



MUNICÍPIO DE PORTO FERREIRA
SECRETARIA DE GESTÃO
DIVISÃO DE LICITAÇÃO E CONTRATOS

Processo nº 7.442/2018
Pregão Eletrônico nº. 31/2018

TERMO DE ADJUDICAÇÃO

Os itens do referido certame foram adjudicados pelo Pregoeiro Sr. Edson Carlos Pereira as empresas participantes com valores unitários abaixo discriminados, deixando de adjudicar o item 14 em virtude da não apresentação de propostas válidas, sendo declarada como Deserto e o item 28 em virtude do preço proposto estar acima da média de mercado, sendo declarada como Fracassado.

Item	Unid.	Qtd.	Descrição do Objeto	Marca	Valor Unitário
01	Unid.	32	Disco tipo de estado sólido (SSD) com capacidade de 120GB, MTBF de no mínimo 1.000.000 de horas, capacidade de leitura dinâmica sequencial de no mínimo 500 MB/s, capacidade de escrita sequencial de no mínimo 400MB/s, tecnologias MLC (Multi Memory Cell) e possuir conexão SATA III de 6 Gbps.	Kingston	R\$ 183,45
03	Unid.	17	HD 3.5 1tb - hd (disco rígido) 1tb sata característica/configurações/requisitosmínimos: interface sata3 6.0gb/s; cachê 64 mb; capacidade de armazenamento 1tb; velocidade 7200 rpm; formato 3.5 garantia: 1 ano	Seagate	R\$ 225,00
06	Unid.	26	Memória RAM com capacidade de 4 GB, largura de banda 2400 Mhz, tecnologia DDR4, garantia mínima de 01 (um) ano.	Crucial	R\$ 250,00
08	Unid.	17	Monitor: Monitor LED 19.5 polegadas; Resolução mínima 1600 x 900 widescreen; Contraste de no mínimo 1000:1 estático; - Voltagem/alimentação automática com fonte interna no monitor a 100-240 VAC, 50-60Hz; Tempo de resposta máximo 5 ms; Compatibilidade VESA; Suporte a 16 Milhões de cores; Conector D-Sub e HDMI ou display port compatível com o computador; Plug & Play; Base com ajuste de inclinação, altura; Botões de Ajustes: Liga-Desliga; Brilho; Contraste; Posicionamento Vertical e Horizontal; Botão auto ajuste. Deverá acompanhar cabo de força e cabo D-Sub.	Dell	R\$ 548,00
09	Unid.	16	Monitor: Monitor LED 21.5 polegadas; Resolução mínima 1280 x 1080 widescreen; full hd Contraste de no mínimo 1000:1 estático; Voltagem/alimentação automática com fonte	AOC	R\$ 629,99



MUNICÍPIO DE PORTO FERREIRA
SECRETARIA DE GESTÃO
DIVISÃO DE LICITAÇÃO E CONTRATOS

			Unid.interna no monitor a 100-240 VAC, 50-60Hz; Tempo de resposta máximo 5 ms; Compatibilidade VESA; Suporte a 16 Milhões de cores; Conector DVI e HDMI ou display port compatível com o computador; Plug & Play; Base com ajuste de inclinação, altura; Giro 360°, Ângulo de -7° a +24° e Pivot -45° a +90. Botões de Ajustes: Liga-Desliga; Brilho; Contraste; Posicionamento Vertical e Horizontal; Botão auto ajuste. Deverá acompanhar cabo de força e cabo HDMI.		
10	Unid.	22	Monitor: Monitor LED mínimo de 23.6 polegadas; Resolução mínima 1280 x 1080 widescreen; fullhd Contraste de no mínimo 1000:1 estático; - Voltagem/alimentação automática com fonte interna no monitor a 100-240 VAC, 50-60Hz; Tempo de resposta máximo 5 ms; Compatibilidade VESA; Suporte a 16 Milhões de cores; Conector DVI e HDMI ou display port compatível com o computador; Plug & Play; Base com ajuste de inclinação, altura; Giro 360°, Ângulo de -7° a +24° e Pivot -45° a +90. Botões de Ajustes: Liga-Desliga; Brilho; Contraste; Posicionamento Vertical e Horizontal; Botão auto ajuste. Deverá acompanhar cabo de força e cabo HDMI.	Acer	R\$ 779,99
11	Unid.	18	Placa Mãe; Suporta 2ª Gen. AMD Ryzen, soquete AM4; Chipset B350; Memória: 2x Slots de memória DDR4, suporta até 32GB, Suporta DDR4 2666/2400/2133 MHz, com arquitetura dual channel. Suporte a disco: 4x SATA 6Gb / s porta (s), Support Raid 0, 1, 10; 1x M.2 Soquete 3, com chave M, tipo 2242/2260/2280 dispositivos de armazenamento de apoio (SATA e PCIE 3.0 x 4); Portas Internas I/O: 1x USB 3.1 Suporte (s) do conector Gen 1 adicional 2 USB 3.1 Porta (s) Gen 1 (19 pinos), 2x Conector (es) USB 2.0 adicional 4 Porta (s) USB 2.0, 1x M.2 Soquete 3 com chave M, tipo 2242/2260/2280 suporte para dispositivos de armazenamento (SATA e PCIE 3.0 x 4), 1x Conector (es) da porta COM, 4x Conector (es) SATA 6Gb / s, 1x Conector (s) do ventilador da CPU 1 x 4 pinos, 1x Conector (s) do ventilador do chassi 1 x 4 pinos, 1x Conector (es) de saída S / PDIF, 1x Conector (es) de alimentação EATX de 24	Asus	R\$ 486,00



MUNICÍPIO DE PORTO FERREIRA
SECRETARIA DE GESTÃO
DIVISÃO DE LICITAÇÃO E CONTRATOS

			pinos, 1x 8 pinos ATX 12V Conector (es) de alimentação, 1x Conector (es) de áudio do painel frontal (AAFP), 1x Painel (s) do sistema: 1x Jumper (s) CMOS. Porta Painel Traseiro: 1x PS / 2 teclado (roxo), 1x PS / 2 mouse (verde), 1x DVI, 1x D-Sub, 1x LAN (RJ45) porta, 4x USB 3.1 Gen 1 (azul), 2x USB 2,0; 3x Tomada (s) de áudio.		
13	Unid.	08	Processador de 2ª geração AMD Ryzen, 6 núcleos e 12 Threads; Clock base deverá ser de 3,4 GHz, com turbo expansível de 3,9 GHz e memória cachê de no mínimo 16 MB (megabytes);	AMD	R\$ 1.179,99
17	Unid.	12	Processador de sétima geração intel, 2 núcleos e 4 Threads, Clock real deverá ser de no mínimo 3,9 GHz, com turbo expansível e memória cachê de no mínimo 3 MB (megabytes);	Intel	R\$ 671,98
18	Unid.	09	Processador de sétima geração intel, 4 núcleos e 8 Threads, Clock base deverá ser de 3,60 GHz, com turbo expansível 4,20 GHz e memória cachê de no mínimo 8 MB (megabytes);	Intel	R\$ 1.735,00
23	Unid.	08	Processador de sétima geração intel, 4 núcleos e 4 Threads, Clock base deverá ser de 3,00 GHz, com turbo expansível 3,50 GHz e memória cachê de no mínimo 6 MB (megabytes);	Intel	R\$ 983,00
Itens acima: S. R. FRANTZ DE BORBA – ME. – CNPJ. 29.181.109/0001-54					

Item	Unid.	Qtd.	Descrição do Objeto	Marca	Valor Unitário
02	Unid.	31	Adaptador Wirelles: Dual Band 802.11ac, suporta os padrões 802.11 a/b/g/n. Deverá possuir 03 antenas omnidirecionais; Velocidade mínima suportada de 1200 Mbps em modo 5 GHz e 400 Mbps em 2.4 Ghz, totalizando o mínimo de 1700 Mbps. Operar na faixa de frequência de 2.4 Ghz e 5 GHz. Interface de conexão PCI Express	TP-Link	R\$ 353,60
16	Unid.	08	Processador de oitava geração intel, 6 núcleos e 6 Threads, Clock base deverá ser de 3,00 GHz, com turbo expansível 4,1 GHz e memória cachê de no mínimo 9 MB (megabytes);	Intel	R\$ 1.154,98
Itens acima: EDER CARLOS DOS SANTOS BATISTA – ME. – CNPJ. 20.021.875/0001-87					



