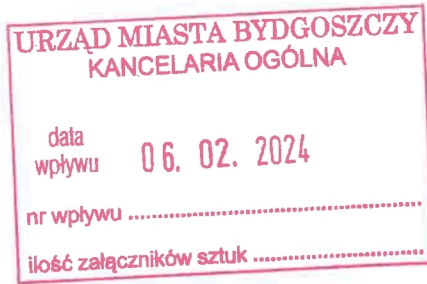
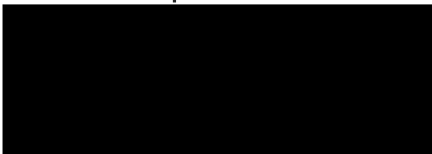


T-Mobile Polska S.A.
ul. Marynarska 12
02-674 Warszawa

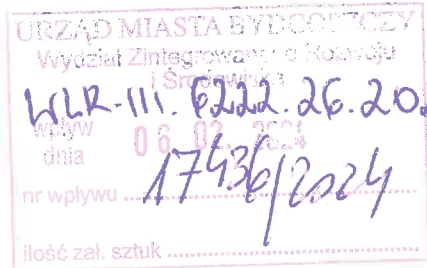


z dnia: 2021-01-13

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



Gdańsk, dn. 2024-01-31



WKR-III
17436/2024

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 35202 (45053N!) GBY_BYDGOSZCZ_CHROBREGO14 zlokalizowanej w miejscowości BYDGOSZCZ, ul. BOLESŁAWA CHROBREGO 14. 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.	44262
2.	17699
3.	8971
4.	44262
5.	17699
6.	8971

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
7.	44262
8.	17699
9.	8971

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°0'8.9" 53°7'51.7"	3600	22.9	44262	50	0-12
2.	18°0'8.9" 53°7'51.8"	900/1800/2100	22.9	17699	50	-4-8/-4-8/-4-8
3.	18°0'8.9" 53°7'51.8"	800/2600	22.9	8971	50	-4-8/1.5
4.	18°0'8.8" 53°7'51.7"	3600	22.9	44262	168	0-12
5.	18°0'8.9" 53°7'51.7"	900/1800/2100	22.9	17699	168	-4-8/0-12/0-12
6.	18°0'8.9" 53°7'51.7"	800/2600	22.9	8971	168	-4-8/5.5
7.	18°0'8.8" 53°7'51.8"	3600	22.9	44262	295	0-12
8.	18°0'8.8" 53°7'51.7"	900/1800/2100	22.9	17699	295	-4-8/-1-11/ -1-11
9.	18°0'8.8" 53°7'51.7"	800/2600	22.9	8971	295	-4-8/4.5

*) 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

