

Ao:

Município de Tio Hugo – RS

Processo nº 2020.003/0004

Modalidade Convite nº 1/2020

Tipo de Julgamento: Menor Preço por Item

PROPOSTA FINANCEIRA

Apresentamos nossa proposta para fornecimento do objeto da Carta Convite nº 01/2020 acatando todas as estipulações consignadas no Edital, conforme abaixo.

DADOS DA PROPONENTE:			
Fornecedor:	Martins & Nascimento Informática LTDA		
Endereço:	Av. Miguel Soccol, 3340, Sala 01, Centro	CEP:	99.250-000
CNPJ: 20.058.175/0001-67	Município: Serafina Corrêa / UF: RS		
Inscrição Estadual: 135/0023512	Inscrição Municipal: 30120/008		
Banco: Banco do Brasil – 001 Agência: 2679-4 - Conta: C/C: 20.463-3 - Número do Banco: 001 – Cidade: Serafina Corrêa/RS			
Representante Legal/Contato: Jéssica Martins da Silva / Cargo: Sócia-Administradora	CPF: 024.864.810-10	RG: 71.05.22.81.88 SJS/DI RS	
Endereço do Representante Legal: Av. Arthur Oscar, 2560, apto 302, gramadinho, Serafina Corrêa/RS, CEP: 99.250-000			
Naturalidade: Alpestre/RS		Nacionalidade: Brasileira	
Telefone ☎: (54) 3444-9488			
WhatsApp 📞: (54) 99941-1282			
E-mail ✉: cartuchosinovar@gmail.com			

Item	Sub Item	Qtde	Un	Descrição	Marca/ Modelo	Valor Unitário	Valor Total
01		6,00	UN	COMPUTADOR DESKTOP, COM AS SEQUINTES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: - Processador Inter Core i3 ou AMD A 10 9700 3,5 GHZ ou	C3 TECH/ I3-8100	R\$ 3.799,00	R\$ 22.794,00

2

superior, Cache 2 MB; - 01 (hum) Disco Rígido de 480 GB SSD; Memória RAM de 08 GIGABYTES, em 02 (dois) Módulos Idênticos de 04 (quatro) GIGABYTES cada, do tipo SDRAM DDRA 2.133 MHZ ou superior, operando na Modalidade DUAL CHANNEL; - A plava principal deve ter Aquitetura ATX, MICROATX, BTX ou MICROBTX, conforme padrões estabelecidos e divulgados no sítio www.formfactores.org, organismo que define os padrões existentes; - Possuir pelo menos 01 (hum) SLOT PCI-EXPRESS 2.0 x 16 ou Superior; - Suportar Monitor Estentido, possuir no mínimo 02(duas) saídas de vídeo, sendo pelo méenos 01(uma) Digital ou do tipo HDMI, display port ou DVI; Unidade Combinada de Gravação de disco ótico CD, DVD ROM, teclado USB, ABNT2, 107 teclas (com fio) e Mouse USB, 800 DPI, 2 botões, scroll (com Fio); - Monitor LED 19 polegadas (widescreen 16.9); - Interfaces de rede 10/100/1000 e Wifi padrão IEEE 802.11 B/G/N; - Sis tema Operacional WINDOWS 10 pro GENUÍNO, fonte compatível e que suporte toda a configuração exigida no item; - Gabinete e periféricos deverão funcionar na verticar ou Horizontal, todos os equipamentos ofertados (gabinete, teclado, mouse e monitor) devem possuir gravações neutras das cores, preta. Todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento, garantia de 12 meses. Valor de Referência: 3.884,20000

<p>02</p> <p>3</p>		<p>03</p>	<p>UN</p> <p>Impressora • Tecnologia de impressão: Jato de tinta MicroPiezo® de 4 cores (CMYK) • Tamanho mínimo de gotícula de tinta: 3 picolitros • Resolução máxima de impressão: Até 5760 x 1440 dpi de resolução otimizada em vários tipos de papel • Velocidade de impressão: Em preto 33 ppm e em cores 15 ppm • Velocidade de impressão ISO: Em preto 10.5 ISO ppm e em cores 5 ISO ppm Cópia • Quantidade de cópias: 1-20 cópias (sem PC) • Tamanho máximo da cópia: A4, carta Scanner • Tipo de scanner: Base plana com sensor de linhas CIS colorido • Resolução óptica: 1200 dpi • Resolução de hardware: 1200 x 2400dpi • Resolução interpolada: 9600 x 9600 dpi • Profundidade de bit de cor: 48 bits de entrada, 24 bits de saída • Características do Scanner: Digitalização para PC (PDF e WSD) • Área máxima de digitalização: 21,6 x 29,7 cm Manuseio do Papel • Tamanhos de papel: 8,9 x 12,7 cm, 10,2 x 15,2 cm, 12,7 x 17,8 cm, 20,3 x 25,4 cm, ofício 9 (21,5 x 31,5 cm), ofício ou folio (21,6 x 33 cm), ofício México (21,6 x 34 cm), carta (21,6 x 28 cm), A4 (21 x 29,7 cm), executivo (18,4 x 26,7 cm), meia carta (14 x 21,6 cm), A6 (10,5 x 14,8 cm), tamanhos personalizados (mín. 5,4 x 8,6 cm - máx. 21,5 x 120 cm) • Tipos de papel: Suporta distintos papéis Epson, papel sulte comum e papel fotográfico para jato de tinta • Tamanhos sem margens: 9 x 13 cm (3,5 x 5"), 10 x 15 cm (4 x 6") • Tipos de envelope: Nº 10 (10,5 x 24,1 cm)</p> <p>Gramatura máxima do papel: 64 ~ 90 g/m²</p>	<p>EPSON</p> <p>L3110</p> <p>e</p>	<p>R\$</p> <p>1.399,00</p>	<p>R\$</p> <p>4.197,00</p>
--------------------	--	-----------	--	------------------------------------	----------------------------	----------------------------

				Capacidade de papel: 100 folhas de papel normal, 20 folhas de papel Premium Glossy Photo Paper, 10 envelopes ou 30 cartões postais Valor de Referência: 1.489,00000			
03 4		1,00	UN	<p>Nootboock - Sistema Operacional Windows 10 Pro 64 bits CPU e chipset Intel® Core™ i5-8265U 8ª geração Quad Core Frequência: 1,6 GHz a 3,9 GHz (turbo max) 6 MB de SmartCache ou Superior Memória RAM 12 GB (1x8GB) DDR4 ou superior Até 2400 MHz Expansível a 32 GB (2 slots soDIMM) Tela 15.6" LED LCD com borda ultrafina Paineil: TN (twisted nematic) Resolução: HD (1366x768) Anti reflexo Frame rate: 60 Hz Tempo de resposta: 8~11ms Placa de vídeo Gráficos UHD Intel® 620 com memória compartilhada com a memória RAM ou Superior Armazenamento 128 GB SSD M.2 2280 SATA 3 (slot M.2 2280 compatível com SSD SATA 3 até 512 GB.) 1 TB HDD 5400 RPM Leitor de cartão SDTM (cartão com capacidade até 128 GB) Webcam Resolução: 1280 x 720 (9 MP) Gravação de áudio e vídeo em 720p Wireless e rede Wireless (Wi-Fi): Atheros QCNFA435A (chipset: Qualcomm Atheros QCA9377A-5) ou Intel® Dual Band Wireless-AC 3168 (chipset: 3168NGW) Compatível com IEEE 802.11a, 802.11b, 802.11g, 802.11n e 802.11ac</p> <p>Bluetooth: Versão 4.1 LAN/Rede com fio: Gigabit Ethernet 10/100/1000 (RJ45) com suporte a Wake on LAN</p> <p>Fonte de alimentação e bateria: Fonte de alimentação bivolt: adaptador 65W AC com cabo de 3 pinos padrão</p>	LENOVO 81V 80008 BR	R\$ 4.000,00	R\$ 4.000,00

5				INMETRO Bateria: com 3 células Autonomia da bateria de até 7 horas (depende das condições de uso) Teclado e controles Teclado: Português do Brasil padrão ABNT 2, com teclado numérico dedicado e botão liga/desliga. Garantia 1 ano limitada. Valor de Referência: 3.700,00000			
4		4,00	UN	Roteador de Internet 300mb Valor de Referência: 190,00000	MERCUSYS/ MW301R	R\$ 120,00	R\$ 480,00
5		12,00	UN	Estabilizador 500 VA Valor de Referência: 160,00000	TS-SHARA/ 9016	R\$ 149,00	R\$ 1.788,00
6		10,00	UN	DISCO SSD 480GB Valor de Referência: 630,00000	SANDISK/ SDSSDA 480G-G26	R\$ 620,00	R\$ 6.200,00
7		2,00	UN	MEMÓRIA ddr 3/4 gb Valor de Referência: 250,00000	MULTILASER/ MM 410	R\$ 190,00	R\$ 380,00
8		10,00	UN	Teclado ABNT2 Valor de Referência: 30,00000	COLETEK/ CK-KB15BK	R\$24,90	R\$ 249,00
9		20,00	UN	Mouse Valor de Referência: 30,00000	COLETEK/ M535BK	R\$ 23,90	R\$ 478,00
10		4,00	UN	Fonte ATX Valor de Referência: 130,00000	FORTREK/ PWS-2003	R\$ 99,00	R\$ 396,00
11		1,00	UN	Impressora Térmica Imprimir: - Tecnologia de impressão: Impressão térmica de linhas - Resolução de impressão: 203 ppp ou 8 pontos/mm - Velocidade de impressão: Máx. 150 mm/s (5.91 pol/s) Geral: - Aprovações de segurança: UL / CSA / EN / TUV / GOST-R - Cor do estojo: Epson Dark Gray (cinza escuro) Fontes de impressão: - Tamanho do caracteres: 0,88 x 2,13 mm e 1,25 x 3	BEMATECH/ MP-2800	R\$ 999,00	R\$ 999,00

