

Warszawa, dn. 2023-10-17

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

Pełnomocnik: Magdalena Druszcz
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 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. 2022 poz. 2556).

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 **3408 (82979N!) IGANIE_WIEŻA (WSD_SIEDLCE_STAREOPOLE)** zlokalizowanej w miejscowości STARE OPOLE DZ.154. 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. 2022 poz. 2556), 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.	12476
2.	18552
3.	12476
4.	18552
5.	12476
6.	18552
7.	4084/6310
8.	892

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°10'38.8" 52°10'40.7"	900/2600	39.5	12476	100	4/4
2.	22°10'38.8" 52°10'40.8"	800/1800/2100	39.5	18552	100	6/4/4
3.	22°10'38.6" 52°10'40.7"	900/2600	39.5	12476	220	2/2
4.	22°10'38.6" 52°10'40.7"	800/1800/2100	39.5	18552	220	2/3/3
5.	22°10'38.7" 52°10'40.8"	900/2600	39.5	12476	340	2/2
6.	22°10'38.7" 52°10'40.8"	800/1800/2100	39.5	18552	340	2/2/2
7.	22°10'38.7" 52°10'40.7"	23000/80000	36	4084/6310	148*	nd.
8.	22°10'38.6" 52°10'40.8"	80000	36	892	287*	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