



PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Rzeszów
Rejon Dystrybucji Energii Mielec
39-300 Mielec, Al. Ducha Św. 6a
tel.: 017 584 58 01, fax.: 017 584 58 02

GDDKIA O/RZESZÓW	
REJON W RZESZÓWIE	
Wpłynęło dnia	14.03.2011 *
L.dz.	

RDE11/OM/219/11

Mielec 09.03.2011 r.

**Generalna Dyrekcja Dróg
Krajowych i Autostrad
Oddział w Rzeszowie
ul. Sikorskiego 49c
35-304 Rzeszów**

GENERALNA DYREKCJA DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD	
Oddział w Rzeszowie	
Wpłynęło dnia	14. MAR. 2011 *
KANCELARIA	
Liczba dziennika: 5/1128	

dotyczy: warunków technicznych na rozdzielenie układu pomiarowego oświetlenia ulicznego i sygnalizacji w rejonie ulicy 3-go Maja w Ropczycach oraz ułożenia kabla sterowniczego do szafy oświetleniowej Witkowiec 7

W celu rozdzielania układu pomiarowego dla potrzeb oświetlenia ulicznego i sygnalizacji w rejonie ulicy 3-go Maja w Ropczycach należy obok zestawu złączowo- pomiarowego zainstalować drugi zestaw który zasilić kablem YAKY 4x35mm² z istniejącego przez rozłącznik RBK-00.

Dla odtworzenia kabla sterowniczego w rejonie ulicy Mickiewicza należy od słupa nr 33 linii oświetleniowej Ropczyce 3 do szafy oświetleniowej Witkowiec 3, ułożyć nowy kabel YAKY 4x35 mm² po trasie nie kolidującej z istniejącymi urządzeniami drogowymi. Po ułożeniu kabla wykonać inwentaryzację geodezyjną powykonawczą.

Warunki na zamontowanie dodatkowych opraw przy ulicy Mickiewicza i 3-go Maja RDE Mielec określi po wypełnieniu i przesłaniu na nasz adres załączonego wniosku W1.

Otrzymują:

1 x Adresat
1 x a/a

PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Rzeszów
Rejon Dystrybucji Energii Mielec

Z-ca Dyrektora
Jan Zdrażczyk

WNIOSEK O OKREŚLENIE WARUNKÓW PRZYŁĄCZENIA DO SIECI DYSTRYBUCYJNEJ NISKIEGO NAPIĘCIA

GRUPA PRZYŁĄCZENIOWA: IV, V, VI do 1 kV

PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Rzeszów
Rejon Dystrybucji Energii Mielec
Al. Duchy Św. 6A, 39-300 Mielec
Tel.: 017-584 58 00 Fax: 017-584 58 02

NALEŻY WYPEŁNIĆ DRUKOWANYMI LITERAMI

DANE WNIOSKODAWCY

(Imię i nazwisko / názywa)

(miejscowość, ulica, nr domu, nr mieszkania)

(kod pocztowy: 64-600)

(telefon)

Telefon komórkowy

(PESEL)

(email)

(NIP)

(REGION)

(adres do korespondencji - jeśli inny niż powyżej)

WNIOSEK DOTYCZY

Przyłaczenia nowego obiektu

- ☐
- placu budowy
- ☐
- zasilania docelowego

Zmiany technicznych parametrów przyłączenia dla istniejących odbiorców

- ☐ zwiększenia poboru mocy ☐ rozdziálu instalacji
☐ zmiany przyłącza z 1 na 3-fazowe
☐ Inne:

(nazwa obiektu)

(adres obiektu: miejscowość, gmina, ulica, nr domu, nr mieszkania, nr działki)

RODZAJ OBIEKTU

- ☐ budynek jednorodzinny ☐ budynek wieloklatowy
☐ zakład produkcyjny/usługowy ☐ budynek w zabudowie szeregowej
☐ inny

SPOSÓB ZASILANIA

- ☐
- jednofazowy
- ☐
- trójfazowy

ZAPOTRZEBOWANIE MOCY I ENERGII

Wyszczególnienie	Istniejąca	Plac budowy	Docelowa
Moc przyłączeniowa zasilanie podstawowe [kW]			
Moc przyłączeniowa zasilanie rezerwowe [kW]			
Przewidywane roczne zużycie energii [kWh]			
Przewidywalny termin poboru energii elektrycznej			

WYPEŁNIA PGE DYSTRYBUCJA S.A.

