

INSTRUKCJA WYPEŁNIANIA WNIOSKU

Wniosek dotyczy podmiotów przyłączanych do sieci niskiego napięcia 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 przedlicznikowego 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 przedlicznikowego w torze prądowym nie większym niż 63 A:
- VI podmioty, których urządzenia, instalacje i sieci są przyłączane do sieci poprzez tymczasowe przyłącze, które będzie, na zasadach określonych w umowie zastąpione przyłączem docelowym, lub podmioty, których urządzenia, instalacje i sieci są przyłączane do sieci na czas określony, lecz nie dłuższy niż rok

Wniosek należy wypełnić czytelnie drukowanymi literami. Pola z szarym tłem wypełnia PZL-Świdnik S.A.

DANE WNIOSKODAWCY

Należy podać imię i nazwisko lub nazwę wnioskodawcy. Wskazać adres zameldowania 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 email.

WNIOSEK DOTYCZY

Dla podmiotów nieposiadających 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 PZL-Świdnik S.A. zaznaczają „X” w odpowiednich kratkach:
 - zwiększenia 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 (podać jaki)
- 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 zakładu produkcyjnego/usługowego,
- lokal w budynku wykorzystywany na działalność produkcyjną/usługową
- inny w przypadku, gdy żaden z powyższych rodzajów nie odpowiada obiektowi, którego wniosek dotyczy (prosimy podać własny rodzaj obiektu np. oświetlenie uliczne itp.)

ZAPOTRZEBOWANIE MOCY I ENERGII

Moc podać w wielkościach całkowitych.

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” 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 dostarczenia 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 2012r., poz. 1059, z późniejszymi zmianami) rozporządzenia w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego,
- odmienne od standardowych, jeżeli wnioskodawca posiada wymagania odmienne od wskazanych w ww. rozporządzeniu, różnice opisać w wierszach poniżej, w sytuacji braku wystarczającej ilości miejsca, na odrębnej kartce stanowiącej załącznik do wniosku.

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

Wnioskodawcy podają 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, CHARAKTERYSTYKA RUCHOWA

Wnioskodawcy zaliczeni do IV grupy przyłączeniowej podają 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

W sekcji „Załączniki wymagane” należy zaznaczyć „X” kratkach obok dokumentów, które są dołączane do wniosku. Brak któregośkolwiek z załączników wstrzymuje rozpatrywanie Wniosku.