

Warszawa, dn. 2024-01-26

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

Pełnomocnik: [REDACTED]  
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

[REDACTED]

**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 **134 (86991N!) OKULISTYKA (WLU\_LUBLIN\_CHMIELNA1)** zlokalizowanej w miejscowości LUBLIN, ul. CHMIELNA 1. 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.	8676
4.	15289
5.	45293
6.	8676
7.	15008
8.	45293
9.	8676

**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°33'27.1" 51°15'6.3"	900/1800/2100	32	15289	90	-5-7/-5-7/-5-7
2.	22°33'27.1" 51°15'6.2"	3600	32	45293	90	0-12
3.	22°33'27.1" 51°15'6.2"	800/2600	32	8676	90	-5-7/-5-7
4.	22°33'25.7" 51°15'6"	900/1800/2100	32	15289	230	-4-8/-1-11/-1-11
5.	22°33'25.6" 51°15'6"	3600	32	45293	230	0-12
6.	22°33'25.6" 51°15'6"	800/2600	32	8676	230	-1-11/-1-11
7.	22°33'25.7" 51°15'6.4"	900/1800/2100	32	15008	350	-2-10/3.5/3.5
8.	22°33'25.8" 51°15'6.4"	3600	32	45293	350	0-12
9.	22°33'25.8" 51°15'6.4"	800/2600	32	8676	350	-1-11/-3-9

\*) 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



Signed by /  
Podpisano przez:

Date / Data:  
2024-01-26  
21:09