NR WHO5KU

Figure 1

NR KONTRAHENTA

DATA ZAREJESTROWANIA WNIOSKU

WYMAGANIA DOTYCZĄCE PARAMETRÓW JAKOŚCIOWYCH ENERGII
ELEKTRYCZNEJ LUB PARAMETRÓW JEJ DOSTARCZANIA

- ☐ standardowe
- ☐ odmienne od standardowych:

**PARAMETRY TECHNICZNE, CHARAKTERYSTYKA RUCHOWA
EKSPLOATACYJNA PRZYŁĄCZANYCH URZĄDZEŃ, INSTALACJI LUB SIECI**
wypełniają wnioskodawcy z mocą powyżej 40 kW

INFORMACJE TECHNICZNE DOTYCZĄCE WPROWADZANYCH ZAKŁÓCEN
PRZEZ URZĄDZENIA MAJĄCE ZNAJDOWAĆ SIĘ W PRZYLĄCZANYM
OBIEKcie, CHARAKTERYSTYKA OBciĄŻEN

INFORMACJE DODATKOWE MAJĄCE WPŁYW NA WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

ZAŁĄCZNIKI WYMAGANE

- ☐ dokument potwierdzający tytuł prawny wnioskodawcy do korzystania z nieruchomości, obiektu lub lokalu, do którego energia elektryczna ma być dostarczana
- ☐ plan zabudowy lub szkic sytuacyjny określający usytuowanie obiektu, w którym będą używane przyłączane urządzenia, instalacje lub sieci, względem istniejącej sieci oraz usytuowanie sąsiednich obiektów
- ☐ pełnomocnictwo dla osób upoważnionych przez Wnioskodawcę do występowania w jego imieniu
- ☐ wypis z Krajowego Rejestru Sądowego (dla podmiotów gospodarczych);
- ☐ zaświadczenie z ewidencji działalności gospodarczej (dla osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą)
- ☐ bilans mocy dla budynków wielolokalowych (w przypadku kilku budynków wielolokalowych należy wypełnić oddzielnie załączniki dla każdego z nich)

PGE DYSTRYBUCJA S.A. zastrzega sobie prawo żądania od Wnioskodawcy przedłożenia dodatkowych dokumentów niezbędnych do prawidłowego określenia warunków przyłączenia

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych zawartych we wniosku dla potrzeb PGE Dystrybucja S.A., zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 roku o ochronie danych osobowych. (Dz. U. z 2002 r. Nr 101, poz. 926 z późn. zm.)
Dotyczy osób fizycznych.

Potwierdzam zgodność danych zawartych we wniosku

CZYTELNY PODPIS WNIOSKODAWCY

INSTRUKCJA WYPEŁNIANIA WNIOSKU

Wniosek dotyczy podmiotów przyłączanych do sieci niskiego napięcia do 1kV 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 PGE Dystrybucja 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 PGE Dystrybucja S.A. zaznaczają „X” w odpowiednich kratkach:
- ? zwiększenia mocy jeżeli wnioskodawca wnioskuję o zwiększenie mocy dla obiektu istniejącego lub rozbudowywanego,
- ? rozdział instalacji jeżeli wnioskodawca wnioskuję 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 wnioskuję 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 jednorodzinny, wolnostojące budynki jednorodzinne,
- ? 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 (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 wnioskuję 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 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 2006r. nr 89, poz. 625, 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 PRZYŁĄCZANYCH 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 ZAKŁOCEŃ 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” w kratkach obok dokumentów, które są dołączane do wniosku. Brak któregośkolwiek z załączników wstrzymuje rozpatrywanie wniosku

PGE

**Polska Grupa
Energetyczna**

WNIOSEK O OKREŚLENIE WARUNKÓW PRZYŁĄCZENIA DO SIECI DYSTRYBUCYJNEJ NISKIEGO NAPIĘCIA GRUPA PRZYŁĄCZENIOWA: IV, V, VI do 1 kV

PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Rzeszów
Rejon Dystrybucji Energii Mielec
Al. Duchy Św. 6A, 39-300 Mielec
Tel.: 017-584 58 00 Fax: 017-584 58 02

NALEŻY WYPEŁNIĆ DRUKOWANYMI LITERAMI

DANE WNIOSKODAWCY

(imie i nazwisko / nazwa)

(miejscowość, ulica, nr domu, nr mieszkania)

(kod pocztowy, poczta)

(telefon)

(telefon komórkowy)

(PESEL)

(email)

(NIP)

(REGON)

(adres do korespondencji - jeśli inny niż powyżej)

WNIOSEK DOTYCZY

Przyłączenia nowego obiektu

☐ placu budowy

☐ zasilania docelowego

Zmiany technicznych parametrów przyłączenia dla istniejących odbiorców

☐ zwiększenia poboru mocy ☐ rozdzielnia instalacji

☐ zmiany przyłącza z 1 na 3-fazowe

☐ Inne

(nazwa obiektu)

