

Gdańsk, dn. 2024-08-07

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

Pełnomocnik: Paulina Ciesielska  
Pełnomocnictwo numer: 172/01/21  
z dnia: 2021-01-13

**dane do korespondencji:**

**NetWorks Sp. z o.o.**  
ul. Abpa Baraniaka 6  
61-131 Poznań  
tel. 538897717

**Prezydent Miasta Koszalina**  
**Urząd Miejski w Koszalinie**  
**Rynek Staromiejski 6\7**  
**75-007 Koszalin**

**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 **4444 (42022N!) KOSZALIN MEC (GKO\_KOSZALIN\_MEC)** zlokalizowanej w miejscowości KOSZALIN, ul. ŁUŻYCKA 25a . 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.	29353
2.	46348
3.	29353
4.	46348
5.	29353
6.	46348

**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.	16°10'21.7" 54°11'4.8"	800/900/1800/ 2100/2600	30	29353	80	2-12/ 2-12/ 2-12/ 2-12/2-12
2.	16°10'21.5" 54°11'4.8"	3600	30	46348	80	0-10
3.	16°10'21.5" 54°11'4.7"	800/900/1800/ 2100/2600	30	29353	185	2-12/ 2-12/ 2-12/ 2-12/2-12
4.	16°10'21.5" 54°11'4.8"	3600	30	46348	185	0-10
5.	16°10'21.4" 54°11'4.8"	800/900/1800/ 2100/2600	30	29353	305	2-12/ 2-12/ 2-12/ 2-12/2-12
6.	16°10'21.5" 54°11'4.8"	3600	30	46348	305	0-10

\*) 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