

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

Starosta Gryficki
Starostwo Powiatowe w Gryficach
Pl. Zwycięstwa 37
72-300 Gryfice

dotyczy instalacji radiokomunikacyjnej: **74053 (74053N!) PSZ_REWAL_POBIERMOBIL (PSZ_REWAL_POBIERMOBIL) zlokalizowanej w miejscowości POBIEROWO, ul. MAZOWIECKA DZ.329.**

W odpowiedzi na wezwanie Urzędu z dnia 11.07.2024 r. (sygn. RLiOŚ.6221.33.1.2024) przedstawiam informację sporządzoną na podstawie aktualnych przepisów:

- 1. oznaczenie prowadzącego instalację, jego adres zamieszkania lub siedziby;**
Orange Polska S.A.
Al. Jerozolimskie 160
02-326 Warszawa
- 2. adres zakładu, na którego terenie prowadzona jest eksploatacja instalacji;**
POBIEROWO, ul. MAZOWIECKA DZ.329.
- 3. rodzaj i zakres prowadzonej działalności, w tym wielkość produkcji lub wielkość świadczonych usług;**
Instalacja radiokomunikacyjna, przenośny wolnostojący maszt antenowy telefonii komórkowej Orange Polska S.A. - usługi telekomunikacyjne w zakresie łączności bezprzewodowej zgodnie z przyznanymi koncesjami.
- 4. czas funkcjonowania instalacji (dni tygodnia i godziny);**
Instalacja funkcjonuje oraz jest monitorowana 24 h/dobę przez siedem dni w tygodniu.
- 5. wielkość i rodzaj emisji;**

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

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	9833
2.	9833
3.	9833

6. opis stosowanych metod ograniczania wielkości emisji;

Urządzenia technologiczne instalacji radiokomunikacyjnej są wyposażone w automatyczną regulację mocy nadajników. Nadajnik pracuje z najniższą możliwą mocą niezbędną do realizacji połączenia. Podana w niniejszym opracowaniu moc emitowana przez instalację jest mocą maksymalną. W rzeczywistości instalacja emituje pole elektromagnetyczne z dużo mniejszą mocą niż jest to zakładane.

7. informację, czy stopień ograniczania wielkości emisji jest zgodny z obowiązującymi przepisami.

Stopień ograniczenia wielkości emisji jest zgodny z obowiązującymi przepisami.