

Vectra wchodzi ze światłowodem 700 Mb/s do Opola



Sieć kablowa Vectra wchodzi ze swymi usługami do Opola i zaoferuje mieszkańcom kilku (na początek) dzielnic m.in. łącze internetowe o przepływność do 700 Mb/s w technologii światłowodowej.

Kluczowym dostawcą urządzeń światłowodowych dla Vectry jest opolski startup – firma SDIC (Smart Digital Innovation Cluster), wchodząca w skład grupy kapitałowej Klonex VCS.

– Nasza aktywność w tej branży rośnie i zawsze przynosi owocne rezultaty. Wierzimy, że sukces opolskiego projektu Vectry otworzy nowej spółce SDIC kolejne możliwości biznesowe, także w innych regionach kraju. – powiedział Marcin Rutkowski, dyrektor ds. eozwoju w SDIC.

– Do obecnego wdrożenia wybraliśmy Opole ze względu na sporą skalę przedsięwzięcia oraz jego kompleksowość. Nie bez znaczenia był także fakt, że Klonex jest firmą opolską i wspólnie zależało nam na silniejszym zaistnieniu na tym lokalnym rynku – powiedział Bartłomiej Irzyński, członek zarządu Vectra Investments sp. z o.o.

Do niedawna operatorzy sieci kablowych doprowadzali światłowody do budynku (np. osiedlowego bloku), a następnie standardowymi kablami rozdzielali sieć do poszczególnych mieszkań. Taka infrastruktura pozwalała uzyskać i dostarczyć użytkownikom Internet o prędkości 300 Mbps. W dobie ogromnego zapotrzebowania na szybkie łącza, ta wartość przestaje być wystarczająca i zadowalająca. Odpowiadając na zapotrzebowanie rynku zastosowano technologię FTTH – fiber-to-the-home, dzięki której światłowód bez jakichkolwiek przeszkód i zakłóceń dociera bezpośrednio do mieszkania odbiorcy. Zapewniając przepływność 700 Mbps, udostępnia naprawdę ultraszybki Internet, cyfrową telewizję czy usługi wideo-na-żądanie.

Należąca do grupy kapitałowej Klonex VCS spółka SDIC, ulokowana w Parku Naukowo-Technologicznym w Opolu, dostarczyła Vectrze abonenckie urządzenia światłowodowe standardu RFoG, które zapewniają transfer internetu o szybkości do 1 GB/s.

– Po ostatecznych testach Vectra zdecydowała, że do sprzedaży trafi stabilna prędkość 700 Mbps. Dzięki tej technologii Opole wchodzi do absolutnej czołówki krajowej – mówi Marcin Rutkowski.

– Cieszę się, że firma SDIC, która ma u nas swoją siedzibę, tak pręźnie się rozwija. Branża IT jest dla nas niezwykle istotna, dlatego też z myślą o takich inicjatywach PNT w Opolu niebawem rozpocznie inwestycję jaką jest budowa Budynku Wysokich Technologii IT i Projektowania Inżynierskiego wraz z Centrum Przetwarzania Danych. Wszystkie działania są realizowane z myślą o potrzebach opolskich firm, aby budować wspólną przestrzeń do rozwoju nowych technologii – zaznacza prof. Jarosław Mamala, Prezes Zarządu Parku Naukowo – Technologicznego w Opolu.

Źródło: SDIC