

Poznań, dn. 2024-11-26

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

Pełnomocnik: Karolina Skorupka
Pełnomocnictwo numer: 399/11/23
z dnia: 2023-11-21

dane do korespondencji:

NetWorks Sp. z o.o.

ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3
00-728 Warszawa
tel. 453035193

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.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.	23174
2.	19025
3.	13418
4.	23174
5.	18437
6.	13418
7.	23174
8.	19025
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	23174	50	-2-13
2.	16°19'40.3" 50°45'29.3"	900/1800/2100	40	19025	50	0-14/0-10/ 0-10
3.	16°19'40.4" 50°45'29.3"	800/2600	40	13418	50	0-14/0-10
4.	16°19'40.3" 50°45'29.2"	3600	36	23174	180	-2-13
5.	16°19'40.3" 50°45'29.2"	900/1800/2100	40	18437	180	0-14/0-10/ 0-10
6.	16°19'40.3" 50°45'29.2"	800/2600	40	13418	180	0-14/0-10
7.	16°19'40.2" 50°45'29.3"	3600	36	23174	300	-2-13
8.	16°19'40.2" 50°45'29.2"	900/1800/2100	40	19025	300	0-14/0-10/ 0-10
9.	16°19'40.2" 50°45'29.3"	800/2600	40	13418	300	0-14/0-10
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.
3. Sprawozdanie z pomiarów pól elektromagnetycznych wykonanych dla celów ochrony środowiska.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat