

Wniosek prosimy uzupełnić drukowanymi literami.  
Więcej informacji znajdziesz na stronie internetowej [www.tauron-dystrybucja.pl](http://www.tauron-dystrybucja.pl)

## 1. Dane wnioskodawcy i dane wnioskodawcy 2

W przypadku większej liczby wnioskodawców, prosimy o wypełnienie załącznika UP-A.

Imię Wnioskodawcy 1		Nazwisko Wnioskodawcy 1	
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Firma (jeśli dotyczy)			
<input type="text"/>			
Nr i seria dokumentu tożsamości		PESEL	NIP (jeśli dotyczy)
<input type="text"/>		<input type="text"/>	<input type="text"/>
Nr CEiDG lub nr KRS (jeśli dotyczy)	Telefon kontaktowy	E-mail	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

### Adres zamieszkania / Adres firmy

Województwo	Miejscowość	Gmina	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Ulica	Nr domu	Nr lokalu	Kod pocztowy
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

### Dane Wnioskodawcy 2

Imię Wnioskodawcy 2		Nazwisko Wnioskodawcy 2	
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Firma (jeśli dotyczy)			
<input type="text"/>			
Nr i seria dokumentu tożsamości		PESEL	NIP (jeśli dotyczy)
<input type="text"/>		<input type="text"/>	<input type="text"/>
Nr CEiDG lub nr KRS (jeśli dotyczy)	Telefon kontaktowy	E-mail	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Województwo	Miejscowość	Gmina	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Ulica	Nr domu	Nr lokalu	Kod pocztowy
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## 2. Dane obiektu

Nazwa przyłączanego obiektu (źródła)			
<input type="text"/>			
Kod pocztowy	Województwo	Miejscowość	Gmina
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Ulica	Nr administracyjny obiektu		Obręb, numery działek
<input type="text"/>	<input type="text"/>		<input type="text"/>

\* niepotrzebne skreślić

zaznaczyć właściwie

**Adres korespondencyjny:**  
TAURON Obsługa Klienta sp. z o.o.  
40-389 Katowice, ul. Lwowska 23

**Telefoniczna Obsługa Klienta:** 32 606 0 616  
**Elektroniczna Obsługa Klienta:** [info@tauron-dystrybucja.pl](mailto:info@tauron-dystrybucja.pl)  
(opłata jak za zwykle połączenie telefoniczne, zgodnie z taryfą operatora)

### 3. Jednostki wytwórcze współpracujące z siecią dystrybucyjną

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

Moc przyłączeniowa w miejscu dostarczenia 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  wiatr

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	[kVA]				
3.	Rodzaj jednostek prądowórczych:	[kW]				
	<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. Przewidywany termin rozpoczęcia poboru / dostarczania energii elektrycznej

**Pobór** Rok  Kwartał  **Wytwarzanie** Rok  Kwartał

### 7. Stopień skompensowania mocy biernej

związanej z wprowadzeniem wyprodukowanej energii elektrycznej do sieci dystrybucyjnej (tgφ)

związanej z odbiorem energii elektrycznej czynnej na potrzeby własne (tgφ)

### 8. Jednostki wytwórcze nie współpracujące z siecią dystrybucyjną

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

Moc zainstalowana [kW]



\* niepotrzebne skreślić

## 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 Klauzulą informacyjną TAURON Dystrybucja S.A – realizacja przyłączenia obiektu do sieci.

## 11. Załączniki do wniosku

Integralną część wniosku stanowi Klauzula informacyjna TAURON Dystrybucja S.A – realizacja przyłączenia obiektu do sieci. 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 nowego obiektu lub rozdziału instalacji).
2. Dokument potwierdzający tytuł prawny do korzystania z obiektu, w którym będą używane przyłączane 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.  Charakterystyka mocy turbiny w funkcji prędkości wiatru – dla farm wiatrowych.
7.  Wyciąg ze sprawozdania z badań jakości energii elektrycznej wytworzonej przez turbiny wiatrowe, sporządzony według najnowszej normy PN-EN 61400-21 (dla każdego typu turbiny należy przedstawić osobny załącznik).
8.  Załącznik WPW-A – Przewidywane wartości parametrów elektrycznych sieci i transformatorów wchodzących w skład instalacji i urządzeń oraz dane znamionowe turbiny wiatrowej (dla każdego typu turbiny wiatrowej należy przedstawić osobny załącznik).
9.  Załącznik WPW-B – Przewidywane wartości parametrów elektrycznych sieci i urządzeń wchodzących w skład instalacji wytwórczej (dla każdego typu urządzeń wytwórczych należy przedstawić osobny załącznik, nie wypełniać w przypadku wniosków dla farm wiatrowych).
10.  Pełnomocnictwa dla osób upoważnionych przez Wnioskodawcę do występowania w jego imieniu.
11.  Umowa Spółki Cywilnej (w przypadku gdy umowa o przyłączenie zawierana jest z podmiotami prowadzącymi Spółkę Cywilną).
12.  Inne (np. specyfikacja techniczna przyłączanego źródła lub jednostki wytwórczej)

data

czytelny podpis

\* niepotrzebne skreślić

zaznaczyć właściwe