

Gryfice, dnia 30 lipca 2019 r.

**Pan Grzegorz Burcza**  
Radny Powiatu Gryfickiego

Za pośrednictwem:  
Pani Agnieszki Mackojć  
Przewodniczącej Rady Powiatu Gryfickiego

Dotyczy: Interpelacji pis. nr 01/07/2019 z dnia 16.07.2019 r. w sprawie instalacji urządzeń w technologii 5G na terenie powiatu gryfickiego.

W odpowiedzi na Interpelację pis. nr 01/07/2019 z dnia 16.07.2019 r. w sprawie instalacji urządzeń w technologii 5G na terenie powiatu gryfickiego, uprzejmie informuję, że w dniu 4 lipca 2019 r. Sejm RP uchwalił ustawę o zmianie ustawy o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych oraz niektórych innych ustaw. Obecnie, prace nad ustawą prowadzi Senat RP. Projekt ustawy był przedmiotem opiniowania w ramach Komisji Wspólnej Rządu i Samorządu Terytorialnego, a zespół do spraw Społeczeństwa Informacyjnego wydał pozytywną opinię o projekcie ustawy podczas posiedzenia w dniu 12 marca 2019 r. Zgodnie z pismem Pani Wandy Buk – Podsekretarza Stanu Ministerstwa Cyfryzacji Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 09 lipca 2019 r., znak: DT-WIT.45.119.2019, ustawa nie wprowadza do Polski sieci 5G, podobnie jak żadna ustawa nie wprowadzała 3G czy też LTE – jest to decyzja operatorów sieci komórkowej, którzy nabywają częstotliwości rozdysponowane na podstawie znowelizowanego Prawa telekomunikacyjnego (Ustawa z dnia 15 marca 2019 r. o zmianie ustawy - Prawo telekomunikacyjne oraz niektórych innych ustaw, Dz.U. z 2019 r., poz. 643).

Ponadto informuję, że Starosta nie posiada wiedzy o planach inwestycyjnych przedsiębiorców i koncernów w sprawie wprowadzenia na terenie powiatu gryfickiego urządzeń teleinformatycznych technologii 5G oraz o ich planowanej lokalizacji.

Jednocześnie wskazuję, że kształtowanie i prowadzenie polityki przestrzennej na terenie gminy, w tym uchwalanie studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy oraz miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, z wyjątkiem morskich wód wewnętrznych, morza terytorialnego i wyłącznej strefy ekonomicznej oraz terenów zamkniętych, należy do zadań własnych gminy. W przypadku braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, na podstawie ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym wydawana jest decyzja o warunkach zabudowy, w której określone zostają sposoby zagospodarowania i warunki zabudowy terenu.

Ponadto, informuję, iż stacja bazowa telefonii komórkowej może być kwalifikowana jako przedsięwzięcie mogące znacząco oddziaływać na środowisko w zależności od równoważnej mocy promieniowanej izotropowo wyznaczonej dla pojedynczej anteny oraz jej odległości od miejsc dostępnych dla ludności. Jeżeli przedmiotowa stacja spełnia kryteria opisane w § 2 ust. 1 pkt 7 rozporządzenia Rady Ministrów z 9.11.2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz.U. z 2016 r. poz. 71 ze zm.) – należy ją zakwalifikować jako przedsięwzięcie mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko. Jeżeli przedmiotowa stacja spełnia kryteria opisane w § 3 ust. 1 pkt 8 ww. rozporządzenia, należy ją zakwalifikować jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. W obu przypadkach wymagane będzie uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przed realizacją inwestycji. Jeżeli natomiast parametry przedmiotowej stacji sytuują ją poniżej kryteriów ustalonych w § 3 ust. 1 pkt 8 rozporządzenia należy uznać, że przedsięwzięcie takie nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Właściwy merytorycznie wydział Starostwa Powiatowego w Gryficach, w oparciu o przepis art. 152 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1396) rozpatruje zgłoszenia instalacji, z których emisja nie wymaga pozwolenia, mogących negatywnie oddziaływać na środowisko. W zakresie instalacji emitujących pola elektromagnetyczne zgłoszenia wymagają:

1) stacje elektroenergetyczne lub napowietrzne linie elektroenergetyczne o napięciu znamionowym nie niższym niż 110 kV;

2) instalacje radiokomunikacyjne, radionawigacyjne i radiolokacyjne, których równoważna moc promieniowana izotropowo wynosi nie mniej niż 15 W, emitujące pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 30 kHz do 300 GHz.

Ponadto przedstawiam link do publikacji przygotowanych przez Ministerstwo Cyfryzacji, które omawiają najważniejsze zagadnienia związane z polem elektromagnetycznym o częstotliwościach radiowych oraz mobilnymi sieciami telekomunikacyjnymi: <https://www.gov.pl/web/5g/biala-ksiega>.

STAROSTA

Ryszard Chmielowicz

Do wiadomości:

1. Komisja Prawa, Bezpieczeństwa i Administracji Rady Powiatu Gryfickiego.