

Katowice, dn. 2024-07-17

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

[REDACTED]

**Starosta Zawierciański**  
**Starostwo Powiatowe w Zawierciu**  
**ul. Sienkiewicza 34**  
**42-400 Zawiercie**

**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 nazwy instalacji oraz wielkości i rodzaju emisji** dla instalacji radiokomunikacyjnej **5093 ŁAZY (36279 KCZ\_LAZY\_FABRYCZNA)** zlokalizowanej w miejscowości ŁAZY, ul. FABRYCZNA 1. 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:

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

Instalacja radiokomunikacyjna - **2156 (36279N!) ŁAZY (K CZ\_LAZY\_FABRYCZNA)**

**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.	18428
2.	10844
3.	18428

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
4.	10844
5.	18428
6.	10844

**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°23'2.9" 50°25'37.1"	900/1800/2100	36	18428	30	0-10/ 0-10/0-10
2.	19°23'2.8" 50°25'37.1"	800/2600	36	10844	30	0-10/0-10
3.	19°23'2.8" 50°25'36.9"	900/1800/2100	36	18428	120	0-10/ 0-10/0-10
4.	19°23'2.9" 50°25'37"	800/2600	36	10844	120	0-10/0-10
5.	19°23'2.6" 50°25'37"	900/1800/2100	36	18428	230	0-10/ 0-10/0-10
6.	19°23'2.7" 50°25'37"	800/2600	36	10844	230	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