

Nowy informatyczny system zarządzania budżetami jednostek samorządu terytorialnego

W lutym 2006 r. zakończy się realizacja projektu PHARE 2002/000.580.01.09 "Zarządzanie finansami publicznymi", którego celem jest poprawa gospodarowania finansami publicznymi poprzez opracowanie, wykonanie i wdrożenie jednolitego systemu zarządzania finansami publicznymi.

Rezultatem projektu jest opracowany jednolity system zarządzania finansami publicznymi, złożony z dwóch systemów informatycznych:

- A. systemu obsługi budżetu państwa „TREZOR”,
- B. systemu zarządzania budżetami jednostek samorządu terytorialnego o roboczej nazwie „BeSTi@”,

które docelowo będą ze sobą integrowane.

Projekt był realizowany w ramach porozumienia bliźniaczego notyfikowanego w grudniu 2003 roku. Partnerem twinningowym Ministerstwa Finansów było Ministerstwo Gospodarki, Finansów i Przemysłu Republiki Francji. Za prace w sektorze rządowym jest odpowiedzialny Departament Budżetu Państwa (komponent A), za prace w sektorze samorządowym – Departament Finansów Samorządu Terytorialnego (komponent B).

Projekt składał się z 5 kontraktów:

Kontrakt 1 - Umowa Bliźniacza PL/IB/02/FI/03, komponenty A i B;

Kontrakt 2 - Kontrakt na pomoc techniczną - Opracowanie i wdrożenie drugiej części informatycznego systemu obsługi budżetu państwa „TREZOR”, komponent A.

Kontrakt 3 - Kontakt na pomoc techniczną (kontrakty o charakterze pomocniczym mające za zadanie ułatwienie realizacji celów dotyczących Kontraktów 1, 2 i 5), komponenty A i B.

Kontrakt 4 - Kontrakt inwestycyjny na zakup serwera na potrzeby obu komponentów A i B.

Kontrakt 5 - Kontrakt na pomoc techniczną - Opracowanie i wdrożenie systemu zarządzania budżetami jednostek samorządu terytorialnego i jego integracja z systemem obsługi budżetu państwa, komponent B.

Stan realizacji kontraktów:

Kontrakty 1 i 2 zakończyły się z dniem 15 grudnia 2005 r., Kontrakt 3 jest w fazie realizacji (okres wydatkowania środków Phare został przedłużony do dnia 28 lutego 2006 r.), Kontrakt 4 zrealizowano w lutym 2005 r.,

Kontrakt 5 zakończył się w dniu 31 grudnia 2005 r.

Projekt PHARE 2002/000.580.01.09 był realizowany ze środków Phare z udziałem współfinansowania krajowego.

Historia elektronicznego przekazywania danych sprawozdawczych JST

Geneza projektu i sprawozdanie z realizacji działań w sektorze samorządowym

Realizacja kontraktu 580.01.09.05

Krótki opis nowego informatycznego systemu zarządzania budżetami JST

Wymagania sprzętowe

Podziękowania

Historia elektronicznego przekazywania danych sprawozdawczych JST

Począwszy od okresów sprawozdawczych 2000 r. sprawozdania budżetowe jednostek samorządu terytorialnego przekazywane są do Ministerstwa Finansów, za pośrednictwem regionalnych izb obrachunkowych, w formie elektronicznej.

W tym celu opracowany został jednolity dla wszystkich jednostek samorządu terytorialnego informatyczny system przekazywania danych ze sprawozdań jednostek samorządu terytorialnego „Budżet ST System”. Założeniem do opracowania tego systemu było usprawnienie procesu sporządzania i przekazywania sprawozdań budżetowych jednostek samorządu terytorialnego, zapewnienie skutecznej kontroli danych wykazywanych w sprawozdaniach oraz skrócenie czasu pozyskiwania danych ze sprawozdań przez regionalne izby obrachunkowe i Ministerstwo Finansów. Prace nad wprowadzeniem tego systemu rozpoczęły się z początkiem 1999 roku. Kilkunastoosobowy zespół koordynował współpracę pomiędzy Ministerstwem Finansów, regionalnymi izbami obrachunkowymi oraz jednostkami samorządu terytorialnego. Projekt został sfinansowany przez Amerykańską Agencję ds. Rozwoju Międzynarodowego (USAID) za pośrednictwem Programu Partnerstwo dla Samorządu Terytorialnego (LGPP). Odpowiednie porozumienia w tej sprawie zostały zawarte w dniu 28 września 1999 r. przez Ministra Finansów i Regionalne Izby Obrachunkowe oraz Kierownictwo amerykańskiego programu pomocowego LGPP. System ten budowany był w dwóch etapach – pierwszy dla potrzeb sprawozdawczości roku 2000 i drugi – dla potrzeb sprawozdawczości roku 2001.

Pierwszy etap, rozpoczęty w roku 1999 i zakończony w lipcu 2000, w wyniku którego informatyczny system sprawozdawczości budżetowej JST „Budżet ST System” został wdrożony w jednostkach samorządu terytorialnego, regionalnych izbach obrachunkowych i w Ministerstwie Finansów terminowo i w sposób umożliwiający prawidłową obsługę procesu sprawozdawczości budżetowej w roku 2000 – dane sprawozdawcze JST za rok 2000 zostały przesłane przy pomocy tego systemu.

Wspólne działania były bardzo dobrze koordynowane, zespół koordynacyjno-merytoryczny we współpracy z wykonawcą opracował założenia systemu. Dodatkowo zgodnie z zawartym porozumieniem Ministerstwo Finansów podjęło współpracę z RIO i technicznie doposażyło RIO i ich zespoły zamiejscowe (ZZRIO). RIO otrzymały:

- 16 serwerów bazodanowych z oprogramowaniem systemowym,
- stacje robocze,

a pracownicy RIO zostali przeszkoleni w zakresie pełnej funkcjonalności systemu Budżet ST System oraz Microsoft Access (do raportów i zestawień).

Systemem „Budżet ST System” były objęte dane sprawozdawcze za rok 2000.

Termin realizacji **drugiego etapu**, finansowanego również przez USAID, został wyznaczony do końca marca 2001 r. w związku ze zmianami prawnymi ujętymi rozporządzeniem Ministra Finansów w sprawie sprawozdawczości budżetowej z dnia 13 marca 2001 r. Współpraca między Ministerstwem Finansów i RIO była kontynuacją działań podjętych na mocy pierwszego porozumienia i kolejnego porozumienia z dnia 6 grudnia 2001 roku.

Rezultatem **drugiego etapu** był informatyczny system sprawozdawczości budżetowej JST „Budżet ST II”, który umożliwił przesłanie danych sprawozdawczych JST za rok 2001 do Ministerstwa Finansów za pośrednictwem RIO.

Oba systemy, tj. „Budżet ST System” i „Budżet ST II” miały strukturę trójpoziomową i składały się z trzech podsystemów przeznaczonych dla jednostek samorządu terytorialnego, regionalnych izb obrachunkowych i Ministerstwa Finansów.

System „Budżet ST II” obsługuje dane sprawozdawcze JST począwszy od roku 2001 do chwili obecnej.

Po zakończeniu przez wykonawcę okresu nadzoru autorskiego Ministerstwo Finansów zawarło w ramach przetargu umowę na utrzymanie i rozwój „Budżet ST II” z firmą zewnętrzną. Dla Ministerstwa Finansów bardzo ważnym elementem tej umowy była wymiana przestarzałej niewydolnej platformy bazodanowej Paradox w RIO i ZZRIO na serwer relacyjnej bazy danych Microsoft 2000 SQL Server. Prace te zakończyły się w maju 2004 r. – RIO i ZZRIO otrzymały licencje na oprogramowanie MS SQL Server 2000 (RIO – po 10, ZZRIO – po 3 użytkowników). Dzięki temu istotnie zostało usprawnione działanie systemu. W ramach tej umowy informatycy w RIO zostali przeszkoleni w zakresie obsługi serwera relacyjnej bazy danych Microsoft SQL 2000 Server, a system „Budżet ST II” był dostosowywany do potrzeb wynikających ze zmian prawnych.

Geneza projektu i sprawozdanie z realizacji działań w sektorze samorządowym

Departament Finansów Samorządu Terytorialnego Ministerstwa Finansów od dawna (od końca roku 2001) zamierzał rozwinąć istniejący system w zakresie:

- 1) dostosowania do standardów obowiązujących w UE i koniecznych polskich uaktualnień prawnych,
- 2) rozbudowy o potrzebne nowe funkcje, a w szczególności:
 - analizę sytuacji finansowej JST,
 - obsługę subwencji,
 - zmniejszenie luki informacyjnej i uwzględnienie danych z projektów uchwał budżetowych (pierwsze informacje nt. planów finansowych JST są dostępne w systemie dopiero pod koniec maja, a można je uzyskać już na początku stycznia),
 - poszerzenie możliwości systemu w zakresie raportowania;
- 3) dalszego skrócenia czasu obiegu informacji i przyspieszenia jej pozyskiwania oraz poprawy wiarygodności;

- 4) odciążenia jednostek samorządu terytorialnego poprzez ułatwienie tworzenia i obsługi sprawozdań.

Natomiast Regionalne Izby Obrachunkowe postulowały, aby nowy system umożliwiał:

- 5) opracowywanie przez JST projektów uchwał budżetowych i przesyłanie ich do RIO celem weryfikacji.

Realizacja przedstawionych zamierzeń dotyczących finansów samorządu terytorialnego, stała się możliwa przy wsparciu finansowym i instytucjonalnym Unii Europejskiej w ramach programu PHARE. W 2002 r. powstała koncepcja poprawy gospodarowania finansami publicznymi poprzez opracowanie, wykonanie i wdrożenie jednolitego systemu zarządzania finansami publicznymi, obejmującego zarówno sektor samorządowy, jak sektor rządowy. Ministerstwo Finansów podjęło starania o zrealizowanie nakreślonych celów w ramach zaakceptowanego przez Komisję Europejską projektu Phare 2002/000-580.01.09 „Zarządzanie finansami publicznymi”. Cele projektu były następujące:

- zwiększenia skuteczności, terminowości i rzetelności danych dotyczących planowania i sprawozdawczości przekazywanych przez państwowe jednostki budżetowe i jednostki samorządu terytorialnego do Ministerstwa Finansów, a także poprawienia planowania, sprawozdawczości, monitoringu i kontroli nad skonsolidowanymi finansami budżetu państwa w Ministerstwie Finansów, jak również optymalizacji alokacji środków budżetowych,
- przystosowania standardów planowania i sprawozdawczości w ramach skonsolidowanego budżetu państwa, do procedur obowiązujących w Unii Europejskiej, a także odpowiednie przystosowanie polskiego prawa,
- zwiększenie efektywności naliczania, alokacji i monitoringu środków przyznawanych jednostkom samorządu terytorialnego,
- podniesienie jakości i efektywności analiz budżetów jednostek samorządu terytorialnego dokonywanych na potrzeby Rządu, Parlamentu i samych samorządów.

Na wykonawcę umowy twinningowej wybrana została Francja. Zaproponowane przez stronę francuską warunki w pełni spełniały wymagania stawiane przy realizacji projektów informatycznych, eksperci francuscy posiadali niezbędne kwalifikacje i doświadczenie i zapewniali efektywne prowadzenie projektu.

Do udziału w projekcie, w części samorządowej, zostały zaproszone Regionalne Izby Obrachunkowe oraz jednostki samorządu terytorialnego. Dla Ministerstwa Finansów kluczowe znaczenie w pracach nad tym projektem miała merytoryczna wiedza i zaangażowanie ekspertów zgłoszonych przez organizacje samorządowe oraz regionalne izby obrachunkowe.

W ramach twinningu zostały opracowane pełne specyfikacje techniczne (ToR) dla obu systemów informatycznych. System zarządzania budżetami jednostek samorządu terytorialnego miał powstać na bazie dotychczasowego systemu sprawozdawczości budżetowej jednostek samorządu terytorialnego „Budżet ST II”. Opracowanie i wdrożenie obu tych systemów zostało dokonane w ramach 2 kontraktów zewnętrznych, po

przeprowadzeniu postępowań przetargowych i wyłonieniu wykonawców przez Fundację Fundusz Współpracy Jednostka Finansująco-Kontraktująca, a w ramach projektu twinningowego był prowadzony nadzór i monitoring prac.

Jednocześnie w ramach twinningu zostały przygotowane i opracowane propozycje przepisów prawnych w obszarze finansów samorządu terytorialnego będące odbiciem zmian wynikających z wdrożenia systemu, a także z analiz standardów i procedur Unii Europejskiej w ww. obszarze.

W ramach umowy twinningowej zostały zrealizowane (w zakresie komponentu B):

- 2 wizyty ekspertów francuskich w Regionalnych Izbach Obrachunkowych (Katowice, Rzeszów).
- 6 wizyt ekspertów francuskich w jednostkach samorządu terytorialnego.
- 1 spotkanie Prezesów RIO z Prezesami RIO we Francji.
- 10 spotkań ekspertów francuskich w przedstawicielami jednostek samorządu terytorialnego, RIO i Ministerstwa Finansów.
- 2 wizyty studyjne ekspertów polskich we Francji.

Eksperci francuscy przeprowadzili łącznie 33 misje.

Celem ww. spotkań było zapoznanie się z istniejącą strukturą instytucjonalną, ramami prawnymi i stosowanymi procedurami dotyczącymi budżetów jednostek samorządu terytorialnego, wymiana doświadczeń, zapoznanie się z systemami informatycznymi funkcjonującymi w JST w Polsce oraz francuskimi rozwiązaniami informatycznymi w zakresie zbierania danych finansowych z JST i ich analizy przez tzw. sieć alarmową do monitorowania sytuacji finansowej JST.

W okresie lipiec – listopad 2005 r. eksperci francuscy uczestniczyli również w przeglądach i testowaniu kolejnych wersji prototypu informatycznego systemu zarządzania budżetami JST, wdrożeniu pilotażowym oraz testach akceptacyjnych systemu.

Realizacja umowy twinningowej odbywała się w okresie 4 stycznia 2004 r. – 15 grudnia 2005 r.

Realizacja kontraktu 580.01.09.05

Celem kontraktu było opracowanie i wdrożenie spójnego systemu zarządzania budżetami jednostek samorządu terytorialnego i jego integracja z systemem obsługi budżetu państwa.

Cele stawiane kontraktowi zostały osiągnięte.

Departament Finansów Samorządu Terytorialnego w ramach przedmiotowego projektu Phare, zrealizował kontrakt techniczny 580.01.09.05 na opracowanie i wdrożenie informatycznego systemu zarządzania budżetami jednostek samorządu terytorialnego. Umowa z Wykonawcą Systemu została zawarta przez Jednostkę Finansująco-Kontraktującą Fundacja „Fundusz Współpracy” w dniu 29 listopada 2004 r. Nowy system został opracowany na bazie dotychczasowego systemu sprawozdawczości budżetowej JST „Budżet ST II” i prac prowadzonych w 2004 r. w ramach umowy twinningowej.

W ramach informatycznego projektu dla kontraktu 580.01.09.05 zrealizowano:

- Etap Plan Jakości Projektu – odbiór dokumentu Plan Jakości Projektu nastąpił 7 lutego 2005 r.
W ramach etapu: przeszkolono z metodologii *Prince 2* – 16 pracowników MF i RIO, z komunikacji metodą *NetOffice* – 26 pracowników MF i RIO.
- Etap Analiza – odbiór dokumentu Specyfikacja Wymagań Użytkownika wraz z Notatkami ze Spotkań Analitycznych – 21 kwietnia 2005 r.
- Etap Projekt Wstępny Systemu – odbiór dokumentu „Projekt Wstępny Systemu” – 7 lipca 2005 r.
- Etap Projekt Systemu – odbiór dokumentu „Projekt Systemu” – 7 lipca 2005 r.
- Etap Prototyp Systemu – przeglądy i testy oprogramowania (Prototyp Systemu - wersje 0.1, 0.2 i 0.3) – odbiór Prototypu Systemu, wersja 0.3 – 18 listopada 2005 r. Prace były prowadzone z udziałem przedstawicieli jednostek samorządu terytorialnego i RIO
- Etap Wdrożenie Pilotażowe Systemu – wdrożenie w okresie 12 września – 28 października 2005, odbiór Etapu – 12 stycznia 2006 r. Prace były realizowane w 24 jednostkach samorządu terytorialnego, 2 regionalnych izbach obrachunkowych i Ministerstwie Finansów.
- Etap Testy Akceptacyjne Systemu – prace 21–23 listopada oraz 13–15 grudnia 2005 r. Prace były prowadzone z udziałem przedstawicieli 6 jednostek samorządu terytorialnego i RIO.
- Etap Odbiór Końcowy Systemu – przekazanie Systemu do odbioru w dniu 30 grudnia 2005 r., odbiór Systemu – 12 stycznia 2006 r.

W okresie 12 – 16 grudnia 2005 zgodnie z ToR Wykonawca przeszkolił w zakresie użytkowania Systemu – 60 pracowników RIO i MF, a w zakresie administracji Systemem – 20 pracowników RIO i MF.

Harmonogram, w trakcie realizacji projektu, podlegał modyfikacjom (za obopólnym porozumieniem stron) z uwagi na przedłużenie okresu wydatkowania środków Phare 2002 przez Komisję Europejską w Addendum do Memorandum Finansowego, ze względu na zapewnienie wysokiej jakości systemu, złożoność etapu Analizy Systemu i zagrożenie jakości systemu z powodu bardzo napiętego harmonogramu realizacji kontraktu. Konsultant podpisał z JFK w dniu 29 lipca 2005 r. Addendum do kontraktu 580.01.09.05.

Obecnie trwają przygotowania do udostępnienia Systemu jednostkom samorządu terytorialnego i Regionalnym Izdom Obrachunkowym i do pełnego wdrożenia w Ministerstwie Finansów.

Krótki opis nowego informatycznego systemu zarządzania budżetami JST

Informatyczny system jest głównym rezultatem projektu Phare 2002/000-580.01.09 w zakresie komponentu B. System był opracowany w ramach kontraktu zewnętrznego nr ref. EuropeAid/119557/D/SV/PL w okresie od 1 grudnia 2004 r. do 31 grudnia 2005 r. we współpracy ze stroną francuską.

Jednym z ważniejszych warunków, jaki postawiono przed wykonawcą systemu było zapewnienie możliwości:

- poprawnej wymiany danych pomiędzy systemami istniejącymi aktualnie i przyszłymi,
- zastosowania również tzw. otwartych platform (systemowej i bazodanowej) na poziomie JST i RIO,
- zastosowania podpisu elektronicznego.

Użytkownikami systemu, poza Ministerstwem Finansów, są Regionalne Izby Obrachunkowe i ich zespoły zamiejscowe oraz jednostki samorządu terytorialnego i ich związki.

Nowy system jest złożony z 3 podsystemów JST, RIO, MF, pomiędzy którymi komunikacja odbywa się za pośrednictwem serwera komunikacyjnego. Jest to nowa w stosunku do poprzednich systemów zasada wymiany informacji między podsystemami.

Funkcjonalność systemu wynika z poszczególnych modułów, które są użytkowane przez:

- a) Moduł Administracyjny – JST, RIO, MF,
- b) Moduł Wymiany Danych – JST, RIO, MF,
- c) Moduł Raportów – JST, RIO, MF,
- d) Moduł Sprawozdań i Bilansów – JST, RIO, MF,
- e) Moduł Uchwał budżetowych – JST, RIO, MF,
- f) Moduł Analityczny – użytkownikami są tylko RIO i MF,
- g) Moduł Subwencji – użytkownikiem jest wyłącznie Ministerstwo Finansów,

przy czym głównymi modułami nowego systemu są używane na wszystkich poziomach:

- Moduł Sprawozdań i Bilansów
- Moduł Uchwał budżetowych
- Moduł Administracyjny.

