



PGE Dystrybucja S.A.  
Oddział Zamość  
ul. Koźmiana 1, 22-400 Zamość  
Tel.: 64 539 21 00  
Faks: 64 539 21 09  
Email: czyno@zamość.pgedystrybucja.pl

WP-2  
01.09.2010

Zamość, dnia 2012-07-12  
Znak: 1825 /RP/HL/12

### Załącznik nr 1 do Umowy Nr 03720/00/RE04/2012 o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej

**TARNOGRODZKI ZAKŁAD  
KOMUNALNY SP. Z O.O.  
KOŚCIUSZKI 5  
23-420 TARNOGRÓD**

**Warunki przyłączenia Nr 03720/00/RE04/2012 dla podmiotu III grupy przyłączeniowej do sieci dystrybucyjnej o napięciu znamionowym 15kV**

**Nazwa obiektu przyłączonego do sieci: oczyszczalnia ścieków - zwiększenia mocy.  
Lokalizacja: Tarnogród.**

Na podstawie rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 04 maja 2007r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U. Nr 93 z 2007r. poz. 823 z późn. zm.) w odpowiedzi na wniosek z dnia 2012-06-21, określa się następujące warunki przyłączenia:

1. Miejsce przyłączenia: **GPZ 110/15 kV Tarnogród, Magistrala 15kV Korchów, Stacja Tarnogród Oczyszczalnia.**
2. Miejsce dostarczenia energii elektrycznej stanowiące jednocześnie miejsce rozgraniczenia własności sieci dystrybucyjnej PGE Dystrybucja S.A. i instalacji Podmiotu Przyłączonego **zacziski prądowe na słupie Nr 9/1 linii 15kV Korchów.**
3. Moc przyłączeniowa w wysokości **69,20 kW - zasilanie podstawowe.**
4. Rodzaj przyłącza: **SM.**
5. Zakres niezbędnych zmian w sieci związanych z przyłączeniem:  
*Nie jest wymagana rozbudowa sieci dystrybucyjnej.*
6. Wymagania w zakresie budowy instalacji Podmiotu Przyłączonego:
  - a) *Przystosować istniejące urządzenie zasilające i odbiorcze do zwiększonego poboru mocy,*
  - b) *Zdemontować istniejący bezpośredni układ pomiarowo-rozliczeniowy zainstalowany w rozdzielni nn w pomieszczeniu odbiorcy.*
7. Miejsce zainstalowania układu pomiarowo-rozliczeniowego: **w rozdzielni nn w pomieszczeniu odbiorcy.**
8. Wymagania dotyczące układu pomiarowo-rozliczeniowego i systemu pomiarowo-rozliczeniowego: **zainstalować układ pomiarowo-rozliczeniowy kategorii B4 na napięciu 0,4 kV składający się z:
  - a) przekładników prądowych klasy dokładności nie gorszej niż 1 (zalecana 0,5) służących do pomiaru energii czynnej,
  - b) liczników energii elektrycznej klasy dokładności nie gorszej niż 1 dla energii czynnej i nie pamięci pomiarów mocy czynnej w okresach od 15 do 60 minut przez co najmniej 63 dni**

PGE Dystrybucja SA z siedzibą w Lublinie, 20-340 Lublin, ul. Garbarska 21A, wpisana do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy Lublin-Wschód w Lublinie z siedzibą w Świdniku, VI Wydział Gospodarczy pod nr KRS 0000343124, NIP: 946-26-93-885, REGON: 086552840, kapitał zakładowy: 8 730 742 860 zł w pełni opłacony, www.pgedystrybucja.pl