



e-Podatki

elektroniczne usługi nowoczesnego państwa

Grzegorz Fiuk

Departament ds. Informatyzacji Resortu

Ministerstwo Finansów

**IV Forum Informatyki w Administracji
Ciechocinek, 20-21 kwiecień 2005**

Filary działań realizacji strategii



STRATEGIA ZARZĄDZANIA FINANSAMI PUBLICZNYMI PAŃSTWA NA LATA 2005 - 2008

STRATEGIA FISKALNA

- Ograniczyć deficyt budżetu państwa na 2,8 w 2007 r.
- Dług publiczny na poziomie 45,5 proc. w 2007 r.
- Zmniejszyć zakres wydatków sztywnych w budżecie państwa

STRATEGIA PODATKOWA

- Zwiększenie jakości obsługi podatnika,
- Zwiększyć kryterium atrakcyjności podatkowej Polski w zakresie inwestycji – reforma CIT – zwiększenie stopnia inwestycji powyżej 20 proc. w 2007 r.

STRATEGIA ZARZĄDZANIA

- Uzyskanie oszczędności w zakresie wydatków publicznych – do 0,6 proc. PKB w 2008 r.
- Wzrost jakości obsługi obywatela
- Likwidowanie zbędnych barier biurokratycznych
- Przejrzystość finansów publicznych
- Konsolidacja finansów publicznych

- **Rozwój gospodarczy**
- **Konkurencyjność**
- **Zdolność inwestycji i wykorzystania funduszy strukturalnych**

Program strategii podatkowej 2006 – 2008



	2005 r.	2006 r.	2007 r.	2008 r.
VAT	0 3 7 22	7 (6 mies. dla budownictwa) 12 20	15 19	18
PIT	19 30 40	19 28 35	18 25	18 + kwota wolna
CIT	19	19 + ulga podatkowa na inwestycje 30%	18 + ulga podatkowa na inwestycje 50%	18 + ulga podatkowa na inwestycje 50%
Podatek od nieruchomości			wprowadzenie	
Podatek dla rolników			wprowadzenie	

Cele strategiczne - skarbowość



Perspektywa finansowa cel nr 1:

Skuteczne, efektywne i sprawiedliwe pobieranie dochodów budżetowych umożliwiające realizację celów ekonomicznych, społecznych i administracyjnych

Perspektywa procesów wewnętrznych cel nr 2:

Skuteczna walka z nadużyciami systemu podatkowego i ochrona rynku przed nieuczciwym obrotem gospodarczym, w szczególności w zakresie interesów ekonomicznych i handlowych



Perspektywa klienta cel nr 3:

Zapewnienie lepszej obsługi podatnikom szanujący system, ułatwienie legalnej działalności gospodarczej i usuwanie barier biurokratycznych oraz wspieranie konkurencyjności gospodarki

Perspektywa rozwoju, cel nr 4:

Doskonalenie standardów działania i rozwój infrastruktury odpowiadający współczesnym wyzwaniom i oczekiwaniom społeczeństwa

Założenia



Zarządzanie finansami publicznymi:

- poprawa efektywności wykorzystania środków publicznych
- wprowadzenie zintegrowanego systemu zarządzania (RTB)
- konsolidacja finansów publicznych

Poprawa jakości obsługi obywatela:

- usprawnienie i uproszczenie obsługi obywatela
- poprawa konkurencyjności otoczenia biznesu
- optymalizacja wydatków na utrzymanie systemu obsługi skarbowej
- stworzenie organizacji zorientowanej na potrzeby obywatela

Zarządzanie – strategia



- **Wprowadzenie systemu zadaniowego w realizacji budżetu państwa**
- **Informatyzacja finansów publicznych:**
 - zarządzanie i opracowanie budżetu
 - zarządzanie płynnością państwa
 - integracja zamówień publicznych
 - e-podatki
- **Reforma systemu organizacji służb skarbowych i celnych**
- **Wprowadzenie systemu realizacji i monitorowania realizacji zadań finansowanych ze środków publicznych**
- **Wprowadzenie systemu planów 3 letnich**

Kierunki informatyzacji



- **systemy wewnętrzne Ministerstwa Finansów**
- **systemy ogólnopolskie:**
 - skarbowe
 - celne
 - inne
- **współpraca z systemami Unii Europejskiej**
- ...

Łącznie ponad 100 różnych systemów informatycznych

Uwarunkowania



Strategie

- eEurope 2005
- iEurope 2010
- e-Polska 2004-2006
- Wrota Polski
- STAP
- strategia IT MF
- ...

Prawo

- ustawa o dostępie do informacji publicznej i BIP
- ustawa o podpisie elektronicznym
- ustawa o świadczeniu usług drogą elektroniczną
- ustawa o elektronicznych instrumentach płatniczych
- ...

Cechy

- standardy techniczne
- zasady wymiany
- kompatybilność
- otwartość
- uniwersalność
- interoperacyjność
- ...

Założenia tworzenia systemu



Rozwiązania systemu obsługi obywatela stosowane w administracji skarbowej koncentrować się będą na jakości obsługi obywatela dlatego:

- **wybory strategiczne muszą podlegać konsultacji**
- **założeniem jest prymat stosowania systemów przyjaznych i prostych w obsłudze**
- **systemy muszą być elastyczne**
- **wprowadzeniu systemów musi towarzyszyć proces edukacji i komunikacji w zakresie stosowania pakietu usług np. e-podatki**



Projekt e-Deklaracje (e-Podatki)

Rozwój usług elektronicznych



Obszary działań dla Społeczeństwa Informacyjnego



Cele projektu (1)



- **Umożliwienie przekazywania, przechowywania i przetwarzania deklaracji podatkowych i podań w postaci elektronicznej oraz zapewnienie dostępu do informacji podatkowych *on-line*, (realizacja art. 3a § 1 i art. 168 § 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. – Ordynacja podatkowa), a tym samym rozbudowa infrastruktury społeczeństwa informacyjnego w kraju do poziomu umożliwiającego przedsiębiorcom (a docelowo wszystkim obywatelom) efektywne korzystanie z Internetu i elektronicznych usług publicznych.**

Cele projektu (2)



- **Integracja Centralnego Rejestru Podmiotów (budowanego w Ministerstwie Finansów poza projektem) – jako rejestru referencyjnego opartego na Krajowej Ewidencji Podatników – z pozostałymi państwowymi rejestrami referencyjnymi. Umożliwi to automatyczną wymianę informacji na drodze elektronicznej między Centralną Bazą Danych administracji skarbowej a innymi jednostkami administracji państwowej.**

Podział projektu na etapy



- e-Deklaracje – usługi on-line dla podmiotów gospodarczych (CIT 2, PIT 4, PIT 5, PIT 11, VAT 7, NIP)
 - zakończenie – koniec 2007r.
- e-Podatki – pełna wersja usług elektronicznych on-line dla obywateli i podmiotów gospodarczych
 - zakończenie – koniec 2012r.

Harmonogram e-Deklaracje (1)



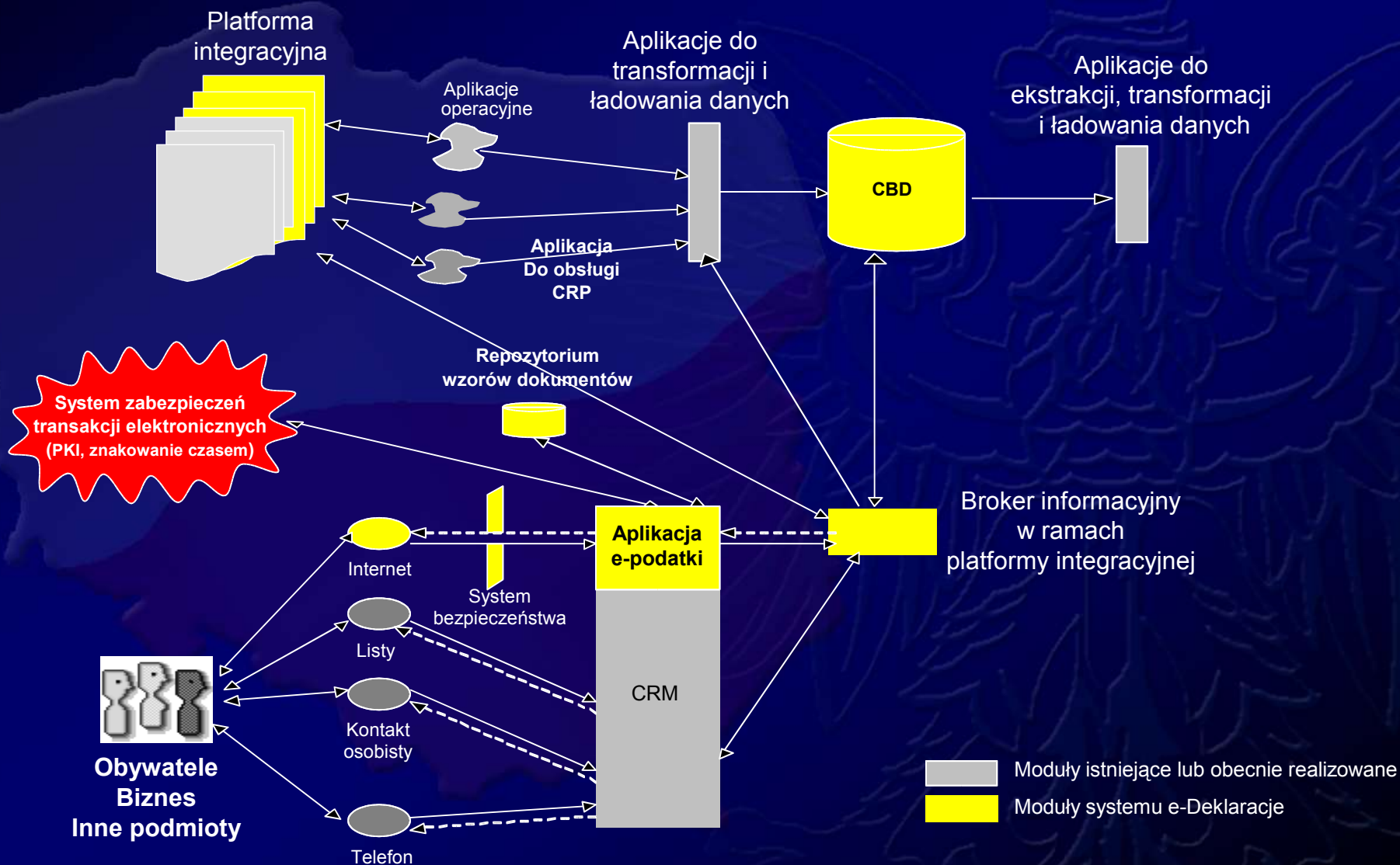
- przyjmowanie drogą elektroniczną deklaracji CIT i PIT-4 – III kwartał 2006r.
- wysyłanie przez administrację podatkową potwierdzeń o złożonych deklaracjach – III kwartał 2006r.
- przyjmowanie drogą elektroniczną deklaracji VAT, AKC i pozostałych PIT – IV kwartał 2006r.
- przyjmowanie drogą elektroniczną deklaracji NIP – I kwartał 2007r.

Harmonogram e-Deklaracje (2)



- **dostęp podatnika do elektronicznej informacji o złożonych przez siebie deklaracjach – I kwartał 2007r.**
- **przyjmowanie elektronicznych podań – I kwartał 2007r.**
- **obsługa spraw na drodze elektronicznej, dwustronna komunikacja elektroniczna z podatnikiem – II kwartał 2007 r**
- **udostępnienie dedykowanej i ogólnej informacji podatkowej na portalu podatkowym – III kwartał 2007r.**

e-Deklaracje – schemat powiązań



Zmiana ustawy – Ordynacja podatkowa (1)



- **Art. 3a. § 1. Jeżeli odrębne przepisy nie stanowią inaczej, deklaracje mogą być składane za pomocą środków komunikacji elektronicznej**
- **§ 2. Deklaracje za pomocą środków komunikacji elektronicznej składają:**
 - 1) **podmioty pozostające we właściwości naczelników urzędów skarbowych do spraw obsługi niektórych kategorii podatników**
 - 2) **organy administracji publicznej**
 - 3) **sądy, komornicy sądowi oraz notariusze**
- **§ 3. Organ podatkowy lub jednostka informatyczna obsługi administracji podatkowej poświadcza, w formie elektronicznej złożenie deklaracji za pomocą środków komunikacji elektronicznej.**

Zmiana ustawy – Ordynacja podatkowa (2)



- **Art. 3b. § 1. Deklaracja składana za pomocą środków komunikacji elektronicznej powinna zawierać:**
 - 1) dane w ustalonym formacie elektronicznym, zawarte we wzorze deklaracji określonym w odrębnych przepisach,
 - 2) podpis elektroniczny
- **§ 2. Minister właściwy do spraw finansów publicznych w porozumieniu z ministrem właściwym do spraw informatyzacji określi, w drodze rozporządzenia:**
 - 1) elektroniczny format deklaracji i podań,
 - 2) sposób przesyłania deklaracji i podań za pomocą środków komunikacji elektronicznej,
 - 3) rodzaje podpisu elektronicznego, którymi powinny być

Zmiana ustawy – Ordynacja podatkowa (3)



- **§ 3. Wydając rozporządzenie, o którym mowa w § 2, minister właściwy do spraw finansów publicznych powinien uwzględnić w szczególności:**
 - 1) potrzebę zapewnienia bezpieczeństwa, wiarygodności i niezaprzeczalności danych zawartych w deklaracjach i podaniach oraz potrzebę ich ochrony przed nieuprawnionym dostępem,
 - 2) limity wysokości zobowiązania podatkowego, kwoty nadpłaty lub zwrotu podatku wynikającego z deklaracji i rodzaj podatku, którego dotyczy deklaracja, a także uwzględniając wymagania dla poszczególnych rodzajów podpisu określone w przepisach o podpisie elektronicznym, w szczególności dotyczące weryfikacji podpisu i znakowania czasem.

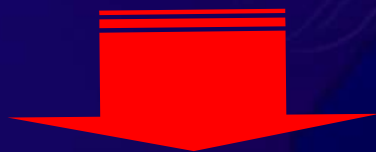
Publiczna dyskusja – e-Podatki



20 kwietnia 2005r o godz. 10 w siedzibie MF

– administracja słucha rekomendacji i wskazań rynku

- spotkanie skierowane jest do przedstawicieli firm IT, obywateli, izb branżowych oraz innych organizacji u udziałem przedstawicieli ministerstw
- koncepcje i sugestie mogą być przedstawiane osobiście lub przesłane na wybrany MF
- sprawozdanie z przeprowadzonej publicznej dyskusji oraz prezentowane materiały zostaną opublikowane na www.mf.gov.pl



Jawność i przejrzystość działań MF

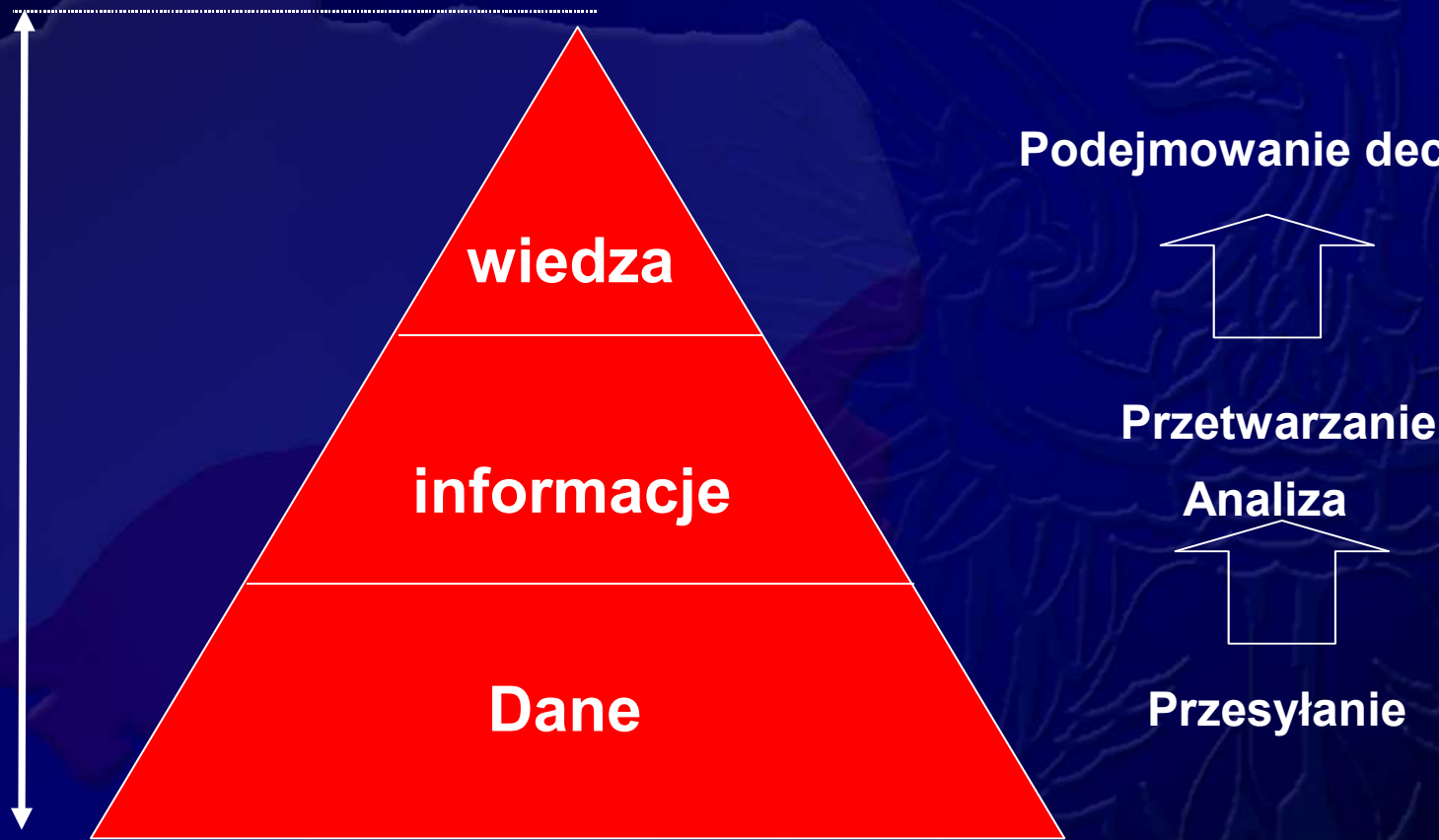


Zarządzanie informacją

Wiedza – podstawą zarządzania

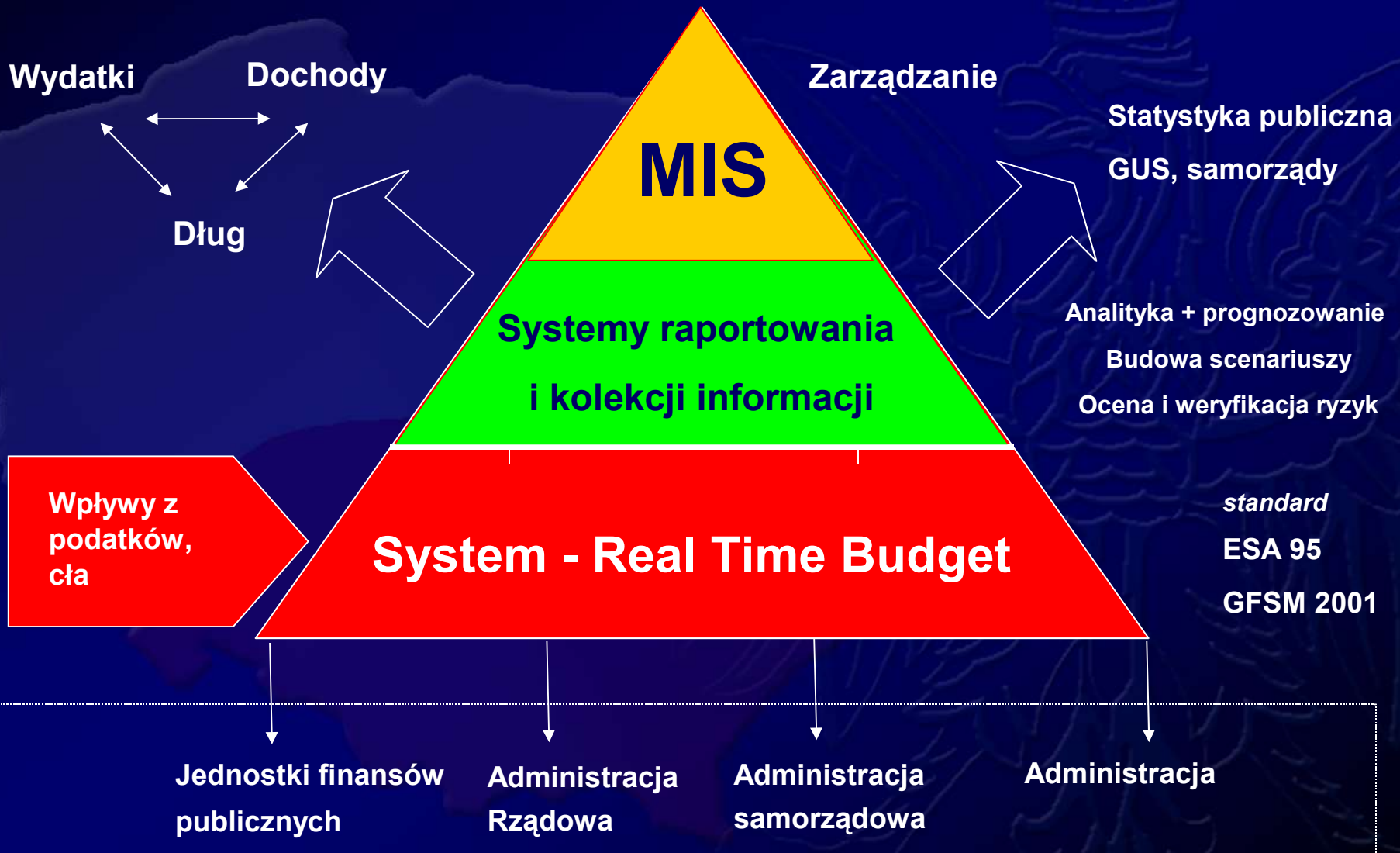


