

Gdańsk, dn. 2026-03-23

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

dane do korespondencji:

NetWorks Sp. z o.o.
ul. Abpa Baraniaka 6
61-131 Poznań
tel. 538897717
AE:PL-75331-40483-VAGTH-20

Prezydent Miasta Olsztyna
pl. Jana Pawła II 1
10-101 Olsztyn
AE:PL-17230-81823-GHBTS-37

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 **44663 (44663N!) JESIENNA (GOL_OLSZTYN_JESIENNA13)** zlokalizowanej w miejscowości OLSZTYN, ul. JESIENNA 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.	47886
2.	28527
3.	47886
4.	28527
5.	47886

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
6.	28527
7.	5012

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.	20°32'56" 53°48'17.7"	3600	45.5	47886	110	4-10
2.	20°32'56" 53°48'17.8"	800/900/1800/ 2100/2600	45.5	28527	110	2-10/2-10/ 2-10/2-10/ 2-10
3.	20°32'55.8" 53°48'17.7"	3600	45.5	47886	230	4-10
4.	20°32'55.9" 53°48'17.7"	800/900/1800/ 2100/2600	45.5	28527	230	2-10/2-10/ 2-10/2-10/ 2-10
5.	20°32'55.8" 53°48'17.8"	3600	45.5	47886	330	4-10
6.	20°32'55.9" 53°48'17.8"	800/900/1800/ 2100/2600	45.5	28527	330	2-10/2-10/ 2-10/2-10/ 2-10
7.	20°32'55.8" 53°48'17.7"	80000	49	5012	202*	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: 2026-
03-23 15:00