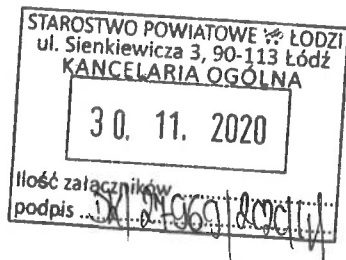


Orange Polska S.A.  
Al. Jerozolimskie 160  
02-326 Warszawa



Warszawa, dn. 2020-11-26

Pełnomocnik: Joanna Szmytka  
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

*p. Szul*  
*10.12.2020*  
*[Signature]*

**Starosta Łódzki Wschodni**

**Starostwo Powiatowe w Łodzi**

**Ul. Sienkiewicza 3**

**90-954 Łódź**

**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 2020r. poz. 1219 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 (90394N!) **TUSZYN LAS** zlokalizowanej w miejscowości TUSZYN, AL. JANA PAWŁA II 87. 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 2020r. poz. 1219 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.	9027
2.	855
3.	9027
4.	855
5.	9027
6.	855
7.	1778.3

**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 [°]	Kąt pochylenia lub zakresy kątów pochylenia [°]
1.	19°31'5.8" 51°37'11.5"	2100/ 1800/ 900/ 2100/ 900	33	9027	120	3/ 3/ 3/ 3/ 3
2.	19°31'5.8" 51°37'11.5"	LE 800	33	855	120	3
3.	19°31'5.8" 51°37'11.5"	900/ 900/ 2100/ 2100/ 1800	33	9027	235	2/ 2/ 2/ 2/ 2
4.	19°31'5.8" 51°37'11.5"	800	33	855	235	2
5.	19°31'5.8" 51°37'11.5"	1800/ 2100/ 900/ 2100/ 900	33	9027	330	2/ 2/ 2/ 2/ 2
6.	19°31'5.8" 51°37'11.5"	800	33	855	330	2
7.	19°31'5,8" 51°37'11,5"	80000	32,0	1778.3	135	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