

Warszawa, dn. 2023-11-09

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. 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 **1522 (82987N!) PODNIEŚNO (WSD_SUCHOZEBR_PODNIESNO)** zlokalizowanej w miejscowości PODNIEŚNO, ul. GRANICZNA 8 DZ.126. 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.	9207
2.	8850
3.	14844
4.	9207
5.	8850
6.	14844
7.	9207
8.	8850
9.	14844
10.	4084/6310

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°13'45.8" 52°17'35.6"	2600	43	9207	90	2
2.	22°13'45.8" 52°17'35.5"	800/900	49	8850	90	2/2
3.	22°13'45.8" 52°17'35.6"	1800/2100	49	14844	90	2/2
4.	22°13'45.6" 52°17'35.5"	2600	43	9207	210	2
5.	22°13'45.5" 52°17'35.6"	800/900	49	8850	210	2/2
6.	22°13'45.6" 52°17'35.5"	1800/2100	49	14844	210	2/2
7.	22°13'45.6" 52°17'35.6"	2600	43	9207	350	2
8.	22°13'45.8" 52°17'35.7"	800/900	49	8850	350	2/2
9.	22°13'45.6" 52°17'35.7"	1800/2100	49	14844	350	2/2
10.	22°13'45.7" 52°17'35.6"	23000/80000	46	4084/6310	175*	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