

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

Pełnomocnik: Anna Ziarkowska
Pełnomocnictwo numer: 168/01/21
z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:

NetWorkS! Sp. z o.o.
ul. Marynarki Polskiej 163
80-868 Gdańsk
tel. 602208422

Starosta Powiatu Wałbrzyskiego
Starostwo Powiatowe w Wałbrzychu
al. Wyzwolenia 20-24
58-300 Wałbrzych

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. z 2020r. poz. 1219 z późn. zm.).

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 **4378 (79554N!) STARE BOGACZOWICE (PWA_STAREBOGA_STAREBOGACZOW)** zlokalizowanej w miejscowości STARE BOGACZOWICE. 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 2020r. poz. 1219 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. | 3565 |
| 2. | 9962 |
| 3. | 2583 |
| 4. | 3565 |
| 5. | 9962 |
| 6. | 2583 |
| 7. | 3565 |
| 8. | 9962 |
| 9. | 2583 |
| 10. | 257 |

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 pochylecia lub zakresy kątów pochylecia [°] |
| 1. | 16°11'11.9" 50°51'5.8" | 2100 | 33 | 3565 | 40 | 7 |
| 2. | 16°11'11.9" 50°51'5.8" | 900/ 1800 | 33 | 9962 | 40 | 7/ 7 |
| 3. | 16°11'11.9" 50°51'5.8" | 800 | 33 | 2583 | 40 | 7 |
| 4. | 16°11'11.9" 50°51'5.7" | 2100 | 33 | 3565 | 145 | 4 |
| 5. | 16°11'11.9" 50°51'5.7" | 900/ 1800 | 33 | 9962 | 145 | 2/ 3 |
| 6. | 16°11'11.9" 50°51'5.7" | 800 | 33 | 2583 | 145 | 3 |
| 7. | 16°11'11.7" 50°51'5.8" | 2100 | 39 | 3565 | 255 | 2 |
| 8. | 16°11'11.7" 50°51'5.8" | 900/ 1800 | 39 | 9962 | 255 | 0/ 2 |
| 9. | 16°11'11.7" 50°51'5.8" | 800 | 39 | 2583 | 255 | 0 |
| 10. | 16°11'11.7" 50°51'5.8" | 38000 | 35.5 | 257 | 264* | 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.

Jednocześnie 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 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko /Dz.U. 2019 poz. 1839 ze zm./ nie znajdują się miejsca dostępne dla ludności.



Signed by /
Podpisano przez:

Anna Ziarkowska

Date / Data:
2022-01-21
15:31

W załączniku przesyłam:

1. Pełnomocnictwo
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat