

Poznań, dn. 2024-08-19

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

Starosta Gryficki
Starostwo Powiatowe w Gryficach
Pl. Zwycięstwa 37
72-300 Gryfice

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 **3566 (74238N!) DROZDOWO (PSZ_KARNICE_DROZDOWO)** zlokalizowanej w miejscowości KUSIN DZ.206/3. 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.	16641
2.	4193
3.	15997
4.	3549
5.	15610
6.	3162

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
7.	6472
8.	3028

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°5'33" 54°3'7.9"	800/900/1800/ 2100	35.5	16641	60	0-14/0-14/ 0-10/0-10
2.	15°5'33" 54°3'7.9"	800/900	35.5	4193	60	0-14/0-14
3.	15°5'32.8" 54°3'7.9"	800/900/1800/ 2100	35.5	15997	240	0-14/0-14/ 0-10/0-10
4.	15°5'32.8" 54°3'7.9"	800/900	35.5	3549	240	0-14/0-14
5.	15°5'32.8" 54°3'8"	800/900/1800/ 2100	35.5	15610	330	0-14/0-14/ 0-10/0-10
6.	15°5'32.9" 54°3'8"	800/900	35.5	3162	330	0-14/0-14
7.	15°5'32.9" 54°3'7.8"	23000	38	6472	162*	nd.
8.	15°5'32.9" 54°3'8"	23000	38	3028	338*	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