

**Opis przedmiotu kalkulacji cenowej
Fabrycznie nowego serwera Dell PowerEdge R440**

Parametr	Charakterystyka (wymaganie minimalne)
Obudowa	Rack, wysokość 1U, 8 kieszeni na dyski 2,5"
Procesor	2 procesory Intel Xeon Silver 4215 (8 rdzeni/16 wątków, 2,50 GHz/3,5 GHz w trybie turbo, 11 MB cache)
RAM	6 modułów 16 GB DDR4, RDIMM, 2666 MHz, Dual Rank, ECC
Kontroler RAID	PERC H730P, sprzętowy, 2 GB cache, 12 Gb/s, obsługa SATA, SAS, SSD, SED, poziomy RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60
Dyski	4 dyski magnetyczne SAS 12 Gb/s, 600 GB, 10k rpm, 2,5", Hot-Plug 4 dyski SSD SATA 6 Gb/s, 240 GB, 2,5", Hot-Plug, mixed use
Sieć	2 porty RJ-45 1 GbE 2 porty RJ-45 10 GbE
Moduł SD	Wewnętrzny z obsługą dwóch kart SD
Zarządzanie	iDRAC9 Basic z 1 złączem RJ-45
Zasilanie	2 zasilacze 550W, Hot-Plug
Złącza	Panel przedni: 1x VGA, 1x USB 2.0 Panel tylni: 1x VGA, 2x USB 3.0, 1x Szeregowe
Montaż	Wsuwane szyny ReadyRails
Bezpieczeństwo	Secure Boot, Secure Erase, TPM 1.2/2.0
Obsługiwane systemy	Canonical Ubuntu Server LTS, Citrix Hypervisor, Microsoft Windows Server z Hyper-V, Red Hat Enterprise Linux, SUSE Linux Enterprise Server, Vmware ESXi
Gwarancja	Gwarancja producenta 5 lat Basic NBD wraz z 5-letnią usługą zachowania dysków