

Poznań, dn. 2024-03-15

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

Pełnomocnik: Paulina Palacios
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

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 **49516 (79016N!) PWA_WALBRZYCH_GLUSZYCKA** zlokalizowanej w miejscowości WAŁBRZYCH, ul. GŁUSZYCKA DZ. 62/6. 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.	22131
2.	17998
3.	13418
4.	22131
5.	16162

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
6.	13418
7.	22131
8.	17998
9.	13418
10.	6310
11.	5637

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°19'40.3" 50°45'29.3"	3600	36	22131	50	0-12
2.	16°19'40.3" 50°45'29.3"	900/1800/ 2100	40	17998	50	-3-9/-3-9/-3-9
3.	16°19'40.4" 50°45'29.3"	800/2600	40	13418	50	-3-9/-3-9
4.	16°19'40.3" 50°45'29.2"	3600	36	22131	180	0-12
5.	16°19'40.3" 50°45'29.2"	900/1800/ 2100	40	16162	180	-2-10/-2-10/ -2-10
6.	16°19'40.3" 50°45'29.2"	800/2600	40	13418	180	-2-10/-2-10
7.	16°19'40.2" 50°45'29.3"	3600	36	22131	300	0-12
8.	16°19'40.2" 50°45'29.2"	900/1800/ 2100	40	17998	300	-2-10/-2-10/ -2-10
9.	16°19'40.2" 50°45'29.3"	800/2600	40	13418	300	-2-10/-2-10
10.	16°19'40.2" 50°45'29.3"	80000	37.8	6310	16*	nd.
11.	16°19'40.3" 50°45'29.3"	23000	38	5637	53*	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.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat