

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

Pełnomocnik:

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

danę do korespondencji:

NetWorkSI Sp. z o.o.

ul. Marynarki Polskiej 163  
80-868 Gdańsk  
tel. 604470350

STAROSTWO POWIATOWE WE WRZEŚNI	
16 -12- 2019	
L. dz. .... 4577/10	Ilość zał. .... 3
Podpis .....	

Starostwo Powiatowe we Wrześni

ul. Chopina 10

62-300 Września

**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 1172 (71006N!) A2 WRZEŚNIA (PPO\_WRZESNIA\_POLNOC) zlokalizowanej w miejscowości WRZEŚNIA, CZERNIEJEWSKA 2a. 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 emisji<sup>2)</sup>:**

Pole elektromagnetyczne. EIRP poszczególnych anten zostało podane w pkt 12, tj.

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	5867.0
2.	6731.0
3.	7282.0
4.	5867.0
5.	6731.0
6.	7282.0
7.	5867.0
8.	6731.0
9.	7282.0
10.	1584.9
11.	1482.6
12.	1778.3

p. M. Ligala  
17-12/2019

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

Lp. <sup>3)</sup> Lp.	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.	52°20'06.2"N 17°33'27.1"E	UMTS 900/ GSM 900/ LTE 1800	54.3	5867.0	0	0-10/ 0-10/ 0-10
2.	52°20'06.2"N 17°33'27.1"E	UMTS 2100/ LTE 2100	54.3	6731.0	0	0-10/ 0-10
3.	52°20'06.2"N 17°33'27.1"E	LTE 800/ LTE 2600	54.3	7282.0	0	0-10/ 0-10
4.	52°20'06.0"N 17°33'27.4"E	UMTS 900/ GSM 900/ LTE 1800	54.3	5867.0	120	0-10/ 0-10/ 0-10
5.	52°20'06.0"N 17°33'27.4"E	UMTS 2100/ LTE 2100	54.3	6731.0	120	0-10/ 0-10
6.	52°20'06.0"N 17°33'27.4"E	LTE 800/ LTE 2600	54.3	7282.0	120	0-10/ 0-10
7.	52°20'06.0"N 17°33'26.9"E	UMTS 900/ GSM 900/ LTE 1800	54.3	5867.0	250	0-10/ 0-10/ 0-10
8.	52°20'06.0"N 17°33'26.9"E	UMTS 2100/ LTE 2100	54.3	6731.0	250	0-10/ 0-10
9.	52°20'06.0"N 17°33'26.9"E	LTE 800/ LTE 2600	54.3	7282.0	250	0-10/ 0-10
10.	52°20'06.0"N 17°33'26.9"E	15000	63.0	1584.9	254	nd.
11.	52°20'06.0"N 17°33'26.9"E	23000	43.0	1482.6	263	nd.
12.	52°20'06.0"N 17°33'26.9"E	80000	59.0	1778.3	269	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