

1. INFORMAÇÕES BÁSICAS

1.1. CATEGORIA DO SERVIÇO: Bens comuns

1.2. MODELO DE CONTRATAÇÃO: Sistema de Registro de Preços

2. DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE

2.1 Estudo técnico preliminar para tratar da necessidade da **AQUISIÇÃO DE MATERIAL MÉDICO DIVERSOS PARA UM PERÍODO DE 12 MESES, através do Sistema de Registro de Preços.**

2.2. Justifica-se a realização da Ata de Registro de Preços para **AQUISIÇÃO DE MATERIAL MÉDICO DIVERSOS**, visando atender as demandas originárias das necessidades rotineiras e essenciais ao funcionamento da FSPSCE, manifestada através do processo de Pregão Eletrônico.

A continuidade na disponibilização desses materiais é essencial para o bom funcionamento das atividades diárias, sendo indispensável tanto para o atendimento preventivo quanto curativo à população.

A falta desses insumos comprometeria a qualidade da assistência à saúde e poderia agravar o quadro de saúde dos pacientes. Garantir a disponibilidade contínua desses materiais é fundamental para a prevenção de doenças, promoção da saúde e melhoria da qualidade de vida da comunidade. Além disso, conforme as diretrizes do Sistema Único de Saúde (SUS), é obrigação assegurar que a FSPSCE disponha dos materiais necessários para a realização de atendimentos adequados na Atenção Básica, garantindo o acesso universal e integral aos serviços de saúde. É imprescindível também manter um estoque de segurança no almoxarifado da Fundação, a fim de evitar a escassez de materiais essenciais e garantir que os atendimentos sejam realizados de forma eficiente e eficaz.

3. ÁREA REQUISITANTE

3.1 ÁREA: Setor de almoxarifado

3.2 RESPONSÁVEL: Izabel Cristina Ferraz de Elly

4. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

4.1. O objeto deve ser entregue com as mesmas especificações constantes no termo de referência e seus anexos.

4.2. São de responsabilidade da empresa todos os impostos, taxas, licenças e registros dos órgãos públicos municipais, estaduais e federais, que se fizerem necessários, bem como as despesas com frete, e recursos humanos (quando for o caso).

4.3. Durante a execução dos os serviços ou entrega dos bens serão submetidos à inspeção, sendo observados os seguintes itens:

a) Critérios de Sustentabilidade

b) Verificação da conformidade do produto com as especificações exigidas no edital, principalmente quanto ao modelo ofertado, data de validade quantidade e etc..

4.4 O descritivo dos materiais compreendem o que segue:

item	descrição	unidade	qnt.
1	Sonda vesical de demora Foley 2 vias, em látex siliconizada , descartável, estéril nº 28 embalada individualmente , validade mínima de 24 meses. com registro na ANVISA. CATMAT 604746	un	50
2	Sonda vesical de demora Foley 3 vias, em látex siliconizada , descartável, estéril nº 26 embalada individualmente , validade mínima de 24 meses. com registro na ANVISA. CATMAT438577	un	20
3	DRENO DE TÓRAX DESC. ESTÉRIL Nº 40 -Material PVC siliconizado , isento de látex , emb. unitária , contendo dados de identif. procedência, tipo e data de esterilização, data de FAB., Val. e nº do lote, registro no MS. COM CONECTOR UNIVERSAL.CATMAT (438476).	un	10
4	FRASCO PARA DRENO DE TÓRAX 2000ML - Sistema de frasco coletor para drenagem de tórax, com suspiro e extensor, 2000ml. Com graduação a cada 100 ml. CATMAT 619341	un	150
5	Touca cirúrgica descartável em T.N.T, com elástico, cor branca. (CATMAT 428619)	un	80000
6	ATADURA GESSADA TELA GIRO INGLÊS 12CMX2,00 SECAGEM ULTRA RÁPIDA - Impregnada de gesso sobre tela de tecido Tipo Giro Inglês 100% algodão. Com lateral para evitar desfiamento. Embaladas individualmente. Deverão ter registro na ANVISA. (CATMAT 444611)	rolo	1600
7	Atadura crepom 100% algodão 13 fios/cm², largura 10cm, comprimento esticado mínimo 4,5 m, conforme NBR 14055 e 14056, embaladas individualmente. Validade mínima 5 anos.(CATMAT 444355).	un	10000
8	Equipo para Nutrição Enteral, desenvolvido para entremear a ligação da sonda de alimentação enteral (ligada ao paciente) ao recipiente de soluções (frasco ou bolsa), que contém o alimento a ser administrado; fabricado em PVC flexível. Estéril, possui ponta perfurante com tampa protetora, câmara de gotejamento, possui pinça rolete que garante precisão no controle do gotejamento, tubo azul, conectores escalonado, atóxico, descartável. Validade 30 meses. (CATMAT 479646)	un	8000
9	EQUIPO 02 VIAS COM CLAMP PVC DESCARTÁVEL - ESTÉRIL; FABRICADO EM PVC FLEXÍVEL; POSSUI DUAS EXTREMIDADES DISTAIS COM CONECTORES LUER LOCK, DUAS EXTENSÕES EM PVC DOTADAS DE DISPOSITIVO CLAMP (ABRE E FECHA), UM INTERMEDIÁRIO EM "Y" UNINDO AS EXTENSÕES DISTAIS À EXTENSÃO PROXIMAL (LUER SLIP); TUBO DE 18 CM; ATÓXICO E APIROGÊNICO.	un	17000
10	Equipo com bureta, 150ml. CONEXÃO LUER SLIP. (CATMAT 609710)	un	2000
11	CATÉTER OXIGENOTERAPIA DESCARTÁVEL SILICONIZADO ESTÉRIL Nº 12 - CONECTOR UNIVERSAL EM PVC, PARA PREVIAMENTE INSTALADA NA SAÍDA DA REDE DE OXIGÊNIO OU CILINDRO. DOTADA DE ORIFÍCIOS LATERAIS PARA FLUXO DE OXIGÊNIO, COM 40 CM DE COMPRIMENTO, COM PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA ASSÉPTICA. VALIDA MÍNIMA 24 MESES. COM REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 621787)	un	200
12	CLOREXIDINA DIGLUCONATO 0,5% SOLUÇÃO ALCOOLICA - Antisséptico dermatológico para uso hospitalar. Almotolia plástica descartável lacrada de 100 ml, com sistema de abertura e permita, após a abertura, encaixe perfeito da tampa adicional que deverá conter na embalagem. Com ausência de corantes, conservantes e odores. Embalagem que contenha dados de identificação, procedência, lote e validade, conforme RDC nº 42, de 13 de agosto de 2009. Documentos necessários: Registro no Ministério da Saúde para antissépticos (RDC nº107, de 5 de setembro de 2016) e ficha técnica. (CATMAT: 269878)	frasco	9000
13	AGULHA APL. P/ RAQUI, AÇO INOX, 22 G X 3 1/2', PONTA QUINCKE. DESCARTÁVEL. ESTÉRIL - CANHÃO TIPO LUER-LOCK. (CATMAT-389190)	un	500
14	Serra de Gigli ou Fio Serra de Gigli 40cm, em aço inoxidável.	un	100
15	FIO ORTOPÉDICO IMPLANTÁVEL INOX P/ CERCLAGEM DIÂMETRO 1,5 - Com 20 cm de comprimento embalado individualmente, não estéril. A embalagem externa deve trazer os dados de identificação, procedência,	un	50

	número de lote, data de validade e número do registro do ministério da saúde. O produto deverá seguir a norma técnica da ABNT. (CATMAT 442745)		
16	Sonda nasogátrica longa, descartável, estéril, nº 8, prazo de validade mínimo 48 meses. (CATMAT 437217)	un	200
17	CATÉTER OXIGENOTERAPIA DESCARTÁVEL SILICONIZADO ESTÉRIL Nº 10 - CONECTOR UNIVERSAL EM PVC, PARA PREVIAMENTE INSTALADO NA SAÍDA DA REDE DE OXIGÊNIO OU CILINDRO. DOTADA DE ORIFÍCIOS LATERAIS PARA FLUXO DE OXIGÊNIO, COM 40 CM DE COMPRIMENTO, COM PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA ASSÉPTICA. VALIDA MÍNIMA 24 MESES. COM REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 621786).	un	200
18	CATÉTER OXIGENOTERAPIA DESCARTÁVEL SILICONIZADO ESTÉRIL Nº 4 - CONECTOR UNIVERSAL EM PVC, PARA PREVIAMENTE INSTALADO NA SAÍDA DA REDE DE OXIGÊNIO OU CILINDRO. DOTADA DE ORIFÍCIOS LATERAIS PARA FLUXO DE OXIGÊNIO, COM 40 CM DE COMPRIMENTO, COM PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA ASSÉPTICA. COM VALIDADE MÍNIMA A 24 MESES. COM REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 621783)	un	200
19	CADARÇO SARJADO BRANCO 90% ALGODÃO E 10% POLIÉSTER 1cm LARGURA 10mt. Para fixação de cânula. (CATMAT 257311)	un	500
20	Atadura crepom 100% algodão 13 fios/cm ² , largura 12cm, comprimento esticado mínimo 4,5 m, conforme NBR 14055 e 14056, embaladas individualmente. Validade mínima 5 anos. (CATMAT 444362)	un	10000
21	Atadura crepom 100% algodão 13 fios/cm ² , largura 20cm, comprimento esticado mínimo 4,5 m, conforme NBR 14055 e 14056, embaladas individualmente. Validade mínima 5 anos.(CATMAT 444371)	un	10000
22	CAL SODADA COMPOSIÇÃO cO ² GRANULADO BRANCO PARA ANESTESIA FRASCO 5KG. (CATMAT 301510).	frasco	50
23	Atadura crepom 100% algodão, 13 fios/cm ² , largura 15cm, comprimento mínimo 1,8m em repouso. Embaladas individualmente. Validade mínima 24 meses. CATMAT: 444365	rolo	15000
24	Máscara de proteção respirador N95 PFF2 - registrado no Ministério da Saúde, conforme exigido pelo Art. 12 da Lei 6.360, de 23/09/1976, e Resolução da Diretoria Colegiada da ANVISA ç RDC nº 185, de 06/11/2001. Recomendado para proteção das vias respiratórias e redução da exposição contra certos aerodispersóides em uma faixa de tamanho de partículas de 0,1 a 10 micra (diâmetro aerodinâmico médio), para controle da exposição ocupacional à TB* (Mycobacterium tuberculosis). Tuberculosis. Considera-se aceitável a equivalência do filtro tipo N95 com as peças semifaciais filtrantes da classe PFF-2, certificadas pelo Ministério do Trabalho e Emprego. Recomendado também pelo CDC para redução da exposição ocupacional a aerossóis contendo outros agentes biológicos potencialmente patogênicos e/ou infecciosos, tais como os agentes etiológicos da Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG/SARS), Influenza Aviária Altamente Patogênica (A/H5N1), varicela, sarampo, entre outros microorganismos cuja via de transmissão seja predominantemente aérea, PFF2: Indicado para proteção das vias respiratórias contra fumos, névoas e poeiras tóxicas até 2 fibras/cm ³ e até 10 vezes o seu limite de tolerância. (CATMAT 485532)	un	5000
25	Compressa de gaze 7,5 x 7,5 cm 13 fios, estéril, conforme normas das ABNT NBR13843 com dados do fabricante, número de registro no MS e ANVISA. Tecido 100% algodão ,baixa densidade de fios por centímetro, ligamento tafetá, alvejado (isento de amido, corantes e alvejante óptico), inodoro e insípido com 5 dobras e 8 camadas. Esterilizado por óxido de etileno, embaladas em envelopes de filme e papel grau cirúrgico. Gramatura mínima de 1g por unidade de gaze. Acondicionadas em pacotes de 5 unidades.(CATMAT 615986).	pct	150000
26	DISPOSITIVO INALATÓRIO PRESSURIZADO TIPO ESPAÇADOR COM MASCARA NEONATAL - Fluxo unilateral da medicação. Registrado na Anvisa e testado pelo Inmetro. Encaixe universal para todos os formatos de	un	100

