

Wniosek o określenie warunków połączenia

sieci Przedsiębiorstwa Energetycznego zajmującego się dystrybucją energii elektrycznej (OSDn)



W-SD

mięscowość

dzień miesiąc rok

ENEA Operator sp. z o.o.
ul. Strzeszyńska 58
60-479 Poznań

numer wniosku
wypełnia pracownik ENEA Operator

1. Dane Wnioskodawcy

Dane należy wpisywać drukowanymi literami

Nazwa

Siedziba

Miejscowość

Ulica i numer

Pocztą

kod pocztowy

NIP - dla osób prawnych

REGON - dla osób prawnych

KRS - dla osób prawnych

Numer rachunku bankowego

2. Adresat i dane adresowe do korespondencji - jeżeli inny niż powyżej

Nazwa

Miejscowość

Ulica i numer

Pocztą

kod pocztowy

3. Osoba upoważniona do kontaktów w sprawie wniosku na podstawie udzielonego umocowania

Imię i Nazwisko

numer telefonu

4. Zgoda na doręczanie korespondencji

☐ Wyrażam zgodę na prowadzenie korespondencji związanej z realizacją wniosku o określenie warunków przyłączenia oraz realizacją przyłączenia obiektu z wykorzystaniem wskazanego poniżej adresu poczty elektronicznej:

adres e-mail

5. Nazwa obiektu

6. Wniosek dotyczy¹⁾

☐ przyłączenie nowej sieci dystrybucyjnej -
zgodnie z IRIESD dotyczy tylko obiektu o charakterze odbiorczym

☐ zmiana parametrów technicznych
istniejącej sieci dystrybucyjnej²⁾

6.1. Zmiana parametrów istniejącej sieci dystrybucyjnej¹⁾

☐ zwiększenie mocy
przyłączeniowej

☐ zmiana parametrów technicznych bez
zwiększania mocy przyłączeniowej

6.2. Dane dla obiektów istniejących lub projektowanych/planowanych do przyłączenia³⁾

(nr PPE)

napięcie sieci⁴⁾

(nr warunków przyłączenia lub umowy o przyłączenie)

7. Dane lokalizacyjne obiektu⁵⁾

województwo	gmina	powiat
miejsowość	ulica i nr	

8. Rodzaj przyłączanych obiektów¹⁾

☐ urządzenia odbiorcze ☐ urządzenia wytwórcze/magazyn energii⁶⁾

Rodzaj ¹⁾		udział w mocy przyłączeniowej wprowadzanej [%]	Rodzaj ¹⁾		udział w mocy przyłączeniowej wprowadzanej [%]
farma wiatrowa	<input type="checkbox"/>		pozostałe źródła energii elektrycznej	<input type="checkbox"/>	
farma fotowoltaiczna	<input type="checkbox"/>		magazyn energii (tryb rozładowania)	<input type="checkbox"/>	

suma wszystkich udziałów mocy urządzeń wytwórczych oraz magazynu energii (tryb rozładowania) w mocy przyłączeniowej wprowadzanej musi być równa 100%

9. Dane techniczne

9.1. Wartości mocy przyłączeniowej OSDn

Parametr	Opis	stan istniejący ²⁾ [MW]	wartość docelowa [MW]
moc przyłączeniowa pobierana	moc przyłączeniowa w miejscu pobierania energii elektrycznej z sieci ENEA Operator sp. z o.o.		
moc przyłączeniowa wprowadzana	moc przyłączeniowa w miejscu wprowadzania energii elektrycznej do sieci ENEA Operator sp. z o.o.		

