

Katowice, dn. 2021-04-26

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

Pełnomocnik: Anna Kulińska  
Pełnomocnictwo numer: 167/01/22  
z dnia: 2021-01-13

**dane do korespondencji:**

**NetWorks! Sp. z o.o.**

ul. Marcina 11  
40-854 Katowice  
tel. 506401383

**Starosta Powiatu 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. 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 **36377 (36377N!) BLANOWICE (KCZ\_ZAWIERCIE\_BLANOWICE)** zlokalizowanej w miejscowości ZAWIERCIE, STANISŁAWA WYSPIAŃSKIEGO 70. 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 emisji<sup>2)</sup>:**

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

| Lp. | Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W] |
|-----|--|
| 1.  | 6890   |
| 2.  | 5059   |
| 3.  | 5059   |
| 4.  | 6890   |
| 5.  | 5059   |
| 6.  | 6890   |
| 7.  | 7079.5   |

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

| Lp. <sup>3)</sup> | 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°27'32.9"<br>50°30'26.1" | 1800/ 900/ 900  | 38   | 6890   | 20         | 2/ 2/ 2   |
| 2.                | 19°27'32.9"<br>50°30'26.1" | 800/ 2100   | 38   | 5059   | 20         | 2/ 4  |
| 3.                | 19°27'33"<br>50°30'26"     | 800/ 2100   | 38   | 5059   | 130        | 4/ 4  |
| 4.                | 19°27'33"<br>50°30'26"     | 900/ 900/ 1800  | 38   | 6890   | 130        | 4/ 4/ 4   |
| 5.                | 19°27'32.8"<br>50°30'26"   | 800/ 2100   | 38   | 5059   | 255        | 7/ 7  |
| 6.                | 19°27'32.8"<br>50°30'26"   | 900/ 1800/ 900  | 38   | 6890   | 255        | 7/ 7/ 7   |
| 7.                | 19°27'32.8"<br>50°30'26.4" | 80000   | 36   | 7079.5   | 233        | 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 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko /Dz.U. 2019 poz. 1839 ze zm./ nie znajdują się miejsca dostępne dla ludności.

W załączniku przesyłam:

1. Pełnomocnictwo
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat