



sieci szerokopasmowe

W dniu 10 września 2014 r. w Warszawie odbyła się V edycja Konferencji Sieci Szerokopasmowe, której – po raz pierwszy – towarzyszyło Forum Inwestycji Infrastrukturalnych. Poszerzenie formuły organizacyjnej i przeprowadzenie równoległych wydarzeń wynikało z konieczności systemowego spojrzenia na kwestię inwestycji infrastrukturalnych, których szczególnym przypadkiem są sieci światłowodowe.

Poniższy List Otwarty zawiera konkluzje z przeprowadzonych dyskusji panelowych .

List Rady Programowej Konferencji Sieci Szerokopasmowe

do polityków, przedstawicieli władz rządowych i samorządowych, liderów branży ICT, użytkowników usług i wszystkich pozostałych decydentów oraz osób zainteresowanych rozwojem Internetu szerokopasmowego w Polsce i realizacją postulatów Agendy Cyfrowej 2020.

Świat zmienia się w coraz szybszym tempie. Polska musi konstruktywnie podejść do wyzwań, jakie powoduje wyścig o podniesienie konkurencyjności gospodarki i dołączenie do grupy liderów rozwoju. Podczas gdy mieszkańcy krajów rozwiniętych traktują dostęp do usług VH BB jako oczywistość, zapewnienie powszechnego dostępu do Internetu o wysokiej przepływności pozostaje w Polsce jednym z kluczowych problemów.

W ostatnich latach borykamy się z wypracowaniem procesów umożliwiających sprawne wykorzystanie dostępnych funduszy i realizację projektów budowlanych. Wciąż niezadawalające tempo tego procesu trzeba skonfrontować z obowiązkiem przygotowania i publikacji – już za 15 miesięcy - nowych przepisów ustawowych, wykonawczych i administracyjnych niezbędnych do wykonania Dyrektywy Kosztowej UE. Wymagać to będzie m.in. standaryzacji otwartego dostępu do wszystkich infrastruktur liniowych i wprowadzenia mechanizmów koordynacji inwestycji zwłaszcza przez telekomunikację, energetykę, wodociągi i kanalizację oraz dostawców gazu i branżę ciepłowniczą. A jest o co walczyć. Praktyczne przykłady wdrożeń pilotażowych potwierdzają istnienie istotnych synergii przekładających się na oszczędności kosztowe. Pomocne w przełamywaniu barier i stereotypów byłyby efektywny system zachęt na rzecz współpracy przy wspólnych inwestycjach i pełne zaangażowanie liderów.

Wyzwaniem na dziś jest nie tylko zakończenie realizacji projektów szerokopasmowych z perspektywy finansowej 2007-2013, ale także jak najefektywniejsze wykorzystanie wybudowanej sieci i wdrażanie

nowych usług. Wymaga to zdecydowanego zwiększenia tempa załatwiania zgłaszanych, wciąż tych samych, postulatów dotyczących zmian w procesie realizacji projektów.

W tym kontekście, w obecnej sytuacji za najpilniejsze uznajemy cztery postulaty:

1. Jak najszybsze zakończenie prac nad PO PC i programami wspierającymi rozwój Społeczeństwa Informacyjnego oraz równoległe stworzenie harmonogramu wszelkich niezbędnych zmian legislacyjnych, które warunkują możliwość racjonalnego prowadzenia inwestycji liniowych. Zadania te mają kluczowe znaczenie dla możliwości realizacji postawionego celu - rozliczenia przed końcem 2018 realizacji inwestycji o wartości 200 mln PLN;
2. Przy rosnącej skali inwestycji, a co za tym idzie wymaganego wkładu własnego partnera prywatnego, stworzenie warunków umożliwiających korzystanie przez beneficjentów z nowych mechanizmów finansowania dłużnego inwestycji. W przypadku inwestycji liniowych charakteryzujących się długimi okresami zwrotu, o możliwości pozyskania finansowania decydować będzie możliwość przedstawienia wiarygodnego business-case, którego wyniki są pochodną stabilnego i przewidywalnego otoczenia biznesowego oraz proinwestycyjnej polityki gospodarczej prowadzonej przez rząd;
3. Wdrożenie postulatów sformułowanych w listach otwartych z poprzednich edycji konferencji Sieci Szerokopasmowe, a także zdefiniowanych w ramach prac Memorandum w sprawie współpracy na rzecz budowy i rozwoju pasywnej infrastruktury sieci szerokopasmowych oraz opisanych w Białej Księdze Problemów Polskiej Infrastruktury. Skupienie się na tych działaniach, które w najszybszy sposób przełożą się na ułatwienia inwestycyjne: np. ujednoczenie i maksymalne obniżenie wszelkich opłat administracyjnych związanych z procesem inwestycyjnym, radykalne uproszczenie długotrwałych i kosztownych procedur uzyskiwania pozwoleń na realizację inwestycji telekomunikacyjnych, sukcesywne udostępnianie geodezyjnych zasobów cyfrowych i przyspieszenie procesu cyfryzacji map, redefinicja pojęcia pasa drogowego, który powinien znaleźć się w planie zagospodarowania przestrzennego. W tym kontekście wykorzystanie doświadczeń z województwa warmińsko-mazurskiego przygotowującego program promowania w nowej perspektywie finansowej gmin obniżających koszty ponoszone przez inwestorów.
4. Konieczne jest wzmocnienie działań kreujących popyt na szerokie pasmo, zarówno poprzez edukację jak i promocję, jak również poprzez dynamiczny rozwój przyjaznych platform e-usług, stanowiących dopełnienie coraz bogatszej komercyjnej oferty usług rozrywkowych. Istotną rolę odgrywa tu przekazywanie informacji o różnorodnych korzyściach, jakie niesie ze sobą szerokopasmowy dostęp do Internetu.

