

Warszawa, dn. 2025-02-20

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

z dnia: 2021-01-13

**dane do korespondencji:**

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

**Starosta Sieradzki**  
**Starostwo Powiatowe w Sieradzu**  
**Plac Wojewódzki 3**  
**98-200 Sieradz**

**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 1407 (89964N!) D42 BŁASZKI (WSR\_BŁASZKI\_PULASKIEGO5) zlokalizowanej w miejscowości BŁASZKI, ul. PUŁASKIEGO 5 DZ.208. 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.	9207
2.	24320
3.	30902
4.	9207
5.	24320
6.	9207



Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
7.	24320
8.	7080
9.	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.	18°26'10" 51°38'55.3"	2600	44.5	9207	0	0-10
2.	18°26'10" 51°38'55.3"	800/900/1800/ 2100	49	24320	0	0-10/0-10/ 2-10/2-10
3.	18°26'10.1" 51°38'55.3"	800/900/1800/ 2100/2600	49	30902	100	0-10/ 0-10/2-12/ 2-12/2-12
4.	18°26'10" 51°38'55.3"	2600	44.5	9207	190	0-10
5.	18°26'10" 51°38'55.3"	800/900/1800/ 2100	46	24320	190	0-10/ 0-10/2-10/ 2-10
6.	18°26'9.9" 51°38'55.3"	2600	44.5	9207	275	0-10
7.	18°26'9.9" 51°38'55.3"	800/900/1800/ 2100	49	24320	275	0-10/0-10/ 2-10/2-10
8.	18°26'10.1" 51°38'55.3"	80000	46.2	7080	97*	nd.
9.	18°26'10.1" 51°38'55.3"	23000	47	6040	97*	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

 Signed by /  
Podpisano przez:  
  
Date / Data: 2025-  
02-20 22:13

