



Białogard, dnia

**Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.**  
**ul. Słowińska 1**  
**78-200 Białogard**

**ZAPYTANIE O MOŻLIWOŚĆ PRZYŁĄCZENIA DO SIECI ELEKTRYCZNEJ**  
**GRUPA PRZYŁĄCZENIOWA IV, V – 230-400V**

Wnioskodawca:

reprezentowany przez:

adres do korespondencji:

składa zapytanie o możliwość przyłączenia do sieci elektrycznej dla obiektu projektowanego/istniejącego\*.

1. Adres obiektu (miejscowość, ulica, nr domu, działka, obręb)

2. Charakter przyłączanego obiektu:

2.1. przeznaczenie obiektu  
(mieszkalny, usługowy, przemysłowy, handlowy, biurowy)

2.2. wnioskowany rodzaj przyłącza  
(napowietrzne, kablowe)



- 2.3. rodzaj instalacji  
(jednofazowa 230 V, trójfazowa 230/400 V)
- 2.4. moc przyłączeniowa  
(wartość należy podać z dokładnością do 0,5 kW)  kW
- 2.5 przewidywane roczne zużycie energii elektrycznej  kWh

3. Stan prac związanych z realizacją instalacji elektrycznej w przyłączanym obiekcie:

- 3.1. prace nierozpoczęte  
(data rozpoczęcia prac wykonania instalacji elektrycznej)  DD - MM - RRRR
- (data wykonania instalacji elektrycznej)  DD - MM - RRRR
- 3.2. prace rozpoczęte  
(data wykonania instalacji elektrycznej)  DD - MM - RRRR
- 3.2. prace zakończone  
(tak, nie)

4. Zasilanie placu budowy:

- 4.1. Wnoszę o zasilanie placu budowy  
(tak, nie)

Wnioskodawca wnieskuje o zasilanie placu budowy z przyłącza docelowego zrealizowanego w ramach niniejszego zapytania. Na etapie zawartej umowy o przyłączenie dostarczy projekt zagospodarowania działki lub terenu, na którym znajduje się obiekt przyłączany oraz prawomocną decyzję administracyjną na budowę obiektu (Pozwolenie na budowę / Zgłoszenie). Dostarczenie tych dokumentów warunkuje wybudowanie przyłącza w celu zasilania budowy z przyłącza docelowego.

\*) *niepotrzebne skreślić*

**Załączniki obowiązkowe**

1. Dokument potwierdzający tytuł prawny Wnioskodawcy do korzystania z obiektu, w którym będą używane urządzenia, instalacje lub sieci elektryczne należące do Wnioskodawcy, np. odpis z księgi wieczystej, akt notarialny.
2. Plan zabudowy na mapie sytuacyjno-wysokościowej lub za zgodą szkic sytuacyjny, określający usytuowanie przyłączanego obiektu względem istniejącej sieci oraz usytuowanie sąsiednich obiektów – wersja papierowa oraz elektroniczna.

**Załączniki opcjonalne**

1. Pismo Wnioskodawcy dotyczące odmiennych od standardowych parametrów energii elektrycznej w miejscu przyłączenia (np. w zakresie zawartości harmonicznych, asymetrii napięć, odchyień i wahań napięcia, czasu trwania przerw w dostarczanie energii elektrycznej) - brak pisma traktowany jest jako akceptacja standardowych parametrów dostarczanej energii elektrycznej określonych w § 38, § 39 i § 40 ust. 5 rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 04.05.2007 r. (Dz. U. z 2007, nr 93, poz. 623).
2. Informacje techniczne dotyczące zakłóceń jakie mogą wprowadzać urządzenia, instalacje lub sieci Wnioskodawcy (dotyczy obiektów o mocy przyłączeniowej powyżej 40 kW) oraz o urządzeniach zasilania rezerwowego.
3. Upoważnienie do reprezentowania Wnioskodawcy (jeżeli w imieniu Wnioskodawcy wniosek składa inny podmiot).
4. Wniosek o określenie warunków przyłączenia Mikroinstalacji (gdy wnioskowany obiekt będzie miał przyłączoną Mikroinstalację).



**Uwaga:**

W przypadku składania zapytania o możliwość przyłączenia zespołu obiektów prosimy wypełnić dla każdego obiektu niniejsze zapytanie oddzielnie. Do kompletu wniosków należy dołączyć plan zabudowy obejmujący wszystkie objekty.

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w powyższym wniosku zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2016 r. poz. 922 z późniejszymi zmianami).

**Wniosek sporządził:**

Imię, Nazwisko

Telefon kontaktowy

Adres email

Podpis i pieczęć Wnioskodawcy: