

Gdańsk, dn. 2023-03-17

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 **35809 (41877N!) GSL\_CZLUCHOW\_CZLUCHOW** zlokalizowanej w miejscowości POLNICA DZ.5018/7. 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 emisji<sup>2)</sup>:**

Pole elektromagnetyczne. EIRP poszczególnych anten zostało podane w pkt 12, tj.

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	10156
2.	7639
3.	10156
4.	7639
5.	10156
6.	7639
7.	468
8.	8
9.	5903

**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°28'15.57" 53°44'19.08"	800/900	57.3	10156	10	0/0
2.	17°28'15.62" 53°44'19.07"	1800	57.3	7639	10	2
3.	17°28'15.65" 53°44'19.03"	800/900	57.3	10156	100	0/0
4.	17°28'15.64" 53°44'19.02"	1800	57.3	7639	100	2
5.	17°28'15.57" 53°44'19"	800/900	57.3	10156	190	0/0
6.	17°28'15.54" 53°44'19.01"	1800	57.3	7639	190	2
7.	17°28'15.65" 53°44'19.03"	32000	59.5	468	111*	nd.
8.	17°28'15.55" 53°44'19.01"	32000	60	8	120*	nd.
9.	17°28'15.64" 53°44'19.02"	23000	60	5903	124*	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