

Katowice, dn. 2024-07-24

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

[REDACTED]

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 **52127 (36127N!) KCZ_SZCZEKOCINY_LELOWSKA** zlokalizowanej w miejscowości SZCZEKOCINY, ul. LELOWSKA 34. 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.	23199
2.	23199
3.	23199
4.	5012
5.	15

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
6.	11777
7.	9355/6310
8.	5637/6310
9.	9355/6310
10.	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°48'5" 50°37'44.1"	800/900/1800/ 2100	43.3	23199	90	0-10/0-10/ 2-10/2-10
2.	19°48'4.8" 50°37'44"	800/900/1800/ 2100	43.3	23199	250	0-10/0-10/ 2-10/2-10
3.	19°48'4.9" 50°37'44.1"	800/900/1800/ 2100	43.3	23199	350	0-10/0-10/ 2-10/2-10
4.	19°48'5" 50°37'44.1"	80000	43	5012	23*	nd.
5.	19°48'5" 50°37'44"	38000	44.4	15	114*	nd.
6.	19°48'4.8" 50°37'44"	18000	43	11777	213*	nd.
7.	19°48'4.9" 50°37'44"	23000/80000	43	9355/6310	257*	nd.
8.	19°48'4.8" 50°37'44"	23000/80000	44.3	5637/6310	299*	nd.
9.	19°48'4.8" 50°37'44.1"	23000/80000	44.3	9355/6310	312*	nd.
10.	19°48'4.9" 50°37'44.1"	23000/80000	43	9355/6310	358*	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