

Świebodzin, 11.12.2019 r.

Zakład Wodociągów Kanalizacji i Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Świebodzinie
ul. Młyńska 37, 66-200 Świebodzin

ogłasza zapytanie cenowe na:

„Wykonanie usługi polegającej na pobraniu prób i wykonaniu badań laboratoryjnych wraz z opracowaniem analiz i sporządzeniem kompletnych sprawozdań z badań wody surowej i uzdatnionej, ścieków surowych i oczyszczonych, wód popłucznych ze stacji uzdatniania wody, osadów ściekowych po prasie oraz wód powierzchniowych powyżej i poniżej zrzutu oczyszczonych ścieków do odbiornika”

1. Zamawiający

Zakład Wodociągów Kanalizacji i Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Świebodzinie
z siedzibą przy ulicy Młyńskiej 37, 66-200 Świebodzin
Telefon: 68 382 26 23
E-mail: sekretariat@zwkiuk.swiebodzin.pl
NIP: 927-00-09-205
REGON: 970327589

2. Przedmiot zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest usługa polegająca na pobraniu prób i wykonaniu kompletnych badań laboratoryjnych, zgodnie z zakresem przedstawionym w niniejszym zapytaniu. W część przedmiotu zapytania wchodzi w szczególności:

- a) Dojazd do miejsc poboru prób, szczegółowo przedstawionych w harmonogramie poszczególnych poborów dla wody surowej i uzdatnionej, ścieków surowych i oczyszczonych, wód popłucznych, osadu ściekowego po prasie oraz wody powierzchniowej powyżej i poniżej zrzutu,
- b) Pobór prób wody surowej i uzdatnionej, ścieków surowych i oczyszczonych, wód popłucznych, osadów do badania laboratoryjnego oraz wody powierzchniowej powyżej i poniżej zrzutu,
- c) Wykonanie badań laboratoryjnych w zakresie przedstawionym w niniejszym zapytaniu,
- d) Opracowanie wyników i sporządzenie sprawozdań z przeprowadzonych badań laboratoryjnych, a następnie przekazanie ich Zamawiającemu.
- e) Na żądanie Zamawiającego awaryjny pobór próbki w ciągu 24 godzin od daty zgłoszenia. Awaryjny pobór nastąpi w ciągu 24 godzin od telefonicznego lub mailowego zgłoszenia Zamawiającego (od poniedziałku do piątku).

3. Podstawy prawne wykonania badań laboratoryjnych

- a) Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017 poz. 2294),
- b) Rozporządzenie Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. 2019 poz. 1311),

- c) Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 6 lutego 2015 roku w sprawie komunalnych osadów ściekowych (Dz. U. 2015 poz. 257),
- d) Ustawą z dnia 20 lipca 2017 Prawo wodne (Dz. U. 2018 poz. 125, 534, 1495, 2170).

4. Zakres wykonania analiz laboratoryjnych

a) Zakres nr 1:

Obejmuje wykonanie badań laboratoryjnych wody uzdatnionej i surowej z ujęć wody zlokalizowanych w miejscowościach: Świebodzin, Świebodzin II, Rusinów, Lubogóra, Borów, Gościkowo, Chociule, Raków, Wilkowo, Rosin, Rzeczycy w ramach monitoringu parametrów grupy A i B zgodnie z *Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017 poz. 2294)*, według harmonogramu badań wody uzdatnionej i surowej (stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego zapytania) oraz zakresu badań przedstawionych w załączniku nr 2, stanowiących integralną część zapytania oraz w późniejszym etapie umowy. Zamawiający zastrzega, iż harmonogram poboru prób oraz zakres może ulec zmianie z uwagi na konieczność akceptacji przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Świebodzinie, o czym potencjalny Wykonawca zostanie poinformowany drogą elektroniczną.

b) Zakres nr 2:

Obejmuje wykonanie badań laboratoryjnych ścieków surowych i oczyszczonych z miejskiej oczyszczalni ścieków w Świebodzinie oraz wód popłucznych z ujęcia wody w Świebodzinie, zgodnie z *Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. 2019 poz. 1311)*, według harmonogramu badań ścieków surowych i oczyszczonych oraz wód popłucznych (stanowiącym załącznik nr 3 do niniejszego zapytania) oraz zakresu badań przedstawionych w załączniku nr 4, stanowiących integralną część zapytania oraz w późniejszym etapie część umowy. Pobierane próby ścieków surowych oraz oczyszczonych przyjmuje się, iż będą jako średniodobowe.

c) Zakres nr 3:

Obejmuje wykonanie badań laboratoryjnych osadu odwodnionego po prasie z miejskiej oczyszczalni ścieków w Świebodzinie, zgodnie z *Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 6 lutego 2015 roku w sprawie komunalnych osadów ściekowych (Dz. U. 2015 poz. 257)*, według harmonogramu badań osadu oraz zakresu badań wskazanych w załączniku nr 3 i 4 do niniejszego zapytania, stanowiącego jego integralną część. Badania będą wykonywane 2 razy w roku na pisemne zlecenie Zamawiającego.

d) Zakres nr 4:

Obejmuje wykonanie badań laboratoryjnych wód powierzchniowych poniżej i powyżej miejsca zrzutu ścieków do odbiornika, zgodnie z *Ustawą z dnia 20 lipca 2017 Prawo wodne (Dz. U. 2018 poz. 125, 534, 1495, 2170)*, według harmonogramu badań-załącznik nr 3 oraz zakresu badań wskazanych w załączniku 4 do niniejszego zapytania. Badania będą wykonywane raz w roku na pisemne zlecenie Zamawiającego.

5. Realizacja przedmiotu umowy

Badania należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa tj.:

- a) Badanie wody surowej i uzdatnionej należy prowadzić zgodnie z wymaganiami i normami zawartymi w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017 poz. 2294).
- b) Badanie ścieków surowych i oczyszczonych, wód popłucznych, wód powierzchniowych należy wykonywać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. 2019 poz. 1311) oraz Ustawą z dnia 20 lipca 2017 Prawo wodne (Dz. U. 2018 poz. 125, 534, 1495, 2170).
- c) Badania osadów ściekowych należy prowadzić zgodnie z wymaganiami i normami zawartymi w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 6 lutego 2015 roku w sprawie komunalnych osadów ściekowych (Dz. U. 2015 poz. 257).
- d) Wszystkie badania muszą być wykonane przez laboratorium akredytowane zgodnie z art. 303 ust. 2 Ustawy z dnia 20 lipca 2017 Prawo wodne (Dz. U. 2018 poz. 125, 534, 1495, 2170).

Oraz

- e) Wykonawca przekaże Zamawiającemu sprawozdanie z wyników badań w formie papierowej (podpisaną przez osobę uprawnioną, opracowującą dokument) oraz wersji elektronicznej z możliwością bieżącego podglądu wyników badań za pośrednictwem internetowego systemu.
- f) System o który mowa w pkt. e musi posiadać możliwość:
 - całodobowego podglądu wyników,
 - całodobowego podglądu informacji o statusie próbek,
 - przekazywania informacji o tym co dzieje się na danym etapie z próbką, w tym: pobór, badanie, wynik,
 - eksportowanie wyników do pliku np. pdf.
- g) Wykonawca przekaże Zamawiającemu wstępną ocenę wykonanych badań poprzedzających sprawozdanie na podany w zapytaniu adres mailowy.
- h) Sprawozdania z wykonanych badań będą przekazywane Zamawiającemu w terminie do 14 dni od daty pobory prób.
- i) Na żądanie Zamawiającego awaryjny pobór próbki w ciągu 24 godzin od daty zgłoszenia. Awaryjny pobór nastąpi w ciągu 24 godzin od telefonicznego lub mailowego zgłoszenia Zamawiającego (od poniedziałku do piątku).

6. Osoba upoważniona do kontaktu

Osobami upoważnionymi do kontaktu w sprawie niniejszego zapytania oraz realizacji przedmiotu umowy są:

- a) Dyrektor ds. technicznych – Marcin Wawrzyński, mail. m.wawrzynski@zwkiuk.swiebodzin.pl, tel. 68 382 24 11.
- b) Kierownik Oczyszczalni ścieków – Ilona Osysko, mail. i.osysko@zwkiuk.swiebodzin.pl, tel. 68 382 24 11.

7. Istotne warunki zamówienia

W ubieganiu się o udzielenie zamówienia mogą uczestniczyć oferenci, którzy:

- a) Posiadają odpowiednie uprawnienia niezbędne do wykonania czynności, opisanych w przedmiocie niniejszego zapytania, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień,
- b) Znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,
- c) Nie podlegają wykluczeniu z postępowania.

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych. Każdy Oferent może złożyć tylko jedną ofertę cenową.

Cenę podaną w ofercie należy wpisać w sposób czytelny, wyrażając w polskich złotych oraz uwzględniając wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu umowy.

8. Termin realizacji zamówienia

Zamawiający przewiduje termin realizacji zamówienia od dnia 1 stycznia 2020 do dnia 31 grudnia 2020.

9. Dokumenty, jakie Wykonawca powinien załączyć

Zamawiający zastrzega, iż każda oferta musi zostać:

- a) Czytelnie wypełniona oraz podpisana przez Wykonawcę – osobę uprawnioną,
- b) Oferta musi być przedstawiona w formie oryginału,
- c) Całość zapytania prowadzone jest w języku polskim.

10. Miejsce i termin składania ofert

- a) Ofertę cenową należy złożyć w formie elektronicznej na adres mailowy przetargi@zwkiuk.swiebodzin.pl. W tytule maila należy wpisać:

„Oferta na wykonanie usługi polegającej na pobraniu prób i wykonaniu badań laboratoryjnych wraz z opracowaniem analiz i sporządzeniem kompletnych sprawozdań z badań wody surowej i uzdatnionej, ścieków surowych i oczyszczonych, wód popłucznych ze stacji uzdatniania wody, osadów ściekowych po prasie oraz wód powierzchniowych powyżej i poniżej zrzutu oczyszczonych ścieków do odbiornika”

- a) Termin składania ofert **20 grudnia 2019 roku godz. 13:00.**
- b) Oferty złożone po tym terminie nie będą brały udziału w postępowaniu.
- c) Zamawiający nie dopuszcza składania ofert za pośrednictwem faksu.
- d) Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę na cały zakres zamówienia.
- e) Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych i wariantowych.
- f) Oferta musi zostać złożona przez osobę uprawnioną.
- g) Ewentualne poprawki w ofercie muszą być naniesione w sposób czytelny oraz opatrzone podpisem osoby podpisującej ofertę.

- h) W przypadku przedłożenia oferty niekompletnej, Zamawiający wezwie do złożenia brakujących dokumentów w określonym terminie.
- i) W przypadku wystąpienia omyłek (pisarskich, rachunkowych) w ofercie, Zamawiający poprawi powyższe błędy i zawiadomi o tym oferenta, którego oferta została skorygowana.
- j) W przypadku, gdy oferta jest niezgodna z treścią zapytania cenowego i nie ma możliwości jej poprawienia, oferta podlega odrzuceniu.

11. Opis sposobu obliczania ceny

1. Na ofercie należy przedstawić cenę netto i brutto za wykonanie przedmiotu zamówienia.
2. Wartość cenową należy podać w złotych polskich cyfrą – z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku oraz słownie.
3. Cena powinna zawierać wszelkie koszty związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia.
4. Wszelkie rozliczenia pomiędzy Zamawiającym, w Wykonawcą odbywać się będą w złotych polskich.

12. Kryteria oceny ofert

O wyborze najkorzystniejszej oferty decydować będzie poniższe kryterium:

- a) Cena (zł brutto) – 100%,

13. Termin związania z ofertą

Termin związania z ofertą wynosi 30 dni licząc od upływu terminu składania ofert.

14. Informacje o formalnościach

1. Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty, Zamawiający zawiadomi wszystkich Wykonawców, którzy ubiegali się o udzielenie zamówienia.
2. Zamawiający zawrze umowę z wybranym wykonawcą po przekazaniu zawiadomienia o wyborze Wykonawcy, ale nie później niż w terminie związania ofertą.
3. Jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana uchyli się od zawarcia umowy, Zamawiający wybierze kolejną ofertę najkorzystniejszą spośród złożonych ofert, bez przeprowadzenia ich ponownej oceny.

15. Lista załączników

Zał. Nr 1. Harmonogram badania wody na 2020 rok w ramach kontroli wewnętrznej,

Zał. Nr 2. Zakres badań wody uzdatnionej i surowej,

Zał. Nr 3. Harmonogram badania ścieków surowych i oczyszczonych, wód popłucznych, osadu odwodnionego po prasie, wód powierzchniowych powyżej i poniżej zrzutu oczyszczonych ścieków – odbiornik,

Zał. Nr 4. Zakres badań ścieków surowych i oczyszczonych, wód popłucznych, osadu odwodnionego po prasie, wód powierzchniowych powyżej i poniżej zrzutu oczyszczonych ścieków – odbiornik,

Zał. Nr 5. Klauzula RODO,

Zał. Nr 6. Projekt Umowy,

Zał. Nr 7. Formularz oferty.