

Gdańsk, dn. 2024-10-23

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

Prezydent Miasta Gdańska
Wydział Środowiska, Referat Polityki Ekologicznej
ul. Nowe Ogrody 8/12
80-803 Gdańsk

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 **30222 (40114N!) GGD_GDANSK_NAOSTROWIU** zlokalizowanej w miejscowości GDAŃSK, ul. NA OSTROWIU 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.	46348
2.	16446
3.	8676
4.	46348
5.	16446
6.	8676
7.	46348
8.	16446
9.	8676

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.	18°38'48.6" 54°22'25.4"	3600	36.1	46348	75	0-8
2.	18°38'48.6" 54°22'25.4"	900/1800/2100	36.1	16446	75	0-8/0-8/0-8
3.	18°38'48.6" 54°22'25.4"	800/2600	36.1	8676	75	0-8/0-8
4.	18°38'47.6" 54°22'24.4"	3600	36.1	46348	195	0-8
5.	18°38'47.6" 54°22'24.4"	900/1800/2100	36.1	16446	195	0-8/0-8/0-8
6.	18°38'47.6" 54°22'24.4"	800/2600	36.1	8676	195	0-8/0-8
7.	18°38'47.9" 54°22'25.5"	3600	36.1	46348	315	0-8
8.	18°38'47.9" 54°22'25.5"	900/1800/2100	36.1	16446	315	0-8/0-8/0-8
9.	18°38'47.9" 54°22'25.5"	800/2600	36.1	8676	315	0-8/0-8

*) 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