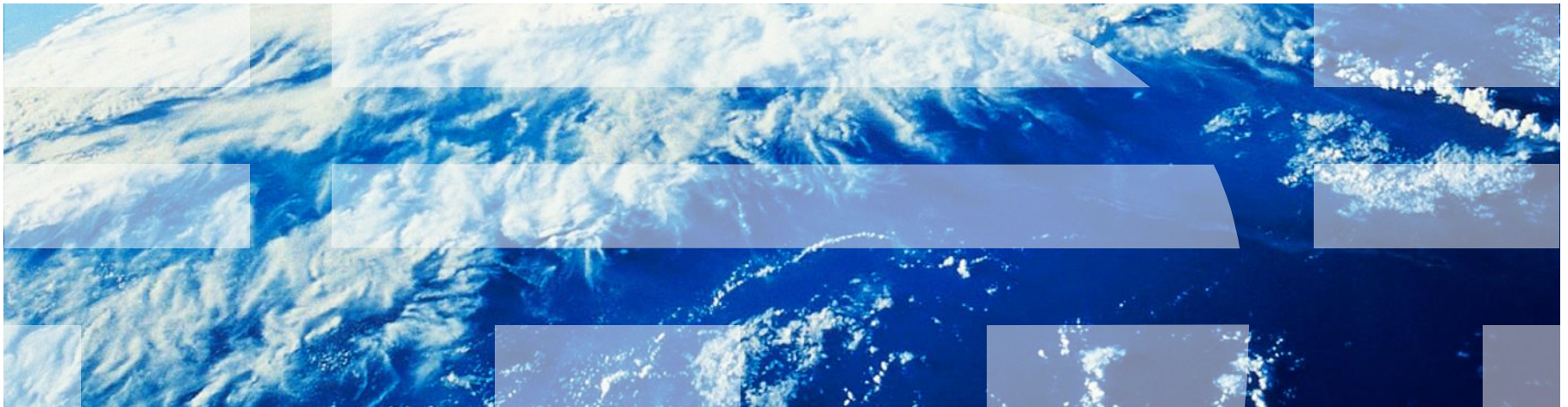


„Konwent Informatyków i Administracji”

3 października 2014



## Projekty Społeczeństwa Informacyjnego szansą dla JST



Michał Gawryś, IBM Polska

## Infrastruktura IT dla projektów SI

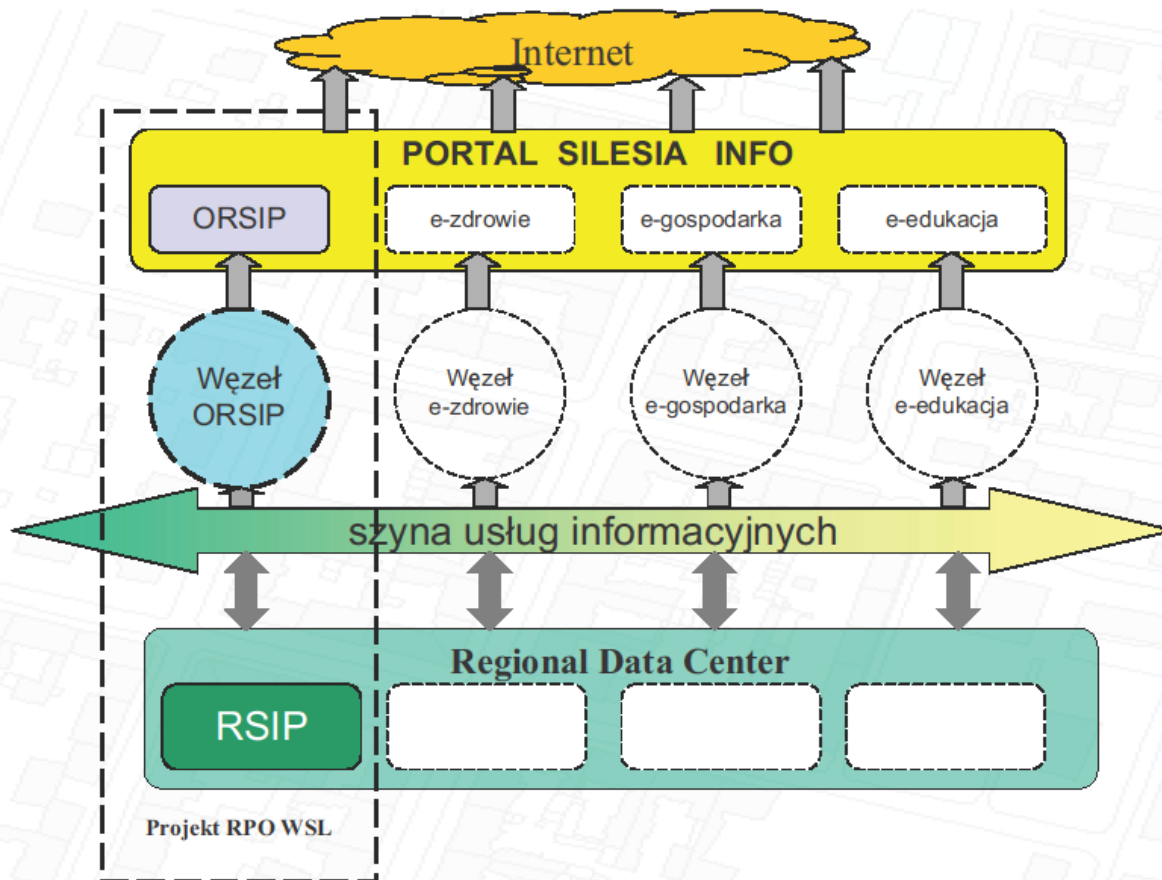
Małe JST rzadko samodzielnie realizują projekty IT ze środków unijnych ze względu na bariery organizacyjne, formalne i kadrowe.



