

Poznań, dn. 2024-09-10

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 **4275 (74145N!) POBIEROWO TRASA (PSZ\_REWAL\_POBIEROWOWSCH)** zlokalizowanej w miejscowości POBIEROWO DZ.505/7. 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.	19025
2.	12420
3.	17923
4.	12420
5.	17923
6.	12420

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
7.	6472
8.	515

**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.	14°57'10.8" 54°3'25.2"	900/1800/2100	39	19025	60	0-12/ 0-12/0-12
2.	14°57'10.8" 54°3'25.2"	800/2600	39	12420	60	0-12/0-12
3.	14°57'10.6" 54°3'25.1"	900/1800/2100	39	17923	240	0-12/ 0-12/0-12
4.	14°57'10.6" 54°3'25.1"	800/2600	39	12420	240	0-12/0-12
5.	14°57'10.6" 54°3'25.2"	900/1800/2100	39	17923	315	0-12/ 0-12/0-12
6.	14°57'10.6" 54°3'25.2"	800/2600	39	12420	315	0-12/0-12
7.	14°57'10.6" 54°3'25.2"	23000	40.5	6472	251*	nd.
8.	14°57'10.5" 54°3'25.2"	38000	40	515	297*	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