



Czym jest Business Cloud?

Business Cloud to usługi chmurowe oferowane w modelu Infrastructure as a Service. Naszym partnerom proponujemy do wyboru: Wirtualne Centrum Danych, Chmurę Prywatną oraz Chmurę Hybrydową.

Każde rozwiązanie umożliwia **konfigurację wirtualnych serwerów, uruchamianie systemów operacyjnych oraz instalację dowolnego oprogramowania niezbędnego dla biznesu.**

Serwer fizyczny czy chmura?

WŁASNY SERWER ROZWIĄZANIE ON-PREMISE



Założenia sprzętowe:

- Model serwera: Dell PowerEdge R650
- Procesor: 1x Intel Xeon Silver 4310 (2.1 GHz, 12C/24T)
- Pamięć RAM: 64 GB
- Storage: 3x 480 GB SSD (RAID5)
- Moc zasilacza: 2x 1100W

Na szacunkowy koszt **2 141 zł/mies.** składa się:

Koszt sprzętu **866 zł/mies.**

- Zakupu serwera wraz ze wsparciem na 36 miesięcy, gwarancja NBD – 31 185 zł

Koszt pracy serwera **975 zł/mies.**

- Przy założeniu, że serwer pracuje na 70%
- Cena prądu dla przedsiębiorstw w 2023: 0,79 zł/[kWh]
- Wskaźnik PUE własnej serwerowni: 2,4

Koszt obsługi serwera **300 zł/mies.**

- Średni miesięczny koszt pracodawcy zatrudniającego informatyka – 12 000 zł
- Średnia miesięczna liczba godzin potrzebna na obsługę serwera – 4h

BUSINESS CLOUD



Parametry usługi:






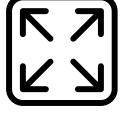


- Wirtualne Centrum Danych
- vCPU: 25 GHz
- Pamięć RAM: 64 GB
- Storage: SSD 960 GB (netto)

Szacunkowy koszt **2 110 zł/mies.**

Wszystkie koszty związane ze sprzętem i jego obsługą są zawarte w abonamencie



Co jeszcze zyskujesz z Business Cloud?

WŁASNY SERWER ROZWIĄZANIE ON-PREMISE 		BUSINESS CLOUD 
Awaria serwera powoduje utratę dostępności do danych.		Platforma wysokiej dostępności bez pojedynczego punktu awarii.
W modelu on-premis serwer często nie jest zlokalizowany w specjalnie dostosowanym pomieszczeniu.		Lokalizacja w profesjonalnym Centrum Danych T-Mobile.
Zwykle 1 informatyk lub mały zespół w firmie.		Sztab ekspertów T-Mobile, którzy czuwają nad infrastrukturą w trybie 24/7/365.
Rozbudowa wiąże się z inwestycją w sprzęt.		Możliwości łatwo skalowalnej i szybkiej rozbudowy.
Zakup serwera i niezbędnych sprzętów to koszty CAPEX, które wiążą się zwykle z dodatkowymi formalnościami, organizowaniem przetargów i inwentaryzacją sprzętu.		Usługa w modelu abonamentowym, czyli as a service. Nie obciąża zdolności kredytowej (są to koszty OPEX) i umożliwia łatwe zarządzanie płatnościami.
Konieczność posiadania własnego firewalla.		Podstawowe zabezpieczenie sieciowe dla systemów IT dzięki NSX Edge Gateway.