

## 415

## ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW

z dnia 28 marca 2007 r.

## w sprawie Planu Informatyzacji Państwa na lata 2007—2010

Na podstawie art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (Dz. U. Nr 64, poz. 565 oraz z 2006 r. Nr 12, poz. 65 i Nr 73, poz. 501) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Ustanawia się Plan Informatyzacji Państwa na lata 2007—2010.

2. Plan, o którym mowa w ust. 1, stanowi załącznik do rozporządzenia.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Prezes Rady Ministrów: *J. Kaczyński*

Załącznik do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 28 marca 2007 r. (poz. 415)

## PLAN INFORMATYZACJI PAŃSTWA NA LATA 2007—2010

## Wprowadzenie

Plan Informatyzacji Państwa na lata 2007—2010, zwany dalej „Planem”, utrzymuje priorytety zaprezentowane w Planie Informatyzacji Państwa na 2006 r. i zakłada kontynuację ujętych w nim zadań. Zakłada się, że następny Plan Informatyzacji Państwa obejmowałby lata 2010—2013, co pozwoliłoby utrzymać pełną korelację między Planami Informatyzacji Państwa a programami operacyjnymi funduszy strukturalnych UE na lata 2007—2013 oraz utrzymać spójność ze „Strategią kierunkową rozwoju informatyzacji Polski”, przyjętą przez Radę Ministrów w dniu 29 czerwca 2005 r.

Plan zachowuje zgodność i spójność z Krajowym Programem Reform na lata 2005—2008<sup>1)</sup>. Jest również w pełni zgodny z obowiązującymi aktami wykonawczymi do ustawy o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne. Jego założenia są skorelowane z zadaniami w zakresie informatyzacji i rozwoju społeczeństwa informacyjnego ujętymi w Narodowej Strategii Spójności (Narodowych Strategicznych Ramach Odniesienia) na lata 2007—2013 i opracowanymi na jej podstawie programami operacyjnymi.

Plan Informatyzacji Państwa na lata 2007—2010 określa:

- 1) **priorytety i cele informatyzacji państwa**, na podstawie których powinien przebiegać rozwój systemów teleinformatycznych używanych do realizacji zadań publicznych;
- 2) **zestawienie sektorowych oraz ponadsektorowych projektów informatycznych**, które będą służyć do realizacji określonych priorytetów i usług, szczegółowe opisy projektów wraz z informacją o szacunkowych kosztach ich realizacji, możliwych źródłach finansowania, podmiotach odpowiedzialnych za ich realizację;
- 3) **program działań w zakresie rozwoju społeczeństwa informacyjnego**, uwzględniający zakresy realizacyjne priorytetów rozwoju systemów teleinformatycznych, spójny z inicjatywą *i2010 Europejskie społeczeństwo informacyjne na rzecz wzrostu i zatrudnienia*<sup>2)</sup>;
- 4) **zadania publiczne**, które powinny być realizowane z wykorzystaniem drogi elektronicznej (usługi priorytetowe na rzecz obywateli i przedsiębiorstw). Zostały wskazane podmioty odpowiedzialne za wdrożenie poszczególnych usług oraz terminy rozpoczęcia ich realizacji.

<sup>1)</sup> Krajowy Program Reform na lata 2005—2008 na rzecz realizacji Strategii Lizbońskiej, przyjęty przez Radę Ministrów dnia 27 grudnia 2005 r.

<sup>2)</sup> Inicjatywa *i2010 Europejskie społeczeństwo informacyjne na rzecz wzrostu i zatrudnienia*, przyjęta przez Komisję Wspólnot Europejskich dnia 1 czerwca 2006 r.

## Priorytety rozwoju systemów teleinformatycznych używanych do realizacji zadań publicznych

**Priorytety rozwoju systemów teleinformatycznych** stosowanych do realizacji zadań publicznych na lata 2007—2010 są następujące:

- 1) **przekształcenie Polski** w państwo nowoczesne i przyjazne dla obywateli i podmiotów gospodarczych;
- 2) **racjonalizacja wydatków** administracji publicznej związanych z jej informatyzacją i z rozwojem społeczeństwa informacyjnego;
- 3) **neutralność technologiczna** rozwiązań informatycznych wykorzystywanych w procesie informatyzacji administracji publicznej.

**Celem realizacji priorytetu nr 1 jest zorientowanie państwa na obywatela** poprzez zbudowanie sprzyjającego otoczenia legislacyjnego, instytucjonalnego i technologicznego dla rozwoju społeczeństwa informacyjnego i dla informatyzacji administracji publicznej w Polsce.

Cel priorytetu 1 zostanie osiągnięty w szczególności poprzez działania w następujących zakresach:

- 1) uproszczenie procedur administracyjnych stanowiących podstawę organizacji procesu obsługi osób fizycznych i podmiotów niebędących osobami fizycznymi przez instytucje administracji publicznej;
- 2) usprawnienie i upowszechnienie elektronicznej drogi dostępu do usług administracji publicznej i do informacji publicznej;
- 3) podnoszenie poziomu wiedzy społeczeństwa o możliwościach i korzyściach wynikających z wykorzystywania elektronicznej drogi udostępniania usług administracji publicznej i informacji publicznej;
- 4) podnoszenie poziomu zaufania społecznego do elektronicznych metod udostępniania usług administracji publicznej;
- 5) wspieranie prac badawczo-rozwojowych w zakresie technologii informacyjnych oraz wspieranie innowacyjności w sektorze teleinformatycznym.

**Celem realizacji priorytetu nr 2 jest zoptymalizowanie nakładów budżetowych** ponoszonych na informatyzację administracji publicznej i rozwój społeczeństwa informacyjnego względem uzyskiwanych efektów, przez zwiększenie kompleksowości rozwiązań.

Cel priorytetu 2 zostanie osiągnięty w szczególności poprzez działania w następujących zakresach:

- 1) koordynacja i integracja procesu informatyzacji administracji publicznej;
- 2) zapobieganie zbędnemu powielaniu działań w administracji publicznej dotyczących informatyzacji administracji publicznej i rozwoju społeczeństwa informacyjnego;
- 3) zmiana zakresu funkcjonalnego, sposobów pozyskiwania i eksploatacji systemów teleinformatycznych administracji publicznej dla zrationalizowania ponoszonych w tym względzie kosztów;
- 4) skuteczna absorpcja funduszy Unii Europejskiej na realizację działań w zakresie informatyzacji i rozwoju społeczeństwa informacyjnego;
- 5) integracja rejestrów, w tym ustanowienie rejestrów referencyjnych (w szczególności rejestr obywateli, osób prawnych oraz jednostek terytorialnych) z uwzględnieniem konieczności realizacji postanowień art. 15 ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne.

**Celem realizacji priorytetu nr 3 jest zachowanie zasady równego traktowania rozwiązań informatycznych** wykorzystywanych w procesie informatyzacji administracji publicznej poprzez brak dyskryminacji lub preferencji wobec któregośkolwiek z nich, przy zachowaniu spójności technologicznej rozwiązań informatycznych.

Cel priorytetu 3 zostanie osiągnięty przez:

- 1) odpowiednie działania legislacyjne w obszarze informatyzacji i rozwoju społeczeństwa informacyjnego, umacniające zasadę równego traktowania rozwiązań informatycznych wykorzystywanych w procesie informatyzacji administracji publicznej przez brak dyskryminacji lub preferencji wobec któregośkolwiek z nich;
- 2) wspieranie neutralności technologicznej systemów teleinformatycznych administracji publicznej w Polskich Ramach Interoperacyjności;
- 3) zalecenie stosowania jawnych, powszechnie dostępnych standardów informatycznych;
- 4) wspieranie rozwoju rozwiązań informatycznych sprzyjających zwiększeniu neutralności technologicznej w procesie informatyzacji administracji publicznej.

### Zestawienie i charakterystyka ponadsektorowych i sektorowych projektów teleinformatycznych

Tabela 1. Zestawienie i charakterystyka ponadsektorowych projektów teleinformatycznych

Lp.	Nazwa projektu	Opis	Resort odpowiedzialny	Szacunkowy koszt i źródła finansowania	Czas realizacji
1	2	3	4	5	6
1	E-PUAP — ELEKTRONICZNA PLATFORMA USŁUG ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ	<p>e-PUAP jest spójnym i systematycznym programem działań zmierzającym do uzyskania pełnej funkcjonalności elektronicznej administracji w Polsce.</p> <p>Celem pierwszego etapu projektu jest budowa platformy umożliwiającej tworzenie procesów obsługi firm z wykorzystaniem zdefiniowanych wcześniej standardów dokumentów elektronicznych i procesów pracy administracji publicznej. W pierwszym etapie zakłada się uruchomienie infrastruktury platformy pozwalającej na udostępnianie usług dla przedsiębiorstw i obywateli. Uruchomiona infrastruktura będzie umożliwiała w dalszej kolejności definiowanie kolejnych procesów obsługi obywatela i przedsiębiorstw, tworzenie adapterów do poszczególnych systemów administracji publicznej, rozszerzenie zestawu usług fundamentalnych o np. obsługę mikropłatności elektronicznych oraz wzbogacenie portalu o nowe kanały dostępu (WAP, SMS etc.) oraz mechanizmy agregujące grupy użytkowników (kampanie marketingowe, agregacja treści, fora dyskusyjne).</p> <p>Podstawą do utworzenia warstw bezpieczeństwa sieciowego będą budowane przez Departament Bezpieczeństwa Teleinformatycznego Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego: Techniczne Centrum Koordynacji Krajowego Systemu Ochrony Krytycznej Infrastruktury Teleinformatycznej oraz system ARAKIS-GOV wspomagający zarządzanie bezpieczeństwem teleinformatycznym w celu wczesnego ostrzegania administracji publicznej przed zagrożeniami wykrytymi w sieci Internet.</p> <p>Na poziomie regionalnym konieczna jest integracja z projektami regionalnymi realizowanymi przez jednostki samorządu terytorialnego i innymi projektami.</p> <p><b>Projekt realizuje cele priorytetu 1 i 2.</b></p>	MSWiA	35 mln zł (25 % budżet państwa, 75 % Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego)	2006—2008

1	2	3	4	5	6
2	E-PUAP2 — ELEKTRONICZNA PLATFORMA USŁUG ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ	<p>e-PUAP2 jest spójnym i systematycznym programem działań zmierzającym do rozszerzenia funkcjonalności elektronicznej platformy usług administracji publicznej w Polsce (e-PUAP).</p> <p>Celem projektu jest wykorzystanie doświadczeń zdobytych w trakcie realizacji pierwszego etapu do definiowania kolejnych procesów obsługi obywatela i przedsiębiorstw (zwiększenia ich konkurencyjności), tworzenia powiązań informatycznych do poszczególnych systemów administracji publicznej, rozszerzenia zestawu usług, zwiększenia liczby podmiotów korzystających z usług publicznych za pomocą różnych kanałów dostępu, wprowadzenia ukierunkowanej kampanii marketingowej.</p> <p>Infrastruktura techniczna zostanie rozbudowana o serwery, urządzenia pamięci masowych, urządzenia aktywne sieci proporcjonalnie do ilości przetwarzanych danych oraz typów świadczonych usług. Zostaną dokonane uaktualnienia istniejącego oprogramowania oraz dodane nowe oprogramowanie związane z podsystemem bezpieczeństwa, jak również uaktualnienia innego oprogramowania związane z właściwymi procesami występującymi w systemie e-PUAP2.</p> <p>Zminimalizowane zostaną koszty uzyskania podstawowych możliwości komunikacji elektronicznej przez instytucje publiczne poprzez ograniczenie ilości spraw załatwianych w sposób tradycyjny.</p> <p>Udostępnione zostaną mechanizmy integrujące jednostki samorządu terytorialnego na platformie e-PUAP2, m.in. przez udostępnienie usług koordynacyjnych oraz wspierających tworzenie ram interoperacyjności zgodnie z katalogiem usług dostarczonych w ramach drugiej fazy projektu.</p> <p><b>Projekt realizuje cele priorytetu 1 i 2.</b></p>	MSWiA	70 mln zł w latach 2008—2010 184 mln zł w latach 2008—2013 (15 % budżet państwa, 85 % Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego)	2008—2013
3	STAP — SIEĆ TELEINFORMACYJNA ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ Główne usługi sieciowe: podpis elektroniczny, platforma obiegu	<p>W dniu 25 stycznia 2005 r. Rada Ministrów przyjęła dokument „Usługi i organizacja STAP — założenia kierunkowe”. W dniu 2 sierpnia 2005 r. Rada Ministrów przyjęła uchwałę w sprawie etapów budowy i ogólnych zasad funkcjonowania STAP, w której określono, że:</p>	MSWiA	Koszty związane z dołączeniem do infrastruktury STAP użytkowników i korzystaniem z tej infrastruktury	2006—2008

1	2	3	4	5	6
	dokumentów elektronicznych, transmisja VoIP, transmisja wideo (wideoprzekaz, streaming)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— w maksymalnym stopniu zostanie wykorzystana już istniejąca i planowana infrastruktura teleinformatyczna spinająca użytkowników instytucjonalnych zlokalizowanych na terenie m.st. Warszawy,</li> <li>— infrastruktura na terenie kraju również będzie się opierać na już istniejących sieciach i systemach, z uwzględnieniem planów ich rozbudowy i modernizacji,</li> <li>— nowa infrastruktura będzie budowana w niezbędnym zakresie w zależności od zadań, do których wykorzystywany będzie STAP, a których nie można zrealizować na podstawie istniejących systemów i sieci,</li> <li>— ze względu na charakter zadania (i przewidywany rodzaj i zakres przesyłanych informacji) jego integratorem-koordynatorem będzie minister właściwy do spraw wewnętrznych. Minister właściwy do spraw wewnętrznych w porozumieniu z ministrem właściwym do spraw informatyzacji dokona wyboru operatora sieci STAP.</li> </ul> <p>W ramach prac nad STAP opracowano i przeanalizowano m.in.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— możliwości wykorzystania istniejącej infrastruktury sieci teleinformatycznej TESTA do połączenia urzędów centralnych na terenie Warszawy w sieć oraz oferowania tym urzędom wspólnych usług,</li> <li>— możliwości w zakresie wprowadzenia wewnętrznego uwierzytelniania pracowników administracji publicznej,</li> <li>— koncepcję uruchomienia usługi EWD-P (Europejska Wymiana Dokumentów — Polska) w ramach stworzonej sieci,</li> <li>— koncepcję uruchomienia usług głosowych opartych na technologii VoIP dla użytkowników sieci STAP.</li> </ul> <p>Potrzeba implementacji mechanizmów bezpieczeństwa, ostrzegania i reagowania na pojawiające się incydenty naruszające bezpieczeństwo wymaga budowy odpowiedniego dedykowanego modułu bezpieczeństwa. Podstawą do utworzenia warstw bezpieczeństwa sieciowego będą budowane przez Departament Bezpieczeństwa Teleinformatycznego Agencji Bezpie-</p>		przez użytkowników są pokrywane z budżetów tych użytkowników, w proporcjach odpowiadających stopniowi wykorzystywania infrastruktury STAP przez każdego z jej użytkowników (rezerwa budżetowa)	

1	2	3	4	5	6
		<p>czeństwa Wewnętrznego: Techniczne Centrum Koordynacji Krajowego Systemu Ochrony Krytycznej Infrastruktury Teleinformatycznej oraz system ARAKIS-GOV wspomagający zarządzanie bezpieczeństwem teleinformatycznym w celu wczesnego ostrzegania administracji publicznej przed zagrożeniami wykrytymi w sieci Internet.</p> <p><b>Projekt realizuje cele priorytetu 1 i 2.</b></p>			
4	pl.ID — POLSKA ID KARTA	<p>Projekt „pl.ID” będzie stanowił kontynuację działań rozpoczętych w ramach projektu PESEL2, przy wykorzystaniu rezultatów i doświadczeń wynikających z tego projektu (integracja rejestrów państwowych, kontynuacja rozwoju usług dla przedsiębiorców i usprawnienia administracji, budowanie usług na rzecz obywateli).</p> <p>Główne elementy projektu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— wdrożenie wielofunkcyjnego elektronicznego dokumentu tożsamości z uwierzytelnieniem (dowód biometryczny) zgodnego z unijnymi koncepcjami narodowego dokumentu identyfikacyjnego (eID) w systemach IT jednostek sektora publicznego (administracja publiczna, pomoc społeczna, ochrona zdrowia itp.), który umożliwiać będzie potwierdzanie tożsamości obywateli polskich,</li> <li>— integracja rejestru PESEL z TERYT2, NIP, REGON, KRS, systemem ksiąg wieczystych i innych rejestrów: Systemem Ewidencji Paszportowej, CEPiK; zapewniająca efektywny przepływ informacji pomiędzy rejestrami i systemami IT oraz zlikwidowanie redundancji danych podmiotowych i przedmiotowych związanych z obywatelem w rejestrach,</li> <li>— sprawnie działające rejestry referencyjne w zakresie informacji o obywatelach na podstawie rejestru PESEL,</li> <li>— uproszczenie procedur administracyjnych dla przedsiębiorców i obywateli przez zmniejszenie ilości wymaganych załączników w zakresie potwierdzenia danych osobowych, zameldowania oraz stanu cywilnego,</li> </ul>	MSWiA	70 mln zł w latach 2008—2010 400 mln zł w latach 2008—2013 (15 % budżet państwa, 85 % Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego)	2008—2013

1	2	3	4	5	6
		<ul style="list-style-type: none"> <li>— stworzenie warunków do rozwoju zintegrowanych usług publicznych, wg koncepcji „jednego okienka”,</li> <li>— hurtownia danych o obywatelu (wraz z repozytorium metadanych, zapewniającym spójną interpretację i udostępnianie informacji).</li> </ul> <p><b>Projekt realizuje cele priorytetu 1 i 2.</b></p>			
5	<p>REALIZACJA CENTRALNEGO WĘZŁA POLSKIEGO KOMPONENTU SIS II I VIS</p>	<p>Podstawowym celem projektu jest zapewnienie elektronicznego przepływu informacji, wymaganego postanowieniami Konwencji Wykonawczej Schengen pomiędzy centralnym systemem SIS II (CS-SIS) oraz centralnym systemem VIS (CS-VIS) a systemami centralnymi użytkowników instytucjonalnych oraz infrastrukturą teleinformatyczną Biura SIRENE. Zaprojektowanie i implementacja oraz wdrożenie Krajowego Systemu Informatycznego wraz z Centralnym Węzłem Polskiego Komponentu SIS II i VIS zlokalizowanego w dwóch geograficznie oddalonych od siebie lokalizacjach umożliwi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— dostarczenie usług przeznaczonych do komunikacji z CS-SIS i CS-VIS realizujących między innymi wysyłanie zapytań, odbieranie odpowiedzi, powiadomień i komunikatów rozgłoszeniowych,</li> <li>— dostarczenie usług przeznaczonych do integracji Użytkowników Instytucjonalnych (UI), Biura SIRENE i Użytkowników Indywidualnych (UIn) w zakresie obsługi wpisów do CS-SIS i CS-VIS,</li> <li>— dostarczenie usług wewnętrznych odpowiedzialnych za zarządzanie infrastrukturą N.SIS PL zapewniających m.in. rozliczalność działań, a w szczególności logowanie wszystkich wykonywanych funkcji i zdarzeń.</li> </ul> <p>Projekt będzie integrował następujące systemy teleinformatyczne organów administracji rządowej:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— KSIP — Krajowy System Informacyjny Policji — Komenda Główna Policji,</li> <li>— Odprawa SG — Komenda Główna Straży Granicznej,</li> <li>— CEN-Polska — Ministerstwo Finansów,</li> </ul>	MSWiA	54 mln zł (budżet państwa)	2007—2008

