

Warszawa, dn. 2024-08-14

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
tel. 538897717

Starosta Powiatu Tomaszowskiego
Starostwo Powiatowe w Tomaszowie Mazowieckim
ul. Św. Antoniego 41
97-200 Tomaszów Mazowiecki

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 **330 (88955N!) TOMASZÓW MAZOWIECKI (WPI_TOMASZOWM_MOSCICKIEGO14)** zlokalizowanej w miejscowości TOMASZÓW MAZOWIECKI, ul. PREZYDENTA IGNACEGO MOŚCICKIEGO 14/18 DZ.275/2. 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.	19465
2.	10114
3.	19465
4.	10114
5.	19465

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
6.	10114
7.	428

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.	20°0'48.8" 51°31'48.3"	1800/2100	43.5	19465	35	0-10/0-10
2.	20°0'48.8" 51°31'48.3"	800/900/2600	44	10114	35	0-10/ 0-10/2-10
3.	20°0'48.8" 51°31'48.1"	1800/2100	43.5	19465	155	0-10/0-10
4.	20°0'48.8" 51°31'48.1"	800/900/2600	44	10114	155	0-10/ 0-10/2-10
5.	20°0'48.8" 51°31'48.1"	1800/2100	43.5	19465	275	0-10/0-10
6.	20°0'48.8" 51°31'48.1"	800/900/2600	44	10114	275	0-10/ 0-10/2-10
7.	20°0'48.9" 51°31'48.2"	13000	59.5	428	4*	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