

Orange Polska S.A.
 Al. Jerozolimskie 160
 02-326 Warszawa
 Pełnomocnik: Krzysztof Ekiert
 Pełnomocnictwo numer: 170/01/21
 z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:

NetWorkSI Sp. z o.o.
 ul. Marynarki Polskiej 163
 80-868 Gdańsk
 tel. 604470350

Starostwo Powiatowe w Ząbkowicach Śląskich

ul. Sienkiewicza 11

57-200 Ząbkowice Śląskie

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 **4190 (79549NI) SIEROSZÓW (PWA_ZABKOWISL_SIEROSZOW)** zlokalizowanej w miejscowości SIEROSZÓW, dz. 88. 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⁽²⁾:

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

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	9963.0
2.	5347.0
3.	2583.0
4.	7079.5
5.	3019.9
6.	1445.4
7.	5370.3
8.	12913.1
9.	3169.8
10.	1584.9
11.	1445.4
12.	5370.3
13.	1584.9
14.	6039.9

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.	16°53'18,0"	50°36'25,7"	900/ 900/ 1800		63.0		9963.0		140	5/ 5/ 5
2.	16°53'18,0"	50°36'25,8"	2100/ 2100		63.0		5347.0		140	3/ 3
3.	16°53'18,0"	50°36'25,8"	800		63.0		2583.0		140	7
4.	16°53'18,0"	50°36'25,7"	80000		54.0		7079.5		16	nd.
5.	16°53'18,0"	50°36'25,7"	23000		54.5		3019.9		16	nd.
6.	16°53'18,0"	50°36'25,7"	23000		50.0		1445.4		60	nd.
7.	16°53'18,0"	50°36'25,7"	80000		50.0		5370.3		60	nd.
8.	16°53'18,0"	50°36'25,7"	15000		68.0		12913.1		79	nd.
9.	16°53'18,0"	50°36'25,7"	15000		49.5		3169.8		181	nd.
10.	16°53'18,0"	50°36'25,7"	15000		54.5		1584.9		196	nd.
11.	16°53'18,0"	50°36'25,7"	23000		50.0		1445.4		248	nd.
12.	16°53'18,0"	50°36'25,7"	80000		50.0		5370.3		248	nd.
13.	16°53'18,0"	50°36'25,7"	15000		49.5		1584.9		258	nd.
14.	16°53'18,0"	50°36'25,7"	23000		54.0		6039.9		265	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.

Krzysztof Ekiert

W załączniku przesyłam:

1. Pełnomocnictwo
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat



Signed by /
Podpisano przez:

Krzysztof Ekiert

Date / Data:
2021-02-11 11:00