

Poznań, dn. 2024-11-07

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

Pełnomocnik: Magdalena Druszcz  
Pełnomocnictwo numer: 166/01/21  
z dnia: 2021-01-13

**dane do korespondencji:**

**NetWorks Sp. z o.o.**  
ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3  
00-728 Warszawa  
tel. 518427631

**Urząd Miejski w Wałbrzychu**  
**pl. Magistracki 1**  
**58-300 Wałbrzych**

**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 **49503 (79003N!) PWA\_WALBRZYCH\_OGRODOWA25** zlokalizowanej w miejscowości WAŁBRZYCH, ul. OGRODOWA 25. 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 emisji<sup>2)</sup>:**

Pole elektromagnetyczne. EIRP poszczególnych anten zostało podane w pkt 12, tj.

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	4
2.	12
3.	113
4.	18
5.	15
6.	12
7.	15
8.	15
9.	12
10.	26
11.	1483
12.	2297/8512

**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.	16°16'55" 50°49'3.4"	38000	125	4	24*	nd.
2.	16°16'54.6" 50°49'3.6"	38000	124	12	80*	nd.
3.	16°16'55" 50°49'3.5"	38000	87	113	83*	nd.
4.	16°16'55" 50°49'3.4"	38000	125.5	18	101*	nd.
5.	16°16'55" 50°49'3.4"	38000	125.1	15	108*	nd.
6.	16°16'55" 50°49'3.5"	38000	41	12	125*	nd.
7.	16°16'54.9" 50°49'3.2"	38000	87	15	136*	nd.
8.	16°16'54.9" 50°49'3.2"	38000	125	15	145*	nd.
9.	16°16'54.5" 50°49'3.3"	38000	41.3	12	193*	nd.
10.	16°16'54.4" 50°49'3.3"	38000	40.7	26	248*	nd.
11.	16°16'54.5" 50°49'3.5"	18000	125.2	1483	337*	nd.
12.	16°16'55" 50°49'3.4"	23000/80000	125.2	2297/8512	345*	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