## LOGO MARCA DA EMPRESA NOME COMERCIAL DA EMPRESA CNPJ Nº

Αo

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

## MODELO DA PROPOSTA DE PREÇOS

PROCESSO N. 020601.007962/19-39 - Aquisição de Material de Consumo (Material Elétrico) para atender rede elétrica que alimentar as Centrais de Ar das Alas das Rosas e das Orquídeas do Hospital Materno Infantil Nossa Senhora de Nazareth-HMINSN

CARIMBO CNPJ Nº	

Item	ESPECIFICAÇÕES	UND	QUANT	CATMA T	VALOR UNT	TOTAL
001	Cabo elétrico flexível, tensão isolamento: 450,750 v, tipo: unipolar, cor da cobertura: preta, material do condutor: cobre, material cobertura: composto termoplástico antichama, bitola: 4,0 mm. Garantia mínima de 03 (três) meses contra defeito e/ou vícios de fabricação, contados a partir da data do recebimento do produto.	m	500	459968		
002	Cabo elétrico flexível, tensão isolamento: 450,750 v, tipo: unipolar, cor da cobertura: vermelha, material do condutor: cobre, material cobertura: composto termoplástico antichama, bitola: 6 mm. Garantia mínima de 03 (três) meses contra defeito e/ou vícios de fabricação, contados a partir da data do recebimento do produto.	m	500	459940		
003	Disjuntor baixa tensão, funcionamento: termomagnético, número pólos: 2, tensão máxima operação: 220,380 vca, corrente nominal: 25 A, capacidade interrupção simétrica: 10 ka, normas técnicas: nbr 5.361,83, características adicionais: padrão nema, cor: preta, fixação: por meio de presilhas. Garantia contra defeitos e/ou vícios de fabricação, conforme Código de Defesa do Consumidor.	UND	18	341959		
004	Disjuntor baixa tensão, funcionamento: termomagnético, número pólos: 3, corrente nominal: 30 A, padrão: nema. Garantia contra defeitos e/ou vícios de fabricação, conforme Código de Defesa do Consumidor.	UND	01	426898		

## LOGO MARCA DA EMPRESA NOME COMERCIAL DA EMPRESA

## CNPJ N°

005	Disjuntor baixa tensão, funcionamento: termomagnético, número pólos: 3, corrente nominal: 150 A, capacidade interrupção simétrica: 10 ka, características adicionais: padrão nema, tensão nominal: 220,380 v, referência: eletromar. Garantia contra defeitos e/ou vícios de fabricação, conforme Código de Defesa do Consumidor.	UND	01	323727	
006	Fita isolante elétrica, material básico: fibra vidro, características adicionais: autofusão, largura nominal: 19 mm, comprimento nominal: 20 m, aplicação: instalações elétricas. Prazo de validade de 12 (doze) meses, contados a partir da data do recebimento do produto.	UND	05	445319	
007	Conector adaptação terminal, uso: cabo 4,0 mm2 e 6,0 mm2, tipo terminal: garfo. Garantia contra defeitos e/ou vícios de fabricação, conforme Código de Defesa do Consumidor.	UND	78	339006	
008	Abraçadeira, material: náilon, tipo: com ranhuras, comprimento total: 25 cm, largura: 49 mm, espessura: 1,20 mm, aplicação: amarração e fixação, travamento: definitivo, cor: branca, modelo: k22,t 50r. Garantia contra defeitos e/ou vícios de fabricação, conforme Código de Defesa do Consumidor.	UND	50	254979	
009	Eletroduto, material: pvc, tipo: rígido, bitola: 2 pol, cor: preta. Garantia contra defeitos e/ou vícios de fabricação, conforme Código de Defesa do Consumidor.	m	9	242123	
010	Luva eletroduto, material: pvc rígido anti-chama, bitola: 2 pol, cor: preta, aplicação: tubo eletroduto condulete de 2 pol. Garantia contra defeitos e/ou vícios de fabricação, conforme Código de Defesa do Consumidor.	UND	7	434660	
011	Curva eletroduto, angulação: 90°, tipo: roscável, material: pvc rígido anti-chama, bitola: 2 pol, normas técnicas: nbr 6150. Garantia contra defeitos e/ou vícios de fabricação, conforme Código de Defesa do Consumidor.	UND	2	316917	