



Białystok, 2023.12.01

WI.7021.2.50.2023.MWy

Burmistrz Miasta Hajnówka
ul. Aleksego Zina 1
17-200 Hajnówka

W odpowiedzi na pismo znak: BRM.0003.3.6.2023 z dnia 22 listopada 2023 r. w sprawie interpelacji radnego Pana Macieja Borkowskiego dotyczącej przeprowadzania badań w zakresie wpływu sieci 5G na zdrowie i środowisko informuję, że Podlaski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska (dalej: „PWIOŚ”), na podstawie art. 9 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 1991 r. o inspekcji ochrony środowiska (Dz. U. z 2023 r. poz. 824 z późn. zm.) prowadzi kontrole planowe i pozaplanowe, w tym kontrole obejmujące przestrzeganie przepisów i decyzji administracyjnych w zakresie poziomów pól elektromagnetycznych emitowanych z instalacji radiokomunikacyjnych, radionawigacyjnych lub radiolokacyjnych.

Na mocy art. 122a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2022 r. poz. 2556 z późn. zm.) prowadzący instalację oraz użytkownik urządzenia emitującego pola elektromagnetyczne jest obowiązany do wykonania pomiarów poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku, bezpośrednio przed rozpoczęciem użytkowania instalacji lub urządzenia oraz każdorazowo w przypadku zmiany warunków pracy instalacji lub urządzenia o ile zmiany te mogą mieć wpływ na zmianę poziomów pól elektromagnetycznych, a także w przypadku zmiany istniejącego stanu zagospodarowania i zabudowy nieruchomości skutkującej zmianami w występowaniu miejsc dostępnych dla ludności w otoczeniu instalacji lub urządzenia – na pisemny wniosek właściciela lub zarządcy nieruchomości. Ponadto użytkownik jest zobowiązany do przekazania wyników tych pomiarów w postaci elektronicznej wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska i państwowemu wojewódzkiemu inspektorowi sanitarnemu.

Otrzymane pomiary przeprowadzone przez użytkowników urządzeń lub prowadzących instalacje oraz wyniki pomiarów wykonanych w ramach kontroli planowych i pozaplanowych są analizowane pod kątem prawidłowości ich wykonania, jak i ewentualnych przekroczeń dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych dla miejsc dostępnych dla ludności, określonych w przepisach Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 grudnia 2019 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku (Dz.U. z 2019 r. poz. 2448).

Biorąc pod uwagę powyższe należy zaznaczyć, że zarówno pomiary w ramach kontroli PWIOŚ, jak i pomiary użytkowników urządzeń i prowadzących instalacje są wykonywane bez względu na to z jakiej technologii mobilnej korzysta dana instalacja lub urządzenie, jeśli równoważna

moc promieniowania izotropowego wynosi nie mniej niż 15 W lub emitują one pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 30 kHz do 300 GHz.

PWIOŚ nie przeprowadzał ukierunkowanych badań w zakresie wpływu sieci 5G na zdrowie i środowisko. W wyniku przeprowadzonych analiz wpływających sprawozdań, jak i pomiarów w ramach kontroli, PWIOŚ nie stwierdził w 2023 r. występowania naruszeń w zakresie poziomów pól elektromagnetycznych na terenie powiatu hajnowskiego. Warto wspomnieć, że mapy pola elektromagnetycznego na terenie Polski wraz z wynikami pomiarów użytkowników instalacji oraz wojewódzkich inspektorów ochrony środowiska można sprawdzić na portalu <https://si2pem.gov.pl/>.

w. z. Podlaskiego Wojewódzkiego
Inspektora Ochrony Środowiska
Monika Gałązka
Zastępca Wojewódzkiego
Inspektora Ochrony Środowiska
/podpisany cyfrowo/

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta Hajnówka ul. Aleksiego Zina 1, 17-200 Hajnówka,
2. WI. – A/a.