

Warszawa, dn. 2024-03-10

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 Białostockiego
Starostwo Powiatowe w Białymstoku
ul. Borsucza 2
15-569 Białystok

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 **24018 (96013N!) WBI_SUPRASL_ZASCIANKI** zlokalizowanej w miejscowości ZAŚCIANKI, ul. SZOSA BARANOWICKA 39. 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.	22646
2.	25445
3.	22646
4.	25445
5.	22646
6.	25445
7.	15/26
8.	563
9.	13
10.	4
11.	132
12.	399
13.	2239

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 o anteny [m n.p.t.]	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]	Azymut [°]	Kąt pochylenia lub zakresy kątów pochylenia [°]
1.	23°14'56.8" 53°7'34.8"	3600	36	22646	0	0-12
2.	23°14'56.7" 53°7'34.8"	800/900/1800/2100/2600	38.7	25445	0	-4-8/-4-8/-4-8/-4-8/-4-8
3.	23°14'56.9" 53°7'34.7"	3600	36	22646	100	0-12
4.	23°14'56.9" 53°7'34.7"	800/900/1800/2100/2600	38.7	25445	100	-4-8/-4-8/-4-8/-4-8/-4-8
5.	23°14'56.7" 53°7'34.7"	3600	36	22646	210	0-12
6.	23°14'56.7" 53°7'34.7"	800/900/1800/2100/2600	38.7	25445	210	2-14/-1-11/6.5/6.5/0-12
7.	23°14'56.9" 53°7'34.8"	38000/80000	40	15/26	110*	nd.
8.	23°14'56.8" 53°7'34.7"	38000	40	563	187*	nd.
9.	23°14'56.8" 53°7'34.7"	80000	40	13	192*	nd.
10.	23°14'56.8" 53°7'34.7"	38000	40	4	213*	nd.
11.	23°14'56.7" 53°7'34.8"	23000	39.9	132	247*	nd.
12.	23°14'56.7" 53°7'34.8"	38000	40	399	263*	nd.
13.	23°14'56.7" 53°7'34.8"	80000	42	2239	302*	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