

Białystok, dnia 10.05.2017 r.

Szanowny Pan
Włodzimierz Szypcio
Radny Województwa Podlaskiego

DSI-IX.052.2.1.2017

W odpowiedzi na Pana interpelację zgłoszoną podczas XXXV Sesji Sejmiku Województwa Podlaskiego w dniu 24 kwietnia 2017 r., poniżej przedstawiam odpowiedź na pytanie „...jak jest wykorzystywana sieć szerokopasmowa i ilu jest operatorów ostatniej mili”.

Sieć szerokopasmowa (SSPW) zrealizowana w ramach projektu „*Sieć Szerokopasmowa Polski Wschodniej – Województwo Podlaskie*” (SSPWPP) ma charakter sieci hurtowej (szkieletowo-dystrybucyjnej) przeznaczonej do wykorzystania bezpośredniego przez przedsiębiorców telekomunikacyjnych i jednostki samorządu terytorialnego, natomiast zgodnie z Decyzją Komisji Europejskiej nie zapewnia detalicznych usług dostępu do internetu dla klientów indywidualnych.

Infrastruktura (SSPWPP) jest wykorzystywana do świadczenia usług:

- Usługa Dzierżawa Ciemnych Włókien
- Usługa Dzierżawa Kanalizacji Kablowej
- Usługa Kolokacja
- Usługa Transmisja Danych Ethernet
- Usługa Transmisja Danych Lambda
- Usługa Dostęp do Sieci Internet

Współpraca z „operatorami ostatniej mili” opiera się o zasady i warunki Umowy Ramowej zatwierdzonej przez Sejmik Województwa Podlaskiego oraz Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej.

Do dnia 8.05.2017 zostały zawarte Umowy Ramowe z 44 podmiotami realizującymi działalność telekomunikacyjną, w tym z trzema jednostkami samorządu terytorialnego: Gminą Turośń Kościelna, Gminą Płaska, Gminą Gródek.

Zasoby i usługi SSPWPP wykorzystywane są między innymi do:

- realizacji projektu „*Internet dla szkół*” realizowanego przez NASK na zlecenie Ministerstwa Cyfryzacji w 10 placówkach na terenie woj. podlaskiego,
- zapewnienia usługi dostępu do internetu w projektach z Działanie 8.3 „*Przeciwdziałanie wykluczeniu cyfrowemu*”
- potrzeby działalności przedsiębiorców telekomunikacyjnych (ogólnopolskich i lokalnych).

Departament Społeczeństwa Informacyjnego zapewnia obsługę dla przedsiębiorców telekomunikacyjnych w obszarze sprzedaży i konsultacji technicznej. Na stronie www.sspw.wrotapodlasia.pl udostępnia wszelkie niezbędne informacje dotyczące posiadanej infrastruktury, warunków jej wykorzystania. Prowadzi aktywne działania promocyjne i informacyjne w branży telekomunikacyjnej, a także w środowisku samorządowym.

W trosce o rozwój sieci zorganizowana została konferencja „*Operatywność Szerokopasmowa*” skierowana do Przedsiębiorców Telekomunikacyjnych z naszego regionu, ale także z Polski. Ponadto oferta SSPW została przedstawiona w ramach „Warsztatów” organizowanych przez Urząd Komunikacji Elektronicznej.

Departament Społeczeństwa Informacyjnego zorganizował także spotkania z Przedstawicielami Gmin i Powiatów oraz przedsiębiorcami dotyczące tematyki atrakcyjności

inwestycyjnej i roli konkursów I Osi priorytetowej POPC – „Powszechny dostęp do szybkiego internetu” Działania 1.1 „Wycelowanie terytorialnych różnic w możliwości dostępu do szerokopasmowego internetu o wysokich przepustowościach” w rozwoju sieci szerokopasmowej dla mieszkańców woj. podlaskiego.

Wg informacji Centrum Projektów Polska Cyfrowa, instytucji zarządzającej środkami I Osi Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa, z dnia 05.05.2017 do konkursu przystąpiły po dwa podmioty na każdy obszar konkursowy: NUTS Białostocki, NUTS Suwalski, NUTS Łomżyński. Obecnie z kandydatami prowadzone są rozmowy dotyczące współpracy i wykorzystania istniejącej sieci i usług SSPWWP, optymalnego wykorzystania w procesie inwestycyjnym podmiotu prywatnego, oraz wycelowania dublowania infrastruktury.

Uwzględnienie wykorzystania infrastruktury SSPWWP w projektach rządowych np. „Wspólna Infrastruktura Państwa”, „Ogólnopolska Sieć Edukacyjna” miałyby ogromne znaczenie w rozwoju usług szerokopasmowych do administracji, placówek edukacyjnych tym bardziej, iż duża część tych lokalizacji jest w zasięgu węzłów SSPWWP, co pozwala na szybką realizację przy minimalnych kosztach.

Marszałek Województwa oraz przedstawiciele departamentu uczestniczyli w prestiżowym i opiniotwórczym spotkaniu liderów branży telekomunikacyjnej „Sieci Szerokopasmowe” w dyskusji dotyczących roli Regionalnych Sieci Szerokopasmowych (RSS), funkcjonowania rynku telekomunikacyjnego i rozwoju internetu.

Obecnie trwają negocjacje na poziomie rządowym z Komisją Europejską w sprawie zmian Decyzji Notyfikacyjnej w zakresie wdrożenia nowego modelu operowania infrastrukturą przez podmiot publiczny, umożliwienia bezpośredniego świadczenia usług detalicznych dla mieszkańców, zmiany warunkowego dostępu do infrastruktury itp., co w naszej ocenie może zwiększyć wykorzystanie sieci szerokopasmowej, przyspieszyć rozwój dostępu do Internetu na terenie woj. podlaskiego.

Dotychczas w Sieci Szerokopasmowej Polski Wschodniej - Województwo Podlaskie aktywowano ponad sto usług hurtowych, z których korzystają przedsiębiorcy telekomunikacyjni oraz jednostki samorządu terytorialnego.

Z poważaniem

MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA

Krzysztof Leszczyński

Sporządzający:.....