



## Polska Cyfrowa

Informacja prasowa, 8 stycznia 2014 r.

**Program ma na celu wzmocnić cyfrowe fundamenty dla społeczno-gospodarczego rozwoju kraju i pełnego wykorzystania potencjału technologii cyfrowych, czyli zapewnić dostęp do szybkiego internetu, efektywnych i przyjaznych użytkownikom e-usług publicznych oraz podnieść poziom kompetencji cyfrowych społeczeństwa. Zakłada on, że do 2020 r. każdy mieszkaniec Polski będzie mógł mieć dostęp do Internetu o przepustowości co najmniej 30 Mb/s oraz do nowoczesnych e-usług i otwartych informacji publicznych, w większości Polacy będą posiadali co najmniej podstawowe umiejętności cyfrowe.**

Budżet PO PC wynosi **2 255,6mln euro** ze środków unijnych, a więc **9,42 mld zł**. Odbiorcami wsparcia będą przede wszystkim przedsiębiorstwa telekomunikacyjne, administracja publiczna, jednostki naukowe, organizacje pozarządowe, państwowe organizacje kultury, przedsiębiorstwa, jednostki samorządu terytorialnego.

– *PO PC jest programem skupiającym się wyłącznie na obszarze cyfryzacji i technologii informacyjno-komunikacyjnych, co pokazuje wagę i znaczenie tego typu działań dla rozwoju społeczno-gospodarczego Polski oraz budowy nowoczesnego i przyjaznego dla obywateli Państwa. Jednocześnie jest jedynym, który nie miał w poprzednich latach swojego odpowiednika – działania wcześniej rozproszone pomiędzy różne programy oraz różne poziomy wdrażania, w szczególności w zakresie budowy sieci szerokopasmowych, zostaną teraz skupione w jednym miejscu – zaznaczyła wiceminister infrastruktury i rozwoju Iwona Wendel.*

W wyniku realizacji programu, niemal cały obszar kraju pokryty zostanie sieciami szerokopasmowymi umożliwiającymi dostęp do szybkiego internetu, znacząco zwiększy się również liczba spraw administracyjnych możliwych do załatwienia on-line. Ponadto działania szkoleniowe i promocyjne zwiększą odsetek osób wykorzystujących internet oraz technologie cyfrowe w codziennym życiu. – *Powyższe założenia odzwierciedlają logikę przyjętą podczas planowania podejmowanych z PO PC działań, zgodnie z którą wykorzystanie potencjału technologii cyfrowych wymaga z jednej strony stworzenia odpowiedniej oferty podażowej, tj. dostępu do infrastruktury szerokopasmowej, atrakcyjnej oferty e-usług i e-treści, a z drugiej wykreowania popytu na nie dzięki upowszechnianiu wiedzy o korzyściach i praktycznych sposobach zastosowania nowych technologii, a także budowania kompetencji użytkowników – stwierdziła wiceszefowa resortu.*

Priorytety PO PC:

- *Powszechny dostęp do szybkiego internetu,*
  - ograniczenie terytorialnych różnic w możliwości dostępu do szerokopasmowego internetu o wysokich przepustowościach;
- *e-Administracja i otwarty rząd,*
  - podniesienie dostępności i jakości e-usług publicznych,
  - poprawa cyfrowej efektywności urzędów,
  - zwiększenie dostępności i wykorzystania informacji sektora publicznego;
- *Cyfrowa aktywizacja społeczeństwa,*
  - e-integracja i e-aktywizacja na rzecz zwiększenia aktywności oraz jakości korzystania z internetu,
  - pobudzanie potencjału uzdolnionych programistów dla zwiększenia zastosowania rozwiązań cyfrowych w gospodarce i administracji;
- *Pomoc Techniczna.*