

[illegible]

Narodowy Plan Szerokopasmowy

Struktura:



Szerokopasmowy
dostęp do internetu
mobilnego



Tworzenie popytu na usługi
i budowa kompetencji
cyfrowych



Szerokopasmowy
dostęp do internetu
stacjonarnego




Narodowy Plan Szerokopasmowy

Realizacja:

- Zapewnienie powszechnego dostępu do internetu o prędkości co najmniej 30 Mbps dla wszystkich gospodarstw domowych do końca 2020 r. – **53% (średnia UE - 68%)**
- Doprowadzenie do wykorzystania usług dostępu o prędkości co najmniej 100 Mbps przez 50% gospodarstw domowych do końca 2020 r. – **5% (średnia UE – 9%)**

Program Operacyjny Polska Cyfrowa 2014-2020



**Polska
cyfrowa**



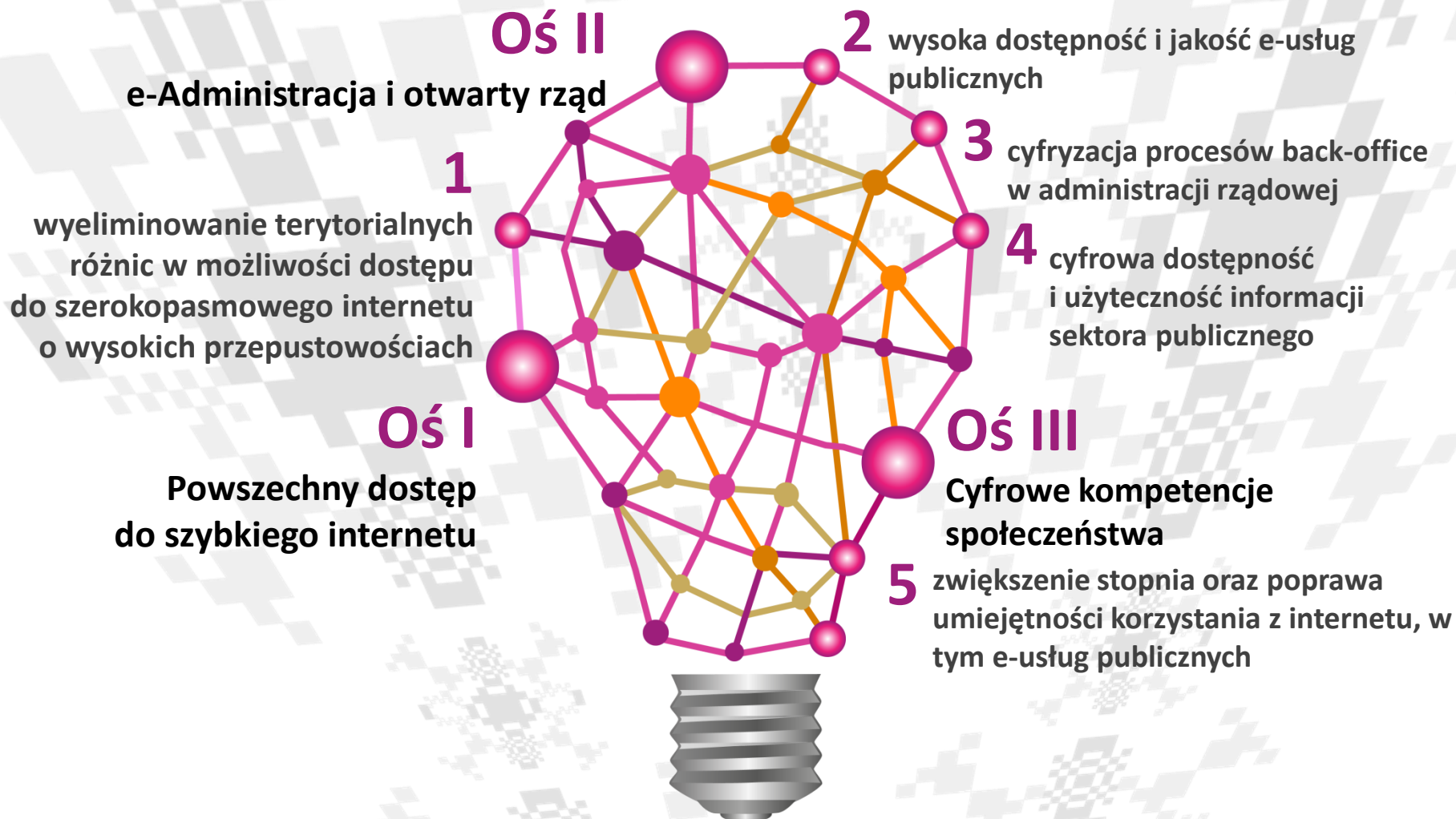
Program Operacyjny Polska Cyfrowa 2014-2020

Cel: wzmocnienie cyfrowych fundamentów dla rozwoju kraju

- ❖ Powszechny dostęp do szerokopasmowego Internetu o prędkości powyżej 30 Mb/s,
- ❖ Wszyscy mieszkańcy powinni mieć dostęp do zaawansowanych publicznych usług elektronicznych,
- ❖ Ponad 50% mieszkańców powinno posiadać przynajmniej średni poziom kompetencji cyfrowych



