

HOSPITAL NAVAL MARCILIO DIAS - MM

MODELO DA PROPOSTA DE PREÇOS 530/2026

Informações Básicas

Número do artefato	UASG	Editado por	Atualizado em
530/2026	765720-HOSPITAL NAVAL MARCILIO DIAS - MM	EVALDO VENTURA DE ARAUJO	22/04/2026 07:59 (v 0.3)
Status			
CONCLUIDO			

Outras informações

Categoria	Número da Contratação	Processo Administrativo
II - compra, inclusive por encomenda/Bens de consumo	176/2026	63148.051117/2026-44

1. MODELO DE PROPOSTA DE PREÇOS

[LOGOTIPO DA EMPRESA]

ANEXO IV

PROPOSTA DE PREÇOS

PREGÃO ELETRÔNICO 90012/2026

- 1. Razão Social da Empresa:
- 2. CNPJ N°
- 3. Endereço:
- 4. Telefone:
- 5. E-mail:
- 6. Representante Legal da Empresa (Identidade e CPF):

ITEM	DESCRIÇÃO	UF	QUANTIDADE SOLICITADA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	CATÉTER PARA PUNÇÃO ARTERIAL POR TÉCNICA DE SELDINGER, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, USO INFANTIL PARA MONITORIZAÇÃO DA PRESSÃO ARTERIAL INVASIVA. CONFECCIONADO EM POLIETILENO, POLIURETANO OU FEP (PROPILENO ETILENO FLUORATO), RADIOPACO, COMPRIMENTO ENTRE 2 E 3 CM, CALIBRE DE APROXIMANDAMENTE 24G OU 1,7FR, COM ABAS PARA FIXAÇÃO E EXTENSOR COM CLAMP. ACOMPANHADO DE KIT CONTENDO FIO GUIA FLEXÍVEL E AGULHA INTRODUTORA. EMBALAGEM INDIVIDUAL QUE PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA.	UN	20		

2	CATÉTER PARA PUNÇÃO ARTERIAL POR TÉCNICA DE SELDINGER, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, USO INFANTIL PARA MONITORIZAÇÃO DA PRESSÃO ARTERIAL INVASIVA. CONFECCIONADO EM POLIETILENO, POLIURETANO OU FEP (PROPILENO ETILENO FLUORATO), RADIOPACO, COMPRIMENTO ENTRE 5 E 6 CM, CALIBRE DE APROXIMANDAMENTE 24G OU 1,7FR, COM ABAS PARA FIXAÇÃO E EXTENSOR COM CLAMP. ACOMPANHADO DE KIT CONTENDO FIO GUIA FLEXÍVEL E AGULHA INTRODUTORA. EMBALAGEM INDIVIDUAL QUE PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA.	UN	20		
3	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO:VENOSO / ARTERIAL, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, CLAMP E TAMPA, MATÉRIA PRIMA: POLIURETANO RADIOPACO, COMPRIMENTO:CERCA 30 CM, TIPO IMPLANTE:UMBILICAL, VIAS:MONO LÚMEN, DIÂMETRO:CERCA 2 FR, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	80		
4	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO:VENOSO / ARTERIAL, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, CLAMP E TAMPA, MATÉRIA PRIMA: POLIURETANO RADIOPACO, COMPRIMENTO:CERCA 30 CM, TIPO IMPLANTE:UMBILICAL, VIAS:MONO LÚMEN, DIÂMETRO:CERCA 3 FR, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	80		
5	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO:VENOSO / ARTERIAL, TIPO IMPLANTE:UMBILICAL, MATÉRIA PRIMA:PVC RADIOPACO, DIÂMETRO:CERCA 4 FR, VIAS:MONO LÚMEN, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, CLAMP E TAMPA, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	80		
6	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO:VENOSO / ARTERIAL, TIPO IMPLANTE:UMBILICAL, MATÉRIA PRIMA:PVC RADIOPACO, DIÂMETRO: ENTRE 3,5FR A 4 FR, VIAS:DUPLO LÚMEN, COMPRIMENTO:CERCA 30 CM, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, CLAMP E TAMPA, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	120		
7	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO:VENOSO / ARTERIAL, TIPO IMPLANTE:UMBILICAL, MATÉRIA PRIMA:PVC RADIOPACO, DIÂMETRO:CERCA 5 FR, VIAS:MONO LÚMEN, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, CLAMP E TAMPA, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	80		
8	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO:VENOSO / ARTERIAL, TIPO IMPLANTE:UMBILICAL, MATÉRIA PRIMA:PVC RADIOPACO, DIÂMETRO:CERCA 5 FR, VIAS:DUPLO LÚMEN, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, CLAMP E TAMPA, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	120		
9	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO:VENOSO, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, CLAMP EM TODAS VIAS E TAMPAS, COMPONENTE:KIT INTRODUTOR COMPLETO, MATÉRIA PRIMA: POLIURETANO RADIOPACO, LÚMEN:22 GAU, COMPRIMENTO:CERCA 15 CM, VIAS:DUPLO LÚMEN, DIÂMETRO:CERCA 3 FR, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO FIXAÇÃO: FIXAÇÃO SUBCUTÂNEA	UN	400		
10	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO:VENOSO, MATÉRIA PRIMA: POLIURETANO RADIOPACO, DIÂMETRO:CERCA 4 FR, VIAS:DUPLO LÚMEN, LÚMEN:20 GAU, COMPRIMENTO:CERCA 15 CM, TIPO FIXAÇÃO:FIXAÇÃO SUBCUTÂNEA, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, CLAMP EM TODAS VIAS E TAMPAS, COMPONENTE:KIT INTRODUTOR COMPLETO, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	200		
11	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO:VENOSO, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, CLAMP EM TODAS VIAS E TAMPAS, COMPONENTE:KIT INTRODUTOR COMPLETO, MATÉRIA PRIMA: POLIURETANO RADIOPACO, LÚMEN:20 A 23 GAU, COMPRIMENTO:	UN	200		

	CERCA 15 CM, VIAS:TRIPLO LÚMEN, DIÂMETRO:CERCA 4 FR, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO FIXAÇÃO:FIXAÇÃO SUBCUTÂNEA				
12	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO:VENOSO, MATÉRIA PRIMA: POLIURETANO RADIOPACO, DIÂMETRO:CERCA 5 FR, VIAS:DUPLO LÚMEN, LÚMEN:18 A 20 GAU, COMPRIMENTO:CERCA 20 CM, TIPO FIXAÇÃO:FIXAÇÃO SUBCUTÂNEA, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, CLAMP EM TODAS VIAS E TAMPAS, COMPONENTE:KIT INTRODUTOR COMPLETO, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	60		
13	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO:VENOSO, MATÉRIA PRIMA: POLIURETANO RADIOPACO, DIÂMETRO:CERCA 5 FR, VIAS:TRIPLO LÚMEN, LÚMEN:20 A 22 GAU, COMPRIMENTO:CERCA 15 CM, TIPO FIXAÇÃO:FIXAÇÃO SUBCUTÂNEA, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, CLAMP EM TODAS VIAS E TAMPAS, COMPONENTE:KIT INTRODUTOR COMPLETO, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	60		
14	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO VENOSO, TIPO IMPLANTE INSERÇÃO PERIFÉRICA, MATÉRIA PRIMA POLIURETANO RADIOPACO, DIÂMETRO CERCA 1 FR, VIAS MONO LÚMEN, COMPRIMENTOCERCA 20 CM, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, CLAMP E TAMPA, COMPONENTE KIT INTRODUTOR COMPLETO, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	300		
15	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO VENOSO, TIPO IMPLANTE INSERÇÃO PERIFÉRICA, MATÉRIA PRIMA POLIURETANO RADIOPACO, DIÂMETRO CERCA 2 FR, VIAS MONO LÚMEN, COMPRIMENTO CERCA 20 CM, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, CLAMP E TAMPA, COMPONENTE KIT INTRODUTOR COMPLETO, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	400		
16	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO: VENOSO, TIPO IMPLANTE: INSERÇÃO PERIFÉRICA, MATÉRIA PRIMA: POLIURETANO RADIOPACO, DIÂMETRO: CERCA 2 FR, VIAS: DUPLO LÚMEN, COMPRIMENTO: CERCA 30 CM, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, CLAMP EM TODAS VIAS E TAMPAS, COMPONENTE: KIT INTRODUTOR COMPLETO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	400		
17	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO:VENOSO, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, CLAMP EM TODAS VIAS E TAMPAS, COMPONENTE:KIT INTRODUTOR COMPLETO, MATÉRIA PRIMA: POLIURETANO RADIOPACO, COMPRIMENTO:CERCA 55 CM, TIPO IMPLANTE:INSERÇÃO PERIFÉRICA, VIAS:DUPLO LÚMEN, DIÂMETRO:CERCA 3 FR, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÉVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	400		
18	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO: VENOSO, TIPO IMPLANTE: INSERÇÃO PERIFÉRICA, MATÉRIA PRIMA: POLIURETANO RADIOPACO, DIÂMETRO: CERCA 4 FR, VIAS: DUPLO LÚMEN, COMPRIMENTO: CERCA 55 CM, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, CLAMP EM TODAS VIAS E TAMPAS, COMPONENTE: KIT INTRODUTOR COMPLETO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	200		
Valor Total					

7. No preço estão contidos todos os custos e despesas diretas e indiretas, tributos incidentes, encargos sociais, previdenciários, trabalhistas e comerciais, taxa de administração e lucro, materiais e mão de obra a serem empregados, vale transporte, vale alimentação, seguros e quaisquer outros necessários ao fiel e integral cumprimento do objeto do edital e seus anexos.

8. Declaramos que tomamos conhecimento de todas as informações e condições para o cumprimento das obrigações objeto desta licitação e que atendemos todas as condições do edital.

9. Declaramos que temos ciência das condições estabelecidas neste Edital e seus Anexos, bem como da

obrigatoriedade do cumprimento das disposições nela contidas, assumindo o compromisso de executar os serviços nos seus termos, bem como fornecer todos os materiais, equipamentos, ferramentas e utensílios necessários, em quantidades e qualidades adequadas à perfeita execução contratual, promovendo, quando requerido, sua substituição;

10. Validade da proposta:

11. Prazo de pagamento: Conforme Edital.

12. Banco: _____/ Agência: _____C/c: _____

Local e data

Assinatura do Representante Legal da Empresa

Cargo

Razão Social da Empresa

Identidade e CPF

2. Responsáveis

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

EVALDO VENTURA DE ARAUJO

Equipe de apoio