

Katowice, dn. 2024-01-30

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

Pełnomocnik: Paulina Ciesielska
Pełnomocnictwo numer: 162/01/21
z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:

NetWorks Sp. z o.o.
ul. Abpa Baraniaka 6
61-131 Poznań
tel. 538897717

Prezydent Miasta Rzeszowa
Rynek 1
35-064 Rzeszów

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 **58347 (20347N!) KRZ_RZESZOW_SIEMIENSKIEGO** zlokalizowanej w miejscowości RZESZÓW, ul. LUCJANA SIEMIENSKIEGO 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.	28580
2.	28510
3.	28580
4.	28510
5.	28510
6.	28580
7.	2512
8.	15

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.	22°0'47.1" 50°2'49.3"	800/900/1800/ 2100/2600	24.2	28580	45	5.8/5.8/3/3 /2.6
2.	22°0'47" 50°2'49.3"	3600	24.2	28510	45	0-12
3.	22°0'47" 50°2'49.3"	800/900/1800/ 2100/2600	24.2	28580	144	6.1/6.1/ 3.2/3.2/2.8
4.	22°0'47" 50°2'49.3"	3600	24.2	28510	144	0-12
5.	22°0'46.9" 50°2'49.3"	3600	24.2	28510	303	0-12
6.	22°0'47" 50°2'49.4"	800/900/1800/ 2100/2600	24.2	28580	303	6.2/6.2/3.2/ 3.2/2.8
7.	22°0'47" 50°2'49.3"	80000	31.6	2512	171*	nd.
8.	22°0'46.9" 50°2'49.3"	38000	25	15	287*	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.
3. Sprawozdanie z pomiarów pól elektromagnetycznych wykonanych dla celów ochrony środowiska.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat