

Gdańsk, dn. 2022-09-26

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:**

**NetWorkSI Sp. z o.o.**  
ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3  
00-728 Warszawa  
tel. 506401236

**Starosta Powiatu Wejherowskiego**  
**Starostwo Powiatowe w Wejherowie**  
**ul. 3 Maja 4**  
**84-200 Wejherowo**

**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 4928 (40803N!) WEJHEROWO 4 (GGD\_WEJHEROWO\_NARUTOWICZA2) zlokalizowanej w miejscowości WEJHEROWO, GABRIELA NARUTOWICZA 2 DZ.274. 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 emisji<sup>2)</sup>:**

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

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	9968
2.	8037
3.	9968
4.	8037
5.	9968
6.	8037

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.	18°14'6.6" 54°36'30 "	800/1800/2100	23.7	9968	80	4/4/4
2.	18°14'6.6" 54°36'30,1 "	900/2600	23.7	8037	80	2/3
3.	18°14'6.3" 54°36'30 "	800/1800/2100	23.7	9968	180	3/3/3
4.	18°14'6.3" 54°36'30 "	900/2600	23.7	8037	180	2/3
5.	18°14'6.2" 54°36'30,1 "	800/1800/2100	23.7	9968	280	4/4/4
6.	18°14'6.3" 54°36'30 "	900/2600	23.7	8037	280	2/3

\*) 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
- ś:

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat