

Znak sprawy: IZP.271.49.2016

Część nr 1

Opis przedmiotu zamówienia:

„Aktualizacja dokumentacji projektowej do zadania pn.: Naprawa wylotów i umocnień dla wprowadzenia wód opadowych i roztopowych do rzek: wylot nr 27 do rzeki Bóbr”,

w ramach zadania Zabezpieczenie miasta Jelenia Góra przed nadmiernymi wodami opadowymi – budowa i modernizacja sieci kanalizacji deszczowej - I etap, zadania udzielanego w częściach.

I. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest usługa polegająca na opracowaniu aktualizacji dokumentacji projektowej dla zadania pn.: Naprawa wylotów i umocnień dla wprowadzenia wód opadowych i roztopowych do rzek: wylot nr 27 do rzeki Bóbr” dodatkowo rozszerzona o odbudowę kanału DN 500 na odcinku od ul. Grunwaldzkiej do projektowanej zabudowy urządzeń podczyszczających oraz od w/w urządzeń do wylotu do rzeki realizowanej w ramach zadania „Zabezpieczenie miasta Jelenia Góra przed nadmiernymi wodami opadowymi – budowa i modernizacja sieci kanalizacji deszczowej” - zgodnie z zakresem określonym w niniejszym dokumencie.

Teren opracowania:

- działka nr 3, obręb 0028, AM 20,
- działka nr 1/4, obręb 0028, AM 8,
- działka nr 1/13, 41/1, obręb 0028, AM 8,
- działka nr 1/14, obręb 0028, AM 8,
- działka nr 1/9, obręb 0028, AM 8,
- działka nr 37/4, obręb 0028, AM 8,
- działka nr 16/3, obręb 0028, AM 8,
- działka nr 41/2, obręb 0028, AM 8.

Działki ww. są objęte miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Lokalizacja opracowania – uszczegółowiona w załączniku nr 1 – Dokumentacji projektowej podlegającej aktualizacji, Załączniku graficznym rozszerzającym zakres opracowania.

W ramach zamówienia należy opracować w szczególności:

- a) projekt budowlany i wykonawczy z wytycznymi BIOZ na aktualizację dokumentacji projektowej budowy wylotu nr 27 do rzeki Bóbr w km 210-990 z uwzględnieniem rozszerzona o odbudowę kanału DN 500 na odcinku od ul. Podchorążych do projektowanej zabudowy urządzeń podczyszczających oraz odcinka od urządzeń do wylotu do rzeki Bóbr.
- b) inne nie wymienione opracowania, konieczne do właściwej realizacji zamówienia, w tym: wynikające z uzgodnień dokumentacji przez gestorów sieci i urządzeń znajdujących się na terenie objętym opracowaniem, itd.

II. Termin wykonania zamówienia

Termin wykonania zamówienia **do 26.08.2016 r.**

III. Informacje dodatkowe

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. 29, 30 oraz 31 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz.U.2015.2164)
2. Dokumentacja projektowa musi zawierać:
 - 1) **Projekt budowlany i projekty wykonawcze** – opracowane na podstawie Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz.U.2016.290) 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 (tekst jednolity Dz. U.2013.1129.);
- 2) **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 (tekst jednolity Dz.U.2013.1129.);
 - 3) **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 (tekst jednolity Dz.U.2013.1129.);
 - 4) **Kosztorys inwestorski** - który służyć ma ustaleniu planowanych kosztów robót budowlanych, opracowany na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz.U.2004.130 1389);
 - 5) **Projekt organizacji ruchu** - opracowany zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem.
3. Mając na uwadze zapisy art. 29 ustawy Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity Dz.U.2015.2164), dokumentacja projektowa, specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych oraz przedmiary nie mogą przywoływać nazw własnych, producenta i zawierać innych zapisów utrudniających uczciwą konkurencję.
 4. 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 03.10.2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2008 r. nr 199 poz.1227 z późn. zm.) wraz z raportem oddziaływania na środowisko.
 5. Wykonawca zobowiązany jest uzyskać niezbędne opinie, uzgodnienia i decyzje łącznie z przygotowaniem dokumentów niezbędnych do zgłoszenia właściwemu organowi wykonania zadania.
 6. Wszelkie koszty związane z: uzyskaniem materiałów wyjściowych do projektowania (np. mapa do celów projektowych), uzyskaniem uzgodnień, opinii, decyzji (np. opłaty skarbowe) ponosi wykonawca.
 7. Dokumentacja projektowa stanowiąca przedmiot zamówienia ma zostać wykonana w 4 egzemplarzach, w tym specyfikacje techniczne w 4 egz., przedmiar robót i kosztorys inwestorski w 4 egz., projekt organizacji ruchu w 3 egzemplarzach. 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.
 8. Dokumentacja projektowa powinna zawierać wszelkie wymagane uzgodnienia i decyzje niezbędne do realizacji zadania.
 9. 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.

Założenia projektowe w fazie opracowywania dokumentacji należy na bieżąco konsultować z Miejskim Zarządem Dróg i Mostów w Jeleniej Górze.

Załącznik nr 1 - Dokumentacja projektowa załącznik graficzny.

