

Gdańsk, dn. 2023-03-08

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

Pełnomocnik: Joanna Szmytka
Pełnomocnictwo numer: 159/01/21
z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:

NetWorkS! Sp. z o.o.
ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3
00-728 Warszawa
tel. 506401236

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. 2022 poz. 2556).

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 **30029 (40494N!) GGD_GDANSK_KOZIOROZCA** zlokalizowanej w miejscowości GDAŃSK, KOZIOROŻCA DZ.91/10. 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. 2022 poz. 2556), 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.	19989
2.	9958
3.	16577
4.	9958
5.	19989
6.	9958
7.	14
8.	4
9.	1
10.	235
11.	1660
12.	2144

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°28'7.7" 54°24'58"	900/1800/2100	40.7	19989	90	4/4/4
2.	18°28'7.7" 54°24'58"	800/2600	40.7	9958	90	4/4
3.	18°28'7.4" 54°24'58"	900/1800/2100	40.7	16577	210	4/3/3
4.	18°28'7.4" 54°24'58"	800/2600	40.7	9958	210	4/4
5.	18°28'7.5" 54°24'58.1"	900/1800/2100	40.7	19989	340	4/3/3
6.	18°28'7.5" 54°24'58.1"	800/2600	40.7	9958	340	4/6
7.	18°28'7.7" 54°24'58"	38000	45	14	52*	nd.
8.	18°28'7.7" 54°24'58"	38000	38.3	4	60*	nd.
9.	18°28'7.5" 54°24'58.07"	38000	39	1	62*	nd.
10.	18°28'7.4" 54°24'58"	32000	37.4	235	213*	nd.
11.	18°28'7.5" 54°24'58.1"	23000	37	1660	316*	nd.
12.	18°28'7.5" 54°24'58.1"	38000	39	2144	344*	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