Infrastruktura budowana w ramach projektów Społeczeństwa Informacyjnego trafia do osobnych serwerowni lub zostaje połączona w jedną regionalną infrastrukturę dając odpowiedni efekt skali przy utrzymaniu.

Powstają **Regionalne Centra Przetwarzania Danych Samorządowych** jako jednostki usług wspólnych dla wszystkich JST w regionie.

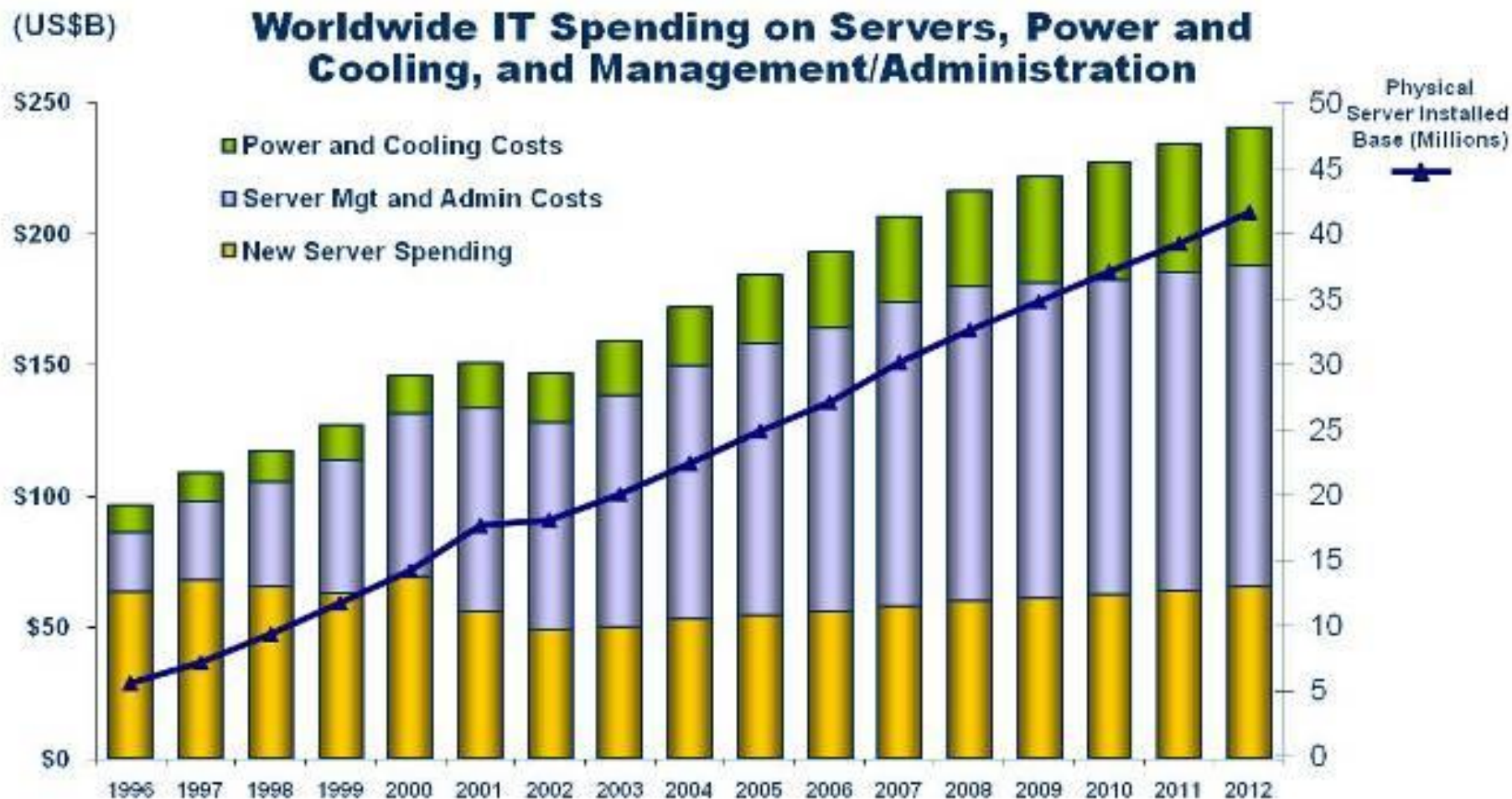
## Przykład koncepcji RCPD



**Docelowo zaproponowanie JST, szkołom, szpitalom, bibliotekom i spółkom komunalnym całkowitego pozbycia się infrastruktury IT.**

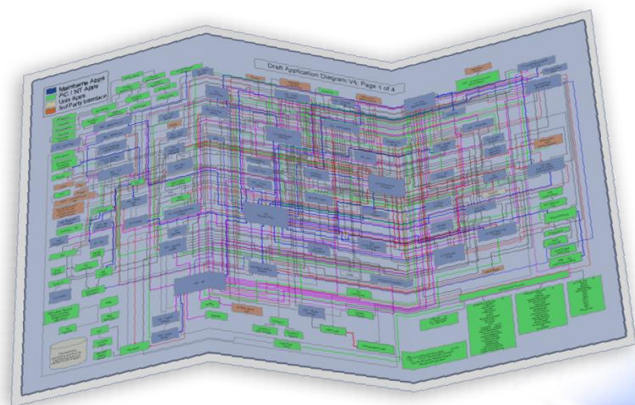
Autor: Wojciech Matela

## Trendy rozwoju infrastruktury IT

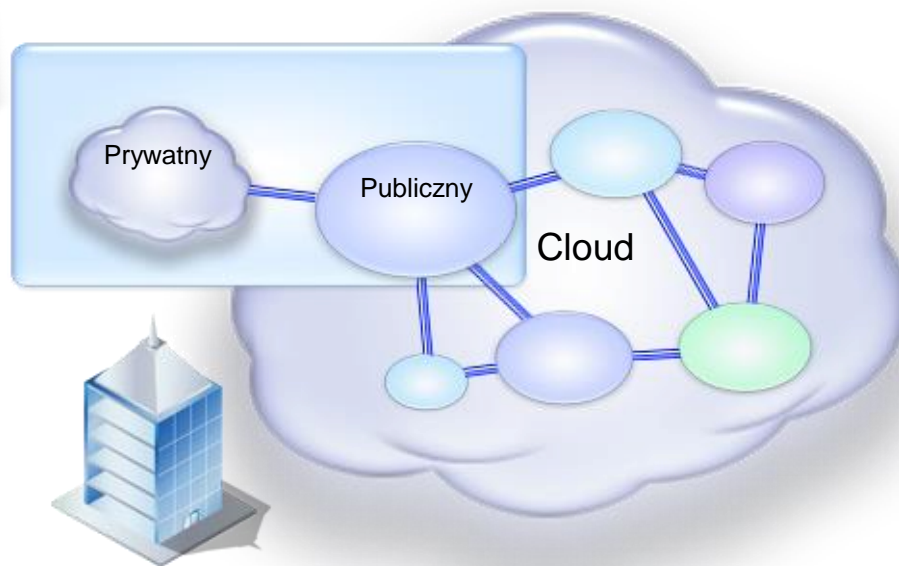


Source: IDC Worldwide Server Market - 2009

# Cloud – co to jest?



**Z dowolnego miejsca i w dowolnym czasie  
dostęp do zasobów IT dostarczanych na  
żądanie jako usługa**



## Czy w małej jednostce samorządowej jest miejsce na serwery?

### Dlaczego **NIE**

- Koszty utrzymania
- Wymagania prawne

### Dlaczego **TAK**

- Sieć!!!
- Idea „samorządności”

**za 5 lat serwery zaczną znikać z małych JST**

Raczej do wyspecjalizowanych ośrodków samorządowych niż komercyjnych



## Co oznacza dla informatyków małych jednostek?

### Zagrożenie czy szansa?

