

ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

1 - INTRODUÇÃO

- 1.1 - Apresenta-se organizado neste documento um conjunto de elementos e informações caracterizadores, para realizar a contratação de pessoa jurídica especializada no fornecimento de Materiais Médicos/Hospitalares, para as Unidades Básicas de Saúde e Prontos Atendimentos 24 horas, do Município de Pontal do Paraná-PR.
- 1.2 - Este documento caracteriza a primeira etapa da fase de planejamento e apresenta os devidos estudos para a contratação de solução que atenderá à necessidade abaixo especificada.
- 1.3 - O objetivo principal é estudar detalhadamente a necessidade e identificar no mercado a melhor solução para supri-la, em observância às normas vigentes e aos princípios que regem a Administração Pública.

2 – DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE

- 2.1. Para as aquisições em questão advém da demanda anual que a secretaria de Saúde faz para repor seus estoques, para o pleno funcionamento das Unidades de Básicas de Saúde e Prontos Atendimentos 24 horas, portanto, torna-se imprescindível a necessidade da compra dos itens relacionados que constam neste termo de referência.
- 2.2. Os quantitativos foram estimados com base nas demandas levantadas pelo departamento de Almoxarifado e sua coordenação, até a data da elaboração deste termo de referência.
- 2.3. A Contratação de empresa especializada no fornecimento de Materiais Médicos/Hospitalares para as Unidades Básicas de Saúde e Prontos Atendimentos, do município de Pontal do Paraná, visa garantir assistência à saúde a população do município, com o intuito de melhorar a qualidade de vida destes cidadãos.
- 2.4. A contratação objetiva, por fim, respeitada o princípio da isonomia, selecionar a proposta mais vantajosa para a Administração, que garanta a boa qualidade dos serviços fornecidos a custos mais reduzidos, contribuindo para diminuição dos gastos governamentais

3 - PREVISÃO NO PLANO DE CONTRATAÇÕES ANUAL

- 3.1 - A referida contratação está baseada no Plano Municipal de Contratações 2026, item 3 e incluso e correlatos na LOA, LDO e PPA.

4 – REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

- 4.1 - Os materiais têm natureza de bens comuns, tendo em vista que seus padrões de desempenho e qualidade podem ser objetivamente definidos pelo edital, por meio de especificações usuais de mercado, nos termos do art. 6º, inciso XIII, da Lei Federal nº 14.133/2021. A presente contratação tem por objeto aquisição de Materiais Médicos/Hospitalares para as Unidades Básicas de Saúde e Prontos Atendimentos, do município de Pontal do Paraná. O prazo de entrega, do objeto licitado deverá ser de até 15 (quinze) dias, a contar do recebimento da Nota de Empenho.
- 4.2 Os produtos deverão ser entregues, conforme as necessidades da Secretaria requisitante, no Almoxarifado Central da Secretaria Municipal de Saúde, situado na Rodovia Engº Darci Gomes de Moraes, nº 2552, Balneário Praia de Leste, Pontal do Paraná, CEP: 83.255-000 e Rua Estoril, 964 – Praia de Leste – Pontal do Paraná – PR

- 4.3 A entrega dos produtos envolve a disponibilização dos produtos, no local indicado pelo (a) Servidor (a) responsável pelo recebimento, podendo, inclusive, ocorrer na Rodovia PR 407 – Km 19 – Praia de Leste – Pontal do Paraná;
- 4.4 O transporte, bem como a disponibilização no local indicado, deve ser realizada por funcionários da empresa ou transportadora. A Contratante NÃO irá colocar a disposição servidores para essa finalidade
- 4.5 - A empresa CONTRATADA deverá estar apta a iniciar o fornecimento do produto, no prazo máximo de 15 (quinze) dias após a assinatura da Ata de Registro de preços.
- 4.6 - Entregar os produtos obedecendo rigorosamente às condições do Edital, de seus anexos;
- Os produtos deverão ser entregues dentro dos prazos estabelecidos no contrato, de forma parcelada e na medida das necessidades da requerente, via e-mail.
- 4.7 - Entregar os produtos obedecendo rigorosamente às condições do Contrato
- 4.8 - Cumprir com a legislação aplicável.
- 4.9 - As entregas dos produtos serão conforme solicitação dos responsáveis de segunda a sexta-feira.

5 - ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES

- 5.1 - Os quantitativos foram estimados com base nas demandas levantadas pelo Almojarifado Central da SMS e sua coordenação, conforme demonstrado abaixo: - Justifica-se as quantidades tendo em vista a demanda de atendimento pelo Departamento de Nutrição da SMS.

Item	Descrição	Unid.	Qtd.	Valor unitário	Valor total
1	Abaixador de língua de madeira, em madeira tratada e seca, não estéril, descartável, uso único. Pacote com 100 unidades.	PACOTE	1.500	R\$ 4,20	R\$ 6.300,00
2	Abaixador de língua de plástico colorido, não estéril, descartável, uso único. Pacote com 40 unidades	PACOTE	1.000	R\$ 29,00	R\$ 29.000,00
3	Ácido peracético 0,2%, 5 litros. Indicado para a desinfecção de alto nível de equipamentos em geral: endoscópios, tubos corrugados, kits de micronebulização, aço inox, aço cirúrgico, alumínio, plástico, látex	GALÃO	200	R\$ 200,68	R\$ 40.136,00
4	Água destilada para autoclave, 5 litros. Água purificada com condutividade inferior a 10 µs/cm, Livre de sais e de matéria orgânica. Pode conter substâncias voláteis, como co2, nh3, entre outras, já existentes na água natural ou geradas no aquecimento da mesma. Uso indicado para autoclaves	GALÃO	500	R\$ 12,16	R\$ 6.080,00
5	Água oxigenada 3% (10 volumes), 100 ml. Produto antisséptico tópico que pode ser utilizado para assepsia de ferimentos, gargarejos ou bochechos. Composição: água purificada, peróxido de hidrogênio, fenacetina, ácido fosfórico	FRASCO	2.000	R\$ 4,40	R\$ 8.800,00

6	Agulha hipodérmica estéril, descartável, com cânula de bisel trifacetado, canhão transparente e colorido, calibre 13 x 4,5 (26 G 1/2). Atóxica e apirogênica, lubrificada. Permite o acoplamento em seringas de bico Luer Slip e Luer Lock. Uso único. Caixa com 100 unidades.	CAIXA	500	R\$ 6,00	R\$ 3.000,00
7	Agulha hipodérmica estéril, descartável, com cânula de bisel trifacetado, canhão transparente e colorido calibre 20 x 0,55 (24G 3/4). Atóxica e apirogênica, lubrificada. Permite o acoplamento em seringas de bico Luer Slip e Luer Lock. Uso único. Caixa com 100 unidades	CAIXA	500	R\$ 5,51	R\$ 2.755,00
8	Agulha hipodérmica estéril, descartável, com cânula de bisel trifacetado, canhão transparente e colorido calibre 25 x 6 (23G 1). Atóxica e apirogênica, lubrificada. Permite o acoplamento em seringas de bico Luer Slip e Luer Lock. Uso único. Caixa com 100 unidades.	CAIXA	800	R\$ 6,56	R\$ 5.248,00
9	Agulha hipodérmica estéril, descartável, com cânula de bisel trifacetado, canhão transparente e colorido calibre 25 x 7 (22G 1). Atóxica e apirogênica, lubrificada. Permite o acoplamento em seringas de bico Luer Slip e Luer Lock. Uso único. Caixa com 100 unidades	CAIXA	800	R\$ 6,56	R\$ 5.248,00
10	Agulha hipodérmica estéril, descartável, com cânula de bisel trifacetado, canhão transparente e colorido calibre 25 x 8 (21 G 1). Atóxica e apirogênica, lubrificada. Permite o acoplamento em seringas de bico Luer Slip e Luer Lock. Uso único. Caixa com 100 unidades	CAIXA	800	R\$ 11,00	R\$ 8.800,00
11	Agulha hipodérmica estéril, descartável, com cânula de bisel trifacetado, canhão transparente e colorido calibre 30 x 7 (22G 1 1/4). Atóxica e apirogênica, lubrificada. Permite o acoplamento em seringas de bico Luer Slip e Luer Lock. Uso único. Caixa com 100 unidades	CAIXA	3.500	R\$ 10,60	R\$ 37.100,00
12	Agulha hipodérmica estéril, descartável, com cânula de bisel trifacetado, canhão transparente e colorido calibre 30 x 8 (21G 1 1/4). Atóxica e apirogênica, lubrificada. Permite o acoplamento em seringas de bico Luer Slip e Luer Lock. Uso único. Caixa com 100 unidades	CAIXA	3.500	R\$ 10,61	R\$ 37.135,00
13	Agulha hipodérmica estéril, descartável, com cânula de bisel trifacetado, canhão transparente e colorido calibre 40 x 12 (18G 1 1/2). Atóxica e apirogênica, lubrificada. Permite o acoplamento em seringas de bico Luer Slip e Luer Lock. Uso único. Caixa com 100 unidades	CAIXA	8.000	R\$ 13,21	R\$ 105.680,00
14	Álcool etílico 70%, 1 litro, hidratado na concentração de 70° INPM. Indicado para	FRASCO	3.000	R\$ 5,17	R\$ 15.510,00

	desinfecção de nível médio ou intermediário em superfícies fixas e ambientes				
15	Álcool etílico 70%, 100 ml, almotolia descartável. Indicado como antisséptico tópico, para uso na pele. Indicado para uso pediátrico e adulto.	FRASCO	3.500	R\$ 1,30	R\$ 4.550,00
16	Álcool etílico em gel 70%, 5 litros. Indicado para antisepsia das mãos e da pele, de secagem rápida, pronto para uso, registrado na ANVISA	GALÃO	200	R\$ 32,99	R\$ 6.598,00
17	Algodão hidrófilo em rolo, 500 gramas. Características do produto: macio e suave, absorvente, puro algodão. Indicado para uso geral.	ROLO	3.000	R\$ 10,79	R\$ 32.370,00
18	Almotolia plástica (marrom) âmbar 250ml. Graduado em alto relevo com bico reto	UNIDADE	750	R\$ 2,55	R\$ 1.912,50
19	Almotolia plástica transparente 250ml. Graduado em alto relevo com bico reto, translúcida	UNIDADE	750	R\$ 3,20	R\$ 2.400,00
20	Aspirador de rede vacuômetro 400 ml. Frasco coletor em policarbonato resistente a quedas capacidade: 400ml (graduado), tampa em polipropileno e nylon, pressão de entrada: (ar e o ²): 6kgf cm ² escala do vacuômetro: 0 e 76 cm hg (externa) e 0 a 30 pol.hg (interna) conexões conforme especificações das normas abnt boia antitransbordamento em polipropileno (pp)	UNIDADE	30	R\$ 119,90	R\$ 3.597,00
21	Atadura de crepom 13fios 100% algodão, dimensões: 15cm x 1,8m. Sem desfiamento lateral, compressão uniforme, enfaixamento perfeito, elasticidade adequada, macia e isenta de fios soltos	ROLO	50.000	R\$ 0,65	R\$ 32.500,00
22	Atadura de crepom 13fios 100% algodão, dimensões: 06cm x 1,8m. Sem desfiamento lateral, compressão uniforme, enfaixamento perfeito, elasticidade adequada, macia e isenta de fios soltos	ROLO	25.000	R\$ 0,33	R\$ 8.250,00
23	Atadura de crepom 13fios, 100% algodão, dimensões: 10cm x 1,8m. Sem desfiamento lateral, compressão uniforme, enfaixamento perfeito, elasticidade adequada, macia e isenta de fios soltos	ROLO	20.000	R\$ 0,45	R\$ 9.000,00
24	Atadura de crepom 13fios 100% algodão, dimensões: 20cm x 1,8m. Sem desfiamento lateral, compressão uniforme, enfaixamento perfeito, elasticidade adequada, macia e isenta de fios soltos	ROLO	50.000	R\$ 1,45	R\$ 72.500,00
25	Avental cirúrgico para procedimento não estéril, gramatura 40g/m ² , com manga longa, elásticos grossos nos punhos, tamanho aproximado 1,20 x 1,50. Indicado para	UNIDADE	2.500	R\$ 4,30	R\$ 35.750,00

	procedimentos médicos, possui tiras para amarrar na cintura e na gola, embalado individualmente				
26	Avental descartável tnt com manga longa. Material descartável, alta permeabilidade, tamanho único. Cor: branco. Com características hipoalérgicas e atóxicas, atendendo os requisitos definidos na resolução rdc 91/2001 da anvisa. Pacote com 10 unidades.	PACOTE	500	R\$ 16,00	R\$ 8.000,00
27	Avental hospitalar descartável, confeccionado em TNT, sem mangas, de alta permeabilidade, tamanho único. Cor: branco. Com características hipoalérgicas e atóxicas, atendendo os requisitos definidos na resolução rdc 91/2001 da anvisa. Pacote com 10 unidades	UNIDADE	4.000	R\$ 18,00	R\$ 72.000,00
28	Bandagem triangular, tecido cru, lavável, dimensões: 2,00 x 1,40m, com costura nas laterais em overloque, embalado individualmente	UNIDADE	1.500	R\$ 1,70	R\$ 2.550,00
29	Bisturi descartável, confeccionado em aço inoxidável, com lâmina nº 11, estéril, atóxico e apirogênico. Indicado para procedimentos cirúrgicos e ambulatórios. Produto de uso único, com corte preciso, devidamente embalado individualmente, garantindo esterilidade até o momento do uso. Deve atender às normas sanitárias vigentes	UNIDADE	5.000	R\$ 1,92	R\$ 9.600,00
30	Bisturi descartável, confeccionado em aço inoxidável, com lâmina nº 15, estéril, atóxico e apirogênico. Indicado para procedimentos cirúrgicos e ambulatórios. Produto de uso único, com corte preciso, devidamente embalado individualmente, garantindo esterilidade até o momento do uso. Deve atender às normas sanitárias vigentes.	UNIDADE	5.000	R\$ 1,92	R\$ 9.600,00
31	Bisturi descartável, confeccionado em aço inoxidável, com lâmina nº 21, estéril, atóxico e apirogênico. Indicado para procedimentos cirúrgicos e ambulatoriais. Produto de uso único, com corte preciso, devidamente embalado individualmente, garantindo esterilidade até o momento do uso. Deve atender às normas sanitárias vigentes	UNIDADE	3.000	R\$ 2,08	R\$ 6.240,00
32	Bisturi descartável, confeccionado em aço inoxidável, com lâmina nº 24, estéril, atóxico e apirogênico. Indicado para procedimentos cirúrgicos e ambulatoriais. Produto de uso	UNIDADE	2.000	R\$ 1,99	R\$ 3.980,00

	único, com corte preciso, devidamente embalado individualmente, garantindo esterilidade até o momento do uso. Deve atender às normas sanitárias vigentes				
33	Bolsa coletora de urina, sistema fechado, com capacidade para 2000ml, graduada a cada 100ml. Possuir válvula anti-refluxo, suporte de fixação com haste rígida e alça tipo cordão, pinça corta-fluxo tipo clamp. Tubo extensor em pvc, com 120 cm de comprimento, transparente, atóxico e flexível. Possuir porta para coleta de amostras com borracha autocicatrizante. Conector universal compatível com sondas vesicais, com tampa protetora. Bolsa confeccionada em PVC transparente. Esterilizada por óxido de etileno. Dimensões aproximadas: 29,5 cm x 22 cm	UNIDADE	3.000	R\$ 3,90	R\$ 11.700,00
34	Cadaço sarjado para fixação de cânula de traqueostomia, com largura de 10 mm e comprimento de 50 metros por rolo, confeccionado em material resistente e durável, na cor branca, adequado para uso hospitalar, proporcionando segurança, fixação firme e conforto ao paciente. Deve ser higiênico, isento de fios soltos e embalado de forma a preservar a integridade do produto	ROLO	100	R\$ 4,00	R\$ 400,00
35	Campo cirúrgico fenestrado, confeccionado em tecido 100% algodão, gramatura mínima de 260 g/m ² , dimensões de 40 x 40 cm, esterilizável, na cor padrão. Indicado para uso médico e odontológico	UNIDADE	500	R\$ 2,93	R\$ 1.465,00
36	Campo cirúrgico fenestrado, confeccionado em tecido 100% algodão, gramatura mínima de 260 g/m ² , dimensões de 50 x 50 cm, esterilizável, na cor padrão. Indicado para uso médico e odontológico	UNIDADE	500	R\$ 3,55	R\$ 1.775,00
37	Campo cirúrgico fenestrado, confeccionado em tecido 100% algodão, gramatura mínima de 260 g/m ² , dimensões de 75 x 75 cm, esterilizável, na cor padrão. Indicado para uso médico e odontológico	UNIDADE	500	R\$ 5,90	R\$ 2.950,00
38	Cateter intravenoso descartável nº 18G. Estéril, apirogênico, atóxico, radiopaco. Possuir filtro que reduza a pressão interna da câmara e permita a visualização do sangue no exato momento da punção. Fluxo de 95 ml/min. Dimensões aproximadas: diâmetro de 1,3mm e comprimento de 32mm. Cor do canhão: verde. Produto de uso único, devendo ser descartado após o uso	UNIDADE	15.000	R\$ 1,00	R\$ 15.000,00
39	Cateter intravenoso descartável nº 14G. Estéril, apirogênico, atóxico, radiopaco. Possuir filtro que reduza a pressão interna da câmara e permita a visualização do sangue no	UNIDADE	500	R\$ 1,00	R\$ 500,00

	exato momento da punção. Fluxo de 305 ml/min. Dimensões aproximadas: diâmetro de 2,1mm e comprimento de 45mm. Cor do canhão: laranja. Produto de uso único, devendo ser descartado após o uso				
40	Cateter intravenoso descartável nº 16G. Estéril, apirogênico, atóxico, radiopaco. Possuir filtro que reduza a pressão interna da câmara e permita a visualização do sangue no exato momento da punção. Fluxo de 200ml/min. Dimensões aproximadas: diâmetro de 1,7mm e comprimento de 45mm. Cor do canhão: cinza. Produto de uso único, devendo ser descartado após o uso	UNIDADE	1.000	R\$ 1,00	R\$ 1.000,00
41	Cateter intravenoso descartável nº 20G. Estéril, apirogênico, atóxico, radiopaco. Possuir filtro que reduza a pressão interna da câmara e permita a visualização do sangue no exato momento da punção. Fluxo de 65ml/min. Dimensões aproximadas: diâmetro de 1,1mm e comprimento de 32mm. Cor do canhão: rosa. Produto de uso único, devendo ser descartado após o uso	UNIDADE	35.000	R\$ 0,43	R\$ 15.050,00
42	Cateter intravenoso descartável nº 22G. Estéril, apirogênico, atóxico, radiopaco. Possuir filtro que reduza a pressão interna da câmara e permita a visualização do sangue no exato momento da punção. Fluxo de 36ml/min. Dimensões aproximadas: diâmetro de 0,9mm e comprimento de 25mm. Cor do canhão: azul. Produto de uso único, devendo ser descartado após o uso	UNIDADE	40.000	R\$ 0,46	R\$ 18.400,00
43	Cateter intravenoso descartável nº 24G. Estéril, apirogênico, atóxico, radiopaco. Possuir filtro que reduza a pressão interna da câmara e permita a visualização do sangue no exato momento da punção. Fluxo de 23ml/min. Dimensões aproximadas: diâmetro de 0,7mm e comprimento de 19mm. Cor do canhão: amarelo. Produto de uso único, devendo ser descartado após o uso	UNIDADE	40.000	R\$ 0,46	R\$ 18.400,00
44	Cateter para oxigênio tipo óculos adulto com extensor. Possuir introdutor nasal responsável pela inspiração do ar, livre de látex (latex free), confeccionado em pvc, produto esterilizado por óxido de etileno, atóxico e não-pirogênico. De uso único e descartável	UNIDADE	5.000	R\$ 0,99	R\$ 4.950,00
45	Cateter para oxigênio tipo óculos infantil com extensor. Possuir introdutor nasal responsável pela inspiração do ar, livre de látex (latex free), confeccionado em pvc, produto esterilizado por óxido de etileno, atóxico e não-pirogênico. De uso único e descartável	UNIDADE	1.000	R\$ 1,04	R\$ 1.040,00

46	Cateter venoso central, triplo lúmen, calibre 7 Fr, comprimento 20 cm, confeccionado em poliuretano. Possuir clamps em policarbonato, fio guia com avançador, agulha introdutora, fixador azul em ABS, fixador branco em TPU, seringa fenestrada em polipropileno, ABS, silicone e aço inoxidável, conector livre de agulha em (PC) e silicone. De uso único e estéril.	UNIDADE	1.000	R\$ 52,69	R\$ 52.690,00
47	Cinta colorida longa para prancha de resgate, kit contendo 3 unidades (preto, amarela e vermelha), indicada para uso em imobilização de vítimas em procedimentos de resgate, ambulância e transporte, confeccionada em polipropileno. Espessura de 3 mm, comprimento: 1,54 m, largura: 5 cm, peso: 190 g. Possuir fechos em tic-tac, confeccionados em nylon.	KIT	100	R\$ 22,11	R\$ 2.211,00
48	Clamp para coto umbilical em formato V, bordas arredondadas, serrilhada duplamente na parte interna, sistema duplo de travamento, laque definitivo com desnível, descartável, estéril, atóxico, antialérgico e embalado individualmente	UNIDADE	100	R\$ 0,36	R\$ 36,00
49	Clorexidina aquosa 0,1%, frasco com 100ml. Composição: gliconato de clorexidina 1%. Solução aquosa, antisséptico tópico e uso externo. Utilizado para a desinfecção e lavagem das mãos e pele antes de procedimentos invasivos ou antisepsia do campo operatório	FRASCO	3.000	R\$ 1,50	R\$ 4.500,00
50	Clorexidina degermante 0,2%, frasco com 100ml. Composição: gliconato de clorexidina 2%. Antisséptico tópico, indicado para antisepsia da pele, mãos e no banho pré-operatório.	FRASCO	3.000	R\$ 4,56	R\$ 13.680,00
51	Colar cervical de resgate tipo Stifneck, tamanho 0 (Neonatal)	UNIDADE	10	R\$ 4,90	R\$ 149,00
52	Colar cervical de resgate tipo stifneck, tamanho 2 (médio)	UNIDADE	15	R\$ 14,00	R\$ 210,00
53	Colar cervical de resgate tipo stifneck, tamanho 3 (grande)	UNIDADE	20	R\$ 16,80	R\$ 336,00
54	Colar cervical pp, confeccionado em polietileno de alta densidade, com espessura mínima de 1,0mm, revestido de espuma macia tipo EVA (etil-vinil-acetato), com fecho em velcro de 05mm em ambos os lados, em cores padrão universal. Na parte frontal, possui abertura que permite a palpação do pulso carotídeo e acesso a traquéia. Na parte posterior da nuca, possui aberturas para ventilação e palpação da região cervical. Botões em material plástico resistente, permitindo rádiotransferência.	UNIDADE	30	R\$ 11,72	R\$ 351,60

55	Colar cervical pequeno, confeccionado em polietileno de alta densidade, com espessura mínima de 1,0mm, revestido de espuma macia tipo EVA (etil-vinil-acetato), com fecho em velcro de 05mm em ambos os lados, em cores padrão universal. Na parte frontal, possui abertura que permite a palpação do pulso carotídeo e acesso a traquéia. Na parte posterior da nuca, possui aberturas para ventilação e palpação da região cervical. Botões em material plástico resistente, permitindo rádiotransferência	UNIDADE	30	R\$ 12,10	R\$ 363,00
56	Colar cervical médio, confeccionado em polietileno de alta densidade, com espessura mínima de 1,0mm, revestido de espuma macia tipo EVA (etil-vinil-acetato), com fecho em velcro de 05mm em ambos os lados, em cores padrão universal. Na parte frontal, possui abertura que permite a palpação do pulso carotídeo e acesso a traquéia. Na parte posterior da nuca, possui aberturas para ventilação e palpação da região cervical. Botões em material plástico resistente, permitindo rádiotransferência	UNIDADE	50	R\$ 24,33	R\$ 1.216,50
57	Colar cervical grande, confeccionado em polietileno de alta densidade, com espessura mínima de 1,0mm, revestido de espuma macia tipo EVA (etil-vinil-acetato), com fecho em velcro de 05mm em ambos os lados, em cores padrão universal. Na parte frontal, possui abertura que permite a palpação do pulso carotídeo e acesso a traquéia. Na parte posterior da nuca, possui aberturas para ventilação e palpação da região cervical. Botões em material plástico resistente, permitindo rádiotransferência	UNIDADE	50	R\$ 31,32	R\$ 1.566,00
58	Coletor para material perfurocortante, com capacidade de 7 litros, fabricado conforme as normas da NBR 13853, garantindo total proteção contra perfurações e vazamentos de fluidos contaminados.	UNIDADE	2.000	R\$ 6,58	R\$ 13.160,00
59	Coletor para material perfurocortante, com capacidade de 13 litros, fabricado conforme as normas da NBR 13853, garantindo total proteção contra perfurações e vazamentos de fluidos contaminados	UNIDADE	3.500	R\$ 8,50	R\$ 29.750,00
60	Compressa de gaze hidrófila estéril, medindo 7,5 x 7,5 cm, confeccionada em tecido 100% algodão tipo tela, com 8 camadas e 5 dobras, constituída de 11 fios por cm ² . Embaladas em papel grau cirúrgico, conforme normas da	PACOTE	10.000	R\$ 0,74	R\$ 7.400,00

