

Warszawa, dn. 2020-05-20

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

Pełnomocnik: Joanna S
Pełnomocnictwo numer: 3380/03/16
z dnia: 2016-03-18

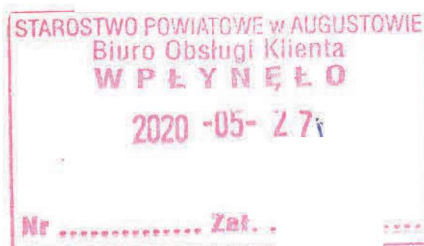
dane do korespondencji:

NetWorkS! Sp. z o.o.

ul. Kasprzaka 18/20

01-211 Warszawa

tel. 506401236 lub (22)8806973



Starosta Powiatu Augustowskiego
Starostwo Powiatowe w Augustowie
ul. 3 Maja 29
16-300 Augustów

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 instalacji radiokomunikacyjnej **1364 (97985 NI) LIPSK** zlokalizowanej w miejscowości LIPSK, ul. JERMAKOWICZA dz.nr 878/6. W stosunku do informacji zawartej w zgłoszeniu realizowanym dla tej instalacji 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.	13221
2.	4777
3.	4777
4.	13221
5.	4777
6.	13221
7.	6039.9
8.	3169.8

27/05/2020 09:38
DK/6648/2020



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 [°]	Kąt pochylenia lub zakresy kątów pochylenia [°]
1.	53°44'41.1"N 23°24'05.1"E	LTE 1800/ UMTS 2100/ LTE 2100/ LTE 800	49	13221	20	2/ 8/ 8/ 6
2.	53°44'41.1"N 23°24'05.1"E	UMTS 900/ GSM 900	49	4777	20	0/ 0
3.	53°44'41.0"N 23°24'05.1"E	GSM 900/ UMTS 900	49	4777	180	0/ 0
4.	53°44'41.0"N 23°24'05.1"E	LTE 800/ LTE 1800/ LTE 2100/ UMTS 2100	49	13221	180	3/ 2/ 3/ 3
5.	53°44'41.1"N 23°24'05.0"E	GSM 900/ UMTS 900	49	4777	290	0/ 0
6.	53°44'41.1"N 23°24'05.0"E	UMTS 2100/ LTE 2100/ LTE 800/ LTE 1800	49	13221	290	8/ 8/ 5/ 2
7.	53°44'41.0"N 23°24'05.2"E	23000	46	6039.9	77	nd.
8.	53°44'41.0"N 23°24'05.0"E	15000	49.2	3169.8	203	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 9 listopada 2010r. 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