### PREFEITURA MUNICIPAL DE BAEPENDI

Endereço: RUA CORNÉLIO MAGALHÃES, 97

CENTRO, BAEPENDI - MG CNPJ: 18.008.862/0001-26 Telefone: (35) 3343-3741

E-mail: secretaria@baependi.mg.gov.br

Exercício: 2021 Página(s): 1/3

### Processo n° 055/2021

### Pregão Presencial nº 019/2021

**Objeto:** Registro de preços para eventual aquisição de equipamentos de informática destinados a manutenção dos serviços do DMDUR, Assistência Social, Gabinete, Educação, Turismo, Agricultura, Esporte e Saúde.

### Adjudicação

O Prefeito Municipal de Baependi, no uso de suas atribuições, ADJUDICA a(s) empresa(s) licitante(s) vencedora(s) abaixo identificadas para este processo

### LYRON INFORMATICA LTDA - CNPJ: 15.427.657/0001-07

Descrição	Marca	Unidade	Quantidade	VIr Unit.	VIr Desc.	Valor Total
Fonte ATX 230w -potência de 230W reais, Bivolt (com chave seletora), com cooler de 80mm, conectores: 1x20/24-pin ATX/ 1x conector 4 pinos para CPU/ 2x periféricos/ 1x floppy/2x sata Fonte ATX 230W -potência de 230W reais, Bivolt (com chave seletora), com cooler de 80mm, conectores: 1x20/24-pin ATX/ 1x conector 4 pinos para CPU/ 2x periféricos/ 1x floppy/2x sata	BRAZIL PC	UN	40,0000	44,9000	-	1.796,00
Gabinete completo com as seguintes especificações: placa-mãe com (no mínimo) 01 saída VGA, 01 saída HDMI, saída de áudio, rede 10/100/1000, 4x USB-A 3.1 Gen1, 4x USB-A 3.1 Gen2, 2x USB-A 2.0, 01 porta serial, 2x SATA 6.0Gb/s, 1x M.2 PCie x4, 01 slot de vídeo PCI Express x16, 01 slot PCI Express x1. processador de (no mínimo) 04 núcleos e 04 threads, freqüência de 3.60GHz, cachê de 6MB, gráfico integrado (ver modelo Intel Core i3 8100 para mais informações). memória de (no mínimo) 04GB, modelo DDR4 com clock de 2400MHZ. HD de (no mínimo) 500GB com velocidade de rotação de 7200 RPM interface SATA. fonte interna de 180w 85% automatica Sistema operacional Windows 10 Original ativado. Monitor LED LCD 18.5" com as seguintes especificações (ver modelo Philips 193V5LHSB2):  -Tela LCD TFT 18.5", Tipo de iluminação traseira: Sistema W-LED, Prop. da imagem: 16:9, resolução: 1366 x 768 a 60 Hz, tempo de resposta (típico): 5 ms, Brilho: 200 cd/m². Gabinete completo com as seguintes especificações: placa-mãe com (no mínimo) 01 saída VGA, 01 saída HDMI, saída de áudio, rede 10/100/1000, 4x USB-A 3.1 Gen1, 4x USB-A 3.1 Gen2, 2x USB-A 2.0, 01 porta serial, 2x SATA 6.0Gb/s, 1x M.2 PCie x4, 01 slot de vídeo PCI Express x16, 01 slot PCI Express x1. processador de (no mínimo) 04 núcleos e 04 threads, freqüência de 3.60GHz, cachê de 6MB, gráfico integrado (ver modelo Intel Core i3 8100 para mais informações). memória de (no mínimo) 04GB, modelo DDR4 com clock de 2400MHZ. HD de (no mínimo) 500GB com velocidade de rotação de 7200 RPM interface SATA. fonte interna de 180w 85% automatica Sistema operacional Windows 10 Original ativado. Monitor LED LCD 18.5" com as seguintes especificações (ver modelo Philips 193V5LHSB2):  -Tela LCD TFT 18.5", Tipo de iluminação traseira: Sistema W-LED, Prop. da imagem: 16:9, resolução: 1366 x 768 a 60 Hz, tempo de resposta (típico): 5 ms, Brilho: 200 cd/m².	BRAZIL PC	N	65,0000	2.288,0000	-	148.720,00

Valor Total Adjudicado R\$ 150.516,00

### JOAO FRANCISCO BRAULIO 32952953791 - CNPJ: 27.845.560/0001-01

Descrição	Marca	Unidade	Quantidade	VIr Unit.	VIr Desc.	Valor Total
Monitor LED LCD 18.5" com as seguintes especificações:  -Tela LCD TFT 18.5", Tipo de iluminação traseira: Sistema W-LED, Prop. da imagem: 16:9, resolução: 1366 x 768 a 60 Hz, tempo de resposta (típico): 5 ms, Brilho: 200 cd/m².  Monitor LED LCD 18.5" com as seguintes especificações:  -Tela LCD TFT 18.5", Tipo de iluminação traseira: Sistema W-LED, Prop. da imagem: 16:9, resolução: 1366 x 768 a 60 Hz, tempo de resposta (típico): 5 ms, Brilho: 200 cd/m².	BRAZIL PC	UN	65,0000	422,0000	-	27.430,00

# PREFEITURA MUNICIPAL DE BAEPENDI Endereço: RUA CORNÉLIO MAGALHÃES, 97

CENTRO, BAEPENDI - MG CNPJ: 18.008.862/0001-26 Telefone: (35) 3343-3741

E-mail: secretaria@baependi.mg.gov.br

Descrição	Marca	Unidade	Quantidade	VIr Unit.	VIr Desc.	Valor Total
Roteador com as seguintes configurações: -Roteador (WAN)- Especificação mínima: deve estar em linha de produção pelo fabricante; deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento; deverá suportar taxa de transferência de no mínimo: Wi-Fi 5 ou superior (preferência WI-Fi 6), IEEE 802.11n/b/g 2.4 GHz; Velocidade minima de WiFi AC1900; 5 GHz; 1300 Mbps (802.11ac) 2.4 GHz; 600 Mbps (802.11n); Alcance do sinal WiFi: Casas de 3 quartos 4 × Antenas fixas de alto desempenho Antenas múltiplas formam uma matriz de aumento de sinal para cobrir mais direções e grandes áreas; Beamforming - Concentra a força do sinal wireless para clientes para expandir o alcance WiFi; Capacidade WiFi Média: Dual-Band, Aloque dispositivos para bandas diferentes para um melhor desempenho, 3 × 3 MU-MIMO, Comunica-se simultaneamente com vários clientes MU-MIMO; Modos de Operação: Modo Roteador; Modo Ponto de Acesso (AP), Bridge; HARDWARE: Processador minimo CPU de 1.2 GHz, Portas Ethernet Roteador com as seguintes configurações: -Roteador (WAN)- Especificação mínima: deve estar em linha de produção pelo fabricante; deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento; deverá suportar taxa de transferência de no mínimo: Wi-Fi 5 ou superior (preferência WI-FI 6), IEEE 802.11ac/n/a 5 GHz, IEEE 802.11ac/n/a 5 GHz, IEEE 802.11ac/n/a 5 GHz; 1300 Mbps (802.11ac) 2.4 GHz; 600 Mbps (802.11n); Alcance do sinal WiFi: Casas de 3 quartos 4 × Antenas fixas de alto desempenho Antenas múltiplas formam uma matriz de aumento de sinal para cobrir mais direções e grandes áreas; Beamforming - Concentra a força do sinal wireless para clientes para expandir o alcance WiFi; Capacidade WiFi Média: Dual-Band, Aloque dispositivos para bandas diferentes para um melhor desempenho, 3 × 3 MU-MIMO, Comunica-se simultaneamente com vários clientes MU-MIMO; Modos de Operação: Modo Roteador; Modo Ponto de Acesso (AP), Bridge; HARDWARE: Processador minimo CPU de 1.2 GHz, Portas Ethernet 1 Porta WAN Gigabit (10/100/1000), 4 Portas LAN Gigabit (10/100/1000), Botões Botão WPS	MERCUSYS	UN	25,0000	415,0000	-	10.375,00

Valor Total Adjudicado R\$ 37.805,00

Exercício: 2021 Página(s): 2/3

### GDAI INDUSTRIA & COMERCIO ELETRONICOS EIRELI - CNPJ: 32.084.616/0001-84

Descrição	Marca	Unidade	Quantidade	VIr Unit.	VIr Desc.	Valor Total
Monitor LED LCD 21.5" com as seguintes especificaçõe: -Tela LCD com retroiluminação LED - 21.5", Tipo de iluminação traseira: LED, Prop. da imagem: 16:9, resolução: 1920 x 1080 a 60 Hz, tempo de resposta (típico): 12 ms, Brilho: 250 cd/m². Monitor LED LCD 21.5" com as seguintes especificaçõe: -Tela LCD com retroiluminação LED - 21.5", Tipo de iluminação traseira: LED, Prop. da imagem: 16:9, resolução: 1920 x 1080 a 60 Hz, tempo de resposta (típico): 12 ms, Brilho: 250 cd/m².	BLUECAS BM19X5H	UN	10,0000	645,0000	-	6.450,00

