

Gdańsk, dn. 2024-12-19

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

Prezydent Miasta Gdańska
Wydział Środowiska, Referat Polityki Ekologicznej
ul. Nowe Ogrody 8/12
80-803 Gdańsk

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 **697 (40103N!) STOGI DCS (GGD_GDANSK_ROZLOGI11)** zlokalizowanej w miejscowości GDAŃSK, ul. ROZŁOGI 11. 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.	46348
2.	17933
3.	11437
4.	25142
5.	19505
6.	46348
7.	46348
8.	17933
9.	11437

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°42'52.7" 54°21'47.4"	3600	37	46348	0	-2-13
2.	18°42'52.7" 54°21'47.4"	900/1800/2100	37	17933	0	0-14/ 0-10/0-10
3.	18°42'52.7" 54°21'47.4"	800/2600	37	11437	0	0-14/0-10
4.	18°42'52.7" 54°21'46.9"	800/900	37	25142	120	0-14/0-14
5.	18°42'52.6" 54°21'46.9"	1800/2100/2600	37	19505	130	0-10/ 0-10/0-10
6.	18°42'52.7" 54°21'46.9"	3600	37	46348	130	-2-13
7.	18°42'51.1" 54°21'47"	3600	37	46348	240	-2-13
8.	18°42'51.1" 54°21'47"	900/1800/2100	37	17933	240	0-14/ 0-10/0-10
9.	18°42'51.1" 54°21'47"	800/2600	37	11437	240	0-14/0-10

*) 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