

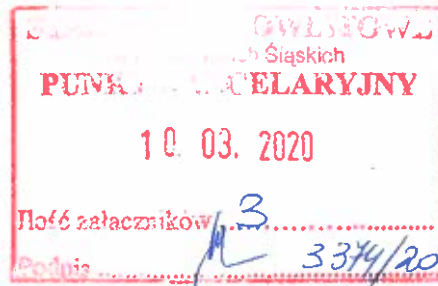
WSR 374 WSR, 6221.3.2020
11. 03. 2020

Poznań, dn. 2020-03-05

Orange Polska S.A.
Al. Jerozolimskie 160
02-326 Warszawa
Pełnomocnik: Krzysztof Ekiert
Pełnomocnictwo numer: 3570/10/16
z dnia: 2016-10-15

dane do korespondencji:

NetWorkSI Sp. z o.o.
ul. Marynarki Polskiej 163
80-868 Gdańsk
tel. 604470350



WSR
11032020

Starostwo Powiatowe w Zabkowicach Śląskich

ul. Sienkiewicza 11

57-200 Zabkowice Śląskie

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 4294 (79568N!) WADOCHOWICE (PWA_ZIEBICE_WADOCHOWICE) zlokalizowanej w miejscowości WADOCHOWICE, DZIAŁKA 158. 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.	2997.0
2.	2997.0
3.	9945.0
4.	3034.0
5.	2997.0
6.	9945.0
7.	3034.0
8.	2997.0
9.	2997.0
10.	9945.0
11.	3034.0
12.	2997.0
13.	3019.9
14.	7079.5

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

Lp. ³⁾	1)	2)	3)	4)	5)	
Lp.	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.	17°1'5,8" 50°40'47,9"	UMTS 900/ GSM 900	59.0	2997.0	20	0-8/ 0-8
2.	17°1'6,1" 50°40'47,9"	UMTS 900/ GSM 900	59.0	2997.0	20	0-8/ 0-8
3.	17°1'6,1" 50°40'47,9"	UMTS 2100/ LTE 2100/ LTE 1800	59.0	9945.0	20	0-8/ 0-8/ 0-8
4.	17°1'6,1" 50°40'47,9"	LTE 800	59.0	3034.0	20	0-8
5.	17°1'5,9" 50°40'47,8"	UMTS 900/ GSM 900	59.0	2997.0	170	0-8/ 0-8
6.	17°1'5,9" 50°40'47,8"	UMTS 2100/ LTE 2100/ LTE 1800	59.0	9945.0	170	0-8/ 0-8/ 0-8
7.	17°1'5,9" 50°40'47,8"	LTE 800	59.0	3034.0	170	0-8
8.	17°1'6,1" 50°40'47,9"	UMTS 900/ GSM 900	59.0	2997.0	170	0-8/ 0-8
9.	17°1'5,8" 50°40'47,9"	UMTS 900/ GSM 900	53.0	2997.0	300	0-8/ 0-8
10.	17°1'5,8" 50°40'47,9"	UMTS 2100/ LTE 2100/ LTE 1800	53.0	9945.0	300	0-8/ 0-8/ 0-8
11.	17°1'5,8" 50°40'47,9"	LTE 800	53.0	3034.0	300	0-8
12.	17°1'5,9" 50°40'47,8"	UMTS 900/ GSM 900	53.0	2997.0	300	0-8/ 0-8
13.	17°1'5,9" 50°40'47,9"	23000	58.5	3019.9	263	nd.
14.	17°1'5,93" 50°40'47,9"	80000	58.5	7079.5	263	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.

Krzysztof Ekiert



W załączniku przesyłam:

1. Pełnomocnictwo
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat