

ZAŁĄCZNIK B

1. Serwer HP ML350T04p

lub równoważny:

Parametry minimalne:

Typ obudowy serwera: Tower;

Ilość procesorów: 2 szt.;

Typ zainstalowanych procesorów: Intel Xeon; Częstotliwość procesora: 3 GHz; Częstotliwość szyny FSB: 800 MHz; Pojemność pamięci cache [L2]: 2 MB;

Ilość zainstalowanych dysków: 4 szt.;

Maksymalna ilość dysków: 6 szt. Hot Swap

Pojemność zainstalowanego dysku: 72 GB

Typ zainstalowanego dysku: SCSI Hot Swap;

Pojemność zainstalowanej pamięci: 4 GB;

Maksymalna pojemność pamięci: 16384 MB;

Rodzaj zainstalowanej pamięci: DDR2, ECC;

Częstotliwość szyny pamięci: 400 MHz;

Sterownik macierzy: RAID 5 Cache 64MB

Karta sieciowa: 2x PCI-X 10/100/1000-T;

Napędy wbudowane: Combo (CD-ROM, CD-RW, DVD-ROM);

Interfejsy: 1 x 15-stykowe D-Sub (wyjście na monitor), 1 x serial, 6 x USB 2.0, 2 x RJ-45 (LAN), 1 x RJ-45 (iLO), PS/2 (klawiatura), PS/2 (mysz);

Ilość zasilaczy: 2 szt.; Moc zasilacza (zasilaczy): 725 Wat;

ISO 9001 i 14001 w zakresie projektowania i produkcji

Certyfikat zgodności z systemem Windows 2003 Server

Deklaracja zgodności CE

2.Streamer: HP StorageWorks DAT72; lub równoważny:

Rodzaj obudowy streamera: Wewnętrzny;

Format zapisu: DAT72, DDS-4, DDS-3;

Interface: Ultra-Wide SCSI LVD;

Pojemność po kompresji sprzętowej: 72 GB;

Transfer danych bez kompresji sprzętowej: 10,8 GB/h;

Transfer danych z kompresją sprzętową: 21,6 GB/h;

Średni czas dostępu do pliku: 50 s;

5 taśm DAT72, 1 DAT

1 szt.cleaning cartridge;

3.Oprogramowanie Microsoft Windows 2003 Server Standard liczba użytkowników 5;