

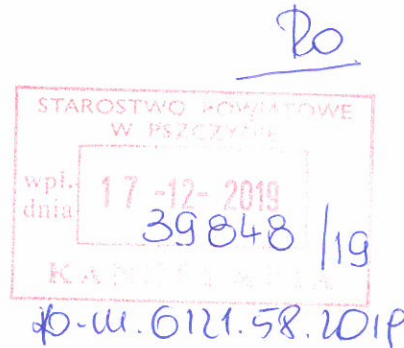
Katowice, dn. 2019-12-13

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

Pełnomocnik: Anna Kulińska
Pełnomocnictwo numer: 463/11/19
z dnia: 2019-11-04

dane do korespondencji:

NetWorkS! Sp. z o.o.
ul. Marcina 11
40-854 Katowice
tel. 506401383



Starosta Powiatu w Pszczynie

ul. 3 Maja 10

43-200 Pszczyna

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 2019r. poz.1396 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 stacji bazowej **(35100N!) 5915 BRZEŹCE (KRY_PSZCZYNA_BRZEZCE)** zlokalizowanej w miejscowości BRZEŹCE, ŁĄCZNA 8. W stosunku do informacji zawartej w zgłoszeniu realizowanym dla tej stacji w trybie art. 152 ust. 1 i 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r – Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2019r. poz.1396 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.	8975
2.	8975
3.	6139
4.	4090
5.	8975
6.	8975
7.	6139
8.	4090
9.	8975
10.	8975
11.	6139
12.	4090
13.	3169.8

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

Lp. ³⁾ 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 pochylecia [°]
1.	18°50'16" 49°59'15,1"	GSM 900/UMTS 900	49.0	8975	50	0-8/0-8
2.	18°50'16" 49°59'15,1"	UMTS 900/GSM 900	49.0	8975	50	0-8/0-8
3.	18°50'16" 49°59'15,1"	UMTS 2100/ LTE 2100	49.0	6139	50	0-8/ 0-8
4.	18°50'16" 49°59'15,1"	LTE 800/LTE 1800	49.0	4090	50	0-8/0-8
5.	18°50'18,8" 49°59'15,1"	GSM 900/UMTS 900	43.0	8975	165	0-8/0-8
6.	18°50'18,8" 49°59'15,1"	UMTS 900/GSM 900	43.0	8975	165	0-8/0-8
7.	18°50'18,8" 49°59'15,1"	UMTS 2100/ LTE 2100	43.0	6139	165	0-8/ 0-8
8.	18°50'18,8" 49°59'15,1"	LTE 800/LTE 1800	43.0	4090	165	0-8/0-8
9.	18°50'16" 49°59'15"	GSM 900/UMTS 900	49.0	8975	250	0-8/ 0-8
10.	18°50'16" 49°59'15"	UMTS 900/GSM 900	49.0	8975	250	0-8/ 0-8
11.	18°50'16" 49°59'15"	UMTS 2100/ LTE 2100	49.0	6139	250	0-8/ 0-8
12.	18°50'16" 49°59'15"	LTE 800/LTE 1800	49.0	4090	250	0-8/0-8
13.	18°50'15,78" 49°59'15,23"	15000	46.0	3169.8	97	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.

W załączniku przesyłam:

1. Pełnomocnictwo
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.

Otrzymują:

- 1. a/a
2. adresat

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Anna Kulisz', written in a cursive style.

