



Białystok, dn. 12.02.2018 r.

RE6/RR/BO/0449/2018

Gmina Choroszcz
ul. Dominikańska 2
16-070 Choroszcz

Dotyczy: rozbudowy oświetlenia ulicznego w miejscowości Jeroniki gm. Choroszcz

W odpowiedzi na pismo złożone w dniu 22/01/2018 r., Rejon Energetyczny Białystok Teren wyraża zgodę na rozbudowę oświetlenia ulicznego w miejscowości Jeroniki gm. Choroszcz.

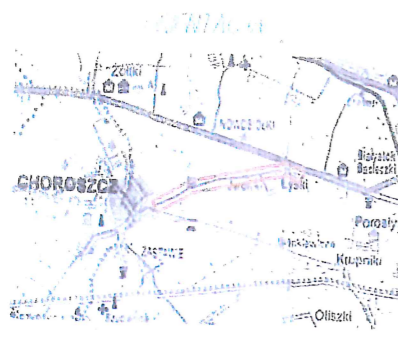
Rozbudowa oświetlenia ulicznego będzie możliwa pod następującymi warunkami:

1. Podwiesić na słupach czynnej linii komunalnej nN obwód oświetlenia ulicznego AsXSn. Projektowane obwody podłączyć do istniejącego obwodu oświetleniowego.
2. Należy zainstalować oprawy w ilości i typie dostosowanym do potrzeb Inwestora. Moc przyłączeniowa pozostaje bez zmian.
3. Dokumentację projektową należy uzgodnić w RE Białystok Teren przed przystąpieniem do realizacji inwestycji.
4. Nie wyraża się zgody na przejście linii oświetleniowej przez słup stacyjny.
5. W miejscach istniejących podziałów energetycznej sieci komunalnej wykonać podziały sieci oświetlenia ulicznego poprzez zastosowanie rozłączników niskiego napięcia w miejscu rozdziału linii.
6. Rozbudowy oświetlenia dokona firma posiadająca pracowników o odpowiednich kwalifikacjach zawodowych.
7. Całość prac związanych z rozbudową oświetlenia ulicznego skojarzonych z liniami napowietrznymi nN należy przeprowadzić w technologii prac pod napięciem według obowiązujących w PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok instrukcji.
8. Wszystkie prace na sieci elektroenergetycznej będą wykonywane zgodnie z „Instrukcją organizacji bezpiecznej pracy przy urządzeniach w PGE Dystrybucja S.A.”.
9. W przypadkach uzasadnionych względami technicznymi i bezpieczeństwa dopuszcza się za zgodą PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok, wykonania prac przy urządzeniach wyłączonych spod napięcia zgodnie z obowiązującymi zasadami i instrukcjami.
10. Za wyłączenie i dopuszczenie do pracy będzie pobierana opłata zgodnie z obowiązującą taryfą dla energii elektrycznej OSD.
11. Wykonawca przed przystąpieniem do realizacji prac związanych z rozbudową oświetlenia ulicznego powinien zgłosić się do Rejonu Energetycznego Białystok Teren celem uzgodnienia szczegółów organizacyjno-technicznych. Wykonawca przed przystąpieniem do robót będzie zobowiązany do wdrożenia „Instrukcji prowadzenia prac pod napięciem na liniach napowietrznych do 1 kV” obowiązującą w PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok.
12. W przypadku uszkodzeń w sieci nN spowodowanych przez Wykonawcę, będą one usuwane przez Spółkę na koszt Wykonawcy.
13. Po zakończeniu prac należy zgłosić urządzenia do odbioru technicznego w zakresie urządzeń przedlicznikowych.

14. Przed odbiorem dostarczyć dokumentację powykonawczą.
15. Urządzenia oświetlenia ulicznego pozostaną na majątku i w eksploatacji Gminy.
16. W przypadku przebudowy linii komunalnej będącej własnością PGE Dystrybucja S.A. przebudowę urządzeń oświetleniowych zainstalowanych na słupach linii nn realizuje Gmina własnym kosztem i staraniem.

Z poważaniem

PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Białystok
Rejon Energetyczny Białystok Teren
Wydział Majątku Sieciowego
Kierownik
Jarosław Krasnodębski



łączy arkusz 2.3
łączy arkusz 2.4

obręb m. Choroszcz

LsV

istn. 4x AL50
do zarobienia na nowym słupie

proj. AsXSn4x70 ; l=99m
demontaż 4x AL50; l=99m (k/UG/3)

Obręb Jeroniki

istn. przyłącze do przewieszenia (k/UG/3)

istn. YAKXs4x35; l=20m
- przełożyć (k/PGE/5)

istn. ZK-11738
- przestawić (k/PGE/5)

proj. słup Nr 27; ON-10,5/12
- rozbiórka RN-10/ŻN (k/UG/3)

podwieszenie
AsXSn 2x25

proj. słup Nr 26/1; N-10,5/4,3
- rozbiórka K-10/ŻN
- przenieść istn. osprzęt słupa (np. szafki, itp.)
(k/UG/3)

istn. słup Nr 26; P-10/ŻN
- rozbiórka (k/UG/3)
9A) proj. słup Nr 26; N-10,5/4,3
; 1Ps (k/UG/3)

istn. sł. 1
- przestaw
rozciąg o
odporow

- podwieszenie AsXSn 2x25 od sł. nr 25 do nr 27
- montaż lamp ulicznych na sł. nr. 26, 26/1, 27