

Warszawa, dn. 2024-01-30

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

URZĄD MIASTA ŁODZI  
DEPARTAMENT  
I OBSŁUGI MIESZKAŃCÓW

  
RPW/74066/2024 P  
Data: 2024-02-06

Pełnomocnik: ██████████  
Pełnomocnictwo numer: 112/03/23  
z dnia: 2023-03-06

dane do korespondencji:  
NetWorks Sp. z o.o.  
ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3  
00-728 Warszawa  
tel. ██████████

06-02-2024

Oddział ds. Informacyjno-Kancelaryjnej  
Obsługi Mieszkańców  
90-028 Łódź, ul. Piłsudskiego 104  
za: ..... podpis.....

Prezydent Miasta Łodzi

Urząd Miasta Łodzi

ul. Piłsudskiego 100

90-926 Łódź

**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 90396 (90396N!) TECHNICZNA (WLD\_LODZ\_TECHNICZNA6) zlokalizowanej w miejscowości ŁÓDŹ, ul. TECHNICZNA 6. 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.	24680
2.	57020
3.	24680
4.	57020
5.	24680
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.	19°32'17.8" 51°44'17.9"	900/1800/2100/2600	23	24680	65	-2-10/-2-10/-2-10/-2-10
2.	19°32'17.9" 51°44'17.8"	3600	23	57020	65	0-12
3.	19°32'17.8" 51°44'17.8"	900/1800/2100/2600	23	24680	180	-2-10/-2-10/-2-10/-2-10
4.	19°32'17.8" 51°44'17.8"	3600	23	57020	180	0-12
5.	19°32'17.8" 51°44'17.9"	900/1800/2100/2600	23	24680	295	-1-11/-1-11/-1-11/-1-11
6.	19°32'17.8" 51°44'17.9"	3600	23	57020	295	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.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat

~~\_\_\_\_\_~~