

32

WGK  
05.02.2024  
duy

BW



Npłynięto: Kancelaria Ogólna  
Urząd Miejski w Łomży  
Numer: 5039.2024.P  
Data: 05.02.2024

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 **23520 (95018N!) WLM\_LOMZA\_ALPILSUDSK58** zlokalizowanej w miejscowości ŁOMŻA, ALEJA JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 58 DZ.23666/12. 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 emisji<sup>2)</sup>:**

Pole elektromagnetyczne. EIRP poszczególnych anten zostało podane w pkt 12, tj.

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	17333
2.	45293
3.	17333
4.	45293
5.	17333
6.	45293
7.	4
8.	14

**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°3'27.7" 53°10'2.6"	800/900/1800/ 2100	23	17333	50	-3-9/-3-9/-4-8/-4-8
2.	22°3'27.7" 53°10'2.6"	3600	23	45293	50	0-12
3.	22°3'27.7" 53°10'2.6"	800/900/1800/ 2100	23	17333	165	-4-8/-4-8/-4-8/-4-8
4.	22°3'27.6" 53°10'2.6"	3600	23	45293	165	0-12
5.	22°3'27.6" 53°10'2.6"	800/900/1800/ 2100	23	17333	290	-3-9/-3-9/-4-8/-4-8
6.	22°3'27.6" 53°10'2.6"	3600	23	45293	290	0-12
7.	22°3'27.6" 53°10'2.6"	38000	20	4	66*	nd.
8.	22°3'27.7" 53°10'2.6"	38000	20.5	14	132*	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

*Joanna Smyk*