

Warszawa, dn. 2024-01-31

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

Pełnomocnik: [redacted]  
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  
[redacted]

Urząd Miasta Lublin  
Kancelaria Ogólna  
WPŁYNEŁO  
06. 02. 2024  
DK 11148 273  
nr Mdok .....  
zał ..... 3 ..... podpis ..... [signature]

**Prezydent Miasta Lublin**

**Urząd Miasta Lublin**

**Plac Króla Władysława Łokietka 1**

**20-109 Lublin**

**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 **3674 (86946N!) POPIEŁUSZKI (WLU\_LUBLIN\_GLOWACKIEGO35)** zlokalizowanej w miejscowości LUBLIN, ul. BARTOSZA GŁOWACKIEGO 35. 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.	15289
2.	45293
3.	5191
4.	15289
5.	45293
6.	5191
7.	15289
8.	45293
9.	5191

**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°32'18.2" 51°15'13.8"	900/1800/2100	22.5	15289	20	-4- 8/3.5/3.5
2.	22°32'18.3" 51°15'13.8"	3600	22.5	45293	20	0-12
3.	22°32'18.2" 51°15'13.8"	800/2600	22.5	5191	20	-1-11/-3-9
4.	22°32'18.3" 51°15'13.8"	900/1800/2100	22.5	15289	110	-4- 8/3.5/3.5
5.	22°32'18.2" 51°15'13.7"	3600	22.5	45293	110	0-12
6.	22°32'18.3" 51°15'13.7"	800/2600	22.5	5191	110	-2-10/-3-9
7.	22°32'18" 51°15'13.7"	900/1800/2100	22.5	15289	240	-3-9/-5-7/- 5-7
8.	22°32'17.9" 51°15'13.7"	3600	22.5	45293	240	0-12
9.	22°32'18" 51°15'13.7"	800/2600	22.5	5191	240	-5-7/-5-7

\*) 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

