

Warszawa, dn. 2024-01-31

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

Pełnomocnik: [redacted]
Pełnomocnictwo numer: 176/01/21
z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:
NetWorks Sp. z o.o.
ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3
00-728 Warszawa
[redacted]

P.S.
Wydział Zarządzania Kontaktami z Obywatelami
Urząd Miasta Łodzi



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 nazwy instalacji oraz wielkości i rodzaju emisji dla instalacji radiokomunikacyjnej 540 (90893N!) EXPO zlokalizowanej w miejscowości ŁÓDŹ, ul. WÓLCZAŃSKA 195. 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:

2. Nazwa instalacji zgodna z nazewnictwem stosowanym przez prowadzącego instalację:

Instalacja radiokomunikacyjna - 145 (90893N!) EXPO (WLD_LODZ_WOLCZANSKA195)

9. Wielkość i rodzaj emisji²⁾:

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

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	16612
2.	8293
3.	57020
4.	16612
5.	8293
6.	57020
7.	16612
8.	8293
9.	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°27'18.9" 51°45'6.4"	800/1800/2100	25	16612	8	0-12/-1-11/-1-11
2.	19°27'18.9" 51°45'6.4"	900/2600	25	8293	8	0-12/-2-10
3.	19°27'18.9" 51°45'6.4"	3600	25	57020	8	0-12
4.	19°27'18.9" 51°45'6"	800/1800/2100	25	16612	148	1-13/-1-11/-1-11
5.	19°27'19" 51°45'6"	900/2600	25	8293	148	0-12/-2-10
6.	19°27'19" 51°45'6"	3600	25	57020	148	0-12
7.	19°27'17.8" 51°45'5.9"	800/1800/2100	25	16612	248	-6-6/-6-6/-6-6
8.	19°27'17.9" 51°45'5.9"	900/2600	25	8293	248	-6-6/-6-6
9.	19°27'17.9" 51°45'5.9"	3600	25	57020	248	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

