

Poznań, dn. 2026-02-24

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

Pełnomocnik: [REDACTED]
Pełnomocnictwo numer: [REDACTED]
z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:

NetWorks Sp. z o.o.

ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3
00-728 Warszawa
tel. 518427631

Starosta Pleszewski
Starostwo Powiatowe w Pleszewie
ul. Poznańska 79
63-300 Pleszew

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 **47034 (67034N!) PKA_PLESZEW_ZACHOD** zlokalizowanej w miejscowości PLESZEW, ul. POZNAŃSKA 125A. 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.	43573
2.	47886
3.	43573
4.	47886
5.	43573
6.	47886
7.	12
8.	4
9.	6310
10.	16

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.	17°45'58.5" 51°53'46.8"	700/800/900/ 1800/2100/ 2600	41.1	43573	60	0-10/0-10/ 0-10/2-12/ 2-12/2-12
2.	17°45'58.4" 51°53'46.9"	3600	41.1	47886	60	4-10
3.	17°45'58.4" 51°53'46.7"	700/800/900/ 1800/2100/ 2600	41.1	43573	180	0-10/0-10/ 0-10/2-12/ 2-12/2-12
4.	17°45'58.4" 51°53'46.7"	3600	41.1	47886	180	4-10
5.	17°45'58.3" 51°53'46.8"	700/800/900/ 1800/2100/ 2600	41.1	43573	300	0-10/0-10/ 0-10/2-12/ 2-12/2-12
6.	17°45'58.3" 51°53'46.8"	3600	41.1	47886	300	4-10
7.	17°45'58.5" 51°53'46.8"	38000	40	12	95*	nd.
8.	17°45'58.4" 51°53'46.7"	38000	38	4	165*	nd.
9.	17°45'58.3" 51°53'46.7"	80000	38.8	6310	247*	nd.
10.	17°45'58.4" 51°53'46.9"	80000	38.8	16	289*	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