	aerossóis dosificadores. (CATMAT 357699).		
27	DISPOSITIVO INALATÓRIO PRESSURIZADO TIPO ESPAÇADOR COM MASCARA INFANTIL - O Espaçador unidirecional bivalvulado. Encaixe universal para todos os formatos de aerossóis dosificadores. Deve ter registro na ANVISA. (CATMAT 362097).	un	200
28	DISPOSITIVO INALATÓRIO PRESSURIZADO TIPO ESPAÇADOR COM MASCARA ADULTO - TUBO TOTALMENTE TRANSPARENTE PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO DO AEROSSOL; VÁLVULA DUPLA, NO TUBO E MÁSCARA. (CATMAT 473659)	un	200
29	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 3,0 TIPO PONTA: C/PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COM BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, LINHA RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO - COM REGISTRO NA ANVISA. catmat 451230	un	100
30	Coletor vias aéreas para broncoscopia - Frasco em PVC Rígido, com escala graduada, capacidade de 120ml, extensão em pvc, alça para transporte e fixação. (tipo Bronquinho). (CATMAT 619160)	un	700
31	Sonda nasogástrica longa estéril, nº6, descartável, em PVC, conector padrão com tampa, ponta distal com orifícios laterais, embalagem individual Validade mínima de 36 meses. com registro na ANVISA. CATMAT437216	un	400
32	TUBO HOSPITALAR DE SILICONE 6mm x 12mm x 15 m 60 shore 'A', autoclavável. Não estéril; Uso único, descartável; possuir Reg.: ANVISA; CATMAT 459110.	rolo	30
33	FIO ORTOPÉDICO IMPLANTÁVEL INOX P/ CERCLAGEM DIÂMETRO 0,8mm - Com 20 cm de comprimento embalado individualmente, não estéril. A embalagem externa deve trazer os dados de identificação, procedência, número de lote, data de validade e número do registro do ministério da saúde. O produto deverá seguir a norma técnica da ABNT. CATMAT 437275	un	50
34	FIO ORTOPÉDICO IMPLANTÁVEL INOX P/ CERCLAGEM DIÂMETRO 1,0mm - Com 20 cm de comprimento embalado individualmente, não estéril. A embalagem externa deve trazer os dados de identificação, procedência, número de lote, data de validade e número do registro do ministério da saúde. O produto deverá seguir a norma técnica da ABNT. CATMAT 437276	un	40
35	FIO DE KIRSCHNER ROSQUEADO PARA FIXAÇÃO ÓSSEA N. 3,5 CATMAT 437595	un	100
36	FIO DE KIRSCHNER ROSQUEADO PARA FIXAÇÃO ÓSSEA N. 3,0 CATMAT 437595	un	100
37	Seringa 1ml para insulina, descartável, estéril, atóxica e apirogênica, montada com agulha 26G1/2 - 13x0,45mm. Validade mínima de 24 meses. (CATMAT: 443468)	un	96000
38	Seringa 10ml, sem agulha, estéril, atóxica e apirogênica, confeccionada em polipropileno transparente, com graduação externa milimetrada, stoppes mais fino para a melhor leitura da dosagem, bico Luer Slip, embalada unitariamente, siliconização interna, cilindro com anel de retenção para evitar a perda do medicamento durante a aspiração. (CATMAT: 439626)	un	240000
39	SERINGA S/AG. BICO CATETER POLIPROPILENO DESC. ESTERIL 60 ML (UROLOGICA) - ESTÉRIL, USO ÚNICO, TRANSPARENTE, ATÓXICA. CORPO LUBRIFICADO, COM ESCALA EXTERNA GRAVADA, PRECISA E VISÍVEL. FEITAS COM TINTA ATÓXICA EM AZUL OU PRETA. SENDO A ESCALA NUMERADA EM TRAÇOS LONGOS A CADA 10ML E A SECUNDÁRIA A CADA 1ML (CATMAT: 439636)	un	1000
40	Lâmina descartável estéril aço inox nº 11, para bisturi. Caixa com 100 unidades, validade mínima de 24 meses. (CATMAT: 445300)	cx	50
41	Lâmina descartável estéril aço inox nº 15, para bisturi. Caixa com 100 unidades, validade mínima de 24 meses. (CATMAT: 439126)	cx	50
42	Lâmina descartável estéril aço inox nº 21, para bisturi. Caixa com 100 unidades, validade mínima de 24 meses. (CATMAT: 299242)	cx	30
43	Lâmina descartável estéril aço inox nº 22, para bisturi. Caixa com 100 unidades, validade mínima de 24 meses. (CATMAT: 242918)	cx	30
44	Seringa 20ml, sem agulha, estéril, atóxica e apirogênica, confeccionada em polipropileno transparente, com graduação externa milimetrada, stoppes	un	100000

	mais fino para a melhor leitura da dosagem, bico Luer Slip, embalada unitariamente, siliconização interna, cilindro com anel de retenção para evitar a perda do medicamento durante a aspiração. (CATMAT: 439630)		
45	CLAMP PVC RÍGIDO APLICAÇÃO UMBILICAL DESCARTÁVEL - Estéril, descartável, embalado individualmente. Com formato e sistema denteado tipo pinça em V, com bordas arredondadas não traumáticas, duplamente serrilhadas; (CATMAT 447065)	un	2000
46	Torneira 3 vias (dânula), estéril descartável. Validade mínima 24 meses. (CATMAT: 457481)	un	50000
47	Seringa 3ml, sem agulha, estéril, atóxica e apirogênica, confeccionada em polipropileno transparente, com graduação externa milimetrada, stoppes mais fino para a melhor leitura da dosagem, bico Luer Slip, embalada unitariamente, siliconização interna, cilindro com anel de retenção para evitar a perda do medicamento durante a aspiração. (CATMAT: 439625)	un	120000
48	Seringa 5ml, sem agulha, estéril, atóxica e apirogênica, confeccionada em polipropileno transparente, com graduação externa milimetrada, stoppes mais fino para a melhor leitura da dosagem, bico Luer Slip, embalada unitariamente, siliconização interna, cilindro com anel de retenção para evitar a perda do medicamento durante a aspiração. (CATMAT: 439624)	un	150000
49	Lâmina descartável estéril aço inox nº 12, para bisturi. Caixa com 100 unidades, validade mínima de 24 meses. (CATMAT: 361076)	cx	20
50	Lanceta automática para punção digital, com mecanismos que retrai após o uso (em conformidade com NR 32). Agulha estéril de 28G x 1,8 mm. Validade 36 meses. (CATMAT: 338605)	un	200000
51	AGULHA ANESTÉSICA PERIDURAL AÇO INOX 18GX3,5" PONTA CURVA TUOHY DESC. ESTÉRIL - Cânula em aço inoxidável. Bisel com 45°. CATMAT 626640	un	100
52	AGULHA ANESTÉSICA PERIDURAL AÇO INOX 16GX3,5" PONTA CURVA TUOHY DESC. ESTÉRIL - Cânula em aço inoxidável. Bisel com 45°. (CATMAT 39012)	un	100
53	FIO SUTURA ÁCIDO POLIGLICÓLICO (PGA) 3-0 VIOLETA C/ AGULHA 3,7 CÍRCULO CILÍNDRICO 5/8 - Embalado em envelope individual. A embalagem externa deve trazer os dados de identificação, procedência, número de lote, data de validade e número do registro do ministério da saúde. O produto deverá seguir a norma técnica da ABNT.	un	360
54	CATETER / CANULA NASAL - TIPO OCULOS - NEONATAL -Descartável, uso único, com formato sobre a orelha; isento de látex, Pronga nasal flexível, contorno anatômico e com regulagem . Diâmetro 4 FR Comprimento 2,5 metros aproximadamente. CATMAT 621736	un	1000
55	Tubo Capilar (microhematócrito), com 80 UI/ml de heparina sódica (codificação: vermelho), de Vidro translúcido 75 mm de comprimento, 1,2 mm de diâmetro interno, 1,6 mm de diâmetro externo. Frasco com 500 UNID. CATMAT 414715	frasco	30
56	FIO ORTOPÉDICO IMPLANTÁVEL TIPO KIRSCHNER INOX DIÂMETRO 1,0 - Aço Inoxidável cirúrgico com ponta triangular de um lado. Com gravação de código e lote de produção. A embalagem externa deve trazer os dados de identificação, procedência, número de lote, data de validade e número do registro do ministério da saúde. O produto deverá seguir a norma técnica da ABNT. CATMAT 437278	un	100
57	FIO ORTOPÉDICO IMPLANTÁVEL TIPO KIRSCHNER INOX DIÂMETRO 1,5 - Aço Inoxidável cirúrgico com ponta triangular de um lado. Com gravação de código e lote de produção. A embalagem externa deve trazer os dados de identificação, procedência, número de lote, data de validade e número do registro do ministério da saúde. O produto deverá seguir a norma técnica da ABNT. CATMAT 437278	un	120
58	Tubo Endotraqueal PVC Aramado Calibre 9,0 com balão, com marcação em centímetro, radiopaco graduado . Modelo curva magill, Conector em polipropileno e válvula ABS com mola inoxidável. CATMAT: 451353	un	20
59	Tubo Endotraqueal Aramado 3,0 com balão, com marcação em centímetro, Conector em polipropileno e válvula ABS com mola inoxidável CATMAT 451346	un	10
60	Tubo Endotraqueal Aramado 3,5 com balão, com marcação em centímetro,	un	10

	Conector em polipropileno e válvula ABS com mola inoxidável CATMAT 451351		
61	Tubo Endotraqueal Aramado 4,0 com balão, com marcação em centímetro, Conector em polipropileno e válvula ABS com mola inoxidável CATMAT 451344	un	10
62	Tubo Endotraqueal Aramado 4,5 com balão, com marcação em centímetro, Conector em polipropileno e válvula ABS com mola inoxidável CATMAT 451347	un	10
63	Cateter Central de Inserção Periférica (PICC) 1.9 FR (NEONATAL/PEDIÁTRICO) comprimento de 30 a 60 cm feito de poliuretano ou silicone biocompatível, radiopaco, livre de látex. Introduzidor tipo microflash(agulha destacável ou cânula) , 22GA X 0.708 IN Marcações centimétricas , prolongador/pigtail/clamp. Fixadores ou aletas de silicone para estabilizar o cateter no local da inserção. Embalagem estéril, uso único. KIT COMPOSTO DE: 1 CATETER, 1 FITA MÉTRICA , NO MÍNIMO 1 INTRODUTOR PRODUTO ESTÉRIL, PROIBIDO REPROCESSAR, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. DEVE CONTER LOTE, VALIDADE E TER REGISTRO NA ANVISA. CATMAT 437360	un	300
64	CATETER VENOSO CENTRAL MONO LUMEN 14GA X 20CM DESC. ESTÉRIL material poliuretano radiopaco, mono lumen, comprimento cerca de 20 cm, conectores padrão, clamp e tampa. Kit introduzidor completo, estéril, embalagem individual, registro na ANVISA .CATMAT 437285	un	200
65	Agulha de corte automático para biópsia de tecidos moles compatível com disparador Promag Ultra 2.5. – 18Gx20cm. Mandril com gaveta para armazenamento do fragmento (guilhotina). Limitador de profundidade. Cânula externa siliconizada com marcação centimetrada. Ponta ecogênica. Conector Luer Lock. Pode ser utilizada em conjunto com agulhas coaxiais. Com Registro na Anvisa e M.S. Prazo de Validade: 5 anos após data de fabricação. Embalagem: Unitária - Papel Grau Cirúrgico. Produto Estéril. Esterilizado por Óxido de Etileno. Produto de Uso Único. Proibido Reutilizar ou Reprocessar. (CATMAT: 603046)	un	300
66	AGULHA ASPIRATIVA PERCUTANEO 22GX20CM DESC. ESTÉRIL (BIÓPSIA) - Cânula e mandril com ponta biselada e confeccionados em aço inoxidável. Cânula externa centimetrada. Marcador de profundidade. Estrutura de policarbonato grau médico. Descartável. Com registro na Anvisa e M.S. (CATMAT: 603032)	un	300
67	AGULHA PARA BIÓPSIA ASPIRATIVA DE MEDULA ÓSSEA 18G 23MM A 100MM (CATMAT: 605312)	un	50
68	CATETER PVC URETERAL 6 FR X 70CM ESTÉRIL - CATETER, MATERIAL PVC, TIPO URETERAL, APLICAÇÃO CENTIMETRADO, EXTREMIDADE FECHADA, COMPRIMENTO 70 CM, CALIBRE 6 FRENCH, MODELO C/ADAPTADOR, REVESTIMENTO RADIOPACO,ESTÉRIL,DESCARTÁVEL (CATMAT: 455952)	un	50
69	CATETER PVC URETRAL RABO DE PORCO DESCARTÁVEL ESTÉRIL DUPLO J - CATETER, TIPO PIGTAIL, CALIBRE 6 FR X 26 CM REVESTIMENTO RADIOPACO,ESTÉRIL,DESCARTÁVEL, ACOMPANHADO FIO GUIA HIDROFILICO PONTA RETA 150CM 0,035" (CATMAT- 455946)	un	200

DA EXIGÊNCIA DE AMOSTRAS

4.5 Será exigida amostra para os itens 63 e 64. O restante dos itens será exigido catálogo com especificações, fotos e descrição completa

DA EXIGÊNCIA DE CARTA DE SOLIDARIEDADE

4.6. Não será exigida carta de solidariedade para essa aquisição.

DOS CRITÉRIOS DE SUSTENTABILIDADE

4.7. Para esta solução, entende-se que não se deve criar critérios de sustentabilidade além dos critérios próprios já existentes nas especificações dos bens/serviços. Visto que critérios sobressalentes podem restringir a competitividade do certame.

4.7.1. Os bens/serviços a serem contratados devem obedecer a Lei n. 12.305/2010, as Instruções Normativas SLTI/MP ns. 01/2010 (Dispõe sobre os critérios de sustentabilidade ambiental na aquisição de bens, contratação de serviços ou obras pela Administração Pública).

DA GARANTIA CONTRATUAL

4.8. Não haverá exigência de garantia contratual.

DA EXIGÊNCIA DE DOCUMENTAÇÃO TÉCNICA

AQUISIÇÃO DE PRODUTOS/MATERIAIS

4.9 Será exigida documentação técnica para habilitação

Documentos comprobatórios de Qualificação Técnica, consiste em:

Certificado de Registro de Produto , exigido pela ANVISA , ou cópia de publicação em .D.O.U
Em substituição do D.O.U, supracitado, serão aceitas cópias de consultas dos registros do produto no sítio da ANVISA.

Caso o produto seja isento de registro, a Empresa deverá a certidão de isenção ou outro instrumento que comprove a situação do produto junto à MS/ANVISA.

CATÁLOGO DO PRODUTO, original, próprio do fabricante contendo: ilustrações ou fotografias, desenho industrial, dimensões, massa (peso), marca, modelo e especificações técnicas do produto, sem deixar qualquer dúvida por ocasião da análise técnica e informações necessárias para avaliar se o material ofertado atende as exigências do edital. Será exigido de todos os itens.

DA SUBCONTRATAÇÃO

4.10. Não é admitida a subcontratação do objeto contratual.

DO(S) ORGÃO(S) PARTICIPANTE(S)

4.11.1. Não haverá participação de outros órgãos ou outras entidades nesta Ata de Registro de Preços.

DA GARANTIA DO OBJETO

4.12. O prazo de garantia é aquele estabelecido na Lei nº 8.078, de 11 de setembro de 1990 (Código de Defesa do Consumidor).

4.12.1. Caso a empresa vencedora possua garantia maior, deverá prevalecer a maior.

DA FISCALIZAÇÃO

4.13.1 A execução dos serviços ou entrega do objeto será acompanhada e fiscalizada por servidores designados pela FSPSCE no ato do pedido de compra vinculado à Ata de Registro de Preços.

4.13.2 A gestão da Ata de Registro de Preços ocorrerá pela setor demandante que originou o processo, através do gestor da Ata indicado no Termo de Referência.

5. LEVANTAMENTO DE MERCADO

5.1. O levantamento de mercado foi realizado conforme Decreto Nº 7493, de 19 de dezembro de 2022, que dispõe sobre o procedimento administrativo para a realização de pesquisa de preços para aquisição de bens e contratação de serviços em geral e encontra-se descrito no **Anexo Dados do Objeto**.

