cm): 16,0 x 17,0x 23,0 Peso Total:1,68Kg;</p>	UND	60	-	-	-	60
5	<p><b>INALADOR NEBULIZADOR COMPRESSOR 4 SAÍDAS:</b> Inalador de 4 saídas ideal para uso em consultórios, clínicas, hospitais, ambulatórios e pronto-socorro. Possui design moderno, portátil, silencioso e bivolt automático. Equipamento com 2 motores elétricos de alto rendimento proporcionando uma inalação contínua suave. Especificações Tensão 127 / 220 V - Bivolt automático Plugue 3 pinos Frequência 60 Hz Fusível 5 A - Ação rápida - 2cm Proteção térmica 150°C Compressor Pistão oscilante (isento de óleo) Potência nominal total 150W ou 1 /5CV Pressão máxima a 30 PSI Corrente elétrica nominal total 127V: 6 3 A / 220V: 6 1,4A Estabilidade mecânica A base com 5 rodízios Tempo de nebulização Em torno de 15 min. (*para 5 ml) * Podendo variar dependendo do medicamento a ser utilizado Tipo de proteção contra choque elétrico. Equipamento de classe I Grau de Proteção contra choque elétrico. Parte aplicada de tipo B Grau de proteção contra penetração nociva de água IPX0 Registro da ANVISA Acessórios: 04 Conjuntos de Nebulizadores em saco plástico contendo: Tubo átoxico e copo dosador, 08 Máscaras em PVC anatômicas e atóxicas. (01 Adulto e 01 Infantil)</p>	UND	60	-	-	-	60
6	<p><b>ASPIRADOR PORTÁTIL CIRURGICO</b> - totalmente portátil, não consome água nem necessita de adaptações hidráulicas ou elétricas. capacidade de 1 litro.</p>	UND	40	20	-	-	60
7	<p><b>BISTURI ELÉTRICO BP-100 PLUS</b></p>	UND	25	25	-	-	50
8	<p><b>OFTALMOSCÓPIO</b> Características: Iluminação: Halogênio / Xenon ou LED. Controle de luz: Liga/Desliga Lentes: 20 a -20 dioptrias. Aberturas: 5 aberturas. Filtro livre de vermelho: Filtro Verde.</p>	UND	60	-	-	-	60



	Alimentação: 2 Pilhas AA ou bateria recarregável. Voltagem: 2.5V. Óptica Selada: Sim - Livre de poeiras. Cabeça: ABS - resistente a impactos. Borracha de proteção. Marcador de Dioptrias iluminado. Acompanhado: Estojo macio						
9	NEGATOSCÓPIO PARA PAREDE 01 CORPO Descrição do Produto: - Para fixação em parede ou uso sobre mesa - Construído em chapa de aço carbono com pintura eletrostática com tratamento anti ferruginoso- Visor em acrílico Branco Leitoso Translucido- Prendedor de filmes em aço inox e roletes de alumínio para fixação da chapa- Iluminação homogênea através de placas de LED sem sombras. Material Bivolt automático (Não precisa mudar a chave seletora, só ligar direto na tomada). Acompanha fio de 2 metros. Peso:2.900 Kg, Dimensões: 0,38 de comprimento x 0,50 de altura x 0,10 Cm de Largura. Indicado para visualização de exames por imagem (Radiografia, Tomografia, Ressonância, entre outros)	UND	30	-	-	-	30
10	DETECTOR FETAL PORTÁTIL, Botão liga ou desliga com regulagem de intensidade do volume, ausculta de batimentos cardíacos a partir da 10ª semana, saída para fone de ouvido ou gravador de som, ciclagem de 6.000 a 60.000. Frequência de 2,0 a 2,25MHz, faixa de medida do BFC de 50 a 240bpm, alojamento para transdutor na parte inferior do estojo, compartimento para a bateria na parte inferior interna, alimentação por 02 baterias de 9, LED indicador de bateria fraca localizada no painel frontal, Garantia mínima de 02 anos contra defeitos de fabricação.	UND	200	-	-	-	200
11	OTOSCÓPIO com 5 espêculos	UND	100	-	-	-	100
12	APARELHO DE PRESSÃO DIGITAL AUTOMÁTICO DE PULSO	UND	100	10	-	10	120

LOTE 13

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	PROGRAMAS				TOTAL
			PSF	SMS	VIGEP	CAPS	
1	BANDEJA EM INOX RETANGULAR 22 X 12 X 1,5 CM	UND	150	50	-	-	200
2	BANDEJA EM INOX RETANGULAR 24 X 18 X 1,5 CM	UND	150	50	-	-	200
3	CUBA REDONDA INOX 08 X 04 CM (160ML)	UND	150	50	-	-	200
4	CUBA REDONDA INOX 09 X 05 CM (300ML)	UND	150	50	-	-	200
5	CUBA RIM INOX 26 X 12 CM (700ML)	UND	150	50	-	-	200
6	PINÇA CHERON 16 CM	UND	200	100	-	-	300
7	PINÇA CHERON 18 CM	UND	200	100	-	-	300
8	PINÇA CRILLE BABY CURVA 10 CM	UND	200	100	-	-	300
9	PINÇA CRILLE BABY RETA 10 CM	UND	200	100	-	-	300
10	PINÇA CRILLE CURVA 14 CM	UND	100	100	-	-	200
11	PINÇA CRILLE RETA 14 CM	UND	100	100	-	-	200
12	PINÇA CRILLE CURVA 16 CM	UND	100	100	-	-	200
13	PINÇA CRILLE RETA 16 CM	UND	100	100	-	-	200
14	PINÇA KOCHER RETA 20 CM	UND	100	100	-	-	200
15	PINÇA ALLIS 18 CM	UND	100	100	-	-	200
16	PINÇA ALLIS BABY 12 CM	UND	100	100	-	-	200
17	PINÇA ANATÔMICA COM DENTE 12 CM	UND	100	100	-	-	200
18	PINÇA ANATÔMICA COM DENTE 14 CM	UND	100	100	-	-	200





19	PINÇA ANATÔMICA COM DENTE 16 CM	UND	100	100	-	-	200
20	PINÇA ANATÔMICA DISSECÇÃO 12 CM	UND	100	100	-	-	200
21	PINÇA ANATÔMICA DISSECÇÃO 14 CM	UND	100	100	-	-	200
22	PINÇA ANATÔMICA DISSECÇÃO 16 CM	UND	100	100	-	-	200
23	PINÇA BABOOK 16 CM	UND	100	100	-	-	200
24	PINÇA HALSTEAD MOSQUITO CURVA 12 CM	UND	100	100	-	-	200
25	PINÇA HALSTEAD MOSQUITO CURVA 14 CM	UND	100	100	-	-	200
26	PINÇA HALSTEAD MOSQUITO RETA 12 CM	UND	100	100	-	-	200
27	PINÇA HALSTEAD MOSQUITO RETA 14 CM	UND	100	100	-	-	200
28	PORTA AGULHA MAYO HEGAR 16 CM	UND	100	100	-	-	200
29	PORTA AGULHA MAYO HEGAR 18 CM	UND	100	100	-	-	200
30	TESOURA DE METZEMBAUM 20 CM	UND	100	100	-	-	200
31	TESOURA ISIS 12 CM	UND	100	100	-	-	200
32	CABO DE BISTURI N 4	UND	100	100	-	-	200
33	CANETA PADRÃO AUTOCLÁVEL DE BAIXA CIRURGIA	UND	100	100	-	-	200
34	ELETRODO TIPO FACIA RETA	UND	100	100	-	-	200
35	ELETRODO TIPO ALÇA	UND	100	100	-	-	200

