

T-Mobile Polska S.A.
ul. Marynarska 12
02-674 Warszawa

URZĄD MIASTA BYDGOSZCZY
KANCELARIA OGÓLNA

data wpływu 06. 02. 2024

nr wpływu

ilość załączników sztuk

Gdańsk, dn. 2024-01-31

[REDAKTOWANE]
z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:
NetWorks Sp. z o.o.

URZĄD MIASTA BYDGOSZCZY
KANCELARIA OGÓLNA

Wzrost: 21. 2024. 14

data 03. 02. 2024

nr wpływu 17432/2024

ilość zał. sztuk

WZR-111

Prezydent Miasta Bydgoszczy

ul. Jezuicka 1

85-102 Bydgoszcz

Dotyczy: ustawowego obowiązku, wynikającego z art. 152 ust. 1 i ust. 7 w związku z ust. 6 pkt 1c ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r – Prawo ochrony środowiska (Dz.U. 2024 poz. 54).

Działając z upoważnienia T-Mobile Polska S.A. z siedzibą ul. Marynarska 12, 02-674 Warszawa, informuję o zmianie danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji dla instalacji radiokomunikacyjnej 35043 (45043N!) GBY_BYDGOSZCZ_MBKROL zlokalizowanej w miejscowości BYDGOSZCZ, ul. MIKOŁAJA BOŁTUCIA 5. W stosunku do informacji zawartej w zgłoszeniu realizowanym dla tej instalacji w trybie art. 152 ust. 1 i 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r – Prawo ochrony środowiska (Dz.U. 2024 poz. 54), dane ulegają zmianie w następujący sposób:

9. Wielkość i rodzaj emisji²⁾:

Pole elektromagnetyczne. EIRP poszczególnych anten zostało podane w pkt 12, tj.

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	19511
2.	22131
3.	19511
4.	22131

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
5.	19970
6.	22131

12. Szczegółowe dane, odpowiednio do rodzaju instalacji, zgodne z wymaganiami określonymi w załączniku nr 2 do Rozporządzenia:

Lp.	1)	2)	3)	4)	5)	
	Współrzędne geograficzne	Częstotliwość lub zakresy częstotliwości pracy instalacji [MHz]	Wysokość środka elektrycznego anteny [m n.p.t.]	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]	Azymut [°]	Kąt pochylenia lub zakresy kątów pochylenia [°]
1.	18°8'5.1" 53°9'14.6"	800/900/1800 /2100/2600	23	19511	85	-6-6/-4-8/ 4.5/4.5/4.5
2.	18°8'5.1" 53°9'14.6"	3600	23	22131	85	0-12
3.	18°8'5" 53°9'14.5"	800/900/1800 /2100/2600	23	19511	170	-4-8/-4-8/ -4-8/-4-8/-4-8
4.	18°8'5.1" 53°9'14.5"	3600	23	22131	170	0-12
5.	18°8'4.9" 53°9'14.6"	800/900/1800 /2100/2600	23	19970	274	-4-8/-4-8/ -4-8/-4-8/-4-8
6.	18°8'4.9" 53°9'14.6"	3600	23	22131	274	0-12

*) tolerancja azymutu od -10° do + 10°.

Informuję, iż dokonane zmiany w zakresie wielkości i rodzaju emisji przedmiotowej instalacji nie powodują zmiany instalacji w sposób istotny zgodnie z art. 3 pkt 7 ustawy Poś.

W załączniku przesyłam:

1. Pełnomocnictwo
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat

