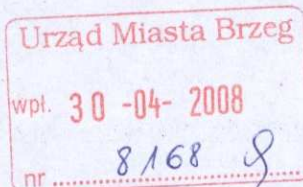


RD3/9/RDE9/W/WK/2217/08/ 3303



ENERGIAPRO

Brzeg, dnia 29.04.2008r.

Urząd Miasta Brzeg
Biuro Infrastruktury Miejskiej
ul. Robotnicza 12
49-300 Brzeg

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

W odpowiedzi na wniosek oraz pismo Rejon Dystrybucji Brzeg zapewnia dostawę energii elektrycznej o mocy przyłączeniowej

2,0 kW

dla zasilania oświetlenia ulicznego projektowanego osiedla mieszkalnego w Brzegu przy ul. Słonecznej i Lwowskiej, po spełnieniu następujących warunków:

W okresie ważności niniejszych warunków przyłączenia podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci może wystąpić do Rejonu Dystrybucji w Brzegu z wnioskiem o zawarcie umowy o przyłączenie, po przedłożeniu dokumentu potwierdzającego tytuł prawny do obiektu, w którym będą używane urządzenia lub instalacje elektryczne.

Niezbędnym warunkiem przystąpienia do realizacji zadania jest podpisanie, przez podmiot przyłączany z RD9 w Brzegu umowy o przyłączenie, która stanowi podstawę do rozpoczęcia realizacji prac projektowych i budowlano-montażowych oraz określi obowiązki stron w zakresie realizacji niniejszych warunków przyłączenia.

1. Zasilanie projektowanego oświetlenia ulicznego odbywać się będzie z wolnego pola odpywowego rozdzielnic 0,4 kV projektowanej stacji transformatorowej przy ul. Słonecznej.
2. Miejscem dostarczania energii elektrycznej (granicą eksploatacji pomiędzy stronami) będą zaciski odpywowe podstaw bezpiecznikowych rozdzielnic 0,4 kV projektowanej stacji transformatorowej przy ul. Słonecznej.
3. Projektowane oświetlenie uliczne należy wykonać jako wolnostojące. Należy zabudować odpowiednią ilość latarni oświetleniowych oraz wykonać linię kablową lub napowietrzną.
4. Miejscem zainstalowania układu pomiarowego, 3-fazowego 2-taryfowego, będzie szafka oświetleniowa w obudowie z materiału izolacyjnego, zabudowana przy projektowanej stacji transformatorowej przy ul. Słonecznej. Drzwiczki szafki winny być wykonane w sposób umożliwiający odbiorcy odczyt zużycia energii elektrycznej. Przy rozliczaniu energii elektrycznej w systemie 2-czasowym należy zainstalować dwa zegary sterujące, jeden dla przełączania taryf, drugi dla sterowania oświetleniem.
5. Lokalizację projektowanej szafki pomiarowej projektant ustali na roboczo w formie pisemnej notatki w RE Brzeg.
6. Szafkę oświetleniową należy zasilć kablowo z wolnego pola odpywowego rozdzielnic 0,4 kV projektowanej stacji transformatorowej przy ul. Słonecznej.
7. Należy zastosować następujące oznakowanie projektowanych latarni:
 - numer latarni nanieść na pasku koloru zielonego, szerokości 10 cm,
 - nasadkę oprawy również pomalować na kolor zielony.
8. Instalacja odbiorcza, wykonana zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami, zasilana będzie zalicznikowo z projektowanej szafki oświetleniowej.

EnergiaPro GRUPA TAURON S.A.

Oddział w Opolu, Rejon Dystrybucji Brzeg, 49-300 Brzeg, ul. Krzyszowica 4

tel. + 48-077/ 41 62 076, fax. +48-077/ 41 62 079

REGON 230179216-00065

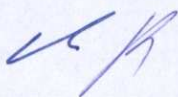
9. Ochrona przeciwporażeniowa winna być dobrana zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami (PN-IEC 60364).
10. Przy doborze systemu ochrony od porażenia w przyłączanej instalacji należy uwzględnić następujące parametry sieci :
 - Sieci RE Brzeg wykonane są w układzie TN-C.
11. Zabezpieczenie przedlicznikowe, o maksymalnej wartości 3 x 10 A, zlokalizowane będzie w polu odpływowym rozdzielnic 0,4 kV projektowanej stacji transformatorowej przy ul. Słonecznej.
12. Projekt na roboty elektryczne, podlega uzgodnieniu w RD Brzeg w zakresie zgodności z niniejszymi warunkami przyłączenia.
13. Podanie napięcia nastąpi po pozytywnym sprawdzeniu technicznym instalacji w oparciu o dokumentację formalno-prawną i spisaniu umowy sprzedaży energii elektrycznej.

Do umowy należy dołączyć :

Wymagane prawem budowlanym pozwolenie na budowę lub zgłoszenie właściwemu organowi nadzoru budowlanego (kiedy pozwolenie nie jest wymagane) wraz z pozytywną odpowiedzią - stanowiskiem tej jednostki na zgłoszenie.
14. Do budowy instalacji lub przyłączanej sieci należy stosować wyroby posiadające certyfikat na znak bezpieczeństwa oraz deklarację zgodności, względnie certyfikat zgodności z Polską Normą lub aprobatą techniczną.
15. Niniejsze warunki przyłączenia tracą ważność po upływie 2 lat od daty wystawienia. Unieważnia się warunki przyłączenia dla w/w obiektu wydane przed datą niniejszego pisma.
16. Zainstalowane latarnie, linia zasilająca oraz szafka oświetlenia ulic pozostaną na majątku i w eksploatacji Urzędu Miasta Brzeg. Rejon Dystrybucji Brzeg nie przyjmuje oświetlenia na swój majątek, zgodnie z ustawą Prawo Energetyczne.
17. W okresie ważności niniejszych warunków przyłączenia Podmiot Przyłączany winien zawrzeć umowę o przyłączenie, w przypadku nie zawarcia umowy o przyłączenie lub w przypadku odstąpienia od zawartej umowy, przedpłata opłaty przyłączeniowej uiszczona przy składaniu wniosku o określenia warunków przyłączenia nie podlega zwrotowi.

W załączeniu przesyłamy projekt „umowy o przyłączenie do sieci rozdzielczej o napięciu nie wyższym niż 1 kV”. Prosimy o ustosunkowanie się do przesłanego projektu umowy oraz określenie możliwości realizacji w/w warunków przyłączenia.

Uwaga : Powyższy zakres robót winna wykonać firma lub osoba posiadająca odpowiednie uprawnienia i prowadząca działalność w zakresie instalacji elektrycznych.



Kierownik
Rejonu Dystrybucji Brzeg
EnergiaPro GRUPA TAURON S.A.
Oddział w Opolu
Marek Maciejewski

EnergiaPro GRUPA TAURON S.A.
Oddział w Opolu, Rejon Dystrybucji Brzeg, 49-300 Brzeg, ul. Krzyszowica 4
tel. + 48-077/ 41 62 076, fax. +48-077/ 41 62 079
REGON 230179216-00065