**LOTE 14**

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	PROGRAMAS				TOTAL
			PSF	SMS	VIGEP	CAPS	
1	Tala aramada moldável G	UND	-	50	-	-	50
2	Tala aramada moldável P	UND	-	50	-	-	50
3	Colar cervical regulável, colar de imobilização em uma única peça ajustável na altura, com 16 posições (12 posições na versão pediátrica) para um ajuste personalizado dentro de uma faixa de 4 ajustes padrões para adultos, substituindo 4 medidas padrão de colar cervical adulto e 2 medidas de colar cervical pediátrico, possuir apoio de mento (queixo) dobrável que facilita procedimentos de intubação, translúcido e compatível com exames de Ressonância Magnética, tomografia computadorizada. Possuir uma ampla abertura frontal para realização de procedimentos, bem como abertura posterior para drenagem de fluidos e visualização da região da nuca.	UND	-	50	-	-	50
4	UND Ambu neonatal, reanimador manual de silicone completo, Fabricado em silicone de alta qualidade, proporcionar conforto durante o procedimento •Possuir alça integrada para fixar o reanimador na mão do operador, totalmente livre de látex, auto inflável, válvula unidirecional transparente, com membrana de segurança, balão em silicone, auto inflável, válvula unidirecional transparente, com membrana de segurança, reservatórios de O2 com válvula, quando utilizado, fornecer até 100% de oxigênio, máscara faciais de silicone translúcida, formato anatômico, 100% autoclavável.	UND	40	5	-	-	45
5	Ambu pediátrico, reanimador manual de silicone completo, Fabricado em silicone de alta qualidade, proporcionar conforto durante o procedimento •Possuir alça integrada para fixar o reanimador na mão do operador, totalmente livre de látex, auto inflável, válvula unidirecional transparente, com membrana de segurança, balão em silicone, auto inflável, válvula unidirecional	UND	40	5	-	-	45



	transparente, com membrana de segurança, reservatórios de O2 com válvula, disponíveis nos tamanhos, quando utilizado, fornecer até 100% de oxigênio, máscara faciais de silicone translúcida, formato anatômico, 100% autoclavável.						
6	UND AMBU ADULTO, reanimador manual de silicone completo, Fabricado em silicone de alta qualidade, proporcionar conforto durante o procedimento •Possuir alça integrada para fixar o reanimador na mão do operador, totalmente livre de látex, auto inflável, válvula unidirecional transparente, com membrana de segurança, balão em silicone, auto inflável, válvula unidirecional transparente, com membrana de segurança, reservatórios de O2 com válvula, disponíveis nos tamanhos, quando utilizado, fornecer até 100% de oxigênio, máscara faciais de silicone translúcida, formato anatômico, 100% autoclavável.	UND	40	5	-	-	45
7	OXIMETRO DE PULSO - A oximetria de pulso é o método de monitorização não invasivo que serve para determinar, no sangue arterial, a saturação do oxigênio mediante um fotossensor. No visor aparece o valor medido da saturação da hemoglobina. Display de uma cor; Case de Proteção; Alta precisão, clinicamente testado; Fácil utilização, apenas um toque no botão; Tamanhos diferenciados, para dedos de crianças e adultos; 6 Perspectivas de visibilidade no display; Pulsação exibida pelo gráfico; Compacto, leve e de fácil transporte; Desliga automaticamente; Mede em dedos de crianças e adultos; Visor Digital: OLED unicolor; Método de Medição: Fotoelétrico; Faixa de Medição: SpO2: 70 ~ 99% / Pulso: 30 ~ 235 bpm; Pulsação: Representação gráfica do pulso no visor; Precisão: SpO2: ± 2% / Pulso: ± 2% Durabilidade das pilhas: 30 horas de funcionamento contínuo; Luminosidade: 10 graduações de luminosidade do visor, a nº4 representa a média. Registro na ANVISA.	UND	100	20	-	-	120
8	ESFIGNOMANOMETRO ADULTO COM VELCRO, verificado e aprovado pelo INMETRO, possuir manguito e pêra em PVC, braçadeira em nylon e fecho em velcro; estojo para viagem, garantia mínima de 1 ano.	UND	200	60	-	20	280
9	ESFIGNOMANOMETRO OBESO COM VELCRO, verificado e aprovado pelo INMETRO, possuir manguito e pêra em PVC, braçadeira em nylon e fecho em velcro; estojo para viagem, garantia mínima de 1 ano.	Unidade	40	10	-	-	50
10	ESFIGNOMANOMETRO INFANTIL COM VELCRO, verificado e aprovado pelo INMETRO, possuir manguito e pêra em PVC, braçadeira em nylon e fecho em velcro; estojo para viagem, garantia mínima de 1 ano.	UND	40	10	-	-	50
11	ESTETOSCÓPIO. Com alta sensibilidade acústica, Auscultador de dois lados, com diafragmas ajustáveis em ambos os lados, Para uso adulto e pediátrico.	UND	250	50	-	-	300
12	ESTESIOMETRO MONOFILAMENTOS DE SEMMES-WEINSTEIN EM NYLON É um instrumento fundamental de medição e avaliação do nível de sensibilidade da pele. Simples de utilizar, o Kit consiste em um conjunto de monofilamentos de nylon, em seis diâmetros calibrados para exercer forças específicas, entre 0,05g e 300g, quando aplicados sobre a pele. Assim, o Kit inclui os filamentos Semmes-Weinstein mais indicados para detectar alterações funcionais no pé e na mão. OS MONOFILAMENTOS Intensidades: - Verde: 0,05g. - Azul: 0,2g. - Violeta: 2,0g. - Vermelho: 4,0g. - Laranja: 10,0g. - Rosa: 300,0g Modelo: Kit Estesiômetro Monofilamentos de Semmes-Weinstein em Nylon Material: Nylon Quantidade: 01 Kit (07 monofilamentos) Cor: Verde; Azul; Violeta; Vermelho; Laranja e Rosa. Intensidade: variadas conforme o descrito acima. Garantia:	KIT	60	-	-	-	60





	12 meses						
13	ADIPÔMETRO SIMPLES Especificações Técnicas Adipômetro Simples; • Material: plástico; • Resolução: milímetros; • Graduação: 01 mm; • Medidas mínimas: 19x13x9,50 cm (CxLxA); • Amplitude de leitura: 0 a 60mm.	UND	60	-	-	-	60
14	FITA ANTROPOMÉTRICA 1,5 METROS A Fita ou Trena Antropométrica é um instrumento para medições das circunferências do corpo, com medidas rápidas e precisas. Possui retração automática, Especialmente desenvolvida para acompanhamento da circunferência do paciente, possui indicação visual, possibilitando a imediata visualização das medidas que podem trazer riscos a saúde. A fita métrica mede até 150 cm, ou seja, 1,50 m, e a graduação é em milímetros. Utilizada para avaliação de medidas corporais. Especificações Técnicas • Fita de Medição - Trena Antropométrica; • Material: Plástico ABS injetado, fita metálica; • Resolução: Em milímetros; • Comprimento: 150 cm.	UND	100	-	-	-	100
15	REGUA ANTROPOMETRICA PEDIATRICA 1 metro graduada em ambos os lados	UND	100	-	-	-	100
16	Laringoscópio Completo contendo 01 Cabo Convencional e 6 lâminas tamanhos 0, 1, 2, 3, 4, 5. Kit Laringoscópio Completo é indicado para exames e diagnósticos da laringe podendo também ser usado para a entubação do paciente caso precise de ventilação pulmonar. Produzido com aço inoxidável da mais alta qualidade e durabilidade. Especificações técnicas: Cabo Convencional Médio - Fabricado em aço inoxidável à prova de ferrugem; - Acabamento acetinado para redução do brilho; - Esterilizável e autoclavável; - Cabos em metal à prova de ferrugem; - Cabos recartilhados para melhor ergonomia e segurança; - Alimentação por pilhas tipo C (não inclusas); - Tamanhos de 0, 1, 2, 3, 4, 5 - Lâmina de Laringoscópio convencional; Autoclaváveis até 134°C cerca de 4.000 vezes. Nenhum efeito adverso no uso de ETO, autoclavagem a vapor;	KIT	-	30	-	-	30
17	Bateria para Desfibrilador Eterno Automático (DEA). Modelo comercial: Eletrodo para DEA adulto Samaritan PAD-350P. Model PAD-PAK BATTERY NON-RECHARGEBLE (18V-1500mah)	UND	-	06	-	-	06

LOTE 15							
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	PROGRAMAS				TOTAL
			PSF	SMS	VIGEP	CAPS	
1	PRESERVATIVO MASCULINO látex, lubrificado, liso, lados paralelos, opaco, largura nominal 52MM, com reservatório	UND	50000	100000	-	-	150.000
2	PRESERVATIVO FEMININO: látex de borracha natural, óleo de silicone (lubrificante), formato de bolsa com cerca de 15 centímetros de comprimento e oito de diâmetro e possui dois anéis flexíveis, um fixo que é a borda da extremidade aberta e outro que é móvel, fica dentro do preservativo com certificado do INMETRO.	UND	1500	1500	-	-	3.000



LOTE 16							
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	PROGRAMAS				TOTAL
			PSF	SMS	VIGEP	CAPS	
1	LIDOCAÍNA 2% GEL, 30g,	Bisnaga	2500	2500	-	-	5.000
2	ANESTÉSICO LOCAL A BASE DE ARTICAINA - Com vasoconstritor Epinefrina 1:100.000. Indicado para procedimentos complexos, tratamentos que normalmente teriam a necessidade de complementação palatina. Apresentação comercial em pote com 50 tubetes de 1,8ml cada.	CX	200	-	-	-	200
3	ANESTÉSICO LOCAL A BASE DE CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA COM EPINEFRINA 2% 1:100.000 - Apresentação comercial em TUBETE DE VIDRO. CAIXA com 50 tubetes de 1,8ml cada.	CX	200	-	-	-	200
4	ANESTÉSICO PRILOCAÍNA 3% - Embalagem COM BLISTERS DE 10 TUBETES DE VIDRO CADA com 50 tubetes no total de 1,8ml cada. Prilocaina com Felipressina	CX	200	-	-	-	200
5	ANESTÉSICO LOCAL A BASE DE CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA A 2% E EPINEFRINA 1:1000. Embalagem com 50 tubetes de VIDRO com 1,8mL em cada.	CX	200	-	-	-	200
6	ANESTESICO TOPICO GEL LIDOCAÍNA A 2%. Nos sabores Pina Colada, Tutti-Frutti, Morango ou Menta. Validade mínima de 24 meses. Embalagem com 12g.	UND	200	-	-	-	200

LOTE 17							
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	PROGRAMAS				TOTAL
			PSF	SMS	VIGEP	CAPS	
1	Fita com indicador químico - para ser usada em esterilização a vapor.com dorso de papel crepado, sinalizador visual da passagem pelo vapor, adesivo na face interna. Embalagem individual constando dados de identificação, procedência e data de validade e registro em órgão competente. 19 mm x 30 m.	Rolo	800	200	-	-	1.000
2	PAPEL GRAU CIRÚRGICO - Para esterilização em rolo termo selante 250mm x 100m.	Rolo	600	300	-	100	1.000
3	FIO DE SUTURA NYLON PRETO MONOFILAMENTO Nº 4-0 - Com agulha CT 1/2 - 1,5cm. Comprimento fio: 45cm. Fio não-absorvível. Esterilizado por óxido de etileno. Validade: 5 anos. Caixa com 24 unidades	CX	50	50	-	-	100
4	FIO PARA SUTURA NYLON PRETO Nº 3-0 - COM AGULHA TRIANGULAR DE 2,0CM E 3/8. Fio não absorvível. Esterilizado por óxido de etileno. Validade 5 anos. Caixa com 24 unidades	CX	50	50	-	-	100
5	FIO DE SUTURA NYLON PRETO Nº 0 CTI 3/8 AG. 2,0 CM TRIANGULAR - Fio não absorvível. Esterilizado por óxido de etileno. Validade 5 anos. Caixa com 24 unidades	CX	50	50	-	-	100
6	FIO PARA SUTURA NYLON Nº 2-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 2,0CM E 3/8 - Fio não absorvível. Esterilizado por óxido de etileno. Validade 5 anos. Caixa com 24 unidades	CX	50	50	-	-	100
7	FIO DE SUTURA NYLON Nº 5-0 COM AGULHA 3/8 DE 20MM - Fio não absorvível. Esterilizado por óxido de etileno. Validade 5 anos. Caixa com 24 unidades	CX	50	50	-	-	100
8	FIO DE SUTURA ALGODÃO Nº 2,0 - ESPECIFICAÇÕES DO ITEM - Material: Algodão / Poliéster Azul Torcido Comprimento do fio: 75 cm Diâmetro do fio/Número cirúrgico: 0 Material da agulha: Aço inox Descrição da agulha: 1/2 CIRC CIL. Validade: 5 anos. Caixa com 24 unidades	CX	-	50	-	-	50





9	FIO PARA SUTURA CATGUT CROMADO 0 COM AGULHA CILÍNDRICA DE 4,0CM E ½ - Fio absorvível. Validade 3 anos. Caixa com 24 unidades. Esterilizado por radiação gama.	CX	50	50	-	-	100
10	FIO DE SUTURA CATGUT CROMADO 2-0 COM AGULHA 2,0CM 1/2 CILÍNDRICA - Fio absorvível. Validade 3 anos. Caixa com 24 unidades. Esterilizado por radiação gama.	CX	50	50	-	-	100
11	FIO DE SUTURA CATGUT CROMADO 3-0 COM AGULHA 3/8 CIRCULAR CILÍNDRICA 3,0 CM - Fio absorvível. Validade 3 anos. Caixa com 24 unidades. Esterilizado por radiação gama.	CX	50	50	-	-	100
12	FIO DE SUTURA VICRYL 2-0 (ÁCIDO POLIGLICÓLICO) COM AGULHA - Estéril, Absorvível, Violeta Trançada, Classe IV. Tamanho do fio: 70cm. Validade: 3 Anos	CX	-	30	-	-	30

**LOTE 18**

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	PROGRAMAS				TOTAL
			PSF	SMS	VIGEP	CAPS	
1	LÍQUIDO COMPOSTO POR 100% SILICONE (DIXILOXANE, OCTAMETHYLTRISILOXANO), DE USO TÓPICO, REMOVEDOR DE QUALQUER TIPO DE ADESIVO, COMO EQUIPAMENTOS DE ESTOMIA (BASES ADESIVAS E ADJUVANTES), FITAS ADESIVAS, PELÍCULAS, HIDROCOLÓIDES E TODOS OS CURATIVOS QUE PERMANEÇAM ADERIDOS À PELE, LIVRE DE ÁLCOOL E FRAGRÂNCIAS, ATRAUMÁTICO. PRODUTO SEM IMPACTOS AMBIENTAIS, DENTRO DAS NORMAS INTERNACIONAIS DE RESTRIÇÃO DE SUBSTÂNCIAS. NÃO CONTÉM CORANTES OU FRAGRÂNCIAS, NÃO ESTÉRIL. FRASCO 50ML.	Frasco	600	-	-	-	600
2	LÍQUIDO COMPOSTO POR BASE DE SILICONE (DIXILOXANE, ZANTHALENE E SÍLICA TRIMETILADA), DE USO TÓPICO, FORMADOR DE FILME PROTETOR FLEXÍVEL SOBRE A PELE CONTRA OS EFEITOS DETERIORANTES DOS EFLUENTES CORPORAIS, ENZIMAS E ADESIVOS, SEM DEIXAR RESÍDUOS, LIVRE DE ÁLCOOL, COM PROPRIEDADE ANTI-PRURIDO, CALMANTE DA PELE, AJUDANDO A REDUZIR A DOR E COCEIRA AO LONGO DO TEMPO. PRODUTO SEM IMPACTOS AMBIENTAIS, DENTRO DAS NORMAS INTERNACIONAIS DE RESTRIÇÃO DE SUBSTÂNCIAS. NÃO CONTÉM CORANTES OU FRAGRÂNCIAS, NÃO ESTÉRIL. FRASCO 50ML.	Frasco	600	-	-	-	600
3	LENÇO UMEDECIDO POR COMPOSTO A BASE DE SILICONE (DIXILOXANE, ZANTHALENE E SÍLICA TRIMETILADA), DE USO TÓPICO, FORMADOR DE FILME PROTETOR FLEXÍVEL SOBRE A PELE CONTRA OS EFEITOS DETERIORANTES DOS EFLUENTES CORPORAIS, ENZIMAS E ADESIVOS, SEM DEIXAR RESÍDUOS, LIVRE DE ÁLCOOL, COM PROPRIEDADE ANTI-PRURIDO, CALMANTE DA PELE, AJUDANDO A REDUZIR A DOR E COCEIRA AO LONGO DO TEMPO. PRODUTO SEM IMPACTOS AMBIENTAIS, DENTRO DAS NORMAS INTERNACIONAIS DE RESTRIÇÃO DE SUBSTÂNCIAS. EMBALADO INDIVIDUALMENTE. NÃO ESTÉRIL.	UND	1000	-	-	-	1.000
4	LENÇO UMEDECIDO POR COMPOSTO 100% SILICONE (DIXILOXANE, OCTAMETHYLTRISILOXANO), DE USO TÓPICO, REMOVEDOR DE QUALQUER TIPO DE ADESIVO, COMO EQUIPAMENTOS DE ESTOMIA (BASES ADESIVAS E ADJUVANTES), FITAS ADESIVAS, PELÍCULAS,	UND	1000	-	-	-	1.000

*(Handwritten mark)*



	HIDROCOLÓIDES E TODOS OS CURATIVOS QUE PERMANEÇAM ADERIDOS À PELE, LIVRE DE ÁLCOOL E FRAGRÂNCIAS, ATRAUMÁTICO. PRODUTO SEM IMPACTOS AMBIENTAIS, DENTRO DAS NORMAS INTERNACIONAIS DE RESTRIÇÃO DE SUBSTÂNCIAS. EMBALADO INDIVIDUALMENTE. NÃO ESTÉRIL.						
5	CURATIVO ESTÉRIL, NÃO ADERENTE, EM PLACA, COMPOSTO POR 100 % DE FIBRAS DE CARBOXIMETILCELULOSE, 1,2 % DE PRATA IÔNICA, CLORETO DE BENZETÔNIO E EDTA (ÁCIDO ETILENODIAMINO TETRA-ACÉTICO). COM COSTURAS DE CELULOSE REGENERADA NO SENTIDO HORIZONTAL E VERTICAL, PODE SER RECORTADO EM QUALQUER DIREÇÃO. ABSORVE VERTICALMENTE E FAZ RETENÇÃO DO EXSUDATO, PREENCHENDO OS MICROCONTORNOS NO LEITO DA FERIDA. INDICADO	UND	800	-	-	-	800
6	CURATIVO ESTÉRIL, NÃO ADERENTE, EM PLACA, COMPOSTO POR 100 % DE FIBRAS DE CARBOXIMETILCELULOSE, 1,2 % DE PRATA IÔNICA, CLORETO DE BENZETÔNIO E EDTA (ÁCIDO ETILENODIAMINO TETRA-ACÉTICO). COM COSTURAS DE CELULOSE REGENERADA NO SENTIDO HORIZONTAL E VERTICAL, PODE SER RECORTADO EM QUALQUER DIREÇÃO. ABSORVE VERTICALMENTE E FAZ RETENÇÃO DO EXSUDATO, PREENCHENDO OS MICROCONTORNOS NO LEITO DA FERIDA. INDICADO PARA FERIDAS AGUDAS OU CRÔNICAS, INFECTADAS OU COM RISCO DE INFECÇÃO E PARA FERIDAS COM OU SEM BIOFILME. TAMANHO 15X15.	UND	1500	-	-	-	1.500
7	CURATIVO ADESIVO DE ESPUMA E TECNOLOGIA HIDROFIBRA É UM CURATIVO ESTÉRIL, DE ESPUMA E TECNOLOGIA HIDROFIBRA PARA FERIDAS, CONSTITUÍDO POR UM FILME EXTERNO IMPERMEÁVEL DE POLIURETANO E UMA ALMOFADA MULTICAMADAS ABSORVENTE COM SILICONE ADESIVO PERFURADO. ALMOFADA MULTICAMADAS ABSORVENTE É COMPOSTA POR UMA CAMADA DE ESPUMA DE POLIURETANO, UMA CAMADA DE LIGAÇÃO E UMA CAMADA NÃO TECIDO DE HIDROFIBRA (100% CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA) E SILICONE ADESIVO PERFURADO DE CONTATO COM A FERIDA. APRESENTAÇÃO 10 CM X 10 CM.	UND	1000	-	-	-	1.000
8	CURATIVO ADESIVO DE ESPUMA E TECNOLOGIA HIDROFIBRA É UM CURATIVO ESTÉRIL, DE ESPUMA E TECNOLOGIA HIDROFIBRA PARA FERIDAS, CONSTITUÍDO POR UM FILME EXTERNO IMPERMEÁVEL DE POLIURETANO E UMA ALMOFADA MULTICAMADAS ABSORVENTE COM SILICONE ADESIVO PERFURADO. ALMOFADA MULTICAMADAS ABSORVENTE É COMPOSTA POR UMA CAMADA DE ESPUMA DE POLIURETANO, UMA CAMADA DE LIGAÇÃO E UMA CAMADA NÃO TECIDO DE HIDROFIBRA (100% CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA) E SILICONE ADESIVO PERFURADO DE CONTATO COM A FERIDA. APRESENTAÇÃO 24 CM X 21,5 CM CURATIVO	UND	1000	-	-	-	1.000
9	GEL VISCOSO COMPOSTO POR ÁGUA PURIFICADA, CARBÔMERO 940, ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO, PROPILENOGLIOICOL, TRIETANOLAMINA, CONSERVANTES E CARBOXIMETILCELULOSE, NÃO ESTÉRIL, EFETIVO PARA USO ATÉ 28 DIAS APÓS A ABERTURA. BISNAGA 85G.	Bisnaga	1000	-	-	-	1.000
10	CATETER URETRAL HIDROFÍLICO, PRONTO PARA O USO, MASCULINO, CALIBRE CH12, COM PROPRIEDADE HIDROFÍLICA INCORPORADA EM TODA EXTENSÃO DO TUBO; CATETER COMPOSTO POR TUBO CONFECCIONADO A BASE DE ELASTÔMERO POBE ADICIONADO DE ADITIVOS HIDROFÍLICOS, SEM REVESTIMENTO PEGAJOSO E/OU ADERENTE QUANDO SECO, FLEXÍVEL COM ORIFÍCIOS POLIDOS E	UND	700	-	-	-	700



	CONECTOR PLÁSTICO. CONTENDO SACHÊ DE ÁGUA ESTÉRIL, E MANGA DE PROTEÇÃO PARA O CATETERISMO PRECISO E SEM TOQUE. EMBALAGEM SEGURA, NÃO METÁLICA, QUE NÃO OFEREÇA RISCOS DE FERIMENTOS AO USUÁRIO/PROFISSIONAL, QUE PROMOVA BARREIRA ANTIMICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA, COM ORIFÍCIO DE SUPORTE PARA O DEDO. PRODUTO ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO E DE USO ÚNICO.						
11	CATETER URETRAL HIDROFÍLICO, PRONTO PARA O USO, FEMININO, CALIBRE CH12, COM PROPRIEDADE HIDROFÍLICA INCORPORADA EM TODA EXTENSÃO DO TUBO; CATETER COMPOSTO POR TUBO CONFECCIONADO A BASE DE ELASTÔMERO POBE ADICIONADO DE ADITIVOS HIDROFÍLICOS, SEM REVESTIMENTO PEGAJOSO E/OU ADERENTE QUANDO SECO, FLEXÍVEL COM ORIFÍCIOS POLIDOS E CONECTOR PLÁSTICO. CONTENDO SACHÊ DE ÁGUA ESTÉRIL E MANGA DE PROTEÇÃO PARA O CATETERISMO PRECISO E SEM TOQUE. EMBALAGEM SEGURA, NÃO METÁLICA, QUE NÃO OFEREÇA RISCOS DE FERIMENTOS AO USUÁRIO/PROFISSIONAL, QUE PROMOVA BARREIRA ANTIMICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA, COM ORIFÍCIO DE SUPORTE PARA O DEDO. PRODUTO ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO E DE USO ÚNICO.	UND	600	-	-	-	600
12	CURATIVO MACIO, DE TONALIDADE BRANCA, ESTÉRIL, NÃO ENTRELAÇADO, EM PLACA, TAMANHO 7,5 X 12CM. COMPOSTO DE FIBRAS DE ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO QUE ABSORVEM O EXSUDATO DA FERIDA OU SOLUÇÃO SALINA TRANSFORMANDO-SE EM UMA CAMADA FIRME DE GEL.	UND	600	-	-	-	600
13	PÓ PROTETOR DA PELE CONSTITUÍDO POR GELATINA, PECTINA, CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA E POLIISOBUTILENO. FRASCO COM NO MÍNIMO 28,3G.	Frasco	600	-	-	-	600
14	BANDAGEM ELÁSTICA 10,16CM X 9,14M - CONSTITUÍDA DE UMA GAZE ELÁSTICA CONTENDO ÓXIDO DE ZINCO QUE NÃO ENDURECE, GOMA ACÁCIA, ÓLEO DE RÍCINO E GLICERINA, MANTENDO A LESÃO ÚMIDA E ACELERANDO O PROCESSO DE CICATRIZAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL.	UND	1000	-	-	-	1.000
15	BOLSA DE COLOSTOMIA/ILEOSTOMIA, COM FLANGE PARA FIXAÇÃO EM BASE ADESIVA, CONFECCIONADA COM 3 PELÍCULAS PLÁSTICAS ANTI-ODOR, QUE CONFERE MACIEZ E REDUÇÃO DE RUÍDOS. AEPRESENTA ENCAIXE SUPORTE PARA CINTO E FECHADO POR CLIP INDIVIDUAL. TAMANHO 45MM.	UND	800	-	-	-	800
16	BASE ADESIVA CONVEXA DE RESINA SINTÉTICA, COM TRÊS HIDROCOLÓIDES: CMC, PECTINA E GELATINA QUE GARANTE MAIOR DURABILIDADE E RESISTÊNCIA, MOLDÁVEL DE 22 ATÉ 33MM, COM ADESIVO ACRÍLICO DE APOIO PARA SUSTENTAÇÃO, SISTEMA DE ENCAIXE POR OITO PONTOS DE FIXAÇÃO, COM PRESSÃO, FLANGE DE 45MM, COMPATÍVEL COM A BOLSA COLETORA DE MESMA MEDIDA.	UND	700	-	-	-	700
17	BOLSA COLETORA P/ OSTOMA INTESTINAL - SISTEMA DE UMA PEÇA, EM RESINA SINTÉTICA, ADESIVO MICROPOROSO, DRENÁVEL, RECORTÁVEL, TELA PROTETORA DE PELE, TRANSPARENTE, MÁSCARA ANTIODOR, DE COMPRIMENTO ENTRE 20 E 22 CM, LARGURA DE 12 A 16 CM, RECORTE PODENDO SER RECORTÁVEL ENTRE 19 E 64MM, COM MARGEM DE SEGURANÇA NA ADESIVIDADE 2,0CM E COM FECHAMENTO INTEGRADO.	UND	700	-	-	-	700
18	LOÇÃO CREMOSA HIDRATANTE A BASE DE ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS (A.G.E), ÁCIDO HIALURÔNICO, PANTENOL, ALOE VERA E ROSA MOSQUETA, QUE	Bisnaga	200	-	-	-	200



	AGEM PROMOVEDO HIDRATAÇÃO, NUTRIÇÃO E REGENERAÇÃO CUTÂNEA, ESTIMULANDO A REDENSIFICAÇÃO E FIRMEZA DA PELE. BISNAGA 120G						
19	CREME DERMOPROTETORA BASE DE ÓXIDO DE ZINCO, ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS (A.G.E), PANTENOL, ALOE VERA E ROSA MOSQUETA, QUE AGEM PROMOVEDO HIDRATAÇÃO E NUTRIÇÃO, FORTALECENDO A BARREIRA CUTÂNEA, REEQUILIBRANDO O PH FISIOLÓGICO DA PELE. BISNAGA COM 60G	Bisnaga	200	-	-	-	200
20	CREME HIDRATANTE DERMOPROTETOR E REGENERADOR DA BARREIRA CUTÂNEA. EFEITO PROTETOR DA BARREIRA CUTÂNEA, REFORÇANDO A DEFESA NATURAL DA PELE (BARREIRA BIOLÓGICA). FORMAÇÃO DE FILME DERMOPROTETOR HIDROFÓBICO QUE IMPEDE A ABSORÇÃO DE AGENTES AGRESSORES NA PELE, EVITANDO VERMELHIDÃO E IRRITAÇÕES. COMPOSIÇÃO EM DIMETICONE, CALÊNDULA, TRIGLICÉRIDEOS DO ÁCIDO CÁPRICO /CAPRÍLICO, ALOE VERA, VITAMINA E E POLÍMERO DE SILICONE FORMADOR DE FILME FLEXÍVEL. BISNAGA 100G	Bisnaga	200	-	-	-	200

- **Observação:** O(s) produto(s) deverão apresentar registro no INMETRO e/ou ANVISA, aprovados e tudo em conformidade com o órgão, garantindo sua qualidade e segurança.
- **Justificativa para Aceitação de Produtos com Qualidade e Especificações Similares**

Nos casos em que os itens licitados contarem com a observação “**ou produto que apresente qualidade e especificações similares**”, serão aceitas propostas que descrevam produtos com características que se assemelhem às especificações indicadas no edital. Essa flexibilização é necessária, especialmente em categorias como e **equipamentos permanentes de tecnologia** que frequentemente sofrem variações significativas entre os fabricantes.

As tecnologias avançam rapidamente, e as especificações técnicas de muitos produtos variam entre marcas e modelos, o que pode dificultar a padronização absoluta de cada item. Fabricantes diferentes utilizam inovações exclusivas, funcionalidades adicionais ou pequenas alterações técnicas que tornam cada produto singular, mesmo dentro de uma mesma categoria. Isso se aplica, por exemplo, aos equipamentos permanentes, nos quais os detalhes das especificações variam sem comprometer a qualidade ou a capacidade de atender à finalidade pública.

A aceitação da qualidade de materiais médicos e equipamentos hospitalares é fundamentada por diversas razões essenciais para o funcionamento seguro e eficiente das instituições de saúde. Assim, para garantir a competitividade do processo licitatório e a atualização tecnológica dos equipamentos adquiridos, a Administração Pública considerará aceitáveis produtos que apresentem **similaridades com as especificações descritas**, desde que incluam:

1. **Não apresentem risco aos pacientes:** Produtos que assemelhem-se em termos de desempenho, durabilidade e alta qualidade aos itens garantindo que procedimentos médicos sejam realizados com precisão e segurança, minimizando riscos de infecções, falhas ou complicações durante tratamentos.
2. **Eficiência Operacional:** Equipamentos sejam confiáveis assegurando a continuidade dos serviços de saúde, evitando interrupções causadas por falhas ou necessidade constante de manutenção, comprometendo a eficiência e a funcionalidade necessária para a execução dos serviços no atendimento aos pacientes.



3. **Conformidade com Normas e Regulamentações:** Produtos que atendem aos padrões estabelecidos por órgãos reguladores garantem que a instituição esteja em conformidade com as exigências legais, evitando penalidades e assegurando a credibilidade perante pacientes e autoridades.

Dessa forma, a aceitação de produtos com especificações similares preserva o princípio da isonomia, amplia a competitividade e viabiliza a oferta de produtos atualizados, que atendam as necessidades e objetivos indicados no **Estudo Técnico Preliminar**, é essencial para garantir a segurança dos pacientes, a eficiência dos serviços prestados e a sustentabilidade financeira da Secretaria de Saúde, sem comprometer a qualidade ou o interesse público.

## **B) CONDIÇÕES DE ENTREGA**

**B.1. DO LOCAL DE ENTREGA:** As entregas dos produtos deverão ser realizadas na sede da Prefeitura Municipal de Tianguá, localizada à Avenida Moises Moita, nº 785, Nenê Plácido - Tianguá-CE. CEP: 62.327-335, ou no almoxarifado da Secretaria contratante conforme disposto na Ordem de Compras, nos seguintes horários: das 08h:00min às 14h:00min, ou em local a ser definido pela contratante, no horário de expediente do órgão.

**B.2. DO CUMPRIMENTO DAS NORMAS DE VIGILANCIA SANITÁRIA:** A licitante vencedora é responsável pelo cumprimento de todos os dispositivos da legislação sanitária vigente, podendo sofrer sanções civis e criminais previstas na lei.

**B.3. DA ESPECIFICAÇÃO DOS PRODUTOS A SEREM ENTREGUES:** Todo e qualquer fornecimento de produtos fora do estabelecido neste edital será imediatamente notificado à licitante vencedora que ficará responsável por substituí-los, o que fará prontamente, no prazo máximo de 24 horas, ficando entendido que correrão por sua conta e risco tais substituições, sendo aplicadas, também, as sanções previstas deste edital.

A empresa notificada será responsável pela troca (recolhimento e/ou substituição) do produto que apresentar problemas, mesmo que a verificação se dê após o recebimento do produto.

A empresa vencedora, sem prejuízo de sua responsabilidade, deverá comunicar à fiscalização do Município de Tianguá/CE, por escrito, qualquer anormalidade verificada no fornecimento ou no controle do fornecimento, bem como qualquer fato que possa colocar em risco a segurança e a qualidade dos produtos dentro dos parâmetros pactuados. Os veículos de transporte e distribuição se destinarão exclusivamente para essa finalidade.

**B.4. PRAZO DE ENTREGA:** A empresa vencedora e contratada deverá entregar os produtos no prazo máximo de **10 (dez)** dias corridos a contar do recebimento da ordem de compra, e deverá ser entregue no almoxarifado da Secretaria de Saúde do município localizada à av. Moisés Moita, nº 785- bairro nenê Plácido-CEP 62.327-335, de segunda-feira à sexta-feira da 08:00hs às 14:00 hs, ou nos locais determinados pelo órgão solicitante.

b.4.1. Os prazos de entrega poderão ser dilatados mediante solicitação emitida pela contratada de forma motivada com aceite a critério da administração.

## **C) REQUISITOS DE HABILITAÇÃO:**

Para fornecimento dos itens pretendidos os eventuais interessados deverão comprovar que atuam em ramo de atividade compatível com o objeto da licitação, bem como apresentar os documentos solicitados no edital para a devida habilitação, nos termos do art. 62 da Lei Federal nº 14.133/2021.



### C.1) HABILITAÇÃO JURÍDICA:

**C.1.1.** a Habilitação Jurídica será comprovada mediante a apresentação da seguinte documentação, exigida conforme a natureza jurídica do solicitante.

**a)** Cédula de identidade (RG) ou documento equivalente que, por força de lei, tenha validade para fins de identificação em todo o território nacional, dos dirigentes;

**b) Empresário individual:** inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede; Microempreendedor Individual - MEI: Certificado da Condição de Microempreendedor Individual - CCMEI, cuja aceitação ficará condicionada à verificação da autenticidade no sítio <https://www.gov.br/empresas-e-negocios/pt-br/empreendedor>;

**c) Sociedade empresária, sociedade limitada unipessoal – SLU ou sociedade identificada como empresa individual de responsabilidade limitada - EIRELI:** inscrição do ato constitutivo, estatuto ou contrato social no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede, acompanhada de documento comprobatório de seus administradores;

**c.1)** os documentos em apreço deverão estar acompanhados de todas as alterações ou da consolidação respectiva.

**d) Filial, sucursal ou agência de sociedade simples ou empresária:** inscrição do ato constitutivo da filial, sucursal ou agência da sociedade simples ou empresária, respectivamente, no Registro Civil das Pessoas Jurídicas ou no Registro Público de Empresas Mercantis onde opera, com averbação no Registro onde tem sede a matriz;

**d.1)** os documentos em apreço deverão estar acompanhados de todas as alterações ou da consolidação respectiva.

**e) Sociedade simples:** inscrição do ato constitutivo no Registro Civil de Pessoas Jurídicas do local de sua sede, acompanhada de documento comprobatório de seus administradores;

**f) Sociedade empresária estrangeira:** portaria de autorização de funcionamento no Brasil, publicada no Diário Oficial da União e arquivada na Junta Comercial da unidade federativa onde se localizar a filial, agência, sucursal ou estabelecimento, a qual será considerada como sua sede.

### C.2) REGULARIDADE FISCAL, SOCIAL E TRABALHISTA:

**C.2.1.** Relativamente à regularidade fiscal, social e trabalhista, o licitante deverá apresentar:

**a)** prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas – CNPJ;

**b)** prova de inscrição no cadastro de contribuintes estadual ou municipal ou distrital, conforme o caso, relativa à sede e domicílio do licitante, pertinente ao ramo de atividade que exerce e compatível com o objeto desta licitação;

**c)** prova de regularidade fiscal perante a Fazenda Nacional, mediante apresentação de certidão expedida conjuntamente pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) e pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN), referente a todos os créditos tributários federais e à Dívida Ativa da União (DAU) por elas administrados, inclusive aqueles relativos à Seguridade Social, nos termos da Portaria Conjunta nº 1.751, de 02/10/2014, do Secretário da Receita Federal do Brasil e da Procuradora-Geral da Fazenda Nacional.

**d)** prova da regularidade perante as Fazendas Estadual e Municipal, ou Distrital, dentro do prazo de validade.





e) prova da regularidade dos recolhimentos do FGTS, será efetuada mediante a apresentação da certidão expedida pela Caixa Econômica Federal, conforme a alínea "a", do artigo 27, da Lei nº 8.036/1990, devidamente atualizada;

f) prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação de certidão negativa, nos termos do Título VII-A da Consolidação das Leis do Trabalho, aprovada pelo Decreto-Lei nº 5.452, de 1º de maio de 1943.

g) declaração de que não emprega menores de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e nem menores de 16 (dezesesseis) anos em qualquer trabalho, salvo na condição de aprendiz, a partir de quatorze anos, em cumprimento ao estabelecido no inciso XXXIII do art. 7º da Constituição Federal.

### **C.3) QUALIFICAÇÃO ECONÔMICO-FINANCEIRA:**

**C.3.1.A** Qualificação Econômico-Financeira será comprovada mediante a apresentação dos seguintes documentos:

c.1. Balanço patrimonial, demonstração de resultado de exercício e demais demonstrações contábeis dos 2 (dois) últimos exercícios sociais (já exigíveis e apresentados na forma da lei, devidamente registrado no órgão competente de origem) devidamente registrado na junta comercial da sede da licitante, acompanhado dos termos de abertura e de encerramento do Livro Diário - estes termos devidamente registrados na Junta Comercial – constando ainda, no balanço, o número do Livro Diário e das folhas nos quais se acha transcrito, que comprovem a boa situação financeira da empresa, com vistas aos compromissos que terá de assumir caso lhe seja adjudicado o objeto licitado, comprovado através do cálculo dos índices contábeis, devidamente assinado pelo contador responsável, sendo vedada sua substituição por balancetes ou balanços provisórios, podendo ser atualizados por índices oficiais quando encerrados há mais de 03 (três) meses da data de apresentação da proposta.

c.1.1. Serão considerados como na forma da Lei, o Balanço Patrimonial e Demonstrações Contábeis assim apresentados:

a) Sociedades empresariais em geral: registrados ou autenticados na Junta Comercial da sede ou domicílio da Licitante, acompanhados de cópia do termo de abertura e de encerramento do Livro Diário do qual foi extraído.

b) Sociedades empresárias, especificamente no caso de sociedades anônimas regidas pela Lei nº. 6.404/76: registrados ou autenticados na Junta Comercial da sede ou domicílio da licitante; ou publicados na imprensa oficial da União, ou do Estado, ou do Distrito Federal conforme o lugar em que esteja situada a sede da companhia; ou, ainda, em jornal de grande circulação editado na localidade em que está a sede da companhia;

c) Sociedades simples: registrados no Registro Civil das Pessoas jurídicas do local de sua sede; caso a sociedade simples adote um dos tipos de sociedade empresária, deverá sujeitar-se às normas fixadas para as sociedades empresárias, inclusive quanto ao registro na Junta Comercial.

d) Tratando-se de empresas recém-constituídas e não havendo qualquer exigência legal: a exigência prevista no artigo 31, I, da Lei 8.666/93, será atendida mediante a apresentação do "Balanço de Abertura", devidamente registrado ou autenticado na Junta Comercial do domicílio da Licitante. Conforme dispõe o Manual de Licitações e Contratos do TCU, 4ª edição (fl. 440) e o (STJ, REsp nº 1.381.152/RJ).

c.1.2. Entende-se que a expressão "na forma da lei" constante no item C.1, engloba no mínimo: a) Balanço Patrimonial, b) DRE – Demonstração do Resultado do Exercício, c) DLPA - Demonstração de Lucros e Perdas acumulados, d) Notas Explicativas, devidamente registrados na junta comercial da sede da licitante, e) Termos de abertura e de encerramento, devidamente registrado ou protocolado na junta comercial da sede da licitante.



- c.1.3. As cópias deverão ser originárias do Livro Diário devidamente formalizado e registrado.
- c.1.4. A empresa optante pelo Sistema Público de Escrituração Digital - SPED poderá apresentá-lo na forma da lei.
- d.1.4.1. Entende-se que a expressão “na forma da lei” constante no item 6.5.5 engloba, no mínimo: a) Balanço Patrimonial; b) DRE – Demonstração do Resultado do Exercício; c) DLPA - Demonstração de Lucros e Perdas acumulados; d) Notas Explicativas; e) Termos de abertura e de encerramento do Livro Diário; f) Recibo de entrega de escrituração contábil digital; (Para efeito o que determina o Art. 2º do Decreto Nº 9.555, de 6 de novembro de 2018);
- c.2. Índices de Liquidez Geral (LG), Solvência Geral (SG) e Liquidez Corrente (LC), superiores a 1 (um), comprovados mediante a apresentação pelo licitante de balanço patrimonial, demonstração de resultado de exercício e demais demonstrações contábeis dos 2 (dois) últimos exercícios sociais e obtidos pela aplicação das seguintes fórmulas:  
I - Liquidez Geral (LG) = (Ativo Circulante + Realizável a Longo Prazo)/( Passivo Circulante + Passivo Não Circulante);  
II - Solvência Geral (SG)= (Ativo Total)/(Passivo Circulante +Passivo não Circulante); e  
III - Liquidez Corrente (LC) = (Ativo Circulante)/(Passivo Circulante).
- d.3. Certidão negativa de feitos sobre falência expedida pelo distribuidor da sede do licitante ou, Certidão negativa de insolvência civil expedida pelo distribuidor do domicílio ou sede do licitante, caso se trate de pessoa física, desde que admitida a sua participação na licitação.
- c.4. As empresas criadas no exercício financeiro da licitação deverão atender a todas as exigências da habilitação e poderão substituir os demonstrativos contábeis pelo balanço de abertura. (Lei nº 14.133, de 2021, art. 65, §1º).
- c.5. O balanço patrimonial, demonstração de resultado de exercício e demais demonstrações contábeis limitar-se-ão ao último exercício no caso de a pessoa jurídica ter sido constituída há menos de 2 (dois) anos. (Lei nº 14.133, de 2021, art. 69, §6º)
- d.6. O atendimento dos índices econômicos previstos neste item deverá ser atestado mediante declaração assinada por profissional habilitado da área contábil, apresentada pelo fornecedor.

