

Wniosek o określenie warunków przyłączenia do sieci dystrybucyjnej urządzeń wytwórczych energii elektrycznej.

Wniosek należy uzupełnić drukowanymi literami.

1. Dane wnioskodawcy

Imię Wnioskodawcy

Nazwisko Wnioskodawcy

Nazwa firmy (jeśli dotyczy)

Nr i seria dokumentu tożsamości

PESEL

NIP (jeśli dotyczy)

Nr CEiDG lub nr KRS (jeśli dotyczy)

Telefon kontaktowy

E-mail

Adres zamieszkania / Adres firmy

Ulica

Nr domu

Nr lokalu

Kod pocztowy

Województwo

Miejscowość

Gmina

2. Dane obiektu

Nazwa przyłączanego obiektu (źródła)

Ulica

Nr administracyjny obiektu

Obręb. numery działek

Województwo

Miejscowość

Gmina

* niepotrzebne skreślić
 zaznaczyć właściwe

3. Jednostki wytwórcze współpracujące z siecią dystrybucyjną

Typ źródła energii (wymienić rodzaj: el. biogazowa, gazowa, konwencjonalna, wodna, itp.)

Moc przyłączeniowa w miejscu dostarczania energii do sieci dystrybucyjnej [kW]

Wytwarzanie energii w kogeneracji: TAK / NIE*

Liczba i moce poszczególnych jednostek wytwórczych:

Lp.	Typ jednostki wytwórczej.	Liczba przyłączanych jednostek wytwórczych	Moc znamionowa pojedynczej jedn.	Znamionowa moc pozorna pojedynczej jedn.	Zakres dopuszczalnych zmian obciążeń jednostek wytwórczych	
					Moc minimalna	Moc maksymalna
		[szt.]	[kW]	[kVA]	[kW]	[kW]
1.						
2.						
3.						
4.						

4. Rodzaj energii pierwotnej

biogaz wysypiskowy

biomasa

woda

słońce

biogaz rolniczy

biogaz z oczyszczalni ścieków

inne

5. Określenie wielkości mocy i energii

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka	Stan istniejący	Przewidywane na lata m-c/rok		Docelowo
			<input type="text"/> r.	<input type="text"/> / <input type="text"/>	<input type="text"/> / <input type="text"/>	w <input type="text"/> r.
1.	Maksymalna roczna produkcja energii elektrycznej (brutto)	[Mwh]				
	- w tym ilość energii elektrycznej dostarczanej do sieci OSD (netto)	[Mwh]				
2.	Łączna moc jednostek wytwórczych: - zainstalowana	[kW]				
	- osiągalna	[kW]				
	- dyspozycyjna	[kW]				
	- pozorna	[kW]				
3.	Rodzaj jednostek prądowórczych: <input type="checkbox"/> generator asynchroniczny	[kW]				
	<input type="checkbox"/> generator synchroniczny	[kW]				
	<input type="checkbox"/> inne <input type="text"/>	[kW]				
4.	Napięcie, na którym wytwarzana jest energia elektryczna	[kV]				
5.	Zapotrzebowanie mocy w celu pokrycia potrzeb własnych z sieci OSD	[kW]				
6.	Zapotrzebowanie energii elektrycznej w celu pokrycia potrzeb własnych z sieci OSD	[Mwh]				

6. Przewidywalny termin rozpoczęcia poboru / dostarczania energii elektrycznej

Pobór Rok Kwartał

Wytwarzanie Rok Kwartał

* niepotrzebne skreślić

zaznaczyć właściwe

7. Stopień skompensowania mocy biernej

związanej z wprowadzeniem wyprodukowanej energii elektrycznej do sieci dystrybucyjnej ($\text{tg}\varphi$)

związanej z odbiorem energii elektrycznej czynnej na potrzeby własne ($\text{tg}\varphi$)

8. Jednostki wytwórcze nie współpracujące z siecią dystrybucyjną

Przewidywane do zainstalowania własne źródła energii nie współpracujące z siecią dystrybucyjną (podać typ)

Moc zainstalowana [kW]

9. Dodatkowe informacje lub uwagi wnioskodawcy

10. Oświadczenie

Oświadczam, że:

- 10.1. Dane przedstawione w niniejszym Wniosku odpowiadają stanowi faktycznemu.
- 10.2. Zapoznałem się z polityką prywatności Energostrefa Sp. z o.o.

11. Załączniki do wniosku

Integralną część wniosku stanowi polityka prywatności Energostrefa Sp. z o.o. Przed złożeniem wniosku prosimy o zapoznanie się z jej treścią.

Załączniki wymagane

(załączniki wypełnione w języku polskim)

1. Plan zabudowy lub szkic określający lokalizację przyłączanego obiektu. Prosimy o wskazanie preferowanej lokalizacji przyłącza do obiektu. Zalecany rozmiar A-4 lub A-3. (Załącznik wymagany w przypadku przyłączenia obiektu lub rozdziału instalacji).
2. Dokument potwierdzający tytuł prawny do korzystania z obiektu, w którym będą używane przyłączone urządzenia, instalacje lub sieci.

Załączniki opcjonalne

3. W przypadku, jeśli tytuł prawny, o którym mowa w pkt 2, dotyczy użyczenia, najmu bądź dzierżawy należy załączyć odpis z księgi wieczystej lub wypis z rejestru gruntów z wykazem właścicieli i władających z wyszczególnieniem numerów ewidencyjnych działek oraz nazw obrębów terenu, na którym planowana jest inwestycja
4. W przypadku podmiotów ubiegających się o przyłączenie źródła do sieci dystrybucyjnej o napięciu znamionowym wyższym niż 1 [kV] – Wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego albo, w przypadku braku takiego planu, decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu dla nieruchomości określonej we wniosku, jeżeli jest ona wymagana na podstawie przepisów o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym. Wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego lub decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu powinny potwierdzać dopuszczalność lokalizacji danego źródła energii na terenie objętym planowaną inwestycją, która jest objęta wnioskiem o określenie warunków przyłączenia.
5. Planowany elektryczny i topograficzny schemat wewnętrzny obiektu uwzględniający schematy stacji transformatorowych oraz długości linii kablowych.
6. Załącznik A – Przewidywane wartości parametrów elektrycznych sieci i urządzeń wchodzących w skład instalacji wytwórczej (dla każdego typu urządzeń wytwórczych należy przedstawić osobny załącznik).
7. Pełnomocnictwa dla osób upoważnionych przez Wnioskodawcę do występowania w jego imieniu.
8. Umowa Spółki Cywilnej (w przypadku gdy umowa o przyłączenie zawierana jest z podmiotami prowadzącymi Spółkę Cywilną).
9. Inne (np. specyfikacja techniczna przyłączanego źródła lub jednostki wytwórczej).

Data

czytelny podpis

* niepotrzebne skreślić

zaznaczyć właściwe