

Ożarówice; dnia 09 grudnia 2019r.

ZO.12.2019

ZAPYTANIE OFERTOWE

I. ZAMAWIAJĄCY: Samorządowy Zakład Budżetowy pn. Oczyszczalnia Ścieków Ożarówice z siedzibą w Ożarówicach, adres: 42 – 625 Ożarówice, ul. Tarnogórska 67, NIP: 645-254-59-07, REGON: 363799683, reprezentowany przez: Kierownika samorządowego zakładu budżetowego działający w imieniu i ze skutkiem prawnym dla Związku Komunalnego Gmin – Oczyszczalnia Ścieków Ożarówice z siedzibą w Ożarówicach, adres: 42 – 625 Ożarówice, ul. Tarnogórska 67, NIP: 625-24-51-538, REGON: 243634280.

Adres do korespondencji:

Samorządowy Zakład Budżetowy pn. Oczyszczalnia Ścieków Ożarówice
42 – 625 Ożarówice, ul. Tarnogórska 67
tel. 794 911 117
email: sekretariat@osozarowice.pl

II. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA - usługa pn.: Wykonywanie badań ścieków surowych i oczyszczonych dla Samorządowego Zakładu Budżetowego pn. „Oczyszczalnia Ścieków Ożarówice” z siedzibą w Ożarówicach.

Nazwa/y i kod/y Wspólnego Słownika Zamówień: (CPV):
Laboratoryjne usługi badawcze 73-11-10-00-3

III. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest wykonywanie badań ścieków surowych i oczyszczonych oraz wydawanie sprawozdania z wykonanych badań dla Samorządowego Zakładu Budżetowego pn. „Oczyszczalnia Ścieków Ożarówice” z siedzibą w Ożarówicach przy ul. Tarnogórskiej 67.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia stanowi załącznik nr 2 do zapytania ofertowego.

IV. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

1. Posiadanie uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania.
W celu oceny spełniania przez Wykonawcę warunku, o którym mowa powyżej, Wykonawca zobowiązany jest przedłożyć wraz z ofertą:
 - a) Aktualny certyfikat akredytacji laboratorium.

V. OFERTY CZĘŚCIOWE

Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.

VI. Termin realizacji zamówienia: od 01.01.2020 r. do 31.12.2020 r.

VII. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWYWANIA OFERT

1. Złożenie oferty jest jednoznaczne z akceptacją bez zastrzeżeń w całości warunków określonych w niniejszym zapytaniu ofertowym.
 - **Do oferty należy dołączyć: Aktualny certyfikat akredytacji laboratorium.**
2. Oferta musi być złożona z zachowaniem formy pisemnej, w języku polskim pod rygorem nieważności (**skan dokumentów**).
3. Oferta musi być podpisana przez osobę/y upoważnioną/e do reprezentowania Wykonawcy.
4. Wszystkie załączniki do oferty stanowiące oświadczenie Wykonawcy, muszą być również podpisane przez osobę/y upoważnioną/e do reprezentowania Wykonawcy.
5. Upoważnienie/pełnomocnictwo do podpisania oferty, do poświadczania dokumentów za zgodność z oryginałem należy dołączyć do oferty, o ile nie wynika ono z innych dokumentów załączonych przez Wykonawcę.
6. Jeden Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.
7. Treść oferty musi odpowiadać treści zapytania ofertowego.
8. Wykonawca może, przed upływem terminu do składania ofert, zmienić lub wycofać ofertę.
9. Naniesienie zmian w ofercie przez Wykonawcę zobowiązuje go do złożenia podpisu w każdym miejscu dokonania zmiany.
10. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.
11. Cenę oferty należy podać w następujący sposób:
 - Cenę jednostkową netto wykonania danego rodzaju badania wymienionego w załączniku nr 1 do zapytania ofertowego.
 - Cenę netto za całkowitą ilość wykonania badań danego rodzaju wymienionych w załączniku nr 1 do zapytania ofertowego.
 - Cenę brutto za całkowitą ilość wykonania badań danego rodzaju wymienionych w załączniku nr 1 do zapytania ofertowego.
 - Cenę netto wykonania usługi w zł.
 - Cenę brutto wykonania usługi w zł.

