

# ATA DE PROPOSTAS ENVIADAS

PREGÃO ELETRÔNICO Nº. 018/2023  
PROCESSO LICITATÓRIO Nº. 034/2023

Relação de propostas enviadas pelos fornecedores que participaram dos lotes abaixo relacionados.

<b>Lote 1</b>			
<b>Lote 1</b>			
Fornecedor: ES LICITACOES REGIONAIS LTDA		CNPJ/CPF: 44.506.209/0001-05	
Email: licitacao@eslicitacoes.com.br		Telefone: (27) 3758-1791	
Data/hora de envio 29/03/2023 16:12:14		Avaliação da proposta: Classificado	
<b>Descrição Comprador</b>			
1 - LONGARINA COM 3 LUGARES Conjunto de cadeiras acopladas lateralmente. Especificações mínimas: Assento e encosto em polipropileno; Cor preta; Pintura epóxi; Capacidade de peso de até 110kg, por lugar;			
<b>Descrição do Fornecedor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unidade de Medida</b>	<b>Unitário Proposto</b>
LONGARINA COM 3 LUGARES Conjunto de cadeiras acopladas lateralmente. Especificações mínimas: Assento e encosto em polipropileno; Cor preta; Pintura epóxi; Capacidade de peso de até 110kg, por lugar;	2	Und.	538,71
Marca: LORENZO	Fabricante: LORENZO	Modelo: COMPACT PLUS	
Fornecedor: COMERCIAL MUZAMINAS EIRELI		CNPJ/CPF: 15.242.539/0001-24	
Email: muzaminas@hotmail.com		Telefone: (35) 98403-8125	
Data/hora de envio 29/03/2023 16:14:47		Avaliação da proposta: Classificado	
<b>Descrição Comprador</b>			
1 - LONGARINA COM 3 LUGARES Conjunto de cadeiras acopladas lateralmente. Especificações mínimas: Assento e encosto em polipropileno; Cor preta; Pintura epóxi; Capacidade de peso de até 110kg, por lugar;			
<b>Descrição do Fornecedor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unidade de Medida</b>	<b>Unitário Proposto</b>
LONGARINA COM 3 LUGARES Conjunto de cadeiras acopladas lateralmente. Especificações mínimas: Assento e encosto em polipropileno; Cor preta; Pintura epóxi; Capacidade de peso de até 110kg, por lugar;	2	Und.	10.000,00
Marca: LONGARINA	Fabricante: LONGARINA	Modelo: LONGARINA	
<b>Lote 2</b>			
<b>Lote 2</b>			
Fornecedor: ES LICITACOES REGIONAIS LTDA		CNPJ/CPF: 44.506.209/0001-05	
Email: licitacao@eslicitacoes.com.br		Telefone: (27) 3758-1791	
Data/hora de envio 29/03/2023 16:12:14		Avaliação da proposta: Classificado	
<b>Descrição Comprador</b>			
1 - IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA MULTIFUNCIONAL Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora com tecnologia Laser ou Led; padrão de cor monocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digitaliza); memória 128 MB; resolução de impressão 600 x 600 DPI; resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia: 600 x 600 DPI; velocidade de impressão 30 PPM preto e branco; capacidade de bandeja 150 páginas; ciclo mensal de 30.000 páginas; interfaces USB, rede ethernet 10/100 e WIFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático. Garantia de 12 meses.			

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA MULTIFUNCIONAL Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora com tecnologia Laser ou Led; padrão de cor monocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digitaliza); memória 128 MB; resolução de impressão 600 x 600 DPI; resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia: 600 x 600 DPI; velocidade de impressão 30 PPM preto e branco; capacidade de bandeja 150 páginas; ciclo mensal de 30.000 páginas; interfaces USB, rede ethernet 10/100 e WIFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático. Garantia de 12 meses.	2	Und.	3.130,92
Marca: BROTHER	Fabricante: BROTHER	Modelo: DCP-B7520DW	

Fornecedor: Victor Hugo Torquato -ME	CNPJ/CPF: 08.621.706/0001-82
Email: victortorquato@gmail.com	Telefone: (16) 3011-9065
Data/hora de envio 28/03/2023 18:40:02	Avaliação da proposta: Classificado

Descrição Comprador
1 - IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA MULTIFUNCIONAL Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora com tecnologia Laser ou Led; padrão de cor monocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digitaliza); memória 128 MB; resolução de impressão 600 x 600 DPI; resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia: 600 x 600 DPI; velocidade de impressão 30 PPM preto e branco; capacidade de bandeja 150 páginas; ciclo mensal de 30.000 páginas; interfaces USB, rede ethernet 10/100 e WIFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático. Garantia de 12 meses.

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA MULTIFUNCIONAL Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora com tecnologia Laser ou Led; padrão de cor monocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digitaliza); memória 128 MB; resolução de impressão 600 x 600 DPI; resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia: 600 x 600 DPI; velocidade de impressão 30 PPM preto e branco; capacidade de bandeja 150 páginas; ciclo mensal de 30.000 páginas; interfaces USB, rede ethernet 10/100 e WIFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático. Garantia de 12 meses.	2	Und.	2.900,00
Marca: XEROX	Fabricante: XEROX	Modelo:	

Fornecedor: GG SOLUÇÕES COMERCIAIS LTDA	CNPJ/CPF: 43.575.205/0001-08
Email: ggsolucoescomerciais@gmail.com	Telefone: (31) 99231-7668
Data/hora de envio 30/03/2023 00:21:31	Avaliação da proposta: Classificado

Descrição Comprador
1 - IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA MULTIFUNCIONAL Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora com tecnologia Laser ou Led; padrão de cor monocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digitaliza); memória 128 MB; resolução de impressão 600 x 600 DPI; resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia: 600 x 600 DPI; velocidade de impressão 30 PPM preto e branco; capacidade de bandeja 150 páginas; ciclo mensal de 30.000 páginas; interfaces USB, rede ethernet 10/100 e WIFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático. Garantia de 12 meses.

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA MULTIFUNCIONAL Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora com tecnologia Laser ou Led; padrão de cor monocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digitaliza); memória 128 MB; resolução de impressão 600 x 600 DPI; resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia: 600 x 600 DPI; velocidade de impressão 30 PPM preto e branco; capacidade de bandeja 150 páginas; ciclo mensal de 30.000 páginas; interfaces USB, rede ethernet 10/100 e WIFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático. Garantia de 12 meses.	2	Und.	2.900,00
Marca: PANTUM	Fabricante: PANTUM	Modelo:	

Fornecedor: INFO TECH COMERCIO E SERVICOS DE INFORMATICA LTDA	CNPJ/CPF: 34.402.902/0001-76
Email: infotech.fgmg@gmail.com	Telefone: (33) 98728-4766
Data/hora de envio 29/03/2023 21:01:03	Avaliação da proposta: Classificado

<b>Descrição Comprador</b>			
1 - IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA MULTIFUNCIONAL Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora com tecnologia Laser ou Led; padrão de cor monocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digitaliza); memória 128 MB; resolução de impressão 600 x 600 DPI; resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia: 600 x 600 DPI; velocidade de impressão 30 PPM preto e branco; capacidade de bandeja 150 páginas; ciclo mensal de 30.000 páginas; interfaces USB, rede ethernet 10/100 e WIFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático. Garantia de 12 meses.			
<b>Descrição do Fornecedor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unidade de Medida</b>	<b>Unitário Proposto</b>
IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA MULTIFUNCIONAL Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora com tecnologia Laser ou Led; padrão de cor monocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digitaliza); memória 128 MB; resolução de impressão 600 x 600 DPI; resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia: 600 x 600 DPI; velocidade de impressão 30 PPM preto e branco; capacidade de bandeja 150 páginas; ciclo mensal de 30.000 páginas; interfaces USB, rede ethernet 10/100 e WIFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático. Garantia de 12 meses.	2	Und.	2.945,00
Marca: xerox	Fabricante: xerox	Modelo: b225	

Fornecedor: JUNQUEIRA E FREIRE REPRESENTANTES COMERCIAIS E AGENTES DO CO	CNPJ/CPF: 35.345.061/0001-75
Email: otimalicitacoes@gmail.com	Telefone: (35) 99916-7889
Data/hora de envio 29/03/2023 16:08:11	Avaliação da proposta: Classificado

<b>Descrição Comprador</b>			
1 - IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA MULTIFUNCIONAL Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora com tecnologia Laser ou Led; padrão de cor monocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digitaliza); memória 128 MB; resolução de impressão 600 x 600 DPI; resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia: 600 x 600 DPI; velocidade de impressão 30 PPM preto e branco; capacidade de bandeja 150 páginas; ciclo mensal de 30.000 páginas; interfaces USB, rede ethernet 10/100 e WIFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático. Garantia de 12 meses.			
<b>Descrição do Fornecedor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unidade de Medida</b>	<b>Unitário Proposto</b>
IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA MULTIFUNCIONAL Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora com tecnologia Laser ou Led; padrão de cor monocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digitaliza); memória 128 MB; resolução de impressão 600 x 600 DPI; resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia: 600 x 600 DPI; velocidade de impressão 30 PPM preto e branco; capacidade de bandeja 150 páginas; ciclo mensal de 30.000 páginas; interfaces USB, rede ethernet 10/100 e WIFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático. Garantia de 12 meses.	2	Und.	2.900,00
Marca: HP 135W	Fabricante: HP 135W	Modelo: HP 135W	

Fornecedor: HENRIQUE ALEXANDRE LEMOS AJEJE	CNPJ/CPF: 28.984.874/0001-40
Email: henrique.licitacao@gmail.com	Telefone: (35) 99974-8010
Data/hora de envio 22/03/2023 11:42:08	Avaliação da proposta: Classificado

<b>Descrição Comprador</b>			
1 - IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA MULTIFUNCIONAL Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora com tecnologia Laser ou Led; padrão de cor monocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digitaliza); memória 128 MB; resolução de impressão 600 x 600 DPI; resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia: 600 x 600 DPI; velocidade de impressão 30 PPM preto e branco; capacidade de bandeja 150 páginas; ciclo mensal de 30.000 páginas; interfaces USB, rede ethernet 10/100 e WIFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático. Garantia de 12 meses.			
<b>Descrição do Fornecedor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unidade de Medida</b>	<b>Unitário Proposto</b>

IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA MULTIFUNCIONAL Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora com tecnologia Laser ou Led; padrão de cor monocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digitaliza); memória 128 MB; resolução de impressão 600 x 600 DPI; resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia: 600 x 600 DPI; velocidade de impressão 30 PPM preto e branco; capacidade de bandeja 150 páginas; ciclo mensal de 30.000 páginas; interfaces USB, rede ethernet 10/100 e WIFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático. Garantia de 12 meses.	2	Und.	2.945,24
Marca: XEROX	Fabricante: XEROX	Modelo: B225DNI	

Fornecedor: caroline disque da silva	CNPJ/CPF: 40.260.072/0001-92
Email: cr.tecnolog@gmail.com	Telefone: (18) 99683-0823
Data/hora de envio 29/03/2023 14:51:41	Avaliação da proposta: Classificado

**Descrição Comprador**

1 - IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA MULTIFUNCIONAL Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora com tecnologia Laser ou Led; padrão de cor monocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digitaliza); memória 128 MB; resolução de impressão 600 x 600 DPI; resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia: 600 x 600 DPI; velocidade de impressão 30 PPM preto e branco; capacidade de bandeja 150 páginas; ciclo mensal de 30.000 páginas; interfaces USB, rede ethernet 10/100 e WIFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático. Garantia de 12 meses.

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA MULTIFUNCIONAL Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora com tecnologia Laser ou Led; padrão de cor monocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digitaliza); memória 128 MB; resolução de impressão 600 x 600 DPI; resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia: 600 x 600 DPI; velocidade de impressão 30 PPM preto e branco; capacidade de bandeja 150 páginas; ciclo mensal de 30.000 páginas; interfaces USB, rede ethernet 10/100 e WIFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático. Garantia de 12 meses.	2	Und.	2.940,00
Marca: Xerox	Fabricante: Xerox	Modelo: Xerox b235	

Fornecedor: TECNOLOGIA LTDA	CNPJ/CPF: 11.912.710/0001-04
Email: contato@tecnologia7.com.br	Telefone: (31) 99816-9216
Data/hora de envio 30/03/2023 07:57:21	Avaliação da proposta: Classificado

**Descrição Comprador**

1 - IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA MULTIFUNCIONAL Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora com tecnologia Laser ou Led; padrão de cor monocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digitaliza); memória 128 MB; resolução de impressão 600 x 600 DPI; resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia: 600 x 600 DPI; velocidade de impressão 30 PPM preto e branco; capacidade de bandeja 150 páginas; ciclo mensal de 30.000 páginas; interfaces USB, rede ethernet 10/100 e WIFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático. Garantia de 12 meses.

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA MULTIFUNCIONAL Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora com tecnologia Laser ou Led; padrão de cor monocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digitaliza); memória 128 MB; resolução de impressão 600 x 600 DPI; resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia: 600 x 600 DPI; velocidade de impressão 30 PPM preto e branco; capacidade de bandeja 150 páginas; ciclo mensal de 30.000 páginas; interfaces USB, rede ethernet 10/100 e WIFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático. Garantia de 12 meses.	2	Und.	2.937,00
Marca: elgin	Fabricante: elgin	Modelo: Impressora Multifuncional Pantum M6550NW Laser	

Fornecedor: BRUNO DO CARMO FERREIRA	CNPJ/CPF: 34.240.500/0001-12
Email: hminformatica.licitacao@gmail.com	Telefone: (32) 99923-2521
Data/hora de envio 30/03/2023 08:13:00	Avaliação da proposta: Classificado

<b>Descrição Comprador</b>			
1 - IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA MULTIFUNCIONAL Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora com tecnologia Laser ou Led; padrão de cor monocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digitaliza); memoria 128 MB; resolução de impressão 600 x 600 DPI; resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia: 600 x 600 DPI; velocidade de impressão 30 PPM preto e branco; capacidade de bandeja 150 páginas; ciclo mensal de 30.000 páginas; interfaces USB, rede ethernet 10/100 e WIFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático. Garantia de 12 meses.			
<b>Descrição do Fornecedor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unidade de Medida</b>	<b>Unitário Proposto</b>
IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA MULTIFUNCIONAL Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora com tecnologia Laser ou Led; padrão de cor monocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digitaliza); memoria 128 MB; resolução de impressão 600 x 600 DPI; resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia: 600 x 600 DPI; velocidade de impressão 30 PPM preto e branco; capacidade de bandeja 150 páginas; ciclo mensal de 30.000 páginas; interfaces USB, rede ethernet 10/100 e WIFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático. Garantia de 12 meses.	2	Und.	2.945,00
Marca: XEROX	Fabricante: XEROX	Modelo:	

Fornecedor: THIAGO AUGUSTO DE OLIVEIRA SANTOS 06563427650	CNPJ/CPF: 30.725.507/0001-73
Email: licita.thiago@yahoo.com	Telefone: (31) 3500-2497
Data/hora de envio 30/03/2023 08:54:28	Avaliação da proposta: Classificado

<b>Descrição Comprador</b>			
1 - IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA MULTIFUNCIONAL Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora com tecnologia Laser ou Led; padrão de cor monocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digitaliza); memoria 128 MB; resolução de impressão 600 x 600 DPI; resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia: 600 x 600 DPI; velocidade de impressão 30 PPM preto e branco; capacidade de bandeja 150 páginas; ciclo mensal de 30.000 páginas; interfaces USB, rede ethernet 10/100 e WIFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático. Garantia de 12 meses.			
<b>Descrição do Fornecedor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unidade de Medida</b>	<b>Unitário Proposto</b>
IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA MULTIFUNCIONAL Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora com tecnologia Laser ou Led; padrão de cor monocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digitaliza); memoria 128 MB; resolução de impressão 600 x 600 DPI; resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia: 600 x 600 DPI; velocidade de impressão 30 PPM preto e branco; capacidade de bandeja 150 páginas; ciclo mensal de 30.000 páginas; interfaces USB, rede ethernet 10/100 e WIFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático. Garantia de 12 meses.	2	Und.	2.945,24
Marca: XEROX B225	Fabricante: XEROX B225	Modelo: XEROX B225	

Fornecedor: COMERCIAL MUZAMINAS EIRELI	CNPJ/CPF: 15.242.539/0001-24
Email: muzaminas@hotmail.com	Telefone: (35) 98403-8125
Data/hora de envio 29/03/2023 16:14:47	Avaliação da proposta: Classificado

<b>Descrição Comprador</b>			
1 - IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA MULTIFUNCIONAL Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora com tecnologia Laser ou Led; padrão de cor monocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digitaliza); memoria 128 MB; resolução de impressão 600 x 600 DPI; resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia: 600 x 600 DPI; velocidade de impressão 30 PPM preto e branco; capacidade de bandeja 150 páginas; ciclo mensal de 30.000 páginas; interfaces USB, rede ethernet 10/100 e WIFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático. Garantia de 12 meses.			
<b>Descrição do Fornecedor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unidade de Medida</b>	<b>Unitário Proposto</b>
IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA MULTIFUNCIONAL Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora com tecnologia Laser ou Led; padrão de cor monocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digitaliza); memoria 128 MB; resolução de impressão 600 x 600 DPI; resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia: 600 x 600 DPI; velocidade de impressão 30 PPM preto e branco; capacidade de bandeja 150 páginas; ciclo mensal de 30.000 páginas; interfaces USB, rede ethernet 10/100 e WIFI 802.11 b/g/n; frente e verso automático. Garantia de 12 meses.	2	Und.	10.000,00

Marca: IMPRESSORA LASER Fabricante: IMPRESSORA LASER Modelo: IMPRESSORA LASER

### Lote 3 (Lote Fracassado)

#### Lote 3

Fornecedor: COMERCIAL MUZAMINAS EIRELI	CNPJ/CPF: 15.242.539/0001-24		
Email: muzaminas@hotmail.com	Telefone: (35) 98403-8125		
Data/hora de envio 29/03/2023 16:14:47	Avaliação da proposta: Classificado		
<b>Descrição Comprador</b>			
1 - CADEIRA GIRATORIA DE POLIPROPILENO Sem braços reguláveis, pés com rodízios, cor preta. Com regulagem de altura.			
<b>Descrição do Fornecedor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unidade de Medida</b>	<b>Unitário Proposto</b>
CADEIRA GIRATORIA DE POLIPROPILENO Sem braços reguláveis, pés com rodízios, cor preta. Com regulagem de altura.	5	Und.	10.000,00
Marca: CADEIRA ESCRITORIO	Fabricante: CADEIRA ESCRITORIO	Modelo: CADEIRA ESCRITORIO	

### Lote 4

#### Lote 4

Fornecedor: COMERCIAL MUZAMINAS EIRELI	CNPJ/CPF: 15.242.539/0001-24		
Email: muzaminas@hotmail.com	Telefone: (35) 98403-8125		
Data/hora de envio 29/03/2023 16:14:47	Avaliação da proposta: Classificado		
<b>Descrição Comprador</b>			
1 - GERADOR DE ENERGIA A GASOLINA Motor a gasolina, 4 tempos. Especificações mínimas: - potência mínima do motor: 6,5 hp. – Capacidade mínima do tanque de combustível: 12 litros. – Potência nominal mínima: 2,6 kw. – Voltagem: 110 / 220 v. – Cilindradas mínimas do motor: 196cc. Apresentar catálogo com todas as especificações e disponibilidade de assistência em no máximo 30km do município.			
<b>Descrição do Fornecedor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unidade de Medida</b>	<b>Unitário Proposto</b>
GERADOR DE ENERGIA A GASOLINA Motor a gasolina, 4 tempos. Especificações mínimas: - potência mínima do motor: 6,5 hp. – Capacidade mínima do tanque de combustível: 12 litros. – Potência nominal mínima: 2,6 kw. – Voltagem: 110 / 220 v. – Cilindradas mínimas do motor: 196cc. Apresentar catálogo com todas as especificações e disponibilidade de assistência em no máximo 30km do município.	1	Und.	10.000,00
Marca: Vulcan Trent	Fabricante: Vulcan Trent	Modelo: Vulcan Trent	

### Lote 5

#### Lote 5

Fornecedor: ES LICITACOES REGIONAIS LTDA	CNPJ/CPF: 44.506.209/0001-05		
Email: licitacao@eslicitacoes.com.br	Telefone: (27) 3758-1791		
Data/hora de envio 29/03/2023 16:12:14	Avaliação da proposta: Classificado		
<b>Descrição Comprador</b>			
1 - AR CONDICIONADO 12.000 BTUS 220V Modelo split, tecnologia inverter, ciclo frio, com controle remoto, filtro para bactérias, poeira e vírus. Certificação INMETRO e selo PROCEL A. Garantia mínima de 12 meses. Tensão 220 v. SEM INSTALAÇÃO.			
<b>Descrição do Fornecedor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unidade de Medida</b>	<b>Unitário Proposto</b>

AR CONDICIONADO 12.000 BTUS 220V Modelo split, tecnologia inverter, ciclo frio, com controle remoto, filtro para bactérias, poeira e vírus. Certificação INMETRO e selo PROCEL A. Garantia mínima de 12 meses. Tensão 220 v. SEM INSTALAÇÃO.	1	Und.	2.231,58
Marca: AGRATTO	Fabricante: AGRATTO	Modelo: INVERTER 12F R4-02	

Fornecedor: GO ATACADISTA LTDA	CNPJ/CPF: 44.060.520/0001-65		
Email: licitacao.goatacadista@gmail.com	Telefone: (49) 99132-9784		
Data/hora de envio 29/03/2023 15:31:30	Avaliação da proposta: Classificado		
<b>Descrição Comprador</b>			
1 - AR CONDICIONADO 12.000 BTUS 220V Modelo split, tecnologia inverter, ciclo frio, com controle remoto, filtro para bactérias, poeira e vírus. Certificação INMETRO e selo PROCEL A. Garantia mínima de 12 meses. Tensão 220 v. SEM INSTALAÇÃO.			
<b>Descrição do Fornecedor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unidade de Medida</b>	<b>Unitário Proposto</b>
AR CONDICIONADO 12.000 BTUS 220V Modelo split, tecnologia inverter, ciclo frio, com controle remoto, filtro para bactérias, poeira e vírus. Certificação INMETRO e selo PROCEL A. Garantia mínima de 12 meses. Tensão 220 v. SEM INSTALAÇÃO.	1	Und.	2.159,21
Marca: AGRATTO	Fabricante: VENTISOL	Modelo: Neo Top / ICST12FIR402+ICST12FER402	

Fornecedor: THIAGO AUGUSTO DE OLIVEIRA SANTOS 06563427650	CNPJ/CPF: 30.725.507/0001-73		
Email: licita.thiago@yahoo.com	Telefone: (31) 3500-2497		
Data/hora de envio 30/03/2023 08:54:28	Avaliação da proposta: Classificado		
<b>Descrição Comprador</b>			
1 - AR CONDICIONADO 12.000 BTUS 220V Modelo split, tecnologia inverter, ciclo frio, com controle remoto, filtro para bactérias, poeira e vírus. Certificação INMETRO e selo PROCEL A. Garantia mínima de 12 meses. Tensão 220 v. SEM INSTALAÇÃO.			
<b>Descrição do Fornecedor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unidade de Medida</b>	<b>Unitário Proposto</b>
AR CONDICIONADO 12.000 BTUS 220V Modelo split, tecnologia inverter, ciclo frio, com controle remoto, filtro para bactérias, poeira e vírus. Certificação INMETRO e selo PROCEL A. Garantia mínima de 12 meses. Tensão 220 v. SEM INSTALAÇÃO.	1	Und.	2.186,57
Marca: AGRATTO ICS12FR4	Fabricante: AGRATTO ICS12FR4	Modelo: AGRATTO ICS12FR4	

Fornecedor: COMERCIAL MUZAMINAS EIRELI	CNPJ/CPF: 15.242.539/0001-24		
Email: muzaminas@hotmail.com	Telefone: (35) 98403-8125		
Data/hora de envio 29/03/2023 16:14:47	Avaliação da proposta: Classificado		
<b>Descrição Comprador</b>			
1 - AR CONDICIONADO 12.000 BTUS 220V Modelo split, tecnologia inverter, ciclo frio, com controle remoto, filtro para bactérias, poeira e vírus. Certificação INMETRO e selo PROCEL A. Garantia mínima de 12 meses. Tensão 220 v. SEM INSTALAÇÃO.			
<b>Descrição do Fornecedor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unidade de Medida</b>	<b>Unitário Proposto</b>
AR CONDICIONADO 12.000 BTUS 220V Modelo split, tecnologia inverter, ciclo frio, com controle remoto, filtro para bactérias, poeira e vírus. Certificação INMETRO e selo PROCEL A. Garantia mínima de 12 meses. Tensão 220 v. SEM INSTALAÇÃO.	1	Und.	10.000,00
Marca: York Home	Fabricante: York Home	Modelo: York Home	

Fornecedor: Leticia Rafaela de Souza de Correa Santos	CNPJ/CPF: 35.651.342/0001-56		
Email: leticyrafaela@gmail.com	Telefone: (31) 99853-0267		

Data/hora de envio 29/03/2023 10:17:53	Avaliação da proposta: Classificado		
<b>Descrição Comprador</b>			
1 - AR CONDICIONADO 12.000 BTUS 220V Modelo split, tecnologia inverter, ciclo frio, com controle remoto, filtro para bactérias, poeira e vírus. Certificação INMETRO e selo PROCEL A. Garantia mínima de 12 meses. Tensão 220 v. SEM INSTALAÇÃO.			
<b>Descrição do Fornecedor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unidade de Medida</b>	<b>Unitário Proposto</b>
AR CONDICIONADO 12.000 BTUS 220V Modelo split, tecnologia inverter, ciclo frio, com controle remoto, filtro para bactérias, poeira e vírus. Certificação INMETRO e selo PROCEL A. Garantia mínima de 12 meses. Tensão 220 v. SEM INSTALAÇÃO.	1	Und.	2.059,00
Marca: Philco	Fabricante: Philco	Modelo: Philco Top Discharger	

**Lote 6****Lote 6**

Fornecedor: LYRON INFORMATICA LTDA	CNPJ/CPF: 15.427.657/0001-07		
Email: licitainfor@gmail.com	Telefone: (31) 2512-9696		
Data/hora de envio 29/03/2023 18:18:44	Avaliação da proposta: Classificado		
<b>Descrição Comprador</b>			
1 - COMPUTADOR DESKTOP HEXACORE 8GB Computador desktop, que esteja em linha de produção pelo fabricante, com as seguintes especificações mínimas: - Processador: que possua 6 núcleos, 12 threads e frequência base (clock básico) de 2.8 GHz (Intel Core 10ª geração ou superior / AMD Ryzen 3000 ou superior); - Unidade de Armazenamento: SSD 240 GB com velocidade de gravação de no mínimo 350 MB/s; - Memória RAM: de 8 GB com frequência de 2.400 MHz ou superior; - Placa principal (placa mãe): com ao menos 01 slot PCI-EXPRESS 3.0 x16 ou superior, 01 slot M.2 com suporte a dispositivos de armazenamento no formato 2242/2260/2280 (modos PCIE 3.0 x4 & SATA) e interface de rede 10/100/1000 Mbps; - Adaptador de vídeo integrado ou adaptador de vídeo dedicado: de no mínimo 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; - Fonte: compatível e que suporte toda a configuração exigida no item; - Gabinete: compatível com a configuração exigida no item; - Monitor: LED tamanho 21", resolução 1920 x 1080, tratamento de tela antirreflexivo, tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela), conexões: possuir no mínimo 2 entradas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI compatível com a saída do adaptador de vídeo; - Teclado: USB, ABNT2, 107 teclas, com fio; - Mouse: USB, 800 DPI, 2 botões, scroll, com fio; - Sistema operacional: Windows 10 ou 11 Pro (64 bits) original. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento.			
<b>Descrição do Fornecedor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unidade de Medida</b>	<b>Unitário Proposto</b>
COMPUTADOR DESKTOP HEXACORE 8GB Computador desktop, que esteja em linha de produção pelo fabricante, com as seguintes especificações mínimas: - Processador: que possua 6 núcleos, 12 threads e frequência base (clock básico) de 2.8 GHz (Intel Core 10ª geração ou superior / AMD Ryzen 3000 ou superior); - Unidade de Armazenamento: SSD 240 GB com velocidade de gravação de no mínimo 350 MB/s; - Memória RAM: de 8 GB com frequência de 2.400 MHz ou superior; - Placa principal (placa mãe): com ao menos 01 slot PCI-EXPRESS 3.0 x16 ou superior, 01 slot M.2 com suporte a dispositivos de armazenamento no formato 2242/2260/2280 (modos PCIE 3.0 x4 & SATA) e interface de rede 10/100/1000 Mbps; - Adaptador de vídeo integrado ou adaptador de vídeo dedicado: de no mínimo 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; - Fonte: compatível e que suporte toda a configuração exigida no item; - Gabinete: compatível com a configuração exigida no item; - Monitor: LED tamanho 21", resolução 1920 x 1080, tratamento de tela antirreflexivo, tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela), conexões: possuir no mínimo 2 entradas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI compatível com a saída do adaptador de vídeo; - Teclado: USB, ABNT2, 107 teclas, com fio; - Mouse: USB, 800 DPI, 2 botões, scroll, com fio; - Sistema operacional: Windows 10 ou 11 Pro (64 bits) original. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento.	8	Und.	3.979,09
Marca: BRAZIL PC	Fabricante: BRAZIL PC	Modelo: RIO	



Fornecedor: ES LICITACOES REGIONAIS LTDA	CNPJ/CPF: 44.506.209/0001-05
Email: licitacao@eslicitacoes.com.br	Telefone: (27) 3758-1791
Data/hora de envio 29/03/2023 16:12:14	Avaliação da proposta: Classificado

**Descrição Comprador**

1 - COMPUTADOR DESKTOP HEXACORE 8GB Computador desktop, que esteja em linha de produção pelo fabricante, com as seguintes especificações mínimas: - Processador: que possua 6 núcleos, 12 threads e frequência base (clock básico) de 2.8 GHz (Intel Core 10ª geração ou superior / AMD Ryzen 3000 ou superior); - Unidade de Armazenamento: SSD 240 GB com velocidade de gravação de no mínimo 350 MB/s; - Memória RAM: de 8 GB com frequência de 2.400 MHz ou superior; - Placa principal (placa mãe): com ao menos 01 slot PCI-EXPRESS 3.0 x16 ou superior, 01 slot M.2 com suporte a dispositivos de armazenamento no formato 2242/2260/2280 (modos PCIE 3.0 x4 & SATA) e interface de rede 10/100/1000 Mbps; - Adaptador de vídeo integrado ou adaptador de vídeo dedicado: de no mínimo 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; - Fonte: compatível e que suporte toda a configuração exigida no item; - Gabinete: compatível com a configuração exigida no item; - Monitor: LED tamanho 21", resolução 1920 x 1080, tratamento de tela antirreflexivo, tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela), conexões: possuir no mínimo 2 entradas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI compatível com a saída do adaptador de vídeo; - Teclado: USB, ABNT2, 107 teclas, com fio; - Mouse: USB, 800 DPI, 2 botões, scroll, com fio; - Sistema operacional: Windows 10 ou 11 Pro (64 bits) original. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento.

**Descrição do Fornecedor**

	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
--	------------	-------------------	-------------------

COMPUTADOR DESKTOP HEXACORE 8GB Computador desktop, que esteja em linha de produção pelo fabricante, com as seguintes especificações mínimas: - Processador: que possua 6 núcleos, 12 threads e frequência base (clock básico) de 2.8 GHz (Intel Core 10ª geração ou superior / AMD Ryzen 3000 ou superior); - Unidade de Armazenamento: SSD 240 GB com velocidade de gravação de no mínimo 350 MB/s; - Memória RAM: de 8 GB com frequência de 2.400 MHz ou superior; - Placa principal (placa mãe): com ao menos 01 slot PCI-EXPRESS 3.0 x16 ou superior, 01 slot M.2 com suporte a dispositivos de armazenamento no formato 2242/2260/2280 (modos PCIE 3.0 x4 & SATA) e interface de rede 10/100/1000 Mbps; - Adaptador de vídeo integrado ou adaptador de vídeo dedicado: de no mínimo 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; - Fonte: compatível e que suporte toda a configuração exigida no item; - Gabinete: compatível com a configuração exigida no item; - Monitor: LED tamanho 21", resolução 1920 x 1080, tratamento de tela antirreflexivo, tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela), conexões: possuir no mínimo 2 entradas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI compatível com a saída do adaptador de vídeo; - Teclado: USB, ABNT2, 107 teclas, com fio; - Mouse: USB, 800 DPI, 2 botões, scroll, com fio; - Sistema operacional: Windows 10 ou 11 Pro (64 bits) original. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento.

8	Und.	3.979,09
---	------	----------

Marca: BRAZIL PC	Fabricante: BRAZIL PC	Modelo: CORPORATIVO   MONITOR BPC22-KAN
------------------	-----------------------	---

Fornecedor: Victor Hugo Torquato -ME	CNPJ/CPF: 08.621.706/0001-82
Email: victortorquato@gmail.com	Telefone: (16) 3011-9065
Data/hora de envio 28/03/2023 18:40:02	Avaliação da proposta: Classificado

**Descrição Comprador**

1 - COMPUTADOR DESKTOP HEXACORE 8GB Computador desktop, que esteja em linha de produção pelo fabricante, com as seguintes especificações mínimas: - Processador: que possua 6 núcleos, 12 threads e frequência base (clock básico) de 2.8 GHz (Intel Core 10ª geração ou superior / AMD Ryzen 3000 ou superior); - Unidade de Armazenamento: SSD 240 GB com velocidade de gravação de no mínimo 350 MB/s; - Memória RAM: de 8 GB com frequência de 2.400 MHz ou superior; - Placa principal (placa mãe): com ao menos 01 slot PCI-EXPRESS 3.0 x16 ou superior, 01 slot M.2 com suporte a dispositivos de armazenamento no formato 2242/2260/2280 (modos PCIE 3.0 x4 & SATA) e interface de rede 10/100/1000 Mbps; - Adaptador de vídeo integrado ou adaptador de vídeo dedicado: de no mínimo 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; - Fonte: compatível e que suporte toda a configuração exigida no item; - Gabinete: compatível com a configuração exigida no item; - Monitor: LED tamanho 21", resolução 1920 x 1080, tratamento de tela antirreflexivo, tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela), conexões: possuir no mínimo 2 entradas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI compatível com a saída do adaptador de vídeo; - Teclado: USB, ABNT2, 107 teclas, com fio; - Mouse: USB, 800 DPI, 2 botões, scroll, com fio; - Sistema operacional: Windows 10 ou 11 Pro (64 bits) original. Gabinete e periféricos deverão funcionar

na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento.

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
<p>COMPUTADOR DESKTOP HEXACORE 8GB Computador desktop, que esteja em linha de produção pelo fabricante, com as seguintes especificações mínimas: - Processador: que possua 6 núcleos, 12 threads e frequência base (clock básico) de 2.8 GHz (Intel Core 10ª geração ou superior / AMD Ryzen 3000 ou superior); - Unidade de Armazenamento: SSD 240 GB com velocidade de gravação de no mínimo 350 MB/s; - Memória RAM: de 8 GB com frequência de 2.400 MHz ou superior; - Placa principal (placa mãe): com ao menos 01 slot PCI-EXPRESS 3.0 x16 ou superior, 01 slot M.2 com suporte a dispositivos de armazenamento no formato 2242/2260/2280 (modos PCIE 3.0 x4 &amp; SATA) e interface de rede 10/100/1000 Mbps; - Adaptador de vídeo integrado ou adaptador de vídeo dedicado: de no mínimo 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; - Fonte: compatível e que suporte toda a configuração exigida no item; - Gabinete: compatível com a configuração exigida no item; - Monitor: LED tamanho 21", resolução 1920 x 1080, tratamento de tela antirreflexivo, tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela), conexões: possuir no mínimo 2 entradas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI compatível com a saída do adaptador de vídeo; - Teclado: USB, ABNT2, 107 teclas, com fio; - Mouse: USB, 800 DPI, 2 botões, scroll, com fio; - Sistema operacional: Windows 10 ou 11 Pro (64 bits) original. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento.</p>	8	Und.	3.900,00
Marca: PRÓPRIA	Fabricante: PRÓPRIO	Modelo:	

Fornecedor: GG SOLUÇÕES COMERCIAIS LTDA	CNPJ/CPF: 43.575.205/0001-08
Email: ggsolucoescomerciais@gmail.com	Telefone: (31) 99231-7668
Data/hora de envio 30/03/2023 00:21:31	Avaliação da proposta: Classificado

Descrição Comprador
<p>1 - COMPUTADOR DESKTOP HEXACORE 8GB Computador desktop, que esteja em linha de produção pelo fabricante, com as seguintes especificações mínimas: - Processador: que possua 6 núcleos, 12 threads e frequência base (clock básico) de 2.8 GHz (Intel Core 10ª geração ou superior / AMD Ryzen 3000 ou superior); - Unidade de Armazenamento: SSD 240 GB com velocidade de gravação de no mínimo 350 MB/s; - Memória RAM: de 8 GB com frequência de 2.400 MHz ou superior; - Placa principal (placa mãe): com ao menos 01 slot PCI-EXPRESS 3.0 x16 ou superior, 01 slot M.2 com suporte a dispositivos de armazenamento no formato 2242/2260/2280 (modos PCIE 3.0 x4 &amp; SATA) e interface de rede 10/100/1000 Mbps; - Adaptador de vídeo integrado ou adaptador de vídeo dedicado: de no mínimo 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; - Fonte: compatível e que suporte toda a configuração exigida no item; - Gabinete: compatível com a configuração exigida no item; - Monitor: LED tamanho 21", resolução 1920 x 1080, tratamento de tela antirreflexivo, tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela), conexões: possuir no mínimo 2 entradas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI compatível com a saída do adaptador de vídeo; - Teclado: USB, ABNT2, 107 teclas, com fio; - Mouse: USB, 800 DPI, 2 botões, scroll, com fio; - Sistema operacional: Windows 10 ou 11 Pro (64 bits) original. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento.</p>

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
<p>COMPUTADOR DESKTOP HEXACORE 8GB Computador desktop, que esteja em linha de produção pelo fabricante, com as seguintes especificações mínimas: - Processador: que possua 6 núcleos, 12 threads e frequência base (clock básico) de 2.8 GHz (Intel Core 10ª geração ou superior / AMD Ryzen 3000 ou superior); - Unidade de Armazenamento: SSD 240 GB com velocidade de gravação de no mínimo 350 MB/s; - Memória RAM: de 8 GB com frequência de 2.400 MHz ou superior; - Placa principal (placa mãe): com ao menos 01 slot PCI-EXPRESS 3.0 x16 ou superior, 01 slot M.2 com suporte a dispositivos de armazenamento no formato 2242/2260/2280 (modos PCIE 3.0 x4 &amp; SATA) e interface de rede 10/100/1000 Mbps; - Adaptador de vídeo integrado ou adaptador de vídeo dedicado: de no mínimo 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; - Fonte: compatível e que suporte toda a configuração exigida no item; - Gabinete: compatível com a configuração exigida no item; - Monitor: LED tamanho 21", resolução 1920 x 1080, tratamento de tela antirreflexivo, tecnologia para diminuir o efeito flicker</p>	8	Und.	3.900,00

(tremulação na tela), conexões: possuir no mínimo 2 entradas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI compatível com a saída do adaptador de vídeo; - Teclado: USB, ABNT2, 107 teclas, com fio; - Mouse: USB, 800 DPI, 2 botões, scroll, com fio; - Sistema operacional: Windows 10 ou 11 Pro (64 bits) original. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento.			
Marca: BRAZIL PC	Fabricante: BRAZIL PC	Modelo: RIO	

Fornecedor: INFO TECH COMERCIO E SERVICOS DE INFORMATICA LTDA	CNPJ/CPF: 34.402.902/0001-76
Email: infotech.fgmg@gmail.com	Telefone: (33) 98728-4766
Data/hora de envio 29/03/2023 21:01:03	Avaliação da proposta: Classificado

#### Descrição Comprador

1 - COMPUTADOR DESKTOP HEXACORE 8GB Computador desktop, que esteja em linha de produção pelo fabricante, com as seguintes especificações mínimas: - Processador: que possua 6 núcleos, 12 threads e frequência base (clock básico) de 2.8 GHz (Intel Core 10ª geração ou superior / AMD Ryzen 3000 ou superior); - Unidade de Armazenamento: SSD 240 GB com velocidade de gravação de no mínimo 350 MB/s; - Memória RAM: de 8 GB com frequência de 2.400 MHz ou superior; - Placa principal (placa mãe): com ao menos 01 slot PCI-EXPRESS 3.0 x16 ou superior, 01 slot M.2 com suporte a dispositivos de armazenamento no formato 2242/2260/2280 (modos PCIE 3.0 x4 & SATA) e interface de rede 10/100/1000 Mbps; - Adaptador de vídeo integrado ou adaptador de vídeo dedicado: de no mínimo 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; - Fonte: compatível e que suporte toda a configuração exigida no item; - Gabinete: compatível com a configuração exigida no item; - Monitor: LED tamanho 21", resolução 1920 x 1080, tratamento de tela antirreflexivo, tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela), conexões: possuir no mínimo 2 entradas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI compatível com a saída do adaptador de vídeo; - Teclado: USB, ABNT2, 107 teclas, com fio; - Mouse: USB, 800 DPI, 2 botões, scroll, com fio; - Sistema operacional: Windows 10 ou 11 Pro (64 bits) original. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento.

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
COMPUTADOR DESKTOP HEXACORE 8GB Computador desktop, que esteja em linha de produção pelo fabricante, com as seguintes especificações mínimas: - Processador: que possua 6 núcleos, 12 threads e frequência base (clock básico) de 2.8 GHz (Intel Core 10ª geração ou superior / AMD Ryzen 3000 ou superior); - Unidade de Armazenamento: SSD 240 GB com velocidade de gravação de no mínimo 350 MB/s; - Memória RAM: de 8 GB com frequência de 2.400 MHz ou superior; - Placa principal (placa mãe): com ao menos 01 slot PCI-EXPRESS 3.0 x16 ou superior, 01 slot M.2 com suporte a dispositivos de armazenamento no formato 2242/2260/2280 (modos PCIE 3.0 x4 & SATA) e interface de rede 10/100/1000 Mbps; - Adaptador de vídeo integrado ou adaptador de vídeo dedicado: de no mínimo 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; - Fonte: compatível e que suporte toda a configuração exigida no item; - Gabinete: compatível com a configuração exigida no item; - Monitor: LED tamanho 21", resolução 1920 x 1080, tratamento de tela antirreflexivo, tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela), conexões: possuir no mínimo 2 entradas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI compatível com a saída do adaptador de vídeo; - Teclado: USB, ABNT2, 107 teclas, com fio; - Mouse: USB, 800 DPI, 2 botões, scroll, com fio; - Sistema operacional: Windows 10 ou 11 Pro (64 bits) original. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento.	8	Und.	3.979,00
Marca: brasil pc	Fabricante: brasil pc	Modelo: corporativo	

Fornecedor: HENRIQUE ALEXANDRE LEMOS AJEJE	CNPJ/CPF: 28.984.874/0001-40
Email: henrique.licitacao@gmail.com	Telefone: (35) 99974-8010
Data/hora de envio 22/03/2023 11:42:08	Avaliação da proposta: Classificado

#### Descrição Comprador

1 - COMPUTADOR DESKTOP HEXACORE 8GB Computador desktop, que esteja em linha de produção pelo fabricante, com as seguintes especificações mínimas: - Processador: que possua 6 núcleos, 12 threads e frequência base (clock básico) de 2.8 GHz (Intel Core 10ª geração ou superior / AMD Ryzen 3000 ou superior); - Unidade de Armazenamento: SSD 240 GB com velocidade de gravação de no mínimo 350 MB/s; - Memória RAM: de 8 GB com frequência de 2.400 MHz ou superior; - Placa principal (placa mãe): com ao menos 01 slot PCI-EXPRESS 3.0 x16 ou superior, 01 slot M.2 com suporte a dispositivos de armazenamento no formato 2242/2260/2280 (modos PCIE 3.0 x4 & SATA) e interface de rede 10/100/1000 Mbps; - Adaptador de vídeo integrado ou adaptador de vídeo dedicado: de no mínimo 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; - Fonte: compatível e que suporte toda a configuração exigida no item; - Gabinete: compatível com a configuração exigida no item; - Monitor: LED tamanho 21", resolução 1920 x 1080, tratamento de tela antirreflexivo, tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela), conexões: possuir no mínimo 2 entradas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI compatível com a saída do adaptador de vídeo; - Teclado: USB, ABNT2, 107 teclas, com fio; - Mouse: USB, 800 DPI, 2 botões, scroll, com fio; - Sistema operacional: Windows 10 ou 11 Pro (64 bits) original. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento.

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
COMPUTADOR DESKTOP HEXACORE 8GB Computador desktop, que esteja em linha de produção pelo fabricante, com as seguintes especificações mínimas: - Processador: que possua 6 núcleos, 12 threads e frequência base (clock básico) de 2.8 GHz (Intel Core 10ª geração ou superior / AMD Ryzen 3000 ou superior); - Unidade de Armazenamento: SSD 240 GB com velocidade de gravação de no mínimo 350 MB/s; - Memória RAM: de 8 GB com frequência de 2.400 MHz ou superior; - Placa principal (placa mãe): com ao menos 01 slot PCI-EXPRESS 3.0 x16 ou superior, 01 slot M.2 com suporte a dispositivos de armazenamento no formato 2242/2260/2280 (modos PCIE 3.0 x4 & SATA) e interface de rede 10/100/1000 Mbps; - Adaptador de vídeo integrado ou adaptador de vídeo dedicado: de no mínimo 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; - Fonte: compatível e que suporte toda a configuração exigida no item; - Gabinete: compatível com a configuração exigida no item; - Monitor: LED tamanho 21", resolução 1920 x 1080, tratamento de tela antirreflexivo, tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela), conexões: possuir no mínimo 2 entradas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI compatível com a saída do adaptador de vídeo; - Teclado: USB, ABNT2, 107 teclas, com fio; - Mouse: USB, 800 DPI, 2 botões, scroll, com fio; - Sistema operacional: Windows 10 ou 11 Pro (64 bits) original. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento.	8	Und.	4.350,00

Marca: 3 GREEN	Fabricante: 3 GREEN	Modelo: SKILL
----------------	---------------------	---------------

Fornecedor: TECH HARD SOLUÇÕES EMPRESARIAIS LTDA	CNPJ/CPF: 44.933.822/0001-09
Email: contato@wgsolucoes.com	Telefone: (33) 99191-1984
Data/hora de envio 29/03/2023 17:42:35	Avaliação da proposta: Classificado

Descrição Comprador
1 - COMPUTADOR DESKTOP HEXACORE 8GB Computador desktop, que esteja em linha de produção pelo fabricante, com as seguintes especificações mínimas: - Processador: que possua 6 núcleos, 12 threads e frequência base (clock básico) de 2.8 GHz (Intel Core 10ª geração ou superior / AMD Ryzen 3000 ou superior); - Unidade de Armazenamento: SSD 240 GB com velocidade de gravação de no mínimo 350 MB/s; - Memória RAM: de 8 GB com frequência de 2.400 MHz ou superior; - Placa principal (placa mãe): com ao menos 01 slot PCI-EXPRESS 3.0 x16 ou superior, 01 slot M.2 com suporte a dispositivos de armazenamento no formato 2242/2260/2280 (modos PCIE 3.0 x4 & SATA) e interface de rede 10/100/1000 Mbps; - Adaptador de vídeo integrado ou adaptador de vídeo dedicado: de no mínimo 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; - Fonte: compatível e que suporte toda a configuração exigida no item; - Gabinete: compatível com a configuração exigida no item; - Monitor: LED tamanho 21", resolução 1920 x 1080, tratamento de tela antirreflexivo, tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela), conexões: possuir no mínimo 2 entradas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI compatível com a saída do adaptador de vídeo; - Teclado: USB, ABNT2, 107 teclas, com fio; - Mouse: USB, 800 DPI, 2 botões, scroll, com fio; - Sistema operacional: Windows 10 ou 11 Pro (64 bits) original. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento.

