

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

Pełnomocnik: Anna Ziarkowska  
Pełnomocnictwo numer: 3295/01/16  
z dnia: 2016-01-18

**dane do korespondencji:****NetWorkS! Sp. z o.o.**

ul. Marynarki Polskiej 163  
80-868 Gdańsk  
tel. 602208422



*p. M. Kuleba - Bzdowa  
9404. 1020.  
yveler*

**Prezydent Miasta Wrocławia****Plac Nowy Targ 1/8****50-141 Wrocław**

**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 2016r, poz. 672 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 2915 (77044N!) LEŚNICA (PWR\_WROCLAW\_ZWIROWA)** zlokalizowanej w miejscowości WROCLAW, UL. ŻWIROWA 73. 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 2016r, poz. 672 z późn. zm.), dane ulegają zmianie w następujący sposób:

**9. Wielkość i rodzaj emisji<sup>2)</sup>:**

Pole elektromagnetyczne. EIRP poszczególnych anten zostało podane w pkt 12, tj.

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	3786.0
2.	7947.0
3.	2466.0
4.	3786.0
5.	7835.0
6.	2466.0
7.	3786.0
8.	7947.0
9.	2466.0

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

Lp. <sup>3)</sup>	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 pochylenia [°]
1.	51°8'1,8" 16°52'18,1"	UMTS 900/ GSM 900	25.0	3786.0	30	0-6/ 0-6
2.	51°8'1,8" 16°52'18,1"	LTE 1800/ UMTS 2100/ LTE 2100	25.0	7947.0	30	0-6/ 0-6/ 0-6
3.	51°8'1,8" 16°52'18,1"	LTE 800	25.0	2466.0	30	0-6
4.	51°8'1,7" 16°52'18"	UMTS 900/ GSM 900	25.0	3786.0	150	0-6/ 0-6
5.	51°8'1,7" 16°52'18"	LTE 1800/ UMTS 2100/ LTE 2100	25.0	7835.0	150	0-6/ 0-6/ 0-6
6.	51°8'1,7" 16°52'18"	LTE 800	25.0	2466.0	150	0-6
7.	51°8'1,7" 16°52'17,9"	UMTS 900/ GSM 900	33.0	3786.0	270	0-7/ 0-7
8.	51°8'1,7" 16°52'17,9"	LTE 1800/ UMTS 2100/ LTE 2100	33.0	7947.0	270	0-7/ 0-7/ 0-7
9.	51°8'1,7" 16°52'17,9"	LTE 800	33.0	2466.0	270	0-7

\*) 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.2010 nr 213 poz. 1397/ nie znajdują się miejsca dostępne dla ludności.

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)