

Warszawa, dn. 2023-02-20

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

Pełnomocnik: Joanna Szmytka
Pełnomocnictwo numer: 169/01/21
z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:

NetWorkS! Sp. z o.o.

ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3
00-728 Warszawa
tel. 506401236

Starosta Siedlecki
Starostwo Powiatowe w Siedlcach
ul. Piłsudskiego 40
08-110 Siedlce

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. z 2021r. poz. 1973 z późn. zm.).

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 **11646 (82847N!) WYCZÓŁKI (WSD_SIEDLCE_PRUSZYN)** zlokalizowanej w miejscowości PRUSZYN DZ.269. 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. z 2021r. poz. 1973 z późn. zm.), 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.	9207
2.	9922
3.	18420
4.	9207
5.	9922
6.	13313
7.	9207
8.	9922
9.	13313
10.	7080
11.	24046

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.	22°25'7.82" 52°11'12.77"	2600	43	9207	0	2
2.	22°25'7.69" 52°11'12.76"	800/900	49	9922	0	2/2
3.	22°25'7.82" 52°11'12.77"	1800/2100	49	18420	0	2/2
4.	22°25'7.9" 52°11'12.66"	2600	43	9207	120	2
5.	22°25'7.85" 52°11'12.6"	800/900	49	9922	120	2/2
6.	22°25'7.91" 52°11'12.66"	1800/2100	49	13313	120	2/2
7.	22°25'7.72" 52°11'12.66"	2600	43	9207	240	2
8.	22°25'7.64" 52°11'12.7"	800/900	49	9922	240	2/2
9.	22°25'7.72" 52°11'12.66"	1800/2100	49	13313	240	2/2
10.	22°25'7.7" 52°11'12.68"	80000	46	7080	259*	nd.
11.	22°25'7.71" 52°11'12.75"	23000	46	24046	259*	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