

Katowice, dn. 2024-07-08

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

Pełnomocnik: Karolina Skorupka  
Pełnomocnictwo numer: 398/11/23  
z dnia: 2023-12-21

**dane do korespondencji:**

**NetWorks Sp. z o.o.**

ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3  
00-728 Warszawa  
tel. 453035193

**Prezydent Miasta Kielce**

**Urząd Miasta Kielce**

**Rynek 1**

**25-303 Kielce**

**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 **2110 (27107N!) KIELCE\_BARANÓWEK (KKI\_KIELCE\_BARANOWEK)** zlokalizowanej w miejscowości KIELCE, ul. WAPIENNIKOWA 45a. 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 emisji<sup>2)</sup>:**

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

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	28510
2.	17101
3.	9857
4.	15881
5.	6453
6.	28510
7.	28510

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
8.	17101
9.	9857

**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.	20°37'53.5" 50°51'13.8"	3600	35	28510	60	0-12
2.	20°37'53.6" 50°51'13.9"	800/900/1800/ 2100	35	17101	60	-2-10/-2-10/ -2-10/-2-10
3.	20°37'53.6" 50°51'14"	800/900/2600	35	9857	60	-2-10/-2-10/ -2-10
4.	20°37'53.4" 50°51'13.6"	800/900/1800/ 2100	35	15881	194	-2-10/-2-10/ -2-10/-2-10
5.	20°37'53.4" 50°51'13.6"	800/900/2600	35	6453	194	-2-10/-2- 10/2
6.	20°37'53.5" 50°51'13.8"	3600	35	28510	194	0-12
7.	20°37'53.5" 50°51'13.8"	3600	35	28510	300	0-12
8.	20°37'53.3" 50°51'13.6"	800/900/1800/ 2100	35	17101	300	-2-10/-2-10/ -2-10/-2-10
9.	20°37'53.3" 50°51'13.6"	800/900/2600	35	9857	300	-2-10/-2-10/ -2-10

\*) 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