

Katowice, dn. 2024-07-05

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 **3724 (27316N!) KIELCE_SANDOMIERSKA (KKI_KIELCE_SANDOMIERSKA)** zlokalizowanej w miejscowości KIELCE, ul. SANDOMIERSKA 81. 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 emisji²⁾:

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

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	57020
2.	18428
3.	8820
4.	57020
5.	18428
6.	8820
7.	57020

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
8.	18428
9.	8820

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°38'47.3" 50°52'15.3"	3600	26	57020	24	0-12
2.	20°38'47.4" 50°52'15.3"	900/1800/2100	26	18428	24	0-10/0-10/ 0-10
3.	20°38'47.3" 50°52'15.3"	800/2600	26	8820	24	0-10/0-10
4.	20°38'48.1" 50°52'15."	3600	26	57020	142	0-12
5.	20°38'48.1" 50°52'15"	900/1800/2100	26	18428	142	0-10/0-10/ 0-10
6.	20°38'48.1" 50°52'15"	800/2600	26	8820	142	0-10/0-10
7.	20°38'47.2" 50°52'15.2"	3600	26	57020	267	0-12
8.	20°38'47.2" 50°52'15.2"	900/1800/2100	26	18428	267	0-10/0-10/ 0-10
9.	20°38'47.2" 50°52'15.2"	800/2600	26	8820	267	0-10/0-10

*) 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