

Poznań, dn. 2023-04-19

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

Pełnomocnik: Paulina Palacios  
Pełnomocnictwo numer: 145/04/23  
z dnia: 2023-04-05

**dane do korespondencji:**

**NetWorkS! Sp. z o.o.**

ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3  
00-728 Warszawa  
tel. 791799292

**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. 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 **13136 (74113N!) STARGARD PÓŁNOC (PSZ\_STARGARDS\_POLNOC)** zlokalizowanej w miejscowości STARGARD, ul. PODLEŚNA 14. 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 emisji<sup>2)</sup>:**

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

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	21395
2.	11997
3.	21395
4.	11997
5.	21395
6.	11997
7.	447
8.	1779

**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°1'25.8" 53°21'8.7"	900/1800/2100	29	21395	60	2/4/4
2.	15°1'25.7" 53°21'8.7"	800/2600	29	11997	60	4/5
3.	15°1'25.8" 53°21'8.6"	900/1800/2100	29	21395	150	3/5/5
4.	15°1'25.7" 53°21'8.6"	800/2600	29	11997	150	5/6
5.	15°1'25.6" 53°21'8.7"	900/1800/2100	29	21395	300	2/4/4
6.	15°1'25.6" 53°21'8.7"	800/2600	29	11997	300	4/5
7.	15°1'25.6" 53°21'8.6"	80000	29.5	447	188*	nd.
8.	15°1'25.6" 53°21'8.7"	80000	26	1779	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