



# Ministerstwo Cyfryzacji

Departament Telekomunikacji  
Zastępca Dyrektora  
Marcin Łukasiewicz

DT.WPIT.470.92.2026  
Warszawa, dnia /elektroniczny znacznik czasu/

**Pan**  
**Mirosław Matulski**  
**Wójt Gminy Słupia**

*Szanowny Panie Wójtce,*

w odpowiedzi na pismo w sprawie objęcia zasięgiem sieci szerokopasmowej adresów miejscowości Słupia (pow. skierniewicki, woj. łódzkie) informuję, że obszar gminy Słupia zaliczany jest do obszarów trudnych pod względem inwestycji telekomunikacyjnych. Mimo tego, w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa (PO PC) 2014-2020, udało nam się zrealizować na terenie gminy inwestycję telekomunikacyjną, w wyniku której, beneficjent tej interwencji publicznej – firma Nexera Sp. z o.o. – objął zasięgiem sieci szerokopasmowej 113 adresów miejscowości Słupia.

W ramach kolejnej interwencji publicznej, udało nam się wyłonić beneficjenta – firmę ITV MEDIA Sp. z o.o. – który zgodnie z zawartą umową, miał objąć zasięgiem kolejne 73 adresy miejscowości Słupia. Przedsiębiorca ten 11 października 2024 r. rozwiązał zawartą umowę i odstąpił od realizacji projektu. W ostatnim z ogłoszonych konkursów na dofinansowanie budowy sieci szerokopasmowych żaden z przedsiębiorców telekomunikacyjnych nie złożył wniosku o dofinansowanie inwestycji na terenie gminy Słupia. Wynik tego naboru potwierdza, że do podjęcia ryzyka inwestycyjnego nie przekonuje przedsiębiorców nawet dofinansowanie inwestycji ze środków publicznych. Należy przy tym zauważyć, że decyzje biznesowe przedsiębiorców zależą w głównej mierze od oczekiwanych przez nich zysków i korzyści. A te uzależnione są od istniejącego popytu na nowoczesne usługi szerokopasmowe (publiczne jak i komercyjne), świadczone na wybudowanych przez nich sieciach światłowodowych.

W odniesieniu do gminy Słupia, na podstawie raportów z Systemu Informacyjnego o Dostępności Usług Stacjonarnego Internetu Szerokopasmowego (SIDUSIS) (<https://internet.gov.pl/>), można zauważyć, że zapotrzebowanie na te usługi jest niskie. Za pośrednictwem systemu zgłoszeń na stronie internet.gov.pl ogółem złożono tylko 41 zapotrzebowań na usługi. Być może to jest powodem, że liczba adresów planowanych do objęcia inwestycjami komercyjnymi, (w terminie do 29 lutego 2028 r.) w całej gminie wynosi tylko 146 (w tym 56 adresów miejscowości Słupia).

Ponieważ przedsiębiorcy telekomunikacyjni sporządzając swoje plany inwestycyjne korzystają z danych zawartych w SIDUSIS, zwracam się do Państwa z prośbą o podejmowanie działań w zakresie informowania mieszkańców gminy Słupia na temat potrzeby zgłaszania swoich zapotrzebowań na internet za pośrednictwem tego narzędzia. Stanowią one ważny sygnał dla przedsiębiorców, że pod danym adresem istnieje popyt na usługi, co może ich skłonić do inwestycji własnych (komercyjnych). Nadmieniam również, że istotną funkcjonalnością dla Samorządów jest możliwość generowania elektronicznych list poparcia, dzięki którym JST ma możliwość wprowadzania zapotrzebowania na internet w imieniu mieszkańców.

Zachęcam również do podejmowania rozmów z operatorami telekomunikacyjnymi, którzy już posiadają sieci szerokopasmowe na terenie Państwa gminy – z rozmów tych mogą się Państwo dowiedzieć, na jakich warunkach inwestycje w gminie mogą być zrealizowane oraz jakie z tych warunków mogą być spełnione przez gminę jako dysponenta szeregu uprawnień kształtujących prawne otoczenie inwestycji telekomunikacyjnych (np. ustalanie stawek niektórych opłat lokalnych).

Na stronie internetowej [Coraz więcej punktów adresowych w zasięgu internetu stacjonarnego - Ministerstwo Cyfryzacji - Portal Gov.pl](#) udostępniliśmy najnowszy raport o zasięgach internetu stacjonarnego w Polsce. Prezentuje on dane o zasięgu sieci stacjonarnego internetu w podziale na każdą jednostkę samorządu terytorialnego. Publikacja obejmuje również informacje o operatorach świadczących usługi w poszczególnych gminach. Są one aktualne wg stanu na koniec pierwszego kwartału 2026 roku. Zachęcamy Państwa do skorzystania z zawartych tam informacji.

Ministerstwo Cyfryzacji dokłada wszelkich starań, aby umożliwić objęcie zasięgiem szybkiego internetu każdego gospodarstwa domowego w Polsce. Potwierdzeniem jest to, że w ciągu zaledwie dwóch lat ogłosiliśmy i przeprowadziliśmy 5 konkursów na dofinansowanie budowy sieci szerokopasmowych – 4 w ramach KPO i 1 w ramach FERC. Jednakże ze względu na krótki czas realizacji inwestycji KPO (maksymalny okres realizacji do końca sierpnia 2026 r.) oraz brak środków na projekty szerokopasmowe w ramach FERC, nie są przewidywane w najbliższym czasie kolejne nabory na realizację inwestycji finansowanych ze środków publicznych.

Nie oznacza to jednak, że w dalszej perspektywie czasowej takich interwencji już nie będzie. Między innymi celem przygotowania przyszłych działań w zakresie zapewnienia obywatelom internetu szerokopasmowego (w ramach WRF UE na lata 2028 – 2034) obecnie w Ministerstwie Cyfryzacji trwają zawansowane prace nad Narodowym Planem Rozwoju i Odporności Sieci Szerokopasmowych na lata 2026-2030, który będzie kluczowym strategicznym dokumentem dedykowanym rozwojowi sieci internet w Polsce. Jednym z trzech głównych celów tego dokumentu jest zapewnienie do 2030 roku powszechnego dostępu do szerokopasmowego internetu stacjonarnego. W najbliższym czasie zamierzamy przeprowadzić konsultacje publiczne projektu tego dokumentu. Dla wszystkich uczestników konsultacji będzie to okazja do wyrażenia swoich opinii oraz propozycji rozwiązania wyzwań nie tylko w zakresie rozwoju powszechnego dostępu do szerokopasmowego internetu, ale również rozwoju nowoczesnej infrastruktury telekomunikacyjnej oraz dostępu do nowoczesnych usług na sieciach 5G.

Szczególnie liczymy na liczny udział przedstawicieli władz lokalnych. Ich udział w konsultacjach będzie miał istotne znaczenie, a zaprezentowane propozycje będą mogły zmaterializować się w postaci proinwestycyjnych działań Państwa i samorządów. W tym kontekście zapraszam Państwa do udziału w konsultacjach publicznych tego dokumentu.

*Z poważaniem,*

Marcin Łukasiewicz  
/dokument podpisany elektronicznie/