

**UCHWAŁA NR XLVIII/473/2023  
RADY GMINY ŁODYGOWICE**

z dnia 9 listopada 2023 r.

**w sprawie rozpatrzenia petycji z dnia 31 sierpnia 2023r.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2023 r. poz. 40 z późn. zm.) oraz art. 9 ust. 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014r. o petycjach (t.j. Dz. U. z 2018r. poz. 870),

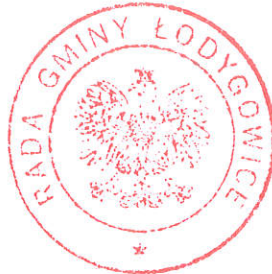
**Rada Gminy Łodygowice uchwala, co następuje:**

§ 1. Rada Gminy Łodygowice po rozpatrzeniu petycji wniesionej przez grupę mieszkańców Gminy Łodygowice, w treści której wnoszący petycję stanowczo sprzeciwiają się budowie i wdrażaniu tzw. technologii 5G oraz nowych masztów telefonii komórkowej na terenie gminy Łodygowice, uznaje przedmiotową petycję za bezzasadną.

§ 2. Uzasadnienie rozstrzygnięcia petycji stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Przewodniczącemu Rady Gminy Łodygowice, który poinformuje wnoszącego petycję o sposobie jej załatwienia.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia i podlega publikacji w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy oraz na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy.



Przewodniczący Rady Gminy  
Łodygowice

*Czesław Wandzel*  
Czesław Wandzel

### **Uzasadnienie do uchwały w sprawie rozpatrzenia petycji z dnia 31 sierpnia 2023r.**

Rada Gminy po zapoznaniu się z opinią Komisji Skarg, Wniosków i Petycji Rady Gminy Łodygowice w sprawie petycji skierowanej w dniu 31 sierpnia 2023 roku do Rady Gminy Łodygowice, w treści której wnoszący petycję, stanowczo sprzeciwiają się budowie i wdrażaniu tzw. technologii 5G oraz nowych masztów telefonii komórkowej na terenie gminy Łodygowice.

W trakcie analizy niniejszej petycji, odnosząc się do wszystkich jej postulatów – należy uznać ją za bezzasadną.

W trakcie analizy niniejszej petycji, odnosząc się do faktów należy przyznać, że obawy mieszkańców są uzasadnione ze względu na to, że boimy się tego co nowe, nieznane, co zmienia nam życie. Jednakże wdrożenie technologii 5G to zwyczajny proces ewolucyjny w inżynierii. W telefonii komórkowej zaczęliśmy od pierwszej generacji – 1G, telefony służyły wtedy tylko do rozmów. Były wielkie i ciężkie. Potem pojawiła się technologia 2G, która umożliwiła wysyłanie SMS-ów. Następnie weszła 3G, która pozwoliła korzystać przez komórkę z internetu. 4G przyniosła jeszcze szybszy internet i możliwość wysyłania MMS-ów czy nagrań wideo. A 5G daje internet tysiąc razy szybszy niż dotąd - kilkadziesiąt gigabajtów na sekundę, zamiast kilkudziesięciu megabitów na sekundę. Oczywiście światłowody także będą dalej wykorzystywane przy połączeniach na duże odległości, ale nie da się ze światłowodem podejść do każdego telefonu, każdego laptopa, każdego samochodu. Przynajmniej od jakiegoś miejsca internet musi dochodzić do anteny, która prześle sygnał do urządzenia. Nowe technologie są tylko narzędziem i to my decydujemy, jak go używać.

Wskazać również należy, że normy promieniowania ustalone są treścią Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z 17 grudnia 2019 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku. Organy Gminy nie mogą mieć wpływu na to, że telekomunikacja wykorzystuje istniejącą już infrastrukturę do wdrożenia sieci 5G. Jednostki samorządu mogą zdecydować jednak w planach miejscowych o obszarach przeznaczonych na takie inwestycje - tym samym mogą ograniczyć zapędy inwestorów w tym zakresie, jednak muszą mieć na względzie to, że plany zagospodarowania przestrzennego mogą zostać zaskarżone do sądu administracyjnego przez mieszkańców zgodnie z uprawnieniem wynikającym z ustawy z 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym, jak też przez przedsiębiorców telekomunikacyjnych lub Urząd Komunikacji Elektronicznej na podstawie ustawy z 7 maja 2010 r. o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych, która reguluje kwestie lokalizacji infrastruktury telekomunikacyjnej. Ponadto, zgodnie z zapisami wskazanej powyżej ustawy, plan miejscowy ustalany przez gminy nie może ustanawiać zakazów, a przyjmowane w nim rozwiązania nie mogą uniemożliwiać lokalizowania inwestycji celu publicznego z zakresu łączności publicznej, jeżeli taka inwestycja jest zgodna z odrębnymi przepisami. Ponadto, jeżeli inwestycja telekomunikacyjna nie jest ujęta w planie miejscowym, to może być zlokalizowana na danym terenie, o ile nie jest to sprzeczne z przeznaczeniem terenu określonym w tym planie ani nie narusza ustanowionych tam zakazów lub ograniczeń.

Rozumiejąc stanowisko mieszkańców i ich obawy, wszelkie działania Rady Gminy będą zmierzały do uszanowania ich zdania, przy jednoczesnym poszanowaniu prawa.

W chwili obecnej Rada Gminy nie ma informacji o planowanych inwestycjach 5G na terenie Gminy Łodygowice.

W odniesieniu do petycji - tak jak w przypadku innych podań - organy muszą przestrzegać z urzędu swojej właściwości, a tym samym rozpatrywać petycje w zakresie spraw będących w ich kompetencjach. Dlatego, jeśli tylko badania potwierdzą obawy, że nowa technologia ma negatywny wpływ na zdrowie naszych mieszkańców, to nie zgodzimy się w ramach naszych kompetencji na budowę nowych urządzeń telekomunikacyjnych.

Rada Gminy Łodygowice biorąc pod uwagę wnioski Komisji Skarg, Wniosków i Petycji, uznała petycję za bezzasadną.