	ABNT e NBR 13843. Pacote com 10 compressas.				
61	Compressa de gaze hidrófila, 5 dobras, 13 fios, medindo 7,5 x 7,5 cm, conforme normas da ABNT e NBR 13843, peso mínimo aproximado de 465 g. Pacote com 500 unidades. .	PACOTE	15.000	R\$ 28,60	R\$ 429.000,00
62	Compressa para banho, medindo 35 x 45 cm, não estéril, confeccionada com 4 camadas, 100% algodão, indicada para banho e higienização de pacientes, bem como para limpeza de ambientes hospitalares. Possui acabamento especial nas bordas para evitar o desfiamento. Produto de uso único	PACOTE	1.000	R\$ 52,90	R\$ 52.900,00
63	Detergente multienzimático 1000ml. Composição: enzima protease, enzima amilase, enzima peptidase, enzima celulase, enzima lipase, álcool laurílico - 2,50%p/p, propilenoglicol, solvente, estabilizantes, conservante, corante e veículo	FRASCO	1.000	R\$ 18,70	R\$ 18.700,00
64	Dispositivo multivias, 2 vias com clamp, para administração de medicamentos e soluções. Possui 2 conectores Luer Lock fêmea universais com tampas; tubo flexível e transparente em PVC, com 60 mm de comprimento; 2 clamps corta-fluxo; conector de 2 vias e um conector Luer Slip macho universal com protetor. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, contendo os dados impressos de identificação, código, lote, data de fabricação e validade, registro no Ministério da Saúde, conforme NBR 14041/1998.	UNIDADE	25.000	R\$ 1,00	R\$ 25.000,00
65	Dreno de tórax nº 28, confeccionado em PVC grau médico, flexível, radiopaco, estéril e de uso único	UNIDADE	10	R\$ 4,90	R\$ 49,00
66	Dreno de tórax nº 30, confeccionado em PVC grau médico, flexível, radiopaco, estéril e de uso único	UNIDADE	10	R\$ 4,20	R\$ 42,00
67	Dreno de tórax nº 32, confeccionado em PVC grau médico, flexível, radiopaco, estéril e de uso único	UNIDADE	10	R\$ 5,98	R\$ 59,80
68	Eletrodo autoadesivo 5 × 5 cm para eletroterapia, com adesivo em hydrogel, revestido em tecido polycoated, com bordas que não enrolam e boa fixação ao corpo. Pacote com 4 unidades	PACOTE	3.000	R\$ 15,90	R\$ 47.700,00
69	Eletrodo autoadesivo 8 × 13 cm para eletroterapia, com adesivo em hydrogel, revestido em tecido polycoated, com bordas que não enrolam e boa fixação ao corpo. Pacote com 2 unidades	PACOTE	400	R\$ 22,40	R\$ 8.960,00

70	Eletrodo autoadesivo facial redondo de 3,2 cm para eletroterapia, com adesivo em hydrogel, revestido em tecido polycoated, com bordas que não enrolam e boa fixação ao corpo. Pacote com 4 unidades	PACOTE	200	R\$ 22,40	R\$ 8.960,00
71	Eletrodo cardiológico fabricado em espuma de alta densidade, com ilhós de fixação em prata pura, gel de cloreto de potássio (KCl) protegido contra ressecamento por anel plástico, prendedor metálico, rebite de aço inoxidável, forro em polietileno de 0,25 mm de largura, contrapino de cloreto de prata (Ag/AgCl), estrutura de papel condutivo de baixa impedância, com gel condutor biocompatível e autoadesivo hipoalergênico. Pacote com 50 unidades	PACOTE	1.500	R\$ 18,42	R\$ 27.630,00
72	Eletrodo descartável para ECG, confeccionado em espuma com gel sólido, hipoalergênico e não invasivo, com capa plástica para manter a umidade do gel. Pacote com 50 unidades	PACOTE	1.000	R\$ 2,50	R\$ 22.500,00
73	Equipo descartável para soluções parentais macrogotas, confeccionado em PVC, com pinça perfurante e tampa protetora, câmara de gotejamento flexível, entrada de ar filtrado, controlador de fluxo tipo pinça rolete corta fluxo, injetor lateral e conector macho tipo Luer Slip universal, atóxico, livre de pirogênios, esterilizado a óxido de etileno e de uso único	UNIDADE	60.000	R\$ 2,00	R\$ 120.000,00
74	Equipo descartável para soluções parentais microgotas, confeccionado em PVC, com pinça perfurante e tampa protetora, câmara de gotejamento flexível, injetor lateral autocicatrizante, entrada de ar filtrado, controlador de fluxo tipo pinça rolete, tubo de 1,50 m, atóxico e apirogênico.	UNIDADE	6.000	R\$ 2,35	R\$ 14.100,00
75	Equipo fotossensível para bomba de infusão (ICATU), confeccionado em PVC fotoprotetor, atóxico, livre de látex, descartável e esterilizado a óxido de etileno	UNIDADE	100	R\$ 9,00	R\$ 900,00
76	Equipo para bomba de infusão (Infusion Pump), confeccionado em PVC atóxico, descartável, livre de látex e esterilizado a óxido de etileno.	UNIDADE	100	R\$ 9,00	R\$ 900,00
77	Equipo para nutrição enteral com conector escalonado, estéril, com ponta perfurante e tampa protetora, câmara de gotejamento flexível, pinça rolete corta fluxo, confeccionado em PVC, atóxico, livre de pirogênios e endotoxinas bacterianas, de uso único, com tubo de 1,50 m, esterilizado por óxido de etileno	UNIDADE	24.000	R\$ 0,96	R\$ 23.040,00
78	Esfigmomanômetro adulto modelo profissional de alta precisão, composto por manômetro	UNIDADE	500	R\$ 77,72	R\$ 38.860,0

	aneroide calibrado com escala de 0 a 300 mmHg, leitura clara, resistente a impactos e durável; braçadeira em PVC ajustável para circunferência de 18 a 35 cm, proporcionando conforto e precisão na aferição; braçadeira grande em nylon com fecho em velcro resistente, garantindo ajuste seguro e rápido; válvula de deflação com mecanismo suave e preciso para controle confiável da pressão; componentes duráveis, resistentes e fáceis de higienizar. Uso exclusivo para adultos, fornecido calibrado conforme normas técnicas vigentes, atendendo às recomendações da ANVISA, ISO 81060-1 e demais normas aplicáveis				
79	Esfigmomanômetro adulto para obesos, modelo profissional de alta precisão, composto por manômetro aneroide calibrado com escala de 0 a 300 mmHg e leitura clara e precisa; braçadeira em PVC de alta capacidade, ajustável para circunferência de braço de 32 a 50 cm, garantindo conforto e exatidão na aferição; braçadeira em nylon com fecho de velcro reforçado, resistente, garantindo ajuste seguro e rápido; válvula de deflação com mecanismo suave e preciso para controle confiável da pressão; componentes duráveis, resistentes e fáceis de higienizar. Uso exclusivo para adultos obesos, fornecido calibrado conforme normas técnicas vigentes, atendendo às recomendações da ANVISA, ISO 81060-1 e demais normas aplicáveis.	UNIDADE	150	R\$ 77,64	R\$ 11.646,00
80	Esfigmomanômetro infantil modelo profissional de alta precisão, composto por manômetro aneroide calibrado com escala de 0 a 300 mmHg, leitura clara e precisa; braçadeira em PVC ajustável para circunferência de braço infantil de 12 a 22 cm, proporcionando conforto e exatidão na aferição; braçadeira em nylon com fecho de velcro, resistente, garantindo ajuste seguro e rápido; válvula de deflação com mecanismo suave e preciso para controle confiável da pressão durante a aferição; componentes duráveis, resistentes e fáceis de higienizar. Uso exclusivo para crianças, fornecido calibrado conforme normas técnicas vigentes, atendendo às recomendações da ANVISA, ISO 81060-1 e demais normas aplicáveis	UNIDADE	50	R\$ 2,00	R\$ 3.600,00
81	Esparadrapo impermeável branco, medindo 10 cm x 4,5 m, com capa protetora, confeccionado em tecido 100% algodão com resina acrílica impermeabilizante. Fácil de rasgar, com excelente fixação, flexibilidade, resistência e impermeabilidade.	ROLO	3.000	R\$ 14,99	R\$ 44.970,00

82	Esparadrapo transparente 5 cm × 4,5 m, composto por filme de polietileno microperfurado com adesivo acrílico hipoalergênico. Ideal para proteger ferimentos e machucados, auxiliando no processo de cicatrização.	ROLO	3.000	R\$ 10,20	R\$ 30.600,00
83	Esparadrapo transparente 10 cm × 4,5 m, composto por filme de polietileno microperfurado com adesivo acrílico hipoalergênico. Ideal para proteger ferimentos e machucados, auxiliando no processo de cicatrização.	ROLO	5.000	R\$ 7,00	R\$ 35.000,00
84	Espátula de Ayres de madeira, embaladas individualmente. Pacote com 100 unidades.	UNIDADE	10	R\$ 11,40	R\$ 114,00
85	Espéculo vaginal pequeno, lubrificado, estéril, descartável, atóxico e transparente, com parafuso (borboleta) acoplado.	UNIDADE	5.000	R\$ 1,13	R\$ 5.650,00
86	Espéculo vaginal médio, lubrificado, estéril, descartável, atóxico e transparente, com parafuso (borboleta) acoplado	UNIDADE	5.000	R\$ 1,25	R\$ 6.250,00
87	Espéculo vaginal grande, lubrificado, estéril, descartável, atóxico e transparente, com parafuso (borboleta) acoplado.	UNIDADE	2.500	R\$ 1,77	R\$ 4.425,00
88	Estetoscópio duplo infantil, de baixo peso, com diafragmas de alta sensibilidade e tubo moldado em peça única de PVC, para melhor transmissão do som	UNIDADE	20	R\$ 77,22	R\$ 1.544,40
89	Estetoscópio duplo para adulto, de baixo peso, com diafragmas de alta sensibilidade e tubo moldado em peça única de PVC, para melhor transmissão do som.	UNIDADE	200	R\$ 20,13	R\$ 4.026,00
90	Filtro de barreira descartável para retenção de microrganismos e partículas, atóxico, livre de látex e de uso único	UNIDADE	100	R\$ 7,43	R\$ 743,00
91	Fio de sutura catgut cromado nº 2-0, com agulha. Caixa com 24 unidades	CAIXA	500	R\$ 2,98	R\$ 1.490,00
92	Fio de sutura catgut cromado nº 3-0, com agulha. Caixa com 24 unidades.	CAIXA	500	R\$ 3,35	R\$ 1.675,00
93	Fio de sutura agulhado, nylon, poliamida preto ou incolor, monofilamentar, diâmetro fio: 0, comprimento fio: cerca de 45 cm, agulha 3/8 círculo, comprimento agulha: cerca de 30 mm, estéril. caixa com 24 unidades.	CAIXA	50	R\$ 30,13	R\$ 1.506,50
94	Fio de sutura agulhado, nylon, poliamida preto ou incolor, monofilamentar, diâmetro fio: 1-0, comprimento fio: cerca de 70 cm, agulha 3/8 círculo, comprimento agulha: cerca de 30 mm, estéril. caixa com 24 unidades.	CAIXA	50	R\$ 44,00	R\$ 2.200,00
95	Fio de sutura agulhado, nylon, poliamida preto ou incolor, monofilamentar, diâmetro fio: 2-0, comprimento fio: cerca de 45 cm, agulha 3/8	CAIXA	100	R\$ 26,48	R\$ 2.648,00

	círculo, comprimento agulha: cerca de 30 mm, estéril. caixa com 24 unidades.				
96	Fio de sutura agulhado, nylon, poliamida preto ou incolor, monofilamentar, diâmetro fio: 3-0, comprimento fio: cerca de 45 cm, agulha 3/8 círculo, comprimento agulha: cerca de 30 mm, estéril. caixa com 24 unidades.	CAIXA	1.000	R\$ 26,48	R\$ 26.480,00
97	Fio de sutura agulhado, nylon, poliamida preto ou incolor, monofilamentar, diâmetro fio: 4-0, comprimento fio: cerca de 45 cm, agulha 3/8 círculo, comprimento agulha: cerca de 30 mm, estéril. caixa com 24 unidades.	CAIXA	50	R\$ 26,48	R\$ 1.324,00
98	Fio de sutura agulhado, nylon, poliamida preto ou incolor, monofilamentar, diâmetro fio: 5-0, comprimento fio: cerca de 45 cm, agulha 3/8 círculo, comprimento agulha: cerca de 30 mm, estéril. caixa com 24 unidades.	CAIXA	50	R\$ 30,08	R\$ 1.504,00
99	Fio de sutura agulhado, nylon, poliamida preto ou incolor, monofilamentar, diâmetro fio: 6-0, comprimento fio: cerca de 45 cm, agulha 3/8 círculo, comprimento agulha: cerca de 30 mm, estéril. caixa com 24 unidades.	CAIXA	50	R\$ 30,13	R\$ 1.506,50
100	Fio Guia Estilete para Sonda e Intubação Tamanho 5.0 – 8.0mm Composto de uma vareta de alumínio revestida com uma bainha de plástico (PEBD polietileno de baixa densidade). Utilizado para facilitar a intubação oral da traqueia. Autoclavável	UNIDADE	10	R\$ 153,14	R\$ 1.531,40
101	Fita adesiva branca 16mmx50m, hospitalar, em papel crepado com adesivo à base de borracha natural.	ROLO	100	R\$ 4,30	R\$ 430,00
102	Fita hipoalérgica microporosa 1,2cmx10m c/ capa, excelente fixação e permeabilidade, produto não estéril, permite livre transpiração da pele. Não agride a pele, flexível	ROLO	1.000	R\$ 2,00	R\$ 2.000,00
103	Fita hipoalérgica microporosa 2,5cmx10m c/ capa, excelente fixação e permeabilidade, produto não estéril, permite livre transpiração da pele. Não agride a pele, flexível.	ROLO	2.500	R\$ 1,94	R\$ 4.850,00
104	Fita hipoalérgica microporosa 5cmx10m c/ capa, excelente fixação e permeabilidade, produto não estéril, permite livre transpiração da pele. Não agride a pele, flexível	ROLO	3.500	R\$ 4,17	R\$ 14.595,00
105	Fita hipoalérgica microporosa 10cmx10m c/ capa, excelente fixação e permeabilidade, produto não estéril, permite livre transpiração da pele. Não agride a pele, flexível.	ROLO	5.000	R\$ 10,00	R\$ 50.000,00
106	Fita para autoclave, dimensões de 19 mm x 30 m	UNIDADE	1.000	R\$ 8,00	R\$ 8.000,00
107	Fita teste com indicador químico, de uso externo, apresentada em tira plástica, para	UNIDADE	1.000	R\$ 1,80	R\$ 1.800,00

	monitoramento da concentração de ácido peracético				
108	Flutter com válvula de resistência ajustável, confeccionado em plástico grau médico resistente, com componente interno em aço inoxidável. Indicado para fisioterapia respiratória, de uso individual.	UNIDADE	30	R\$ 87,05	R\$ 2.611,50
109	Fluxometro para ar comprimido 0-15 lpm fêmea, conector fêmea; borboleta em nylon da cor amarela. Corpo em latão cromado; bilhas em policarbonato com esfera em aço inoxidável, borboleta em nylon com rosca metálica, niple de saída em latão cromado	UNIDADE	100	R\$ 57,00	R\$ 5.700,00
110	Fluxometro para oxigenio 0-15 lpm fêmea, destinado ao uso com oxigênio, conector fêmea, borboleta em nylon da cor verde. Corpo em latão cromado; bilhas em policarbonato com esfera em aço inoxidável, borboleta em nylon com rosca metálica, niple de saída em latão cromado	UNIDADE	150	R\$ 55,00	R\$ 8.250,00
111	Frasco para nutrição enteral 300ml. Unidade. Frasco fracionador para soluções enterais, permite tratamento térmico (aquecimento, resfriamento) de soluções; livre de bisfenol-a; tampa com membrana perfurável, adaptada aos equipos de alimentação enteral. Frasco em pe de 300ml graduado com escala de 50ml, com dispositivo para fixação em suporte. Atóxico	FRASCO	24.000	R\$ 1,10	R\$ 26.400,00
112	Garrote descartável para punção venosa, flexível, atóxico e indicado para uso único.	ROLO	50	R\$ 0,38	R\$ 19,00
113	Gaze tipo queijo, 13 fios, com 5 dobras e 8 camadas, dimensões de 91 cm x 91 m, confeccionada em tecido 100% algodão	ROLO	1.200	R\$ 120,75	R\$ 144.900,00
114	Gel condutor, acondicionado em frasco plástico com bico de fechamento fácil, contendo 1000 ml.	UNIDADE	100	R\$ 7,23	R\$ 723,00
115	Gel condutor, acondicionado em frasco plástico com bico de fechamento fácil, contendo 300 ml	FRASCO	200	R\$ 4,35	R\$ 870,00
116	Haste hastas flexíveis com algodão nas pontas, biodegradáveis, antigermes, antibacterial, absorvente, tipo cotonete, c/ 75 unidades que não desfie e solte	UNIDADE	500	R\$ 1,89	R\$ 945,00
117	Hipoclorito de sódio 1% 1000ml. Características: solução contendo cloro ativo estabilizado, atua como elemento oxidativo em cadeias proteicas dos micros organismos	FRASCO	1.000	R\$ 7,00	R\$ 7.000,00
118	Indicador biológico para esterilização a vapor, utilizado para monitorar ciclos de esterilização a vapor. Composição: frasco plástico contendo um pequeno disco de papel impregnado com	UNIDADE	2.000	R\$ 28,50	R\$ 57.000,00

	esporos de <i>Geobacillus stearothermophilus</i> ATCC 7953 e ampola de vidro				
119	indicador químico integrador Classe 5. Desenvolvido para a monitorização e avaliação de processos dos ciclos de esterilização em autoclaves a vapor. Reage a todos os parâmetros críticos do processo de esterilização a vapor (tempo, temperatura e vapor)	UNIDADE	2.000	R\$ 33,10	R\$ 66.200,00
120	Kit de nebulização adulto, com extensão de 1,60 m, de uso individual, não estéril, confeccionado com peças inquebráveis, com sistema de rosqueamento preciso e seguro	UNIDADE	200	R\$ 10,40	R\$ 2.080,00
121	Kit de nebulização infantil, com extensão de 1,60 m, de uso individual, não estéril, confeccionado com peças inquebráveis, com sistema de rosqueamento preciso e seguro	UNIDADE	200	R\$ 10,40	R\$ 2.080,00
122	Kit de laringoscópio adulto completo, com 6 lâminas retas. Contém cabo para laringoscópio padrão, tamanho médio. Possui tampa do compartimento de bateria fechada, que impede a penetração de líquidos no interior do compartimento, permitindo também a conversão de bateria tradicional para bateria recarregável por meio de tampa de carregamento aberta. Apresenta acabamento estriado e estrutura resistente	UNIDADE	10	R\$ 785,00	R\$ 7.850,00
123	Kit de laringoscópio pediátrico com 3 lâminas curvas e cabo convencional padrão, tamanho pequeno. Possui tampa do compartimento de bateria fechada, que impede a penetração de líquidos no interior do compartimento, e permite a conversão de bateria tradicional para bateria recarregável por meio de tampa de carregamento aberta. Apresenta acabamento estriado e estrutura resistente. Composição do kit: 1 lâmina Macintosh curva nº 0 (neonatal); 1 lâmina Macintosh curva nº 1 (infantil); 1 lâmina Macintosh curva nº 2 (criança).	UNIDADE	10	R\$ 485,00	R\$ 4.850,00
124	Kit de laringoscópio pediátrico com 3 lâminas retas e cabo convencional padrão, tamanho pequeno. Possui tampa do compartimento de bateria fechada, que impede a penetração de líquidos no interior do compartimento, e permite a conversão de bateria tradicional para bateria recarregável por meio de tampa de carregamento aberta. Apresenta acabamento estriado e estrutura resistente. Composição do kit: 1 lâmina reta nº 0 (neonatal); 1 lâmina reta nº 1 (infantil); 1 lâmina reta nº 2 (criança)	UNIDADE	10	R\$ 485,00	R\$ 4.850,00
125	Lanterna clínica, lanterna de alta performance com iluminação LED 3V, confeccionada em metal leve de alta qualidade, com acabamento	UNIDADE	100	R\$ 22,22	R\$ 2.222,00

	anodizado, maior durabilidade e resistência, LED de alta potência, com vida útil de aproximadamente 10.000 horas, clip de bolso conveniente, alimentação através de bateria, indicada para uso hospitalar.				
126	Lençol descartável, não estéril, confeccionado em tecido não tecido (TNT), com dimensões de 2,20 metros de comprimento por 1,10 metros de largura, indicado para proteção de macas, leitos, cadeiras e superfícies durante procedimentos médicos, odontológicos e hospitalares. Pacote com 10 unidades	PACOTE	5.000	R\$ 9,18	R\$ 45.900,00
127	Luva cirúrgica estéril, tamanho 6,5, ambidestra, com pó (lubrificada com pó bioabsorvível e inerte), esterilizada pelo processo de radiação gama, formato anatômico, texturizada, antiderrapante, atóxica e apirogênica. Fabricada em látex natural, de uso único, embalada individualmente. Caixa com 100 unidades	UNIDADE	3.000	R\$ 1,13	R\$ 3.390,00
128	Luva cirúrgica estéril, tamanho 7,0, ambidestra, com pó (lubrificada com pó bioabsorvível e inerte), esterilizada pelo processo de radiação gama, formato anatômico, texturizada, antiderrapante, atóxica e apirogênica. Fabricada em látex natural, de uso único, embalada individualmente. Caixa com 100 unidades.	UNIDADE	4.000	R\$ 1,16	R\$ 4.640,00
129	Luva cirúrgica estéril, tamanho 7,5, ambidestra, com pó (lubrificada com pó bioabsorvível e inerte), esterilizada pelo processo de radiação gama, formato anatômico, texturizada, antiderrapante, atóxica e apirogênica. Fabricada em látex natural, de uso único, embalada individualmente. Caixa com 100 unidades	UNIDADE	5.000	R\$ 1,20	R\$ 6.000,00
130	Luva cirúrgica estéril, tamanho 8,0, ambidestra, com pó (lubrificada com pó bioabsorvível e inerte), esterilizada pelo processo de radiação gama, formato anatômico, texturizada, antiderrapante, atóxica e apirogênica. Fabricada em látex natural, de uso único, embalada individualmente. Caixa com 100 unidades	UNIDADE	3.000	R\$ 1,22	R\$ 3.660,00
131	Luva cirúrgica estéril, tamanho 8,5, ambidestra, com pó (lubrificada com pó bioabsorvível e inerte), esterilizada pelo processo de radiação gama, formato anatômico, texturizada, antiderrapante, atóxica e apirogênica. Fabricada em látex natural, de uso único, embalada individualmente. Caixa com 100 unidades	UNIDADE	3.000	R\$ 1,18	R\$ 3.540,00
132	Luva de procedimento de látex, tamanho pequeno, não estéril, confeccionada em látex	CAIXA	4.000	R\$ 21,69	R\$ 86.911,83

	natural, ambidestra, lubrificada com pó bioabsorvível, atóxica e apirogênica, descartável e de uso único. Caixa com 100 unidades				
133	Luva de procedimento de látex, tamanho médio, não estéril, confeccionada em látex natural, ambidestra, lubrificada com pó bioabsorvível, atóxica e apirogênica, descartável e de uso único. Caixa com 100 unidades	CAIXA	4.000	R\$ 18,00	R\$ 72.126,00
134	Luva de procedimento de látex, tamanho grande, não estéril, confeccionada em látex natural, ambidestra, lubrificada com pó bioabsorvível, atóxica e apirogênica, descartável e de uso único. Caixa com 100 unidades	CAIXA	3.000	R\$ 18,99	R\$ 57.102,93
135	Luva de procedimento nitrílica, tamanho médio, fabricada em nitrilo, sem pó bioabsorvível, ambidestra, não estéril, superfície lisa com microtextura na ponta dos dedos. Cor: azul. Caixa com 100 unidades	CAIXA	500	R\$ 19,65	R\$ 9.825,00
136	Luva de procedimento nitrílica, tamanho grande, fabricada em nitrilo, sem pó bioabsorvível, ambidestra, não estéril, superfície lisa com microtextura na ponta dos dedos. Cor: azul. Caixa com 100 unidades	CAIXA	200	R\$ 17,30	R\$ 4.325,00
137	Luva plástica estéril descartável, transparente, tamanho único, apropriada para uso médico-hospitalar e para pequenos tratamentos. Produto de uso único. Pacote com 100 unidades	PACOTE	200	R\$ 10,01	R\$ 2.002,00
138	Malha tubular ortopédica 10 cm × 15 m, embalado individualmente. Produto de uso único, podendo ser esterilizado em vapor saturado, óxido de etileno ou raio gama.	ROLO	1.000	R\$ 13,42	R\$ 13.420,00
139	Manta térmica aluminizada para adulto, medindo 2,10 × 1,40 m. Mantém o calor interno e reflete o calor externo. Não deformável, isolante térmico de baixo peso e resistente ao atrito com o solo.	UNIDADE	2.000	R\$ 6,07	R\$ 12.140,00
140	Máscara cirúrgica descartável, confeccionada em material tecido não tecido (tnt), com pelo menos uma camada interna e externa e, obrigatoriamente, um elemento filtrante, com eficiência de filtração de partículas (efp) > 98% e eficiência de filtração bacteriológica (bfe) > 95%, com clip nasal embutido que permita ajuste adequado ao contorno do rosto, elásticos roliços, eletronicamente selecionada, devidamente aprovada na anvisa	UNIDADE	20.000	R\$ 6,39	R\$ 127.800,00
141	Máscara de oxigênio com reservatório, tamanho adulto, confeccionada em PVC (cloreto de polivinila), resistente e atóxica, com	UNIDADE	500	R\$ 14,31	R\$ 7.155,00

	tubo de oxigênio de 2,10 m. Produto não estéril.				
142	Máscara de oxigênio com reservatório, tamanho infantil, confeccionada em PVC (cloreto de polivinila), resistente e atóxica, com tubo de oxigênio de 2,10 m. Produto não estéril.	UNIDADE	500	R\$ 13,32	R\$ 6.660,00
143	Máscara nº 95, semi facial, filtrante, formato em concha, com válvula de exalação, resistente a fluidos. Fixação: tiras ajustáveis e grampo de ajuste nasal; absorção que filtra microrganismos, partículas e 95% de aerossóis de até 0,3 micra. Indicada para proteção das vias respiratórias do profissional de saúde contra doenças transmitidas por aerossóis. O produto deve atender as normas técnicas da abnt para peça filtrante	UNIDADE	10.000	R\$ 0,72	R\$ 7.200,00
144	Óculos de segurança com armação, visor e hastes injetados em policarbonato, com ponte nasal do mesmo material. Visor incolor, hastes nas cores preta ou incolor	UNIDADE	1.000	R\$ 6,00	R\$ 6.240,00
145	Papel grau cirúrgico, rolo 80mm x 100m, 60 g/m ² , utilizado para garantir resistência mecânica, barreira microbiológica e controle da porosidade, mantendo a esterilidade. Isento de furos, sem corantes, repelente a líquidos, resistente a rasgos e inodoro	ROLO	500	R\$ 25,00	R\$ 12.500,00
146	Papel grau cirúrgico, rolo 100 mm x 100 m, 60 g/m ² , utilizado para garantir resistência mecânica, barreira microbiológica e controle da porosidade, mantendo a esterilidade. Isento de furos, sem corantes, repelente a líquidos, resistente a rasgos e inodoro	ROLO	500	R\$ 43,99	R\$ 21.995,00
147	Papel grau cirúrgico, rolo 120mm x 100m, 60 g/m ² , utilizado para garantir resistência mecânica, barreira microbiológica e controle da porosidade, mantendo a esterilidade. Isento de furos, sem corantes, repelente a líquidos, resistente a rasgos e inodoro.	ROLO	500	R\$ 64,32	R\$ 32.160,00
148	Papel grau cirúrgico, rolo 150mm x 100m, 60 g/m ² , utilizado para garantir resistência mecânica, barreira microbiológica e controle da porosidade, mantendo a esterilidade. Isento de furos, sem corantes, repelente a líquidos, resistente a rasgos e inodoro	ROLO	500	R\$ 70,00	R\$ 35.000,00
149	Papel grau cirúrgico, rolo 200mm x 100m, 60 g/m ² , utilizado para garantir resistência mecânica, barreira microbiológica e controle da porosidade, mantendo a esterilidade. Isento de furos, sem corantes, repelente a líquidos, resistente a rasgos e inodoro	ROLO	500	R\$ 84,33	R\$ 42.165,00
150	Papel grau cirúrgico, rolo 300mm x 100m, 60 g/m ² , utilizado para garantir resistência	ROLO	500	R\$ 128,00	R\$ 64.000,00

	mecânica, barreira microbiológica e controle da porosidade, mantendo a esterilidade. Isento de furos, sem corantes, repelente a líquidos, resistente a rasgos e inodoro				
151	Papel lençol descartável, 90 × 50 cm, confeccionado em 100% celulose. Produto de uso único, destinado à proteção de macas, cadeiras, mesas e superfícies durante procedimentos médicos, odontológicos e hospitalares. Embalagem individual, garantindo higiene, integridade e praticidade no uso.	ROLO	3.000	R\$ 7,98	R\$ 23.940,00
152	Prancha de imobilização em polietileno, para adultos e infantil, com alta resistência a impactos, indicada para o transporte manual de vítimas. Rígida, leve, confortável e translúcida, permite uso em raio-X e ressonância magnética. Possui aberturas específicas que facilitam a imobilização da vítima. Acompanha jogo de cintos com 3 peças	UNIDADE	30	R\$ 497,25	R\$ 14.917,50
153	Reanimador manual neonatal, com balão em silicone translúcido e autoclavável. Tamanho neonatal: balão com capacidade de 250 ml. Acompanha máscara facial em silicone e válvula unidirecional, modelo bico de pato	UNIDADE	25	R\$ 106,89	R\$ 2.672,25
154	Reanimador manual infantil, com balão em silicone translúcido e autoclavável. Tamanho infantil: balão com capacidade de 500 ml. Acompanha máscara facial em silicone e válvula unidirecional, modelo bico de pato	UNIDADE	50	R\$ 107,99	R\$ 5.399,50
155	Reanimador manual adulto, com balão em silicone translúcido, autoclavável. Tamanho adulto: balão com capacidade de 1600 ml. Acompanha máscara facial em silicone e válvula unidirecional, modelo bico de pato	UNIDADE	50	R\$ 129,49	R\$ 6.474,50
156	Respiron (exercitador respiratório) com três câmaras, corpo em plástico atóxico, tubo corrugado flexível e bocal anatômico. Indicado para fisioterapia respiratória e reexpansão pulmonar	UNIDADE	30	R\$ 29,00	R\$ 870,00
157	Saco para lixo hospitalar de 50 litros, com registro na Anvisa. Medidas do saco: 63 × 80 cm. Confeccionado em polietileno de alta densidade, na cor branco leitoso, bem pigmentado, oferecendo a opacidade necessária para a aplicação. Pacote com 100 Unidades	UNIDADE	200	R\$ 27,79	R\$ 5.558,00
158	Saco para lixo hospitalar de 100 litros, com registro na Anvisa. Medidas do saco: 75 × 105 cm. Confeccionado em polietileno de alta densidade, na cor branco leitoso, bem pigmentado, oferecendo a opacidade	UNIDADE	200	R\$ 39,60	R\$ 7.920,00

	necessária para a aplicação. Pacote com 100 unidades				
159	Saco para lixo hospitalar de 200 litros, com registro na Anvisa. Medidas do saco: 85 x 95 cm. Confeccionado em polietileno de alta densidade, na cor branco leitoso, bem pigmentado, oferecendo a opacidade necessária para a aplicação. Pacote com 100 unidades	UNIDADE	200	R\$ 56,76	R\$ 11.352,00
160	Scalp 19g, estéril, esterilizado por óxido de etileno. Produto de uso único. Constituído por tubo translúcido com 30 cm de comprimento e agulha com bisel trifacetado e asas. Quantidade: 1 unidade	UNIDADE	1.500	R\$ 1,00	R\$ 1.500,00
161	Scalp 21g, estéril, esterilizado por óxido de etileno. Produto de uso único. Constituído por tubo translúcido com 30 cm de comprimento e agulha com bisel trifacetado e asas. Quantidade: 1 unidade	UNIDADE	2.000	R\$ 0,19	R\$ 380,00
162	Seringa descartável 1 ml com agulha 13 x 4,5 mm, fabricada em polipropileno. Corpo transparente para permitir a visualização do nível do medicamento. Produto atóxico e apirogênico. Descartável e de uso único	UNIDADE	6.000	R\$ 0,20	R\$ 1.200,00
163	Seringa descartável 10 ml sem agulha, modelo Luer Slip, fabricada em polipropileno. Estéril, esterilizada em óxido de etileno, atóxica e apirogênica. Produto de uso único, com corpo transparente para permitir a visualização do nível do medicamento. Cilindro com anel de retenção e produto lubrificado	UNIDADE	100.000	R\$ 0,22	R\$ 22.000,00
164	Seringa descartável 3 ml sem agulha, modelo Luer Lock, fabricada em polipropileno. Estéril, esterilizada em óxido de etileno, atóxica e apirogênica. Produto de uso único, com corpo transparente para permitir a visualização do nível do medicamento. Cilindro com anel de retenção e produto lubrificado	UNIDADE	80.000	R\$ 0,13	R\$ 10.400,00
165	Seringa descartável 5 ml sem agulha, modelo Luer Lock, fabricada em polipropileno. Estéril, esterilizada em óxido de etileno, atóxica e apirogênica. Produto de uso único, com corpo transparente para permitir a visualização do nível do medicamento. Cilindro com anel de retenção e produto lubrificado	UNIDADE	100.000	R\$ 0,15	R\$ 15.000,00
166	Seringa descartável 20 ml sem agulha, modelo Luer Lock, fabricada em polipropileno. Estéril, esterilizada em óxido de etileno, atóxica e apirogênica. Produto de uso único, com corpo transparente para permitir a visualização do nível do medicamento. Cilindro com anel de retenção e produto lubrificado.	UNIDADE	40.000	R\$ 0,34	R\$ 13.600,00

167	Seringa descartável sem agulha de 60 ml, com conector tipo bico urológico. Fabricada em plástico apropriado, atóxica e aprotogênica, esterilizada por óxido de etileno. Cilindro altamente transparente, com anel de retenção que impede o desprendimento do êmbolo e escala graduada de alta precisão de 1 ml, com traços e números claros, legíveis e fixos. Pistão em material livre de látex, com perfeita adaptação à parte superior do êmbolo, evitando extravasamento do líquido e permitindo deslizamento suave. Êmbolo firme, de fácil manuseio, conector central liso até a base do cilindro, com tampa plástica de no mínimo 4,3 cm de comprimento. Embalagem estéril individual, com um lado em papel grau cirúrgico e outro em poliamida, abertura em pétala, contendo externamente dados de rotulagem conforme RDC 185 de 22/10/2001	UNIDADE	1.000	R\$ 1,05	R\$ 1.050,00
168	Sonda de foley n 10 siliconizada 2 vias - volume de 3-5 cc, estéril, o dispositivo dispõe de um conector universal para o sistema de escoamento de urina que permite a conexão em qualquer tipo de bolsa, seu balão proporciona drenagens rápidas e eficiente, por ser resistente à alta pressão possui fácil insuflação, orifício distal e diâmetro interno liso. Compatível com lubrificantes fabricados à base de água.	UNIDADE	500	R\$ 2,80	R\$ 1.400,00
169	Sonda de Foley nº 12 siliconizada, 2 vias, com volume de balão de 30 ml. Estéril, equipada com conector universal compatível com qualquer sistema de escoamento de urina. O balão proporciona drenagem rápida e eficiente, sendo resistente à alta pressão e de fácil insuflação. Possui orifício distal e diâmetro interno liso. Compatível com lubrificantes à base de água	UNIDADE	500	R\$ 2,22	R\$ 1.110,00
170	Sonda de Foley nº 14 siliconizada, 2 vias, com volume de balão de 30 ml. Estéril, equipada com conector universal compatível com qualquer sistema de escoamento de urina. O balão proporciona drenagem rápida e eficiente, sendo resistente à alta pressão e de fácil insuflação. Possui orifício distal e diâmetro interno liso. Compatível com lubrificantes à base de água.	UNIDADE	350	R\$ 2,26	R\$ 791,00
171	Sonda de Foley nº 16 siliconizada, 2 vias, com volume de balão de 30 ml. Estéril, equipada com conector universal compatível com qualquer sistema de escoamento de urina. O balão proporciona drenagem rápida e eficiente, sendo resistente à alta pressão e de fácil insuflação. Possui orifício distal e diâmetro	UNIDADE	2.000	R\$ 2,26	R\$ 4.520,00

	interno liso. Compatível com lubrificantes à base de água				
172	Sonda de Foley nº 18 siliconizada, 2 vias, com volume de balão de 30 ml. Estéril, equipada com conector universal compatível com qualquer sistema de escoamento de urina. O balão proporciona drenagem rápida e eficiente, sendo resistente à alta pressão e de fácil insuflação. Possui orifício distal e diâmetro interno liso. Compatível com lubrificantes à base de água.	UNIDADE	2.000	R\$ 2,26	R\$ 4.520,00
173	Sonda de Foley nº 20 siliconizada, 2 vias, com volume de balão de 30 ml. Estéril, equipada com conector universal compatível com qualquer sistema de escoamento de urina. O balão proporciona drenagem rápida e eficiente, sendo resistente à alta pressão e de fácil insuflação. Possui orifício distal e diâmetro interno liso. Compatível com lubrificantes à base de água.	UNIDADE	1.000	R\$ 2,32	R\$ 2.320,00
174	Sonda foley 3 vias, nº 16, para a realização de sondagem vesical, promovendo o esvaziamento da bexiga, conector universal do sistema de escoamento de urina, válvula de fácil manipulação, embalagem individual tipo blister, de fácil, abertura em papel grau cirúrgico descartável, estéril.	UNIDADE	50	R\$ 3,00	R\$ 150,00
175	Sonda foley 3 vias, nº 18, para a realização de sondagem vesical, promovendo o esvaziamento da bexiga, conector universal do sistema de escoamento de urina, válvula de fácil manipulação, embalagem individual tipo blister, de fácil, abertura em papel grau cirúrgico descartável, estéril	UNIDADE	50	R\$ 3,38	R\$ 169,00
176	Sonda foley 3 vias, nº 20, para a realização de sondagem vesical, promovendo o esvaziamento da bexiga, conector universal do sistema de escoamento de urina, válvula de fácil manipulação, embalagem individual tipo blister, de fácil, abertura em papel grau cirúrgico descartável, estéril	UNIDADE	50	R\$ 3,00	R\$ 150,00
177	Sonda máscara laríngea nº01 - descartável, tem em sua composição principal o cloreto de polivinilo (pvc) é composta de tubo principal, cuff, conector, balão piloto, válvula e manguito. Cuff macio que é menos permeável a gases anestésicos, reduzindo o aumento da pressão e minimizando o trauma. Manguito flexível e tubo elástico, são usados como um complemento para manter as vias respiratórias abertas dos pacientes. acomoda na hipofaringe e após efetuar a vedação da laringe insuflando o balão, o paciente recebe oxigênio através da ventilação artificial pelo lúmen interno do	UNIDADE	20	R\$ 115,00	R\$ 2.300,00

	tubo,destina-se para uso de curta duração. Informações em destaque no tubo e balão piloto sobre tamanho (nº), volume, pressão de enchimento e a faixa de peso do paciente melhor indicada para seu uso				
178	Sonda máscara laríngea nº1,5 - descartável, tem em sua composição principal o cloreto de polivinilo (pvc) é composta de tubo principal, cuff, conector, balão piloto,válvula e manguito. Cuff macio que é menos permeável a gases anestésicos, reduzindo o aumento da pressão e minimizando o trauma. Manguito flexível e tubo elástico, são usados como um complemento para manter as vias respiratórias abertas dos pacientes.acomoda na hipofaringe e após efetuar a vedação da laringe insuflando o balão, o paciente recebe oxigênio através da ventilação artificial pelo lúmen interno do tubo,destina-se para uso de curta duração. Informações em destaque no tubo e balão piloto sobre tamanho (nº), volume, pressão de enchimento e a faixa de peso do paciente melhor indicada para seu uso	UNIDADE	20	R\$ 115,00	R\$ 2.300,00
179	Sonda máscara laríngea nº2,0 - descartável, tem em sua composição principal o cloreto de polivinilo (pvc) é composta de tubo principal, cuff, conector, balão piloto,válvula e manguito. Cuff macio que é menos permeável a gases anestésicos, reduzindo o aumento da pressão e minimizando o trauma. Manguito flexível e tubo elástico, são usados como um complemento para manter as vias respiratórias abertas dos pacientes.acomoda na hipofaringe e após efetuar a vedação da laringe insuflando o balão, o paciente recebe oxigênio através da ventilação artificial pelo lúmen interno do tubo,destina-se para uso de curta duração. Informações em destaque no tubo e balão piloto sobre tamanho (nº), volume, pressão de enchimento e a faixa de peso do paciente melhor indicada para seu uso	UNIDADE	20	R\$ 115,00	R\$ 2.300,00
180	Sonda máscara laríngea nº2,5 - descartável, tem em sua composição principal o cloreto de polivinilo (pvc) é composta de tubo principal, cuff, conector, balão piloto,válvula e manguito. Cuff macio que é menos permeável a gases anestésicos, reduzindo o aumento da pressão e minimizando o trauma. Manguito flexível e tubo elástico, são usados como um complemento para manter as vias respiratórias abertas dos pacientes.acomoda na hipofaringe e após efetuar a vedação da laringe insuflando o balão, o paciente recebe oxigênio através da ventilação artificial pelo lúmen interno do tubo,destina-se para uso de curta duração. Informações em destaque no tubo e balão	UNIDADE	20	R\$ 115,00	R\$ 2.300,00

	piloto sobre tamanho (nº), volume, pressão de enchimento e a faixa de peso do paciente melhor indicada para seu uso				
181	Sonda máscara laríngea nº3,0 - descartável, tem em sua composição principal o cloreto de polivinilo (pvc) é composta de tubo principal, cuff, conector, balão piloto, válvula e manguito. Cuff macio que é menos permeável a gases anestésicos, reduzindo o aumento da pressão e minimizando o trauma. Manguito flexível e tubo elástico, são usados como um complemento para manter as vias respiratórias abertas dos pacientes. acomoda na hipofaringe e após efetuar a vedação da laringe insuflando o balão, o paciente recebe oxigênio através da ventilação artificial pelo lúmen interno do tubo, destina-se para uso de curta duração. Informações em destaque no tubo e balão piloto sobre tamanho (nº), volume, pressão de enchimento e a faixa de peso do paciente melhor indicada para seu uso	UNIDADE	30	R\$ 109,00	R\$ 3.270,00
182	Sonda máscara laríngea nº4,0 - descartável, tem em sua composição principal o cloreto de polivinilo (pvc) é composta de tubo principal, cuff, conector, balão piloto, válvula e manguito. Cuff macio que é menos permeável a gases anestésicos, reduzindo o aumento da pressão e minimizando o trauma. Manguito flexível e tubo elástico, são usados como um complemento para manter as vias respiratórias abertas dos pacientes. acomoda na hipofaringe e após efetuar a vedação da laringe insuflando o balão, o paciente recebe oxigênio através da ventilação artificial pelo lúmen interno do tubo, destina-se para uso de curta duração. Informações em destaque no tubo e balão piloto sobre tamanho (nº), volume, pressão de enchimento e a faixa de peso do paciente melhor indicada para seu uso	UNIDADE	50	R\$ 152,00	R\$ 7.600,00
183	Sonda máscara laríngea nº5,0 - descartável, tem em sua composição principal o cloreto de polivinilo (pvc) é composta de tubo principal, cuff, conector, balão piloto, válvula e manguito. Cuff macio que é menos permeável a gases anestésicos, reduzindo o aumento da pressão e minimizando o trauma. Manguito flexível e tubo elástico, são usados como um complemento para manter as vias respiratórias abertas dos pacientes. acomoda na hipofaringe e após efetuar a vedação da laringe insuflando o balão, o paciente recebe oxigênio através da ventilação artificial pelo lúmen interno do tubo, destina-se para uso de curta duração. Informações em destaque no tubo e balão piloto sobre tamanho (nº), volume, pressão de	UNIDADE	50	R\$ 152,00	R\$ 7.600,00

	enchimento e a faixa de peso do paciente melhor indicada para seu uso				
184	Sonda nasoenteral n 08 - sonda de alimentação enteral 08fr 7000 silicone ponteira distal em silicone com peso obtido com a adição de tungstênio em pó ao silicone pa-para facilitar a migração e a sustentação no estômago/duodeno; - fio guia de inserção em inox com ponteira em polipropileno fornecido já lubrificado com silicone; - são flexíveis e adaptam-se facilmente à anatomia do paciente permitindo uma in-trodução suave e sem traumas. Diâmetro 08fr. Comprimento 105cm, estéril, uso úni-co descartável.rdc nº 59/2000.	UNIDADE	30	R\$ 7,02	R\$ 210,60
185	Sonda nasoenteral n 10 - sonda de alimentação enteral 10fr 7000 silicone ponteira distal em silicone com peso obtido com a adição de tungstênio em pó ao silicone para facilitar a migração e a sustentação no estômago/duodeno; - fio guia de inserção em inox com ponteira em polipropileno fornecido já lubrificado com silicone; - são flexíveis e adaptam-se facilmente à anatomia do paciente permitindo uma introdução suave e sem traumas. Diâmetro 10fr. Comprimento 105cm, estéril, uso único descartável	UNIDADE	50	R\$ 7,50	R\$ 375,00
186	Sonda nasoenteral n 12 - sonda de alimentação enteral 12fr 7000 silicone ponteira distal em silicone com peso obtido com a adição de tungstênio em pó ao silicone para facilitar a migração e a sustentação no estômago/duodeno; - fio guia de inserção em inox com ponteira em polipropileno fornecido já lubrificado com silicone; - são flexíveis e adaptam-se facilmente à anatomia do paciente permitindo uma introdução suave e sem traumas. Diâmetro 12fr. Comprimento 120cm, estéril, uso único descartável.	UNIDADE	200	R\$ 7,50	R\$ 1.500,00
187	Sonda nasogástrica curta nº 04, fabricada em PVC (cloreto de polivinila), com 40 cm de comprimento, transparente, flexível e atóxica. Esterilizada por óxido de etileno. Produto descartável e de uso único	UNIDADE	100	R\$ 0,43	R\$ 43,00
188	Sonda nasogástrica curta nº 06, fabricada em PVC (cloreto de polivinila), com 40 cm de comprimento, transparente, flexível e atóxica. Esterilizada por óxido de etileno. Produto descartável e de uso único	UNIDADE	100	R\$ 0,43	R\$ 43,00
189	Sonda nasogástrica curta nº 08, fabricada em PVC (cloreto de polivinila), com 40 cm de comprimento, transparente, flexível e atóxica. Esterilizada por óxido de etileno. Produto descartável e de uso único.	UNIDADE	100	R\$ 0,58	R\$ 58,00

190	Sonda nasogástrica curta nº 10, fabricada em PVC (cloreto de polivinila), com 40 cm de comprimento, transparente, flexível e atóxica. Esterilizada por óxido de etileno. Produto descartável e de uso único	UNIDADE	100	R\$ 0,51	R\$ 51,00
191	Sonda nasogástrica curta nº 12, fabricada em PVC (cloreto de polivinila), com 40 cm de comprimento, transparente, flexível e atóxica. Esterilizada por óxido de etileno. Produto descartável e de uso único	UNIDADE	100	R\$ 0,66	R\$ 66,00
192	Sonda nasogástrica curta nº 14, fabricada em PVC (cloreto de polivinila), com 40 cm de comprimento, transparente, flexível e atóxica. Esterilizada por óxido de etileno. Produto descartável e de uso único.	UNIDADE	100	R\$ 0,71	R\$ 71,00
193	Sonda nasogástrica curta nº 16, fabricada em PVC (cloreto de polivinila), com 40 cm de comprimento, transparente, flexível e atóxica. Esterilizada por óxido de etileno. Produto descartável e de uso único	UNIDADE	100	R\$ 0,77	R\$ 77,00
194	Sonda nasogástrica curta nº 18, fabricada em PVC (cloreto de polivinila), com 40 cm de comprimento, transparente, flexível e atóxica. Esterilizada por óxido de etileno. Produto descartável e de uso único	UNIDADE	100	R\$ 0,90	R\$ 90,00
195	Sonda nasogástrica longa nº 04, fabricada em PVC (cloreto de polivinila), com 110 cm de comprimento, transparente, flexível e atóxica. Esterilizada por óxido de etileno	UNIDADE	100	R\$ 0,67	R\$ 67,00
196	Sonda nasogástrica longa nº 06, fabricada em PVC (cloreto de polivinila), com 110 cm de comprimento, transparente, flexível e atóxica. Esterilizada por óxido de etileno	UNIDADE	100	R\$ 0,78	R\$ 78,00
197	Sonda nasogástrica longa nº 08, fabricada em PVC (cloreto de polivinila), com 110 cm de comprimento, transparente, flexível e atóxica. Esterilizada por óxido de etileno	UNIDADE	100	R\$ 0,69	R\$ 69,00
198	Sonda nasogástrica longa nº 10, fabricada em PVC (cloreto de polivinila), com 110 cm de comprimento, transparente, flexível e atóxica. Esterilizada por óxido de etileno	UNIDADE	100	R\$ 0,80	R\$ 80,00
199	Sonda nasogástrica longa nº 12, fabricada em PVC (cloreto de polivinila), com 110 cm de comprimento, transparente, flexível e atóxica. Esterilizada por óxido de etileno. Produto descartável e de uso único.	UNIDADE	100	R\$ 0,94	R\$ 94,00
200	Sonda nasogástrica longa nº 14, fabricada em PVC (cloreto de polivinila), com 110 cm de comprimento, transparente, flexível e atóxica. Esterilizada por óxido de etileno. Produto descartável e de uso único.	UNIDADE	200	R\$ 0,86	R\$ 172,00

