

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



Starosta Powiatu Rypińskiego
Starostwo Powiatowe w Rypinie
ul. Warszawska 38
87-500 Rypin

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 **(46473N!) ROGOWO KUJAWSKIE (GTO_ROGOWO_ROGOWO)** zlokalizowanej w miejscowości ROGOWO KUJAWSKIE, DZ. NR 148. 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.	13313
2.	4604
3.	9922
4.	4604
5.	13313
6.	9922
7.	4604
8.	9922
9.	13313
10.	6039.9

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 [°]	Kąt pochylenia lub zakresy kątów pochylenia [°]
1.	19°22'35" 52°58'47.4"	LTE 2100/ LTE 1800/ UMTS 2100	49	13313	90	4/ 4/ 4
2.	19°22'35" 52°58'47.4"	LTE 2600	49	4604	90	0
3.	19°22'34.9" 52°58'47.5"	LTE 800/ UMTS 900/ GSM 900	49	9922	90	0/ 0/ 0
4.	19°22'34.9" 52°58'47.4"	LTE 2600	49	4604	190	0
5.	19°22'34.8" 52°58'47.4"	UMTS 2100/ LTE 2100/ LTE 1800	49	13313	190	6/ 6/ 6
6.	19°22'35" 52°58'47.4"	UMTS 900/ GSM 900/ LTE 800	49	9922	190	0/ 0/ 0
7.	19°22'34.9" 52°58'47.5"	LTE 2600	49	4604	350	0
8.	19°22'34.8" 52°58'47.4"	LTE 800/ UMTS 900/ GSM 900	49	9922	350	0/ 0/ 0
9.	19°22'34.9" 52°58'47.5"	UMTS 2100/ LTE 1800/ LTE 2100	49	13313	350	4/ 4/ 4
10.	19°22'35,7" 52°58'46,8"	23000	45	6039.9	316	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