

Gdańsk, dn. 2024-01-29

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 **679 (40168N!) NOWY PORT (GGD_GDANSK_OLIWSKA21)** zlokalizowanej w miejscowości GDAŃSK, ul. OLIWSKA 21/23. 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.	6970
4.	44262
5.	16446
6.	6970
7.	44262
8.	16446
9.	6970

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°40'6.8" 54°24'10.5"	3600	31	44262	100	0-12
2.	18°40'6.8" 54°24'10.5"	900/1800/ 2100	33	16446	100	-2-10/-2-10/ -2-10
3.	18°40'6.8" 54°24'10.5"	2600	33	6970	100	2-14
4.	18°40'6.7" 54°24'10.5"	3600	31	44262	180	0-12
5.	18°40'6.7" 54°24'10.5"	900/1800/ 2100	33	16446	180	-2-10/-2-10/ -2-10
6.	18°40'6.7" 54°24'10.5"	2600	33	6970	180	0-12
7.	18°40'6.7" 54°24'10.6"	3600	31	44262	280	0-12
8.	18°40'6.7" 54°24'10.6"	900/1800/ 2100	33	16446	280	-2-10/0-12/ 0-12
9.	18°40'6.7" 54°24'10.5"	2600	33	6970	280	2-14

*) 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.
3. Sprawozdanie z pomiarów pól elektromagnetycznych wykonanych dla celów ochrony środowiska.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat