

PGE Dystrybucja Rzeszów sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Energii
Jasło
Kościuszki 12,38-200 Jasło

Spółka zarejestrowana
przez Sąd Rejonowy w Rzeszowie
XII Wydział Gospodarczy
KRS 0000270202 NIP 7010049247
Kapitał zakładowy 1 865 962 000 zł

Jasło, dnia 2009-08-06

Wnioskodawca:

GMINA NOWY ŻMIGRÓD,
ul. Kościuszki 12, 38-200 Jasło

PGE Dystrybucja Rzeszów sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Energii
ul. Kościuszki 12, 38-200 Jasło

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA
do sieci elektroenergetycznej
o napięciu 230/400 V

Znak: RDEII/ZP/721/2418/2009

Na podstawie Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 4.05.2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U. Nr 93 z dnia 29.05.2007 r., poz. 623 z późn. zm.), w odpowiedzi na wniosek z dnia 2009-06-25 Rejon Dystrybucji Energii Jasło określa warunki przyłączenia do sieci elektroenergetycznej 230/400 V, jakie należy spełnić, aby umożliwić pobór mocy przyłączeniowej w wysokości 1 kW w układzie 1-fazowym (planowana rocznie ilość energii elektrycznej pobieranej 1100 kWh) przez obiekt: oświetlenie uliczne; lokalizacja - NOWY ŻMIGRÓD ul. Szopena.

1. TECHNICZNE WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

- 1.1. Zasilanie podstawowe:
- Rozbudowa sieci:
- na istniejącym kablu nN YAKY 4×35mm² relacji st. Nr 20zasilanej ze stacji transf.NOWY ŻMIGRÓD 1- ZK na bud. Kaplicy Cmentarnej przy ul. Szopena zabudować złącze wolnostojące ZK-3
- Budowa oświetlenia ulicznego:
- obok projektowanego złącza zabudować szafę pomiarowo - sterowniczą oświetlenia ulicznego ze sterownikiem typu Talento 892 zasilając ją z wolnego pola w projektowanym złączu,
 - wybudować odcinek linii oświetlenia wydzielonego kablowego zasilając go z projektowanej szafy oświetleniowej,
 - kabel stosować typu YAKY 4×0 przekroju zgodnie z obliczeniami, lecz nie mniejszym jak 35mm²
 - latarnie oznaczyć tabliczką „WO”,
 - wysięgniki opraw oznaczyć kolorem żółtym,
 - w miejscu rozgraniczenia urządzeń energetycznych zabudować tabliczkę „WO”,
 - wykonawca przed rozpoczęciem robót uzgodni z RDM Jasło termin wyłączenia sieci i dopuszczenia do robót,
 - wybudowane urządzenia zgłosić do przeglądu w RDE Jasło przedkładając komplet dokumentów powykonawczych,
 - eksploatacja wybudowanego oświetlenia odbywać się będzie na warunkach dotychczasowych opłat eksploatacyjnych,
 - całość prac wykona własnym kosztem Gmina,
 - wybudowane urządzenia pozostaną na majątku Gminy.

- 1.2. Miejsce dostarczania energii elektrycznej:
- 1.3. Układ pomiarowy:
- 1.4. Zabezpieczenie główne przedlicznikowe
- 1.5. Wymagany stosunek poboru mocy biernej do czynnej tg φ ≤ 0,4.
- 1.6. Sieć zasilająca niskiego napięcia pracuje w układzie TT. W instalacji odbiorczej należy zastosować odpowiedni dla tego typu układu system i urządzenia ochrony przeciwporażeniowej.
- 1.7. Przedmiotowe warunki przyłączenia określają dostarczenie energii elektrycznej w warunkach standardowych.
- 1.8. Niedopuszczalne jest przyłączanie do instalacji lub sieci urządzeń wprowadzających zakłócenia do sieci lub instalacji innych odbiorców.
2. INFORMACJE TECHNICZNE
- 2.1. Do budowy oświetlenia należy zastosować:
- Oprawy typu sodowego o mocy i ilości dostosowanej do mocy przyłączeniowej.

3. INFORMACJE FORMALNO – PRAWNE

- 3.1. Podmiot przyłączany do sieci zalicza się do V grupy przyłączeniowej.
- 3.2. Cały zakres prac wykonać zgodnie z wymaganiami norm i obowiązujących przepisów.
- 3.3. Określony w warunkach zakres prac związanych z przyłączeniem nie oznacza, że ich realizacja spoczywa wyłącznie na wnioskodawcy. Warunkiem przystąpienia do realizacji jest zawarcie umowy o przyłączenie. Projekt umowy wzajemne prawa i obowiązki stron, tj. Przedsiębiorstwa Energetycznego i Podmiotu Przyłączonego. Projekt umowy został załączony do niniejszych warunków. W sprawie umowy przyłączeniowej prosimy kontaktować się z: Zespołem ds. Przyłączeń RDE Jasło, pok. nr 213 tel (013) 4435342, 4435344.
- UWAGA: W przypadku opracowania przez podmiot przyłączany dokumentacji technicznej i prawnej przyłączenia przed zawarciem umowy o przyłączenie, określającej wzajemne prawa i obowiązki stron – koszty związane z realizacją tych prac projektowych obciążać będą w całości podmiot przyłączany, bez możliwości ich refundacji przez PGE Dystrybucja Rzeszów sp. z o.o.

- 3.4. Przyłączenie do sieci elektroenergetycznej nastąpi po zrealizowaniu warunków przyłączenia i zawarciu umowy kompleksowej zawierającej postanowienia umowy sprzedaży energii elektrycznej i umowy o świadczenie usług dystrybucji albo dwóch odrębnych umów: o świadczenie usług dystrybucji oraz sprzedaży energii elektrycznej.
4. Informacje dodatkowe:
- 4.1. Informujemy, że do ochrony przeciwprzepięciowej szczególnie wrażliwych i cennych urządzeń (np. odbiorniki TV, faxy, komputery osobiste, itp.) oraz urządzeń pracujących w rozległych systemach połączeń, podmiot przyłączany powinien zastosować dodatkowe układy ochronników przeciwprzepięciowych, które instaluje się bezpośrednio przy urządzeniach chronionych.
- Na powyższy zakres robót Wnioskodawca opracuje własnym kosztem i staraniem projekt budowlano-wykonawczy, który przed przystąpieniem do robót uzgodni w RDE Jasło.
5. TERMIN WĄŻNOSCI WARUNKÓW PRZYŁĄCZENIA – 2 lata od daty wydania.
6. ZAŁĄCZNIKI - projekt umowy przyłączeniowej U-1.

Otrzymują:
1 x Adresat
1 x ZP

W

Za zgodność:

ZASTĘPCA DYREKTORA
REJONU DYSTRYBUCJI ENERGII
ul. Kościuszki 12, 38-200 Jasło
Zogniew Głowaty