

Gdańsk, dn. 2024-01-25

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

Pełnomocnik: Michał Stolarczyk
Pełnomocnictwo numer: 112/03/23
z dnia: 2023-03-06

dane do korespondencji:

NetWorks Sp. z o.o.
ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3
00-728 Warszawa
tel. 538130144

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 **4406 (40023N!) ZBIORNIKI (GGD_GDANSK_KAMPINOSKA814)** zlokalizowanej w miejscowości GDAŃSK, ul. KAMPINOSKA DZ.814/1. 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.	16446
2.	44262
3.	8676
4.	16446
5.	44262
6.	8676
7.	15480
8.	44262
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°37'14.2" 54°19'4.5"	900/1800/2100	20	16446	0	-4-8/0-12/0-12
2.	18°37'14.2" 54°19'4.5"	3600	20	44262	0	0-12
3.	18°37'14.2" 54°19'4.5"	800/2600	20	8676	0	-2-10/-2-10
4.	18°37'14.2" 54°19'4.4"	900/1800/2100	20	16446	180	-4-8/-2-10/-2-10
5.	18°37'14.2" 54°19'4.4"	3600	20	44262	180	0-12
6.	18°37'14.2" 54°19'4.4"	800/2600	20	8676	180	-2-10/-2-10
7.	18°37'14.1" 54°19'4.5"	900/1800/2100	20	15480	260	-4-8/-4-8/-4-8
8.	18°37'14.1" 54°19'4.4"	3600	20	44262	260	0-12
9.	18°37'14.1" 54°19'4.4"	800/2600	20	8676	260	-4-8/-4-8

*) 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