

56
05.02.2024 WGGK jay

Wpłynęło: Kancelaria Ogólna
Urząd Miejski w Łomży
Numer: 5045.2024.P
Data: 05.02.2024

BW

Warszawa, dn. 2024-01-30

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

Prezydent Miasta Łomża

Urząd Miejski w Łomży

ul. Stary Rynek 14

18-400 Łomża

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 **23515 (95015N!) WLM_LOMZA_NOWOGRODZKA58** zlokalizowanej w miejscowości ŁOMŻA, ul. NOWOGRODZKA 58 DZ.20145/14. 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.	25332
2.	45293
3.	25332
4.	45293
5.	25332
6.	45293
7.	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.	22°3'48.7" 53°11'3.4"	800/900/1800/ 2100/2600	25.7	25332	70	-2-10/-4-8/2.5/2.5/-4-8
2.	22°3'48.7" 53°11'3.5"	3600	25.7	45293	70	0-12
3.	22°3'48.6" 53°11'3.4"	800/900/1800/ 2100/2600	25.7	25332	185	-2-10/-4-8/2.5/2.5/-4-8
4.	22°3'48.6" 53°11'3.4"	3600	25.7	45293	185	0-12
5.	22°3'48.6" 53°11'3.5"	800/900/1800/ 2100/2600	25.7	25332	289	-3-9/-4-8/-4-8/-4-8/-4-8
6.	22°3'48.5" 53°11'3.4"	3600	25.7	45293	289	0-12
7.	22°3'48.6" 53°11'3.4"	38000	23	4	122*	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. środowiska.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat

