

## 17 milionów złotych na internet szerokopasmowy

18 kwi 2013 13:16 Autor: Łukasz Jucha

Podpisanie umów na realizację projektów w zakresie dostępu do szerokopasmowego internetu

**Prawie 17.000.000 złotych ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego przekazano w czasie dzisiejszej konferencji prasowej (18 kwietnia br.) na realizację dwóch projektów, likwidujących kolejne „białe plamy” dostępu do Internetu w naszym województwie. W konferencji udział wzięli marszałek Województwa Zachodniopomorskiego Olgierd Geblewicz i wicemarszałek Województwa Zachodniopomorskiego Andrzej Jakubowski.**

*- Dzięki podpisanym dziś dwóm umowom obszary wykluczone cyfrowo tzw białe plamy uzyskają szerokopasmowy dostęp do internetu. To szczególnie powiaty stargardzki, drawski, łobeski, choszczeński czy goleniowski. Łączna wartość obu projektów to kwota ponad 34.000.000 złotych, z czego dofinansowanie ze środków RPO wyniesie blisko 17.000.000 złotych. Co najważniejsze, dzięki realizacji obu projektów powstanie 200 kilometrów sieci światłowodowej, która umożliwi mieszkańcom korzystanie z szerokopasmowego internetu. To obecnie standard w korzystaniu z usług publicznych, dlatego życzę, aby szerokopasmowy internet najpóźniej po pierwszej połowie 2015 roku był dostępny dla mieszkańców powiatów objętych projektami. Dokładamy dziś kolejne umowy podpisywane w tym zakresie, których łączna kwota wyniosła prawie już 70 000 000 złotych – mówił marszałek **Olgierd Geblewicz**.*

*– Takie projekty rozwijają społeczeństwo informacyjne i społeczeństwo obywatelskie. Sytuacja zmienia się dynamicznie, a do pakietu dzisiejszych umów dojdzie jeszcze jedna – dodał wicemarszałek **Andrzej Jakubowski***

„Likwidacja białych plam na terenie powiatów Goleniowski, Łobeski, Stargardzki poprzez budowę sieci Internetu szerokopasmowego” to projekt LEVNET Sp. z o.o. spółki komandytowo akcyjnej, którego wartość całkowita wynosi 16.418.745,17 zł (w tym 7.974.143,98 zł to dofinansowanie środkami RPO WZ). Projekt będzie polegał na budowie sieci światłowodowej począwszy od węzła sieci dystrybucyjnej aż do odbiorców końcowych i instalację u nich urządzeń abonenckich dla 795 gospodarstw domowych. Ponadto, projekt zakłada uzupełnienie światłowodu siecią radiową WiFi dla 400 gospodarstw domowych. Projekt prowadzi m.in. do zabezpieczania szerokopasmowego dostępu do aplikacji i usług sieciowych na terenie tzw. „białych plam” oraz stworzy sieć szerokopasmowego dostępu na obszarach tzw. „ostatniej mili”. W ramach realizacji inwestycji zakłada się wybudowanie 100 km sieci szerokopasmowej w wyniku czego 1195 gospodarstw domowych zostanie włączonych do sieci szerokopasmowej, natomiast w zasięgu sieci będzie ok. 14920 osób, które uzyskają możliwość dostępu do szerokopasmowego Internetu.

Inwestycja jest odpowiedzią na zapotrzebowanie mieszkańców, instytucji i przedsiębiorstw, ukierunkowaną na kompleksową internetyzację obszaru Gmin: Węgorzyno, Ińsko, Chociwel, Dobrzany i Maszewo. Inwestycja rozpocznie się w kwietniu 2013

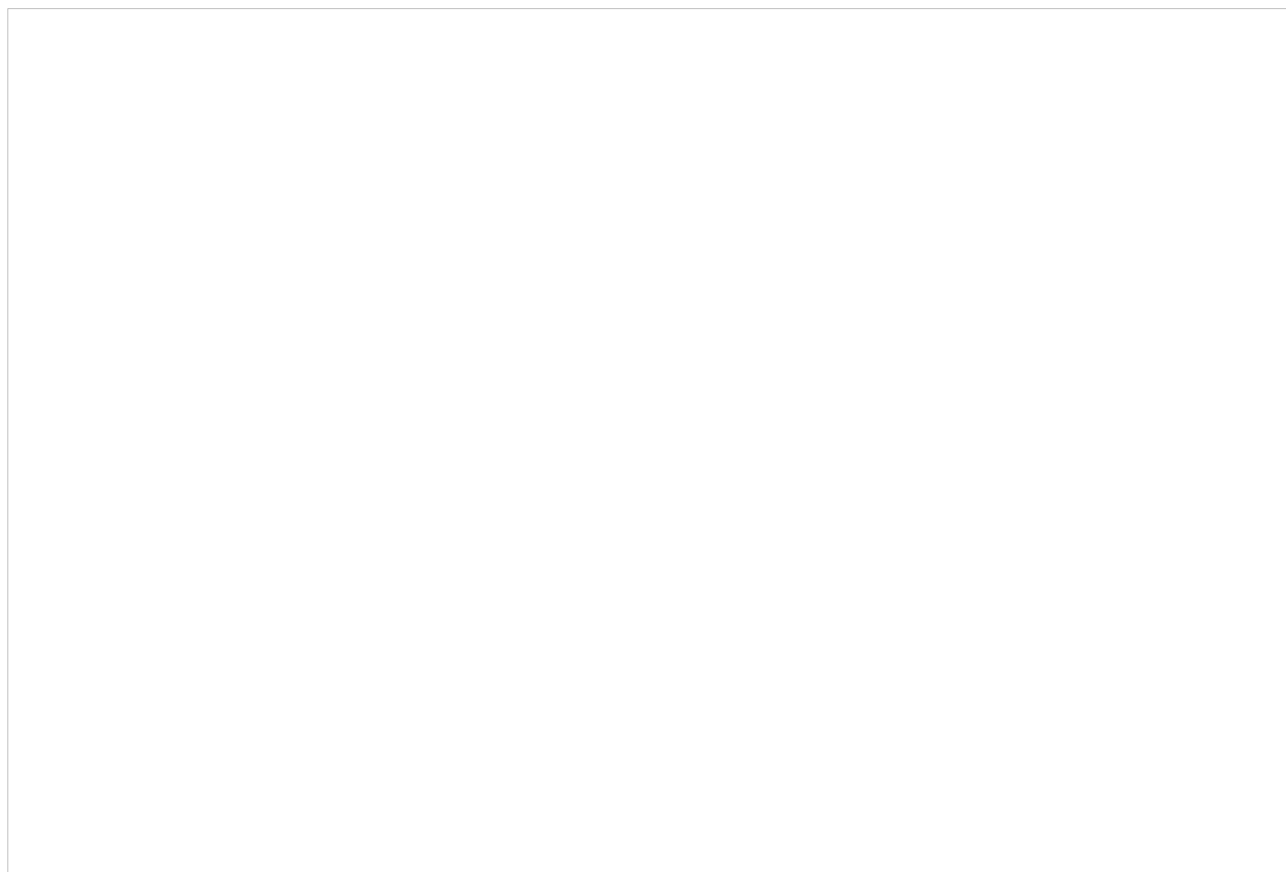
roku, natomiast zakończenie planowane jest na marzec 2015 roku.

Druga umowa dotyczy projektu AS CONSULTING Sp. z o.o. pt. „Budowa infrastruktury sieci NGA na terenie powiatów stargardzkiego, drawskiego, choszczeńskiego i łobeskiego”. Jego koszt całkowity sięga 18.450.000 złotych, z czego dotacja RPO WZ wyniosła 8.970.000 złotych. –*Najważniejszym celem w tym projekcie nie jest sam dostęp do internetu, ale szybkość jego działania* – stwierdził Prezes Zarządu AS Consulting **Artur Sobiesiński**.

Projekt zakłada budowę na terenach czterech powiatów - stargardzkiego, drawskiego, choszczeńskiego i łobeskiego - infrastruktury teleinformatycznej uzupełniającej istniejące zasoby, tworzącej łącznie sieć regionalną. Planowana budowa sieci szerokopasmowej NGA dotyczy warstwy szkieletowej i dystrybucyjnej. Celem jej utworzenia jest umożliwienie operatorom ISP „ostatniej mili” hurtowego dostępu do sieci Internet, w celu świadczenia usług dla mieszkańców oraz podmiotów publicznych i gospodarczych na terenach, gdzie w chwili obecnej występują braki w infrastrukturze szerokopasmowej, określonych w wyniku analiz rynku prowadzonych przez Urząd Komunikacji Elektronicznej. Projekt zakłada oprócz budowy infrastruktury światłowodowej (kanalizacji pierwotnej, węzłów dystrybucyjnych oraz sieci światłowodowej) także budowę centrum zarządzania siecią (w celu monitorowania działania sieci oraz administrowania siecią). W wyniku projektu powstanie 15 węzłów dystrybucyjnych sieci umożliwiających świadczenie usług NGA, budowa centrum zarządzania siecią, budowa 99 km sieci światłowodowej na obszarze czterech powiatów obejmująca zasięgiem 33500 mieszkańców. Początek prac - w maju 2013 roku, natomiast zakończenie planowane jest na marzec 2015 roku.

Oba powyższe projekty realizowane są w ramach priorytetowej Osi 3. Rozwój społeczeństwa informacyjnego, Działanie 3.1 Infrastruktura społeczeństwa informacyjnego, Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego na lata 2007-2013.

## Galeria



[1]

<https://www.archiwum-wzp.pl/biuro-prasowe/aktualnosci-archiwum/17-milionow-zlotych-na-internet-szerokopasmowy>