



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE PORTO VELHO - RO
Superintendência Municipal de Gestão de Gastos Públicos - SGP
Divisão de Sistema de Registro de Preços - DSRP

QUADRO DEMONSTRATIVO

Processo N 04.00276-000/2019 - Procuradoria Geral do Município		REFERENTE:		PROCESSO N 02.00061/2018 011.2019		PREGO ELETRÔNICO N REGISTRO DE PREÇO N 009.2019	
ITEM	UNIDADE	MARCA	VA. UNIT. (R\$)	FIRMA CONTRATADA		QTD.	VA. TOTAL (R\$)
#01 - LOTE 01 - TOTEM NORMAL (TIPO: CHO)							
6	UNIDADE	VISION	R\$ 5234,75	VISION SOLUES TECNOLOGICAS LTDA ME - 05.307.014/0001-76 - AV. SO BENTO, 761 - RIO NEGRO, 89287-370		1	R\$ 5234,75
A. GABINETE DE AUTOATENDIMENTO 1-CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS 1.1-Gabinete fabricado em módulo nico, confeccionado em chapa de ao com estrutura soldada e pintura resistente corrosão atmosférica; 1.2-Detalhes de acabamento poder ser em termoplástico, resina termo fixa, ao escovado ou ao inox; 1.3.As conexões dos cabos de energia e rede deverão ser internas ao gabinete e deve haver dispositivo antivandalismo que evite a desconexão por acesso externo; 1.4.Possuir nível de segurança que impeça a retirada de qualquer parte ou componente com o equipamento fechado chave; 1.5.Possuir barra de tomadas internas e cabo de alimentação nico, padrão NBR 14136; 1.6-Revestimento: Várias opções de cores; 1.7-Platagem (Personalizado (com logotipo da Prefeitura e Nome da Secretaria Requisitante); 1.8-Dimensões Lap: entre 49,5 cm a 0,65 cm X entre 1,55 m a 161,0 m X entre 42,5 cm a 0,73 cm; 1.9-Aberturas para ventilação dos equipamentos eletrônicos; 1.10- Dobradias Metálicas; 1.11-Pés reguláveis (opcional) 2-INFORMAÇÕES ADICIONAIS 2.1-No possui arestas ou saliências que ofereçam risco físico aos usuários; 2.2-Bordas da abertura do monitor em acrílico; 2.3-Compartmento para CPU Slim; 3-ITENS INCLUSOS 3.1-Manual em Português, dispenser para sada de papel compatível com a impressora usada no Gabinete de Autoatendimento ofertado.							
5	UNIDADE	ELO	R\$ 2304,87	VISION SOLUES TECNOLOGICAS LTDA ME - 05.307.014/0001-76 - AV. SO BENTO, 761 - RIO NEGRO, 89287-370		1	R\$ 2304,87
B. MONITOR TOUCH TIPO VGA EM CORES LCD 15 AT 19 1-CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS 1.1-LCD Matriz Ativa mínimo de 15" at 19; 1.2-Resolução Mínima: 1280x1024; 1.3-rea Ativa:13.3(338 mm)10.6(270 mm); 1.4-Tensão de Rede: 100~240 Vac; 1.5-50-60 Hz; 1.6-Entrada de Vídeo: Analógica VGA; 1.7-Tela Capacitiva; 1.8-O monitor touch screen deve ser compatível com a alneia a; 1.9-Temperatura de Operação: 5 a 40 C; 1.10-Unidade Relativa: 20% a 80% sem condensação; 1.11-Certificados Internacionais: ETL, FCC, CE, RoHS; 1.12-Compatível com Windows 7 Profissional 32/64 bits e Windows 10 Home e Profissional 32/64 bits ou superior; 1.13-Compatível com Distribuição Linux (Debian versão 8.9 e superior e Ubuntu versão 16 e superior). 2-ITENS INCLUSOS 2.1-Manual em Português, cabo de Energia e cabo VGA compatível com o monitor Touch ofertados.							
4	UNIDADE	EPSON	R\$ 654,14	VISION SOLUES TECNOLOGICAS LTDA ME - 05.307.014/0001-76 - AV. SO BENTO, 761 - RIO NEGRO, 89287-370		1	R\$ 654,14
C. IMPRESSORA TRMICA INTEGRADA 1-CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS 1.1-Impressora trmica direta para impressão de recibos; 1.2-Senhas, vales e cupons, em aplicações no fiscais; 1.3-Interface USB; 1.4-Velocidade mínima de 120 mm/s; 1.5-Guilhotina de 1.650.000 cortes; 1.6-Cabeça de 100.000 metros de impressão; 1.7-Imprime códigos de barras; 1.8-Com guilhotina; 1.9-Bobina de papel de 80 mm de largura; 1.10-Compatível com Windows 7 ou superior; 1.11-Compatível com Distribuição Linux (Debian versão 8.9 e superior e Ubuntu versão 16 e superior). 2-ITENS INCLUSOS 2.1-Manual em Português; 2.2-USB de mínimo de 1,5 m.							
3	CAIXA	REGISPEL	R\$ 239	VISION SOLUES TECNOLOGICAS LTDA ME - 05.307.014/0001-76 - AV. SO BENTO, 761 - RIO NEGRO, 89287-370		4	R\$ 956
D. BOBINA DE PAPEL COMPATÍVEL COM ALNEIA C DO ITEM I 1-CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS 1.1-Bobina compatível com a impressão trmica ofertada na alneia c do Item 1; 1.2-Comprimento mínimo 40 m; 1.3-Embalagem caixa com 30 unidades cada;							
2	UNIDADE	VISION	R\$ 1353,17	VISION SOLUES TECNOLOGICAS LTDA ME - 05.307.014/0001-76 - AV. SO BENTO, 761 - RIO NEGRO, 89287-370		1	R\$ 1353,17



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE PORTO VELHO - RO
Superintendência Municipal de Gestão de Gastos Públicos - SGP
Divisão de Sistema de Registro de Preços - DSRP

E. COMPUTADOR COM PROCESSADOR MÍNIMO DE 2.2 GHZ 3MB. 1-CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS 1.1-Placa me com Suporte para Intel: Core i7 / Intel Core i5 / Intel Core i3 / Intel Pentium processadores / Intel Celeron / Dual core processadores no pacote LGA1150 ou Equivalência Técnica; 1.2-Cache L3 varia com o CPU; 1.3-At 2 USB 3.0/2.0 portas no painel traseiro; 1.4-Mínimo de 4 portas USB 2.0/1.1 (mínimo de 2 portas no painel traseiro, mínimo de 2 portas disponíveis através dos conectores internos USB); 1.5-Conectores do painel traseiro: 1x Porta D-Sub, 1x Porta RJ-45 LAN (10/100/1000 Mbit), Conector de áudio; 1.6-Memória de mínimo de 2gb ddr3 ou superior; 1.7-HD mínimo de 200 gb ou HD SSD de mínimo de 32 gb; 1.8-Fonte mínimo de 65 w real; 1.9-Gabinete tipo SLIM; 1.10-Compatível com Windows 7 e superior; 1.11-Compatível com Distribuição Linux (Debian versão 8.9 e superior e Ubuntu versão 16 e superior).
2-ITENS INCLUSOS

#04 - LOTE 04 - MINI COMPUTADOR DO TIPO RASPBERRY O

17	UNIDADE	RASPBERRY PI MODELO B	R\$ 794,03	3D PROJETOS E ASSESSORIA EM INFORMÁTICA L - 07.766.048/0001-54 - BLOCO A , 47 - ASA NORTE, BRASÍLIA DE MINAS - MINAS GERAIS, 70720-610	1	R\$ 794,03
----	---------	--------------------------	------------	---	---	------------

A. MINI COMPUTADOR DO TIPO RASPBERRY MODELO B OU SIMILAR PARA UTILIZAÇÃO NO PAINEL DE SENHAS WEB 1-Mini computador do tipo Raspberry Pi, modelo B ou Similar; 1.1-Mínimo de 1 gb de memória RAM; 1.2-Cartão de memória MicroSD com 16 GB classe 10, pré-programado com sistema operacional Raspbian ou Linux ou Sistema Operacional Microsoft Windows 10 Home 32 / 64 Bits com vitalícia ESD; 1.3-01 porta HDMI; 1.4-Mínimo de 02 portas USB; 1.5-01 porta Ethernet (RJ45); 1.6-01 Wifi a/b/n integrado ao mini PC; 1.7-01 case em plástico ou acrílico, com dissipador de calor, compatível com o modelo raspberry Pi modelo B ou mini pc ofertado; 1.8-01 fonte de alimentação chaveada; tenso de saída de 5 Volts DC; mínimo de 2 ampre, tenso de entrada de 110 Volts; saída com conector USB fmea; 1.9-01 cabo USB com um conector macho série A em uma ponta e um conector macho micro USB série B na outra ponta. 1.10-Incluso adaptador MicroSd, MicroSDHC e MicroSDXC. 2-ITENS INCLUSOS 2.1-1 Manual de Instruções em português;

VALOR TOTAL A SER CONTRATADO **R\$ 11296,96**

PORTO VELHO, 03/07/2019