



### WARUNKI WYKONANIA MODERNIZACJI OŚWIETLENIA DROGOWEGO

Odpowiadając na przesłane pismo z dnia 21-06-2016 r (wpłynęło do PGE dnia 06.11.2015) określa się następujące warunki modernizacji instalacji oświetlenia drogowego.

1. Miejsce wykonania modernizacji: teren Gminy Ożarów.
2. Urządzenia będące przedmiotem modernizacji:
  - a) Układy pomiarowo-sterujące oświetleniem
  - b) Przewody zasilające oprawy oświetleniowe,
  - c) Oprawy oświetlenia drogowego,
  - d) Kable zasilające słupy,
  - e) Słupy oświetlenia wydzielonego.
3. W celu wykonania przewidywanej modernizacji należy:
  - a) Układy pomiarowo-sterujące wraz z zabezpieczeniami obwodowymi zamontować w odrębnych szafkach, poza rozdzielnicami n/N. Projektowane szafki należy zasilć kablem YAKY 4 x 35 mm<sup>2</sup>.
  - b) Zasilanie szafek pomiarowych należy przyłączyć do wolnych podstaw bezpiecznikowych w rozdzielni n/N. W przypadku braku wolnych podstaw należy zamontować dodatkowe podstawy. Przewody zasilające prowadzić w rurach osłonowych odpornych na promienie UV.
  - c) Zasilanie opraw należy wykonać oddzielnym przewodem AsXSn 2x35 mm<sup>2</sup>.
  - d) Zamontowane oprawy powinny posiadać indywidualne zabezpieczenia nadprądowe.
  - e) Przed przystąpieniem do prac wykonać projekt wykonawczy lub budowlany (zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa budowlanego), opisujący modernizację urządzeń wymienionych w pkt.2.
  - f) Dokumentację projektową należy uzgodnić w PGE Dystrybucja S.A. Oddział Rzeszów Rejon Energetyczny Staszów.
  - g) Prace modernizacyjne oświetlenia należy wykonywać pod nadzorem Rejonu Energetycznego Staszów.
  - h) Zdemontowane materiały i oprawy należy zdać do magazynu RE Staszów.
  - i) Harmonogram wykonywania prac uzgodnić w RE Staszów.

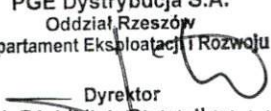
- j) Po przebudowie oświetlenia należy wyraźnie oznaczyć urządzenia jako na majątku Gminy (Wysięgniki należy oznaczyć paskiem koloru żółtego, na przewodzie oświetleniowym należy zamontować tabliczkę WO) .
- k) Granicę stron ustala się na podstawach bezpiecznikowych w stacji transformatorowej (skrzyni stacyjnej lub rozdzielni n/n, gdzie podpięty jest kabel zasilający szafkę pomiarową, w kierunku instalacji odbiorcy. W przypadku zamontowania szafki oświetleniowej na słupie n/n, granicę ustala się na zaciskach prądowych w miejscu przyłączenia do sieci n/N.

Prace wyżej wymienione Gmina wykona własnym kosztem i staraniem.

Po wykonaniu prac modernizacyjnych, urządzenia oświetlenia drogowego, będą stanowić majątek Gminy .

**Przed przystąpieniem do modernizacji, po opracowaniu projektu budowlanego, Gmina zawrze umowę o prawie do dysponowania urządzeniami oświetlenia drogowego przez Gminę.**

  
.....  
opracował: A. Gliwa  
tel.:177497337

PGE Dystrybucja S.A.  
Oddział Rzeszów  
Departament Eksploatacji i Rozwoju  
  
Dyrektor  
Stanisław Serwatka .....  
zawierzył

Otrzymują:

1 x Adresat

1 x RE Staszów

1 x RZ