Struktura PO PC



Oś I - powszechny dostęp do szybkiego internetu

- **projekty w zakresie budowy/rozbudowy lub przebudowy sieci dostępowych** wraz z niezbędnymi odcinkami do węzłów sieci dystrybucyjnych lub szkieletowych.
- **Dowolne technologie NGA**, gwarantujące przepustowość co najmniej 30 Mb/s w kierunku do abonenta, m.in. światłowodowe sieci dostępne (FTTx), unowocześnione sieci kablowe (DOCSIS 3.0), niektóre zaawansowane bezprzewodowe sieci dostępne
- projekty będą wyłaniane do **dofinansowania w trybie konkursowym**.
- w ramach interwencji w POPC **nie będą współfinansowane projekty z perspektywy finansowej 2007-2013**.
- **kryteria wyboru oraz procedura konkursowa będą prowadzone w sposób zapewniający m.in.:** minimalizację pomocy państwa przy zachowaniu odpowiedniej jakości sieci (maksymalizacja zaangażowania kapitału prywatnego),



Zasady realizacji projektów

- Celem projektów jest zapewnienie **możliwości dostępu do szybkiego internetu**
 - Nie będzie finansowany ostatni odcinek sieci – bezpośrednie podłączenie użytkownika
- Zapewnienie określonego zasięgu sieci (**minimalna liczba gospodarstw domowych**)
- Objęcie zasięgiem sieci (min. 100 Mb/s) placówek oświatowych i podmiotów leczniczych prowadzących szpital w miejscowościach, w których beneficjent projektu zobowiąże się do realizacji inwestycji
- Zapewnienie **otwartości sieci**
- **beneficjenci: przedsiębiorcy telekomunikacyjni, JST lub ich związki i stowarzyszenia** (jedynie w przypadkach, gdy przedsiębiorcy telekomunikacyjni nie będą zainteresowani realizacją inwestycji na danym obszarze).

Obszary interwencji – sposób wyznaczania



- dane zbierane w ramach prowadzonej przez Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej (UKE) inwentaryzacji usług i infrastruktury telekomunikacyjnej, plany inwestycyjne na 3 lata i konsultacje społeczne,
- wsparcie oraz jego wysokość będą zależne od zidentyfikowanych na danym obszarze potrzeb inwestycyjnych, w oparciu o **kosztowo-popytową analizę ekonomicznej opłacalności inwestycji**,
- obszary białe i obszary do interwencji zostaną wyznaczone do poziomu budynków.

Konsultacje społeczne obszarów białych NGA

Termin: 16 marca – 15 maja br.

Konsultacje społeczne składają się z dwóch elementów



Zbieranie planów
inwestycyjnych na
3 lata przy użyciu
systemu SIIS



Weryfikacja
obszarów białych
przy użyciu portalu
internetowego

Zasady wyznaczania obszarów inwestycyjnych w obszary konkursowe



- Obszary inwestycyjne o dużej liczbie gospodarstw domowych, spełniające warunek ujemnego NPV rozpoczynają proces.
- Do wybranego obszaru dobierane są obszary sąsiadujące aż do osiągnięcia minimalnego limitu wartości projektu.
- Jeśli brak obszarów sąsiednich (zbyt odległe kolejne) i spełniony jest warunek minimalnej wartości projektu zamykamy agregowanie.

Harmonogram organizacji pierwszego konkursu

Zgodnie z harmonogramem naboru wniosków o dofinansowanie w trybie konkursowym dla Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa 2015 dla Działania 1.1 - Wyeliminowanie terytorialnych różnic w możliwości dostępu do szerokopasmowego internetu o wysokich przepustowościach zaplanowano:

- *ogłoszenie konkursu* - **wrzesień 2015 r.**,
- *nabór wniosków* – **2 listopad 2015 r. – 30 grudnia 2015 r.**,
- *kwota alokacji* - **600 mln zł**



1 konkurs – 30 września 2015 r.

Realizacja I osi PO PC poprzez wsparcie inwestycji na „małych” obszarach:

Małe obszary:

- 230 obszarów interwencji (2,57 – 5,26 mln zł dofinansowania) – teren całej Polski
 - wartość inwestycji pow. 5 mln zł
- intensywność – od 55 % do 69 % - wyznaczana indywidualnie

Cel:

Wykorzystanie potencjału przedsiębiorców telekomunikacyjnych
(małych, średnich i dużych)



Zasady udostępniania dotowanych sieci

- **Beneficjenci, którym przyznana zostanie pomoc publiczna w ramach PO PC na realizację inwestycji będą zobowiązani do zapewnienia otwartego i efektywnego dostępu hurtowego do Sieci PO PC.**
- **Źródłem tego obowiązku jest zobowiązanie się beneficjenta do przestrzegania postanowień Wytycznych UKE w sprawie zapewnienia dostępu hurtowego do dostępowych sieci telekomunikacyjnych zrealizowanych w ramach I osi PO PC.**

Dziękuję za uwagę

Stanisław Dąbek
Dyrektor
Departament Telekomunikacji
Ministerstwo Administracji i Cyfryzacji
stanislaw.dabek@mac.gov.pl