

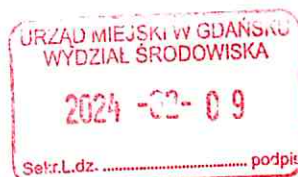
T-Mobile Polska S.A.
ul. Marynarska 12
02-674 Warszawa

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



Gdańsk, dn. 2024-01-31



Dekretacja zastępcza

Data _____ Podpis _____

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 **30004 (40004N!) GGD_GDANSK_ETOB** zlokalizowanej w miejscowości GDAŃSK, ul. ZAWISZY CZARNEGO 18. 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.	44262
2.	19047
3.	44262
4.	19047

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
5.	44262
6.	19047
7.	1

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°36'53.5" 54°22'45.9"	3600	34.2	44262	65	0-12
2.	18°36'53.6" 54°22'45.8"	900/1800/2100/ 2600	34.2	19047	65	-4-8/0-12/ 0-12/-1-11
3.	18°36'53.6" 54°22'45.7"	3600	34.2	44262	180	0-12
4.	18°36'53.3" 54°22'45.8"	900/1800/2100/ 2600	34.2	19047	180	-4-8/1-13/ 1-13/0-12
5.	18°36'53.3" 54°22'45.8"	3600	34.2	44262	290	0-12
6.	18°36'53.5" 54°22'45.9"	900/1800/2100/ 2600	34.2	19047	290	-4-8/4-16/ 4-16/2-14
7.	18°36'53.5" 54°22'45.8"	38000	32	1	153*	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

