



## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest: „Budowa linii oświetlenia ulicznego w Wojtalu”

1. Przedmiot zamówienia obejmuje: Budowę linii oświetlenia ulicznego w Wojtalu, w tym:
  - 1.1. budowa przyłącza kablowego nr 1,
  - 1.2. budowa przyłącza kablowego nr 2,
  - 1.3. budowa linii kablowej,
  - 1.4. ustawienie 22 lamp oświetleniowych LED,
  - 1.5. demontaż i naprawa nawierzchni drogi.
2. Zakres pomocniczo zilustrowano na mapkach poglądowych – załączniki nr 1-2 do opisu przedmiotu zamówienia
  - Obw. 1 (zał. nr 1)**
    - szafka, złącze, linia kablowa wzdłuż ul. Polnej w kierunku miejscowości Wieck (bez ul. Nadrzecznej) + lampy nr 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110
  - ul. Leśna (zał. 2)**
    - szafka, złącze, linia kablowa + lampy nr 101, 102, 103
  - Obw. 2 (zał. nr 1)**
    - szafka, złącze, linia kablowa wzdłuż ul. Zawadzińskiego w kierunku miejscowości Odry + lampy nr 201, 201/1, 201/2, 201/3, 201/4, 201/5, 201/6, 201/7, 201/8
3. Wykonawca przed rozpoczęciem prac opracuje projekt organizacji ruchu na czas prowadzenia robót, który zostanie zatwierdzony przez odpowiednie organy i zarządców dróg.
4. Wykonawca uzyska od zarządcy drogi decyzję na prowadzenie robót w pasie drogowym.
5. Wykonawca przywróci nawierzchnię drogi do stanu pierwotnego.
6. Przedmiot zamówienia szczegółowo został określony w dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót, oraz pomocniczo w przedmiarze robót stanowiących załączniki do SIWZ.
7. Zamawiający wymaga zatrudnienia przez wykonawcę lub podwykonawcę na podstawie umowy o pracę osób wykonujących następujące czynności w zakresie realizacji zamówienia:
  - 7.1. roboty ziemne,
  - 7.2. roboty instalacyjne elektryczne,
  - 7.3. układanie linii kablowej oświetlenia,
  - 7.4. ustawianie słupów oświetleniowych,
  - 7.5. montaż opraw oświetleniowych.
  - 7.6. Obowiązki Wykonawcy z tytułu spełnienia niniejszego wymogu określają Ogólne Warunki Umowy (OWU).

Sporządził:

Naczelnik Wydziału

(podpis/pieczęć imienna)

