

Gdańsk, dn. 2023-03-28

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

Pełnomocnik: Michał Stolarczyk
Pełnomocnictwo numer: 112/03/23
z dnia: 2023-03-06

dane do korespondencji:

NetWorkS! Sp. z o.o.
ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3
00-728 Warszawa
tel. 538130144

Starosta Powiatu Iławskiego
Starostwo Powiatowe w Iławie
ul. gen. Władysława Andersa 2a
14-200 Iława

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 **6417 (48914N!) OMULE (GEB_LUBAWA_OMULE)** zlokalizowanej w miejscowości OMULE 28. 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 emisji²⁾:

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

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	9922
2.	15864
3.	9207
4.	9922
5.	15864
6.	9207
7.	9922
8.	15864
9.	9207
10.	8913
11.	6040

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.	19°50'40.3" 53°29'25.5"	800/900	49	9922	70	2/1
2.	19°50'40.4" 53°29'25.4"	1800/2100	49	15864	70	2/2
3.	19°50'40.4" 53°29'25.4"	2600	49	9207	70	3
4.	19°50'40.3" 53°29'25.4"	800/900	49	9922	200	2/4
5.	19°50'40.2" 53°29'25.4"	1800/2100	49	15864	200	2/2
6.	19°50'40.2" 53°29'25.4"	2600	49	9207	200	3
7.	19°50'40.2" 53°29'25.4"	800/900	49	9922	320	2/4
8.	19°50'40.2" 53°29'25.5"	1800/2100	49	15864	320	2/2
9.	19°50'40.3 " 53°29'25.5"	2600	49	9207	320	4
10.	19°50'40.2" 53°29'25.4"	80000	45	8913	275*	nd.
11.	19°50'40.2" 53°29'25.4"	23000	46	6040	275*	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