

**UCHWAŁA NR XII/78/2020
RADY GMINY KULESZE KOŚCIELNE**

z dnia 19 maja 2020 r.

w sprawie rozpatrzenia petycji

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tj. Dz. U. z 2020 r. poz. 713) oraz art. 9 ust. 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o petycjach (tj. Dz. U. z 2018 r. poz. 870) uchwała się, co następuje:

§ 1. Petycja z dnia 23 marca 2020 r. w sprawie przyjęcia przez Radę Gminy uchwały w sprawie ochrony zdrowia mieszkańców przed elektroskażeniem nie zasługuje na uwzględnienie.

§ 2. Uzasadnienie stanowiska, stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

§ 3. Zobowiązuje się Przewodniczący Rady Gminy do poinformowania składającego petycję o sposobie jej rozpatrzenia.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady



Paweł Grodzki

Uzasadnienie

W dniu 23 marca 2020 r. do Przewodniczącego Rady Gminy Kulesze Kościelne złożona została petycja w interesie publicznym. Podmiot składający petycję wnosi o:

1. przyjęcie przez Radę Gminy uchwały w sprawie ochrony zdrowia mieszkańców przed elektroskażeniem,
2. zobowiązanie Wójta/Przewodniczącego Rady do:
 - a) wykonania uchwały,
 - b) opublikowania jej na stałe na stronie internetowej UG oraz na profilu Facebooka Wójta Gminy,
 - c) przekazania uchwały dyrektorom wszystkich szkół i przedszkoli na terenie gminy
 - d) przekazania Uchwały władzom powiatowym, wojewódzkim i krajowym.

Przewodniczący Rady Gminy Kulesze Kościelne przekazał w dniu 26 marca 2020 roku Komisji Skarg, Wniosków i Petycji Rady Gminy Kulesze Kościelne powyższą petycję w celu dokonania analizy jej treści, uzyskania stanowiska od właściwych podmiotów niezbędnych do rozpatrzenia petycji oraz przygotowania stanowiska w sprawie jej rozpatrzenia.

Komisja Skarg, Wniosków i Petycji – po dokonanej analizie powyższej petycji przeprowadzonej na posiedzeniu w dniu 15 maja 2020 roku wyraziła opinię że petycja nie zasługuje na uwzględnienie.

Obowiązujące normy promieniowania zostały wprowadzone rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 17 grudnia 2019 roku w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku (Dz. U. z 2019 r. poz. 2448). Zmiana przepisów ma służyć budowie sieci 5G w Polsce.

Według autorów rozporządzenia - które powstało w porozumieniu z resortem cyfryzacji - bez podniesienia norm w ciągu najbliższych kilku lat sieci mobilne nie będą w stanie obsłużyć rosnącego zapotrzebowania na transmisję danych, niemożliwe będzie również wdrożenie na szeroką skalę sieci nowej generacji 5G, czy też dalsze rozbudowywanie infrastruktury w obecnych standardach.

Sieć 5G (sieć telekomunikacyjna piątej generacji), czyli nowy, intensywnie rozwijany standard telekomunikacyjny ma umożliwić pięćdziesięcio - a nawet stukrotne zwiększenie prędkości transmisji w porównaniu do obecnych sieci 4G. Taka technologia ma przyspieszyć m.in. rozwój tzw. Internetu rzeczy, usług telemedycyny, autonomicznych pojazdów czy inteligentnych miast.

Podniesienie norm promieniowania elektromagnetycznego wzbudza kontrowersje, co do negatywnego wpływu na zdrowie.

W uzasadnieniu projektu rozporządzenia resort zdrowia przekonuje, że obawy te są niezasadne, informując, że obecnie nie ma naukowych podstaw do występowania ostrych, przewlekłych lub skumulowanych niekorzystnych zagrożeń dla zdrowia wynikających z ekspozycji w polu elektromagnetycznym o częstotliwościach radiowych na poziomach poniżej dopuszczalnych poziomów określonych w załączniku do rozporządzenia.

Zdaniem MZ hipotezy dotyczące innych domniemanych niekorzystnych skutków zdrowotnych występujących na poziomach poniżej ustalonych w rozporządzeniu granic narażenia są pozbawione dowodów na przyczynowość, wiarygodność biologiczną i odtwarzalność – nie stanowią zatem wiarygodnej podstawy do sformułowania naukowych zaleceń dotyczących ograniczenia narażenia ludzi na PEM.

W związku z powyższym przedmiotową petycję należy uznać za nieuzasadnioną.

PRZEWODNICZĄCY RADY

Paweł Grodzki