

Ruszyła budowa sieci regionalnej w Lubelskiem

Ruszyła budowa sieci szerokopasmowej na Lubelszczyźnie. Wczoraj, 19 marca 2014 r. w Soli k. Biłgoraja zainaugurowano budowę infrastruktury światłowodowej, która zapewni dostęp do szybkiego Internetu w każdej gminie województwa lubelskiego. W uroczystości wzięli udział m.in. wiceminister infrastruktury i rozwoju, Marcei Niezgodą, wojewoda lubelski, Wojciech Wilk, przedstawiciele władz województwa i władz lokalnych.

Budowa sieci szerokopasmowego dostępu do Internetu wchodzi w decydujący etap. Przedsięwzięcie obejmie niemal całą powierzchnię województwa lubelskiego. Wydzielono 14 obszarów inwestycyjnych, gdzie zlokalizowane są węzły szkieletowe sieci, pełniące funkcję agregacji ruchu z 298 węzłów umożliwiających dalszą dystrybucję Internetu. - Projekt budowy sieci szerokopasmowej w pięciu województwach Polski wschodniej jest nowatorski na skalę całej Unii Europejskiej. Nikt wcześniej nie realizował takiego przedsięwzięcia. Dzięki dostępowi do sieci dla wielu miejscowości otworzy się „okno na świat”. Łatwiej będzie tworzyć nowe miejsca pracy, przyciągać inwestorów i korzystać z usług świadczonych drogą elektroniczną. To szansa na kolejny skok cywilizacyjny dla województwa lubelskiego - powiedział wicemarszałek województwa Sławomir Sosnowski.

Sieć będzie budowana w kanalizacji teletechnicznej w pasach drogowych istniejących dróg krajowych, wojewódzkich, powiatowych i gminnych. W ciągu dwóch lat powstanie ok. 2 900 km sieci szkieletowo - dystrybucyjnej. Do sieci będą mogli podłączyć się „operatorzy ostatniej mili”, którzy dostarczą usługi szerokopasmowe mieszkańcom naszego regionu.

Województwo deklaruje budowę infrastruktury oraz pozostanie jej właścicielem, natomiast zarządzanie siecią, jej eksploatacja, utrzymanie oraz świadczenie usług z jej wykorzystaniem zostanie powierzone, w drodze umowy o partnerstwie publiczno-prywatnym, podmiotowi zewnętrznemu posiadającemu właściwe kompetencje, doświadczenie i uprawnienia do działalności telekomunikacyjnej.

Projekt przewiduje budowę węzłów SSPW wyłącznie na obszarach białych NGA - obszary białe NGA (Next Generation Access) to obszary, gdzie szerokopasmowe usługi NGA nie są obecnie dostępne i gdzie inwestorzy prywatni nie planują budowy takiej infrastruktury w ciągu 3 najbliższych lat.

Wartość całego projektu to 385 mln złotych, dofinansowanie w wysokości 267 mln złotych pochodzi ze środków Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej 2007-2013. Planowany termin zakończenia budowy sieci to 31 lipca 2015 r.

Źródło: Urząd Marszałkowski woj. lubelskiego