

Gdańsk, dn. 2024-01-31

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

[REDACTED]

z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:
NetWorks Sp. z o.o.

[REDACTED]

URZĄD MIASTA BYDGOSZCZY
Wydział Zintegrowanego Rozwoju
i Sportowiska
wpływ
dnia 07.02.2024
nr wpływu 17965/2024
ilość zał. sztuk

[REDACTED]

WZP-III



Prezydent Miasta Bydgoszczy

ul. Jezuicka 1

85-102 Bydgoszcz

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 8913 (45110N!) BOCIANOWO (GBY_BYDGOSZCZ_BOCIANOWO)** zlokalizowanej w miejscowości BYDGOSZCZ, ul. JANA KAROLA CHODKIEWICZA 15. 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.	20422
2.	44262
3.	20422
4.	44262

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
5.	22090
6.	44262

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.	18°1'2.8" 53°7'59.2"	900/1800/ 2100/2600	26.8	20422	50	-4-8/-4-8/ -4-8/-4-8
2.	18°1'2.8" 53°7'59.2"	3600	27.2	44262	50	0-12
3.	18°1'2.7" 53°7'59.2"	900/1800/ 2100/2600	26.8	20422	171	-2-10/-2-10/ -2-10/-2-10
4.	18°1'2.7" 53°7'59.2"	3600	27.2	44262	171	0-12
5.	18°1'2.7" 53°7'59.2"	800/900/1800/ 2100/2600	26.8	22090	290	-4-8/-4-8/ -4-8/-4-8/ -4-8
6.	18°1'2.7" 53°7'59.2"	3600	27.2	44262	290	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

