

Katowice, dn. 2024-04-09

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 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 **3546 (27111N!) KIELCE\_SZYDŁÓWEK (KKI\_KIELCE\_SZYDLOWEK)** zlokalizowanej w miejscowości KIELCE, ul. WARSZAWSKA 147. 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.	17590
3.	8515
4.	28510
5.	17590
6.	8515
7.	28510
8.	17590
9.	8515

**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°38'51.6" 50°53'28.2"	3600	20	28510	53	0-12
2.	20°38'51.6" 50°53'28.2"	900/1800/2100	20	17590	53	-2-10/-2-10/ -2-10
3.	20°38'51.6" 50°53'28.1"	800/2600	20	8515	53	-2-10/-2-10
4.	20°38'51.6" 50°53'28.1"	3600	20	28510	185	0-12
5.	20°38'51.6" 50°53'28.1"	900/1800/2100	20	17590	185	-4-8/-4-8/ -4-8
6.	20°38'51.5" 50°53'28.1"	800/2600	20	8515	185	-4-8/-4-8
7.	20°38'51.5" 50°53'28.1"	3600	20	28510	270	0-12
8.	20°38'51.5" 50°53'28.1"	900/1800/2100	20	17590	270	-3-9/-3-9/ -3-9
9.	20°38'51.5" 50°53'28.2"	800/2600	20	8515	270	-3-9/-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.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat