

Poznań, 26 sierpnia 2016 r.

Nr ref. 16/08/2016

Szanowna Pani
Anna Streżyńska
Minister Cyfryzacji

Szanowna Pani Minister,

W związku prowadzonymi przez Ministerstwo Cyfryzacji konsultacjami projektu rozporządzenia zmieniającego rozporządzenie w sprawie udzielania pomocy na rozwój infrastruktury szerokopasmowej w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020 przedstawiamy stanowisko Polskiej Izby Radiodyfuzji Cyfrowej z prośbą o jego uwzględnienie w ostatecznym brzmieniu dokumentu.

Na wstępie pragniemy wyrazić zrozumienie i poparcie dla kierunku działań Ministerstwa Cyfryzacji, zmierzających do znaczącej poprawy dostępu jednostek edukacyjnych do treści edukacyjnych w formie elektronicznych usług on-line. Szczególne, że poprawa ta ma dotyczyć wszystkich szkół, a więc wyrówna szanse małych, odległych placówek edukacyjnych w realizacji ich zadań dydaktycznych.

Mając jednak na uwadze różne wielkości i charaktery placówek edukacyjnych, zdaniem Izby zasadne jest uzależnienie wymaganej do otrzymania wsparcia przepustowości (w budowanej sieci dostępowej) od faktycznych potrzeb konkretnej jednostki. Dobrą podstawą do utworzenia takiej korelacji wydaje się obecnie prowadzony przez NASK pilotaż. Pozytywnym efektem dostosowania inwestycji do potrzeb, będzie bez wątpliwości również optymalizacja wydatków z środków publicznych.

Jednocześnie pragniemy zauważyć, że w ocenie Izby, niezbędne jest wprowadzenie szerszych zmian rozporządzenia dotyczącego POPC, przede wszystkim w zakresie:

1. Uniemożliwienia zawyżania wymagań technicznych w dokumentach konkursowych, co w konsekwencji skutkowało nieuzasadnionym wyeliminowaniem nowoczesnych technologii radiowych pozwalających na uzyskiwanie szybkiego i bardzo szybkiego transferu danych w ramach

dostępu do sieci Internet. Podstawą do takiej nadinterpretacji jest słowo „gwarantowaną” w § 4. 1. obowiązującego rozporządzenia, wnosimy zatem o jego wykreślenie. Zmiana ta urealni, a przez to zoptymalizuje koszty budowy i eksploatacji sieci. Przykładowo uwzględniając ruch generowany przez szkoły (a profil ruchu będzie tu dość jednorodny, a więc współczynnik jednoczesności będzie b. niski) gwarantowanie dostępu do Internetu na poziomie 100 Mbps, będzie wymagało:

a. ponoszenia olbrzymich kosztów dzierżawy sieci szkieletowych.

b. kilkukrotnego rozbudowania pojemności węzła dostępu do Internetu, gdzie ruch będzie zakańczany (np. PLIX).

Tym samym znaczna część środków pomocowych zamiast być przeznaczona na zapewnienie dostępu do sieci Internet (z zachowaniem parametrów odpowiadających rzeczywistym potrzebom) dla jak największej liczby szkół w jak największym obszarze Polski, zostanie poświęcona na zapewnienie nadmiarowych wymagań infrastrukturalnych dla placówek w ograniczonym obszarze, które nie zostaną wykorzystane przez te placówki w ramach ich długoterminowych potrzeb dostępu do sieci Internet.

2. Rozszerzenia katalogu kosztów kwalifikowanych o aktywne urządzenia radiowe, dzierżawę aktywnej infrastruktury telekomunikacyjnej, energię elektryczną, koszty odtworzeniowe po zakończeniu projektu w zakresie wszystkich pozycji znajdujących się na liście kosztów kwalifikowanych.

Z wyrazami szacunku,

Jacek Silski



Prezes Zarządu