

Gdańsk, dn. 2024-01-31

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

[REDACTED]

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

[REDACTED]

URZĄD MIASTA BYDGOSZCZY
Wydział Zintegrowanego Rozwoju Środowiska
LHM-III.6222.49.2024
wpływ dnia 07.02.2024
nr wpływu 17925/2024
ilość zał. sztuk

[REDACTED]

WZK-III

[Signature]

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 **852 (45081N!) ROMET (GBY_BYDGOSZCZ_ROMET)** zlokalizowanej w miejscowości BYDGOSZCZ, ul. FORDOŃSKA 246. 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.	44262
2.	1706
3.	15486
4.	44262
5.	1706
6.	15486
7.	44262
8.	1706
9.	15486

12. Szczegółowe dane, odpowiednio do rodzaju instalacji, zgodne z wymaganiami określonymi w załączniku nr 2 do Rozporządzenia:

Lp.	1)	2)	3)	4)	5)	
Lp.	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°7'3.3" 53°7'57.7"	3600	43	44262	50	0-12
2.	18°7'3.3" 53°7'57.7"	800	43	1706	50	2-14
3.	18°7'3.3" 53°7'57.7"	900/1800/ 2100	43	15486	50	0-12/1-13/ 1-13
4.	18°7'1.2" 53°7'57.1"	3600	43	44262	170	0-12
5.	18°7'1.2" 53°7'57.1"	800	43	1706	170	2-14
6.	18°7'1.2" 53°7'57.1"	900/1800/ 2100	43	15486	170	-4-8/1-13/1-13
7.	18°7'1.7" 53°7'57.8"	3600	43	44262	320	0-12
8.	18°7'1.7" 53°7'57.8"	800	43	1706	320	2-14
9.	18°7'1.7" 53°7'57.8"	900/1800/ 2100	43	15486	320	-4-8/-1-11/ -1-11

*) 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

