

**OGO 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° 20101.0092242022.70**

**Eventual aquisição de Material Médico Hospitalar Grupo 19 - Sondas, para atender as Unidades de Saúde do Estado de Roraima no exercício de 2022.**

Item	CATMAT	Descrição	Unidade de grandeza	Quant.	Valor unit.	Valor total
1	440104	KIT DE SONDA PARA GASTROSTOMIA ENDOSCÓPICA PERCUTÂNEA 24FR. Conjunto de sonda para gastrostomia endoscópica percutânea, composto por: tubo peg pull removível, para gastrostomia endoscópica percutânea pelo método pull, em silicone grau médico, vias separadas para medicamento e alimentação, guia de introdução, calibre 24FR, agulha introdutora, alça de polipectomia, adaptador tipo anel de segurança tipo "secur lock". Comprimento da sonda compatível com o calibre. Estéril, descartável, embalagem individual, acondicionado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica.	KIT	200		
2	454396	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 6FR, aplicação: para TUBO ENDOTRAQUEAL. Sonda graduada e protegida, conectores padrão, via de irrigação antirrefluxo e aerossolterapia, válvula de sucção com tampa e trava de segurança. Embalagem individual. Estéril e descartável.	UND	400		
3	454406	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 8FR, aplicação: para TUBO ENDOTRAQUEAL. Sonda graduada e protegida, conectores padrão, via de irrigação antirrefluxo e aerossolterapia, válvula de sucção com tampa e trava de segurança. Embalagem individual. Estéril e descartável.	UND	300		
4	454400	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 12FR, aplicação: para TUBO ENDOTRAQUEAL. Sonda graduada e protegida, conectores padrão, via de irrigação antirrefluxo e aerossolterapia, válvula de sucção com tampa e trava de segurança. Embalagem individual. Estéril e descartável.	UND	400		

5	454397	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 14FR, aplicação: para TUBO ENDOTRAQUEAL. Sonda graduada e protegida, conectores padrão, via de irrigação antirrefluxo e aerossolterapia, válvula de sucção com tampa e trava de segurança. Embalagem individual. Estéril e descartável.	UND	2.000		
6	454398	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 16FR, aplicação: para TUBO ENDOTRAQUEAL. Sonda graduada e protegida, conectores padrão, via de irrigação antirrefluxo e aerossolterapia, válvula de sucção com tampa e trava de segurança. Embalagem individual. Estéril e descartável.	UND	2.000		
7	454405	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 12FR, aplicação: para TRAQUEOSTOMIA; tipo de sonda: sonda graduada e protegida; conectores padrão; via de irrigação antirrefluxo; válvula de sucção com tampa e trava de segurança. Embalagem individual. Estéril e descartável.	UND	300		
8	454402	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 14FR, aplicação: para TRAQUEOSTOMIA; tipo de sonda: sonda graduada e protegida; conectores padrão; via de irrigação antirrefluxo; válvula de sucção com tampa e trava de segurança. Embalagem individual. Estéril e descartável.	UND	600		
9	454403	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 16FR, aplicação: para TRAQUEOSTOMIA; tipo de sonda: sonda graduada e protegida; conectores padrão; via de irrigação antirrefluxo; válvula de sucção com tampa e trava de segurança. Embalagem individual. Estéril e descartável.	UND	400		
10	436040	SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, calibre: 8FR, 2 VIAS, com balão de capacidade de enchimento cerca de 3-5ml, Conectores padrão, ponta distal cilíndrica fechada, com orifícios laterais. Embalagem individual. Estéril e descartável.	UND	300		
11	436000	SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, calibre: 10FR, 2 VIAS, com balão de capacidade de enchimento cerca de 3-5ml, Conectores padrão, ponta distal cilíndrica fechada, com orifícios laterais. Embalagem individual. Estéril e descartável.	UND	300		
12	436002	SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, calibre: 14FR, 2 VIAS, com balão de capacidade de enchimento cerca de 30ml, Conectores padrão, ponta distal cilíndrica fechada, com orifícios laterais. Embalagem individual. Estéril e descartável.	UND	7.000		
13	435995	SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, calibre: 14FR, 2 VIAS, com balão de capacidade de enchimento cerca de 5-10ml, Conectores padrão, ponta distal cilíndrica fechada, com orifícios laterais. Embalagem individual. Estéril e descartável.	UND	5.000		
14	436007	SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, calibre: 16FR, 2 VIAS, com balão de capacidade de enchimento cerca de 30ml, Conectores padrão, ponta distal cilíndrica fechada, com orifícios laterais. Embalagem individual. Estéril e descartável.	UND	5.000		
15	464219	SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, calibre: 16FR, 2 VIAS, com balão de capacidade de enchimento cerca de 5-10ml, Conectores padrão, ponta distal cilíndrica fechada, com orifícios laterais. Embalagem individual. Estéril e descartável.	UND	11.000		

