

**CIS-MIV**

Consórcio Intermunicipal de Saúde da Microrregião de Viçosa - MG

CNPJ nº. 02.326.365/0001-36

ANEXO 1B - MINUTA DE PROPOSTA COMERCIAL**PROCESSO N. 49/2021****PREGÃO N. 24/2021****REGISTRO DE PREÇOS N. 24/2021****OBJETO: Registro de Preços para futura e eventual aquisição de insumos e medicamentos, como tubos, glicose, lidocaína e outros para os atendimentos interno no CISMIV, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste instrumento**

Razão social:

CNPJ:

Endereço completo:

e-mail:

Dados bancários/PIX:

Telefone/Fax:

ITEM	DESCRIÇÃO/ ESPECIFICAÇÃO	MARCA	UNIDADE DE MEDIDA	QUANT.	VALOR UNITÁRIO MÁXIMO ACEITÁVEL	VALOR TOTAL
1	Cloreto de sódio, concentração: 0,9 %, forma farmacêutica: solução injetável, 10 ml.		Frasco	200		
2	Glicose, concentração: 5%, forma farmacêutica: solução injetável, característica adicional: sistema fechado, embalagem primária isenta de pvc. Frasco 500 ml		Frasco	100		
3	Glicose, concentração 25%, solução injetável, 10 ml, injetável.		Frasco	200		
4	Lidocaína cloridrato, dosagem: 2%, apresentação: geléia. Unidade: Bisnaga 30,00 G		Bisnaga	200		
5	Atropina sulfato, 2 mg/ml, solução injetável. Ampola de 1ml		Ampola	100		
6	Cloridrato de Amiodarona 50mg injetável. Ampola de 3 ml		Ampola	100		
7	Norepinefrina, 0,2mg, injetável. Ampola de 4ml		Ampola	100		
8	Lidocaína 2% sem vasoconstritor, frasco ampola de 20ml.		Frasco	100		
9	Dopamina, dosagem: 5 mg/ml, apresentação: solução injetável. Ampola 10 ml		Ampola	100		
10	Adrenalina (epinefrina) 1 mg/ml IM-IV. Ampola 1 ml		Ampola	100		
11	Adenosina, dosagem: 3 mg/ml, indicação: solução injetável, ampola 2 ml		Ampola	100		
12	Verapamil cloridrato, dosagem: 2,5 mg/ml, indicação: solução injetável. Ampola 2ml		Ampola	100		
13	Dobutamina cloridrato, dosagem: 12,5 mg/ml, indicação: injetável. Ampola 10 ml		Ampola	100		
14	Isossorbida, princípio ativo: sal mononitrato, dosagem: 5 mg, tipo medicamento: ublingual, comprimido		comprimido	30		
15	Atropina sulfato, concentração: 0,25 mg/ml, forma farmacêutica: solução injetável. Ampola de 1ml		Ampola	100		
16	Água destilada, aspecto físico: estéril e apirogênica, tipo embalagem: em sistema fechado 10 ml		Ampola	200		
17	Fluoresceína, concentração: 1%, aplicação:		Frasco	500		

Rua José dos Santos, 120, Centro, Viçosa - Minas Gerais

www.cismiv.mg.gov.brARAPONGA - CAJURI - CANAÃ - COIMBRA - PAULA CANDIDO - PEDRA DO ANTA - PORTO FIRME - SÃO MIGUEL DO ANTA
- TEIXEIRAS - VIÇOSA

**CIS-MIV**

Consórcio Intermunicipal de Saúde da Microrregião de Viçosa - MG

CNPJ nº. 02.326.365/0001-36

	solução oftálmica, frasco 3 ml					
18	Tropicamida, dosagem: 1%, apresentação: solução oftálmica, frasco conta gotas 5 ml		Frasco	500		
19	Proximetacaína cloridrato, dosagem: 0,5%, indicação: colírio, frasco conta gotas 5ml		Frasco	150		
20	Retinol, composição: associado c,aminoácidos+ metionina+ cloranfenicol, concentração: 10.000ui + 25mg + 5mg + 5mg,g, aplicação: pomada oftálmica, binaga 3,50 gramas		Bisnaga	100		
21	Pasta condutora, tipo: para eletroencefalografia. Pote 1 kg.		Pote	50		
22	Cateter Intravenoso (Jelco) tamanho 22G 0,9x25mm. Cateter periférico ,material cateter: polímero radiopaco, aplicação: venoso, material agulha: agulha aço inox, diametro: 22 gau, comprimento: cerca 50 mm, conector: conector padrão, componente 1: câmara refluxo c, filtro, componente 2: c, sistema segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual		unidade	200		
23	Cateter Intravenoso (Jelco) tamanho 20G 1,1x65mm. Cateter periférico, material cateter: polímero radiopaco, aplicação: venoso, material agulha: agulha aço inox, diametro: 20 gau, comprimento: cerca 50 mm, conector: conector padrão, componente 1: câmara refluxo c, filtro, componente 2: c, sistema segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual		unidade	200		
24	Jelco 18 G. Cateter periférico, material cateter: polímero radiopaco, aplicação: venoso, material agulha: agulha aço inox, diametro: 18 gau, comprimento: cerca 50 mm, conector: conector padrão, componente 1: câmara refluxo c, filtro, componente 2: c, sistema segurança segundo nr,32, tip64o uso: estéril, descartável, embalagem individual		unidade	200		
25	Clorexidina 2% a plicação degermante. Frasco 1000 ml		frasco	5		
26	Tubo endotraqueal, material: silicone, modelo: curva magill, calibre: 5,0, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único		unidade	20		
27	Tubo endotraqueal, material: silicone, modelo: curva magill, calibre: 6,0, tipo ponta: c, ponta distal atraumática, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único		unidade	20		
28	Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, gramatura , espessura: cerca de 60 g,m2, apresentação: rolo, componentes adicionais: termosselante, tamanho: cerca de 20 cm, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único. Rolo com 30 metro.		Rolo	5		
29	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo de análise: quantitativo de glicose, características		unidade	10		

Rua José dos Santos, 120, Centro, Viçosa - Minas Gerais

www.cismiv.mg.gov.br

ARAPONGA - CAJURI - CANAÃ - COIMBRA - PAULA CANDIDO - PEDRA DO ANTA - PORTO FIRME - SÃO MIGUEL DO ANTA - TEIXEIRAS - VIÇOSA



CIS-MIV

Consórcio Intermunicipal de Saúde da Microrregião de Viçosa – MG

CNPJ nº. 02.326.365/0001-36

adicionais: capilar, venoso, arterial, apresentação: tira. As tiras devem ser compatível com aparelho On.call plus. Frasco com 50 tiras e 1 chip.						
TOTAL						

ESTA PROPOSTA TEM VALIDADE DE 60 (SESSENTA) DIAS.

LOCAL E DATA: _____

NOME E ASSINATURA DO REPRESENTANTE
DO LICITANTE