

Warszawa, dn. 2025-10-24

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

**Starosta Piaseczyński**  
**Starostwo Powiatowe w Piasecznie**  
**ul. Chyliczkowska 14**  
**05-500 Piaseczno**

**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 **2926 (80419N!) PIASECZNO 2 NMT (WWA\_PIASECZNO\_JOZEFOSLAW)** zlokalizowanej w miejscowości JÓZEFOSŁAW, ul. OGRODOWA 2 DZ.42. 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.	14783
2.	57020
3.	23292
4.	14783
5.	57020
6.	23292
7.	14783
8.	57020
9.	23292

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
10.	563
11.	563

**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.	21°2'1.7" 52°5'57.2"	800/900/2600	35.5	14783	69	0-10/0-10/ 2-12
2.	21°2'1.7" 52°5'57.2"	3600	35.5	57020	69	0-10
3.	21°2'1.7" 52°5'57.2"	1800/2100	35.5	23292	69	0-10/0-10
4.	21°2'1.5" 52°5'57.1"	800/900/2600	35.5	14783	189	0-10/0-10/ 2-12
5.	21°2'1.6" 52°5'57.1"	3600	35.5	57020	189	0-10
6.	21°2'1.5" 52°5'57.1"	1800/2100	35.5	23292	189	0-10/0-10
7.	21°2'1.5" 52°5'57.2"	800/900/2600	35.5	14783	309	0-10/0-10/ 2-12
8.	21°2'1.5" 52°5'57.2"	3600	35.5	57020	309	0-10
9.	21°2'1.5" 52°5'57.2"	1800/2100	35.5	23292	309	0-10/0-10
10.	21°2'1.6" 52°5'57.2"	80000	42.5	563	174*	nd.
11.	21°2'1.5" 52°5'57.2"	80000	48.5	563	247*	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.

Ponadto, uprzejmie informuję, iż przedmiotowa zmiana polega na demontażu anteny radioliniowej. Anteny te mają kierunkową charakterystykę pracy, a ich moc EIRP jest na tyle niewielka, że nie generuje wartości pól elektromagnetycznych w zakresach mierzalnych. W związku z powyższym zmiana warunków pracy omawianej stacji bazowej polegająca na deinstalacji tej anteny nie ma wpływu na rozkład pól elektromagnetycznych w środowisku, a zatem nie została, w tym przypadku, spełniona przesłanka z art. 122a

ust. 1 pkt 2, która obligowałaby prowadzącego instalację do wykonania ponownych pomiarów poziomów pól elektromagnetycznych.

W załączniku przesyłam:

1. Pełnomocnictwo
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej. (W związku z art. 12 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej, uprzejmie informuję, że w przedmiotowej sprawie, z uwagi na siedzibę mocodawcy, właściwym organem w sprawie opłaty skarbowej od udzielonego pełnomocnictwa jest Prezydent m. st. Warszawy. Opłata skarbową tytułem udzielenia pełnomocnictwa została zatem uiszczona na konto ww. organu podatkowego.)

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat