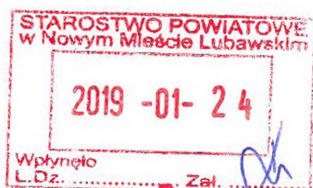


Mieczysław Łydziański
Radny Rady Powiatu
w Nowym Mieście Lubawskim

Nowe Miasto Lubawskie, dnia 24.01.2019 r.



*BR / ZDP + GM
25.01.2019
Ocena: Ocena 10m.*

Pan
Kazimierz Wiśniewski
Przewodniczący Rady Powiatu
w Nowym Mieście Lubawskim

INTERPELACJA

Celem projektu Sieć Szerokopasmowa Polski Wschodniej na poziomie województwa warmińsko-mazurskiego było zapewnienie do końca 2015 roku dostępu do usług szerokopasmowych dla 90% mieszkańców i 100% instytucji publicznych i przedsiębiorców na terenie regionu.

Projekt był współfinansowany z regionalnych programów operacyjnych oraz Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej (województwa: lubelskie, podlaskie, podkarpackie, świętokrzyskie i). Na realizację projektów Beneficjenci wydatkowali łącznie ponad 3 miliardy złotych.

We wrześniu 2015 r. ukończono budowę sieci szkieletowej na terenie naszego województwa warmińsko-mazurskiego. Wybudowano 2292 km szkieletowej sieci światłowodowej internetu szerokopasmowego o przepustowości 100GB/s oraz 226 węzłów dostępowych.

Inwestycja pochłonęła 327 mln zł. Większość, tj. 85% kosztów kwalifikowanych, czyli ok. 226 mln zł pochodziło z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego. Własny wkład województwa to 13,3 mln zł. Z budżetu państwa pochodziło 26,7 mln zł.

Projekt realizowany był na zasadach partnerstwa publiczno-prywatnego pomiędzy Urzędem Marszałkowskim województwa warmińsko-mazurskiego a partnerem prywatnym, firmą Otwarte Regionalne Sieci Szerokopasmowe, której właścicielem jest firma Hawe.

Ostatni etap, to budowa sieci dostępowej tzw. „ostatniej mili”, która miała być realizowana przy współpracy z samorządami powiatowymi i gminnymi w ramach projektu pod nazwą „Plan Cyfrowy 2025 dla Warmii i Mazur”. Uruchomiono nawet stronę internetową, gdzie mieszkańcy mogli zgłaszać swoją lokalizację i chęć przyłączenia się do sieci. Jednakże od połowy 2015 r. do chwili obecnej brak jakichkolwiek informacji na temat postępu realizacji tej inwestycji.

W związku z powyższym proszę o udzielenie informacji: czy powiat i poszczególne gminy zgłosiły akces do budowy sieci internetowej „ostatniej mili”? Na jakim etapie jest realizacja sieci dostępowej na obszarze powiatu nowomiejskiego? Jakie koszty z tego tytułu poniósł powiat? Czy trwające intensywne przygotowania do wprowadzenia w Polsce bezprzewodowej technologii 5G nie stanowią zagrożenia dla realizowanego projektu światłowodowej sieci szerokopasmowego internetu?

M. Łydziański