

Protest przeciwko 5G?

Data publikacji: 6.06.2019 19:00

We wtorek (4 czerwca 2019) w Cieszynie odbyło się spotkanie, mające na celu wyrażenie niechęci pewnej grupy osób do wprowadzania sieci 5G. Wydarzenie miało związek z planowaną budową stacji bazowej telefonii komórkowej w Cieszynie. Przypominamy, że aktualnie brak oficjalnych informacji, że w Cieszynie faktycznie mają pojawić się nadajniki 5G.



fot. JS

Kontrowersje związane z budową stacji bazowej telefonii komórkowej w Cieszynie pojawiają się już od jakiegoś czasu. Pojawiło się kilka petycji mieszkańców, którym pomysł ten nie do końca przypadł do gustu. Część osób zwraca uwagę, że wieża w tym miejscu może szpecić krajobraz. Pojawiła się jednak grupa osób promująca pomysł, że sieć 5G jest zabójcza, w związku z czym należy ją zwalczać.

Wszystkie osoby, które zdecydowały się przyjść na prelekcję, otrzymały materiały promujące opinię organizatorów. Jak wskazało jednak kilka osób, już w tym momencie pojawiły się rozbieżności. W materiałach promocyjnych pojawia się hasło, nawołujące do powstrzymania nieprzebadanej sieci 5G. Podczas spotkania jednak przytaczano rzekome wyniki badań (dane pochodziły w większości z różnego rodzaju stron internetowych). Kontrowersje wzbudziło również hasło z ulotki „technologia 5G jest potencjalnie bardziej niebezpieczna niż broń nuklearna (...)”

- Pola powyżej 10 GHz wiadomo, że powodują niepożądane skutki zdrowotne takie jak katarakty oczu i oparzenia skóry. Inne (...) badania wpływu tych mikrofal wskazują na zmniejszoną wytrzymałość, zdolność do wykonywania zadań umysłowych, katarakty oka, bezpłodność i problemy z utrzymaniem ciąży

– oznajmiła prelegentka,

Opisując różnego rodzaju zakresy promieniowania (wyrażone w GHz), prelegentka wskazywała, że takie zakresy wykorzystywane są również w urządzeniach wojskowych, mających za zadanie rozpraszanie tłumów poprzez raptowne podgrzewanie ciała. Według materiałów, które zostały przygotowane na spotkanie, w jednym z brytyjskich miast, przez zastosowanie technologii 5G, wiele osób uskarża się na krwawienia z nosa, problemy neurologiczne i utraty ciąży. Zgodnie ze słowami prelegentki, z tego samego powodu z miasta miały też zniknąć ptaki.

Warto w tym momencie zaznaczyć, że polskie normy, dotyczące promieniowania, są jednymi z najbardziej restrykcyjnych w całej Europie. Wciąż nie pojawiła się informacja, czy budowana w Cieszynie wieża ma faktycznie wykorzystywać tę technologię, jednak jest ona obecna w miastach w całej Europie. Testy 5G zostały przeprowadzone m.in. w Gliwicach w 2018 roku. W grudniu 2018 roku w Warszawie została uruchomiona pierwsza w Polsce w pełni funkcjonalna sieć 5G, w której skład wchodzi 5 stacji bazowych. W mieście nie odnotowano zwiększonej zachorowalności na cokolwiek, a ptactwo w dalszym ciągu ma się dobrze. W Cieszynie możemy więc być raczej spokojni o rodzime gołębie, dumnie przechadzające się po rynku i ptactwo, zamieszkujące okoliczne tereny zielone.

Dla porównania, tego samego dnia na Zamku Cieszyn, odbyło się spotkanie dotyczące technologii VR (wirtualna rzeczywistość – link do tekstu [tutaj](#)). Tam również został poruszony temat sieci 5G, jednak została ona opisana w zupełnie inny sposób. Specjalista od wirtualnej rzeczywistości, pracujący przy komputerze, wykorzystujący zdobycze nowej technologii podkreślał, jak duże możliwości daje nam sieć 5G, jednocześnie nie powodując żadnych zagrożeń. Dzięki zastosowaniu tego typu przekaźników skończą się problemy z dostępem do Internetu, a wiedza będzie jeszcze łatwiej dostępna.

O sprawie pisaliśmy również tutaj: [Teorie spiskowe w Cieszynie?](#)

JŚ