

ZMIANA SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (SWZ)

Na podstawie art. 10 zarządzenia nr 2/2021 Prezesa Miejskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Żywcu z dnia 02.08.2021 r. (załącznik nr 2 pn. Regulamin udzielania zamówień sektorowych dla zadań finansowanych z udziałem środków publicznych" Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) dla przetargu nieograniczonego 16/NTSI/2024 pn. „Rozbudowa i modernizacja Oczyszczalni Ścieków w Żywcu”, dokonuje się następującej zmiany:

SWZ – strona 7, rozdział 4 „Termin wykonania zamówienia” pkt 1-4, OPZ strona 19 „Tryb uzgadniania, przekazywania i odbioru dokumentacji” pkt 4-7, Wzór umowy § 3 „Terminy realizacji” pkt 1, ppkt 1-4 było:

1/4) Wykonawca w terminie 1 miesiąca od daty podpisania umowy opracuje proponowane rozwiązania projektowe (koncepcję) i przedłoży je Zamawiającemu. Koncepcja powinna zawierać część rysunkową wraz z możliwie szczegółowym opisem technicznym. Proponowane rozwiązania muszą zostać pozytywnie uzgodnione przez Zamawiającego, co jest warunkiem koniecznym do prowadzenia dalszych prac projektowych.

2/5) Wykonawca w terminie 3 miesięcy od daty podpisania umowy, złoży wniosek oraz zgodnie z terminami określonymi w KPA uzyska decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia.

3/6) Wykonawca opracuje projekt budowlany wielobranżowy oraz projekt techniczny zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa oraz przygotuje i skutecznie złoży kompletny wniosek o wydanie decyzji zatwierdzającej projekt budowlany i o pozwoleniu na budowę oraz uzyska prawomocną decyzję o pozwoleniu na budowę - w terminie 9 miesięcy od dnia podpisania umowy.

4/7) Wykonawca w terminie 10 miesięcy od dnia podpisania umowy opracuje projekt budowlany wykonawczy stanowiący uszczegółowienie dla potrzeb wykonawstwa projektu budowlanego, specyfikację wykonania i odbioru robót budowlanych (STWiORB), kosztorysy inwestorskie oraz przedmiary robót.

otrzymują nowe brzmienie:

1/4) Wykonawca w terminie 3 miesięcy od daty podpisania umowy opracuje proponowane rozwiązania projektowe (koncepcję) i przedłoży je Zamawiającemu. Koncepcja powinna zawierać część rysunkową wraz z możliwie szczegółowym opisem technicznym.

Proponowane rozwiązania muszą zostać pozytywnie uzgodnione przez Zamawiającego, co jest warunkiem koniecznym do prowadzenia dalszych prac projektowych.

2/5) Wykonawca w terminie 6 miesięcy od daty podpisania umowy, złoży wniosek oraz zgodnie z terminami określonymi w KPA uzyska decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia.

3/6) Wykonawca opracuje projekt budowlany wielobranżowy oraz projekt techniczny zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa oraz przygotuje i skutecznie złoży kompletny wniosek o wydanie decyzji zatwierdzającej projekt budowlany i o pozwoleniu na budowę oraz uzyska prawomocną decyzję o pozwoleniu na budowę - w terminie 13 miesięcy od dnia podpisania umowy.

4/7) Wykonawca w terminie 13 miesięcy od dnia podpisania umowy opracuje projekt budowlany wykonawczy stanowiący uszczegółowienie dla potrzeb wykonawstwa projektu budowlanego, specyfikację wykonania i odbioru robót budowlanych (STWiORB), kosztorysy inwestorskie oraz przedmiary robót.

SWZ – strona 20, pkt 13.2 „Termin składania ofert” – było:

13.2. Termin składania ofert: 19.08.2024 r., godz. 10:00.

otrzymuje nowe brzmienie:

13.2. Termin składania ofert: 26.08.2024 r., godz. 10:00.

SWZ – strona 20, pkt 13.4 „Termin otwarcia ofert” – było:

13.4. Termin otwarcia ofert: 19.08.2024 r., godz. 11:00.

otrzymuje nowe brzmienie:

13.4. Termin otwarcia ofert: 26.08.2024 r., godz. 11:00.

OPZ – strona 5, pkt 3.4 „Infrastruktura istniejąca i planowana” – było:

Dodatkowe obiekty do zaprojektowania

- Pompownia ścieków retencyjnych podająca ścieki z koryta odpływowego po zbiornikach retencjonowanych 7.4 i ciągu awaryjnym do komory rozdziału KR3.
- Zadaszenie zbiorników retencyjnych 7.3 – 2 szt. z zabudową biofiltra w celu minimalizacji odorów.
- Poletka osadowe zadaszone o powierzchni około 540 m² o konstrukcji żelbetowo – stalowej wraz z towarzyszącą infrastrukturą.
- Odsiarczalnia biogazu w razie potrzeby.

- Projekty sieci między obiektowych dla zapewnienia niezbędnych połączeń pomiędzy istniejącymi i nowymi obiektami wraz z niezbędną towarzyszącą projektowanym obiektom infrastrukturą.

otrzymują nowe brzmienie:

Dodatkowe obiekty do zaprojektowania

- Pompownia ścieków retencyjnych podająca ścieki z koryta odpływowego po zbiornikach retencjonowanych 7.4 i ciągu awaryjnym do komory rozdziału KR3.
- Zadaszenie zbiorników retencyjnych 7.3 – 2 szt. z zabudową biofiltra w celu minimalizacji odorów.
- Poletka osadowe zadaszone o powierzchni około 540 m² o konstrukcji żelbetowo – stalowej wraz z towarzyszącą infrastrukturą.
- Odsiarczalnica biogazu.
- Projekty sieci między obiektowych dla zapewnienia niezbędnych połączeń pomiędzy istniejącymi i nowymi obiektami wraz z niezbędną towarzyszącą projektowanym obiektom infrastrukturą.

Zamawiający informuje również, że w dniu dzisiejszym zamieścił uaktualniony zał. nr 2 do SWZ „Formularz Oferty”.

Powyższe zmiany odnoszą się do treści całej Specyfikacji Warunków Zamówienia i należy traktować je jako obowiązujące Wykonawców i Zamawiającego. Pozostałe zapisy SWZ nie ulegają zmianie.