

Wniosek o określenie warunków przyłączenia

dla podmiotów ubiegających się o przyłączenie z mocą przyłączeniową powyżej 40 kW



miescowosc _____

dzien miesiac rok

W-WO

ENEA Operator sp. z o.o.

numer wniosku
wypełnia pracownik ENEA Operator

WNIOSKODAWCA

dla osób fizycznych: imię i nazwisko, adres zamieszkania / zameldowania, nr telefonu, PESEL,
dla pozostałych podmiotów: pełna nazwa firmy, siedziba i adres firmy, nr telefonu, NIP

PESEL

PESEL

NIP

Adres
do korespondencji
(wypełnić jeżeli inny
niż wskazany powyżej)

Wyrażam zgodę na formę elektroniczną korespondencji związanej z realizacją wniosku o przyłączenie, określeniem warunków przyłączenia, zawarciem i realizacją umowy o przyłączenie na następujący adres mailowy:

I. DANE DOTYCZĄCE LOKALU / OBIEKTU

ulica, osiedle, plac, itp.

nr domu / lokalu

nr działki

_____ - _____

kod pocztowy

miescowosc _____

gmina _____

nazwa
lub rodzaj obiektu

(np. mieszkanie, dom jednorodzinny, gospodarstwo rolne, domek rekreacyjny, obiekt handlowy, zakład produkcyjny, zakład usługowy, plac budowy, itp.)

zaznaczyć,
jeżeli wniosek
dotyczy przyłączenia

infrastruktury ładowania
drogowego transportu publicznego

ogólnodostępnych
stacji ładowania

pozostałych stacji
ładowania

II. WNIOSK DOTYCZY¹⁾

obiektu
projektowanego

przyłączenia
tymczasowego

inne: _____

obiektu istniejącego
- rozdział instalacji

obiektu istniejącego
- wzrost mocy

dla obiektów istniejących podać nr licznika lub nr PPE

III. ZAPOTRZEBOWANIE MOCY I ENERGII

| | stan istniejący | docelowo ²⁾ |
|---|-----------------|------------------------|
| rok | | |
| moc przyłączeniowa [kW] (z dokładnością do 1 kW) | | |
| przewidywane roczne zużycie energii elektrycznej [kWh] | | |

przewidywany termin rozpoczęcia poboru energii elektrycznej (miesiąc, rok)

Szanowny Kliencie,
masz pytania?

Udzielimy odpowiedzi:

- telefonicznie - Call Center 61 850 40 00

- elektronicznie - e-mail: kontakt@operator.enea.pl

- w siedzibach Biur Obsługi Klienta - wykaz na stronie www.operator.enea.pl

IV. WYMAGANIA DOTYCZĄCE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

drugie przyłącze (rezerwowe) ¹⁾ wymagane
 niewymagane

inne parametry standardowe ³⁾ odmiennie od standardowych ⁴⁾ w tym, w zakresie ciągłości zasilania, odchyień i odkształceń napięcia zasilającego, wskaźnika długookresowego migotania światła

moc minimalna Moc minimalna [kW]: _____ wymagana dla zapewnienia bezpieczeństwa ludzi i mienia, w przypadku wprowadzenia ograniczeń w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej - dotyczy podmiotów z mocą przyłączeniową co najmniej 300 kW

moc przyłączeniowa drugiego przyłącza (rezerwowego)

| | stan istniejący | docelowo ²⁾ |
|-------------------------|-----------------|------------------------|
| rok | | |
| moc przyłączeniowa [kW] | | |

V. ZAINSTALOWANE LUB PRZEWDZIANE DO ZAINSTALOWANIA URZĄDZENIA WPROWADZAJĄCE ZAKŁÓCENIA DO SIECI

nie tak ⁵⁾

VI. ZAŁĄCZNIKI WYMAGANE

1. Plan zabudowy lub szkic sytuacyjny określający usytuowanie przyłączanego obiektu względem istniejącej sieci oraz usytuowanie sąsiednich obiektów
2. Dokument potwierdzający tytuł prawny ⁶⁾ do obiektu
3. Wypis z KRS (dla podmiotów gospodarczych) lub zaświadczenie z ewidencji działalności gospodarczej (dla osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą)
4. schemat elektryczny jednokreskowy przyłączanych urządzeń, instalacji lub sieci, wraz z ich opisem

VII. ZAŁĄCZNIKI DODATKOWE

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> schemat zasilania według stanu istniejącego (dotyczy obiektu istniejącego) | <input type="checkbox"/> wykaz urządzeń wprowadzających zakłócenia do sieci |
| <input type="checkbox"/> wykaz przewidywanych lub istniejących zastępczych źródeł zasilania niewspółpracujących z siecią energetyki zawodowej (moc i przeznaczenie) | <input type="checkbox"/> pełnomocnictwa dla osób upoważnionych przez Wnioskodawcę do występowania w jego imieniu |
| <input type="checkbox"/> wykaz wymagań dotyczących odmiennych od standardowych parametrów jakościowych energii elektrycznej lub parametrów jej dostarczenia | <input type="checkbox"/> inne uwagi i wymagania 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.

osoba do kontaktu ze strony Wnioskodawcy: imię i nazwisko, nr telefonu

czytelny podpis lub podpis i pieczętka imienna Wnioskodawcy

VIII. 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 ciążących 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

WAŻNE

1. Wniosek można złożyć:

- papierowo na adres jednostki organizacyjnej ENEA Operator lub
- elektronicznie 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 1997 roku Prawo energetyczne istnieje możliwość rozstrzygnięcia sporu w sprawie przyłączenia obiektu do sieci dystrybucyjnej przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki z siedzibą w Warszawie.

¹⁾ właściwie zaznaczyć,

²⁾ należy określić dla okresu nie dłuższego niż 3 lata od daty złożenia wniosku,

³⁾ ważniejsze standardowe parametry techniczne energii elektrycznej oraz parametry jej dostarczenia wg obowiązujących przepisów.

⁴⁾ należy określić w oddzielnym załączniku wymagania dotyczące odmiennych od standardowych parametry jakościowe energii elektrycznej lub parametry jej dostarczenia,

⁵⁾ należy określić w oddzielnym załączniku rodzaj wprowadzanych zakłóceń oraz dołączyć wykaz urządzeń wprowadzających zakłócenia do sieci

⁶⁾ pod pojęciem tytułu prawnego należy rozumieć, każde uprawnienie do władania obiektem np.: własność, użytkowanie wieczyste, użytkowanie, własnościowe prawo do lokalu, spółdzielcze prawo do lokalu, najem, dzierżawa,