

Warszawa, dn. 2022-09-01

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. z 2021r. poz. 1973 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 **1361 (96955N!) MICHAŁOWO2** zlokalizowanej w miejscowości MICHAŁOWO, BIAŁOSTOCKA 70 DZ.1125/1 i dz. 1125/2. 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 2021r. poz. 1973 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.	3011,8
2.	2646,6
3.	592,2
4.	3260,2
5.	1616,4
6.	365
7.	2766,3
8.	2723,7
9.	581,4

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°36'43.6" 53°1'41.8"	900/1800	49	3011,8	120	0/2
2.	23°36'43.5" 53°1'41.7"	2100	49	2646,6	120	2
3.	23°36'43.5" 53°1'41.7"	800	49	592,2	120	3
4.	23°36'43.5" 53°1'41.7"	900/1800	49	3260,2	220	0/2
5.	23°36'43.4" 53°1'41.8"	2100	49	1616,4	220	2
6.	23°36'43.4" 53°1'41.8"	800	49	365	220	2
7.	23°36'43.4" 53°1'41.8"	900/1800	46	2766,3	307	0/2
8.	23°36'43.5" 53°1'41.9"	2100	46	2723,7	307	2
9.	23°36'43.5" 53°1'41.9"	800	46	581,4	307	2

*) 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.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat