Mensagem de Projeto de Lei nº 068/2021

Senhor Presidente,

Senhores Vereadores,

Ao cumprimentar-vos encaminhamos para apreciação o projeto de lei que solicita autorização de abertura de **CRÉDITO ESPECIAL valor de até R\$ 1.133.250,00 (um milhão cento e trinta e três mil duzentos e cinquenta reais),** junto a Secretaria Municipal de Saúde.

Ao submeter o Projeto à apreciação dessa Colenda Casa, estamos certos de que os Senhores Vereadores saberão aperfeiçoá-lo e, sobretudo, reconhecer o grau de prioridade à sua aprovação, conforme o que estabelece o artigo 29 da Lei Orgânica Municipal desde já agradece.

São Miguel do Guaporé/RO, 19 de novembro de 2021.

Atenciosamente.

CORNÉLIO DUARTE DE CARVALHO

Prefeito Municipal

Exmo. Senhor:

Arilson Valério da Silva

Presidente da Câmara Municipal de São Miguel do Guaporé /RO.

### PREFEITURA MUNICIPAL DE SAO MIGUEL DO GUAPORE\* Elotech \*\* 04/10/2021 Estado de Rondônia

Exercício: 2021

Page 1 of 3

#### Projeto de Lei nº 68/2021

**Sumula:** Dispõe sobre CRÉDITO ESPECIAL ao Orçamento vigente conforme art. 7°, 41 e 42, da Lei 4.320/64 e Dá Outras Providências.

O Município de SAO MIGUEL DO GUAPORE, Estado de Rondônia, no uso de suas atribuições legais, conferidas pela Lei Orgânica Municipal, dentre outros dispositivos legais aplicáveis à espécie.

Faz saber que a Câmara Municipal de SAO MIGUEL DO GUAPORE Estado de Rondônia, aprovou e o Prefeito sanciona a seguinte Lei.

Art. 1º - Fica o Executivo Municipal autorizado a abrir no PPA/LDO e no orçamento vigente municipal um CRÉDITO ESPECIAL, nas dotações abaixo discriminadas, no valor de até R\$ 1.133.250,00 (um milhão cento e trinta e três mil duzentos e cinquenta reais)

#### Suplementação

		Total Suplementação:	1.133.250,00
81 - 4.4.90.52.00.00	20130036	EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE	225.000,00
79 - 4.4.90.51.00.00	10270103	OBRAS E INSTALAÇÕES	32.960,00
06.001.10.301.0011.2.024.	M	ANUTENCAO DA UNIDADE DE SAUDE - MAC	
80 - 4.4.90.52.00.00	20130036	EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE	699.940,00
	B	RITO/IRMÃ ILZA ATRAVÉS DE EMEN. PARLAME	ENTAR
06.001.10.301.0011.2.022.	A	QUIS. MAT. PERMANENTE PARA ATENDER POS'	TOS JOÉ
75 - 4.4.90.52.00.00	10280084	EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE	10.425,00
78 - 4.4.90.52.00.00	10270103	EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE	164.925,00
06.001.10.122.0011.2.288.	El	NFRENTAMENTO DE EMERGÊNCIA COVID 19	
06.001.00.000.0000.0.000.	G	ABINETE DO SECRETARIO-SAUDE	
06.000.00.000.0000.0.000.	SI	ECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE	
Bupicincinação			

Artigo 2º - Para cobertura do referido crédito fica utilizado recurso proveniente de **Recurso Vinculado**, conforme anexo TC-18 da Inst. Normativa Nº 13/TCERO-2004, em consonância com disposto no **art. 43**, **da Lei 4.320/64.** 

#### Receita

1171110100111100102	Transferências Advindas de Emendas Parlamentares Ind - NT 193/2020 - Saúd Transferências de Convênios da União para o Sistema Único de Saúde SUS -	197.885,00 924.940,00
1.7.1.8.10.11.00.00	Total da Receita:	924.940,00 <b>1.133.250,00</b>

(54)



Exercício: 2021

sua publicação.

Page 2 of 3

**Artigo 3º**- Fica alterado parcialmente no Plano Plurianual - PPA e na Lei de Diretrizes Orçamentárias - LDO, para o exercício orçamentário vigente.

**Artigo 4º** - Este Projeto de Lei entrará em vigor na data de

Prefeitura Municipal de SAO MIGUEL DO GUAPORE, Estado de Rondônia, em 04/10/2021.

(total)

### PREFEITURA MUNICIPAL DE SAO MIGUEL DO GUAPORE\* Elotech \*\* 04/10/2021 Estado de Rondônia

Exercício: 2021

Page 3 of 3

#### Projeto de Lei nº 68/2021

**Sumula:** Dispõe sobre CRÉDITO ESPECIAL ao Orçamento vigente conforme art. 7°, 41 e 42, da Lei 4.320/64 e Dá Outras Providências.

**JUSTIFICATIVA** segue processo para abertura de credito especial por excesso de arrecadação na secretaria municipal de saúde, conforme comprovação em anexo.

Atenciosamente

Cornélio Duarte de carvalho Prefeito Municipal

# Detalhar Ação

da Ordem Bancária para correntistas do Banco do Brasil. Para os demais bancos o prazo é de no máximo três dias úteis. De acordo com o Manual de Ordem Bancária da Secretaria do Tesouro Nacional (STN), os valores repassados serão creditados em no máximo dois dias úteis após a data de emissão

	164.925,00	0,00	Total Geral 164.925,00	Total Geral				720
	164.925,00	0,00	164.925,00	CORONAVÍRUS (COVID-19) - SAPS	ENFRENTAMENTO DA EMERGÊNCIA DE SAÚDE - NACIONAL (CRÉDITO EXTRAORDINÁRIO)	CORONAVÍRUS (COVID-19)	Estruturação da Rede de Serviços Públicos de Saúde (INVESTIMENTO)	TI III
Ações	Valor Líquido	Valor Desconto	Valor Total	Ação Detalhada	Ação	Grupo	Віосо	
							<b>Proposta</b> 09536254000120023	
		Presidente Conselho BRUNO GUIMARAES TAVARES	Presidente Conselho BRUNO GUIMARAES	Presido BRUNC	Secretário(a) NILCEIA DE ALMEIDA VAZ		Data Inicial Gestão 01/01/2017	
	U	Prefeito(a) CORNELIO DUARTE DE CARVALHO	<b>o(a)</b> ELIO DUART	Prefeito(a) CORNELIO	Ano Censo 2021		População 23.147 habitantes	
			BGE	<b>Código IBGE</b> 110032	Município SAO MIGUEL DO GUAPORE			
				RO	<b>CPF/CNPJ</b> 09.536.254/0001-01	SAO MIGUEL DO	Entidade  FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE SAO MIGUEL DO GHAPORE	
de	úblicos de Saúc	<b>Bloco</b> Estruturação da Rede de Serviços Públicos de Saúde (INVESTIMENTO)	<b>Bloco</b> Estruturação da Rec (INVESTIMENTO)	Bloco Estrutu (INVES	<b>Tipo de consulta</b> Fundo a Fundo		<b>Ano</b> 2020	

# **Detalhar Pagamento**

da Ordem Bancária para correntistas do Banco do Brasil. Para os demais bancos o prazo é de no máximo três dias úteis. De acordo com o Manual de Ordem Bancária da Secretaria do Tesouro Nacional (STN), os valores repassados serão creditados em no máximo dois dias úteis após a data de emissão

NILCEIA DE ALMEIDA VAZ	01/01/2017	CORNELIO DUARTE DE CARVALHO Presidente Conselho
Secretário(a)	Data Inicial Gestão	Prefeito(a)
2021	23.147 habitantes	110032
Ano Censo	População	Código IBGE
SAO MIGUEL DO GUAPORE	RO	CORONAVÍRUS (COVID-19) - SAPS
Município	UF .	Ação Detalhada
ENFRENTAMENTO DA EMERGÊNCIA DE SAÚDE - NACIONAL (CRÉDITO EXTRAORDINÁRIO)	CORONAVÍRUS (COVID-19)	09.536.254/0001-01
Ação	Grupo	CPF/CNPJ
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE SAO MIGUEL DO GUAPORE	Fundo a Fundo	2020
Entidade	Tipo de consulta	Ano
The second secon		

## Presidente Conselho

BRUNO GUIMARAES TAVARES

066240138 10.425,00 0,00 10.4	10.425,00
10.425,00 0,00	10.425,00 0,00 10.425,00
0,00	0,00
TO THE PARTY NAMED IN	25,00

# Detalhar Ação

da Ordem Bancária para correntistas do Banco do Brasil. Para os demais bancos o prazo é de no máximo três dias úteis. De acordo com o Manual de Ordem Bancária da Secretaria do Tesouro Nacional (STN), os valores repassados serão creditados em no máximo dois dias úteis após a data de emissão

	e de lo maximo de de lo maximo des dids dels.	
Ano	Tipo de consulta	Bloco
2020	Fundo a Fundo	Estruturação da Rede de Serviços Públicos de Saúde (INVESTIMENTO)
Entidade	CPF/CNPJ	UFI
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE SAO MIGUEL DO GUAPORE	09.536.254/0001-01	RO
	Município	Código IBGE
	SAO MIGUEL DO GUAPORE	110032
População	Ano Censo	Prefeito(a)
23.147 habitantes	2021	CORNELIO DUARTE DE CARVALHO
Data Inicial Gestão	Secretário(a)	Presidente Conselho
01/01/2017	NILCEIA DE ALMEIDA VAZ	BRUNO GUIMARAES TAVARES
Proposta		
09536254000120022		
	1	

	0,00 32.960,00	0,00	32.960,00	Total Geral 32.960,00	The state of the s	100	
	0,00 32.960,00	0,00	32.960,00	ESTRUTURAÇÃO DE UNIDADES DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE	ESTRUTURAÇÃO DE UNIDADES DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE	ATENÇÃO ESPECIALIZADA	Estruturação da Rede de Serviços Públicos de Saúde (INVESTIMENTO)
o Ações	Valor Líquido	Desconto	Total	Ação Detalhada	Ação	Grupo	Bloco



# Detalhar Proposta FAF - FNS

CNPJ 09.536.254/0001-0 09.536.254/0001-0 Valor da Proposta R\$ 221.809,00 Valor a Pagar R\$ 0,00	PSDB MARIANA CARVALHO 37250015	Partido Nome Parlamentar Nº da Emenda Ano	Dados do Parlamentar	Situação Atual da Proposta  Data da última Atualização da  LIBERADO PAGAMENTO FNS  23/06/2021	Dados da Situação da Proposta	1153 R\$ 221.809,00	Nº Portaria Valor Total de Empenho	09536254000120012 EQUIPAMENTO 2020	Nº da Proposta Tipo de Proposta Ano	Dados da Proposta	RO SAO MIGUEL DO GUAPORE FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE SAO MIGUEL DO GUAPORE	Estado Município Entidade
	2020	Ano				R\$ 0,00	Valor a Pagar	R\$ 221.809,00	Valor da Propo		09.536.254/0001-01	CNPJ

Dados do Pagamento

1-99 DICOG em 30/06/2021 11:50	25000 093526/2021-99	20210B811251	R\$ 221 809 00	R\$ 221 809 00	Única 22/06/2021	Única
to Pgto	Nº Processo Pgto	Ordem Bancária	Acumulado	Valor Pagamento	Parcela Pagamento	Parcela

Illing Ilzer

#### MINISTÉRIO DA SAÚDE

#### PROPOSTA DE AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO/MATERIAL PERMANENTE Nº. DA PROPOSTA: 09536.254000/1200-12

IDENTIFICAÇÃ	O DO FUN	DO DE SAÚDE	
CNPJ	NOMI	E DO FUNDO DE SAÚ	DE
09.536.254/000	1-01 FUND	O MUNICIPAL DE SAUD	DE DE SAO MIGUEL DO GUAPORE
Endereço Com VALDEMAR COEL CENTRO	oleto	EA MUNICIPAL	Tipo FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE
CEP	UF	Município	JAPORE
78.970-000	RO	SAO MIGUEL DO GU	

## TIPO DO RECURSO DA PROPOSTA Recurso de Emenda Parlamentar ds\_objeto:AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE PARA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE 37250015 - R\$ 221.809,00 - MARIANA CARVALHO

DADOS DA(S) UNIDA	ADE(S) ASSISTIDA(S)		
Nome:	UNIDADE BASICA DE SA	UDE IRMA ILZA ELIAS	
Tipo Unidade:	CENTRO DE SAUDE/UNI	DADE BASICA	
CNPJ:	CNES:	2744376	
Endereço:	RUA NOROESTE - NOVO OI	RIENTE CEP: 76932000	

### OBJETO DA PROPOSTA AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE PARA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE

UNIDADE ASSISTIDA:	UNIDADE BASICA DE SAUDE IRMA ILZA ELIAS	CNES:	2744376
--------------------	---	-------	---------

EQUIPAMENTOS/MATERIAL PERMANENTE			
UNIDADE ASSISTIDA: UNIDADE BASICA DE SAUDE IRMA ILZA ELIAS	27483 La Grand Street to Mars Day Gran	Andrew Charles	
Ambiente: Sala de Curativos			
Nome do Equipamento			
Armário Vitrine	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Característica Física		1,788,00	7.152,00
NUMERO DE PORTAS/MATERIAL DE CONFECÇÃO/LATERAIS DE VIDRO	Especific	CHINA CALL CONTRACTOR	
Especificação Técnica	JUZ PORTA	S/AÇO / FERRO PINTAD	C/POSSUI
Nome do Equipamento	Otel.	Valor unitário (R\$)	Malan trans (ma)
Escada com 2 degraus	4		
Característica Física	Especific		1,476,00
MATERIAL DE CONFECÇÃO	ACO INOX		
Especificação Técnica	AGO INOX	IDAVEL	
	***************************************		
Nome do Equipamento	Otd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (De)
Mesa de Mayo		708.00	1,416,00
Característica Física	Especific		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	ACO INOX		
Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Balde a Pedal	2	231,00	462,00
Característica Física	Especific	ação	
MATERIAL DE CONFECÇÃO/CAPACIDADE	AÇO INOX	/DE 30L ATÉ 49L	
Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	T 22-3		
Suporte de Soro	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Característica Física	6	120,00	2.538,00
TIPO	Especificação PEDESTAL		
MATERIAL DE CONFECÇÃO			
AÇU MOMDAVEL		IDAVEL	
Especificação Técnica			
Nome do Equipamento		1.5.1	
Balde a Pedal	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
		201,00	924,00
Característica Física	Especificação		
Característica Física MATERIAL DE CONFECCÃO/CAPACIDADE	Contract of the Contract of th	Contraction and Contraction to the Contraction of t	CALLED SECTION OF THE PARTY OF
MATERIAL DE CONFECÇÃO/CAPACIDADE	Contract of the Contract of th	/DE 30L ATÉ 49_	
	Contract of the Contract of th	Contraction and Contraction to the Contraction of t	
MATERIAL DE CONFECÇÃO/CAPACIDADE	Contract of the Contract of th	Contraction and Contraction to the Contraction of t	Valor total (Se)

	SchoolSuperior
ILUMINAÇÃO	Especificação LED
HASTE	FLEXÍVEL
Espacificação Técnica	
Ambiente: Copa/Cozinha	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R
Armário	2 569,00 1.138,0
Característica Física	Especificação 2.1306,6
DIMENSÕES/ PRATELEIRAS	ALTURA DE 100 A 210 CM X LARGURA DE 70 A 1
CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA	CM/03 OU 04  40 Kg
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO
Especificação Técnica	
Nome do Equipamento Balde a Pedal	Qtd. Valor unitário (RS) Valor total (R
Característica Física	4 231,00 924,0
MATERIAL DE CONFECÇÃO/CAPACIDADE	AÇO INOX/DE 30_ ATÉ 49_
Especificação Técnica	AÇO MOA/DE 30L ATE 49L
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R
Geladeira/ Refrigerador  Característica Física	1 1.641,00 1.641,0
CAPACIDADE	Especificação
Especificação Técnica	DE 260 A 299 L
aspentages ecited	
Nome do Equipamento	Qtd.   Valor unitário (R\$)   Valor total (Rs
Cadeira	5 100,00 600,0
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
BRAÇOS/REGULAGEM DE ALT/RODÍZIOS/ASSENTO E ENCOSTO	NÃO POSSUI/NÃO POSSUI/NÃO POSSUI/POLIPROPILENO
Especificação Técnica	100000
Ambiente: Sala de Imunização  Nome do Equipamento	
Câmara para Conservação de Imunobiológicos	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Característica Física	1 18.876,00 18.876,00 Especificação
DISCADOR DE EMERGÊNCIA	POSSUI
MATERIAL DE CONFECÇÃO (GABINETE INTERNO)	AÇO INOXIDÁVEL 304
TEMPERATURA	ENTRE +2° C E + 3°C
CIRCULAÇÃO DE AR FORÇADO SENSORES INTERNOS	POSSUI
	POSSUI
CAPACIDADE E QUANTIDADE/CONTRA PORTA/SISTEMA DE EMERGÊNCIA É DE REGISTRO DE DADOS	DE 120 A 300 LITROS E 2 A 5 GAVETAS OU PRATELEIRAS/POSSUI/POSSUI E POSSUI
Especificação Técnica	
Ambiente: Sala de Coleta de Material	
Nome do Equipamento	
Câmara para Conservação de Imunobiológicos	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$ 2 18.876,00 37.752.00
Característica Física	2 18.876,00 37.752,00 Especificação
DISCADOR DE EMERGÊNCIA	POSSUI
	AÇO INOXIDÁVEL 304
EMPERATURA	ENTRE +2° C E + 8°C
TEMPERATURA DIRCULAÇÃO DE AR FORÇADO	ENTRE +2° C E + 8°C POSSUI
MATERIAL DE CONFECÇÃO (GABINETE INTERNO)  TEMPERATURA  CIRCULAÇÃO DE AR FORÇADO  SENSORES INTERNOS	ENTRE +2° C E + 8°C  POSSUI  POSSUI
EMPERATURA CIRCULAÇÃO DE AR FORÇADO SENSORES INTERNOS CAPACIDADE E QUANTIDADE/CONTRA PORTA/SISTEMA DE EMERGÊNCIA E DE REGISTRO DE DADOS	ENTRE +2° C E + 8°C POSSUI
EMPERATURA CIRCULAÇÃO DE AR FORÇADO SENSORES INTERNOS	ENTRE +2° C E + 8°C  POSSUI  POSSUI  DE 120 A 300 LITROS E 2 A 5 GAVETAS OU
EMPERATURA CIRCULAÇÃO DE AR FORÇADO SENSORES INTERNOS CAPACIDADE E QUANTIDADE/CONTRA PORTA/SISTEMA DE EMERGÊNCIA E DE REGISTRO DE DADOS Específicação Técnica	ENTRE +2° C E + 8°C  POSSUI  POSSUI  DE 120 A 300 LITROS E 2 A 5 GAVETAS OU PRATELEIRAS/POSSUI/POSSUI E POSSUI
EMPERATURA CIRCULAÇÃO DE AR FORÇADO SENSORES INTERNOS CAPACIDADE E QUANTIDADE/CONTRA PORTA/SISTEMA DE EMERGÊNCIA E DE REGISTRO DE DADOS ESPECÍFICAÇÃO TÉCNICA Nome do Equipamento	ENTRE +2° C E + 8°C  POSSUI  POSSUI  DE 120 A 300 LITROS E 2 A 5 GAVETAS CU  PRATELEIRAS/POSSUI/POSSUI E POSSUI  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
EMPERATURA  DIRCULAÇÃO DE AR FORÇADO  ENSORES INTERNOS  CAPACIDADE E QUANTIDADE/CONTRA PORTA/SISTEMA DE EMERGÊNCIA E DE REGISTRO DE DADOS  ESpecíficação Técnica  Nome do Equipamento  Braçadeira para Injeção  Característica Física	ENTRE +2° C E + 8°C  POSSUI  POSSUI  DE 120 A 300 LITROS E 2 A 5 GAVETAS CU PRATELEIRAS/POSSUI/POSSUI E POSSUI  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$ 2 368,00 736,00
EMPERATURA  CIRCULAÇÃO DE AR FORÇADO  SENSORES INTERNOS  CAPACIDADE E QUANTIDADE/CONTRA PORTA/SISTEMA DE EMERGÊNCIA E DE REGISTRO DE DADOS  Específicação Técnica  Nome do Equipamento  Braçadeira para Injeção  Característica Física  IATERIAL DE CONFECÇÃO( ESTRUTUTRA/APOIO DO BRAÇO)	ENTRE +2° C E + 8°C  POSSUI  POSSUI  DE 120 A 300 LITROS E 2 A 5 GAVETAS CU  PRATELEIRAS/POSSUI/POSSUI E POSSUI  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
EMPERATURA  CIRCULAÇÃO DE AR FORÇADO  SENSORES INTERNOS  CAPACIDADE E QUANTIDADE/CONTRA PORTA/SISTEMA DE EMERGÊNCIA E DE REGISTRO DE DADOS  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Braçadeira para Injeção  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO( ESTRUTUTRA/APOIO DO BRAÇO)	ENTRE +2° C E + 8°C  POSSUI  POSSUI  DE 120 A 300 LITROS E 2 A 5 GAVETAS OU PRATELEIRAS/POSSUI/POSSUI E POSSUI  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$ 2 368,00 736,00 Especificação
EMPERATURA  CIRCULAÇÃO DE AR FORÇADO  SENSORES INTERNOS  CAPACIDADE E QUANTIDADE/CONTRA PORTA/SISTEMA DE EMERGÊNCIA E DE REGISTRO DE DADOS  Específicação Técnica  Nome do Equipamento  Braçadeira para Injeção  Característica Física  IATERIAL DE CONFECÇÃO( ESTRUTUTRA/APOIO DO BRAÇO)	ENTRE +2° C E + 8°C  POSSUI  POSSUI  DE 120 A 300 LITROS E 2 A 5 GAVETAS CU PRATELEIRAS/POSSUI/POSSUI E POSSUI  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$ 2 368,00 736,00  Especificação  AÇO INOXIDÁVEL/AÇO INOXIDÁVEL
EMPERATURA  CIRCULAÇÃO DE AR FORÇADO  SENSORES INTERNOS  CAPACIDADE E QUANTIDADE/CONTRA PORTA/SISTEMA DE EMERGÊNCIA E DE REGISTRO DE DADOS  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Braçadeira para Injeção  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO( ESTRUTUTRA/APOIO DO BRAÇO)  IPO  Especificação Técnica	ENTRE +2° C E + 8°C  POSSUI  POSSUI  DE 120 A 300 LITROS E 2 A 5 GAVETAS CU PRATELEIRAS/POSSUI/POSSUI E POSSUI  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  2 368,00 736,00  Especificação  AGO INOXIDÁVEL/AÇO INOXIDÁVEL PEDESTAL ALTURA REGULÁVEL
EMPERATURA  CIRCULAÇÃO DE AR FORÇADO  SENSORES INTERNOS  CAPACIDADE E QUANTIDADE/CONTRA PORTA/SISTEMA DE EMERGÊNCIA E DE REGISTRO DE DADOS  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Braçadeira para Injeção  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO( ESTRUTUTRA/APOIO DO BRAÇO)  IPO  Especificação Técnica  Mome do Equipamento	ENTRE +2° C E + 8°C  POSSUI  POSSUI  DE 120 A 300 LITROS E 2 A 5 GAVETAS OU PRATELEIRAS/POSSUI/POSSUI E POSSUI  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$ 2 368,00 736,00 AÇO INOXIDÁVEL.  PEDESTAL ALTURA REGULÁVEL  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
EMPERATURA  CIRCULAÇÃO DE AR FORÇADO  SENSORES INTERNOS  CAPACIDADE E QUANTIDADE/CONTRA PORTA/SISTEMA DE EMERGÊNCIA E DE REGISTRO DE DADOS  Específicação Técnica  Nome do Equipamento  Braçadeira para Injeção  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO( ESTRUTUTRA/APOIO DO BRAÇO)  TIPO  Específicação Técnica  Nome do Equipamento  Armário	ENTRE +2° C E + 8°C  POSSUI  POSSUI  DE 120 A 300 LITROS E 2 A 5 GAVETAS OU PRATELEIRAS/POSSUI/POSSUI E POSSUI  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$ 2 368,00 736,00 Especificação  AÇO INOXIDÁVEL/AÇO INOXIDÁVEL  PEDESTAL ALTURA REGULÁVEL  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$ 4 569,00 2.276,00
EMPERATURA  CIRCULAÇÃO DE AR FORÇADO  SENSORES INTERNOS  CAPACIDADE E QUANTIDADE/CONTRA PORTA/SISTEMA DE EMERGÊNCIA E DE REGISTRO DE DADOS  Específicação Técnica  Nome do Equipamento  Braçadeira para Injeção  Característica Física  IATERIAL DE CONFECÇÃO( ESTRUTUTRA/APOIO DO BRAÇO)  IPO  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física	ENTRE +2° C E + 8°C  POSSUI  POSSUI  DE 120 A 300 LITROS E 2 A 5 GAVETAS OU PRATELEIRAS/POSSUI/POSSUI E POSSUI  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$ 2 368,00 736,00 Especificação  AGO INOXIDÁVEL/AÇO INOXIDÁVEL  PEDESTAL ALTURA REGULÁVEL  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$ 4 569,00 2.276,00 Especificação
EMPERATURA  CIRCULAÇÃO DE AR FORÇADO  SENSORES INTERNOS  CAPACIDADE E QUANTIDADE/CONTRA PORTA/SISTEMA DE EMERGÊNCIA E DE REGISTRO DE DADOS  Específicação Técnica  Nome do Equipamento  Braçadeira para Injeção  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO( ESTRUTUTRA/APOIO DO BRAÇO)	ENTRE +2° C E + 8°C  POSSUI  POSSUI  DE 120 A 300 LITROS E 2 A 5 GAVETAS OU PRATELEIRAS/POSSUI/POSSUI E POSSUI  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$ 2 368,00 736,00 Especificação  AÇO INOXIDÁVEL/AÇO INOXIDÁVEL  PEDESTAL ALTURA REGULÁVEL  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$ 4 569,00 2.276,00

		Will to		
Nome do Equipamento		523	lee e - c e e - c	
Centrífuga Laboratorial		Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Característica Física		Especific		7.620,
TECNOLOGIA/TIPO			DS - DE 04 ATÉ 30 AMO	STRAS/DIGITA
	Especificação Técnica			
Ambiente: Administração			·	
Nome do Equipamento Arquivo		Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Característica Física		4	2721001	2.284,
MATERIAL DE CONFECÇÃO/GAVETAS/DESLIZAMENTO DA C	SAVETA	Especific	A 4 GAVETAS/TRILHO	ELECCÓDICO
	Especificação Técnica	INCOT DE 3	A + GAVETAS/TRILITO	ELESCOPICO
Nome do Equipamento		Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (F
Mesa para Impressora		5		905.
Característica Física		Especific		
ESTRUTURA		AÇO / FERI	RO PINTADO	
DIMENSÕES MÍNIMAS		MÍNIMO D	50 X 40 X 70 CM	
TAMPO		MADEIRA/	MDP/ MDF/ SIMILAR	
	Especificação Técnica			
Nonce de Servinance de				
Nome do Equipamento Armário		Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Característica Física		4. Fereniën		2.276,
		Especific	THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN PARTY OF T	IDA OF TO
DIMENSÕES/ PRATELEIRAS		CM/03 OU	: 100 A 210 CM X LARG 04	JKA DE 70 A 1
CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA		40 Kg	There are from the description of the state	
MATERIAL DE CONFECÇÃO		AÇO		-
	Especificação Técnica			
Ambiente: Sala de Espera e Recepção				
Nome do Equipamento		Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (F
Armário		2	2037001	1.138,
Característica Física		Especific		
DIMENSÕES/ PRATELEIRAS		ALTURA DE CM/03 OU	100 A 210 CM X LARGO	JRA DE 70 A 1
CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA		40 Kg	Q.7	
MATERIAL DE CONFECÇÃO		AÇO		
A STATE OF THE STA	Especificação Técnica	LIVES.	and the sale of th	
Nome do Equipamento		Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (F
Mesa para Impressora		5		1.086,
Característica Física		Especifica	ição	
ESTRUTURA		AÇO / FERI	RO PINTADO	
DIMENSÕES MÍNIMAS		MÍNIMO DE	50 X 40 X 70 CM	
DIMENSÕES MÍNIMAS TAMPO			MDP/ MDF/ SIMILAR	
	Especificação Técnica			
ТАМРО	Especificação Técnica	MADEIRA/	MDP/ MDF/ SIMILAR	
TAMPO  Nome do Equipamento	Especificação Técnica	MADEIRA/ Qtd.	MDP/ MDF/ SIMILAR  Valor unitário (R\$)	
Nome do Equipamento Cadeira de Rodas para Obeso	Especificação Técnica	MADEIRA/ Qtd. 1	Waler unitário (R\$)	
Nome do Equipamento  Cadeira de Rodas para Obeso  Característica Física	Especificação Técnica	MADEIRA/ Qtd. 1 Especifics	Valor unitário (R\$)	1.600,
Nome do Equipamento Cadeira de Rodas para Obeso		MADEIRA/ Qtd. 1 Especifics	Waler unitário (R\$)	1.600,
Nome do Equipamento Cadeira de Rodas para Obeso Característica Física	Especificação Técnica  Especificação Técnica	MADEIRA/ Qtd. 1 Especifics	Valor unitário (R\$)	1.600,
TAMPO  Nome do Equipamento  Cadeira de Rodas para Obeso  Característica Física  CAPACIDADE/BRAÇOS/PÉS		Qtd. 1 Especific: DE 130 KG	MDP/ MDF/-SIMILAR  Valor unitário (R\$)  1.600,00  scão A 159 KG/ESCAMOTEÁ	1.600, /EL/REMOVÍVI
Nome do Equipamento Cadeira de Rodas para Obeso Característica Física		Qtd. Qtd. 1 Especific: DE 130 KG	Valor unitário (R\$)  1.600,00  ação A 159 KG/ESCAMOTEÁ	1.600, /EL/REMOVÍVE /aiortota!(R
Nome do Equipamento Cadeira de Rodas para Obeso Característica Física CAPACIDADE/BRAÇOS/PÉS  Nome do Equipamento		Qtd.  1 Especific: DE 130 KG  Qtd.  Qtd.  1	Valor unitário (R\$)  1.600,00  A 159 KG/ESCAMOTEÁ  Valor unitário (R\$)  974,00	1.600, /EL/REMOVÍVE /aiortota!(R
Nome do Equipamento Cadeira de Rodas para Obeso Característica Física CAPACIDADE/BRAÇOS/PÉS  Nome do Equipamento Cadeira de Rodas Pediátrica Característica Física	Especificação Técnica	Qtd. 1 Especific DE 130 KG Qtd. 1 Especific	Valor unitário (R\$)  1.600,00  1.600  A 159 KG/ESCAMOTEÁ  Valor unitário (R\$)  974,00  1560  RRO	1.600, /EL/REMOVÍVI /aior total (F 974,
Nome do Equipamento Cadeira de Rodas para Obeso Característica Física CAPACIDADE/BRAÇOS/PÉS  Nome do Equipamento Cadeira de Rodas Pediátrica	Especificação Técnica	Qtd.  1 Especific DE 130 KG  Qtd.  1 Especific ACO OU FE PINTADO/F	Valor unitário (R\$)  1.600,00  1.600  A 159 KG/ESCAMOTEÁ  Valor unitário (R\$)  974,00	1.600, /EL/REMOVÍVI /aior total (F 974,
Nome do Equipamento Cadeira de Rodas para Obeso Característica Física CAPACIDADE/BRAÇOS/PÉS  Nome do Equipamento Cadeira de Rodas Pediátrica Característica Física	Especificação Técnica ARA PÉS/ELEVAÇÃO DE PERNAS	Qtd. 1 Especific DE 130 KG Qtd. 1 Especific	Valor unitário (R\$)  1.600,00  1.600  A 159 KG/ESCAMOTEÁ  Valor unitário (R\$)  974,00  1560  RRO	1.600, /EL/REMOVÍVI /aior total (F 974,
Nome do Equipamento Cadeira de Rodas para Obeso Característica Física CAPACIDADE/BRAÇOS/PÉS  Nome do Equipamento Cadeira de Rodas Pediátrica Característica Física	Especificação Técnica	Qtd.  1 Especific DE 130 KG  Qtd.  1 Especific ACO OU FE PINTADO/F	Valor unitário (R\$)  1.600,00  1.600  A 159 KG/ESCAMOTEÁ  Valor unitário (R\$)  974,00  1560  RRO	1.600, /EL/REMOVÍVI /aior total (F 974,
Nome do Equipamento Cadeira de Rodas para Obeso Característica Física CAPACIDADE/BRAÇOS/PÉS  Nome do Equipamento Cadeira de Rodas Pediátrica Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO/APOIO PARA BRAÇOS/APOIO PA	Especificação Técnica ARA PÉS/ELEVAÇÃO DE PERNAS	Qtd.  Qtd.  1 Especific DE 130 KG  Qtd.  1 Especific AÇO OU FE PINTADO/E ELEVAÇÃO	Valor unitário (R\$)  1.600,00  ação A 159 KG/ESCAMOTEÁ  Valor unitário (R\$)  974,00  ação  RRO SCAMOTEÁVEL/REMOVI	1.600, /EL/REMOVÍVE /alor total (R 974, VEL/COM
Nome do Equipamento Cadeira de Rodas para Obeso Característica Física CAPACIDADE/BRAÇOS/PÉS  Nome do Equipamento Cadeira de Rodas Pediátrica Característica Física	Especificação Técnica ARA PÉS/ELEVAÇÃO DE PERNAS	Qtd.  Qtd.  1 Especific DE 130 KG  Qtd.  1 Especific ACO OU FE PINTADO/E ELEVAÇÃO  Qtd.	Valor unitário (R\$)  1.600,00  ação A 159 KG/ESCAMOTEÁ  Valor unitário (R\$)  974,00  ação  RRO SCAMOTEÁVEL/REMOVI	1.600, /EL/REMOVÍVE /alor total (R 974,  VEL/COM
Nome do Equipamento Cadeira de Rodas para Obeso Característica Física CAPACIDADE/BRAÇOS/PÉS  Nome do Equipamento Cadeira de Rodas Pediátrica Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO/APOIO PARA BRAÇOS/APOIO PA	Especificação Técnica ARA PÉS/ELEVAÇÃO DE PERNAS	Qtd.  Qtd.  1 Especific DE 130 KG  Qtd.  1 Especific AÇO OU FE PINTADO/E ELEVAÇÃO  Qtd.  Qtd.  Qtd.	Valor unitário (R\$)  1.600,00  ação A 159 KG/ESCAMOTEÁ  Valor unitário (R\$)  974,00  ação RRO SCAMOTEÁVEL/REMOVI	1.600, /EL/REMOVÍVI /aior total (F 974,  VEL/COM
Nome do Equipamento Cadeira de Rodas para Obeso Característica Física CAPACIDADE/BRAÇOS/PÉS  Nome do Equipamento Cadeira de Rodas Pediátrica Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO/APOIO PARA BRAÇOS/APOIO PA  Nome do Equipamento Arquivo Característica Física	Especificação Técnica  ARA PÉS/ELEVAÇÃO DE PERNAS  Especificação Técnica	Qtd.  Qtd.  1 Especific DE 130 KG  Qtd.  1 Especific ACO OU FE PINTADO/F ELEVAÇÃO  Qtd.  Qtd.  2 Especific	Valor unitário (R\$)  1.600,00  ação A 159 KG/ESCAMOTEÁ  Valor unitário (R\$)  974,00  ação  RRO SCAMOTEÁVEL/REMOVI  Valor unitário (R\$)    Valor unitário (R\$)	1.600, /EL/REMOVÍVI /aior total (F 974,  VEL/COM /aior total (F 1.142,
Nome do Equipamento Cadeira de Rodas para Obeso Característica Física CAPACIDADE/BRAÇOS/PÉS  Nome do Equipamento Cadeira de Rodas Pediátrica Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO/APOIO PARA BRAÇOS/APOIO PA  Nome do Equipamento Arquivo Característica Física	Especificação Técnica  ARA PÉS/ELEVAÇÃO DE PERNAS  Especificação Técnica	Qtd.  Qtd.  1 Especific DE 130 KG  Qtd.  1 Especific ACO OU FE PINTADO/F ELEVAÇÃO  Qtd.  Qtd.  2 Especific	Valor unitário (R\$)  1.600,00  ação A 159 KG/ESCAMOTEÁ  Valor unitário (R\$)  974,00  ação RRO SCAMOTEÁVEL/REMOVI	1.600, /EL/REMOVÍVI /aior total (F 974,  VEL/COM /aior total (F 1.142,
Nome do Equipamento Cadeira de Rodas para Obeso Característica Física CAPACIDADE/BRAÇOS/PÉS  Nome do Equipamento Cadeira de Rodas Pediátrica Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO/APOIO PARA BRAÇOS/APOIO PA	Especificação Técnica  ARA PÉS/ELEVAÇÃO DE PERNAS  Especificação Técnica	Qtd.  Qtd.  1 Especific DE 130 KG  Qtd.  1 Especific ACO OU FE PINTADO/F ELEVAÇÃO  Qtd.  Qtd.  2 Especific	Valor unitário (R\$)  1.600,00  ação A 159 KG/ESCAMOTEÁ  Valor unitário (R\$)  974,00  ação  RRO SCAMOTEÁVEL/REMOVI  Valor unitário (R\$)    Valor unitário (R\$)	1.600, /EL/REMOVÍVE /alor total (R 974,  VEL/COM /alor total (R 1.142,
Nome do Equipamento Cadeira de Rodas para Obeso Característica Física CAPACIDADE/BRAÇOS/PÉS  Nome do Equipamento Cadeira de Rodas Pediátrica Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO/APOIO PARA BRAÇOS/APOIO PA  Nome do Equipamento Arquivo Característica Física	Especificação Técnica  ARA PÉS/ELEVAÇÃO DE PERNAS  Especificação Técnica	Qtd.  Qtd.  1 Especific DE 130 KG  Qtd.  1 Especific ACO OU FE PINTADO/F ELEVAÇÃO  Qtd.  Qtd.  2 Especific	Valor unitário (R\$)  1.600,00  ação A 159 KG/ESCAMOTEÁV  Valor unitário (R\$)  974,00  ação RRO SCAMOTEÁVEL/REMOVI  Vafor unitário (R\$)  571,00  ação A 4 GAVETAS/TRILHO T	1.600,  /EL/REMOVÍVE  /aior total (R 974,  VEL/COM  /aior total (R 1.142,)  ELESCÓPICO
Nome do Equipamento Cadeira de Rodas para Obeso Característica Física CAPACIDADE/BRAÇOS/PÉS  Nome do Equipamento Cadeira de Rodas Pediátrica Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO/APOIO PARA BRAÇOS/APOIO PARA Nome do Equipamento Arquivo Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO/GAVETAS/DESLIZAMENTO DA G	Especificação Técnica  ARA PÉS/ELEVAÇÃO DE PERNAS  Especificação Técnica	Qtd.  Qtd.  1 Especifics DE 130 KG  Qtd.  1 Especifics AÇO OU FE PINTADO/E ELEVAÇÃO  Qtd.  Qtd.  2 Especifics AÇO/ DE 3	Valor unitário (R\$)  1.600,00  1.600,00  A 159 KG/ESCAMOTEÁ  Valor unitário (R\$)  974,00  ação  RRO SCAMOTEÁVEL/REMOVI  Valor unitário (R\$)  571,00  ação A 4 GAVETAS/TRILHO T	1.600, /EL/REMOVÍVE /aior total (R 974,  VEL/COM /aior total (R 1.142,  ELESCÓPICO
Nome do Equipamento Cadeira de Rodas para Obeso Característica Física CAPACIDADE/BRAÇOS/PÉS  Nome do Equipamento Cadeira de Rodas Pediátrica Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO/APOIO PARA BRAÇOS/APOIO	Especificação Técnica  ARA PÉS/ELEVAÇÃO DE PERNAS  Especificação Técnica	Qtd.  Qtd.  1 Especifics DE 130 KG  Qtd.  1 Especifics AÇO OU FE PINTADO/E ELEVAÇÃO  Qtd.  2 Especifics AÇO/ DE 3	Valor unitário (R\$)  1.600,00  ação A 159 KG/ESCAMOTEÁ  Valor unitário (R\$)  974,00  ação  RRO SCAMOTEÁVEL/REMOVI  571,00  ação A 4 GAVETAS/TRILHO T	1.600,0  ZEL/REMOVÍVE  Valor total (R 974,0  VEL/COM  Valor total (R 1.142,0  ELESCÓPICO

