

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:**

**NetWorkS! Sp. z o.o.**  
ul. Marynarki Polskiej 163  
80-868 Gdańsk  
tel. 604470350



2991889

GR  
30.06.20  
1. BS  
01.07.20  
P

**Prezydent Miasta Poznania**

**Pl. Kolegiacki 17**

**61-841 Poznań**

**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 5514 (71110N!) POZNAŃ BOHATERÓW (PPO\_POZNAN\_BOHATEROW)** zlokalizowanej w miejscowości POZNAŃ, OS. BOHATERÓW II WOJNY ŚWIATOWEJ 88. 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 emisji<sup>2)</sup>:**

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

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	4982.0
2.	4990.0
3.	4981.0
4.	4990.0
5.	4982.0
6.	4990.0

**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)	
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.	16°57'14,9" 52°23'2,6"	UMTS 900/ UMTS 2100/ LTE 2100/ LTE 1800/ GSM 900	29.0	4982.0	90	7/ 7/ 7/ 7/ 7
2.	16°57'14,9" 52°23'2,6"	LTE 800/ LTE 2600	31.0	4990.0	90	7/ 7
3.	16°57'14,9" 52°23'2,6"	UMTS 2100/ LTE 2100/ LTE 1800/ GSM 900/ UMTS 900	29.0	4981.0	190	7/ 7/ 7/ 7/ 7
4.	16°57'14,9" 52°23'2,6"	LTE 800/ LTE 2600	31.0	4990.0	190	7/ 7
5.	16°57'13,5" 52°23'1,7"	UMTS 900/ UMTS 2100/ LTE 2100/ LTE 1800/ GSM 900	29.0	4982.0	330	7/ 7/ 7/ 7/ 7
6.	16°57'13,5" 52°23'1,7"	LTE 800/ LTE 2600	31.0	4990.0	330	7/ 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 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