5.2. O ciclo de vida desta solução, baseia-se nas características técnicas do produto, condições de armazenamento e composição química do objeto. A estimativa de uso desta solução irá considerar a característica por ser um produto estéril e de uso único,

6. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

DAS SOLUÇÕES DISPONÍVEIS NO MERCADO E JUSTIFICATIVA DA SOLUÇÃO ESCOLHIDA:

6.1.1. A solução estudada trata da **AQUISIÇÃO DE MATERIAL MÉDICO DIVERSOS** Esta solução é de baixa complexidade, amplamente fornecida pelo mercado. Portanto, não se faz necessário ampla pesquisa quanto às soluções de mercado para a demanda apresentada.

7. ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES A SEREM CONTRATADAS

7.1. As quantidades foram estimadas considerando as necessidades para um período de 12 (doze) meses que resultaram no quantitativo solicitado;

7.2. A metodologia utilizada para chegar às quantidades que serão consumidas durante o período é baseada no consumo do ano anterior com atividades em pleno funcionamento conforme estudo abaixo:

7.3 BASE DE CONSUMO DO ANO ANTERIOR UTILIZADO PARA CÁLCULO

item	descrição	unidade	qnt.
1	Sonda vesical de demora Foley 2 vias, em látex siliconizada , descartável, estéril nº 28 embalada individualmente , validade mínima de 24 meses. com registro na ANVISA. CATMAT 604746	un	50
2	Sonda vesical de demora Foley 3 vias, em látex siliconizada , descartável, estéril nº 26 embalada individualmente , validade mínima de 24 meses. com registro na ANVISA. CATMAT438577	un	20
3	DRENO DE TÓRAX DESC. ESTÉRIL Nº 40 -Material PVC siliconizado , isento de látex , emb. unitária , contendo dados de identif. procedência, tipo e data de esterilização, data de FAB., Val. e nº do lote, registro no MS. COM CONECTOR UNIVERSAL.CATMAT (438476).	un	10
4	FRASCO PARA DRENO DE TÓRAX 2000ML - Sistema de frasco coletor para drenagem de tórax, com suspiro e extensor, 2000ml. Com graduação a cada 100 ml. CATMAT 619341	un	150
5	Touca cirúrgica descartável em T.N.T, com elástico, cor branca. (CATMAT 428619)	un	80000
6	ATADURA GESSADA TELA GIRO INGLÊS 12CMX2,00 SECAGEM ULTRA RÁPIDA - Impregnada de gesso sobre tela de tecido Tipo Giro Inglês 100% algodão. Com lateral para evitar desfiamento. Embaladas individualmente. Deverão ter registro na ANVISA. (CATMAT 444611)	rolo	1600
7	Atadura crepom 100% algodão 13 fios/cm ² , largura 10cm, comprimento	un	10000

	esticado mínimo 4,5 m, conforme NBR 14055 e 14056, embaladas individualmente. Validade mínima 5 anos.(CATMAT 444355).		
8	Equipo para Nutrição Enteral, desenvolvido para entremear a ligação da sonda de alimentação enteral (ligada ao paciente) ao recipiente de soluções (frasco ou bolsa), que contém o alimento a ser administrado; fabricado em PVC flexível. Estéril, possui ponta perfurante com tampa protetora, câmara de gotejamento, possui pinça rolete que garante precisão no controle do gotejamento, tubo azul, conectores escalonado, atóxico, descartável. Validade 30 meses. (CATMAT 479646)	un	8000
9	EQUIPO 02 VIAS COM CLAMP PVC DESCARTÁVEL - ESTÉRIL; FABRICADO EM PVC FLEXÍVEL; POSSUI DUAS EXTREMIDADES DISTAIS COM CONECTORES LUER LOCK, DUAS EXTENSÕES EM PVC DOTADAS DE DISPOSITIVO CLAMP (ABRE E FECHA), UM INTERMEDIÁRIO EM "Y" UNINDO AS EXTENSÕES DISTAIS À EXTENSÃO PROXIMAL (LUER SLIP); TUBO DE 18 CM; ATÓXICO E APIROGÊNICO.	un	17000
10	Equipo com bureta, 150ml. CONEXÃO LUER SLIP. (CATMAT 609710)	un	2000
11	CATÉTER OXIGENOTERAPIA DESCARTÁVEL SILICONIZADO ESTÉRIL Nº 12 - CONECTOR UNIVERSAL EM PVC, PARA PREVIAMENTE INSTALADO NA SAÍDA DA REDE DE OXIGÊNIO OU CILINDRO. DOTADA DE ORIFÍCIOS LATERAIS PARA FLUXO DE OXIGÊNIO, COM 40 CM DE COMPRIMENTO, COM PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA ASSÉPTICA. VALIDA MÍNIMA 24 MESES. COM REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 621787)	un	200
12	CLOREXIDINA DIGLUCONATO 0,5% SOLUÇÃO ALCOOLICA - Antisséptico dermatológico para uso hospitalar. Almotolia plástica descartável lacrada de 100 ml, com sistema de abertura e permita, após a abertura, encaixe perfeito da tampa adicional que deverá conter na embalagem. Com ausência de corantes, conservantes e odores. Embalagem que contenha dados de identificação, procedência, lote e validade, conforme RDC nº 42, de 13 de agosto de 2009. Documentos necessários: Registro no Ministério da Saúde para antissépticos (RDC nº107, de 5 de setembro de 2016) e ficha técnica. (CATMAT: 269878)	frasco	9000
13	AGULHA APL. P/ RAQUI, AÇO INOX, 22 G X 3 1/2', PONTA QUINCKE. DESCARTÁVEL. ESTÉRIL - CANHÃO TIPO LUER-LOCK. (CATMAT-389190)	un	500
14	Serra de Gigli ou Fio Serra de Gigli 40cm, em aço inoxidável.	un	100
15	FIO ORTOPÉDICO IMPLANTÁVEL INOX P/ CERCLAGEM DIÂMETRO 1,5 - Com 20 cm de comprimento embalado individualmente, não estéril. A embalagem externa deve trazer os dados de identificação, procedência, número de lote, data de validade e número do registro do ministério da saúde. O produto deverá seguir a norma técnica da ABNT. (CATMAT 442745)	un	50
16	Sonda nasogátrica longa, descartável, estéril, nº 8, prazo de validade mínimo 48 meses. (CATMAT 437217)	un	200
17	CATÉTER OXIGENOTERAPIA DESCARTÁVEL SILICONIZADO ESTÉRIL Nº 10 - CONECTOR UNIVERSAL EM PVC, PARA PREVIAMENTE INSTALADO NA SAÍDA DA REDE DE OXIGÊNIO OU CILINDRO. DOTADA DE ORIFÍCIOS LATERAIS PARA FLUXO DE OXIGÊNIO, COM 40 CM DE COMPRIMENTO, COM PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA ASSÉPTICA. VALIDA MÍNIMA 24 MESES. COM REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 621786).	un	200
18	CATÉTER OXIGENOTERAPIA DESCARTÁVEL SILICONIZADO ESTÉRIL Nº 4 - CONECTOR UNIVERSAL EM PVC, PARA PREVIAMENTE INSTALADO NA SAÍDA DA REDE DE OXIGÊNIO OU CILINDRO. DOTADA DE ORIFÍCIOS LATERAIS PARA FLUXO DE OXIGÊNIO, COM 40 CM DE COMPRIMENTO, COM PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA ASSÉPTICA. COM VALIDADE MÍNIMA A 24 MESES. COM REGISTRO NA ANVISA (CATMAT 621783)	un	200

19	CADARÇO SARJADO BRANCO 90% ALGODÃO E 10% POLIÉSTER 1cm LARGURA 10mt. Para fixação de cânula. (CATMAT 257311)	un	500
20	Atadura crepom 100% algodão 13 fios/cm ² , largura 12cm, comprimento esticado mínimo 4,5 m, conforme NBR 14055 e 14056, embaladas individualmente. Validade mínima 5 anos. (CATMAT 444362)	un	10000
21	Atadura crepom 100% algodão 13 fios/cm ² , largura 20cm, comprimento esticado mínimo 4,5 m, conforme NBR 14055 e 14056, embaladas individualmente. Validade mínima 5 anos.(CATMAT 444371)	un	10000
22	CAL SODADA COMPOSIÇÃO cO ² GRANULADO BRANCO PARA ANESTESIA FRASCO 5KG. (CATMAT 301510).	frasco	50
23	Atadura crepom 100% algodão, 13 fios/cm ² , largura 15cm, comprimento mínimo 1,8m em repouso. Embaladas individualmente. Validade mínima 24 meses. CATMAT: 444365	rolo	15000
24	Máscara de proteção respirador N95 PFF2 - registrado no Ministério da Saúde, conforme exigido pelo Art. 12 da Lei 6.360, de 23/09/1976, e Resolução da Diretoria Colegiada da ANVISA e RDC nº 185, de 06/11/2001. Recomendado para proteção das vias respiratórias e redução da exposição contra certos aerodispersóides em uma faixa de tamanho de partículas de 0,1 a 10 micra (diâmetro aerodinâmico médio), para controle da exposição ocupacional à TB* (Mycobacterium tuberculosis). Tuberculosis. Considera-se aceitável a equivalência do filtro tipo N95 com as peças semifaciais filtrantes da classe PFF-2, certificadas pelo Ministério do Trabalho e Emprego. Recomendado também pelo CDC para redução da exposição ocupacional a aerossóis contendo outros agentes biológicos potencialmente patogênicos e/ou infecciosos, tais como os agentes etiológicos da Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG/SARS), Influenza Aviária Altamente Patogênica (A/H5N1), varicela, sarampo, entre outros microorganismos cuja via de transmissão seja predominantemente aérea, PFF2: Indicado para proteção das vias respiratórias contra fumos, névoas e poeiras tóxicas até 2 fibras/cm ³ e até 10 vezes o seu limite de tolerância. (CATMAT 485532)	un	5000
25	Compressa de gaze 7,5 x 7,5 cm 13 fios, estéril, conforme normas das ABNT NBR13843 com dados do fabricante, número de registro no MS e ANVISA. Tecido 100% algodão ,baixa densidade de fios por centímetro, ligamento tafetá, alvejado (isento de amido, corantes e alvejante óptico), inodoro e insípido com 5 dobras e 8 camadas. Esterilizado por óxido de etileno, embaladas em envelopes de filme e papel grau cirúrgico. Gramatura mínima de 1g por unidade de gaze. Acondicionadas em pacotes de 5 unidades.(CATMAT 615986).	pct	150000
26	DISPOSITIVO INALATÓRIO PRESSURIZADO TIPO ESPAÇADOR COM MASCARA NEONATAL - Fluxo unilateral da medicação. Registrado na Anvisa e testado pelo Inmetro. Encaixe universal para todos os formatos de aerossóis dosificadores. (CATMAT 357699).	un	100
27	DISPOSITIVO INALATÓRIO PRESSURIZADO TIPO ESPAÇADOR COM MASCARA INFANTIL - O Espaçador unidirecional bivalvulado. Encaixe universal para todos os formatos de aerossóis dosificadores. Deve ter registro na ANVISA. (CATMAT 362097).	un	200
28	DISPOSITIVO INALATÓRIO PRESSURIZADO TIPO ESPAÇADOR COM MASCARA ADULTO - TUBO TOTALMENTE TRANSPARENTE PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO DO AEROSSOL; VÁLVULA DUPLA, NO TUBO E MÁSCARA. (CATMAT 473659)	un	200
29	TUBO ENDOTRAQUEAL,MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:3,0 TIPO PONTA:C/PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA,COM BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, LINHA RADIOPACO,GRADUADO,TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO,ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO - COM REGISTRO NA ANVISA . catmat 451230	un	100
30	Coletor vias aéreas para broncoscopia - Frasco em PVC Rígido, com escala graduada, capacidade de 120ml, extensão em pvc, alça para transporte e fixação. (tipo Bronquinho). (CATMAT 619160)	un	700
31	Sonda nasogástrica longa estéril, nº6 , descartável, em PVC, conector padrão com tampa, ponta distal com orifícios laterais, embalagem individual Validade mínima de 36 meses. com registro na ANVISA. CATMAT437216	un	400

32	TUBO HOSPITALAR DE SILICONE 6mm x 12mm x 15 m 60 shore 'A' , autoclavável. Não estéril; Uso único, descartável; possuir Reg.: ANVISA; CATMAT 459110.	rolo	30
33	FIO ORTOPEDICO IMPLANTAVEL INOX P/ CERCLAGEM DIAMETRO 0,8mm - Com 20 cm de comprimento embalado individualmente, não estéril. A embalagem externa deve trazer os dados de identificação, procedência, número de lote, data de validade e número do registro do ministério da saúde. O produto deverá seguir a norma técnica da ABNT. CATMAT 437275	un	50
34	FIO ORTOPÉDICO IMPLANTÁVEL INOX P/ CERCLAGEM DIÂMETRO 1,0mm - Com 20 cm de comprimento embalado individualmente, não estéril. A embalagem externa deve trazer os dados de identificação, procedência, número de lote, data de validade e número do registro do ministério da saúde. O produto deverá seguir a norma técnica da ABNT. CATMAT 437276	un	40
35	FIO DE KIRSCHNER ROSQUEADO PARA FIXAÇÃO ÓSSEA N. 3,5 CATMAT 437595	un	100
36	FIO DE KIRSCHNER ROSQUEADO PARA FIXAÇÃO ÓSSEA N. 3,0 CATMAT 437595	un	100
37	Seringa 1ml para insulina, descartável, estéril, atóxica e apirogênica, montada com agulha 26G1/2 - 13x0,45mm. Validade mínima de 24 meses. (CATMAT: 443468)	un	96000
38	Seringa 10ml, sem agulha, estéril, atóxica e apirogênica, confeccionada em polipropileno transparente, com graduação externa milimetrada, stoppes mais fino para a melhor leitura da dosagem, bico Luer Slip, embalada unitariamente, siliconização interna, cilindro com anel de retenção para evitar a perda do medicamento durante a aspiração. (CATMAT: 439626)	un	240000
39	SERINGA S/AG. BICO CATETER POLIPROPILENO DESC. ESTERIL 60 ML (UROLOGICA) - ESTÉRIL, USO ÚNICO, TRANSPARENTE, ATÓXICA. CORPO LUBRIFICADO, COM ESCALA EXTERNA GRAVADA, PRECISA E VISÍVEL. FEITAS COM TINTA ATÓXICA EM AZUL OU PRETA. SENDO A ESCALA NUMERADA EM TRAÇOS LONGOS A CADA 10ML E A SECUNDÁRIA A CADA 1ML (CATMAT: 439636)	un	1000
40	Lâmina descartável estéril aço inox nº 11, para bisturi. Caixa com 100 unidades, validade mínima de 24 meses. (CATMAT: 445300)	cx	50
41	Lâmina descartável estéril aço inox nº 15, para bisturi. Caixa com 100 unidades, validade mínima de 24 meses.(CATMAT: 439126)	cx	50
42	Lâmina descartável estéril aço inox nº 21, para bisturi. Caixa com 100 unidades, validade mínima de 24 meses. (CATMAT: 299242)	cx	30
43	Lâmina descartável estéril aço inox nº 22, para bisturi. Caixa com 100 unidades, validade mínima de 24 meses. (CATMAT: 242918)	cx	30
44	Seringa 20ml, sem agulha, estéril, atóxica e apirogênica, confeccionada em polipropileno transparente, com graduação externa milimetrada, stoppes mais fino para a melhor leitura da dosagem, bico Luer Slip, embalada unitariamente, siliconização interna, cilindro com anel de retenção para evitar a perda do medicamento durante a aspiração. (CATMAT: 439630)	un	100000
45	CLAMP PVC RÍGIDO APLICAÇÃO UMBILICAL DESCARTÁVEL - Estéril, descartável, embalado individualmente. Com formato e sistema denteado tipo pinça em V, com bordas arredondadas não traumáticas, duplamente serrilhadas; (CATMAT 447065)	un	2000
46	Torneira 3 vias (dânula), estéril descartável. Validade mínima 24 meses. (CATMAT: 457481)	un	50000
47	Seringa 3ml, sem agulha, estéril, atóxica e apirogênica, confeccionada em polipropileno transparente, com graduação externa milimetrada, stoppes mais fino para a melhor leitura da dosagem, bico Luer Slip, embalada unitariamente, siliconização interna, cilindro com anel de retenção para evitar a perda do medicamento durante a aspiração. (CATMAT: 439625)	un	120000
48	Seringa 5ml, sem agulha, estéril, atóxica e apirogênica, confeccionada em polipropileno transparente, com graduação externa milimetrada, stoppes mais fino para a melhor leitura da dosagem, bico Luer Slip, embalada unitariamente, siliconização interna, cilindro com anel de retenção para evitar a perda do medicamento durante a aspiração. (CATMAT: 439624)	un	150000
49	Lâmina descartável estéril aço inox nº 12, para bisturi. Caixa com 100 unidades, validade mínima de 24 meses. (CATMAT: 361076)	cx	20

50	Lanceta automática para punção digital, com mecanismos que retrai após o uso (em conformidade com NR 32). Agulha estéril de 28G x 1,8 mm. Validade 36 meses. (CATMAT: 338605)	un	200000
51	AGULHA ANESTÉSICA PERIDURAL AÇO INOX 18GX3,5" PONTA CURVA TUOHY DESC. ESTÉRIL - Cânula em aço inoxidável. Bisel com 45°. CATMAT 626640	un	100
52	AGULHA ANESTÉSICA PERIDURAL AÇO INOX 16GX3,5" PONTA CURVA TUOHY DESC. ESTÉRIL - Cânula em aço inoxidável. Bisel com 45°. (CATMAT 39012)	un	100
53	FIO SUTURA ÁCIDO POLIGLICÓLICO (PGA) 3-0 VIOLETA C/ AGULHA 3,7 CÍRCULO CILÍNDRICO 5/8 - Embalado em envelope individual. A embalagem externa deve trazer os dados de identificação, procedência, número de lote, data de validade e número do registro do ministério da saúde. O produto deverá seguir a norma técnica da ABNT.	un	360
54	CATETER / CANULA NASAL - TIPO OCULOS - NEONATAL -Descartável, uso único, com formato sobre a orelha; isento de látex, Pronga nasal flexível, contorno anatômico e com regulagem . Diâmetro 4 FR Comprimento 2,5 metros aproximadamente. CATMAT 621736	un	1000
55	Tube Capilar (microhematócrito), com 80 UI/ml de heparina sódica (codificação: vermelho), de Vidro translúcido 75 mm de comprimento, 1,2 mm de diâmetro interno, 1,6 mm de diâmetro externo. Frasco com 500 UNID. CATMAT 414715	frasco	30
56	FIO ORTOPÉDICO IMPLANTÁVEL TIPO KIRSCHNER INOX DIÂMETRO 1,0 - Aço Inoxidável cirúrgico com ponta triangular de um lado. Com gravação de código e lote de produção. A embalagem externa deve trazer os dados de identificação, procedência, número de lote, data de validade e número do registro do ministério da saúde. O produto deverá seguir a norma técnica da ABNT. CATMAT 437278	un	100
57	FIO ORTOPÉDICO IMPLANTÁVEL TIPO KIRSCHNER INOX DIÂMETRO 1,5 - Aço Inoxidável cirúrgico com ponta triangular de um lado. Com gravação de código e lote de produção. A embalagem externa deve trazer os dados de identificação, procedência, número de lote, data de validade e número do registro do ministério da saúde. O produto deverá seguir a norma técnica da ABNT. CATMAT 437278	un	120
58	Tube Endotraqueal PVC Aramado Calibre 9,0 com balão, com marcação em centímetro, radiopaco graduado . Modelo curva magill, Conector em polipropileno e válvula ABS com mola inoxidável. CATMAT: 451353	un	20
59	Tube Endotraqueal Aramado 3,0 com balão, com marcação em centímetro, Conector em polipropileno e válvula ABS com mola inoxidável CATMAT 451346	un	10
60	Tube Endotraqueal Aramado 3,5 com balão, com marcação em centímetro, Conector em polipropileno e válvula ABS com mola inoxidável CATMAT 451351	un	10
61	Tube Endotraqueal Aramado 4,0 com balão, com marcação em centímetro, Conector em polipropileno e válvula ABS com mola inoxidável CATMAT 451344	un	10
62	Tube Endotraqueal Aramado 4,5 com balão, com marcação em centímetro, Conector em polipropileno e válvula ABS com mola inoxidável CATMAT 451347	un	10
63	Cateter Central de Inserção Periférica (PICC) 1.9 FR (NEONATAL/PEDIÁTRICO) comprimento de 30 a 60 cm feito de poliuretano ou silicone biocompatível, radiopaco, livre de látex. Introdutor tipo microflash(agulha destacável ou cânula) , 22GA X 0.708 IN Marcações centimétricas , prolongador/pigtail/clamp. Fixadores ou aletas de silicone para estabilizar o cateter no local da inserção. Embalagem estéril, uso único. KIT COMPOSTO DE: 1 CATETER, 1 FITA MÉTRICA , NO MÍNIMO 1 INTRODUTOR PRODUTO ESTÉRIL, PROIBIDO REPROCESSAR, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. DEVE CONTER LOTE, VALIDADE E TER REGISTRO NA ANVISA. CATMAT 437360	un	300
64	CATETER VENOSO CENTRAL MONO LUMEN 14GA X 20CM DESC. ESTÉRIL material poliuretano radiopaco, mono lumen, comprimento cerca de 20 cm, conectores padrão, clamp e tampa. Kit introdutor completo,	un	200

	estéril, embalagem individual, registro na ANVISA .CATMAT 437285		
65	Agulha de corte automático para biópsia de tecidos moles compatível com disparador Promag Ultra 2.5. – 18Gx20cm. Mandril com gaveta para armazenamento do fragmento (guilhotina). Limitador de profundidade. Cânula externa siliconizada com marcação centimetrada. Ponta ecogênica. Conector Luer Lock. Pode ser utilizada em conjunto com agulhas coaxiais. Com Registro na Anvisa e M.S. Prazo de Validade: 5 anos após data de fabricação. Embalagem: Unitária - Papel Grau Cirúrgico. Produto Estéril. Esterilizado por Óxido de Etileno. Produto de Uso Único. Proibido Reutilizar ou Reprocessar. (CATMAT: 603046)	un	300
66	AGULHA ASPIRATIVA PERCUTANEO 22GX20CM DESC. ESTÉRIL (BIOPSIA) - Cânula e mandril com ponta biselada e confeccionados em aço inoxidável. Cânula externa centimetrada. Marcador de profundidade. Estrutura de policarbonato grau médico. Descartável. Com registro na Anvisa e M.S. (CATMAT: 603032)	un	300
67	AGULHA PARA BIÓPSIA ASPIRATIVA DE MEDULA ÓSSEA 18G 23MM A 100MM (CATMAT: 605312)	un	50
68	CATETER PVC URETERAL 6 FR X 70CM ESTÉRIL - CATETER, MATERIAL PVC, TIPO URETERAL, APLICAÇÃO CENTIMETRADO, EXTREMIDADE FECHADA, COMPRIMENTO 70 CM, CALIBRE 6 FRENCH, MODELO C/ADAPTADOR, REVESTIMENTO RADIOPACO,ESTÉRIL,DESCARTÁVEL (CATMAT: 455952)	un	50
69	CATETER PVC URETRAL RABO DE PORCO DESCARTÁVEL ESTÉRIL DUPLO J - CATETER, TIPO PIGTAIL, CALIBRE 6 FR X 26 CM REVESTIMENTO RADIOPACO,ESTÉRIL,DESCARTÁVEL, ACOMPANHADO FIO GUIA HIDROFILICO PONTA RETA 150CM 0,035" (CATMAT- 455946)	un	200

8.1. A estimativa do valor da contratação e o método de composição dos valores está mensurada no **Anexo Dados do Objeto**. A pesquisa de preços está anexada aos autos processuais, que são procedimentos obrigatórios e prévios à realização de processos de contratação pública.

9. JUSTIFICATIVA PARA O PARCELAMENTO OU NÃO DA SOLUÇÃO

9.1. Haverá parcelamento para esta solução .A forma de contratação se dará por item.

10. CONTRATAÇÕES CORRELATAS E/OU INTERDEPENDENTES

10.1 Não se verificou aquisições correlatas e/ou interdependentes que venham a inviabilizar a contratação ou interferir no planejamento da demanda.

11. ALINHAMENTO ENTRE A CONTRATAÇÃO E O PLANEJAMENTO

11.1 Não houve previsão no Plano Anual de Contratações, pois a FSPSCE não se adequou ainda a este planejamento, porém se baseou nas necessidades encontradas nos certames anteriores, pois contribui para a logística e para as missões técnicas e operacionais, tendo em vista ser fundamental para manutenção dos serviços.

12. BENEFÍCIOS A SEREM ALCANÇADOS COM A CONTRATAÇÃO

12.1 Espera-se com a contratação suprir a necessidade dos materiais relacionados pela área requisitante possibilitando o cumprimento à legislação e a continuidade das atividades que necessitam dos materiais objeto da licitação.

13. PROVIDÊNCIAS A SEREM ADOTADAS

13.1 No específico desta contratação, não há necessidade de adequações do órgão requisitante para a

contratação do objeto deste estudo.

14. POSSÍVEIS IMPACTOS AMBIENTAIS

14.1 Dada a natureza do objeto que se pretende adquirir, não se verifica impactos ambientais relevantes, sendo necessário tão somente que a licitante atenda aos critérios dos órgãos fiscalizadores e à política de sustentabilidade ambiental de acordo com a legislação vigente.

15. DECLARAÇÃO DE VIABILIDADE

15.1. Justificativa da Viabilidade: Tendo em vista a existência de fornecedores dos materiais relacionados, com base na Pesquisa de Preços, declaro que a aquisição pretendida é viável e necessária, nos termos deste Estudo Técnico Preliminar.

15.2. DA ANÁLISE DE RISCOS:

RISCO 1- FALTA DE RECURSOS ORÇAMENTÁRIOS PARA A CONTRATAÇÃO DO OBJETO				
(<input checked="" type="checkbox"/>) Risco Baixo (<input type="checkbox"/>) Risco Médio (<input type="checkbox"/>) Risco Alto				
DANOS	IMPACTO	Ação de Contingência	Responsável	Prazo
Atraso no início dos procedimentos licitatórios	Aumento das demandas que necessitam do objeto da contratação.	Reserva ou Realocação de Recursos Orçamentários e Financeiros pelo Gestor	Setor Demandante.	Antes do início dos Procedimentos Licitatórios

RISCO 2- FALTA DE FORNECEDORES HABILITADOS PARA O FORNECIMENTO DO OBJETO				
(<input type="checkbox"/>) Risco Baixo (<input checked="" type="checkbox"/>) Risco Médio (<input type="checkbox"/>) Risco Alto				
DANOS	IMPACTO	Ação de Contingência	Responsável	Prazo
Atraso na efetivação da contratação	Fracasso na licitação. Necessidade de refazer o processo licitatório	Edital com condições de habilitação eficientes.	Setor de Licitações	Durante o procedimento licitatório. Constante

RISCO 3- : DESCUMPRIMENTO OU INEXECUÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS				
(<input type="checkbox"/>) Risco Baixo (<input checked="" type="checkbox"/>) Risco Médio (<input type="checkbox"/>) Risco Alto				
DANOS	IMPACTO	Ação de Contingência	Responsável	Prazo
Não efetivação da contratação.	Falta dos materiais ou serviços que dependem da contratação.	Evitar a aceitação de lances Inexequíveis. Necessidade de	Setor de Licitações e Contratos	Durante o procedimento licitatório. Constante

		cautela durante a análise da documentação de habilitação		
--	--	----------------------------------------------------------	--	--

16. RESPONSÁVEIS

Nome do servidor responsável pelo Estudo Técnico Preliminar .

Nome : Izabel Cristina Ferraz de Elly

Cargo: Acessor Especial III

Matrícula: 1983

Esteio, 13 de abril 2026..