



## 5. Wymagania dotyczące przyłącza rezerwowego

### 5.1. Przyłącze rezerwowe<sup>1)</sup>

 wymagane niewymagane

### 5.2. Typ rezerwy<sup>1)</sup>

 jawna<sup>4)</sup> ukryta<sup>5)</sup>

### 5.3. Moc przyłączeniowa przyłącza rezerwowego (z dokładnością do 1 kW):

	stan istniejący rok _____	docelowo rok _____ <sup>3)</sup>
moc przyłączeniowa	<input type="text"/> [kW]	<input type="text"/> [kW]

6. Moc minimalna wymagana dla zapewnienia bezpieczeństwa, w przypadku wprowadzenia ograniczeń w dostarczaniu i poborze energii - dotyczy podmiotów z mocą przyłączeniową co najmniej 300 kW  [kW]

### 7. Zainstalowane lub przewidziane do zainstalowania urządzenia wprowadzające zakłócenia do sieci<sup>1)</sup>

 nie tak<sup>6)</sup>

### 8. Wymagania dotyczące standardów jakościowych parametrów energii elektrycznej lub parametrów jej dostarczenia<sup>7)</sup>

 standardowe odmienne<sup>8)</sup>

## 9. Załączniki wymagane

1. Plan zabudowy lub szkic sytuacyjny określający usytuowanie przyłączanego obiektu względem istniejącej sieci oraz sąsiednich obiektów
2. Potwierdzenie dokonania opłaty za wniosek<sup>9)</sup> zgodnej z art. 7 ust. 8b<sup>1</sup> oraz ust. 8b<sup>2</sup> ustawy Prawo energetyczne
3. Wypis z KRS (dla podmiotów gospodarczych) lub zaświadczenie z ewidencji działalności gospodarczej (dla osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą)
4. schemat elektryczny jednokreskowy przyłączanych urządzeń, instalacji wraz z ich opisem<sup>10)</sup>

## 10. Załączniki dodatkowe

 schemat zasilania według stanu istniejącego (dotyczy obiektu istniejącego) wykaz przewidywanych lub istniejących zastępczych źródeł zasilania niewspółpracujących z siecią energetyki zawodowej (moc i przeznaczenie) wykaz wymagań dotyczących odmiennych od standardowych parametrów jakościowych energii elektrycznej lub parametrów jej dostarczenia wykaz urządzeń wprowadzających zakłócenia do sieci pełnomocnictwo dla osób upoważnionych przez Wnioskodawcę (dotyczy Wniosku złożonego przez osobę/podmiot inną niż Wnioskodawca) inne uwagi i wymagania Wnioskodawcy

## 11. Moc minimalna (niewymagane do wypełnienia, w przypadku braku wypełnienia przyjmuje się 0):

W przypadku braku technicznych lub ekonomicznych warunków przyłączenia obiektu z mocą przyłączeniową wskazaną w pkt 4 wnosząc o określenie warunków przyłączenia z mocą przyłączeniową według dostępnej mocy przyłączeniowej jeżeli będzie ona wynosić co najmniej:

pobór mocy z sieci OSDp:  [MW]

Wniosek ten stanowi akceptację wartości dostępnej mocy przyłączeniowej o wartości nie mniejszej od wskazanych powyżej, w rozumieniu art. 7 ust. 8d<sup>3</sup> ustawy Prawo energetyczne.

## INFORMACJA <sup>9)</sup>

Zaliczka zgodnie z art. 7 ust. 8a, 8b i 8c Ustawy Prawo energetyczne dotyczy nowych obiektów z pełną, wnioskowaną mocą przyłączeniową oraz wzrostów mocy przyłączeniowej w obiektach dysponujących mocą przyłączeniową.

Zgodnie z art. 7 ust. 8a, 8b i 8c Ustawy Prawo energetyczne, podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci o napięciu znamionowym wyższym niż 1 kV zobowiązany jest w ciągu czternastu dni od dnia złożenia wniosku do wniesienia zaliczki na poczet opłaty za przyłączenie do sieci w wysokości 60 zł za każdy kilowat mocy przyłączeniowej określonej we wniosku dla każdego przyłącza (w przypadku podmiotów dysponujących mocą przyłączeniową zaliczka jest wnoszona jedynie od przyrostu tej mocy), z zastrzeżeniem, że wysokość zaliczki nie może być wyższa niż 6.000.000 zł. Właściwym dla wpłaty zaliczki jest rachunek bankowy nr 13 1020 1026 0000 1602 0766 1657.

W tytule wpłaty należy zamieszczać następujący opis: "zaliczka ustawowa - wniosek z dnia ..... (wpisać datę umieszczoną na wniosku o określenie warunków przyłączenia) obiekt ..... (wpisać nazwę lub rodzaj obiektu umieszczoną na Wniosku o określenie warunków przyłączenia), ..... kW (wpisać moc określoną we wniosku o określenie warunków przyłączenia) gm.... (wpisać nazwę gminy lub gmin na terenie, której zlokalizowany ma być obiekt zgodnie z wnioskiem o określenie warunków przyłączenia)". **Wpłaty może dokonać wyłącznie Wnioskodawca.**

Wpłata zaliczki dokonana niezgodnie z przedstawionymi wyżej zaleceniami spowoduje opóźnienie w rozpatrzeniu wniosku o określenie warunków przyłączenia lub uniemożliwi jego rozpatrzenie.  
Za dzień dokonania wpłaty przyjmuje się datę uznania rachunku ENEA Operator sp. z o.o. z siedzibą w Poznaniu.

Zgodnie z art. 7 ust. 8b<sup>1</sup> i 8b<sup>2</sup> Ustawy Prawo energetyczne, podmiot ubiegający się o przyłączenia do sieci elektroenergetycznej o napięciu znamionowym wyższym niż 1 kV wnosi opłatę za złożenie wniosku o określenie warunków przyłączenia w wysokości 1 zł za każdy kilowat mocy przyłączeniowej określonej we wniosku, jednak nie więcej niż 100 000 zł. Wpłatę wnosi się jako sumę opłat dla każdego miejsca przyłączenia wskazanego we wniosku o określenie warunków przyłączenia (przy braku wskazania przyjmuje się jedno miejsce przyłączenia) oraz każdego z przyłączy.  
Właściwym dla wpłaty opłaty za wniosek jest rachunek bankowy 27 1020 1026 0000 1102 0766 5724.

W tytule wpłaty należy zamieszczać następujący opis "opłata za wniosek - obiekt ..... (wpisać nazwę obiektu, która będzie umieszczona na Wniosku o określenie warunków przyłączenia) ..... kW (wpisać moc, która będzie określona we wniosku o określenie warunków przyłączenia) gm. .... (wpisać nazwę gminy lub gmin na terenie, której zlokalizowany ma być obiekt zgodnie z wnioskiem o określenie warunków przyłączenia)". **Wpłaty może dokonać wyłącznie Wnioskodawca.**  
Dowód wniesienia opłaty dołącza się do wniosku o określenie warunków przyłączenia.

## 12. Proponowane miejsce przyłączenia dla każdego z przyłączy (opcjonalnie)

kolejność według priorytetu rozpatrywania (liczbę wskazanych miejsc uwzględnić w opłacie za złożenie wniosku)

W przypadku wskazania więcej niż jednego potencjalnego miejsca przyłączenia, wniosek o określenie warunków przyłączenia będzie rozpatrywany do wybranych miejsc przyłączenia **zgodnie ze wskazaną powyżej kolejnością**. Warunki przyłączenia do sieci zostaną określone dla pierwszego miejsca przyłączenia, dla którego zaistnieje możliwość przyłączenia rozpatrywanego obiektu z pełną mocą przyłączeniową (kolejne miejsca przyłączenia nie będą analizowane, a wpłacona opłata za złożenie wniosku nie będzie podlegała korekcie i zwrotowi jej części). W sytuacji, gdy ekspertyza/analiza wpływu przyłączenia rozpatrywanego obiektu na sieć elektroenergetyczną Spółki wykaże brak warunków technicznych oraz ekonomicznych przyłączenia, Wnioskodawcy zostanie przedstawiona możliwość przyłączenia obiektu z wyznaczoną, najwyższą dostępną mocą przyłączeniową spośród wszystkich rozpatrywanych miejsc przyłączenia z uwzględnieniem deklarowanej mocy minimalnej, którą Wnioskodawca jest zainteresowany.

## 13. Oświadczenia

- Oświadczam, że na dzień złożenia wniosku posiadam tytuł prawny <sup>11)</sup> do korzystania z nieruchomości, na której jest planowana lokalizacja urządzenia, instalacji lub sieci objętej niniejszym wnioskiem.
- Oświadczam, że lokalizacja urządzenia, instalacji lub sieci objętej niniejszym wnioskiem na terenie objętym inwestycją jest zgodna z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku braku takiego planu z uzyskaną przez Wnioskodawcę decyzją o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu dla nieruchomości określonej we wniosku, jeżeli jest ona wymagana na podstawie przepisów o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.
- Oświadczam, że niniejszy wniosek dotyczy **wyłącznie** przyłączenia do sieci instalacji lub obiektów niezbędnych dla zasilania kolejowej sieci trakcyjnej lub służących do kierowania i sterowania ruchem kolejowym.
- Oświadczam, że wszystkie osoby wymienione w niniejszym wniosku i w załącznikach do wniosku zapoznały się z odpowiednią Klauzulą informacyjną ENEA Operator sp. z o.o. ul. Strzeszyńska 58, 60-479 Poznań NIP: 782-23-77-160, REGON: 300455398, która jest administratorem Państwa danych osobowych.  
Dane osobowe przetwarzane będą w celu: realizacji wniosku o określenie warunków przyłączenia oraz zawarcia i realizacji umowy o przyłączenie do sieci, wypełnienia ciążących na przedsiębiorstwie energetycznym obowiązków prawnych, wynikającym z prawnie uzasadnionych interesów realizowanych przez ENEA Operator sp. z o.o.  
Szczegóły dotyczące przetwarzania danych osobowych wnioskodawców znajdują się w Klauzuli informacyjnej ENEA Operator sp. z o.o. – Obowiązek informacyjny dla Klientów dostępnej na stronie: <https://www.operator.enea.pl/ochrona-danych-osobowych-rodo>.

data

osoba do kontaktu ze strony Wnioskodawcy:  
imię i nazwisko, nr telefonu

czytelny podpis lub podpis i pieczęć imienna Wnioskodawcy

## WAŻNE

### 1. Wniosek można złożyć w formie:

- papierowej - w Biurze Obsługi Klienta lub wysyłając na adres jednostki organizacyjnej ENEA Operator lub
- elektronicznej - jako skan z załącznikami (plik .pdf, max. rozmiar <30MB) na adres: [kontakt@operator.enea.pl](mailto:kontakt@operator.enea.pl)

### 2. Na podstawie przepisu art. 8 ust. 1 Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 roku Prawo energetyczne istnieje możliwość rozstrzygnięcia sporu w sprawie przyłączenia obiektu do sieci dystrybucyjnej przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki z siedzibą w Warszawie.

- 1) właściwe zaznaczyć,
- 2) dotyczy obiektów istniejących oraz obiektów planowanych do przyłączenia z wydanymi warunkami przyłączenia do sieci, dla których nie minął termin ważności,
- 3) należy określić dla okresu nie dłuższego niż 3 lata od daty złożenia wniosku,
- 4) rezerwa jawna - obiekt zasilany z przyłącza podstawowego, a przy zaniku napięcia zasilającego z tego przyłącza, urządzenia/instalacje zostaną przełączone na przyłączy rezerwowe,
- 5) rezerwa ukryta - do zasilania obiektu będą wykorzystywane w sposób ciągły zarówno I, jak i II tor zasilania, przy czym urządzenia lub instalacje mogą być przełączane pomiędzy I i II torem zasilania,
- 6) należy określić w oddzielnym załączniku rodzaj wprowadzanych zakłóceń oraz dołączyć wykaz urządzeń wprowadzających zakłócenia do sieci,
- 7) podstawowe parametry techniczne energii elektrycznej oraz parametry jej dostarczenia wg obowiązujących przepisów.
- 8) należy określić w oddzielnym załączniku wymagania dotyczące odmiennych od standardowych parametry jakościowe energii elektrycznej lub parametry jej dostarczenia,
- 9) zakłada się, że przyłączenie z mocą przyłączeniową powyżej 200 kW nastąpi do sieci o napięciu znamionowym powyżej 1kV,
- 10) nie dotyczy obiektu projektowanego,
- 11) tytuł prawny do korzystania z nieruchomości może wynikać w szczególności z: prawa własności, prawa współwłasności, prawa użytkowania wieczystego, trwałego zarządu, umowy dzierżawy, najmu lub użyczenia.