

Michałów-Reginów, 18 czerwiec 2025r.

PGED0678706KW25

PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa
Rejon Energetyczny Legionowo
Wydział Majątku Sieciowego
ul. Nowodworska 3
05-119 Michałów-Reginów

D1GI/18MG300199

Opracowanie dokumentacji techniczno-prawnej dla przebudowy odcinka istniejącej napowietrznej linii 15kV RDN- Legionowo na linię kablową 15 kV oraz przebudowy napowietrznych stacji transformatorowych 15/0,4kV na stacje wewnętrzne kol. Załącze gm. Radzymin.

Poniżej podajemy warunki techniczne dla przebudowy linii napowietrznej na kablową 15 kV.

1. Napowietrzne stacje transformatorowe 15/0,4 kV nr 12-0732, 12-3081 przeprojektować na wewnętrzne.
2. Zaprojektować linię kablową 15 kV kablem 3xXRUHAKXS 1x240mm² długości ok. 2400m od odgałęzienia na stację transformatorową nr 12-0732 do stacji transformatorowej 15/0,4kV nr 12-3081 .
3. Zaprojektować przeniesienie istniejących napowietrznych stacji transformatorowych 15/0,4 kV nr: 12-0732, 12-3081 w miejsca wskazane przez RE Legionowo.
4. Z przebudowanych stacji 15/0,4 kV wyprowadzić obwody kierunkowe kablowe na linie nN.
5. Nowoprojektowaną linię kablową wyprowadzić na słup istniejącej linii napowietrznej 15kV.
6. Łącznie z kablami SN projektować kanalizację światłowodową zgodnie z załącznikiem do SIWZ „Wytyczne do projektowania kanalizacji światłowodowej wzdłuż energetycznych linii kablowych SN i nN na terenie

- PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa" - uzgodnić w Wydziale Specjalistycznym Oddział Warszawa oddzielnym tomem dokumentacji.
7. Wykonać projekt demontażu stacji transformatorowych 15/0,4 kV, oraz istniejącej linii napowietrznej 15 kV w zakresie powyższego zadania.
 8. Opracować Warunki Realizacji Inwestycji (WRI) obejmujące technologie wykonywania prac w sposób umożliwiający minimalizację przerw w zasilaniu odbiorców.
 9. Projektowana trasa linii i lokalizacja urządzeń powinna w całości zadania umożliwić jego realizację bez ograniczeń w dostawie energii dla odbiorców - pracy istniejącej sieci, wyjątek stanowią czynności związane z przebiegami nowych wyjść na istniejącą sieć.
 10. W przypadku konieczności przebudowy linii oświetlenia ulicznego poinformować gminę o konieczności przebudowy zgodnie z Ustawą Prawo Energetyczne Dz.U. 1997 nr 54 poz. 348 z dnia 10 kwietnia 1997r. Art. 9c. 3 pkt 2.
 11. Trasę linii kablowych SN oraz nN zlokalizować w miejscach ogólnodostępnych.
 12. Uzyskać prawomocną decyzję pozwolenia na budowę lub zgłoszenie.
 13. Uzyskać pozwolenie lub zgłoszenie na rozbiórkę dla demontowanych urządzeń.
 14. Wykonać dokumentację techniczno-prawną projektowanych oraz demontowanych urządzeń
 15. Uzyskać wszelkie zgody i uzgodnienia właścicieli działek znajdujących się na terenie projektowanych urządzeń elektroenergetycznych. Uzyskane zgody, decyzje, pozwolenia itd. należy zamieścić w oddzielnym tomie dokumentacji.
 16. Koncepcję oraz Dokumentację techniczno-prawną należy uzgodnić w PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa Rejon Energetyczny Legionowo Wydział Majątku Sieciowego.
 17. Niniejsze warunki ważne są przez okres 2 lat od daty wydania.

warunki opracował :

zatwierdził :

k/o:

1.RM