

POPC pomoże wyposażyć szkoły w szybkie łącza



Ministerstwo Cyfryzacji pracuje nad zmianami w Programie Operacyjnym Polska Cyfrowa. Jednym z priorytetów resortu będzie podłączenie do bardzo szybkiego internetu 32 tys. szkół w około 20 tys. lokalizacji. Zadanie to zostanie uwzględnione przy ustalaniu zasad w drugim konkursie POPC na budowę sieci - zapowiada minister cyfryzacji Anna Streżyńska.

- W każdej osi POPC przy konstrukcji konkursów popełniono trochę kardynalnych błędów - mówiła Anna Streżyńska w zeszłym tygodniu podczas konferencji "Rzeczpospolita Cyfrowa". Dlatego też poszczególne osie POPC zostały przez resort wyhamowane i przesunięto w czasie uruchamianie konkursów.

- Wydaliśmy miliardy złotych na informatyzację kraju, miliardy złotych na szerokopasmowy internet. Procedury prawne, za pomocą których komunikujemy się z administracją, pozostają na poziomie analogowym, z wyjątkiem 55 usług, które są umieszczone na stronie Obywatel.gov.pl - powiedziała Streżyńska. Podkreśliła, że resort cyfryzacji będzie pracował nad eliminacją papieru z obiegu administracyjnego. Zapowiedziała także integrację serwisów internetowych administracji publicznej. - Chcemy także ożywić portal danepubliczne.gov.pl, który jest praktycznie martwy - dodała.

Trudno też mówić o sukcesie pierwszego konkursu POPC na budowę sieci, kiedy mimo możliwości dotacji na jedną trzecią obszarów konkursowych nie było chętnych do inwestycji.

Jednym z priorytetów resortu jest podłączenie do bardzo szybkiego internetu 32 tys. szkół i jednostek szkolnych. - To trzeba zrobić szybko, bo dzieci nie mogą czekać. Każdy rok w edukacji jest ważny dla ich przyszłości. Można i należy do tego celu wykorzystać środki z POPC - podkreśla Anna Streżyńska.

Działania te mają być zintegrowane z projektami Ministerstwa Edukacji Narodowej i projektami regionalnymi. - To ważne skoordynować z programami, w których są środki na wyposażenie szkół w sprzęt - mówiła Anna Streżyńska. Poinformowała, że obecnie resort prowadzi już dwa takie pilotażowe projekty w szkołach na Mazowszu i Podlasiu. Trzeci niebawem ruszy w województwie kujawsko-pomorskim. - I ten będzie szczególnie ważny, bo tam szkoły mają tablice multimedialne. Ciekawi jesteśmy efektów - podkreśliła minister. Szkoły biorące udział w pilotaży podłączone są do sieci symetrycznym łączem światłowodowym 1 Gb/s, co ma być wedle resortu standardem w szkołach.

- Drugi konkurs POPC, w którym uwzględnimy podłączenie szkół chcemy ogłosić w III kwartale tego roku - mówiła Anna Streżyńska na konferencji Sieci Szerokopasmowe. Skłania się ona ku temu, by konkursy POPC na podłączenie szkół do internetu, były ogłaszane dla poszczególnych powiatów. Rozważane były także warianty dla województw i gmin.

Operatorzy z reguły pozytywnie oceniają ten pomysł resortu cyfryzacji. Łukasz Hetman z Asta-Net podczas konferencji Fortel podkreślał, że lokalizowanie węzłów dostępowych w na terenie szkół pozwoliłi potem operatorom zasięgiem usług gospodarstwa domowe w tych miejscowościach. Poza tym może to też pozytywnie nastawić władze samorządowców do takich inwestycji.

Podczas konferencji Sieci Szerokopasmowe pewne zastrzeżenia zgłaszał jednak Piotr Marciniak, wiceprezes Krajowej Izby Komunikacji Ethernetowej. Uważa on, że zapewnienie takiej jakości łączy dla szkół (1GB/s) może być bardzo kosztownym przedsięwzięciem dla ISP. - Szkoda też, że takich pomysłów nikt z nami obecnie nie konsultuje - mówił Piotr Marciniak.