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
COMPUTADOR DESKTOP HEXACORE 8GB Computador desktop, que esteja em linha de produção pelo fabricante, com as seguintes especificações mínimas: - Processador: que possua 6 núcleos, 12 threads e frequência base (clock básico) de 2.8 GHz (Intel Core 10ª geração ou superior / AMD Ryzen 3000 ou superior); -	8	Und.	3.979,09

<p>Unidade de Armazenamento: SSD 240 GB com velocidade de gravação de no mínimo 350 MB/s; - Memória RAM: de 8 GB com frequência de 2.400 MHz ou superior; - Placa principal (placa mãe): com ao menos 01 slot PCI-EXPRESS 3.0 x16 ou superior, 01 slot M.2 com suporte a dispositivos de armazenamento no formato 2242/2260/2280 (modos PCIE 3.0 x4 &amp; SATA) e interface de rede 10/100/1000 Mbps; - Adaptador de vídeo integrado ou adaptador de vídeo dedicado: de no mínimo 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; - Fonte: compatível e que suporte toda a configuração exigida no item; - Gabinete: compatível com a configuração exigida no item; - Monitor: LED tamanho 21''", resolução 1920 x 1080, tratamento de tela antirreflexivo, tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela), conexões: possuir no mínimo 2 entradas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI compatível com a saída do adaptador de vídeo; - Teclado: USB, ABNT2, 107 teclas, com fio; - Mouse: USB, 800 DPI, 2 botões, scroll, com fio; - Sistema operacional: Windows 10 ou 11 Pro (64 bits) original. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento.</p>			
Marca: BRAZIL PC	Fabricante: BRAZIL PC	Modelo: CORPORATE	

Fornecedor: ZEFA COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA	CNPJ/CPF: 05.230.944/0001-79
Email: fabio@casadocomp.com.br	Telefone: (35) 3721-5812
Data/hora de envio 30/03/2023 08:11:28	Avaliação da proposta: Classificado

<b>Descrição Comprador</b>
<p>1 - COMPUTADOR DESKTOP HEXACORE 8GB Computador desktop, que esteja em linha de produção pelo fabricante, com as seguintes especificações mínimas: - Processador: que possua 6 núcleos, 12 threads e frequência base (clock básico) de 2.8 GHz (Intel Core 10ª geração ou superior / AMD Ryzen 3000 ou superior); - Unidade de Armazenamento: SSD 240 GB com velocidade de gravação de no mínimo 350 MB/s; - Memória RAM: de 8 GB com frequência de 2.400 MHz ou superior; - Placa principal (placa mãe): com ao menos 01 slot PCI-EXPRESS 3.0 x16 ou superior, 01 slot M.2 com suporte a dispositivos de armazenamento no formato 2242/2260/2280 (modos PCIE 3.0 x4 &amp; SATA) e interface de rede 10/100/1000 Mbps; - Adaptador de vídeo integrado ou adaptador de vídeo dedicado: de no mínimo 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; - Fonte: compatível e que suporte toda a configuração exigida no item; - Gabinete: compatível com a configuração exigida no item; - Monitor: LED tamanho 21''", resolução 1920 x 1080, tratamento de tela antirreflexivo, tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela), conexões: possuir no mínimo 2 entradas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI compatível com a saída do adaptador de vídeo; - Teclado: USB, ABNT2, 107 teclas, com fio; - Mouse: USB, 800 DPI, 2 botões, scroll, com fio; - Sistema operacional: Windows 10 ou 11 Pro (64 bits) original. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento.</p>

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
<p>COMPUTADOR DESKTOP HEXACORE 8GB Computador desktop, que esteja em linha de produção pelo fabricante, com as seguintes especificações mínimas: - Processador: que possua 6 núcleos, 12 threads e frequência base (clock básico) de 2.8 GHz (Intel Core 10ª geração ou superior / AMD Ryzen 3000 ou superior); - Unidade de Armazenamento: SSD 240 GB com velocidade de gravação de no mínimo 350 MB/s; - Memória RAM: de 8 GB com frequência de 2.400 MHz ou superior; - Placa principal (placa mãe): com ao menos 01 slot PCI-EXPRESS 3.0 x16 ou superior, 01 slot M.2 com suporte a dispositivos de armazenamento no formato 2242/2260/2280 (modos PCIE 3.0 x4 &amp; SATA) e interface de rede 10/100/1000 Mbps; - Adaptador de vídeo integrado ou adaptador de vídeo dedicado: de no mínimo 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; - Fonte: compatível e que suporte toda a configuração exigida no item; - Gabinete: compatível com a configuração exigida no item; - Monitor: LED tamanho 21''", resolução 1920 x 1080, tratamento de tela antirreflexivo, tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela), conexões: possuir no mínimo 2 entradas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI compatível com a saída do adaptador de vídeo; - Teclado: USB, ABNT2, 107 teclas, com fio; - Mouse: USB, 800 DPI, 2 botões, scroll, com fio; - Sistema operacional: Windows 10 ou 11 Pro (64 bits) original. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou</p>	8	Und.	4.000,00

recondicionamento.			
Marca: PcOro	Fabricante: PcOro	Modelo: Ryzen 5	

Fornecedor: L.R. SABIAO – DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS DE TECNOLOGIA LT	CNPJ/CPF: 35.364.857/0001-75
Email: lucianorod@yahoo.com	Telefone: (21) 98863-2903
Data/hora de envio 29/03/2023 19:14:17	Avaliação da proposta: Classificado

**Descrição Comprador**

1 - COMPUTADOR DESKTOP HEXACORE 8GB Computador desktop, que esteja em linha de produção pelo fabricante, com as seguintes especificações mínimas: - Processador: que possua 6 núcleos, 12 threads e frequência base (clock básico) de 2.8 GHz (Intel Core 10ª geração ou superior / AMD Ryzen 3000 ou superior); - Unidade de Armazenamento: SSD 240 GB com velocidade de gravação de no mínimo 350 MB/s; - Memória RAM: de 8 GB com frequência de 2.400 MHz ou superior; - Placa principal (placa mãe): com ao menos 01 slot PCI-EXPRESS 3.0 x16 ou superior, 01 slot M.2 com suporte a dispositivos de armazenamento no formato 2242/2260/2280 (modos PCIE 3.0 x4 & SATA) e interface de rede 10/100/1000 Mbps; - Adaptador de vídeo integrado ou adaptador de vídeo dedicado: de no mínimo 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; - Fonte: compatível e que suporte toda a configuração exigida no item; - Gabinete: compatível com a configuração exigida no item; - Monitor: LED tamanho 21", resolução 1920 x 1080, tratamento de tela antirreflexivo, tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela), conexões: possuir no mínimo 2 entradas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI compatível com a saída do adaptador de vídeo; - Teclado: USB, ABNT2, 107 teclas, com fio; - Mouse: USB, 800 DPI, 2 botões, scroll, com fio; - Sistema operacional: Windows 10 ou 11 Pro (64 bits) original. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento.

**Descrição do Fornecedor**

	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
--	------------	-------------------	-------------------

COMPUTADOR DESKTOP HEXACORE 8GB Computador desktop, que esteja em linha de produção pelo fabricante, com as seguintes especificações mínimas: - Processador: que possua 6 núcleos, 12 threads e frequência base (clock básico) de 2.8 GHz (Intel Core 10ª geração ou superior / AMD Ryzen 3000 ou superior); - Unidade de Armazenamento: SSD 240 GB com velocidade de gravação de no mínimo 350 MB/s; - Memória RAM: de 8 GB com frequência de 2.400 MHz ou superior; - Placa principal (placa mãe): com ao menos 01 slot PCI-EXPRESS 3.0 x16 ou superior, 01 slot M.2 com suporte a dispositivos de armazenamento no formato 2242/2260/2280 (modos PCIE 3.0 x4 & SATA) e interface de rede 10/100/1000 Mbps; - Adaptador de vídeo integrado ou adaptador de vídeo dedicado: de no mínimo 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; - Fonte: compatível e que suporte toda a configuração exigida no item; - Gabinete: compatível com a configuração exigida no item; - Monitor: LED tamanho 21", resolução 1920 x 1080, tratamento de tela antirreflexivo, tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela), conexões: possuir no mínimo 2 entradas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI compatível com a saída do adaptador de vídeo; - Teclado: USB, ABNT2, 107 teclas, com fio; - Mouse: USB, 800 DPI, 2 botões, scroll, com fio; - Sistema operacional: Windows 10 ou 11 Pro (64 bits) original. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento.

8

Und.

3.900,00

Marca: MEGADATA	Fabricante: MEGADATA	Modelo: MEGADATA WORK
-----------------	----------------------	-----------------------

Fornecedor: BRUNO DO CARMO FERREIRA	CNPJ/CPF: 34.240.500/0001-12
Email: hminformatica.licitacao@gmail.com	Telefone: (32) 99923-2521
Data/hora de envio 30/03/2023 08:13:00	Avaliação da proposta: Classificado

**Descrição Comprador**

1 - COMPUTADOR DESKTOP HEXACORE 8GB Computador desktop, que esteja em linha de produção pelo fabricante, com as seguintes especificações mínimas: - Processador: que possua 6 núcleos, 12 threads e frequência base (clock básico) de 2.8 GHz (Intel Core 10ª geração ou superior / AMD Ryzen 3000 ou superior); - Unidade de Armazenamento: SSD 240 GB com velocidade de gravação de no mínimo 350 MB/s; - Memória RAM: de 8 GB com frequência de 2.400 MHz ou superior; - Placa principal (placa mãe): com ao menos 01 slot PCI-EXPRESS 3.0 x16 ou superior, 01 slot M.2 com suporte a dispositivos de armazenamento no formato 2242/2260/2280 (modos PCIE 3.0 x4 & SATA) e interface de rede 10/100/1000 Mbps; - Adaptador de vídeo integrado ou adaptador de vídeo dedicado: de no mínimo 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; - Fonte: compatível e que suporte toda a

configuração exigida no item; - Gabinete: compatível com a configuração exigida no item; - Monitor: LED tamanho 21", resolução 1920 x 1080, tratamento de tela antirreflexivo, tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela), conexões: possuir no mínimo 2 entradas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI compatível com a saída do adaptador de vídeo; - Teclado: USB, ABNT2, 107 teclas, com fio; - Mouse: USB, 800 DPI, 2 botões, scroll, com fio; - Sistema operacional: Windows 10 ou 11 Pro (64 bits) original. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou condicionamento.

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
<p>COMPUTADOR DESKTOP HEXACORE 8GB Computador desktop, que esteja em linha de produção pelo fabricante, com as seguintes especificações mínimas: - Processador: que possua 6 núcleos, 12 threads e frequência base (clock básico) de 2.8 GHz (Intel Core 10ª geração ou superior / AMD Ryzen 3000 ou superior); - Unidade de Armazenamento: SSD 240 GB com velocidade de gravação de no mínimo 350 MB/s; - Memória RAM: de 8 GB com frequência de 2.400 MHz ou superior; - Placa principal (placa mãe): com ao menos 01 slot PCI-EXPRESS 3.0 x16 ou superior, 01 slot M.2 com suporte a dispositivos de armazenamento no formato 2242/2260/2280 (modos PCIE 3.0 x4 &amp; SATA) e interface de rede 10/100/1000 Mbps; - Adaptador de vídeo integrado ou adaptador de vídeo dedicado: de no mínimo 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; - Fonte: compatível e que suporte toda a configuração exigida no item; - Gabinete: compatível com a configuração exigida no item; - Monitor: LED tamanho 21", resolução 1920 x 1080, tratamento de tela antirreflexivo, tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela), conexões: possuir no mínimo 2 entradas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI compatível com a saída do adaptador de vídeo; - Teclado: USB, ABNT2, 107 teclas, com fio; - Mouse: USB, 800 DPI, 2 botões, scroll, com fio; - Sistema operacional: Windows 10 ou 11 Pro (64 bits) original. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou condicionamento.</p>	8	Und.	3.970,00
<p>Marca: BRAZIL PC</p>	<p>Fabricante: BRAZIL PC</p>	<p>Modelo:</p>	

Fornecedor: RD NEGÓCIOS DE INFORMATICA LTDA-EPP	CNPJ/CPF: 21.972.444/0001-69
Email: rdinformaticabr@gmail.com	Telefone: (49) 99957-7875
Data/hora de envio 29/03/2023 14:57:18	Avaliação da proposta: Classificado

Descrição Comprador
<p>1 - COMPUTADOR DESKTOP HEXACORE 8GB Computador desktop, que esteja em linha de produção pelo fabricante, com as seguintes especificações mínimas: - Processador: que possua 6 núcleos, 12 threads e frequência base (clock básico) de 2.8 GHz (Intel Core 10ª geração ou superior / AMD Ryzen 3000 ou superior); - Unidade de Armazenamento: SSD 240 GB com velocidade de gravação de no mínimo 350 MB/s; - Memória RAM: de 8 GB com frequência de 2.400 MHz ou superior; - Placa principal (placa mãe): com ao menos 01 slot PCI-EXPRESS 3.0 x16 ou superior, 01 slot M.2 com suporte a dispositivos de armazenamento no formato 2242/2260/2280 (modos PCIE 3.0 x4 &amp; SATA) e interface de rede 10/100/1000 Mbps; - Adaptador de vídeo integrado ou adaptador de vídeo dedicado: de no mínimo 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; - Fonte: compatível e que suporte toda a configuração exigida no item; - Gabinete: compatível com a configuração exigida no item; - Monitor: LED tamanho 21", resolução 1920 x 1080, tratamento de tela antirreflexivo, tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela), conexões: possuir no mínimo 2 entradas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI compatível com a saída do adaptador de vídeo; - Teclado: USB, ABNT2, 107 teclas, com fio; - Mouse: USB, 800 DPI, 2 botões, scroll, com fio; - Sistema operacional: Windows 10 ou 11 Pro (64 bits) original. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou condicionamento.</p>

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
<p>COMPUTADOR DESKTOP HEXACORE 8GB Computador desktop, que esteja em linha de produção pelo fabricante, com as seguintes especificações mínimas: - Processador: que possua 6 núcleos, 12 threads e frequência base (clock básico) de 2.8 GHz (Intel Core 10ª geração ou superior / AMD Ryzen 3000 ou superior); - Unidade de Armazenamento: SSD 240 GB com velocidade de gravação de no mínimo 350 MB/s; - Memória RAM: de 8 GB com frequência de 2.400 MHz ou superior; - Placa principal (placa mãe): com ao menos 01 slot PCI-EXPRESS 3.0 x16 ou superior, 01 slot M.2 com suporte a dispositivos de armazenamento no formato 2242/2260/2280 (modos PCIE 3.0 x4 &amp; SATA) e interface de rede 10/100/1000 Mbps; - Adaptador de vídeo integrado ou adaptador de vídeo dedicado: de no mínimo 1 GB de memória. Possuir suporte ao MICROSOFT DIRECTX 10.1 ou superior. Suportar monitor estendido. Possuir no mínimo 2 saídas de vídeo, sendo</p>	8	Und.	3.970,00

<p>pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI; - Fonte: compatível e que suporte toda a configuração exigida no item; - Gabinete: compatível com a configuração exigida no item; - Monitor: LED tamanho 21", resolução 1920 x 1080, tratamento de tela antirreflexivo, tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela), conexões: possuir no mínimo 2 entradas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI compatível com a saída do adaptador de vídeo; - Teclado: USB, ABNT2, 107 teclas, com fio; - Mouse: USB, 800 DPI, 2 botões, scroll, com fio; - Sistema operacional: Windows 10 ou 11 Pro (64 bits) original. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento.</p>				
Marca: RDINFO	Fabricante: RDINFO	Modelo: RN05		

Fornecedor: IDEA TECNOLOGIA LTDA	CNPJ/CPF: 24.575.752/0001-49
Email: luciasts7@hotmail.com	Telefone: (31) 98712-8069
Data/hora de envio 29/03/2023 18:19:57	Avaliação da proposta: Classificado

#### Descrição Comprador

1 - COMPUTADOR DESKTOP HEXACORE 8GB Computador desktop, que esteja em linha de produção pelo fabricante, com as seguintes especificações mínimas: - Processador: que possua 6 núcleos, 12 threads e frequência base (clock básico) de 2.8 GHz (Intel Core 10ª geração ou superior / AMD Ryzen 3000 ou superior); - Unidade de Armazenamento: SSD 240 GB com velocidade de gravação de no mínimo 350 MB/s; - Memória RAM: de 8 GB com frequência de 2.400 MHz ou superior; - Placa principal (placa mãe): com ao menos 01 slot PCI-EXPRESS 3.0 x16 ou superior, 01 slot M.2 com suporte a dispositivos de armazenamento no formato 2242/2260/2280 (modos PCIE 3.0 x4 & SATA) e interface de rede 10/100/1000 Mbps; - Adaptador de vídeo integrado ou adaptador de vídeo dedicado: de no mínimo 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; - Fonte: compatível e que suporte toda a configuração exigida no item; - Gabinete: compatível com a configuração exigida no item; - Monitor: LED tamanho 21", resolução 1920 x 1080, tratamento de tela antirreflexivo, tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela), conexões: possuir no mínimo 2 entradas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI compatível com a saída do adaptador de vídeo; - Teclado: USB, ABNT2, 107 teclas, com fio; - Mouse: USB, 800 DPI, 2 botões, scroll, com fio; - Sistema operacional: Windows 10 ou 11 Pro (64 bits) original. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento.

