

TP przymierza się do budowy sieci na Pomorzu

Telekomunikacja Polska przymierza się do rozpoczęcia realizacji projektu budowy sieci szkieletowo-dystrybucyjnej w woj. pomorskim.

Telekomunikacja Polska przymierza się do rozpoczęcia realizacji projektu budowy sieci szkieletowo-dystrybucyjnej w woj. pomorskim.

Telekomunikacja Polska wygrała w sierpniu konkurs ogłoszony przez zarząd województwa pomorskiego na budowę infrastruktury zapewniającej dostęp do szerokopasmowego internetu mieszkańcom Pomorza. Firma zbuduje tzw. sieć szkieletowo-dystrybucyjną w części województwa, która jest jej pozbawiona.

- Liczymy na dobrą współpracę z samorządami. Jest ona niezbędna dla sprawnej realizacji projektu, likwidacji barier cywilizacyjnych oraz wyrównania szans edukacyjnych i zawodowych pomorskiej społeczności – mówi Piotr Muszyński, wiceprezes zarządu TP ds. operacyjnych.

- Dzięki inwestycji dostęp do szerokopasmowego internetu w ciągu czterech lat uzyska 160 tysięcy osób. Będzie on w każdym pomorskim powiecie. Nowe łącza powstaną przede wszystkim na obszarach słabych strukturalnie, zarówno pod względem ekonomicznym, jak i społecznym. Skala tego przedsięwzięcia stawia Pomorze na czele całego kraju - podkreśla Mieczysław Struk, marszałek województwa pomorskiego.

Projekt „Szerokopasmowe Pomorskie” zlikwiduje tzw. białe plamy internetowe w województwie pomorskim. Dzięki projektowi mieszkańcy ponad 250 miejscowości na terenie prawie 70-ciu gmin zyskają dostęp do szybkiego internetu. Powstanie ponad 1600 km sieci światłowodowej, a w blisko 60 miejscowościach istniejąca sieć zostanie zmodernizowana. Pozwoli to na korzystanie m.in. z takich usług jak telewizja IPTV czy wideo na życzenie.

Łączny koszt inwestycji szacowany jest na ponad 156 mln zł. Dofinansowanie UE w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Pomorskiego to ponad 36 mln zł. Resztę kosztów z własnych środków pokryje TP. Sieć zagwarantuje "otwarty dostęp" dla innych operatorów. Oznacza to, że dowolna firma będzie mogła dobudować sieć dostępową i świadczyć usługi klientom.

To drugi konkurs na budowę regionalnej sieci, który wygrała TP. Wcześniej podpisała umowę na realizację projektu „Szerokopasmowe Lubuskie”, który rozwiąże problem białych plam internetowych w województwie lubuskim, poprzez budowę ponad 1300 km sieci światłowodowej. Koszt tej inwestycji szacowany jest na ok. 150 mln zł. Dofinansowanie UE w ramach Lubuskiego Regionalnego Programu Operacyjnego to ponad 52 mln zł. Resztę kosztów z własnych środków pokryje TP.

Źródło: TP