

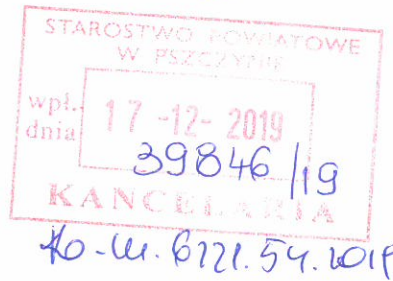
Katowice, dn. 2019-12-13

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

Pełnomocnik: Anna Kulińska
Pełnomocnictwo numer: 463/11/19
z dnia: 2019-11-04

dane do korespondencji:

NetWorkS! Sp. z o.o.
ul. Marcina 11
40-854 Katowice
tel. 506401383



Starosta Powiatu w Pszczynie

Ul. 3 Maja 10

43-200 Pszczyna

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 PSZCZYNA_PIASTOW (35555 N! KRY_PSZCZYNA_PIASTOW) zlokalizowanej w miejscowości PSZCZYNA, BIELSKA 44, działka nr 1954/60. 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.	10100
2.	9993
3.	10100
4.	9993
5.	10100
6.	9993
7.	1778.3

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.	18°57'15,65" 49°57'53,22"	UMTS 900/ UMTS 2100/ LTE 2100/ LTE 1800/ GSM 900	31.0	10100	30	0-10/ 0-10/ 0-10/ 0-10/ 0-10
2.	18°57'15,65" 49°57'53,22"	LTE 800/ LTE 2600	31.0	9993	30	0-10/0-10
3.	18°57'15,65" 49°57'53,22"	UMTS 900/ UMTS 2100/ LTE 2100/ LTE 1800/ GSM 900	31.0	10100	150	0-10/ 0-10/ 0-10/ 0-10/ 0-10
4.	18°57'15,65" 49°57'53,22"	LTE 800/ LTE 2600	31.0	9993	150	0-10/0-10
5.	18°57'15,65" 49°57'53,22"	UMTS 900/ UMTS 2100/ LTE 2100/ LTE 1800/ GSM 900	31.0	10100	290	0-10/ 0-10/ 0-10/ 0-10/ 0-10
6.	18°57'15,65" 49°57'53,22"	LTE 800/ LTE 2600	31.0	9993	290	0-10/0-10
7.	18°57'15,65" 49°57'53,22"	80000	30.5	1778.3	9	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.

W załączniku przesyłam:

1. Pełnomocnictwo
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat