

Gdańsk, dn. 2024-01-30

Orange Polska S.A.
Al. Jerozolimskie 160
02-326 Warszawa

Pełnomocnik: Magdalena Druszcz
Pełnomocnictwo numer: 176/01/21
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 Orange Polska S.A. z siedzibą Al. Jerozolimskie 160, 02-326 Warszawa, **informuję o zmianie danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji** dla instalacji radiokomunikacyjnej **659 (40071N!) NOGRODY (GGD_GDANSK_KARTUSKA4)** zlokalizowanej w miejscowości GDAŃSK, ul. KARTUSKA 4/6. 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.	15499
2.	44262
3.	3485
4.	16446
5.	44262
6.	3485
7.	16446
8.	44262
9.	3485

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°38'6.1" 54°21'2.9"	900/1800/2100	25.2	15499	38	-4-8/4-16/ 4-16
2.	18°38'6.2" 54°21'2.9"	3600	25.2	44262	38	0-12
3.	18°38'6.2" 54°21'2.9"	2600	25.2	3485	38	2-14
4.	18°38'6.2" 54°21'2.1"	900/1800/2100	26	16446	160	-3-9/-3-9/ -3-9
5.	18°38'6.1" 54°21'2.1"	3600	26	44262	160	0-12
6.	18°38'6.2" 54°21'2.1"	2600	26	3485	160	-2-10
7.	18°38'6.1" 54°21'2.4"	900/1800/2100	26.5	16446	282	-3-9/-1-11/ -1-11
8.	18°38'6.1" 54°21'2.4"	3600	26.5	44262	282	0-12
9.	18°38'6.1" 54°21'2.4"	2600	26.5	3485	282	0-12

*) 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