

LOGO MARCA DA EMPRESA  
NOME COMERCIAL DA EMPRESA  
CNPJ Nº

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

CARIMBO CNPJ Nº

**MODELO DA PROPOSTA DE PREÇOS**

**PROCESSO Nº. 20101.056313/2025.58**

**Aquisição de EQUIPAMENTOS HOSPITALARES, com recursos provenientes de emendas parlamentares nº 148, 149 e 151, destinadas a atender o Hospital regional Ottomar de Souza Pinto no município de Rorainópolis.**

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND.	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	<p>APARELHO LAPAROSCÓPIO, (SISTEMA DE VÍDEO ENDOSCOPIA RÍGIDA) Sistema de video cirurgia integrado, composto por:</p> <p>01 Microcâmera digital, sistema de cor NTSC com resolução mínima de 1920 x 1080, full HD, com 03 sensores de imagem (CCD ou CMOS). Com capacidade de registro de imagens com luminosidade mínimo 3 lux, conexão compatível com óticas de diferentes fabricantes, função para ajuste de cor branca e conexões de saída de vídeo compatível com full HD. Com possibilidade de controle da fonte de luz por meio da cabeça da câmera. Com Zoom Parafoveal ou Multifocal. Comprimento do cabo do cabeçote de no mínimo 3,0 metros e alimentação elétrica 127/220 Volts, 60 Hz. Fonte de luz LED, com tela sensível ao toque e com iluminação equivalente a xenon 300 was. Possuir controle de intensidade de luz e indicador de fim de vida útil. Com, no mínimo, 30.000 horas de vida útil do LED. Com capacidade de ser controlável através da cabeça da câmera. Alimentação elétrica 127/220 Volts, 60 Hz.”. <b><u>Monitor de Vídeo de LCD/ LED de Grau Médico de 24 polegadas, com resolução aproximada de 1920 x 1080 pixels, com sistema de cor PAL / NTSC e entrada de vídeo compatível com o processador de imagens.</u></b></p> <p><b><u>Modelo ALL In One Marca MedF1rt</u></b></p> <p>01 Insuflador de CO2 que permitir ajuste de fluxo de no mínimo 0 a 40 litros/minuto.</p> <p>Permitir ajuste de pressão de no mínimo 0 a 25 mmHg e com display que indique a reserva de gás no cilindro, pressão no paciente, fluxo de gás e volume de gás. Dotado de circuito de segurança interno para alta e baixa pressão do cilindro.</p> <p>Com sistema de aquecimento externo e autoclavável ou descartavel.</p> <p>Acompanha 01 mangueira com filtro acoplável ao insuflador para insuflação de CO2 ao paciente, 02 mangueiras com sistema de aquecimento e 01</p>	UND	2		

<p>mangueira de conexão do insuflador para o cilindro de CO2.</p> <p>Modelo IS marca Innova</p> <p>01 Gravador de Grau Médico, com capacidade de gravação das imagens em FULLHD e entradas e saídas compatíveis com FULLHD, aproximadas de 1920 x 1080 pixels. Sistema de gravação FULL HD através de USB integrado à processadora de câmera.</p> <p>02 cabos de fibra óptica com medidas aproximadas de 2 metros compatíveis com a ótica e câmera. Comprimento do cabo do cabeçote com medidas aproximadas de 3 metros.</p> <p>Modelo CB marca Innova</p> <p>01 Estante móvel para equipamentos de Videocirurgia, totalmente fechada com duas portas de acesso frente e fundos, com abertura de 270 graus, dispositivo de travar as portas na posição aberta, cinco prateleiras com regulagem de altura, quatro rodízios giratórios linha hospitalar 100 m/m, sendo dois com trava com capacidade de armazenar os equipamentos e o cilindro de CO2.</p> <p>Modelo VLF-65 marca Cardinal</p> <p>02 Endoscópios rígidos autoclavável, compatível com a imagem full HD, visão oblíqua de 30 graus, transmissão de luz por fibra ótica incorporada, ocular grande angular, com diâmetro de 10 mm e comprimento aproximado de 30 cm.</p> <p>Cada aparelho deve acompanhar 02 caixa esterilização das óticas com medidas aproximadas de 41,6cm X 9,68cm X 5,31 cm;</p> <p>Cada aparelho deve acompanhar 02 caixas completas para vídeo laparoscopia, contendo cada uma:</p> <p>01 Cânula de insuflação de Veress, com 2.1mm de diâmetro. Comprimento de 120mm/150mm;</p> <p>02 Trocaters de 10 mm com válvula torneira;</p> <p>02 Trocaters de 5mm com válvula torneira;</p> <p>01 Trocater de 10mm com ponta protegida;</p> <p>01 Trocater de 5mm com ponta protegida;</p> <p>01 Extrator de apêndice;</p> <p>02 redutores 10mm/5mm, tipo diafragma, 10mm X 11 cm, em aço inoxidável;</p> <p>01 Cânula de dissecação com gancho de ângulo reto;</p> <p>01 Pinça fenestrada para fundo de vesícula;</p> <p>01 Pinça de apreensão 2X4 Dentes serrilhada isol, 5mm X 36 cm com cremalheira;</p> <p>01 Pinça de apreensão fenestrada especial vesícula com medidas aproximadas de 33cm;</p> <p>01 Pinça de dissecação Maryland com medidas aproximadas de 33cm sem cremalheira;</p> <p>02 pinças Apreensão atraumáticas com medidas aproximadas de 5mm X 36 cm, para manipulação de alças;</p> <p>Marca Doctus</p> <p>01 porta agulha reto com videa, porca em PPS autoclavável, com medidas aproximadas de 5mm X 36 cm, com empunhadura mathieu com cremalheiras;</p> <p>01 pinça bipolar para Corte e Coagulação;</p> <p>01 Tesoura curva serrilhada cruzada com medidas aproximadas de 33cm, em aço inoxidável, autoclavável;</p> <p>01 Tesoura Metzemaum curva com medidas aproximadas de 30 cm, em aço</p>				
---	--	--	--	--

	inoxidável, autoclavável; 01 Clipador Metálico Compatível com os clips 10mm LT300/LT400; 02 Cabo monopolar para HOOK, 01 Cabo de diatermia Monopolar Macho e Micro - Macho, autoclavável com medidas aproximadas Diâmetro: 4mm Comprimento: 300mm; 01 Válvula para tubo de irrigação e aspiração; 01 Tubo para irrigação e aspiração 5mm; 01 Tubo de irrigação e aspiração 10mm; 01 Tubo de aspiração e irrigação com ponta agulha 5mm; 01 adaptador para Trocater com medidas aproximadas de 10mm à 5mm; 01 Container para esterilização com medidas aproximadas de 150mm à 200mm para todos os instrumentais.				
<b>VALOR TOTAL</b>					

**VALIDADE DE 180 DIAS.**

**Favor mencionar os dados abaixo na proposta:**

- a) Dados cadastrais;**
- b) Prazo de entrega;**
- c) Demais impostos e custos, deverão ser inclusos;**
- d) Assinatura, data e endereço;**
- e) E-mail e número de telefone (válidos)**

---

E-mail:

---

Telefone:

---

Local e Data

---

(Assinatura e Carimbo do Representante Legal)

**OBS: RESPONDER PARA O E-MAIL – [cotacao.cgplan@saude.rr.gov.br](mailto:cotacao.cgplan@saude.rr.gov.br)**

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

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, no mínimo, 3 (três) fornecedores, mediante solicitação formal de cotação, por meio de ofício ou e-mail, desde que seja apresentada justificativa da escolha desses fornecedores e que não tenham sido obtidos os orçamentos com mais de 6 (seis) meses de antecedência da data de divulgação do edital;

## INFORMAÇÕES ADICIONAIS:

### DO LOCAL DE ENTREGA

Os materiais deveram ser entregues em até 60 (sessenta) dias úteis, em horário de expediente (**de 08:00 às 12:00 / 14:00 às 18:00, horário local**), sem ônus de frete para o Estado e acompanhados das respectivas notas fiscais, **NÚCLEO DE PATRIMONIO – SESA/RR, SITUADO À RUA MIGUEL LUPI MARTINS, Nº 214, BAIRRO SÃO PEDRO, EM BOA VISTA-RR, CEP: 69.306-490.**

Os prazos que virem a termo em dia que não haja expediente no órgão ou que o expediente tenha sido reduzido, ficam automaticamente prorrogados para o dia útil seguinte.

A Contratada deverá entrar em contato tanto pelos telefones: **(095) 98414-4490; (095) 98414-4484**, como também pelo e-mail: **[cgue@saude.rr.gov.br](mailto:cgue@saude.rr.gov.br)**, com cópias para o e-mail: **[np2.cgue@saude.rr.gov.br](mailto:np2.cgue@saude.rr.gov.br)**, para informar o dia da entrega e o horário previsto, deverá ser **comunicado com 5(cinco) dias úteis antes da entrega**, para que sejam comunicados a equipe de recebimento, para deslocamento a unidade onde será a entrega.

### DA INSTALAÇÃO

A Contratada deverá realizar montagem/instalação dos equipamentos no endereço fornecido neste termo Anexo I, em dia e horário de expediente (segunda a sexta - 8h00 às 12h00 e das 14h00 às 18h00, horário local), no prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis a contar da data de entrega definitiva dos equipamentos.

### DA ASSISTÊNCIA TÉCNICA LOCAL:

A Contratada deverá garantir assistência técnica durante o período de garantia, sem ônus para a Contratante, no endereço da unidades de Saúde do Interior, conforme endereços listados no Anexo I.

### DO TREINAMENTO:

A contratada deverá realizar treinamento para os servidores designados pela Unidade de Saúde conforme endereço listada no Anexo I, em dia e horário de expediente (segunda a sexta - 8h00 às 12h00 e das 14h00 às 18h00), horário local, com o objetivo de orientar a correta utilização dos Equipamentos, no prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis a contar da data de instalação, com a carga horária mínima de 04 (quatro) horas. Não será aceito treinamento a distância, se faz necessário a presença de representante ou técnico qualificado designado pela empresa contratada para ministração de treinamento;

A Contratada deverá emitir comprovante de treinamento e/ou Relatório de treinamento de usos dos equipamentos hospitalares.

## ANEXO I

### RELAÇÃO DOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO

UNIDADE HOSPITALARES E SEUS RESPECTIVO ENDEREÇO:			
ORD.	UNIDADE/LOCAL	DISTANCIA DA CAPITAL BOA VISTA EM KM	ENDEREÇOS
1	HOSPITAL REGIONAL SUL GOVERNADOR OTTOMAR DE SOUZA PINTO - HRSGOSP	291 KM	RODOVIA BR 174 KM 461, S/N - CENTRO, RORAINÓPOLIS - RR.