

Poznań, dn. 2019-06-12

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

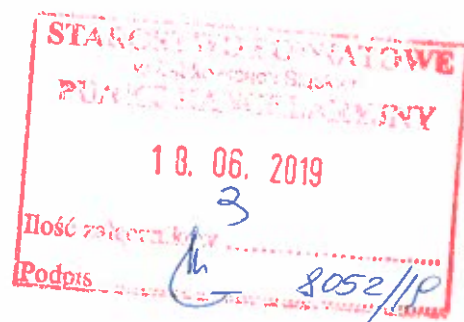
WSR 760
24.06.2019 r.

WSR.622A.19.18

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
24.06.2019



Starostwo Powiatowe w Ząbkowicach Śląskich
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 1490 (79512N!) D8 ZĄBKOWICE (PWA_ZABKOWISL_CENTRUM) zlokalizowanej w miejscowości ZĄBKOWICE ŚLĄSKIE, BONIFRATRÓW 2. 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.	9965.0
2.	9909.0
3.	9965.0
4.	9765.0
5.	9965.0
6.	9909.0

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°48'42,2" 50°35'32,4"	LTE 800/ LTE 2600	30.0	9965.0	85	0-6/ 0-6
2.	16°48'42,2" 50°35'32,4"	UMTS 900/ UMTS 2100/ LTE 1800/ GSM 900	30.0	9909.0	85	0-6/ 0-6/ 0-6/ 0-6
3.	16°48'42,2" 50°35'32,4"	LTE 800/ LTE 2600	30.0	9965.0	220	0-7/ 0-7
4.	16°48'42,2" 50°35'32,4"	UMTS 900/ UMTS 2100/ LTE 1800/ GSM 900	30.0	9765.0	220	0-7/ 0-7/ 0-7/ 0-7
5.	16°48'42,4" 50°35'32,6"	LTE 800/ LTE 2600	30.0	9965.0	355	0-4/ 0-4
6.	16°48'42,4" 50°35'32,6"	UMTS 900/ UMTS 2100/ LTE 1800/ GSM 900	30.0	9909.0	355	0-4/ 0-4/ 0-4/ 0-4

**) 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)