



Numer wniosku (wypełnia ENERGA-OPERATOR SA)	Miejscowość	<table border="1"> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td>dzień</td> <td>miesiąc</td> <td>rok</td> </tr> </table>				dzień	miesiąc	rok
dzień	miesiąc	rok						
Numer ewidencyjny odbiorcy (wypełnia ENERGA-OPERATOR SA)								

## WNIOSEK

### O OKREŚLENIE WARUNKÓW PRZYŁĄCZENIA ODBIORCZYCH URZĄDZEŃ, INSTALACJI LUB SIECI DO SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ 110 kV ENERGA-OPERATOR SA\*

#### 1. Dane Wnioskodawcy

Imię i Nazwisko lub Nazwa Firmy		
Gmina	Ulica	Nr bud./lok.
Miejscowość	Kod pocztowy	Poczta
PESEL (podaje osoba fizyczna)	NIP	
REGON (podaje osoba prawna)	Numer KRS (podaje osoba prawna)	
Telefony kontaktowe (w godz. 7.00 - 15.00)		Miejsce na pieczęć firmową
Adres e-mail		

#### 2. Dane obiektu

Nazwa obiektu			
Gmina	Miejscowość	Ulica	Nr bud./lok.
Nr działek oraz obręb, gdzie zlokalizowana będzie stacja WN/SN Wnioskodawcy			

\* Adres jednostki, gdzie należy przesłać wypełniony wniosek znajduje się na ostatniej stronie formularza.

Nr działek na których zlokalizowany będzie obiekt przyłączany

Rodzaj obiektu:

### 3. Wniosek dotyczy:

- obiektu projektowanego  wymaga zasilania placu budowy  zasilanie placu budowy zrealizowane ma zostać z przyłącza realizowanego w ramach niniejszego Wniosku (przyłącza docelowego).  
 nie wymaga zasilania placu budowy  zasilanie placu budowy zrealizowane ma zostać z tymczasowego przyłącza (wymaga złożenia odrębnego wniosku) - VI grupa przyłączeniowa
- obiektu przyłączanego na czas określony: od \_\_\_\_\_ do \_\_\_\_\_
- obiektu istniejącego  
(aktualna moc przyłączeniowa \_\_\_\_\_ kW, nr umowy \_\_\_\_\_ lub nr PPE \_\_\_\_\_)
- rozdziału instalacji  zmiany mocy  zmiany sposobu zasilania bez zmiany mocy przyłączeniowej
- inne \_\_\_\_\_

### Wnioskowany rodzaj przyłącza:

- napowietrzne  kablowe

### 4. Moc i energia

Moc przyłączeniowa  kW

### Przewidywany wzrost mocy przyłączeniowej:

- nie przewiduje się  przewiduje się w \_\_\_\_\_ roku do mocy przyłączeniowej \_\_\_\_\_ kW

Przewidywane roczne zużycie energii elektrycznej  MWh

Przewidywany termin rozpoczęcia prac wykonania instalacji elektrycznej w przyłączanym obiekcie

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
dzień	miesiąc	rok

Przewidywany termin wykonania instalacji elektrycznej w przyłączanym obiekcie i rozpoczęcia poboru/dostarczania energii elektrycznej:

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
dzień	miesiąc	rok

### 5. Informacje o urządzeniach zasilania rezerwowego (agregaty prądotwórcze, UPS-y)

Rodzaj i typ urządzenia	Ilość [szt.]	Moc [kW]	Uruchomienie (ręczne/automatyczne)

### 6. Informacje techniczne dotyczące wprowadzanych zakłóceń przez urządzenia wnioskodawcy oraz charakterystyka obciążeń

Rodzaj urządzenia*	Napięcie znam. [kV]	Moc [kW]	Ilość [szt.]	Charakter wprowadzanych zakłóceń (w szczególności wyższe harmoniczne, wahania i odchylenia napięcia, migotanie)

\* odbiorniki mogące wprowadzać zakłócenia do sieci elektroenergetycznej, np.: urządzenia przekształtnikowe, spawarki, zgrzewarki, piece łukowe, piece indukcyjne, przepływowe podgrzewacze wody, maszyny wirujące itp.

**7. Parametry techniczne, charakterystyka ruchowa i eksploatacyjna przyłączanych urządzeń, instalacji lub sieci (nie dotyczy odbiorców przyłączanych do sieci poprzez tymczasowe przyłącze na czas nie dłuższy niż 1 rok)**

Napięcie znamionowe instalacji

kV

Rodzaj odbiornika	Napięcie znam. [kV]	Moc [kW]	Prąd rozruchu [A]

inne - wymienione niżej/według odrębnego załącznika

---

---

---

**8. Minimalna moc wymagana dla zapewnienia bezpieczeństwa osób i mienia w przypadku wprowadzenia ograniczeń w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej**

kW

**9. Wymagania Wnioskodawcy dotyczące odmiennych od standardowych parametrów dostarczonej energii elektrycznej w miejscu przyłączenia (dopuszczalna zawartość wyższych harmonicznych, dopuszczalna asymetria napięć, dopuszczalne odchylenia i wahania napięcia, dopuszczalny czas trwania przerwy w dostarczaniu energii elektrycznej)**

---

---

---

---

Niewypełnienie ww. punktu traktowane jest jako akceptacja standardowych parametrów dostarczonej energii elektrycznej określonych w § 38, § 39 oraz § 40 ust. 5 rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 4.05.2007 r. (Dz. U. z 2007, nr 93, poz. 623).

**10. Dodatkowe uwagi Wnioskodawcy**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

## Oświadczenie

Oświadczam, że dane przedstawione w niniejszym WNIOSKU odpowiadają stanowi faktycznemu.

Oświadczam, że wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych, zgodnie z ustawą, z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. Nr 133, poz. 883, tekst jednolity: Dz. U. z 2004 r. Nr 101, poz 926, z późn. zm.), przez ENERGIA-OPERATOR SA w celu określenia warunków przyłączenia, zawarcia umowy o przyłączenie do sieci oraz realizacji przyłączenia do sieci elektroenergetycznej. Przyjmuję jednocześnie do wiadomości, że mam prawo żądania informacji o zakresie przetwarzania moich danych osobowych, prawo dostępu do treści tych danych, uzupełnienia, uaktualnienia i sprostowania danych, gdy są niekompletne, nieaktualne lub nieprawdziwe.

Oświadczam, że wyrażam zgodę na przesyłanie dokumentów zawierających moje dane osobowe drogą pocztową. ENERGIA-OPERATOR SA nie ponosi odpowiedzialności za utracone w tym przypadku dane.

Warunki przyłączenia i projekt umowy o przyłączenie

należy przesłać pocztą na adres\*:

Podpis Wnioskodawcy

## 11. Do WNIOSKU należy dołączyć w formie załączników w języku polskim następujące dokumenty:

- Dokument potwierdzający tytuł prawny WNIOSKODAWCY do korzystania z obiektu lub nieruchomości, w którym będą używane urządzenia, instalacje lub sieci elektryczne należące do WNIOSKODAWCY (własność musi zostać potwierdzona odpisem zwykłym księgi wieczystej) oraz aktualne: mapę ewidencji gruntów, wypis z ewidencji gruntów i wykaz numerów ewidencyjnych działek na których zlokalizowana będzie inwestycja.
- Plan zabudowy na mapie sytuacyjno-wysokościowej lub za zgodą ENERGIA-OPERATOR SA szkic sytuacyjny, określający usytuowanie przyłączanego obiektu względem istniejącej sieci oraz usytuowanie sąsiednich obiektów.
- Wypis z Krajowego Rejestru Sądowego lub zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej.
- Planowany elektryczny i topograficzny schemat wewnętrzny obiektu uwzględniający schemat stacji WN/SN oraz długości linii kablowych SN

## Dodatkowe załączniki

- upoważnienie do reprezentowania Wnioskodawcy (jeżeli Wnioskodawcę reprezentuje inna jednostka)
- inne \_\_\_\_\_

**W przypadku, gdy informacje podane przez WNIOSKODAWCĘ, w tym dokumenty dołączone do WNIOSKU, są niepełne, źle wypełnione, niejasne, nieczytelne, zawierają błędy, są niezgodne z zakresem itp. lub gdy istnieje potrzeba ich uzupełnienia o dodatkowe informacje, złożony WNIOSEK nie jest Wnioskiem w rozumieniu ustawy - Prawo energetyczne i w związku z tym nie będzie rozpatrzony.**

## Część wypełniana przez ENERGIA-OPERATOR SA

## Adnotacje rozpatrującego wniosek

Dane adresowe jednostki rozpatrującej wniosek o określenie warunków przyłączenia do sieci elektroenergetycznej 110 kV:

**ENERGIA-OPERATOR SA**

**Departament Rozwoju Majątku,**

**Biuro Przyłączeń,**

ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk

\* podać w przypadku, gdy adres jest inny niż w punkcie 1. wniosku