

Trzcińsko-Zdrój, 11.01.2021 r.

GMINA
TRZCIŃSKO-ZDRÓJ

WYJAŚNIENIE II

Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia z dnia 21.12.2020 r.

sprawa: IRIGM.271.30.2020.IRIGM

Ogłoszenie w BZP Nr 769441-N-2020

„Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków komunalnych w Trzcińsku-Zdroju w systemie zaprojektuj i wybuduj”

Zgodnie a art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843), zw. dalej „ustawą PZP”, Zamawiający przekazuje wszystkim Wykonawcom uczestniczącym w postępowaniu treść pytań i odpowiedzi dotyczących zapisów treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Pytanie Nr 1 i Nr 2:

3. W PFU brak jest podstawowych parametrów kubaturowych pompowni sieciowej ścieków z kanalizacji sanitarnej (pkt 6.1.)
4. W PFU brak jest podstawowych parametrów technicznych i technologicznych proponowanych urządzeń:
 - Pompownia sieciowa ścieków z kanalizacji sanitarnej – pkt 6.1. – brak parametrów: rodzaj pomp, wydajność, wysokość podnoszenia, moc zainstalowana jw.
 - Sito pionowe w zbiorniku retencyjnym – pkt 6.2. – brak parametrów: perforacja sita, średnica, wysokość, moc zainstalowana, funkcja grzania. – jw. W załączonym bilansie ścieków (koncepcji jako elementu pomocniczego) są wskazane wszystkie niezbędne, podstawowe dane; pozostałe do ustalenia przez Wykonawcę na etapie sporządzenia dokumentacji projektowej
 - Zbiornik retencyjny – pkt 6.3. – brak parametrów: rodzaj pomp, wydajność, wysokość podnoszenia, moc zainstalowana, rodzaj pompy strumienicy, wydajność pompy, moc zainstalowana, zdolność napowietrzania zawartości zbiornika, zdolność mieszania zawartości zbiornika jw.
 - Separator piasku – pkt 6.4. – brak parametrów: moc zainstalowana, wydajność przy wymaganej sedymentacji piasku, średnica piaskownika, średnica i długość przenośnika śrubowego piasku. Brak jest również zakładanego miejsca lokalizacji piaskownika. - jw.
 - Bioreaktor – pkt 6.5. – brak parametrów: rodzaj mieszadła zatapialnego, moc mieszadła, zdolność mieszania zawartości komory, rodzaj dyfuzorów napowietrzających, zdolność natleniania, ilość dyfuzorów napowietrzanych, rodzaj dmuchaw zasilających ruszty napowietrzające, lokalizacja dmuchaw, parametry kubaturowe pomieszczenia dmuchaw. Brak jest również informacji o wyposażeniu technologicznym osadników wtórnych (np. czy

recyrkulacja osadu za pośrednictwem pomp - rodzaj, wydajność pomp, moc zainstalowana, wysokość podnoszenia – czy za pośrednictwem podnośników powietrznych – rodzaj, wydajność, zapotrzebowanie powietrza). jw.

· Stacja odwadniania osadu nadmiernego – pkt 6.7. – brak podstawowych parametrów technicznych urządzeń stacji odwadniania i granulowania osadu (rodzaj, wydajność , moc zainstalowana , specyfikacja materiałowa), brak parametrów kubaturowych pomieszczenia stacji oraz wiaty na osad odwodniony i zgranulowany.

Odpowiedź na pytanie Nr 1 i Nr 2:

Zgodnie z PFU, pkt. 3.2. , przedmiotem zamówienia jest między innymi zaprojektowanie i wykonanie oczyszczalni ścieków o przepustowości 3400 RLM w miejscowości Trzcianko-Zdrój wraz z dostawą, montażem urządzeń i wyposażenia oraz rozruchem.

Zgodnie z PFU, pkt.3.3.1, przedstawione w PFU dane i informacje są tylko materiałem wyjściowym i pomocniczym dla Wykonawcy do sporządzenia własnych opracowań oraz wykonania zadań wchodzących w skład Kontraktu. Poza tym dodatkowo przekazujemy dokument pn. „Ogólna koncepcja budowy oczyszczalni ścieków w Trzcianku -Zdrój dla potrzeb opracowania programu funkcjonalno-użytkowego” z grudnia 2019r., który również może stanowić materiał pomocniczy do sporządzenia oferty, jednak należy go traktować jako element poglądowy na etapie sporządzania przez Wykonawcę projektu architektoniczno-budowlanego oraz projektu zagospodarowania działki. Może on okazać się przydatny w związku z procesem inwestycyjnym. Ponadto w koncepcji zostały przedstawione wszystkie dane wyjściowe do określenia parametrów projektowanych urządzeń.

Wobec powyższych zapisów, ustalenie parametrów poszczególnych urządzeń i obiektów wyszczególnionych w pytaniu nr 1 i nr 2 leży po stronie Wykonawcy na etapie sporządzania projektu budowlanego.

Pytanie Nr 3:

W PFU brak jest informacji dotyczących zakresu robót dotyczących istniejących obiektów (budynek socjalno – techniczny, Stacja TRAF0, przepompownia ścieków własnych, komora kontaktowa, komora pomiarowa). Brak jest informacji, które z tych obiektów winny być wyłączone z eksploatacji (o wyłączeniu z eksploatacji i późniejszej likwidacji w PFU jest zapis jedynie odnośnie istniejących Biobloków WS400 i poletek osadowych), które przebudowane a które remontowane.

Odpowiedź na pytanie Nr 3:

Zgodnie z PFU, pkt. 3.2., przedmiotem zamówienia jest między innymi projekt i wykonanie robót rozbiórkowych wyburzeniowych istniejących (zbędnych po przebudowie) obiektów i urządzeń istniejącej oczyszczalni ścieków po uruchomieniu oczyszczalni nowoprojektowanej wraz z usunięciem powstałych odpadów.

Ustalenie - które z istniejących obiektów nie wymienionych w PFU będą likwidowane, które modernizowane, a które i w jakim zakresie będą remontowane, leży po stronie Wykonawcy na etapie projektu budowlanego. Podstawowe parametry niezbędne do wykonania wyceny są zawarte w PFU oraz we wstępnej koncepcji, jako element pomocniczym. Bioblok do likwidacji.

Pytanie Nr 4:

W PFU brak jest informacji odnośnie powierzchni dróg i placów oraz rodzaju nawierzchni (kostka, asfalt, lub inna).

Odpowiedź na pytanie Nr 4:

Zamawiający zaleca wykonanie nawierzchni z kostki betonowej zgodnie z obowiązującymi normami i technologią wykonania dotyczącymi tego rodzaju nawierzchni.

Pytanie Nr 5:

W PFU brak parametrów kubaturowych pomieszczenia stacji oraz wiaty na osadu odwodniony i zgranulowany.

Odpowiedź na pytanie Nr 5:

Zostały wskazane podstawowe parametry obliczeniowe zarówno w PFU, jak i wstępnej koncepcji załączonej jako element pomocniczy. Natomiast ustalenia pozostałych parametrów kubaturowych pomieszczenia stacji oraz wiaty na osad odwodniony, leży po stronie Wykonawcy na etapie sporządzania projektu budowlanego.

Pytanie Nr 6:

W związku z okresem świąteczno-noworocznym oraz pandemią COVID, co powoduje problemy z uzyskaniem ofert od branżystów/podwykonawców/dostawców prosimy o przedłużenie terminu składania ofert do dnia 1.02.2021 r.

Odpowiedź na pytanie Nr 6:

Zamawiający dokonuje przesunięcia terminu składania i otwarcia ofert **do dnia 29 stycznia 2021r.** Godziny pozostają bez zmian.

BURMISTRZ
Bartłomiej Wróbel