



755

ESTADO DA PARAÍBA
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPOROROCA
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS N°: RP 00030/2020

Aos 27 dias do mês de Agosto de 2020, na sede da Comissão Permanente de Licitação da Prefeitura Municipal de Itapororoca, Estado da Paraíba, localizada na Rua Frei Damião Bozzano - Centro - Itapororoca - PB, nos termos da Lei Federal n° 10.520, de 17 de Julho de 2002 e subsidiariamente a Lei Federal n° 8.666, de 21 de Junho de 1993; Lei Complementar n° 123, de 14 de Dezembro de 2006; Decreto Municipal n° 028/2005, de 30 de Dezembro de 2005; Decreto Municipal n° 015, de 04 de Janeiro de 2013; e legislação pertinente, consideradas as alterações posteriores das referidas normas; e, ainda, conforme a classificação da proposta apresentada no Pregão Presencial n° 00030/2020 que objetiva o registro de preços para: Aquisições parceladas de Materiais de Informática diversos para melhor funcionamento e atendimento dos diversos setores da Administração Municipal; resolve registrar o preço nos seguintes termos:

Órgão e/ou entidade integrante da presente Ata de Registro de Preços: PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPOROROCA - CNPJ n° 09.165.176/0001-78.

VENCEDOR: GERALDO VIDAL DA NOBREGA

CNPJ: 18.995.457/0001-49

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	UNID.	QUANT.	P.UNIT.	P.TOTAL
2	CABO DE FORÇA Y (1 ENTRADA 2 SAÍDAS) PADRAO NOVO	LEADERSHIP	UNID.	100	12,90	1.290,00
3	CABO DE REDE 4 PARES UTP CAT5E CAIXA 305M	LEADERSHIP	UNID.	100	23,00	2.300,00
5	CABO HDMI	LEADERSHIP	UNID.	100	22,50	2.250,00
6	CABO MONITOR VGA	LEADERSHIP	UNID.	100	25,00	2.500,00
7	CABO SATA	LEADERSHIP	UNID.	100	25,00	2.500,00
8	CABO USB 2.0 2M	LEADERSHIP	UNID.	100	25,00	2.500,00
10	COMPUTADOR. NO MÍNIMO INTEL CORE I3 OU AMD A10 GMI OU SUPERIORES DISCO RÍGIDO: MÍNIMO DE 500 GB VALIANTY + MEMÓRIA RAM: 6GB, DDR3, 1600 MHZ UNIDADE DE PC TOP DISCO ÓTICO: CD/DVD ROM TECLADO: USB, ABNT2, 107 TECLAS (COM FIO) TIPO DE MONITOR: 18,5 POLEGADAS (1366 X 768) MOUSE: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM FIO) INTERFACES DE REDE: 10/100/1000 E WIFI INTERFACES DE VÍDEO: INTEGRADA SISTEMA OPERACIONAL: NO MÍNIMO WINDOWS 10 (64 BITS) FONTE: PACOTE OFICCE ORIGINAL. A GARANTIA DEVERÁ SER DE NO MÍNIMO 12 (DOZE MESES) PELO FABRICANTE + 6 (SEIS) DO LICITANTE.		UNID.	30	2.345,00	70.350,00
25	IMPRESSORA TÉRMICA - USB E SERIAL - CUPOM NÃO FISCAL - 57MM - BIVOLT - MINIMO DE 6 MESES DE GARANTIA	EPSON	UNID.	4	695,75	2.783,00
33	MONITORES: POLEGADAS: 18.5 OU SUPERIOR; TIPO: LCD/LED; ENTRADA: RBG (VGA); RESOLUÇÃO: 1366X768 OU SUPERIOR; OBS.: COM CABO DE ENERGIA E CABO RGB INCLUSOS.	PC TOP	UNID.	10	595,00	5.950,00
45	PROCESSADOR INTEL CORE I3 6ª GERAÇÃO - BOX	INTEL	UNID.	6	844,25	5.065,50
46	PROCESSADOR INTEL CORE I5 8ª GERAÇÃO - BOX	INTEL	UNID.	6	1.299,00	7.794,00
47	REFIL DE TINTA EPSON L-SERIES AMARELO 70 ML	EPSON	UNID.	40	60,00	2.400,00
48	REFIL DE TINTA EPSON L-SERIES CIANO 70 ML	EPSON	UNID.	40	60,00	2.400,00
49	REFIL DE TINTA EPSON L-SERIES MAGENTA 70 ML	EPSON	UNID.	40	60,00	2.400,00
50	REFIL DE TINTA EPSON L-SERIES PRETO 70 ML	EPSON	UNID.	40	60,00	2.400,00
58	TONNER ORIGINAL HP 12A	CHINAMATE	UNID.	10	70,00	700,00
59	TONNER ORIGINAL HP 35A	CHINAMATE	UNID.	10	70,00	700,00
62	WEBCAM 5MP	LEADERSHIP	UNID.	5	229,00	1.145,00
65	NOTEBOOK - INTEL CORE I7; 16 GB RAM DDR4; 2TB HD + 320GB SSD; TELA 15,6; GEFORCE GTX 1060 COM 6GB GDDR5 VRAM; WINDOWS 10 PRO 64 BITS; PLACA DE REDE WIRELESS 802.11AC; RJ-45 GIGABIT ETHERNET (10/100/1000); MÍNIMO DE 1 HDMITM 1.4A; MÍNIMO DE 3 PORTAS USB, SENDO PELO MENOS 2 PORTAS USB 3.0, SENDO UMA COM POWER SHARE; LEITOR DE CARTÃO DE MÍDIA SD (SD, SDHC, SDXC); INTERFACE SATA 2.5 DE NO MÍNIMO 6GB/S; MEMÓRIA RAM MÍNIMA DE 16 GB, DO TIPO DDR4 OU SUPERIOR; 4.1.2.3 PROCESSADOR ARQUITETURA MOBILE; NÚCLEOS: MÍNIMO DE 2; THREADS: MÍNIMO DE 4; FREQUÊNCIA BASEADA EM	LENOVO	UNID.	4	5.699,00	22.796,00

