

Lubliniec, data 08-08-2008r.

Nr WR/307242/08

**URZĄD MIEJSKI W GORZOWIE  
ŚLĄSKIM**

**ul. WOJSKA POLSKIEGO 15  
46-310 GORZÓW ŚLĄSKI**

## WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

obiekt: **obiekt użytkowy – przepompownia ścieków P-22**  
adres przyłączanego obiektu: **JASTRZYGOWICE**

Odpowiadając na wniosek z dnia **25-07-2008r.** informujemy, że zapewniamy dostawę energii elektrycznej o mocy przyłączeniowej **17 kW**, na poniższych warunkach.

### I Wymagania techniczne

1. Miejsce przyłączenia: *stanowisko słupowe nr 140d linii niskiego napięcia w miejscowości Jastrzygowie, zasilanie ze stacji transformatorowej JASTRZYGOWICE 1 [3-S717].*
2. Miejsce dostarczania energii elektrycznej – miejsce rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych: *zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczenia, w kierunku instalacji odbiorcy - zaciski prądowe na wyjściu przewodów od licznika, w kierunku instalacji odbiorcy.*
3. Przyłączenie obiektu do sieci wymaga:
  - a) w zakresie budowy przyłącza: *ENION GRUPA TAURON S.A. wykona przyłącze kablowe YAKXS 4x35 mm<sup>2</sup>, zabuduje szafkę pomiarową, usytuowaną na stanowisku słupowym nr 140d,*
  - b) w zakresie rozbudowy sieci: *ENION GRUPA TAURON S.A. w niezbędnym zakresie zmodernizuje istniejącą linię niskiego napięcia,*
  - c) w zakresie przyłączanych urządzeń, instalacji: *Wnioskodawca z szafki pomiarowej wyprowadzi zalicznikową linię zasilającą do miejsca poboru mocy,*
4. Układ pomiarowo-rozliczeniowy na napięciu **0,4 kV**:
  - a) rodzaj układu: *licznik energii elektrycznej bezpośredni 3-fazowy, 1-strefowy,*
  - b) miejsce zainstalowania: *w szafce pomiarowej usytuowanej na stanowisku słupowym.*Grupa taryfowa zostanie ustalona, w oparciu o obowiązującą Taryfę, przed podpisaniem umowy o świadczenie usługi kompleksowej lub umowy o świadczenie usługi dystrybucji.
5. Zabezpieczenia przedlicznikowe:
  - a) prąd znamionowy: **32 A,**
  - b) rodzaj: *wyłącznik nadmiarowo - prądowy typu "S" o charakterystyce B,*
  - c) lokalizacja: *w szafce pomiarowej usytuowanej na stanowisku słupowym.*
6. Do obliczeń przyjąć:
  - a) dla doboru aparatury 0,4 kV spodziewaną wartość prądu zwarcia w miejscu dostarczania przyjąć wg obliczeń, jednak nie mniej niż **10 kA.**
7. Wymagany stopień skompensowania mocy bierniej, **tg φ ≤ 0,4.**
8. Sieć pracuje w układzie:
  - a) **0,4 kV- TN-C.**
9. Termin ważności niniejszych warunków 2 lata od daty wydania
10. **Niniejszym pismem anuluje się wydane warunki przyłączenia znak WR/306775/08 z dnia 16.04.2008 r.**

## II Informacje dodatkowe

1. Instalację odbiorczą od miejsca rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych Wnioskodawca winien wykonać we własnym zakresie, zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.
2. Przyłączane przez Odbiorcę odbiorniki nie mogą wprowadzać do sieci lub Instalacji innych odbiorców zakłóceń o poziomie wyższym niż dopuszczalne, określone w przepisach (np. wahania napięcia lub odkształcenia jego przebiegu).
3. ENION GRUPA TAURON S.A. zrealizuje zakres inwestycji określony w warunkach przyłączenia do miejsca rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych, po wcześniejszym zawarciu przez Podmiot Przyłączany umowy o przyłączenie do sieci, co wynika z Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (Dz. U. Nr 54, poz. 348 wraz z późniejszymi zmianami i rozporządzeniami).
4. Na cały zakres prac opracować dokumentację techniczno – prawną.
5. Przed przystąpieniem do projektowania, szczegóły dotyczące niniejszych warunków przyłączenia projektant winien uzgodnić z Rejonem Dystrybucji Lubliniec.
6. Określony w warunkach przyłączenia sposób zasilania nie zapewnia bezprzerwowej dostawy energii elektrycznej. Odbiorniki wymagające zasilania bezprzerwowego należy zaopatrzyć we własne, niezależne źródło energii, podłączone w sposób uniemożliwiający podanie napięcia do sieci ENION GRUPA TAURON S.A.
7. Warunki przyłączenia zostały określone dla standardowych parametrów energii elektrycznej określonych w Ustawie Prawo energetyczne (Dz. U. z 1997r. Nr 54, poz. 348) z późniejszymi zmianami oraz przepisami wykonawczymi.
8. W przypadku kolizji projektowanego obiektu z istniejącymi urządzeniami elektroenergetycznymi, Inwestor winien zwrócić się do Rejonu Dystrybucji Lubliniec z wnioskiem o określenie warunków przebudowy tych urządzeń.
9. ENION GRUPA TAURON S.A. oświadcza, że po spełnieniu przez Podmiot Przyłączany powyższych warunków przyłączenia, a w szczególności po wykonaniu niezbędnych urządzeń elektroenergetycznych, których realizacja nastąpi na podstawie zawartej między stronami umowy o przyłączenie -- zapewnia dostawę energii elektrycznej na zasadach określonych we właściwych przepisach. Niniejsze oświadczenie jest oświadczeniem, o którym mowa w art. 7 ust. 14 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. Prawo energetyczne i art. 34 ust. 3 pkt. 3a ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane, a także winno być traktowane jako przyrzeczenie zawarcia umowy o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej, o której mowa w art. 61 ust. 5 ustawy z dnia 15 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.
10. W przypadku przewidywanego uczestnictwa w Rynku Energii Elektrycznej należy spełnić dodatkowe warunki dotyczące układu pomiarowego zgodnie z wymaganiami technicznymi układów pomiarowo-rozliczeniowych dla podmiotów przyłączonych do sieci rozdzielczej ENION GRUPA TAURON S.A.

W załączeniu przesyłamy projekt umowy o przyłączenie.

Przygotowała: **Anna Kołoch**

Mistrz  
ds. przyłączeń i eksploatacji  
inż. Zbigniew Rempelt

Zatwierdził

Kierownik  
Wydziału Zarządzania Siecią  
inż. Wilhelm Górka

Załącznik:  
projekt umowy o przyłączenie  
informacja o dokumentach niezbędnych do podpisania umowy

Kopie:  
RD3/ZS