

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

Pełnomocnik: Krzysztof Ekiert
Pełnomocnictwo numer: 3570/10/16
z dnia: 2016-10-15

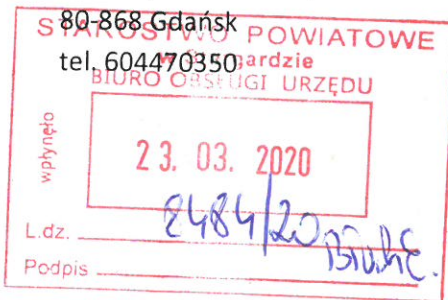
dane do korespondencji:

NetWorkS! Sp. z o.o.

ul. Marynarki Polskiej 163

80-868 Gdańsk

tel. 604470350



Starostwo Powiatowe w Stargardzie

ul. Skarbowa 1

73-110 Stargard

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 **5448 (74236N!) SĄDÓW (PSZ_DOLICE_SADOW)** zlokalizowanej w miejscowości ZIEMOMYŚL dz. 918/4. 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.	4998.0
2.	9998.0
3.	2589.0
4.	4998.0
5.	9998.0
6.	2589.0
7.	9998.0
8.	2589.0
9.	4998.0
10.	6039.9

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

Lp. ³⁾	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.	15°18'2,1" 53°10'5,1"	GSM 900/ UMTS 900	49.0	4998.0	100	0-10/ 0-10
2.	15°18'5,2" 53°10'5,1"	UMTS 2100/ LTE 2100/ LTE 1800	49.0	9998.0	100	0-10/ 0-10/ 0-10
3.	15°18'5,2" 53°10'5,1"	LTE 800	49.0	2589.0	100	0-10
4.	15°18'5,0" 53°10'4,9"	UMTS 900/ GSM 900	49.0	4998.0	210	0-10/ 0-10
5.	15°18'5,0" 53°10'4,9"	UMTS 2100/ LTE 2100/ LTE 1800	49.0	9998.0	210	0-10/ 0-10/ 0-10
6.	15°18'5,0" 53°10'4,9"	LTE 800	49.0	2589.0	210	0-10
7.	15°18'5,0" 53°10'5,1"	UMTS 2100/ LTE 2100/ LTE 1800	49.0	9998.0	310	0-10/ 0-10/ 0-10
8.	15°18'5,0" 53°10'5,1"	LTE 800	49.0	2589.0	310	0-10
9.	15°18'5,1" 53°10'5,1"	UMTS 900/ GSM 900	49.0	4998.0	310	0-10/ 0-10
10.	15°18'2,0" 53°10'5,0"	23000	45.0	6039.9	299	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