201	Sonda nasogástrica longa nº 16, fabricada em PVC (cloreto de polivinila), com 110 cm de comprimento, transparente, flexível e atóxica. Esterilizada por óxido de etileno. Produto descartável e de uso único	UNIDADE	200	R\$ 0,90	R\$ 180,00
202	Sonda nasogástrica longa nº 18, fabricada em PVC (cloreto de polivinila), com 110 cm de comprimento, transparente, flexível e atóxica. Esterilizada por óxido de etileno. Produto descartável e de uso único	UNIDADE	200	R\$ 0,96	R\$ 192,00
203	Sonda nasogástrica longa nº 20, fabricada em PVC (cloreto de polivinila), com 110 cm de comprimento, transparente, flexível e atóxica. Esterilizada por óxido de etileno. Produto descartável e de uso único.	UNIDADE	100	R\$ 1,10	R\$ 110,00
204	Sonda para aspiração traqueal com válvula nº 06, confeccionada em tubo de PVC, atóxico, apirogênico, cristal e transparente, com paredes finas e maleáveis, medindo 50 cm de comprimento. Possui ponta arredondada e aberta, com 2 furos laterais, e é provida, na outra extremidade, de conector em Y para controle da aspiração	UNIDADE	300	R\$ 0,66	R\$ 198,00
205	Sonda para aspiração traqueal com válvula nº 08, confeccionada em tubo de PVC, atóxico, apirogênico, cristal e transparente, com paredes finas e maleáveis, medindo 50 cm de comprimento. Possui ponta arredondada e aberta, com 2 furos laterais, e é provida, na outra extremidade, de conector em Y para controle da aspiração	UNIDADE	300	R\$ 0,70	R\$ 210,00
206	Sonda para aspiração traqueal com válvula nº 10, confeccionada em tubo de PVC, atóxico, apirogênico, cristal e transparente, com paredes finas e maleáveis, medindo 50 cm de comprimento. Possui ponta arredondada e aberta, com 2 furos laterais, e é provida, na outra extremidade, de conector em Y para controle da aspiração	UNIDADE	300	R\$ 0,42	R\$ 126,00
207	Sonda para aspiração traqueal com válvula nº 12, confeccionada em tubo de PVC, atóxico, apirogênico, cristal e transparente, com paredes finas e maleáveis, medindo 50 cm de comprimento. Possui ponta arredondada e aberta, com 2 furos laterais, e é provida, na outra extremidade, de conector em Y para controle da aspiração	UNIDADE	500	R\$ 1,39	R\$ 695,00
208	Sonda para aspiração traqueal com válvula nº 14, confeccionada em tubo de PVC, atóxico, apirogênico, cristal e transparente, com paredes finas e maleáveis, medindo 50 cm de comprimento. Possui ponta arredondada e aberta, com 2 furos laterais, e é provida, na	UNIDADE	500	R\$ 1,03	R\$ 515,00

	outra extremidade, de conector em Y para controle da aspiração				
209	Sonda para aspiração traqueal com válvula nº 16, confeccionada em tubo de PVC, atóxico, apirogênico, cristal e transparente, com paredes finas e maleáveis, medindo 50 cm de comprimento. Possui ponta arredondada e aberta, com 2 furos laterais, e é provida, na outra extremidade, de conector em Y para controle da aspiração	UNIDADE	500	R\$ 1,20	R\$ 600,00
210	Sonda para aspiração traqueal com válvula nº 18, confeccionada em tubo de PVC, atóxico, apirogênico, cristal e transparente, com paredes finas e maleáveis, medindo 50 cm de comprimento. Possui ponta arredondada e aberta, com 2 furos laterais, e é provida, na outra extremidade, de conector em Y para controle da aspiração	UNIDADE	500	R\$ 0,98	R\$ 490,00
211	Sonda uretral nº 04, com espessura de 1,5 mm, confeccionada em PVC atóxico e flexível, com furação específica e conector com tampa. Estéril, apirogênica, descartável e de uso único.	UNIDADE	500	R\$ 0,52	R\$ 260,00
212	Sonda uretral nº 06, com espessura de 2 mm, confeccionada em PVC atóxico e flexível, com furação específica e conector com tampa. Estéril, apirogênica, descartável e de uso único	UNIDADE	500	R\$ 0,55	R\$ 275,00
213	Sonda uretral nº 08, com espessura de 3 mm, confeccionada em PVC atóxico e flexível, com furação específica e conector com tampa. Estéril, apirogênica, descartável e de uso único.	UNIDADE	7.000	R\$ 0,50	R\$ 3.500,00
214	Sonda uretral nº 10, com espessura de 4 mm, confeccionada em PVC atóxico e flexível, com furação específica e conector com tampa. Estéril, apirogênica, descartável e de uso único	UNIDADE	15.000	R\$ 0,51	R\$ 7.650,00
215	Sonda uretral nº 12, com espessura de 4,5 mm, confeccionada em PVC atóxico e flexível, com furação específica e conector com tampa. Estéril, apirogênica, descartável e de uso único	UNIDADE	20.000	R\$ 0,53	R\$ 10.600,00
216	Sonda uretral nº 14, com espessura de 5 mm, confeccionada em PVC atóxico e flexível, com furação específica e conector com tampa. Estéril, apirogênica, descartável e de uso único.	UNIDADE	10.000	R\$ 0,57	R\$ 5.700,00
217	Sonda uretral nº 16, com espessura de 5,5 mm, confeccionada em PVC atóxico e flexível, com furação específica e conector com tampa. Estéril, apirogênica, descartável e de uso único.	UNIDADE	6.000	R\$ 0,55	R\$ 3.300,00

218	Tala imobilizadora de papelão 30 × 20 cm, descartável e dobrável, de característica fina, bem estruturada e firme, de fácil dobragem, com furos para passagem de amarras	UNIDADE	600	R\$ 5,60	R\$ 3.360,00
219	Tala imobilizadora de papelão 50 × 20 cm, descartável e dobrável, de característica fina, bem estruturada e firme, de fácil dobragem, com furos para passagem de amarras	UNIDADE	600	R\$ 7,20	R\$ 4.320,00
220	Tala imobilizadora de papelão 80 × 20 cm, descartável e dobrável, de característica fina, bem estruturada e firme, de fácil dobragem, com furos para passagem de amarras	UNIDADE	600	R\$ 4,00	R\$ 2.400,00
221	Tala imobilizadora metálica de alumínio com espuma, tamanho 12 mm × 18 cm	UNIDADE	500	R\$ 0,58	R\$ 290,00
222	Tala imobilizadora metálica de alumínio com espuma, tamanho 19 mm × 18 cm.	UNIDADE	500	R\$ 0,78	R\$ 390,00
223	Tala imobilizadora metálica de alumínio com espuma, tamanho 19 mm × 18 cm.	UNIDADE	500	R\$ 1,02	R\$ 510,00
224	Tampa esterilizada com rosca para equipo Luer Lock, embalada individualmente. Caixa com 1.000 unidades	CAIXA	100	R\$ 100,00	R\$ 10.000,00
225	Termômetro clínico digital com capa individual, de haste rígida, à prova d'água, com desligamento automático após 10 minutos para economia de bateria. Medição rápida em 1 minuto, com armazenamento do histórico da última medição, facilitando o acompanhamento da variação da temperatura. Pode ser utilizado via axilar, oral e retal	UNIDADE	300	R\$ 10,09	R\$ 3.027,00
226	Termômetro digital infravermelho à bateria, com mira laser, para medição de temperaturas entre -50 °C e 550 °C (-58 °F a 1022 °F), precisão ±1,5 °C ou ±1,5 %. Resolução de 0,1 °C ou 0,1 °F. Relação distância/objeto: 12:1, emissividade fixa de 0,95. Possui função memória e auto desligamento.	UNIDADE	50	R\$ 57,30	R\$ 7.865,00
227	Teste rápido de gravidez, método imunocromatográfico, para determinação qualitativa do HCG. Amostra: soro e/ou urina. Apresentação em tiras reativas contendo membrana impregnada com anticorpo policlonal, anticorpo monoclonal, conjugado de cor e azida de sódio a 0,1%, para detecção qualitativa do HCG em urina com sensibilidade de 25 mIU/mL. Embalagem individual, validade mínima de 12 meses e registro obrigatório no órgão competente (ANVISA)	UNIDADE	10.000	R\$ 0,43	R\$ 4.300,00
228	Teste rápido de urianálise para detecção de proteinúria, método colorimétrico. Destinado à análise de urina, com área para avaliação de no mínimo 10 parâmetros, incluindo glicose, bilirrubina, corpos cetônicos, densidade,	UNIDADE	15.000	R\$ 0,32	R\$ 4.800,00

	sangue, pH, proteínas, urobilinogênio, nitrito e leucócitos. Apresentação em tiras reativas com membrana específica, contendo gráfico de cores e impressão no rótulo do tubo para comparação direta da tira reagente. Validade mínima de 12 meses, com registro obrigatório no órgão competente (ANVISA)				
229	Tomada dupla para ar comprimido, com válvula de controle.	UNIDADE	20	R\$ 90,32	R\$ 4.800,00
230	Tomada dupla para oxigênio, com válvula de controle	UNIDADE	20	R\$ 90,00	R\$ 1.800,00
231	Touca descartável com elástico, fabricada em material não tecido 100% polipropileno. Material resistente e confortável, com elástico, proporcionando melhor vedação. Produto não estéril, de uso único e individual. Cor branca. Pacote com 100 unidades	PACOTE	500	R\$ 6,10	R\$ 3.050,00
232	Tubo endotraqueal com balão 3,0, utilizado para intubação endotraqueal, com marcadores e graduação em centímetros. Embalagem individual tipo blister (PGC), de fácil abertura (em pétala), fabricado em material atóxico, translúcido, termo sensível e radiopaco. Possui orifício lateral tipo Murphy. Balão de baixa pressão e alto volume	UNIDADE	60	R\$ 3,00	R\$ 180,00
233	Tubo endotraqueal com balão 3,5, utilizado para intubação endotraqueal, com marcadores e graduação em centímetros. Embalagem individual tipo blister (PGC), de fácil abertura (em pétala), fabricado em material atóxico, translúcido, termo sensível e radiopaco. Possui orifício lateral tipo Murphy. Balão de baixa pressão e alto volume	UNIDADE	60	R\$ 3,20	R\$ 192,00
234	Tubo endotraqueal com balão 4,0, utilizado para intubação endotraqueal, com marcadores e graduação em centímetros. Embalagem individual tipo blister (PGC), de fácil abertura (em pétala), fabricado em material atóxico, translúcido, termo sensível e radiopaco. Possui orifício lateral tipo Murphy. Balão de baixa pressão e alto volume.	UNIDADE	60	R\$ 3,40	R\$ 204,00
235	Tubo endotraqueal com balão 4,5, utilizado para intubação endotraqueal, com marcadores e graduação em centímetros. Embalagem individual tipo blister (PGC), de fácil abertura (em pétala), fabricado em material atóxico, translúcido, termo sensível e radiopaco. Possui orifício lateral tipo Murphy. Balão de baixa pressão e alto volume	UNIDADE	60	R\$ 3,37	R\$ 202,20
236	Tubo endotraqueal com balão 5,0, utilizado para intubação endotraqueal, com marcadores e graduação em centímetros. Embalagem individual tipo blister (PGC), de fácil abertura	UNIDADE	60	R\$ 3,24	R\$ 194,40

	(em pétala), fabricado em material atóxico, translúcido, termo sensível e radiopaco. Possui orifício lateral tipo Murphy. Balão de baixa pressão e alto volume				
237	Tubo endotraqueal com balão 5,5, utilizado para intubação endotraqueal, com marcadores e graduação em centímetros. Embalagem individual tipo blister (PGC), de fácil abertura (em pétala), fabricado em material atóxico, translúcido, termo sensível e radiopaco. Possui orifício lateral tipo Murphy. Balão de baixa pressão e alto volume	UNIDADE	60	R\$ 3,31	R\$ 198,60
238	Tubo endotraqueal com balão 6,0, utilizado para intubação endotraqueal, com marcadores e graduação em centímetros. Embalagem individual tipo blister (PGC), de fácil abertura (em pétala), fabricado em material atóxico, translúcido, termo sensível e radiopaco. Possui orifício lateral tipo Murphy. Balão de baixa pressão e alto volume.	UNIDADE	60	R\$ 4,50	R\$ 270,00
239	Tubo endotraqueal com balão 6,5, utilizado para intubação endotraqueal, com marcadores e graduação em centímetros. Embalagem individual tipo blister (PGC), de fácil abertura (em pétala), fabricado em material atóxico, translúcido, termo sensível e radiopaco. Possui orifício lateral tipo Murphy. Balão de baixa pressão e alto volume	UNIDADE	60	R\$ 4,42	R\$ 265,20
240	Tubo endotraqueal com balão 7,0, utilizado para intubação endotraqueal, com marcadores e graduação em centímetros. Embalagem individual tipo blister (PGC), de fácil abertura (em pétala), fabricado em material atóxico, translúcido, termo sensível e radiopaco. Possui orifício lateral tipo Murphy. Balão de baixa pressão e alto volume.	UNIDADE	350	R\$ 3,29	R\$ 1.151,50
241	Tubo endotraqueal com balão 7,5, utilizado para intubação endotraqueal, com marcadores e graduação em centímetros. Embalagem individual tipo blister (PGC), de fácil abertura (em pétala), fabricado em material atóxico, translúcido, termo sensível e radiopaco. Possui orifício lateral tipo Murphy. Balão de baixa pressão e alto volume	UNIDADE	400	R\$ 3,28	R\$ 1.312,00
242	Tubo endotraqueal com balão 8,0, utilizado para intubação endotraqueal, com marcadores e graduação em centímetros. Embalagem individual tipo blister (PGC), de fácil abertura (em pétala), fabricado em material atóxico, translúcido, termo sensível e radiopaco. Possui orifício lateral tipo Murphy. Balão de baixa pressão e alto volume	UNIDADE	400	R\$ 3,00	R\$ 1.200,00
243	Tubo endotraqueal com balão 8,5, utilizado para intubação endotraqueal, com marcadores	UNIDADE	400	R\$ 3,13	R\$ 1.252,00

