



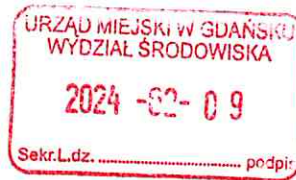
Gdańsk, dn. 2024-01-31

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



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 763 (40048N!) ORUNIA NMT (GGD_GDANSK_WORCELLA44) zlokalizowanej w miejscowości GDAŃSK, ul. STANISŁAWA WORCELLA 44. 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.	8676
4.	44262
5.	16446
6.	8676
7.	44262
8.	16446
9.	8676

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°37'38.1" 54°20'18.1"	3600	18	44262	55	0-12
2.	18°37'38.1" 54°20'18.1"	900/1800/2100	18	16446	55	-4-8/1-13/ 1-13
3.	18°37'38.1" 54°20'18.1"	800/2600	18	8676	55	-4-8/-2-10
4.	18°37'38.1" 54°20'18.1"	3600	18	44262	205	0-12
5.	18°37'38" 54°20'18.1"	900/1800/2100	18	16446	205	-4-8/0-12/ 0-12
6.	18°37'38.1" 54°20'18.1"	800/2600	18	8676	205	-2-10/0-12
7.	18°37'38" 54°20'18.1"	3600	18	44262	285	0-12
8.	18°37'38.1" 54°20'18.2"	900/1800/2100	18	16446	285	-4-8/1-13/ 1-13
9.	18°37'38" 54°20'18.1"	800/2600	18	8676	285	-3-9/0-12

*) 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.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat

Magdalena Dmucha