

Warszawa, dn. 2024-01-30

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

Pełnomocnik: [REDACTED]
Pełnomocnictwo numer: 395/11/23
z dnia: 2023-11-21

dane do korespondencji:

NetWorks Sp. z o.o.
ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3
00-728 Warszawa

[REDACTED]

Prezydent Miasta Lublin
Urząd Miasta Lublin
Plac Króla Władysława Łokietka 1
20-109 Lublin

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 **27038 (86027N!) WLU_LUBLIN_ZEGLARSKA3** zlokalizowanej w miejscowości LUBLIN, ul. ŻEGLARSKA 1-3. 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.	45293
2.	16446
3.	8676
4.	45293
5.	16446
6.	8676
7.	45293
8.	16446
9.	8676
10.	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.	22°31'58.1" 51°11'39.5"	3600	48	45293	110	0-12
2.	22°31'58.2" 51°11'39.6"	900/1800/2100	48	16446	110	-4-8/-5-7/ -5-7
3.	22°31'58.2" 51°11'39.6"	800/2600	48	8676	110	-2-10/-5-7
4.	22°31'58" 51°11'39.6"	3600	48	45293	230	0-12
5.	22°31'58" 51°11'39.5"	900/1800/2100	48	16446	230	-4-8/-5-7/ -5-7
6.	22°31'58" 51°11'39.6"	800/2600	48	8676	230	-2-10/-5-7
7.	22°31'58.1" 51°11'39.6"	3600	48	45293	350	0-12
8.	22°31'58" 51°11'39.6"	900/1800/2100	48	16446	350	-1-11/ 4.5/4.5
9.	22°31'58" 51°11'39.6"	800/2600	48	8676	350	1-13/-2-10
10.	22°31'58.1" 51°11'39.6"	38000	52	15	69*	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



Signed by /
Podpisano przez:

Date / Data:
2024-01-30 17:20