



Każdy poziom kierownictwa w banku, przemyśle, małej firmie czy zwykłym przedsiębiorstwie potrzebuje danych do podjęcia ważnych i krytycznych decyzji. Dane muszą być właściwe, konkretne, wiarygodne a przede wszystkim dostępne tu i teraz, czyli w czasie rzeczywistym. Nie jest ważne gdzie się dane znajdują, w jakiej aplikacji i skąd serwowane. Czas i tylko czas ma znaczenie kluczowe. To właśnie od niego zależy trafność i precyzja podjętych decyzji. Szybko, szybciej...Flash, to sposób w jaki właśnie serwuje dane najnowsze rozwiązanie pamięci masowych IBM.

Kluczowe korzyści:

- łatwe zarządzanie dzięki intuicyjnemu graficznemu interfejsowi i **IBM Spectrum Storage Insights**
- duże możliwości rozbudowy (14 wolnych zatok dyskowych w obrębie oferowanego systemu), możliwość rozbudowy do 1008 dysków różnych technologii SSD, SAS, NLSAS
- dynamiczna migracja danych, która umożliwia szybszą implementację nowego systemu
- brak pojedynczego punktu awarii i możliwość natychmiastowego tworzenia kopii danych zapasowych lub na potrzeby testowania
- możliwość wirtualizacji zewnętrznych systemów dyskowych różnych klas i różnych producentów

Kluczowe parametry oferowanej macierzy dyskowej IBM Storwize V5030 All Flash:

- **dedykowane i unikatowe wsparcie konsultanta IBM Lab Services** w wymiarze 8 godzin
- gotowe na **RODO** dzięki szyfrowaniu danych
- dwa kontrolery pracujące w trybie active-active
- 64GB pamięci cache oraz 8 portów 16Gbit FC i 4 porty 10 GbE do podłączenia hostów
- 24 TB pojemności efektywnej w technologii flash z wykorzystaniem gwarantowanej kompresji 2:1
- wydajność na poziomie 150 000 operacji wejścia/wyjścia na sekundę *
- oprogramowanie EasyTier, FlashCopy, Metro Mirror, Thin Provisioning, szyfrowanie, kompresja i deduplikacja w cenie rozwiązania
- Gwarancja: 3 lata na sprzęt i oprogramowanie

* Parametry symulacji wydajności 70/30 read write, 4KiB block