[Handwritten signatures and initials]

756

PROCESSADOR: MÍNIMO DE 2.7 GHZ; TDP: MÍNIMO DE 15W; CACHE DE CPU: MÍNIMO DE 6MB VELOCIDADE DE BARRAMENTO: MÍNIMO DE 4 GT/S CAPACIDADE DE MEMÓRIA SUPTORADA: MÍNIMO DE 32GB; TIPOS DE MEMÓRIA SUPTORADA: DDR4-2133, LPDDR3-1866, DDR3L-1600; LARGURA DE BANDA DA MEMÓRIA: MÍNIMO DE 34 GB/S CAPACIDADE DE MEMÓRIA ACESSÍVEL AOS GRÁFICOS DO PROCESSADOR: MÍNIMO DE 32GB; FREQUÊNCIA NOMINAL/GARANTIDA DO CLOCK DE RENDERIZAÇÃO DE GRÁFICOS: MÍNIMO 1 GHZ 4.1.2.4 PLACA DE VÍDEO PLACA DE VÍDEO OFF-BOARD MEMÓRIA MÍNIMA DE 4 GB DE RAM DO TIPO GDDR5 OU SUPERIOR; 34 4.1.2.5 BIOS CONTROLE DE PERMISSÕES DE ACESSO ATRAVÉS DE SENHAS, SENDO UMA PARA INICIALIZAR O EQUIPAMENTO, UMA PARA OS RECURSOS DE GERÊNCIA E OUTRA PARA ALTERAÇÃO DAS CONFIGURAÇÕES DA BIOS (SUPERVISOR); FUNÇÃO DE REGISTRO DE NÚMERO DE SÉRIE DA PLACA-MÃE E DO PROCESSADOR COM LEITURA POR SOFTWARE DE GERENCIAMENTO, INCLUSIVE REMOTAMENTE E COM O NOTEBOOK DESLIGADO (CONSIDERANDO QUE ESTEJA CONECTADO NA TOMADA ELÉTRICA E EM AMBIENTE DE REDE LOCAL OU WIRELESS); FUNÇÃO DE REGISTRO DE NÚMERO DE PATRIMÔNIO E LEITURA PELO SOFTWARE DE GERENCIAMENTO, INCLUSIVE REMOTAMENTE E COM O NOTEBOOK DESLIGADO (CONSIDERANDO QUE ESTEJA CONECTADO NA TOMADA ELÉTRICA E EM AMBIENTE DE REDE LOCAL OU WIRELESS); DEVERÁ SER POSSÍVEL ALTERAR A SENHA BIOS VIA REDE. 4.1.2.6 INTERFACES E DISPOSITIVOS INTEGRADOS À PLACA PRINCIPAL CONTROLADORA DE VÍDEO, SUPORTE À RESOLUÇÃO DE 1920X1080 OU SUPERIOR COM PROFUNDIDADE DE CORES DE 32 BITS, COMPATÍVEIS COM A TECNOLOGIA DIRECTX11; POSSUIR NO MÍNIMO: UMA INTERFACE USB 3.0 E UMA USB 2.0 (OU SUPERIOR); POSSUIR UM CONECTOR VGA 15 PINOS OU POSSUIR CONECTOR DISPLAY PORT E/OU PORTA HDMI. SE A CONEXÃO DO EQUIPAMENTO FOR DISPLAY PORT OU HDMI DEVERÁ SER FORNECIDO O CABO ADAPTADOR PARA LIGAR MONITOR COM CABO VGA; UMA INTERFACE DE SOM COMBO PADRÃO HIGH DEFINITION AUDIO COM UM CONECTOR PARA MICROFONE E FONE DE OUVIDO; UMA INTERFACE BLUETOOTH V.3.0 OU SUPERIOR INTEGRADO AO EQUIPAMENTO. NÃO SERÃO ACEITAS ADAPTAÇÕES COM DISPOSITIVOS USB. 4.1.2.7 UNIDADES DE ARMAZENAMENTO DISCO RÍGIDO COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 1 TB COM 7200 RPM, SENDO, NO MÍNIMO, 320GB DE SSD; MALETA PRÓPRIA PARA O EQUIPAMENTO PORTÁTIL, EM COURO, POLIÉSTER OU NYLON, NA COR PRETA, COM BOLSO INTERNO PARA DOCUMENTOS E OBJETOS E BOLSO INDIVIDUAL INTERNO OU EXTERNO PARA ACOMODAR CARREGADOR E MOUSE. POSSUIR ALÇA REMOVÍVEL E TER PESO MÁXIMO ATÉ 1,0 KG. DEVE POSSUIR QUALIDADE CONSTRUTIVA QUE GARANTA RESISTÊNCIA E PROTEÇÃO EFETIVA PARA O EQUIPAMENTO E SEUS ACESSÓRIOS. 4.1.2.8 SISTEMA OPERACIONAL INSTALADO SISTEMA OPERACIONAL COM LICENÇA DO WINDOWS 10 64 BITS PROFESSIONAL EM PORTUGUÊS OU SUPERIOR, A CRITÉRIO DA CONTRATANTE, DE ACORDO COM A ANÁLISE DE COMPATIBILIDADE REALIZADA PELA CONTRATADA. A SOLUÇÃO INCLUI: LICENÇA DE USO DO SOFTWARE OFERTADO A ATUALIZAÇÃO CORRETIVA DE VERSÕES E SUPORTE TELEFÔNICO DURANTE TODO O PERÍODO DE GARANTIA DO EQUIPAMENTO. A. A GARANTIA DA BATERIA DEVERÁ SER DE NO MÍNIMO 12 MESES; B. A GARANTIA DO NOTEBOOK DEVERÁ SER DO NO MÍNIMO 24 MESES. PACOTE OFFICE: MICROSOFT OFFICE HOME AND BUSINESS 2016

TOTAL 140.223,50

VENCEDOR: MULTFORTE COMERCIO E SUPRIMENTOS DE INFORMATICA LTDA
 CNPJ: 14.402.647/0001-54

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	UNID.	QUANT.	P. UNIT.	P TOTAL
1	CABO DE FORÇA PADRÃO NOVO	FORTREK	UNID.	100	11,73	1.173,00
4	CABO EXTENSOR USB 2.0 5M	FORTREK	UNID.	100	18,00	1.800,00
9	COMPUTADOR COMPLETO - COMPUTADOR PROCESSADOR JAB TIPO OU SUPERIOR INTEL PENTIUM DUAL CORE, MEMÓRIA RAM 6GB, HD 500GB, COM WINDOWS 10 OU SUPERIOR + MONITOR LED 18,5 + KIT (MOUSE E TECLADO), SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 10 OU SUPERIOR, UMA UNIDADE DE DVD-RW INTERNA AO GABINETE DA CPU, TECLADO PADRÃO ABNT, BLOCO	JAB	UNID.	50	2.170,00	108.500,00

757

	NUMÉRICO INDEPENDENTE E 12 TECLAS DE FUNÇÃO, COM LEDS INDICADORES DE NUM LOCK, CAPS LOCK, SCROLL LOCK; MOUSE ÓPTICO COM DOIS BOTÕES E SCROLL. NÃO SENDO ACEITAS QUAISQUER ADAPTAÇÕES SOBRE O GABINETE ORIGINAL E PACOTE OFICCE ORIGINAL. A GARANTIA DEVERÁ SER DE NO MÍNIMO 12 (DOZE MESES) PELO FABRICANTE + 6 (SEIS) DO LICITANTE.					
15	FONTE PARA NOTEBOOK UNIVERSAL	ADATA	UNID.	20	280,00	5.600,00
17	GRAVADOR DE DVD EXTERNO USB	ASUS	UNID.	10	148,67	1.486,70
24	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL COM WI-FI LASER- O APARELHO IMPRIME, COPIA E DIGITALIZA, CONECTIVIDADE: INTERFACES: CONEXÕES: PORTA USB 2.0 DE ALTA VELOCIDADE, 1 WIFI 802.11B/G/N, CICLO MENSAL DE TRABALHO ATÉ 8000 PÁGINAS; QUIPAMENTO LASER MONOCROMÁTICO	BROTHER	UNID.	8	1.420,00	11.360,00
26	IMPRESSORAS MULTIFUNCIONAL (IMPRESSORA, HP COPIADORA E SCANNER) A LASER, COM TONER CARREGADO. COM ENTRADA DE REDE (RJ45) E CONEXÃO USB. COM SUPORTE AOS SISTEMAS OPERACIONAIS: WINDOWS 7 32 BITS E 64 BITS. TENSÃO NOMINAL DE ENTRADA DE 110/220V (BIVOLT). INCLUSO CABO DE ALIMENTAÇÃO E CABO USB COMPATÍVEL COM A IMPRESSORA.	HP	UNID.	15	1.230,00	18.450,00
27	MEMÓRIA 04 GB DDR2	ADATA	UNID.	10	235,00	2.350,00
28	MEMÓRIA 04 GB DDR3	ADATA	UNID.	10	230,00	2.300,00
31	MEMÓRIA 08 GB DDR3 PC3L-10600R - ECC	ADATA	UNID.	10	319,50	3.195,00
32	MONITOR - MONITOR 22 (MÍNIMO) LED: - RESOLUÇÃO NATIVA: 1366 X 768; - BRILHO (CD/M2): 250; - RÁCIO DE CONTRASTE: 5.000.000:1; - NÚMERO DE CORES: 16.7M.	PC TOP	UNID.	10	659,00	6.590,00
34	MOUSE COM FIO USB, SISTEMA PLUG-PLAY, TECNOLOGIA ÓPTICA, SCROLL ROLLER, COMPATÍVEL COM WINDOWS, 98/ME/2000/XP/VISTA/W7. COM DOIS BOTÕES E SCROLL; A GARANTIA DE 1 ANO	FORTREK	UNID.	50	20,00	1.000,00
36	NO BREAK - NO BREAK 600VA, BIVOLT, 06 TOMADAS, COM AS SEGUINTE PROTEÇÕES: FILTRO DE LINHA CONTRA DISTÚRBIOS NA REDE ELÉTRICA; ESTABILIZADOR COM 04 ESTÁGIOS DE REGULAÇÃO ON-LINE; PROTEÇÃO CONTRA SUB E SOBRETENSÃO, ASSEGURANDO OS LIMITES NA SAÍDA; PROTEÇÃO CONTRA SOBRECARGA E CURTOCIRCUITO; PROTEÇÃO CONTRA DESCARGA TOTAL DAS BATERIAS; FUSÍVEIS E VARISTORES DE AÇÃO RÁPIDA; PROTETOR TELEFÔNICO PARA PLACA FAX/MODEM.	TS-SHARA	UNID.	10	450,00	4.500,00
37	NOBREAK: TENSÃO NOMINAL DE ENTRADA: 220V; FREQUÊNCIA NOMINAL DE ENTRADA: 60HZ; POTENCIA DE SAÍDA: 3200VA/ 2560W; TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA: 115V-127V; FREQUÊNCIA DE SAÍDA: 60 + OU - 0,5%; FORMA DE ONDA NO INVERSOR: SENOIDAL PURA; TECNOLOGIA DE CONSTRUÇÃO ON-LINE; DUPLA CONVERSÃO, ONDE O INVERSOR ALIMENTA A CARGA 100% DO TEMPO, COM OU SEM REDE PRESENTE NA ENTRADA, CONFORME NORMA NBR 11875; GARANTIA DE 01 ANO DO FABRICANTE; 32 BATERIAS INTERNAS 12VDC/7AH (192VDC/14AH);	ENERGYLUX	UNID.	10	2.755,00	27.550,00
38	NOBREAKS TENSÃO: TENSÃO NOMINAL DE ENTRADA 115/127/220V (BIVOLT) TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA 115V, POTÊNCIA DE 800 VA, NO MÍNIMO COM 4 TOMADAS (PADRÃO ATUAL) PROTEÇÃO CONTRA SUB/SOBRE TENSÃO E SOBRECARGA COM DESARME E REARME AUTOMÁTICO DA SAÍDA.	RAGTECH	UNID.	10	700,00	7.000,00
43	PLACA DE REDE PCI - RJ45 10/100/1000	TPLINK	UNID.	20	168,00	3.360,00
44	PLACA MÃE SOCKET 1155	VALIANTY	UNID.	20	184,00	3.680,00
51	ROTEADOR WIRELESS COM 300 MBPS COM INDICADOR EM LED. COM 2 ANTENAS DE 5 DBI. COM 4 PORTAS LAN E 1 PORTA WAN. TENSÃO DE 220 VOLTS, GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO	TENDA	UNID.	20	115,00	2.300,00
52	SCANNER PROFISSIONAL ALIMENTAÇÃO AUTOMATICA DE MESA 40PPM	BROTHER	UNID.	10	2.995,00	29.950,00
53	COMPUTADOR SERVIDOR DE REDE TIPO TORRE: 1.PROCESSADOR: A. DEVE POSSUIR 1 (UM) PROCESSADOR INTEL XEON; B. MEMÓRIA CACHE DE NO MÍNIMO 8MB (MEGABYTES); C. NO MÍNIMO 4 (QUATRO) NÚCLEOS POR PROCESSADOR (QUAD-CORE); D. O PROCESSADOR DEVERA TER CLOCK INTERNO DE NO MÍNIMO 3.0 GHZ (GIGAHERTZ). 2. MEMÓRIA: A. MEMÓRIA RAM DO TIPO DDR-4, COM FREQUÊNCIA DE NO MÍNIMO 2400 MHZ (MEGAHERTZ); B. DEVE POSSUIR NO MÍNIMO 4 (QUATRO) SLOTS PARA MEMÓRIA DO TIPO DDR4; D. MEMÓRIA RAM INSTALADA DE NO MÍNIMO 16GB (GIGABYTES); E. CAPACIDADE DE EXPANSÃO DE NO MÍNIMO 64GB (GIGABYTES); F. AS MEMÓRIAS	LENOVO	UNID.	2	6.670,00	13.340,00

[Handwritten signature]

[Large handwritten mark]

[Handwritten marks and initials]

758

INSTALADAS DEVERÃO SER IDÊNTICAS, INSTALADAS EM PARES OU TRIOS, NÃO SENDO ACEITOS MÓDULOS DIFERENTES. 3. MOTHERBOARD: A. O CHIPSET DEVE SER DO MESMO FABRICANTE DO PROCESSADOR; B. DEVE POSSUIR NO MÍNIMO 4 (QUATRO) SLOTS PCI-EXPRESS; C. DEVE POSSUIR NO MÍNIMO 2 (DUAS) PORTAS USB 2.0 E 2 (DUAS) PORTAS USB 3.0; D. PLACA DE VÍDEO ONBOARD, COM CONECTOR VGA; E. MÍNIMO 1 (UMA) INTERFACE DE REDE GIGABIT ETHERNET, CONECTOR RJ-45; F. CONTROLADORA RAID INTEGRADA, COM 6G/S DE TRANSFERÊNCIA, SUPORTANDO RAID 0, 1, 5, 10. 4. ARMAZENAMENTO: A. UNIDADE DE CD-RW/DVD COMBO INTERNO AO EQUIPAMENTO; B. DEVE POSSUIR NO MÍNIMO 02 (DUAS) UNIDADES DE DISCO RÍGIDO, PADRÃO NL-SAS, OU SATA COM CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO 1 NATIVO DE CADA UNIDADE DE NO MÍNIMO 2TB (TERABYTES), TOTALIZANDO 4TB, COM TAXA DE TRANSFERÊNCIA DE 6,0GB/S (GIGABYTES POR SEGUNDO), VELOCIDADE DE 7.200 RPM (ROTAÇÕES POR MINUTO). 5. GABINETE: A. GABINETE TIPO TORRE; B. DEVE POSSUIR FONTE DE ALIMENTAÇÃO, TENSÃO DE ENTRADA 110/220V, FREQUÊNCIA 50/60HZ; C. DEVE POSSUIR VENTILADORES PARA O GABINETE, PARA RESFRIAMENTO DO SISTEMA; 6. SEGURANÇA & GERENCIAMENTO: A. SOFTWARE DE GERENCIAMENTO: B. O EQUIPAMENTO DEVE VIR ACOMPANHADO DE SOFTWARE DE GERENCIAMENTO DO PRÓPRIO FABRICANTE; C. O SOFTWARE DEVE ENVIAR ALERTA QUANDO O PROCESSADOR, MEMÓRIA OU DISCOS RÍGIDOS ENTRAREM EM ESTADO DE PRÉ-FALHA OU FALHA; D. POSSIBILIDADE DE IDENTIFICAÇÃO DE ALTERAÇÕES NAS CONFIGURAÇÕES DE HARDWARE OU DE DRIVERS DO SISTEMA; E. PERMITIR O GERENCIAMENTO REMOTO DE TODO AMBIENTE; F. DEVE SER CAPAZ DE MONITORAR O DESEMPENHO DO SISTEMA E ENVIAR ALERTAS PRÉ CONFIGURÁVEIS AO ADMINISTRADOR QUANDO UM DETERMINADO DISPOSITIVO ATINGIR O LIMITE DETERMINADO; G. IDENTIFICAR ALTERAÇÕES NAS CONFIGURAÇÕES DE HARDWARE OU DE DRIVERS DO SISTEMA; 7. GERENCIAMENTO REMOTO: A. A CONTROLADORA E A PLACA DE COMUNICAÇÃO DO DISPOSITIVO DE GERENCIAMENTO REMOTA DEVERÃO SER INTEGRADAS A PLACA-MÃE DO SERVIDOR (ON-BOARD). NÃO SERÃO ACEITOS DISPOSITIVOS DE GERENCIAMENTO CONECTADOS NOS SLOTS DE EXPANSÃO DO SERVIDOR. TAL EXIGÊNCIA SE FAZ NECESSÁRIA, PARA NÃO COMPROMETER A EXPANSIBILIDADE DO SERVIDOR ATRAVÉS DOS SLOTS DA FAMÍLIA PCI; B. DEVE SER DO MESMO FABRICANTE DO SERVIDOR; C. CONSOLE REMOTO GRÁFICO INDEPENDENTE DO SISTEMA OPERACIONAL. ISTO É, O USUÁRIO DEVE TER A POSSIBILIDADE DE ACESSAR O SERVIDOR VIA CONSOLE GRÁFICO INDEPENDENTEMENTE DE O SISTEMA OPERACIONAL ESTAR OU NÃO NO AR; D. POSSIBILIDADE DE UTILIZAÇÃO DE DISPOSITIVOS VIRTUAIS (CDROM/FLOPPY DRIVE/USB KEY); E. DEVE POSSUIR INTERFACE ETHERNET 100MBITS OU SUPERIOR DEDICADA, SUPORTANDO ALOCAÇÃO FIXA DE ENDEREÇO IP; F. POSSIBILIDADE DE LIGAR/DESLIGAR O SERVIDOR REMOTAMENTE, PARA USUÁRIOS AUTENTICADOS; G. DEVE PERMITIR SOMENTE O ACESSO DE USUÁRIOS AUTORIZADOS; H. INDICADORES VIRTUAIS DO STATUS DO SERVIDOR, INDICANDO LOG, STATUS, MONITORAMENTO DO ESTADO DO SERVIDOR; 8. SEGURANÇA: A. O EQUIPAMENTO DEVE SER CAPAZ DE DIAGNOSTICAR PRÉ-FALHAS PARA OS PROCESSADORES, MEMÓRIA E DISCOS SAS; B. DEVE POSSUIR SENHA DE PASSWORD E DE SETUP; 9. GARANTIA E SUPORTE: A. CERTIFICADO DE GARANTIA VÁLIDO EM TODO O TERRITÓRIO NACIONAL; B. SERVIÇO DE SUPORTE E ASSISTÊNCIA TÉCNICA PARA HARDWARE, GERENCIADOS PELO FABRICANTE DA SOLUÇÃO E PRESTADOS PELO MESMO OU SUA REDE AUTORIZADA DE SERVIÇOS, NOS LOCAIS ONDE OS EQUIPAMENTOS ESTIVEREM INSTALADOS ("ON-SITE"), POR UM PERÍODO MÍNIMO DE 36 (TRINTA E SEIS) MESES; C. OS ATENDIMENTOS AOS CHAMADOS TÉCNICOS DEVERÃO SER ON-SITE, COM TODAS AS DESPESAS INCLUSAS; 10. COMPATIBILIDADE E PADRONIZAÇÃO: A. TODOS OS COMPONENTES DO EQUIPAMENTO DEVERÃO SER COMPATÍVEIS ENTRE SI, COM O CONJUNTO DO EQUIPAMENTO E COM SUAS FUNCIONALIDADES, SEM A UTILIZAÇÃO DE ADAPTADORES, FRESAGENS, PINTURAS, USINAGENS EM GERAL, FURAÇÕES, EMPREGO DE ADESIVOS, FITAS ADESIVAS OU QUALQUER PROCEDIMENTOS OU EMPREGO

Handwritten signature

Large handwritten mark, possibly initials or a signature

Handwritten marks and symbols, including a checkmark and other symbols

759

	DE MATERIAIS INADEQUADOS OU QUE VISEM ADAPTAR FORCADAMENTE O EQUIPAMENTO OU SUAS PARTES QUE SEJAM FÍSICAMENTE OU LOGICAMENTE INCOMPATÍVEIS; B. OS COMPONENTES DO EQUIPAMENTO (GABINETE, PLACA-MÃE, ETC.) DEVERÃO SER DO MESMO FABRICANTE, OU PRODUZINDO EXCLUSIVAMENTE PARA O MESMO; C. OS COMPONENTES DO EQUIPAMENTO E SEUS ACESSÓRIOS (GABINETE, CD-ROM, ETC.) DEVERÃO SER DA MESMA COR/TONALIDADE OU A COMBINAÇÃO DE CORES; D. O NÚMERO DE SÉRIE DE CADA EQUIPAMENTO DEVE SER ÚNICO, AFIXADO EM LOCAL VISÍVEL NA PARTE EXTERNA DO GABINETE E NA EMBALAGEM QUE O CONTÉM. 11. SISTEMA OPERACIONAL: A. DEVERÁ SER ENTREGUE COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOW					
60	TONNER ORIGINAL HP 36A	PREMIUM	UNID.	10	69,00	690,00
61	TONNER ORIGINAL HP 85A	PREMIUM	UNID.	10	69,00	690,00
63	HUB USB NO MÍNIMO 4 PORTAS	PREMIUM	UNID.	10	249,00	2.490,00
TOTAL						259.354,70

VENCEDOR: RI COMERCIO E SERVICOS EM INFORMATICA EIRELI
 CNPJ: 18.296.153/0001-93

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	UNID.	QUANT.	P.UNIT.	P. TOTAL
11	COMPUTADORES: PROCESSADOR INTEL CORE I5 8ª GERAÇÃO, PLACA MÃE COM SLOT PCI OU MINI PCI, MEMÓRIA DDR 3, 08 GB, HD 1 TERABYTE, GRAVADORE DE DVD, GABINETE TORRE, MONITOR 18.5", TECLADO, MOUSE E CAIXA DE SOM. PACOTE OFICCE ORIGINAL. A GARANTIA DEVERÁ SER DE NO MÍNIMO 12 (DOZE MESES) PELO FABRICANTE + 6 (SEIS) DO LICITANTE.	AB/MONITOR AOC/TECLADO MOUSE HOOPSON	UNID.	10	2.670,00	26.700,00
18	HD 1 TB - SATA III 7.200 RPM 3.5"	WD	UNID.	15	375,00	5.625,00
19	HD 1TB EXTERNO USB 3.0	WD	UNID.	15	409,00	6.135,00
20	HD 500 GB SATA III 7.200 RPM 2.5" (NOTEBOOK)	WD	UNID.	15	370,00	5.550,00
21	HD 500 GB SATA III 7.200 RPM 3.5	WD	UNID.	15	380,00	5.700,00
29	MEMÓRIA 06 GB DDR3	FORZA	UNID.	10	300,00	3.000,00
30	MEMÓRIA 06 GB DDR3 PC3L-10600R - ECC	FORZA	UNID.	10	304,00	3.040,00
39	NOTEBOOK 15,6 POLEGADAS: 1.PROCESSADOR: A.8ª GERAÇÃO DO PROCESSADOR INTEL CORE I5 7200U; B. MEMÓRIA CACHÊ 4 MB; C. (2.5GHZ EXPANSÍVEL ATÉ 3.10GHZ). 2. MEMÓRIA: A. 8GB DE RAM DO TIPO DDR4, COM FREQUÊNCIA DE 2400 MHZ; B. EXPANSÍVEL ATÉ 16 GB. 3. SISTEMA OPERACIONAL: A. WINDOWS 10 PRO; B. 64 BITS EM PORTUGUÊS (PT-BR). 4. DISCO RÍGIDO: A. 1TB DE ARMAZENAMENTO; B. MÍNIMO DE 5400 RPM. 5. PLACA DE VÍDEO: A. INTEL HD GRAPHICS 620. 6. PLACA DE REDE: A. 802.11 AC ETHERNET 10/100/1000. 7. TELA: A. HD COM RESOLUÇÃO DE 1366 X 768; B. 15,6 POLEGADAS; 1 C. ANTI-REFLEXO E ILUMINAÇÃO TRASEIRA POR LED. 8. PACOTE OFFICE: A. MICROSOFT OFFICE HOME AND BUSINESS 2016. 9. CONEXÕES: A. USB 3.0; B. HDMI; C. LEITOR DE CARTÃO DE MÍDIA (SD, SDHC, SDXC). 10. DEMAIS ACESSÓRIOS E OUTROS ITENS: A. BATERIA DE ÍON DE LÍTIO DE, NO MÍNIMO, 3 CÉLULAS B. FONTE DE ALIMENTAÇÃO C. MANUAIS DE INSTRUÇÕES D. DRIVERS DE INSTALAÇÃO NECESSÁRIOS 11. GARANTIA E SUPORTE: A. GARANTIA DE NO MÍNIMO 12 (DOZE) MESES PARA A BATERIA. B. SERVIÇO DE SUPORTE E ASSISTÊNCIA TÉCNICA PARA HARDWARE, GERENCIADOS PELO FABRICANTE DA SOLUÇÃO E PRESTADOS PELO MESMO OU SUA REDE AUTORIZADA DE SERVIÇOS, NOS LOCAIS ONDE OS EQUIPAMENTOS ESTIVEREM INSTALADOS ("ON-SITE"), POR UM PERÍODO MÍNIMO DE 12 (DOZE) MESES; C. OS ATENDIMENTOS AOS CHAMADOS TÉCNICOS DEVERÃO SER ON-SITE, COM TODAS AS DESPESAS INCLUSAS. E MAIS 6(SEIS) MESES DE GARANTIA PELO LICITANTE.	POSITIVO	UNID.	12	3.760,00	45.120,00
40	NOTEBOOK2: PROCESSADOR INTEL CORE I5 6ª GERAÇÃO HD 1 TB, MEMÓRIA DE 08 GB, GRAVADOR DE DVD, TELA 14", WEB CAM 1.3, DVDRW, WIRELESS. PACOTE OFICCE ORIGINAL. A GARANTIA DEVERÁ SER DE NO MÍNIMO 12 (DOZE MESES) PELO FABRICANTE + 6 (SEIS) DO LICITANTE.	POSITIVO	UNID.		43.760,00	15.040,00
TOTAL						115.910,00

VENCEDOR: REDE DE NEGOCIOS EM TECNOLOGIA LTDA
 CNPJ: 11.004.395/0001-17

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	UNID.	QUANT.	P.UNIT.	P. TOTAL
12	ESTABILIZADOR ESTABILIZADOR BIVOLT COM 04 TOMADAS 300 VA, PADRÃO DE QUALIDADE ISO 9001:2008 E QUE ATENDE À NORMA DE SEGURANÇA E DESEMPENHO NBR 14373:2006 DA ABNT.	ENERGYLUX/ENERGY300	UNID.	40	156,00	6.240,00
13	ESTABILIZADORES: TENSÃO: BIVOLT (ENTRADA)	ENERGYLUX/ENERGY500	UNID.	40	238,00	9.520,00

[Handwritten signatures and marks]

760

	220V/ SAÍDA 110V); POTÊNCIA: 500 VA TOMADAS: MÍNIMO 4 (PADRÃO ATUAL); OBS.: ESTABILIZADOR DE ACORDO COM AS NOVAS NORMAS DO INMETRO, PROTEÇÃO CONTRA SUB/SOBRE TENSÃO E SOBRECARGA COM DESARME E REARME AUTOMÁTICO DA SAÍDA.					
14	FONTE NOMINAL 450W	VALIANTY/REAL500	UNID.	20	236,00	4.720,00
23	IMPRESSORA LASER (COMUM)- PADRÃO DE COR: MONOCROMÁTICO RESOLUÇÃO DE 600 X 600 VELOCIDADE 20 PPM CAPACIDADE DE 100 PÁGINAS CICLO: 25.000 PÁGINAS INTERFACE USB E REDE FRENTE E VERSO AUTOMÁTICO GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES	BROTHER/HL1212	UNID.	8	1.199,00	9.592,00
41	PEN DRIVE 32 GB USB 3.0	KINGSTON/DT100G3/32	UNID.	20	66,00	1.320,00
42	PEN DRIVE 64 GB USB 3.0	KINGSTON/DT100G3/64	UNID.	10	94,00	940,00
54	SWITCH 08 PORTAS	INTELBRA/SF800Q	UNID.	10	99,00	990,00
56	TECLADO COM FIO USB, PADRÃO ABNT2, 9 TECLAS ESPECIAIS MULTIMÍDIA, DESIGN ERGONÔMICO COM APOIO DE PULSO, TECLAS MACIAS, COMPATÍVEL WINDOWS XP/VISTA/W7, COM LEDS INDICADORES DE NUM LOCK, CAPS LOCK, SCROLL LOCK; A GARANTIA DE 1 ANO.	MULTILASER/TC026	UNID.	50	93,00	4.650,00
57	TELA - RETRÁTIL COM TRIPÉ FORMATO 1,80 X 1,80, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - TECIDO MATT WHITE, COM VERSO PRETO. - ESTOJO EM ALUMÍNIO. - PINTURA ELETROSTÁTICA NAS CORES PRETA OU BRANCA. - SISTEMA MULTIPONTO DE PARADA. - ACOMPANHA PARAFUSOS E BUCHAS PARA INSTALAÇÃO. - GARANTIA DE 01 ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.	XTES/TTM180SL	UNID.	6	1.570,00	9.420,00
64	LICENÇA DE MICROSOFT WINDOWS 10 PROFISSIONAL: Especificações: Software: Microsoft Windows; versão 10 profissional 64 bits; Portugues-brasil; Part number do produto: 4yr-00260; Descrição: Win Pro 10 GGk 64 Bit Brazilian 1PK DSP OEI DVD	MICROSOFT/W10PRO	UNID.	10	365,00	3.650,00
TOTAL						51.042,00

VENCEDOR: THOMAS JOSE BELTRAO DE ARAUJO ALBUQUERQUE

CNPJ: 19.918.905/0001-73

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	UNID.	QUANT.	P. UNIT.	P. TOTAL
16	GPS - TELA DE NO MÍNIMO 7", FREQUÊNCIA (1575,42MHZ) OU SIMILAR, PROCESSADOR DE NO MÍNIMO 600MHZ, NO MÁXIMO 300G	MULTILASER	UNID.	6	1.099,00	6.594,00
22	IMPRESSORA - MULTIFUNCIONAL JATO DE TINTA COLORIDA: - FUNÇÕES: IMPRIME, COPIA, DIGITALIZA, FAX COLORIDO; - VELOCIDADE DE IMPRESSÃO PRETO A4: ATÉ 28PPM; - VELOCIDADE DE IMPRESSÃO COLORIDO A4: ATÉ 22PPM; - CICLO DE TRABALHO MENSAL (A4): ATÉ 3000 PÁGINAS; - VOLUME MENSAL DE PÁGINAS RECOMENDADO: 350 ATÉ 600; QUALIDADE DE IMPRESSÃO COLORIDA (MELHOR): ATÉ 4800 X 1200 DPI OTIMIZADOS EM PAPÉIS FOTOGRÁFICOS SELECIONADOS COM ENTRADA DE 1200 X 1200 DPI; - BANDEJA DE ENTRADA PARA 100 FOLHAS, ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE DOCUMENTOS PARA 20 FOLHAS; - CAPACIDADE DE ENTRADA PARA ATÉ 15 ENVELOPES; - TIPO DO SCANNER: BASEPLANA, ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE DOCUMENTOS; - RESOLUÇÃO DE DIGITALIZAÇÃO ÓPTICA: ATÉ 1200 DPI; - REDUÇÃO/AMPLIAÇÃO DA COPIADORA: 25 ATÉ 400%; - MEMÓRIA DO FAX: ATÉ 100 PÁGINAS; - RESOLUÇÃO DO FAX: ATÉ 300 X 300 DPI.	EPSON	UNID.	15	1.335,00	20.025,00
35	MULTIFUNCIONAL JATO DE TINTA COM TANQUE DE TINTA EXTERNO, COM ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE ORIGINALS, COM VELOCIDADE DE IMPRESSÃO DE 33 PPM EM PRETO E 15 PPM EM CORES, COM INTERFACES DE CONEXÃO USB 2.0, WIRELESS B/G/N E ETHERNET INTEGRADAS, BANDEJA DE ENTRADA DE PAPEL COM CAPACIDADE PARA 100 FOLHAS DE PAPEL A4, BANDEJA DE SAÍDA DE PAPEL COM CAPACIDADE PARA 30 FOLHAS DE PAPEL A4,	EPSON	UNID.	15	1.315,00	19.725,00
TOTAL						46.344,00

