

Warszawa, dn. 2020-09-03

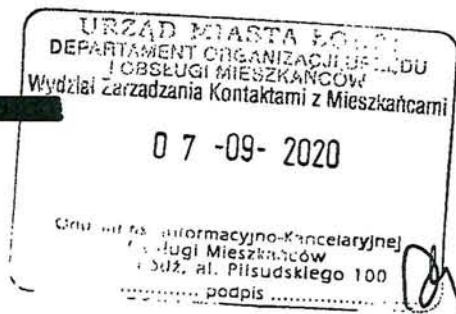
Orange Polska S.A.  
Al. Jerozolimskie 160  
02-326 Warszawa

Pełnomocnik: ██████████  
Pełnomocnictwo numer: ██████████  
z dnia: 2016-03-18

dane do korespondencji:

**NetWorkSI Sp. z o.o.**

ul. Kasprzaka 18/20  
01-211 Warszawa  
tel. ██████████



Prezydent Miasta Łodzi  
Urząd Miasta Łodzi  
Al. Piłsudskiego 100  
90-368 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 (90391N!) STARA BAŚŃ zlokalizowanej w miejscowości ŁÓDŹ, ul. ZGIERSKA 256, dz. Nr 3. 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.	5598
2.	3883
3.	3883
4.	5598
5.	3883
6.	5598
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°25'26.87" 51°49'48.91"	LTE 1800/ UMTS 2100/ LTE 2100/ LTE 800	39	5598	70	3/ 3/ 3/ 3
2.	19°25'26.87" 51°49'48.91"	UMTS 900/ GSM 900	39	3883	70	2/ 2
3.	19°25'26.88" 51°49'48.92"	GSM 900/ UMTS 900	39	3883	180	4/ 4
4.	19°25'26.88" 51°49'48.92"	LTE 800/ LTE 1800/ LTE 2100/ UMTS 2100	39	5598	180	5/ 5/ 5/ 5
5.	19°25'26.91" 51°49'48.91"	GSM 900/ UMTS 900	39	3883	285	5/ 5
6.	19°25'26.91" 51°49'48.91"	UMTS 2100/ LTE 2100/ LTE 800/ LTE 1800	39	5598	285	5/ 5/ 5/ 5
7.	19°25'26.88" 51°49'48,93"	80000	36	1778.3	211	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

