

1. Opis przedmiotu zamówienia :

Budowa oświetlenia ul. T.B. Żeleńskiego, J. Kasprowicza, J. Korczaka w Koszalinie

- Roboty ziemne
- Układanie linii kablowych YAKXS 5x35mm²
- Montaż szafki oświetleniowej dwukomorowej
- Ułożenie rur ochronnych pod drogami koloru czarnego sztywnych gładkościennych
- Ułożenie rur ochronnych gładkościennych wewnątrz karbowanych z zewnątrz koloru niebieskiego
- Montaż opraw oświetleniowych drogowych 32 szt. LED 38W,
- Montaż słupów oświetleniowych h=7m – 31 szt. należy zastosować słupy stalowe ocynkowane ośmiokątne gr. ścianki słupa 4 mm,
- Montaż fundamentów F-120/43 zabezpieczonych lepikiem hydroizolacyjnym lub jutą asfaltową,
- Montaż wysięgników 1m nachylenie 0° – pojedynczy – 30 szt.,
- Montaż wysięgników 1m nachylenie 0° – podwójny – 1 szt.,
- Demontaż istniejącego oświetlenia własność ENERGA – Oświetlenie wraz ze zdaniem materiału. Oprawy oświetleniowe 16 sztuk, demontaż przewodów niez izolowanych linii NN o przekroju do 50mm² z przeznaczeniem na złom
- Zakres prac i szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zgodnie z opisem w dokumentacji i przedmiarem.

Ważne!

Wykonawca zobowiązany jest do opracowania dokumentacji zabezpieczenia robót i uzyskania uzgodnień.

Uwaga!

W miejscach, gdzie w dokumentacji projektowej, specyfikacjach technicznych oraz przedmiarze robót zostało wskazane pochodzenie (marka, znak towarowy, producent dostawca) materiałów lub normy, o których mowa w art. 30 ust. 1- 4 ustawy Pzp, Zamawiający dopuszcza oferowanie materiałów równoważnych, pod warunkiem, że zagwarantują one prawidłową realizację robót oraz zapewniają uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w wyżej wymienionych dokumentach. W takiej sytuacji Zamawiający wymaga założenia stosownych dokumentów uwiarygodniających te materiały i urządzenia.

Zamawiający wymaga zatrudnienia przez Wykonawcę lub podwykonawcę na podstawie umowy o pracę osób wykonujących następujące czynności w zakresie realizacji zamówienia, w czasie realizacji przedmiotu zamówienia (art. 29 ust. 3a ustawy):

- prace instalacyjne do 1 kV.