10. Dane techniczne urządzeń odbiorczych

10.1. Zainstalowane lub przewidziane do zainstalowania urządzenia wprowadzające zakłócenia do sieci¹⁾

☐ nie ☐ tak⁷⁾

10.2. Przyłącze rezerwowe - drugie przyłącze rezerwowe¹⁾

☐ wymagane ☐ niewymagane

10.3. Moc przyłączeniowa w miejscach dostarczenia energii elektrycznej:

nr przyłącza	stan istniejący		docelowo ⁸⁾	
przyłącze I		[MW]		[MW]
przyłącze II (rezerwowe)		[MW]		[MW]

10.4. Wymagania dotyczące standardów jakościowych parametrów energii elektrycznej lub parametrów jej dostarczania⁹⁾

10.4.1 niezawodności lub ciągłości dostarczania ☐ standardowa ☐ odmienna¹⁰⁾

10.4.2 dopuszczalnej zawartości wyższych harmonicznych ☐ standardowa ☐ odmienna¹⁰⁾

10.4.3 dopuszczalnej asymetrii napięć ☐ standardowa ☐ odmienna¹⁰⁾

10.4.4 dopuszczalnych odchyłeń lub wahań napięcia ☐ standardowa ☐ odmienna¹⁰⁾

11. Planowane moce potrzeb własnych

Przewidywana moc przyłączeniowa potrzeb własnych obiektu		[kW]	Minimalna moc odbiorcza potrzeb własnych obiektu ¹¹⁾		[kW]
--	--	------	---	--	------

12. Przewidywany roczny pobór energii elektrycznej na potrzeby własne obiektu

	[kWh]
--	-------

13. Przewidywany termin rozpoczęcia dostarczania/poboru energii elektrycznej

		-			-			
dzień			miesiąc				rok	

--

data

--

czytelny podpis lub podpis i pieczęćka imienna Wnioskodawcy

14. Dokumenty związane z wnioskiem

Do Wniosku należy dołączyć w formie załączników następujące dokumenty:

1. dokument potwierdzający tytuł prawny Wnioskodawcy do korzystania z obiektu lub nieruchomości, w którym będą znajdowały się sieci elektryczne należące do Wnioskodawcy, zgodnie z załącznikiem A, w szczególności w postaci:
 - odpisu zwykłego z Księgi Wieczystej w przypadku prawa własności (użytkowania wieczystego) nieruchomości gruntowej i/lub budynkowej,
 - umowy najmu lub dzierżawy w przypadku umowy o korzystanie z przedmiotowej nieruchomości gruntowej i/lub budynkowej przez Wnioskodawcę wraz z odpisem zwykłym z Księgi Wieczystej potwierdzającym tytuł własności (prawny) Wydierżawiającego (Wynajmującego) do nieruchomości gruntowej i/lub budynkowej,
 - wypisu z ewidencji gruntów z wykazem numerów ewidencyjnych działek, na których zlokalizowana będzie inwestycja, przy czym dostarczone kopie dokumentów winny być potwierdzone przez reprezentanta (pełnomocnika) Wnioskodawcy za zgodność z oryginałem,
2. pełny odpis z Krajowego Rejestru Sądowego lub zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, (dołączyć oryginał dokumentów lub kopie potwierdzone przez pełnomocnika za zgodność z oryginałem). Wymieniony dokument powinien odpowiadać stanowi faktycznemu i być wydany nie wcześniej niż trzy miesiące przed datą złożenia Wniosku,
3. plan zabudowy na mapie sytuacyjno-wysokościowej (skala 1:2 000 lub dokładniejsza) określający usytuowanie przyłączanego obiektu
4. pełnomocnictwo dla osób upoważnionych przez Wnioskodawcę do występowania w jego imieniu,
5. parametry techniczne, charakterystykę ruchową i eksploatacyjną przyłączanych sieci,
6. schemat elektryczny jednokreskowy przyłączanych sieci, wraz z ich opisem¹²⁾
7. dodatkowe wymagania Wnioskodawcy dotyczące przyłączenia.

WAŻNE

1. Wniosek można złożyć w formie:

- papierowej na adres **ENEA Operator sp. z o.o., ul. Strzeszyńska 58, 60-479 Poznań** lub
- elektronicznej jako skan z załącznikami (plik .pdf, max. rozmiar <30MB) na adres: **kontakt@operator.enea.pl**

2. Na podstawie przepisu art. 8 ust. 1 Ustawy z dnia 10 kwietnia 1994 roku Prawo energetyczne istnieje możliwość rozstrzygnięcia sporu w sprawie przyłączenia obiektu do sieci dystrybucyjnej przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki z siedzibą w Warszawie.

Informacje dotyczące WNIOSKU:

1. Informacje zawarte we Wniosku o określenie warunków przyłączenia będą podstawą do oceny możliwości przyłączenia obiektu do sieci dystrybucyjnej. W przypadku, gdy informacje podane przez Wnioskodawcę, w tym dokumenty dołączone do Wniosku, są niepełne, niepoprawnie wypełnione, niejasne, nieczytelne, zawierają błędy, są niezgodne z zakresem pomimo wezwania przez ENEA Operator sp. z o.o. do uzupełnienia i poprawy, złożony Wniosek zostanie pozostawiony bez rozpatrzenia.
2. Jeśli informacje dostarczone przez Wnioskodawcę ulegną zmianie, jest on zobowiązany do niezwłocznego pisemnego poinformowania ENEA Operator sp. z o.o. o tych zmianach.
3. Dane należy wpisywać drukowanymi literami. W przypadku, gdy dana rubryka nie dotyczy Wnioskodawcy wpisać "Nie dotyczy".
4. Wszystkie załączniki muszą być sporządzone w języku polskim; możliwe jest złożenie obcojęzycznego oryginału wraz z tłumaczeniem potwierdzonym przez tłumacza przysięgłego.
5. Wszystkie strony załączników muszą być ponumerowane i podpisane przez wnioskodawcę.
6. Wnioskodawca składa Wniosek o określenie warunków przyłączenia zgodny z aktualnym na dzień jego złożenia wzorcem zamieszczonym na stronie internetowej ENEA Operator sp. z o.o. (www.operator.enea.pl). Niedopuszczalna jest ingerencja w formularz wniosku poprzez np. dopisywanie, wstawianie nowych komórek, itp. Dodatkowe informacje należy przedstawić w postaci załącznika do wniosku.
7. Załącznik A stanowi integralną część wniosku.

15. Oświadczenie w sprawie klauzuli informacyjnej o przetwarzaniu danych osobowych

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 ciężących na przedsiębiorstwie energetycznym obowiązków prawnych, wynikających 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

czytelny podpis lub podpis i pieczętka imienna Wnioskodawcy

Oświadczam, że dane przedstawione w niniejszym wniosku odpowiadają stanowi faktycznemu. ENEA Operator sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do wystąpienia do Wnioskodawcy o uzupełnienie informacji w zakresie niezbędnym do prawidłowego określenia warunków przyłączenia.

data

czytelny podpis lub podpis i pieczętka imienna Wnioskodawcy

- 1) właściwe zaznaczyć,
- 2) dotyczy obiektów istniejących oraz obiektów planowanych do przyłączenia z wydanymi warunkami przyłączenia do sieci, dla których nie minął termin ważności lub z zawartą umową o przyłączenie,
- 3) dla obiektów istniejących należy podać nr PPE; dla obiektów planowanych do przyłączenia z wydanymi WP dla których nie minął termin ważności należy podać nr WP lub umowy o przyłączenie,
- 4) należy określić napięcie sieci w miejscu połączenia sieci OSDn z siecią ENEA Operator sp. z o.o.,
- 5) zestawienie określające nieruchomości, na których planowana jest budowa przyłączanych sieci zgodnie z załącznikiem A do wniosku,
- 6) należy wypełnić poniższą tabelę,
- 7) należy określić w oddzielnym załączniku rodzaj wprowadzanych zakłóceń oraz dołączyć wykaz urządzeń wprowadzających zakłócenia do sieci,
- 8) należy podać dla okresu nie dłuższego niż 3 lata od daty złożenia wniosku,
- 9) ważniejsze standardowe parametry jakościowe energii elektrycznej oraz parametry jej dostarczania wg obowiązujących przepisów,
- 10) opisać w poniższym polu odmienne standardy lub określić w oddzielnym załączniku,
- 11) moc minimalna poboru dla zapewnienia bezpieczeństwa osób i mienia, w przypadku wprowadzenia ograniczeń w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej.
- 12) nie dotyczy obiektów projektowanych.