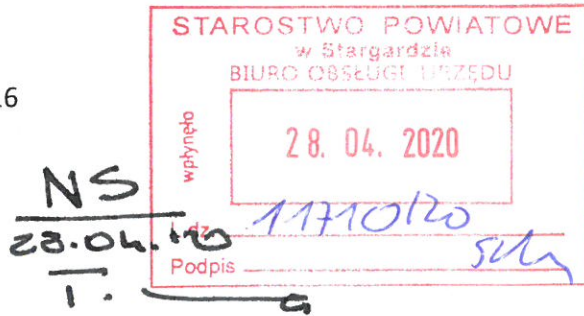


Poznań, dn. 2020-04-20

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

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

dane do korespondencji:
NetWorkS! Sp. z o.o.
ul. Marynarki Polskiej 163
80-868 Gdańsk
tel. 604470350



Starostwo Powiatowe w Stargardzie

ul. Skarbowa 1

73-110 Stargard

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 2241 (74136N!) KLUCZEWO (PSZ_STARGARDS_KLUCZEWO)** zlokalizowanej w miejscowości STARGARD SZCZECIŃSKI, GŁÓWNA 12. 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.	9996.0
2.	9997.0
3.	9998.0
4.	9998.0
5.	9994.0
6.	9995.0

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.	15°1'43,9" 53°17'57,6"	LTE 2600/ UMTS 900/ LTE 1800/ GSM 900	35.5	9996.0	0	4/ 2/ 4/ 2
2.	15°1'43,9" 53°17'57,6"	UMTS 2100/ LTE 800/ LTE 2600/ LTE 2100	35.5	9997.0	0	4/ 5/ 4/ 4
3.	15°1'43,8" 53°17'57,4"	LTE 2600/ UMTS 900/ LTE 1800/ GSM 900	37.0	9998.0	120	4/ 1/ 4/ 1
4.	15°1'43,8" 53°17'57,4"	UMTS 2100/ LTE 800/ LTE 2600/ LTE 2100	37.0	9998.0	120	4/ 4/ 4/ 4
5.	15°1'43,7" 53°17'57,6"	LTE 2600/ UMTS 900/ LTE 1800/ GSM 900	37.0	9994.0	240	4/ 1/ 4/ 1
6.	15°1'43,7" 53°17'57,6"	UMTS 2100/ LTE 800/ LTE 2600/ LTE 2100	37.0	9995.0	240	4/ 4/ 4/ 4

*) 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.

Krzysztof Ekiert

W załączniku przesyłam:

1. Pełnomocnictwo
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat

