



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO E FINANÇAS**

PROCESSO: 23070.006070/2016-19 - CERCOMP

PREGÃO Nº. 150/2016 – SRP

OBJETO: FORNECIMENTO EXCLUSIVO E PARCELADO DE MATERIAIS, INCLUSIVE TI, TAIS COMO: GAVETAS DE DISCOS PARA STORAGE, DISCOS SSD PARA STORAGE, LÂMINAS PARA ENCLOSURE E BIBLIOTECAS DE FITAS.

VALIDADE DOS REGISTRO DE PREÇOS: 06/04/2017 A 05/04/2018.

LOCAL DE ENTREGA: CERCOMP – Centro de Recursos Computacionais. Campus Samambaia (Campus II) da UFG. Avenida Esperança, s/n, CEP 74.690-900. Goiânia-GO.

Contato/Responsável: Jean Teixeira Lima – Fone: 3521-1253

Obs.: As entregas deverão ocorrer em dias úteis, horário comercial.

**FORNECEDOR: PERFIL COMPUTACIONAL LTDA, CNPJ: 02.543.216/0001-29
-Endereço: Rua Barão do Rio Branco 459, Centro. Farroupilha-RS, CEP: 95.180-000
-E-mail: perfil@perfil.inf.br
-Responsável: MORGANA SOMACAL
Telefone: (54) 2628-8300**

Item: 1 - GRUPO 1

Descrição: GAVETA DISCO RÍGIDO

Descrição Complementar: Gaveta de discos para storage EMC² VNX5200 de propriedade da Universidade Federal de Goiás · Compatível com a etiqueta de serviço - CKM00151901277 · DAE 2.5 25 (vinte e cinco) discos. Instalação física e lógica. · A instalação física e lógica deverá ser executada por técnicos do fabricante ou pela contratada certificada. · Deverá ser entregue um Plano de Instalação e Configuração contemplando no mínimo: 1) Descrição de todos os produtos a serem instalados. 2) Plano de instalação com desenho físico e distribuição lógica das LUN s do Storage, conforme necessidades levantadas no ambiente da UFG. 3) Aplicação das políticas de melhores práticas conforme recomendações do fabricante. 4) Ativação ou registro do equipamento junto ao fabricante no momento da instalação (caso haja necessidade). 5) Conexão com o módulo principal. Garantia de hardware e suporte. Válido pelo período de garantia de 5 anos.

Quantidade: 2

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Adjudicado por R\$ 26.780,00

Item: 2 - GRUPO 1**Descrição:** GAVETA DISCO RÍGIDO

Descrição Complementar: Gaveta de discos para storage EMC² VNX5200 de propriedade da Universidade Federal de Goiás · Compatível com a etiqueta de serviço - CKM00151901277 · DAE 3.5 15 (quinze) discos. Instalação física e lógica. · A instalação física e lógica deverá ser executada por técnicos do fabricante ou pela contratada certificada. · Deverá ser entregue um Plano de Instalação e Configuração contemplando no mínimo: 6) Descrição de todos os produtos a serem instalados. 7) Plano de instalação com desenho físico e distribuição lógica das LUN s do Storage, conforme necessidades levantadas no ambiente da UFG. 8) Aplicação das políticas de melhores práticas conforme recomendações do fabricante. 9) Ativação ou registro do equipamento junto ao fabricante no momento da instalação (caso haja necessidade). 10) Conexão com o módulo principal. Garantia de hardware e suporte. Válido pelo período de garantia de 5 anos.

Quantidade: 2**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Adjudicado por** R\$ 19.300,00**Item: 3 - GRUPO 1****Descrição:** MEMORIA EM DISCO

Descrição Complementar: Discos SSD para storage EMC² VNX5200 de propriedade da Universidade Federal de Goiás · Compatível com DAE 2.5 · Discos SSD (eMLC), tamanho 1.600GB-FAST-VP Instalação física e lógica. · A instalação física e lógica deverá ser executada por técnicos do fabricante ou pela contratada certificada. Garantia de hardware e suporte. Válido pelo período de garantia de 5 anos.

Quantidade: 15**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Adjudicado por** R\$ 55.000,00**Item: 4 - GRUPO 1****Descrição:** MEMORIA EM DISCO

Descrição Complementar: Discos SAS para storage EMC² VNX5200 de propriedade da Universidade Federal de Goiás · Compatível com DAE 2.5 · Discos SAS, tamanho 600GB, de velocidade mínima 15.000 RPM (quinze mil rotações por minuto). Instalação física e lógica. · A instalação física e lógica deverá ser executada por técnicos do fabricante ou pela contratada certificada. Garantia de hardware e suporte. Válido pelo período de garantia de 5 anos.

Quantidade: 10**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Adjudicado por** R\$ 9.608,00**Item: 5 - GRUPO 1****Descrição:** MEMORIA EM DISCO

Descrição Complementar: Discos SAS para storage EMC² VNX5200 de propriedade da Universidade Federal de Goiás · Compatível com DAE 2.5 · Discos SAS, tamanho 900GB, de velocidade mínima 10.000 RPM (dez mil rotações por minuto) Instalação física e lógica. · A instalação física e lógica deverá ser executada por técnicos do fabricante ou pela contratada certificada. Garantia de hardware e suporte. Válido pelo período de garantia de 5 anos.

Quantidade: 25**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Adjudicado por** R\$ 8.270,00**Item: 6 - GRUPO 1****Descrição:** MEMORIA EM DISCO

Descrição Complementar: Discos Near Line SAS para storage EMC² VNX5200 de propriedade da Universidade Federal de Goiás · Compatível com DAE 3.5 · Discos SAS, tamanho 4TB, de velocidade mínima 7.200 RPM (sete mil e duzentas rotações por minuto) Instalação física e lógica. · A instalação física e lógica deverá ser executada por técnicos do fabricante ou pela contratada certificada. Garantia de hardware e suporte. Válido pelo período de garantia de 5 anos.

Quantidade: 20**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Adjudicado por** R\$ 9.000,00

Item: 7**Descrição:** SERVIDOR DE REDE

Descrição Complementar: Lâminas DELL PowerEdge M630 (half-height) ou superior para enclosure DELL PowerEdge M1000e de propriedade da Universidade Federal de Goiás · Compatível com chassis M1000e · Backplane de 2,5´ com TPM e no mínimo 2 unidades de disco; · No mínimo 2 (dois) processadores instalados. Um mesmo modelo de equipamento deverá possuir índice SPECint_rate2006 auditado de, no mínimo, 1390 (um mil trezentos e noventa) na métrica result e 1340 (um mil trezentos e quarenta) na métrica baseline (SPECint_rate_base2006); · Possuir instalado 512 (quinhentos e doze) GB de memória DDR4 ECC em pentes de 32GB (16x32Gb) de 2133MT/s. Expansibilidade a pelo menos 768 GB em 24 (vinte e quatro) slot´s DIMM no mínimo; · 02 (dois) discos rígidos instalados de 300GB cada, padrão SAS, com velocidade de transferência de 6Gb/s, rotação mínima de 10.000 RPM cada; · iDRAC8, Enterprise com vFlash 8GB SD; · Controladora PERC H730; · Módulo LAN Fabric A - Broadcom 57810-k Dual port 10Gb KR Blade Network Daughter Card ou superior; · Módulo SAN Fabric C - Qlogic QME2572 8Gbps Fibre Channel I/O Mezz Card for M-Series Blades ou superior; Instalação física e lógica. OBS.: A descrição completa consta do subitem 1.2 do edital, favor consultar.

Quantidade: 18**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Adjudicado por** R\$ 113.250,00**FORNECEDOR: TECNOSET INFORMATICA PRODUTOS E SERVICOS LTDA,****CNPJ: 64.799.539/0001-35****-Endereço: Rua Tamoios, 246. Jardim Aeroporto. São Paulo-SP. CEP.: 04.630-000****-E-mail: diego.goncalves@tecnoset.com.br****-Responsável: DIEGO JEFFERS GONCALVES****Telefone: (11) 2808-7800****Item: 8****Descrição:** UNIDADE FITA MAGNETICA

Descrição Complementar: Biblioteca de Fitas (unidade de backup com carregamento automático de fitas), com as seguintes características: Gabinete e Acessórios: · Gabinete com largura máxima que permita inserir a unidade de armazenamento em um rack padrão 19 polegadas. Altura máxima de 4 (quatro) U; leitor interno de código de barras, com o objetivo de identificar os cartuchos através de suas etiquetas; · Deverá possuir Interface Fibre Channel para conexão com o Servidor de Backup através da rede SAN (FC); · Deverá ser fornecido com todos os cabos, conectores e acessórios necessários para manter a perfeita funcionalidade da unidade no ambiente operacional; · Deverá ser acompanhada das etiquetas de código de barras compatíveis com os cartuchos a serem utilizados na unidade especificada, bem como de 60 (sessenta) cartuchos de dados padrão LTO-6 e 04 (quatro) mídias de limpeza LTO universal original do fabricante do equipamento; OBS.: A descrição completa consta do subitem 1.2 do edital, favor consultar.

Quantidade: 2**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Adjudicado por** R\$ 140.000,00

