

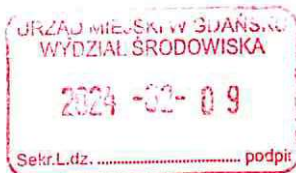
Orange Polska S.A.
Al. Jerozolimskie 160
02-326 Warszawa



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 754 (40106N!) JASKOWA KOPA (GGD_GDANSK_JASKOWAKOPA) zlokalizowanej w miejscowości GDAŃSK, ul. MIGOWSKA 15. 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.	14527
2.	44262
3.	7949
4.	14527
5.	44262
6.	7949
7.	14527
8.	44262

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
9.	7949

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°36'7.1" 54°22'0.3"	900/1800/ 2100	25	14527	140	0-12/0-12/ 0-12
2.	18°36'7.2" 54°22'0.3"	3600	25	44262	140	0-12
3.	18°36'7.2" 54°22'0.3"	800/2600	25	7949	140	2-14/0-12
4.	18°36'6.9" 54°22'0.3"	900/1800/ 2100	21	14527	220	-4-8/-4-8/ -4-8
5.	18°36'6.9" 54°22'0.3"	3600	21	44262	220	0-12
6.	18°36'6.9" 54°22'0.3"	800/2600	21	7949	220	-1-11/-3-9
7.	18°36'6.9" 54°22'0.6"	900/1800/ 2100	21	14527	300	-2-10/-2-10/ -2-10
8.	18°36'6.8" 54°22'0.5"	3600	21	44262	300	0-12
9.	18°36'6.9" 54°22'0.6"	800/2600	21	7949	300	-1-11/0-12

*) 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 Dmura