4

CLÁUSULA PRIMEIRA - DA VALIDADE DOS PREÇOS:

A referida Ata de Registro de Preços terá a vigência de 12 (doze) meses, considerados da data de publicação de seu extrato na imprensa oficial.

A existência de preços registrados não obriga a Prefeitura Municipal de Itapororoca firmar contratações oriundas do Sistema de Registro de Preços ou nos quantitativos estimados, facultando-se a realização de licitação específica para aquisição pretendida, assegurada

preferência ao fornecedor registrado em igualdade de condições, sem que caiba direito a recurso ou indenização.

761

CLÁUSULA SEGUNDA - DA UTILIZAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS:

A cada efetivação da contratação do objeto registrado decorrente desta Ata, devidamente formalizada através do respectivo Contrato, serão observadas as cláusulas e condições constantes do Edital de licitação que a precedeu, modalidade Pregão Presencial nº 00030/2020, parte integrante do presente instrumento de compromisso. A presente Ata de Registro de Preços, durante sua vigência poderá ser utilizada:

Pela Prefeitura Municipal de Itapororoca, que também é o órgão gerenciador responsável pela administração e controle desta Ata, representada pela sua estrutura organizacional definida no respectivo orçamento programa.

Por órgãos ou entidades da administração pública, observadas as disposições do Pregão Presencial nº 00030/2020, que fizerem adesão a esta Ata, mediante a consulta e a anuência do órgão gerenciador.

CLÁUSULA TERCEIRA - DAS DISPOSIÇÕES GERAIS:

Integram esta Ata, o Edital do Pregão Presencial nº 00030/2020 e seus anexos, e as seguintes propostas vencedoras do referido certame:

- GERALDO VIDAL DA NOBREGA.

CNPJ: 18.995.457/0001-49.

Item(s): 2 - 3 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 25 - 33 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 58 - 59 - 62 - 65.

Valor: R\$ 140.223,50.

- MULTFORTE COMERCIO E SUPRIMENTOS DE INFORMATICA LTDA.

CNPJ: 14.402.647/0001-54.

Item(s): 1 - 4 - 9 - 15 - 17 - 24 - 26 - 27 - 28 - 31 - 32 - 34 - 36 - 37 - 38 - 43 - 44 - 51 - 52 - 53 - 60 - 61 - 63.

Valor: R\$ 259.354,70.

- R1 COMERCIO E SERVICOS EM INFORMATICA EIRELI.

CNPJ: 18.296.153/0001-93.

Item(s): 11 - 18 - 19 - 20 - 21 - 29 - 30 - 39 - 40.

Valor: R\$ 115.910,00.

- REDE DE NEGOCIOS EM TECNOLOGIA LTDA.

CNPJ: 11.004.395/0001-17.

Item(s): 12 - 13 - 14 - 23 - 41 - 42 - 54 - 56 - 57 - 64.

Valor: R\$ 51.042,00.

- THOMAS JOSE BELTRAO DE ARAUJO ALBUQUERQUE.

CNPJ: 19.918.905/0001-73.

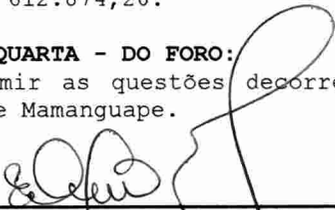
Item(s): 16 - 22 - 35.

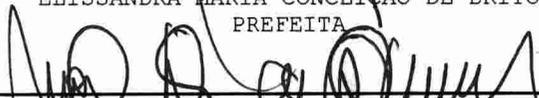
Valor: R\$ 46.344,00.

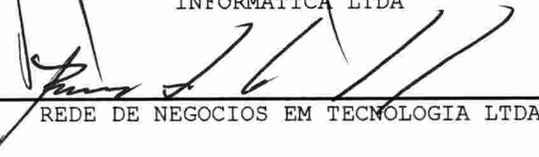
Total: R\$ 612.874,20.

CLÁUSULA QUARTA - DO FORO:

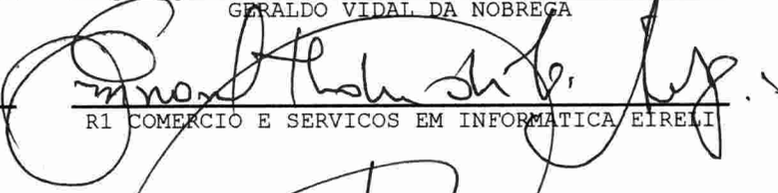
Para dirimir as questões decorrentes da utilização da presente Ata, fica eleito o Foro da Comarca de Mamanguape.


ELISSANDRA MARIA CONCEIÇÃO DE BRITO
PREFEITA


MULTFORTE COMERCIO E SUPRIMENTOS DE
INFORMATICA LTDA


REDE DE NEGOCIOS EM TECNOLOGIA LTDA


GERALDO VIDAL DA NOBREGA


R1 COMERCIO E SERVICOS EM INFORMATICA EIRELI


THOMAS JOSE BELTRAO DE ARAUJO ALBUQUERQUE