PREGÃO PRESENCIAL N.º 063/2017.

ATA REGISTRO DE PREÇOS N.º 130/2017.

 O Município de Ribeirão do Pinhal – Estado do Paraná, Inscrito sob CNPJ n.º 76.968.064/0001-42, com sede a Rua Paraná n.º 983 – Centro, neste ato representado pelo Prefeito Municipal, o Senhor **WAGNER LUIZ DE OLIVEIRA MARTINS**, inscrito sob CPF/MF n.º 052.206.749-27,brasileiro**,** solteiro, inscrito, nos termos da Lei 10.520, de 17 de julho de 2002, da Lei Complementar 123, de 14 de dezembro de 2006 e subsidiariamente a Lei 8.666, de 21 de junho de 1993, e suas alterações e, das demais normas legais aplicáveis, em face da classificação das propostas apresentadas no Pregão para Registro de Preços **Nº 063/2017**, resolve registrar preços da empresa **ALÍRIO FERREIRA BARBOSA ME**, inscrito no CNPJ sob nº. 77.578.524/0001-99, neste ato representado pelo Senhor **ALÍRIO FERREIRA BARBOSA**, brasileiro, casado, residente e domiciliado a Rua Arthur Franco - 690, na cidade de Santo Antônio da Platina – Paraná, portador de Cédula de Identidade n.º 5220963 SSP/PR e inscrito sob CPF/MF n.º 210.652.259-20, conforme especificações e condições constantes no Edital e seus Anexos, no Termo de Referencia e na Proposta de Preços, independentemente de transcrição, constituindo-se esta ata em documento vinculativo e obrigacional às partes, à luz da legislação que rege a matéria.

**CLÁUSULA PRIMEIRA - DO OBJETO**

A presente Ata tem por objeto o registro de preços para possível aquisição de produtos de informática a serem utilizados quando necessários pelos departamentos e secretarias do município, conforme solicitação do Gabinete, conforme especificações previstas em edital e seus anexos e quantidades estimadas constantes desta ata.

**CLÁUSULA SEGUNDA – DOS PREÇOS E VIGENCIA**

01- Os preços registrados terão validade de 30 (trinta) dias a contar da data de assinatura desta Ata de Registro de Preços e estão relacionados no anexo I, encerrando-se em **05/10/2018.**

02- Durante a vigência desta Ata de Registro de Preços, os preços serão fixos e irreajustáveis.

03- Os preços registrados poderão ser revistos nas hipóteses previstas nos arts. 17 e 18 do Decreto n.º 7.892/2013.

**CLÁUSULA TERCEIRA – DO CANCELAMENTO DO REGISTRO DE PREÇOS.**

01 – O registro do fornecedor será cancelado quando:

* 1. – Descumprir as condições da Ata de Registro de Preços.
  2. – Não executar o objeto no prazo estipulado, sem justificativa cabível.
  3. – Não aceitar reduzir o seu preço, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado.
  4. – Sofrer sanção prevista nos incisos III ou IV do caput do art. 87 da Lei 8.666/93, ou no art. 7.º da Lei 10.502/2002.

02 – O cancelamento do registro nas hipóteses previstas nos subitens 1.1, 1.2 e 1.4 do item 01 desta cláusula será formalizado por despacho do PREFEITO MUNICIPAL, assegurando o contraditório e a ampla defesa.

03 – O cancelamento do registro de preços poderá ocorrer por fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior que prejudique o cumprimento da ata, devidamente comprovados e justificados:

3.1 – Por razão de interesse público; ou

3.2 – A pedido do fornecedor.

**CLÁUSULA QUARTA – DAS DISPOSIÇÕES FINAIS**

01 - Integram esta Ata o Edital do Pregão Presencial n.º 063/2017 e a proposta apresentada pela empresa.

02 – Aos casos omissos aplicar-se-ão as demais disposições constantes da Lei 10.520/2002 e 8.666/93 e suas alterações.

**CLÁUSULA QUINTA – DO FORO**

As questões decorrentes da utilização da presente Ata, que não possam ser dirimidas administrativamente, serão processadas e julgadas no foro da Comarca de Ribeirão do Pinhal – Estado do Paraná, com exclusão de qualquer outro, por mais privilegiado que seja.

Ribeirão do Pinhal, 05 de outubro de 2017.

WAGNER LUIZ DE OLIVEIRA MARTINS ALÍRIO FERREIRA BARBOSA

PREFEITO MUNICIPAL CPF: 210.652.259-20

TESTEMUNHAS:

|  |  |
| --- | --- |
| FAYÇAL MELHEM CHAMMA JUNIOR  CPF/MF 033.182.809-09 | SILAS MACEDO DE ARAUJO  CPF/MF 045.711.409-67 |
|  |  |

ALYSSON HENRIQUE VENÂNCIO DA ROCHA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

OAB N.º 35546 - DPTO JURÍDICO

**PREGÃO PRESENCIAL PELO SISTEMA REGISTRO DE PREÇOS N.º 063/2017.**

**ANEXO I DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS N.º 130/2017.**

**LOTE 01 – PRODUTOS DE INFORMÁTICA - VALOR R$ 14.684,00**

|  |
| --- |
|  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TEM | QTDE | DESCRIÇÃO | MARCA | UNIT | TOTAL |
| 01 | 05 unid. | MEMORIA DDR IIII 8GB 2400Mhz - Capacidade de armazenamento: 4GB (256M x 64) - Freqüência de trabalho: 2400MHz Padronização PC: PC2-5300 - Tensão de alimentação: 1,8V - Latência de CAS: CL5 (3ns ~ 8 ns) Número de chips: 16, sendo 8 de cada lado - PCB: Kingston Dimensões: Padrão JEDEC padrão de 240 vias - Não buferizada. -Não possui ECC: 64/32 bits - Temperatura de operação: 0 ~ 85 - Consumo de energia: 2,225 W - Contatos em ouro. | KINGSTON | 350,00 | 1.750,00 |
| 02 | 06 unid. | MEMORIA DDR III 4GB 1333Mhz - Módulo de memória DDR3 de 1333MHz com armazenamento de até 4GB. Capacidade de armazenamento: 4GB - Tecnologia: PC3-10600 (1333MHz) Tensão de alimentação (Vdd): 1,5 V -Tempo de 9-9-9 Arquitetura DDR-3; Transferência de quatro dados por ciclo de clock - Temperatura de Operação: 0 a 85 ºC - Tipo de Burst: interleave e sequencial - Memória sem registro: (Não ECC) Memória : (Synchronous DRAM) - Freqüência: PC3-10600 CL = 9 - Quantidade de pinos: 240 - Quantidade de chips: 16 unidades, sendo 8 de cada lado. | KINGSTON | 137,50 | 825,00 |
| 03 | 06 unid. | MEMORIA DDR III 8GB 1333Mhz - Capacidade de armazenamento: 8GB- Tecnologia: PC3-10600 (1333MHz)- Tensão de alimentação (Vdd): 1,5 V- Tempo de 9-9-9- Arquitetura DDR-3; Transferência de quatro dados por ciclo de clock- Tipo de Burst: interleave e sequencial- Memória sem registro: (Não ECC)- Memória : (Synchronous DRAM)- Freqüência: PC3-10600 CL = 9- Row Cycle Time (tRCmin) 49.5ns (min.)- Refresh to Active/Refresh 260ns (min.)- Command Time (tRFCmin)- Row Active Time (tRASmin) 36ns (min.)- Consumo máximo de enrgia: 2,46 W- UL Rating: 94 V - 0- Temperatura de Operação: 0 a 85 ºC- Temperatura de armazenamento: -55ºC até 100ºC- Quantidade de pinos: 240- Quantidade de chips: 16 unidades, sendo 8 de cada lado- Altura: 19 mm (low profile) | KINGSTON | 244,40 | 1.466,40 |
| 04 | 01 unid. | SWICTH 48 PORTAS PLANET + 4 PORTAS GIGABIT - As 48 portas Fast Ethernet e 2 portas Gigabit Ethernet suporte 10 / 100 Mbps e 10 / 100 / 1000 Mbps com Auto Negociação para detecção de velocidade através da RJ-45 categoria 6, 5 ou cabos 5e. Todas as portas também suportam Auto-MDI / MDI-X que pode detectar o tipo de conexão com qualquer dispositivo Ethernet sem necessidade de cabos especiais em linha reta ou crossover. | TP LINK | 999,00 | 999,00 |
| 05 | 02 unid. | SWICTH 24 PORTAS PLANET + 2 PORTAS GIGABIT - As 24 portas Fast Ethernet e 2 portas Gigabit Ethernet suporte 10 / 100 Mbps e 10 / 100 / 1000 Mbps. Todas as portas também suportam Auto-MDI / MDI-X que pode detectar o tipo de conexão com qualquer dispositivo Ethernet sem necessidade de cabos especiais em linha reta ou crossover. | TP LINK | 524,55 | 1.049,10 |
| 06 | 10 unid. | FONTES DE ENERGIA ATX 400W 250W REAL - versão 2.3 com 24 pinos (20 + 4 pinos), podendo ser usada em placas mãe de 20 ou 24 pinos no cabo de alimentação.- Big Fan com cooler de 12 x 12 cm.- Potência real de 400 W suportand maquinas gamers.- Possui 1 conectores para placa de vídeo PCI-Express de 6 pinos e 4 conectores SATA.- Dispõe de 1 botão Liga/Desliga.- Acompanha cabo de força no novo padrão de tomadas brasileiro NBR 14136.- Não possui PFC. Características técnicas:- Potência máxima real: 400 W- Padrão: ATX- Voltagem de entrada: 110 - 240 V (chaveado)- Corrente: 8 - 5 A- Cooler: 12 x 12 cm- MTBF: 100,000 horas- Botão Liga/Desliga- Certificações: CE / GOST / C-tick / UL- Comprimento do cabo de força (NBR14136): 1,65 m- Dimensões: 14/15/8,6 cm (Prof/Larg/Alt)Conectores de saída:- 1 conector para placa mãe: conector com 20 pinos com expansor para 24 pinos- 1 conector auxiliar EPS/ATX12V 8 pinos- 1 conectores auxiliares de placa de vídeo PCI-Express de 6 pinos- 4 conectores SATA- 3 conectores com 4 pinos- 1 conector para floppyTensões de saída e correntes máximas:- (+3,3 V) --> 20 A- (+5 V) --> 16 A- (+12V1) --> 16 A- (+12V2) --> 16 A- (-12 V) --> 0,8 A- (5 VSB) --> 2,5 APotências:- Potência máxima real: 400 W- Potência máxima entre os 3,3V e 5V: 120 W- Potência máxima entre os 12V1 e 12V2: 276 W- Potência máxima entre os (-12V): 9,6 W | BLUE CASE | 36,65 | 366,50 |
| 07 | 02 unid | HD SATA 3 1TB 7.500RPM SEAGATE - Disco rígido desktop 1TB com interface Serial ATA III (SATA-III) taxa de velocidade até 6 Gb/s. Para computadores de alta performance ou servidores. 16 MB de memória cache. Velocidade de rotação de 7200 RPM. Compatível com Serial ATA I e II. Características técnicas: Código do produto: WD5000AAKX Capacidade: 500 GB Interface: Serial ATA III (SATA III) - buffer: 16 MB Cache - Rotação: 7200 RPM - Setores por unidade: 976,773,168 - Dimensões: 14,7/10,1/2,6 cm (Prof/Larg/Alt) Peso: 60 g. | SEAGATE | 212,50 | 425,00 |
| 08 | 02 unid | HD SSD 900 GB - Capacidade: 900 GB - Interface: SATA 6 Gb 3/ s - Fator de Forma: 7 mm (altura) / 2,5 pol. Choque: 500G - Suporte á SSD inteligente - Tecnologia NAND TLC - Leitura máx. sequêncial (ATTO): Até 560MB / s - Gravação máx. Sequencial (ATTO): Até 530MB / s - Leitura máx. Sequencial (CDM): Até 500MB / s - Gravação máx. Sequencial (CDM): Até 480MB / s - Leitura máx. aleatória QD32 (IOMeter): 85K IOPS - Gravação máx. aleatória QD32 (IOMeter): 60K IOPS - TBW: 240TB  - Vibração: 20Hz ~ 80Hz / 1,52 milímetros, 80Hz ~ 2000Hz / 20G. | SANDISK | 1.520,00 | 3.040,00 |
| 09 | 05 unid | Hd SATA 3,5 PC 500 GB 7200 RPM | SEAGATE | 162,50 | 812,50 |
| 10 | 06 unid | PLACA DE VÍDEO BÁSICA | MSI | 177,90 | 1067,40 |
| 11 | 15 unid | PILHA BIOS | ELGIN | 2,50 | 37,50 |
| 12 | 06 unid | Placa mãe DDR3 LGA 1155 compatível com processadores 2.ª e 3.ª geração | BLUE CASE | 275,00 | 1650,00 |
| 13 | 04 unid | ANTENA VIA RADIO 5.8Ghz (Modelo Grade) -Frequência: 5470-5825 MHz - Processador: Atheros 400MHz - Memória: 32MB SDRAM - Flash: 8MB - Antena 11 pol. x 14 pol. 23dBi 5GHz - Potência de Transmissão: 25dBm (320mW) - Sensibilidade:  -85 até -97dBm - Portas: LAN 1 x 10/100Mbps Ethernet RJ45 PoE - Peso: 3 Kg - Consumo máximo de potência: 8 Watts - Alimentação de energia: 24V 1ª - Método de alimentação: PoE passivo (pares 4,5+ ; 7,8 retorno). | UBIQUITI AIRGRID | 298,98 | 1195,60 |

Ribeirão do Pinhal, 05 de outubro de 2017.

WAGNER LUIZ DE OLIVEIRA MARTINS ALÍRIO FERREIRA BARBOSA

PREFEITO MUNICIPAL CPF: 210.652.259-20

TESTEMUNHAS:

|  |  |
| --- | --- |
| FAYÇAL MELHEM CHAMMA JUNIOR  CPF/MF 033.182.809-09 | SILAS MACEDO DE ARAUJO  CPF/MF 045.711.409-67 |
|  |  |

ALYSSON HENRIQUE VENÂNCIO DA ROCHA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

OAB N.º 35546 - DPTO JURÍDICO