Nowoczesna administracja musi być instytucją wiedzy – organizacją samouczącą się

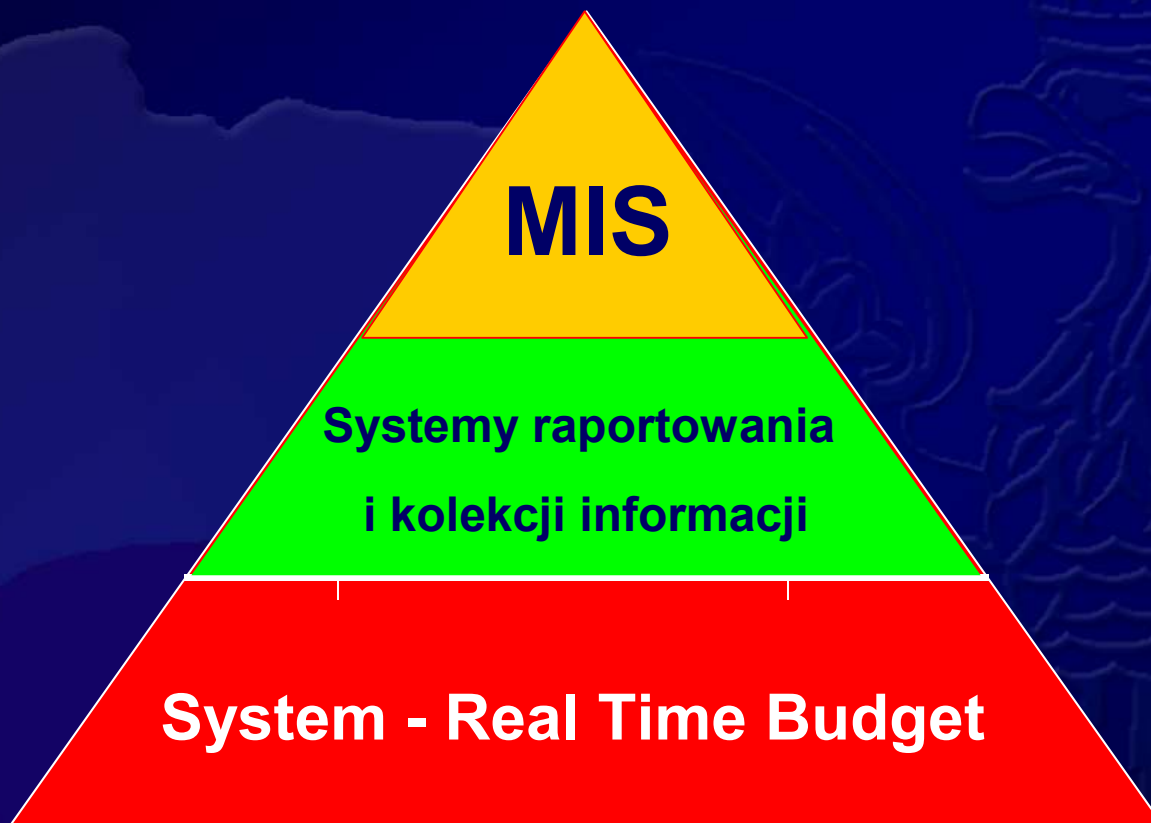


Narzędzia informatyczne powinny tworzyć proces zarządzania kreujący wiedzę w organizacji

Zarządzanie informacją



MIS – narzędzie zarządzania



- monitoring i przegląd stopnia realizacji zadań w układzie budżetu jak i planów 3 letnich
- narzędzia planistyczne
- Integracja platformy zamówień publicznych
- Integracja platformy zarządzania budżetem państwa



Wyzwania dla IT

Wyzwania

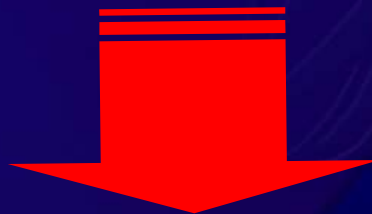


- **Informatyzacja finansów publicznych – wprowadzenie systemu zarządzania budżetem państwa**
- **wprowadzenie elektronicznej platformy obsługi podatnika (e-deklaracje » e-podatki)**
- **wprowadzenie i usprawnienie systemu wsparcia i narzędzi pracy dla służb skarbowych i celnych**
- **integracja systemów w ramach administracji państwa**

Rola i funkcje IT

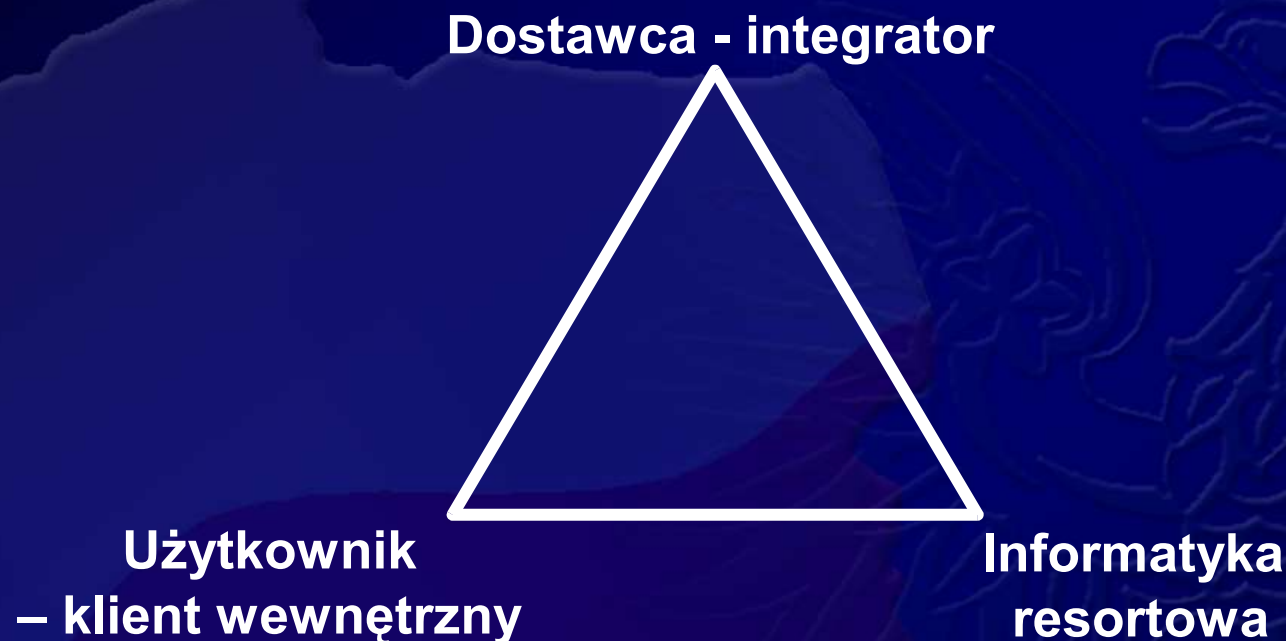


- **Wzrost jakości obsługi podatnika, klienta systemów celnych**
- **Wzrost jakości i efektywności współpracy z klientem wewnętrznym**
- **Integracja systemów i zasobów infrastrukturalnych użytkowanych przez administrację**



**Nowoczesne, sprawne zarządzane
oraz tanie Państwo**

Rola i miejsce IT



Jak zapewnić aby wszyscy posiadali ten sam cel strategiczny czyli:

Jakość obsługi obywatela