

PGE Dystrybucja Warszawa – Teren Sp. z o.o.
Rejon Energetyczny Legionowo
05-120 Legionowo
ul. Chopina 5
tel. 0-22 767-50-20 fax. 0-22 767-51-51

Legionowo, dn. 11-12-2008

MIASTO I GMINA ŁOMIANKI
ul. WARSZAWSKA 115
05-092 Łomianki
nr kontrahenta: J04P54 grupa przyłącz. V

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO ELEKTROENERGETYCZNEJ SIECI DYSTRYBUCYJNEJ 08/R4/08642

DLA: *boisko sportowe*, Łomianki, dz. nr 770, gm. Łomianki.

W odpowiedzi na wniosek z dnia 11-12-2008 PGE Dystrybucja Warszawa – Teren Sp. z o.o. wyraża zgodę na przyłączenie mocy 38 kW przy współczynniku mocy $\cos \phi = 0.4$

1. Podłączenie instalacji może nastąpić po zrealizowaniu niżej podanych warunków:
 - 1.1. Dostosowanie stacji transformatorowej ŁOMIANKI STACJA UZDATNIANIE WODY [0573] do zwiększonego obciążenia: n/d
 - 1.2. Powiększenie stacji według punktu 1.1 z napięciem 15 kV: n/d
 - 1.3. Wybudowaniu linii nn: n/d
 - 1.4. Wykonaniu przyłącza: kablowe YAKXs 4x120mm² dł. 120m.
 - 1.5. Wykonaniu instalacji odbiorczej spełniającej wymogi określone w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. Nr 75, poz.690), z późniejszymi zmianami.
 - 1.6. Przygotowaniu miejsca na zainstalowanie układu pomiarowo – rozliczeniowego zlokalizowanego w szafce pomiarowa nad złączem kablowym przy ulicy w linii ogrodzenia
 - 1.7. Zainstalowaniu układu pomiarowo – rozliczeniowego: 3-fazowy bezpośredni energii czynnej I-strefowy
2. Miejsce przyłączenia: stacja transformatorowa
3. Miejscem dostarczania energii będą zaciski na listwie zaciskowej licznika w kierunku instalacji odbiorczej
4. Lokalizacja, rodzaj i wielkość zabezpieczenia głównego: Im 100 A złącze ZK zabezpieczenie w złączu pomiarowym: nadmiarowo-prądowe 63 A za licznikiem
5. Wymagania i informacje dotyczące dostosowania instalacji do współpracy z siecią:
 - 5.1. Wynikające z instrukcji ruchu i eksploatacji - n/a
 - 5.2. Systemy sterowania dyspozytorskiego - n/d
 - 5.3. Zabezpieczenie sieci przed zakłóceniami elektrycznym – przewidzieć aparaturę uniemożliwiającą przeniesienie zakłóceń powstałych w urządzeniach odbiorczych na sieć zasilającą
 - 5.4. Dodatkowe wyposażenie urządzeń i instalacji odbiorczy - przy stosowaniu urządzeń elektronicznych stosować filtry przeciwzakłóceń.
 - 5.5. Prąd zwarcia wielofazowego - n/d
 - 5.6. Czas trwania zwarcia - 1 sek
 - 5.7. Pojemnościowy prąd zwarcia doziemnego (rezystkowy) - 15A
 - 5.8. W razie potrzeby instalację przystosować do przerw wynikających z działania automatyki sieciowej.
 - 5.9. Sieć na pracuje w systemie: TT
6. Przydzielona moc nie może być przekroczone i użytkowana bez zgody PGE Dystrybucja Warszawa – Teren Sp. z o.o. w innych celach niż podane we wniosku.
7. Niniejsze warunki przyłączeniowe są ważne przez okres 2 lat od daty wydania. W razie niezrealizowania warunków w okresie ich ważności. Wnioskodawca wystąpi na piśmie do PGE Dystrybucja Warszawa – Teren Sp. z o.o. o ustalenie nowych.
8. Dopuszczalny poziom zmienności parametrów technicznych energii elektrycznej - zgodnie z § 38 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 04.05.2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U. Nr 93, poz. 623 z dnia 29.05.2007r.).
9. Informacje i ustalenia dodatkowe:
 - 9.1. W przypadku wystąpienia kolizji planu zagospodarowania Państwa działki (w tym również wynikającego ze zmiany przeznaczenia terenu) z istniejącymi urządzeniami elektroenergetycznymi Wnioskodawca pokryje koszty niezbędnej przebudowy tych urządzeń po uprzednim uzyskaniu z PGE Dystrybucja Warszawa – Teren Sp. z o.o. warunków przebudowy.
 - 9.2. Wnioskodawca dostarczy do Rejonu Energetycznego celem uzgodnień projekt techniczny instalacji wewnętrznych wraz z wykazem obiektów, lokali i mocy dla nich przydzielonej według w/w dokumentacji - nie dotyczy
 - 9.3. Dodatkowe wymagania. Plac budowy należy przyłączyć do istniejącej linii nn poprzez przyłącze tymczasowe. Grupa przyłączeniowa VI. Umowa sprzedaży energii elektrycznej zostanie zawarta na czas określony – 1 rok lub do czasu wykonania przyłącza stałego.
 - 9.4. Projekt należy skoordynować z warunkami przyłączeniowymi nr - nie dotyczy.
10. Realizacja inwestycji związanych z podłączeniem instalacji. Wnioskodawcy będzie dokonywana na zasadach określonych w umowie o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej, której projekt załączony będzie do niniejszych warunków. Wymieniony projekt stanowić będzie przedmiot negocjacji Stron w przypadku zgłoszenia przez Wnioskodawcę usąg do tego projektu. Propozycja umowy o przyłączenie jest ważna przez okres 30 dni od daty otrzymania jej przez Wnioskodawcę.

Niniejsze techniczne warunki przyłączenia wydano na zasadach i trybie określonych w Ustawie "Prawo Energetyczne" z dnia 10.01.1997r. (tekst jednolity Dz.U. z 2006 Nr 89, poz. 625 z późniejszymi zmianami) oraz przepisach wykonawczych

upoważniona DYREKTORA
REJONU ENERGETYCZNEGO LEGIONOWO

mgr inż. Michał Żak
Kierownik Wydziału Technicznego

Podpis Dyrektora

Za zgodność z oryginałem

warunki przyłączenia 08/R4/08642 z dnia 11-12-2008

data 02.03.09 podpis