

<b>SERVER</b>	
Provedení a určení	Nový server, provedení věžový server max 4.5U, max výška 370mm
Procesor	Benchmark min. 22 000 bodů, min. 2.8GHz, Turbo min. 5.1 GHz, min. 16M Cache, min. 8 jader
Šasí pro Hotplug disky	Min. 4x 3.5" Hot Plug SATA
Síťová karta	Min. Dual Port 1Gb, integrovaná
RAM	Min. 4x 32GB UDIMM, min 3200MT/s, ECC
Vzdálená správa serveru	Řadič vzdáleného přístupu se zaručenou kompatibilitou se SW OpenManage pro zajištění jednotné správy
Úložiště	1x min. 480GB SSD SATA 2.5in Hot-plug Drive
Úložiště	2x min. 2TB Hard Drive SATA 6Gbps, min. 7.2K, 3.5in Hot-Plug
Napájení	Hot-Plug, Redundant Power Supply (1+1), min. 600W
TPM čip	Trusted Platform Module min. 2.0 V3

<b>SOFTWARE</b>	
Požadované licence	4x Windows Server 2022 Standard Edition, Add License,2CORE 20x Windows Server 2022/2019 User CALs (Standard or Datacenter) 1x Veeam – Zálohování virtuálních serverů 1x VMware virtualizační platforma

<b>ZÁRUKY</b>	
Požadované záruky	Min. 3 roky Next Business Day Onsite

<b>INSTALACE A DOPRAVA</b>	
Implementační práce	Instalace serveru v místě dodání Instalace a konfigurace virtualizační platformy Instalace a základní konfigurace Windows Server 2022 Vytvoření nové adresářové struktury a nastavení oprávnění Migrace uživatelských účtů do nového doménového prostředí Migrace stávajících aplikací a databází Vytvoření a nastavení zálohovacího scénáře nové struktury