

Opis przedmiotu zamówienia.

Budowa sieci napowietrznej linii oświetlenia ulicznego w miejscowości Podwilk.

Zakres prac jest następujący:

1.Podwilk-Kozaki

Wykonać montaż 5 słupów wraz z oprawami LED oznaczonej na mapie jako L01, L02, L03, L04, L05.

Zadanie należy wykonać **zgodnie z projektem budowlanym** wykonanym przez firmę EKO AUDYT sp. z o.o. Dokument upoważniający do wykonania zadania decyzja nr 978/2019 z dnia 28.08.2019 roku Starosty Nowotarskiego znak BA.6740.1.616.2019.AgT.

Zadanie zakłada budowę oświetlenia ulicznego znajdującego się w miejscowości Podwilk - Kozaki na jednym odcinku:

Droga gminna na działce nr 8643 od wysokości działki nr 5891 do wysokości działki 5884.

Zakres inwestycji obejmuje:

- posadowienie słupów oświetlenia ulicznego na fundamentach,
- budowę napowietrznej linii oświetleniowej ASXSn 2 x 25mm² między słupami,
- montaż wysięgników i opraw oświetlenia drogowego typu LED na projektowanych i istniejących słupach,
- zabudowę na słupie skrzynek z przyłączem, licznikiem oraz sterowaniem oświetleniem,
- przyłączenie proj. oświetlenia do istniejącej linii oświetlenia drogowego,
- wykonanie pomiarów powykonawczych.

Dokumentacja powykonawcza zadania winna zawierać:

- protokoły pomiarów uziemień,
- protokoły badania oporności instalacji,
- certyfikaty, karty gwarancyjne na wyroby,
- dokumentację geodezyjną powykonawczą dla zadania wykonanego w Podwilku (**min. 3 egzemplarze**)

-dokonać zgłoszenia całości wykonanych prac, na obowiązujących drukach, w TAURON-ie.

-wypełnić oświadczenia kierownika budowy stwierdzające sporządzenie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz przyjęcie obowiązku kierowania budowy na drukach obowiązujących w Powiatowym Inspektoracie Nadzoru Budowlanego w Nowym Targu / Wojewódzkim Inspektoracie Nadzoru Budowlanego w Krakowie.

Na całość prac należy dokonać niezbędnych dopuszczeń do prac po ich opłaceniu przez wykonawcę w TAURON-ie w Nowym Targu.

2. Należy wypełnić wraz z wpisami Kierownika Budowy, Inspektora Nadzoru i uprawnionego geodety Dziennik budowy dla zadania w miejscowości Podwilk.

3. Termin wykonania zadania: **90 dni.**

Sporządził: Paweł Basisty