(adres obiektu: miejscowość, gmina, ulica, nr domu, nr mieszkania, nr działki)

RODZAJ OBIEKTU

☐ budynek jednorodzinny

☐ budynek wielokładowy

☐ zakład produkcyjny/usługowy

☐ budynek w zabudowie szeregowej

☐ inny

SPOSÓB ZASILANIA

☐ jednofazowy

☐ trójfazowy

ZAPOTRZEBOWANIE MOCY I ENERGII

Wyszczególnienie	Istniejąca	Plac budowy	Docelowa
Moc przyłączeniowa zasilanie podstawowe [kW]			
Moc przyłączeniowa zasilanie rezerwowe [kW]			
Przewidywane roczne zużycie energii [kWh]			
Przewidywalny termin poboru energii elektrycznej			

WYPEŁNIA PGE DYSTRYBUCJA S.A.

NR WNIOSKU

DATA ZAREJESTROWANIA WNIOSKU

NR KONTRAHENTA

WYMAGANIA DOTYCZĄCE PARAMETRÓW JAKOŚCIOWYCH ENERGII
ELEKTRYCZNEJ LUB PARAMETRÓW JEJ DOSTARCZANIA

☐ standardowe

☐ odmienne od standardowych

PARAMETRY TECHNICZNE, CHARAKTERYSTYKA RUCHOWA
I EKSPLOATACYJNA PRZYŁĄCZANYCH URZĄDZEŃ, INSTALACJI LUB SIECI
wypełniają wnioskodawcy z mocą powyżej 40 kW

INFORMACJE TECHNICZNE DOTYCZĄCE WPROWADZANYCH ZAKŁÓCEN
PRZEZ URZĄDZENIA MAJĄCE ZNAJDOWAĆ SIĘ W PRZYŁĄCZANYM
OBIEKcie, CHARAKTERYSTYKA OBŁADZIEŃ
wypełniają wnioskodawcy z mocą powyżej 40 kW

INFORMACJE DODATKOWE MAJĄCE WPŁYW NA WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

ZAAŁACZNIKI WYMAGANE

- ☐ dokument potwierdzający tytuł prawny wnioskodawcy do korzystania z nieruchomości, obiektu lub lokalu, do którego energia elektryczna ma być dostarczana
- ☐ plan zabudowy lub szkic sytuacyjny określający usytuowanie obiektu, w którym będą używane przyłączane urządzenia, instalacje lub sieci, względem istniejącej sieci oraz usytuowanie sąsiednich obiektów
- ☐ pełnomocnictwo dla osób upoważnionych przez Wnioskodawcę do występowania w jego imieniu
- ☐ wypis z Krajowego Rejestru Sądowego (dla podmiotów gospodarczych);
- ☐ zaświadczenie z ewidencji działalności gospodarczej (dla osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą)
- ☐ bilans mocy dla budynków wielokładowych (w przypadku kilku budynków wielokładowych należy wypełnić oddzielnie załączniki dla każdego z nich)

PGE DYSTRYBUCJA S.A. zastrzega sobie prawo żądania od Wnioskodawcy przedłożenia dodatkowych dokumentów niezbędnych do prawidłowego określenia warunków przyłączenia

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych zawartych we wniosku dla potrzeb PGE Dystrybucja S.A., zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 roku o ochronie danych osobowych. (Dz. U. z 2002 r. Nr 101, poz. 926 z późn. zm.)
Dotyczy osób fizycznych.

Potwierdzam zgodność danych zawartych we wniosku

CZYTELNY PODPIS WNIOSKODAWCY

INSTRUKCJA WYPEŁNIANIA WNIOSKU

Wniosek dotyczy podmiotów przyłączanych do sieci niskiego napięcia do 1kV 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 PGE Dystrybucja 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 PGE Dystrybucja S.A. zaznaczają „X” w odpowiednich kratkach:

? zwiększenia mocy jeżeli wnioskodawca wnioskuję o zwiększenie mocy dla obiektu istniejącego lub rozbudowywanego,
? rozdział instalacji jeżeli wnioskodawca wnioskuję 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 wnioskuję 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 jednorodzinny, wolnostojące budynki jednorodzinne,
? 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 (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 wnioskuję 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 zgodnie 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 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 2006r. nr 89, poz. 625, 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 PRZYŁĄCZANYCH 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 ZAKŁOCEŃ 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” w kratkach obok dokumentów, które są dołączane do wniosku. Brak któregośkolwiek z załączników wstrzymuje rozpatrywanie wniosku