Wymiana danych

System będzie umożliwiał komunikację z systemami zewnętrznymi dzięki wbudowanym mechanizmom importu i eksportu danych. System BeSTi@ będzie obsługiwał wczytywanie danych z plików XML w formacie, który zostanie opisany w publicznie dostępnej dokumentacji technicznej systemu. To oznacza m.in., że będzie możliwe wczytanie do nowego systemu danych sprawozdawczych z tych systemów FK, których twórcy udostępnią możliwość generowania danych zgodnie z tą dokumentacją. Do końca 2006 r. BeSTi@ obsługiwać będzie także pliki z danymi sprawozdawczymi wygenerowanymi w formacie DBF (dBase IV) o strukturze zgodnej z dotychczas określoną w rozporządzeniu uzupełnioną o nowe pola wprowadzone do formularzy sprawozdań.

Bardzo istotną cechą nowego systemu jest to, że dane udostępnione w każdym raporcie systemu można będzie zapisywać do pliku, w kilku najpopularniejszych formatach. Ten fakt oraz różnorodność wbudowanych raportów, które w razie potrzeby będzie można modyfikować, a także możliwość dołączania nowych własnych raportów oznacza, że system będzie można wykorzystywać nie tylko do obsługi sprawozdawczości czy planowania

budżetów, ale również i do innych celów, na przykład przygotowania publikacji dokumentów na stronach własnego Biuletynu Informacji Publicznej, przygotowania elektronicznych wersji aktów prawa miejscowego do publikacji w dzienniku urzędowym województwa, itd.

Informacja o najważniejszych modułach i cechach Systemu

Moduł Sprawozdań i Bilansów

Jest to najistotniejszy moduł systemu, który ma realizować główny cel projektu Phare (w zakresie komponentu B). Moduł ten będzie zapewniał wszystkie możliwości zapewniane dotychczas przez system „Budżet ST II” tak w zakresie importu, jak ręcznego wprowadzenia sprawozdań zbiorczych w okresach kwartalnych. Dodatkowo zostaną udostępnione następujące możliwości:

- wprowadzanie sprawozdań jednostek organizacyjnych poprzez:
 - import utworzonego przez system finansowo-księgowy pliku o ustalonym formacie zgodnym z dokumentacją techniczną systemu BeSTi@ (w celu umożliwienia firmom komercyjnym dostosowania swoich produktów do wymagań systemu BeSTi@ format wymiany danych będzie powszechnie dostępny),
 - wykorzystanie formatki ekranowej do ręcznego wprowadzania danych,
- automatyczna agregacja sprawozdań jednostkowych do sprawozdań zbiorczych,
- wprowadzanie lub importowanie z innych systemów sprawozdań miesięcznych, pozostających wyłącznie w dyspozycji jednostki samorządowej,
- sporządzanie bilansu z wykonania budżetu oraz bilansu skonsolidowanego.

Jednocześnie należy zaznaczyć, iż ani sprawozdania jednostkowe ani sprawozdania miesięczne nie będą przesyłane z JST do RIO lub MF. Pozostaną one do wyłącznego wykorzystania w jednostce samorządu terytorialnego.

Ważną zmianą będzie również wprowadzenie zasady sporządzania wszystkich sprawozdań z dokładnością prowadzenia ksiąg rachunkowych (czyli w złotych i groszach dla sprawozdań jednostkowych, zbiorczych i łącznych).

Jednostki samorządu terytorialnego, które zdecydują się na prowadzenie ewidencji danych z uchwał budżetowych, uchwał zmieniających oraz zarządzeń w nowym systemie BeSTi@ uzyskają możliwość automatycznego wypełnienia danych sprawozdawczych zawierających „Plan”.

Wszelkie informacje wprowadzone do tego modułu (miesięczne i kwartalne sprawozdania jednostkowe, miesięczne i kwartalne sprawozdania zbiorcze) będą dostępne dla dalszych analiz w przekrojach wybranych przez użytkownika.

Moduł Uchwał budżetowych

Moduł ten będzie dedykowany przede wszystkim jednostkom samorządu terytorialnego. Intencją jego implementacji w nowym systemie było ułatwienie jednostkom samorządu terytorialnego realizacji zadań z zakresu planowania budżetowego, począwszy od etapu przygotowania projektu budżetu. Możliwe będzie również przesyłanie przez jednostki

samorządu terytorialnego do regionalnych izb obrachunkowych danych zawartych w załącznikach do uchwał oraz zarządzeń w sprawach budżetu i jego zmian.

Za pośrednictwem tego modułu będą przekazywane do Ministerstwa Finansów będą dane zawarte w projektach budżetów jednostek samorządu terytorialnego.

Główne cechy tego modułu to:

- bardzo duża elastyczność umożliwiająca praktycznie dowolne, ale zgodne z prawem ukształtowanie postaci i zawartości załączników do projektu budżetu, uchwały budżetowej oraz uchwał/zarządzeń wprowadzających zmiany do budżetu, planów finansowych i układów wykonawczych,
- wprowadzenie udogodnień przyspieszających pracę, w szczególności:
 - gotowych do użycia „od ręki” wzorów/szablonów załączników planistycznych takich jak np. prognoza długu,
 - mechanizmów przyspieszających opracowanie załączników do projektu budżetu na rok przyszły (takich jak plan dochodów, plan wydatków, itp.) na podstawie budżetu roku bieżącego,
- możliwość konstruowania projektu budżetu „od ogółu do szczegółu” - lub odwrotnie - w zależności od praktyki stosowanej w danej jednostce samorządu terytorialnego.

Dodatkowym elementem, który wzbogaca nowy system jest możliwość przechowywania w systemie nie tylko wybranych planistycznych danych finansowych, ale również wszelkich innych - załączników oraz treści samej uchwały - co pozwoli na stworzenie bezpiecznego elektronicznego archiwum podjętych przez każdą jednostkę samorządu terytorialnego uchwał i zarządzeń w sprawie budżetu i jego zmian.

Podpis elektroniczny

Nowy system umożliwia stosowanie podpisu elektronicznego przy wysyłaniu danych. Jest to zgodne z realizowanym przez Regionalne Izby Obrachunkowe w 2005 r. projektem „*e-podpis w jednostkach samorządu terytorialnego*”, który został zainicjowany z uwagi na zbliżanie się czasu, gdy samorzady będą musiały być gotowe do przyjmowania i tworzenia dokumentów opatrzonych podpisem elektronicznym.

Integracja systemu BeSTI@ z systemem obsługi budżetu państwa „TREZOR”

W systemie BeSTi@ zostały zaimplementowane sprawozdania Rb-27ZZ, RB-50, które po wprowadzeniu przez JST są przesyłane na serwer komunikacyjny, skąd mogą być pobrane przez systemy zaimplementowane w urzędach wojewódzkich. Dane są udostępniane za pomocą usług sieciowych – *Web Services*.

Wymagania sprzętowe

Minimalne wymagania sprzętowe dla podsystemu JST

Serwer lokalny JST:

- Intel Pentium 400 MHz lub szybszy (zalecane 2.4 GHz)
- 128 MB pamięci RAM (zalecane 1 GB)

- 250 MB wolnej przestrzeni na dysku twardym, plus 40 MB dodatkowej przestrzeni dyskowej w trakcie instalacji (w sumie 290 MB)
- karta graficzna obsługująca rozdzielczość 800x600 w 256 kolorach (zalecana 1024x768 16 bit)

Stacja robocza JST:

- Intel Pentium 200 MHz lub szybszy (zalecane 1 GHz)
- 128 MB pamięci RAM (zalecane 256 MB)
- 110 MB wolnej przestrzeni na dysku twardym, plus 40 MB dodatkowej przestrzeni dyskowej w trakcie instalacji (w sumie 150 MB)
- karta graficzna obsługująca rozdzielczość 800x600 w 256 kolorach (zalecana 1024x768 16 bit)

