

Gdańsk, dn. 2024-11-25

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

Pełnomocnik: Magdalena Druszczyk
Pełnomocnictwo numer: 176/01/21
z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:

NetWorks Sp. z o.o.

ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3
00-728 Warszawa
tel. 518427631

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 **4443 (42019N!) KOSZALIN MONTE CASSINO (GKO_KOSZALIN_MONTECASSINO6)** zlokalizowanej w miejscowości KOSZALIN, ALEJA MONTE CASSINO 6. 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 emisji²⁾:

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

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	15997
2.	10890
3.	23174
4.	15997
5.	10890
6.	23174
7.	15997
8.	10890
9.	23174

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°11'32.2" 54°11'43.5"	900/1800/2100	36.5	15997	60	0-12/0-12/ 0-12
2.	16°11'32.2" 54°11'43.5"	800/2600	36.5	10890	60	2-14/-1-11
3.	16°11'32.2" 54°11'43.5"	3600	36.5	23174	60	0-12
4.	16°11'31.1" 54°11'43"	900/1800/2100	36.5	15997	185	2-14/0-12/ 0-12
5.	16°11'31.2" 54°11'43"	800/2600	36.5	10890	185	2-14/-1-11
6.	16°11'31.2" 54°11'43"	3600	36.5	23174	185	0-12
7.	16°11'30.8" 54°11'43.3"	900/1800/2100	36.5	15997	300	2-14/0-12/ 0-12
8.	16°11'30.8" 54°11'43.2"	800/2600	36.5	10890	300	2-14/0-12
9.	16°11'30.8" 54°11'43.2"	3600	36.5	23174	300	0-12

*) 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