Cena netto oferty obejmuje:

- wykonanie badań próbek,
- opracowanie każdorazowo sprawozdania z badań,
- dostarczenie pojemników na próby do siedziby Zamawiającego **z wyjątkiem pojemników do badań ścieków dowożonych samochodami asenizacyjnymi lub pochodzących ze zbiornika ścieków dowożonych.**

Wyklucza się możliwość roszczeń wykonawcy z tytułu błędnego skalkulowania ceny lub pominięcia elementów niezbędnych do wykonania zamówienia.

Cena oferty musi być skalkulowana w sposób jednoznaczny i zawierać wszelkie koszty związane z realizacją zamówienia.

Cena brutto oferty oprócz ceny netto wymienionej powyżej obejmuje także podatek VAT.

12. Wykonawca może zastrzec w ofercie informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji.

Przez tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu art. 11 ust 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 roku o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (tj. Dz.U. z 2019r. poz. 1010) rozumie się informacje techniczne, technologiczne, organizacyjne przedsiębiorstwa lub inne informacje posiadające wartość gospodarczą, które jako całość lub w szczególnym zestawieniu i zbiorze ich elementów nie są powszechnie znane osobom zwykle zajmującym się tym rodzajem informacji albo nie są łatwo dostępne dla takich osób, o ile uprawniony do korzystania z informacji lub rozporządzania nimi podjął, przy zachowaniu należytej staranności, działania w celu utrzymania ich w poufności.

Informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa, winny być zgrupowane i stanowić oddzielną część oferty, opisaną w następujący sposób: „tajemnica przedsiębiorstwa – tylko do wglądu przez Zamawiającego”.

Zamawiający ma prawo badać skuteczność zastrzeżenia dot. zakazu udostępniania informacji zastrzeżonych jako tajemnica przedsiębiorstwa. Następstwem stwierdzenia bezskuteczności zastrzeżenia będzie ich odtajnienie (stosownie do uchwały Sądu Najwyższego z dnia 21 października 2005r. sygn. III CZP 74 /05).

Nie ujawnia się informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, jeżeli wykonawca, nie później niż w terminie składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, zastrzegł, że nie mogą być one udostępniane oraz wykazał, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa.

13. Wykonawca m.in. **nie może zastrzec** informacji dotyczących m.in. ceny, terminu wykonania badania.
14. Wykonawca ponosi wszystkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
15. W sprawach nieuregulowanych w niniejszym zaproszeniu do składania ofert stosuje się w szczególności przepisy Kodeksu cywilnego oraz przepisy prawa związane z przedmiotowym zamówieniem.

VIII. WSKAZANIE OSÓB UPRAWNIONYCH DO POROZUMIEWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI ORAZ INFORMACJE O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ ZAMAWIAJĄCEGO Z WYKONAWCAMI.

Osobami, uprawnionymi przez Zamawiającego do porozumiewania się z wykonawcami są w sprawach dot. przedmiotu zamówienia:

Mariusz Błaszczuk, tel. 575 811 115

Martyna Dyduch, tel. 794 911 117

Godziny, w których udzielane są informacje dotyczące zapytania ofertowego:

8.00 - 14.00 w dni robocze.

IX. TERMIN ZWIĄZANIA Z OFERTĄ

Termin związania ofertą wynosi: **30 dni**. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert określonym w pkt. XII. Dzień ten jest 1 (pierwszym) dniem terminu związania ofertą.

X. ZAWARTOŚĆ OFERTY

1. Wypełniony czytelnie, podpisany przez Wykonawcę formularz ofertowy **na druku lub według druku stanowiącego załącznik nr 1 do zapytania ofertowego (skan dokumentu)**.

UWAGA ! Na formularzu ofertowym należy ujawnić wszystkie podmioty składające ofertę wspólną z zaznaczeniem np. konsorcjum.

2. Dokumenty i oświadczenie wymagane odpowiednimi postanowieniami zapytania ofertowego (skan dokumentów).

XI. KRYTERIA I SPOSÓB OCENY OFERT

Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która zaoferuje najniższą cenę za wykonanie usługi brutto wskazaną na załączniku nr 1 zapytania ofertowego.

O wyborze oferty najkorzystniejszej Zamawiający zawiadomi wszystkich Wykonawców, którzy złożyli oferty oraz poprzez zamieszczenie informacji o wyborze oferty najkorzystniejszej: na stronie internetowej www.osozarowice.pl, a także w miejscu publicznie dostępnym w swojej siedzibie (tablica ogłoszeń znajduje się w budynku administracyjno-socjalnym w siedzibie Zamawiającego).

W sytuacji kiedy zostaną złożone oferty z taką samą ceną Zamawiający zaprosi tych Wykonawców do złożenia ofert dodatkowych.

Wykonawcy składający oferty dodatkowe nie mogą zaoferować cen wyższych niż zaoferowane w złożonych ofertach.

XII. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

Ofertę należy złożyć email-em: sekretariat@osozarowice.pl (**skan dokumentów**).

Termin składania ofert upływa dnia **18.12.2019r.**

Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.

Zamawiający dopuszcza możliwość przeprowadzenia dodatkowych rokowań z Wykonawcą, który złożył najkorzystniejszą ofertę.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do wzywania Wykonawców w celu uzupełnienia brakujących dokumentów lub zawierających błędy, żądać wyjaśnień dotyczących treści złożonych dokumentów i treści oferty, jak również do poprawiania w ofertach oczywistych omyłek rachunkowych i pisarskich.

Zamawiający zastrzega sobie prawo odwołania postępowania bez podania przyczyny lub pozostawienia postępowania bez rozpatrzenia.

KIEROWNIK ZAKŁADU

mgr inż. Mariusz Błaszczuk

.....

Załączniki:

1. Formularz ofertowy.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia.
3. Zlecenie.
4. Klauzula informacyjna.

.....
pieczęć firmowa Wykonawcy

FORMULARZ OFERTOWY

Nazwa Wykonawcy.....

Siedziba.....

Kod, miejscowość, ulica , województwo, powiat

tel.

NIP.....e-mail.....

Nawiązując do zapytania ofertowego na warunkach określonych w zapytaniu oferuję wykonanie usługi za cenę:

| Poz. | Rodzaj badań | Ilość prób. | Cena jednostkowa danego rodzaju badania netto | Wartość netto wykonania danego rodzaju badań (kolumna 3x4) | Wartość brutto wykonania danego rodzaju badań |
|------|---|-------------|---|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Badania ścieków surowych i oczyszczonych (wlot-12 prób i wylot oczyszczalni – 8 prób). <u>Zakres wykonanych badań:</u> 1. BZT ₅ 2. ChZT 3. Zawiesina ogólna 4. Odczyn pH 5. Stężenie azotu amonowego 6. Stężenie azotu azotynowego 7. Stężenie azotu azotanowego 8. Stężenie azotu ogólnego 9. Stężenie azotu Kjeldahla 10. Stężenie fosforu ogólnego 11. Temperatura | 20 | | | |

| | | | | | |
|----|---|---|-------|-------|-------|
| 2. | Badania rozszerzone ścieków oczyszczonych (wylot oczyszczalni). 1. Temperatura 2. Biochemiczne Zapotrzebowanie Tlenu (BZT5) 3. Chemiczne zapotrzebowanie Tlenu (ChZT) 4. Zawiesiny ogólne 5. Odczyn pH 6. Stężenie chlorków 7. Stężenie siarczanów (VI) 8. Stężenie azotu amonowego 9. Stężenie azotu azotynowego 10. Stężenie azotu azotanowego 11. Stężenie azotu Kjeldahla 12. Stężenie azotu ogólnego 13. Stężenie fosforu ogólnego 14. Indeks fenolowy 15. Arsen 16. Chrom ogólny 17. Cynk 18. Kadm 19. Miedź 20. Nikiel 21. Ołów 22. Rtęć 23. Srebro 24. Wanad 25. Trichlorometan / Chloroform 26. Tetrachlorometan / Czterochlorek węgla 27. 1,2-dichloroetan /EDC 28. Trichloroetylen / TRI 29. Tetrachloroetylen / PER 30. Heksachlorocykloheksan / HCH – suma 31. Heksachlorobenzen / HCB 32. Heksachlorobutadien / HCBd 33. Trichlorobenzen / TCB – suma 34. Pentachlorofenol / PCP 35. Aldryna 36. Dieldryna 37. Endryna 38. Izodryna 39. Polichlorowane bifenylole / PCB – suma 40. Polichlorowane trifenylole / PCT – suma 41. DDT – suma 42. Węglowodory ropopochodne / indeks oleju mineralnego. | 4 | | | |
|----|---|---|-------|-------|-------|

