

Hardwarové vybavení

Virtualizační cluster Hyper-V 2012 R2

NOD1:

HP ProLiant DL360 Gen9 Intel Xeon E5-2630v3 8-Core (2.40GHz 20MB) 16GB (1 x 16GB) PC4-17000P-R 2133MHz RDIMM 8 x Hot Plug 2.5in Small Form Factor Smart Carrier Smart Array P440ar/2G with Megacell No Optical 500W, HP Embedded 1Gb Ethernet 4-port 331i Adapter, Smart Array P440ar/2G Controller Module3yr Next Business Day Warranty Response
128 GB RAM, RAID1 – 300GB pro virtualizační platformu

NOD2 - 2012:

HP DL380G7 E5645 (1P) Base, 2x Intel Xeon E5645 (2.40GHz/6-core/12MB/80W) Processor Kit, 96 GB RAM, RAID1 – 146GB pro virtualizační platformu.

Externí storage - 2012:

HP StorageWorks P2000 Modular Smart Array 3.5-in Drive Bay Chassis (LFF)
Disk – 12ks 600GB 6G SAS 15K LFF Dual Port.

Softwarové vybavení

AutoPlan - 2012: (zůstane zachován)

WinFAS (bude nahrazen)

Aplik (bude nahrazen)