

Gdańsk, dn. 2024-12-04

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

[REDAKTOR]  
**dane do korespondencji:**

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

**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 **6459 (45108N!) FOTON NEW (GBY\_BYDGOSZCZ\_FOTONNEW)** zlokalizowanej w miejscowości BYDGOSZCZ, ul. SZUBIŃSKA 4. 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 emisji<sup>2)</sup>:**

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

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	46348
2.	18268
3.	8971
4.	46348
5.	18268
6.	8971
7.	46348

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
8.	18268
9.	9469
10.	3236
11.	6040
12.	5637/6310

**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.	17°58'30.6" 53°7'7.7"	3600	36	46348	62	0-12
2.	17°58'30.6" 53°7'7.7"	900/1800/ 2100	36	18268	62	0-10/ 0-10/0-10
3.	17°58'30.6" 53°7'7.7"	800/2600	36	8971	62	0-10/0-10
4.	17°58'30.5" 53°7'7.6"	3600	36	46348	179	0-12
5.	17°58'30.5" 53°7'7.6"	900/1800/ 2100	36	18268	179	0-10/ 0-10/0-10
6.	17°58'30.5" 53°7'7.6"	800/2600	36	8971	179	0-10/0-10
7.	17°58'30.4" 53°7'7.6"	3600	36	46348	300	0-12
8.	17°58'30.4" 53°7'7.7"	900/1800/ 2100	36	18268	300	0-10/ 0-10/0-10
9.	17°58'30.4" 53°7'7.7"	800/2600	36	9469	300	0-10/0-10
10.	17°58'30.6" 53°7'7.7"	38000	45	3236	151*	nd.
11.	17°58'30.5" 53°7'7.6"	23000	40	6040	210*	nd.
12.	17°58'30.5" 53°7'7.6"	23000/80000	45	5637/6310	241*	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