



GS.152.4.2023

Prezydent Miasta Jeleniej Góry Jerzy Łuźniak

Jelenia Góra, 05.02.2024 r.

Pan
Grzegorz Niedźwiecki
Prezes Trybunału Narodowego
ul. Działkowicza 19
58-506 Jelenia Góra

W odpowiedzi na petycję z dnia 05.12.2023 r. w której zostały sformułowane żądania „niezwłocznej likwidacji nielegalnych, kryminalnych, szkodliwych anten naziemnych 5G”, informuję co następuje.

Anteny naziemne 5G znajdujące się w Jeleniej Górze przy al. Jana Pawła II 33, ul. Sygietyńskiego 8, al. Jana Pawła II 21, ul. Groszowej 7 i ul. Wyczółkowskiego 2 zostały wybudowane legalnie, w oparciu o wydane decyzje o pozwoleniu na budowę. Dane o wydanych pozwoleniach na budowę można odnaleźć poprzez wyszukiwarkę RWDZ pod adresem: <https://wyszukiwarka.gunb.gov.pl/>

Sprawdzenie dotrzymywania standardów jakości środowiska określających dopuszczalne poziomy pól elektromagnetycznych przez instalacje stacji bazowych telefonii komórkowej następuje poprzez wykonanie pomiarów, o których mowa w art. 122a ustawy Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2024 r. poz. 54) – dalej p.o.ś. W celu zapewnienia właściwego wykonywania takich pomiarów w art. 147a tej ustawy wprowadzono obowiązek, zgodnie z którym prowadzący instalację oraz użytkownik urządzenia są obowiązani zapewnić wykonanie pomiarów wielkości emisji lub innych warunków korzystania ze środowiska przez laboratorium akredytowane.

Przedmiotowe instalacje wytwarzające pola elektromagnetyczne zostały zgłoszone Prezydentowi Miasta Jeleniej Góry, zgodnie z art. 152 ustawy p.o.ś. Zgłoszenia oraz sprawozdania z pomiarów poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku, o którym mowa w art. 122 a ust. 1 pkt 2 ustawy p.o.ś. dostępne są w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miasta Jelenia Góra w zakładce Karty SIOS pod adresem: <https://bip.jeleniagora.pl/karty-informacyjne-sios/46> (karty: 281/2023; 155/2022; 17/2023; 22/2023; 106/2022).

W żadnym z punktów pomiarowych nie stwierdzono przekroczeń dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych, określonych w rozporządzeniu Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 grudnia 2019 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku (Dz. U. poz. 2448), wobec powyższego tutejszy organ nie miał podstaw do wniesienia sprzeciwu, o którym mowa w art. 152 ust. 4 i 4a ustawy p.o.ś.

Ochrona środowiska przed polami elektromagnetycznymi (PEM), na podstawie art. 121 ustawy p.o.ś., polega na zapewnieniu jak najlepszego stanu środowiska poprzez utrzymanie poziomów pól elektromagnetycznych w granicy poziomów dopuszczalnych, a w przypadku ich przekroczenia, na ich zmniejszeniu.

Zadania w tym zakresie realizuje Inspekcja Ochrony Środowiska przeprowadzając kontrole w terenie podmiotów prowadzących instalacje oraz użytkowników urządzeń emitujących pola elektromagnetyczne w środowisku, podczas których, w uzasadnionych przypadkach, wykonywane są pomiary oraz kontrole dokumentacyjne, polegające na analizie sprawozdań z pomiarów wykonanych przez podmioty, które są obowiązane do ich przekazywania wojewódzkim inspektorom ochrony środowiska na podstawie art. 122a ust. 2 ustawy p.o.ś. W uzasadnionych przypadkach, podczas kontroli, mogą być prowadzone pomiary poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku, zgodnie z metodyką referencyjną określoną w rozporządzeniu Ministra Klimatu z dnia 17 lutego 2020 r. w sprawie sposobów sprawdzania



dotrzymywania dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku. Badania te przeprowadzane są przez Centralne Laboratorium Badawcze (CLB) funkcjonujące w strukturze Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska. Pomiary, polegające na ustaleniu, gdzie występują najwyższe natężenia promieniowania w środowisku, przeprowadza się m.in. przed budynkami mieszkalnymi, na balkonach lub tarasach oraz w płaszczyznach otworów okiennych znajdujących się od strony źródła pól elektromagnetycznych.

Główny Inspektor Ochrony Środowiska oraz wojewódzcy inspektorzy ochrony środowiska nie są organami właściwymi do stwierdzenia czy instalacje emitujące pole elektromagnetyczne, w tym stacje bazowe telefonii komórkowej, niepowodujące naruszeń standardów środowiska, mogą negatywnie wpływać na zdrowie ludzi. Zagadnienia z zakresu zdrowia publicznego, dotyczące pól elektromagnetycznych, realizowane są przez Państwową Inspekcję Sanitarną.

W kwestiach związanych z sieciami telekomunikacyjnymi Urząd Komunikacji Elektronicznej (UKE) jest odpowiedzialny za nadzór nad rynkiem telekomunikacyjnym w Polsce. UKE jest organem regulacyjnym, który odpowiada za przydzielanie częstotliwości radiowych, nadzór nad operatorami telekomunikacyjnymi i ich usługami, a także za ochronę praw konsumentów.

Reasumując wskazać należy, że realizacja postulatu wskazanego w petycji nie jest zasadna, gdyż Prezydent Miasta Jelnej Góry nie ma uprawnień do nakazania likwidacji anten naziemnych 5G wybudowanych legalnie.

Sprawę prowadzi:
Monika Służewska
tel. 75 754 9855
msluzewska@jeleniagora.pl

PREZYDENT MIASTA
Jelnej Góry

Jerzy Łuźniak