Część nr 2

Przedmiot zamówienia:

„Opracowanie dokumentacji przebudowy kanalizacji deszczowej na odcinku ul. Cervi oraz w obrębie skrzyżowania ul. Cervi, Staszica i Podgórzeńskiej w Jeleniej Górze”,

w ramach zadania

Zabezpieczenie miasta Jelenia Góra przed nadmiernymi wodami opadowymi – budowa i modernizacja sieci kanalizacji deszczowej - I etap, zadania udzielanego w częściach.

III. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest usługa polegająca na opracowaniu dokumentacji projektowej przebudowy kanalizacji deszczowej na odcinku ul. Cervi oraz w obrębie skrzyżowania ul. Cervi, Staszica i Podgórzeńskiej w Jeleniej Górze realizowanej w ramach zadania „Zabezpieczenie miasta Jelenia Góra przed nadmiernymi wodami opadowymi – budowa i modernizacja sieci kanalizacji deszczowej” - zgodnie z zakresem określonym w niniejszym dokumencie.

Teren opracowania:

- działka nr 80, obręb 0005, AM 6,
- działka nr 16, obręb 0005, AM 6,
- działka nr 83/3, obręb 0005, AM 6,
- działka nr 117, obręb 0005, AM 3,
- działka nr 82, obręb 0005, AM 6,
- działka nr 111/1, obręb 0005, AM 3,
- działka nr 111/2, obręb 0005, AM 3.
- działka nr 115, obręb 0005, AM 3.
- działka nr 116, obręb 0005, AM 3.
- działka nr 118, obręb 0005, AM 3.
- działka nr 119, obręb 0005, AM 3.

Działki ww. są objęte miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Lokalizacja opracowania, uszczegółowiona w załączniku graficznym .

W ramach zamówienia należy opracować w szczególności:

- a) projekt budowlany i wykonawczy z wytycznymi BIOZ na przebudowę kanalizacji deszczowej w ul. Cervi wraz z odwodnieniem skrzyżowania ul. Cervi, Podgórzeńskiej i Staszica zgodnie z załącznikiem graficznym załączonym do niniejszego opisu przedmiotu zamówienia;
- b) inne nie wymienione opracowania, konieczne do właściwej realizacji zamówienia, w tym: wynikające z uzgodnień dokumentacji przez gestorów sieci i urzędzeń znajdujących się na terenie objętym opracowaniem, itd.

Uwaga: W opracowaniu należy uwzględnić / w tym w kosztorysie i opisie zakresu robót/ planowany podział inwestycji na dwa etapy:

- **Przebudowa odcinka kanalizacji deszczowej w ul. Cervi**
- **Odwodnienie skrzyżowania ul. Cervi, Podgórzeńskiej i Staszica**

W projektach należy uwzględnić odwodnienie drogi oraz podłączenia przykanalików deszczowych z budynków mieszkalnych przy ul. Cervi.

IV. Termin wykonania zamówienia

Termin wykonania zamówienia **do 02.09.2016 r.**

III. Informacje dodatkowe

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. 29, 30 oraz 31 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz.U.2015.2164).
2. Dokumentacja projektowa musi zawierać:
 - 1) **Projekt budowlany i projekty wykonawcze** – opracowane na podstawie Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz.U.2016.290) 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 (tekst jednolity Dz. U.2013.1129.);
- 2) **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 (tekst jednolity Dz.U.2013.1129.);
 - 3) **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 (tekst jednolity Dz.U.2013.1129.);
 - 4) **Kosztorys inwestorski** - który służyć ma ustaleniu planowanych kosztów robót budowlanych, opracowany na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz.U.2004.130 1389);
 - 5) **Projekt organizacji ruchu** - opracowany zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem.
3. Mając na uwadze zapisy art. 29 ustawy Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity Dz.U.2015.2164), dokumentacja projektowa, specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych oraz przedmiary nie mogą przywoływać nazw własnych, producenta i zawierać innych zapisów utrudniających uczciwą konkurencję.
 4. 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 03.10.2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2008 r. nr 199 poz.1227 z późn. zm.) wraz z raportem oddziaływania na środowisko.
 5. Wykonawca zobowiązany jest uzyskać niezbędne opinie, uzgodnienia i decyzje łącznie z przygotowaniem dokumentów niezbędnych do zgłoszenia właściwemu organowi wykonania zadania.
 6. Wszelkie koszty związane z: uzyskaniem materiałów wyjściowych do projektowania (np. mapa do celów projektowych), uzyskaniem uzgodnień, opinii, decyzji (np. opłaty skarbowe) ponosi Wykonawca.
 7. Dokumentacja projektowa stanowiąca przedmiot zamówienia ma zostać wykonana w 4 egzemplarzach, w tym specyfikacje techniczne w 4 egz., przedmiar robót i kosztorys inwestorski w 4 egz., projekt organizacji ruchu w 3 egzemplarzach. 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.
 8. Dokumentacja projektowa powinna zawierać wszelkie wymagane uzgodnienia i decyzje niezbędne do realizacji zadania.
 9. 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.

Założenia projektowe w fazie opracowywania dokumentacji należy na bieżąco konsultować z Miejskim Zarządem Dróg i Mostów w Jeleniej Górze.

Załącznik nr 2 - załącznik graficzny.