

Orange Polska S.A.
 Al. Jerozolimskie 160
 02-326 Warszawa
 Pełnomocnik: Anna Ziarkowska
 Pełnomocnictwo numer: 168/01/21
 z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:**NetWorkS! Sp. z o.o.**

ul. ul. Marynarki Polskiej 195
 80-557 Gdańsk
 tel. 602208422

Starosta Włoszczowski**Starostwo Powiatowe we Włoszczowej****ul. Wiśniowa 10****29-100 Włoszczowa**

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. z 2021r. poz. 1973 z późn. zm.).

Działając z upoważnienia Orange Polska S.A. z siedzibą Al. Jerozolimskie 160, 02-326 Warszawa, **informuję o zmianie danych w zakresie nazwy instalacji oraz wielkości i rodzaju emisji** dla instalacji radiokomunikacyjnej **(27288N!) WŁOSZCZOWA_ZPUE (KKI_WŁOSZCZOWA_ZPUE)** zlokalizowanej w miejscowości WŁOSZCZOWA, UL. JĘDRZEJOWSKA 76. 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. z 2021r. poz. 1973 z późn. zm.), dane ulegają zmianie w następujący sposób:

2. Nazwa instalacji zgodna z nazewnictwem stosowanym przez prowadzącego instalację:

Instalacja radiokomunikacyjna - **6259 (27288N!) WŁOSZCZOWA_ZPUE (KKI_WŁOSZCZOWA_ZPUE)**

9. Wielkość i rodzaj emisji²⁾:

Pole elektromagnetyczne. EIRP poszczególnych anten zostało podane w pkt 12, tj.

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	7368
2.	6748
3.	9990
4.	7368
5.	6748
6.	9990
7.	7368
8.	6748
9.	9990
10.	4678/ 6310

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.	19°59'54.07" 50°50'46.05"	900/ 1800	29	7368	30	2/ 2
2.	19°59'54.1" 50°50'46.03"	2100	29	6748	30	4
3.	19°59'54.05" 50°50'46.05"	800/ 2600	29	9990	30	2/ 2
4.	19°59'54.11" 50°50'45.98"	900/ 1800	29	7368	125	2/ 2
5.	19°59'54.09" 50°50'45.96"	2100	29	6748	125	4
6.	19°59'54.12" 50°50'46"	800/ 2600	29	9990	125	2/ 5
7.	19°59'53.97" 50°50'46.02"	900/ 1800	29	7368	290	2/ 2
8.	19°59'53.99" 50°50'46.04"	2100	29	6748	290	4
9.	19°59'53.96" 50°50'46"	800/ 2600	29	9990	290	2/ 2
10.	19°59'54.01" 50°50'45.95"	23000/ 80000	26	4678/ 6310	151*	nd.

*) 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