

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

Pełnomocnik: **ZBIGNIEW SETMAN**

Pełnomocnictwo Orange Polska S.A. numer 247/04/20  
z dnia: 21.04.2020r.

dane do korespondencji:

e-mail: [zgloszenia@impulslaboratorium.eu](mailto:zgloszenia@impulslaboratorium.eu)

Impuls Laboratorium Badawcze

ul. Altanowa 24/5; 85-790 Bydgoszcz

tel. 606 486 149

**Starosta Wodzisławski**  
**Starostwo Powiatowe w Wodzisławiu Śląskim**  
**Wydział Ochrony Środowiska**  
**Ul. Bogumińska 2**  
**44-300 Wodzisław Śląski**

**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.1396,1403,1495,1501,1527,1579,1680,1712,1815,2087,2166 z 2020r. poz.284 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 **5072 RYDUŁTOWY (35145\_KRY\_RYDULTOWY\_LEONA2)** zlokalizowanej w woj. śląskim, powiat wodzisławski, 44-280 Rydułtowy, ul. Leona, działka nr 412/25, obręb 0001, AR 4. W stosunku do informacji zawartej w zgłoszeniu realizowanym dla tej stacji w trybie art. 152 ust. 1 i 5 ustawy z dnia Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2019r. poz.1396,1403,1495,1501,1527,1579,1680,1712,1815,2087,2166 z 2020r. poz.284 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.

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1	10141
2	6731
3	2466
4	10141
5	6731
6	2466
7	10141
8	6731
9	2466
10	1778,28

**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 [°]	Zakres kątów pochylenia [°]
1	50°04'04,31"N 18°26'12,01"E	900/900/1800	50	10141	70	4/4/6
2	50°04'04,31"N 18°26'12,01"E	2100/2100	50	6731	70	4/4
3	50°04'04,31"N 18°26'12,01"E	800	50	2466	70	5
4	50°04'04,31"N 18°26'12,01"E	900/900/1800	50	10141	220	4/4/6
5	50°04'04,31"N 18°26'12,01"E	2100/2100	50	6731	220	4/4
6	50°04'04,31"N 18°26'12,01"E	800	50	2466	220	5
7	50°04'04,31"N 18°26'12,01"E	900/900/1800	50	10141	325	4/4/6
8	50°04'04,31"N 18°26'12,01"E	2100/2100	50	6731	325	4/4
9	50°04'04,31"N 18°26'12,01"E	800	50	2466	325	6
10	50°04'04,31"N 18°26'12,01"E	80000	50	1778,28	108*)	Nie dotyczy

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

Informuję, że 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 dokonanej 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 pkt 2 ustawy Prawo ochrony środowiska. Jednocześnie informuję, że aktualnie znosi obowiązek dołączania sprawozdań z pomiarów PEM do aktualizacji zgłoszeń przekazywanych organowi właściwemu do przyjęcia.

Z poważaniem

  
Zbigniew Setman

W załączeniu przesyłam:

1. Pełnomocnictwo
2. Kopię potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a