

Urząd Marszałkowski
Województwa Zachodniopomorskiego



Aspekty interoperacyjności projektu systemowego

„e-Administracja i e-Turystyka w województwie zachodniopomorskim – podprojekt e-Administracja”

Międzywodzie: 15-16 listopada 2012 r.



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego
w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego na lata 2007 - 2013



MISJA

- „Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego wspiera rozwój społeczeństwa informacyjnego poprzez budowę, wdrażanie i udostępnianie aplikacji oraz usług elektronicznych on-line”.

CELE

- „Rozwój systemów teleinformatycznych dla sektora publicznego i wzrost usług publicznych świadczonych drogą elektroniczną”.



Geneza projektu „e-Administracja i e-Turystyka w województwie zachodniopomorskim”

- W dniu 25/03/2010 r. Zarząd Województwa podjął Uchwałę Nr 401/10 w sprawie przyjęcia do realizacji projektu systemowego.
- Całkowita wartość budżet projektu wynosi: 23.000.000 złotych.
- Realizację projektu podzielono na dwa etapy: podprojekt e-Administracja i podprojekt e-Turystyka.
- W dniu 13/09/2011r. nastąpiła publikacja ogłoszenia dotyczącego postępowania przetargowego na podprojekt e-Administracja.
- W okresie od 09/2011 do 01/2012 roku Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego przeprowadził przedmiotowe postępowanie przetargowe.
- Ramy czasowe realizacji podprojektu „e-Administracja” to lata 2012-2013.



PRODUKTY UMOWY

- **Infrastruktura techniczna.**
- **Portal Regionalny i serwisy informacyjne.**
- **Regionalna platforma komunikacji elektronicznej współpracująca z ePUAP.**
- **Hurtownia danych i baza wiedzy o regionie.**
- **Regionalny Biuletyn Informacji Publicznej.**
- **System elektronicznego obiegu dokumentów EOD.**



Infrastruktura techniczna:

- **Infrastruktura techniczna stanowi szkielet projektu i jest fizycznym miejscem posadowienia niematerialnych produktów projektu.**
- **Zlokalizowana będzie w specjalistycznej serwerowni w budynku przy ul. Kardynała Stefana Wyszyńskiego 30. Jej komponenty to m.in. serwery klasy Blade, macierze dyskowe (2x55TB), biblioteka taśmowa. Elementy te zostaną zabudowane w dwóch szafach typu Rack a niezbędne bezpieczeństwo zasilania zapewni UPS dużej mocy.**
- **Infrastrukturę techniczną uzupełnią komponenty peryferyjne. Będą to inteligentne karty do przechowywania certyfikatów cyfrowych, czytniki kart, drukarki oraz skanery kodów kreskowych.**
- **Wszystkie komponenty peryferyjne stanowią elementy, które mają służyć poprawie jakości codziennej pracy kancelaryjnej. Zwiększą efektywność oraz ułatwią działania związane z dokumentami na każdym etapie prowadzonych spraw.**



Portal Regionalny:

- **Publikowane w nim będą treści związane z przestrzenią oddziaływania samorządu na nasz Region.**
- **Będzie wirtualną księgą wiedzy o naszym Regionie.**
- **Będzie integrował aplikacje i usługi istniejące oraz produkty realizowanego projektu.**
- **Będzie również umożliwiać integrację serwisów informacyjnych oraz Biuletyny Informacji Publicznej poszczególnych JST województwa zachodniopomorskiego.**



Regionalna platforma e-komunikacji:

- **Oparta o Elektroniczną Skrzynkę Podawczą zostanie udostępniona interesantom Urzędu oraz zainteresowanym Jednostkom Samorządu Terytorialnego z terenu województwa.**
- **Będzie współpracowała z ePUAP.**
- **Udostępni interaktywne formularze tematyczne umożliwiające zdalne załatwianie spraw w Urzędzie Marszałkowskim lub JST.**
- **Umożliwi efektywną wymianę informacji pomiędzy Urzędami publicznymi.**



Hurtownia danych i baza wiedzy o regionie:

- Będzie gromadziła, przetwarzała i udostępniała informacje wspierające programowanie rozwoju oraz bieżące zarządzanie województwem.
- Będzie zasobem umożliwiającym przeprowadzanie analiz, generowanie syntetycznych zestawień obrazujących zmiany gospodarcze i społeczne zachodzące w województwie.
- Zasilana będzie z różnych źródeł publicznych.
- Urząd Marszałkowski rozpoczął już pilotażową realizację pierwszej części tego zadania. W ramach realizowanego projektu systemowego kontynuowana będzie rozbudowa istniejącego systemu www.eregion.wzp.pl.



Regionalny Biuletyn Informacji Publicznej:

- **Będzie systemem stron internetowych służących powszechnemu i bezpłatnemu dostępowi do informacji publicznej.**
- **Będzie udostępniał informacje o sprawach publicznych, będących w posiadaniu jednostek administracji publicznej, na zasadach i w trybie określonym w Ustawie Sejmu RP z dnia 6 września 2001 r.**
- **Umożliwi małym i średnim jednostkom samorządu terytorialnego z terenu województwa zachodniopomorskiego rzetelnie realizować w/w ustawowy obowiązek.**



System elektronicznego obiegu dokumentów:

- **Umożliwi zarządzanie korespondencją, dokumentami oraz sprawami tworząc centralną, uporządkowaną bazę informacji w postaci elektronicznej.**
- **Zapewni szybki dostęp do dokumentów, spraw, decyzji tym samym umożliwi sprawną i efektywną obsługę interesantów.**
- **Uporządkuje oraz zoptymalizuje przepływ dokumentów, zarówno wewnątrz Urzędu, jak również pomiędzy Urzędem a jego otoczeniem.**

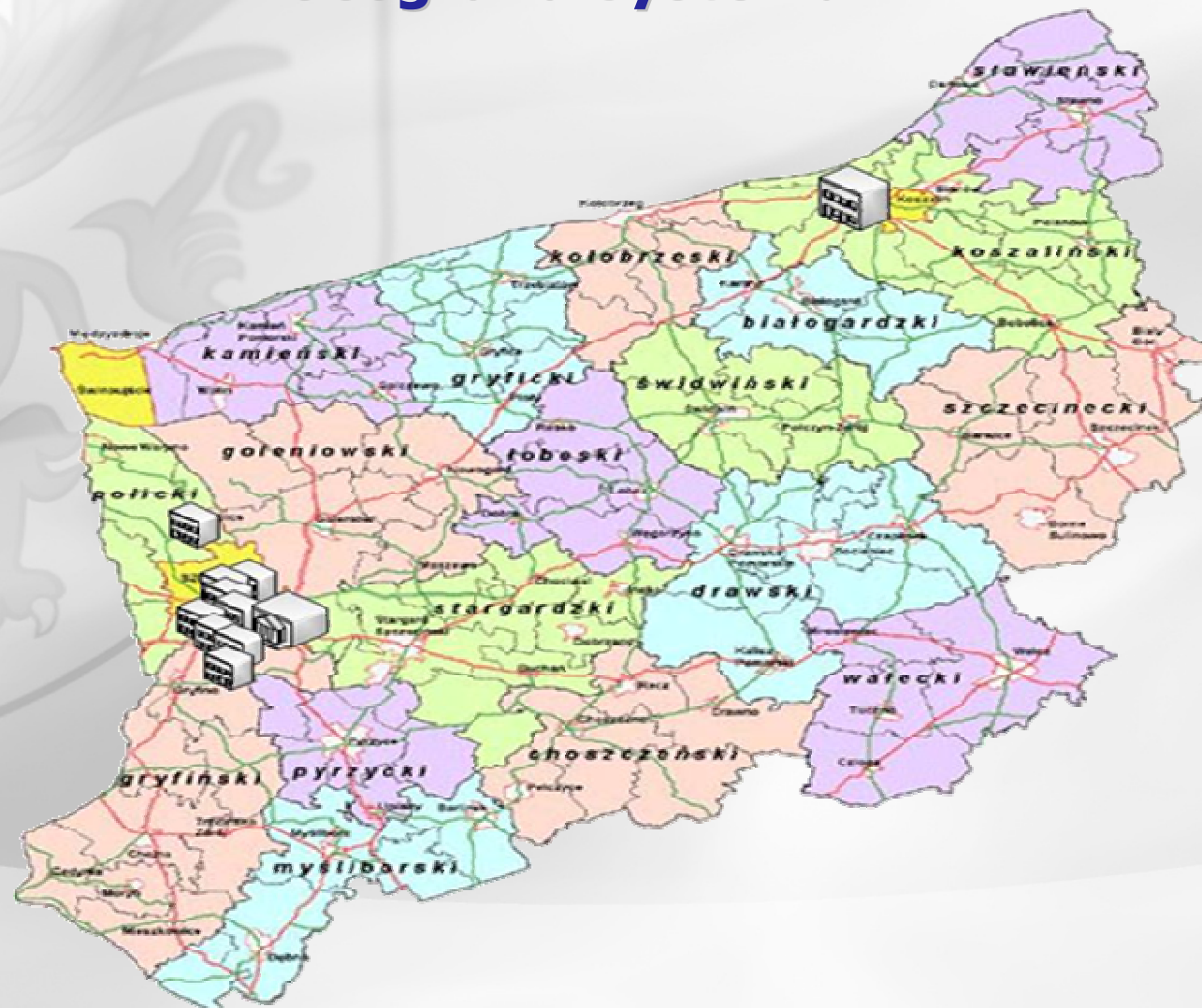


BENEFICJENCI PROJEKTU

- **Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego.**
- **Jednostki Samorządu Terytorialnego na terenie województwa.**
- **Samorządowe jednostki organizacyjne.**
- **Przedsiębiorcy i Obywatele.**



Geografia Systemu



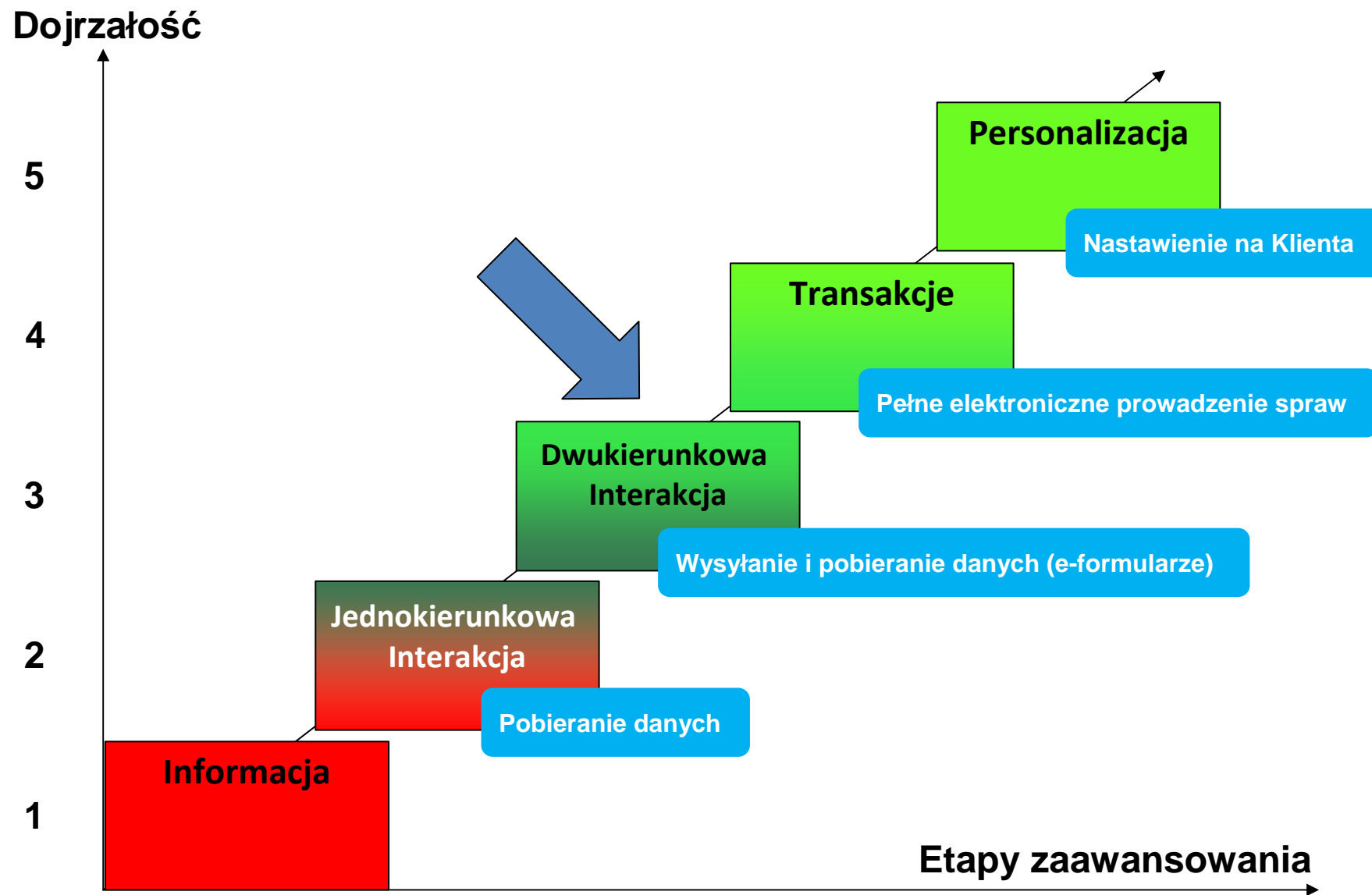


Po co to wszystko???

Model dojrzałości organizacyjnej Urzędu



Model dojrzałości interakcji Interesant-Urząd Poziom wdrożenia e-Uług



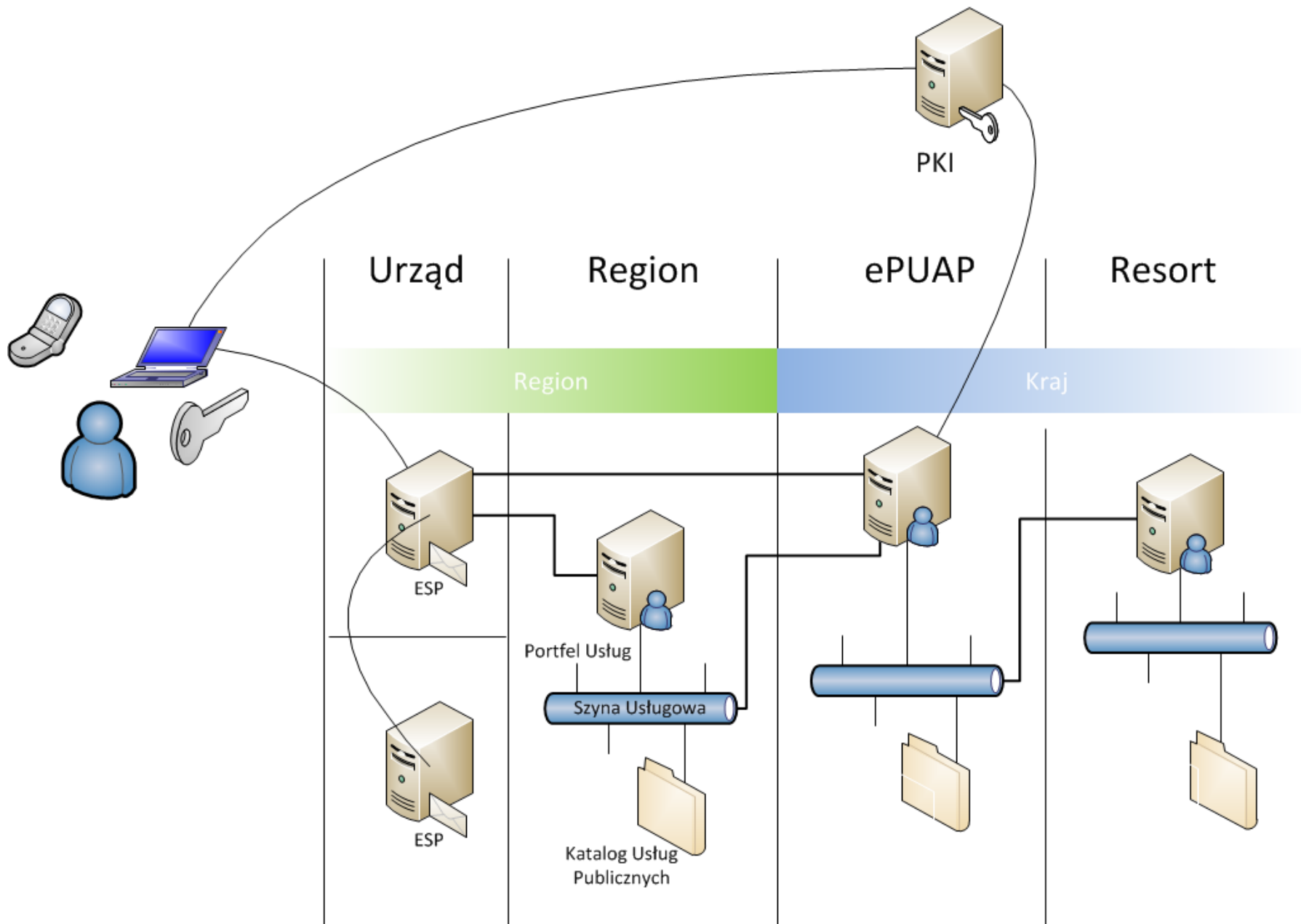


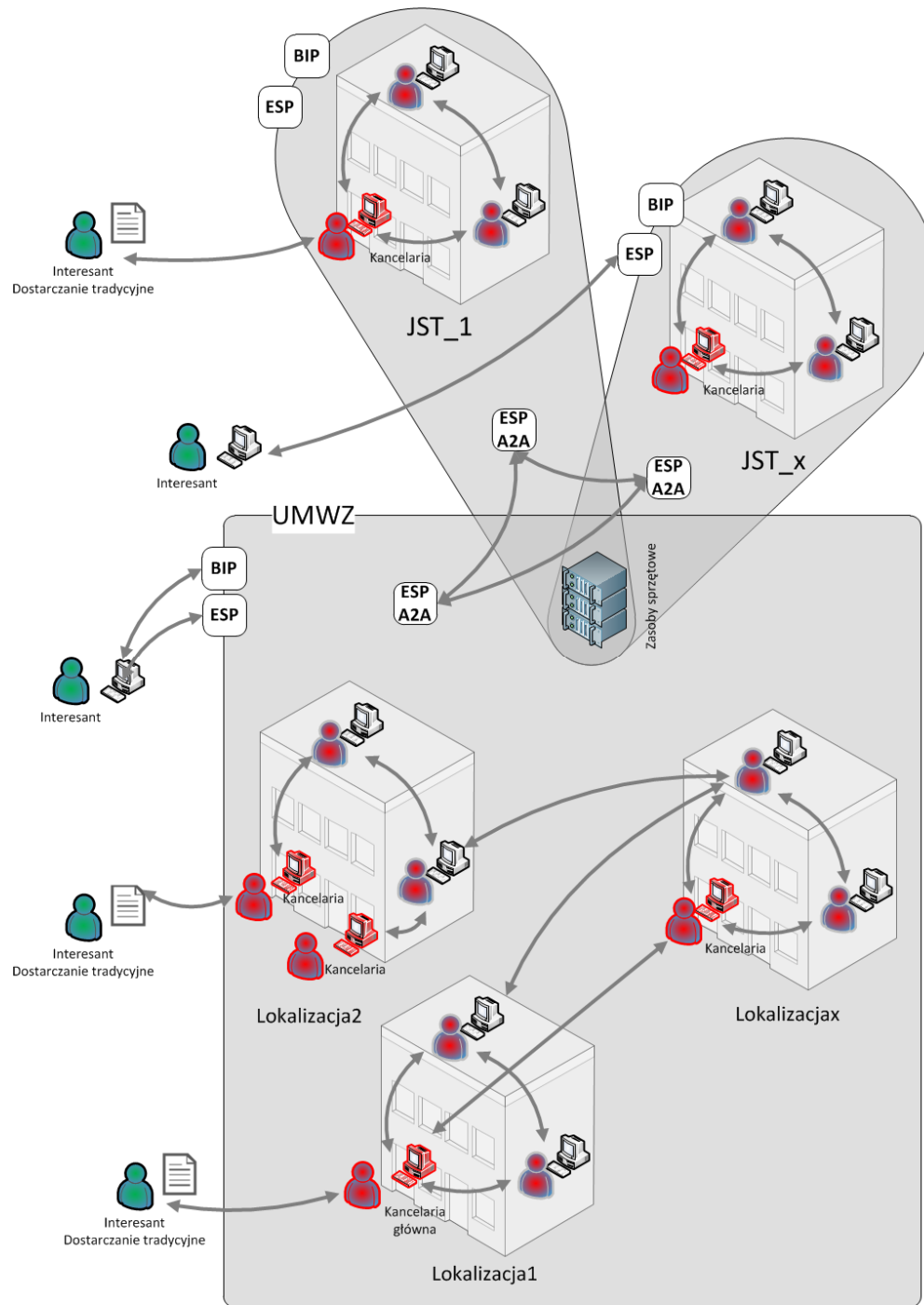
Interoperacyjność

Europejskie Ramy Interoperacyjności (świadczona europejskich usług użyteczności publicznej) definiują interoperacyjność jako możliwość współdziałania różnych odrębnych organizacji na rzecz osiągnięcia uzgodnionych i korzystnych dla wszystkich stron celów, przy jednoczesnym dzieleniu się informacjami i wiedzą pomiędzy tymi organizacjami poprzez wspierane przez nie procesy biznesowe, za pomocą wymiany danych za pośrednictwem odpowiednich systemów.

Interoperacyjność jest wielostronną i wspólną wartością danej społeczności.

Ustawa o informatyzacji definiuje interoperacyjność jako zdolność różnych podmiotów oraz używanych przez nie systemów teleinformatycznych i rejestrów publicznych do współdziałania na rzecz osiągnięcia wzajemnie korzystnych i uzgodnionych celów, z uwzględnieniem współdzielenia informacji i wiedzy przez wspierane przez nie procesy biznesowe realizowane za pomocą wymiany danych za pośrednictwem wykorzystywanych przez te podmioty systemów teleinformatycznych.







DZIĘKUJĘ ZA UWAGĘ!