

Poznań, dn. 2022-07-27

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 Stargardzki
Starostwo Powiatowe w Stargardzie
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 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 **13136 (74113N!) STARGARD PÓŁNOC (PSZ_STARGARDS_POLNOC)** zlokalizowanej w miejscowości STARGARD, PODLEŚNA 14, dz. nr 166/20. 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.	4999
2.	2559
3.	4999
4.	4999
5.	2559
6.	4999
7.	4999
8.	2559
9.	4999
10.	446,7
11.	1778,3

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°1'25.7" 53°21'8.7"	900/1800	29	4999	60	2/4
2.	15°1'25.8" 53°21'8.6"	2100	29	2559	60	4
3.	15°1'25.8" 53°21'8.6"	800/2600	29	4999	60	4/5
4.	15°1'25.7" 53°21'8.5"	900/1800	29	4999	150	3/5
5.	15°1'25.8" 53°21'8.5"	2100	29	2559	150	5
6.	15°1'25.8" 53°21'8.5"	800/2600	29	4999	150	5/6
7.	15°1'25.6" 53°21'8.6"	900/1800	29	4999	300	2/4
8.	15°1'25.6" 53°21'8.6"	2100	29	2559	300	4
9.	15°1'25.6" 53°21'8.6"	800/2600	29	4999	300	4/5
10.	15°1'25.6" 53°21'8.5"	80000	29.5	446,7	188*	nd.
11.	15°1'25.5" 53°21'8.6"	80000	26	1778,3	279*	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