

.....
miejsowość, data**W N I O S E K**o określenie warunków przyłączenia odbiorcy do sieci dystrybucyjnej
ZE EL-WO w Ostrowcu Świętokrzyskim**1. Oznaczenie wnioskodawcy:**

Imię

Nazwisko

PESEL

NIP

Dowód osobisty seria numer wydany w dniu

wydany przez:

Nazwa Firmy

NIP

REGON

Numer ewidencyjny Odbiorcy (z faktury)

Adres (stały*/ czasowy*)

Kod pocztowy

Pocztą

Miejscowość

Ulica

Numer domu

Nr mieszkania

Numer telefonu

Adres (korespondencyjny) Jak wyżej Jak niżej

Kod pocztowy

Pocztą

Miejscowość

Ulica

Numer domu

Nr mieszkania

Numer telefonu

Osoba upoważniona do kontaktów w sprawie warunków przyłączenia i umowy o przyłączenie do sieci / adres do korespondencji:

Imię

Nazwisko

Nazwa firmy (w przypadku osób prawnych)

Kod pocztowy

Pocztą

Miejscowość

Ulica

Numer domu

Nr lokalu

Nr telefonu

Numer faksu

Adres e-mail

2. Lokalizacja przyłączanego obiektu:

Określić obiekt

Gmina

Miejscowość

ulica

Nr administracyjny obiektu

Numery działek

* niepotrzebne skreślić.

** pominąć w przypadku wypełniania załączników A lub B

 zaznaczyć właściwe

3. Obecne i przewidywane zapotrzebowanie mocy **

	Moc istniejąca	Moc wnioskowana w roku	Moc wnioskowana docelowo w roku
Moc przyłączeniowa [kW]			

4. Obecne i przewidywane zapotrzebowanie energii

	Wielkość istniejąca	Wielkość wnioskowana
Roczne przewidywane zapotrzebowanie energii [MWh]		

5. Przewidywany termin rozpoczęcia poboru energii elektrycznej:

6. Rodzaj działalności:

.....

.....

.....

7. Parametry jakościowe energii elektrycznej oraz parametry jej dostarczania (skreślić niewłaściwe)

7.1. standardowe określone w ustawie Prawo energetyczne z dnia 10 kwietnia 1997 roku (tekst jednolity Dz. U. z 2006 r. Nr 89 poz. 625) z późniejszymi zmianami oraz przepisami wykonawczymi

7.2. odmienne od standardów jakościowych parametry energii elektrycznej lub parametry jej dostarczania

.....

(określić jakie, np. czas dopuszczalnej przerwy)

8. Zasilanie rezerwowe: - tak - nie **9. Uwagi odnośnie zasilania rezerwowego:****10. Moc zainstalowanych odbiorników zasilanych napięciem do 1kV**

Rodzaj zainstalowanych odbiorników	Moc istniejąca	Moc wnioskowana docelowo w roku
A. Socjalno bytowe /kW/		
B. Grzejnictwo akumulacyjne*/inne* /kW/		
C. Silniki elektryczne suma mocy /kW/:		
C.1 Moc największego silnika o prądzie rozruchu A /kW/		
D. Rodzaj urządzeń generujących zakłócenia (np. spawarki, silniki, urządzenia tyrystorowe, itp.)		
.....		
E. Inne urządzenia elektryczne (np. kuchnie, podgrzewacze wody, itp.)		
.....		

11. Minimalna moc wymagana dla zapewnienia bezpieczeństwa ludzi i mienia w przypadku wprowadzenia ograniczeń w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej

.....[kW]

(dotyczy podmiotów zaliczanych do grup przyłączeniowych I-III, nie dotyczy zasilania rezerwowego)

* niepotrzebne skreślić,

** pominąć w przypadku wypełniania załączników A lub B

zaznaczyć właściwe

12. Dodatkowe informacje lub uwagi Wnioskodawcy:

.....
.....

13. OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że:

13.1. wyrażam zgodę na gromadzenie i przetwarzanie danych osobowych do celów realizacji przyłączenia do sieci,

13.2. posiadam tytuł prawny do korzystania z obiektu, w którym będą używane przyłączane urządzenia, instalacje lub sieci, na dowód czego załączam stosowny dokument potwierdzający tytuł prawny do korzystania z przedmiotowego obiektu.

Załączniki do wniosku (właściwe zaznaczyć – dotyczy punktów 3-9):

Plan zabudowy lub szkic określający usytuowanie przyłączanego obiektu względem istniejącej sieci oraz usytuowanie sąsiednich obiektów.

Dokument potwierdzający tytuł prawny do korzystania z obiektu, w którym będą używane przyłączane urządzenia, instalacje lub sieci.

- schemat zasilania według stanu istniejącego (dotyczy obiektów istniejących).

- załącznik A dla obiektów o charakterze produkcyjnym.

- aktualny odpis z Krajowego Rejestru Sądowego.

- Pełnomocnictwa dla osób upoważnionych przez Wnioskodawcę do występowania w jego imieniu.

- Ekspertyza wpływu przyłączanych urządzeń, instalacji lub sieci na system elektroenergetyczny, wykonana w zakresie i na warunkach uzgodnionych z operatorem, na którego obszarze działania nastąpi przyłączenie (*dotyczy podmiotów zaliczanych do I albo II grupy przyłączeniowej: odbiorcy – dla urządzeń o łącznej mocy przyłączeniowej większej niż 5 MW*).

- inne

.....
/data i podpis Wnioskodawcy/

* *niepotrzebne skreślić.*

** *pomiąć w przypadku wypełniania załączników A lub B*

zaznaczyć właściwe

ZAŁĄCZNIK A

Obecne i przewidywane zapotrzebowanie mocy dla obiektów o charakterze produkcyjnym lub usługowym.

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka	Stan istn. w roku	Przewidywane terminy planowanych przyłączeń lub poboru energii elektrycznej	
				w roku	Docelowo w roku.....
1.	Zapotrzebowanie mocy przyłączeniowej dla poszczególnych przyłączy:	kW			
2.***	Przewidywany max. 15 minutowy pobór mocy w dni robocze: w szczycie rannym, w szczycie wieczornym, w dolinie nocnej.	kW			
3.***	Roczne przewidywane zużycie energii elektrycznej w tym: w miesiącach letnich, w miesiącach zimowych.	MWh			
4.***	Roczny czas wykorzystywania mocy szczytowej.	h			
5.	Moc zainstalowanych odbiorników do 1 kV	kW			
6.	Moc zainstalowanych odbiorników powyżej 1 kV	kW			
7.	Moc największego odbiornika /napięcie znamionowe, ilość faz, itp./	kW			
 Prąd rozruchu/ czas rozruchu	A/s	/	/	/
8.****	Informacje techniczne dotyczące wprowadzanych zakłóceń przez urządzenia wnioskodawcy oraz charakterystyka obciążeń, niezbędne do określenia warunków przyłączenia				

Wnioskuję o rozliczanie:

jednostrefowe

dwustrefowe

inne.....

.....
/data i podpis Wnioskodawcy/

INFORMACJE

Dla wypełniającego wniosek o określenie warunków przyłączenia

.....

*** dla odbiorów powyżej 1 MW

**** podać charakter wprowadzanych zakłóceń (np. wyższe harmoniczne, wahania i odchylenia napięcia, itp.)

oraz rodzaj urządzeń generujących zakłócenia (np. spawarki, silniki, urządzenia tyrystorowe, piece łukowe, itp.)

zaznaczyć właściwe