

Katowice, dn. 2024-08-14

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

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 wielkości i rodzaju emisji** dla instalacji radiokomunikacyjnej **4124 (36179N!) WOLA LIBERTOWSKA (KCZ_ZARNOWIEC_LANYWIELKIE)** zlokalizowanej w miejscowości ŁANY WIELKIE DZ.984. 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. | 16810 |
| 2. | 2466 |
| 3. | 16810 |
| 4. | 2466 |
| 5. | 16810 |
| 6. | 2466 |
| 7. | 3170 |
| 8. | 6040 |

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°51'26.1" 50°30'34.7" | 900/1800/2100 | 49 | 16810 | 0 | 0-14/ 0-10/0-10 |
| 2. | 19°51'26.2" 50°30'34.7" | 800 | 49 | 2466 | 0 | 0-14 |
| 3. | 19°51'26.2" 50°30'34.6" | 900/1800/2100 | 49 | 16810 | 150 | 0-14/ 0-10/0-10 |
| 4. | 19°51'26.2" 50°30'34.6" | 800 | 49 | 2466 | 150 | 0-14 |
| 5. | 19°51'26.1" 50°30'34.6" | 900/1800/2100 | 49 | 16810 | 250 | 0-14/ 0-10/0-10 |
| 6. | 19°51'26.1" 50°30'34.6" | 800 | 49 | 2466 | 250 | 0-14 |
| 7. | 19°51'26.2" 50°30'34.7" | 15000 | 46 | 3170 | 14* | nd. |
| 8. | 19°51'26.1" 50°30'34.6" | 23000 | 46 | 6040 | 145* | nd. |

*) 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