

Warszawa, dn. 2024-04-25

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

Pełnomocnik: Paulina Ciesielska
Pełnomocnictwo numer: 172/01/21
z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:

NetWorks Sp. z o.o.
ul. Abpa Baraniaka 6
61-131 Poznań

Urząd Miasta Piotrkowa Trybunalskiego

ul. Pasaż K. Rudowskiego 10

97-300 Piotrków Trybunalski

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 **336 (88958N!) GÓRNA (WPI_PIOTRKOWT_SLOWACKIEG172)** zlokalizowanej w miejscowości PIOTRKÓW TRYBUNALSKI, ul. JULIUSZA SŁOWACKIEGO 172 DZ.2/486. 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 emisji²⁾:

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

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	16612
2.	11661
3.	16612
4.	11661
5.	16612

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
6.	11661
7.	1779

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°39'43.8" 51°24'36.9"	800/1800/2100	35.6	16612	54	0-8/0-8/0-8
2.	19°39'43.8" 51°24'36.9"	900/2600	35.6	11661	54	0-8/0-8
3.	19°39'43.6" 51°24'35.7"	800/1800/2100	35.6	16612	174	0-8/0-8/0-8
4.	19°39'43.6" 51°24'35.7"	900/2600	35.6	11661	174	0-8/0-8
5.	19°39'43.2" 51°24'36.8"	800/1800/2100	35.6	16612	294	0-8/0-8/0-8
6.	19°39'43.2" 51°24'36.8"	900/2600	35.6	11661	294	0-8/0-8
7.	19°39'43.7" 51°24'35.7"	80000	34	1779	176*	nd.

*) 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:

Paulina Ewelina
Ciesielska

Date / Data:
2024-04-25 17:19