MUNICÍPIO DE PORTO FERREIRA
SECRETARIA DE GESTÃO
DIVISÃO DE LICITAÇÃO E CONTRATOS

Item	Unid.	Qtd.	Descrição do Objeto	Marca	Valor Unitário
04	Unid.	13	HD 3.5 1tb - hd (disco rígido) 3tb sata característica/configurações/requisitosmínimos: interface sata3 6.0gb/s; cachê 64 mb; capacidade de armazenamento 3tb; velocidade 5400 rpm; dispositivo específico para utilização em equipamento nas (network attached storage); formato 3.5 garantia: 1 ano	Seagate	R\$ 441,10
Itens acima: TREND COMERCIAL EIRELI – EPP. – CNPJ. 23.130.098/0001-05					

Item	Unid.	Qtd.	Descrição do Objeto	Marca	Valor Unitário
05	Unid.	112	Licença de Uso Microsoft Office 2016 Home & Business PT-BR: - Compatível com os sistemas operacionais: - Windows 7 Professional, 8, e 10 32/64BITS. - Acompanhado de mídia física ou acesso on line para execução de download do produto diretamente no site do fabricante. Garantia: 1 (um) ano, a partir da data de aquisição do Software, identificada pela Nota Fiscal e pelo preenchimento do certificado de garantia do produto, considerando o caso do fornecimento em mídia física, a substituição da mídia, junto ao revendedor, sem nenhum custo, durante a vigência da garantia da mídia.	Microsoft	R\$ 639,00
07	Unid.	28	Memória RAM com capacidade de 8GB, largura de banda 2400 Mhz, tecnologia DDR4, garantia mínima de 01 (um) ano.	Team Group	R\$ 464,40
12	Unid.	22	Placa Mãe; Suporta 8ª Gen Intel Core processadores, e Intel Pentium e Celeron processadores para soquete LGA1151; Intel Chipset B360; Memória: - 2x Slots de memória DDR4, suporta até 32GB, Suporta DDR4 2666/2400/2133 MHz, Arquitetura de memória dual channel, Suporta memória não-ECC sem buffer, Suporta processadores Intel Extreme Memory Profile (XMP). Gráficos Onboard: 1x Porta VGA, suporta uma resolução máxima de 2048x1536 a 50Hz, 2048x1280 a 60Hz, 1920x1200 a 60Hz, 1x Porta HDMI, suporta uma resolução máxima de 4096x2160 a 30Hz, 2560x1600 a 60Hz, Portas do Pannel Traseiro: 1x Porta Combo PS / 2, 1x Porta VGA, 1x Porta HDMI, 4x USB 3.1 Gen1, 1x Porta LAN, Conectores de áudio HD, 2x Porta USB 2.0. Fator de Forma Micro ATX.	Asrock	R\$ 532,11



MUNICÍPIO DE PORTO FERREIRA
SECRETARIA DE GESTÃO
DIVISÃO DE LICITAÇÃO E CONTRATOS

29	Unid.	74	Repetidor Wirelles, para extensão de alcance de rede wi-fi, com função de repetidor/access point. Deverá operar na faixa de Frequência: 2.4GHz e 5GHz(11ac), com taxa de sinal combinada de 1.2 Gpbs. Padrões e Protocolos: IEEE802.11ac, IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b. Protocolo de segurança 64/128-bit WEP - WPA-PSK / WPA2-PSK. Deverá conter mínimo de 2 antenas.	TP-Link	R\$ 149,80
Itens acima: CAURÉ INFORMÁTICA E SUPRIMENTOS LTDA. – ME. CNPJ. 11.972.582/0001-94					

Item	Unid.	Qtd.	Descrição do Objeto	Marca	Valor Unitário
15	Unid.	12	Processador de oitava geração intel, 6 núcleos e 12 Threads, Clock base deverá ser de 3,20 GHz, com turbo expansível 4,60 GHz e memória cachê de no mínimo 12 MB (megabytes);	Intel	R\$ 1.545,00
27	Unid.	08	Placa de vídeo, GPU com clock mínimo base de 1500 Mhz, 1280 Cuda, memória 6GB com interface de 192 Bits, deverá suportar DirectX 12. Interface PCI Express 3.0 x16. Modelo de referência Geforce GTX 1060.	MSI	R\$ 1.635,00
Itens acima: TOLEMICRO INFORMÁTICA LTDA. – ME. – CNPJ. 03.655.680/0001-70					

Item	Unid.	Qtd.	Descrição do Objeto	Marca	Valor Unitário
19	Unid.	63	Roteador LAN Wireless. 4 Portas LAN 10/100/1000Mbps 1 Porta WAN 10/100/1000Mbps 2 Portas USB 2.0. Três antenas destacáveis. Padrão Wireless IEEE 802.11ac/n/a. Frequência 2.4ghz e 5ghz 5ghz: Com taxa de transferência 5ghz: Até 1300Mbps 2.4ghz: Até 450Mbps. Criptografias 64/128-bit WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK. Controle de Acesso Gerenciamento Local Gerenciamento Remoto. Suporte ipv4 e ipv6. Suporte para rede de convidados. Modelo de referência: TP-Link AC 1750 Archer C7 V4.	TP Link	R\$ 417,95
20	Unid.	15	Switch com 12 portas 10/100/1000, gerenciável: Layer 2, taxa de transferência Halfduplex/Fullduplex, padrão 19". Deverá acompanhar cabo de energia, cabo console e kit de montagem em rack 19".	TP Link	R\$ 890,99



MUNICÍPIO DE PORTO FERREIRA
SECRETARIA DE GESTÃO
DIVISÃO DE LICITAÇÃO E CONTRATOS

22	Unid.	21	Placa de rede 10/100/1000 Mbps, com conexão padrão PCI-Express, Suporte Wake-on-LAN, Suporta Controle de Fluxo IEEE 802.3x para Modo Full-duplex e contrapressão para o modo Half-duplex.	TP Link	R\$ 40,00
24	Unid.	07	Servidor NAS, estação de discos dedicada a armazenamento de arquivos em rede, com suporte para até 2 discos sata III, padrão 2.5pol/3.5pol, processador mínimo dual core, memória interna 2gb, 2 usb 3.0, rede ethernet gigabit (10/100/1000), suporte a raid, Híbrido, RAID 0, RAID 1. Movimentação Hot Swappable, Refrigeração ativa. Modelo de referência Synology DS218.	Synology	R\$ 2.789,00
26	Unid.	09	Placa de vídeo, com mínimo de 2GB de Memória tipo GDDR5, Chipset clock mínimo de 900 Mhz, interface de comunicação PCI E 2.0. Deverá possuir porta de comunicação HDMI, DVI e VGA; Modelo de referência Geforce GT 730.	PC Yes	R\$ 364,00

Itens acima: LUIZ FERNANDO CUNHA GRENIER – EPP – CNPJ. 12.162.386/0001-17

Item	Unid.	Qtd.	Descrição do Objeto	Marca	Valor Unitário
21	Unid.	29	Multifuncional laser monocromática, com função de impressão, digitalização, cópia e fax, com velocidade de 46 ppm (A4), resolução 1200 x 1200 dpi, bandeja de papel com capacidade de 520 folhas, impressão duplex (frente e verso). Conexão USB, Wi-fi e Gigabit Ethernet. Memória padrão mínimo de 512 Mb.	OKI Data	R\$ 2.569,99

Itens acima: SEVENTEC TECNOLOGIA E INF. LTDA. – EPP. CNPJ. 08.784.976/0001-04

Item	Unid.	Qtd.	Descrição do Objeto	Marca	Valor Unitário
25	Unid.	16	Switch com 24 portas 10/100/1000 + 2 portas SFP gerenciável: Layer 3, taxa de transferência Halfduplex/Fullduplex, padrão 19". Deverá acompanhar cabo de energia, cabo console e kit de montagem em rack 19".	Intelbras	R\$ 2.098,00

Itens acima: LUCAS C. RUBEL – ME. – CNPJ. 22.246.173/0001-27

Porto Ferreira, 15 de junho de 2017.

Edson C. Pereira
Pregoeiro