

Gdańsk, dn. 2024-03-13

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

Pełnomocnik: Paulina Palacios
Pełnomocnictwo numer: 145/04/23
z dnia: 2023-04-05

dane do korespondencji:

NetWorks Sp. z o.o.

ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3
00-728 Warszawa
tel. 453676855

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 **671 (40137N!) MARYNARKA (GGD_GDANSK_MARYNARKA)** zlokalizowanej w miejscowości GDAŃSK, ul. MARYNARKI POLSKIEJ 71. 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.	16446
3.	5191
4.	44262
5.	16446
6.	5191
7.	44262

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
8.	16051
9.	5191

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°38'46.7" 54°23'9.1"	3600	20	44262	50	0-12
2.	18°38'46.7" 54°23'9"	900/1800/ 2100	20	16446	50	-4-8/-3-9/-3-9
3.	18°38'46.7" 54°23'9"	800/2600	20	5191	50	-1-11/3
4.	18°38'44.1" 54°23'7.5"	3600	17.5	44262	200	0-12
5.	18°38'44" 54°23'7.5"	900/1800/ 2100	17.5	16446	200	-4-8/3/3
6.	18°38'44.1" 54°23'7.5"	800/2600	17.5	5191	200	-1-11/-3-9
7.	18°38'44.6" 54°23'8.3"	3600	21.5	44262	280	0-12
8.	18°38'44.6" 54°23'8.4"	900/1800/ 2100	21.5	16051	280	-4-8/3/3
9.	18°38'44.6" 54°23'8.4"	800/2600	21.5	5191	280	-1-11/-3-9

*) 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