Ambiente: Central de Material Esterelizado (CME)	and the second s
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Armário	3 569,00 1.707,0
Característica Física	Especificação Especificação
DIMENSÕES/ PRATELEIRAS	ALTURA DE 100 A 210 CM X LARGURA DE 70 A 11 CM/03 OU 04
CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA	40 Kg
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO
	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Balde a Pedal	5 231,00 1,155,0
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO/CAPACIDADE	AÇO INOX/DE 30L ATÉ 49L
	specificação Técnica
Ambiente: Sala de Procedimentos	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Esfigmomanômetro Adulto	1 197,00 197,0
Característica Física	Especificação
TIPO/MATERIAL DE CONFECÇÃO DA BRAÇADEIRA	ANALÓGICO/NYLON
	specificação Técnica
Ambiente: Consultório Indiferenciado	
Ambiente: Consultorio Indiferenciado  Nome do Equipamento	No. 100 Proceedings
Nome so Equipamento Estetoscópio Infantil	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Estetoscopio Infantii Característica Física	1 325,00 325,00 Especificação
AUSCULTADOR	AÇO INOXIDÁVEL
TIPO	DUPLO
	Ispecificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Cadeira para Obeso	4 1.726,00 6.904,00
Característica Física	Especificação
ESTRUTURA/MATERIAL DE CONFECÇÃO/RODÍZIOS	AÇO OU FERRO PINTADO/ESTOFADO COURVIN/POSSUI
BRAÇOS	POSSUI
	Especificação Técniea
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Estadiômetro	1 539,00 539,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO/ESCALA ENTRE	ALUMÍNIO/O a 230 CM
1	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Otoscópio Simples	2 1.456,00 2.912,00
Característica Física	Especificação
ILUMINAÇÃO	FIBRA OPTICA / LED
COMPOSIÇÃO	5 A 10 ESPECULOS REUTILIZÁVEIS
	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Bisturi Elétrico (até 150 W)	2 5.920,00 11.840,00
Característica Física	Especificação
POTÊNCIA/FUNÇÃO BIPOLAR/ALARMES	ATÉ 100 W/ POSSUI/POSSUI
The state of the s	specificação Técnica
Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Adulto	Qtd. Valor unitário (Rs) Valor total (Rs) 6 197,00 1.182,00
Característica Física	Especificação
FIPO/MATERIAL DE CONFECÇÃO DA BRAÇADEIRA	ANALÓGICO/NYLON
	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Esfigmomanômetro Infantil Característica Física	5 280,00 1,400,0
Característica Fisica TIPO/MATERIAL DE CONFECÇÃO DA BRAÇADEIRA	Específicação ANALÓGICO/NYLON
	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Nome do Equipamento  Mesa Ginecológica  Característica Física	Otd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$ 4 1.091,00 4.364,0) Especificação

Especificação Técnica	AÇO OU FERRO PINTADO/NÃO POSSUI
Arabicator Col. J. V. J. V.	
Ambiente: Sala de Inalação Coletiva	
Nome do Equipamento  Cilindro de Gases Medicinais	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R
Característica Física	1 1.031,00 1.031,0
	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO E CAPACIDADE / SUPORTE COM RODÍZIOS / ACESSÓRIOS	ALUMÍNIO DE 3 ATÉ 10L / NÃO POSSUI / VÁLVUL MANÔMETRO E FLUXÔMETRO
Especificação Técnica	MANOMETRO E FLUXOMETRO
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R
Cadeira	1 100,00 100,00 100,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
BRAÇOS/REGULAGEM DE ALT/RODÍZIOS/ASSENTO E ENCOSTO	NÃO POSSUI/NÃO POSSUI/NÃO
Paradia di terri	POSSUI/POLIPROPILENO
Especi/Icação Técnica	
Nome do Equipamento	
Suporte de Soro	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (Rs
Característica Física	2 423,00 846,0
TIPO	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	PEDESTAL ACO TA OVER A CO
Especificação Técnica	AÇO INOXIDÁVEL
Ambiente: Sala de Agentes (ACS/ACE)	
Nome do Equipamento	Qtd.   Valor unitário (R\$)   Valor total (R\$
Mesa de Reunião	
Característica Física	1 516,00 516,0 Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR
TIPO E DIMENSÕES APROXIMADAS	REDONDA DE 1,20 D
Especificação Técnica	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Armário	4 569,00 2.276,00
Característica Física	Especificação
DIMENSÕES/ PRATELEIRAS	ALTURA DE 100 A 210 CM X LARGURA DE 70 A 110
CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA	CM/03 OU 04
MATERIAL DE CONFECÇÃO	40 Kg
Especificação Técnica	AÇO
	The second secon
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Ar Condicionado	2 4.719,00 3.438,00
	2,720,00
TPO	Especificação SPLIT
Característica Física TIPO CAPACIDADE/CICLO	SPLIT SPLIT
TPO	
TPO CAPACIDADE/CICLO Especificação Técnica	SPLIT SPLIT
TIPO CAPACIDADE/CICLO Especificação Técnica Nome do Equipamento	SPLIT 9.000 A 12.000 BTUS/QUENTE E FRIQ
TIPO CAPACIDADE/CICLO Especificação Técnica  Nome do Equipamento Mesa de Reunião	SPLIT 9.000 A 12.000 BTUS/QUENTE E FRIQ  Qtd.   Valor unitário (R\$)   Valor total (R\$
TIPO CAPACIDADE/CICLO Específicação Técnica  Nome do Equipamento Mesa de Reunião Característica Física	SPLIT 9.000 A 12.000 BTUS/QUENTE E FRIQ  Qtd.   Valor unitário (R\$)   Valor total (R\$
TIPO CAPACIDADE/CICLO Especificação Técnica  Nome do Equipamento Mesa de Reunião Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO	SPLIT  9.000 A 12.000 BTUs/QUENTE & FRIQ  Qtd.   Valor unitário (R\$)   Valor total (R\$  1   516.00   516,00
IPO CAPACIDADE/CICLO Especificação Técnica  Nome do Equipamento Mesa de Reunião Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO IPO E DIMENSÕES APROXIMADAS	SPLIT  9.000 A 12.000 BTUs/QUENTE & FRIQ  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  1 516.00 516,00 Especificação
TIPO CAPACIDADE/CICLO Especificação Técnica  Nome do Equipamento Mesa de Reunião Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO	SPLIT  9.000 A 12.000 BTUs/QUENTE & FRIQ  Qtd.   Valor unitário (R\$)   Valor total (R\$  1   516.00   516.00  Especificação  MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR
TPO CAPACIDADE/CICLO Especificação Técnica  Nome do Equipamento Mesa de Reunião Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO TPO E DIMENSÕES APROXIMADAS Especificação Técnica	SPLIT  9.000 A 12.000 BTUS/QUENTE E FRIQ  Qtd.   Valor unitéric (R\$)   Valor total (R\$  1 516.00 516.00  Especificação  MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR  REDONDA DE 1,20 D
TPO  CAPACIDADE/CICLO  Específicação Técnica  Nome do Equipamento  Mesa de Reunião  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  IPO E DIMENSÕES APROXIMADAS  Especificação Técnica	SPLIT  9.000 A 12.000 BTUS/QUENTE E FRIQ  Qtd.   Valor unitéric (R\$)   Valor total (R\$  1 516.00 516.00  Especificação  MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR  REDONDA DE 1,20 D
TPO  CAPACIDADE/CICLO  Específicação Técnica  Nome do Equipamento  Mesa de Reunião  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  IPO E DIMENSÕES APROXIMADAS  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Armário	SPLIT  9.000 A 12.000 BTUS/QUENTE E FRIQ  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  1 516.00 516.00  Especificação  MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR  REDONDA DE 1,20 D  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  2 569.00 1.138,00
TIPO  CAPACIDADE/CICLO  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Mesa de Reunião  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  TIPO E DIMENSÕES APROXIMADAS  Especificação Tácnica  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física	SPLIT  9.000 A 12.000 BTUS/QUENTE E FRIQ  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  1 516.00 516,00  Especificação  MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR  REDONDA DE 1,20 D  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  2 569,00 1.138,00  Especificação
CAPACIDADE/CICLO  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Mesa de Reunião  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  TPO E DIMENSÕES APROXIMADAS  Especificação Tácnica  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física	SPLIT  9.000 A 12.000 BTUS/QUENTE E FRIQ  Qtd.   Valor unitário (R\$)   Valor total (R\$)  1
TIPO  CAPACIDADE/CICLO  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Mesa de Reunião  Característica Física  IATERIAL DE CONFECÇÃO  IPO E DIMENSÕES APROXIMADAS  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  IMMENSÕES/ PRATELEIRAS  APACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA	SPLIT  9.000 A 12.000 BTUS/QUENTE E FRIQ  Qtd.   Valor unitéric (R\$)   Valor total (R\$  1 516.00 \$16,00  Especificação  MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR  REDONDA DE 1,26 D  Qtd.   Valor unitério (R\$)   Valor total (R\$)  2 \$69,00 \$1.138,00  Especificação  ALTURA DE 100 A 210 CM X LARGURA DE 70 A 110  CM/03 0U 04
TIPO  CAPACIDADE/CICLO  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Mesa de Reunião  Característica Física  IATERIAL DE CONFECÇÃO  IPO E DIMENSÕES APROXIMADAS  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  IMMENSÕES/ PRATELEIRAS  APACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA	SPLIT  9.000 A 12.000 BTUS/QUENTE E FRIQ  Qtd.   Valor unitérie (R\$)   Valor total (R\$  1
IPO CAPACIDADE/CICLO Especificação Técnica  Nome do Equipamento Mesa de Reunião Característica Física IATERIAL DE CONFECÇÃO IPO E DIMENSÕES APROXIMADAS Especificação Técnica  Nome do Equipamento Armário Característica Física IMENSÕES/ PRATELEIRAS  APACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA	SPLIT  9.000 A 12.000 BTUS/QUENTE E FRIQ  Qtd.   Valor unitério (R\$)   Valor total (R\$  1 516 00 516,00  Especificação  MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR  REDONDA DE 1,26 D  Qtd.   Valor unitário (R\$)   Valor total (R\$  2 569,00 1.138,00  Especificação  ALTURA DE 100 A 210 CM X LARGURA DE 70 A 110 CM/03 0U 04
APACIDADE/CICLO  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Mesa de Reunião  Característica Física IATERIAL DE CONFECÇÃO  IPO E DIMENSÕES APROXIMADAS  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  IMENSÕES/ PRATELEIRAS  APACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA IATERIAL DE CONFECÇÃO  Especificação Técnica	SPLIT  9.000 A 12.000 BTUS/QUENTE E FRIQ  Qtd. Valor unitério (R\$) Valor total (R\$  1 516 00 516,00  Especificação  MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR  REDONDA DE 1,26 D  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  2 569,00 1.138,00  Especificação  ALTURA DE 100 A 210 CM X LARGURA DE 70 A 110 CM/03 0U 04  40 Kg
TIPO  CAPACIDADE/CICLO  Específicação Técnica  Mome do Equipamento  Mesa de Reunião  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  IPO E DIMENSÕES APROXIMADAS  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  MIMENSÕES/ PRATELEIRAS  APACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Especificação Técnica  CARACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Especificação Técnica	SPLIT  9.000 A 12.000 BTUS/QUENTE E FRIQ  Qtd.   Valor unitérie (R\$)   Valor total (R\$  1
TIPO  CAPACIDADE/CICLO  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Mesa de Reunião  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  IPO E DIMENSÕES APROXIMADAS  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  MIMENSÕES/ PRATELEIRAS  APACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA  IATERIAL DE CONFECÇÃO  Especificação Técnica  Ambiente: Ambiente Multidisciplinar da Atenção Básica  Nome do Equipamento	SPLIT  9.000 A 12.000 BTUS/QUENTE E FRIQ  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  1 516.00 516,00  Especificação  MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR  REDONDA DE 1,20 D  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  2 569,00 1.138,00  Especificação  ALTURA DE 100 A 210 CM X LARGURA DE 70 A 110  CM/03 00 04  40 Kg  ACO
TIPO  CAPACIDADE/CICLO  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Mesa de Reunião  Característica Física  IATERIAL DE CONFECÇÃO  IPO E DIMENSÕES APROXIMADAS  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  MIMENSÕES/ PRATELEIRAS  APACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA  IATERIAL DE CONFECÇÃO  Especificação Técnica  Ambiente: Ambiente Multidisciplinar da Atenção Básica  Nome do Equipamento  Estetoscópio Infantil	SPLIT  9.000 A 12.000 BTUS/QUENTE E FRIQ  Qtd.   Valor unitário (R\$)   Valor total (R\$  1   \$16,00   \$516,00  Especificação  MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR  REDONDA DE 1,20 D  Qtd.   Valor unitário (R\$)   Valor total (R\$) 2   \$569,00   1.138,00  Especificação  ALTURA DE 100 A 210 CM X LARGURA DE 70 A 110  CM/03 QU 04  40 Kg  ACO  Qtd.   Valor unitário (R\$)   Valor total (R\$)  ACO
IPO IAPACIDADE/CICLO Especificação Técnica  Nome do Equipamento Mesa de Reunião Característica Física IATERIAL DE CONFECÇÃO IPO E DIMENSÕES APROXIMADAS Especificação Técnica  Nome do Equipamento Armário Característica Física IMENSÕES/ PRATELEIRAS APACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA ATERIAL DE CONFECÇÃO Especificação Técnica  Ambiente: Ambiente Multidisciplinar da Atenção Básica Nome do Equipamento Sistetoscópio Infantii Característica Física	SPLIT  9.000 A 12.000 BTUS/QUENTE E FRIQ  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  1 516,00 516,00  Especificação  MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR  REDONDA DE 1,20 D  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  2 569,00 1.138,00  Especificação  ALTURA DE 100 A 210 CM X LARGURA DE 70 A 110  CM/03 QU 04  40 Kg  ACO  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
IPO CAPACIDADE/CICLO Especificação Técnica  Nome do Equipamento Mesa de Reunião Característica Física IATERIAL DE CONFECÇÃO IPO E DIMENSÕES APROXIMADAS Especificação Técnica  Nome do Equipamento Armário Característica Física IMENSÕES/ PRATELEIRAS APACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA ATERIAL DE CONFECÇÃO Especificação Técnica  Ambiente: Ambiente Multidisciplinar da Atenção Básica Nome do Equipamento Sistetoscópio Infantii Característica Física USCULTADOR	SPLIT  9.000 A 12.000 BTUS/QUENTE E FRIQ  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  1 516,00 516,00  Especificação  MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR  REDONDA DE 1,20 D  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  2 569,00 1.138,00  Especificação  ALTURA DE 100 A 210 CM X LARGURA DE 70 A 110  CM/03 OU 04  40 Kg  ACO  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  ACO  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 325,00 1.300 00
IPO CAPACIDADE/CICLO Especificação Técnica  Nome do Equipamento Mesa de Reunião Característica Física IATERIAL DE CONFECÇÃO IPO E DIMENSÕES APROXIMADAS Especificação Técnica  Nome do Equipamento Armário Característica Física IMENSÕES/ PRATELEIRAS APACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA ATERIAL DE CONFECÇÃO Especificação Técnica  Ambiente: Ambiente Multidisciplinar da Atenção Básica Nome do Equipamento Sistetoscópio Infantii Característica Física USCULTADOR	SPLIT  9.000 A 12.000 BTUS/QUENTE E FRIQ  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  1 516,00 516,00  Especificação  MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR  REDONDA DE 1,20 D  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  2 569,00 1.138,00  Especificação  ALTURA DE 100 A 210 CM X LARGURA DE 70 A 110  CM/03 QU 04  40 Kg  ACO  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  4 325,00 1.300 00  Especificação
TIPO  CAPACIDADE/CICLO  Específicação Técnica  Nome do Equipamento  Mesa de Reunião  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  IPO E DIMENSÕES APROXIMADAS  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  MIMENSÕES/ PRATELEIRAS  APACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA  MATERIAL DE CONFECÇÃO	SPLIT  9.000 A 12.000 BTUS/QUENTE E FRIQ  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 516,00 516,00  Especificação  MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR  REDONDA DE 1,20 D  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  2 569,00 1.138,00  Especificação  ALTURA DE 100 A 210 CM X LARGURA DE 70 A 110  CM/03 OU 04  40 Kg  ACO  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  4 325,00 1.300 00  Especificação  ACO INOXIDAVEL

Característica Física	2 13.375,00 26.7
ACESSÓRIO(S)	Especificação
	1 CABO DE ECG
CANAIS/OPERAÇÃO/COMUNICAÇÃOCOMCOMPUTADOR/COMPUTADOR/CONECTIVIDADEWIFI/IMPR NO EQUIPAMENTO	RESSÃODIRETA 12 CANAIS/ DIRETO NO CONSOLE/POSSUI/ N POSSUI COMPUTADOR / SEM CONECTIVIDADO FI/ 12 CANAIS
Especificação Técnica	I'm IE ONIAIS
Nome do Equipamento	
Consultório Odontológico Portátil	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total
Característica Física	1 16.869,00 16.86
EQUIPO	Especificação
SUGADOR	POSSUI
COMPRESSOR ISENTO DE ÓLEO	POSSUI
OCO REFLETOR PORTÁTIL	POSSUI
SERINGA TRÍPLICE	POSSUI
CADEIRA ODONTOLÓGICA	POSSUI
	POSSUI
BANQUETA	POSSUI
Especificação Técnica	
Nome de Seulin de La	
Nome do Equipamento TENS e FES	Qtd. Valor unitário (RS) Valor total
	4 1.288,00 5.15
Característica Física ÚMERO DE CANAIS	Especificação 5.13
OFFERO DE CANAIS	04 CANAIS
Especificação Técnica	
lome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (RS) Valor total
Utrassom para Fisioterapia	
Característica Física	2 1.454,00 2.90 Especificação
REQUÊNCIA	1 E 3 MHZ
ELA LCD	POSSUÍ
ODO DE EMISSÃO/ OPERAÇÃO	CONTÍNUO E PULSADO
Especificação Técnica	CONTINUO E POLSADO
Nome do Equipamento	
Adipômetro	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (
Característica Física	4 341,00 1.364
IPO/TECNOLOGIA	Especificação
ATERIAL DE CONFECÇÃO	ANALÓGICO/CLÍNICO
Paris II and the	MOLAS DE METAL
Especificação Técnica	
Nome do Equipamento	
sfigmomanômetro Adulto	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (
Paracterística Física	6 197,00 1.182
IPO/MATERIAL DE CONFECÇÃO DA BRAÇADEIRA	Especificação
	ANALÓGICO/NYLON
Especificação Técnica	
iome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (
iome do Equipamento aser para Fisioterapia	
iome do Equipamento aser para Fisioterapia aracterística Física	
iome do Equipamento aser para Fisioterapia aracterística Física DNSOLE	2 4.592,00 9.184
iome do Equipamento aser para Fisioterapia aracterística Física DNSOLE PLICADOR 650 NM A 700 NM	2 4.592,00 9.184 Especificação
iome do Equipamento aser para Fisioterapia aracterística Física DNSOLE PLICADOR 650 NM A 700 NM PLICADOR 830 NM A 905 NM	2   4.592,00   9.184  Especificação  POSSUI  NÃO POSSUI
iome do Equipamento aser para Fisioterapia aracterística Física DNSOLE PLICADOR 650 NM A 700 NM PLICADOR 830 NM A 905 NM ANETA 650 NM A 700 NM	2 4.592,00 9.184  Especificação  POSSUI  NÃO POSSUI  NÃO POSSUI
iome do Equipamento aser para Fisioterapia aracterística Física DNSOLE PLICADOR 650 NM A 700 NM PLICADOR 830 NM A 905 NM ANETA 650 NM A 700 NM	2 4.592,00 9.184  Especificação  POSSUI  NÃO POSSUI  NÃO POSSUI  POSSUI
iome do Equipamento aser para Fisioterapia aracterística Física  DNSOLE  PLICADOR 650 NM A 700 NM  PLICADOR 830 NM A 905 NM  ANETA 650 NM A 700 NM	2 4.592,00 9.184  Especificação  POSSUI  NÃO POSSUI  NÃO POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI
Nome do Equipamento aser para Fisioterapia aracterística Física  DNSOLE  PLICADOR 650 NM A 700 NM  PLICADOR 830 NM A 905 NM  ANETA 650 NM A 700 NM  ANETA 630 NM A 700 NM	2 4.592,00 9.184  Especificação  POSSUI  NÃO POSSUI  NÃO POSSUI  POSSUI  POSSUI
dome do Equipamento aser para Fisioterapia Característica Física  DNSOLE PLICADOR 650 NM A 700 NM PLICADOR 830 NM A 905 NM ANETA 650 NM A 700 NM ANETA 830 NM A 905 NM  LUSTER 650 NM A 905 NM  Especificação Técnica	2 4.592,00 9.184  Especificação  POSSUI  NÃO POSSUI  NÃO POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI
iome do Equipamento aser para Fisioterapia aracterística Física DNSOLE PLICADOR 650 NM A 700 NM PLICADOR 830 NM A 905 NM ANETA 650 NM A 700 NM ANETA 650 NM A 905 NM ANETA 650 NM A 905 NM ESPECÍFICAÇÃO TÉCNICA OME do Equipamento	2 4.592,00 9.184  Especificação  POSSUI  NÃO POSSUI  NÃO POSSUI  POSSUI  POSSUI  NÃO POSSUI
lome do Equipamento aser para Fisioterapia aracterística Física DNSOLE PLICADOR 650 NM A 700 NM PLICADOR 830 NM A 905 NM ANETA 650 NM A 700 NM ANETA 650 NM A 905 NM ESTER 650 NM A 905 NM USTER 650 NM A 905 NM Especificação Técnica ome do Equipamento lindro de Gases Medicinais	2 4.592,00 9.184  Especificação  POSSUI  NÃO POSSUI  POSSUI  POSSUI  NÃO POSSUI  NÃO POSSUI  VÃO POSSUI  VÃO POSSUI
Aser para Fisioterapia Característica Física  DNSOLE PLICADOR 650 NM A 700 NM PLICADOR 830 NM A 905 NM ANETA 650 NM A 700 NM ANETA 650 NM A 905 NM  LUSTER 650 NM A 905 NM  Especificação Técnica  Ome do Equipamento  ilindro de Gases Medicinais	2   4.592,00   9.184
iome do Equipamento aser para Fisioterapia aracterística Física  DNSOLE PLICADOR 650 NM A 700 NM PLICADOR 830 NM A 905 NM ANETA 650 NM A 700 NM USTER 650 NM A 905 NM Especificação Técnica  ome do Equipamento  lindro de Gases Medicinais aracterística Física	2   4.592,00   9.184
aser para Fisioterapia Característica Física  DNSOLE PLICADOR 650 NM A 700 NM PLICADOR 830 NM A 905 NM ANETA 650 NM A 700 NM ANETA 650 NM A 905 NM  ANETA 650 NM A 905 NM  Especificação Técnica  ome do Equipamento  diindro de Gases Medicinais aracterística Física	2   4.592,00   9.184
iome do Equipamento aser para Fisioterapia aracterística Física  DNSOLE PLICADOR 650 NM A 700 NM PLICADOR 830 NM A 905 NM ANETA 650 NM A 700 NM USTER 650 NM A 905 NM Especificação Técnica  ome do Equipamento  lindro de Gases Medicinais aracterística Física	2   4.592,00   9.184
iome do Equipamento aser para Fisioterapia aracterística Física DNSOLE PLICADOR 650 NM A 700 NM PLICADOR 830 NM A 905 NM UNETA 650 NM A 700 NM UNETA 650 NM A 905 NM UNETA 650 NM A 905 NM USTER 650 NM A 905 NM  Especificação Técnica  ome do Equipamento lindro de Gases Medicinais aracterística Física  UTERIAL DE CONFECÇÃO E CAPACIDADE / SUPORTE COM RODIZIOS / ACESSÓRIOS Especificação Técnica	2   4.592,00   9.184
iome do Equipamento aser para Fisioterapia aracterística Física DNSOLE LLICADOR 650 NM A 700 NM LLICADOR 830 NM A 905 NM LNETA 650 NM A 700 NM LNETA 650 NM A 905 NM LNETA 650 NM A 905 NM LNETA 830 NM A 905 NM LSTER 650 NM A 905 NM LSTER 650 NM A 905 NM LSTER 650 NM A 905 NM Especificação Técnica  Ome do Equipamento Lindro de Gases Medicinais aracterística Física  TERIAL DE CONFECÇÃO E CAPACIDADE / SUPORTE COM RODÍZIOS / ACESSÓRIOS Especificação Técnica	2 4.592,00 9.184  Especificação  POSSUI  NÃO POSSUI  POSSUI  POSSUI  NÃO POSSUI  NÃO POSSUI  Otd. Valor unitório (R\$) Valor total (iiii)  5 1.031,00 5.155,  Especificação  ALUMÍNIO DE 3 ATÉ 10L / NÃO POSSUI / VÁLVUI  MANÔMETRO E FLUXÔMETRO
iome do Equipamento aser para Fisioterapia aracterística Física DNSOLE PLICADOR 650 NM A 700 NM PLICADOR 830 NM A 905 NM UNETA 650 NM A 700 NM UNETA 650 NM A 905 NM UNETA 650 NM A 905 NM USTER 650 NM A 905 NM  Especificação Técnica  ome do Equipamento lindro de Gases Medicinais aracterística Física UTERIAL DE CONFECÇÃO E CAPACIDADE / SUPORTE COM RODÍZIOS / ACESSÓRIOS Especificação Técnica  ome do Equipamento tetoscópio Infantii	2 4.592,00 9.184  Especificação  POSSUI  NÃO POSSUI  POSSUI  POSSUI  NÃO POSSUI  AÃO POSSUI  VAIOR UNITÁRIO (R\$) Valor total (IF 5 1.031,00 5.155,  ESPECIFICAÇÃO  ALUMÍNIO DE 3 ATÉ 10L / NÃO POSSUI / VÁLVUI  MANÔMETRO E PLUXÔMETRO  Qtd. Valor Unitário (R\$) Valor total (IF 5 1.031,00 5.155)
iome do Equipamento aser para Fisioterapia aracterística Física  DNSOLE PLICADOR 650 NM A 700 NM PLICADOR 830 NM A 905 NM ANETA 650 NM A 700 NM ENETA 830 NM A 905 NM USTER 650 NM A 905 NM  Especificação Técnica  ome do Equipamento  Ilindro de Gases Medicinais aracterística Física  ATERIAL DE CONFECÇÃO E CAPACIDADE / SUPORTE COM RODÍZIOS / ACESSÓRIOS  Especificação Técnica  ome do Equipamento  iteroscópio Infantii aracterística Física	2   4.592,00   9.184
iome do Equipamento aser para Fisioterapia aracterística Física  DNSOLE  PLICADOR 650 NM A 700 NM  PLICADOR 830 NM A 905 NM  ANETA 650 NM A 700 NM  ANETA 650 NM A 905 NM  LUSTER 650 NM A 905 NM  Especificação Técnica  ome do Equipamento  ilindro de Gases Medicinais aracterística Física  ATERIAL DE CONFECÇÃO E CAPACIDADE / SUPORTE COM RODÍZIOS / ACESSÓRIOS  Especificação Técnica  ome do Equipamento  stetoscópio Infantil aracterística Física  SCULTADOR	2
iome do Equipamento aser para Fisioterapia aracterística Física  DNSOLE  PLICADOR 650 NM A 700 NM  PLICADOR 830 NM A 905 NM  ANETA 650 NM A 700 NM  ANETA 650 NM A 905 NM  LUSTER 650 NM A 905 NM  Especificação Técnica  ome do Equipamento  ilindro de Gases Medicinais aracterística Física  ATERIAL DE CONFECÇÃO E CAPACIDADE / SUPORTE COM RODÍZIOS / ACESSÓRIOS  Especificação Técnica  ome do Equipamento  stetoscópio Infantil aracterística Física  SCULTADOR	2   4.592,00   9.184
iome do Equipamento aser para Fisioterapia aracterística Física  DNSOLE  PLICADOR 650 NM A 700 NM  PLICADOR 830 NM A 905 NM  ANETA 650 NM A 700 NM  ANETA 650 NM A 905 NM  LUSTER 650 NM A 905 NM  Especificação Técnica  Ome do Equipamento  Illindro de Gases Medicinais aracterística Física  ATERIAL DE CONFECÇÃO E CAPACIDADE / SUPORTE COM RODÍZIOS / ACESSÓRIOS  Especificação Técnica  Ome do Equipamento  Stetoscópio Infantil aracterística Física  SCULTADOR  PO	2
iome do Equipamento aser para Fisioterapia aracterística Física  DNSOLE PLICADOR 650 NM A 700 NM PLICADOR 830 NM A 905 NM ANETA 650 NM A 700 NM ENETA 830 NM A 905 NM USTER 650 NM A 905 NM  USTER 650 NM A 905 NM  Especificação Técnica  ome do Equipamento  Ilindro de Gases Medicinais aracterística Física  ATERIAL DE CONFECÇÃO E CAPACIDADE / SUPORTE COM RODÍZIOS / ACESSÓRIOS  Especificação Técnica  ome do Equipamento  Iteroscópio Infantil aracterística Física  SCULTADOR	2   4.592,00   9.184
iome do Equipamento aser para Fisioterapia Característica Física  DNSOLE  PLICADOR 650 NM A 700 NM  PLICADOR 830 NM A 905 NM  ANETA 650 NM A 700 NM  ANETA 830 NM A 905 NM  LUSTER 650 NM A 905 NM  Especificação Técnica  ome do Equipamento  diindro de Gases Medicinais aracterística Física  ATERIAL DE CONFECÇÃO E CAPACIDADE / SUPORTE COM RODÍZIOS / ACESSÓRIOS  Especificação Técnica  ome do Equipamento stetoscópio Infantil aracterística Física  SCULTADOR  PO  Especificação Técnica	2 4.592,00 9.184  Especificação  PCSSUI  NÃO POSSUI  NÃO POSSUI  PCSSUI  POSSUI  NÃO POSSUI  AÑO POSSUI  VAIOR UNITÁRIO (R\$) VAIOR total (R\$)  Especificação  ALUMINIO DE 3 ATÉ 10L / NÃO POSSUI / VÁLVUI  MANÔMETRO E FLUXÔMETRO  Qtd. Valor Unitário (R\$) Valor total (R\$)  Qtd. Valor Unitário (R\$) Valor total (R\$)  A 325,00 1.300,  Especificação  AÇO INOXIDÁVEL  DUPLO
Nome do Equipamento aser para fisioterapia Característica Física  DNSOLE  PLICADOR 650 NM A 700 NM  PLICADOR 830 NM A 905 NM  ANETA 650 NM A 700 NM  ANETA 650 NM A 905 NM  LUSTER 650 NM A 905 NM  Especificação Técnica  Iome do Equipamento  Illindro de Gases Medicinais aracterística Física  ATERIAL DE CONFECÇÃO E CAPACIDADE / SUPORTE COM RODÍZIOS / ACESSÓRIOS  Especificação Técnica  ome do Equipamento  stetoscópio Infantil aracterística Física  ISCULTADOR  PO	2   4.592,00   9.184     Especificação   POSSUI   NÃO POSSUI     NÃO POSSUI   POSSUI     POSSUI   POSSUI     POSSUI   NÃO POSSUI     NÃO POSSUI     NÃO POSSUI     Otd.   Valor unitário (R\$)   Valor total (R\$     5   1.031,00   5.155,     Especificação   ALUMINIO DE 3 ATÉ 10L / NÃO POSSUI / VÁLVUI     MANÔMETRO E FLUXÔMETRO     Otd.   Valor unitário (R\$)   Valor total (R\$     4   325,00   1.300,0     Especificação   AÇO INOXIDÁVEL

CAPACIDADE/TIPO	ATÉ SL/ESTACIONARI	0
	Especificação Técnica	
Total	Qtd. Total	Valor Total (R\$)

QUANTIDADE E VALOR TOTAL DOS EQUIPAMENTO	OS APRESENTADOS
QTD. TOTAL	VALOR TOTAL (R\$)
160	221.809,00

DADOS B	ANCÁRIOS
CÓDIGO	BANCO
001	BANCO DO BRASIL S.A.
AGÊNCIA	NOME
022926	SAO MIGUEL GUAPORE
ENDEREÇ	0
AV.CAP.SIL	VIO,300 CENTRO CEP:78.970-000

# Detalhar Proposta FAF - FNS

Ano			
	Nº da Emenda	Nome Parlamentar	Partido
			Dados do Parlamentar
		23/06/2021	
		Data da última Atualização da Proposta	Situação Atual da Proposta LIBERADO PAGAMENTO FNS
			Dados da Situação da Proposta
R\$ 0,00	R\$ 145.994,00	19/05/2020	1346
Valor a Pagar	Valor Total de Empenho	Data Portaria	Nº Portaria
R\$ 145.994,00	2020	EQUIPAMENTO	09536254000120016
Valor da Proposta	Ano	Tipo de Proposta	Nº da Proposta
			Dados da Proposta
DE DE 09.536.254/0001-01	FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE SAO MIGUEL DO GUAPORE	SAO MIGUEL DO GUAPORE	RO
CNPJ	Entidade	Município	Estado

Dados do Pagamento

DICOG em 30/06/2021 11:50	25000.093526/2021-99	2021OB811251	R\$ 145.994,00	R\$ 145.994,00	Única 22/06/2021	Única
Localização do Processa Pgto	Nº Processo Pgto	Ordem Bancária	Valor Pagamento Acumulado	Valor Pagamento	Parcela Pagamento	Parcela

#### MINISTÉRIO DA SAÚDE

#### PROPOSTA DE AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO/MATERIAL PERMANENTE Nº. DA PROPOSTA: 09536.254000/1200-16

IDENTIFICAÇÃ	O DO FUN	DO DE SAÚDE		
CNPJ 09.536.254/000	1-01 FUND	NOME DO FUNDO DE SAÚDE FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE SAO MIGUEL DO GUAPORE		
Endereço Completo VALDEMAR COELHO CENTRO		EA MUNICIPAL	Tipo FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE	
CEP 78.970-000	UF RO	Município SAO MIGUEL DO GL	JAPORE	

### TIPO DO RECURSO DA PROPOSTA Recurso de Emenda Parlamentar ds\_objeto:AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE PARA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE 26330011 - R\$ 145.994,00 - ACIR GURGACZ

DADOS DA(S) UNIDA	ADE(S) ASSISTIDA(S)	
Nome:	UNIDADE BASICA DE SA	ude irma ilza elias
Tipo Unidade:	CENTRO DE SAUDE/UN	DADE BASICA
CNPJ:	CNES:	2744378
Endereço:	RUA NOROESTE - NOVO C	RIENTE, CEP:76932000

#### OBJETO DA PROPOSTA AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE PARA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE

JUSTIFICATIVA DA PROPOS	TA		
UNIDADE ASSISTIDA:	UNIDADE BASICA DE SAUDE IRMA ILZA ELIAS	CNES:	2744376
	E MATERIAL PERMANENTE PARA SUBSTITUIÇÃO DOS EXISTENT	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
USO	E MATERIAL PERMANENTE PARA SUBSTITUTGAU DUS EXISTENT	E COM DESGASTE	PELO TEMPO L

UNIDADE ASSISTIDA: UNIDADE BASICA DE SAUDE IRMA ILZA ELIAS  Ambiente: Consultório Odontológico  Nome do Equipamento  Amalgamador Odontológico  Característica Física  TIPO  MODO DE OPERAÇÃO  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Articulador Odontológico  Característica Física  DISTÂNCIA INTERCONDILAR/GUIA CONDÍLICA E ÂNGULO DE BENNET	1   Especificação CAPSULAR DIGITAL		Valor total (R\$) 1 567,00	
Nome do Equipamento  Amalgamador Odontológico  Característica Física  TIPO  MODO DE OPERAÇÃO  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Articulador Odontológico  Característica Física	1   Especificação CAPSULAR DIGITAL Qtd.   Val	1.567 00		
Amalgamador Odontológico Característica Física TIPO MODO DE OPERAÇÃO Especificação Técnica  Nome do Equipamento Articulador Odontológico Característica Física	1   Especificação CAPSULAR DIGITAL Qtd.   Val	1.567 00		
Característica Física TIPO MODO DE OPERAÇÃO Especificação Técnica  Nome do Equipamento Articulador Odontológico Característica Física	CAPSULAR DIGITAL Qtd.   Val	D	1.567,00	
TIPO  MODO DE OPERAÇÃO  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Articulador Odontológico  Característica Física	CAPSULAR DIGITAL Qtd.   Val			
MODO DE OPERAÇÃO  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Articulador Odontológico  Característica Física	DIGITAL Qtd.  Val			
Nome do Equipamento Articulador Odontológico Característica Física	Qrd. Val			
Nome do Equipamento Articulador Odontológico Característica Física				
Articulador Odontológico  Característica Física				
Articulador Odontológico  Característica Física				
Característica Física		lor unitário (RS)		
		748,00	748,00	
DISTANCIA INTERCORDIDARY GOTA CONDITION E ANGULO DE BENNET	Especificação			
Especificação Técnica	AJUSTÁVEL/AJL	JSTAVEL		
zspecificação recinica				
Nome do Equipamento	Qtd. Val	lor unitàrio (R\$)	Valor total (De	
Mocho	1	452.00	452.00	
Característica Física	Especificação		752,00	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO CARBONO			
ENCOSTO	POSSUI			
REGULAGEM DE ALTURA	A GÁS			
Especificação Técnica		000.00. (CC)		
Nome do Equipamento	Otd. Val	lor unitário (R\$)	Valor total (RS	
Equipo Cart Odontológico	1	2.868,00	2,863,00	
Característica Física	Especificação	3		
SERINGA TRÍPLICE	POSSUI	***************************************		
PEÇA RETA	NÃO POSSUT	*****************		
MICRO MOTOR	NÃO POSSUI			
CANETA DE ROTAÇÃO	NÃO POSSUI			
CONTRA ÂNGULO	NÃO POSSUI	****************		
TERMINAIS	NO MÍNIMO 3			
Especificação Técnica			ANTONIO CONTRACTOR AND ANTONIO	
Nome do Equipamento	Qtd. Val	lor unitário (R\$)	Valor total (R\$	
Foco Refletor Ambulatorial	1	594,00	594,00	
Característica Física	Especificação	3		
ILUMINAÇÃO	LED			
HASTE	FLEXÍVEL	7		

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (Rș	Valor total (5
Bomba de Vácuo até 2HP/CV		1 3.475.00	
Característica Física	Especif	manifest and the same of the s	3,4/3,0
POTÊNCIA/ VÁCUO		1,2 HP/A PARTIR DE 10	NO MANAC
Especificação Técnica	122 370 11	472 111771 1711111 02 10	70 PHP1110
Ambiente: Farmácia			
Nome do Equipamento	1 00-1	Waltan in the control of the	Use a second
Armário Vitrine	Qtd.	Valor unitário (R\$	
Característica Física		1 1.788,00	1.788,
NUMERO DE PORTAS/MATERIAL DE CONFECÇÃO/LATERAIS DE VIDRO	Especifi		
	OZ PORTA	S/AÇO / FERRO PINTAI	DO/POSSUI
Especificação Técnica			
Nome do Equipamento		-	
Ar Condicionado	Qtd.	Valor unitário (RS)	Valor total (R
		1.719,00	1.719,
Característica Física	Especifi	cação	
TIPO	SPLIT		
CAPACIDADE/CICLO	9.000 A 1	2.000 BTUs/QUENTE E	FRIO
Especificação Técnica		<del></del>	
	10 ( to 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (RS)	Valor total (o
Cadeira		100,00	-
Característica Física	Especifi	100,00	200,0
MATERIAL DE CONFECÇÃO			
		RRO PINTADO BUI/NÃO POSSUI/NÃO	
BRAÇOS/REGULAGEM DE ALT/RODÍZIOS/ASSENTO E ENCOSTO		OLIPROPILENO	
Especificação Técnica	1. 0000,	OLI NOTILLINO	
Nome do Equipamento	000	V=1	
Geladeira/ Refrigerador	Qtd.	Valor unitário (R\$)	1
Característica Física		1.641,00	1.641,0
CAPACIDADE	Especifi		
	DE 260 A	299 L	
Especificação Técnica	The state of the s		
Ambiente: Copa/Cozinha			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (De
Armário			
Característica Física			569,0
	Especific		
DIMENSÕES/ PRATELEIRAS	CM/03 OL	E 100 A 210 CM X LARC	GURA DE 70 A 11
CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA	40 Kg	07	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO		
Especificação Técnica	IACO		·
Especificação recnica			
Nome do Equipamento			V
Nome to Edinamento	1 200 2 3	10.0 0 00.0 0 00.00	
	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (Rs
Geladeira/ Refrigerador	Qta.		Valor total (Rs 1.641,0
Geladeira/ Refrigerador Característica Física		1.641,00	1
Geladeira/ Refrigerador Característica Física		1,641,00 ação	1
Geladeira/ Refrigerador Característica Física	Especific	1,641,00 ação	1
Geladeira/ Refrigerador Característica Física CAPACIDADE	Especific	1,641,00 ação	1
Geladeira/ Refrigerador Característica Física CAPACIDADE Especificação Técnica	Especific DE 260 A	1.541,00 ação 299 L	1.641,0
Geladeira/ Refrigerador Característica Física CAPACIDADE Especificação Técnica Nome do Equipamento	Especific	1,641,00 ação 299 L Valor unitário (R\$)	1.641,0
Geladeira/ Refrigerador  Característica Física  CAPACIDADE  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Armário	Especific DE 260 A Qtd.	1,641,00 ação 299 L Valor unitário (R\$) 569,00	1.641,0
Geladeira/ Refrigerador Característica Física CAPACIDADE Especificação Técnica  Nome do Equipamento Armário Característica Física	Especific DE 260 A  Qua.  Especific	1,641,00 ação 299 L  Valor unitário (R\$) 569,00 ação	1.641,0 Valor total (RS 569,0
Geladeira/ Refrigerador Característica Física CAPACIDADE Especificação Técnica  Nome do Equipamento Armário Característica Física  DIMENSÕES/ PRATELEIRAS	Especific DE 260 A  Qua.  Especific  ALTURA D	1.841,00 ação 299 L  Valor unitário (R\$) 569,00 ação E 100 A 210 CM X LARG	1.641,0 Valor total (RS 569,0
Geladeira/ Refrigerador Característica Física CAPACIDADE Especificação Técnica  Nome do Equipamento Armário Característica Física  DIMENSÕES/ PRATELEIRAS	Qtd.  Especific  Qtd.  Language Altura D  CM/03 OU	1.841,00 ação 299 L  Valor unitário (R\$) 569,00 ação E 100 A 210 CM X LARG	1.641,0 Valor total (RS 569,0
Geladeira/ Refrigerador  Característica Física  CAPACIDADE  Especificação Tácnica  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  DIMENSÕES/ PRATELEIRAS  CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA	Especific DE 260 A  Qtd.  Especific ALTURA D CM/03 OU  40 Kg	1.841,00 ação 299 L  Valor unitário (R\$) 569,00 ação E 100 A 210 CM X LARG	1.641,0 Valor total (RS 569,0
Geladeira/ Refrigerador  Característica Física  CAPACIDADE  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  DIMENSÕES/ PRATELEIRAS  CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA  MATERIAL DE CONFECÇÃO	Qtd.  Especific  Qtd.  Language Altura D  CM/03 OU	1.841,00 ação 299 L  Valor unitário (R\$) 569,00 ação E 100 A 210 CM X LARG	1.641,0 Valor total (RS 569,0
Geladeira/ Refrigerador  Característica Física  CAPACIDADE  Especificação Tácnica  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  DIMENSÕES/ PRATELEIRAS  CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA	Especific DE 260 A  Qtd.  Especific ALTURA D CM/03 OU  40 Kg	1.841,00 ação 299 L  Valor unitário (R\$) 569,00 ação E 100 A 210 CM X LARG	1.641,0 Valor total (RS 569,0
Geladeira/ Refrigerador Característica Física CAPACIDADE Especificação Técnica  Nome do Equipamento Armário Característica Física DIMENSÕES/ PRATELEIRAS CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA MATERIAL DE CONFECÇÃO Especificação Técnica	Especific DE 260 A  Qtd.  Especific ALTURA D CM/03 OU 40 Kg AGO	1.841,00 ação 299 L Valor unitário (R\$) 569,00 ação E 100 A 210 CM X LARG	1.641,0  Valor total (Rs 569,0
Geladeira/ Refrigerador Característica Física CAPACIDADE Especificação Técnica  Nome do Equipamento Armário Característica Física DIMENSÕES/ PRATELEIRAS CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA MATERIAL DE CONFECÇÃO Especificação Técnica  Nome do Equipamento	Especific DE 260 A  Qtd.  I Especific ALTURA D CM/03 OU 40 Kg ACO	1,841,00 ação 299 L  Valor unitário (R\$) 569,00 ação E 100 A 210 CM X LARG 04  Valor unitário (R\$)	1.641,0  Valor total (Rs 569,0
Geladeira/ Refrigerador Característica Física CAPACIDADE Especificação Técnica  Nome do Equipamento Armário Característica Física DIMENSÕES/ PRATELEIRAS CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA MATERIAL DE CONFECÇÃO Especificação Técnica  Nome do Equipamento Balde a Pedal	Especific DE 260 A  Qtd.  I Especific ALTURA D CM/03 OU 40 Kg AÇO  Qtd.	1,641,00 ação 299 L  Valor unitário (R\$) 569,00 ação E 100 A 210 CM X LARG 04  Valor unitário (R\$) 231,00	1.641,0  Valor total (Rs 569,0
Geladeira/ Refrigerador Característica Física CAPACIDADE Especificação Técnica  Nome do Equipamento Armário Característica Física DIMENSÕES/ PRATELEIRAS CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA MATERIAL DE CONFECÇÃO Especificação Técnica  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física	Especific DE 260 A  Qtd.  I Especific ALTURA D CM/03 OU 40 Kg ACO	1,641,00 ação 299 L  Valor unitário (R\$) 569,00 ação E 100 A 210 CM X LARG 04  Valor unitário (R\$) 231,00	Valor total (R\$ 569,0 URA DE 70 A 11
Geladeira/ Refrigerador Característica Física CAPACIDADE Especificação Técnica  Nome do Equipamento Armário Característica Física DIMENSÕES/ PRATELEIRAS CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA MATERIAL DE CONFECÇÃO Especificação Técnica  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física	Especific DE 260 A  Qtd.  I Especific ALTURA D CM/03 OU 40 Kg AÇO  Qtd.  Qtd.  1 Especific	1,641,00 ação 299 L  Valor unitário (R\$) 569,00 ação E 100 A 210 CM X LARG 04  Valor unitário (R\$) 231,00	Valor total (RS 569,0
Geladeira/ Refrigerador Característica Física CAPACIDADE Especificação Técnica  Nome do Equipamento Armário Característica Física DIMENSÕES/ PRATELEIRAS CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA MATERIAL DE CONFECÇÃO Especificação Técnica  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física	Especific DE 260 A  Qtd.  I Especific ALTURA D CM/03 OU 40 Kg AÇO  Qtd.  Qtd.  1 Especific	1.841,00 ação 299 L  Valor unitário (R\$) 569,00 ação 100 A 210 CM X LARG 04  Valor unitário (R\$) 231,00 ação	Valor total (R\$ 569,0 URA DE 70 A 11
Geladeira/ Refrigerador  Característica Física  CAPACIDADE  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  DIMENSÕES/ PRATELEIRAS  CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO/CAPACIDADE	Especific DE 260 A  Qtd.  I Especific ALTURA D CM/03 OU 40 Kg AÇO  Qtd.  Qtd.  1 Especific	1.841,00 ação 299 L  Valor unitário (R\$) 569,00 ação 100 A 210 CM X LARG 04  Valor unitário (R\$) 231,00 ação	Valor total (RS 569,0
Geladeira/ Refrigerador Característica Física CAPACIDADE Especificação Técnica  Nome do Equipamento Armário Característica Física DIMENSÕES/ PRATELEIRAS CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA MATERIAL DE CONFECÇÃO Especificação Técnica  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO/CAPACIDADE Especificação Técnica	Especific DE 260 A  Qtd.  I Especific ALTURA D CM/03 OU 40 Kg AÇO  Qtd.  Qtd.  1 Especific	1.841,00 ação 299 L  Valor unitário (R\$) 569,00 ação 100 A 210 CM X LARG 04  Valor unitário (R\$) 231,00 ação	Valor total (RS 569,0
Geladeira/ Refrigerador  Característica Física  CAPACIDADE  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Armério  Característica Física  DIMENSÕES/ PRATELEIRAS  CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO/CAPACIDADE  FSPECIFICAÇÃO Técnica	Especific DE 260 A  Qtd.  Qtd.  Especific ALTURA D  CM/03 OU  40 Kg  ACO  Qtd.  1 Especific ACO INOX	1.841,00 ação 299 L  Valor unitário (R\$) 569,00 ação E 100 A 210 CM X LARG 04  Valor unitário (R\$) 231,00 ação /DE 30L ATÉ 49L	Valor total (Rs 569,0 URA DE 70 A 11 Valor total (Rs 231,0
Geladeira/ Refrigerador  Característica Física  CAPACIDADE  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Armério  Característica Física  DIMENSÕES/ PRATELEIRAS  CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  IATERIAL DE CONFECÇÃO/CAPACIDADE  FSPECIFICAÇÃO Técnica  Ambiente: Sala de Coleta de Material  Nome do Equipamento	Especific DE 260 A  Qtd.  Qtd.  I Especific ALTURA D CM/03 OU 40 Kg ACO  Qtd.  1 Especific ACO INOX	1.841,00 ação 299 L  Valor unitário (R\$) 569,00 ação E 100 A 210 CM X LARG 04  Valor unitário (R\$) 231,00 ação DE 30L ATÉ 49L  Valor unitário (R\$)	Valor total (Rs 569,0 URA DE 70 A 11 Valor total (Rs 231,0
Geladeira/ Refrigerador Característica Física CAPACIDADE Especificação Tácnica  Nome do Equipamento Armário Característica Física DIMENSÕES/ PRATELEIRAS CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA MATERIAL DE CONFECÇÃO Especificação Técnica  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO/CAPACIDADE Especificação Técnica  MATERIAL DE CONFECÇÃO/CAPACIDADE Especificação Técnica  Ambiente: Sala de Coleta de Material Nome do Equipamento Câmara para Conservação de Imunobiológicos	Qtd. Qtd. Qtd. Qtd. Qtd. Qtd. Qtd. Qtd.	1.841,00 ação 299 L  Valor unitário (R\$) 569,00 ação E 100 A 210 CM X LARG 04  Valor unitário (R\$) 231,00 ação DE 30L ATÉ 49L  Valor unitário (R\$) 18.876,00	Valor total (Rs 569,0 URA DE 70 A 11 Valor total (Rs 231,0
Geladeira/ Refrigerador Característica Física CAPACIDADE Especificação Técnica  Nome do Equipamento Armário Característica Física  DIMENSÕES/ PRATELEIRAS CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA MATERIAL DE CONFECÇÃO Especificação Técnica  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO/CAPACIDADE Especificação Técnica  Ambiente: Sala de Coleta de Material Nome do Equipamento Câmara para Conservação de Imunobiológicos Característica Física Característica Física	Qtd.  Qtd.  Qtd.  Especific ALTURA D CM/03 OU 40 Kg ACO  Qtd.  1 Especific ACO INOX  Qtd.  1 Especific Especific ACO INOX	1.841,00 ação 299 L  Valor unitário (R\$) 569,00 ação E 100 A 210 CM X LARG 04  Valor unitário (R\$) 231,00 ação DE 30L ATÉ 49L  Valor unitário (R\$) 18.876,00	Valor total (Rs 569,0 URA DE 70 A 11 Valor total (Rs 231,0
Geladeira/ Rafrigerador Característica Física CAPACIDADE Especificação Tácnica  Nome do Equipamento Armário Característica Física DIMENSÕES/ PRATELEIRAS CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA MATERIAL DE CONFECÇÃO Especificação Técnica  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO/CAPACIDADE Especificação Técnica  Ambiente: Sala de Coleta de Material Nome do Equipamento Câmara para Conservação de Imunobiológicos Característica Física DISCADOR DE EMERGÊNCIA	Qtd. Qtd.  Qtd.  Especific ALTURA D CM/03 OU 40 Kg ACO  Qtd.  1 Especific ACO INOX  Qtd.  1 Especific POSSUI	1.841,00 ação 299 L  Valor unitário (R\$) 569,00 ação E 100 A 210 CM X LARG 04  Valor unitário (R\$) 231,00 ação OE 30L ATÉ 49L  Valor unitário (R\$) 18.876,00 ação	Valor total (Rs 569,0 URA DE 70 A 11 Valor total (Rs 231,0 Valor total (Rs
Geladeira/ Refrigerador  Característica Física  CAPACIDADE  Especificação Tácnica  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  DIMENSÕES/ PRATELEIRAS  CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Especificação Tácnica  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  IATERIAL DE CONFECÇÃO/CAPACIDADE  Especificação Tácnica  Ambiente: Sala de Coleta de Material  Nome do Equipamento  Câmara para Conservação de Imunobiológicos  Característica Física  ISCADOR DE EMERGÊNCIA  IATERIAL DE CONFECÇÃO (GABINETE INTERNO)	Qtd. Qtd.  Qtd.  Especific ALTURA D CM/03 OU 40 Kg ACO  Qtd.  1 Especific ACO INOX  Qtd.  1 Especific POSSUI	1.841,00 ação 299 L  Valor unitário (R\$) 569,00 ação E 100 A 210 CM X LARG 04  Valor unitário (R\$) 231,00 ação DE 30L ATÉ 49L  Valor unitário (R\$) 18.876,00	Valor total (Rs 569,0 URA DE 70 A 11 Valor total (Rs 231,0
Geladeira/ Refrigerador  Característica Física  CAPACIDADE  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  DIMENSÕES/ PRATELEIRAS  CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO/CAPACIDADE  Especificação Técnica  Material DE CONFECÇÃO/CAPACIDADE  Especificação Técnica  Ambiente: Sala de Coleta de Material  Nome do Equipamento  Câmara para Conservação de Imunobiológicos  Característica Física  NISCADOR DE EMERGÊNCIA  MATERIAL DE CONFECÇÃO (GABINETE INTERNO)  CIRCULAÇÃO DE AR FORÇADO	Qtd. Qtd.  Qtd.  Especific ALTURA D CM/03 OU 40 Kg ACO  Qtd.  1 Especific ACO INOX  Qtd.  1 Especific POSSUI	1.841,00 ação 299 L  Valor unitário (R\$) 569,00 ação E 100 A 210 CM X LARG 04  Valor unitário (R\$) 231,00 ação OE 30L ATÉ 49L  Valor unitário (R\$) 18.876,00 ação	Valor total (Rs 569,0 URA DE 70 A 11 Valor total (Rs 231,0
Geladeira/ Refrigerador Característica Física CAPACIDADE Especificação Técnica  Nome do Equipamento Armário Característica Física  DIMENSÕES/ PRATELEIRAS CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA MATERIAL DE CONFECÇÃO Especificação Técnica  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO/CAPACIDADE	Qtd.  Qtd.  Qtd.  Especific ALTURA D CM/03 OU 40 Kg ACO  Qtd.  1 Especific ACO INOX  Qtd.  1 Especific ACO INOX  POSSUI ACO INOX  POSSUI POSSUI POSSUI	1.841,00 ação 299 L  Valor unitário (R\$) 569,00 ação E 100 A 210 CM X LARG 04  Valor unitário (R\$) 231,00 ação OE 30L ATÉ 49L  Valor unitário (R\$) 18.876,00 ação	Valor total (RS 569,0 URA DE 70 A 11 Valor total (RS 231,0)

TEMPERATURA	PRATELEIRAS/POSSUI/POSSUI E POSSUI
	ENTRE +2° C E + 8°C
Especificaç	cao Fecnica
Ambiente: Rouparia	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R
Armário	1 569,00 569,0
Característica Física	Especificação
DIMENSÕES/ PRATELEIRAS	ALTURA DE 100 A 210 CM X LARGURA DE 70 A 1
CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA	CM/03 OU 04
MATERIAL DE CONFECÇÃO	40 Kg
Especificaç	AÇO Zo Técnica
Ambiente: Unidades Móveis para Transporte de Equipes	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R
Veículo de Passeio - Transporte de Equipe (5 pessoas, 0 Km)	1 50.000,00 50.000,
Característica Física	Especificação
MOTORIZAÇÃO	1.0 A 1.3
PORTAS	04 PORTAS
TIPO DE DIREÇÃO	HIDRÁULICA / ELÉTRICA
DISTÂNCIA ENTRE EIXOS AR CONDICIONADO	MINÍMA DE 2.370 MM
AR CONDICIONADO TRIO ELÉTRICO (TRAVA,VIDRO,ALARME)	POSSUI
TIPO DE COMBUSTÍVEL	POSSUI
CAPACIDADE	BICOMBUSTIVEL  05 LUGARES
FREIOS ABS E AIRBAG DUP	POSSUI
CÂMBIO	MANUAL
Especificaç.	
Ambiente: Consultório Indiferenciado	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R
Bisturi Elétrico (até 150 W)	1 5.920,00 5.920,0
Característica Física	Especificação
POTÊNCIA/FUNÇÃO BIPOLAR/ALARMES	ATÉ 100 W/ POSSUI/POSSUI
Especificaç	ão Técnica
Name of Paris	
Nome do Equipamento Dermatoscópio	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Característica Física	1 7.274,00 7.274,0
ILUMINAÇÃO/AUMENTO	Especificação
Especificação	LED/10 X
populari de la composition della composition del	EO 1 CURICO
Ambiente: Sala de Agentes (ACS/ACE)	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R:
Ar Condicionado	1 1.719,00 1.719,0
Característica Física	Especificação
TIPO	SPLIT
CAPACIDADE/CICLO	9.000 A 12.000 BTUs/QUENTE E FRIO
Especificaça	ão Yécnica
s 1.1	
Ambiente: Ambiente Multidisciplinar da Atenção Básica Nome do Equipamento	
Esfigmomanômetro Adulto	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Característica Física	4 197,00 788,0
TIPO/MATERIAL DE CONFECÇÃO DA BRAÇADEIRA	Especificação
Especificação	ANALÓGICO/NYLON
and to the first	io contract
Nome do Equipamento	Qtd.   Valor unitário (R\$)   Valor total (Rs
Consultório Odontológico Portátil	1 16.869,00 16.869,0
Característica Física	Especificação
EQUIPO	POSSUÏ
SUGADOR	POSSUI
COMPRESSOR ISENTO DE ÓLEO	POSSUI
OCO REFLETOR PORTÁTIL	POSSUI
SERINGA TRÍPLICE	POSSUI
CADEIRA ODONTOLÓGICA	POSSUI
BANQUETA	POSSUI
Especificação	ao Tecnica
Nome de Equipamente	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
FIGURE CARRIAGE	
Eletrocardiógrafo  Característica Física  ACESSÓRIO(S)	1   13,375,00   13,375,00   Especificação   1 CABO DE ECG

NO EQUIPAMENTO	JTADOR/COMPUTADOR/CONECTIVIDADEWIFI/IMPRESSÃO	POSSUI C	COMPUTADOR / SEM	CONECTIVIDADE WI
	Especificação Técnica	1, 2, 20		
Nome do Equipamento		Qtd.		(R\$
TENS e FES			1.288,	00 1.288,00
Característica Física		Especific		
NÚMERO DE CANAIS		04 CANAI	S	
	Especificação Técnica			
Nome do Equipamento		Qtd.	Valor unitário (R	(R\$
Concentrador de Oxigênio			1 4.721,	
Característica Física		Especific		4.721,00
CAPACIDADE/TIPO			STACIONÁRIO	- A
	Especificação Técnica			
Name & Facility		<del></del>		
Nome do Equipamento  Laser para Fisioterapia		Qtd.		(R\$
Característica Física		Femorific		00 4.592,00
CONSOLE		Especific	uação	
APLICADOR 650 NM A 700 NM		POSSUI NÃO POSS	DE IV	
APLICADOR 830 NM A 905 NM		NÃO POSS		
CANETA 650 NM A 700 NM		POSSUI	301	
CANETA 830 NM A 905 NM		POSSUI		
CLUSTER 650 NM A 905 NM		NÃO POSS	S117	
	Especificação Técnica	INAO FOS	301	
				***************************************
Nome do Equipamento		Qtd.	Valor unitário (R	(R\$
Cilindro de Gases Medicinais			1.031,	00 1.031,00
Característica Física		Especific		
MATERIAL DE CONFECÇÃO E CAPACIDADE / SU	PORTE COM RODIZIOS / ACESSÓRIOS	ALUMÍNIC	D DE 3 ATÉ 10L / NÃO FRO E FLUXÔMETRO	POSSUI / VÁLVULA
	Especificação Técnica	THATOHEI	ING ETEGACHETRO	and the second of the second of the second
Nome do Equipamento		Qtd.	Valor unitário (R	(\$) Valor total (R\$
Adipômetro			341,	00 341,00
Característica Física		Especific	cação	
TIPO/TECNOLOGIA		ANALÓGIO	CO/CLÍNICO	
MATERIAL DE CONFECÇÃO		MOLAS DE	E METAL	
	Especificação Técnica			
Nome do Equipamento		- Aud	71.5	2111
Armário		Qtd.		(\$) Valor total (R\$)
Característica Física		Samuel	1 569,	00 569,00
			Especificação  ALTURA DE 100 A 210 CM X LARGURA DE 70 A 1	
DIMENSÕES/ PRATELEIRAS		CM/03 OU		TOTAL TOTAL TOTAL TILL
CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA		40 Kg		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	Especificação Técnica	AÇO		
	mapaditudgav raditid			
Total		Qtd. Tota	ul Valor 1	otal (R\$)
Total		33		994,00
QUANTIDADE E VALOR TOTAL DOS EQUIPA				
QTD. TOTAL	VALOR TOTAL (RS)			
33	145.994,00			
DADOS BANCÁRIOS				
CÓDIGO BANCO			***************************************	
DADOS BANCÁRIOS CÓDIGO BANCO 001 BANCO DO BRASIL S.A. AGÊNCIA NOME				
CÓDIGO BANCO 001 BANCO DO BRASIL S.A.				
CÓDIGO BANCO DO1 BANCO DO BRASIL S.A. AGÊNCIA NOME				

# Detalhar Proposta FAF - FNS

				PSI
Valor da Emenda	Ano	Nº da Emenda	Nome Parlamentar	Partido
				Dados do Parlamentar
			Data da última Atualização da Proposta 23/06/2021	Situação Atual da Proposta LIBERADO PAGAMENTO FNS
				Dados da Situação da Proposta
Valor a Pagar R\$ 0,00	<b>Valor a F</b> R\$ 0,00	Valor Total de Empenho R\$ 99.951,00	<b>Data Portaria</b> 15/12/2020	N° Portaria 3420
Valor da Proposta R\$ 99.951,00	Valo R\$ 9	<b>Ano</b> 2020	Tipo de Proposta EQUIPAMENTO	Nº da Proposta 09536254000120020
				Dados da Proposta
<b>CNPJ</b> 09.536.254/0001-01		Entidade FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE SAO MIGUEL DO GUAPORE	Município SAO MIGUEL DO GUAPORE	<b>Estado</b> RO
				Dados da Entidade

Dados do Pagamento

PSL

CORONEL CHRISÓSTOMO

39450003

2020

R\$ 99.951,00

DICOG em 30/06/2021 11:50	25000.093526/2021-99	2021OB811251	R\$ 99.951,00	R\$ 99.951,00	Única 22/06/2021	Única
Localização do Processo Pgto	N° Processo Pgto	Ordem Bancária	Valor Pagamento Acumulado	Valor Pagamento	Parcela Pagamento	Parcela

#### MINISTÉRIO DA SAÚDE

#### PROPOSTA DE AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO/MATERIAL PERMANENTE Nº. DA PROPOSTA: 09536.254000/1200-20

IDENTIFICAÇÃ	O DO FUN	DO DE SAÚDE		
<b>CNPJ</b> 09.536.254/000		E DO FUNDO DE SAÚI O MUNICIPAL DE SAUE	DE DE DE SAO MIGUEL DO GUAPORE	
Endereço Com VALDEMAR COEL CENTRO	pleto	EA MUNICIPAL	Tipo FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE	Miles to produce or a management of the second of the seco
<b>CEP</b> 78.970-000	UF RO	Município SAO MIGUEL DO GU	JAPORE	

#### TIPO DO RECURSO DA PROPOSTA

Recurso de Emenda Parlamentar

ds\_objeto:AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE PARA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE 39450003 - R\$ 99.951,00 - CORONEL CHRISÓSTOMO

DADOS DA(S) UNIDA	ADE(S) ASSISTIDA(S)		
Nome:	UNIDADE BASICA DE SA	UDE IRMA ILZA ELTAS	
Tipo Unidade:	CENTRO DE SAUDE/UNI	DADE BASICA	
CNPJ:	CNES:	2744376	
Endereco:	RUA NORGESTE - NOVO C	PIENTE CED.75022000	

#### OBJETO DA PROPOSTA

**ESPECIFICAR** 

FOLITPAMENTOS/MATERIAL DERMANENTE

AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE PARA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE

#### JUSTIFICATIVA DA PROPOSTA UNIDADE ASSISTIDA: UNIDADE BASICA DE SAUDE IRMA ILZA ELIAS CNES: 2744376

Inicialmente convém destacar que malgrado intento do presente pleito de aquisição de equipamentos para a unidade de saude, vem ao encontro a necessidade de substituição dos equipamentos que encontram-se desgastados, bem com, visando ampliar o acesso ao serviços de saude prestados a população. Neste sentido, ciante do crescente problema de saude que afeta o município, Estado, Pais e o mundo, diante a pademia instaurada, assim, fazendo necessário ampliar o acesso da população na unidade com amplo acesso e com condições físicas e com equipamentos condizentes com os princípios basilares preconizados no SUS (lei 8.080/90).

EQUIPAMENTOS/MATERIAL PERMANENTE				
UNIDADE ASSISTIDA: UNIDADE BASICA DE SAUDE IRM	A ILZA ELIAS	THE WAR THE STREET AND ADDRESS OF THE STREET STREET, MADE AND ADDRESS OF THE STREET, MADE AND	HANNING THE TRANSPORT OF THE PROPERTY OF THE PARTY.	
Ambiente: Consultório Odontológico				
Nome do Equipamento	Otd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (Rs	
No-Break (Para Computador/Impressora)	1	758,00	758,00	
Característica Física	Especificação	1	, 50,50	
ESPECIFICAR	NÃO			
Especif	icação Técnica			
no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Poss deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. Ga Nome do Equipamento	suir, no minimo, seis tomada: rantia de 12 meses. Qtd.	s de saída padrão bras  Valor unitário (R\$)		
	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (Rs)	
Autoclave Horizontal de Mesa (até 75 litros)	1	6.607,00	6.607,00	
Característica Física	Especificação			
CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO	AÇO INOXIDÁVE	L		
MODO DE OPERAÇÃO/CAPACIDADE/ACESSÓRIOS	DIGITAL/ ATÉ 2	LITROS/ NÃO POSSU	1	
Especif	icação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)		
			Valor total (Rs)	
Computador (Desktop-Básico)	2	4.924,00	Valor total (R\$) 9.848,00	

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. Computador desktop com processador no mínimo que possua no mínimo 4 Núcleos, 8 thereads e frequência de 3.0 GHz; possuir 1 disco rígido de 1 TB ou SSD 240 GB, memória RAM de 8 GB, em 2 módulos idênticos de 4 GB cada, do tipo SDRAM ddr4 2.133 MHz ou superior, operando em modalidade dual CHANNEL. A placa principal deve ter arquitetura ATX, MICROATX, BTX ou MICROBTX, conforme padrões estabelecidos e divulgados no sítio www.formfactors.org, organismo que define os padrões existentes. Possuir pelo menos 1 slot PCI-EXPRESS 2.0 x16 ou superior. Possuir sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalado no gabinete. O adaptador de vídeo integrado devera ser no mínimo de 1 GB de memória. Possuir suporte ao MICROSOFT DIRECTX 10.1 ou superior. Suportar monitor estendido. Possuir no mínimo 2 saídas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI. Unidade combinada de gravação de disco ótico CD, DVD rom. Teclado USB, ABNT2, 107 teclas com fio e mouse USB, 800 DPI, 2 botões, scroil com fio. Monitor de LED 19 polegadas (widescreen 16:9). Interfaces de rede 10/100/1000 e WIFI padrão IEEE 802.11 b/g/n. Sistema operacional Windows 10 pro (64 bits). Fonte compatível e que suporte toda a configuração exigida no item. Gabinete e penféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertagos (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir

Especificação Técnica

NÃO

gradações neutras das cores branca, preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantia de 12 meses.

Ambiente: Sala de Curativos		<del>""                                   </del>	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (Rs)
No-Break (Para Computador/Impressora)	1	758.00	758.00
Característica Física	Especificação		
ESPECIFICAR	NÃO		
Esp	ecificação Técnica		***************************************

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. No-break com potência nominal mínima de 1,2 kVA.
Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / 220 V (em corrente alternada) com comutação automática. Tensão de saída 110 / 115 ou 220 V (a ser definida pelo solicitante). Alarme audiovisual. Bateria interna selada. Autonomia a plena carga de, no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Possuir, no mínimo, seis tomadas de saída padrão brasileiro. O produto

deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantia de 12 meses.

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (RS)	Valor total (Rs)
Computador (Desktop-Básico)	1	4.924.00	4,924.00
Característica Física	Especificação		1
ESPECIFICAR	NÃO		

#### Especificação Técnica

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. Computador desktop com processador no mínimo que possua no mínimo 4 Núcleos, 8 thereads e frequência de 3.0 GHz; possuir 1 disco rígido de 1 TB ou SSD 240 GB, memória RAM de 8 GB, em 2 módulos idênticos de 4 GB cada, do tipo SDRAM ddr4 2.133 MHz ou superior, operando em modalidade dual CHANNEL. A placa principal deve ter arquitetura ATX, MICROATX, BTX ou MICROBTX, conforme padrões estabelecidos e divulgados no sítio www.formfactors.org, organismo que define os padrões existentes. Possuir pelo menos 1 slot PCI-EXPRESS 2.0 x16 ou superior Possuir sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalado no gabinete. O adaptador de vídeo integrado deverá ser no mínimo de 1 GB de memória. Possuir suporte ao MICROSOFT DIRECTX 10.1 ou superior. Suportar monitor estendido. Possuir no mínimo 2 saídas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI. Unidade combinada de gravação de disco ótico CD, DVD rom. Teclado USB, ABNT2, 107 teclas com flo e mouse USB, 800 DPI, 2 botões, scroll com flo. Monitor de LED 19 polegadas (widescreen 16:9). Interfaces de rede 10/100/1000 e WIFI padrão IEEE 802.11 b/g/n. Sistema operacional Windows 10 pro (64 bits). Fonte compatível e que suporte toda a configuração exigida no item. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores branca, preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantia de 12 meses.

#### Ambiente: Sala de Imunização

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (RS)
No-Break (Para Computador/Impressora)	1	758,00	758.00
Característica Física	Especificação		I
ESPECIFICAR	INÃO		

#### Especificação Técnica

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. No-break com potência nominal mínima de 1,2 kVA.
Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / 220 V (em corrente alternada) com comutação automática. Tensão de saída 110 / 115 ou 220 V (a ser definida pelo solicitante). Alarme audiovisual. Bateria interna selada. Autonomia a plena carga de, no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Possuir, no mínimo, seis tomadas de saída padrão brasileiro. O produto deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantia de 12 meses.

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Computador (Desktop-Básico)	1	4.924,00	4.924,00
Característica Física	Especificação		I management of the second
ESPECIFICAR	NÃO		

Especificação Técnica

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. Computador desktop com processador no mínimo que possua no mínimo 4 Núcleos, 8 thereads e frequência de 3.0 GHz; possuir 1 disco rígido de 1 TB ou SSD 240 GB, memória RAM de 8 GB, em 2 módulos idênticos de 4 GB cada, do tipo SDRAM ddr4 2.133 MHz ou superior, operando em modalidade dual CHANNEL. A placa principal deve ter arquitetura ATX, MICROATX, BTX ou MICROBTX, conforme padrões estabelecidos e divulgados no sítio www.formfactors.org, organismo que define os padrões existentes. Possuir pelo menos 1 siot PCI-EXPRESS 2.0 x16 ou superior. Possuir sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalado no gabinete. O adaptador de vídeo integrado deverá ser no mínimo de 1 GB de memória. Possuir suporte ao MICROSOFT DIRECTX 10.1 ou superior. Suportar monitor estendido. Possuir no mínimo 2 saídas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI. Unidade combinado de gravação de disco ótico CD, DVD rom. Teclado USB, ABNT2, 107 teclas com fio e mouse USB, 800 DPI, 2 botões, scroll com fio. Monitor de LED 19 polegadas (widescreen 16:9). Interfaces de rede 10/100/1000 e WIFI padrão IEEE 802.11 b/g/n. Sistema operacional Windows 10 pro (64 bits). Fonte compatível e que suporte toda a configuração exigida no item. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores branca, preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantia de 12 meses.

#### Ambiente: Sala de Coleta de Material

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Computador (Desktop-Básico)	1	4.924,00	4.924,00
Característica Física	Especificação		
ESPECIFICAR	NÃO		T-M - 10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-1

#### Especificação Técnica

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. Computador desktop com processador no mínimo que possua no mínimo 4 Núcleos, 8 thereads e frequência de 3.0 GHz; possuir 1 disco rígido de 1 TB ou SSD 240 GB, memória RAM de 8 GB, em 2 módulos idênticos de 4 GB cada, do tipo SDRAM ddr4 2.133 MHz ou superior, operando em modalidade dual CHANNEL. A placa principal deve ter arquitetura ATX, MICROATX, BTX ou MICROBTX, conforme padrões estabelecidos e divulgados no sítio www.formfactors.org, organismo que define os padrões existentes. Possuir pelo menos 1 slot PCI-EXPRESS 2 0 x16 ou superior. Possuir sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalaco no gabinete. O adaptador de video integrado devera ser no mínimo de 1 GB de memória. Possuir suporte ao MICROSOFT DIRECTX 10.1 ou superior. Suportar monitor estend do. Possuir no mínimo 2 saídas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI. Unidade combinada de gravação de disco ótico CD, DVD rom. Teclado USB, ABNT2, 107 teclas com fio e mouse USB, 800 DPI, 2 botões, scroll com fio. Monitor de LED 19 polegadas (widescreen 16:9). Interfaces de rede 10/100/1000 e WIFI padrão IEEE 802.11 b/g/n. Sistema operacional Windows 10 pro (64 bits). Fonte compatível e que suporte toda a configuração exigida no item. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertacos (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores branca, preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantia de 12 meses.

		o da Saúde - Governo Fe	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
No-Break (Para Computador/Impressora)		1 758,00	758,0
Característica Física	Especificaçã	io	
ESPECIFICAR	NÃO		
Especificação mínima: que esteja em linha de produção pel Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / saída 110 / 115 ou 220 V (a ser definida pelo solicitante). A no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. P deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento.	/ 220 V (em corrente alternac Alarme audiovisual. Bateria in Possuir, no minimo, sels tomac	la) com comutação autom	iática. Tensão d
Ambiente: Sala de Observação			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
Cadeira		1 100,00	100,0
Característica Física	Especificaçã	0	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO	PINTADO	
BRAÇOS/REGULAGEM DE ALT/RODÍZIOS/ASSENTO E ENCO Espe	OSTO NÃO POSSUI/POLIF POSSUI/POLIF cificação Técnica	NÃO POSSUI/NÃO ROPILENO	
Nome do Equipamento	Otd.	Valor unitário (961)	Voles tain! (D
Computador (Desktop-Básico)	- Qtu.	Valor unitário (R\$)   1   4.924,00	4.924,0
Característica Física	Especificaçã	132 1/60 ]	4.924,0
ESPECIFICAR	NÃO	9	
	cificação Técnica		
ser no mínimo de 1 GB de memória. Possuir suporte ao MIC Possuir no mínimo 2 saídas de vídeo, sendo pelo menos 1 d gravação de disco ótico CD, DVD rom. Teclado USB, ABNT2, Monitor de LED 19 polegadas (widescreen 16:9). Interfaces operacional Windows 10 pro (64 bits). Fonte compatível e q deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipa gradações neutras das cores branca, preta ou cinza, e mant ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garant	ligital do tipo HDMI, display P , 107 tecias com fio e mouse : de rede 10/100/1000 e WIFI jue suporte toda a configuraçã amentos ofertados (gabinete.	ORT ou DVI. Unidade com USB, 800 DPI, 2 botões, s padrão IEEE 802.1 b/g/ io exigida no item. Gabino teclado, mouse e montos	ibinada de scroll com fio, n. Sistema ete e periféricos n) devem possu
ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garant	la de 12 meses.	odos os componentes do p	produto deverac
Nome do Equipamento	la de 12 meses.		
Nome do Equipamento	ia de 12 meses.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
Nome do Equipamento	ia de 12 meses.	Valor unitário (R\$)     758,00	Valor total (R
Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador/Impressora)  Característica Física  ESPECIFICAR	Qtd.  Especificaçã	Valor unitário (R\$)     758,00	
Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador/Impressora)  Característica Física  ESPECIFICAR  Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / saída 110 / 115 ou 220 V (a ser definida pelo solicitante). A no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Potential de consumo de consu	Especificaçã  NÃO  cificação Técnica  o fabricante. No-break com por 220 V (em corrente alternad diarme audiovisual. Bateria intropsouir, no mínimo seis inmenossuir, no mínimo seis inmenossuir.	Valor unitário (R\$)  1 758,00  o  o  o  o  o  o  o  o  o  o  o  o	Valor total (Rs 758,0 e 1,2 kVA. e 1,2 kVA.
Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador/Impressora)  Característica Física  ESPECIFICAR  Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / saída 110 / 115 ou 220 V (a ser definida pelo solicitante). A no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Podeverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. Consumo de 240 W. Podeverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento.	Especificaçã  NÃO  cificação Técnica  o fabricante. No-break com por 220 V (em corrente alternad darme audiovisual. Bateria into	Valor unitário (R\$)  1 758,00  o   otência nominal mínima d a) com comutação autom erna selada. Autonomia a as de saída padrão brasile	Valor total (R: 758,0 e 1,2 kVA. ática. Tensão de plena carga de eiro. O produto
Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador/Impressora)  Característica Física  ESPECIFICAR  Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / saída 110 / 115 ou 220 V (a ser definida pelo solicitante). A no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Potêncerá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. (Nome do Equipamento)	Especificaçã  NÃO  cificação Técnica o fabricante. No-break com por 220 V (em corrente alternad larme audiovisual. Bateria intossuir, no mínimo, seis tomad Garantia de 12 meses.  Qtd.	Valor unitário (R\$)  1 758,00  otência nominal mínima da) com comutação autom erna selada. Autonomia a as de saída padrão brasile  Valor unitário (R\$)	Valor total (Rs 758,0 e 1,2 kVA. ática. Tensão de plena carga de eiro. O produto
Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador/Impressora)  Característica Física  ESPECIFICAR  Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / saída 110 / 115 ou 220 V (a ser definida pelo solicitante). A no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Potêncerá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. (Nome do Equipamento)	Especificaçã  NÃO  cificação Técnica o fabricante. No-break com por 220 V (em corrente alternad larme audiovisual. Bateria intossuir, no mínimo, seis tomad Garantia de 12 meses.  Qtd.	Valor unitário (R\$)  1 758,00  o valor unitário (R\$)  o valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  1 231,00	Valor total (R: 758,0 e 1,2 kVA. ática. Tensão de plena carga de liro. O produto
Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador/Impressora)  Característica Física  ESPECIFICAR  Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / saída 110 / 115 ou 220 V (a ser definida pelo solicitante). A no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Poteverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. O Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física	Especificaçã  NÃO  cificação Técnica  o fabricante. No-break com por 220 V (em corrente alternad darme audiovisual. Bateria into ossuir, no mínimo, seis tomad Garantia de 12 meses.  Qtd.	Valor unitário (R\$)  1 758,00  otência nominal mínima da) com comutação autom erna selada. Autonomia a as de saída padrão brasile  Valor unitário (R\$)  1 231,00	Valor total (R: 758,0 e 1,2 kVA. ática. Tensão de plena carga de liro. O produto Valor total (R: Valor total (R: 758,0 e 1,0 e
Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador/Impressora)  Característica Física  ESPECIFICAR  Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / saída 110 / 115 ou 220 V (a ser definida pelo solicitante). A no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Poteverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. O Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO/CAPACIDADE	Especificaçã  NÃO  cificação Técnica  o fabricante. No-break com por 220 V (em corrente alternad ilarme audiovisual. Bateria into ossuir, no mínimo, seis tomao Garantia de 12 meses.  Qtd.  Especificaçã	Valor unitário (R\$)  1 758,00  otência nominal mínima da) com comutação autom erna selada. Autonomia a as de saída padrão brasile  Valor unitário (R\$)  1 231,00	Valor total (R: 758,0 e 1,2 kVA. ática. Tensão de plena carga de liro. O produto Valor total (R: Valor total (R: 758,0 e 1)
Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador/Impressora)  Característica Física  ESPECIFICAR  Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / 126 / 127	Especificaçã  NÃO  cificação Técnica  o fabricante. No-break com por 220 V (em corrente alternad darme audiovisual. Bateria int ossuir, no mínimo, seis tomad Garantia de 12 meses.  Qtd.  Especificaçã  AÇO INOX/DE	Valor unitário (R\$)  1 758,00  otência nominal mínima da) com comutação autom erna selada. Autonomia a as de saída padrão brasile  Valor unitário (R\$)  1 231,00	Valor total (R: 758,0 e 1,2 kVA. ática. Tensão de plena carga de liro. O produto Valor total (R: Valor total (R: 758,0 e 1)
Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador/Impressora)  Característica Física  ESPECIFICAR  Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / 5aída 110 / 115 ou 220 V (a ser definida pelo solicitante). A no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Poteverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. Considerando de Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO/CAPACIDADE  Especial  Ambiente: Administração	Especificaçã  NÃO  cificação Técnica  o fabricante. No-break com por 1220 V (em corrente alternad slarme audiovisual. Bateria intossuir, no mínimo, seis tomad Garantia de 12 meses.  Qtd.  Especificaçã  AÇO INOX/DE  cificação Técnica	Valor unitário (R\$)  1 758,00  0  Defincia nominal mínima da a) com comutação autom erna selada. Autonomia a as de saida padrão brasile  Valor unitário (R\$)  1 231,00  0  30L ATÉ 49L	Valor total (R: 758,0 e 1,2 kVA. ética. Tensão di plena carga de eiro. O produto Valor total (R: 231,0
Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador/Impressora)  Característica Física  ESPECIFICAR  Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / 30 / 30 / 30 / 30 / 30 / 30 / 30 / 3	Especificaçã  NÃO  cificação Técnica  o fabricante. No-break com pr 220 V (em corrente alternad larme audiovisual. Bateria into ossuir, no mínimo, seis tomad Garantia de 12 meses.  Qtd.  Especificaçã  AÇO INOX/DE  cificação Técnica	Valor unitário (R\$)  1 758,00  o  otência nominal mínima d a) com comutação autom erna selada. Autonomia a as de saída padrão brasile  Valor unitário (R\$)  1 231,00  0  30L ATÉ 49L	Valor total (R: 758,0 e 1,2 kVA. ática. Tensão de plena carga de eiro. O produto Valor total (R: 231,0
Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador/Impressora)  Característica Física  ESPECIFICAR  Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / saída 110 / 115 ou 220 V (a ser definida pelo solicitante). A no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Poteverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. O Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO/CAPACIDADE  Especia  Ambiente: Administração  Nome do Equipamento  Impressora Laser (Comum)	Especificaçã  NÃO  cificação Técnica  o fabricante. No-break com pr 220 V (em corrente alternad larme audiovisual. Bateria into ossuir, no mínimo, seis tomad Garantia de 12 meses.  Qtd.  Especificaçã  AÇO INOX/DE  cificação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$)  1 758,00  o  otência nominal mínima d a) com comutação autom erna selada. Autonomia a as de saída padrão brasile  Valor unitário (R\$)  1 231,00  0  30L ATÉ 49L  Valor unitário (R\$)  1 1.980,00	Valor total (R: 758,0 e 1,2 kVA. ática. Tensão de plena carga de eiro. O produto Valor total (R: 231,0
Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador/Impressora)  Característica Física  ESPECIFICAR  Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / saída 110 / 115 ou 220 V (a ser definida pelo solicitante). A no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Podeverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. O Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO/CAPACIDADE  Especial  Ambiente: Administração  Nome do Equipamento  Impressora Laser (Comum)  Característica Física	Especificaçã  NÃO  cificação Técnica  o fabricante. No-break com pr 220 V (em corrente alternad larme audiovisual. Bateria int ossuir, no mínimo, seis tomad Garantia de 12 meses.  Qtd.  Especificaçã  AÇO INOX/DE  cificação Técnica  Qtd.  Especificaçã	Valor unitário (R\$)  1 758,00  o  otência nominal mínima d a) com comutação autom erna selada. Autonomia a as de saída padrão brasile  Valor unitário (R\$)  1 231,00  0  30L ATÉ 49L  Valor unitário (R\$)  1 1.980,00	Valor total (R: 758,0 e 1,2 kVA. ática. Tensão de plena carga de eiro. O produto Valor total (R: 231,0
Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador/Impressora)  Característica Física  ESPECIFICAR  Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / saída 110 / 115 ou 220 V (a ser definida pelo solicitante). A no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Poteverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. O Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO/CAPACIDADE  Especial  Ambiente: Administração  Nome do Equipamento  Impressora Laser (Comum)  Característica Física  ESPECIFICAR	Especificaçã  NÃO  cificação Técnica  o fabricante. No-break com por 220 V (em corrente alternad darme audiovisual. Bateria into ossuir, no mínimo, seis tomad Garantia de 12 meses.  Qtd.  Especificaçã  AÇO INOX/DE cificação Técnica  Qtd.  Especificaçã	Valor unitário (R\$)  1 758,00  o  otência nominal mínima d a) com comutação autom erna selada. Autonomia a as de saída padrão brasile  Valor unitário (R\$)  1 231,00  0  30L ATÉ 49L  Valor unitário (R\$)  1 1.980,00	Valor total (R: 758,0 e 1,2 kVA. ética. Tensão di plena carga de eiro. O produto Valor total (R: 231,0
None do Equipamento  No-Break (Para Computador/Impressora)  Característica Física  ESPECIFICAR  Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127	Especificaçã  NÃO  cificação Técnica  o fabricante. No-break com pr 1220 V (em corrente alternad larme audiovisual. Bateria intossuir, no mínimo, seis tornad Garantia de 12 meses.  Qtd.  Especificaçã  AÇO INOX/DE  cificação Técnica  Qtd.  Especificaçã  o fabricante; mpressora laser iginas por minuto PPM; supori 000 páginas; interface USB; p e verso automático; o produt	Valor unitário (R\$)  1 758,00  o  otência nominal mínima d a) com comutação autom erna selada. Autonomia a as de saida padrão brasile  Valor unitário (R\$)  1 231,00  o  30L ATÉ 49L  Valor unitário (R\$)  1 1.980,00  com padrão de cor mono ar tamanho de papel a5, ermitir compartilnamento o deverá ser novo, sem unitario de papel a5, ermitir compartilnamento o deverá ser novo, sem unitario de papel a5, ermitir compartilnamento o deverá ser novo, sem unitario de papel a5, ermitir compartilnamento o deverá ser novo, sem unitario de papel a5, ermitir compartilnamento o deverá ser novo, sem unitario de papel a5, ermitir compartilnamento o deverá ser novo, sem unitario de papel a5, ermitir compartilnamento	Valor total (R: 758,0 e 1,2 kVA. ática. Tensão de eiro. O produto Valor total (R: 231,0  Valor total (R: 1.980,0  icromático; a4 carta e ofício por meio e reciso, reforma ou
Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador/Impressora)  Característica Física  ESPECIFICAR  Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / 30 aída 110 / 115 ou 220 V (a ser definida pelo solicitante). A no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Potêncerá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. O Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO/CAPACIDADE  Especial  Ambiente: Administração  Nome do Equipamento  Impressora Laser (Comum)  Característica Física  ESPECIFICAR  Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo escolução mínima de 1200 x 1200 DPI; velocidade de 35 pá apacidade de entrada de 200 páginas; ciclo mensal de 50.0 (10/100/100 ethernet e WiFI 802.11 b/g/n; suportar frente de econdicionamento garantia de 12 meses.  Nome do Equipamento	Especificação Técnica  Qtd.  Especificação Técnica  o fabricante. No-break com por 1220 V (em corrente alternad darme audiovisual. Bateria im ossuir, no mínimo, seis tomad Garantia de 12 meses.  Qtd.  Especificação AÇO INOX/DE cificação Técnica  Qtd.  Especificação Técnica  o fabricante; mpressora laser ginas por minuto PPM; supor 000 páginas; interface USB; pe verso automático; o produt  Qtd.	Valor unitário (R\$)  1 758,00  o  otência nominal mínima da a com comutação autom erna selada. Autonomia a as de saída padrão brasile  Valor unitário (R\$)  1 231,00  0 30L ATÉ 49L  Valor unitário (R\$)  1 1.980,00  com padrão de cor mono ar tamanho de papel a5, termitir compartilhamento deverá ser novo, sem unitário (R\$)	Valor total (R: 758,0 e 1,2 kVA. é tica. Tensão de plena carga de eiro. O produto Valor total (R: 231,0  Valor total (R: 1.980,0  cromático; a4 carta e ofício por meio e reciso, reforma ou Valor total (R: 1.980,0)
Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador/Impressora)  Característica Física  ESPECIFICAR  Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / 30 daía 110 / 115 ou 220 V (a ser definida pelo solicitante). A no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Potêncerá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. (Impressora Ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. (Impressora Laser (Computador)  Especificação mínima: Que esteja em linha de produção pelo especificação mínima de 1200 x 1200 DPI; velocidade de 35 pá capacidade de entrada de 200 páginas; ciclo mensal de 50.0 (10/100/100 ethernet e WIFI 802.11 b/g/n; suportar frente recondicionamento garantia de 12 meses.  Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador/Impressora)	Especificação Técnica  Qtd.  Especificação Técnica  o fabricante. No-break com por 1220 V (em corrente alternad darme audiovisual. Bateria intossuir, no mínimo, seis tomad Garantia de 12 meses.  Qtd.  Especificação AÇO INOX/DE cificação Técnica  Qtd.  Especificação Técnica  o fabricante; mpressora laser ginas por minuto PPM; suport 000 páginas; interface USB; pe verso automático; o produt  Qtd.	Valor unitário (R\$)  1 758,00  o  otência nominal mínima d a) com comutação autom erna selada. Autonomia a as de saída padrão brasile  Valor unitário (R\$)  1 231,00  0  30L ATÉ 49L  Valor unitário (R\$)  1 1.980,00  com padrão de cor mono ar tamanho de papel a5, termitir compartilhamento o deverá ser novo, sem unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)	Valor total (R: 758,0 e 1,2 kVA. é tica. Tensão de plena carga de eiro. O produto Valor total (R: 231,0  Valor total (R: 1.980,0  cromático; a4 carta e ofício por meio e reciso, reforma ou Valor total (R: 1.980,0)
Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador/Impressora)  Característica Física  ESPECIFICAR  Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127	Especificação Técnica  Qtd.  Especificação Técnica  o fabricante. No-break com pri 220 V (em corrente alternad larme audiovisual. Bateria intossuir, no mínimo, seis tomad Garantia de 12 meses.  Qtd.  Especificação AÇO INOX/DE cificação Técnica  Qtd.  Especificação Técnica  o fabricante; moressora laseriginas por minuto PPM; suportion produtico; o produticação Ctd.  Qtd.  Especificação Técnica  o fabricante; moressora laseriginas por minuto PPM; suportion produtico; o produtico; o produtico; o produticação Ctd.  Especificação Ctd.  Especificação Ctd.	Valor unitário (R\$)  1 758,00  o  otência nominal mínima da as com comutação autom erna selada. Autonomia a as de saída padrão brasile  Valor unitário (R\$)  1 231,00  0 30L ATÉ 49L  Valor unitário (R\$)  1 1.980,00  com padrão de cor mono ar tamanho de papel a5, termitir compartilhamento deverá ser novo, sem unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)	Valor total (R: 758,0  e 1,2 kVA.  ática. Tensão de plena carga de plena carga de plena total (R: 231,0  Valor total (R: 1.980,0  cromático; a4 carta e oficio por meio e reciso, reforma ou Valor total (R: 1.980,0)
Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador/Impressora)  Característica Física  ESPECIFICAR  Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / saída 110 / 115 ou 220 V (a ser definida pelo solicitante). A no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Poteverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. O Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO/CAPACIDADE  Especial  Ambiente: Administração  Nome do Equipamento  Impressora Laser (Comum)  Característica Física  ESPECIFICAR  Especial  Especia	Especificação Técnica  Cificação Técnica  o fabricante. No-break com pro 1220 V (em corrente alternad alarme audiovisual. Bateria intossuir, no mínimo, seis tomad Garantia de 12 meses.  Qtd.  Especificação AÇO INOX/DE cificação Técnica  Qtd.  Especificação NÃO cificação Técnica  o fabricante; impressora laser iginas por minuto PPM; suport 000 páginas; interface USB; per verso automático; o produt  Qtd.  Especificação NÃO  Especificação NÃO  cificação Técnica	Valor unitário (R\$)  1 758,00  o  otência nominal mínima da as com comutação autom erna selada. Autonomia a as de saída padrão brasile  Valor unitário (R\$)  1 231,00  0 30L ATÉ 49L  Valor unitário (R\$)  1 1.980,00  com padrão de cor mono ar tamanho de papel a5, termitir compartilhamento deverá ser novo, sem unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)	Valor total (R: 758,0 e 1,2 kVA. é tica. Tensão de plena carga de eiro. O produto Valor total (R: 231,0  Valor total (R: 1.980,0  cromático; a4 carta e ofício por meio e reciso, reforma ou Valor total (R: 1.980,0)
None do Equipamento  No-Break (Para Computador/Impressora)  Característica Física  ESPECIFICAR  Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / saída 110 / 115 ou 220 V (a ser definida pelo solicitante). A no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Podeverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. (Impressora Ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. (Impressora Laser (Computational Servicia)  MATERIAL DE CONFECÇÃO/CAPACIDADE  Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo resolução mínima de 1200 x 1200 DPI; velocidade de 35 pá capacidade de entrada de 200 páginas; ciclo mensal de 50. (10/100/100 ethernet e WIFI 802.11 b/g/n; suportar frente recondicionamento garantia de 12 meses.  Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador/Impressora)  Característica Física  ESPECIFICAR  Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo Podencia real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / Saída 110 / 115 ou 220 V (a ser definida pelo solicitante). A no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Pono mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Pono mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Pono mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Pono mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Pono mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Pono mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Pono mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Pono mínimo de 240 W. Pono mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Pono mínimo de 240	Especificação Técnica  Otd.  Especificação Técnica  o fabricante. No-break com por 220 V (em corrente alternad alarme audiovisual. Bateria intossuir, no mínimo, seis tomad Garantia de 12 meses.  Qtd.  Especificação AÇO INOX/DE cificação Técnica  Otd.  Especificação Técnica  o fabricante; mpressora laseriginas por minuto PPM; supori 2000 páginas; interface USB; pe verso automático; o produt  Qtd.  Especificação Técnica  o fabricante. No-break com por 220 V (em corrente alternad alarme audiovisual. Bateria intossuir, no mínimo, seis tomadossuir, no mínimo, seis tomadossuir.	Valor unitário (R\$)  1 758,00  o  otência nominal mínima d a) com comutação autom erna selada. Autonomia a as de saída padrão brasile  Valor unitário (R\$)  1 231,00  0  30L ATÉ 49L  Valor unitário (R\$)  1 1.980,00  0  com padrão de cor mono ar tamanho de papel a5, permitir compartihamento o deverá ser novo, sem un  Valor unitário (R\$)  1 758,00  o  otência nominal mínima d a) com comutação autom erna selada. Autonomia a	Valor total (Rs 758,0 e 1,2 kVA. ática. Tensão de plena carga de eiro. O produto Valor total (Rs 231,0 e 1,2 kVA. ática. Tensão de 1,2 kVA.
Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador/Impressora)  Característica Física  ESPECIFICAR  Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / saída 110 / 115 ou 220 V (a ser definida pelo solicitante). A no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Podeverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. O Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO/CAPACIDADE  Especial  Ambiente: Administração  Nome do Equipamento  Impressora Laser (Comum)  Característica Física  ESPECIFICAR  Especial  Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo resolução mínima de 1200 x 1200 DPI; velocidade de 35 pá capacidade de entrada de 200 páginas; ciclo mensal de 50.0 10/100/100 ethernet e WIFI 802.11 b/g/n; suportar frente recondicionamento garantia de 12 meses.  Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador/Impressora)  Característica Física  ESPECIFICAR	Especificação Técnica  Otd.  Especificação Técnica  o fabricante. No-break com por 220 V (em corrente alternad alarme audiovisual. Bateria intossuir, no mínimo, seis tomad Garantia de 12 meses.  Qtd.  Especificação AÇO INOX/DE cificação Técnica  Otd.  Especificação Técnica  o fabricante; mpressora laseriginas por minuto PPM; supori 2000 páginas; interface USB; pe verso automático; o produt  Qtd.  Especificação Técnica  o fabricante. No-break com por 220 V (em corrente alternad alarme audiovisual. Bateria intossuir, no mínimo, seis tomadossuir, no mínimo, seis tomadossuir.	Valor unitário (R\$)  1 758,00  o  otência nominal mínima d a) com comutação autom erna selada. Autonomia a as de saída padrão brasile  Valor unitário (R\$)  1 231,00  0  30L ATÉ 49L  Valor unitário (R\$)  1 1.980,00  0  com padrão de cor mono ar tamanho de papel a5, permitir compartihamento o deverá ser novo, sem un  Valor unitário (R\$)  1 758,00  o  otência nominal mínima d a) com comutação autom erna selada. Autonomia a	Valor total (R: 758,0  e 1,2 kVA. ática. Tensão di plena carga de eiro. O produto  Valor total (R: 231,0  Valor total (R: 1.980,0  Valor total (R: 758,0  Valor total (R: 758,0  e 1,2 kVA. ática. Tensão di plena carga de eiro. O produto

DE 11 ATÉ 20 L / AÇO OU FERRO PINTADO		
ção Técnica		
Ord.	Valor unitário (94)	Value total (De)
1		
Especificação		1.32.733
NÃO	**************************************	
ção Técnica	**************************************	W-1/201-1-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10
	ção Técnica  Qtd.  1  Especificação  NÃO	gão Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$)  1 4.924,00  Especificação  NÃO  ção Técnica

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. Computador desktop com processador no mínimo que possua no mínimo 4 Núcleos, 8 thereads e frequência de 3.0 GHz; possuir 1 disco rígido de 1 TB ou SSD 240 GB, memória RAM de 8 GB, em 2 módulos idênticos de 4 GB cada, do tipo SDRAM ddr.4 2.133 MHz ou superior, operando em modalidade dual CHANNEL. A placa principal deve ter arquitetura ATX, MICROATX, BTX ou MICROBTX, conforme padrões estabelecidos e divulgados no sítio www.formfactors.org, organismo que define os padrões existentes. Possuir pelo menos 1 slot PCI-EXPRESS 2.0 x16 ou superior. Possuir sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalado no gabinete. O adaptador de vídeo integrado deverá ser no mínimo de 1 GB de memória. Possuir suporte ao MICROSOFT DIRECTX 10.1 ou superior. Suportar monitor estendido. Possuir no mínimo 2 saídas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI. Unidade combinada de gravação de disco ótico CD, DVD rom. Teclado USB, ABNT2, 107 teclas com fio e mouse USB, 800 DPI, 2 botões, scroll com fio. Monitor de LED 19 polegadas (widescreen 16:9). Interfaces de rede 10/100/1000 e WIFI padrão IEEE 802.11 b/g/n. Sistema operacional Windows 10 pro (64 bits). Fonte compatível e que suporte toda a configuração exigida no item. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores branca, preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantia de 12 meses.

## Ambiente: Sala de Espera e Recepção Nome do Equipamento Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$) Impressora Laser (Comum) Característica Física Especificação ESPECIFICAR NÃO Especificação Técnica

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora laser com padrão de cor monocromático; resolução mínima de  $1200 \times 1200 \text{ DPI}$ ; velocidade de 35 páginas por mínuto PPM; suportar tamanho de papel a5, a4 carta e ofício; capacidade de entrada de 200 páginas; ciclo mensal de 50.000 páginas; interface USB; permitir compartilhamento por meio e rede 10/100/100 ethernet e WIFI 802.11 b/g/n; suportar frente e verso automático; o produto deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento garantia de 12 meses.

Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (Rs)
	4.924.00	4,924.00
Especificação	<u> </u>	
NÃO		
		1 4.924,00

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. Computador desktop com processador no mínimo que possua no mínimo 4 Núcleos, 8 thereads e frequência de 3.0 GHz; possuir 1 disco rígido de 1 TB ou SSD 240 GB, memória RAM de 8 GB, em 2 módulos idênticos de 4 GB cada, do tipo SDRAM ddr4 2.133 MHz ou superior, operando em modalidade dual CHANNEL. A placa principal deve ter arquitetura ATX, MICROATX, BTX ou MICROBTX, conforme padrões estabelecidos e divulgados no sítio www.formfactors.org, organismo que define os padrões existentes. Possuir pelo menos 1 slot PCI-EXPRESS 2.0 x16 ou superior. Possuir sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalaco no gabinete. O adaptador de vídeo integrado deverá ser no mínimo de 1 GB de memória. Possuir suporte ao MICROSOFT DIRECTX 10.1 ou superior. Suportar monitor estendido. Possuir no mínimo 2 saídas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI. Unidade combinada de gravação de disco ótico CD, DVD rom. Teclado USB, ABNT2, 107 teclas com fio e mouse USB, 800 DPI, 2 botões, scroil com fio. Monitor de LED 19 polegadas (widescreen 16:9). Interfaces de rede 10/100/1000 e WIFI padrão IEEE 802.11 b/g/n. Sistema operacional Windows 10 pro (64 bits). Fonte compatível e que suporte toda a configuração exigida no trem. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores branca, preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantia de 12 meses.

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
No-Break (Para Computador/Impressora)	1	758,00	758.00
Característica Física	Especificação	Annual Company of the	
ESPECIFICAR	NÃO		
Egr	secificação Técnica		

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. No-break com potência nominal mínima de 1,2 kVA. Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / 220 V (em corrente alternada) com comutação automática. Tensão de saída 110 / 115 ou 220 V (a ser definida pelo solicitante). Alarme audiovisual. Bateria interna selada. Autonomia a plena carga de, no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Possuir, no mínimo, seis tornadas de saída padrão brasileiro. O produto deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantia de 12 meses.

#### Ambiente: Sala de Procedimentos

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Computador (Desktop-Básico)	1	4.924,00	4.924,00
Característica Física	Especificação		deserve our entire to many a constitution of
ESPECIFICAR	NÃO		**************************************
	Especificação Técnica		

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. Computador desktop com processador no mínimo que possua no mínimo 4 Núcleos, 8 thereads e frequência de 3.0 GHz; possuir 1 disco rígido de 1 TB ou SSD 240 GB, memória RAM de 8 GB, em 2 módulos idênticos de 4 GB cada, do tipo SDRAM ddr4 2.133 MHz ou superior, operando em modalidade dual CHANNEL. A placa principal deve ter arquitetura ATX, MICROATX, BTX ou MICROBTX, conforme padrões estabelecidos e divulgados no sítio www.formfactors.org, organismo que define os padrões existentes. Possuir pelo menos 1 slot PCI-EXPRESS 2.0 x16 ou superior. Possuir sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalaco no gabinete. O adaptador de video integrado deverá ser no mínimo de 1 GB de memória. Possuir suporte ao MICROSOFT DIRECTX 10.1 ou superior. Suportar monitor estendido. Possuir no mínimo 2 saídas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI. Unidade combinada de gravação de disco ótico CD, DVD rom. Teclado USB, ABNT2, 107 teclas com fio e mouse USB, 800 DPI, 2 botões, scroll com fio. Monitor de LED 19 polegadas (widescreen 16:9). Interfaces de rede 10/100/1000 e WIFI padrão IEEE 802.11 b/g/n. Sistema operacional Windows 10 pro (64 bits). Fonte compatível e que suporte toda a configuração exigida no item. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertacos (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir

gradações neutras das cores branca, preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantia de 12 meses.

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
No-Break (Para Computador/Impressora)	1	758,00	758,00
Característica Física	Especificação		<u> </u>
ESPECIFICAR	NÃO		
Especi	ificação Técnica		

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. No-break com potência nominal mínima de 1,2 kVA. Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / 220 V (em corrente alternada) com comutação automática. Tensão de saída 110 / 115 ou 220 V (a ser definida pelo solicitante). Alarme audiovisual. Bateria interna selada. Autonomia a plena carga de, no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Possuir, no mínimo, seis tomadas de saída padrão prasileiro. O produto deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantía de 12 meses.

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Balde a Pedal	2	231,00	462,00
Característica Física	Especificação	Anna Construction of the section of	
MATERIAL DE CONFECÇÃO/CAPACIDADE	AÇO INOX/DE 30	DL ATÉ 49L	# 144 (ALCOHOLD BUILD BU

#### Ambiente: Sala de Inalação Coletiva Nome do Equipamento Otd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$) Computador (Desktop-Básico) 4.924,00 4.924.00 Característica Física Especificação **ESPECIFICAR**

#### Especificação Técnica

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. Computador desktop com processador no mínimo que possua no mínimo 4 Núcleos, 8 thereads e frequência de 3.0 GHz; possuir 1 disco rígido de 1 TB ou SSD 240 GB, memória RAM de 8 GB, em 2 módulos idênticos de 4 GB cada, do tipo SDRAM ddr4 2.133 MHz ou superior, operando em modalidade dual CHANNEL. A placa principal deve ter arquitetura ATX, MICROATX, BTX ou MICROBTX, conforme padrões estabelecidos e divulgados no sítio www.formfactors.org, organismo que define os padrões existentes. Possuir pelo menos 1 slot PCI-EXPRESS 2.0 x16 ou superior. Possuir sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalado no gabinete. O adaptador de vídeo integrado deverá ser no mínimo de 1 GB de memória. Possuir suporte ao MICROSOFT DIRECTX 10.1 ou superior. Suportar monitor estendido. Possuir no mínimo 2 saídas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI. Unidade combinada de gravação de disco ótico CD, DVD rom. Teclado USB, ABNT2, 107 teclas com fio e mouse USB, 800 DPI, 2 botões, scroll com fio. Monitor de LED 19 polegadas (widescreen 16:9). Interfaces de rede 10/100/1000 e WIFI padrão IEEE 802.11 b/g/n. Sistema operacional Windows 10 pro (64 bits). Fonte compatível e que suporte toda a configuração exigida no item. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores branca, preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantia de 12 meses.

Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
1	758,00	758,00
Especificação		
NÃO		
	1	1 758,00

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. No-break com potência nominal mínima de 1,2 kVA Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / 220 V (em corrente alternada) com comutação automática. Tensão de saída 110 / 115 ou 220 V (a ser definida pelo solicitante). Alarme audiovisual. Bateria interna selada. Autonomia a plena carga de, no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Possuir, no mínimo, seis tornadas de saída padrão brasileiro. O produto deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantia de 12 meses.

#### Ambiente: Sala de Agentes (ACS/ACE)

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Computador (Desktop-Básico)	2	4.924,00	9.848,00
Característica Física	Especificação		
ESPECIFICAR	NÃO		

#### Especificação Técnica

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. Computador desktop com processador no mínimo que possua no mínimo 4 Núcleos, 8 thereads e frequência de 3.0 GHz; possuir 1 disco rígido de 1 TB ou SSD 240 GB, memória RAM de 8 GB, em 2 módulos idênticos de 4 GB cada, do tipo SDRAM ddr4 2.133 MHz ou superior, operando em modalidade dual CHANNEL. A placa principal deve ter arquitetura ATX, MICROATX, BTX ou MICROBTX, conforme padrões estabelecidos e divulgados no sítio www.formfactors.org, organismo que define os padrões existentes. Possuir pelo menos 1 slot PCI-EXPRESS 2.0 x16 ou superior. Possuir sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalado no gabinete. O adaptador de vídeo integrado deverá ser no mínimo de 1 GB de memória. Possuir suporte ao MICROSOFT DIRECTX 10.1 ou superior. Suportar monitor estendido. Possuir no mínimo 2 saídas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI. Unidade combinada de gravação de disco ótico CD, DVD rom. Teclado USB, ABNT2, 107 teclas com fio e mouse USB, 800 DPI, 2 botões, scroll com fio Monitor de LED 19 polegadas (widescreen 16:9). Interfaces de rede 10/100/1000 e WIFI padrão IEEE 802.11 b/g/n. Sistem operacional Windows 10 pro (64 bits). Fonte compatível e que suporte toda a configuração exigida no item. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertacos (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores branca, preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garancia de 12 meses.

#### Ambiente: Ambiente Multidisciplinar da Atenção Básica

Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
2	4,924,00	9.848,00
Especificação		
NÂO		
	2	2 4.924,00

#### Especificação Técnica

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. Computador desktop com processador no mínimo que possua no mínimo 4 Núcleos, 8 thereads e frequência de 3.0 GHz; possuir 1 disco rígido de 1 TB ou SSD 240 GB, memória RAM de 8 GB, em 2 módulos idênticos de 4 GB cada, do tipo SDRAM ddr4 2.133 MHz ou superior, operando em modalidade dual CHANNEL. A placa principal deve ter arquitetura ATX, MICROATX, BTX ou MICROBTX, conforme padrões estabelecidos e divulgados no sítio www.formfactors.org, organismo que define os padrões existentes. Possuir pelo menos 1 slot PCI-EXPRESS 2.0 x16 ou superior. Possuir sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalado no gabinete. O adaptador de vídeo integrado deverá

ser no mínimo de 1 GB de memória. Possuir suporte ao MICROSOFT DIRECTX 10.1 ou superior. Suportar monitor estendido. Possuir no mínimo 2 saídas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI. Unidade combinada de gravação de disco ótico CD, DVD rom. Teclado USB, ABNT2, 107 teclas com flo e mouse USB, 800 DPI, 2 botões, scroll com flo. Monitor de LED 19 polegadas (widescreen 16:9). Interfaces de rede 10/100/1000 e WIFI padrão IEEE 802.11 b/g/n. Sistema operacional Windows 10 pro (64 bits). Fonte compatível e que suporte toda a configuração exigida no item. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertacos (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores branca, preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantia de 12 meses.

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Computador Portátil (Notebook)	1	4.118,00	4.118,00
Característica Física	Especificação		
ESPECIFICAR	NÃO .		****

#### Especificação Técnica

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. Computador portátii (notebook) com processadorque possua no mínimo 4 Núcleos, 8 thereads e frequência de 3.0 GHz; 1 disco rígido de 500 GB velocicade de rotação 7200 RPM, unidade combinada de gravação de disco ótico CD, DVD rom; memória RAM de 8 GB, em 2 módulos idênticos de 4 GB cada, do tipo SDRAM DDR4 2.133 MHz ou superior, tela LCD de 14 ou 15 polegadas widescreen, suportar resolução 1600 x 900 pixels, o teclado deverá conter todos os caracteres da língua portuguesa, inclusive c e acentos, nas mesmas posições do teclado padrão ABNT2, mouse touchpad com 2 botões integrados, mouse óptico com conexão USB e botão de rolagem (scroil), interfaces de rede 10/100/1000 conector rj-45 fêmea e WIFI padrão IEEE 802.11a/b/g/n, sistema operacional Windows 10 pro (64 bits), bateria recarregável do tipo íon de lítion com no mínimo 6 células, fonte externa automática compatível com o item, possuir interfaces USB 2.0 e 3.0, 1 HDMI ou display port e 1 VGA, leitor de cartão, webcam FJLL HD (1080 p). Deverá vir acompanhado de maleta do tipo acolchoada para transporte e acondicionamento do equipamento. O equipamento deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantia de 12 meses.

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Tela de Projeção	1	806,00	806,00
Característica Física	Especificação	***************************************	-
ESPECIFICAR	NÃO		

#### Especificação Técnica

Deve estar em linha de produção pelo fabricante. Tela projeção com tripé retrátil manual. Área visual de no mínimo 1,78 x 1,78 m. Deve possuir estojo em alumínio com pintura eletrostática resistente a riscos e corrosões. Deve possuir poste central com resistência e sustentação suficiente para atender a especificação da tela. Deve possuir superfície de projeção do tipo matte white (branco opaco) ou similar, que permita ganho de brilho. Deve possuir bordas pretas que permita enquadramento da imagem. O equipamento deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantia mínima de 12 meses.

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Projetor Multimídia (Datashow)	1	5.020,00	5.020,00
Característica Física	Especificação	(100 mm)	An Annual Commission of the Co
ESPECIFICAR	NÃO		

#### Especificação Técnica

Deve estar em linha de produção pelo fabricante, deve possuir tecnologia LCD ou DLP; Resolução mínima nativa de 1920 x 1080; Contraste mínimo de 500:1 Deve possuir, no mínimo, os seguintes tipos de conexão: 01 (uma) VGA, 01 (uma) HDMI, 01 entrada USB. Luminosidade mínima de 3000 lumens; Alto-falante integrado no projetor; Alimentação automática 100-120V, 220-240V; Controle remoto; cabo de alimentação; Cabo VGA; Manual do usuário; Suportar a exibição de arquivos a partir de um pendrive direto no projetor (sem o uso de pc); O equipamento deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento; Garantia mínima de 12 meses.

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Valor total	Valor total (R\$)
No-Break (Para Computador/Impressora)	1	758,00	758,00
Característica Física	Especificação		Andrew Committee of the
ESPECIFICAR	NÃO	POR APPENDIA DE LOS DES POR APPENDIA DE LA CONTRACTOR DE	
Esp	ecificação Técnica	Marie II. and the second secon	

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. No-break com potência nominal mínima de 1,2 kVA. Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / 220 V (em corrente alternada) com comutação automática. Tensão ce saída 110 / 115 ou 220 V (a ser definida pelo solicitante). Alarme audiovisual. Bateria interna selada. Autonomia a plena carga de, no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Possuir, no mínimo, seis tomadas de saída padrão prasileiro. O produto deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantia de 12 meses.

Nome do EquipamentoQtd.Valor unitário (R\$)Valor total (R\$)Împressora Laser (Comum)11.980,001.980,00Característica FísicaEspecificaçãoESPECIFICARNÃO

Especificação Técnica

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora laser com padrão de cor monocromático; resolução mínima de 1200 x 1200 DPI; velocidade de 35 páginas por minuto PPM; suportar tamanho de papel a5, a4 carta e oficio; capacidade de entrada de 200 páginas; ciclo mensal de 50.000 páginas; interface USB; permitir compartilhamento por meio e rede 10/100/100 ethernet e WIFI 802.11 b/g/n; suportar frente e verso automático; o produto deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento garantia de 12 meses.

Total	Qtd. Total	Valor Total (R\$)
	36	99.951,00

JANTIDADE E VALOR TOTAL DOS EQUIPAMENTOS APRESENTADOS		
QTD. TOTAL	VALOR TOTAL (R\$)	
36	99.951,00	

DADOS B	ANCÁRIOS
CÓDIGO	BANCO
001	BANCO DO BRASIL S.A.
AGÊNCIA	NOME
022926	SAO MIGUEL GUAPORE
ENDEREÇ	0

AV.CAP.SILVIO,300 CENTRO CEP:78.970-000

# Detalhar Proposta FAF - FNS

do Município Entidade SAO MIGUEL DO GUAPORE SAUDE DE SAUDE DE SAO MIGUEL DO GUAPORE SAO	Nº da Emenda Ano	VOID 0100VCV	3 3 3
Município  SAO MIGUEL DO GUAPORE  FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE SAO MIGUEL DO GUAPORE  Tipo de Proposta  Fundo MUNICIPAL DE SAUDE DE SAO MIGUEL DO GUAPORE  Ano  EQUIPAMENTO  Data Portaria  12/05/2020  Pata da última Atualização da  Proposta  23/06/2021  Nome Parlamentar  N° da Emenda  Ano  Ano  Ano  R\$ 53.727,00	Nº da Emenda		PDT
Município  SAO MIGUEL DO GUAPORE  FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE SAO MIGUEL DO GUAPORE  Tipo de Proposta  Fupo de Proposta  EQUIPAMENTO  Data Portaria  12/05/2020  Data da última Atualização da  Proposta  Data da 23/06/2021		Nome Parlamentar	Partido
Município  SAO MIGUEL DO GUAPORE  FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE SAO MIGUEL DO GUAPORE  FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE SAO MIGUEL DO GUAPORE  Tipo de Proposta  EQUIPAMENTO  Data Portaria  12/05/2020  Proposta  Data da última Atualização da Proposta  23/06/2021			Dados do Parlamentar
Município SAO MIGUEL DO GUAPORE SAO MIGUEL DO GUAPORE FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE SAO MIGUEL DO GUAPORE SAO MIGUEL DO GUAPORE  Proposta FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE SAO MIGUEL DO GUAPORE  Proposta FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE SAO MIGUEL DO GUAPORE  Ano EQUIPAMENTO 2020 Valor Total de Empenho 12/05/2020 R\$ 53.727,00	io da	Data da última Atualizaçã Proposta 23/06/2021	Situação Atual da Proposta LIBERADO PAGAMENTO FNS
Município SAO MIGUEL DO GUAPORE SAO MIGUEL DO GUAPORE FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE SAO MIGUEL DO GUAPORE FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE SAO MIGUEL DO GUAPORE SAO MIGUEL DO GUAPORE 6254000120014 Tipo de Proposta EQUIPAMENTO 6254000120014 Data Portaria Valor Total de Empenho R\$ 53.727,00		posta	Dados da Situação da Pro
Município  Entidade  SAO MIGUEL DO GUAPORE  FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE SAO MIGUEL DO GUAPORE  Sta  Tipo de Proposta  EQUIPAMENTO  Data Portaria  Valor Tata de Emparie  Valor Tata de Emparie  Ano  EQUIPAMENTO  2020	rinpenno	12/05/2020	1181
Município  SAO MIGUEL DO GUAPORE  FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE SAO MIGUEL DO GUAPORE  STA  Tipo de Proposta  Ano  EQUIDAMENTO  Ano		Data Portaria	Nº Portaria
Município Entidade  SAO MIGUEL DO GUAPORE FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE  SAO MIGUEL DO GUAPORE  SAO MIGUEL DO GUAPORE		Tipo de Proposta	Nº da Proposta 09536254000120014
Município Entidade  SAO MIGUEL DO GUAPORE FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE SAO MIGUEL DO GUAPORE			Dados da Proposta
Município Entidade		SAO MIGUEL DO GUAPO	RO
		Município	Estado

Dados do Pagamento

DICOG em 30/06/2021 11:50	25000.093526/2021-99	2021OB811251	R\$ 53.727,00	R\$ 53.727,00	Única 22/06/2021	Única
Localização do Processo Pgto	Nº Processo Pgto	Ordem Bancária	Valor Pagamento Acumulado	Valor Pagamento	Parcela Pagamento	Parcela

#### 07/09/2021

MINISTÉRIO DA SAÚDE

#### PROPOSTA DE AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO/MATERIAL PERMANENTE Nº. DA PROPOSTA: 09536.254000/1200-14

IDENTIFICAÇÃ	DO FUNE	DO DE SAÚDE		
CNP3	NOME	E DO FUNDO DE SAÚDE		
09.536.254/0001	-01 FUND	O MUNICIPAL DE SAUDE DE SAO MIGUEL DO GUAPORE		
Endereço Completo VALDEMAR COELHO CENTRO		EA MUNICIPAL	Tipo FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE	
CEP	UF	Município	JAPORE	
78.970-000	RO	SAO MIGUEL DO G		

#### TIPO DO RECURSO DA PROPOSTA

Recurso de Emenda Parlamentar ds\_objeto:AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE PARA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE 26330011 - R\$ 53.727,00 - ACIR GURGACZ

DADOS DA(S) UNIDA	DE(S) ASSISTIDA(S)		
Nome:	CENTRO DE SAUDE JOSE	DE BRITO	
Tipo Unidade:	POSTO DE SAUDE		
CNPJ:	CNES:	2743566	
Endereço:	RUA NORGESTE - NOVO OF	IENTE, CEP:76932000	4 (5) ( - 2) ( 4) ( 1) ( 1) ( 2) ( 1) ( 1) ( 1) ( 1) ( 1

#### OBJETO DA PROPOSTA AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE PARA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE

UNIDADE ASSISTIDA:	CENTRO DE SAUDE JOSE DE BRITO	CNES:	2743565
aquisicao material permanente	para substituição do existente desgastado pelo tempo de uso, bei	m como, implema	entação das aço

equipamentos/material permanente		and the property of extreme managements	Same and the same of the same to be a same of the same
unidade assistida: centro de saude jose de Briy	0		
Ambiente: Sala para Material de Limpeza			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Carro para Material de Limpeza	2	1,274,00	2.548,00
Característica Física	Especificação		
BALDE ESPREMEDOR	POSSUI		
KIT C/ MOPs LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ	POSSUI		
SACO DE VINIL	POSSUI		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENO		
Especit	ficação Técnics		
Ambiente: Sala de Coleta de Material			
Nome do Equipamento	Qtd.	Vator unitário (RS)	·
No-Break (Para Computador/Impressora)	1	758,00	758,00
Característica Física	Especificação		
ESPECIFICAR	NÃO		
Especi	ficação Técnica		

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. No-break com potência nominal mínima de 1,2 kVA. Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / 220 V (em corrente alternada) com comutação automática. Tensão de saída 110 / 115 ou 220 V (a ser definida pelo solicitante). Alarme audiovisua. Bateria interna selada. Autonomia a plena carga de, no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Possuir, no mínimo, seis tomadas de saída padrão brasileiro. O produto deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantia de 12 mases.

Nome do Equipamento	Qta. Valor unitário (R\$) Valor tota! (R\$
Computador (Desktop-Básico)	1 4.924,00 4.924,00
Característica Física	Especificação
ESPECIFICAR	OÃN

Especificação Técnica

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. Computador desktop com processador no mínimo que possua no mínimo 4 Núcleos, 8 thereads e frequência de 3.0 GHz; possuir 1 disco rígido de 1 TB ou SSD 240 GB, memória RAM de 8 GB, em 2 módulos idênticos de 4 GB cada, do tipo SDRAM dor4 2.133 MHz ou superior, operando em modalidade dual CHANNEL. A placa principal deve ter arquitetura ATX, MICROATX, BTX ou MICROBTX, conforme padrões estabelecidos e divulgados no sític www.formfactors.org, organismo que define os padrões existentes. Possuir pelo menos 1 siot PCI-EXPRESS 2.0 x16 ou superior. Possuir sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalado no gabinete. O adaptador de vidao integrado deverá ser no mínimo de 1 GB de memória. Possuir suporte ao MICROSOFT DIRECTX 10.1 ou superior. Suportar monitor estendido.

ESPECIFICAR

gradações neutras das cores branca, preta ou cinza, e manter o mesmo paprão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantia de 12 meses.

## Ambiente: Administração Nome do Equipamento Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$) Switch 1 2,128,00 2,128,00 Característica Física ESPECIFICAR NÃO

Especificação Técnica

Switch avançado com gerenciamento inteligente Gigabit de 24 portas com 4 portas de GbE SFP; Portas: 24 portas 10/100/1000 RJ-45 com negociação automática; 4 portas SFP 1000 Mbps; Suporta um máximo de 24 portas 10/100/1000 com detecção automática e mais 4 portas SFP 1000BASE-X, ou uma combinação; Memór a e processador: MIPS a 500 MHz; 32 MB de flash; Tamanho do buffer de pacotes: 4,1 Mb; SDRAM de 128 MB; Latência: Latência de 100 Mb: menor 5 µs; Latência de 1000 Mb: menor 5 µs; Latência de 1000 Mb; menor 5 µs; Capacidade de produção: Até 41,7 Mpps; Capacidade de routing/switching: 56 Gbps; Características de gestão: IMC - Centro de gerenciamento inteligente; Interface de linha de comando limitada; Navegador Web; SNMP Manager; IEEE 802.3 Ethernet MIB; Acompanha: 01 Cabo de força, 01 Kit para montagem em rack è 01 Cabo do console. Garantia de 12 meses. Deve estar em linha de produção pelo fabricante.

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Impressora Laser (Comum)	2	1.980,00	3.960,00
Característica Física	Especificação		<del>/////////////////////////////////////</del>
ESPECIFICAR	NÃO		
	Especificação Técnica		

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora laser com padrão de cor monocromático; resolução mínima de 1200 x 1200 DPI; velocidade de 35 páginas por minuto PFM; suportar tamanho de papel a5, a4 carta e oficio; capacidade de entrada de 200 páginas; ciclo mensal de 50.000 páginas; interface USB; parmitir compartilhamento por meio e rede 10/100/100 ethernet e WIFI 802.11 b/g/n; suportar frente e verso automático; o produto deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento garantia de 12 meses.

Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (RS)
4,	758,00	3.032,00
Especificação		
INÃO		
	4 Especificação	4 758,00 Especificação

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. No-break com potência nominal mínima de 1,2 kVA.
Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / 220 V (em corrente alternada) com comutação automática. Tensão de saída 110 / 115 ou 220 V (a ser definida pelo solicitante). Alarme audiovisual. Bateria interna selada. Autonomia a plena carga de, no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Possuir, no mínimo, seis tornadas de saída padrão brasileiro. O produto deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantia de 12 meses.

Ambiente: Sala de Espera e Recepção

Nome do Equipamento

Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)

Roteador (LAN)

1 277,00 277,00

Característica Física

Especificação

Especificação Técnica

NÃO

Deve estar em linha de produção pelo fabricante. Deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. Deverá suportar taxa de transferência de no mínimo 300 Mbps e suportar no mínimo es padrões IEEE 802.11 b/g/n. Mínimo de 4 portas LAN 10/100 Mbps Fast Ethernet MDI/MDXI. Mínimo 1 porta WAN que suporte de endereço IP estático, DHCP client, PPPoE, PPTP e L272. Mínimo 1 porta padrão USB 2.0. Deverá suportar no mínimo os padrões de criptografia WPA e WEP. Possuir sistema de segurança de duplo firewall (SPI e NAT). Mínimo de 2 antenas desmontáveis de 3 dBi tipo bipotar. Potência mínima de saída de 17 dEm. Suportar DMZ. Deverá suportar filtro de endereços de MAC e IP. Deverá possuir engenharia de tráfeço QoS. Garantia de 12 meses.

Computador (Desktop-Básico)	Qtd.	Valor unitário (R\$) 4.924.00	
Característica Física	Especificação	1	3.3.0700
ESPECIFICAR	CÂN		

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. Compurador desktop com processador no mínimo que possua no mínimo 4 Núcleos, 8 thereads e frequência de 3.0 GHz; possuir 1 disco rígido de 1 TB ou SSD 240 GB, memória RAM de 8 GB, em 2 módulos idênticos de 4 GB cada, do tipo SDRAM ddr4 2.133 MHz do superior, operando em modalidade qual CHANNEL. A placa principal deve ter arquitetura ATX, MICROATX, BTX du MICROBTK, conforme padrões estabelecidos e divulgados no sício www.formfactors.org, organismo que define os padrões existentes. Possuir pelo menos 1 slot PCT-EXPRESS 2.0 x15 ou superior. Possuir sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalado no gabinete. O adaptador de video integrado devera ser no mínimo de 1 GB de memória. Possuir suporte ao MICROSOFT DIRECTX 10.1 ou superior. Suportar monitor estendido. Possuir no mínimo 2 saídas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI. Unidade combinada de gravação de disco ótico CD, DVD rom. Teclado USB, ABNT2, 107 teclas com fio e mouse USB, 800 DPI, 2 botões, scroil com fio. Monitor de LED 19 polegadas (widescreen 16:9). Interfaces de rede 10/100/1000 e WIFI padrão IEEE 802.11 b/g/n. Sistema operacional Windows 10 pro (64 bits). Fonte compatível e que suporte toda a configuração exigida no item. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertacos (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores branca, preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de con. Todos os componentes co produto ceverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantia de 12 mesas.

758,00	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
755,00	1 130,00
758,00	1 20,00
759.00	758.00
/alor unitário (A\$)	Valor total (R\$)

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. No-break com potência nominal mínima de 1,2 kVA. Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / 220 V (em corrente alternada) com comutação automática. Tensão de 120/de 110 / 115 ou 220 V (e cor definida pelo solicizante). Alarma audiovisual. Bateria interna selada. Autonomia a plena carca de.

Computador (Desktop-Básico)	1 4.924,00 4.924,00
Característica Física	Especificação
ESPECIFICAR	NÃO
	Especificação Técnica

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. Computador desxtop com processador no mínimo que possua no mínimo 4 Núcleos, 8 thereads e frequência de 3.0 GHz; possuir 1 disco rígido de 1 TB ou SSD 240 GB, memória RAM de 8 GB, em 2 módulos idênticos de 4 GB cada, do tipo SDRAM ddr4 2.133 MHz ou supenor, operando em modalidade dual CHANNEL. A placa principal deve ter arquitetura ATX, MICROATX, BTX ou MICROBTX, conforme padrões estabelecidos e divulgados no sítio www.formfactors.org, organismo que define os padrões existentes, Possuir pelo menos 1 slot PCI-EXPRESS 2.0 x16 ou superior. Possuir sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalado no gabinete. O adaptador de video integrado deverá ser no mínimo de 1 GB de memória. Possuir suporte ao MICROSOFT DIRECTX 10.1 ou superior. Suportar monitor estencido. Possuir no mínimo 2 saídas de video, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI. Unidade combinada de gravação de disco ótico CD, DVD rom. Teclado USB, ABNT2, 107 teclas com fio a mouse USB, 800 DPI, 2 botões, scroll com fio. Monitor de LED 19 polegadas (widescreen 16:9). Interfaces de rede 10/100/1000 e WIFI padrão IEEE 802.11 b/g/n. Sistema operacional Windows 10 pro (64 bits). Fonte compatível e que suporte toda a configuração exigida no item. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertacos (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores branca, preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantia de 12 meses.

	Action metromino famel	Valor total (2\$)
3	560,00	1.680,00
Especificação		
OÃN		
		OBpacificação  CÃA

Sistema operacional Android 8.0 ou superior, tela de no mínimo 7 polegadas com tecnologia LCD ou LED; Processador no mínimo Quad Core 2.0 GHz ou similar; Armazenamento interno de 32GB ou superior; Dave possuir SLOT para cartão de memória microsd; Câmera traseira de no mínimo 8MP e frontal com no mínimo 2MP; Conexão USS, Wi-fi, Bluetooth e 3G. Deve possuir sistema de GPS integrado.

dro magrado.	Otd.	Valor unitário (R\$) Va	dor total (RS)
Nome do Equipamento	tyeta:		
Computador (Desktop-Básico)	5	4.924,00	14.772,00
Característica Física	Especificação		ARK - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -
ESPECIFICAR	OÃN		
	Especificação Técnica		

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. Computador desktop com processador no mínimo que possua no mínimo 4 Núcleos, 8 thereads e frequência de 3.0 GHz; possuir 1 disco rígido de 1 TB ou SSD 240 GB, memóris RAM de 8 GB, em 2 módulos idênticos de 4 GB cada, do tipo SDRAM dor4 2.133 MHz ou superior, operando em modalidade dual CHAMNEL. A placa principal deve ter arquitetura ATX, MICROATX, BTX ou MICROBTX, conforme padrões estabelecidos e divulgados no sítio www.formfactors.org, organismo que define os padrões existentes. Possuir pelo menos 1 slot PCI-EXPRESS 2.0 x16 ou superior. Possuir sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalado no gabinete. O adaptador de vídeo integraco deverá ser no mínimo de 1 GB de memória. Possuir suporte ao MICROSOFT DIRECTX 10.1 ou superior. Suportar monitor estendico. Possuir no mínimo 2 saídas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI. Unidade combinada de gravação de disco ótico CD, DVD rom. Teclado USB, ABNT2, 107 teclas com fio e mouse USB, 800 DPI, 2 botões, scroli com fio. Monitor de LED 19 polegadas (widescreen 16:9). Interfaces de rede 10/100/1000 e WIFI padrão IEEE 802.11 b/g/n. Sistema operacional Windows 10 pro (64 bits). Fonte compatível e que suporte toda a configuração exigida no item. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores branca, preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantia de 12 meses.

Ambiente: Ambiente Multidisciplinar da Atença. Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (RS)	Valor total (R\$)
Computador Portátil (Notebook)	3	4.118,00	4.118,00
Característica Física	Especificação		
ESPECIFICAR	NÃO		

Especificação mínima: que esteja em linha de produção peto fabricante. Computador portátil (notebook) com processadorque possua no mínimo 4 Núcleos, 8 thereads e frequência de 3.0 Griz; 1 disco rígido de 500 GB velocidade de rotação 7200 RPM, unidade combinada de gravação de disco ótico CD, DVD rom; memória RAM de S GB, em 2 módulos idênticos de 4 GB cada, do tipo SDRAM DDR4 2.133 MHz ou superior, tela LCD de 14 ou 15 polegadas widescreen, supertar resolução 1600 x 900 pixels, de teclado deverá conter todos os caracteres da língua portuguesa, inclusive ç e acentos, has mesmas posições do teclado padrão ABNT2, mouse touchpad com 2 botões integrados, mouse éptico com conexão USB e potão de rolagem (scroil), interfaces de rede 10/100/1000 conector rj-45 fêmea e WIFI padrão IEEE 802.11a/b/g/n, sistema operacional Wincows 10 pro (54 bits), bateria recarregável do tipo íon de lítion com no mínimo 6 células, fonte externa automática compatível com o item, possuir interfaces USB 2.0 e 3.0, 1 HDMI ou display port e 1 VGA, leitor de cartão, webcam FULL HD (1080 p). Deverá Vir acompanhado de maleta do tipo acolchoada para transporte e acondicionamento do equipamento. O equipamento deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantia de 12 meses.

Total	Qtd. Total	Valor Total (R\$)
	23	53.727,00

QUANTIDADE E VALOR TOTAL DOS EQUIPAMENTOS APRESENTADOS		
OTD. TOTAL	VALOR TOTAL (R\$)	
23	53.727,03	
23		

DADOS BANCÁRIOS		
CÓDIGO	BANCO	
001	BANCO DO BRASIL S.A.	
AGÊNCIA	NOME	
022926	SAO MIGUEL GUAPORE	

07/09/2021

Fundo Nacional de Saúde - Ministério da Saúde - Governo Federal

documentação da proposta

Outros documentos para a Proposta - MODELO DECLARAÇÃO DO GESTOR.pdf

## **Detalhar Pagamento**

a correntistas do E	anco do Bras	il. Para os de	mais banco	s o prazc	m,	) é de no máx	) é de no máximo três d	) é de no máximo três dias úteis.	) é de no máximo três dias úteis.	) é de no máximo três dias úteis.	e de no máximo três dias úteis.	) é de no máximo três dias úteis.	e de no máximo três dias úteis.	e de no máximo três dias úteis.
3 CO	rrentistas do Ba	rrentistas do Banco do Bras	rrentistas do Banco do Brasil. Para os de	rrentistas do Banco do Brasil. Para os demais banco	rrentistas do Banco do Brasil. Para os demais bancos o prazo é	rrentistas do Banco do Brasil. Para os demais bancos o prazo é de no máx	rrentistas do Banco do Brasil. Para os demais bancos o prazo é de no máximo três o	rrentistas do Banco do Brasil. Para os demais bancos o prazo é de no máximo três dias úteis.	rrentistas do Banco do Brasil. Para os demais bancos o prazo é de no máximo três dias úteis.	da Ordem Bancária para correntistas do Banco do Brasil. Para os demais bancos o prazo é de no máximo três dias úteis.	da Ordem Bancária para correntistas do Banco do Brasil. Para os demais bancos o prazo é de no máximo três dias úteis.	rrentistas do Banco do Brasil. Para os demais bancos o prazo é de no máximo três dias úteis.	rrentistas do Banco do Brasil. Para os demais bancos o prazo é de no máximo três dias úteis.	rrentistas do Banco do Brasil. Para os demais bancos o prazo é de no máximo três dias úteis.

225.000,00
Líquido
Valor
Mac

### MÎNISTÉRIO DA SAÚDE

proposta de aquisição de equipamento/material permanente nº. da proposta: 09536.254000/1200-01

IDENTIFICAÇÃ	O DO FUNI	DO DE SAÚDE		
CNPJ 09.536.254/0001		E <b>DO FUNDO</b> DE SAÚ! O MUNICIPAL DE SAUD	DE DE DE SAO MIGUEL DO GUAPORE	
Endereço Comp VALDEMAR COEL CENTRO		EA MUNICIPAL	TIPO FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE	
CEP 78.970-000	UF RO	Município SAO MIGUEL DO G	UAPORE	

### TIPO DO RECURSO DA PROPOSTA

Recurso de Emenda Parlamentar ds\_objeto:AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE 24210006 - R\$ 225.000,00 - MAURO NAZIF

DADOS DA(S) UN	idade(s) assistida(s)	
Nome:	SECRETARIA MUNICIPAL	DE SAUDE DE SAO MIGUEL DO GUAPORE
Tipo Unidade:	CENTRAL DE GESTAO EM S	AUDE
CNPJ:	CNES:	5772250
Endereco:	RUA VALDEMAR COELHO - CI	ENTRO, CEP:76932000

### OBJETO DA PROPOSTA

PRAZO DE GARANTIA.

SIM

AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE

JUSTIFICATIVA DA PROPOST	`A		
UNIDADE ASSISTIDA:	SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE DE SAO MIGUEL DO GUAPORE	CNES:	6772250
informe a motivação da	AQUISIÇÃO SOLICITADA.		
MICRORREGIÃO			
INDICAR O PAPEL DO MUNIC	CÍPIO NO PDR.		
	QUIPAMENTO E/OU MATERIAL PERMANENTE		
SOLICITADO, CONSIDERANE INCLUÍDO INFORMAÇÃO SO AQUISIÇÃO DE AMBULÂNCIA T HORIZONTAL SEM RISCO DENT CONFORME AS NECESSIDADES (TRÊS) DIAS SEMANAIS, TOTAL	STALADA NO MUNICÍPIO, DISPONIBILIZADA PARA O SUS, F DO OS PARÂMETROS RECOMENDADOS NA PT GM/MS 1101, 1 BRE OS MUNÍCIPIOS ADSCRITOS. IPO A PARA TRANSPORTE DE PACIENTES COM NECESSIDADES DE RO E FORA DO MUNICÍPIO SOB REFERENCIA ADSCRITOS, SENDO E AGENDAMENTOS PROGRAMADOS NO ENTORNO DE 20 (VINTE) LIZANDO 60 (SESSENTA) PACIENTES SEMANAIS E 240 (DUZENTOS IOM OS DESLOCAMENTOS AGENDADOS PARA OUTROS MUNICÍPIO: M PELO MENOS 02 (DOIS) DIAS SEMANAIS, TOTALIZANDO 04 (QUA	TRANSPORTE E QUE SERÁ UTII PACIENTES EM S E QUARENTA) S OUE GIRA EM	M DECÚBITO JIZADA PELO MENOS 03 PACIENTES TORNO DE 02
16 (DEZESSEIS) PACIENTES M	ENSAIS.		
INFORME A POPULAÇÃO AS	SISTIDA RESIDENTE E REFERENCIADA.		
22570			
indicar as condições da permanente solicitado.	l estrutura física atual para instalação do equipal	MENTO E/OU	MATERIAL
1200			~
	specializados para operacionalização do equipame	INTO E EMISS	AO DE LAUDO!
EM CONDIÇÕES DE RECEBER (	D EQUIPAMENTO E/OU MATERIAL PERMANENTE		

informe a manutenção preventiva e corretiva dos equipamentos a serem adquiridos, depois do

equipamentos/material permanente	and the first of t	and department of the same of the same that	() and a property is a control of the property
unidade assistida: Secretaria municipal de sau	de de sag myguel do gu	APORE	
Ambiente: Garagem			~
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (RS)
Ambulância Tipo A - Simples Remoção Tipo Furgão	1	225.000,00	225.000,00
Característica Física	Especificação		
ESPECIFICAR	NÃO		
Especii	Tcação Técnica		

Veículo furgão original de fábrica, 0 km, adap. p/ AMB SIMPLES REMOÇÃO, com cap. Vol. não inferior a 7 metros cúbicos no total. Compr. total mín. 4.740 mm; Comp. mín. do salão de atend. 2.500 mm; Al. Int. mín. do salão de atend. 1.540 mm; Diesel; Equipado c/ todos os equip. de série não especificados e exigidos pelo CONTRAN; A estrutura da cabine e da carroceria será original, construída em aço. O painel elétrico interno, deverá possuir 2 tomadas p/ 12V (DC). As tomadas elétricas deverão manter uma dist. mín. de 31 cm de qualquer tomada de Oxigênio. A ilum. do comp. de atend. deve ser de 2 cipos: Natural e Arcificial, uma fista por no mín. 4 luminárias. instaladas no teto, c/ diâmetro mín. de 150 mm, em base estampada em alumino ou de doverá car feita por no mín. 4 luminárias. instaladas no teto, c/ diâmetro mín. de 150 mm, em base estampada em alumino ou

Sinalizador acústico c/ amplificador de pot. Mín. de 100 W RMS @13,8 Vcc, mín. de 3 tons distintos, sist. de megarone c/ ajuste de ganho e pressão sonora a 1 m. de no mín. 100 dB @13,8 Vcc; Sist. de rádio-comunicação em contato permanente com a central reguladora. Sist. fixo de Oxigênio (rede integrada): contendo 1 cilindro de oxigênio de no mín. 161. Em suporte individual, com cintas reguláveis e mecanismo confiável resistente a vibrações, trepidações e/ou capotamentos, possibilitando receber cilindros de capacidade diferentes, equipado c/ válvula pré-regulada p/ 3,5 a 4,0 kgf/cm2 e manômetro; Na região da bancada, possui uma régua e fluxômetro, umidificador p/ O2 e aspirador tipo venturi, c/ roscas padrão ABNT. Conexões IN/OUT normatizadas pela ABNT. A climatização do salão deverá permitir o resfr/aquec. O compart. do motorista ceverá ser fornecido c/ o sist. original do fabricante do chassi ou homologado pela fábrica p/ ar condicionado, vent lação, equecedor e desembaçador. P/ o compart. paciente, deverá ser fornecido original do fabricante do chassi ou homologado pela fábrica um sist. de Ar Condicionado, c/ aquecimento e ventilação tipo exaustão lateral nos termos ao item 5.12 da NBR 14.561. Sua capacidade térmica deverá ser com mín. de 25,000 BTUs e unidade condensadora de teto. Maca retrátil, com no mín. 1.900 mm de compr., com a cabeceira voltada para frente; c/ pés dobráveis, sist. escamoteável; provida de rodízios, 3 cintos de segurança fixos, que permitam perfeita segurança e desengate rápido. Acompanham: colchonete. Balaústre, com 2 paga-mão no teto do salão de atendimento. Ambos posicionados próximos às bordas da maca, sentido traseira-frente do veículo. Confeccionado em alumínio de no mín. 1 polegada de diâmetro, com 3 pontos de fixação no teto, instalados sobre o eixo longitudinal do comp. através de parafusos e c/ 2 sist. de suporte de soro deslizável, devendo possuir 02 ganchos cada para frascos de soro. Piso: ser resistente a tráfego pesado, revestido com material tipo vinil ou PRFV (plástico resistente de fibra de vidro) ou similar em cor clara, de alta resistência, lavável, impermeável e antiderrapante. Armário em um só lado da viatura (lado esquerdo). As portas dotadas de trinco para impedir a abertura espontânea das mesmas durante o deslocamento. Armário tipo bancada para acomodação de equipamentos com patente frontal de 50 mm, para apoio de equipamentos e medicamentos, com aproxim. 1 m de comprimento por 0,40 m de profundidade, com uma altura de 0,70 m; Fornecimento de vinil adesivo para grafismo do veículo, composto por (cruzes) e palavra (ambulância) no capô, vidros laterais e traseiros; bem como, as marcas do Governo Federal, SUS e Ministério da Saúde.

Total	Qtd. Total	Valor Total (R\$)
	1 1	225.000,00

TIDADE E VALOR TOTAL DOS EQUIPAMENTOS	
QTD. TOTAL	VALOR TOTAL (R\$)
Land the second of the second	2.25.980.06

DADOS	ANCÁRIOS	
código	BANCO	
001	BANCO DO BRASIL S.A.	
AGÊNCIA	NOME	
022926	SAO MIGUEL GUAPORE	
ENDERE	0.0	
AV.CAP.SI	LVIO,300 CENTRO CEP:78.970-000	

### DOCUMENTAÇÃO DA PROPOSTA

Termo de Compromisso Ambulância - Termo de Compromisso Ambulância pdf Outros documentos para a Proposta - justificativa ambulancia pdf

Modelo Declaração do Gestor - declaração gestor.pdf

Outros documentos para a Proposta - RELATORIO DO SISTEMA NACIONAL DE REGULAÇÃO20200716\_12482074.pdf

Outros documentos para a Proposta - DECLARAÇÃO DO GESTOR AMBULANCIA TIPO A.pdf Outros documentos para a Proposta - TERMO DE COMPROMISSO AMBULANCIA TIPO A.pdf

Outros documentos para a Proposta - DECLARAÇÃO DO GESTOR ALTERADA, pof

# Detalhar Proposta FAF - FNS

Nº da Proposta         Tipo de Proposta         Ano         Valor da Proposta           09536254000120015         EQUIPAMENTO         2020         R\$ 178.459,00	Dados da Entidade     Município     Entidade     CNPJ       RO     SAO MIGUEL DO GUAPORE     FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE 09.536.254/000       SAO MIGUEL DO GUAPORE     SAO MIGUEL DO GUAPORE	
Valor da Proposta R\$ 178.459,00	<b>CNPJ</b> 09.536.254/0001-01	

## Dados do Parlamentar

Situação Atual da Proposta LIBERADO PAGAMENTO FNS

**Proposta** 23/06/2021

Data da última Atualização da

R\$ 128.191,00	2020	37250015	MARIANA CARVALHO	PSDB
R\$ 50.268,00	2020	26330011	ACIR GURGACZ	PDT
Valor da Emenda	Ano	Nº da Emenda	Nome Parlamentar	Partido

Dados do Pagamento

			79 410 00	70 450 00	1 his 33/06/3034	- bio
Pgto	Nº Processo Pgto	Ordem Bancária	Acumulado	Valor Pagamento	Pagamento	arcela
Localização do Processo			Valor Pagamento		C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	

### MINISTÉRIO DA SAÚDE

### PROPOSTA DE AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO/MATERIAL PERMANENTE №. DA PROPOSTA: 09536.254000/1200-15

IDENTIFICAÇÃ	O DO FUN	DO DE SAÚDE			
CNPJ 09.536.254/000	1-01 FUND	OME DO FUNDO DE SAÚDE UNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE SAO MIGUEL DO GUAPORE			
Endereço Com VALDEMAR COEI CENTRO	pleto	EA MUNICIPAL	Tipo FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE		
CEP 78.970-000	UF RO	Município SAO MIGUEL DO GU	JAPORE		

### TIPO DO RECURSO DA PROPOSTA

Recurso de Emenda Parlamentar ds\_objeto:AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE PARA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE 37250015 - R\$ 128.191,00 - MARIANA CARVALHO 26330011 - R\$ 50.268,00 - ACIR GURGACZ

DADOS DA(S) UNIDA	DE(S) ASSISTIDA(S)	
Nome:	UNIDADE BASICA DE S	AUDE IRMA ILZA ELIAS
Tipo Unidade:	CENTRO DE SAUDE/UN	IDADE BASICA
CNPJ:	CNES:	2744376
Endereço:	RUA NOROESTE - NOVO	DR/ENTE, CEP:76932000

### OBJETO DA PROPOSTA

AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE PARA UNIDADE BÁSICA DE SALIDE

### JUSTIFICATIVA DA PROPOSTA

UNIDADE BASISTIDA: UNIDADE BASICA DE SAUDE IRMA ILZA ELIAS CNES: 2744376

o presente pleito justifica-se na necessidade de substituição dos equipamentos aruais da unidade de saude pre cadastrada, haja vista, que equipamentos estão com a vida util de uso avançado, sendo primordial a substituição por equipamentos novos para que possa ser desenvolvida as açoes e serviços da saude publica municipal, bem como, as implementações de novos serviços.

### EQUIPAMENTOS/MATERIAL PERMANENTE UNIDADE ASSISTIDA: UNIDADE BASICA DE SAUDE IRMA ILZA ELIAS Ambiente: Consultório Odontológico Nome do Equipamento Computador (Desktop-Básico) Característica Física ESPECIFICAR NÃO Especificação Técnica

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. Computador desktop com processador no mínimo que possua no mínimo 4 Núcleos, 8 thereads e frequência de 3.0 GHz; possuir 1 disco rígido de 1 TB ou SSD 240 GB, memória RAM de 8 GB, em 2 módulos idênticos de 4 GB cada, do tipo SDRAM ddr4 2.133 MHz cu superior, operando em modalidade qual CHANNEL. A placa principal deve ter arquitetura ATX, MICROATX, BTX ou MICROBTX, conforme padrões estabelecidos e divulgados no sítio www.formfactors.org, organismo que define os padrões existentes. Possuir pelo menos 1 slot PCI-EXPRESS 2.0 x16 ou superior. Possuir sistema de detecção de intrusão de chassis, com aconador instalado no gabinete. O adaptador de vídeo integrado devera ser no mínimo de 1 GB de memória. Possuir suporte ao MICROSOFT DIRECTX 10.1 ou superior. Suportar monitor estendido. Possuir no mínimo 2 saídas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, dispiay PORT ou DVI. Unidade combinada de gravação de disco ótico CD, DVD rom. Teclado USB, ABNT2, 107 teclas com fio e mouse USB, 800 DPI, 2 botões, scroll com flo. Monitor de LED 19 polegadas (widescreen 16:9). Interfaces de rede 10/100/1000 e WIFI padrão IEEE 802.11 p/g/n. Sistema operacional Windows 10 pro (64 bits). Fonte compatível e que suporte toda a configuração exigida no item. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertacos (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores branca, preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garanta de 12 meses.

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (RS)	Valor total (RS)
Compressor Odontológico	1	3.083,00	3.083.00
Característica Física	Especificação		
CAPACIDADE RESERVATÓRIO / POTÊNCIA / CONSUMO	30 A 39 L/1 A 1.5HP/6 A 7 PÉS		
ISENTO DE ÓLEO	SIM		
Especific	ação Tecnica		
Norne do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Nc-Break (Para Computador/Impressora)	2.	758,00	758,00
Característica Física	Especificação		F-11
ESPECIFICAR	NÃO		

Especificação Técnica

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. No-break com potência nominal mínima de 1,2 kVA. Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / 220 V (em comente alternada) com comutação automática. Tensão de saída 110 / 115 ou 220 V (a ser definida pelo solicitante). Alarme audiovisua. Bateria interna selada. Autonomía a plena carga de no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Possuir, no mínimo, seis tomadas de saída padrão brasileiro. O produto deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantia de 12 meses.

Foco Refletor Ambulatorial	Qtd.	Valor unitário (R\$) V	
Característica Física		1 594,00	594,
	Especificaçã	Ø	
ILUMINAÇÃO	LED	100.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.	
HASTE	FLEXÍVEL		
Especificação	o Técnica	The state of the s	
Nome de Estimat			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) V	alor total (i
Ar Condicionado		1 1.719,00	1.719,
Característica Física	Especificaçã		
TIPO	SPLIT		
CAPACIDADE/CICLO	9.000 A 12.00	BTUS/QUENTE E FRIO	
Especificação	Técnica		
			Alt - NATION AND THE COLUMN
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) V	alor total (F
Cadeira		1 100,00	100,
Característica Física	Especificação		200,
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO F		
BRAÇOS/REGULAGEM DE ALT/RODÍZIOS/ASSENTO E ENCOSTO		ÃO POSSUI/NÃO	
Storigos/ REGGEAGEN DE AET/RODIZIOS/ASSENTO E ENCOSTO	POSSUI/POLIPI	ROPILENO	
Especificação	Técnica		
A Link City			
Ambiente: Sala de Curativos		** ************************************	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Va	alor total (R
Ar Condicionado		1.719,00	1.719,
Característica Física	Especificação		
IPO	SPLIT		****
CAPACIDADE/CICLO	9.000 A 12.000	BTUS/QUENTE E FRIO	
Especificação			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Va	alaz tatal 70
Carro de Curativos		1.257,00	1.257,0
Característica Física	Especificação		1,437,1
MATERIAL DE CONFECÇÃO / ACESSÓRIOS		EL / BALDE E BACIA	OF BUILDING TO STATE OF THE STA
Especificação	Tácrica	TET DACIA	
Ambiente: Farmácia			
Nome do Equipamento	Otd.	Wales unitária (max las	
Impressora Laser Multifuncional (copiadora, scanner e fax opcional)		Valor unitário (R\$) Va	
Característica Física		1,5,1,1,00	5.944,0
SPECIFICAR	Especificação		
	NÃO		
Especificação	Técnica		
specificação mínima: que esteja em linha de produção nelo fabricant	O. MANYACCONA COME !		. ~ .
specificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricant nonocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digital za, fax); r esolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia 600 x apacidade da bandeja 150 páginas; ciclo mensal 30.000 páginas; fax ITFI 802.11 b/g/n ; frente e verso automático.	memoria 128 MB; re 600; velocidade de 33.6kbps opcional;	impressão 30 PPM preto e interfaces USB, rede ether	x 600 DPI; branco; rnet 10/100 (
specificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricant nonocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digital za, fax); resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia 600 x apacidade da bandeja 150 páginas; ciclo mensal 30.000 páginas; fax //IFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático.	nemoria 128 MB; re	impressão 30 PPM preto e interfaces USB, rede ether Valor unitário (R\$) Va	x 600 DPI; branco; rnet 10/100 (
specificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricant ionocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digital za, fax); r isolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia 600 x apacidade da bandeja 150 páginas; ciclo mensal 30.000 páginas; fax (IFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático. Nome do Equipamento Mesa para Impressora	nemoria 128 MB; re 600; velocidade de c 33.6kbps opcional; Qtd.	impressão 30 PPM preto e interfaces USB, rede ether	x 600 DPI; branco; met 10/100 lor total (R
specificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricant ionocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digital za, fax); r esolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia 600 x apacidade da bandeja 150 páginas; ciclo mensal 30.000 páginas; fax VIFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático. Mome do Equipamento Mesa para Impressora	nemoria 128 MB; re 600; velocidade de (33.6kbps opcional; Qtd. 1 Especificação	impressão 30 PPM preto e interfaces USB, rece ether    Valor unitário (R\$) Va   181,00	x 600 DPI; branco; met 10/100 ( lor total (R
specificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricant nonocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digital za, fax); re scolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia 600 x apacidade da bandeja 150 páginas; ciclo mensal 30.000 páginas; fax /IFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático. Nome do Equipamento Mesa para Impressora Característica Física	nemoria 128 MB; re 600; velocidade de (33.6kbps opcional; Qtd. 1 Especificação AÇO / FERRO PI	impressão 30 PPM preto e interfaces USB, rece ether    Valor unitário (R\$)   Va   181,00    NTADO	x 600 DPI; branco; met 10/100 c
specificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricantionocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digital za, fax); resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia 600 x apacidade da bandeja 150 páginas; ciclo mensal 30.000 páginas; fax ITFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático.  Nome do Equipamento  Mesa para Impressora  Característica Física  STRUTURA  IMENSÕES MÍNIMAS	nemoria 128 MB; re 600; velocidade de (33.6kbps opcional; Qtd. 1 Especificação	impressão 30 PPM preto e interfaces USB, rece ether    Valor unitário (R\$)   Va   181,00    NTADO	x 600 DPI; branco; met 10/100 ( lor total (R
specificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricantionocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digital za, fax); resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia 600 x apacidade da bandeja 150 páginas; ciclo mensal 30.000 páginas; fax ITFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático.  Nome do Equipamento  Mesa para Impressora  Característica Física  STRUTURA  IMENSÕES MÍNIMAS	nemoria 128 MB; re 600; velocidade de (33.6kbps opcional; Qtd. 1 Especificação AÇO / FERRO PI	impressão 30 PPM preto e interfaces USB, rede ether    Valor unitário (R\$)   Va   181,00     NTADO     (40 X 70 CM	x 600 DPI; branco; met 10/100 ( lor total (R
specificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricantionocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digital za, fax); resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia 600 x apacidade da bandeja 150 páginas; ciclo mensal 30.000 páginas; fax ITFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático.  Nome do Equipamento  Mesa para Impressora  Característica Física  STRUTURA  IMENSÕES MÍNIMAS	Otd.  Especificação  AÇO / FERRO PI  MÍNIMO DE 50:  MADEIRA/ MDP/	impressão 30 PPM preto e interfaces USB, rede ether    Valor unitário (R\$)   Va   181,00     NTADO     (40 X 70 CM	x 600 DPI; branco; met 10/100 ( lor total (R
specificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricant nonocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digital za, fax); resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia 600 x apacidade da bandeja 150 páginas; ciclo mensal 30.000 páginas; fax //IFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático.  Nome do Equipamento  Mesa para Impressora  Característica Física  STRUTURA  IMENSÕES MÍNIMAS  AMPO  Especificação	Otd.  Especificação  AÇO / FERRO PI  MÍNIMO DE 50:  MADEIRA/ MDP/	impressão 30 PPM preto e interfaces USB, rede ether    Valor unitário (R\$)   Va   181,00     NTADO     (40 X 70 CM	x 600 DPI; branco; met 10/100 ( lor total (R
specificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricantionocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digital za, fax); resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia 600 x apacidade da bandeja 150 páginas; ciclo mensal 30.000 páginas; fax //IFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático.  Nome do Equipamento Mesa para Impressora Característica Física STRUTURA IMENSÕES MÍNIMAS AMPO Especificação	Otd.  Especificação  AÇO / FERRO PI  MÍNIMO DE 50:  MADEIRA/ MDP/	impressão 30 PPM preto e interfaces USB, rede ether    Valor unitário (R\$)   Va   181,00     NTADO     (40 X 70 CM	x 600 DPI; branco; rnet 10/100 ( lor total (R. 181,0
specificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricantionocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digital za, fax); resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia 600 x apacidade da bandeja 150 páginas; ciclo mensal 30.000 páginas; fax //IFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático.  Nome do Equipamento  Mesa para Impressora  Característica Física  STRUTURA  IMENSÕES MÍNIMAS  AMPO  Especificação  Nome do Equipamento  Geladeira/ Refrigerador	nemoria 128 MB; re 600; velocidade de 633.6kbps opcional;  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO PI MÍNIMO DE 50: MADEIRA/ MDP/ Técnica	impressão 30 PPM preto e interfaces USB, rece ether    Valor unitário (R\$)   Va   181,00	x 600 DPI; branco; rnet 10/100 ( lor total (R 181,0
specificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricantionocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digital za, fax); resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia 600 x apacidade da bandeja 150 páginas; ciclo mensal 30.000 páginas; fax ITFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático.  Nome do Equipamento  Mesa para Impressora  Característica Física  STRUTURA  IMENSÕES MÍNIMAS  AMPO  Especificação  Jome do Equipamento  Geladeira/ Refrigerador  Característica Física	nemoria 128 MB; re 600; velocidade de 633.6kbps opcional;  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO PI MÍNIMO DE 50: MADEIRA/ MDP/ Técnica	impressão 30 PPM preto e interfaces USB, rece ether    Valor unitário (R\$)   Va   181,00     NTADO   (40 X 70 CM   MDF/ SIMILAR     Valor unitário (R\$)   Va	x 600 DPI; branco; rnet 10/100 ( lor total (R 181,0
specificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricantionocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digital za, fax); resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia 600 x apacidade da bandeja 150 páginas; ciclo mensal 30.000 páginas; fax ITFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático.  Nome do Equipamento  Mesa para Impressora  Característica Física  STRUTURA  IMENSÕES MÍNIMAS  AMPO  Especificação  Jome do Equipamento  Geladeira/ Refrigerador  Característica Física	memoria 128 MB; re 600; velocidade de c 33.6kbps opcional;  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO PI MÍNIMO DE 50 : MADEIRA/ MDP/ Técnica  Qtd.  2	impressão 30 PPM preto e interfaces USB, rece ether    Valor unitário (R\$)   Va   181,00     NTADO   (40 X 70 CM   MDF/ SIMILAR     Valor unitário (R\$)   Va	x 600 DPI; branco; rnet 10/100 ( lor total (R 181,0
specificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricantionocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digital za, fax); resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia 600 x apacidade da bandeja 150 páginas; ciclo mensal 30.000 páginas; fax ITFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático.  Nome do Equipamento  Mesa para Impressora  Característica Física  STRUTURA  IMENSÕES MÍNIMAS  AMPO  Especificação  Jome do Equipamento  Geladeira/ Refrigerador  Característica Física	memoria 128 MB; re 600; velocidade de 633.6kbps opcional;  Qtd.  Especificação ACO / FERRO PI MÍNIMO DE 50 : MADEIRA/ MDP/ Técnica  Qtd.  2 Especificação DE 260 A 299 L	impressão 30 PPM preto e interfaces USB, rece ether    Valor unitário (R\$)   Va   181,00     NTADO   (40 X 70 CM   MDF/ SIMILAR     Valor unitário (R\$)   Va	x 600 DPI; branco; rnet 10/100 ( lor total (R 181,0
specificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricantionocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digital za, fax); resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia 600 x apacidade da bandeja 150 páginas; ciclo mensal 30.000 páginas; fax ITFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático.  Nome do Equipamento  Mesa para Impressora  Característica Física  STRUTURA  IMENSÕES MÍNIMAS  AMPO  Especificação  Jome do Equipamento  Seladeira/ Refrigerador  Característica Física  APACIDADE  Especificação	memoria 128 MB; re 600; velocidade de 633.6kbps opcional;  Qtd.  Especificação ACO / FERRO PI MÍNIMO DE 50 : MADEIRA/ MDP/ Técnica  Qtd.  2 Especificação DE 260 A 299 L	impressão 30 PPM preto e interfaces USB, rece ether    Valor unitário (R\$)   Va   181,00     NTADO   (40 X 70 CM   MDF/ SIMILAR     Valor unitário (R\$)   Va	x 600 DPI; branco; rnet 10/100 ( lor total (R 181,0
specificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricantionocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digital za, fax); resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia 600 x apacidade da bandeja 150 páginas; ciclo mensal 30.000 páginas; fax III 802.11 b/g/n; frente e verso automático.  Nome do Equipamento  Mesa para Impressora  Característica Física  STRUTURA  IMENSÕES MÍNIMAS  AMPO  Especificação  Mome do Equipamento  Seladeira/ Refrigerador  Característica Física  APACIDADE  Especificação	memoria 128 MB; re 600; velocidade de 633.6kbps opcional;  Qtd.  Especificação ACO / FERRO PI MÍNIMO DE 50 : MADEIRA/ MDP/ Técnica  Qtd.  2 Especificação DE 260 A 299 L	impressão 30 PPM preto e interfaces USB, rece ether    Valor unitário (R\$)   Va   181,00     NTADO   (40 X 70 CM   MDF/ SIMILAR     Valor unitário (R\$)   Va   1.641,00	k 600 DPI; branco; net 10/100 ( lor total (R 181,0
specificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricantionocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digital za, fax); resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia 600 x apacidade da bandeja 150 páginas; ciclo mensal 30.000 páginas; fax ITFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático.  Nome do Equipamento  Mesa para Impressora  Característica Física  STRUTURA  IMENSÕES MÍNIMAS  AMPO  Especificação  Nome do Equipamento  Geladeira/ Refrigerador  Característica Física  APACIDADE  Especificação  Lespecificação  Especificação	memoria 128 MB; re 600; velocidade de 633.6kbps opcional;  Qtd.  Especificação ACO / FERRO PI MÍNIMO DE 50: MADEIRA/ MDP/ Técnica  Qtd.  2 Especificação DE 260 A 299 L Técnica	impressão 30 PPM preto e interfaces USB, rece ether    Valor unitário (R\$) Va 181,00     NTADO     V40 X 70 CM     MDF/ SIMILAR     Valor unitário (R\$) Va 1.641,00     Valor unitário (R\$) Va	k 600 DPI; branco; rnet 10/100 ( lor total (R 181,0 lor total (R: 3.282,0
specificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricantionocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digital za, fax); resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia 600 x apacidade da bandeja 150 páginas; ciclo mensal 30.000 páginas; fax ITFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático.  Nome do Equipamento  Mesa para Impressora  Característica Física  STRUTURA  IMENSÕES MÍNIMAS  AMPO  Especificação  Mome do Equipamento  Geladeira/ Refrigerador  Característica Física  APACIDADE  Especificação  Mome do Equipamento  Geladeiro de Código de Barras	memoria 128 MB; re 600; velocidade de 633.6kbps opcional;  Qtd.  Especificação ACO / FERRO PI MÍNIMO DE 50: MADEIRA/ MDP/ Técnica  Qtd.  Especificação DE 260 A 299 L Técnica  Qtd.  Qtd.  1	impressão 30 PPM preto e interfaces USB, rece ether    Valor unitário (R\$)   Va 181,00     NTADO   (40 X 70 CM   MDF/ SIMILAR     Valor unitário (R\$)   Va 1.641,00     Valor unitário (R\$)   Va   Valor unitário (R\$)   Va	k 600 DPI; branco; net 10/100 c lor total (R. 181,0 lor total (Rs 3.282,0
specificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricantionocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digital za, fax); resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia 600 x apacidade da bandeja 150 páginas; ciclo mensal 30.000 páginas; fax ITFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático.  Nome do Equipamento  Mesa para Impressora  Característica Física  STRUTURA  IMENSÕES MÍNIMAS  AMPO  Especificação  Nome do Equipamento  Geladeira/ Refrigerador  Característica Física  APACIDADE  Especificação  Mome do Equipamento  eitor de Código de Barras  Característica Física	nemoria 128 MB; re 600; velocidade de c 33.6kbps opcional;  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO PI MÍNIMO DE 50: MADEIRA/ MDP/ Técnica  Qtd.  Especificação DE 260 A 299 L Técnica  Qtd.  1 Especificação DE 260 A 299 L Técnica	impressão 30 PPM preto e interfaces USB, rece ether    Valor unitário (R\$) Va 181,00     NTADO     V40 X 70 CM     MDF/ SIMILAR     Valor unitário (R\$) Va 1.641,00     Valor unitário (R\$) Va	k 600 DPI; branco; net 10/100 c lor total (R. 181,0 lor total (Rs 3.282,0
specificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricantionocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digital za, fax); resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia 600 x apacidade da bandeja 150 páginas; ciclo mensal 30.000 páginas; fax VIFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático.  Nome do Equipamento  Mesa para Impressora  Característica Física  STRUTURA  IMENSÕES MÍNIMAS  AMPO  Especificação  Nome do Equipamento  Geladeira/ Refrigerador  Característica Física  APACIDADE  Especificação  Nome do Equipamento  de Equipamento  Característica Física  APACIDADE  Especificação  Lome do Equipamento  eitor de Código de Barras  Característica Física  SPECIFICAR	memoria 128 MB; re 600; velocidade de 633.6kbps opcional;  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO PI MÍNIMO DE 50: MADEIRA/ MDP/ Técnica  Qtd.  Especificação DE 260 A 299 L Técnica  Qtd.  Ispecificação SIM	impressão 30 PPM preto e interfaces USB, rece ether    Valor unitário (R\$) Va 181,00     NTADO     V40 X 70 CM     MDF/ SIMILAR     Valor unitário (R\$) Va 1.641,00     Valor unitário (R\$) Va	k 600 DPI; branco; net 10/100 c lor total (R: 181,0
specificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricantionocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digital za, fax); resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia 600 x apacidade da bandeja 150 páginas; ciclo mensal 30.000 páginas; fax ITFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático.  Nome do Equipamento  Mesa para Impressora  Característica Física  STRUTURA  IMENSÕES MÍNIMAS  AMPO  Especificação  Nome do Equipamento  Geladeira/ Refrigerador  Característica Física  APACIDADE  Especificação  Mome do Equipamento  eitor de Código de Barras  Característica Física	memoria 128 MB; re 600; velocidade de 633.6kbps opcional;  Qtd.  Especificação ACO / FERRO PI MÍNIMO DE 50: MADEIRA/ MDP/ Técnica  Qtd.  Especificação DE 260 A 299 L Técnica  Qtd.  1 Especificação SIM Técnica	impressão 30 PPM preto e interfaces USB, rece ether    Valor unitário (R\$)   Va   181,00     NTADO   (40 X 70 CM   MDF/ SIMILAR     Valor unitário (R\$)   Va   1.641,00     Valor unitário (R\$)   Va   336,00	ior total (R: 3.282,0

