

Nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego:

DR-MZDiM.271.19.2021

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

### Opracowanie dokumentacji projektowej dla zadania pn. „Przebudowa ulic św. Jadwigi Śląskiej i Sprzymierzonych w Jeleniej Górze” w ramach zadania „Opracowanie dokumentacji projektowych dla dróg gminnych”

#### I. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest usługa polegająca na opracowaniu dokumentacji projektowo-kosztorysowej dla zadania inwestycyjnego pn. „Przebudowa ulic św. Jadwigi Śląskiej i Sprzymierzonych w Jeleniej Górze”. Zakres zadania obejmuje zaprojektowanie przebudowy ulicy św. Jadwigi Śląskiej i Sprzymierzonych w Jeleniej Górze, na długości ok. 0,55 km. Inwestycja obejmuje działki o następujących numerach: 49/1, 87, 23/1, 47, 16/1, 1, 8 AM 1 obręb 0005 Cieplice V, 145/19, 51 AM 3 obręb 0004 Cieplice IV. Nie wyklucza się potrzeby objęcia inwestycją innych nieruchomości w związku z przyjętymi rozwiązaniami projektowymi.

Ulice św. Jadwigi Śląskiej i sprzymierzonych leżą w granicach planu zagospodarowania przestrzennego dla dzielnicy Cieplice w Jeleniej Górze przyjętego uchwałą Rady Miejskiej Jeleniej Góry z dnia 7 października 2008 r. nr 270/XXXVII/08 na terenie oznaczonym jako KD/D17 i KD/D16.

Dokumentacja projektowa powinna obejmować przebudowę nawierzchni jezdni i chodników w niezbędnym zakresie, przebudowę sieci oświetlenia ulicznego, przebudowę systemu odwodnienia, przebudowę skrzyżowań i zjazdów na posesję, budowę poszerzenia jezdni wzdłuż działki nr 145/19 AM 3 obręb 0004, remont przepustu, likwidację kolizji z istniejącymi elementami infrastruktury i zagospodarowania terenu.

Przedmiot zamówienia obejmuje również uzyskanie niezbędnych uzgodnień, opinii, zezwoleń na realizację przedmiotowej inwestycji oraz wykonanie projektu stałej organizacji ruchu dla przebudowywanego odcinka.

Droga o następujących parametrach:

- a) ulica klasy D
- b) prędkość projektowa 30 km/h
- c) długość ulic około 0,55 km
- d) liczba jezdni 1
- e) szerokość jezdni od 3,5 do 6,0 m
- f) dopuszczalny nacisk osi pojazdu 115 kN/oś

Termin wykonania dokumentacji wraz z niezbędnymi uzgodnieniami wymaganymi do realizacji inwestycji: do 5 miesięcy od daty podpisania umowy.

1. Przedmiot zamówienia obejmuje opracowanie dokumentacji projektowej, będącej w następstwie podstawą wyłonienia wykonawcy robót budowlanych, która powinna zostać opracowana w sposób umożliwiający dokonanie opisu przedmiotu zamówienia na roboty budowlane zgodnie z zapisem art. 102, 103 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U.2019 poz. 2019 z późn. zm.).

2. Dokumentacja projektowa musi zawierać:

a) Projekt budowlany i niezbędną dokumentację techniczną – opracowane na podstawie Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane ( Dz.U.2020 poz. 1333 z późn. zm.) oraz Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego;

b) Przedmiar robót – opracowany na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego ( Dz.U.2013 poz.1129);

c) Kosztorys inwestorski - opracowany na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczenia planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych

określonych w programie funkcjonalno-użytkowym ( Dz.U.2004 poz.1389);

d) Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych - opracowane na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego ( Dz.U. z 2013 poz.1129);

e) Projekt organizacji ruchu – zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem ( Dz.U. z 2017 poz. 784). Dokumentacja ma być także zgodna z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie ( Dz.U. 2016 poz. 124)

## **II. Informacje dodatkowe:**

1. Mając na uwadze zapisy art. 99 ustawy Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. 2019 poz. 2019 z późn. zm.) dokumentacja projektowa, specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych oraz przedmiary nie mogą przywoływać nazw własnych, producenta i zawierać innych zapisów utrudniających uczciwą konkurencję.

2. Wykonawca, w imieniu Zamawiającego, zobowiązany jest przeprowadzić procedurę oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i uzyskanie stosownej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgodnie z art. 61 i 71 ustawy z dnia 03 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko ( Dz.U. 2021 poz. 247 z późn. zm.) w przypadku wystąpienia takiej potrzeby.

3. Wszelkie koszty związane z: uzyskaniem materiałów wyjściowych do projektowania (np. mapa do celów projektowych), uzyskaniem uzgodnień, opinii, decyzji (np. opłaty skarbowe) ponosi Wykonawca.

4. Dokumentacja projektowa stanowiąca przedmiot zamówienia ma zostać wykonana w następującej ilości egzemplarzy:

- a) Projekt zagospodarowania terenu – 3 egz.
- b) Projekt architektoniczno-budowlany – 3 egz.
- c) Projekt techniczny – 3 egz.
- d) Przedmiar robót – 2 egz.
- e) Kosztorys inwestorski – 2 egz.
- f) Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych – 2 egz.
- g) Projekt stałej organizacji ruchu - 2 egz.
- h) Operat wodno-prawny – 2 egz. (jeśli będzie wymagany).
- i) Ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko– 2 egz. (jeśli będzie wymagana).

Do kompletu dokumentacji należy dołączyć płytę CD zawierającą opisy techniczne, opis przedmiotu zamówienia i specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych w sformatowanym pliku tekstowym (nazwa\_pliku.doc), kosztorys inwestorski oraz przedmiar robót w formacie arkusza kalkulacyjnego(nazwa\_pliku.xls), wszystkie pliki graficzne dokumentacji (wykonane programem pozwalającym zapisać pliki graficzne z rozszerzeniem nazwa\_pliku.dwg). Ponadto wszystkie pliki należy zapisać w pdf.

5. Dokumentacja projektowa powinna zawierać wszelkie wymagane uzgodnienia i decyzje niezbędne do przystąpienia do realizacji zadania.

6. Założenia projektowe w fazie opracowania należy na bieżąco konsultować z Miejskim Zarządem Dróg i Mostów w Jeleniej Górze z siedzibą przy ul. Ptasiej 2a (tel. 75 64 20 031). Osoba do kontaktów – Pan Igor Pierkos – Kierownik Działu Inwestycji i Remontów.

7. Wykonawca zobowiązany będzie do przeprowadzenia co najmniej trzech spotkań w celu określenia przyjętych rozwiązań projektowych.

8. Dokumentacja projektowa opracowana w wyniku niniejszego zamówienia podlega uzgodnieniu zgodnie z Zarządzeniem Prezydenta Miasta Jelenia Góra nr 0050.1890.2014.VI z dnia 17 lipca 2014 r. w sprawie koordynacji projektowanych sieci uzbrojenia terenu na obszarze miasta Jelenia Góra.

**UWAGA: Miasto Jelenia Góra pobiera opłaty za uzgodnienia, opłaty te należy uwzględnić w cenie oferty.**

## **Załączniki:**

- 1) Kopia mapy ewidencji gruntu dla przebudowywanych
- 2) Uchwała Nr 270/XXXVII/08 Rady Miejskiej Jeleniej Góry z dnia 7 października 2008 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla dzielnicy Cieplice w Jeleniej Górze wraz załącznikiem graficznym