

**Município de Itajubá**  
**TERMO DE ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO**

*Processo Licitatório:* **093/2019**  
*Modalidade:* **PREGÃO**  
*Número da Licitação:* **053/2019**  
*Aquisição de:* **Materiais**  
**Página: 1**

O(A) Prefeito Municipal, Rodrigo Imar Martinez Riêra, no uso de suas atribuições legais, com base na Lei N. 8.666/1993, alterada pela Lei N. 8.883/1994, homologa o Processo Licitatório N° 093/2019 na modalidade PREGÃO N° 053/2019, objeto: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA PARA ATENDER ÀS SECRETARIAS DE INFORMÁTICA E SAÚDE -SEMIN -SEMSA, e o adjudica para as empresas:

<b>Não Ofertados</b>					
<b>Item</b>	<b>Unidade</b>	<b>Qtde</b>	<b>V. Unit.</b>	<b>V. Total</b>	<b>Descrição</b>
4	UN	1,00000		0,00	SWITCH GERENCIÁVEL 24 PORTAS 10/100/1000 + 4 SFP, - Deve estar em linha de produção pelo fabricante; - Especificações: Switch avançado com gerenciamento inteligente Gigabit de 24 portas com 4 portas de GbE SFP; - Portas: 24 portas 10/100/1000 RJ-45 com negociação automática; 4 portas SFP 1000 Mbps; Suporta um máximo de 24 portas 10/100/1000 com detecção automática e mais 4 portas SFP 1000BASE-X, ou uma combinação; - Memória e processador: MIPS a 500 MHz; 32 MB de flash; Tamanho do buffer de pacotes: 4,1 Mb; SDRAM de 128 MB; - Latência: Latência de 100 Mb: menor 5 µs; Latência de 1000 Mb: menor 5 µs; - Capacidade de produção: Até 41,7 Mpps; - Capacidade de routing/switching: 56 Gbps; - Características de gestão: IMC - Centro de gerenciamento inteligente; Interface de linha de comando limitada; Navegador Web; SNMP Manager; IEEE 802.3 Ethernet MIB; - Acompanha: 01 Cabo de força 01 Kit para montagem em rack 01 Cabo do console - Garantia de 12 meses Apresentar catalogo para análise P ATENDER ESF SANTO ANTONIO CONFORME EMENDA PARLAMENTAR 20180011 PROPOSTA: 11.433.888.0001/160-04
5	UN	1,00000		0,00	ROTEADOR WIRELESS - MODELO ESPECIFICADO COMPATÍVEL COM O PADRÃO 802.11AC; CONEXÕES SIMULTÂNEAS DE 2.4GHZ 300MBPS E 5GHZ 433MBPS PARA UMA LARGURA DE BANDA TOTAL DISPONÍVEL DE 733MBPS; 2 ANTENAS EXTERNAS DESTACÁVEIS FORNECEM SINAL ESTÁVEL OMNIDIRECIONAL E COBERTURA WIRELESS SUPERIOR; PORTAS FULL GIGABIT GARANTEM VELOCIDADES ULTRA-RÁPIDAS DE TRANSFERÊNCIA DE DADOS; PORTA USB - FÁCIL COMPARTILHAMENTO DE IMPRESSORAS, ARQUIVOS DE MÍDIA E DISPOSITIVOS DE REDE LOCAL OU REMOTA VIA SERVIDOR FTP. APRESENTAR CATALOGO PARA ANÁLISE PARA ESTRATÉGIA DE SAÚDE DA FAMÍLIA SANTO ANTONIO CONFORME EMENDA PARLAMENTAR P ATENDER ESF SANTO ANTONIO CONFORME EMENDA PARLAMENTAR 20180011 PROPOSTA: 11.433.888.0001/160-04
6	UN	1,00000		0,00	Impressora Laser MÓNICROMÁTICA, MEMORIA DE 16MB, RESOLUÇÃO MINIMA 600 X 600, VELOCIDADE MINIMA 33 PPM, CAPACIDADE MÍNIMA 100 PAGINAS, CICLO MÍNIMO 25.000 PÁGINAS, INTERFACE USB E REDE, IMPRESSÃO FRENTE E VERSO AUTOMÁTICA, GARANTIA DE 12 MESES. APRESENTAR CATALOGO PARA ANÁLISE P ATENDER ESF SANTO ANTONIO CONFORME EMENDA PARLAMENTAR 20180011 PROPOSTA: 11.433.888.0001/160-04
				<b>Total para Este Fornecedor:</b>	<b>0,00</b>

**Município de Itajubá**  
**TERMO DE ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO**

*Processo Licitatório:* **093/2019**  
*Modalidade:* **PREGÃO**  
*Número da Licitação:* **053/2019**  
*Aquisição de:* **Materiais**  
**Página: 2**

<b>WALAS STORE TELECOMUNICAÇÕES LTDA</b>					
<b>Item</b>	<b>Unidade</b>	<b>Qtde</b>	<b>V. Unit.</b>	<b>V. Total</b>	<b>Descrição</b>
1	UN	1,00000	2.280,00000	2.280,00	<p>Projektor Multimídia</p> <p>Especificações:- Métodos de Projeção: frontal / traseira / montagem do teto; Número de pixel mínimo: 786.432 pontos (1024 x 768) x 3- Cor Brilho: 2700 lumens- Aspect Ratio: 04:03- Resolução Nativa: 1024 x 768 (XGA)- Tipo de Lâmpada: 200 W UHE- Faixa Ratio: 1,48 (Zoom: Wide), 1,77 (Zoom: Tele)- Tamanho Distância Projetada: 30 "a 300" (0,9-9,0 m)- USB Plug and Play: Projektor é compatível com computadores PC e Mac- Lentes de Contato: Até 10000:1- Reprodução de Cores: até 1 bilhão de cores- Entrada de Sinal: NTSC / NTSC4.43 / PAL / M-PAL / N-PAL / PAL60 / SECAM - Speakers: 5 W mono- Temperatura em Operação: 41 ° a 95 ° F (5 ° a 35 ° C)- Tensão de Alimentação: 100 - 240V ± 10%, 50/60 Hz AC Redimensionar: - 640 x 480 (VGA), 800 x 600 (SVGA), 1280 x 800 (WXGA), 1280 x 960 (SXGA2)- 1280 x 1024 (SXGA3), 1366 x 768 (WXGA60-3), 1400 x 1050 ( SXGA +)- 1440 x 900 (WXGA +), 1680 x 900 (WXGA ++), 1600 x 1200 (UXGA60) Vida da Lâmpada:- Modo ECO: Até 6000 horas - Modo Normal: Até 5000 horas Correção da Keystone:- Automática: Vertical: ± 30 graus- Slider: Horizontal: ± 30 graus Lente de Projeção: - Tipo: Foco manual - F-número: 1,58-1,72- Distância Focal: 16,9-20,28 mm- Zoom digital 1,0-1,2 Desempenho de exibição:- NTSC: 480 linhas- PAL: 576 linhas- Depende da observação do padrão de multi-burst Interfaces:- Vídeo Computador / Componente: D-sub de 15 pinos x 2- HDMI x 1- S-Video: Mini DIN x 1- Vídeo Composto: RCA (Amarelo) x 1- Áudio em: RCA x 1 (L e R), Mini-estéreo x 2- Conector USB: Tipo B x 1 (controle de exibição USB, áudio e mouse)- Conector USB: Tipo A x 1 (para memória USB, câmera de documentos USB, LAN sem fios)- Saída de áudio: Mini estéreo x 1- Monitor Out: D-sub de 15 pinos x 1 Consumo de Energia:- Modo ECO: 234 W- Modo normal: 283 W- Comunicação sobre: ??2,9 W Standby- Comunicação off: 0,36 W Standby Nível de Ruído:- Modo Eco: 29 dB- Modo Normal: 37 dB Informações adicionais: Correção de keystone (Side Shot ou equivalente) horizontal e vertical, controle de zoom, auto detecção de fonte, acendimento instantâneo. Conteúdo da embalagem:- Projektor, Controle remoto com 2 pilhas AA- Cabo de Alimentação- Cabo RGB VGA (computador)- Cabo USB- CD-ROM com documentação do projektor Garantia mínima: 12 meses Apresentar catalogo para análise</p> <p>P ATENDER ESF SANTO ANTONIO CONFORME EMENDA PARLAMENTAR 20180011 PROPOSTA: 11.433.888.0001/160-04 EPSON-POWERLIFE</p>
2	UN	3,00000	434,00000	1.302,00	<p>LEITOR DE CÓDIGO DE BARRAS</p> <p>Tipo: Portátil; Tecnologia: Linear Laser; Fonte de Luz: Diodo de Luz de no mínimo 650nm; Velocidade de Leitura: Mínimo 100 leituras por segundo; Ângulo de Leitura: 42° (+10%); Indicadores sonoros: Sinal sonoro com ajuste de volume e tempo; Indicadores de LED; Operações Programáveis: Tom, volume e tempo de duração do bipe, modo de leitura do botão gatilho, tipo de término de mensagem, tipo de idioma, configurações do teclado; Interfaces: USB; Tipos de códigos de barras reconhecidos: Códigos lineares 1D, incluindo o FEBRABAN (Boletos bancários): UPC/EAN/JAN, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, EAN-128, JAN-8, JAN-13, Code 39, Code 93, Code 128, Code 32, Code 11, Codabar, IATA Code, MSI/Plessy, ISBN/ISSN, Interleaved 2-5 Industrial 2-5, ITF 2-5 Addendum, Standard 2-5, Matrix 2-5, RSS 14, RSS Limited, RSS Expanded, GS1 DataBar, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, China Postal Code, JAP,Telepen e FEBRABAN; Garantia: 12 meses; Cabo: 2 m (esticado)(+/- 10%) Apresentar catalogo para análise.</p> <p>P ATENDER ESF SANTO ANTONIO CONFORME EMENDA PARLAMENTAR 20180011 PROPOSTA: 11.433.888.0001/160-04 BEMATECH S100 USB</p>
3	UN	1,00000	521,99000	521,99	<p>TELA DE PROJEÇÃO</p> <p>Tripé área visual mínima 1,80 x 1,80 M Tecido Branco opaco Garantia de 12 meses Apresentar catalogo para análise</p> <p>P ATENDER ESF SANTO ANTONIO CONFORME EMENDA PARLAMENTAR 20180011 PROPOSTA: 11.433.888.0001/160-04 TRACEBOARD-TBTPS70</p>
7	UN	101,00000	2.740,00000	276.740,00	<p>Notebook Básico</p> <p>NOTEBOOK BÁSICO QUE ESTEJA EM LINHA DE PRODUÇÃO PELO FABRICANTE;</p>

**Município de Itajubá**  
**TERMO DE ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO**

<i>Processo Licitatório:</i>	<b>093/2019</b>
<i>Modalidade:</i>	<b>PREGÃO</b>
<i>Número da Licitação:</i>	<b>053/2019</b>
<i>Aquisição de:</i>	<b>Materiais</b>
	<b>Página: 3</b>

COM PROCESSADOR NO MÍNIMO INTEL CORE I5 7ª GERAÇÃO OU AMD A10 OU SIMILAR; 1 (UM) DISCO RÍGIDO DE 500 GIGABYTES VELOCIDADE DE ROTAÇÃO 5.400 RPM OU SUPERIOR; MEMÓRIA RAM DE 08 (OITO) GIGABYTES, EM 01 MÓDULO DE 08 (OITO) GIGABYTES OU 02 MÓDULOS IDÊNTICOS DE 04 (QUATRO) GIGABYTES CADA, DO TIPO SDRAM DDR4 2.133 MHZ OU SUPERIOR; TELA LCD DE NO MÍNIMO 15 POLEGADAS WIDESCREEEN, SUPORTAR RESOLUÇÃO MÍNIMA DE 1366x768 PIXELS; TECLADO DEVERÁ CONTER TODOS OS CARACTERES DA LÍNGUA PORTUGUESA; MOUSE TOUCHPAD COM 02 (DOIS) BOTÕES INTEGRADOS; MOUSE ÓPTICO COM CONEXÃO USB E BOTÃO DE ROLAGEM (SCROLL); INTERFACES DE REDE 10/100/1000 CONECTOR RJ-45 FÊMEA E WIFI PADRÃO IEEE 802.11A/B/G/N; SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 10 (64 BITS); PACOTE OFFICE INTEGRADO; BATERIA RECARREGÁVEL DO TIPO ÍON DE LÍTIO COM NO MÍNIMO (QUATRO) CÉLULAS; FONTE EXTERNA AUTOMÁTICA COMPATÍVEL COM O ITEM; POSSUIR INTERFACES USB 2.0 E 3.0, 01 (UMA) HDMI OU DISPLAY PORT, LEITOR DE CARTÃO; WEBCAM HD (720P); O EQUIPAMENTO DEVERÁ SER NOVO, SEM USO, REFORMA OU RECONDICIONAMENTO; GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES. ACER A315- 53-57G3 INTEL CORE I5

**Total para Este Fornecedor:**

280.843,99

Determina-se, então, que o Setor de Compras e Licitações da Município de Itajubá convida o(s) vencedor(es) do referido processo para formalizar a contratação objetivada pelo presente certame.

**Itajubá, em 19 de julho de 2019**

**Rodrigo Imar Martinez Riêra**  
Prefeito Municipal