Valor Total Adjudicado R\$ 6.450,00

## MEGADATA INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS ELETROELETRONICOS EIRELI - CNPJ: 34.929.918/0001-31

Descrição	Marca	Unidade	Quantidade	VIr Unit.	VIr Desc.	Valor Total

### PREFEITURA MUNICIPAL DE BAEPENDI

Endereço: RUA CORNÉLIO MAGALHÃES, 97

CENTRO, BAEPENDI - MG CNPJ: 18.008.862/0001-26 Telefone: (35) 3343-3741

Conexão HDMI: sim Rede: 10/100/1000 Bateria: 4 células 48 Wh

Outras conexões: RJ45

GDDR5 de memória\*\* Placa de som Integrada

Duração aprox. da bateria (h) até 9 horas\*

Mouse: Touchpad Tipo de memória: DDR4

Placa de vídeo: Dedicada, com NVDIA GeForce MX250 até 2GB

Teclado: Português-BR ABNT2, com teclado numérico dedicado

E-mail: secretaria@baependi.mg.gov.br

Descrição Marca Unidade Quantidade VIr Unit. VIr Desc. Valor Total Notebook (ver modelo Acer Aspire 5 A515-54G-53GP) Processador: Intel® Core™ i5-10210U Quad Core 1.60 GHz com Turbo Max até 4.20 GHz -Sistema operacional: Windows 10 Home 64 bits - Unidade óptica: Não possui Leitor de cartão: Não - Leitor biométrico: Não - Tamanho da tela: 15.6" - Webcam integrada: Sim - Resolução da webcam: HD 720p Características Gerais - Tela LED HD Widescreen Antirreflexo, com resolução de 1366 x 768 - Microfone duplo com tecnologia Acer Purified Voice - Dois alto-falantes estéreo Tecnologia Acer TrueHarmony de 2° Geração - Compatível com Cortana com voz - Conector combo para fone de ouvido / microfone Cache: 6 MB - Memória Flash: 256 GB - Tipo de tela: LCD LED Conexão s/ fio (wireless): 802.11ac - Conexão Bluetooth: Sim Memória RAM: 8 GB DDR4 2400 MHz (4 GB soldado + 4 GB slot) Portas USB: 2 (3.1), 1 (Tipo-C), 1 (2.0) Tensão/Voltagem: Bivolt Conexão HDMI: sim Rede: 10/100/1000 Bateria: 4 células 48 Wh Duração aprox. da bateria (h) até 9 horas\* Outras conexões: RJ Notebook (ver modelo Acer Aspire 5 A515-54G-53GP) Processador: Intel® Core™ i5-10210U Quad Core 1.60 GHz com Turbo Max até 4.20 GHz -Sistema operacional: Windows 10 Home 64 ACER UN 20,0000 3.540,0000 70.800,00 bits - Unidade óptica: Não possui Leitor de cartão: Não - Leitor biométrico: Não - Tamanho da tela: 15.6" - Webcam integrada: Sim - Resolução da webcam: HD 720p Características Gerais - Tela LED HD Widescreen Antirreflexo, com resolução de 1366 x 768 - Microfone duplo com tecnologia Acer Purified Voice - Dois alto-falantes estéreo - Tecnologia Acer TrueHarmony de 2° Geração - Compatível com Cortana com voz - Conector combo para fone de ouvido / microfone Cache: 6 MB - Memória Flash: 256 GB - Tipo de tela: LCD LED Conexão s/ fio (wireless): 802.11ac - Conexão Bluetooth: Sim Memória RAM: 8 GB DDR4 2400 MHz (4 GB soldado + 4 GB slot) Portas USB: 2 (3.1), 1 (Tipo-C), 1 (2.0) Tensão/Voltagem: Bivolt

Valor Total Adjudicado R\$ 70.800,00

Exercício: 2021 Página(s): 3/3

#### TREM BARATO ELETROMOVEIS E SERVICOS ADMINISTRATIVOS EIRELI - CNPJ: 38.427.451/0001-82

Descrição	Marca	Unidade	Quantidade	VIr Unit.	VIr Desc.	Valor Total
Bateria de litio CR2032 - TENSÃO NOMINAL 3V; CAPACIDADE NOMINAL 220mAh; PESO 3.2g; DIÂMETRO 20.0mm; ALTURA 3.2mm; CARTELA COM 5 UNIDADES Bateria de litio CR2032 - TENSÃO NOMINAL 3V; CAPACIDADE NOMINAL 220mAh; PESO 3.2g; DIÂMETRO 20.0mm; ALTURA 3.2mm; CARTELA COM 5 UNIDADES	ELGIN	UN	50,0000	14,9900	-	749,50
Mouse óptico USB: -interface USB, Plug and Play, rolagem fácil, 1000 DPI. Mouse óptico USB: -interface USB, Plug and Play, rolagem fácil, 1000 DPI.	BRIGHT 0106	UN	100,0000	14,9900	1	1.499,00
Teclado: -interface USB, Plug and Play, teclas macias, ergonômico, teclas multimídia. Teclado: -interface USB, Plug and Play, teclas macias, ergonômico, teclas multimídia.	BRAZIL PC BPC-8	UN	100,0000	35,0000	ı	3.500,00

Valor Total Adjudicado R\$ 5.748,50

BAEPENDI, 18 de Março de 2021.