

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 SZCZYTNIE
WPEŁNIŁO DNIA

2024-02-07

Nr 2151
Podpis

Starosta Powiatu Szczycieńskiego
Starostwo Powiatowe w Szczytynie
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. 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 34927 (44927N!) GOL_WIELBARK_WIELBARKWIEZA zlokalizowanej w miejscowości WIELBARK DZ.222/5. 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.	17632
3.	9441
4.	17632
5.	9441
6.	17632
7.	2297/4266
8.	13
9.	2819
10.	513
11.	10
12.	9355

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.	20°57'37.3" 53°24'0.5"	3600	56.7	9441	110	0-12
2.	20°57'37.4" 53°24'0.5"	800/900/1800/ 2100	57.3	17632	110	-4-8/-6-6/ -4-8/-4-8
3.	20°57'37.1" 53°24'0.6"	3600	56.7	9441	230	0-12
4.	20°57'37.2" 53°24'0.5"	800/900/1800/ 2100	57.3	17632	230	-4-8/-6-6/ -4-8/-4-8
5.	20°57'37.4" 53°24'0.6"	3600	56.7	9441	350	0-12
6.	20°57'37.3" 53°24'0.6"	800/900/1800/ 2100	57.3	17632	350	-3-9/-4-8/ -4-8/-4-8
7.	20°57'37.3" 53°24'0.6"	23000/80000	61	2297/4266	97*	nd.
8.	20°57'37.4" 53°24'0.5"	38000	61	13	103*	nd.
9.	20°57'37.4" 53°24'0.5"	23000	61	2819	215*	nd.
10.	20°57'37.4" 53°24'0.5"	18000	53.5	513	227*	nd.
11.	20°57'37.3" 53°24'0.6"	38000	52.3	10	292*	nd.
12.	20°57'37.4" 53°24'0.5"	23000	50.3	9355	357*	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

Palacz Puk