

Kielce, 11 października 2021r.

RE02/RM/PB/25548/*2016* /2021

Gmina Małogoszcz
ul. Jaszowskiego 3A
28-366 Małogoszcz

Dotyczy: rozbudowy oświetlenia ulicznego w m. Mieronice – zasilanie ze stacji transformatorowej 282 Mieronice 2.

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 23.09.2021r. PGE Dystrybucja S.A. Oddział Skarżysko-Kamienna Rejon Energetyczny Kielce wyraża zgodę na rozbudowę oświetlenia ulicznego **w ramach przyznanej dotychczas mocy przyłączeniowej**, ustalając co następuje:


1. Miejscem przyłączenia będą zaciski prądowe przewodów oświetleniowych na istniejącym stanowisku słupowym nr 23/RNKp-10/ŻN linii napowietrznej nN 0,4kV zasilanej **ze stacji transformatorowej 15/0,4 kV 282 Mieronice 2**;
2. System pracy istniejącej sieci: TN-C;
3. Istniejąca moc przyłączeniowa: **2 kW**, zabezpieczenie przedlicznikowe: **16A**;
4. Należy zastosować oprawy w II klasie ochronności;
5. Oprawy zasilic przewodem typu AsXSn o przekroju dobranym wg obliczeń;
6. Oprawy w wykonaniu napowietrznym zabezpieczyć bezpiecznikami izolowanymi SV, podłączając do linii za pomocą zacisków izolowanych;
7. Na powyższe opracować dokumentację techniczną, która podlega uzgodnieniu w RE Kielce i ponad to:
 - w obliczeniach należy przedstawić dobór zabezpieczenia przedlicznikowego do aktualnej mocy. W przypadku gdy zabezpieczenie przedlicznikowe przyjmuje wartość większą aniżeli wynika to z przyznanej dotychczas mocy przyłączeniowej należy wystąpić z wnioskiem do RE Kielce o określenie warunków przyłączenia;
 - dokonać obliczeń wytrzymałości mechanicznej dla nowych warunków pracy istniejącego stanowiska słupowego nr 23/RNKp-10/ŻN, 24/N-10,5/4,3E, 25/N-10,5/4,3E, 26/N-10,5/4,3E, 27/P-10/ŻN, 28/N-12/6E, 29/K-12/10E uwzględniając dowieszenie przewodu oświetleniowego oraz opraw oświetleniowych;
 - do dokumentacji dołączyć oświadczenie Inwestora o posiadaniu zgód właścicieli gruntów na których zabudowane będą urządzenia.

-14-

8. Wykonanie zadania należy zlecić uprawnionemu Wykonawcy robót elektrycznych, który winien realizować zadanie zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz z wymogami obowiązującej „Instrukcji organizacji prac w sieci dystrybucyjnej PGE Dystrybucja S.A. z udziałem firm zewnętrznych”;
9. Prace należy wykonać zapewniając ciągłość dostaw energii do odbiorców poprzez:
 - wykonywanie prac w technologii PPN;
 - wykorzystanie agregatu prądotwórczego.
10. Po zrealizowaniu zadania obiekt należy zgłosić do sprawdzenia technicznego w RE Kielce dołączając wymaganą dokumentację powykonawczą.
11. Granice eksploatacji dla dobudowanych oprav ustala się na zaciskach prądowych przewodów oświetleniowych na słupie nr 23/RNKp-10/ŻN linii napowietrznej nN 0,4kV ze stacji transformatorowej 15/0,4kV 282 Mieronice 2.

Z poważaniem:

PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Skarżysko-Kamienna
Rejon Energetyczny Kielce
Wydział Majątku Sieciowego


Kierownik
Piotr Sobczak

Do wiadomości:

1. Adresat – adres do korespondencji: ELWIBOR Wiesław Ryszard Borowski, Zareba ul. Wesoła 10,
59-800 Lubań

~~2. a/a~~