

Gdańsk, dn. 2025-12-29

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

Pełnomocnik: [REDACTED]  
[REDACTED]

z dnia: 2021-01-13

**dane do korespondencji:**

**NetWorks Sp. z o.o.**

ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3

00-728 Warszawa  
[REDACTED]

**Starosta Powiatu Kołobrzeskiego**  
**Starostwo Powiatowe w Kołobrzegu**  
**Pl. Ratuszowy 1**  
**78-100 Kołobrzeg**

**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. 2024 poz. 54).

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 **2076 (42779N!) USTRONIE MORSKIE (GKO\_USTRONIEM\_GORNA)** zlokalizowanej w miejscowości USTRONIE MORSKIE, ul. GÓRNA 16. 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. 2024 poz. 54), 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.	31170
2.	47886
3.	25096
4.	47886
5.	25096
6.	47886
7.	71

**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°45'57.7" 54°12'50.3"	700/800/900/ 1800/2100/ 2600	37.8	31170	80	2-12/2-12/ 2-12/2-10/ 2-10/2-10
2.	15°45'57.7" 54°12'50.3"	3600	37.8	47886	80	4-10
3.	15°45'57.6" 54°12'50.2"	700/800/900/ 1800/2100/ 2600	37.8	25096	170	2-15/2-14/ 2-14/2-10/ 2-10/2-10
4.	15°45'57.5" 54°12'50.2"	3600	37.8	47886	170	4-10
5.	15°45'57.4" 54°12'50.2"	700/800/900/ 1800/2100/ 2600	37.8	25096	250	2-15/2-14/ 2-14/2-10/ 2-10/2-10
6.	15°45'57.4" 54°12'50.3"	3600	37.8	47886	250	4-10
7.	15°45'57.6" 54°12'50.3"	80000	37	71	317*	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