

Katowice, dn. 2024-03-10

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

Pełnomocnik: [REDACTED]
Pełnomocnictwo numer: 146/04/23
z dnia: 2023-04-05

dane do korespondencji:
NetWorks Sp. z o.o.
ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3
00-728 Warszawa
tel. 453676855

Starosta Jarosławski
Starostwo Powiatowe w Jarosławiu
ul. Jana Pawła II 17
37-500 Jarosław

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 **59348 (21348N!) KPR_JAROSLAW_3GOMAJA11** zlokalizowanej w miejscowości JAROSŁAW, ul. 3-GO MAJA 11. 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.	15487
2.	2148
3.	28510
4.	16159
5.	2148
6.	28510

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
7.	15767
8.	28510

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°41'8.4" 50°1'0.9"	900/1800/ 2100	13.5	15487	14	-6-6/-6-6/ -6-6
2.	22°41'8.4" 50°1'0.9"	800	13.5	2148	14	-2-10
3.	22°41'8.4" 50°1'0.9"	3600	13.5	28510	14	0-12
4.	22°41'8.6" 50°1'0.7"	900/1800/ 2100	13	16159	110	-5-7/-5-7/ -5-7
5.	22°41'8.6" 50°1'0.6"	800	13	2148	110	-3-9
6.	22°41'8.5" 50°1'0.6"	3600	13	28510	110	0-12
7.	22°41'8.4" 50°1'0.9"	800/900/ 1800/2100	13.5	15767	245	-6-6/-6-6/ -6-6/-6-6
8.	22°41'8.4" 50°1'0.9"	3600	13.5	28510	245	0-12

*) 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.

Otrzymuję:

1. a/a
2. adresat

