

Gdańsk, dn. 2024-10-04

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

Pełnomocnik: Magdalena Druszcz
Pełnomocnictwo numer: 176/01/21
z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:

NetWorks Sp. z o.o.

ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3
00-728 Warszawa
tel. 518427631

Prezydent Miasta Elbląg
Urząd Miejski w Elblągu
ul. Łączności 1
82-300 Elbląg

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 **785 (48775N!) ZAKRZEWO (GEB_ELBLAG_ZAKRZEWO)** zlokalizowanej w miejscowości ELBLĄG, ul. KRÓLEWIECKA 195. 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.	16152
3.	13342
4.	46348
5.	17141
6.	13342
7.	46348
8.	17141
9.	13342

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.	19°25'31.9" 54°10'45"	3600	32.5	46348	8	0-12
2.	19°25'32" 54°10'45"	800/1800/2100	32.5	16152	8	0-14/0-10/ 0-10
3.	19°25'32" 54°10'45"	900/2600	32.5	13342	8	0-10/0-10
4.	19°25'32" 54°10'45"	3600	32.5	46348	130	0-12
5.	19°25'32" 54°10'45"	800/1800/2100	32.5	17141	130	0-10/0-10/ 0-10
6.	19°25'32" 54°10'45"	900/2600	32.5	13342	130	0-10/0-10
7.	19°25'31.4" 54°10'44.8"	3600	31	46348	245	0-12
8.	19°25'31.4" 54°10'44.7"	800/1800/2100	31	17141	245	0-10/0-10/ 0-10
9.	19°25'31.4" 54°10'44.7"	900/2600	31	13342	245	0-10/0-10

*) 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