

LOGO MARCA DA EMPRESA
NOME COMERCIAL DA EMPRESA
CNPJ N°

Ao
Governo do Estado de Roraima
Secretaria de Estado da Saúde – SESAU
Gerencia Especial de Cotação – GEC

CARIMBO CNPJ N°

MODELO DA PROPOSTA DE PREÇOS

PROCESSO N°. 20101.050733/2021.05

Aquisição de Material Médico Hospitalar por Dispensa de Licitação com base no Art. 24, IV, Lei nº 8666/93, para atendimento das Unidades de Alta e Média complexidade do Estado de Roraima e retorno das cirurgias eletivas.

ITEM	DESCRIPTIVO	UNIDADE	DEMANDA PARA 120 DIAS	Valor Mensal	Valor Anual
1	ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS (AGE). Composto por ácido linoléico, ácido cáprico, ácido caprílico, ácido capróico, ácido láurico, lecitina, vitamina A, vitamina E, sem conservantes. Loção oleosa. Frasco com 100ml.	UND	3240		
2	AGULHA PARA LOCALIZAÇÃO DE NÓDULOS MAMÁRIOS (estereotaxia) 20G x 10cm Accura (agulha do tipo Kopans). Com apresentação de amostra para análise técnica descrita no edital.	UND	180		
3	AGULHA PARA LOCALIZAÇÃO DE NÓDULOS MAMÁRIOS (estereotaxia) 20G x 15cm Accura (agulha do tipo Kopans). Com apresentação de amostra para análise técnica descrita no edital.	UND	60		
4	CANETA PARA CAUTÉRIO, com CONTROLE MANUAL para corte e coagulação, com ponteira tipo faca. Conector de três pinos. Autoclavável. Compatível com Aparelho WEM	UND	300		
5	CANETA PARA CAUTÉRIO, com CONTROLE MANUAL para corte e coagulação, com ponteira tipo faca. Conector de	UND	27000		

	três pinos. Descartável. Compatível com Aparelho WEM				
6	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA metálica STANDER nº 04.	UND	168		
7	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA metálica STANDER nº 05.	UND	183		
8	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA metálica STANDER nº 06.	UND	168		
9	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA metálica LONGA nº 04.	UND	183		
10	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA metálica LONGA nº 05.	UND	168		
11	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA metálica LONGA nº 06.	UND	168		
12	CATETER NASAL para oxigênio tipo ÓCULOS NEONATAL.	UND	9000		
13	CATETER NASAL para oxigênio tipo ÓCULOS ADULTO.	UND	30000		
14	COMPRESSA DE GAZE ALGODONADA ESTÉRIL com uma camada de papel absorvente recoberta por duas mantas de algodão medicinal hidrófilo, com envoltório de tecido de gaze hidrófila 13 fios. Com selo ABNT. Medida aproximada 15x30cm.	UND	7000		
15	CONJUNTO PAPANICOLAU, tipo: composição básica, composição básica: 1 espéculo vaginal PEQUENO, 1 espátula de ayres, outros componentes: 1 escova cervical, 1 pinça cheron, componentes adicionais: 1 lâmina com frasco de transporte, embalagem: estéril, embalagem individual	KIT	1200		
16	CONJUNTO PAPANICOLAU, tipo: composição básica, composição básica: 1 espéculo vaginal MÉDIO, 1 espátula de ayres, outros componentes: 1 escova cervical, 1 pinça cheron, componentes adicionais: 1 lâmina com frasco de transporte, embalagem: estéril, embalagem individual	KIT	4500		
17	ELETRODO COM GEL SÓLIDO, tamanho NEONATAL, adesivo e condutivo, de espuma resistente a fluidos, para eletrocardiograma (ECG), monitorização geral e diagnóstico. Não irritante, hipoalergênico, sensor em ag/agcl. Reposicionável e em formato de gota para facilitar a colocação e a retirada. Em folhas pré-cortadas em tiras de fácil separação, com durabilidade de até 72 horas.	UND	30000		
18	FITA ADESIVA HOSPITALAR - Medindo 10mm X 50m elaborado com materiais que proporcionem excelente adesão, boa flexibilidade e resistência. Confeccionada com papel crepado e tratado com latices de estireno butadieno.	UND	7000		
19	FILTRO DE AR para incubadora compatível com o equipamento da marca GIGANTE, modelo: MILLENNIUM	UND	540		
20	FIO DE NYLON PRETO 1 C/A 3,0CM +/-0,1CM 3/8C TG - Fio não absorvível de nylon (poliamida) preto, diâmetro 1, com comprimento de 45cm a 75cm - 1 ag. 3/8 círculo, corpo triangular 3,0cm +/-0,1cm - ponta triangular.	UND	5400		

21	FIO DE NYLON PRETO 3-0 C/A 3,0CM +/-0,1CM 1/2C TG - Fio não absorvível de nylon (poliamida) preto, diâmetro 3-0, com comprimento de 45cm a 75cm - 1 ag. 1/2 círculo, corpo triangular 3,0cm +/-0,1cm - ponta triangular.	UND	9000		
22	FIO DE POLIGLACTINA VIOLETA 2-0 C/A 3,0CM +/-0,1CM 1/2C TG - Fio absorvível de poliglactina 910 revestido com poliglactina 370 e estearato de cálcio, diâmetro 2-0, com comprimento entre 70cm e 75cm - 1 ag. 1/2 círculo, corpo triangular 3,0cm +/-0,1cm - ponta triangular.	UND	13344		
23	FIO CATGUT CROMADO 4-0 C/A 2,2CM +/-0,1CM 1/2C CO - Fio absorvível catgut cromado, diâmetro 4-0, com comprimento entre 70cm e 75cm - 1 ag. 1/2 círculo, corpo cilíndrico 2,2cm +/-0,1cm - ponta cônica.	UND	3720		
24	GRAMPEADOR cirúrgico CIRCULAR INTRALUMINAL, formato CURVO 25mm, com carga, com ajuste de altura de grampos. Material titânio. Estéril e descartável.	UND	15		
25	INDICADOR BIOLÓGICO, pacote teste desafio com indicador biológico de leitura rápida e INTEGRADOR QUÍMICO CLASSE 5. teste desafio pronto, de uso único, composto de um indicador biológico de leitura rápida, do tipo autocontido, para o monitoramento do processo de esterilização a vapor, com tempo de resposta final negativa em 3 (três) horas, por método de fluorescência e um integrador químico classe 5.	UND	3000		
26	LÂMINA DE BISTURI Nº 15, em aço inoxidável, isenta de rebarbas e sinais de oxidação, ponta afiada, perfeita adaptação ao cabo, com proteção na lâmina. Estéril, embalagem individual de alumínio hermeticamente fechado, descartável.	UND	49000		
27	LÂMINA DE BISTURI Nº 20, em aço inoxidável, isenta de rebarbas e sinais de oxidação, ponta afiada, perfeita adaptação ao cabo, com proteção na lâmina. Estéril, embalagem individual de alumínio hermeticamente fechado, descartável.	UND	63000		
28	LÂMINA DE BISTURI Nº 21, em aço inoxidável, isenta de rebarbas e sinais de oxidação, ponta afiada, perfeita adaptação ao cabo, com proteção na lâmina. Estéril, embalagem individual de alumínio hermeticamente fechado, descartável.	UND	63000		
29	LÂMINA DE BISTURI Nº 22, em aço inoxidável, isenta de rebarbas e sinais de oxidação, ponta afiada, perfeita adaptação ao cabo, com proteção na lâmina. Estéril, embalagem individual de alumínio hermeticamente fechado, descartável.	UND	63000		
30	LÂMINA DE BISTURI Nº 23, em aço inoxidável, isenta de rebarbas e sinais de oxidação, ponta afiada, perfeita adaptação ao cabo, com proteção na lâmina. Estéril, embalagem individual de alumínio hermeticamente fechado, descartável.	UND	60000		
31	LÂMINA DE BISTURI Nº 24, em aço inoxidável, isenta de rebarbas e sinais de oxidação, ponta afiada, perfeita adaptação ao cabo, com proteção na lâmina. Estéril, embalagem individual de alumínio hermeticamente fechado, descartável.	UND	75000		
32	LANCETA com sistema de segurança para coleta de sangue capilar, diâmetro aproximado 21G, ADULTO, lâmina perfurante, profundidade aproximada de 1,8 mm, com retração automática e capa protetora, em conformidade com a	UND	135000		

	NR-32. Descartável, atóxica e estéril.				
33	LENÇOL DE PAPEL HOSPITALAR para cama com 50cm de largura , rolo com 50m de comprimento. Papel não reciclado. Não estéril, branco, absorvente, uniforme em toda a extensão e com bordas bem acabadas. Confeccionado com 100% de fibras naturais. Resistente, que se mantenha íntegro durante todo o tempo de uso, seguindo as normas da NBR 15464-15. Embalagem individual, com identificação em língua portuguesa de: material, marca, fabricante, lote e prazo de validade.	UND	3500		
34	PRESERVATIVO MASCULINO SEM LUBRIFICANTE.	UND	35280		
35	PROTETOR OCULAR PARA FOTOTERAPIA em recém-nascidos ou incubadora, confeccionado em tecido que não solta resíduos, blackout integrado, sem costuras, com faixa ajustável, embalado individualmente. Tamanho MÉDIO.	UND	3150		
36	PROTETOR OCULAR PARA FOTOTERAPIA em recém-nascidos ou incubadora, confeccionado em tecido que não solta resíduos, blackout integrado, sem costuras, com faixa ajustável, embalado individualmente. Tamanho PEQUENO.	UND	2000		
37	PULSEIRA IDENTIFICAÇÃO PARA RECÉM-NASCIDO, colagem definitiva/retirada, cor branca, tipo material plástico atóxico e antialérgico, uso pulso, aplicação controle hospitalar.	UND	8300		
38	SABONETE GLICERINADO líquido. Frasco com 1000ml.	UND	5000		
39	SERINGA DE POLIPROPILENO TRANSPARENTE 60ML, BICO LUER SLIP central, seringa composta por cilindro, bico e aleta em polipropileno natural, translúcido, atóxico e inerte; êmbolo em polietileno de alta densidade e polipropileno natural, isenta de látex e ponteira do êmbolo de borracha siliconizada isenta de látex atóxica e inerte. Graduação firme e perfeitamente legível. Estéril e descartável.	UND	29000		
40	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14 (PARA TUBO/SONDA OROTRAQUEAL), constituído de conector em "Y" com duplo swivel (pivôs giratórios para conexão ao tubo endotraqueal e circuito do ventilador mecânico do outro), via de irrigação com válvula anti-refluxo, sonda de PVC atóxico graduada com comprimento aproximado de 50cm e coberta com luva plástica siliconizada, válvula de sucção com trava de segurança e tampa protetora na extremidade distal. Estéril e descartável.	UND	4000		
41	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16 (PARA TUBO/SONDA OROTRAQUEAL), constituído de conector em "Y" com duplo swivel (pivôs giratórios para conexão ao tubo endotraqueal e circuito do ventilador mecânico do outro), via de irrigação com válvula anti-refluxo, sonda de PVC atóxico graduada com comprimento aproximado de 50cm e coberta com luva plástica siliconizada, válvula de sucção com trava de segurança e tampa protetora na extremidade distal. Estéril e descartável.	UND	4000		
42	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO Nº 14 (PARA TRAQUEOSTOMIA), constituído de conector em "Y" com duplo swivel (pivôs giratórios para conexão ao tubo endotraqueal e circuito do ventilador mecânico do outro), via de irrigação com válvula anti-refluxo, sonda de PVC atóxico	UND	300		

	graduada com comprimento aproximado de 30cm e coberta com luva plástica siliconizada, válvula de sucção com trava de segurança e tampa protetora na extremidade distal. Estéril e descartável.				
43	SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, Nº 16, 3 vias, siliconizada, balão de capacidade de enchimento de 30ml, válvula luer, possui formato arredondado da ponta com 2 orifícios laterais, orifícios internos de drenagem grande, arredondado e liso, número do diâmetro e capacidade de enchimento do balão impresso no cateter. Possui invólucro interno em filme plástico transparente. Estéril e descartável.	UND	1380		
44	SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, Nº 18, 3 vias, siliconizada, com balão de capacidade de enchimento de 30ml, válvula luer, possui formato arredondado da ponta com 2 orifícios laterais, orifícios internos de drenagem grande, arredondado e liso, número do diâmetro e capacidade de enchimento do balão impresso no cateter. Possui invólucro interno em filme plástico transparente. Estéril e descartável.	UND	450		
45	SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, Nº 20, 3 vias, siliconizada, com balão de capacidade de enchimento de 30ml, válvula luer, possui formato arredondado da ponta com 2 orifícios laterais, orifícios internos de drenagem grande, arredondado e liso, número do diâmetro e capacidade de enchimento do balão impresso no cateter. Possui invólucro interno em filme plástico transparente. Estéril e descartável.	UND	1100		
46	SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, Nº 22, 3 vias, siliconizada, com balão de capacidade de enchimento de 30ml, válvula luer, possui formato arredondado da ponta com 2 orifícios laterais, orifícios internos de drenagem grande, arredondado e liso, número do diâmetro e capacidade de enchimento do balão impresso no cateter. Possui invólucro interno em filme plástico transparente. Estéril e descartável.	UND	530		
47	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14, em PVC flexível, sem válvula, atóxica, atraumática, siliconizada, maleável, transparente, orifícios adequados, conector universal. Estéril e descartável.	UND	20000		
48	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16, em PVC flexível, sem válvula, atóxica, atraumática, siliconizada, maleável, transparente, orifícios adequados, conector universal. Estéril e descartável.	UND	20000		
49	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 6, em PVC flexível, sem válvula, atóxica, atraumática, siliconizada, maleável, transparente, orifícios adequados, conector universal. Estéril e descartável.	UND	10000		
50	SONDA URETRAL Nº 4, em PVC flexível, atóxica, siliconizada, transparente, atraumática. Estéril e descartável.	UND	2000		
51	SONDA URETRAL Nº 12, em PVC flexível, atóxica, siliconizada, transparente, atraumática. Estéril e descartável.	UND	3730		
52	SONDA URETRAL Nº 14, em PVC flexível, atóxica, siliconizada, transparente, atraumática. Estéril e descartável.	UND	6000		

