

Katowice, dn. 2023-10-09

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

Pełnomocnik: Joanna Szmytka
Pełnomocnictwo numer: 169/01/21

z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:

NetWorkS! Sp. z o.o.

ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3
00-728 Warszawa
tel. 506401236

Prezydent Miasta Rzeszowa

Rynek 1

35-064 Rzeszów

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 **5044 (20120N!) RZESZÓW_ŚRÓDMIEŚCIE (KRZ_RZESZOW_SRODMIESCIE)** zlokalizowanej w miejscowości RZESZÓW, ul. JULIUSZA SŁOWACKIEGO 20. 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.	3162
2.	9528
3.	9766
4.	2507
5.	9766
6.	8227
7.	2507
8.	9766
9.	8227

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.	22°0'11.4" 50°2'7.8"	900	40.5	3162	50	6
2.	22°0'11.3" 50°2'7.8"	1800/2100	40.5	9528	50	6/6
3.	22°0'11.3" 50°2'7.8"	800/2600	40.5	9766	50	6/6
4.	22°0'11.3" 50°2'7.2"	900	40.5	2507	185	8
5.	22°0'11.3" 50°2'7.2"	800/2600	40.5	9766	185	8/8
6.	22°0'11.3" 50°2'7.2"	1800/2100	40.5	8227	185	8/8
7.	22°0'10.5" 50°2'7.8"	900	40.5	2507	290	7
8.	22°0'10.5" 50°2'7.8"	800/2600	40.5	9766	290	8/8
9.	22°0'10.5" 50°2'7.8"	1800/2100	40.5	8227	290	8/8

*) 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