

# PREGÃO ELETRÔNICO



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL - GDF  
SECRETARIA DE ESTADO DE SEGURANCA PUBLICA DO GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL

**Pregão Eletrônico Nº 00049/2013**

## RESULTADO POR FORNECEDOR

**03.490.199/0001-71** - L & B SOLUCOES EM TI LTDA.

| Item | Descrição        | Unidade de Fornecimento | Quantidade | Valor Unitário  | Valor Global    |
|------|------------------|-------------------------|------------|-----------------|-----------------|
| 1    | SERVIDOR DE REDE | UNIDADE                 | 2          | R\$ 22.370,0000 | R\$ 44.740,0000 |

**Marca:** POWEREDGE R720

**Fabricante:** DELL COMPUTADORES

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Tipo de Servidor  Servidor de arquitetura x86 com 02 processadores físicos 8-Core.  Gabinete tipo rack padrão 19 polegadas com altura de 2U com trilhos e quaisquer outros componentes necessários para instalação em rack ofertados como padrão do produto.  O servidor possui fontes redundantes hot-plug ou hot-swap.  O servidor possui ventiladores redundantes hot-plug ou hot-swap.  Possui display de leds acoplados no painel frontal do servidor para indicar e monitorar as condições de funcionamento do mesmo.  Possui painel frontal de proteção do servidor com chave, para evitar acesso físico indevido aos discos do equipamento.  Desenvolvida especificamente para o modelo ofertado, não sendo essa de livre comercialização;  O equipamento possui, os seguintes slots de expansão:  04 (quatro) slots PCI-Express gen 2 com bus de x8;  02 (dois) slots PCI-Express gen com bus de x4;  01 (um) Slot PCI-Express gen 2 com bus de x16;  BIOS desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento ou o fabricante deve ter direito copyright sobre essa BIOS, comprovado através de atestado fornecido pelo fabricante do equipamento. Não será aceito soluções de BIOS em regime OEM ou customizadas;  A BIOS possui o número de série/serviço do equipamento e campo editável que permita inserir identificação de ativo podendo ser consultada por software de gerenciamento.  O servidor possui 02 processadores com tecnologia 8-Core, originalmente desenvolvido para servidores.  O servidor possui chipset desenvolvido para arquitetura de servidores, sendo ele do fabricante do processador.  Padrão de arquitetura do processador x86 de 32 bits com suporte à extensão 64 bits, com tecnologia de fabricação de 32 nanômetros e memória cache L3 integrada ao processador de 20MB.  A velocidade do barramento de comunicação do processador com o restante do sistema é de 8GT/s (Gigatransfers por segundo).  O processador implementa mecanismos de redução de consumo de energia.  Memória  Será fornecidos 32GB de memória RAM por servidor.  Todos os canais de memória possuem um módulo de memória com tamanho de 8GB.  Suporta expansibilidade de 384GB com módulos.  Possui 24 slots.  O chipset suporta memória RAM do tipo DDR3 com frequência de 1600MHz.  O servidor ofertado oferece suporte aos recursos de Advanced ECC ou similar e online spare ou memory mirroring.  Disco Rígido  04 discos rígidos por servidor.  Capacidade de armazenamento por disco de 600GB Tipo hot-pluggable de 2.5" (polegadas).  Velocidade de rotação de 10000 RPM.  Taxa de transferência de dados de 6Gb/s.  Tecnologia de pré-falha SMART (Self Monitor Analysis Report Test) ou equivalente incorporado, atrelado à controladora de disco e a software de gerenciamento. **DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME EDITAL.**

**Total do Fornecedor: R\$ 44.740,0000**

**04.602.789/0001-01** - DATEN TECNOLOGIA LTDA

| Item | Descrição                        | Unidade de Fornecimento | Quantidade | Valor Unitário | Valor Global    |
|------|----------------------------------|-------------------------|------------|----------------|-----------------|
| 4    | MICROCOMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK | UNIDADE                 | 167        | R\$ 287,3577   | R\$ 47.988,7400 |

**Marca:** Daten

**Fabricante:** Daten Tecnologia LTDA

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** MICROCOMPUTADOR TIPO NOTEBOOK - Notebook, marca Daten, modelo DCM1B-4, com serviço de garantia e assistência técnica 'on site' com duração de 36 meses. Processador com frequência de clock interno mínima de 2,5 GHz, com memória cache L3 de no mínimo 3 Mbytes. Demais especificações e exigências de acordo com o Termo de Referência.

**Total do Fornecedor: R\$ 47.988,7400**

**13.183.822/0001-05** - RGTI MOVEIS EQUIPAMENTOS E SERVICOS LTDA - ME

| Item | Descrição       | Unidade de Fornecimento | Quantidade | Valor Unitário | Valor Global     |
|------|-----------------|-------------------------|------------|----------------|------------------|
| 3    | MICROCOMPUTADOR | UNIDADE                 | 143        | R\$ 1.295,4400 | R\$ 185.247,9200 |

**Marca:** HP

**Fabricante:** HP

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** MICROCOMPUTADOR - Thinclient - Possuir capacidade de operar sem limites de distâncias utilizando a REDE LOCAL como meio transmissor; Possuir capacidade de exibir vídeo em alta definição no terminal de usuário; Possuir capacidade de permitir o controle e supervisão da estação por parte do microcomputador principal (host) com software do mesmo fabricante do hardware; Possuir capacidade de operar a estação por parte do micro computador principal (host); Possuir suporte aos protocolos: WoIP (Windows over IP) e LoIP(Linux over IP). Demais especificações e exigências de acordo com o Termo de Referência.

**Total do Fornecedor: R\$ 185.247,9200**

**Valor Global da Ata: R\$ 277.976,6600**



**Voltar**