

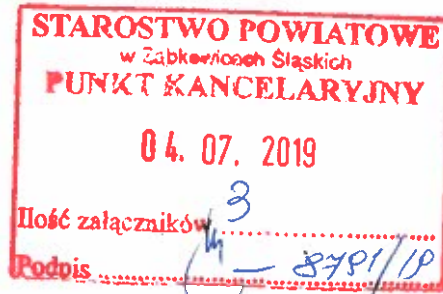
Orange Polska S.A.
Al. Jerozolimskie 160
02-326 Warszawa

WSR-835
08.07.2019

WSR. 6211.24.19

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
N 503 14

Starostwo Powiatowe w Ząbkowicach

Ul. Sienkiewicza 11

57-200 Ząbkowice 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 2018r, poz. 799 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 79642 (79642NI) ZĄBKOWICE ŚLĄSKIE WROCLAWSKA (PWA_ZABKOWISL_WROCLAWSKA) zlokalizowanej w miejscowości ZĄBKOWICE ŚLĄSKIE, WROCLAWSKA 27a. 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 2018r, poz. 799 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.	2307.0
2.	7122.0
3.	2307.0
4.	7122.0
5.	2307.0
6.	7122.0
7.	1349.0

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 [Å°]	Zakres kątów pochylenia [Å°]
1.	16°49'9,3" 50°36'11,1"	LTE 800	41.5	2307.0	40	0-7
2.	16°49'9,3" 50°36'11,1"	UMTS 900/ UMTS 2100/ LTE 2100/ GSM 900	41.5	7122.0	40	0-7/ 0-7/ 0-7/ 0-7
3.	16°49'9,3" 50°36'11,1"	LTE 800	41.5	2307.0	185	0-6
4.	16°49'9,3" 50°36'11,1"	UMTS 900/ UMTS 2100/ LTE 2100/ GSM 900	41.5	7122.0	185	0-6/ 0-6/ 0-6/ 0-6
5.	16°49'9,3" 50°36'11,1"	LTE 800	41.5	2307.0	265	0-6
6.	16°49'9,3" 50°36'11,1"	UMTS 900/ UMTS 2100/ LTE 2100/ GSM 900	41.5	7122.0	265	0-6/ 0-6/ 0-6/ 0-6
7.	16°49'9,3" 50°36'11,1"	23000	40.8	1349.0	85	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. 2016 poz. 71 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
3. do wiadomości:

Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny we Wrocławiu
(zgodnie z art. 152 ust. 7a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r – Prawo ochrony środowiska)