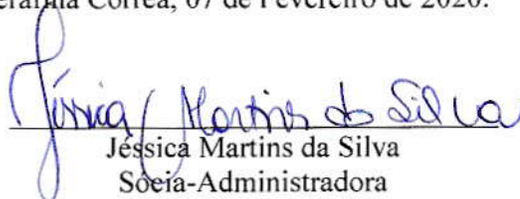
mm (largura x altura) - Fontes: 9 x 17 e 12 x 24 pontos / caractere (largura x altura) - Conjunto de caracteres: 95 alfanumérico, 18 jogo Internacional, 128 x 43 gráfico. - Caracteres por polegada: 22,6 cpp e 16,9 cpp
 Capacidade da coluna: - Padrão: largura do papel 80 mm (48/64); largura do papel 58 mm (35/46) - Modo de 42 colunas: largura do papel 80 mm (42/60); largura do papel 58 mm (42/31)
 Manuseio da mídia: - Cortador automático: 1.5 milhão de cortes
 Largura: - 80 mm: 79,5 mm +/- 0,5 mm x 83 mm diâmetro (3,13 +/- 0,02 x 3,27) (A x P x A) - 58 mm: 57,5 mm +/- 0,5 mm x 83 mm diâmetro (2,26 +/- 0,02 x 3,27") (A x P x A)
 Dimensões da mídia:
 - 80 mm: 79,5 mm +/- 0,5 mm x 83 mm diâmetro (3,13 +/- 0,02 x 3,27) (A x P x A) - 58 mm: 57,5 mm +/- 0,5 mm x 83 mm diâmetro (2,26 +/- 0,02 x 3,27") (A x P x A)
 Conectividade: - Conectividade padrão: USB
 Detalhes de Pontos de Venda:
 Fiabilidade: - MTBF 360.000 horas - MCBF 60.000.000 linhas
 D.K.D.: - 2 drivers
 Energia: - Voltagem nominal: 100 V - 240 V - Frequência nominal: 50-60 Hz - Consumo de energia: Aprox. 1,0 A - Fonte de energia: Interna (cabo de força incluso)
 Conteúdo da Embalagem: - 1x Impressora térmica Epson TM-T20 - 1x Manual do usuário - 1x USB - 1x Cabo de alimentação - 1x Tampa de proteção do interruptor (liga/desliga) - 1x CD com drivers e software utilitário - 1x

7		Suporte para fixação na parede - 1x Espaçador de bobinas - 1x Bobina de papel de inicialização - 1x Tampa à prova d'água do interruptor - 1x Etiqueta de painel extra para fixação em mesa quando instalada verticalmente - 4x Bases de borracha Garantia de 01 ano. Valor de Referência: 1.100,00000		
VALOR TOTAL DA PROPOSTA: RS 41.961,00 (Quarenta e um mil novecentos e sessenta e um reais)				

- **Prazo de validade da proposta:** 30 (trinta) dias;
- Declaramos expressamente que os preços contidos na proposta incluem todos os custos e despesas, tais como e sem se limitar a: custos diretos e indiretos, tributos incidentes taxa de administração, materiais, serviços, encargos sociais, trabalhistas, seguros, lucro e outros necessários ao cumprimento integral do objeto deste Edital e seus anexos;
- Declaramos que os produtos ofertados possuem validade/garantia de 12 (doze) meses, a contar da data de entrega.

Declaramos que estamos de acordo com os termos do edital e acatamos suas determinações.

Serafina Corrêa, 07 de Fevereiro de 2020.



Jéssica Martins da Silva
 Sócia-Administradora
 CPF: 024.864.810-10
 RG: 7105228188

Martins & Nascimento Informática Ltda
 CNPJ: 20.058.175/0001-67
 Av. Miguel Soccol, 3340 - Sala 01
 Centro - Serafina Corrêa - RS
 Fone (54) 3444-9488



MARTINS & NASCIMENTO INFORMÁTICA LTDA
CNPJ: 20.058.175/0001-67 INSCRIÇÃO ESTADUAL: 135/0023512
INSCRIÇÃO MUNICIPAL: 30120/008
ENDEREÇO: AV. MIGUEL SOCCOL, 3340 SALA 01 CENTRO
SERAFINA CORRÊA/RS CEP: 99.250-000
FONE: (54) 3444-9488