

**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°. 20101.052295/2022.92**

**Aquisição de medicamentos e materiais que encontra-se críticos e/ou zerados e que são essenciais para o abastecimento e bom funcionamento das unidades de saúde do estado de Roraima.**

<b>RELAÇÃO DE MEDICAMENTOS</b>					
<b>ITEM</b>	<b>DESCRIÇÃO / ESPECIFICAÇÃO</b>	<b>UNID.</b>	<b>QTD.</b>	<b>VALOR UNIT.</b>	<b>VALOR TOTAL</b>
1	Alprostadil 500 mcg/ml solução injetável c/ 1 ml	ampola	600		
2	Benzilpenicilina Benzantina 1.200.000 UI pó p/ solução injetável	frasco - ampola	10.000		
3	Casposfungina, acetato 50 mg solução injetável	frasco ampola	200		
4	Clindamicina, Fosfato 150 mg/ml solução injetável c/ 4 ml	ampola	10.000		
5	Diclofenaco Sódico 25 mg/ml solução injetável c/ 3 ml	ampola	40.000		
6	Dobutamina, Cloridrato 12,5 mg/mL solução injetável c/ 20 ml	ampola	10.000		
7	Enoxaparina sódica 40 mg solução injetável c/ 0,4 ml	seringa preenchida	10.000		
8	Metronidazol 5 mg/ml solução injetável sistema fechado c/ 100 ml	bolsa	20.000		
9	Amicacina sulfato 250 mg/ml - ampola com 2 ml	ampola	10.000		
10	Deslanosídeo 0,2 mg/ml solução injetável c/ 2 ml	ampola	1.000		
11	Ertapeném Sódico 1000 mg pó liofilizado p/ soluçãï injetável (IM/EV)	frasco-ampola	500		
12	Ondansetrona, Cloridrato 2mg/ml solução injetável c/ 4ml	ampola	80.000		

13	Omeprazol Sódico 40 mg pó p/ solução injetável	frasco-ampola	20.000		
14	Vasopressina 20 u/ml - 1 ml	ampola	2.500		
15	Tigeciclina 50 mg pó liofilizado p/ solução injetável.	frasco ampola	1.000		
16	Desmopressina, acetato 4 mcg/ml. Forma Farmacêutica: Solução Injetável Intravenosa, Intramuscular e Subcutânea c/ 1 ml	ampola	600		
17	Neostigmina, metilsulfato 0,5 mg/ml solução injetável c/ 1 ml	ampola	5.000		
18	Ocitocina sódica 5 UI/ml solução injetável c/ 1 ml	ampola	40.000		
19	Isossorbida, mononitrato 10 mg/ml solução injetável c/ 1 ml	ampola	5.000		
20	Aminofilina 24 mg/ml solução injetável c/ 10 ml	ampola	1.000		
21	Nitroglicerina 5 mg/ml solução injetável c/ 10 ml	ampola	3.000		
22	Efedrina, Sulfato 50 mg/ml solução injetável c/ 1 ml	ampola	10.000		
23	Ácido AcetilSalicílico 100mg	comprimidos	100.000		
24	Norepinefrina Hemitartarato 2mg/mL solução injetável c/ 4mL	ampola	50.000		
25	Contraste radiológico à base de Iobitridol . Concentração: 65,81% com 300mg/ml de iodo. Forma farmacêutica: Solução injetável c/ no mínimo 50ml.	frasco ampola	5.000		
26	Contraste radiológico à base de Iohexol. Concentração: 300mg/ml de iodo. Tipo: Não Iônico. Forma farmacêutica: Solução injetável c/ no mínimo 50ml	frasco ampola	5.000		
27	Anfotericina B lipossomal 50mg pó líofilo p/ solução injetável	Frasco Ampola	500		
28	Anfotericina B 50mg pó p/ solução injetável	Frasco Ampola	1.000		
29	Polimixina B, sulfato 500.000UI pó liofilizado p/ solução injetável.	Frasco Ampola	1.000		
30	Morfina sulfato, 0,2mg/ml 2ml - solução injetável	Ampola	5.000		
31	Nutriprusseto de sódio 50 mg solução injetável (pó)	frasco ampola	1.000		
32	Sulfato de atropina 0,50 mg, 1 ml	Ampola	3.000		

**RELAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO-HOSPITALAR**

ITEM	DESCRIÇÃO / ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QTD.	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
33	COMPRESSA PARA BANHO, não estéril, medindo 35x45cm, confeccionada com fios 100% algodão em tecido quádruplo sobreposto tipo tela, fixada entre si, de forma a evitar deslizamento das camadas, com peso mínimo de 25g por unidade. Possui costuras para evitar desfilamento das laterais. A compressa deve ser isenta de substâncias gordurosas, amido, corantes corretivos, alvejantes ópticos, manchas, impurezas, fios soltos, rasgos e quaisquer outros tipos de defeitos que possam afetar seu desempenho, conforme NBR-14.767. Com selo ABNT. Pacote com 50 unidades.	PCT	17500		

34	GEL CONDUTOR PARA ULTRASSONOGRRAFIA (USG). Atóxico, hidrossolúvel, hipoalergênico, isento de sal e princípio ativo não medicamentoso. PH neutro, à base de água. Frasco com aproximadamente 300 gramas.	FRASCO	5.000		
35	CATETER TOTALMENTE IMPLANTÁVEL PARA QUIMIOTERAPIA. Componente: Kit introdutor completo. Matéria prima: Silicone, reservatório titânio. Comprimento: até 100cm, com válvula antirrefluxo. Tipo de implante: Totalmente implantável. Diâmetro: Introdutor com cerca de 8FR. Estéril e descartável.	UND	175		
36	FRASCO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL, capacidade de 300ml. Plástico transparente, livre de Bisfenol-A, graduado, que permite tratamento térmico (aquecimento e/ou resfriamento). Tampa com membrana perfurável, adaptada aos equipos de alimentação enteral, e alça para suporte. Estéril. Descartável. Embalado individualmente com especificação do lote impresso no produto, composto de etiqueta para identificação do paciente e da solução.	UND	48.000		
37	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 14 FR, aplicação: para TUBO ENDOTRAQUEAL. Sonda graduada e protegida, conectores padrão, via de irrigação antirrefluxo e aerosolterapia, válvula de sucção com tampa e trava de segurança. Embalagem individual. Estéril e descartável	UND	1000		
38	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 16 FR, aplicação: para TUBO ENDOTRAQUEAL. Sonda graduada e protegida, conectores padrão, via de irrigação antirrefluxo e aerosolterapia, válvula de sucção com tampa e trava de segurança. Embalagem individual. Estéril e descartável	UND	1000		
39	AGULHA ASPIRATIVA 20G x 15CM. Material: Aço inoxidável, centimetrada. Dimensão: 20G x 15cm. Tipo ponta: Ponta CHIBA ECOGÊNICA. Componente I: c/ Bloqueador de profundidade. Componente II: c/ Estilete removível. Conector: Conector Luer Lock. Estéril e descartável.	UND	150		
40	AGULHA ASPIRATIVA 20G x 20CM. Material: Aço inoxidável, centimetrada. Dimensão: 20G x 20cm. Tipo ponta: Ponta CHIBA ECOGÊNICA. Componente I: c/ Bloqueador de profundidade. Componente II: c/ Estilete removível. Conector: Conector Luer Lock. Estéril e descartável.	UND	50		
41	CATETER VENOSO CENTRAL DE INSERÇÃO PERIFÉRICA (PICC) MONO LÚMEN 1,9FR. Aplicação: Venoso. Tipo Implante: Inserção Periférica. Matéria prima: Silicone ou Poliuretano radiopaco. Diâmetro: cerca 1,9FR. Vias: Mono Lúmen. Comprimento: cerca 30cm. Conector: Conector Padrão, Clamp e Tampa. Componente: Kit Introdutor Completo. Graduado. Estéril e descartável.	KIT	250		
42	BOLSA PARA ESTOMIA DE 1 PEÇA TRANSPARENTE ADULTO. Aplicação: Intestinal. Tipo: Bolsa c/ base adesiva 1 peça. Modelo: Drenável. Tipo Bolsa: Antiodor transparente. Tipo Base: Resina sintética. Estrutura: Plana. Tipo Recorte Base Adesiva: Recortável até 76mm. Tipo Uso: Adulto. Características adicionais: Acompanha clip individual de fechamento para cada bolsa, ou dotada de sistema de travamento seguro e eficaz	KIT	15500		

**MATERIAL UROLÓGICO**

ITEM	DESCRIÇÃO / ESPECIFICAÇÃO	UND	QTD.	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
43	BAINHA PARA DILATAÇÃO URETERAL 11/13 FR X 35CM	UND	22		
44	CATETER URETERAL DUPLO J 6FR. Tipo uso: Ureteral. Formato: Duplo J (Pigtail). Material estrutura: Poliuretano. Sistema de implante: c/ Sistema Introdutor. Dimensões: cerca de 6FR x 20 a 30cm; com marcas radiopacas. C/ FIO GUIA 035X 150 CM Estéril, atóxico, apirogênico e descartável.	KIT	72		
45	FIO GUIA HIDROFÍLICO DE NITINOL. Aplicação: Ureteral. Material: Nitinol. Revestimento: Hidrofílico. Diâmetro: cerca de 0,035". Comprimento: cerca de 150cm. Tipo de ponta: Ponta Reta. Estéril, radiopaco, uso único.	KIT	144		
46	CATETER BALÃO DILATADOR URETERAL, constituído por cateter de poliuretano hidrofílico e um balão de polietileno. Dimensão do cateter: cerca de 5FR; comprimento do cateter: cerca de 70cm; com 2 marcas radiopacas, compatível c/ o Fio Guia 0,035". Dimensão do balão: cerca de 15FR; comprimento do balão: cerca de 40mm. Estéril e uso único.	UND	22		
47	FIBRA HOLMIUM LASER. Descartável. 272 nm x 3m	UND	22		
48	SONDA EXTRATORA DE CALCULO TIPO BASKET/DORMIA PARA LASER 1.9FR. 120CM X 12MM EXTRATOR FLEXÍVEL DE CÁLCULO DE NITINOL S/ PONTA. Material: Nitinol. Tipo: Dormia c/ Cesta c/ 4 fios. Calibre: cerca de 1,9FR. Comprimento: cerca de 120cm 12mm. Aplicação: p/ Cálculo Renal ou Ureteral. PARA LASER. Característica adicional: Sem Ponta, flexível. Estéril e uso único	UND	22		
49	AGULHA DE BIÓPSIA 18G CHIBA. Aplicação: Aspirativa. Material: Aço inoxidável, centimetrada. Dimensão: 18G x 20cm. Tipo de ponta: Ponta Chiba. Conector: Conector Luer Lock. Estéril e descartável.	UND	50		
50	KIT DILATADOR RENAL AMPLATZ. O kit é constituído por: 6 Dilatadores Fasciais, diâmetros: 8, 10, 12, 14, 16 e 18FR, comprimento: cerca de 20cm; 6 Dilatadores Renais, diâmetros: 20, 22, 24, 26, 28 e 30FR, comprimento: cerca de 30cm; 5 Bainhas/Camisas Amplatz, acompanha os dilatadores de 20, 24, 26, 28 e 30, comprimento: cerca de 17cm; 1 Introdutor de Cateter, diâmetro: 8FR, comprimento: cerca de 70cm. Radiopaco, estéril e uso único.	KIT	50		
51	EQUIPO PARA IRRIGAÇÃO. Uso: Irrigação. Material: PVC transparente. Modelo: 4 vias. Comprimento: cerca de 2,2m. Comp	UND	128		
52	CATETER URETERAL PONTA ABERTA 6FR. Tipo uso: Ureteral. Material estrutura: Poliuretano. Formato: Ponta central aberta, reta e sem furos. Diâmetro: cerca de 6FR. Comprimento: cerca de 70cm. Característica adicional: com marcas radiopacas. Estéril, atóxico, apirogênico e descartável.	UND	50		

53	KIT DE NEFROSTOMIA PERCUTÂNEA. Composto de: cateter Pigtail em poliuretano, calibre cerca de 12FR; agulha de punção; agulha de Chiba; fio guia; dilataadores; tubos de conexão; clamp; podendo conter demais acessórios para acesso percutâneo. Estéril e descartável.	KIT	50		
54	ALÇA DE RESSECÇÃO TIPO BOLA (Haste Dupla)-Bipolar 24Ch para Ressecção Transuretral de Próstata (RTU) ELETRODO TIPO ROLLER BALL BIPOLAR 2 HASTES 24FR ALÇA. Aplicação: p/ Elemento de trabalho. Tamanho: 24 Ch. Tipo uso: Bipolar. Tipo: Ponta Alça. Material da ponteira: Aço Inoxidável. Haste: Haste Angulada. Característica adicional: 2 hastes. Esterilizável.	UND	78		
55	ALÇA DE RESSECÇÃO DE CORTE (Haste Dupla) Bipolar 24Ch para Ressecção Transuretral de Próstata (RTU) ELETRODO BISTURI ELÉTRICO MONOPOLAR 2 HASTE 24 FACA. Aplicação: p/ Caneta. Tamanho: 24 Ch. Tipo uso: Monopolar. Tipo: Ponta Faca. Material da ponteira: Aço Inoxidável. Haste: Haste Angulada. Característica adicional: 2 haste. Esterilizável.	UND	78		
56	EVACUADOR DE ELLIK. Frasco: PVC. Tubo de conexão: Látex. Bulbo: Borracha. Adaptador do bocal: Plástico branco. Estéril e uso único	UND	78		
57	SONDA DE FOLEY DE SILICONE 3 VIAS 18FR X 35CM - Balão de 30 a 50ml	UND	78		
58	CAPA P/ VIDEOCIRURGIA MOD UNIVERSAL 15 X 250CM	UND	300		
59	EQUIPO MACROGOTAS PARA INFUSÃO DE SOLUÇÕES. Tipo de Equipo: de Infusão. Material: PVC cristal, isento de DEHP. Comprimento: mínimo 120cm. Tipo Câmara: Câmara Flexível c/ Filtro Ar. Tipo Gotejador: Gota Padrão (macrogotas). Tipo Pinça: Regulador de Fluxo. Tipo Injetor: c/ Injetor Lateral "Y", Valvulado ou Autocicatrizante. Tipo Conector: Luer c/ Tampa. Estéril, atóxico, apirogênico e descartável.	UND	700.000		
60	ESPONJA COM GEL 100% BIODEGRADÁVEL, poliéster, altamente absorvente, macia e isenta de impurezas, saturada com gel dermatológico próprio para a higienização, pH cerca de 5,5. Higiênica, antialérgica e antimifo. Descartável.	UND	5.000		

**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;**
- d) E-mail e número de telefone (válidos)**

---

Local e Data

---

(Assinatura e Carimbo do Representante Legal)

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

**Telefone: (95) 98404-1642 (também é WhatsApp)**

**INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 73, DE 5 DE AGOSTO DE 2020**

*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.*

## **INFORMAÇÕES ADICIONAIS**

### **LOCAL DE ENTREGA**

A empresa CONTRATADA apresentará à CONTRATANTE, 30 (trinta) dias antes da realização do evento, os locais possíveis e disponíveis para a realização do evento, sendo esses localizados na cidade de Boa Vista – RR, o qual será definido de comum acordo entre a CONTRATANTE e a CONTRATADA.