

Adres do korespondencji:
TAURON Nowe Technologie S.A.
Biuro Obsługi Oświetlenia Kraków
ul. Kościuszki 92
42-500 Będzin



Będzin, dn. 23 października 2020 r.

GMINA CHEŁM ŚLĄSKI
Ul. Konarskiego 2
41-403 CHEŁM ŚLĄSKI

Sygnatura: TNT/NMK/23-10-2020/130624

Dotyczy: kompleksowych warunków modernizacji oświetlenia drogowego i ulicznego na terenie Gminy Chełm Śląski

W związku z otrzymanym pismem znak: GG.1.7031/58/2020 z dnia 19.10.2020 data wpływu do TAURON Nowe Technologie S.A. 22.10.2020 w sprawie prośby o wydanie warunków technicznych modernizacji oświetlenia drogowego, które określały by następujące zagadnienia:

1. Uregulowanie prawne instalacji urządzeń oświetleniowych gminy na sieci i konstrukcji wsporczych należących do TNT S.A.

Uregulowania prawne i zgody dostępu do infrastruktury zostały udzielone w postaci podpisania następujących dokumentów :

- listu intencyjnego
- umowy dzierżawy
- umowy najmu (insertowej)

2. Sposobu rozliczenia zdemontowanego majątku oświetleniowego należącego do TNT S.A. :

- po wyłonieniu wykonawcy modernizacji oświetlenia , wykonawca po zdemontowaniu opraw oświetleniowych oceni ich stan techniczny, który by pozwalał na do dalsze wykorzystanie po przez ponowne zamontowanie na sieci. Oprawy te należy przekazać do Regionu Jaworzno; Jednostki Terenowej Jaworzno do Pana Andrzeja Mendyki. Pozostałe oprawy nie nadające się do ponownego montażu na sieci oświetleniowej należy zutylizować i przekazać do TNT S.A. protokół z likwidacji.

3. Kryteria techniczne do spełnienia przez wykonawcę, który dokonywałby czynności instalacyjnych i remontowych systemu oświetlenia ;

- wykonawca modernizujący oświetlenie uliczne na terenie Gminy Chełm Śląski zobowiązany jest realizować modernizację zgodnie z przygotowanym projektem dokumentacji technicznej uwzględniając standardy techniczne obowiązujące w TNT. S.A. i TAURON Dystrybucja S.A. dostępne na stronach internetowych.

4. Sposobu dokonywania przyłączania opraw oświetleniowych oraz elementów sterowania siecią oświetleniową (rodzaj zacisków na sieci NN, rodzaj zabezpieczeń i innych elementów technologicznych):

- wszystkie prace modernizacyjne winny być wykonane w technologii PPN przy

użyciu narzędzi i osprzętu dedykowanemu tej technologii wykonaniu bezpiecznie prac. Co do szczegółów w temacie regulują standardy obowiązujące w TNT S.A.

5. Innych istotnych dla Tauron Nowe Technologie S.A. kryteriów technicznych instalowanych elementów konstrukcyjnych oraz elektrycznych sieci oświetleniowej ;

- wszystkie kryteria techniczne zostały określone w standardach obowiązujących w TNT S.A. i Tauron Dystrybucja S.A.

6. Ewentualnych żądanych uprawnień, którymi powinni dysponować wykonawcy pracujący na sieciach NN, wykonujących czynności wymiany oprav ;

- wykonawcy realizujący wymianę oprav na terenie Gminy Chełm Śląski powinni się legitymować następującymi uprawnieniami :
- uprawnienia SEP do pracy na sieciach nN
- uprawnienia do pracy w PPN
- upoważnienia TAURON Dystrybucja S.A. do pracy na sieciach nN na terenie Regionu Jaworzno, Jednostki terenowej Jaworzno
- wykonawca powinien dysponować sprzętem do pracy w PPN
- wykonawca zobowiązany jest do przedstawienia w/w dokumentów pracowników wykonujących modernizację do Jednostki terenowej Jaworzno
- wykonawca zobowiązany jest przedstawić harmonogram wykonywania wymiany oprav
- wykonawca zobowiązany jest każdorazowo zgłaszać pracę przy wymianie oprav w technologii PPN i w momencie gdy wymiana będzie wymagała uwolnienia linii nN z napięcia do Jednostki Terenowej Jaworzno w celu zgłoszenia dyspozytorowi prowadzącemu ruch o pracy wykonawcy w terenie
- wyłączenie linii jest odpłatne wg cennika Tauron Dystrybucja S.A.
- wykonawca podczas wykonywania pracy modernizacji oświetlenia
- zobowiązany jest do przestrzegania przepisów BHP obowiązujących w Tauron Dystrybucja S.A.

Z wyrazami szacunku

TAURON Nowe Technologie S.A.

Starszy Specjalista ds. Oświetlenia
Biuro Obsługi Oświetlenia Kraków


Krzysztof Mućk