

Projekt: POIG.07.01.00-00-019/09



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Tytuł Projektu:

System Informacyjny o infrastrukturze szerokopasmowej i portal Polska Szerokopasmowa

Nr Projektu: **POIG.07.00.01-00-019/09**

Nr Umowy: **POIG 07.00.01-00-019/09-00**

Akronim: **SIPS**

W dniu 25 września 2009 r. została podpisana umowa o dofinansowanie projektu pt. *System Informacyjny o infrastrukturze szerokopasmowej i portal Polska Szerokopasmowa*, realizowanego w ramach 7. osi priorytetowej Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka.

Cele Projektu:

Celem Projektu SIPS jest utworzenie infrastruktury teleinformatycznej o zasięgu ogólnokrajowym, zapewniającej wsparcie administracji rządowej i samorządowej w zarządzaniu oraz koordynacji projektów, dotyczących budowy regionalnych szerokopasmowych sieci szkieletowych i dostępowych na obszarach wymagających interwencji. Infrastruktura ta będzie wspomagać działania zarówno administracji rządowej, jak i samorządowej, tworząc zaplecze dla elektronicznych usług publicznych świadczonych dla obywateli i przedsiębiorców.

Zasoby informacyjne zgromadzone w ramach Projektu pomogą przedsiębiorcom, szczególnie z sektora MŚP, w projektowaniu i budowie optymalnych rozwiązań sieci dostępowych oraz systemów węzłowych i transmisyjnych, a także tworzenia właściwych e-usług.

Dodatkowym celem Projektu jest promocja usług społeczeństwa informacyjnego wśród obywateli na obszarach zagrożonych wykluczeniem cyfrowym.

Opis Projektu:

Projekt SIPS jest realizowany na podstawie Umowy partnerskiej nr SIPS 00/01/2009-00 przez następujące instytucje: Instytut Łączności - Państwowy Instytut Badawczy, Urząd Komunikacji Elektronicznej oraz Ministerstwo Infrastruktury.

Instytut Łączności - jako koordynator jest odpowiedzialny w Projekcie za budowę i utrzymanie baz danych oraz zintegrowanej bazy wiedzy na temat istniejącej infrastruktury szerokopasmowej, rynku usług szerokopasmowego dostępu do Internetu, a także za utworzenie i utrzymanie platformy e-warsztatów służącej wspieraniu budowy infrastruktury i rozwoju usług społeczeństwa informacyjnego, szczególnie na obszarach wykluczonych lub zagrożonych wykluczeniem cyfrowym.

Urząd Komunikacji Elektronicznej - odpowiada za budowę, utrzymanie i redakcję treści portalu informacyjnego Polska Szerokopasmowa stanowiącego rozwinięcie portalu Krajowe Forum Szerokopasmowe. Portal ten przewidywany jest jako zespół zintegrowanych portali internetowych zawierających informacje dla przedsiębiorców, obywateli oraz administracji publicznej, a także materiały informacyjno-edukacyjne poświęcone problemom łączności cyfrowej, cyfryzacji, nowych mediów i szeroko pojętej komunikacji elektronicznej. W ramach portalu przewiduje się także prezentację zawartości baz danych i bazy wiedzy stworzonych w ramach Projektu.

Ministerstwo Infrastruktury - koordynować będzie działania związane z wdrożeniem ustawy o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych.

Okres realizacji Projektu: **01.07.2009-31.12.2012**

Główne produkty Projektu:

Procedury:

- sporządzania, aktualizowania i udostępniania informacji o infrastrukturze szerokopasmowej,
- sporządzania, aktualizowania i udostępniania map obszarów "białych", "szarych" i "czarnych".

Bazy danych:

- baza informacji o infrastrukturze szerokopasmowej w regionach,
- baza zawierająca informacje o rynku usług szerokopasmowych.

Aplikacje i usługi teleinformatyczne:

- platforma e-warsztatów z zawartością informacyjną z zakresu budowy i zastosowania infrastruktury szerokopasmowej,
- portal Polska Szerokopasmowa przewidywany jako zespół portali internetowych zawierających rozbudowane informacje dla przedsiębiorców, obywateli oraz administracji publicznej, a także materiały informacyjno-edukacyjne poświęcone problemom łączności cyfrowej, cyfryzacji, nowych mediów i szeroko pojętej komunikacji elektronicznej, ponadto prezentujący zawartość bazy wiedzy oraz będący miejscem wymiany informacji pomiędzy podmiotami zaangażowanymi w rozwój infrastruktury szerokopasmowej w Polsce,
- baza wiedzy na temat infrastruktury szerokopasmowej, rynku usług szerokopasmowych oraz zintegrowanych platform komunikacji elektronicznej w zakresie e-administracji.

Produktem projektu będą również spotkania informacyjno doradcze z beneficjentami ostatecznymi.

Koordinator:**Partnerzy:**

Ministerstwo Infrastruktury
Ministry of Infrastructure