

WNIOSEK WYPEŁNIJ CZYTELNI DRUKOWANYMI LITERAMI

1. DANE WNIOSKODAWCY (w przypadku większej liczby wnioskodawców, wypełnij i dołącz załącznik UP-A)

Nazwa Firmy

Imię i Nazwisko

Numer KRS

PESEL

NIP

REGON

ADRES ZAMIESZKANIA/SIEDZIBY:

Województwo

Gmina

Miejscowość

Ulica

Numer Budynku

Numer lokalu

Kod pocztowy

Adres e-mail:

Numer Telefonu

ADRES KORESPONDENCYJNY:

Województwo

Gmina

Miejscowość

Ulica

Numer Budynku

Numer lokalu

Kod pocztowy

Adres e-mail:

Numer Telefonu

2. ODBIÓR DOKUMENTÓW

- przesać na adres poczty elektronicznej
Wyrażam zgodę na prowadzenie sprawy w formie elektronicznej, w tym kontakt i przekazywanie dokumentów na adres e-mail
- przesać na adres korespondencyjny

3. CEL WNIOSKU

- przyłączenie nowego obiektu
 zmiana układu zasilania
 rozdział instalacji
- zwiększenie mocy przyłączeniowej
 wyposażenie obiektu w magazyn energii elektrycznej

4. OKREŚLENIE OBIEKTU

- zakład produkcyjny
 plac budowy
 obiekt handlowy/usługowy
 inne (wpisz obok):
- obiekt wielolokalowy (WP-B)
 stacja ładowania pojazdów elektrycznych (WP-E)
 zespół budynków jednorodzinnych (WP-C)
- lokal użytkowy¹⁾
 lokal mieszkalny¹⁾

¹⁾ UWAGA: Jeżeli chcesz zwiększyć moc przyłączeniową w lokalu w budynku wielolokalowym, przed złożeniem wniosku o określenie warunków przyłączenia uzyskaj zgodę administratora budynku na przebudowę instalacji elektrycznej

ADRES OBIEKTU:

Województwo

Gmina

Miejscowość

Ulica

Numer budynku

Numer lokalu

Kod pocztowy

Obręb

Numery działek

Część instalacji odbiorczej będzie stanowił magazyn energii elektrycznej: TAK NIE

Jeżeli magazyn energii elektrycznej będzie stanowił część instalacji odbiorczej wypełnij i dołącz do wniosku załącznik WP-M

5. PARAMETRY TECHNICZNE PRZYŁĄCZENIA

Wyszczególnienie	Przyłącze 1	Przyłącze 2
Rodzaj zasilania	<input type="checkbox"/> podstawowe <input type="checkbox"/> rezerwowe	<input type="checkbox"/> podstawowe <input type="checkbox"/> rezerwowe
Ilość faz	<input type="checkbox"/> 1faz. <input type="checkbox"/> 3faz.	<input type="checkbox"/> 1faz. <input type="checkbox"/> 3faz.
Numer PPE ¹⁾		
Obecna moc przyłączeniowa ²⁾ [kW]		
Wnioskowana moc przyłączeniowa ³⁾ [kW]		
Łączna moc zainstalowanych odbiorników [kW]		
Roczne przewidywane zapotrzebowanie energii elektrycznej dla każdego przyłącza [MWh]		
Wymagana moc minimalna dla zapewnienia bezpieczeństwa mienia i ludzi [kW] ⁴⁾		
Przewidywany termin rozpoczęcia poboru energii [rok/kwartał]		
Czasookres poboru energii elektrycznej [liczba miesięcy] ⁵⁾		

¹⁾ Numer PPE możesz odczytać z faktury. Nie dotyczy przyłączenia nowego obiektu.

²⁾ Dotyczy zwiększenia mocy przyłączeniowej. Obecna wielkość mocy przyłączeniowej możesz odczytać z aktualnej umowy kompleksowej lub umowy o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej

³⁾ Aby prawidłowo określić wielkość mocy przyłączeniowej, której potrzebujesz skonsultuj się z projektantem lub elektrykiem.

⁴⁾ Dotyczy tylko obiektów o łącznej mocy przyłączeniowej powyżej 300 kW.

⁵⁾ Dotyczy wniosków przyłączenia dla przyłączy tymczasowych oraz placów budowy.

Dla przyłączenia zakładu produkcyjnego, obiektu usługowego lub placu budowy itp. z większą ilością przyłączy, wypełnij dodatkowo załącznik WP-A.

Dla przyłączenia obiektu wielolokalowego, zamiast tego punktu wypełnij załącznik WP-B.

Dla przyłączenia zespołu budynków jednorodzinnych, zamiast tego punktu wypełnij załącznik WP-C.

Dla przyłączenia stacji ładowania pojazdów elektrycznych wypełnij powyższe dane, oraz dodatkowo wypełnij załącznik WP-E.

Dla scalenia mocy istniejących układów pomiarowych w jednym obiekcie, zamiast tego punktu wypełnij załącznik WP-S.

Informacje techniczne dotyczące wprowadzanych zakłóceń przez urządzenia wnioskodawcy oraz charakterystyka obciążeń, niezbędne do określenia warunków przyłączenia:

6. PARAMETRY JAKOŚCIOWE ENERGII ELEKTRYCZNEJ ORAZ PARAMETRY JEJ DOSTARCZANIA

- standardowe określone w ustawie Prawo energetyczne z dnia 10 kwietnia 1997 z późn. zm. oraz przepisami wykonawczymi.
- odmienne od standardów jakościowych parametry energii elektrycznej lub parametry jej dostarczenia.

Określ odmienne parametry, np. czas dopuszczalnej przerwy

7. DODATKOWE INFORMACJE LUB UWAGI WNIOSKODAWCY

8. OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że:

1. Dane przedstawione w niniejszym Wniosku odpowiadają stanowi faktycznemu,
2. Wszystkie osoby wymienione w niniejszym wniosku i w załącznikach do wniosku zapoznały się z odpowiednią z Klauzulą informacyjną ZAEL-EnergO Sp. z o.o. oraz wyrażają zgodę na przetwarzanie danych osobowych będące konsekwencją złożenia niniejszego wniosku.

9. ZAŁĄCZNIKI DO WNIOSKU

Integralna część wniosku stanowi Klauzula informacyjna ZAEL-Energo Sp. z o.o. – przyłączenie obiektu do sieci. Przed złożeniem wniosku prosimy zapoznać się z ich treścią.

WYMAGANE:

1. Tytuł prawny dokumentujący posiadanie prawa do korzystania z nieruchomości
2. Plan zabudowy lub szkic sytuacyjny określający usytuowanie obiektu, w którym będą używane przyłączane urządzenia, instalacje lub sieci, względem istniejącej sieci oraz usytuowanie sąsiednich obiektów. Zalecany rozmiar A-4 lub A-3 (załącznik nie jest wymagany w przypadku zwiększenia mocy przyłączeniowej).

OPCJONALNE:

1. Pisemne pełnomocnictwa dla osób upoważnionych przez wnioskodawcę do występowania w jego imieniu
2. Załącznik UP-A: Wykaz dodatkowych wnioskodawców (dołącz, gdy strona umowy o przyłączenie będzie więcej niż jedna osoba fizyczna lub jedna osoba prawna, np. współwłasność) – ilość załączników:
3. Załącznik WP-A: Dane dla dodatkowych przyłączy
4. Załącznik WP-B: Dane dla budownictwa wielolokalowego – ilość załączników:
5. Załącznik WP-C: Dane dla zespołu budynków jednorodzinnych
6. Załącznik WP-E: Dane stacji ładowania pojazdów elektrycznych
7. Załącznik WP-M: Dane magazynów energii elektrycznej
8. Umowa spółki cywilnej (dołącz, gdy umowę o przyłączenie będą zawierały podmioty, które prowadzi spółkę cywilną)
9. Inne (wymień jakie):

Data

Czytelny podpis wnioskodawcy/pełnomocnika