

Katowice, dn. 2026-04-21

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

Pełnomocnik: Karolina Palacios
Pełnomocnictwo numer: 350/06/25
z dnia: 2025-06-30

dane do korespondencji:

NetWorks Sp. z o.o.

ul. ul. Marynarki Polskiej 195
80-557 Gdańsk
tel. 519370879
AE:PL-75331-40483-VAGTH-20

Starosta Kielecki
Starostwo Powiatowe w Kielcach
ul. Wrzosowa 44
25-516 Kielce
AE:PL-73594-13813-CTIAS-23

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 **55371 (27371N!) KKI_MIEDZIANG_KOSTOMLOTY2** zlokalizowanej w miejscowości KOSTOMŁOTY DRUGIE DZ.527/1. 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.	41141
2.	41141
3.	41141

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
4.	6623/6310
5.	631
6.	11247/6310

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.	20°33'32.5" 50°55'39.1"	700/800/900 /1800/2100/ 2600	45	41141	20	0-10/0-10/ 0-10/2-12/ 2-12/2-12
2.	20°33'32.5" 50°55'39"	700/800/900 /1800/2100/ 2600	45	41141	120	0-10/0-10/ 0-10/2-12/ 2-12/2-12
3.	20°33'32.4" 50°55'39.1"	700/800/900 /1800/2100/ 2600	45	41141	290	0-10/0-10/ 0-10/2-12/ 2-12/2-12
4.	20°33'32.5" 50°55'39"	38000/80000	46.8	6623/6310	133*	nd.
5.	20°33'32.4" 50°55'39.1"	32000	45.3	631	207*	nd.
6.	20°33'32.5" 50°55'39.1"	23000/80000	46.8	11247/6310	341*	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