

Gdańsk, dn. 2024-12-19

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

Pełnomocnik: Michał Stolarczyk
Pełnomocnictwo numer: 113/03/23
z dnia: 2023-03-06

dane do korespondencji:

NetWorks Sp. z o.o.

ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3
00-728 Warszawa
tel. 538130144

Starosta Powiatu Koszalińskiego
Starostwo Powiatowe w Koszalinie
ul. Raławicka 13
75-620 Koszalin

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 **32400 (42400N!) GKO_SIANOW_SLOWACKIEGO30** zlokalizowanej w miejscowości SIANÓW, ul. SŁOWACKIEGO 30. 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.	29339
2.	46348
3.	29339
4.	46348
5.	29339
6.	46348
7.	15
8.	15
9.	15

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.	16°18'12" 54°13'31.5"	800/900/1800/ 2100/2600	37	29339	10	0-14/0- 14/0-10/0- 10/0-10
2.	16°18'12" 54°13'31.5"	3600	37	46348	10	4-10
3.	16°18'12.1" 54°13'31.4"	800/900/1800/ 2100/2600	37	29339	150	0-14/0- 14/0-10/0- 10/0-10
4.	16°18'12" 54°13'31.4"	3600	37	46348	150	4-10
5.	16°18'11.9" 54°13'31.5"	800/900/1800/ 2100/2600	37	29339	275	0-14/0- 14/0-10/0- 10/0-10
6.	16°18'11.9" 54°13'31.4"	3600	37	46348	275	4-10
7.	16°18'11.9" 54°13'31.4"	38000	29.6	15	217*	nd.
8.	16°18'11.9" 54°13'31.4"	38000	30	15	292*	nd.
9.	16°18'11.9" 54°13'31.4"	38000	30.4	15	338*	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