Nome do Equipamento	for the cold			-
Computador (Desktop-Básico)	Qtd.	Valor unitári		
Característica Física	No. 25 and 18 (18 and 18 C) and 18 (18 and 18 and	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	924,00	9.848
ESPECIFICAR	Especificação	)		
E	NÃO ecificação Técnica			
Especificação mínima: que esteja em linha de produção pe possua no mínimo 4 Núcleos, 8 thereads e frequência de 3 8 GB, em 2 módulos idênticos de 4 GB cada, do tipo SDRA A placa principal deve ter arquitetura ATX, MICROATX, BTX www.formfactors.org, organismo que define os padrões ex Possuir sistema de detecção de intrusão de chassis, com a ser no mínimo de 1 GB de memória. Possuir suporte ao MI Possuir no mínimo 2 saídas de vídeo, sendo pelo menos 1 gravação de disco ótico CD, DVD rom. Teclado USB, ABNTZ Monitor de LED 19 polegadas (widescreen 16:9). Interface operacional Windows 10 pro (64 bits). Fonte compatível e deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equip gradações neutras das cores branca, preta ou cinza, e man ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garan Nome do Equipamento  Ar Condicionado  Característica Física  TIPO  CAPACIDADE/CICLO  Espe  Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador/Impressora)  Característica Física	elo fabricante. Computador desi 3.0 GHz; possuir 1 disco rígido desi 3.0 GHz; possuir 1 disco rígido desi 3.0 GHz; possuir 1 disco rígido desi 3.1 GHz; possuir pelo menos 1 cionador instalado no gabinete. CROSOFT DIRECTX 10.1 ou su digital do tipo HDMI, display PC 2, 107 teclas com flo e mouse L s de rede 10/100/1000 e WIFI que suporte toda a configuração amentos ofertados (gabinete, serior o mesmo padrão de cor. To tia de 12 meses.  Qtd.  Especificação SPLIT 9.000 A 12.000 actificação Técnica  Qtd.  Especificação  Qtd.  2 Especificação	operando em mo operando em mo operando em mo oses estabelecidos siot PCI-EXPRES: O adaptador de perior Suportar r ORT ou DVI. Unid, SSB, 800 DPI, 2 b padrão IEEE 802 O exigida no item eciado, mouse e dos os componer  Valor unitário  1.7  BTUS/QUENTE E	dalidade do se e divulgas S 2.0 x16 c vídeo integnonitor est ade combir potões, scro 11 b/g/n. I. Gabinete monitor) c dites do pro (R\$) Val	mória RAM iual CHANN dos no sítio ou superior. grado dever endido. nada de oil com fio, Sistema e periféricc levem possi duto dever ior total (R 1.719,
SPECIFICAR	NÃO			
	cificação Técnica			
Ambiente: Sala de Reunião Nome do Equipamento	varme audiovisual. Bateria inte lossuir, no mínimo, seis tomada Garantia de 12 meses.  Qtd.	rna selada. Autor s de saída padrão Valor unitário	nomia a ple brasileiro (R\$)   Val	. O produto
Ambiente: Sala de Reunião Nome do Equipamento Mesa para Computador Característica Física AVETAS	Ossuir, no mínimo, seis tomada Garantia de 12 meses.  Qtd.  Especificação  DE 01 A 02 GAVI	rna selada. Auto, s de saída padrão  Valor unitário  35	nomia a ple o brasileiro	ena carga d . O produto or total (R
Ambiente: Sala de Reunião  Nome do Equipamento  Mesa para Computador  Característica Física  SAVETAS  MATERIAL DE CONFECÇÃO	Ossuir, no mínimo, seis tomada Garantia de 12 meses.  Qtd.  Especificação  DE 01 A 02 GAVI  MADEIRA/ MDP/	rna selada. Auto, s de saída padrão  Valor unitário  35	nomia a ple brasileiro (R\$)   Val	ena carga d . O produto
Ambiente: Sala de Reunião  Nome do Equipamento  Mesa para Computador  Característica Física  SAVETAS  MATERIAL DE CONFECÇÃO	Ossuir, no mínimo, seis tomada Garantia de 12 meses.  Qtd.  Especificação  DE 01 A 02 GAVI	rna selada. Auto, s de saída padrão  Valor unitário  35	nomia a ple brasileiro (R\$)   Val	ena carga d . O produto or total (R
Ambiente: Sala de Reunião  Nome do Equipamento  Mesa para Computador  Característica Física  AVETAS  IATERIAL DE CONFECÇÃO  Espec	Ossuir, no mínimo, seis tomada Garantia de 12 meses.  Qtd.  Especificação  DE 01 A 02 GAVI  MADEIRA/ MDP/ cificação Técnica	rna selada. Auto, s de saída padrão  Valor unitário  39  ETAS  MDF/ SIMILAR	nomia a ple o brasileiro (R\$)  Val-	ena carga d . O produto or total (R 393,0
Ambiente: Sala de Reunião Nome do Equipamento Mesa para Computador Característica Física AVETAS ATERIAL DE CONFECÇÃO Espec	Varme audiovisual. Bateria inte Ossuir, no mínimo, seis tomada Garantia de 12 meses.  Qtd.    Ispecificação   DE J1 A 02 GAVI   MADEIRA/ MDP/ cificação Técnica  Qtd.  Qtd.	rna selada. Auto, s de saída padrão  Valor unitário  39  ETAS  MDF/ SIMILAR  Valor unitário	(R\$) Value (R\$) Value (R\$) Value (R\$)	ena carga d . O produto or total (R 393,0
Ambiente: Sala de Reunião Nome do Equipamento Mesa para Computador Característica Física AVETAS ATERIAL DE CONFECÇÃO Especial Nome do Equipamento Ar Condicionado	Varime audiovisual. Bateria inte Ossuir, no mínimo, seis tomada Garantia de 12 meses.  Qtd.    Especificação   DE J1 A 02 GAVI   MADEIRA/ MDP/   Cificação Técnica    Qtd.   1	rna selada. Auto, s de saída padrão  Valor unitário  39  ETAS  MDF/ SIMILAR  Valor unitário	nomia a ple o brasileiro (R\$)  Val-	ena carga d . O produto or total (R 393,0
Ambiente: Sala de Reunião  Nome do Equipamento  Mesa para Computador  Característica Física  AVETAS  ATERIAL DE CONFECÇÃO  Especial  Nome do Equipamento  Ar Condicionado  Característica Física	Alarme audiovisual. Bateria inte lossuir, no mínimo, seis tomada Garantia de 12 meses.  Qtd.  Especificação DE 01 A 02 GAVI MADEIRA/ MDP/ cificação Técnica  Qtd.  1 Especificação 1 Especificação	rna selada. Auto, s de saída padrão  Valor unitário  39  ETAS  MDF/ SIMILAR  Valor unitário	(R\$) Value (R\$) Value (R\$) Value (R\$)	ena carga d . O produto or total (R 393,0
Ambiente: Sala de Reunião  Nome do Equipamento  Mesa para Computador  Característica Física  AVETAS  ATERIAL DE CONFECÇÃO  Especial  Nome do Equipamento  Ar Condicionado  Característica Písica  [PO]	Alarme audiovisual. Bateria inte Ossuir, no mínimo, seis tomada Garantia de 12 meses.  Qtd.  Especificação DE 01 A 02 GAVI MADEIRA/ MDP/ cificação Técnica  Qtd.  1 Especificação SPLIT	rna selada. Auto. s de saída padrão  Valor unitário  39  ETAS  MDF/ SIMILAR  Valor unitário  1.71	(R\$) Value (R\$) Value (R\$) Value (R\$) Value (R\$) Value (R\$)	ena carga d . O produto or total (R 393,0
Ambiente: Sala de Reunião Nome do Equipamento Mesa para Computador Característica Física AVETAS ATERIAL DE CONFECÇÃO Esper Ilome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física [PO] APACIDADE/CICLO	Qtd.  Qtd.  Especificação  DE J1 A 02 GAVI  MADEIRA/ MDP/  cificação Técnica  Qtd.  1  Especificação  DE J1 A 02 GAVI  MADEIRA/ MDP/  cificação Técnica	rna selada. Auto. s de saída padrão  Valor unitário  39  ETAS  MDF/ SIMILAR  Valor unitário  1.71	(R\$) Value (R\$) Value (R\$) Value (R\$) Value (R\$) Value (R\$)	ena carga d . O produto  or total (R 393,
Ambiente: Sala de Reunião  Nome do Equipamento  Mesa para Computador  Característica Física  AVETAS  ATERIAL DE CONFECÇÃO  Esper  Nome do Equipamento  Ar Condicionado  Característica Física  IPO  APACIDADE/CICLO	Alarme audiovisual. Bateria inte Ossuir, no mínimo, seis tomada Garantia de 12 meses.  Qtd.  Especificação DE 01 A 02 GAVI MADEIRA/ MDP/ cificação Técnica  Qtd.  1 Especificação SPLIT	rna selada. Auto. s de saída padrão  Valor unitário  39  ETAS  MDF/ SIMILAR  Valor unitário  1.71	(R\$) Value (R\$) Value (R\$) Value (R\$) Value (R\$) Value (R\$)	ena carga d . O produto or total (R 393,0
Ambiente: Sala de Reunião Nome do Equipamento Mesa para Computador Característica Física AVETAS ATERIAL DE CONFECÇÃO Especial Iome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física IPO APACIDADE/CICLO Especial	Qtd.  Especificação Técnica  Qtd.  Qtd.  Especificação  DE 01 A 02 GAVI  MADEIRA/ MDP/  Cificação Técnica  Qtd.  1 Especificação  SPLIT  9.000 A 12.000 i	Valor unitário  STUS/QUENTE E F	(R\$) Val. (R\$) Val. (R\$) Val.	ena carga d . O produto  or total (R 393,0  or total (R 1.719,0
Ambiente: Sala de Reunião Nome do Equipamento Alesa para Computador Característica Física AVETAS ATERIAL DE CONFECÇÃO Especial Lome do Equipamento Lar Condicionado Característica Física PO APACIDADE/CICLO Especial Lome do Equipamento	Qtd.  Qtd.  Especificação  DE 01 A 02 GAVI  MADEIRA/ MDP/  cificação Técnica  Qtd.  1  Especificação  DE 01 A 12 GAVI  MADEIRA/ MDP/  cificação Técnica  Qtd.  1  Especificação  SPLIT  9.000 A 12.000 I  cificação Técnica	rna selada. Auto, s de saída padrão  Valor unitário  39  ETAS  MDF/ SIMILAR  Valor unitário  1.71  BTUs/QUENTE E F	(R\$) Vale (R\$) Vale (R\$) Vale (R\$) Vale	ena carga d . O produto  or total (R  393,
Ambiente: Sala de Reunião Nome do Equipamento Aesa para Computador Característica Física AVETAS ATERIAL DE CONFECÇÃO Especial Lome do Equipamento Ar Condicionado Característica Písica PO APACIDADE/CICLO Especial Lome do Equipamento Característica Písica PO APACIDADE/CICLO Especial Lome do Equipamento Computador (Desktop-Básico)	Qtd.  Qtd.    Especificação   DE J1 A 02 GAVI   MADEIRA/ MDP/ Cificação Técnica   Qtd.   Especificação   Qtd.   1   Especificação   DE J1 A 02 GAVI   MADEIRA/ MDP/ Cificação Técnica   Qtd.   1   Especificação   SPLIT   9.000 A 12.000 E cificação Técnica   Qtd.   2   Qtd.   2	rna selada. Auto, s de saída padrão  Valor unitário  39  ETAS  MDF/ SIMILAR  Valor unitário  1.71  BTUs/QUENTE E F	(R\$) Val. (R\$) Val. (R\$) Val.	ena carga d . O produto  or total (R  393,
Ambiente: Sala de Reunião  Nome do Equipamento  Nesa para Computador  Característica Física  AVETAS  ATERIAL DE CONFECÇÃO  Especial  Lome do Equipamento  Lor Condicionado  Característica Física  PO  APACIDADE/CICLO  Especial  Lome do Equipamento  Computador (Desktop-Básico)  Aracterística Física	Qtd.    Cificação Técnica   Qtd.	rna selada. Auto, s de saída padrão  Valor unitário  39  ETAS  MDF/ SIMILAR  Valor unitário  1.71  BTUs/QUENTE E F	(R\$) Vale (R\$) Vale (R\$) Vale (R\$) Vale	ena carga d . O produto  or total (R  393,
Imbiente: Sala de Reunião Iome do Equipamento Iesa para Computador Iaracterística Física AVETAS ATERIAL DE CONFECÇÃO Especial Iome do Equipamento Ir Condicionado Iaracterística Física PO APACIDADE/CICLO Especial Iome do Equipamento Omputador (Desktop-Básico) Iaracterística Física Iome do Equipamento Iome	Qtd.  Qtd.  Especificação  Qtd.  Especificação  DE J1 A 02 GAVI  MADEIRA/ MDP/  cificação Técnica  Qtd.  Especificação  SPLIT  9.000 A 12.000 I  cificação Técnica  Qtd.  2  Especificação  Qtd.  2  Especificação  NÃO	rna selada. Auto, s de saída padrão  Valor unitário  39  ETAS  MDF/ SIMILAR  Valor unitário  1.71  BTUs/QUENTE E F	(R\$) Vale (R\$) Vale (R\$) Vale (R\$) Vale	ena carga d . O produto  or total (R  393,
Ambiente: Sala de Reunião Nome do Equipamento Mesa para Computador Característica Física AVETAS ATERIAL DE CONFECÇÃO Especial DE CO	Qtd.    Especificação   DE J1 A 02 GAVI	Valor unitário  Valor unitário  38  TAS  MDF/ SIMILAR  Valor unitário  1.71  BTUs/QUENTE E F  Valor unitário 4.92  Op com processar 1 TB ou SSD 24 perando em moces estabelecidos ot PCI-EXPRESS Dadaptador de verior. Suportar muto ou DVI. Unidado B, 800 DPI, 2 boodrão IEEE 802.1 exigida no item. ciado mouse a no item. ciado mouse a no item. ciado mouse a no item.	(R\$) Vale	or total (R. 393,0 or total (R. 393,0 or total (R. 1.719,0 or total (R. 9.848,0 or total (R.
Ambiente: Sala de Reunião  Nome do Equipamento  Mesa para Computador  Característica Física  AVETAS  ATERIAL DE CONFECÇÃO  Especifica de Equipamento  Característica Física  PO  APACIDADE/CICLO  Especificação mínima: que esteja em finha de produção peico peic	Qtd.    Especificação   DE J1 A 02 GAVI	Valor unitário  Valor unitário  38  TAS  MDF/ SIMILAR  Valor unitário  1.71  STUS/QUENTE E F  Valor unitário  4.92  Perando em modes estapelecidos ot PCI-EXPRESS D adaptador de verior. Suportar mil Tou DVI. Unidad B, 800 DPI, 2 bo adrão IEEE 802.1 exigida no item. ciado, mouse en os os component	(R\$) Value	ena carga d . O produte  or total (R 393,0  or total (R 1.719,0  or total (R 1.719,0  or total (R 9.848,0  imo que nória RAM c al CHANCE os no sítio i superior ado deverá ndido. ida de l com fio istema e periféncos ever possu uto deverão
Ambiente: Sala de Reunião Nome do Equipamento Mesa para Computador Característica Física AVETAS ATERIAL DE CONFECÇÃO Espec Mome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física  IPO APACIDADE/CICLO Espec Mome do Equipamento Computador (Desktop-Básico) Característica Física ESPECIFICAR Espec SPECIFICAR Espec	Qtd.    Especificação	Valor unitário  Valor unitário  Valor unitário  33  ETAS  MDF/ SIMILAR  Valor unitário  1.71  ETUs/QUENTE E F  Valor unitário 4.92  DE COMPONESSO 24  PERANDO ESTANDESSO 24  PERANDO EN MODES ESTANDES CON POLI-EXPRESSO 24  POLI-EXPRESSO 24  POLI-EXPRESSO 24  POLI-EXPRESSO 25  DE COMPONESSO 25  DE COMP	(R\$) Vale	or total (R 393,0  or total (R 393,0  or total (R 1.719,0  or total (R 1.719,0  or total (R 9.848,0  imo que nória RAM o al CHANNE os no sítio i superior ado deverá ndido e l com fio istema e periféricos evem possu uto deverão
Ambiente: Sala de Reunião  Nome do Equipamento  Mesa para Computador  Característica Física  AVETAS  ATERIAL DE CONFECÇÃO  Especificação AVETAS  ATERIAL DE CONFECÇÃO  Especificação Física  PO  APACIDADE/CICLO  Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo pelo pelo pelo pelo pelo pelo pel	Qtd.  Qtd.  Especificação  DE 01 A 02 GAVI  MADEIRA/ MDP/  cificação Técnica  Qtd.  1 Especificação  DE 01 A 02 GAVI  MADEIRA/ MDP/  cificação Técnica  Qtd.  1 Especificação  SPLIT  9.000 A 12.000 I  cificação Técnica  Qtd.  2 Especificação  NÃO  cificação Técnica  Otalicação Técnica	Valor unitário  Valor unitário  Valor unitário  33  ETAS  MDF/ SIMILAR  Valor unitário  1.71  ETUs/QUENTE E F  Valor unitário 4.92  DE COMPONESSO 24  PERANDO ESTANDESSO 24  PERANDO EN MODES ESTANDES CON POLI-EXPRESSO 24  POLI-EXPRESSO 24  POLI-EXPRESSO 24  POLI-EXPRESSO 25  DE COMPONESSO 25  Valor unitário  Valor unitário	(R\$) Value	or total (R 393,0  or total (R 393,0  or total (R 1.719,0  or total (R 1.719,0  or total (R 9.848,0  imo que nória RAM o al CHANNE os no sítio i superior ado deverá ndido e l com fio istema e periféricos evem possu uto deverão
Ambiente: Sala de Reunião  Nome do Equipamento  Mesa para Computador  Característica Física  AVETAS  ATERIAL DE CONFECÇÃO  Especificação AVETAS  ATERIAL DE CONFECÇÃO  Especificação Física  PO  APACIDADE/CICLO  Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo pelo pelo pelo pelo pelo pelo pel	Qtd.    Sepecificação   DE D1 A 02 GAVI	Valor unitário  Valor unitário  Valor unitário  33  ETAS  MDF/ SIMILAR  Valor unitário  1.71  ETUs/QUENTE E F  Valor unitário 4.92  DE COMPONESSO 24  PERANDO ESTANDESSO 24  PERANDO EN MODES ESTANDES CON POLI-EXPRESSO 24  POLI-EXPRESSO 24  POLI-EXPRESSO 24  POLI-EXPRESSO 25  DE COMPONESSO 25  Valor unitário  Valor unitário	(R\$) Vale	ena carga d . O produto or total (R 393,0  or total (R 1.719,0  or total (R 1.719,0  or total (R 9.848,0  imo que nória RAM o al CHANNE os no sítio i superior ado deverá ndido. ida de l com fio istema e perifénicos verm possu uto deverão

Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / 220 V (em corrente alternada) com comutação automática. Tensão de saída 110 / 115 ou 220 V (a ser definida pelo solicitante). Alarme audiovisual. Eateria interna selada. Autonomia a plena carga de, no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Possuir, no mínimo, seis tomadas de saída padrão brasileiro. O produto deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantia de 12 meses.

Nome do Equipamento	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
The state of the s	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (Rs
Impressora Laser (Comum)	4,	1.980,00	
Característica Física	Especificação	1,500,00	7.920,00
ESPECIFICAR	NÃO		
	Especificação Técnica		

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora laser com padrão de cor monocromático resolução mínima. que esteja em limia de produção pelo rabricante, impressora laser com padrão de cor monocionació, resolução mínima de 1200 x 1200 DPI; velocidade de 35 páginas por minuto PPM; suportar tamanho de papei a5, a4 carta e ofício; capacidade de entrada de 200 páginas; ciclo mensal de 50.000 páginas; interface USB; permitir compartilhamento por meio e rede 10/100/100 ethernet e WIFI 802.11 b/g/n; suportar frente e verso automático; o produto deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento garantia de 12 meses.

Nome do Equipamento	Otd.	Valor unitário (ma)	37-1-1-1-1-1-1-1
Switch	8201	Valor unitário (R\$)	valor total (R\$)
Característica Física		2.128,00	8.512,00
ESPECIFICAR	Especificação		
	INAO		

### Especificação Técnica

Switch avançado com gerenciamento inteligente Gigabit de 24 portas com 4 portas de GbE SFP; Portas: 24 portas 10/100/1000 RJ-45 com negociação automática; 4 portas SFP 1000 Mbps; Suporta um máximo de 24 portas 10/100/1000 com detecção automática e mais 4 portas SFP 1000BASE-X, ou uma combinação; Memoria e processador: MIPS a 500 MHz; 32 MB de flash; Tamanho do buffer de pacotes: 4,1 Mb; SDRAM de 128 MB; Latência: Latência de 100 Mb: menor 5 µs; Latência de 1000 Mb: menor 5 µs; Capacidade de produção: Até 41,7 Mpps; Capacidade de routing/switching: 56 Gbps; Características de gestão: IMC -Centro de gerenciamento inteligente; Interface de linha de comando limitada; Navegador Web; SNMP Manager; IEEE 802.3 Ethernet MIB; Acompanha: 01 Cabo de força, 01 Kit para montagem em rack e 01 Capo do console. Garancia de 12 meses. Deve estar em linha de produção pelo fabricante.

Nome do Equipamento	Otel.	Valor unitário (R\$)	Valor Potal /Be
Computador (Desktop-Básico)			
Característica Física	Especificação	4.924,00	19.696,00
ESPECIFICAR	NÃO		

Especificação Técnica Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. Computador desktop com processador no mínimo que possua no mínimo 4 Núcleos, 8 thereads e frequência de 3.0 GHz; possuir 1 disco rígido de 1 TB ou SSD 240 GB, memória RAM de 8 GB, em 2 módulos idênticos de 4 GB cada, do tipo SDRAM ddr4 2.133 MHz ou superior, operando em modalidade dual CHANNEL. A placa principal deve ter arquitetura ATX, MICROATX, BTX ou MICROBTX, conforme padrões estabelecidos e divulgados no sítio www.formfactors.org, organismo que define os padrões existentes. Possuir pelo menos 1 slot PCI-EXPRESS 2.0 x16 ou superior. Possuir sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalado no gabinete. O adaptador de vídeo integrado devera ser no mínimo de 1 GB de memória. Possuir suporte ao MICROSOFT DIRECTX 10.1 ou superior. Suportar monitor estend do. Possuir no mínimo 2 saídas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI. Unidade combinada de gravação de disco ótico CD, DVD rom. Teclado USB, ABNT2, 107 teclas com fio e mouse USB, 800 DPI, 2 botões, scroll com fio. Monitor de LED 19 polegadas (widescreen 16:9). Interfaces de rede 10/100/1000 e WIFI padrão IEEE 802,11 b/g/n. Sistema operacional Windows 10 pro (64 bits). Fonte compatível e que suporte toda a configuração exigida no item. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertacos (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores branca, preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantia de 12 meses.

### Ambiente: Sala de Espera e Recepção Nome do Equipamento Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$) Impressora Laser (Comum) 1.980,00 1.980,00 Característica Física Especificação **ESPECIFICAR**

Especificação Técnica Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora laser com padrão de cor monocromático; resolução mínima de 1200 x 1200 DPI; velocidade de 35 páginas por minuto PPM; suportar tamanho de papel a5, a4 carta e ofício; capacidade de entrada de 200 páginas; ciclo mensal de 50.000 páginas; interface USB; permitir compartilhamento por meio e rede 10/100/100 ethernet e WIFI 802.11 b/g/n; suportar frente e verso automático; o produto deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento garantia de 12 meses.

Nome do Equipamento	Otd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (De)
Computador (Desktop-Básico)	2	4 924.00	9.848.00
Característica Física	Especificação	1.700	3.646,00
ESPECIFICAR	NÃO		The state of the s
	Especificação Técnica		

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. Computador desktop com processador no mínimo que possua no mínimo 4 Núcleos, 8 thereads e frequência de 3.0 GHz; possuir 1 disco rígido de 1 TB ou SSD 240 G8, memória RAM de 8 GB, em 2 módulos idênticos de 4 GB cada, do tipo SDRAM ddr4 2.133 MHz ou superior, operando em modalidade dual CHANNEL. A placa principal deve ter arquitetura ATX, MICROATX, BTX ou MICROBTX, conforme padrões estabelecidos e divulgados no sítio www.formfactors.org, organismo que define os padrões existentes. Possuir pelo menos 1 slot PCI-EXPRESS 2.0 x16 ou superior. Possuir sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalado no gabinete. O adaptador de vídeo integrado deverá ser no mínimo de 1 GB de memória. Possuir suporte ao MICROSOFT DIRECTX 10.1 ou superior. Suportar monitor estendido. Possuir no mínimo 2 saídas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI. Unidade combinada de gravação de disco ótico CD, DVD rom. Teclado USB, ABNT2, 107 teclas com fio e mouse USB, 800 DPI, 2 botões, scroli com fio. Monitor de LED 19 polegadas (widescreen 16:9). Interfaces de rede 10/100/1000 e WIFI padrão IEEE 802.11 b/g/n. Sistema operacional Windows 10 pro (64 bits). Fonte compatível e que suporte toda a configuração exigida no item. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertacos (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores branca, preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser navos, sem uso, referens ou recondicionamento. ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garanta de 12 meses.

	T	7
Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
1	1.719,00	1,719.00
Especificação	le	L
SPLIT		
	Especificação	1 1.719,00 Especificação

CAPACIDADE/CICLO		O DOMESTIC CONTRACTOR	
Especific	ação Técnica	0 BTUS/QUENTE E FRI	0
Ambiente: Unidades Móveis para Transporte de Equipes			
Nome do Equipamento	Qtd.	Moles contains to	
Veículo de Passeio - Transporte de Equipe (5 pessoas, 0 Km)		Valor unitário (R	
Característica Física		30.000,0	50.000
MOTORIZAÇÃO	Especificação	0	
PORTAS	1.0 A 1.3		
TIPO DE DIREÇÃO	04 PORTAS		
DISTÂNCIA ENTRE EIXOS	HIDRÁULICA /		
AR CONDICIONADO	MINÍMA DE 2.3	370 MM	
TRIO ELÉTRICO (TRAVA, VIDRO, ALARME)	POSSUI		
TIPO DE COMBUSTÍVEI	POSSUI		
CAPACIDADE	BICOMBUSTIVE	EL .	
FREIOS ABS E AIRBAG DUP	05 LUGARES		
CÂMBIO	POSSUI		
	MANUAL		
Especifica	ção Técnica		
Ambiente: Sala de Agentes (ACS/ACE)			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (Rs	) Valor total /o
Impressora Laser (Comum)		1.980.0	
Característica Física	Especificação		3,960,0
ESPECIFICAR	NÃO		
Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabriresolução mínima de 1200 x 1200 DPI: velocidade de 35 páginas	zão Técnica		
rapacidade de entrada de 200 páginas; ciclo mensal de 50.000 pá 1.0/100/100 ethernet e WIFI 802.11 b/g/n; suportar frente e versi econdicionamento garantia de 12 meses. Nome do Equipamento	o automatico, o producc	devera ser novo, sen	i uso, reforma ou
Projetor Multimídia (Datashow)	Qtd.	Valor unitário (R\$	) Valor total (R
Característica Física	1	E 000 0/	E 030.0
		5.020,00	3.020,0
	Especificação	3.020,00	3.020,0
ESPECIFICAR  Especificaç  Deve estar em linha de produção pelo fabricante, deve possuir tec  1.080; Contraste mínimo de 500:1 Deve possuir , no mínimo, os se  entrada USB. Luminosidade mínima de 3000 lumens; Alto-falante	NÃO ão Técnica nologia LCD ou DLP ; Re guintes tipos de conexã integrado no projetor; A	esolução mínima nativ o: 01 (uma) VGA , 01 Umentação automátic	a de 1920 x (uma) HDMI; 01 a 100-120V, 220-
Especificaç  Deve estar em linha de produção pelo fabricante, deve possuir tec.  080; Contraste mínimo de 500:1 Deve possuir , no mínimo, os seintrada USB. Luminosidade mínima de 3000 lumens; Alto-falante 40V; Controle remoto; cabo de alimentação; Cabo VGA; Manual of trive direto no projetor (sem o uso de pc); O equipamento deverá nínima de 12 meses.	NÃO ão Técnica nologia LCD ou DLP ; Re guintes tipos de conexã integrado no projetor; A	esolução mínima nativ o: 01 (uma) VGA , 01. Alimentação automátic exibição de arquivos a orma ou recondicionan	a de 1920 x (uma) HDMI; 01 a 100-120V, 220- partir de um pen- nento; Garantia
Especificaç  Deve estar em linha de produção pelo fabricante, deve possuir tec.  080; Contraste mínimo de 500:1 Deve possuir , no mínimo, os seintrada USB. Luminosidade mínima de 3000 lumens; Alto-falante 140V; Controle remoto; cabo de alimentação; Cabo VGA; Manual of trive direto no projetor (sem o uso de pc); O equipamento deverá nínima de 12 meses.  Nome do Equipamento	NÃO ão Técnica nologia LCD ou DLP ; Re guintes tipos de conexã integrado no projetor; A	esolução mínima nativ o: 01 (uma) VGA , 01 Umentação automátic	a de 1920 x (uma) HDMI; 01 a 100-120V, 220- partir de um pen- nento; Garantia
Especificaç  Deve estar em linha de produção pelo fabricante, deve possuir tec.  0.80; Contraste mínimo de 500:1 Deve possuir , no mínimo, os seintrada USB. Luminosidade mínima de 3000 lumens; Alto-falante  40V; Controle remoto; cabo de alimentação; Cabo VGA; Manual orive direto no projetor (sem o uso de pc); O equipamento deveránínima de 12 meses.  Nome do Equipamento  Roteador (LAN)	NÃO  Ão Técnica  nologia LCD ou DLP; Re guintes tipos de conexã integrado no projetor; A  to usuário; Suportar a e ser novo, sem uso, refo	esolução mínima nativos: 01 (uma) VGA, 01 (uma) VGA, 01 (uma) VGA	a de 1920 x (uma) HDMI; 01 a 100-120V, 220- partir de um pen- nento; Garantia Valor total (Re
Especificaç  Deve estar em linha de produção pelo fabricante, deve possuir tec  1.080; Contraste mínimo de 500:1 Deve possuir , no mínimo, os sei  1.080; Contraste mínimo de 500:1 Deve possuir , no mínimo, os sei  1.081; Controle remoto; cabo de alimentação; Cabo VGA; Manual o  1.091; Controle remoto; cabo de alimentação; Cabo VGA; Manual o  1.092; O equipamento deverá  1.093; O equipamento deverá  1.093; O equipamento Roteador (LAN)  1.093; Característica Física	NÃO  ão Técnica  nologia LCD ou DLP; Re guintes tipos de conexã integrado no projetor; A  do usuário; Suportar a e ser novo, sem uso, refo  Qtd.	esolução mínima nativo o: 01 (uma) VGA , 01 Umentação automátic exibição de arquivos a orma ou recondicionan Valor unitário (RS	a de 1920 x (uma) HDMI; 01 a 100-120V, 220- partir de um pen- nento; Garantia ) Valor total (Re
Especificaç  Deve estar em linha de produção pelo fabricante, deve possuir tec.  080; Contraste mínimo de 500:1 Deve possuir , no mínimo, os seintrada USB. Luminosidade mínima de 3000 lumens; Alto-falante 40V; Controle remoto; cabo de alimentação; Cabo VGA; Manual of trive direto no projetor (sem o uso de pc); O equipamento deverá nínima de 12 meses.  Nome do Equipamento  Roteador (LAN)  Característica Física  SPECIFICAR	NÃO  ão Técnica  nologia LCD ou DLP ; Re guintes tipos de conexă integrado no projetor; A  to usuário; Suportar a e ser novo, sem uso, refo  Qtd.  Especificação  NÃO	esolução mínima nativos: 01 (uma) VGA , 01 (uma) valor unitário (R\$	a de 1920 x (uma) HDMI; 01 a 100-120V, 220- partir de um pen- nento; Garantia ) Valor total (Re
Especificaç Deve estar em linha de produção pelo fabricante, deve possuir tec 1.080; Contraste mínimo de 500:1 Deve possuir , no mínimo, os se 1.080; Contraste mínimo de 300:1 Deve possuir , no mínimo, os se 1.080; Controle remoto; cabo de alimentação; Cabo VGA; Manual of 1.080; Controle remoto; cabo de alimentação; Cabo VGA; Manual of 1.090; O equipamento deverá 1.090; O equipamento deverá 1.090; O equipamento 1.090; O equip	NÃO  ão Técnica  nologia LCD ou DLP; Re guintes tipos de conexã integrado no projetor; A  to usuário; Suportar a e ser novo, sem uso, refo  Qtd.  Especificação  NÃO  ão Técnica	esolução mínima nativos 01 (uma) VGA , 01 (uma) VGA or unitário (R\$ 277,00	a de 1920 x (uma) HDMI; 01 a 100-120V, 220- partir de um pen- nento; Garantia ) Valor total (RS 554,0
Especificaç  Deve estar em linha de produção pelo fabricante, deve possuir tec  1.080; Contraste mínimo de 500:1 Deve possuir , no mínimo, os se  1.080; Contraste mínimo de 500:1 Deve possuir , no mínimo, os se  1.080; Contraste mínimo de 500:1 Deve possuir , no mínimo, os se  1.090; Controle remoto; cabo de alimentação; Cabo VGA; Manual of  1.190; Cabo VGA; Manual of  1.190; O equipamento deverá  1.190; O equipamento deverá ser novo,  1.190; O equipamento deverá  1.190; O equipamento  1.1	NÃO  ão Técnica  nologia LCD ou DLP; Re guintes tipos de conexã integrado no projetor; A  to usuário; Suportar a e ser novo, sem uso, refo  Qtd.  Especificação  NÃO  ão Técnica  sem uso, reforma ou m padrões IEEE 802.11 b/ e endereço IP estático, i criptograña WPA e WE	esolução mínima nativo o 01 (uma) VGA , 01 (uma) VGA (uma) varia ou recondicionan varia ou recondicionan varia (uma) valor unitário (R\$ 277,00 (uma) valor unitário (	a de 1920 x (uma) HDMI; 01 a 100-120V, 220- partir de um pen- nento; Garantia ) Valor total (R\$ 554,00
Especificaç  Deve estar em linha de produção pelo fabricante, deve possuir tec  080; Contraste mínimo de 500:1 Deve possuir , no mínimo, os se  ntrada USB. Luminosidade mínima de 3000 lumens; Alto-falante  40V; Controle remoto; cabo de alimentação; Cabo VGA; Manual o  rive direto no projetor (sem o uso de pc); O equipamento deverá  finima de 12 meses.  Nome do Equipamento  Roteador (LAN)  Característica Física  SPECIFICAR  Especificaç  eve estar em linha de produção pelo fabricante. Deverá ser novo,  e transferência de no mínimo 300 Mbps e suportar no mínimo os lo  bps Fast Ethernet MDI/MDXI. Mínimo 1 porta WAN que suporte de  porta padrão USB 2.0. Deverá suportar no mínimo os padrões de  rewall (SPI e NAT). Mínimo de 2 antenas desmontáveis de 3 dBi ti  everá suportar filtro de endereços de MAC e IP. Deverá possuir er  lome do Equipamento	NÃO  ão Técnica  nologia LCD ou DLP; Re guintes tipos de conexã integrado no projetor; A  to usuário; Suportar a e ser novo, sem uso, refo  Qtd.  Especificação  NÃO  ão Técnica  sem uso, reforma ou m padrões IEEE 802.11 b/ e endereço IP estático, i criptograña WPA e WE	esolução mínima nativos of 01 (uma) VGA , 01 (uma) valor a condicionan valor unitário (R\$ 277,00 (uma) valor unitário (uma) valor uni	a de 1920 x (uma) HDMI; 01 a 100-120V, 220- partir de um pen- nento; Garantia  Valor total (Rs 554,0- verá suportar taxa as LAN 10/100 TP eu L2TP, Minim- geu L3m, Suportar DMZ ses.
Especificaç  Deve estar em linha de produção pelo fabricante, deve possuir tec  080; Contraste mínimo de 500:1 Deve possuir , no mínimo, os se  ntrada USB. Luminosidade mínima de 3000 lumens; Alto-falante  40V; Controle remoto; cabo de alimentação; Cabo VGA; Manual o  rive direto no projetor (sem o uso de pc); O equipamento deverá  nínima de 12 meses.  Nome do Equipamento  Roteador (LAN)  Característica Física  SPECIFICAR  Especificaç  eve estar em linha de produção pelo fabricante. Deverá ser novo,  e transferência de no mínimo 300 Mbps e suportar no mínimo os  bps Fast Ethernet MDI/MDXI. Mínimo 1 porta WAN que suporte de  porta padrão USB 2.0. Deverá suportar no mínimo os padrões de  rewall (SPI e NAT). Mínimo de 2 antenas desmontáveis de 3 dBi ti  everá suportar filtro de endereços de MAC e IP. Deverá possuir er  lome do Equipamento  Computador (Desktop-Básico)	NÃO	esolução mínima nativo o 01 (uma) VGA , 01 (uma) VGA (uma) varia ou recondicionan varia ou recondicionan varia (uma) valor unitário (R\$ 277,00 (uma) valor unitário (	a de 1920 x (uma) HDMI; 01 a 100-120V, 220- partir de um pen- nento; Garantia ) Valor total (Rs 554,0  verá suportar taxa as LAN 10/100 PTP A 1277, Minim egurança de duplism. Suportar DMZ ies.  Valor total (Rs
Especificaç  Deve estar em linha de produção pelo fabricante, deve possuir tec  080; Contraste mínimo de 500:1 Deve possuir , no mínimo, os se  ntrada USB. Luminosidade mínima de 3000 lumens; Alto-falante  40V; Controle remoto; cabo de alimentação; Cabo VGA; Manual or  rive direto no projetor (sem o uso de pc); O equipamento deverá  nínima de 12 meses.  Nome do Equipamento  Roteador (LAN)  Característica Física  SPECIFICAR  Especificaç  eve estar em linha de produção pelo fabricante. Deverá ser novo,  e transferência de no mínimo 300 Mbps e suportar no mínimo os  bps Fast Ethernet MDI/MDXI. Mínimo 1 porta WAN que suporte de  porta jadrão USB 2.0. Deverá suportar no mínimo os padrões de  rewali (SPI e NAT). Mínimo de 2 antenas desmontáveis de 3 dBi ti  everá suportar filtro de endereços de MAC e IP. Deverá possuir er  lome do Equipamento  Computador (Desktop-Básico)  Característica Física	NÃO  ão Técnica  nologia LCD ou DLP ; Re guintes tipos de conexã integrado no projetor; A  to usuário; Suportar a e ser novo, sem uso, refo  Qtd.  2 Especificação NÃO  ão Técnica . sem uso, reforma ou m padrões IEEE 802.11 b/ e endereço IP estático, le criptografia WPA e WEI po bipolar. Potência mír ngenharia de tráfego Qo  Qtd.	esolução mínima nativo o 01 (uma) VGA , 01 (uma) VGA o condicionam ou recondicionam ou recondicionam ou recondicionamento. De g/n. Mínimo de 4 poro DHCP client, PPPOE, POSSUIR SISTEMA de saída de 17 de S. Garantia de 12 mes Valor unitário (R\$)	a de 1920 x (uma) HDMI; 01 a 100-120V, 220- partir de um pen- nento; Garantia ) Valor total (Rs 554,0  verá suportar taxa as LAN 10/100 PTP A 1277, Minim egurança de duplism. Suportar DMZ ies.  Valor total (Rs
Especificaç  Deve estar em linha de produção pelo fabricante, deve possuir tec  080; Contraste mínimo de 500:1 Deve possuir , no mínimo, os se  ntrada USB. Luminosidade mínima de 3000 lumens; Alto-falante  40V; Controle remoto; cabo de alimentação; Cabo VGA; Manual or  rive direto no projetor (sem o uso de pc); O equipamento deverá  nínima de 12 meses.  Nome do Equipamento  Roteador (LAN)  Característica Física  SPECIFICAR  Especificaç  eve estar em linha de produção pelo fabricante. Deverá ser novo,  e transferência de no mínimo 300 Mbps e suportar no mínimo os  bps Fast Ethernet MDI/MDXI. Mínimo 1 porta WAN que suporte de  porta jadrão USB 2.0. Deverá suportar no mínimo os padrões de  rewali (SPI e NAT). Mínimo de 2 antenas desmontáveis de 3 dBi ti  everá suportar filtro de endereços de MAC e IP. Deverá possuir er  lome do Equipamento  Computador (Desktop-Básico)  Característica Física	NÃO  ão Técnica  nologia LCD ou DLP; Re guintes tipos de conexã integrado no projetor; A  to usuário; Suportar a e ser novo, sem uso, refo  Qtd.  2 Especificação NÃO  ão Técnica . sem uso, reforma ou m padrões IEEE 802.11 b/ e endereço IP estático, e criptograña WPA e WEI ipo bipolar. Potência mír ngenharia de tráfego Qo  Qtd.  1	esolução mínima nativo o 01 (uma) VGA , 01 (uma) VGA o condicionam ou recondicionam ou recondicionam ou recondicionamento. De g/n. Mínimo de 4 poro DHCP client, PPPOE, POSSUIR SISTEMA de saída de 17 de S. Garantia de 12 mes Valor unitário (R\$)	a de 1920 x (uma) HDMI; 01 a 100-120V, 220- partir de um pen- nento; Garantia ) Valor total (Rs 554,0  verá suportar tax as LAN 10/100 PTP AL 127P, Minim egurança de dupl sm. Suportar DMZ ies.  Valor total (Rs
Especificaç  Deve estar em linha de produção pelo fabricante, deve possuir tec  080; Contraste mínimo de 500:1 Deve possuir , no mínimo, os se  ntrada USB. Luminosidade mínima de 3000 lumens; Alto-falante  40V; Controle remoto; cabo de alimentação; Cabo VGA; Manual or  rive direto no projetor (sem o uso de pc); O equipamento deverá  nínima de 12 meses.  Nome do Equipamento  Roteador (LAN)  Característica Física  SPECIFICAR  Especificaç  eve estar em linha de produção pelo fabricante. Deverá ser novo,  e transferência de no mínimo 300 Mbps e suportar no mínimo os  pos Fast Ethernet MDI/MDXI. Mínimo 1 porta WAN que suporte de  porta padrão USB 2.0. Deverá suportar no mínimo os padrões de  rewali (SPI e NAT). Mínimo de 2 antenas desmontáveis de 3 dBi ti  everá suportar filtro de endereços de MAC e IP. Deverá possuir er  lome do Equipamento  Computador (Desktop-Básico)  Característica Física  SPECIFICAR  Especificaçã  Especificaçã  Especificaçã	NÃO  ão Técnica  nologia LCD ou DLP ; Re guintes tipos de conexã integrado no projetor; A to usuário; Suportar a e ser novo, sem uso, refo Qtd.  2 Especificação NÃO  ão Técnica  sem uso, reforma ou re padrões IEEE 802.11 b/2 e endereço IP estático, e criptografia WPA e Welpo bipolar. Potência mír igenharia de tráfego Qo Qtd.  1 Especificação NÃO  ão Técnica	esolução mínima nativo o 10 (uma) VGA , 01 (uma) VGA o uma ou recondicionamento (uma) Valor unitário (R\$ 277,00 (uma) Valor unitário (R\$ 10 (uma) VGA (uma) V	a de 1920 x (uma) HDMI; 01 a 100-120V, 220- partir de um pen- nento; Garantia  Valor total (Re 554,0  verá suportar tax as LAN 10/100  TP e L2TP, Minim egurança de dupl 3m. Suportar DMZ ies.  Valor total (Re 4.924,00
Especificação pelo fabricante, deve possuir tec 080; Contraste mínimo de 500:1 Deve possuir , no mínimo, os se ntrada USB. Luminosidade mínima de 3000 lumens; Alto-falante 40V; Controle remoto; cabo de alimentação; Cabo VGA; Manual or rive direto no projetor (sem o uso de pc); O equipamento deverá nínima de 12 meses.  Nome do Equipamento Roteador (LAN)  Característica Física  SPECIFICAR  Especificação eve estar em linha de produção pelo fabricante. Deverá ser novo, e transferência de no mínimo 300 Mbps e suportar no mínimo os bps Fast Ethernet MDI/MDXI. Mínimo 1 porta WAN que suporte de porta padrão USB 2.0. Deverá suportar no mínimo os padrões de rewall (SPI e NAT). Mínimo de 2 antenas desmontáveis de 3 dBi ti everá suportar filtro de endereços de MAC e IP. Deverá possuir en dome do Equipamento  Computador (Desktop-Básico)  Característica Física  SPECIFICAR  Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabrica sosua no mínimo 4 Núcleos, 8 thereads e frequência de 3.0 GHz; GB, em 2 módulos idênticos de 4 GB cada, do tipo SDRAM dor4 2 placa principal deve ter arquitetura ATX, MICROATX, BTX ou MICE www.formfactors.org, organismo que define os padrões existentes. Insuir sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador or no mínimo de 1 GB de memória. Possuir suporte ao MICROSOF issuir no mínimo 2 saídas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do avação de disco ótico CD, DVD rom. Teclado USB, ABNT2, 107 teconomica de LED 19 polegadas (widescreen 16:9). Interfaces de rede peracional Windows 10 pro (64 bits). Fonte compatível e que supo everão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos adações neutras das cores branca, preta ou cinza e marar o madação de disco de secacional vertical ou horizontal. Todos os equipamentos adações neutras das cores branca, preta ou cinza e marar o madação de disco de secacional vertical ou horizontal. Todos os equipamentos adações neutras das cores branca, preta ou cinza e marar o madação de cores das cores branca, preta ou cinza e se sequipamentos ad	NÃO  ão Técnica  nologia LCD ou DLP; Re guintes tipos de conexă Integrado no projetor; A  to usuário; Suportar a e ser novo, sem uso, refo  Qtd.  Especificação  NÃO  ão Técnica  sem uso, reforma ou re padrões IEEE 802.11 b/ e enderego IP estático, le criptografia WPA e WEI regenharia de tráfego Qo  Qtd.  Especificação  NÃO  Técnica  ante. Computador deskt possuir 1 disco rígido de clada MAO  ROBTX, conforme padrõ Possuir pelo menos 1 s instalaco no gabinete. (COST)  T DIRECTX 10.1 ou superior, o tipo HDMI, display POP clas com fio e mouse US clad COSTO (COST)  10/100/1000 e WIFI p prite toda a configuração o ofertacos (gabinete, te	esolução mínima nativo como com processador na 1 TB ou SSD 240 GB perando em modalda es estabelecidos e divideo em como processador na 1 TB ou SSD 240 GB perando em modalda es estabelecidos e divideo erior. Suportar monitor or ou DVI. Unidade co ib, 800 DPI, 2 botões, adrão IEEE 802.11 b/g exigida no item. Gabi	a de 1920 x (uma) HDMI; 01 a 100-120V, 220- partir de um pen- nento; Garantia  ) Valor total (Rs 554,0  verá suportar tax as LAN 10/100 PTP e L2TP, Minim egurança de dupl gm. Suportar DMZ tes.  Valor total (Rs 4.924,00  d mínimo que , memória RAM di de dual CHANNEL ligados no sício 16 ou superior, ntegrado deverá estendido, mbinada de scroli com fio. g/n. Sistema nete e periféricos
Especificação pelo fabricante, deve possuir tec 080; Contraste mínimo de 500:1 Deve possuir , no mínimo, os se ntrada USB. Luminosidade mínima de 3000 lumens; Alto-falante 40V; Controle remoto; cabo de alimentação; Cabo VGA; Manual or rive direto no projetor (sem o uso de pc); O equipamento deverá sínima de 12 meses.  Nome do Equipamento Roteador (LAN)  Característica Física  SPECIFICAR  Especificação eve estar em linha de produção pelo fabricante. Deverá ser novo, e transferência de no mínimo 300 Mbps e suportar no mínimo os bps Fast Ethernet MDI/MDXI. Mínimo 1 porta WAN que suporte de porta padrão USB 2.0. Deverá suportar no mínimo os padrões de rewall (SPI e NAT). Mínimo de 2 antenas desmontáveis de 3 dBi ti everá suportar filtro de endereços de MAC e IP. Deverá possuir en lome do Equipamento  Computador (Desktop-Básico)  Característica Física  SPECIFICAR  Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricos sua no mínimo 4 Núcleos, 8 thereads e frequência de 3.0 GHz; GB, em 2 módulos idênticos de 4 GB cada, do tipo SDRAM dor4 2 placa principal deve ter arquitetura ATX, MICROATX, BTX ou MICROSOF susuir sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador en no mínimo de 1 GB de memória. Possuir suporte ao MICROSOF susuir sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador en no mínimo de 1 GB de memória. Possuir suporte ao MICROSOF susuir no mínimo 2 saídas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do avação de disco ótico CD, DVD rom. Teclado USB, ABNT2, 107 tecnotor de LED 19 polegadas (widescreen 16:9). Interfaces de rede contor de LED 19 polegadas (widescreen 16:9). Interfaces de rede contor de LED 19 polegadas (widescreen 16:9). Interfaces de rede contor de LED 19 polegadas (widescreen 16:9). Interfaces de rede contor de LED 19 polegadas (widescreen 16:9). Interfaces de rede contor de LED 19 polegadas (widescreen 16:9). Interfaces de rede contor de LED 19 polegadas (widescreen 16:9). Interfaces de rede contor de LED 19 polegadas (videscreen 16:9). Interfaces de rede contor de legita	NÃO  ão Técnica  nologia LCD ou DLP; Re guintes tipos de conexă Integrado no projetor; A  to usuário; Suportar a e ser novo, sem uso, refo  Qtd.  Especificação  NÃO  ão Técnica  sem uso, reforma ou re padrões IEEE 802.11 b/ e enderego IP estático, le criptografia WPA e WEI regenharia de tráfego Qo  Qtd.  Especificação  NÃO  Técnica  ante. Computador deskt possuir 1 disco rígido de clada MAO  ROBTX, conforme padrõ Possuir pelo menos 1 s instalaco no gabinete. (COST)  T DIRECTX 10.1 ou superior, o tipo HDMI, display POP clas com fio e mouse US clad COSTO (COST)  10/100/1000 e WIFI p prite toda a configuração o ofertacos (gabinete, te	esolução mínima nativo como com processador na 1 TB ou SSD 240 GB perando em modalda es estabelecidos e divideo em como processador na 1 TB ou SSD 240 GB perando em modalda es estabelecidos e divideo erior. Suportar monitor or ou DVI. Unidade co ib, 800 DPI, 2 botões, adrão IEEE 802.11 b/g exigida no item. Gabi	a de 1920 x (uma) HDMI; 01 a 100-120V, 220- partir de um pen- nento; Garantia  ) Valor total (Rs 554,0  verá suportar taxa as LAN 10/100 PTP e L2TP, Minimegurança de dupli gurança de dupli gurança de dupli ses.  Valor total (Rs 4.924,00  o mínimo que , memória RAM de de dual CHANNEL ligados no sítio 16 ou superior, ntegrado deverá estend do, minimada de scroli com fio. n/n. Sistema nete e periféricos
Especificaç  Deve estar em linha de produção pelo fabricante, deve possuir tec  1.080; Contraste mínimo de 500:1 Deve possuir , no mínimo, os se  1.080; Contraste mínimo de 500:1 Deve possuir , no mínimo, os se  1.080; Controle remoto; cabo de alimentação; Cabo VGA; Manual o  1.090; Controle remoto; cabo de alimentação; Cabo VGA; Manual o  1.190; O equipamento deverá  1.191; O equipamento de 12 meses.  1.190; O equipamento deverá  1.191; O equipamento de 1 de 1.191; O equipamento deverá  1.191; O equipamento de 1 de 1.191; O equipamento deverá  1.191; O exerá suportar no mínimo os  1.191; O exerá suportar no mínimo os padrões de  1.191; O everá suportar no mínimo os padrões de  1.191; O everá suportar no mínimo os padrões de  1.191; O everá suportar no mínimo os padrões de  1.191; O everá suportar no mínimo os padrões de  1.191; O everá suportar no mínimo os padrões de  1.191; O everá suportar no mínimo os padrões de  1.191; O everá suportar no mínimo os padrões de  1.191; O everá suportar no mínimo os padrões de  1.191; O everá suportar no mínimo os padrões existences.  1.191; O everá suportar no mínimo os padrões existences.  1.191; O exercipamento  1.191; O exe	NÃO  ão Técnica  nologia LCD ou DLP; Re guintes tipos de conexă Integrado no projetor; A  to usuário; Suportar a e ser novo, sem uso, refo  Qtd.  Especificação  NÃO  ão Técnica  sem uso, reforma ou re padrões IEEE 802.11 b/ e enderego IP estático, le criptografia WPA e WEI regenharia de tráfego Qo  Qtd.  Especificação  NÃO  Técnica  ante. Computador deskt possuir 1 disco rígido de clada MAO  ROBTX, conforme padrõ Possuir pelo menos 1 s instalaco no gabinete. (COST)  T DIRECTX 10.1 ou superior, o tipo HDMI, display POP clas com fio e mouse US clad COSTO (COST)  10/100/1000 e WIFI p prite toda a configuração o ofertacos (gabinete, te	esolução mínima nativos os 01 (uma) VGA, 01 (uma) VGA, 01 (uman) VGA, 01 (uman) VGA, 01 (uman) VGA, 01 (uman) VGA (uman)	a de 1920 x (uma) HDMI; 01 a 100-120V, 220- partir de um pen- nento; Garantia  Valor total (Rs 554,0  Verá suportar taxa as LAN 10/100  PTP e L2TP, Minim- geurança de duplism. Suportar DMZ les.  Valor total (Rs 4.924,00  0 mínimo que , memória RAM de de dual CHANNEL ligados no sício 16 ou superior. ntegraco deverá r estendido. mbinada de scroli com filo. ly/n. Sistema nete e periféricos or) devem possuir produto deverão
Especificaç Deve estar em linha de produção pelo fabricante, deve possuir tec 0.80; Contraste mínimo de 500:1 Deve possuir , no mínimo, os se intrada USB. Luminosidade mínima de 3000 lumens; Alto-falante 4.40V; Controle remoto; cabo de alimentação; Cabo VGA; Manual o rive direto no projetor (sem o uso de pc); O equipamento deverá nínima de 12 meses.  Nome do Equipamento Roteador (LAN) Característica Física  SPECIFICAR  Especificação eve estar em linha de produção pelo fabricante. Deverá ser novo, e transferência de no mínimo 300 Mbps e suportar no mínimo os lobps Fast Ethernet MDI/MDXI. Mínimo 1 porta WAN que suporte de porta padrão USB 2.0. Deverá suportar no mínimo os padrões de rewall (SPI e NAT). Mínimo de 2 antenas desmontáveis de 3 dBi ti everá suportar filtro de endereços de MAC e IP. Deverá possuir er Nome do Equipamento Computador (Desktop-Básico) Característica Física SPECIFICAR  Especificação Especificação mínima: que esteja em linna de produção pelo fabrica possua no mínimo 4 Núcleos, 8 thereads e frequência de 3.0 GHz; GB, em 2 módulos idênticos de 4 GB cada, do tipo SDRAM dor4 2 placa principal deve ter arquitetura ATX, MICROATX, BTX ou MICC www.formfactors.org, organismo que define os padrões existentes, assuir sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador er no mínimo de 1 GB de memória. Possuir suporte ao MICROSOF rissuir no mínimo 2 saídas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do ravação de disco ótico CD, DVD rom. Teclado USB, ABNT2, 107 tec poritor de LED 19 polegadas (widescreen 16:9). Interfaces de rede poracional Windows 10 pro (64 bits). Fonte compatível e que supo poracional Windows 10 pro (64 bits). Fonte compatível e que supo poracional Windows 10 pro (64 bits). Fonte compatível e que supo poracional Windows 10 pro (64 bits). Fonte compatível e que supo poracional Windows 10 pro (64 bits). Fonte compatível e que supo poracional Windows 10 pro (64 bits). Fonte compatível e que supo poracional Windows 10 pro (64 bits). Fonte compatível e que supo poracional windows 10 pro (64	NÃO  ão Técnica  nologia LCD ou DLP; Roguintes tipos de conexă integrado no projetor; A to usuário; Suportar a e ser novo, sem uso, refo Qtd.  Qtd.  Especificação NÃO  ão Técnica  sem uso, reforma ou ripadrões IEEE 802.11 b/e e enderego IP estático, i e criptografia WPA e WEI po bipolar. Potência míngenharia de tráfego Qo Qtd.  1 Especificação NÃO  ão Técnica ante. Computador deskt possuir 1 disco rígido de c.133 MHz ou superior, o ROSTX, conforme padrõ Possuir pelo menos 1 s instalaco no gabinete. (T DIRECTX 10.1 ou supo tipo HDMI, display POR clas com flo e mouse US e 10/100/1000 e WIFI pute toda a configuração o ofertacos (gabinete, te ismo padrão de cor. Tod. meses.	esolução mínima nativo como com processador na 1 TB ou SSD 240 GB perando em modalda es estabelecidos e divideo em como processador na 1 TB ou SSD 240 GB perando em modalda es estabelecidos e divideo erior. Suportar monitor or ou DVI. Unidade co ib, 800 DPI, 2 botões, adrão IEEE 802.11 b/g exigida no item. Gabi	a de 1920 x (uma) HDMI; 01 a 100-120V, 220- partir de um pen- nento; Garantia  Valor total (Rs 554,0)  Valor total (Rs suportar taxa as LAN 10/100  TP e LZTP, Minime e LZT
Especificaç  Deve estar em linha de produção pelo fabricante, deve possuir tec.  0.80; Contraste mínimo de 500:1 Deve possuir , no mínimo, os seintrada USB. Luminosidade mínima de 3000 lumens; Alto-falante  1.40V; Controle remoto; cabo de alimentação; Cabo VGA; Manual orive direto no projetor (sem o uso de pc); O equipamento deverá  1.50 minima de 12 meses.  1.50 mome do Equipamento  1.50 Roteador (LAN)  1.50 Característica Física  1.50 SPECIFICAR  1.50 Especificaç  1.50 eve estar em linha de produção pelo fabricante. Deverá ser novo,  1.50 et transferência de no mínimo 300 Mbps e suportar no mínimo os libps Fast Ethernet MDI/MDXI. Mínimo 1 porta WAN que suporte de porta padrão USB 2.0. Deverá suportar no mínimo os padrões de rewall (SPI e NAT). Mínimo de 2 antenas desmontáveis de 3 dBi til everá suportar filtro de endereços de MAC e IP. Deverá possuir er some do Equipamento  1.50 Computador (Desktop-Básico)  1.51 Característica Física  1.52 ESPECIFICAR	NÃO  ão Técnica  nologia LCD ou DLP; Re guintes tipos de conexă integrado no projetor; A  to usuário; Suportar a e ser novo, sem uso, refo  Qtd.  Especificação  NÃO  ão Técnica  sem uso, reforma ou re padrões IEEE 802.11 b/e e endereço IP estático, e criptograña WPA e Wel ipo bipolar. Potência mín igenharia de tráfego Qo  Qtd.  1 Especificação  NÃO  ão Técnica ante. Computador deskt possuir 1 disco rígido de 1.133 MHz ou superior, o ROBTX, conforme padrõ Possuir pelo menos 1 se instalaco no gabinete. ( T DIRECTX 10.1 ou supo 0 tipo HDMI, display POR clas com filo e mouse US e 10/100/1000 e WIFT) prite toda a configuração o ofertacos (gabinete, te ismo padrão de cor. Tod. meses.  Qtd.	esolução mínima nativo o 01 (uma) VGA , 0277,00 (uma) VG	a de 1920 x (uma) HDMI; 01 a 100-120V, 220- partir de um pen- nento; Garantia  Valor total (Rs 554,0)  Verá suportar taxa as LAN 10/100  PIP e LZTP, Minime Burança de duple Burança de duple Burança de duple Burança de duple Comínimo que Co

Sistema operacional Android 8.0 ou superior, tela de no mínimo 7 polegadas com tecnologia LCD ou LED; Processador no mínimo Quad Core 2.0 GHz ou similar; Armazenamento interno de 32GB ou superior; Deve possuir SLOT para cartão de memória microsd; GPS integrado.

Nome do Equipamento			
No-Break (Para Computador/Impressora)	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Característica Física		758,00	1.516.00
	Especificação		1
ESPECIFICAR	NÃO		
Especif	icação Técnica		

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. No-break com potência nominal mínima de 1,2 kVA. Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / 220 V (em corrente alternada) com comutação automática. Tensão ce saída 110 / 115 ou 220 V (a ser definida pelo solicitante). Alarme audiov sual. Bateria interna selada. Autonomia a plena carga de, no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Possuir, no mínimo, seis tomadas de saída padrão brasileiro. O produto deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantia de 12 meses.

Nome do Equipamento		7	
	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Computador Portátil (Notebook)	1	4.118.00	4.118,00
Característica Física	Especificação		
ESPECIFICAR	NÃO		
	Especificação Técnica		

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante. Computador portátil (notebook) com processadorque possua no mínimo 4 Núcleos, 8 thereads e frequência de 3.0 GHz; 1 disco rígido de 500 GB velocidade de rotação 7200 RPM, unidade combinada de gravação de disco ótico CD, DVD rom; memória RAM de 8 GB, em 2 módulos idênticos de 4 GB cada, do teclado DRAM DDR4 2.133 MHz ou superior, tela LCD de 14 ou 15 polegadas widescreen, suportar resolução 1600 x 900 pixels, o teclado deverá conter todos os caracteres da língua portuguesa, inclusive ç e acentos, nas mesmas posições do teclado padrão ABNT2, mouse touchpad com 2 botões integrados, mouse óptico com conexão USB e botão de rolagem (scroll), interfaces de rede recarregável do tipo íon de lítion com no mínimo 6 células, fonte externa automática compatível com o item, possuir interfaces do tipo acolchoada para transporte e acondicionamento do equipamento. O equipamento deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantia de 12 meses.

Total	Qtd. Total	Valor Total (R\$)	1
	65	178.459,00	7

antidade e valor total dos equipamento:	S APRESENTADOS	
QTD. TOTAL	VALOR TOTAL (R\$)	
65		
	178.459,00	

DADOS B	INCÁRIOS	
CÓDIGO	BANCO	
001	BANCO DO BRASIL S.A.	The same of the sa
AGÊNCIA	NOME	
022926	SAO MIGUEL GUAPORE	
ENDEREÇ		
AV.CAP.SIL	/IO,300 CENTRO CEP:78.970-000	