



Prezydent
Miasta Białegostoku

ORN-I.0003.176.2019



Białystok, 17 października 2019 r.

Pan
Łukasz Prokorym
Przewodniczący
Rady Miasta Białystok

W nawiązaniu do zapytania z dnia 09 października 2019 r. w sprawie masztów znajdujących się na dachu Białostockiego Parku Naukowo-Technologicznego, informuję jak niżej:

Na dachu BPN-T znajduje się jeden maszt z instalacją stacji bazowej telefonii komórkowej BT13215 BIALYSTOK DOJLIDY BIS. Prowadzącym ww. instalację jest spółka Polkomtel Infrastruktura Sp. z o.o., która jest najemcą części powierzchni dachowej na podstawie umowy najmu nr BPN-T.2501.I.13.2018 z dnia 29 sierpnia 2018 r.

Stacja bazowa BT13215 BIALYSTOK DOJLIDY BIS została zbudowana zgodnie z zatwierdzonym projektem budowlanym oraz udzielonym pozwoleniem na budowę (decyzja nr 194/2019 z dnia 19 marca 2019 r.), wydanym przez Prezydenta Miasta Białegostoku. Zatwierdzony projekt budowlany zawierał wymagane opinie, uzgodnienia, pozwolenia oraz informację dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, o której mowa w art. 20 ust. 1 pkt 1b ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 2019 r. poz. 1186 ze zm.), jak również został wykonany przez osoby posiadające wymagane uprawnienia.

Inwestycja nie wymagała uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, ponieważ nie kwalifikowała się jako przedsięwzięcie mogące znacząco oddziaływać na środowisko, stosownie do § 2 ust. 1 pkt 7 i § 3 ust. 1 pkt 8 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2010 r. (Dz. U. z 2016 r. poz. 71). Na podstawie wykonanych obliczeń równoważnej mocy promieniowania izotopowego dla każdej pojedynczej projektowanej anteny oraz sprawdzenia, czy wzdłuż głównej osi wiązki promieniowania anteny występują

miejsca dostępne dla ludności, wynika, że pola o ponadnormatywnych wartościach gęstości mocy większych od 0,1 W/m² nie znajdują się w miejscach dostępnych dla ludności.

Stacja bazowa BT13215 BIALYSTOK DOJLIDY BIS, posiada uregulowany stan formalno-prawny, stosownie do art. 152 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2019 r. poz. 1396 ze zm.). Polkomtel Infrastruktura Sp. z o.o. w dniu 27 sierpnia 2019 r. dokonał zgłoszenia instalacji wytwarzającej pola elektromagnetyczne, które zostało przyjęte i zarejestrowane pod nr DOŚ-I.6222.2.97.2019. Przedmiotowa stacja bazowa wyposażona jest w:

- 3 anteny sektorowe ATR4516R0V06 o równoważnej mocy promieniowanej izotropowo 4363 W i częstotliwości pracy 900 MHz/1800 MHz każda, dla których środki elektryczne anten znajdują się na wysokości 34 m nad poziomem terenu, oraz
- 1 antenę radiolinii RLA(1)80-06 o równoważnej mocy promieniowanej izotropowo 8912,5 W i częstotliwości pracy 80 GHz, dla których środek elektryczny anteny znajduje się na wysokości 32,1 m nad poziomem terenu.

Ze sprawozdania z pomiarów pól elektromagnetycznych nr 96/07/2019, wykonanych na potrzeby ww. zgłoszenia, wynika, że poziom pól elektromagnetycznych na wysokości 2,0 m, w odległościach do 100 m wzdłuż głównej osi promieniowania każdej z zamontowanych anten, tj. w miejscach dostępnych dla ludności, nie przekracza wartości poziomów dopuszczalnych, określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 30 października 2003 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku oraz sposobów sprawdzania dotrzymania tych poziomów (Dz. U. z 2003 r. Nr 192, poz. 1883). Oznacza to, że przedmiotowa stacja bazowa telefonii komórkowej BT13215 BIALYSTOK DOJLIDY BIS jest bezpieczna dla zdrowia ludności.

Z WZ. PREZYDENTA MIASTA
Krzysztof Marek Karpiuszuk
SEKRETARZ MIASTA

Sprawę prowadzi:

Departament Strategii i Rozwoju, Monika Jakoniuk, nr telefonu służbowego: 85 869 6040.

DYREKTOR
Departamentu Strategii i Rozwoju
Tomasz Teodor Buczek