

## OPZ

Nazwa zadania:

### „Przebudowa ul. Wiejskiej w Mioszowie wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną”

1. Przedmiotem zamówienia jest opracowanie kompleksowej dokumentacji projektowo-kosztorysowej dla inwestycji pn. „Przebudowa ul. Wiejskiej w Mioszowie wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną”
2. Teren opracowania obejmuje działkę nr ewid. 233, obr. Mioszów 2 – zgodnie z mapą poniżej.
3. Zakres opracowania obejmuje:
  - a) w zakresie sieci:
    - sanitarna – uporządkowanie sieci kanalizacji sanitarnej - istniejący kolektor ogólnospławny pozostawić docelowo jako kolektor kanalizacji sanitarnej, ewentualnie przebudować,
    - wodociągowa – bez zmian, ewentualne zmiany w przypadku wystąpienia kolizji lub konieczności wykonania przyłączy do posesji, które ich nie posiadają,
    - deszczowa - budowa kanalizacji deszczowej wraz z odprowadzeniem wód opadowych i roztopowych do rzeki Ścinawka.

***UWAGA: do każdej posesji należy wyprowadzić przyłącza (jeśli ich nie ma) oraz uwzględnić możliwość przyłączenia budynków, które nie znajdują się bezpośrednio przy przebudowywanej ulicy, a których podłączenie do kolektora w ul. Wiejskiej jest uzasadnione ekonomicznie.***
  - b) w zakresie nawierzchni:
    - wymiana nawierzchni jezdni oraz budowa drogi na odcinku ul. Wiejskiej, która obecnie jest drogą wyspaną kruszywem kamiennym,
    - wymiana nawierzchni chodników oraz wykonanie utwardzeń poboczy – tam, gdzie nie ma możliwości wybudowania chodnika,
    - wymiana/ułożenie obrzeży i krawężników,
    - wydzielenie na jezdni za pomocą malowania poziomego drogi rowerowej,
    - wykonanie zjazdów,
  - c) w obrębie pasa drogowego:
    - montaż/wymiana barier przy rzece oraz przebudowa belek podporęczowych (w miejscach, w których jest to konieczne),
    - zagospodarowanie terenu zielonego wraz z obiektami małej architektury między drogą a linią brzegową.
4. Dla całości opracowania należy:
  - a) wykonać projekt stałej organizacji ruchu,
  - b) uzgodnić usunięcie ewentualnych kolizji obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z funkcjonowaniem drogi z ich właścicielami oraz opracować dokumentację projektową rozwiązania kolizji,
  - c) uzyskać niezbędne uzgodnienia i decyzje administracyjne dotyczące wycinki drzew w pasie drogi i rozbiórki obiektów w kolizji, należących do zarządcy drogi,
  - d) przeprowadzić badania geotechniczne oraz przygotować dokumentację geotechniczną,
  - e) przygotować operat wodnoprawny oraz uzyskać pozwolenie wodnoprawne,
  - f) przeprowadzić inne niezbędne badania, ekspertyzy, inwentaryzacje,
  - g) uzyskać mapę do celów projektowych,
  - h) uzyskać inne niezbędne materiały, uzgodnienia, decyzje celem prawidłowego wykonania przedmiotu zamówienia.

5. Przed złożeniem oferty należy dokonać wizji w terenie celem sprawdzenia warunków związanych z wykonaniem prac będących przedmiotem zamówienia.

6. Przedmiot zamówienia obejmuje IV Etapy:

- 1) Etap I obejmuje wykonanie koncepcji projektowej, która będzie podlegała zatwierdzeniu przez Zamawiającego.
- 2) Etap II obejmuje wykonanie dokumentacji projektowej:
  - a) projekt budowlany – 3 egz.,
  - b) projekt wykonawczy – 3 egz.,
  - c) kosztorys inwestorski – 2 egz.,
  - d) przedmiar robót – 2 egz.,
  - e) specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych – 2 egz.,
  - f) projekt stałej organizacji ruchu – 2 egz.,
  - g) dokumentacja geotechniczna – 2 egz.,
  - h) Opis Przedmiotu Zamówienia na roboty budowlane będące przedmiotem niniejszej dokumentacji projektowej do wykorzystania przy ogłaszaniu postępowania o zamówienie publiczne zgodnie z art. 99 ustawy pzp – tylko w wersji elektronicznej, w formacie \*.doc,
  - i) oświadczenie lub kopię oświadczenia projektanta i projektanta sprawdzającego o sporządzeniu projektu technicznego, dotyczącego zamierzenia budowlanego zgodnie z obowiązującymi przepisami, zasadami wiedzy technicznej, projektem zagospodarowania działki lub terenu oraz projektem architektoniczno-budowlanym oraz rozstrzygnięciami dotyczącymi zamierzenia budowlanego (zgodnie z art. 41 ust. 4a pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane).
  - j) całość dokumentacji w wersji elektronicznej na nośniku pamięci USB (pendrive).
- 3) Etap III obejmuje przygotowanie wniosków oraz uzyskanie decyzji o pozwoleniu na budowę lub zaświadczenia o braku sprzeciwu wobec zamierzenia budowlanego.
- 4) Etap IV obejmuje współpracę przy składaniu wniosku o dofinansowanie, realizacji postępowania zakupowego oraz przy realizacji robót budowlanych (w tym prowadzenie nadzoru autorskiego) w ramach zadania: „Przebudowa ul. Wiejskiej w Mieroszowie wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną”

***Dokumentacja projektowa powinna zostać wykonana w całości z uwzględnieniem obowiązujących przepisów prawa.***