16	436015	SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, calibre: 16FR, 3 VIAS, com balão de capacidade de enchimento cerca de 30ml, Conectores padrão, ponta distal cilíndrica fechada, com orifícios laterais. Embalagem individual. Estéril e descartável.	UND	3.000		
17	464219	SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, calibre: 18FR, 2 VIAS, com balão de capacidade de enchimento cerca de 5-10ml, Conectores padrão, ponta distal cilíndrica fechada, com orifícios laterais. Embalagem individual. Estéril e descartável.	UND	8.000		
18	464221	SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, calibre: 20FR, 2 VIAS, com balão de capacidade de enchimento cerca de 5-10ml, Conectores padrão, ponta distal cilíndrica fechada, com orifícios laterais. Embalagem individual. Estéril e descartável.	UND	4.000		
19	464218	SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, calibre: 24FR, 2 VIAS, com balão de capacidade de enchimento cerca de 5-10ml, Conectores padrão, ponta distal cilíndrica fechada, com orifícios laterais. Embalagem individual. Estéril e descartável.	UND	300		
20	436014	SONDA DE BORRACHA (látex natural), tipo FOLEY, calibre: 24FR, 3 VIAS, com balão de capacidade de enchimento cerca de 30ml, Conectores padrão, ponta distal cilíndrica fechada, com orifícios laterais. Embalagem individual. Estéril e descartável.	UND	200		
21	436837	SONDA DE SILICONE, tipo FOLEY, calibre: 18FR, 3 VIAS, com balão de capacidade de enchimento cerca de 30ml. Conectores padrão, ponta distal cilíndrica fechada, com orifícios laterais. Embalagem individual. Estéril e descartável.	UND	400		
22	438578	SONDA DE SILICONE, tipo FOLEY, calibre: 20FR, 3 VIAS, com balão de capacidade de enchimento cerca de 30ml. Conectores padrão, ponta distal cilíndrica fechada, com orifícios laterais. Embalagem individual. Estéril e descartável.	UND	1.800		
23	438575	SONDA DE SILICONE, tipo FOLEY, calibre: 22FR, 3 VIAS, com balão de capacidade de enchimento cerca de 30ml. Conectores padrão, ponta distal cilíndrica fechada, com orifícios laterais. Embalagem individual. Estéril e descartável.	UND	400		
24	435908	SONDA GÁSTRICA LONGA Nº 14, em PVC flexível, atóxica, transparente, ponta distal fechada, com orifícios laterais, conector padrão com tampa. Aplicação: Oro ou Nasogástrica. Modelo: Levine. Comprimento: cerca de 120cm. Tamanho: Longa. Calibre: Nº 14. Estéril e descartável.	UND	7.000		
25	435910	SONDA GÁSTRICA LONGA Nº 18, em PVC flexível, atóxica, transparente, ponta distal fechada, com orifícios laterais, conector padrão com tampa. Aplicação: Oro ou Nasogástrica. Modelo: Levine. Comprimento: cerca de 120cm. Tamanho: Longa. Calibre: Nº 18. Estéril e descartável.	UND	5.000		
26	435913	SONDA GÁSTRICA LONGA Nº 24, em PVC flexível, atóxica, transparente, ponta distal fechada, com orifícios laterais, conector padrão com tampa. Aplicação: Oro ou Nasogástrica. Modelo: Levine. Comprimento: cerca de 120cm. Tamanho: Longa. Calibre: Nº 24. Estéril e descartável.	UND	3.000		

27	435901	SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL 2 VIAS Nº 10FR, com fio guia, poliuretano, 2 vias, adulto, com comprimento a partir de 100cm, graduada (marcações em seu comprimento), suportam longos períodos em contato com a acidez do suco gástrico sem perder suas propriedades elásticas, biocompatível, radiopaca em toda sua extensão, conector em "Y" com tampa (abertura separada p/ administração de água e medicamentos e outra abertura p/ conexão do equipo de dieta enteral). Deve ter orifícios laterais, fio guia em aço, peso metálico. Embalagem unitária. Estéril e descartável.	UND	500		
28	435902	SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL 2 VIAS Nº 12FR, com fio guia, poliuretano, 2 vias, adulto, com cerca de 120cm de comprimento, graduada (marcações em seu comprimento), suportam longos períodos em contato com a acidez do suco gástrico sem perder suas propriedades elásticas, biocompatível, radiopaca em toda sua extensão, conector em "Y" com tampa (abertura separada p/ administração de água e medicamentos e outra abertura p/ conexão do equipo de dieta enteral). Deve ter orifícios laterais, fio guia em aço, peso metálico. Embalagem unitária. Estéril e descartável.	UND	4.000		
29	283987	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 4, em PVC flexível, sem válvula, atóxica, atraumática, siliconizada, maleável, transparente, orifícios adequados, conector universal. Estéril e descartável.	UND	8.000		
30	279760	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 6, em PVC flexível, sem válvula, atóxica, atraumática, siliconizada, maleável, transparente, orifícios adequados, conector universal. Estéril e descartável.	UND	20.000		
31	279765	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 10, em PVC flexível, sem válvula, atóxica, atraumática, siliconizada, maleável, transparente, orifícios adequados, conector universal. Estéril e descartável.	UND	16.000		
32	279764	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 12, em PVC flexível, sem válvula, atóxica, atraumática, siliconizada, maleável, transparente, orifícios adequados, conector universal. Estéril e descartável.	UND	40.000		
33	279761	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14, em PVC flexível, sem válvula, atóxica, atraumática, siliconizada, maleável, transparente, orifícios adequados, conector universal. Estéril e descartável.	UND	65.000		
34	279762	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16, em PVC flexível, sem válvula, atóxica, atraumática, siliconizada, maleável, transparente, orifícios adequados, conector universal. Estéril e descartável.	UND	20.000		
35	283986	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 18, em PVC flexível, sem válvula, atóxica, atraumática, siliconizada, maleável, transparente, orifícios adequados, conector universal. Estéril e descartável.	UND	15.000		
36	440133	SONDA PARA SUBSTITUIÇÃO DE TUBO DE GASTROSTOMIA PERCUTÂNEA 24FR, para substituição de gastrostomia percutânea endoscópica, em silicone, com dispositivo de retenção, calibre 24FR, balão inflável com capacidade cerca de 20ml, com válvulas antirrefluxo para ar e alimento, adaptador do tipo extensor de infusão. Estéril, descartável, embalagem individual, acondicionado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica.	UND	600		

37	435892	SONDA PARA VARIZES ESOFÁGICAS Nº 16 (Sonda de Sengstaken Blackmore), em PVC flexível, cor laranja com 3 vias para contenção de hemorragia no esôfago; extremidade distal fechada com 4 orifícios para drenagem e irrigação, extremidade proximal com funil, balão gástrico e balão esofágico de látex, com anéis radiopacos entre os balões; sistema duplo de insuflação com válvulas de retenção e balões para controle de insuflação, diferenciados (estomacal – cristal; esofágico – azul). Escala graduada impressa, comprimento total cerca de 100cm. Estéril e de uso único, embalado individualmente.	UND	50		
38	435893	SONDA PARA VARIZES ESOFÁGICAS Nº 18 (Sonda de Sengstaken Blackmore), em PVC flexível, cor laranja com 3 vias para contenção de hemorragia no esôfago; extremidade distal fechada com 4 orifícios para drenagem e irrigação, extremidade proximal com funil, balão gástrico e balão esofágico de látex, com anéis radiopacos entre os balões; sistema duplo de insuflação com válvulas de retenção e balões para controle de insuflação, diferenciados (estomacal – cristal; esofágico – azul). Escala graduada impressa, comprimento total cerca de 100cm. Estéril e de uso único, embalado individualmente.	UND	50		
39	435941	SONDA RETAL Nº 4, em PVC flexível, siliconizada, comprimento cerca de 40cm, conector padrão com tampa, ponta distal semi aberta com orifício lateral. Estéril e descartável.	UND	100		
40	435927	SONDA RETAL Nº 6, em PVC flexível, siliconizada, comprimento cerca de 40cm, conector padrão com tampa, ponta distal semi aberta com orifício lateral. Estéril e descartável.	UND	100		
41	435936	SONDA RETAL Nº 8, em PVC flexível, siliconizada, comprimento cerca de 40cm, conector padrão com tampa, ponta distal semi aberta com orifício lateral. Estéril e descartável.	UND	100		
42	435929	SONDA RETAL Nº 12, em PVC flexível, siliconizada, comprimento cerca de 40cm, conector padrão com tampa, ponta distal semi aberta com orifício lateral. Estéril e descartável.	UND	200		
43	435931	SONDA RETAL Nº 16, em PVC flexível, siliconizada, comprimento cerca de 40cm, conector padrão com tampa, ponta distal semi aberta com orifício lateral. Estéril e descartável.	UND	300		
44	435932	SONDA RETAL Nº 18, em PVC flexível, siliconizada, comprimento cerca de 40cm, conector padrão com tampa, ponta distal semi aberta com orifício lateral. Estéril e descartável.	UND	50		
45	435933	SONDA RETAL Nº 20, em PVC flexível, siliconizada, comprimento cerca de 40cm, conector padrão com tampa, ponta distal semi aberta com orifício lateral. Estéril e descartável.	UND	50		
46	435934	SONDA RETAL Nº 22, em PVC flexível, siliconizada, comprimento cerca de 40cm, conector padrão com tampa, ponta distal semi aberta com orifício lateral. Estéril e descartável.	UND	50		
47	435935	SONDA RETAL Nº 24, em PVC flexível, siliconizada, comprimento cerca de 40cm, conector padrão com tampa, ponta distal semi aberta com orifício lateral. Estéril e descartável.	UND	50		
48	452538	SONDA URETRAL Nº 4, em PVC flexível, atóxica, siliconizada, transparente, atraumática, conector padrão com tampa, comprimento cerca de 40cm, ponta distal cilíndrica fechada, com orifícios laterais. Estéril e descartável.	UND	3.000		

49	436228	SONDA URETRAL Nº 6, em PVC flexível, atóxica, siliconizada, transparente, atraumática, conector padrão com tampa, comprimento cerca de 40cm, ponta distal cilíndrica fechada, com orifícios laterais. Estéril e descartável.	UND	11.000		
50	435986	SONDA URETRAL Nº 12, em PVC flexível, atóxica, siliconizada, transparente, atraumática, conector padrão com tampa, comprimento cerca de 40cm, ponta distal cilíndrica fechada, com orifícios laterais. Estéril e descartável.	UND	31.000		
51	435982	SONDA URETRAL Nº 14, em PVC flexível, atóxica, siliconizada, transparente, atraumática, conector padrão com tampa, comprimento cerca de 40cm, ponta distal cilíndrica fechada, com orifícios laterais. Estéril e descartável.	UND	34.000		
52	435985	SONDA URETRAL Nº 16, em PVC flexível, atóxica, siliconizada, transparente, atraumática, conector padrão com tampa, comprimento cerca de 40cm, ponta distal cilíndrica fechada, com orifícios laterais. Estéril e descartável.	UND	10.000		
53	435983	SONDA URETRAL Nº 18, em PVC flexível, atóxica, siliconizada, transparente, atraumática, conector padrão com tampa, comprimento cerca de 40cm, ponta distal cilíndrica fechada, com orifícios laterais. Estéril e descartável.	UND	8.600		

**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**  
**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:**

### **DO LOCAL E HORÁRIO DE ENTREGA**

O objeto deverá ser entregue no Almojarifado da CGAF/SESAU, situado à Av. Mario Homem de Melo nº 4491, Caimbé – Boa Vista/RR, CEP: 69.312-155, Telefone: (95) 98406 - 1026, E-mail: [coordenação.cgaf@saude.rr.gov.br](mailto:coordenação.cgaf@saude.rr.gov.br) / [administrativo.cgaf@saude.rr.gov.br](mailto:administrativo.cgaf@saude.rr.gov.br), em dia e horário de expediente (segunda a sexta - 8h00 às 12h00 e das 14h00 às 18h00, horário local), sem ônus de frete para o Estado, e acompanhados das respectivas Notas fiscais.

### **PRAZO DE ENTREGA**

A empresa vencedora deverá fornecer o objeto, no prazo máximo de até 30 dias corridos a contar do recebimento do Empenho e última assinatura do Contrato;

O ônus do transporte, entrega e descarregamento no endereço indicado acima é exclusivamente da Contratada;

Os prazos que vierem a coincidir em dia que não haja expediente no órgão ou que o expediente tenha sido reduzido, ficam automaticamente prorrogados ao dia útil seguinte.