

Gdańsk, dn. 2024-01-23

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

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. 2022 poz. 2556).

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 **704 (40496N!) OSOWA (GGD_GDANSK_SPACEROWA531)** zlokalizowanej w miejscowości GDAŃSK, ul. SPACEROWA DZ.531/9. 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. 2022 poz. 2556), 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.	57825
2.	39009
3.	88524
4.	34576
5.	18939
6.	88524
7.	88524
8.	34576
9.	18939

12. Szczegółowe dane, odpowiednio do rodzaju instalacji, zgodne z wymaganiami określonymi w załączniku nr 2 do Rozporządzenia:

Lp.	1)	2)	3)	4)	5)	
Lp.	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°29'27.6" 54°25'48.8"	800/900	48.5	57825	122	5-5/5-5
2.	18°29'27.5" 54°25'48.8"	1800/2100/2600	47.5	39009	140	-2-10/-2-10/ -2-10
3.	18°29'27.4" 54°25'48.8"	3600	42.5	88524	165	0-12
4.	18°29'27.4" 54°25'48.8"	900/1800/2100	42	34576	230	0-12/0-12/ 0-12
5.	18°29'27.4" 54°25'48.8"	800/2600	42	18939	230	0-12/-2-10
6.	18°29'27.4" 54°25'48.8"	3600	41.5	88524	235	0-12
7.	18°29'27.4" 54°25'48.9"	3600	42	88524	315	0-12
8.	18°29'27.5" 54°25'48.9"	900/1800/2100	42	34576	330	-2-10/-3-9/ -3-9
9.	18°29'27.5" 54°25'48.9"	800/2600	42	18939	330	-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.
3. Sprawozdanie z pomiarów pól elektromagnetycznych wykonanych dla celów ochrony środowiska.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat