

Katowice, dn. 2024-10-03

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

Pełnomocnik

Pełnomocnictwo numer: 166/01/21

z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:

NetWorks Sp. z o.o.

ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3

00-728 Warszawa

tel. 518427631

Starosta Zawierciański

Starostwo Powiatowe w Zawierciu

ul. Sienkiewicza 34

42-400 Zawiercie

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 **52153 (36153N!) KCZ_SZCZEKOCINY_STARZYNY** zlokalizowanej w miejscowości STARZYNY DZ.593/2. 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.	21861
2.	6954
3.	21861
4.	6954
5.	21861
6.	6954
7.	7022/6310
8.	9355/6310

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.	19°47'50.5" 50°41'43.2"	800/900/1800/ 2100	62	21861	0	0-10/0-10/ 0-10/0-10
2.	19°47'50.5" 50°41'43.2"	800/900	62	6954	0	3-13/3-13
3.	19°47'50.6" 50°41'43.2"	800/900/1800/ 2100	62	21861	110	0-10/0-10/ 0-10/0-10
4.	19°47'50.6" 50°41'43.2"	800/900	62	6954	110	0-10/0-10
5.	19°47'50.5" 50°41'43.1"	800/900/1800/ 2100	62	21861	230	0-10/0-10/ 0-10/0-10
6.	19°47'50.5" 50°41'43.1"	800/900	62	6954	230	0-10/0-10
7.	19°47'50.5" 50°41'43.2"	23000/80000	60	7022/6310	22*	nd.
8.	19°47'50.5" 50°41'43.1"	23000/80000	60	9355/6310	178*	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

