

Krosno, dnia 16 lipca 2020 r.

OK.0003.7.2020.D

Pan

Stanisław Czaja

Radny Rady Miasta Krosna

W związku z Pana zapytaniem z dnia 2 lipca (wpływ : 6 lipca 2020 r.) w sprawie zamiaru instalacji nadajników telefonii komórkowej 5G w Krośnie, w podanych adresach:

Krosno ul. Korczyńska 57,

Krosno ul. Grodzka 39,

Krosno ul. Sikorskiego 19,

Krosno ul. Tysiąclecia 13,

Krosno ul. Czajkowskiego 82,

Krosno ul. Kolejowa 1,

uprzejmie informuję, że Wydział Planowania Przestrzennego i Budownictwa w ostatnich pięciu latach **nie opiniował lokalizacji nadajników 5G w podanych lokalizacjach, ani innych adresach.**

Decyzją nr 185/2018 z dnia 04.07.2018 r. Prezydent Miasta Krosna **odmówił wydania pozwolenia na budowę stacji bazowej telefonii komórkowej** na budynku przy ul. Składowej w Krośnie, dla T-Mobile POLSKA S.A. z Warszawy, z uwagi na niezgodność projektu z uwarunkowaniami Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego Miasta Krosna „PRZEMYSŁOWA I”.

Decyzją nr 86/2019 z dnia 28.03.2019 r. Prezydent Miasta Krosna udzielił pozwolenia na **przebudowę wieży stalowej telefonii komórkowej** przy ul. I. Łukasiewicza w Krośnie.

W ostatnich pięciu latach, żaden z operatorów telefonii komórkowej, poza ww. sprawami, nie złożył wniosku o budowę lub instalację urządzeń stacji bazowej telefonii komórkowej na terenie miasta Krosna. Brak konkretnych informacji technicznych związanych z nadajnikami typu 5G uniemożliwia udzielenie informacji o zgodności takich inwestycji z zapisami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego miasta Krosna.

Wymagania związane z wydaniem pozwolenia na budowę tego typu inwestycji są jasno określone w ustawie Prawo budowlane. Oprócz wniosku o pozwolenie na budowę, oświadczenia o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane,

inwestor winien przedłożyć stosowny projekt budowlany oraz stanowisko jednostki ochrony środowiska w postaci decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia.

Także Wydział Geodezji, Kartografii i Gospodarki Nieruchomościami Urzędu Miasta Krosna nie wydawał zgody na realizację tego typu inwestycji teletechnicznych na nieruchomościach stanowiących własność Gminy Krosno. Do dnia udzielania niniejszej informacji nie wpłynął wniosek o zgodę na wejście w teren nieruchomości, na których miałyby być planowane w/w inwestycje.

Zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi w zakresie eksploatacji urządzeń emitujących pole elektromagnetyczne, instalacje emitujące pole elektromagnetyczne wymagają przedłożenia zgłoszenia do właściwego organu ochrony środowiska, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie rodzajów instalacji, których eksploatacja wymaga zgłoszenia (tekst jedn. Dz.U. z 2019 r., poz. 1510). Zakres zgłoszenia określa Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie zgłoszenia instalacji wytwarzających pola elektromagnetyczne (Dz.U. z 2010 r., Nr 130, poz. 879), do zgłoszenia załączane są wyniki pomiarów natężenia pól elektromagnetycznych emitowanych do środowiska, wykonane przez akredytowane laboratorium pomiarowe. Organ ochrony środowiska może wnieść sprzeciw do złożonego zgłoszenia, gdy będzie ono niezgodne z obowiązującymi w tym zakresie przepisami. Zdaniem Wydziału Ochrony Środowiska, taki przypadek może wystąpić w przypadku przekroczenia poziomów pól elektromagnetycznych, których poziomy zostały określone w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 17 grudnia 2019 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku (Dz.U. z 2019 r., poz. 2448). Przesłane do UM Krosna zgłoszenia o instalacjach wytwarzających pole elektromagnetyczne, udostępniane są zgodnie z art. 152b ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2019 r., poz. 1396 z późn. zm.), na stronie BIP UM Krosna, jak również przedkładane są wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska oraz państwowemu wojewódzkiemu inspektorowi sanitarnemu. Do Wydziału Ochrony Środowiska w 2020 r., nie wpłynęły zgłoszenia, jak również aktualizacje zgłoszeń dot. stacji bazowych telefonii komórkowej użytkowanej przez P4 Sp. z o.o. (operator komórkowy PLAY).

Jednocześnie informuję, że okresowe badania wielkości pól elektromagnetycznych w środowisku prowadzi Główny Inspektor Ochrony Środowiska w ramach państwowego monitoringu środowiska.

Odnośnie pytania dot. zawiadomienia o przekazaniu do użytkowania częstotliwości, informuję, że ten obowiązek nie leży w kompetencji UM Krosna.

Wydział Promocji i Turystyki Urzędu Miasta Krosna podejmuje działania promocyjne i informacyjne na podstawie materiałów i informacji otrzymanych z wydziałów czy instytucji prowadzących daną sprawę, merytorycznie odpowiedzialnych za dane przedsięwzięcie.

W tym przypadku żaden z wydziałów merytorycznych nie zgłosił takiej potrzeby, ponieważ do tej pory formalnie nie wpłynął do tut. Urzędu żaden wniosek w tym zakresie.

PREZYDENT
Miasta Krosna
my a
Piotr Przytocki