| | | | | | |
|-------------------------------|---|---|-------|--|---|
| 3. | Badania ścieków surowych dostarczanych samochodami asenizacyjnymi lub pochodzących ze zbiornika ścieków dowożonych. Zakres wykonanych badań: 1. Odczyn pH 2. Zawiesiny Ogólne 3. ChZT 4. BZT ₅ 5. Fosfor ogólny 6. Azot ogólny 7. Azot amonowy 8. Azot azotynowy 9. Chlorki 10. Siarczany 11. Chrom ogólny 12. Chrom+6 13. Cynk 14. Kadm 15. Ołów 16. Rtęć 17. Nikiel 18. Substancje ropopochodne 19. Substancje ekstrahujące się eterem naftowym 20. Substancje powierzchniowo czynne niejonowe 21. Substancje powierzchniowo czynne anionowe 22. Siarczki 23. Fenole lotne (Indeks fenolowy) 24. Temperatura | 4 | | | |
| Cena wykonania usługi: | | | | zł netto (kolumna 5 suma poz. 1÷3) | zł brutto (kolumna 6 suma poz. 1÷3) |

1. Termin realizacji zamówienia: **od 01.01.2020r. do 31.12.2020r.**
2. Warunki płatności: należności wynikające z faktur VAT będą płatne w terminie 21 dni od daty doręczenia Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury - na konto bankowe zawarte w fakturze, zgłoszone do „Białej listy podatników VAT” prowadzonej przez KAS, pod rygorem odmowy zapłaty faktury.
3. Niniejszym oświadczam, że:
 - zapoznałem/liśmy się z warunkami zamówienia i przyjmuję/my je bez zastrzeżeń;
 - jestem/smy związany/i niniejszą ofertą przez **okres 30 dni**, licząc od dnia, w którym upływa termin składania ofert podany w zapytaniu ofertowym;

BM

4. Osoba **odpowiedzialna za realizację zamówienia:**

Imię Nazwisko :

Telefon służbowy:

e- mail służbowy:

Uwaga:

W przypadku Wykonawców składających ofertę wspólną należy wskazać wszystkich Wykonawców występujących wspólnie lub zaznaczyć, iż wskazany podmiot Pełnomocnik/Lider występuje w imieniu wszystkich podmiotów składających ofertę wspólną.

.....
podpis i pieczęć Wykonawcy

ZO.12.2019

Załącznik nr 2

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Wykonywanie badań ścieków surowych i oczyszczonych dla Samorządowego Zakładu Budżetowe pn. „Oczyszczalnia Ścieków Ożarówice” z siedzibą w Ożarówicach położonego w 42-625 Ożarówice przy ul. Tarnogórskiej 67 .

Kod CPV: 73 11 10 00-3

1) Przedmiotem zamówienia jest wykonywanie analiz ścieków surowych i oczyszczonych w zakresie określonym poniżej oraz wydawanie sprawozdania z wykonanych badań.

a) **Badania ścieków surowych i oczyszczonych (wlot-12 prób i wylot oczyszczalni – 8 prób) 20 prób/rok:**

Zakres wykonanych badań:

1. BZT₅
2. ChZT
3. Zawiesina ogólna
4. Odczyn pH
5. Stężenie azotu amonowego
6. Stężenie azotu azotynowego
7. Stężenie azotu azotanowego
8. Stężenie azotu ogólnego
9. Stężenie azotu Kjeldahla
10. Stężenie fosforu ogólnego
11. Temperatura

b) **Badania rozszerzone ścieków oczyszczonych (wylot oczyszczalni) 4 próby/rok (miesiąc: luty, maj, sierpień i listopad):**

Zakres wykonanych badań :

1. Temperatura
2. Biochemiczne Zapotrzebowanie Tlenu (BZT₅)
3. Chemiczne zapotrzebowanie Tlenu (ChZT)
4. Zawiesiny ogólne
5. Odczyn pH
6. Stężenie chlorków
7. Stężenie siarczanów (VI)
8. Stężenie azotu amonowego
9. Stężenie azotu azotynowego
10. Stężenie azotu azotanowego
11. Stężenie azotu Kjeldahla
12. Stężenie azotu ogólnego
13. Stężenie fosforu ogólnego
14. Indeks fenolowy
15. Arsen
16. Chrom ogólny
17. Cynk
18. Kadm
19. Miedź
20. Nikiel
21. Ołów
22. Rtęć

