

Gdańsk, dn. 2026-06-25

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

Pełnomocnik: [REDACTED]
Pełnomocnictwo numer: [REDACTED]
z dnia: [REDACTED]

dane do korespondencji:

NetWorks Sp. z o.o.
ul. ul. Abpa Baraniaka 6
61-131 Poznań
tel. 532355781
AE:PL-75331-40483-VAGTH-20

Prezydent Miasta Olsztyna**pl. Jana Pawła II 1****10-101 Olsztyn****AE:PL-17230-81823-GHBTS-37**

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 **832 (44021N!) OLSZTYN STARE MIASTO (GOL_OLSZTYN_STAREMIASTO)** zlokalizowanej w miejscowości OLSZTYN, ul. STANISŁAWA STASZICA 12. 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.	26505
2.	47886
3.	26505
4.	47886
5.	47886
6.	26505

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.	20°28'39.1" 53°46'33.2"	800/900/ 1800/2100/ 2600	37.4	26505	85	2-16/2-16/ 2-12/2-12/ 2-12
2.	20°28'39.2" 53°46'33.3"	3600	32.4	47886	120	4-10
3.	20°28'38.7" 53°46'33.1"	800/900/ 1800/2100/ 2600	37.4	26505	200	2-16/2-16/2- 12/2-12/ 2-12
4.	20°28'38.7" 53°46'33.1"	3600	32.4	47886	210	4-10
5.	20°28'38.5" 53°46'33.5"	3600	32.4	47886	300	4-10
6.	20°28'38.5" 53°46'33.5"	800/900/ 1800/2100/ 2600	37.4	26505	320	2-16/2-16/ 2-12/2-12/ 2-12

*) 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.
3. Sprawozdanie z pomiarów pól elektromagnetycznych wykonanych dla celów ochrony środowiska.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat



Signed by /
Podpisano przez:

[Redacted signature]

Date / Data: 2026-
06-25 15:23