

DEK-OSR-16222.58.2024



RPW/72280/2024 P
Data: 2024-02-06

Warszawa, dn. 2024-01-31

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

Pełnomocnik:
Pełnomocnictwo numer: 113/03/23
z dnia: 2023-03-06

dane do korespondencji:
NetWorks Sp. z o.o.
ul. Józefa Piłsudskiego 3
00-728 Warszawa
tel. 5.

Prezydent Miasta Łodzi
Urząd Miasta Łodzi
ul. Piłsudskiego 100
90-926 Łódź

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 29769 (90004N!) WLD_LODZ_WIGUR21 zlokalizowanej w miejscowości ŁÓDŹ, ul. INŻ. PILOTA WIGURY 21. 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.	6260
2.	74483
3.	3133
4.	16612
5.	74483
6.	9493
7.	16612
8.	74483
9.	9493

12. Szczegółowe dane, odpowiednio do rodzaju instalacji, zgodne z wymaganiami określonymi w załączniku nr 2 do Rozporządzenia:

Lp.	1)	2)	3)	4)	5)	
Lp.	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.	19°27'57.2" 51°45'23"	800/1800/2100	27.7	6260	15	8.5/-1-11/-1-11
2.	19°27'57.3" 51°45'23"	3600	27.7	74483	15	0-12
3.	19°27'57.3" 51°45'23"	900/2600	27.7	3133	15	2-14/-2-10
4.	19°27'57.3" 51°45'23"	800/1800/2100	27.7	16612	135	2-14/0-12/0-12
5.	19°27'57.3" 51°45'23"	3600	27.7	74483	135	0-12
6.	19°27'57.3" 51°45'23"	900/2600	27.7	9493	135	0-12/-1-11
7.	19°27'57.2" 51°45'22.9"	800/1800/2100	27.7	16612	265	2-14/6.5/6.5
8.	19°27'57.2" 51°45'23"	3600	27.7	74483	265	0-12
9.	19°27'57.2" 51°45'23"	900/2600	27.7	9493	265	0-12/-1-11

*) 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