

Stargard 14.12.2020 r.

Otrzymują wszyscy Wykonawcy ubiegający się o zamówienie publiczne: - **wykonanie dokumentacji (w tym operatu wodnoprawnego) wraz ze wszystkimi opiniami i uzgodnieniami oraz uzyskanie decyzji o pozwoleniu wodnoprawnym w zakresie odprowadzania ścieków dla 7 przelewów burzowych z sieci kanalizacji ogólnospławnej za pomocą wylotów do rzeki Ina wraz z ich legalizacją** - znak sprawy: **TZ-50-15/2020**.

W dniu 10.12.2020 roku do Zamawiającego wpłynęły następujące zapytania:

1. Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu firmę jako Wykonawcę, jeśli w swoim doświadczeniu posiadamy:
 - który w okresie ostatnich trzech lat wykonał operaty wodnoprawne i uzyskał pozwolenia wodnoprawne:
 - na odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych w Gryfinie wylotem IM1 średnicy 0,25 m,
 - na odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych w Gryfinie wylotem IM2 średnicy 0,4 m,
 - na odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych w Gryfinie wylotem BM1 średnicy 0,2 m,
 - na odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych w Gryfinie wylotem BM2 średnicy 0,2 m,
 - na wykonanie i odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych do Jeleniego Stawu wylotem W1 średnicy 0,6 m,
 - na odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych wylotem WII w Trzebieży o średnicy 0,63 m,
 - na odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych wylotem WVI w Trzebieży o średnicy 0,63 m,
 - na odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych wylotem WX w Trzebieży o średnicy 0,63 m,
 - na odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych wylotem WXII w Trzebieży o średnicy 0,63 m,
 - na wykonanie i odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych do zbiornika w Strudze Osinieć wylotem kanalizacji deszczowej 0,4 m,
 - na wykonanie w miejscowości Krajnik Dolny wylotu o średnicy 0,30 m,
 - na odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych wylotem WI w Łozienicy o średnicy 0,25 m,
 - na odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych wylotem WIII w Łozienicy o średnicy 0,25 m,
 - na odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych wylotem WII w Łozienicy o średnicy 0,40 m,
 - na odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych wylotem WIV w Łozienicy o średnicy 0,40 m,
 - na odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych wylotem WV w Łozienicy o średnicy 0,25 m,
 - na odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych wylotem WVI w Łozienicy o średnicy 0,40 m,
 - który w ostatnich 5 latach wykonał operaty wodnoprawne i uzyskał pozwolenia wodnoprawne:
 - na odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych wylotem W6 średnicy 1,4 m, wylotu W5 średnicy 1,0 m i wylotu W13 średnicy 1,0 – decyzja uzyskana 06.10.2017 r.,
 - na odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych wylotem W11 średnicy 1,5 m – decyzja uzyskana w latach 2014-2015,
 - i który w okresie ostatnich trzech lat wykonał operaty wodnoprawne i jest w trakcie uzyskiwania pozwoleń wodnoprawnych dla:
 - wylotu kanalizacji deszczowej WL1 ca Ø1,0 m w zakresie wykonania urządzenia wodnego oraz usługi wodne - odprowadzanie wylotem WL1 do wód rzeki Odry w rejonie Basenu Młyńskiego - wód opadowych lub roztopowych,
 - wylotu kanalizacji deszczowej W0 Ø0,8 w zakresie odprowadzanie do cieku Sienniczka - wód opadowych lub roztopowych.

Odpowiedź

Zamawiający w dniu 10.12.2020 r. zamieścił na stronie internetowej Spółki w postępowaniu TZ-50-15/2020 Wykonanie dokumentacji (w tym operatu wodnoprawnego) wraz ze wszystkimi opiniami

i uzgodnieniami oraz uzyskanie decyzji o pozwoleniu wodnoprawnym w zakresie odprowadzania ścieków dla 7 przelewów burzowych z sieci kanalizacji ogólnospławnej za pomocą wylotów do rzeki Ina wraz z ich legalizacją zmianę w zakresie wykazania się referencjami na uzyskanie prawomocnej decyzji wylotów kanalizacyjnych.

Biorąc pod uwagę powyższe spełnią Państwo warunki udziału w postępowaniu, jeśli wykażą się referencjami na uzyskanie prawomocnej decyzji wylotów kanalizacyjnych na min. 6 szt. o średnicy mniejszej niż DN800 i 1 szt. o średnicy min DN800.

2. Czy wykonanie czterokrotnych badań w perspektywie trzech miesięcy dla CHZT, zawiesiny ogólnej oraz węglowodorów ropopochodnych (które nie podlegały badaniom WIOŚ) znajdują się w zakresie przedmiotowego zadania i winny być skalkulowane w ofercie Wykonawcy?

Odpowiedź

Zamawiający potwierdza, iż wykonanie dodatkowych badań (które nie podlegały badaniom WIOŚ) a są w zakresie przedmiotowego zadania winny być skalkulowane w ofercie Wykonawcy.

3. W związku z koniecznością przeprowadzenia badań wód odbiornika w zakresie parametrów niemonitorowanych przez WIOŚ, które muszą być przeprowadzone na warunkach: „**co najmniej czterech pomiarów w ciągu trzech miesięcy**”, czy Zamawiający przewiduje wydłużenie terminu realizacji zadania?

Odpowiedź

Zamawiający przewiduje wydłużenie terminu realizacji zadania. W załączeniu Zamawiający przekazuje skorygowany wzór umowy zawierający stosowe zapisy o wydłużeniu terminu realizacji przyczyn niezależnych od wykonawcy.

4. Czy w przypadku konieczności przeprowadzenia badań wód odbiornika w zakresie dodatkowych parametrów, poza wskazanymi powyżej (których zakresu na obecnym etapie nie jesteśmy w stanie przewidzieć), a które mogą być nałożone w trakcie procedury administracyjnej przez organ wydający pozwolenie wodnoprawne, Zamawiający przewiduje pokrycie dodatkowo poniesionych kosztów?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza zwrot kosztów nie ujętych przepisami prawa na dzień prowadzonego postępowania, po uprzednim pisemnym wniosku w sprawie. W załączeniu Zamawiający przekazuje skorygowany wzór umowy zawierający stosowe zapisy o dodatkowym wynagrodzeniu.

5. W związku z tym, że aktualny stan JCWP odbiornika wód określono jako zły, a parametry ścieków nie są znane oferentom, czy w przypadku odmowy udzielenia pozwolenia wodnoprawnego Zamawiający przewiduje płatność za wykonanie usługi? Jeżeli tak, prosimy o informację na jakich warunkach?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza częściową wypłatę wynagrodzenia umownego w przypadku odmowy udzielenia pozwolenia wodnoprawnego przez stosowny organ (proponuje 80% wynagrodzenia). W załączeniu Zamawiający przekazuje skorygowany wzór umowy zawierający stosowe zapisy o częściowym wynagrodzeniu.

6. Czy Zamawiający posiada badania ścieków surowych dla przedmiotowych przelewów burzowych lub inne badania ścieków surowych (jeśli inne to prosimy o wskazanie miejsca poboru próbek i odległość punktu poboru od przelewów burzowych)?

Odpowiedź

Zamawiający posiada tylko badania ścieku surowego na wejściu do Oczyszczalni ścieków w odległości od przedmiotowych przelewów od ok. 300 [m] do ok. 2200 [m].

7. W przypadku braku badań ścieków surowych lub posiadania badań niereprezentatywnych (ze względu na przykład na zbyt dużą odległość punktu poboru próbek od przedmiotowych przelewów burzowych), czy badania ścieków surowych – niezbędnych do określenia parametrów zrzutów i w tym aspekcie obliczenia chłonności cieku - znajdują się w zakresie przedmiotowego zadania i winny być skalkulowane w ofercie Wykonawcy?

Odpowiedź

Zamawiający wyjaśnia, że Wykonawca powinien w złożonej ofercie skalkulować wszystkie badania ścieków potrzebnych do uzyskania stosownych pozwoleń wodnoprawnych.

8. Czy na sieci ogólnospławnej, ciężącej do przelewów burzowych i przed przedmiotowymi przelewami zamontowane są urządzenia osadnikowe lub oczyszczające?

Odpowiedź

Nie.

9. Czy wyloty, którymi odprowadzane są ścieki znajdują się nad powierzchnią wody, czy są zatopione?

Odpowiedź

Zamawiający wyjaśnia, że wyloty znajdują się nad powierzchnią, w porze deszczowym przy wysokim stanie wód w rzece mogą wystąpić ich podtopienia. Wyloty są zabezpieczone klapą zwrotną.

10. Czy Inwestor w ramach przedmiotowego zadania przekaze bazę shp lub bazę w innym formacie (w takim przypadku prosimy o wskazanie przedmiotowego formatu bazy) sieci ciężącej dla przedmiotowych przelewów burzowych?

Odpowiedź

Zamawiający przekaze dane dotyczące sieci kanalizacyjnej obejmującej poszczególne przelewy burzowe w formacie dxf.

11. Czy posiadają Państwo decyzje wodnoprawne i operaty wodnoprawne dla odprowadzenia ścieków przedmiotową kanalizacją na odcinku końcowym (po oczyszczeniu) – zrzut z oczyszczalni oczyszczonych ścieków?

Odpowiedź

Tak.

12. Czy posiadają Państwo jakąkolwiek dokumentację techniczną dla przedmiotowych przelewów burzowych (archiwalną, aktualną, kartę katalogową wylotu, etc.) czy też całość ma bazować na wymienionej w zapytaniu inwentaryzacji i rysunkach technicznych wykonanych w ramach przedmiotowej inwentaryzacji)?

Odpowiedź

Nie.

Pytania i odpowiedzi oraz skorygowany wzór umowy stanowią integralną część SIWZ.