

Katowice, dn. 10.10.2019 r.

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

Pełnomocnik: **GRZEGORZ OPOKA**
Pełnomocnictwo Orange Polska S.A. numer 60/01/19
z dnia: 09.01.2019r.

dane do korespondencji:
41-506 Chorzów
ul. Długa 12/8
tel. 503 370 302



p. Kowik
21.10.2019

Starosta Mielecki
Starostwo Powiatowe w Mielcu
Wydział Ochrony Środowiska
Ul. Sękowskiego 2b
39-300 Mielec

Dotyczy: informacji o zmianie nieistotnej wynikającej z ustawowego obowiązku, zgodnie z art. 152 ust. 1 i ust. 7 pkt. 3 w związku z ust. 6 pkt 1c ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2019r. poz. 1211 z późn. zm.).

Działając z upoważnienia Orange Polska S.A., Aleje Jerozolimskie 160, 02-326 Warszawa, informuję o zmianie danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji dla instalacji radiokomunikacyjnej **5897 MIELEC LOTNIKÓW (20131_KRZ_MIELEC_LOTNIKOW)** zlokalizowanej woj. podkarpackim, 39-300 Mielec, ul. Warszawska 1, działka nr 1087/1. 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. z 2019r. poz. 1211 z późn. zm.), 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. | 7706 |
| 2. | 5001 |
| 3. | 8318 |
| 4. | 7706 |
| 5. | 5001 |
| 6. | 8318 |
| 7. | 7706 |
| 8. | 5001 |
| 9. | 8318 |

12. Szczegółowe dane, odpowiednio do rodzaju instalacji, zgodne z wymaganiami określonymi w załączniku nr 2 do Rozporządzenia:

| Lp. ³⁾ | 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 [°] | Zakres kątów pochylenia [°] |
| 1. | 50°17'26,79"N 21°24'57,77"E | 900/900/1800 | 25,3 | 7706 | 10 | 0-5/0-5/0-5 |
| 2. | 50°17'26,79"N 21°24'57,77"E | 2100/2100 | 25,3 | 5001 | 10 | 0-5/0-5 |
| 3. | 50°17'26,79"N 21°24'57,77"E | 2600 | 25,3 | 8318 | 10 | 0-5 |
| 4. | 50°17'26,79"N 21°24'57,77"E | 900/900/1800 | 25,3 | 7706 | 120 | 0-4/0-4/0-4 |
| 5. | 50°17'26,79"N 21°24'57,77"E | 2100/2100 | 25,3 | 5001 | 120 | 0-4/0-4 |
| 6. | 50°17'26,79"N 21°24'57,77"E | 2600 | 25,3 | 8318 | 120 | 0-4 |
| 7. | 50°17'26,79"N 21°24'57,77"E | 900/900/1800 | 25,3 | 7706 | 260 | 0-5/0-5/0-5 |
| 8. | 50°17'26,79"N 21°24'57,77"E | 2100/2100 | 25,3 | 5001 | 260 | 0-5/0-5 |
| 9. | 50°17'26,79"N 21°24'57,77"E | 2600 | 25,3 | 8318 | 260 | 0-5 |

*) tolerancja azymutu od -10° do +10°.

Informuję, iż analizowane przedsięwzięcie nadal **nie kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko** biorąc pod uwagę, iż w osi głównych wiązek promieniowania anten sektorowych w odległościach podanych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko /Dz.U.2016 poz. 71/ nie znajdują się miejsca dostępne dla ludności. W związku z powyższym **oświadczam**, iż niniejsza informacja **dotyczy zmiany nie będącej zmianą istotną**, ponieważ przeprowadzona modernizacja **nie powoduje zmiany kwalifikacji inwestycji** i stanowi jedynie aktualizację dokonanego wcześniej zgłoszenia w terminie 14 dni od dnia dokonania zmiany.

Wyniki pomiarów pól elektromagnetycznych zostaną przekazane przez przedstawiciela inwestora do właściwych inspektoratów zgodnie z art. 122a ustawy Prawo ochrony środowiska.

Z poważaniem

Grzegorz Opoka OiG OPOKA
40-582 Katowice, ul. Lubiny 10c
NIP 662-102-34-77 REGON 292804663

W załączniku przesyłam:

1. Pełnomocnictwo.
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat
3. do wiadomości:

Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Rzeszowie, ul. Wierzbowa 16, 35-310 Rzeszów
(zgodnie z art. 152 ust. 7a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r – Prawo ochrony środowiska)