

Poznań, dn. 2022-10-24

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

Starostwo Powiatowe w Gryficach

Pl. Zwycięstwa 37

72-300 Gryfice

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 **5174 (74153N!) GRYFICE POŁUDNIE (PSZ_GRYFICE_POLUDNIE)** zlokalizowanej w miejscowości GRYFICE, TRZYGŁOWSKA 32 DZ.113. 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.	4191
2.	4999
3.	4999
4.	4143
5.	4999
6.	4999
7.	4070
8.	4999
9.	4999

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.	15°11'51.07" 53°54'29.19"	900/1800	49	4191	45	2/2
2.	15°11'51.09" 53°54'29.18"	2100	49	4999	45	4
3.	15°11'51.12" 53°54'29.15"	800/2600	49	4999	45	5/3
4.	15°11'50.99" 53°54'29.08"	900/1800	49	4143	180	1/2
5.	15°11'50.95" 53°54'29.08"	2100	49	4999	180	4
6.	15°11'51.06" 53°54'29.07"	800/2600	49	4999	180	3/3
7.	15°11'50.89" 53°54'29.15"	900/1800	49	4070	300	1/2
8.	15°11'50.9" 53°54'29.17"	2100	49	4999	300	4
9.	15°11'51.02" 53°54'29.2"	800/2600	49	4999	300	3/3

*) 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