

Warszawa, dn. 2024-10-14

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

Pełnomocnik: [REDACTED]
Pełnomocnictwo numer: 398/11/23
z dnia: 2023-12-21

dane do korespondencji:

NetWorks Sp. z o.o.
ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3
00-728 Warszawa
tel. [REDACTED]

Starosta Powiatu Warszawskiego Zachodniego
Starostwo Powiatowe w Ożarowie Mazowieckim
ul. Poznańska 129/133
05-850 Ożarów Mazowiecki

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 nazwy instalacji oraz wielkości i rodzaju emisji** dla instalacji radiokomunikacyjnej **656 (80274N!) ŁOMIANKI STARE** zlokalizowanej w miejscowości ŁOMIANKI, ul. WARSZAWSKA 121. 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:

V

Instalacja radiokomunikacyjna - **4677 (80274N!) ŁOMIANKI STARE**
(WWA_LOMIANKI_WARSZAWSKA)

9. Wielkość i rodzaj emisji²⁾:

Pole elektromagnetyczne. EIRP poszczególnych anten zostało podane w pkt 12, tj.

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	17743
2.	57020
3.	17743
4.	57020
5.	17743
6.	57020

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°53'5.1" 52°20'28.1"	800/900/1800/ 2100/2600	22	17743	69	2-16/2-16/ 2-12/2-12/ 2-12
2.	20°53'5.1" 52°20'28.1"	3600	22	57020	69	0-12
3.	20°53'4.6" 52°20'28.2"	800/900/1800/ 2100/2600	22	17743	189	2-16/2-16/ 2-12/2-12/ 2-12
4.	20°53'4.7" 52°20'28.2"	3600	22	57020	189	0-12
5.	20°53'4.6" 52°20'28.3"	800/900/1800/ 2100/2600	22	17743	309	2-16/2-16/ 2-12/2-12/ 2-12
6.	20°53'4.6" 52°20'28.2"	3600	22	57020	309	0-12

*) 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