

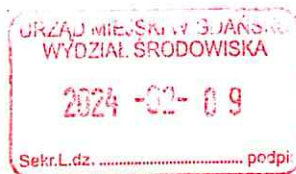
Orange Polska S.A.
Al. Jerozolimskie 160
02-326 Warszawa



Gdańsk, dn. 2024-01-31



Pełnomocnik: Joanna Szmytka
Pełnomocnictwo numer: 169/01/21
z dnia: 2021-01-13
dane do korespondencji:
NetWorks Sp. z o.o.
ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3
00-728 Warszawa
tel. 506401236



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 **2811 (40118N!) STOCZNIA POLNOCNA WIEZA (GGD_GDANSK_STOCZNIAWIEZA)** zlokalizowanej w miejscowości GDAŃSK, ul. MARYNARKI POLSKIEJ 177. 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.	17288
2.	44262
3.	6505
4.	15984
5.	44262
6.	6505

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
7.	17288
8.	44262
9.	6505

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°38'13" 54°22'27.9"	900/1800/ 2100	33	17288	30	0-12/ 2-14/2-14
2.	18°38'13.1" 54°22'27.9"	3600	33	44262	30	0-12
3.	18°38'13.1" 54°22'27.9"	2600	33	6505	30	0-12
4.	18°38'13" 54°22'27.8"	900/1800/ 2100	31	15984	146	-2-10/ 0-12/0-12
5.	18°38'12.9" 54°22'27.8"	3600	31	44262	146	0-12
6.	18°38'12.9" 54°22'27.8"	2600	31	6505	146	1-13
7.	18°38'12.8" 54°22'27.9"	900/1800/ 2100	31	17288	300	-2-10/ 2-14/2-14
8.	18°38'12.9" 54°22'28"	3600	31	44262	300	0-12
9.	18°38'12.8" 54°22'27.9"	2600	31	6505	300	1-13

*) 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

