

Kategoria: Zarządzanie Przestrzenią

Opublikowano: czwartek, 23, listopad 2023 13:01

Joanna Gryboś-Chechelska

Odśloni: 433

---

Zakończona niedawno aukcja częstotliwości, powszechnie nazywana aukcją 5G, nakłada na operatorów nowe obowiązki. Jednym z nich jest budowa odpowiedniej infrastruktury telekomunikacyjnej, która pozwoli na wykorzystanie w pełni nowych możliwości sieci w standardzie 5G. Wielu mieszkańców gmin, miast czy miasteczek zapewne nie zauważy pojawiających się w przestrzeni masztów czy wież telekomunikacyjnych, jednak pewnej grupie może to bardzo przeszkadzać. Jak zatem rozmawiać z osobami, które czują lęk wywołany niezrozumieniem tematów związanych z procesem inwestycyjnym czy polem elektromagnetycznym?

Odpowiedzi na to pytanie udzielią eksperci Instytutu Łączności – Państwowy Instytut Badawczy oraz Ministerstwa Cyfryzacji podczas kolejnego bezpłatnego szkolenia dotyczącego procesu inwestycyjnego, zorganizowanego w ramach projektu „Sprawna telekomunikacja mobilna jako klucz do rozwoju i bezpieczeństwa”, które odbędzie się 29 listopada br. o godzinie 10:00.

Czy rzeczywiście stację bazową telefonii komórkowej można postawić w ciągu, zaledwie, jednej nocy? Choć taki fake news od lat krąży po internecie i był wielokrotnie obalany zarówno w cyklu #PowiedzSprawdzam jak i przez niezależnych fact checkerów to nadal wywołuje w ludziach wiele emocji. Często bardzo negatywnych. A tak naprawdę proces inwestycyjny dotyczący budowy stacji bazowych telefonii komórkowej to długotrwałe i skomplikowane przedsięwzięcie, nierzadko obarczone ryzykiem protestów mieszkańców, którzy są przekonani o szkodliwości sąsiedztwa wież telekomunikacyjnych. Dzieje się tak, ponieważ zagadnienia związane zarówno z samym procesem inwestycyjnym, jak i polem elektromagnetycznym (PEM) są skomplikowane.

Do zrozumienia tematu potrzebna jest odpowiednia wiedza oraz umiejętność prostej komunikacji. Zdecydowanie łatwiej i efektywniej jest szerzyć na ten temat dezinformację. Stworzenie fake newsa trwa dosłownie chwilę – wystarczy celowo mylić fakty z opiniami, dodając do tego silne emocje, których celem będzie wywołanie niepokoju lub strachu, czy też poczucia zagrożenia i... gotowe. Fake newsy w swoim założeniu mają wywołać strach wśród swoich odbiorców i przekonać ich, że mieszkanie w pobliżu stacji bazowej jest szkodliwe dla ich zdrowia.

### Rozwój telekomunikacji szansą dla gmin

Rozwój telekomunikacji, w przeciwieństwie do panujących nieprawdziwych opinii, jest ogromną szansą dla gmin na wielu różnych płaszczyznach:

- **Komunikacja i dostęp do informacji:** Poprawa infrastruktury telekomunikacyjnej, umożliwia szybką i skuteczną komunikację między mieszkańcami, urzędnikami oraz lokalnymi przedsiębiorstwami. Dostęp do informacji staje się łatwiejszy i szybszy, co sprzyja rozwojowi lokalnej społeczności.
- **Edukacja i nauka na odległość:** Telekomunikacja umożliwia zdalne nauczanie i dostęp do szerokiej gamy edukacyjnych zasobów internetowych. Dzieci i młodzież z gminy mogą korzystać z lekcji online, kursów e-learningowych i innych narzędzi, które poprawiają jakość ich edukacji. Nawet dorośli mogą uczyć się nowych umiejętności i podnosić kwalifikacje, nie wychodząc z domu.
- **Rozwój lokalnej gospodarki:** Dobra infrastruktura telekomunikacyjna przyciąga przedsiębiorstwa, które mogą korzystać z szybkiego i niezawodnego dostępu do internetu. To z kolei sprzyja wzrostowi lokalnej gospodarki, tworzeniu miejsc pracy i zwiększeniu inwestycji w gminie.
- **Usługi publiczne online:** Telekomunikacja umożliwia wdrażanie usług publicznych online, takich

## Prostym językiem o procesie inwestycyjnym - weź udział w bezpłatnym szkoleniu

Kategoria: Zarządzanie Przestrzenią

Opublikowano: czwartek, 23, listopad 2023 13:01

Joanna Gryboś-Chechelska

Odsłony: 433

---

jak składanie wniosków o dokumenty, rezerwację terminów, płatność online, itp. To ułatwia życie mieszkańcom i pozwala zaoszczędzić czas i wysiłek.

- Turystyka i promocja regionu: Poprawa dostępności do internetu i telekomunikacji mobilnej może przyczynić się do wzrostu turystyki w gminie. Mieszkańcy i turyści będą mieli łatwiejszy dostęp do informacji o atrakcjach turystycznych, miejscach noclegowych, trasach wędrówek i innych ważnych lokalnych wiadomości. Można również promować gminę online, aby przyciągnąć turystów i inwestorów.

Chęć udziału w spotkaniu należy zgłosić na adres [proces\\_inwestycyjny@il-pib.pl](mailto:proces_inwestycyjny@il-pib.pl)

### O projekcie

Projekt „Sprawna telekomunikacja mobilna jako klucz do rozwoju i bezpieczeństwa” realizowany przez Ministerstwo Cyfryzacji we współpracy z Instytutem Łączności - Państwowym Instytutem Badawczym w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa Działanie 3.4. Kampania, ma na celu zwiększenie świadomości Polaków w zakresie działania, wykorzystania, bezpieczeństwa i znaczenia mobilnych sieci telekomunikacyjnych, a tym samym usług (w tym publicznych) opartych o te sieci.

*Źródło: IP*