

ZAPYTANIE OFERTOWE:

Wykonanie dokumentacji projektowej obejmującej swym zadaniem:

Budowę sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i ciśnieniowej o łącznej długości około 3000 m, wraz z trzema przepompowniami ścieków (jeżeli będą konieczne) oraz innymi niezbędnymi urządzeniami w miejscowości Piątkowa.

Opracowanie musi nawiązywać do istniejącego systemu i stanowić jego uzupełnienie.

Zamówienie obejmuje:

- opracowanie i pozyskanie materiałów do celów projektowych (map, warunków, opinii, decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, operatów wodnoprawnych, zgód właścicieli działek, itp.),
- sporządzenie projektu budowlanego i wykonawczego wraz z uzyskaniem pozwolenia na budowę,
- sporządzenie specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót, przedmiarów robót, kosztorysów inwestorskich.

Przedmiot zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie dokumentacji projektowej, na której podstawie wykonawca uzyska w imieniu zamawiającego pozwolenie na budowę w/w inwestycji. Wykonawca w ramach dokumentacji projektowej wykona dokumentację przetargową. Projekt należy wykonać w standardach technicznych i użytkowych obowiązujących w Polsce i UE.

W zakres realizacji przedmiotu zamówienia wchodzi:

1. Wykonanie dokumentacji projektowej oraz specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót (STWiORB), o których mowa w art. 31 ust.1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień Publicznych, zgodnie z przepisami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych.
2. Dokumentacja projektowa będzie się składała w szczególności z:
 - 2.1. Projektu budowlanego w zakresie uwzględniającym specyfikę robót budowlanych, odpowiadającego wymogom art. 34 Ustawy z dnia 7 lipca 1994r. prawo budowlane oraz Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz.U. nr 120, poz. 1133).
 - 2.2. Projektów wykonawczych, uzupełniających i uszczegółwiających projekt budowlany w zakresie i stopniu dokładności niezbędnym do sporządzenia przedmiaru robót, kosztorysu inwestorskiego oraz realizacji robót budowlanych dotyczące:
 - 2.3. Rozwiązań budowlano-konstrukcyjnych i materiałowych.
 - 2.4. Detali architektonicznych oraz urządzeń budowlanych.
 - 2.5. Przedmiarów robót sporządzonych metodą uproszczoną zgodnie z wymogami określonymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych.
 - 2.6. Specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych zawierających zbiory wymagań niezbędnych dla określenia standardu i jakości wykonania robót, w zakresie sposobu wykonania robót budowlanych, właściwości wyrobów budowlanych oraz oceny prawidłowości wykonania poszczególnych robót i będą zawierać: specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót podstawowych, rodzaje robót według przyjętej systematyki lub grup robót. Ponadto należy je opracować z uwzględnieniem podziału szczegółowego według Wspólnego Słownika Zamówień.
 - 2.7. Kosztorysów inwestorskich sporządzonych zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004r. w sprawie określania metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych.
3. Sporządzenie map do celów projektowych,
4. Skompletowanie dokumentacji formalno-prawnej obejmującej wszelkie niezbędne pozwolenia, decyzje, uzgodnienia, opinie, warunki techniczne, wypisy z ewidencji gruntów dla działek ewidencyjnych, po których przebiegać będzie trasa projektowanej sieci, zgody właścicieli nieruchomości na wejście w teren w celu wykonania robót oraz inne dokumenty wymagane do uzyskania pozwolenia na budowę dla inwestycji objętej przedmiotem opracowania,
5. Sporządzenie karty informacyjnej przedsięwzięcia - w 4 egzemplarzach,
6. Uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia ,
7. Uzyskanie decyzji na lokalizację sieci w pasie drogowym dróg publicznych poszczególnych kategorii,
8. Uzyskanie pozwoleń wodnoprawnych,
10. Ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia inwestycji w postaci dokumentacji geologicznej.
11. Dokumentację projektową należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami, ze sztuką budowlaną oraz winna ona być opatrzona klauzulą o kompletności i przydatności z punktu widzenia celu, któremu ma służyć. Informacje zawarte w dokumentacji projektowej w zakresie technologii wykonania robót, doboru materiałów i urządzeń należy określić w sposób zgodny z przepisami ustawy Prawo zamówień publicznych.

12. Zamawiający wymaga dokonania sprawdzenia dokumentacji projektowej przez osobę posiadającą wymagane uprawnienia. Każdy egzemplarz dokumentacji projektowej musi być podpisany przez projektanta i sprawdzającego. Wykonawca przedmiotu zamówienia zobowiązany jest do przedstawiania i uzgadniania z zamawiającym proponowanych rozwiązań projektowych.
13. Wykonawca zobowiązany jest przekazać zamawiającemu 4 komplety dokumentacji w formie papierowej oraz 1 egzemplarz płyty CD, zawierającej cyfrowy zapis dokumentacji projektowej:
 - rysunki w formacie dxf oraz pdf, tekst w formacie.doc (Ms Word), przedmiar robót i kosztorys inwestorski w formacie .doc (Ms Word) lub .xls (Ms Excel).
14. Wykonawca jest zobowiązany do bezpłatnej aktualizacji kosztorysu inwestorskiego w ciągu 2 lat od daty przekazania Zamawiającemu przedmiotu umowy.
15. Wykonawca zobowiązany jest do pełnienia nadzoru autorskiego nad wykonywanymi na podstawie opracowanego projektu robotami w tym przybycia na budowę na każde żądanie Zamawiającego (w ramach wynagrodzenia określonego w ofercie) do końca trwania realizacji inwestycji.

Miejsce i termin składania:

Proszę o złożenie oferty w terminie do dnia: 26.03.2014 r. na adres: ul. Papieska 2, 33-395 Chełmiec, dziennik podawczy.


DYREKTOR
mgr Bogumiła Aszklar-Lelito