

INSTRUKCJA WYPEŁNIANIA WNIOSKU

Wniosek dotyczy podmiotów przyłączanych do sieci o napięciu do 1 kV zakwalifikowanych do niżej wymienionych grup przyłączeniowych:

- IV podmioty, których urządzenia instalacje i sieci są przyłączane bezpośrednio do sieci o napięciu znamionowym nie wyższym niż 1 kV oraz mocy przyłączeniowej większej niż 40 kW lub prądzie znamionowym zabezpieczenia przelicznikowego w torze prądowym większym niż 63 A,
- V podmioty, których urządzenia instalacje i sieci są przyłączane bezpośrednio do sieci o napięciu znamionowym nie wyższym niż 1 kV oraz mocy przyłączeniowej nie większej niż 40 kW lub prądzie znamionowym zabezpieczenia przelicznikowego w torze prądowym nie większym niż 63 A,
- VI podmioty przyłączane poprzez tymczasowe przyłącze, które będzie na zasadach określonych w umowie zastąpione przyłączem docelowym, lub podmioty, których urządzenia, instalacje lub sieci są przyłączane do sieci na czas określony, lecz nie dłuższy niż 1 rok.

Wniosek należy wypełnić czytelnie drukowanymi literami. Pola z szarym tłem wypełnia PGE Dystrybucja S.A.

DANE WNIOSKODAWCY

Należy podać imię i nazwisko lub nazwę wnioskodawcy. Wskazać adres zameldowania/zamieszkania lub adres siedziby oraz adres korespondencyjny. Dla podmiotów prawnych prosimy podać NIP oraz REGON natomiast dla osób fizycznych PESEL. Dla ułatwienia kontaktu prosimy o podanie nr telefonu i adres e-mail.

WNIOSEK DOTYCZY

Dla podmiotów nie posiadających przyłącza należy zaznaczyć „X” w odpowiedniej kratce lub kratkach:

- placu budowy jeżeli planowane jest zasilanie placu budowy,
- zasilania docelowego jeżeli wniosek dotyczy zasilania docelowego obiektu.

Podmioty posiadające przyłącze przyłączone do sieci PGE Dystrybucja S.A. zaznaczają „X” w odpowiednich kratkach:

- zwiększenie poboru mocy jeżeli wnioskodawca wnioskuje o zwiększenie mocy dla obiektu istniejącego lub rozbudowywanego,
- rozdział instalacji jeżeli wnioskodawca wnioskuje o nowy układ pomiarowy w obiekcie, który posiada przyłącze i ma już jeden lub więcej układów pomiarowych
- zmiana przyłącza z 1 na 3-fazowe jeżeli wnioskodawca wnioskuje o zmianę sposobu zasilania obiektu z 1 na 3-fazowe
- inne należy zaznaczyć, gdy żaden z powyższych wyborów nie jest adekwatny do celu złożenia wniosku.

Poniżej należy podać nazwę obiektu oraz jego lokalizację wskazując adres i nr działki, na której obiekt się znajduje lub będzie się znajdował.

RODZAJ OBIEKTU

Należy zaznaczyć „X” w odpowiedniej kratce:

- budynek jednorodzinny, budynek wielolokalowy, bloki mieszkalne, apartamentowce itp., zakład produkcyjny/usługowy, obiekty przemysłowe, usługowe i handlowe, budynek w zabudowie szeregowej dla budynków jednorodzinnych w zabudowie szeregowej oraz budynków typu „bliźniak”,
- inny w przypadku, gdy żaden z powyższych rodzajów nie odpowiada obiektowi, którego wniosek dotyczy (należy podać własny rodzaj obiektu np. oświetlenie uliczne itp.)
- ogólnodostępna stacja ładowania oraz infrastruktura ładowania drogowego transportu publicznego gdy spełniają definicję i warunki Ustawy o elektromobilności i paliwach alternatywnych z dnia 11 stycznia 2018 r.

ZAPOTRZEBOWANIE MOCY I ENERGII

W kolumnie „Docelowa”, należy podać:

- docelową moc przyłączeniową czynną zasilania podstawowego w kW,
- moc przyłączeniową czynną zasilania rezerwowego (jeśli wymagane) w kW,
- przewidywane roczne zużycie energii elektrycznej w kWh,
- przewidywany termin rozpoczęcia poboru energii elektrycznej.

Jeżeli wnioskodawca wnioskuje jednocześnie o przyłączenie placu budowy należy dodatkowo wypełnić kolumnę: „Plac budowy”.

W przypadku, gdy obiekt posiada istniejące zasilanie w energię elektryczną należy wypełnić kolumnę „Istniejąca” podając informacje zgodne z obowiązującą umową.

Jeżeli w sekcji RODZAJ OBIEKTU wybrano pola: „Budynek wielolokalowy” lub „Budynek w zabudowie szeregowej” w tabeli należy podać łączne parametry dla całego obiektu dołączając jednocześnie załącznik wg wzoru „Bilans mocy”. Pojedynczy druk „Bilans mocy Z-W-1” dotyczy jednego budynku wielolokalowego. Dla większej liczby budynków wypełnić odpowiednią liczbę druków „Bilans mocy”.

WYMAGANIA DOTYCZĄCE PARAMETRÓW JAKOŚCIOWYCH ENERGII ELEKTRYCZNEJ LUB PARAMETRÓW JEJ DOSTARCZANIA

Należy zaznaczyć „X” w kratce:

- standardowe jeżeli wniosek dotyczy przyłączenia obiektu wymagającego standardowych parametrów jakościowych energii elektrycznej lub parametrów jej dostarczania w rozumieniu aktualnego, wydanego przez ministra właściwego dla spraw gospodarki na podstawie art. 9 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. Prawo Energetyczne (tj. Dz. U. z 2006 r. nr 89, poz. 625, późniejszymi zmianami) rozporządzenia w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego,
- odmienne od standardowych jeżeli wnioskodawca posiada wymagania odmienne od wskazanych w ww. rozporządzeniu, różnicę opisać w wierszach poniżej, w sytuacji braku wystarczającej ilości miejsca, na odrębnej kartce stanowiącej załącznik do wniosku.

PARAMETRY TECHNICZNE, CHARAKTERYSTYKA RUCHOWA I EKSPLOATACYJNA PRZYŁĄCZANYCH URZĄDZEŃ INSTALACJI LUB SIECI

Należy podać informacje z zakresu wskazanego w nagłówku sekcji mogące mieć wpływ na sposób określenia warunków przyłączenia do sieci elektroenergetycznej.

INFORMACJE TECHNICZNE DOTYCZĄCE WPROWADZANYCH DO SIECI ZAKŁÓCEŃ PRZEZ URZĄDZENIA MAJĄCE ZNAJDOWAĆ SIĘ W PRZYŁĄCZANYM OBIEKCIE CHATAKTERYSTYKA OBCIĄŻEŃ

Należy podać informacje z zakresu wskazanego w nagłówku sekcji mogące mieć wpływ na sposób określenia warunków przyłączenia do sieci elektroenergetycznej.

INFORMACJE DODATKOWE MAJĄCE WPŁYW NA WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

Należy podać inne informacje istotne dla wnioskodawcy mogące mieć wpływ na warunki przyłączenia np. proponowane miejsce lokalizacji układu pomiarowego, preferowany rodzaj przyłącza, itp.

ZAŁĄCZNIKI WYMAGANE

Należy załączyć obligatoryjnie enumeratywnie wyciczone dwa pierwsze załączniki, pozostałe jeśli są niezbędne.