

Nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego:

MZDiM.271.2.2021

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Opracowanie dokumentacji projektowej dla zadania „Przebudowa ulicy Pod Chojnikiem wraz z przebudową mostu drogowego”

I. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest usługa polegająca na opracowaniu dokumentacji projektowo-kosztorysowej przebudowy ulicy Pod Chojnikiem w Jeleniej Górze wraz z przebudową mostu drogowego leżącego w jej przebiegu w podziale na dwa etapy:

Etap I – przebudowa odcinka drogi pieszo-jezdnej od skrzyżowania z ul. Karkonoską przy budynku nr 76 do skrzyżowania z ul. Karkonoską za budynkiem nr 82.

Etap II – przebudowa odcinka drogi dojazdowej od skrzyżowania z ul. Karkonoską i ul. Młyńską przy budynku Karkonoska nr 66a do nieruchomości nr 4 przy ulicy Pod Chojnikiem wraz z przebudową mostu drogowego położonego nad potokiem Wrzosówka.

Dla etapu I inwestycji należy zaprojektować przebudowę odcinka drogi pieszo-jezdnej o długości około 0,25 km, położonego na działkach drogowych nr 345, 24/6 AM-9 obręb 0012 Sobieszów I, 379, 24/7 AM-10 obręb 0012 Sobieszów I. Przedmiot zamówienia obejmuje zaprojektowanie przebudowy konstrukcji jezdni, zaprojektowanie odwodnienia, zaprojektowanie przebudowy oświetlenia drogowego, zjazdów na posesje oraz innych niezbędnych budowli i urządzeń zapewniających funkcjonalność i bezpieczeństwo przebudowywanego odcinka drogi. Przedmiot zamówienia obejmuje również uzyskanie niezbędnych uzgodnień, opinii, zezwoleń oraz pozwoleń na realizację zadania inwestycyjnego. Sporządzona dokumentacja projektowa zawierać ma także projekt stałej organizacji ruchu dla odcinka drogi objętego przebudową. Zamawiający informuje, że teren objęty przedmiotem zamówienia jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego dla jednostki Sobieszów w Jeleniej Górze z dnia 27 marca 2012 r. (Uchwała Rady Miejskiej Jeleniej Góry Nr 218.XXIV.2012) oraz znajduje się w historycznym układzie urbanistycznym miejscowości. Termin wykonania dokumentacji dla etapu I: do 31 sierpnia 2021 r.

Dla etapu II inwestycji należy zaprojektować przebudowę odcinka dojazdowej o długości około 0,12 km, położonego na działkach drogowych nr 24/9, 357/2, 365 AM-9 obręb 0012 Sobieszów I, wraz z obiektem mostowym nad potokiem Wrzosówka. Przedmiot zamówienia obejmuje zaprojektowanie przebudowy konstrukcji jezdni, zaprojektowanie jednostronnego chodnika wraz z odwodnieniem, zaprojektowanie przebudowy oświetlenia drogowego, zjazdów na posesje oraz innych niezbędnych budowli i urządzeń zapewniających funkcjonalność i bezpieczeństwo przebudowywanego odcinka drogi. W ramach zadania należy wykonać szczegółowy przegląd obiektu mostowego wraz z założeniem książki obiektu, wskazać zakres prac niezbędnych do wykonania i sporządzić dokumentację projektową obejmującą ten zakres robót. Przedmiot zamówienia obejmuje również uzyskanie niezbędnych uzgodnień, opinii, zezwoleń oraz pozwoleń na realizację zadania inwestycyjnego. Sporządzona dokumentacja projektowa zawierać ma także projekt stałej organizacji ruchu dla odcinka drogi objętego przebudową. Zamawiający informuje, że teren objęty przedmiotem zamówienia jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego dla jednostki Sobieszów w Jeleniej Górze z dnia 27 marca 2012 r. (Uchwała Rady Miejskiej Jeleniej Góry Nr 218.XXIV.2012) oraz znajduje się w historycznym układzie urbanistycznym miejscowości. Termin wykonania dokumentacji dla etapu II : do 30 listopada 2021 r.

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 wykonawczą – opracowane na podstawie Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U.2020 poz. 1333 z późn. zm.) oraz 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);
- 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:

Etap I

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

Etap II

- i) Projekt budowlany – 3 egz.
- j) Projekt wykonawczy – 3 egz.
- k) Przedmiar robót – 2 egz.
- l) Kosztorys inwestorski – 2 egz.
- m) Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych – 2 egz.
- n) Projekt stałej organizacji ruchu - 2 egz.
- o) Operat wodno-prawny – 2 egz. (jeśli będzie wymagany).
- p) 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 Pieńkos – 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) Uchwała Rady Miejskiej Jeleniej Góry Nr 218.XXIV.2012 z dnia z dnia 27 marca 2012 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla jednostki Sobieszów w Jeleniej Górze.
- 2) Wycinek z załącznika graficznego do MPZP
- 3) Kopia mapy ewidencji gruntu dla etapu I i II przebudowy ulicy Pod Chojnikiem