

Katowice, dn. 2023-12-21

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

Pełnomocnik: Michał Stolarczyk
Pełnomocnictwo numer: 113/03/23
z dnia: 2023-03-06

dane do korespondencji:

NetWorkS! Sp. z o.o.
ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3
00-728 Warszawa
tel. 538130144

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. 2022 poz. 2556).

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 **52753 (36009N!) KCZ_WLODOWICE_GORAWLODOWSKA** zlokalizowanej w miejscowości GÓRA WŁODOWSKA, ul. POPRZECZNA 10. 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. 2022 poz. 2556), 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.	7188
2.	12179
3.	7188
4.	12179
5.	7188
6.	12179
7.	4910
8.	708
9.	795
10.	4689/6310

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°25'9.4" 50°34'43.2"	800/900	50.7	7188	80	4/2
2.	19°25'9.4" 50°34'43.2"	1800/2100	50.7	12179	80	3.8/3.8
3.	19°25'9.3" 50°34'43.1"	800/900	50.7	7188	180	4.5/4
4.	19°25'9.3" 50°34'43.1"	1800/2100	50.7	12179	180	3.5/3.5
5.	19°25'9.3" 50°34'43.2"	800/900	50.7	7188	340	5/4
6.	19°25'9.3" 50°34'43.2"	1800/2100	50.7	12179	340	4.3/4.3
7.	19°25'9.4" 50°34'43.2"	23000	48.5	4910	76*	nd.
8.	19°25'9.2" 50°34'43.2"	38000	48	708	251*	nd.
9.	19°25'9.2" 50°34'43.2"	32000	48	795	269*	nd.
10.	19°25'9.2" 50°34'43.2"	23000/80000	48.5	4689/6310	281*	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