

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



Warszawa, dn. 2020-12-21

Pełnomocnik:

Pełnomocnictwo numer: 3380/03/16  
z dnia: 2016-03-18



dane do korespondencji:

**NetWorks! Sp. z o.o.**  
ul. Kasprzaka 18/20  
01-211 Warszawa  
tel.

Starosta Powiatu Warszawa Zachód

Starostwo Powiatowe w Ożarowie Mazowieckim

ul. Poznańska 129/133

05-850 Ożarów Mazowiecki

**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 (**80912N!**) **HORNÓWEK\_PLAY** zlokalizowanej w miejscowości HORNÓWEK, ul. KSIĘDZA ALEKSANDRA FEDOROWICZA. Dz. Nr 1/6. 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.	9992
2.	1679
3.	1679
4.	9992
5.	1679
6.	9992
7.	891.3

**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.	20°47'53.6" 52°17'35.2"	1800/ 2100/ 2100/ 800	38	9992	70	3/ 3/ 3/ 3
2.	20°47'53.6" 52°17'35.2"	900/ 900	38	1679	70	3/ 3
3.	20°47'53.5" 52°17'35.1"	900/ 900	38	1679	170	3/ 3
4.	20°47'53.5" 52°17'35.1"	800/ 1800/ 2100/ 2100	38	9992	170	3/ 3/ 3/ 3
5.	20°47'53.4" 52°17'35.2"	900/ 900	38	1679	320	3/ 3
6.	20°47'53.4" 52°17'35.2"	2100/ 2100/ 800/ 1800	38	9992	320	3/ 3/ 3/ 3
7.	20°47'53.4" 52°17'35.2"	80000	37	891.3	287	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