

Gdańsk, dn. 2022-04-04

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 Szczyńskiego
Starostwo Powiatowe w Szczytnie
ul. Sienkiewicza 1
12-100 Szczytno

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 2020r. poz. 1219 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 **34709 (44709N!) GOL_SWIETAJNO_JERUTY** zlokalizowanej w miejscowości JERUTY DZ.31/1. 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 2020r. poz. 1219 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.	4765
2.	4985
3.	4765
4.	4985
5.	4765
6.	4985
7.	18325
8.	5903
9.	1381
10.	3725
11.	1381

12. Szczegółowe dane, odpowiednio do rodzaju instalacji, zgodne z wymaganiami określonymi w załączniku nr 2 do Rozporządzenia:

Lp. ³⁾	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.	21°10'24.2" 53°33'23.3"	900	56.8	4765	40	0
2.	21°10'24.2" 53°33'23.3"	800/1800	56.8	4985	40	2/2
3.	21°10'24.2" 53°33'23.3"	900	56.8	4765	160	0
4.	21°10'24.2" 53°33'23.3"	800/1800	56.8	4985	160	2/2
5.	21°10'24.2" 53°33'23.3"	900	56.8	4765	280	0
6.	21°10'24.2" 53°33'23.3"	800/1800	56.8	4985	280	2/2
7.	21°10'24.2" 53°33'23.3"	23000	60	18325	72*	nd.
8.	21°10'24.2" 53°33'23.3"	23000	52	5903	121*	nd.
9.	21°10'24.2" 53°33'23.3"	38000	52.5	1381	126*	nd.
10.	21°10'24.2" 53°33'23.3"	23000	51.5	3725	164*	nd.
11.	21°10'24.2" 53°33'23.3"	38000	51.6	1381	263*	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.

Jednocześnie informuję, iż analizowane przedsięwzięcie nadal **nie kwalifikuje się** do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko biorąc pod uwagę, iż w osi głównych wiązek promieniowania anten sektorowych w odległościach podanych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko /Dz.U. 2019 poz. 1839 ze zm./ nie znajdują się miejsca dostępne dla ludności.

W załączniku przesyłam:

1. Pełnomocnictwo
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat



Signed by /
Podpisano przez:
Joanna Szmytka

Date / Data:
2022-04-04
07:42