1	2	3	4	5	6
		<ul style="list-style-type: none"> <li>— CBD-SIP Centralna Baza Danych — System Informatyczny Prokuratur — Ministerstwo Sprawiedliwości,</li> <li>— Centralna Aplikacja dla Sądów — Ministerstwo Sprawiedliwości,</li> <li>— POBYT — Urząd do Spraw Repatriacji i Cudzoziemców,</li> <li>— Wiza-Konsul — Ministerstwo Spraw Zagranicznych,</li> <li>— CEWiUP — Centralna Ewidencja Wydanych i Unieważnionych Paszportów — Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji,</li> <li>— OEWiUDO — Ogólnopolska Ewidencja Wydanych i Utraconych Dowodów Osobistych — Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji,</li> <li>— CEPiK — Centralna Ewidencja Pojazdów i Kierowców — Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji.</li> </ul> <p><b>Projekt realizuje cele priorytetu 1 i 2.</b></p>			

Tabela 2. Zestawienie i charakterystyka sektorowych projektów teleinformatycznych

Lp.	Nazwa projektu	Opis	Resort odpowiedzialny	Szacunkowy koszt i źródła finansowania	Czas realizacji
1	2	3	4	5	6
1	CEPIK — CENTRALNA EWIDENCJA POJAZDÓW I KIEROWCÓW	<p>Centralna Ewidencja Pojazdów i Kierowców — CEPiK jest systemem informatycznym obejmującym centralną bazę danych gromadzącą dane i informacje o pojazdach, ich właścicielach oraz osobach posiadających uprawnienia do kierowania pojazdami. Ewidencja jest prowadzona w systemie teleinformatycznym. System Zarządzania Bazami Danych Centralnej Ewidencji Pojazdów i Kierowców (CEPiK) funkcjonuje od 2004 r. Zapewnia zarządzanie obsługą aktualizacji i udostępniania danych z rejestrów:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Centralna Ewidencja Pojazdów (CEP),</li> <li>— Centralna Ewidencja Kierowców (CEK).</li> </ul> <p><b>Projekt realizuje cele priorytetu 1 i 2.</b></p>	MSWiA	52 mln zł (fundusz celowy CEPiK)	2006—2007



1	2	3	4	5	6
2	E-DEKLARACJE I — OBŚLUGA ELEKTRONICZ- NYCH DEKLARACJI PODATKOWYCH PRZEDSIĘBIOR- CÓW	Głównym przedmiotem prac będzie rejestr podatników, kluczowy i konieczny dla wdrażania kolejnych usług dla przedsiębiorców. Planowane jest również wdrożenie nowoczesnej platformy integrującej obecne usługi i przygotowanej do integracji kolejnych usług. Istotne znaczenie mają również działania zmierzające do centralizacji systemów obsługujących deklaracje składane przez podatnika. W ramach projektu realizowane będzie również Repozytorium Wzorów Dokumentów (RWD), którego celem jest przygotowanie form elektronicznych dla wybranych formularzy podatkowych.  <b>Projekt realizuje cele priorytetu 1.</b>	MF	75 mln zł (25 % budżet państwa, 75 % Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego)	I kwartał 2006 — II kwartał 2008
3	E-DEKLARACJE II — OBŚLUGA ELEKTRONICZ- NYCH DEKLARACJI PODATKOWYCH PRZEDSIĘBIOR- CÓW	Celem projektu e-Deklaracje II jest udostępnienie usług projektu e-Deklaracje, którego część została przeniesiona do drugiej perspektywy finansowej funduszy strukturalnych. Cele główne projektu obejmują: — umożliwienie przekazywania, przechowywania i przetwarzania deklaracji podatkowych i podań w postaci elektronicznej oraz zapewnienie dostępu do informacji podatkowych on-line, a tym samym rozbudowę infrastruktury społeczeństwa informacyjnego w kraju do poziomu umożliwiającego przedsiębiorcom (a docelowo wszystkim obywatelom) efektywne korzystanie z Internetu i elektronicznych usług publicznych, — integrację 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 w drodze elektronicznej między centralną bazą danych administracji skarbowej a innymi jednostkami administracji państwowej.  <b>Projekt realizuje cele priorytetu 1.</b>	MF	100 mln zł (15 % budżet państwa, 85 % Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego)	2007—2009
4	PESEL2 — PRZEBUDOWA REJESTRÓW PAŃSTWOWYCH	Celem projektu jest gromadzenie danych osobowych i adresowych obywateli Rzeczypospolitej Polskiej oraz innych osób, którym nadano numer PESEL. Nowy zintegrowany system ewidencji ludności PESEL2 umożliwi m.in.:	MSWiA	166 mln zł (25 % budżet państwa, 75 % Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego)	2006—2008

1	2	3	4	5	6
		<ul style="list-style-type: none"> <li>— zdalną aktualizację zbioru PESEL danymi ze zbiorów meldunkowych w gminach oraz z urzędów stanu cywilnego,</li> <li>— zdalne udostępnianie referencyjnych danych ze zbioru PESEL uprawnionym podmiotom,</li> <li>— zastosowanie technologii podpisu elektronicznego dla usprawnienia procesów identyfikacji użytkowników i autoryzacji dostępu do systemu,</li> <li>— zdalną wymianę informacji pomiędzy systemem ewidencji ludności a systemami wydawania dowodów i paszportów.</li> </ul> <p><b>Projekt realizuje cele priorytetu 1 i 2.</b></p>			
5	INFORMATYZACJA KSIĄG WIECZYSTYCH	<p>Nowa Księga Wieczysta (NKW) jest projektem umożliwiającym:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— zakładanie i prowadzenie ksiąg wieczystych w systemie informatycznym,</li> <li>— przenoszenie treści ksiąg wieczystych prowadzonych w dotychczasowej postaci do systemu informatycznego,</li> <li>— bezpośredni wgląd do ksiąg wieczystych,</li> <li>— wspomaganie prac biurowych w wydziałach ksiąg wieczystych.</li> </ul> <p>Celem systemu NKW jest zwiększenie bezpieczeństwa obrotu nieruchomościami poprzez poprawę skuteczności rejestracji praw własności nieruchomości, podniesienie wiarygodności zapisów ksiąg wieczystych, usprawnienie postępowań dotyczących ksiąg wieczystych oraz techniki prowadzenia ksiąg wieczystych, poprzez odejście od ręcznych metod na rzecz zastosowania technik informatycznych, jak również zapewnienie centralnego, jednolitego i łatwego dostępu do ksiąg wieczystych, przy zachowaniu ich ochrony przed zniszczeniem lub nieuprawnionym dostępem, w tym w szczególności umożliwienie bezpośredniego wglądu do ksiąg wieczystych.</p> <p><b>Projekt realizuje cele priorytetu 1 i 2.</b></p>	MS	116 mln zł (budżet państwa, Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego, Norweski Mechanizm Finansowy)	2007—2010
6	BUDOWA DZIEDZINOWEJ PLATFORMY ELEKTRONICZNEJ MS, W TYM URUCHOMIENIE USŁUG	<p>Projekt umożliwi dostęp elektroniczny do wydziałów gospodarczych Krajowego Rejestru Sądowego oraz Rejestru Zastawów i Centralnych Informacji tych rejestrów. Przedsięwzięcie to ma na celu ułatwienie i przyspieszenie dostępu do</p>	MS	24 mln zł (15 % budżet państwa, 85 % Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego)	2009—2010

1	2	3	4	5	6
	DLA PRZEDSIĘBIORCÓW NA PORTALU DOSTĘPOWO-INFORMACYJNYM (DOSTĘP ELEKTRONICZNY DO WYDZIAŁÓW GOSPODARCZYCH, REJESTROWYCH I INNYCH)	<p>sądów rejestrowych oraz rozszerzenie dostępu do danych rejestrowych na obszar całego kraju. Ma szczególne znaczenie dla przedsiębiorców i pewności obrotu gospodarczego.</p> <p>Na lata 2007—2010 przewidziano rozszerzenie funkcjonalności obecnie budowanego portalu dostępowo-informacyjnego. Rozszerzenie dotyczy wprowadzenia możliwości elektronicznego dostępu do wydziałów ksiąg wieczystych, Centralnej Informacji Ksiąg Wieczystych, Krajowego Rejestru Karnego oraz Monitora Sądowego i Gospodarczego.</p> <p><b>Projekt realizuje cele priorytetu 1 i 2.</b></p>			
7	BUDOWA PORTALU INFORMACYJNEGO NOTARIUSZY, RADCÓW PRAWNYCH, KOMORNIKÓW, ADWOKATÓW	<p>Realizacja projektu ułatwi przedsiębiorcom i obywatelom dostęp do szeroko pojętej informacji prawnej — tzw. „front office”, jako elementu systemu portalowego. Portal realizujący usługi elektroniczne dla obywateli i przedsiębiorców w celu uzyskania usług prawnych będzie zawierał:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— moduł portalu dostępowo-informacyjnego zawierający informacje dotyczące poszczególnych grup prawnych, kancelarii notarialnych, kancelarii adwokackich i innych, które zgłoszą chęć realizacji usług prawnych drogą elektroniczną,</li> <li>— moduł dostępowy dla przedsiębiorców w celu składania wniosków i pism do poszczególnych wymienionych w portalu podmiotów świadczących usługi prawne.</li> </ul> <p>Ponadto będzie dawał możliwość:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— uzyskiwania przez przedsiębiorców np. aktów notarialnych poświadczonych bezpiecznym podpisem elektronicznym przez notariusza lub innych dokumentów wymagających poświadczenia,</li> <li>— dokonania opłaty elektronicznej za oferowaną usługę prawną,</li> <li>— wymiany stosownej korespondencji elektronicznej pomiędzy przedsiębiorcą a podmiotem świadczącym usługi prawne,</li> <li>— udostępniania podmiotom świadczącym usługi prawne informacji o zawartych umowach, aktach notarialnych i innych ważnych dokumentach niez-</li> </ul>	MS	26 mln zł w latach 2009—2010, 39 mln zł w latach 2009—2011 (15 % budżet państwa, 85 % Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego)	2009—2011

1	2	3	4	5	6
		<p>strzeżonych przepisami, których treść będzie miała wpływ na jakość oraz pewność obrotu gospodarczego.</p> <p><b>Projekt realizuje cele priorytetu 1 i 2.</b></p>			
8	<p>ZINTEGROWANY SYSTEM ZARZĄDZANIA ZADANIOWYM BUDŻETEM PAŃSTWA</p>	<p>Zintegrowany System Zarządzania Zadaniowym Budżetem Państwa (ZSZZBP) będzie nowoczesnym systemem klasy ERP (Enterprise Resource Planning), wspomagającym zarządzanie sektorem publicznym na poziomie ogólnokrajowym. Zintegrowany System Zarządzania Zadaniowym Budżetem Państwa będzie oparty na Informatycznym Systemie Obsługi Państwa TREZOR. Zostanie rozbudowany o następujące moduły:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— planowanie budżetu państwa w ujęciu zadaniowym,</li> <li>— sprawozdawczość budżetową w ujęciu zadaniowym,</li> <li>— wykonanie budżetu państwa w ujęciu zadaniowym,</li> <li>— prowadzenie rachunkowości budżetu państwa w ujęciu zadaniowym,</li> <li>— raportowanie w ujęciu zadaniowym,</li> <li>— ewaluacja, w tym analizy ex ante,</li> <li>— ocena skutków regulacji,</li> <li>— zarządzanie projektami,</li> <li>— analiza kosztów,</li> <li>— zarządzanie systemem wynagrodzeń w Służbie Cywilnej i Państwowym Zasobie Kadrowym.</li> </ul> <p>Realizacja projektu pozwoli na:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— usprawnienie procesu nadzoru i oceny funkcjonowania jednostek sektora finansów publicznych,</li> <li>— usprawnienie zarządzania jednostkami administracji publicznej w różnych obszarach, w tym w zakresie zarządzania przez cele oraz zarządzania finansami,</li> <li>— usprawnienie procesu opracowania budżetu państwa w ujęciu zadaniowym, co wpłynie na poprawę przejrzystości, racjonalności i skuteczności finansów publicznych,</li> <li>— usprawnienie przepływu informacji między dysponentami</li> </ul>	KPRM	44 mln zł (15 % budżet państwa, 85 % Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego)	2007—2010

1	2	3	4	5	6
		<p>środków budżetowych a Ministerstwem Finansów i Kancelarią Prezesa Rady Ministrów w zakresie planowania i wykonywania budżetu państwa w ujęciu zadaniowym oraz sprawozdawczości budżetowej w ujęciu zadaniowym, co wpłynie na skuteczność i racjonalizację dokonywania wydatków ze środków publicznych,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— umożliwienie dostępu do informacji na temat planowanych i ponoszonych w trakcie roku budżetowego wydatków w ujęciu zadaniowym, co zwiększy przejrzystość finansów publicznych i racjonalność wydatkowania środków publicznych,</li> <li>— optymalizację przeprowadzanych zadań i wspomaganie procesu zarządzania środkami publicznymi, co spowoduje zmniejszenie kosztów obsługi budżetu państwa,</li> <li>— usprawnienie procesu przetwarzania danych w centralnej bazie danych poprzez przetwarzanie ich w informacje niezbędne przy podejmowaniu decyzji podczas całego procesu budżetowania,</li> <li>— wzmacnianie zdolności administracji rządowej w zakresie stanowienia wysokiej jakości prawa,</li> <li>— poprawę dostępu obywateli do informacji o efektywności i skuteczności wydatków publicznych.</li> </ul> <p><b>Projekt realizuje cele priorytetu 1 i 2.</b></p>			
9	<p>DOSTOSOWANIE SYSTEMÓW INFORMATYCZNYCH RESORTU FINANSÓW DO USTAWY O ZMIANIE USTAWY O SWOBODZIE DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ ORAZ ZMIANIE NIEKTÓRYCH INNYCH USTAW</p>	<p>Po określeniu ostatecznego kształtu ustawy o zmianie ustawy o swobodzie gospodarczej oraz zmianie niektórych innych ustaw będzie można ocenić, jaki wpływ ma ona na systemy, za które odpowiedzialne jest MF. W chwili obecnej dostrzegana jest konieczność modyfikacji następujących systemów: POLTAX, SeRCe (KEP), VIES i innych systemów administracji skarbowej, dla której POLTAX i KEP są systemami źródłowymi (np. hurtownie danych). Konieczne będzie również utworzenie kanałów komunikacyjnych między administracją skarbową a CIDG, ZUS, GUS, KRS, TERYT, PESEL.</p> <p><b>Projekt realizuje cele priorytetu 1 i 2.</b></p>	MF	53 mln zł (15 % budżet państwa, 85 % Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego)	2008—2009

1	2	3	4	5	6
10	PLATFORMA UDOSTĘPNIANIA ON-LINE PRZEDSIĘBIORCOM USŁUG I ZASOBÓW CYFROWYCH REJESTRÓW MEDYCZNYCH	<p>System informatyczny umożliwiający m.in. tworzenie elektronicznych wniosków o wpisy do rejestrów medycznych (rejestr zakładów opieki zdrowotnej, rejestr zawodów medycznych, rejestr lekarzy, rejestr pielęgniarek i położnych, rejestr jednostek ratownictwa medycznego, rejestr aptek) i dwustronną wymianę dokumentów elektronicznych między przedsiębiorcami a organami rejestrowymi, tak aby zapewnić niezaprzeczalność, bezpieczeństwo i niezawodność świadczonych usług publicznych on-line. Głównymi odbiorcami usług będą przedsiębiorcy prowadzący zakłady opieki zdrowotnej, praktyki lekarskie i pielęgniarskie, apteki itp. oraz państwowe placówki świadczące usługi medyczne. Z jego usług skorzystają również instytucje działające na rzecz ochrony zdrowia, banki, sądy, notariusze, kancelarie adwokackie.</p> <p>Za pośrednictwem sieci internetowej możliwe będzie również uzyskiwanie elektronicznego zaświadczenia/wypisu z księgi rejestrowej.</p> <p><b>Projekt realizuje cele priorytetu 1 i 2.</b></p>	MZ	31 mln zł w latach 2007—2010, 66 mln zł w latach 2007—2013 (15 % budżet państwa, 85 % Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego)	2007—2013
11	ELEKTRONICZNA PLATFORMA GROMADZENIA, ANALIZY I UDOSTĘPNIANIA ZASOBÓW CYFROWYCH O ZDARZENIACH MEDYCZNYCH	<p>Głównym celem projektu jest budowa elektronicznej platformy usług publicznych w zakresie ochrony zdrowia, umożliwiającej organom publicznym, w tym administracji państwowej i samorządowej, przedsiębiorcom (m.in. zakłady opieki zdrowotnej, apteki, praktyki lekarskie) i obywatelom gromadzenie, analizę i udostępnianie zasobów cyfrowych o zdarzeniach medycznych. Celami szczegółowymi budowy platformy są m.in.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— planowanie opieki zdrowotnej,</li> <li>— elektroniczne rozliczenia,</li> <li>— zarządzanie kryzysowe,</li> <li>— usługi on-line (e-usługi),</li> <li>— jednolite standardy,</li> <li>— infrastruktura teleinformatyczna,</li> <li>— interoperacyjność w kontekście integracji europejskiej,</li> <li>— autoryzacja świadczeń zdrowotnych.</li> </ul> <p><b>Projekt realizuje cele priorytetu 1 i 2.</b></p>	MZ	658 mln zł w latach 2007—2010, 877 mln zł w latach 2007—2013 (15 % budżet państwa, 85 % Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego)	2007—2013

1	2	3	4	5	6
12	<p>BUDOWA PLATFORMY KOMUNIKACJI MSP I OSÓB Z OBSZARU WSPARCIA SPOŁECZNEGO (NIEPEŁNOSPRAWNI, OSOBY KORZYSTAJĄCE Z POMOCY SPOŁECZNEJ ORAZ SYSTEMU ŚWIADCZEŃ RODZINNYCH I ZALICZKI ALIMENTACYJNEJ)</p>	<p>Projekt stanowi kontynuację obecnie prowadzonych prac. Przewidziane są następujące działania:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Elektroniczny Krajowy System Monitoringu Orzekania o Niepełnosprawności (rejestr wydanych orzeczeń o niepełnosprawności oraz zespołów orzekających),</li> <li>— integracja danych z systemów obszaru wsparcia społecznego, w celu zapewnienia wsparcia pracowników jednostek organizacyjnych pomocy społecznej/urzędów gminnych na wszelkich szczeblach organizacyjnych,</li> <li>— umożliwienie przedsiębiorcom dostępu do rynku oprogramowania, które może być używane w ośrodkach pomocy społecznej oraz urzędach realizujących świadczenia rodzinne,</li> <li>— rozbudowa systemu e-WNIOSKI, umożliwiającego wypełnienie elektronicznego formularza wniosku o świadczenia rodzinne i zaliczkę alimentacyjną — uruchomienie transferu danych do aplikacji gminnych używanych w jednostkach realizujących świadczenia rodzinne oraz obsługa podpisu elektronicznego, uruchomienie (po uchwaleniu planowanej ustawy o funduszu alimentacyjnym) rejestru dłużników alimentacyjnych,</li> <li>— uruchomienie podpisu elektronicznego w systemach używanych przy realizacji zadań z obszaru wsparcia społecznego.</li> </ul> <p>Oferowane usługi będą udostępnione również za pośrednictwem platformy e-PUAP.</p> <p><b>Projekt realizuje cele priorytetu 1 i 2.</b></p>	MPiPS	35 mln zł w latach 2007—2010, 94 mln zł w latach 2007—2013 (15 % budżet państwa, 85 % Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego)	2007—2013
13	<p>SI SYRIUSZ — ZINTEGROWANY SYSTEM OBSŁUGI RYNKU PRACY I ZABEZPIECZENIA SPOŁECZNEGO</p>	<p>SI Syriusz jest zintegrowanym systemem wspierającym działania służb zatrudnienia oraz jednostek zabezpieczenia społecznego. Zapewnia zestaw rozwiązań modułowych, wspierających funkcje biznesowe instytucji lokalnych. Jest również nowoczesnym rozwiązaniem w zakresie zarządzania rynkiem pracy i systemu usług społecznych na poziomie powiatu, województwa i kraju. SI Syriusz uwzględnia także nowoczesne rozwiązania w zakresie monitoringu finansowego, efektywności wydatkowania</p>	MPiPS	110 mln zł (15 % środki Funduszu Pracy, 85 % Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego)	2007—2009

1	2	3	4	5	6
		<p>środków publicznych, edukacji (e-learning). System zawiera rozbudowany, preferencyjny pakiet usług instytucji publicznych przez Internet. Realizacja SI Syriusz wprowadza rozwiązania w zakresie oprogramowania oraz infrastruktury.</p> <p>Oferowane usługi będą udostępnione również za pośrednictwem platformy e-PUAP.</p> <p><b>Projekt realizuje cele priorytetu 1 i 2.</b></p>			
14	SPPP — SYSTEM PROGNOZOWANIA PODAŻY I POPYTU NA PRACĘ	<p>Projekt stanowi kontynuację prac prowadzonych wcześniej w ramach RCSS. Przewiduje się następujące działania:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— ocena funkcjonowania systemu prognozowania popytu na pracę,</li> <li>— rozwój systemu, m.in. przez integrację z innymi systemami danych będących w dyspozycji MPiPS,</li> <li>— opracowanie założeń merytorycznych i informatycznych systemu prognozowania podaży pracy,</li> <li>— opracowanie systemu informatycznego prognozowania podaży pracy i zainstalowanie go w Internecie.</li> </ul> <p>Oferowane usługi będą udostępnione również za pośrednictwem platformy e-PUAP.</p> <p><b>Projekt realizuje cele priorytetu 1 i 2.</b></p>	MPiPS	44 mln zł (15 % budżet państwa, 85 % Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego)	2007—2010
15	E-PODATKI	<p>Projekt e-Podatki jest jednym ze strategicznych przedsięwzięć Ministerstwa Finansów zmierzających do poprawy obsługi podatkowej obywatela i wdrożenia nowej jakości funkcjonowania aparatu skarbowego. Kontynuacja projektu e-Deklaracje.</p> <p><b>Projekt realizuje cele priorytetu 1.</b></p>	MF	88 mln zł w latach 2008—2010, 197 mln zł w latach 2008—2012 (15 % budżet państwa, 85 % Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego)	2008—2012
16	IKONKA	<p>Program IKONKA polega na uruchamianiu punktów powszechnego dostępu do Internetu w bibliotekach publicznych wszystkich gmin województwa (tzw. czytelnie internetowe). Głównym celem programu jest zapewnienie jak najszerzej</p>	MSWiA	2 mln zł (budżet państwa)	2007



1	2	3	4	5	6
		<p>grupie społeczności lokalnej fatwego, powszechnego i bezpłatnego dostępu do sieci Internet w ramach nowo powstających czytelni internetowych, zgodnie z założeniami Strategii Lizbońskiej.</p> <p><b>Projekt realizuje cele priorytetu 1.</b></p>			
17	BUDOWA SYSTEMU KATASTRALNEGO	<p>Celem projektu jest opracowanie nowej koncepcji budowy informatycznego systemu katastralnego zgodnego z normami europejskimi, utworzenie infrastruktury informatycznej do budowy i prowadzenia katastru.</p> <p>Opracowanie prototypu i wdrożenie go na wybranych obszarach kraju.</p> <p><b>Projekt realizuje cele priorytetu 1 i 2.</b></p>	GUGiK	190 mln zł (budżet państwa, Fundusz Gospodarki Zasobem Geodezyjnym i Kartograficznym, Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego)	2007—2010
18	TERYT2 — KRAJOWY REJESTR URZĘDOWY PODZIAŁU TERYTORIALNEGO KRAJU	<p>Celem projektu jest budowa nowego rejestru TERYT2, integrującego i harmonizującego istniejące już bazy:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Ewidencji Gruntów i Budynków,</li> <li>— Państwowego Rejestru Nazw Geograficznych,</li> <li>— Państwowego Rejestru Granic.</li> </ul> <p>TERYT2 jest systemem o nowej jakości. Rozszerza on uzupełnienie dotychczasowych baz danych opisowych o dane geometryczne obejmujące:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— jednostki administracyjne,</li> <li>— miejscowości,</li> <li>— ulice,</li> <li>— punkty adresowe.</li> </ul> <p><b>Projekt realizuje cele priorytetu 1 i 2.</b></p>	GUGiK	45 mln zł (budżet państwa, Fundusz Gospodarki Zasobem Geodezyjnym i Kartograficznym, Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego)	2007—2010
19	BUDOWA GEOREFERENCYJNEJ BAZY DANYCH OBIEKTÓW TOPOGRAFICZNYCH	<p>Celem projektu jest budowa baz danych obiektów topograficznych. System identyfikacji i klasyfikacji obiektów topograficznych stanowi rozwinięcie budowanej obecnie bazy danych topograficznych. Podstawowym celem rejestru jest przypisanie unikalnych w skali kraju identyfikatorów obiektom topograficznym. Implementacja systemu nastąpi na podstawie koncepcji wielorozdzielczych i wieloreprezentacyjnych baz danych. Rejestr ten stanowi system referencyjny dla tematycznych, specjalistycznych i branżowych systemów informacji geograficznej niezbędnych dla funkcjo-</p>	GUGiK	160 mln zł w latach 2007—2010, 190 mln zł w latach 2007—2011 (budżet państwa, Fundusz Gospodarki Zasobem Geodezyjnym i Kartograficznym, Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego)	2007—2011

1	2	3	4	5	6
		<p>nowania wszystkich działań administracji publicznej. System powinien obejmować obszar całego kraju.</p> <p><b>Projekt realizuje cele priorytetu 1 i 2.</b></p>			
20	SYSTEM INFORMACYJNY STATYSTYKI PUBLICZNEJ	<p>System informacyjny statystyki publicznej stanowić będzie istotny element infrastruktury informacyjnej państwa, zapewniający podmiotom życia społeczno-gospodarczego oraz obywatelom dostęp do informacji statystycznych, standardów informacyjnych oraz możliwość wywiązywania się z obowiązków sprawozdawczych w formie elektronicznej. Cele główne projektu obejmują:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— upowszechnianie wiedzy o zjawiskach i procesach objętych badaniami statystycznymi, niezbędnej dla właściwego ukierunkowania działań jednostek administracji, przedsiębiorstw i obywateli,</li> <li>— udostępnianie standardów informacyjnych dla systemów informacji społecznej i gospodarczej (mierniki zjawisk i procesów społecznych i ekonomicznych, klasyfikacje, nomenklatury, typologie, statystyczne definicje pojęć oraz odpowiadające im wskaźniki statystyczne),</li> <li>— umożliwienie przekazywania, przechowywania i przetwarzania sprawozdań statystycznych w postaci elektronicznej, w tym w obszarze interoperacyjności (wymiany informacji z systemami sprawozdawców),</li> <li>— utworzenie kanałów komunikacyjnych pomiędzy statystyką publiczną a systemami w innych jednostkach administracji,</li> <li>— zapewnienie zaplecza informacyjnego, analitycznego i metodycznego dla organów państwa i innych jednostek sektora publicznego, w tym na potrzeby budżetowania zadaniowego oraz polityki regionalnej,</li> <li>— edukację statystyczną społeczeństwa, jako jedno z działań na rzecz rozwoju społeczeństwa informacyjnego.</li> </ul> <p><b>Projekt realizuje cele priorytetu 1 i 2.</b></p>	GUS	65 mln zł w latach 2007—2010, 160 mln zł w latach 2007—2013 (15 % budżet państwa, 85 % Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego)	2007—2013

1	2	3	4	5	6
21	KONSOLIDACJA I CENTRALIZACJA SYSTEMÓW CELNYCH I PODATKOWYCH	<p>Projekt ma zapewnić centralnym systemom informatycznym skarbowym i celnym (istniejącym i przewidywanym w przyszłości) m.in.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— wysoki poziom bezpieczeństwa fizycznego i logicznego,</li> <li>— wysoką niezawodność, w szczególności likwidację pojedynczego punktu awarii,</li> <li>— skalowalność (elastyczność) zasobów Centrum Przetwarzania Danych dla kolejno wdrażanych systemów,</li> <li>— spełnienie polskich i unijnych norm prawnych i technicznych dla centralnych systemów informatycznych. W ramach tych systemów centralnych planowane są systemy do elektronicznej obsługi podmiotów gospodarczych i osób fizycznych (m.in. e-Podatki, e-Custom).</li> </ul> <p><b>Projekt realizuje cele priorytetu 1.</b></p>	MF	150 mln w latach 2007—2010, 165 mln zł w latach 2007—2013 (15 % budżet państwa, 85 % Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego)	2007—2013
22	CENTRALNA INFORMACJA O DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ	<p>Centralna Informacja o Działalności Gospodarczej (CIDG) umożliwi dostęp, za pomocą platformy e-PUAP, do informacji o przedsiębiorcach — osobach fizycznych w skali całego kraju.</p> <p>Rejestracja działalności gospodarczej, która aktualnie odbywa się w gminach, będzie prowadzona w urzędach skarbowych. Ponadto rejestracja działalności gospodarczej będzie możliwa przy wykorzystaniu nowoczesnych, elektronicznych narzędzi udostępnionych na platformie e-PUAP.</p> <p>Osoba fizyczna rozpoczynająca wykonywanie działalności gospodarczej będzie wypełniać tylko jeden kwestionariusz, który zastąpi dotychczasowe zgłoszenie NIP1, zgłoszenie płatnika składek ZUS i wniosek RG1 o nadanie numeru REGON.</p> <p>Dane zawarte w nowym formularzu zostaną przesłane za pośrednictwem platformy e-PUAP także do ZUS i GUS.</p> <p>Ponadto w CIDG będą znajdować się informacje z sądów o ograniczeniu lub utracie zdolności do czynności prawnych i ustanowieniu kuratora, a także o zakazie wykonywania działalności gospodarczej. Odpowiednie organy administracyjne będą przysyłać do CIDG informacje o udzieleniu, zmianie, zawieszeniu lub cofnięciu koncesji, informacje</p>	MG	32 mln zł (15 % budżet państwa, 85 % Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego)	2007—2008

1	2	3	4	5	6
		<p>o uzyskaniu przez przedsiębiorcę zezwolenia lub licencji i ich cofnięciu, a także informacje pochodzące z rejestrów działalności regulowanej. CIDG będzie zbierać ww. dane używając narzędzi dostępnych na platformie e-PUAP.</p> <p>Przeglądanie danych zawartych w Centralnej Informacji o Działalności Gospodarczej będzie także możliwe w oparciu o platformę e-PUAP.</p> <p><b>Projekt realizuje cele priorytetu 1 i 2.</b></p>			
23	<p>PREZENTACJA I UDOSTĘPNIANIE ZASOBÓW ARCHIWALNYCH AUDIO I WIDEO</p>	<p>Celem projektu byłoby zbudowanie metod prezentacji, klasyfikacji, wyszukiwania i dystrybucji treści cyfrowych, a także przygotowanie odpowiedniego zasobu treści do takiego udostępniania.</p> <p>Treści cyfrowe powinny przede wszystkim obejmować materiał filmowy będący najpełniejszym zapisem historycznym i kulturowym, a ponadto inne materiały multimedialne.</p> <p>Projekt powinien udostępniać treści przez Internet lub inne kanały dystrybucji cyfrowej w formie materiału filmowego lub obejmującego inne treści — podzielonego na sekwencje podlegające indywidualnemu udostępnianiu i jednocześnie umożliwiające gromadzenie dodatkowej wiedzy historycznej i kulturowej.</p> <p>Materiał ten byłby sklasyfikowany w wielu kategoriach. W ramach projektu powinny zostać opracowane zaawansowane metody klasyfikacji, obejmujące rozwiązania automatyczne, półautomatyczne i umożliwiające pracę grupową; pozwalające na efektywną, szybką i wszechstronną klasyfikację. Powinny zostać opracowane metody i narzędzia do wyszukiwania z użyciem wielu różnorodnych kryteriów wyszukiwania, pozwalające dotrzeć do różnego typu treści.</p> <p>Dystrybucja powinna w pierwszej fazie obejmować dostępne (istniejące) treści cyfrowe, a następnie rozszerzyć swój zasięg w miarę wzrostu dostępności treści.</p> <p><b>Projekt realizuje cele priorytetu 1 i 2.</b></p>	MKiDN	97 mln zł (15 % budżet państwa, 85 % Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego)	2007— 2010

### Program działań w zakresie rozwoju społeczeństwa informacyjnego

W ramach programu działań w zakresie rozwoju społeczeństwa informacyjnego będą podejmowane inicjatywy, które wzmocnią efekt przekształcania polskiego społeczeństwa w kierunku społeczeństwa informacyjnego i tym samym większego udziału efektów ekonomicznych branży teleinformatycznej w roz-

woju gospodarczym. Wszystkie wymienione poniżej działania, stanowiące istotne elementy rozwoju społeczeństwa informacyjnego, uwzględniają zakresy realizacyjne priorytetów rozwoju systemów teleinformatycznych wskazane w części 1 Planu.

Tabela 1. Działania w zakresie rozwoju społeczeństwa informacyjnego

Lp.	Cel	Resort wiodący	Termin realizacji	Kontynuacja działań w latach 2007—2010
	Działanie	Resort współpracujący		
1	2	3	4	5
1	<b>Efektywne wydatkowanie środków na rozwój społeczeństwa informacyjnego</b>			
a	Monitorowanie absorpcji funduszy UE na lata 2007—2013 w zakresie projektów o charakterze centralnym, regionalnym i lokalnym.	MRR Pozostałe resorty	Działanie ciągłe	Monitorowanie i systematyczna ocena skutków realizacji. Wprowadzenie ewentualnych korekt.
2	<b>Opracowanie strategii rozwoju społeczeństwa informacyjnego w Polsce do roku 2013</b>			
a	Zrewidowanie dotychczas przyjętych strategii rozwoju społeczeństwa informacyjnego pod kątem ich spójności z wytycznymi UE. Określenie celów i prowadzących do nich działań. Sprecyzowanie zadań (konkretnych, mierzalnych, uzgodnionych, wykonalnych, określonych w czasie) i określenie wskaźników ich realizacji. Opracowanie projektu „Strategii rozwoju społeczeństwa informacyjnego w Polsce do roku 2013” i przedłożenie jej pod obrady Rady Ministrów.	MSWiA Pozostałe resorty	Do 06.2007	Monitorowanie i ocena skutków wdrażania strategii.
3	<b>Zapewnienie sprzyjającego otoczenia prawnego dla rozwoju społeczeństwa informacyjnego</b>			
a	Przegląd prawa pod kątem barier legislacyjnych w budowaniu społeczeństwa informacyjnego. Przygotowanie propozycji zmian zmierzających do zapewnienia w szczególności: — wzrostu podaży usług społeczeństwa informacyjnego, — ułatwień w dostępie do usług społeczeństwa informacyjnego,	KPRM	Do 12.2007	Systematyczne wprowadzanie zmian.

1	2	3	4	5
	<ul style="list-style-type: none"> <li>— zapewnienia neutralności technologicznej rozwiązań informatycznych wykorzystywanych w procesie informatyzacji administracji publicznej,</li> <li>— zapewnienia bezpieczeństwa usług społeczeństwa informacyjnego,</li> <li>— usprawnienia procesu rozwoju systemów teleinformatycznych administracji publicznej,</li> <li>— rozwoju gospodarki elektronicznej, w tym: <ul style="list-style-type: none"> <li>— możliwości rozwoju firm świadczących usługi drogą elektroniczną,</li> <li>— właściwego poziomu ochrony własności intelektualnej pozwalającego na rozwój przedsiębiorczości w obszarze gospodarki opartej na wiedzy,</li> </ul> </li> <li>— ułatwienia świadczenia pracy na odległość,</li> <li>— bezpieczeństwa danych osobowych w przestrzeni wirtualnej,</li> <li>— prostego procesu konwergencji technologii informatycznych, telekomunikacyjnych i telewizyjnych,</li> <li>— edukacji informatycznej,</li> <li>— ochrony małoletnich przed niepożądanymi treściami.</li> </ul>	Pozostałe resorty		
4	<b>Zapobieganie wykluczeniu cyfrowemu</b>			
a	Przygotowanie „Strategii szerokopasmowego dostępu do usług społeczeństwa informacyjnego w Polsce na lata 2007—2013”.	MT MRR, MSWiA	Do 06.2007	Monitorowanie wdrażania strategii i ocena stanu jej realizacji. Wprowadzenie ewentualnych korekt.
b	Przygotowanie Programu ustawicznego kształcenia, w tym wspieranie kształcenia na odległość (e-learning) z uwzględnieniem europejskich programów certyfikacji umiejętności wykorzystania ICT.	MNiSW MPiPS, MEN	Do 09.2007	Monitorowanie wdrażania programu i ocena stanu jego realizacji. Wprowadzenie ewentualnych korekt.
c	Przedłożenie RM Planu przeciwdziałania wykluczeniu cyfrowemu beneficjentów instytucji rynku pracy i zabezpieczenia społecznego.	MPiPS MSWiA, MEN, MG, MT, MZ	Do 09.2007	Przyjęcie i realizacja dokumentu.
d	Przedłożenie RM projektu Planu działań dotyczących nauczania dzieci i młodzieży w zakresie problematyki funkcjonowania w społeczeństwie informacyjnym.	MEN MSWiA, MPiPS, MNiSW	Do 09.2007	Monitorowanie wdrażania planu i systematyczna ocena stanu jego realizacji. Wprowadzenie ewentualnych korekt.
e	Działania na rzecz przestrzegania wymagań WAI (Web Accesibility Initiative) przy udostępnianiu informacji w serwisach informacyjnych administracji publicznej.	MSWiA Pozostałe resorty	Działanie ciągłe	

1	2	3	4	5
5	<b>Liberalizacja rynku łączności elektronicznej</b>			
a	Kontynuowanie prac legislacyjnych dotyczących projektu ustawy o zmianie ustawy — Prawo telekomunikacyjne oraz niektórych innych ustaw.	MT UKE	Do 07.2007	Systematyczna ocena skutków funkcjonowania obowiązujących przepisów znowelizowanej ustawy — Prawo telekomunikacyjne pod kątem ich dalszych zmian.
b	Działania na rzecz zapobiegania monopolom i nadużywaniu pozycji dominującej na rynku łączności elektronicznej.	UKE UOKiK	Działanie ciągłe	
6	<b>Rozwój przedsiębiorczości i konkurencyjności</b>			
a	Opracowanie programu wspierania ze środków funduszy strukturalnych małych i średnich przedsiębiorstw podejmujących działalność w zakresie tworzenia usług lub treści cyfrowych.	MRR MSWiA	Do 03.2007	Monitorowanie wdrażania programu i systematyczna ocena skutków jego realizacji.
b	Przedłożenie projektu uchwały RM o priorytetowym traktowaniu technologii teleinformatycznych w finansowaniu z budżetu państwa prac badawczo-rozwojowych.	MNiSW —	Do 04.2007	Przyjęcie i realizacja uchwały.
c	Przygotowanie Programu działań na rzecz kształcenia i rozwoju wysoko kwalifikowanych kadr branży ICT.	MNiSW MEN, MPiPS	Do 06.2007	Monitorowanie wdrażania programu i systematyczna ocena skutków jego realizacji.
d	Przygotowanie Programu aktywizacji zawodowej w dobie społeczeństwa informacyjnego.	MPiPS —	Do 07.2007	Monitorowanie wdrażania programu i systematyczna ocena skutków jego realizacji.
e	Przygotowanie Programu działań na rzecz wspierania elektronicznego handlu i usług.	MG —	Do 09.2007	Monitorowanie wdrażania programu i systematyczna ocena skutków jego realizacji.
7	<b>Rozwój polskich zasobów internetowych</b>			
a	Opracowanie metodologii archiwizacji cyfrowej (digitalizacji) różnego rodzaju zasobów archiwalnych, bibliotecznych i muzealnych oraz innych dokumentacji związanych z zabytkami, a także sposobów udostępniania ich w wersji cyfrowej.	MKiDN —	Do 06.2007	Systematyczna archiwizacja cyfrowa zasobów archiwalnych, bibliotecznych, muzealnych oraz innych dokumentacji związanych z zabytkami.

1	2	3	4	5
b	Tworzenie i rozwój zasobów internetowych uwzględniających potrzeby osób niepełnosprawnych, ich bliskich i opiekunów oraz wspieranie w tych działaniach instytucji i organizacji społecznych.	MPiPS	Do 07.2007	Systematyczny rozwój zasobów.
		MZ		
c	Uruchomienie Portalu Kultury Polskiej stanowiącego źródło informacji o kulturze polskiej, w tym Encyklopedii Kultury Polskiej.	MKiDN	Do 08.2007	Aktualizacja treści.
		—		
d	Opracowanie koncepcji portalu edukacyjnego Ploteus 2, realizowanego w ramach programu Unii Europejskiej, stanowiącego źródło informacji na temat możliwości kształcenia w Polsce na wszystkich jego etapach.	MEN	Do 12.2007	Uruchomienie portalu i aktualizacja informacji.
		MNiSW		
e	Rozwój zasobów Polskiej Biblioteki Internetowej.	MKiDN (do końca 2007 r. MSWiA)	Działanie ciągłe	Monitorowanie stanu i aktualizacja treści. Rozwój funkcjonalności portalu.
		—		
f	Budowa Krajowej Infrastruktury Danych Przestrzennych jako źródła dostępu do danych przestrzennych oraz możliwości ich wyszukiwania.	GUGiK	2007	Aktualizacja i udostępnianie danych.
		—		
g	Opracowanie metodologii i prezentacji zasobów archiwalnych audio i wideo oraz udostępnianie ich na nośnikach informacji i przez Internet wraz z cyfryzacją zasobów archiwalnych.	MKDiN	Do 12.2009	Uruchomienie portalu.
		Filmoteka Narodowa		

**Tabela 2. Działania w zakresie informatyzacji administracji publicznej na rzecz rozwoju społeczeństwa informacyjnego**

Lp.	Cel	Resort wiodący	Termin realizacji	Kontynuacja działań w latach 2007—2010
	Działanie	Resort współpracujący		
1	2	3	4	5
1	<b>Integracja procesu informatyzacji administracji i upowszechnienie usług administracji udostępnianych drogą elektroniczną</b>			
a	Koordinacja działań dotyczących przygotowania urzędów administracji publicznej do wdrożenia przepisów ustawy o podpisie elektronicznym.	MSWiA	01.2007— 04.2008	Monitoring stanu wdrożenia ustawy o podpisie elektronicznym w urzędach administracji publicznej.
		—		



1	2	3	4	5
b	Przedłożenie projektu uchwały RM o ustanowieniu Krajowych Ram Interoperacyjności.	MSWiA —	Do 04.2007	Wdrażanie uchwały
c	Koordinacja uruchamiania kolejnych usług administracji publicznej, udostępnianych drogą elektroniczną.	MSWiA —	Sukcesywnie <sup>3)</sup>	Coroczna weryfikacja Planu Informatyzacji Państwa i ewentualne zaproponowanie jego nowelizacji.
d	Opracowanie programu szkoleń z zakresu wykorzystywania technologii informatycznych dla urzędników administracji rządowej i samorządowej.	MSWiA —	Do 04.2007	Wdrożenie programu. Koordynacja szkoleń.
e	Rozpoczęcie procesu przyjmowania archiwalnych dokumentów elektronicznych uporządkowanych i przygotowanych do przekazania zgodnie z przepisami aktów wykonawczych wydanych na podstawie art. 5 ust. 2b i 2c ustawy o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach.	MKiDN MNiSW, MSWiA	Do 04.2007	Systematyczne przyjmowanie dokumentów elektronicznych wytworzonych przez administrację publiczną, zakwalifikowanych jako materiały archiwalne i przekazanych do archiwów państwowych. Monitorowanie działania systemu informatycznego przeznaczonego do realizacji tego zadania.
2	<b>Skuteczna absorpcja funduszy UE</b>			
a	Monitorowanie stanu absorpcji środków UE na realizację projektów teleinformatycznych współfinansowanych z funduszy Unii Europejskiej w okresie programowania 2004—2006.	MRR instytucje pośredniczące, instytucje wdrażające	Zadanie ciągłe do 12.2008	W zależności od potrzeb — poprawianie mechanizmów absorpcji funduszy UE.
b	Monitorowanie stanu absorpcji środków UE na realizację projektów teleinformatycznych współfinansowanych z funduszy Unii Europejskiej w okresie programowania 2007—2013.	MRR instytucje pośredniczące, instytucje wdrażające	Zadanie ciągłe od chwili uruchomienia środków	W zależności od potrzeb — usprawnianie mechanizmów absorpcji funduszy UE.
3	<b>Ograniczenie biurokracji — usprawnienie załatwiania spraw urzędowych</b>			
a	Zmiana sposobu identyfikacji obywatela — rezygnacja z nadmiarowych dokumentów o cechach dokumentów tożsamości.	MSWiA MPiPS, MNiSW, MZ	02.2007— 05.2008	Realizacja zadania 3c.

<sup>3)</sup> Zgodnie z planem realizacji kolejnych systemów teleinformatycznych (patrz: część 2) i planem udostępniania usług elektronicznej administracji (patrz: część 4).

1	2	3	4	5
b	Umożliwienie udostępniania, także poprzez platformę elektroniczną, informacji o kolejkach oczekujących i czasie oczekiwania na świadczenia opieki zdrowotnej finansowane ze środków publicznych.	MZ	Do 06.2007	Systematyczna aktualizacja danych. Rozszerzenie zasobów informacyjnych.
		MSWiA		
c	Uproszczenie procedur administracyjnych — opracowanie założeń i przedłożenie RM programu rządowego „Sprawna Administracja”.	MSWiA	Do 10.2007	Monitorowanie wdrażania programu i systematyczna ocena skutków jego realizacji.
		pozostałe resorty		
d	Rozpoczęcie wydawania dowodu osobistego z mikroprocesorem.	MSWiA	Od 06.2008	
		—		
e	Przygotowanie podstaw formalnoprawnych dla uruchomienia procesu obsługi praw jazdy i rejestracji/wyrejestrowania pojazdu drogą elektroniczną, z uwzględnieniem zasad współdziałania (tzw. interoperacyjności) systemów informatycznych obsługujących te procesy.	MT	Do 06.2008	Monitorowanie stanu wdrażania usług prowadzonych drogą elektroniczną.
		MSWiA		

Część 4

**Określenie zadań publicznych, które będą realizowane z wykorzystaniem drogi elektronicznej**

Lp.	Nazwa usługi administracji publicznej udostępnianej drogą elektroniczną	Resort wiodący	Podstawowe funkcjonalności	Termin uruchomienia usługi
1	2	3	4	5
1	Proces zmiany zameldowania	MSWiA	Zgłoszenie obywatela o zmianie miejsca zameldowania. Przesłanie obywatelowi potwierdzenia nowego zameldowania. Informacja urzędu o procedurach wymiany dokumentów w związku ze zmianą miejsca zameldowania. Dystrybucja informacji o zmianie miejsca pobytu obywatela do odpowiednich urzędów.	12.2008
2	Proces obsługi paszportów	MSWiA	Złożenie wniosku o wystawienie paszportu. Przyjmowanie opłat za wystawienie paszportu. Możliwość uzyskania informacji przez obywatela o przebiegu procesu wystawiania paszportu oraz terminie i miejscu jego odbioru.	12.2008

1	2	3	4	5
3	Proces obsługi dowodów osobistych	MSWiA	Złożenie wniosku o wystawienie dowodu osobistego. Przyjmowanie opłat za wystawienie dowodu osobistego. Możliwość uzyskania informacji przez obywatela o przebiegu procesu wystawiania dowodu osobistego oraz terminie i miejscu jego odbioru. Dystrybucja informacji o wystawieniu nowego dowodu osobistego obywatelowi do odpowiednich urzędów.	12.2008
4	Proces umówienia wizyty lekarskiej przez pacjenta	MZ	Zdalna rejestracja potrzeby usługi medycznej (badania, wizyty lekarskiej, wizyty w gabinecie, opieki pielęgniarskiej itp.). Informacja o dostępnych terminach realizacji usługi medycznej. Informowanie i przypominanie o terminie, o zmianach terminu oraz rezygnacji z usługi medycznej.	12.2008
5	Proces przekazania danych statystycznych do GUS	GUS	Wypełnienie i przesyłanie formularzy prezentujących dane statystyczne do urzędu. Przypomnienie urzędu o obowiązku złożenia formularza statystycznego. Potwierdzenie urzędu o zrealizowaniu obowiązku sprawozdawczego. Wysyłanie przez urząd monitów w razie braku realizacji obowiązku sprawozdawczego.	12.2008
6	Proces przekazywania danych statystycznych w zakresie ochrony zdrowia do MZ	MZ	Wypełnienie i przesyłanie formularzy statystycznych do MZ. Przypomnienie MZ o obowiązku złożenia formularza statystycznego. Potwierdzenie MZ o zrealizowaniu obowiązku sprawozdawczego. Wysyłanie przez MZ monitów w razie braku realizacji obowiązku sprawozdawczego.	12.2008
7	Proces obsługi zamówień publicznych	UZP	Informacje o prowadzonych postępowaniach o udzielenie zamówienia publicznego. Informacje o zakończonych postępowaniach o udzielenie zamówienia publicznego. Platforma aukcji i licytacji.	12.2008
8	Proces składania deklaracji PIT-11	MF	Wypełnienie formularzy PIT-11. Wydrukowanie deklaracji podatkowej. Przesłanie deklaracji podatkowej drogą elektroniczną do urzędu skarbowego. Informacje o terminie składania deklaracji.	12.2008

1	2	3	4	5
9	Proces rejestracji działalności gospodarczej osób fizycznych	MG	<p>Złożenie wniosku o wpis do rejestru informacji o uruchomieniu/zawieszeniu/likwidacji działalności gospodarczej.</p> <p>Dystrybucja informacji o statusie działalności gospodarczej do odpowiednich instytucji.</p> <p>Przyjmowanie opłat za rejestrację działalności gospodarczej.</p> <p>Przekazywanie wnioskodawcy informacji o przebiegu procesu rejestracji.</p> <p>Informacje o innych czynnościach związanych z procesem rejestracji działalności gospodarczej.</p> <p>Udostępnianie informacji o działalności gospodarczej na żądanie.</p>	12.2008
10	Proces dostępu do danych przestrzennych dla obszaru całego kraju	GUGiK	<p>Usługa dostępu do cyfrowych map i danych przestrzennych.</p> <p>Usługa wyszukiwania informacji przestrzennej.</p> <p>Usługa przyjmowania zamówień udostępniania i zakupu danych przestrzennych z Państwowego Zastobu Geodezyjnego i Kartograficznego przez centralny punkt dostępu do danych przestrzennych <a href="http://geoportal.gov.pl">geoportal.gov.pl</a></p> <p>Lokalizowanie zdarzeń, obiektów i zjawisk w czasie i przestrzeni w oparciu o mapy i dane przestrzenne.</p>	12.2008
11	Podatek dochodowy od osób fizycznych	MF	<p>Wypełnienie i przesyłanie formularzy PIT.</p> <p>Informacje o aktualnym stanie rozliczeń podatnika.</p> <p>Informacje o terminach i zasadach wypełniania deklaracji podatkowych.</p>	03.2009
12	Proces uzyskiwania pozwoleń wydawanych na podstawie przepisów prawa budowlanego	MB	<p>Złożenie wniosku o pozwolenie na budowę, rozbiórkę lub użytkowanie.</p> <p>Zgłoszenie budowy, rozbiórki lub wykonywania robót budowlanych niewymagających pozwolenia.</p> <p>Przyjmowanie opłat związanych z pozwoleniami na budowę, rozbiórkę lub użytkowanie.</p> <p>Informacje urzędu o aktualnym stanie rozpatrywania wniosku.</p> <p>Informowanie wnioskodawcy o konieczności uzupełnienia wniosku lub dokumentacji.</p>	12.2009

1	2	3	4	5
			<p>Informowanie wnioskodawcy — w zakresie dokonanego zgłoszenia — o nałożeniu obowiązku uzupełnienia zgłoszenia, wniesieniu sprzeciwu lub o obowiązku uzyskania pozwolenia na:</p> <p>a) wykonanie określonego obiektu lub robót budowlanych objętych obowiązkiem zgłoszenia,</p> <p>b) rozbiórkę obiektów wymagającą uprzedniego zgłoszenia.</p> <p>Przekazanie wnioskodawcy informacji o wydaniu decyzji o pozwoleniu na budowę, rozbiórkę lub użytkowanie.</p> <p>Zawiadomienie o zakończeniu budowy obiektu budowlanego lub złożeniu wniosku o udzielenie pozwolenia na użytkowanie.</p>	
13	Proces uzyskiwania informacji z urzędu stanu cywilnego	MSWiA	<p>Złożenie wniosku o wydanie odpisu skróconego aktu stanu cywilnego.</p> <p>Przyjmowanie opłat administracyjnych.</p> <p>Wystawianie odpisu skróconego aktu stanu cywilnego.</p>	12.2009
14	Proces rejestracji bezrobotnych i poszukujących pracy	MPiPS	<p>Złożenie wniosku o rejestrację.</p> <p>Informacje o aktualnym stanie załatwiania wniosku.</p>	12.2009
15	Proces rozliczania podatku dochodowego od osób prawnych	MF	<p>Wypełnianie i przesyłanie formularzy CIT.</p> <p>Informacje o aktualnym stanie rozliczeń podatnika.</p> <p>Informacje o terminach i zasadach wypełniania deklaracji podatkowych.</p>	12.2009
16	Proces rozliczania podatku VAT	MF	<p>Wypełnianie i przesyłanie formularzy VAT.</p> <p>Informacje o aktualnym stanie rozliczeń VAT podatnika.</p> <p>Informacje o terminach i zasadach wypełniania deklaracji podatkowych.</p>	12.2009
17	Wgląd do elektronicznej księgi wieczystej	MS	<p>Obsługa elektronicznych wniosków o wgląd do księgi wieczystej.</p> <p>Możliwość zapoznania się przez Internet z treścią księgi wieczystej.</p>	12.2009
18	Wyszukiwanie informacji statystycznej	GUS	Możliwość wyszukania żądanej metainformacji lub informacji statystycznej z baz tematycznych systemu informacyjnego statystyki publicznej.	12.2009

1	2	3	4	5
19	Elektroniczny dostęp do wydziałów ksiąg wieczystych i Centralnej Informacji Ksiąg Wieczystych	MS	Obsługa elektronicznych wniosków o wydanie odpisu księgi wieczystej. Możliwość uzyskania przez Internet odpisu księgi wieczystej. Obsługa elektronicznych wniosków o wpis do księgi wieczystej. Elektroniczny dostęp do informacji o stanie spraw prowadzonych przez wydziały ksiąg wieczystych objęte systemem Nowej Księgi Wieczystej (NKW).	12.2010
20	Pośrednictwo pracy	MPiPS	Informacje o kwalifikacjach osób poszukujących pracy. Wyszukiwanie ofert pracy. Umówienie spotkania z potencjalnym pracodawcą. Informacje o szkoleniach.	12.2010
21	Proces uzyskania pozwoleń lub zezwoleń i realizacji płatności za korzystanie ze środowiska	MŚ	Złożenie wniosku o pozwolenie lub zezwolenie na korzystanie ze środowiska. Przyjmowanie opłat za pozwolenie lub zezwolenie na korzystanie ze środowiska. Przypominanie o opłatach. Informacje urzędu o aktualnym stanie rozpatrywania wniosku.	12.2010
22	Proces obsługi systemu świadczeń rodzinnych i zaliczki alimentacyjnej	MPiPS	Udostępnienie informacji o zakresie świadczeń możliwych do uzyskania przez wnioskodawcę po wypełnieniu ankiety. Złożenie wniosku o świadczenia rodzinne oraz zaliczkę alimentacyjną. Informacja o przyznaniu lub odmowie świadczeń rodzinnych i zaliczki alimentacyjnej.	12.2010
23	Składanie elektronicznych wniosków do wydziałów sądów prowadzących repertoria elektroniczne	MS	Składanie wniosków do wydziałów KRS, wydziałów rejestru zastawów. Składanie wniosków do Krajowego Rejestru Karnego, Monitora Sądowego i Gospodarczego, a także innych jednostek resortu. Uzyskanie stosownych informacji i zaświadczeń z Centralnej Informacji Rejestrów prowadzonych przez sądy, informacji z Krajowego Rejestru Karnego, Monitora Sądowego i Gospodarczego.	12.2010

1	2	3	4	5
24	Elektroniczny dostęp do podmiotów świadczących usługi prawne, przeglądanie aktów notarialnych dla podmiotów świadczących usługi prawne	MS	<p>Informacje dotyczące poszczególnych grup prawnych, kancelarii notarialnych, kancelarii adwokackich i innych, które zgłoszą chęć realizacji usług prawnych drogą elektroniczną.</p> <p>Możliwość składania pism do poszczególnych wymienionych w portalu podmiotów świadczących usługi prawne oraz wymiana stosownej korespondencji elektronicznej.</p> <p>Uzyskiwanie m.in. aktów notarialnych poświadczonych bezpiecznym podpisem elektronicznym przez notariusza lub innych dokumentów wymagających poświadczenia.</p> <p>Udostępnianie podmiotom świadczącym usługi prawne informacji o zawartych umowach, aktach notarialnych i innych ważnych dokumentach niezastrzeżonych przepisami, których treść będzie miała wpływ na jakość oraz pewność obrotu gospodarczego.</p>	12.2010