

## FORMULARZ ZGŁOSZENIA INSTALACJI WYTWARZAJĄCYCH POLA ELEKTROMAGNETYCZNE

### I. Wypełnia podmiot prowadzący instalację dokonujący jej zgłoszenia

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

Starostwo Powiatowe w Choszcznie., Wydział Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa  
ul. Nadbrzeżna 2, 73-200 Choszczno

2. Nazwa instalacji zgodna z nazewnictwem stosowanym przez prowadzącego instalację

Stacja elektroenergetyczna 110/15 kV GPZ Recz

3. Określenie nazw jednostek terytorialnych (gmin, powiatów i województw), na których terenie znajduje się instalacja, wraz z podaniem symboli NTS<sup>1)</sup> jednostek terytorialnych, na których terenie znajduje się instalacja

Gmina Recz, powiat Choszczeński, województwo Zachodniopomorskie, 73-210 Recz, ul. Owocowa 10  
**NTS 4326402064**

4. Oznaczenie prowadzącego instalację, jego adres zamieszkania lub siedziby

Enea Operator Sp. z o.o. Oddział Dystrybucji Gorzów, 66-400 Gorzów Wlkp. ul. Sikorskiego 37

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

Enea Operator Sp. z o.o. Oddział Dystrybucji Gorzów, 66-400 Gorzów Wlkp. ul. Sikorskiego 37

6. Rodzaj instalacji, zgodnie z załącznikiem nr 2 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie zgłoszenia instalacji wytwarzających pola elektromagnetyczne (Dz. U. Nr 130, poz. 879)

Stacja elektroenergetyczna

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

Dystrybucja energii elektrycznej

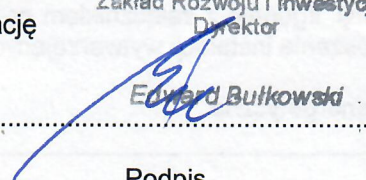
8. Czas funkcjonowania instalacji (dni tygodnia i godziny)

7 dni tygodniowo, 24 godziny na dobę

9. Wielkość i rodzaj emisji<sup>2)</sup>

Napięcie znamionowe 110 kV

10. Opis stosowanych metod ograniczania emisji

Brak	
11. Informacja, czy stopień ograniczania wielkości emisji jest zgodny z obowiązującymi przepisami  Stopień emisji jest zgodny z obowiązującymi przepisami	
12. Szczegółowe dane, odpowiednio do rodzaju instalacji, zgodne z wymaganiami określonymi w załączniku nr 2 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie zgłoszenia instalacji wytwarzających pola elektromagnetyczne (Dz. U. z 2010 r. Nr 130, poz. 879):	
1	Współrzędne geograficzne 53°25'22.84"N 15°54'58.75"E
2	Stacja elektroenergetyczna 110/15 kV Recz znajduje się od strony wschodniej przy ulicy Owocowej na działce nr 523/13 obr. 0008 Recz, gmina Recz
3	Napięcie znamionowej stacji - 110 kV.
6	Minimalna odległości przewodów od ziemi 9,3 m.
7	Kwalifikacja instalacji jako przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko
8	Wyniki pomiarów pól elektromagnetycznych – w załączeniu.
13. Miejscowość, data (rok – miesiąc – dzień): <p style="text-align: center;">14 04. 2021</p> <p>.....  <i>GORZÓW WLKP.</i>.....</p> <p>Imię i nazwisko osoby reprezentującej prowadzącego instalację</p> <p style="text-align: right;"> <small>ENEA Operator Sp.z o.o.          Oddział Dystrybucji Gorzów Wlkp.          Zakład Rozwoju i Inwestycji          Dyrektor</small>            .....          Edward Bułkowski          Podpis       </p>	
<b>II. Wypełnia organ ochrony środowiska przyjmujący zgłoszenie</b>	
Data zarejestrowania zgłoszenia	Numer zgłoszenia
.....	.....

**Objaśnienia:**

- 1) Symbole Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych należy podawać zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 14 listopada 2007 r. w sprawie wprowadzenia Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS) (Dz. U. Nr 214, poz. 1573, z późn. zm.).
- 2) W przypadku stacji elektroenergetycznych i napowietrznych linii elektroenergetycznych – napięcie znamionowe, a w przypadku pozostałych instalacji – równoważne moce promieniowane izotropowo (EIRP) poszczególnych anten.
- 3) Liczba porządkowa zgodna z numeracją punktów w odpowiednich do rodzaju instalacji ustępach załącznika nr 2 do rozporządzenia (Dz.U.10.130.879).