TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

Prefeitura Municipal de Ourilândia do Norte Prefeitura Municipal de Ourilândia do Norte - PMON Registro de Preços Eletrônico - 27/2023

Resultado da Homologação

0001 - 4.2 SERVIDOR TIPO RACK - 32GB RAM GABINETE para instalação em rack de 19" Chassi de 3.5" para até x4 Hot Plug discos rígidos com Backplane;

4.3 FONTE DE ALIMENTAÇÃO - Single, Cabled , 450W. As fontes devem possuir tensão de entrada de 100VAC a 240VAC a 60Hz; Deverá acompanhar cabo de alimentação brasileiro padrão NBR 14136 de 2m para fonte de alimentação fornecida; 4 4

PROCESSADOR Equipado com 1 processador de 6 (seis) núcleos / 12 threads; Frequência de clock interno de no mínimo 2,9 GHz; Memória cache de 12MB;

4.5 DESEMPENHO O processador ofertado deverá ter índice CPU2017. Os índices CPU2017 Integer Rates (BASE) utilizados como referência serão validados junto ao site da Internet http://www.spec.org/ Standard Performance Evaluation Corporation. Não serão aceitas estimativas para modelos / famílias de processadores não auditados pelo SPEC, resultados obtidos com MEMÓRIA RAM utilização de servidores em cluster, bem como estimativas em resultados inferiores ao mínimo especificado; Deverá possuir 32GB em módulos de memória RAM de 16GB cada, tipo DDR4 UDIMM (Unbuffered DIMM)

4.6 CIRCUITOS INTEGRADOS (CHIPSET) E PLACA MÃE Não serão aceitas placas de livre comercialização no mercado. BIOS E SEGURANÇA BIOS desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento ou ter direitos copyright sobre essa BIOS, comprovados através de declaração fornecida pelo fabricante do equipamento, não sendo aceitas soluções em regime de OEM ou customizadas; Deve ser compatível com padrão System Management BIOS (SMBIOS) ou UEFI; As atualizações de BIOS/UEFI devem possuir (assinatura) autenticação criptográfica segundo as espificações NIST SP800-147B;

4.7 PORTAS DE COMUNICAÇÃO - Todos os conectores das portas de entrada/saída devem ser identificados pelos nomes ou símbolos; Possuir 3 interfaces USB sendo, no mínimo 1 destas interfaces no padrão 3.0 e pelo menos uma interface na parte frontal; Possuir, no mínimo, 1 porta de vídeo padrão VGA (DB-15); INTERFACE DE REDE 10GBE Possuir 02 interfa - DELL SERV. DELL R250 4xLFF XEON E 2324G - Valor Referência: 38.389,33

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
M K ELETRO ELETRONICOS EIRELI	DELL SERV. DELL R250 4xLFF XEON E 2324G	3 Unidade	38.350,00	115.050,00	Homologado em 07/12/2023 15:01:14 Por: JULIO CESAR DAIREL

JULIO CESAR DAIREL

Autoridade Competente



