

SD. 6222. 37. 2025. A⁹⁹

Identyfikator wiadomości:

PPSA-E-87a48850-f6fb-4b2f-862c-15ed84fc00dc

Data doręczenia:

2025-10-13 10:51:16

Nadawca:

EMITEL SPÓŁKA AKCYJNA (AE:PL-48371-81830-FJVHT-26)

Za zgodność kopii z dokumentem
elektronicznym w systemie

M.DOK

nr dokumentu 12.1141.10.2025-1
nazwa systemu
nr dokumentu w systemie

Temat:

Zgłoszenia instalacji wytwarzającej PEM - OM Olsztyn/ul. Bublewicza

Treść:

Szanowni Państwo,

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.

Załączniki:

3410.18.2025.pdf
3410.18.2025.1.pdf
3410.18.2025.2.pdf
3410.18.2025.5.pdf
3410.18.2025.3.pdf
3410.18.2025.4.pdf

Podpis elektroniczny zweryfikowany

w dniu 16.10.2025

wynik weryfikacji: ważny / nieważny /

brak możliwości weryfikacji

podpis pracownika

pieczęć imienna

PODINSPEKTOR


Michalina Miśkiewicz

L.dz. 3410.18.2025

Kraków, 08.10.2025

Urząd Miasta Olsztyna
Plac Jana Pawła II 1
10-101 Olsztyn

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.

Zmiana parametrów dotyczy instalacji:

OM Olsztyn/ul. Bublewicz

Z poważaniem

Sprawę prowadzi:
Ryszard Chlebda
Koordynator ds. Zrównoważonego Rozwoju i Ochrony Środowiska
+48 502 402 838
Ryszard.Chlebda@emitel.pl

Ryszard Chlebda Elektronicznie
podpisany przez
Ryszard Chlebda
Data: 2025.10.13
10:15:06 +02'00'

Adres do korespondencji:

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

Adres do doręczeń elektronicznych:

AE:PL-48371-81830-FJVHT-26

Załączniki:

1. Parametry techniczne instalacji
2. Potwierdzenie dokonania opłaty skarbowej
3. Pełnomocnictwo firmy
4. Sprawozdanie PEM

Otrzymują:

1. Urząd Miasta Olsztyna
2. aa

ZGŁOSZENIE INSTALACJI WYTWARZAJĄCYCH POLA ELEKTROMAGNETYCZNE

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

**Urząd Miasta Olsztyna
Plac Jana Pawła II 1
10-101 Olsztyn**

2. Nazwa instalacji zgodna z nazewnictwem stosowanym przez prowadzącego instalację

OM Olsztyn/ul. Bublewicza

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

10-417 Olsztyn, ul. Mariana Bublewicza

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	Pasma	Główne kierunki promieniowania	Wysokość zawieszenia	Pochylenie wiązki głównej	EIRP pojedynczej anteny
			MHz	deg	mnpt	deg	W
1	VHLP1-38-NC3	Emitel S.A.	38000	218,3	6,0	0,5	630,9

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 nadwzmaczanych
- 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):

08.10.2025

Imię i nazwisko osoby reprezentującej prowadzącego instalację:

Ryszard Chlebda