

P. Pinkawieder

Gdańsk, dn. 2024-01-30

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

Pełnomocnik: Paulina Palacios
Pełnomocnictwo numer: 146/04/23
z dnia: 2023-04-05

dane do korespondencji:

NetWorks Sp. z o.o.

ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3
00-728 Warszawa
tel. 453676855

Starostwo Powiatowe w Ostródzie

2024-02-07, 6162/2024



204953

RWS

Starosta Powiatu Ostródzkiego
Starostwo Powiatowe w Ostródzie
ul. Jana III Sobieskiego 5
14-100 Ostróda

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 39219 (44219N!) GOL_OSTRODA_KOSCIUSZKI2 zlokalizowanej w miejscowości OSTRÓDA, ul. TADEUSZA KOŚCIUSZKI 2. 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.	9441
2.	11767
3.	16446
4.	9441
5.	11767
6.	16446
7.	9441
8.	11767
9.	16446
10.	4

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°57'47.1" 53°41'48.2"	3600	28.6	9441	30	0-12
2.	19°57'47.1" 53°41'48.2"	800/2600	28.6	11767	30	4-16/-3-9
3.	19°57'47.1" 53°41'48.2"	900/1800/ 2100	28.6	16446	30	-3-9/0-12/0-12
4.	19°57'47.1" 53°41'48.2"	3600	28.6	9441	150	0-12
5.	19°57'47.1" 53°41'48.2"	800/2600	28.6	11767	150	0-12/3.5
6.	19°57'47.1" 53°41'48.2"	900/1800/ 2100	28.6	16446	150	-3-9/-2-10/ -2-10
7.	19°57'47" 53°41'48.2"	3600	28.6	9441	270	0-12
8.	19°57'47" 53°41'48.2"	800/2600	28.6	11767	270	-1-11/2.5
9.	19°57'47" 53°41'48.2"	900/1800/ 2100	28.6	16446	270	-3-9/-3-9/-3-9
10.	19°57'47" 53°41'48.2"	38000	26	4	276*	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.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat