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
<p>COMPUTADOR DESKTOP HEXACORE 8GB Computador desktop, que esteja em linha de produção pelo fabricante, com as seguintes especificações mínimas: - Processador: que possua 6 núcleos, 12 threads e frequência base (clock básico) de 2.8 GHz (Intel Core 10ª geração ou superior / AMD Ryzen 3000 ou superior); - Unidade de Armazenamento: SSD 240 GB com velocidade de gravação de no mínimo 350 MB/s; - Memória RAM: de 8 GB com frequência de 2.400 MHz ou superior; - Placa principal (placa mãe): com ao menos 01 slot PCI-EXPRESS 3.0 x16 ou superior, 01 slot M.2 com suporte a dispositivos de armazenamento no formato 2242/2260/2280 (modos PCIE 3.0 x4 &amp; SATA) e interface de rede 10/100/1000 Mbps; - Adaptador de vídeo integrado ou adaptador de vídeo dedicado: de no mínimo 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; - Fonte: compatível e que suporte toda a configuração exigida no item; - Gabinete: compatível com a configuração exigida no item; - Monitor: LED tamanho 21", resolução 1920 x 1080, tratamento de tela antirreflexivo, tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela), conexões: possuir no mínimo 2 entradas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI compatível com a saída do adaptador de vídeo; - Teclado: USB, ABNT2, 107 teclas, com fio; - Mouse: USB, 800 DPI, 2 botões, scroll, com fio; - Sistema operacional: Windows 10 ou 11 Pro (64 bits) original. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento.</p>	8	Und.	3.979,00
Marca: BRAZIL PC	Fabricante: BRAZIL PC	Modelo: RIO 10	

Fornecedor: THIAGO AUGUSTO DE OLIVEIRA SANTOS 06563427650	CNPJ/CPF: 30.725.507/0001-73
Email: licita.thiago@yahoo.com	Telefone: (31) 3500-2497



Data/hora de envio 30/03/2023 08:54:28	Avaliação da proposta: Classificado		
<b>Descrição Comprador</b>			
<p>1 - COMPUTADOR DESKTOP HEXACORE 8GB Computador desktop, que esteja em linha de produção pelo fabricante, com as seguintes especificações mínimas: - Processador: que possua 6 núcleos, 12 threads e frequência base (clock básico) de 2.8 GHz (Intel Core 10ª geração ou superior / AMD Ryzen 3000 ou superior); - Unidade de Armazenamento: SSD 240 GB com velocidade de gravação de no mínimo 350 MB/s; - Memória RAM: de 8 GB com frequência de 2.400 MHz ou superior; - Placa principal (placa mãe): com ao menos 01 slot PCI-EXPRESS 3.0 x16 ou superior, 01 slot M.2 com suporte a dispositivos de armazenamento no formato 2242/2260/2280 (modos PCIE 3.0 x4 &amp; SATA) e interface de rede 10/100/1000 Mbps; - Adaptador de vídeo integrado ou adaptador de vídeo dedicado: de no mínimo 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; - Fonte: compatível e que suporte toda a configuração exigida no item; - Gabinete: compatível com a configuração exigida no item; - Monitor: LED tamanho 21", resolução 1920 x 1080, tratamento de tela antirreflexivo, tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela), conexões: possuir no mínimo 2 entradas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI compatível com a saída do adaptador de vídeo; - Teclado: USB, ABNT2, 107 teclas, com fio; - Mouse: USB, 800 DPI, 2 botões, scroll, com fio; - Sistema operacional: Windows 10 ou 11 Pro (64 bits) original. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento.</p>			
<b>Descrição do Fornecedor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unidade de Medida</b>	<b>Unitário Proposto</b>
<p>COMPUTADOR DESKTOP HEXACORE 8GB Computador desktop, que esteja em linha de produção pelo fabricante, com as seguintes especificações mínimas: - Processador: que possua 6 núcleos, 12 threads e frequência base (clock básico) de 2.8 GHz (Intel Core 10ª geração ou superior / AMD Ryzen 3000 ou superior); - Unidade de Armazenamento: SSD 240 GB com velocidade de gravação de no mínimo 350 MB/s; - Memória RAM: de 8 GB com frequência de 2.400 MHz ou superior; - Placa principal (placa mãe): com ao menos 01 slot PCI-EXPRESS 3.0 x16 ou superior, 01 slot M.2 com suporte a dispositivos de armazenamento no formato 2242/2260/2280 (modos PCIE 3.0 x4 &amp; SATA) e interface de rede 10/100/1000 Mbps; - Adaptador de vídeo integrado ou adaptador de vídeo dedicado: de no mínimo 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; - Fonte: compatível e que suporte toda a configuração exigida no item; - Gabinete: compatível com a configuração exigida no item; - Monitor: LED tamanho 21", resolução 1920 x 1080, tratamento de tela antirreflexivo, tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela), conexões: possuir no mínimo 2 entradas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI compatível com a saída do adaptador de vídeo; - Teclado: USB, ABNT2, 107 teclas, com fio; - Mouse: USB, 800 DPI, 2 botões, scroll, com fio; - Sistema operacional: Windows 10 ou 11 Pro (64 bits) original. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento.</p>	8	Und.	3.979,09
Marca: UMICRO BASIC	Fabricante: UMICRO BASIC	Modelo: UMICRO BASIC	

Fornecedor: COMERCIAL MUZAMINAS EIRELI	CNPJ/CPF: 15.242.539/0001-24
Email: muzaminas@hotmail.com	Telefone: (35) 98403-8125
Data/hora de envio 29/03/2023 16:14:47	Avaliação da proposta: Classificado

<b>Descrição Comprador</b>			
<p>1 - COMPUTADOR DESKTOP HEXACORE 8GB Computador desktop, que esteja em linha de produção pelo fabricante, com as seguintes especificações mínimas: - Processador: que possua 6 núcleos, 12 threads e frequência base (clock básico) de 2.8 GHz (Intel Core 10ª geração ou superior / AMD Ryzen 3000 ou superior); - Unidade de Armazenamento: SSD 240 GB com velocidade de gravação de no mínimo 350 MB/s; - Memória RAM: de 8 GB com frequência de 2.400 MHz ou superior; - Placa principal (placa mãe): com ao menos 01 slot PCI-EXPRESS 3.0 x16 ou superior, 01 slot M.2 com suporte a dispositivos de armazenamento no formato 2242/2260/2280 (modos PCIE 3.0 x4 &amp; SATA) e interface de rede 10/100/1000 Mbps; - Adaptador de vídeo integrado ou adaptador de vídeo dedicado: de no mínimo 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; - Fonte: compatível e que suporte toda a configuração exigida no item; - Gabinete: compatível com a configuração exigida no item; - Monitor: LED tamanho 21", resolução 1920 x 1080, tratamento de tela antirreflexivo, tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela), conexões: possuir no mínimo 2 entradas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI compatível com a saída do adaptador de vídeo; - Teclado: USB, ABNT2, 107 teclas, com fio; - Mouse: USB, 800 DPI, 2 botões, scroll, com fio; - Sistema operacional: Windows 10 ou 11 Pro (64 bits) original. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento.</p>			
<b>Descrição do Fornecedor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unidade de Medida</b>	<b>Unitário Proposto</b>

COMPUTADOR DESKTOP HEXACORE 8GB Computador desktop, que esteja em linha de produção pelo fabricante, com as seguintes especificações mínimas: - Processador: que possua 6 núcleos, 12 threads e frequência base (clock básico) de 2.8 GHz (Intel Core 10ª geração ou superior / AMD Ryzen 3000 ou superior); - Unidade de Armazenamento: SSD 240 GB com velocidade de gravação de no mínimo 350 MB/s; - Memória RAM: de 8 GB com frequência de 2.400 MHz ou superior; - Placa principal (placa mãe): com ao menos 01 slot PCI-EXPRESS 3.0 x16 ou superior, 01 slot M.2 com suporte a dispositivos de armazenamento no formato 2242/2260/2280 (modos PCIE 3.0 x4 & SATA) e interface de rede 10/100/1000 Mbps; - Adaptador de vídeo integrado ou adaptador de vídeo dedicado: de no mínimo 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; - Fonte: compatível e que suporte toda a configuração exigida no item; - Gabinete: compatível com a configuração exigida no item; - Monitor: LED tamanho 21", resolução 1920 x 1080, tratamento de tela antirreflexivo, tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela), conexões: possuir no mínimo 2 entradas de vídeo, sendo pelo menos 1 digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI compatível com a saída do adaptador de vídeo; - Teclado: USB, ABNT2, 107 teclas, com fio; - Mouse: USB, 800 DPI, 2 botões, scroll, com fio; - Sistema operacional: Windows 10 ou 11 Pro (64 bits) original. Gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal. Todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gradações neutras das cores preta ou cinza, e manter o mesmo padrão de cor. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento.	8	Und.	10.000,00
Marca: "GPGOLD PREMIU M II"	Fabricante: "GPGOLD PREMIU M II"	Modelo: "GPGOLD PREMIU M II"	

**Lote 7****Lote 7**

Fornecedor: LYRON INFORMATICA LTDA	CNPJ/CPF: 15.427.657/0001-07
Email: licitainfor@gmail.com	Telefone: (31) 2512-9696
Data/hora de envio 29/03/2023 18:18:44	Avaliação da proposta: Classificado
<b>Descrição Comprador</b>	
1 - MONITOR LED 21" FULL HD Especificações mínimas: - Tela de 21 polegadas; - brilho 200 cd/m; - resolução 1920 x 1080; - contraste estático 1.000:1; - suporte de cores maior que 16 milhões; - tratamento de tela antirreflexivo; - tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela); - conexões: 01 entrada de vídeo digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI e 01 entrada VGA.	
<b>Descrição do Fornecedor</b>	<b>Quantidade</b> <b>Unidade de Medida</b> <b>Unitário Proposto</b>
MONITOR LED 21" FULL HD Especificações mínimas: - Tela de 21 polegadas; - brilho 200 cd/m; - resolução 1920 x 1080; - contraste estático 1.000:1; - suporte de cores maior que 16 milhões; - tratamento de tela antirreflexivo; - tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela); - conexões: 01 entrada de vídeo digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI e 01 entrada VGA.	1 Und. 2.000,00
Marca: BRAZIL PC	Fabricante: BRAZIL PC
	Modelo: 21"

Fornecedor: ES LICITACOES REGIONAIS LTDA	CNPJ/CPF: 44.506.209/0001-05
Email: licitacao@eslicitacoes.com.br	Telefone: (27) 3758-1791
Data/hora de envio 29/03/2023 16:12:14	Avaliação da proposta: Classificado
<b>Descrição Comprador</b>	
1 - MONITOR LED 21" FULL HD Especificações mínimas: - Tela de 21 polegadas; - brilho 200 cd/m; - resolução 1920 x 1080; - contraste estático 1.000:1; - suporte de cores maior que 16 milhões; - tratamento de tela antirreflexivo; - tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela); - conexões: 01 entrada de vídeo digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI e 01 entrada VGA.	
<b>Descrição do Fornecedor</b>	<b>Quantidade</b> <b>Unidade de Medida</b> <b>Unitário Proposto</b>
MONITOR LED 21" FULL HD Especificações mínimas: - Tela de 21 polegadas; - brilho 200 cd/m; - resolução 1920 x 1080; - contraste estático 1.000:1; - suporte de cores maior que 16 milhões; - tratamento de tela antirreflexivo; - tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela); - conexões: 01 entrada de vídeo digital	1 Und. 1.223,99

do tipo HDMI, display PORT ou DVI e 01 entrada VGA.		
Marca: LG	Fabricante: LG	Modelo: 22BN550Y

Fornecedor: GG SOLUÇÕES COMERCIAIS LTDA	CNPJ/CPF: 43.575.205/0001-08
Email: ggsolucoescomerciais@gmail.com	Telefone: (31) 99231-7668
Data/hora de envio 30/03/2023 00:21:31	Avaliação da proposta: Classificado

<b>Descrição Comprador</b>			
1 - MONITOR LED 21" FULL HD Especificações mínimas: - Tela de 21 polegadas; - brilho 200 cd/m; - resolução 1920 x 1080; - contraste estático 1.000:1; - suporte de cores maior que 16 milhões; - tratamento de tela antirreflexivo; - tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela); - conexões: 01 entrada de vídeo digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI e 01 entrada VGA.			
<b>Descrição do Fornecedor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unidade de Medida</b>	<b>Unitário Proposto</b>
MONITOR LED 21" FULL HD Especificações mínimas: - Tela de 21 polegadas; - brilho 200 cd/m; - resolução 1920 x 1080; - contraste estático 1.000:1; - suporte de cores maior que 16 milhões; - tratamento de tela antirreflexivo; - tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela); - conexões: 01 entrada de vídeo digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI e 01 entrada VGA.	1	Und.	1.130,00
Marca: PCTOP	Fabricante: PCTOP	Modelo:	

Fornecedor: INFO TECH COMERCIO E SERVICOS DE INFORMATICA LTDA	CNPJ/CPF: 34.402.902/0001-76
Email: infotech.fgmg@gmail.com	Telefone: (33) 98728-4766
Data/hora de envio 29/03/2023 21:01:03	Avaliação da proposta: Classificado

<b>Descrição Comprador</b>			
1 - MONITOR LED 21" FULL HD Especificações mínimas: - Tela de 21 polegadas; - brilho 200 cd/m; - resolução 1920 x 1080; - contraste estático 1.000:1; - suporte de cores maior que 16 milhões; - tratamento de tela antirreflexivo; - tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela); - conexões: 01 entrada de vídeo digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI e 01 entrada VGA.			
<b>Descrição do Fornecedor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unidade de Medida</b>	<b>Unitário Proposto</b>
MONITOR LED 21" FULL HD Especificações mínimas: - Tela de 21 polegadas; - brilho 200 cd/m; - resolução 1920 x 1080; - contraste estático 1.000:1; - suporte de cores maior que 16 milhões; - tratamento de tela antirreflexivo; - tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela); - conexões: 01 entrada de vídeo digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI e 01 entrada VGA.	1	Und.	1.132,00
Marca: brasil pc	Fabricante: brasil pc	Modelo: 22w-75kan	

Fornecedor: JUNQUEIRA E FREIRE REPRESENTANTES COMERCIAIS E AGENTES DO CO	CNPJ/CPF: 35.345.061/0001-75
Email: otimalicitacoes@gmail.com	Telefone: (35) 99916-7889
Data/hora de envio 29/03/2023 16:08:11	Avaliação da proposta: Classificado

<b>Descrição Comprador</b>			
1 - MONITOR LED 21" FULL HD Especificações mínimas: - Tela de 21 polegadas; - brilho 200 cd/m; - resolução 1920 x 1080; - contraste estático 1.000:1; - suporte de cores maior que 16 milhões; - tratamento de tela antirreflexivo; - tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela); - conexões: 01 entrada de vídeo digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI e 01 entrada VGA.			
<b>Descrição do Fornecedor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unidade de Medida</b>	<b>Unitário Proposto</b>
MONITOR LED 21" FULL HD Especificações mínimas: - Tela de 21 polegadas; - brilho 200 cd/m; - resolução 1920 x 1080; - contraste estático 1.000:1; - suporte de cores maior que 16 milhões; - tratamento de tela antirreflexivo; - tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela); - conexões: 01 entrada de vídeo digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI e 01 entrada VGA.	1	Und.	1.130,00
Marca: LG 22MP410-B	Fabricante: LG 22MP410-B	Modelo: LG 22MP410-B	

Fornecedor: TECH HARD SOLUÇÕES EMPRESARIAIS LTDA	CNPJ/CPF: 44.933.822/0001-09
--	------------------------------

Email: contato@wgsolucoes.com	Telefone: (33) 99191-1984		
Data/hora de envio 29/03/2023 17:42:35	Avaliação da proposta: Classificado		
<b>Descrição Comprador</b>			
1 - MONITOR LED 21" FULL HD Especificações mínimas: - Tela de 21 polegadas; - brilho 200 cd/m; - resolução 1920 x 1080; - contraste estático 1.000:1; - suporte de cores maior que 16 milhões; - tratamento de tela antirreflexivo; - tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela); - conexões: 01 entrada de vídeo digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI e 01 entrada VGA.			
<b>Descrição do Fornecedor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unidade de Medida</b>	<b>Unitário Proposto</b>
MONITOR LED 21" FULL HD Especificações mínimas: - Tela de 21 polegadas; - brilho 200 cd/m; - resolução 1920 x 1080; - contraste estático 1.000:1; - suporte de cores maior que 16 milhões; - tratamento de tela antirreflexivo; - tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela); - conexões: 01 entrada de vídeo digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI e 01 entrada VGA.	1	Und.	1.132,66
Marca: AOC	Fabricante: AOC	Modelo: E2270SWHEN	

Fornecedor: TECNOLOGIA LTDA	CNPJ/CPF: 11.912.710/0001-04		
Email: contato@tecnologia7.com.br	Telefone: (31) 99816-9216		
Data/hora de envio 30/03/2023 07:57:21	Avaliação da proposta: Classificado		
<b>Descrição Comprador</b>			
1 - MONITOR LED 21" FULL HD Especificações mínimas: - Tela de 21 polegadas; - brilho 200 cd/m; - resolução 1920 x 1080; - contraste estático 1.000:1; - suporte de cores maior que 16 milhões; - tratamento de tela antirreflexivo; - tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela); - conexões: 01 entrada de vídeo digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI e 01 entrada VGA.			
<b>Descrição do Fornecedor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unidade de Medida</b>	<b>Unitário Proposto</b>
MONITOR LED 21" FULL HD Especificações mínimas: - Tela de 21 polegadas; - brilho 200 cd/m; - resolução 1920 x 1080; - contraste estático 1.000:1; - suporte de cores maior que 16 milhões; - tratamento de tela antirreflexivo; - tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela); - conexões: 01 entrada de vídeo digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI e 01 entrada VGA.	1	Und.	1.097,00
Marca: acer	Fabricante: acer	Modelo: Monitor Acer V226HQL, 21.5" Led, HDMI Preto	

Fornecedor: ZEFA COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA	CNPJ/CPF: 05.230.944/0001-79		
Email: fabio@casadocomp.com.br	Telefone: (35) 3721-5812		
Data/hora de envio 30/03/2023 08:11:28	Avaliação da proposta: Classificado		
<b>Descrição Comprador</b>			
1 - MONITOR LED 21" FULL HD Especificações mínimas: - Tela de 21 polegadas; - brilho 200 cd/m; - resolução 1920 x 1080; - contraste estático 1.000:1; - suporte de cores maior que 16 milhões; - tratamento de tela antirreflexivo; - tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela); - conexões: 01 entrada de vídeo digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI e 01 entrada VGA.			
<b>Descrição do Fornecedor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unidade de Medida</b>	<b>Unitário Proposto</b>
MONITOR LED 21" FULL HD Especificações mínimas: - Tela de 21 polegadas; - brilho 200 cd/m; - resolução 1920 x 1080; - contraste estático 1.000:1; - suporte de cores maior que 16 milhões; - tratamento de tela antirreflexivo; - tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela); - conexões: 01 entrada de vídeo digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI e 01 entrada VGA.	1	Und.	1.132,66
Marca: PcBrazil	Fabricante: PcBrazil	Modelo: 22W-75KAN	

Fornecedor: BRUNO DO CARMO FERREIRA	CNPJ/CPF: 34.240.500/0001-12		
Email: hminformatica.licitacao@gmail.com	Telefone: (32) 99923-2521		
Data/hora de envio 30/03/2023 08:13:00	Avaliação da proposta: Classificado		
<b>Descrição Comprador</b>			

1 - MONITOR LED 21" FULL HD Especificações mínimas: - Tela de 21 polegadas; - brilho 200 cd/m; - resolução 1920 x 1080; - contraste estático 1.000:1; - suporte de cores maior que 16 milhões; - tratamento de tela antirreflexivo; - tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela); - conexões: 01 entrada de vídeo digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI e 01 entrada VGA.

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
MONITOR LED 21" FULL HD Especificações mínimas: - Tela de 21 polegadas; - brilho 200 cd/m; - resolução 1920 x 1080; - contraste estático 1.000:1; - suporte de cores maior que 16 milhões; - tratamento de tela antirreflexivo; - tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela); - conexões: 01 entrada de vídeo digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI e 01 entrada VGA.	1	Und.	1.130,00
Marca: BLUECASE	Fabricante: BLUECASE	Modelo:	

Fornecedor: IDEA TECNOLOGIA LTDA	CNPJ/CPF: 24.575.752/0001-49
Email: luciasts7@hotmail.com	Telefone: (31) 98712-8069
Data/hora de envio 29/03/2023 18:19:57	Avaliação da proposta: Classificado

**Descrição Comprador**

1 - MONITOR LED 21" FULL HD Especificações mínimas: - Tela de 21 polegadas; - brilho 200 cd/m; - resolução 1920 x 1080; - contraste estático 1.000:1; - suporte de cores maior que 16 milhões; - tratamento de tela antirreflexivo; - tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela); - conexões: 01 entrada de vídeo digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI e 01 entrada VGA.

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
MONITOR LED 21" FULL HD Especificações mínimas: - Tela de 21 polegadas; - brilho 200 cd/m; - resolução 1920 x 1080; - contraste estático 1.000:1; - suporte de cores maior que 16 milhões; - tratamento de tela antirreflexivo; - tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela); - conexões: 01 entrada de vídeo digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI e 01 entrada VGA.	1	Und.	1.132,00
Marca: BRAZIL PC	Fabricante: BRAZIL PC	Modelo: 22W-75KAN	

Fornecedor: THIAGO AUGUSTO DE OLIVEIRA SANTOS 06563427650	CNPJ/CPF: 30.725.507/0001-73
Email: licita.thiago@yahoo.com	Telefone: (31) 3500-2497
Data/hora de envio 30/03/2023 08:54:28	Avaliação da proposta: Classificado

**Descrição Comprador**

1 - MONITOR LED 21" FULL HD Especificações mínimas: - Tela de 21 polegadas; - brilho 200 cd/m; - resolução 1920 x 1080; - contraste estático 1.000:1; - suporte de cores maior que 16 milhões; - tratamento de tela antirreflexivo; - tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela); - conexões: 01 entrada de vídeo digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI e 01 entrada VGA.

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
MONITOR LED 21" FULL HD Especificações mínimas: - Tela de 21 polegadas; - brilho 200 cd/m; - resolução 1920 x 1080; - contraste estático 1.000:1; - suporte de cores maior que 16 milhões; - tratamento de tela antirreflexivo; - tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela); - conexões: 01 entrada de vídeo digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI e 01 entrada VGA.	1	Und.	1.132,66
Marca: BLUECASE BM2203HVW	Fabricante: BLUECASE BM2203HVW	Modelo: BLUECASE BM2203HVW	

Fornecedor: COMERCIAL MUZAMINAS EIRELI	CNPJ/CPF: 15.242.539/0001-24
Email: muzaminas@hotmail.com	Telefone: (35) 98403-8125
Data/hora de envio 29/03/2023 16:14:47	Avaliação da proposta: Classificado

**Descrição Comprador**

1 - MONITOR LED 21" FULL HD Especificações mínimas: - Tela de 21 polegadas; - brilho 200 cd/m; - resolução 1920 x 1080; - contraste estático 1.000:1; - suporte de cores maior que 16 milhões; - tratamento de tela antirreflexivo; - tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela); - conexões: 01 entrada de vídeo digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI e 01 entrada VGA.

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
MONITOR LED 21" FULL HD Especificações mínimas: - Tela de 21 polegadas; -	1	Und.	10.000,00

brilho 200 cd/m; - resolução 1920 x 1080; - contraste estático 1.000:1; - suporte de cores maior que 16 milhões; - tratamento de tela antirreflexivo; - tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela); - conexões: 01 entrada de vídeo digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI e 01 entrada VGA.				
Marca: Monitor LED 21,5" LG 22MK400H	Fabricante: Monitor LED 21,5" LG 22MK400H	Modelo: Monitor LED 21,5" LG 22MK400H		

Fornecedor: Leticia Rafaela de Souza de Correa Santos	CNPJ/CPF: 35.651.342/0001-56
Email: leticyarafacla@gmail.com	Telefone: (31) 99853-0267
Data/hora de envio 29/03/2023 10:17:53	Avaliação da proposta: Classificado

**Descrição Comprador**

1 - MONITOR LED 21" FULL HD Especificações mínimas: - Tela de 21 polegadas; - brilho 200 cd/m; - resolução 1920 x 1080; - contraste estático 1.000:1; - suporte de cores maior que 16 milhões; - tratamento de tela antirreflexivo; - tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela); - conexões: 01 entrada de vídeo digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI e 01 entrada VGA.

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
MONITOR LED 21" FULL HD Especificações mínimas: - Tela de 21 polegadas; - brilho 200 cd/m; - resolução 1920 x 1080; - contraste estático 1.000:1; - suporte de cores maior que 16 milhões; - tratamento de tela antirreflexivo; - tecnologia para diminuir o efeito flicker (tremulação na tela); - conexões: 01 entrada de vídeo digital do tipo HDMI, display PORT ou DVI e 01 entrada VGA.	1	Und.	1.130,00
Marca: BRAZILPC	Fabricante: BRAZILPC	Modelo: 75KAN	

**Lote 8****Lote 8**

Fornecedor: ES LICITACOES REGIONAIS LTDA	CNPJ/CPF: 44.506.209/0001-05
Email: licitacao@eslicitacoes.com.br	Telefone: (27) 3758-1791
Data/hora de envio 29/03/2023 16:12:14	Avaliação da proposta: Classificado

**Descrição Comprador**

1 - CADEIRA ESCRITORIO PLASTICA Cor: preto. Material: polipropileno. Material dos pés: aço.

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
CADEIRA ESCRITORIO PLASTICA Cor: preto. Material: polipropileno. Material dos pés: aço.	5	Und.	126,03
Marca: LORENZO	Fabricante: LORENZO	Modelo: COMPACT PLUS	

Fornecedor: COMERCIAL MUZAMINAS EIRELI	CNPJ/CPF: 15.242.539/0001-24
Email: muzaminas@hotmail.com	Telefone: (35) 98403-8125
Data/hora de envio 29/03/2023 16:14:47	Avaliação da proposta: Classificado

**Descrição Comprador**

1 - CADEIRA ESCRITORIO PLASTICA Cor: preto. Material: polipropileno. Material dos pés: aço.

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
CADEIRA ESCRITORIO PLASTICA Cor: preto. Material: polipropileno. Material dos pés: aço.	5	Und.	10.000,00
Marca: CADEIRA ESCRITORIO	Fabricante: CADEIRA ESCRITORIO	Modelo: CADEIRA ESCRITORIO	

**Lote 9****Lote 9**

Fornecedor: VISAMED COMERCIO DE MATERIAL HOSPITALAR EIRELI	CNPJ/CPF: 08.380.296/0001-25
Email: contato@visamed.med.br	Telefone: (31) 99587-9912
Data/hora de envio 28/03/2023 13:43:53	Avaliação da proposta: Classificado

**Descrição Comprador**

1 - CAMARA PARA CONSERVAÇÃO DE VACINAS Equipamento vertical, formato interno e externo retangular, desenvolvido e projetado para a guarda científica de vacinas e assemelhados, com capacidade para armazenamento mínimo de 420 litros. - Temperatura de trabalho entre 2° C e 8° C, com rápida recuperação e sistema de controle de temperatura registrados em memória interna. - Câmara interna e gavetas construídas em aço inoxidável com travamento externo evitando quedas. - Isolamento térmico de espessura mínima de 7 cm nas paredes laterais e traseira do equipamento. - Porta de vidro com tecnologia antiembaçante e perfil de alumínio anodizado de alta resistência e durabilidade, para fácil visualização interna do produto sem a abertura da porta. - Refrigeração por compressores herméticos AC de alta capacidade, selado, com condensação a ar. Sistema de circulação de ar através de ventilador interno. - Equipado com 4 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento. - Painel de LCD localizado na parte superior frontal de fácil acesso, com sistema eletrônico integrado em display único, programável de 2° C a 8° C com teclas incorporadas e de fácil ajuste. Temperatura controlada automaticamente em 4° C por solução diatérmica para todos os sensores. - Sistema de relatórios exportáveis por pen drive com resumo do período, histórico de temperaturas, eventos ocorridos, com intervalos programáveis de 1 a 60 minutos. - Memória interna com capacidade de armazenamento mínimo de 1 ano. - Sistema de alarme sonoro e visual montado em display frontal único descrevendo no visor: falta de energia elétrica, temperatura fora de faixa, falha de sensor de temperatura, porta aberta, manutenção programada, entre outros que podem ser ajustados. - Acionamento automático da iluminação interna em LED (resistente a umidade do ambiente) na abertura de porta ou externamente programável no painel pelo usuário. - Sistema de sensor interno imerso em solução diatérmica, possibilitando um

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
CAMARA PARA CONSERVAÇÃO DE VACINAS Equipamento vertical, formato interno e externo retangular, desenvolvido e projetado para a guarda científica de vacinas e assemelhados, com capacidade para armazenamento mínimo de 420 litros. - Temperatura de trabalho entre 2° C e 8° C, com rápida recuperação e sistema de controle de temperatura registrados em memória interna. - Câmara interna e gavetas construídas em aço inoxidável com travamento externo evitando quedas. - Isolamento térmico de espessura mínima de 7 cm nas paredes laterais e traseira do equipamento. - Porta de vidro com tecnologia antiembaçante e perfil de alumínio anodizado de alta resistência e durabilidade, para fácil visualização interna do produto sem a abertura da porta. - Refrigeração por compressores herméticos AC de alta capacidade, selado, com condensação a ar. Sistema de circulação de ar através de ventilador interno. - Equipado com 4 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento. - Painel de LCD localizado na parte superior frontal de fácil acesso, com sistema eletrônico integrado em display único, programável de 2° C a 8° C com teclas incorporadas e de fácil ajuste. Temperatura controlada automaticamente em 4° C por solução diatérmica para todos os sensores. - Sistema de relatórios exportáveis por pen drive com resumo do período, histórico de temperaturas, eventos ocorridos, com intervalos programáveis de 1 a 60 minutos. - Memória interna com capacidade de armazenamento mínimo de 1 ano. - Sistema de alarme sonoro e visual montado em display frontal único descrevendo no visor: falta de energia elétrica, temperatura fora de faixa, falha de sensor de temperatura, porta aberta, manutenção programada, entre outros que podem ser ajustados. - Acionamento automático da iluminação interna em LED (resistente a umidade do ambiente) na abertura de porta ou externamente programável no painel pelo usuário. - Sistema de sensor interno imerso em solução diatérmica, possibilitando um	2	Und.	21.017,60
Marca: ELBER	Fabricante: ELBER	Modelo: CSV420	

Fornecedor: ELBER INDUSTRIA DE REFRIGERAÇÃO	CNPJ/CPF: 81.618.753/0001-67
Email: coordenador@elbermedical.com.br	Telefone: (47) 3542-3000
Data/hora de envio 28/03/2023 16:15:06	Avaliação da proposta: Classificado

**Descrição Comprador**

1 - CAMARA PARA CONSERVAÇÃO DE VACINAS Equipamento vertical, formato interno e externo retangular, desenvolvido e projetado para a guarda científica de vacinas e assemelhados, com capacidade para armazenamento mínimo de 420 litros. - Temperatura de trabalho entre 2° C e 8° C, com rápida recuperação e sistema de controle de temperatura registrados em memória interna. - Câmara interna e gavetas construídas em aço inoxidável com travamento externo evitando quedas. - Isolamento térmico de espessura mínima de 7 cm nas paredes laterais e traseira do equipamento. - Porta de vidro com tecnologia antiembaçante e perfil de alumínio anodizado de alta resistência e durabilidade, para fácil visualização interna do produto sem a abertura da porta. - Refrigeração por compressores herméticos AC de alta capacidade, selado, com condensação a ar. Sistema de circulação de ar através de ventilador interno. - Equipado com 4 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento. - Painel de LCD localizado na parte superior frontal de fácil acesso, com sistema eletrônico integrado em display único, programável de 2° C a 8° C com teclas incorporadas e de fácil ajuste. Temperatura controlada automaticamente em 4° C por solução diatérmica para todos os sensores. - Sistema de relatórios exportáveis por pen drive com resumo do período, histórico de temperaturas, eventos ocorridos, com intervalos programáveis de 1 a 60 minutos. - Memória interna com capacidade de armazenamento mínimo de 1 ano. - Sistema de alarme sonoro e visual montado em display frontal único descrevendo no visor: falta de energia elétrica, temperatura fora de faixa, falha de

sensor de temperatura, porta aberta, manutenção programada, entre outros que podem ser ajustados. - Acionamento automático da iluminação interna em LED (resistente a umidade do ambiente) na abertura de porta ou externamente programável no painel pelo usuário. - Sistema de sensor interno imerso em solução diatérmica, possibilitando um

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
CAMARA PARA CONSERVAÇÃO DE VACINAS Equipamento vertical, formato interno e externo retangular, desenvolvido e projetado para a guarda científica de vacinas e assemelhados, com capacidade para armazenamento mínimo de 420 litros. - Temperatura de trabalho entre 2° C e 8° C, com rápida recuperação e sistema de controle de temperatura registrados em memória interna. - Câmara interna e gavetas construídas em aço inoxidável com travamento externo evitando quedas. - Isolamento térmico de espessura mínima de 7 cm nas paredes laterais e traseira do equipamento. - Porta de vidro com tecnologia antiembaçante e perfil de alumínio anodizado de alta resistência e durabilidade, para fácil visualização interna do produto sem a abertura da porta. - Refrigeração por compressores herméticos AC de alta capacidade, selado, com condensação a ar. Sistema de circulação de ar através de ventilador interno. - Equipado com 4 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento. - Painel de LCD localizado na parte superior frontal de fácil acesso, com sistema eletrônico integrado em display único, programável de 2° C a 8° C com teclas incorporadas e de fácil ajuste. Temperatura controlada automaticamente em 4° C por solução diatérmica para todos os sensores. - Sistema de relatórios exportáveis por pen drive com resumo do período, histórico de temperaturas, eventos ocorridos, com intervalos programáveis de 1 a 60 minutos. - Memória interna com capacidade de armazenamento mínimo de 1 ano. - Sistema de alarme sonoro e visual montado em display frontal único descrevendo no visor: falta de energia elétrica, temperatura fora de faixa, falha de sensor de temperatura, porta aberta, manutenção programada, entre outros que podem ser ajustados. - Acionamento automático da iluminação interna em LED (resistente a umidade do ambiente) na abertura de porta ou externamente programável no painel pelo usuário. - Sistema de sensor interno imerso em solução diatérmica, possibilitando um	2	Und.	20.000,00
Marca: propria	Fabricante: propria	Modelo: proprio	

Fornecedor: BIOTECNO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	CNPJ/CPF: 04.470.103/0001-76
Email: vendas@biotecno.com.br	Telefone: (55) 3513-0686
Data/hora de envio 28/03/2023 15:15:37	Avaliação da proposta: Classificado

Descrição Comprador			
1 - CAMARA PARA CONSERVAÇÃO DE VACINAS Equipamento vertical, formato interno e externo retangular, desenvolvido e projetado para a guarda científica de vacinas e assemelhados, com capacidade para armazenamento mínimo de 420 litros. - Temperatura de trabalho entre 2° C e 8° C, com rápida recuperação e sistema de controle de temperatura registrados em memória interna. - Câmara interna e gavetas construídas em aço inoxidável com travamento externo evitando quedas. - Isolamento térmico de espessura mínima de 7 cm nas paredes laterais e traseira do equipamento. - Porta de vidro com tecnologia antiembaçante e perfil de alumínio anodizado de alta resistência e durabilidade, para fácil visualização interna do produto sem a abertura da porta. - Refrigeração por compressores herméticos AC de alta capacidade, selado, com condensação a ar. Sistema de circulação de ar através de ventilador interno. - Equipado com 4 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento. - Painel de LCD localizado na parte superior frontal de fácil acesso, com sistema eletrônico integrado em display único, programável de 2° C a 8° C com teclas incorporadas e de fácil ajuste. Temperatura controlada automaticamente em 4° C por solução diatérmica para todos os sensores. - Sistema de relatórios exportáveis por pen drive com resumo do período, histórico de temperaturas, eventos ocorridos, com intervalos programáveis de 1 a 60 minutos. - Memória interna com capacidade de armazenamento mínimo de 1 ano. - Sistema de alarme sonoro e visual montado em display frontal único descrevendo no visor: falta de energia elétrica, temperatura fora de faixa, falha de sensor de temperatura, porta aberta, manutenção programada, entre outros que podem ser ajustados. - Acionamento automático da iluminação interna em LED (resistente a umidade do ambiente) na abertura de porta ou externamente programável no painel pelo usuário. - Sistema de sensor interno imerso em solução diatérmica, possibilitando um			
Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
CAMARA PARA CONSERVAÇÃO DE VACINAS Equipamento vertical, formato interno e externo retangular, desenvolvido e projetado para a guarda científica de vacinas e assemelhados, com capacidade para armazenamento mínimo de 420 litros. - Temperatura de trabalho entre 2° C e 8° C, com rápida recuperação e sistema de controle de temperatura registrados em memória interna. - Câmara interna e gavetas construídas em aço inoxidável com travamento externo evitando quedas. - Isolamento térmico de espessura mínima de 7 cm nas paredes laterais e traseira do equipamento. - Porta de vidro com tecnologia antiembaçante e perfil de alumínio anodizado de alta resistência e durabilidade, para fácil visualização interna do produto sem a abertura da porta. - Refrigeração por compressores herméticos AC de alta capacidade, selado, com condensação a ar. Sistema de circulação de ar através de ventilador interno. - Equipado com 4 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento. - Painel de LCD localizado na parte superior frontal de fácil acesso, com sistema eletrônico integrado em display único, programável de 2° C a 8°	2	Und.	21.000,00



C com teclas incorporadas e de fácil ajuste. Temperatura controlada automaticamente em 4° C por solução diatérmica para todos os sensores. - Sistema de relatórios exportáveis por pen drive com resumo do período, histórico de temperaturas, eventos ocorridos, com intervalos programáveis de 1 a 60 minutos. - Memória interna com capacidade de armazenamento mínimo de 1 ano. - Sistema de alarme sonoro e visual montado em display frontal único descrevendo no visor: falta de energia elétrica, temperatura fora de faixa, falha de sensor de temperatura, porta aberta, manutenção programada, entre outros que podem ser ajustados. - Acionamento automático da iluminação interna em LED (resistente a umidade do ambiente) na abertura de porta ou externamente programável no painel pelo usuário. - Sistema de sensor interno imerso em solução diatérmica, possibilitando um			
---	--	--	--

Marca: BIOTECNO	Fabricante: BIOTECNO	Modelo: . BT 1100/420
-----------------	----------------------	-----------------------

Fornecedor: INDREL INDUSTRIA DE REFRIGERAÇÃO LONDRINENSE LTDA	CNPJ/CPF: 78.589.504/0001-86
Email: licitacoes@indrel.com.br	Telefone: (43) 3378-5582
Data/hora de envio 29/03/2023 09:30:02	Avaliação da proposta: Classificado

#### Descrição Comprador

1 - CAMARA PARA CONSERVAÇÃO DE VACINAS Equipamento vertical, formato interno e externo retangular, desenvolvido e projetado para a guarda científica de vacinas e assemelhados, com capacidade para armazenamento mínimo de 420 litros. - Temperatura de trabalho entre 2° C e 8° C, com rápida recuperação e sistema de controle de temperatura registrados em memória interna. - Câmara interna e gavetas construídas em aço inoxidável com travamento externo evitando quedas. - Isolamento térmico de espessura mínima de 7 cm nas paredes laterais e traseira do equipamento. - Porta de vidro com tecnologia antiembaçante e perfil de alumínio anodizado de alta resistência e durabilidade, para fácil visualização interna do produto sem a abertura da porta. - Refrigeração por compressores herméticos AC de alta capacidade, selado, com condensação a ar. Sistema de circulação de ar através de ventilador interno. - Equipado com 4 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento. - Painel de LCD localizado na parte superior frontal de fácil acesso, com sistema eletrônico integrado em display único, programável de 2° C a 8° C com teclas incorporadas e de fácil ajuste. Temperatura controlada automaticamente em 4° C por solução diatérmica para todos os sensores. - Sistema de relatórios exportáveis por pen drive com resumo do período, histórico de temperaturas, eventos ocorridos, com intervalos programáveis de 1 a 60 minutos. - Memória interna com capacidade de armazenamento mínimo de 1 ano. - Sistema de alarme sonoro e visual montado em display frontal único descrevendo no visor: falta de energia elétrica, temperatura fora de faixa, falha de sensor de temperatura, porta aberta, manutenção programada, entre outros que podem ser ajustados. - Acionamento automático da iluminação interna em LED (resistente a umidade do ambiente) na abertura de porta ou externamente programável no painel pelo usuário. - Sistema de sensor interno imerso em solução diatérmica, possibilitando um

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
CAMARA PARA CONSERVAÇÃO DE VACINAS Equipamento vertical, formato interno e externo retangular, desenvolvido e projetado para a guarda científica de vacinas e assemelhados, com capacidade para armazenamento mínimo de 420 litros. - Temperatura de trabalho entre 2° C e 8° C, com rápida recuperação e sistema de controle de temperatura registrados em memória interna. - Câmara interna e gavetas construídas em aço inoxidável com travamento externo evitando quedas. - Isolamento térmico de espessura mínima de 7 cm nas paredes laterais e traseira do equipamento. - Porta de vidro com tecnologia antiembaçante e perfil de alumínio anodizado de alta resistência e durabilidade, para fácil visualização interna do produto sem a abertura da porta. - Refrigeração por compressores herméticos AC de alta capacidade, selado, com condensação a ar. Sistema de circulação de ar através de ventilador interno. - Equipado com 4 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento. - Painel de LCD localizado na parte superior frontal de fácil acesso, com sistema eletrônico integrado em display único, programável de 2° C a 8° C com teclas incorporadas e de fácil ajuste. Temperatura controlada automaticamente em 4° C por solução diatérmica para todos os sensores. - Sistema de relatórios exportáveis por pen drive com resumo do período, histórico de temperaturas, eventos ocorridos, com intervalos programáveis de 1 a 60 minutos. - Memória interna com capacidade de armazenamento mínimo de 1 ano. - Sistema de alarme sonoro e visual montado em display frontal único descrevendo no visor: falta de energia elétrica, temperatura fora de faixa, falha de sensor de temperatura, porta aberta, manutenção programada, entre outros que podem ser ajustados. - Acionamento automático da iluminação interna em LED (resistente a umidade do ambiente) na abertura de porta ou externamente programável no painel pelo usuário. - Sistema de sensor interno imerso em solução diatérmica, possibilitando um	2	Und.	21.000,00

Marca: PRÓPRIA	Fabricante: PRÓPRIA	Modelo: 430 LITROS
----------------	---------------------	--------------------

Fornecedor: QUICKBUM E COMMERCE EIRELI	CNPJ/CPF: 30.323.616/0001-64
Email: licitacao03@grupovscosta.com.br	Telefone: (43) 3252-7897
Data/hora de envio 29/03/2023 16:31:07	Avaliação da proposta: Classificado

<b>Descrição Comprador</b>			
<p>1 - CAMARA PARA CONSERVAÇÃO DE VACINAS Equipamento vertical, formato interno e externo retangular, desenvolvido e projetado para a guarda científica de vacinas e assemelhados, com capacidade para armazenamento mínimo de 420 litros. - Temperatura de trabalho entre 2° C e 8° C, com rápida recuperação e sistema de controle de temperatura registrados em memória interna. - Câmara interna e gavetas construídas em aço inoxidável com travamento externo evitando quedas. - Isolamento térmico de espessura mínima de 7 cm nas paredes laterais e traseira do equipamento. - Porta de vidro com tecnologia antiembaçante e perfil de alumínio anodizado de alta resistência e durabilidade, para fácil visualização interna do produto sem a abertura da porta. - Refrigeração por compressores herméticos AC de alta capacidade, selado, com condensação a ar. Sistema de circulação de ar através de ventilador interno. - Equipado com 4 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento. - Pannel de LCD localizado na parte superior frontal de fácil acesso, com sistema eletrônico integrado em display único, programável de 2° C a 8° C com teclas incorporadas e de fácil ajuste. Temperatura controlada automaticamente em 4° C por solução diatérmica para todos os sensores. - Sistema de relatórios exportáveis por pen drive com resumo do período, histórico de temperaturas, eventos ocorridos, com intervalos programáveis de 1 a 60 minutos. - Memória interna com capacidade de armazenamento mínimo de 1 ano. - Sistema de alarme sonoro e visual montado em display frontal único descrevendo no visor: falta de energia elétrica, temperatura fora de faixa, falha de sensor de temperatura, porta aberta, manutenção programada, entre outros que podem ser ajustados. - Acionamento automático da iluminação interna em LED (resistente a umidade do ambiente) na abertura de porta ou externamente programável no painel pelo usuário. - Sistema de sensor interno imerso em solução diatérmica, possibilitando um</p>			
<b>Descrição do Fornecedor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unidade de Medida</b>	<b>Unitário Proposto</b>
<p>CAMARA PARA CONSERVAÇÃO DE VACINAS Equipamento vertical, formato interno e externo retangular, desenvolvido e projetado para a guarda científica de vacinas e assemelhados, com capacidade para armazenamento mínimo de 420 litros. - Temperatura de trabalho entre 2° C e 8° C, com rápida recuperação e sistema de controle de temperatura registrados em memória interna. - Câmara interna e gavetas construídas em aço inoxidável com travamento externo evitando quedas. - Isolamento térmico de espessura mínima de 7 cm nas paredes laterais e traseira do equipamento. - Porta de vidro com tecnologia antiembaçante e perfil de alumínio anodizado de alta resistência e durabilidade, para fácil visualização interna do produto sem a abertura da porta. - Refrigeração por compressores herméticos AC de alta capacidade, selado, com condensação a ar. Sistema de circulação de ar através de ventilador interno. - Equipado com 4 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento. - Pannel de LCD localizado na parte superior frontal de fácil acesso, com sistema eletrônico integrado em display único, programável de 2° C a 8° C com teclas incorporadas e de fácil ajuste. Temperatura controlada automaticamente em 4° C por solução diatérmica para todos os sensores. - Sistema de relatórios exportáveis por pen drive com resumo do período, histórico de temperaturas, eventos ocorridos, com intervalos programáveis de 1 a 60 minutos. - Memória interna com capacidade de armazenamento mínimo de 1 ano. - Sistema de alarme sonoro e visual montado em display frontal único descrevendo no visor: falta de energia elétrica, temperatura fora de faixa, falha de sensor de temperatura, porta aberta, manutenção programada, entre outros que podem ser ajustados. - Acionamento automático da iluminação interna em LED (resistente a umidade do ambiente) na abertura de porta ou externamente programável no painel pelo usuário. - Sistema de sensor interno imerso em solução diatérmica, possibilitando um</p>	2	Und.	21.017,60
<p>Marca: ELBER-Conservadora modelo: CSV 420 – 24 HORAS      Fabricante: ELBER-Conservadora modelo: CSV 420 – 24 HORAS      Modelo: ELBER-Conservadora modelo: CSV 420 – 24 HORAS</p>			

Fornecedor: DENTAL SAMIA LTDA	CNPJ/CPF: 17.327.540/0001-87
Email: licitacaoferreira@gmail.com	Telefone: (35) 99752-5121
Data/hora de envio 30/03/2023 08:51:14	Avaliação da proposta: Classificado

<b>Descrição Comprador</b>			
<p>1 - CAMARA PARA CONSERVAÇÃO DE VACINAS Equipamento vertical, formato interno e externo retangular, desenvolvido e projetado para a guarda científica de vacinas e assemelhados, com capacidade para armazenamento mínimo de 420 litros. - Temperatura de trabalho entre 2° C e 8° C, com rápida recuperação e sistema de controle de temperatura registrados em memória interna. - Câmara interna e gavetas construídas em aço inoxidável com travamento externo evitando quedas. - Isolamento térmico de espessura mínima de 7 cm nas paredes laterais e traseira do equipamento. - Porta de vidro com tecnologia antiembaçante e perfil de alumínio anodizado de alta resistência e durabilidade, para fácil visualização interna do produto sem a abertura da porta. - Refrigeração por compressores herméticos AC de alta capacidade, selado, com condensação a ar. Sistema de circulação de ar através de ventilador interno. - Equipado com 4 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento. - Pannel de LCD localizado na parte superior frontal de fácil acesso, com sistema eletrônico integrado em display único, programável de 2° C a 8° C com teclas incorporadas e de fácil ajuste. Temperatura controlada automaticamente em 4° C por solução diatérmica para todos os sensores. - Sistema de relatórios exportáveis por pen drive com resumo do período, histórico de temperaturas, eventos ocorridos, com intervalos programáveis de 1 a 60 minutos. - Memória interna com capacidade de armazenamento mínimo de 1 ano. - Sistema de alarme sonoro e visual montado em display frontal único descrevendo no visor: falta de energia elétrica, temperatura fora de faixa, falha de sensor de temperatura, porta aberta, manutenção programada, entre outros que podem ser ajustados. - Acionamento automático da iluminação interna em LED (resistente a umidade do ambiente) na abertura de porta ou externamente programável no painel pelo usuário. - Sistema de sensor interno imerso em solução diatérmica, possibilitando um</p>			
<b>Descrição do Fornecedor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unidade de Medida</b>	<b>Unitário Proposto</b>

<p>CAMARA PARA CONSERVAÇÃO DE VACINAS Equipamento vertical, formato interno e externo retangular, desenvolvido e projetado para a guarda científica de vacinas e assemelhados, com capacidade para armazenamento mínimo de 420 litros. - Temperatura de trabalho entre 2° C e 8° C, com rápida recuperação e sistema de controle de temperatura registrados em memória interna. - Câmara interna e gavetas construídas em aço inoxidável com travamento externo evitando quedas. - Isolamento térmico de espessura mínima de 7 cm nas paredes laterais e traseira do equipamento. - Porta de vidro com tecnologia antiembaçante e perfil de alumínio anodizado de alta resistência e durabilidade, para fácil visualização interna do produto sem a abertura da porta. - Refrigeração por compressores herméticos AC de alta capacidade, selado, com condensação a ar. Sistema de circulação de ar através de ventilador interno. - Equipado com 4 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento. - Pannel de LCD localizado na parte superior frontal de fácil acesso, com sistema eletrônico integrado em display único, programável de 2° C a 8° C com teclas incorporadas e de fácil ajuste. Temperatura controlada automaticamente em 4° C por solução diatérmica para todos os sensores. - Sistema de relatórios exportáveis por pen drive com resumo do período, histórico de temperaturas, eventos ocorridos, com intervalos programáveis de 1 a 60 minutos. - Memória interna com capacidade de armazenamento mínimo de 1 ano. - Sistema de alarme sonoro e visual montado em display frontal único descrevendo no visor: falta de energia elétrica, temperatura fora de faixa, falha de sensor de temperatura, porta aberta, manutenção programada, entre outros que podem ser ajustados. - Acionamento automático da iluminação interna em LED (resistente a umidade do ambiente) na abertura de porta ou externamente programável no painel pelo usuário. - Sistema de sensor interno imerso em solução diatérmica, possibilitando um</p>	2	Und.	21.017,60
Marca: ELBER	Fabricante: ELBER IND REFRIGERAÇÃO LTDA	Modelo: CSV 420 LITROS	

Fornecedor: IDEA TECNOLOGIA LTDA	CNPJ/CPF: 24.575.752/0001-49
Email: luciasts7@hotmail.com	Telefone: (31) 98712-8069
Data/hora de envio 29/03/2023 18:19:57	Avaliação da proposta: Classificado

<b>Descrição Comprador</b>
<p>1 - CAMARA PARA CONSERVAÇÃO DE VACINAS Equipamento vertical, formato interno e externo retangular, desenvolvido e projetado para a guarda científica de vacinas e assemelhados, com capacidade para armazenamento mínimo de 420 litros. - Temperatura de trabalho entre 2° C e 8° C, com rápida recuperação e sistema de controle de temperatura registrados em memória interna. - Câmara interna e gavetas construídas em aço inoxidável com travamento externo evitando quedas. - Isolamento térmico de espessura mínima de 7 cm nas paredes laterais e traseira do equipamento. - Porta de vidro com tecnologia antiembaçante e perfil de alumínio anodizado de alta resistência e durabilidade, para fácil visualização interna do produto sem a abertura da porta. - Refrigeração por compressores herméticos AC de alta capacidade, selado, com condensação a ar. Sistema de circulação de ar através de ventilador interno. - Equipado com 4 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento. - Pannel de LCD localizado na parte superior frontal de fácil acesso, com sistema eletrônico integrado em display único, programável de 2° C a 8° C com teclas incorporadas e de fácil ajuste. Temperatura controlada automaticamente em 4° C por solução diatérmica para todos os sensores. - Sistema de relatórios exportáveis por pen drive com resumo do período, histórico de temperaturas, eventos ocorridos, com intervalos programáveis de 1 a 60 minutos. - Memória interna com capacidade de armazenamento mínimo de 1 ano. - Sistema de alarme sonoro e visual montado em display frontal único descrevendo no visor: falta de energia elétrica, temperatura fora de faixa, falha de sensor de temperatura, porta aberta, manutenção programada, entre outros que podem ser ajustados. - Acionamento automático da iluminação interna em LED (resistente a umidade do ambiente) na abertura de porta ou externamente programável no painel pelo usuário. - Sistema de sensor interno imerso em solução diatérmica, possibilitando um</p>

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
<p>CAMARA PARA CONSERVAÇÃO DE VACINAS Equipamento vertical, formato interno e externo retangular, desenvolvido e projetado para a guarda científica de vacinas e assemelhados, com capacidade para armazenamento mínimo de 420 litros. - Temperatura de trabalho entre 2° C e 8° C, com rápida recuperação e sistema de controle de temperatura registrados em memória interna. - Câmara interna e gavetas construídas em aço inoxidável com travamento externo evitando quedas. - Isolamento térmico de espessura mínima de 7 cm nas paredes laterais e traseira do equipamento. - Porta de vidro com tecnologia antiembaçante e perfil de alumínio anodizado de alta resistência e durabilidade, para fácil visualização interna do produto sem a abertura da porta. - Refrigeração por compressores herméticos AC de alta capacidade, selado, com condensação a ar. Sistema de circulação de ar através de ventilador interno. - Equipado com 4 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento. - Pannel de LCD localizado na parte superior frontal de fácil acesso, com sistema eletrônico integrado em display único, programável de 2° C a 8° C com teclas incorporadas e de fácil ajuste. Temperatura controlada automaticamente em 4° C por solução diatérmica para todos os sensores. - Sistema de relatórios exportáveis por pen drive com resumo do período, histórico de temperaturas, eventos ocorridos, com intervalos programáveis de 1 a 60 minutos. - Memória interna com</p>	2	Und.	21.000,00

capacidade de armazenamento mínimo de 1 ano. - Sistema de alarme sonoro e visual montado em display frontal único descrevendo no visor: falta de energia elétrica, temperatura fora de faixa, falha de sensor de temperatura, porta aberta, manutenção programada, entre outros que podem ser ajustados. - Acionamento automático da iluminação interna em LED (resistente a umidade do ambiente) na abertura de porta ou externamente programável no painel pelo usuário. - Sistema de sensor interno imerso em solução diatérmica, possibilitando um			
Marca: INDREL	Fabricante: INDREL	Modelo: RC 430 D	

Fornecedor: COMERCIAL MUZAMINAS EIRELI	CNPJ/CPF: 15.242.539/0001-24
Email: muzaminas@hotmail.com	Telefone: (35) 98403-8125
Data/hora de envio 29/03/2023 16:14:47	Avaliação da proposta: Classificado

**Descrição Comprador**

1 - CAMARA PARA CONSERVAÇÃO DE VACINAS Equipamento vertical, formato interno e externo retangular, desenvolvido e projetado para a guarda científica de vacinas e assemelhados, com capacidade para armazenamento mínimo de 420 litros. - Temperatura de trabalho entre 2° C e 8° C, com rápida recuperação e sistema de controle de temperatura registrados em memória interna. - Câmara interna e gavetas construídas em aço inoxidável com travamento externo evitando quedas. - Isolamento térmico de espessura mínima de 7 cm nas paredes laterais e traseira do equipamento. - Porta de vidro com tecnologia antiembaçante e perfil de alumínio anodizado de alta resistência e durabilidade, para fácil visualização interna do produto sem a abertura da porta. - Refrigeração por compressores herméticos AC de alta capacidade, selado, com condensação a ar. Sistema de circulação de ar através de ventilador interno. - Equipado com 4 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento. - Painel de LCD localizado na parte superior frontal de fácil acesso, com sistema eletrônico integrado em display único, programável de 2° C a 8° C com teclas incorporadas e de fácil ajuste. Temperatura controlada automaticamente em 4° C por solução diatérmica para todos os sensores. - Sistema de relatórios exportáveis por pen drive com resumo do período, histórico de temperaturas, eventos ocorridos, com intervalos programáveis de 1 a 60 minutos. - Memória interna com capacidade de armazenamento mínimo de 1 ano. - Sistema de alarme sonoro e visual montado em display frontal único descrevendo no visor: falta de energia elétrica, temperatura fora de faixa, falha de sensor de temperatura, porta aberta, manutenção programada, entre outros que podem ser ajustados. - Acionamento automático da iluminação interna em LED (resistente a umidade do ambiente) na abertura de porta ou externamente programável no painel pelo usuário. - Sistema de sensor interno imerso em solução diatérmica, possibilitando um

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
CAMARA PARA CONSERVAÇÃO DE VACINAS Equipamento vertical, formato interno e externo retangular, desenvolvido e projetado para a guarda científica de vacinas e assemelhados, com capacidade para armazenamento mínimo de 420 litros. - Temperatura de trabalho entre 2° C e 8° C, com rápida recuperação e sistema de controle de temperatura registrados em memória interna. - Câmara interna e gavetas construídas em aço inoxidável com travamento externo evitando quedas. - Isolamento térmico de espessura mínima de 7 cm nas paredes laterais e traseira do equipamento. - Porta de vidro com tecnologia antiembaçante e perfil de alumínio anodizado de alta resistência e durabilidade, para fácil visualização interna do produto sem a abertura da porta. - Refrigeração por compressores herméticos AC de alta capacidade, selado, com condensação a ar. Sistema de circulação de ar através de ventilador interno. - Equipado com 4 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento. - Painel de LCD localizado na parte superior frontal de fácil acesso, com sistema eletrônico integrado em display único, programável de 2° C a 8° C com teclas incorporadas e de fácil ajuste. Temperatura controlada automaticamente em 4° C por solução diatérmica para todos os sensores. - Sistema de relatórios exportáveis por pen drive com resumo do período, histórico de temperaturas, eventos ocorridos, com intervalos programáveis de 1 a 60 minutos. - Memória interna com capacidade de armazenamento mínimo de 1 ano. - Sistema de alarme sonoro e visual montado em display frontal único descrevendo no visor: falta de energia elétrica, temperatura fora de faixa, falha de sensor de temperatura, porta aberta, manutenção programada, entre outros que podem ser ajustados. - Acionamento automático da iluminação interna em LED (resistente a umidade do ambiente) na abertura de porta ou externamente programável no painel pelo usuário. - Sistema de sensor interno imerso em solução diatérmica, possibilitando um	2	Und.	100.000.000,00
Marca: BIOTECNO	Fabricante: BIOTECNO	Modelo: BIOTECNO	

Fornecedor: NOVAINSTRUMENTS EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIO LTDA	CNPJ/CPF: 12.561.319/0001-75
Email: novainstruments@novainstruments.com.br	Telefone: (19) 2105-3135
Data/hora de envio 29/03/2023 17:39:27	Avaliação da proposta: Classificado

**Descrição Comprador**

1 - CAMARA PARA CONSERVAÇÃO DE VACINAS Equipamento vertical, formato interno e externo retangular, desenvolvido e projetado para a guarda científica de vacinas e assemelhados, com capacidade para armazenamento mínimo de 420 litros. - Temperatura de trabalho entre 2° C e 8° C, com rápida recuperação e sistema de controle de temperatura registrados em memória interna. - Câmara interna e gavetas construídas em aço inoxidável com travamento externo evitando quedas. - Isolamento térmico de espessura mínima de 7 cm nas paredes laterais e traseira do equipamento. - Porta de vidro com tecnologia antiembaçante e perfil de alumínio anodizado de alta resistência e durabilidade, para fácil visualização interna do produto sem a abertura da porta. - Refrigeração por compressores herméticos AC de alta capacidade, selado, com condensação a ar. Sistema de circulação de ar através de ventilador interno. - Equipado com 4 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento. - Painel de LCD localizado na parte superior frontal de fácil acesso, com sistema eletrônico integrado em display único, programável de 2° C a 8° C com teclas incorporadas e de fácil ajuste. Temperatura controlada automaticamente em 4° C por solução diatérmica para todos os sensores. - Sistema de relatórios exportáveis por pen drive com resumo do período, histórico de temperaturas, eventos ocorridos, com intervalos programáveis de 1 a 60 minutos. - Memória interna com capacidade de armazenamento mínimo de 1 ano. - Sistema de alarme sonoro e visual montado em display frontal único descrevendo no visor: falta de energia elétrica, temperatura fora de faixa, falha de sensor de temperatura, porta aberta, manutenção programada, entre outros que podem ser ajustados. - Acionamento automático da iluminação interna em LED (resistente a umidade do ambiente) na abertura de porta ou externamente programável no painel pelo usuário. - Sistema de sensor interno imerso em solução diatérmica, possibilitando um

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
CAMARA PARA CONSERVAÇÃO DE VACINAS Equipamento vertical, formato interno e externo retangular, desenvolvido e projetado para a guarda científica de vacinas e assemelhados, com capacidade para armazenamento mínimo de 420 litros. - Temperatura de trabalho entre 2° C e 8° C, com rápida recuperação e sistema de controle de temperatura registrados em memória interna. - Câmara interna e gavetas construídas em aço inoxidável com travamento externo evitando quedas. - Isolamento térmico de espessura mínima de 7 cm nas paredes laterais e traseira do equipamento. - Porta de vidro com tecnologia antiembaçante e perfil de alumínio anodizado de alta resistência e durabilidade, para fácil visualização interna do produto sem a abertura da porta. - Refrigeração por compressores herméticos AC de alta capacidade, selado, com condensação a ar. Sistema de circulação de ar através de ventilador interno. - Equipado com 4 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento. - Painel de LCD localizado na parte superior frontal de fácil acesso, com sistema eletrônico integrado em display único, programável de 2° C a 8° C com teclas incorporadas e de fácil ajuste. Temperatura controlada automaticamente em 4° C por solução diatérmica para todos os sensores. - Sistema de relatórios exportáveis por pen drive com resumo do período, histórico de temperaturas, eventos ocorridos, com intervalos programáveis de 1 a 60 minutos. - Memória interna com capacidade de armazenamento mínimo de 1 ano. - Sistema de alarme sonoro e visual montado em display frontal único descrevendo no visor: falta de energia elétrica, temperatura fora de faixa, falha de sensor de temperatura, porta aberta, manutenção programada, entre outros que podem ser ajustados. - Acionamento automático da iluminação interna em LED (resistente a umidade do ambiente) na abertura de porta ou externamente programável no painel pelo usuário. - Sistema de sensor interno imerso em solução diatérmica, possibilitando um	2	Und.	21.000,00
Marca: Novainstruments	Fabricante: Novainstruments	Modelo: NI 1760/500	

## Lote 10

### Lote 10

Fornecedor: COMERCIAL MUZAMINAS EIRELI	CNPJ/CPF: 15.242.539/0001-24		
Email: muzaminas@hotmail.com	Telefone: (35) 98403-8125		
Data/hora de envio 29/03/2023 16:14:47	Avaliação da proposta: Classificado		
<b>Descrição Comprador</b>			
1 - PERSIANA ROMANA BLACKOUT 1,80 X 3,20M; Material: tecido; Cor: verde, branca ou bege. Com instalação.			
<b>Descrição do Fornecedor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unidade de Medida</b>	<b>Unitário Proposto</b>
PERSIANA ROMANA BLACKOUT 1,80 X 3,20M; Material: tecido; Cor: verde, branca ou bege. Com instalação.	2	Und.	10.000,00
Marca: Italian Persianas	Fabricante: Italian Persianas	Modelo: Italian Persianas	

A geração dessa Ata só é possível após encerrada a sala de disputa e conhecido o vencedor de todos os lotes.

Monte Belo, 12 de Abril de 2023.

---

Gustavo Henrique de Assis – Pregoeiro(a)