	e graduação em centímetros. Embalagem individual tipo blister (PGC), de fácil abertura (em pétala), fabricado em material atóxico, translúcido, termo sensível e radiopaco. Possui orifício lateral tipo Murphy. Balão de baixa pressão e alto volume				
244	Tubo endotraqueal com balão 9,0, utilizado para intubação endotraqueal, com marcadores e graduação em centímetros. Embalagem individual tipo blister (PGC), de fácil abertura (em pétala), fabricado em material atóxico, translúcido, termo sensível e radiopaco. Possui orifício lateral tipo Murphy. Balão de baixa pressão e alto volume	UNIDADE	100	R\$ 2,93	R\$ 293,00
245	Tubo endotraqueal com balão nº 9,5, utilizado para intubação endotraqueal, com marcadores e graduação em centímetros. Embalagem individual tipo blister (PGC), de fácil abertura (em pétala), fabricado em material atóxico, translúcido, termo sensível e radiopaco. Possui orifício lateral tipo Murphy. Balão de baixa pressão e alto volume	UNIDADE	100	R\$ 2,88	R\$ 288,00
246	Tubo endotraqueal com balão nº 10, utilizado para intubação endotraqueal, com marcadores e graduação em centímetros. Embalagem individual tipo blister (PGC), de fácil abertura (em pétala), fabricado em material atóxico, translúcido, termo sensível e radiopaco. Possui orifício lateral tipo Murphy. Balão de baixa pressão e alto volume	UNIDADE	60	R\$ 2,88	R\$ 172,80
247	Tubo hospitalar de silicone 203, medindo 6 x 10 mm, rolo com 15 m. Produto não estéril, de uso único e descartável. Tubo confeccionado em silicone de grau farmacêutico, de alta qualidade, produzido com procedimentos minuciosos de assepsia. Possui dureza entre 60 e 70 Shore A	UNIDADE	30	R\$ 104,25	R\$ 10.425,00
248	Umificador para oxigênio, com capacidade de 250 ml, com tampa e porca injetadas na cor do gás (verde), com nível mínimo e máximo indicados, conexão padrão ABNT NBR	FRASCO	500	R\$ 10,77	R\$ 5.385,00
249	Válvula reguladora de rede para ar comprimido medicinal, destinada ao uso hospitalar, com regulagem de pressão	UNIDADE	20	R\$ 130,00	R\$ 2.600,00
250	Válvula reguladora de rede para oxigênio medicinal, destinada ao uso em rede canalizada hospitalar, com regulagem de pressão	UNIDADE	20	R\$ 178,77	R\$ 3.575,40
251	Válvula reguladora para cilindro de oxigênio com fluxômetro, com escala de pressão do manômetro de 0 a 31,5 MPa (0 a 315 kgf/cm²). Corpo em latão cromado. Conexões de entrada e saída em latão cromado. Manômetro	UNIDADE	100	R\$ 208,49	R\$ 20.849,00

	em aço com pintura epóxi. Saída do gás calibrada em $3,5 \pm 0,3$ kgf/cm ² para entrada de 100 kgf/cm ² . Conexões de entrada e saída conforme normas da ABNT				
252	Vaselina líquida, grau farmacêutico, para uso tópico, com ação emoliente e lubrificante, frasco com 100 ml	FRASCO	1.000	R\$ 5,74	R\$ 5.740,00
253	Wraps para esterilização – SMS, gramatura de 40 g, medindo 75 x 75 cm, confeccionados em material trilaminado não tecido 100% polipropileno SMS (Spunbond, Meltblown, Spunbond). Possuem alta resistência e alongamento, são macios e apresentam excelentes propriedades de barreira. Podem ser esterilizados a vapor, por óxido de etileno ou por plasma de peróxido de hidrogênio. Pacote com 50 unidades.	PACOTE	500	R\$ 75,00	R\$ 37.500,00
Total: R\$ 3.356.461,91					

6 - LEVANTAMENTO DE MERCADO

6.1 – Para a presente contratação, foi realizado levantamento de mercado com o objetivo de verificar a existência de fornecedores aptos ao fornecimento de materiais médicos/hospitalares, bem como identificar os preços praticados pela Administração Pública em contratações similares.

6.2 - A pesquisa de preços foi realizada em conformidade com o Decreto Municipal nº 12.950/2025, especialmente com as diretrizes estabelecidas no art. 5º, utilizando fontes oficiais e parâmetros admitidos pela legislação vigente, tais como Banco de Preços, Painel de Preços do Governo Federal, Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP), Compras.gov.br e demais contratações públicas similares.

6.3 - O levantamento demonstrou que os itens pretendidos possuem ampla oferta no mercado, sendo fornecidos por diversas empresas especializadas no segmento de materiais médicos e hospitalares, possibilitando ampla competitividade e a obtenção da proposta mais vantajosa para a Administração Pública.

6.4 - Foram analisadas soluções disponíveis no mercado que atendem às necessidades da Secretaria Municipal de Saúde, observando-se critérios de qualidade, desempenho, regularidade do fornecimento e compatibilidade com as especificações técnicas exigidas para atendimento das Unidades Básicas de Saúde e Prontos Atendimentos 24 Horas do Município.

6.5 - Dessa forma, conclui-se que existe mercado consolidado e competitivo para o fornecimento dos materiais pretendidos, sendo a aquisição por meio de procedimento licitatório, preferencialmente pelo Sistema de Registro de Preços, a solução mais adequada para garantir o abastecimento contínuo das unidades de saúde, observando os princípios da economicidade, eficiência e interesse público.

7 - ESTIMATIVA DO PREÇO DA CONTRATAÇÃO

7.1 – O valor estimado para a aquisição será de R\$ 3.356.461,91 (três milhões, trezentos e cinquenta e seis mil, quatrocentos e sessenta e um reais e noventa e um centavos).

8 - DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

8.1 - A solução consiste na aquisição de materiais hospitalares, por meio de procedimento licitatório, visando suprir as necessidades das Unidades Básicas de Saúde, Prontos Atendimentos 24 Horas e demais serviços vinculados à Secretaria Municipal de Saúde de Pontal do Paraná.

8.2 - Os materiais serão adquiridos de forma parcelada, conforme a demanda da Secretaria Municipal de Saúde, garantindo o abastecimento contínuo das unidades e evitando a interrupção dos atendimentos prestados à

população. A contratação contempla produtos destinados à assistência direta aos pacientes, procedimentos clínicos, curativos, urgência e emergência, esterilização, higiene, proteção individual e demais atividades inerentes aos serviços de saúde.

8.3 - A adoção do Sistema de Registro de Preços mostra-se adequada em razão da impossibilidade de prever com exatidão os quantitativos que serão consumidos durante a vigência da contratação, permitindo aquisições conforme a necessidade administrativa e promovendo maior eficiência na gestão dos recursos públicos.

8.4 - O ciclo de vida do objeto compreende as etapas de planejamento da contratação, aquisição, recebimento, conferência, armazenamento, distribuição às unidades requisitantes, utilização dos materiais nos atendimentos de saúde e destinação ambientalmente adequada dos resíduos gerados, observando as normas sanitárias, ambientais e de gerenciamento de resíduos dos serviços de saúde.

8.5 - A solução proposta atende ao interesse público, assegurando a disponibilidade dos insumos necessários para manutenção das ações e serviços de saúde, contribuindo para a qualidade da assistência prestada aos usuários do Sistema Único de Saúde – SUS, bem como para a eficiência, economicidade e continuidade dos serviços públicos de saúde.

9 – JUSTIFICATIVA PARA PARCELAMENTO

9.1 – A contratação será realizada por itens, considerando a natureza dos materiais médicos e hospitalares que compõem o objeto, os quais possuem características, especificações e finalidades distintas entre si.

9.2 - O parcelamento do objeto mostra-se técnica e economicamente viável, uma vez que amplia a competitividade do certame, possibilita a participação de um maior número de fornecedores e favorece a obtenção de propostas mais vantajosas para a Administração Pública, em conformidade com os princípios da economicidade, eficiência e competitividade previstos na Lei nº 14.133/2021.

9.3 - Além disso, a divisão por itens não compromete a execução contratual, visto que os materiais podem ser fornecidos de forma independente, sem prejuízo à funcionalidade, à qualidade ou à continuidade dos serviços prestados pelas unidades de saúde.

9.4 - Dessa forma, conclui-se que o parcelamento da contratação por itens é a medida mais adequada para atender ao interesse público, promover maior concorrência entre os licitantes e assegurar a aquisição dos materiais médicos e hospitalares em condições mais vantajosas para o Município.

10 - DEMONSTRATIVO DOS RESULTADOS PRETENDIDOS

10.1 - Com a contratação para fornecimento de materiais médicos e hospitalares, pretende-se garantir o abastecimento contínuo das Unidades Básicas de Saúde, Prontos Atendimentos 24 Horas e demais serviços da Secretaria Municipal de Saúde, assegurando condições adequadas para a prestação dos atendimentos à população.

10.2 - Os principais resultados esperados são:

- Garantir a continuidade dos serviços de saúde, evitando a falta de insumos essenciais para realização de procedimentos e atendimentos;
- Manter níveis adequados de estoque, reduzindo riscos de desabastecimento nas unidades de saúde;
- Proporcionar maior eficiência na execução das atividades assistenciais, administrativas e de urgência e emergência;
- Assegurar melhores condições de atendimento aos usuários do Sistema Único de Saúde – SUS;
- Promover a padronização e qualidade dos materiais utilizados pela rede municipal de saúde;
- Possibilitar maior economicidade nas aquisições, por meio de processo licitatório competitivo e planejamento adequado das demandas;
- Atender às normas sanitárias e de segurança aplicáveis aos serviços de saúde.

10.3 - Dessa forma, a contratação contribuirá para o fortalecimento da rede municipal de saúde, garantindo maior qualidade, eficiência e segurança na assistência prestada à população do Município de Pontal do Paraná

11 - PROVIDÊNCIAS PRÉVIAS AO CONTRATO



11.1 – Para a adequada execução da contratação, a Secretaria Municipal de Saúde já dispõe de estrutura física, logística e operacional necessária para o recebimento, armazenamento, controle e distribuição dos materiais hospitalares às unidades de saúde do Município.

11.2 - Antes da formalização da contratação, serão adotadas as providências administrativas necessárias, incluindo a conclusão do processo licitatório, emissão dos documentos pertinentes, designação dos fiscais e gestores do contrato, bem como a verificação da disponibilidade orçamentária e financeira para atendimento da despesa.

11.3 - O Almoxarifado Central da Secretaria Municipal de Saúde permanecerá responsável pelo recebimento, conferência, armazenamento e distribuição dos materiais às Unidades Básicas de Saúde, Prontos Atendimentos 24 Horas e demais setores requisitantes, observando os controles internos de estoque e consumo.

11.4 - Dessa forma, não há necessidade de investimentos, adaptações estruturais ou capacitações específicas para viabilizar a execução contratual, uma vez que o Município já possui os meios necessários para a gestão e utilização dos materiais objeto da contratação.

12 - CONTRATAÇÕES CORRELATAS/INTERDEPENDENTES

12.1 – A presente contratação não demanda a realização prévia ou simultânea de outra contratação específica para sua plena execução, inexistindo interdependência que comprometa sua viabilidade.

13 - IMPACTOS AMBIENTAIS

13.1- Os materiais ofertados devem ser produzidos por fabricantes compromissados com o meio ambiente, que mantenham programa continuado de sustentabilidade ambiental, e que além de se enquadrarem no disposto nos itens anteriores, comprovem que cumprem a legislação ambiental pertinente ao objeto da licitação.

14 - VIABILIDADE DA CONTRATAÇÃO

14.1 - Com base nos estudos realizados, conclui-se que a contratação para aquisição de materiais médicos e hospitalares é tecnicamente, operacionalmente e economicamente viável, sendo necessária para garantir o regular funcionamento das Unidades Básicas de Saúde, Prontos Atendimentos 24 Horas e demais serviços vinculados à Secretaria Municipal de Saúde.

14.2 - O levantamento de mercado demonstrou a existência de diversos fornecedores aptos a atender às especificações e quantitativos pretendidos, assegurando ampla competitividade e possibilidade de obtenção da proposta mais vantajosa para a Administração Pública.

14.3 - A contratação encontra amparo no planejamento institucional, estando compatível com as necessidades da Secretaria Municipal de Saúde e com os instrumentos de planejamento e orçamento do Município, observadas as disposições da Lei nº 14.133/2021 e do Decreto Municipal nº 12.950/2025.

14.4 - aquisição dos materiais é indispensável para manutenção da assistência à saúde da população, evitando desabastecimento de insumos essenciais e garantindo a continuidade, eficiência e qualidade dos serviços prestados aos usuários do Sistema Único de Saúde – SUS.

14.5 - Diante do exposto, conclui-se pela viabilidade da contratação, recomendando-se o prosseguimento do processo licitatório para aquisição dos materiais médicos e hospitalares, por atender ao interesse público e às necessidades da Administração Municipal.

Pontal do Paraná, 26 de maio de 2026

GISLAINE ALVES DE ALMEIDA VAZ
Secretária Municipal de Saúde