#### **d.4) DA QUALIFICAÇÃO TÉCNICA:**

d.4.1. Atestado/Certidão de Capacidade Técnica, expedida por pessoa jurídica de direito público ou privado, que comprove o fornecimento pela licitante de produto compatível em características, quantidades e prazos com o objeto do presente edital.

d.4.2. Registro do Fabricante do produto no cadastro INMETRO acompanhado do respectivo certificado de regularidade válido exclusivamente para os **ITENS: 01, 02 e 03 BALANCAS DOS LOTES 22- AMPLA PARTICIPAÇÃO 75%, E LOTE 23- COTA RESERVADA PARA ME,EPP E MEI 25%.**

d.4.3. Para os lotes: **LOTE 01 - AMPLA PARTICIPAÇÃO 75%; LOTE 02 - COTA RESERVADA PARA ME, EPP E MEI 25%; LOTE 03 - AMPLA PARTICIPAÇÃO 75%; LOTE 04 - COTA RESERVADA PARA ME, EPP E MEI 25%; LOTE 05- AMPLA PARTICIPAÇÃO 75%; LOTE 06 – COTA RESERVADA PARA ME, EPP E MEI 25%; LOTE 07 - AMPLA PARTICIPAÇÃO 75%; LOTE 08 - COTA RESERVADA PARA ME, EPP E MEI 25%, ; LOTE 09 – AMPLA PARTICIPAÇÃO 75%, LOTE 10 – COTA RESERVADA PARA ME, EPP E MEI 25%; LOTE 11 - AMPLA PARTICIPAÇÃO 75%; LOTE 12 - COTA RESERVADA PARA ME, EPP E MEI 25%; LOTE 13 – AMPLA PARTICIPAÇÃO 75%; LOTE 14 – COTA RESERVADA PARA ME, EPP E MEI 25%; LOTE 15- EXCLUSIVO PARA ME,EPP E MEI 100%- LOTE 16 - AMPLA PARTICIPAÇÃO 75%; LOTE 17 - COTA RESERVADA PARA ME, EPP E MEI 25%, LOTE 18 – AMPLA PARTICIPAÇÃO 75%; LOTE 19- COTA RESERVADA PARA ME, EPP E MEI 25%,**





**LOTE 20 - AMPLA PARTICIPAÇÃO 75%, LOTE 21- COTA RESERVADA PARA ME, EPP E MEI 25%, LOTE 24 - AMPLA PARTICIPAÇÃO 75%, LOTE 25- COTA RESERVADA PARA ME,EPP E MEI 25%, LOTE 26- AMPLA PARTICIPAÇÃO 75%, LOTE 27- COTA RESERVADA PARA ME,EPP E MEI 25%, LOTE 28- AMPLA PARTICIPAÇÃO 75%, LOTE 29 - COTA RESERVADA PARA ME,EPP E MEI 25%, LOTE 30- AMPLA PARTICIPAÇÃO 75%, LOTE 31- COTA RESERVADA PARA ME,EPP E MEI 25%, LOTE 32- AMPLA PARTICIPAÇÃO 75%, LOTE 33- COTA RESERVADA PARA ME,EPP E MEI 25%, LOTE 34- AMPLA PARTICIPAÇÃO 75%, LOTE 35-COTA RESERVADA PARA ME, EPP E MEI 25%** deverão ser apresentados:

d.4.4.1. Registro do Produto na ANVISA: A licitante deverá apresentar o certificado de registro ou cadastro do(s) produto(s) médico-hospitalar(es) junto à Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA), conforme disposto na Lei nº 6.360/1976 e na Resolução RDC nº 185/2001, comprovando que os produtos estão devidamente regularizados e aptos para comercialização e uso.

d.4.4.2. Autorização de Funcionamento da Empresa (AFE): A licitante deverá apresentar a Autorização de Funcionamento da Empresa (AFE) emitida pela ANVISA, conforme disposto na Lei nº 6.360/1976 e na Lei nº 9.782/1999, atestando que está habilitada a exercer atividades que envolvem a fabricação, importação, distribuição ou comercialização de produtos médicos.

d.4.5. Para os demais produtos que não estão previstos a licitante deverá apresentar se for o caso:

d.4.5.1. comprovação de através de selo de Identificação da Conformidade INMETRO, em atendimento à Lei nº 9.933/1999, atestando que os mesmos foram submetidos e aprovados nos ensaios de conformidade, garantindo sua qualidade e segurança.

### **3. ESTIMATIVAS DAS QUANTIDADES PARA A CONTRATAÇÃO, ACOMPANHADAS DAS MEMÓRIAS DE CÁLCULO E DOS DOCUMENTOS QUE LHES DÃO SUPORTE, QUE CONSIDEREM INTERDEPENDÊNCIAS COM OUTRAS CONTRATAÇÕES, DE MODO A POSSIBILITAR ECONOMIA DE ESCALA (ART.18º, §1º, INCISO IV DA LEI FEDERAL N.º 14.133, DE 1º DE ABRIL DE 2021)**

3.1. A estimativa das quantidades fora levantada, levando-se em consideração os seguintes parâmetros:

a) Necessidade atual das quantidades a serem disponibilizadas para um período de 02 ANOS, a entrega se dará de forma parcelada;

b) Em virtude da necessidade de adequar-se à realidade orçamentária do município, foi realizada uma análise criteriosa dos quantitativos dos itens a serem licitados. Após a formalização das demandas por parte da secretaria e dos órgão a ela vinculada os quantitativos inicialmente propostos foram revisados e reduzidos de forma estratégica, com o objetivo de otimizar os recursos disponíveis. Essa redução foi feita com base em um levantamento detalhado das reais necessidades de cada setor, priorizando o uso eficiente e responsável dos recursos públicos, sem comprometer a qualidade e a continuidade dos serviços prestados à população. A medida visa garantir que os itens licitados atendam às demandas essenciais, evitando excessos e promovendo uma gestão financeira equilibrada. Dessa forma, o ajuste nos quantitativos reflete o compromisso da administração municipal com a responsabilidade fiscal e a sustentabilidade financeira, assegurando que as aquisições sejam realizadas de maneira compatível com a capacidade orçamentária vigente, sem prejuízo ao atendimento das necessidades públicas.