53	TELA DE POLIPROPILENO, dimensões aproximadas: 30cm x 30cm, cirúrgica sintética, não absorvível. Estéril e descartável.	UND	750		
54	TUBO/SONDA OROTRAQUEAL COM CUFF Nº 8,5, em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, graduação em centímetros, conector de 15mm, com cuff de baixa pressão e alto volume. Estéril e descartável.	UND	540		
55	TUBO/SONDA OROTRAQUEAL SEM CUFF Nº 4, em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, graduação em centímetros, conector de 15mm. Estéril e descartável.	UND	1300		
56	AGULHA HIPODÉRMICA 25 x 7 (22G 1") - agulha hipodérmica, bisel curto e trifacetado, aço inox siliconizado, com protetor plástico, compatível com conexões luer. Estéril, descartável, coloração segundo padronização universal e em embalagem individual.	UND	99000		
57	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA COM BALÃO, tamanho do diâmetro interno 8mm. Confeccionada em PVC atóxico com mandril de intubação, cânula interna, placa e fita de fixação com balão localizada na extremidade distal da cânula com guarnição de insuflação universal para seringas e balão de controle. Descartável e estéril. Embalada individualmente em papel grau cirúrgico e polipropileno moldável a forma da cânula com abertura em pétalas.	UND	360		
58	CATETER PARA CANULIZAÇÃO UMBILICAL DUPLO LÚMEN 3,5FR. Comprimento total entre 30 a 40cm. Para uso por via venosa ou arterial, em poliuretano, transparente, estéril, radiopaco, atóxico, apirogênico e descartável. Embalado em papel grau cirúrgico.	UND	120		
59	DRENO DE SUCÇÃO, CALIBRE 3/16" – 4,8 mm, sistema fechado, com reservatório tipo fole, transparente, tampa central acoplada ao frasco, e capacidade aproximada de 500ml; extensão intermediária em PVC transparente contendo clamp corta fluxo e conector intermediário com 2 vias, cateter com aproximadamente 1m em PVC, siliconado, flexível, radiopaco, com janelas assimétricas, acompanhado de agulha em aço inoxidável e ponta biselada de aproximadamente 14cm. Alça de sustentação de preferência em PVC. Estéril.	UND	100		
60	DRENO TUBULAR PARA DRENAGEM TORÁCICA, CALIBRE Nº 34, em PVC ou silicone, filamento radiopaco em toda sua extensão que coincida com os orifícios laterais, ponta arredondada atraumática, comprimento entre 40 e 50cm. Estéril, flexível, atóxico, embalado individualmente em papel grau cirúrgico (dupla embalagem). Acompanhado de reservatório c/ 2.000ml ou aproximado.	KIT	750		
61	DRENO TUBULAR PARA DRENAGEM TORÁCICA, CALIBRE Nº 36, em PVC ou silicone, filamento radiopaco em toda sua extensão que coincida com os orifícios laterais, ponta arredondada atraumática, comprimento entre 40 e 50cm. Estéril, flexível, atóxico, embalado individualmente em papel grau cirúrgico (dupla embalagem). Acompanhado de reservatório c/ 2.000ml ou aproximado.	KIT	840		

62	DRENO TUBULAR PARA DRENAGEM TORÁCICA, CALIBRE Nº 38, em PVC ou silicone, filamento radiopaco em toda sua extensão que coincida com os orifícios laterais, ponta arredondada atraumática, comprimento entre 40 e 50cm. Estéril, flexível, atóxico, embalado individualmente em papel grau cirúrgico (dupla embalagem). Acompanhado de reservatório c/ 2.000ml ou aproximado.	KIT	440		
63	FIO DE NYLON PRETO 10-0 C/ 2AG. 0,65CM 3/8C ESP - Fio não absorvível de nylon (poliamida) preto, diâmetro 10-0, com comprimento de 30cm - 2 ag. 3/8 círculo, corpo hexagonal 0,65cm - ponta espatulada.	UND	24		
64	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 12, em PVC flexível, sem válvula, atóxica, atraumática, siliconizada, maleável, transparente, orifícios adequados, conector universal. Estéril e descartável.	UND	20000		
65	SONDA URETRAL Nº 6, em PVC flexível, atóxica, siliconizada, transparente, atraumática. Estéril e descartável.	UND	5500		

VALIDADE DE 180 DIAS.

Favor mencionar os dados abaixo na proposta:

- a) Dados cadastrais;**
- b) Demais impostos e custos, deverão ser inclusos;**
- c) Assinatura e data.**

Local e Data

(Assinatura e Carimbo do Representante Legal)

OBS: RESPONDER PARA O E-MAIL – cotacao.cgplan@saude.rr.gov.br

Art. 5º A pesquisa de preços para fins de determinação do preço estimado em processo licitatório para a aquisição e contratação de serviços em geral será realizada mediante a utilização dos seguintes parâmetros, empregados de forma combinada ou não:

[...]

IV - pesquisa direta com fornecedores, mediante solicitação formal de cotação, desde que os orçamentos considerados estejam compreendidos no intervalo de até 6 (seis) meses de antecedência da data de divulgação do instrumento convocatório.