

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

Pełnomocnik: Joanna Szmytka
Pełnomocnictwo numer: 169/01/21
z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:

NetWorks! Sp. z o.o.
ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3
00-728 Warszawa
tel. 506401236

Starosta Powiatu Białostockiego
Starostwo Powiatowe w Białymstoku
ul. Borsucza 2
15-569 Białystok

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. 2022 poz. 2556).

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 **6152 (96926N!) GRÓDEK_SDH (WBI_GRODEK_WALILY)** zlokalizowanej w miejscowości WALILY DZ.395/1. 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. 2022 poz. 2556), 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.	18442
2.	2472
3.	18442
4.	2472
5.	18442
6.	2472
7.	8148
8.	3170
9.	742
10.	9573
11.	7080
12.	3020
13.	4787
14.	12914

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

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 [°]	Kąt pochylenia lub zakresy kątów pochylenia [°]
1.	23°34'2.45" 53°6'56.07"	900/1800/2100	55.3	18442	100	0/2/2
2.	23°34'2.45" 53°6'56.05"	800	55.3	2472	100	6
3.	23°34'2.36" 53°6'56"	900/1800/2100	55.3	18442	210	0/2/2
4.	23°34'2.31" 53°6'56.01"	800	55.3	2472	210	1
5.	23°34'2.27" 53°6'56.09"	900/1800/2100	55.3	18442	300	0/5/5
6.	23°34'2.25" 53°6'56.06"	800	55.3	2472	300	4
7.	23°34'2.44" 53°6'56.09"	15000	50.5	8148	42*	nd.
8.	23°34'2.48" 53°6'56.08"	15000	34	3170	92*	nd.
9.	23°34'2.42" 53°6'55.99"	23000	44.5	742	98*	nd.
10.	23°34'2.24" 53°6'56.01"	13000	68	9573	234*	nd.
11.	23°34'2.25" 53°6'56.02"	80000	48.8	7080	245*	nd.
12.	23°34'2.25" 53°6'56.02"	23000	49	3020	245*	nd.
13.	23°34'2.25" 53°6'56.03"	13000	50	4787	250*	nd.
14.	23°34'2.31" 53°6'56.12"	15000	35	12914	340*	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.

W załączniku przesyłam:

1. Pełnomocnictwo
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.
3. Sprawozdanie z pomiarów pól elektromagnetycznych wykonanych dla celów ochrony środowiska.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat