

6

6



PGE Dystrybucja S.A.  
Oddział Białystok  
Rejon Energetyczny Suwałki  
ul. Piaskowa 1 16-400 Suwałki  
tel. 085-676-65-00  
Email :sekretariat.ob@pgedystrybucja.pl

WP-1  
30-06-2014

Suwałki, dnia 02/03/2015 r.

RE5-10/83/2015/1113

Załącznik nr 1 do Umowy Nr 15/OB/5/00082  
o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej

**Miasto Suwałki**

**ul. MICKIEWICZA 1**

**16-400 SUWAŁKI**

**Warunki przyłączenia nr RE5-10/83/2015 dla podmiotu V grupy przyłączeniowej  
do sieci dystrybucyjnej o napięciu znamionowym 0,4 kV**


**Nazwa obiektu przyłączanego do sieci: oświetlenie uliczne**

**Lokalizacja: SUWAŁKI ul. STANISZEWSKIEGO**

Na podstawie rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 04 maja 2007r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U. Nr 93 z 2007r. poz. 623 z późn. zm.), w odpowiedzi na wniosek z dnia 19/02/2015 r., określa się następujące warunki przyłączenia:

1. Miejsce przyłączenia: **projektowana stacja transformatorowa.**
2. Miejsce dostarczania energii elektrycznej stanowiące jednocześnie miejsce rozgraniczenia własności sieci dystrybucyjnej PGE Dystrybucja S.A. i instalacji Podmiotu Przyłączanego: **zaciski na listwie zaciskowej za układem pomiarowo-rozliczeniowym w kierunku instalacji odbiorcy.**
3. Moc przyłączeniowa: **10 kW – zasilanie podstawowe.**
4. Rodzaj przyłącza: **przyłącze kablowe nN-0,4kV.**
5. Zakres niezbędnych zmian w sieci związanych z przyłączeniem:  
**Z projektowanej stacji transformatorowej wybudować przyłącze kablowe YAKXS 4x35 mm<sup>2</sup> l=ok.10m do złącza kablowo-pomiarowego ZKP zlokalizowanego przy stacji transformatorowej.**  
**Uzgodnić schemat zasilania.**  
**Realizacja możliwa po wybudowaniu sieci elektroenergetycznej zgodnie z warunkami przyłączenia RE5-10/557/2014.**
6. Wymagania w zakresie budowy instalacji odbiorcy:

7. Miejsce zainstalowania układu pomiarowo-rozliczeniowego: przewidzieć na napięciu **0,4 kV** z usytuowaniem go **złącze kablowo-pomiarowe ZKP przy stacji transformatorowej**.
  8. Wymagania dotyczące układu pomiarowo-rozliczeniowego i systemu pomiarowo-rozliczeniowego: **licznik energii elektrycznej czynnej**.
  9. Rodzaj i usytuowanie zabezpieczenia głównego: **zabezpieczenie nadmiarowe zainstalowane przed układem pomiarowo rozliczeniowym o wartości 16 A (3fazowe)**.
  10. Jako system dodatkowej ochrony od porażień przyjąć samoczynne wyłączenie zasilania w czasie określonym w obowiązujących normach. Układ pracy sieci zasilającej 0,4 kV: **TN – C\***; ~~TT\*~~.
  11. Wymagany stosunek poboru energii biernej do czynnej w miejscu dostarczania nie może być większy niż  $\text{tg } \varphi_0 = 0,4$ .
  12. Poziom zmienności parametrów technicznych energii elektrycznej w sieci mieści się w granicach przywołanego wyżej Rozporządzenia Ministra Gospodarki.
  13. Instalacje i urządzenia elektryczne należące do Odbiorcy powinny zapewniać bezpieczeństwo użytkowania, a przede wszystkim ochronę przed porażeniem prądem elektrycznym oraz ochronę przed przepięciami łączeniowymi i atmosferycznymi występującymi w sieci energetycznej, powstaniem pożaru, wybuchem i innymi szkodami. Wszelkie prace winna wykonać firma posiadająca uprawnienia budowlane do prowadzenia robót elektrycznych.
  14. Informacje dodatkowe:
    - warunki przyłączenia są ważne 2 lata od daty ich doręczenia,
    - realizacja inwestycji związanych z przyłączeniem obiektu Wnioskodawcy będzie dokonywana na zasadach określonych w umowie o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej. Realizacja warunków przyłączenia (w tym rozpoczęcie prac projektowych) wymaga podpisania w okresie ważności warunków przyłączenia umowy o przyłączenie.
    - Prowadzącym sprawę ze strony PGE Dystrybucja S.A. w zakresie warunków przyłączenia jest: Jacek Siłkowski tel.: 85 676 6552
- Uwagi dodatkowe: .

k/o 

\* - niepotrzebne skreślić

Natomiast niepotrzebny jest  
Wzrost przyłączenia i Rozmowa

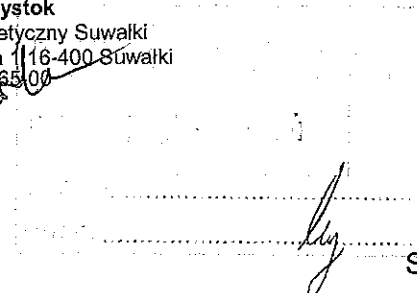
.....  
Robert Wójcicki

lej-278 b2015

PGE Dystrybucja S.A.  
Oddział Białystok  
Rejon Energetyczny Suwałki  
ul. Piaskowa 1 16-400 Suwałki  
tel. 085-676-6500



*Termin Akceptacji  
do 03.03.2015 r. + PGE Dystrybucja S.A.*  
*03.03.15*



Suwałki, 2015-03-03  
RE5-10/83/2015/1113

**Miasto Suwałki**  
**ul. MICKIEWICZA 1**  
**16-400 SUWAŁKI**

PGE Dystrybucja S.A. w odpowiedzi na kompletny wniosek złożony w dniu **19/02/2015 r.**, w celu określenia warunków przyłączenia do sieci dystrybucyjnej obiektu **oświetlenie uliczne** o lokalizacji: **SUWAŁKI ul. STANISZEWSKIEGO**, w załączeniu przesyła warunki przyłączenia Nr **RE5-10/83/2015** z dnia **02/03/2015 r.** wraz z dwoma egzemplarzami projektu umowy Nr **15/OB/5/00082** o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej.

Jeżeli akceptują Państwo warunki przyłączenia i projekt umowy, prosimy o podpisanie dwóch egzemplarzy projektu umowy i odesłanie ich do siedziby **PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok Rejon Energetyczny Suwałki ul. Piaskowa 1 16-400 Suwałki** w celu ich podpisania przez naszych przedstawicieli.

Jednocześnie informujemy, że przedstawiony projekt umowy pozostaje aktualny nie dłużej niż okres 60 dni od daty wysłania niniejszego pisma, z zastrzeżeniem zmian wynikających z obowiązującej taryfy i zmian przepisów prawa powszechnie obowiązujących - w tym Ustawy Prawo energetyczne - na dzień zawarcia umowy. Niepodpisanie projektu umowy w okresie 60 dni, z uwzględnieniem zmian wymienionych powyżej (jeżeli wystąpią) skutkować będzie koniecznością sporządzenia na Państwa wniosek nowego projektu umowy.

Zawarta umowa o przyłączenie stanowi podstawę do rozpoczęcia realizacji prac projektowych i budowlano-montażowych na zasadach w niej określonych.

Ze strony PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok sprawę prowadzi:

**Jacek Siłkowski**, tel. 85 676 6552

PGE Dystrybucja S.A.  
Oddział Białystok  
Rejon Energetyczny Suwałki  
Dyrektor  
A. W. W. W. W. W.

Załączniki:

1. Warunki przyłączenia Nr **RE5-10/83/2015**
2. Projekt umowy o przyłączenie Nr **15/OB/5/00082** 2szt.

Dk. 3552.2015

