

Katowice, dn. 2022-07-28

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

Starostwo Powiatowe w Przeworsku

ul. Jagiellońska 10

37-200 Przeworsk

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. z 2021r. poz. 1973 z późn. zm.).

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 **59131 (21131N!) KPR_SIENIAWA_DOBRA** zlokalizowanej w miejscowości DOBRA DZ.73. 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. z 2021r. poz. 1973 z późn. zm.), 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.	8120
2.	10536
3.	8120
4.	10536
5.	8120
6.	10536
7.	2345/6310
8.	4678/6310
9.	8129

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°38'37.88" 50°11'15.4"	800/2100	39.5	8120	70	4/2
2.	22°38'37.67" 50°11'15.51"	900/1800	39.5	10536	70	4/2
3.	22°38'37.62" 50°11'15.32"	800/2100	39.5	8120	160	6/4
4.	22°38'37.87" 50°11'15.38"	900/1800	39.5	10536	160	6/4
5.	22°38'37.65" 50°11'15.51"	800/2100	39.5	8120	300	6/4
6.	22°38'37.6" 50°11'15.34"	900/1800	39.5	10536	300	6/4
7.	22°38'37.78" 50°11'15.38"	23000/80000	42	2345/6310	221*	nd.
8.	22°38'37.68" 50°11'15.38"	23000/80000	41	4678/6310	279*	nd.
9.	22°38'37.72" 50°11'15.43"	18000	42	8129	297*	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