



PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Białystok
Rejon Energetyczny Bielsk Podlaski
ul. 11 Listopada 11 17-100 Bielsk Podlaski
tel. 085-676-63-00

Bielsk Podlaski, dnia 29/10/2014

Nasz znak: RE3/RR3/RP/7453/2014

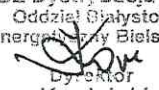
URZĄD MIASTA BIELSK PODLASKI
UL. KOPERNIKA 1
17-100 BIELSK PODLASKI

**Warunki techniczne modernizacji (z wymianą opraw i przebudową przewodów na AsXSn)
i rozbudowy oświetlenia drogowego**

W odpowiedzi na pismo firmy „PROJEKTOWANIE W BUDOWNICTWIE inż. Zygmunt Bieryło” znak 116/P/Z/2014 z dnia 17.10.2014r Rejon Energetyczny Bielsk Podlaski określa warunki techniczne modernizacji istniejącego oświetlenia w Bielsku Podlaskim przy ul. Ogrodowej na odcinku pomiędzy ul. Kazimierzowską i Widowską wraz z rozbudową o nową linię kablową oświetlenia wzdłuż drogi łączącej ul. Ogrodową z ul. Jagiellońską:

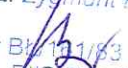
1. Modernizację i rozbudowę oświetlenia ulicznego winna przeprowadzić Gmina własnym kosztem i staraniem zgodnie z opracowaną dokumentacją projektową. Dokumentacja podlega uzgodnieniu w Rejonie Energetycznym Bielsk Podlaski.
2. Modernizację i rozbudowę należy projektować zgodnie z „Wytocznymi budowy urządzeń elektroenergetycznych” (dostępne na stronie www.dystrybucja.zeb.com.pl w zakładce „Eksploracja sieci”) i obowiązującymi przepisami.
3. Skoordynować podziały obwodów oświetlenia ulicznego zgodnie z podziałami obwodów komunalnych; w liniach napowietrznych zastosować układy SOM.
4. Dostosować zabezpieczenia obwodów oświetleniowych i sterowniczych do nowych warunków pracy.
5. Dopuszcza się możliwość etapowej realizacji inwestycji.
6. Przebudowane i nowo wybudowane urządzenia oświetlenia ulicznego (przewody AsXSn, linia kablowa ośw. ul., separatory SOM, oprawy, wysięgniki, jarzma,

- bezpieczniki, przewody do lamp, zaciski) pozostaną na majątku i w eksploatacji Gminy.
- Granice własności urządzeń będą stanowić zaciski prądowe w miejscach podłączenia projektowanych przewodów do sieci PGE Dystrybucja S.A., w w/w miejscach na przewodach założyć opaski termokurczliwe koloru czerwonego.
7. Materiały z demontażu urządzeń PGE – złom Al, Fe i inne w uzgodnionym zakresie przekazać do Wydziału Utrzymania Sieci w Rejonie Energetycznym Bielsk Podlaski, pozostałe odpady przekazać do utylizacji.
 8. Wejście wykonawcy na realizację inwestycji, nastąpi po protokolarnym przejęciu przez wykonawcę placu budowy i ustaleniu harmonogramu robót. Z tytułu dopuszczenia do pracy na urządzeniach elektroenergetycznych będą pobierane opłaty zgodnie z Taryfą OSD.
 9. Wykonawstwo robót winna prowadzić osoba (przedsiębiorstwo) posiadająca odpowiednie uprawnienia do prowadzenia robót w zakresie elektrycznym.
 10. Zabudowane przewody AsXSn, oprawy oraz linię kablową ośw. ul. należy zgłosić do odbioru technicznego w Rejonie Energetycznym Bielsk Podlaski po dostarczeniu dokumentacji powykonawczej.
 11. Warunki uzyskują ważność po pisemnym potwierdzeniu ich przyjęcia przez Gminę.
 12. Niniejsze warunki tracą ważność po upływie dwóch lat od daty ich wydania.

PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Białystok
Rejon Energetyczny Bielsk Podlaski

Dyrektor
Jerzy Kordziukiewicz

k/o

1. **PROJEKTOWANIE W BUDOWNICTWIE inż. Zygmunt Bieryło**
ul. Modrzewiowa 19 16-061 Juchnowiec Kościelny
2. RE3 a/a

Za zgodność z oryginałem...
inż. Zygmunt Bieryło

Upr. Nr B-111/1/13 BL/88/9
nr ewid. PIB PDL/BD/0089