

Katowice, dn. 2024-03-14

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

Pełnomocnik: Joanna Szmytka
Pełnomocnictwo numer: 159/01/21

z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:

NetWorks Sp. z o.o.
ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3
00-728 Warszawa
tel. 506401236

Prezydent Miasta Rybnika
Urząd Miasta Rybnika
ul. Bolesława Chrobrego 2
44-200 Rybnik

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 **50361 (35361N!) KRY_RYBNIK_GORNOSLASKA** zlokalizowanej w miejscowości RYBNIK, ul. GÓRNOŚLĄSKA DZ.2070/5. 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.	28510
2.	18305
3.	10844
4.	17446
5.	9970
6.	28510
7.	18305
8.	10844
9.	5012

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°29'52.9" 50°4'3.2"	3600	23.4	28510	86	0-12
2.	18°29'52.9" 50°4'3.2"	900/1800/2100	25.3	18305	86	-3-9/-3-9/-3-9
3.	18°29'52.9" 50°4'3.2"	800/2600	25.3	10844	86	-3-9/-3-9
4.	18°29'52.8" 50°4'3.2"	900/1800/2100	25.3	17446	205	-3-9/-3-9/-3-9
5.	18°29'52.8" 50°4'3.2"	800/2600	25.3	9970	205	-1-11/-3-9
6.	18°29'52.8" 50°4'3.2"	3600	23.4	28510	315	0-12
7.	18°29'52.8" 50°4'3.2"	900/1800/2100	25.3	18305	315	-3-9/-3-9/-3-9
8.	18°29'52.8" 50°4'3.2"	800/2600	25.3	10844	315	4.5/-3-9
9.	18°29'52.9" 50°4'3.2"	80000	21.3	5012	87*	nd.

*) 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



Signed by /
Podpisano przez:

Joanna Szmytka

Date / Data:
2024-03-14
20:02