

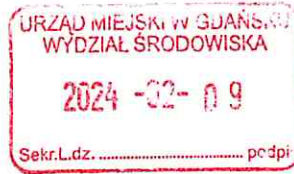
Orange Polska S.A.  
Al. Jerozolimskie 160  
02-326 Warszawa



Gdańsk, dn. 2024-01-31



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

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 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 emisji<sup>2)</sup>:**

Pole elektromagnetyczne. EIRP poszczególnych anten zostało podane w pkt 12, tj.

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	22131
2.	16446
3.	5191
4.	22131
5.	16446
6.	5191
7.	22131
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	22131	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/-1-11
4.	18°38'44.1" 54°23'7.5"	3600	17.5	22131	200	0-12
5.	18°38'44" 54°23'7.5"	900/1800/2100	17.5	16446	200	-4-8/-4-8/-4-8
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	22131	280	0-12
8.	18°38'44.6" 54°23'8.4"	900/1800/2100	21.5	16051	280	-4-8/-4-8/-4-8
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

*Margolena Druka*