

Gdańsk, dn. 2023-03-21

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

Starosta Powiatu Człuchowskiego
Starostwo Powiatowe w Człuchowie
ul. Wojska Polskiego 1
77-300 Człuchów

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 **31702 (41702N!) GSL_CZLUCHOW_STOLCZNO** zlokalizowanej w miejscowości STOŁCZNO DZ.248/12. 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.	9922
2.	15864
3.	9922
4.	15864
5.	9922
6.	15864
7.	9922
8.	15864
9.	1262
10.	4571
11.	4169

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.	17°15'19.42" 53°42'29.48"	800/900	61	9922	50	0/0
2.	17°15'19.45" 53°42'29.46"	1800/2100	61	15864	50	0/0
3.	17°15'19.45" 53°42'29.4"	800/900	61	9922	140	0/0
4.	17°15'19.42" 53°42'29.38"	1800/2100	61	15864	140	0/0
5.	17°15'19.28" 53°42'29.38"	800/900	61.2	9922	230	2/2
6.	17°15'19.26" 53°42'29.4"	1800/2100	61.2	15864	230	0/0
7.	17°15'19.24" 53°42'29.46"	800/900	61	9922	320	0/0
8.	17°15'19.27" 53°42'29.48"	1800/2100	61	15864	320	0/0
9.	17°15'19.45" 53°42'29.4"	18000	58	1262	130*	nd.
10.	17°15'19.3" 53°42'29.37"	7000	58	4571	220*	nd.
11.	17°15'19.25" 53°42'29.41"	18000	58.8	4169	252*	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