Podziękowania

W związku z zakończeniem realizacji części samorządowej projektu Phare 2002/000-580.01.09 „Zarządzanie finansami publicznymi”, za bardzo efektywną współpracę, osiągnięcie celów projektu i partnerski stosunek, Ministerstwo Finansów składa podziękowania:

- 1) Partnerowi Twinningowemu – Ministerstwu Gospodarki, Finansów i Przemysłu Republiki Francji
- 2) Krajowej Radzie Regionalnych Izb Obrachunkowych oraz uczestniczącym w projekcie:
 - Regionalnej Izbie Obrachunkowej w Bydgoszczy
 - Regionalnej Izbie Obrachunkowej w Gdańsku
 - Regionalnej Izbie Obrachunkowej w Katowicach
 - Regionalnej Izbie Obrachunkowej w Kielcach
 - Regionalnej Izbie Obrachunkowej w Krakowie
 - Regionalnej Izbie Obrachunkowej w Lublinie
 - Regionalnej Izbie Obrachunkowej w Łodzi
 - Regionalnej Izbie Obrachunkowej w Olsztynie
 - Regionalnej Izbie Obrachunkowej w Poznaniu
 - Regionalnej Izbie Obrachunkowej w Rzeszowie
 - Regionalnej Izbie Obrachunkowej w Warszawie
 - Regionalnej Izbie Obrachunkowej we Wrocławiu
- 3) Ogólnopolskim organizacjom samorządowym:
 - Związkowi Miast Polskich
 - Związkowi Powiatów Polskich

- Unii Metropolii Polskich
- Związkowi Gmin Wiejskich Rzeczypospolitej Polskiej
- Związkowi Województw Rzeczypospolitej Polskiej

4) Jednostkom samorządu terytorialnego:

- Urzędowi Gminy w Chodzieży
- Urzędowi Gminy Czerwonak
- Urzędowi Gminy Dobroń
- Urzędowi Gminy Góra Św. Małgorzaty
- Urzędowi Gminy Komorniki
- Urzędowi Gminy Ksawerów
- Urzędowi Gminy i Miasta Nowy Dwór Mazowiecki
- Urzędowi Gminy Oleśnica
- Urzędowi Gminy w Parzęczewie
- Urzędowi Gminy w Radomsku
- Urzędowi Gminy Suchy Las
- Urzędowi Gminy Ujazd
- Urzędowi Gminy Wągrowiec
- Urzędowi Gminy Wieliszew
- Urzędowi Miasta Bełchatowa
- Urzędowi Miasta Gdańska
- Urzędowi Miasta Katowice
- Urzędowi Miasta Konina
- Urzędowi Miasta i Gminy Krajenka
- Urzędowi Miasta Krasnystaw
- Urzędowi Miejskiemu w Łęczycy
- Urzędowi Miasta Łodzi
- Urzędowi Miasta w Piotrkowie Trybunalskim
- Urzędowi Miasta Poznania
- Urzędowi Miasta w Radomsku
- Urzędowi Miasta w Tuszynie
- Urzędowi Miejskiemu w Ujeździe
- Urzędowi Miasta Stołecznego Warszawy
- Urzędowi Miasta i Gminy Wysoka
- Starostwu Powiatowemu w Bełchatowie
- Starostwu Powiatowemu w Łodzi
- Starostwu Powiatowemu w Opocznie
- Starostwu Powiatowemu w Pabianicach

- Starostwu Powiatowemu w Poznaniu
- Urzędowi Marszałkowskiemu Województwa Dolnośląskiego
- Urzędowi Marszałkowskiemu Województwa Mazowieckiego
- Urzędowi Marszałkowskiemu w Łodzi

- 5) Głównemu Urzędowi Statystycznemu
- 6) Urzędowi Komitetu Integracji Europejskiej
- 7) Jednostce Finansująco-Kontraktującej Fundacja „Fundusz Współpracy”