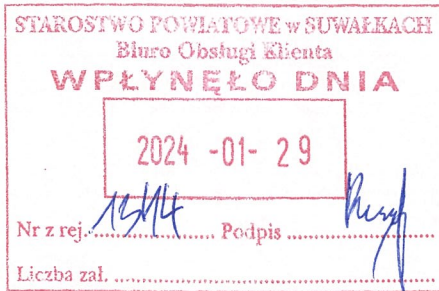


*P. J. Modusiewicz*  
30.01.2024  
*[Signature]*

30. 01. 2024  
*[Signature]*

# Dokument elektroniczny



## Miejsce i data sporządzenia dokumentu

2024-01-26

## Dane nadawcy

Ryszard Chlebda  
Email: ryszard.chlebda@emitel.pl  
EmiTel S.A.

## Dane adresata

STAROSTWO POWIATOWE W SUWAŁKACH (16-400  
SUWAŁKI, WOJ. PODLASKIE)

## INFORMACJA

### Zgłoszenia instalacji wytwarzającej PEM. OM Suwałki Poddubówek 17E

w załączeniu

## Załączniki:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

- Formularz OM Suwałki Poddubówek 17E.pdf
- OM SUWAŁKI PODDUBÓWEK 17 E sprawozdanie.pdf
- Pełnomocnictwo do instalacji Emitel.pdf
- Potwierdzenie.pdf
- SP OM Suwałki Poddubówek 17E.pdf

Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć oprogramowania do weryfikacji podpisu. Data złożenia podpisu:  
2024-01-26T16:01:48.872+01:00

## Podpis elektroniczny

**PODPIS ELEKTRONICZNY ZWERYFIKOWANY**  
 w dniu ..... 29 -01- 2024  
 wynik weryfikacji ..... *pozytywny*  
 czytelny podpis ..... *Harwan Chlebda*

30. 01. 2024v.  
*[Signature]*

L.dz. DTP/533/2024

Starostwo Powiatowe w Suwałkach  
ul. Świerkowa 60  
16-400 Suwałki

Data: 2024-01-26

Sprawa **Zgłoszenia instalacji wytwarzającej PEM.**

Zgodnie z art. 152 ust. 3 Ustawy - Prawa ochrony środowiska (Dz. U. 2021 poz. 1973 z późn. zm.), firma Emitel S.A. przesyła zgłoszenie instalacji:

Jednocześnie informujemy, że w systemie SI2PEM nie zamieszcza się informacji o nadajnikach telewizyjnych DVB-T, radiowych analogowych i DAB. Systemy te nie stanowią ruchomych publicznych sieci telekomunikacyjnych, a w obecnym stanie prawnym informacji na ich temat nie wprowadza się do systemu SI2PEM.

Zgłoszenie dotyczy instalacji:

**OM Suwałki Poddubówek 17E**

**W załączeniu:**

1. Formularz zgłoszenia,
2. Potwierdzenie dokonania opłaty skarbowej,
3. Pełnomocnictwo firmy,
4. Sprawozdanie PEM.

**Adres do korespondencji:**

**Emitel S.A.  
Fabryczna 1  
31-553 Kraków**

Z poważaniem  
Elektronicznie  
podpisany przez  
**Ryszard Chlebda**  
Data: 2024.01.26  
15:59:48 +01'00'

Sprawę prowadzi: Ryszard Chlebda – Koordynator ds. Zarządzania Ochroną Środowiska tel. kom. 502-402-838, ryszard.chlebda@emitel.pl

Otrzymują:

1. Adresat
2. DTP

**ZGŁOSZENIE INSTALACJI WYTWARZAJĄCYCH POLA ELEKTROMAGNETYCZNE**

1. Nazwa i adres organu ochrony środowiska właściwego do przyjęcia zgłoszenia

**Starostwo Powiatowe w Suwałkach  
ul. Świerkowa 60, 16-400 Suwałki**

2. Nazwa instalacji zgodna z nazewnictwem stosowanym przez prowadzącego instalację

**OM Suwałki Poddubówek 17E**

3. Oznaczenie prowadzącego instalację, jego adres zamieszkania lub siedziby

**Emitel S.A. ul. F.Klimczaka 1, 02-797 Warszawa**

4. Adres zakładu, na którego terenie prowadzona jest eksploatacja instalacji

**16-402 Poddubówek 17E**

5. Rodzaj i zakres prowadzonej działalności, w tym wielkość produkcji lub wielkość świadczonych usług

**Świadczenie usług w zakresie telekomunikacji oraz emisji programów telewizyjnych i radiowych na terenie całego kraju.  
Wielkość produkcji opisana jest parametrem EIRP (moc izotropowa) w pkt. 7**

6. Czas funkcjonowania instalacji (dni tygodnia i godziny)

**Wszystkie dni tygodnia przez całą dobę**

7. Wielkość i rodzaj emisji

**Tabela 1. Parametry techniczne radiolinii**

L.p.	Pojedyncza antena	Użytkownik	Pasmo	Główne kierunki promieniowania	Wysokość zawieszenia	Pochylenie wiązki głównej	EIRP pojedynczej anteny
			MHz	deg	mnpt	deg	W
1	VHLP1-23	Emitel S.A.	22000	356,4	4,0	0,5	437

8. Opis stosowanych metod ograniczania emisji

**Wielkość emisji promieniowania elektromagnetycznego ograniczana jest poprzez zastosowanie najnowocześniejszych technologii używanych dziś na świecie. Są to:**

- najwyższej klasy anteny charakteryzujące się wysoką kierunkowością
- cyfryzacja sygnału co pozwala na istotne obniżenie mocy nadwzmaczyn
- stosowanie algorytmów przesyłu pozwalających na maksymalne wykorzystanie pasma częstotliwości

9. Informacja, czy stopień ograniczania wielkości emisji jest zgodny z obowiązującymi przepisami

**Zastosowane ograniczenia wielkości emisji zapewniają, że w miejscach dostępnych dla ludności poziom natężenia pola elektromagnetycznego nie przekroczy dopuszczonych prawem wielkości.**

10. Wyniki pomiarów poziomów pól elektromagnetycznych, o których mowa w art. 122a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska, jeśli takie były wymagane.

**Sprawozdanie z pomiarów w załączeniu.**

. Miejscowość, data (rok - miesiąc - dzień):

**26.01.2024**

Imię i nazwisko osoby reprezentującej prowadzącego instalację:

**Ryszard Chlebda**