23. Srebro
24. Wanad
25. Trichlorometan / Chloroform
26. Tetrachlorometan / Czterochlorek węgla
27. 1,2-dichloroetan /EDC
28. Trichloroetylen / TRI
29. Tetrachloroetylen / PER
30. Heksachlorocykloheksan / HCH – suma
31. Heksachlorobenzen / HCB
32. Heksachlorobutadien / HCBd
33. Trichlorobenzen / TCB – suma
34. Pentachlorofenol / PCP
35. Aldryna
36. Dieldryna
37. Endryna
38. Izodryna
39. Polichlorowane bifenyle / PCB – suma
40. Polichlorowane trifenyle / PCT – suma
41. DDT – suma
42. Węglowodory ropopochodne / indeks oleju mineralnego

c) **Badania ścieków surowych dostarczanych samochodami asenizacyjnymi lub pochodzących ze zbiornika ścieków dowożonych 4 próby/rok:**

Zakres wykonanych badań:

1. Odczyn pH
 2. Zawiesiny Ogólne
 3. ChZT
 4. BZT₅
 5. Fosfor ogólny
 6. Azot ogólny
 7. Azot amonowy
 8. Azot azotynowy
 9. Chlorki
 10. Siarczany
 11. Chrom ogólny
 12. Chrom+6
 13. Cynk
 14. Kadm
 15. Ołów
 16. Rtęć
 17. Nikiel
 18. Substancje ropopochodne
 19. Substancje ekstrahujące się eterem naftowym
 20. Substancje powierzchniowo czynne niejonowe
 21. Substancje powierzchniowo czynne anionowe
 22. Siarczki
 23. Fenole lotne (Indeks fenolowy)
 24. Temperatura
- 2) Pobór prób i transport ich do laboratorium: po stronie Zamawiającego.
 - 3) Dostarczenie pojemników na próby do siedziby Zamawiającego **po stronie Wykonawcy** – **za wyjątkiem pojemników do badań ścieków dowożonych samochodami asenizacyjnymi lub pochodzących ze zbiornika ścieków dowożonych.**

- 4) Pobór prób przez Zamawiającego. Zamawiający sporządzi harmonogram dostaw prób do laboratorium Wykonawcy. Harmonogram zostanie przekazany Wykonawcy emailem w terminie do 5 dni od daty podpisania Zlecenia przez Zamawiającego. W trakcie realizacji zlecenia Zamawiający może zaktualizować harmonogram dostawy prób do laboratorium w uzgodnieniu z Wykonawcą.
- 5) **Zamówienie należy wykonać w terminie do 16 dni kalendarzowych od daty dostarczenia prób do laboratorium przez Zamawiającego. Zamawiający zastrzega, iż odległość wyznaczonego, do realizacji zamówienia, laboratorium od siedziby Zamawiającego nie może być większa niż 35km.**
- 6) Wartość zamówienia może zostać zwiększona max. o 20% wynagrodzenia brutto Wykonawcy w zależności od wynikłych potrzeb Zamawiającego przy zachowaniu cen jednostkowych z oferty. Takie zwiększenie wartości zamówienia nastąpi na podstawie pisemnego oświadczenia Zamawiającego złożonego Wykonawcy przed zleceniem dodatkowych badań.
- 7) Zamawiający zastrzega, iż może nie wykorzystać w całości zamówionej ilości badań ścieków dowożonych samochodami asenizacyjnymi lub pochodzących ze zbiornika ścieków dowożonych w okresie obowiązywania zlecenia.
- 8) Wymagane parametry:
Badania ścieków należy wykonać zgodnie z wymaganiami i normami zawartymi w Rozporządzeniu 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. z 2019r. poz.1311).
- 9) W przypadku braku możliwości wykonania pełnego zakresu badań określonego w Załączniku nr 2 pkt 1) zapytania ofertowego Zamawiający dopuszcza aby Wykonawca podzlecał badania innemu podmiotowi posiadającemu aktualny certyfikat akredytowanego laboratorium w tym zakresie.
- 10) Wykonawca zobowiązany jest do wykonywania pomiarów i badań metodami akredytowanymi przy zastosowaniu metodyki referencyjnej w zakresie wyszczególnionym w Załączniku nr 2 pkt 1) zapytania ofertowego. W przypadku pomiaru temperatury ścieków Zamawiający dopuszcza wykonanie pomiaru metodą badawczą wg. PN-77/C-04584.
- 11) Wykonawca jest zobowiązany do przekazywania w 1 egz. wyników badań w formie pisemnego sprawozdania zawierającego wyniki badań.
- 12) Zamawiający zapłaci Wykonawcy za wykonane prace należność wynikającą z wystawionych faktur VAT. Należność zostanie ustalona stosownie do zakresu wykonanych pomiarów i badań w danym terminie zgodnie z przedstawioną ofertą.
- 13) Wykonawca doręczać będzie Zamawiającemu fakturę VAT wraz ze sprawozdaniem z wykonanych pomiarów i badań. Sprawozdania z badań należy wykonać dla każdej badanej próbki oddzielnie.
- 14) Rozliczanie należności będzie następowało sukcesywnie każdorazowo po częściowym wykonaniu przedmiotu zamówienia.
- 15) Jeżeli Zamawiający przy odbiorze prac uzna za konieczne dokonanie poprawek i uzupełnień w wykonanym opracowaniu Wykonawca będzie obowiązany wykonać je nieodpłatnie, w obustronnie uzgodnionym terminie nie dłuższym niż 7 dni od dnia zgłoszenia.
- 16) Oferowana cena wykonania zamówienia musi obejmować wszelkie koszty związane z realizacją zamówienia.
- 17) Zaoferowane ceny jednostkowe są stałe i nie będą podlegać żadnej waloryzacji.
- 18) Zamawiający będzie rozliczał się z Wykonawcą wyłącznie z uwzględnieniem waluty polskiej.

3M

Ożarówice; dn.

.....
(pieczęć Zamawiającego)**ZLECENIE nr.....**

Zamawiający: Samorządowy Zakład Budżetowy pn. Oczyszczalnia Ścieków Ożarówice z siedzibą w Ożarówicach, adres: 42 – 625 Ożarówice, ul. Tarnogórska 67, NIP: 645-254-59-07, REGON: 363799683, reprezentowany przez: Kierownika samorządowego zakładu budżetowego działającym w imieniu i ze skutkiem prawnym dla Związku Komunalnego Gmin – Oczyszczalnia Ścieków Ożarówice z siedzibą w Ożarówicach, adres: 42 – 625 Ożarówice, ul. Tarnogórska 67, NIP: 625-24-51-538, REGON: 243634280.

I. Przedmiot zamówienia:

Wykonywanie badań ścieków surowych i oczyszczonych dla Samorządowego Zakładu Budżetowego pn. „Oczyszczalnia Ścieków Ożarówice” z siedzibą w Ożarówicach .

Opis i zakres przedmiotu zamówienia:

- 1) Przedmiotem zamówienia jest wykonywanie analiz ścieków surowych i oczyszczonych w zakresie określonym poniżej oraz wydawanie sprawozdania z wykonanych badań.
- a) **Badania ścieków surowych i oczyszczonych (wlot – 12 prób i wylot oczyszczalni – 8 prób) 20 prób/rok:**
Zakres wykonanych badań:
1. BZT₅
 2. ChZT
 3. Zawiesina ogólna
 4. Odczyn pH
 5. Stężenie azotu amonowego
 6. Stężenie azotu azotynowego
 7. Stężenie azotu azotanowego
 8. Stężenie azotu ogólnego
 9. Stężenie azotu Kjeldahla
 10. Stężenie fosforu ogólnego
 11. Temperatura
- b) **Badania rozszerzone ścieków oczyszczonych (wylot oczyszczalni) 4 próby/rok (miesiąc: luty, maj, sierpień i listopad):**
Zakres wykonanych badań :
1. Temperatura
 2. Biochemiczne Zapotrzebowanie Tlenu (BZT₅)
 3. Chemiczne zapotrzebowanie Tlenu (ChZT)
 4. Zawiesiny ogólne
 5. pH

6. Stężenie chlorków
7. Stężenie siarczanów (VI)
8. Stężenie azotu amonowego
9. Stężenie azotu azotynowego
10. Stężenie azotu azotanowego
11. Stężenie azotu Kjeldahla
12. Stężenie azotu ogólnego
13. Stężenie fosforu ogólnego
14. Indeks fenolowy
15. Arsen
16. Chrom ogólny
17. Cynk
18. Kadm
19. Miedź
20. Nikiel
21. Ołów
22. Rtęć
23. Srebro
24. Wanad
25. Trichlorometan / Chloroform
26. Tetrachlorometan / Czterochlorek węgla
27. 1,2-dichloroetan /EDC
28. Trichloroetylen / TRI
29. Tetrachloroetylen / PER
30. Heksachlorocykloheksan / HCH – suma
31. Heksachlorobenzen / HCB
32. Heksachlorobutadien / HCBD
33. Trichlorobenzen / TCB – suma
34. Pentachlorofenol / PCP
35. Aldryna
36. Dieldryna
37. Endryna
38. Izodryna
39. Polichlorowane bifenyle / PCB – suma
40. Polichlorowane trifenyle / PCT – suma
41. DDT – suma
42. Węglowodory ropopochodne / indeks oleju mineralnego

c) Badania ścieków surowych dostarczanych samochodami asenizacyjnymi lub pochodzących ze zbiornika ścieków dowożonych 4 próby/rok:

Zakres wykonanych badań:

1. Odczyn w pH
2. Zawiesiny Ogólne
3. ChZT
4. BZT₅
5. Fosfor ogólny
6. Azot ogólny
7. Azot amonowy
8. Azot azotynowy
9. Chlorki
10. Siarczany
11. Chrom ogólny
12. Chrom+6
13. Cynk
14. Kadm
15. Ołów
16. Rtęć
17. Nikiel
18. Substancje ropopochodne
19. Substancje ekstrahujące się eterem naftowym
20. Substancje powierzchniowo czynne niejonowe
21. Substancje powierzchniowo czynne anionowe
22. Siarczki

23. Fenole lotne (Indeks fenolowy)

24. Temperatura

- 2) Pobór prób i transport ich do laboratorium: po stronie Zamawiającego.
- 3) Dostarczenie pojemników na próby do siedziby Zamawiającego **po stronie Wykonawcy – za wyjątkiem badań ścieków dowożonych samochodami asenizacyjnymi lub pochodzących ze zbiornika ścieków dowożonych.**
- 4) Pobór prób przez Zamawiającego, Zamawiający sporządzi harmonogram dostaw prób do laboratorium Wykonawcy. Harmonogram zostanie przekazany Wykonawcy emailem w terminie do 5 dni od daty podpisania Zlecenia przez Zamawiającego. W trakcie realizacji zlecenia Zamawiający może zaktualizować harmonogram dostawy prób do laboratorium w uzgodnieniu z Wykonawcą. Wykonawca podaje adres email do realizacji powyższych uzgodnień:
- 5) **Zamówienie należy wykonać w terminie do 16 dni kalendarzowych od daty dostarczenia prób do laboratorium przez Zamawiającego. Zamawiający zastrzega, iż odległość wyznaczonego do realizacji zamówienia, laboratorium od siedziby Zamawiającego nie może być większa niż 35km.**
- 6) Wartość zamówienia może zostać zwiększona max. o 20% wynagrodzenia brutto Wykonawcy w zależności od wynikłych potrzeb Zamawiającego przy zachowaniu cen jednostkowych z oferty. Takie zwiększenie wartości zamówienia nastąpi na podstawie pisemnego oświadczenia Zamawiającego złożonego Wykonawcy przed zleceniem dodatkowych badań.
- 7) Zamawiający zastrzega, iż może nie wykorzystać w całości zamówionej ilości badań ścieków dowożonych samochodami asenizacyjnymi lub pochodzących ze zbiornika ścieków dowożonych w okresie obowiązywania zlecenia.
- 8) Wymagane parametry:
Badania ścieków należy wykonać zgodnie z wymaganiami i normami zawartymi w Rozporządzeniu 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. z 2019r. poz.1311).
- 9) W przypadku braku możliwości wykonania pełnego zakresu badań określonego w Załączniku nr 2 pkt 1) zapytania ofertowego Zamawiający dopuszcza aby Wykonawca podzlecał badania innemu podmiotowi posiadającemu aktualny certyfikat akredytowanego laboratorium w tym zakresie.
- 10) Wykonawca zobowiązany jest do wykonywania pomiarów i badań metodami akredytowanymi przy zastosowaniu metodyki referencyjnej w zakresie wyszczególnionym w Załączniku nr 2 pkt 1) zapytania ofertowego. W przypadku pomiaru temperatury ścieków Zamawiający dopuszcza wykonanie pomiaru metodą badawczą wg. PN-77/C-04584.
- 11) Wykonawca jest zobowiązany do przekazywania w 1 egz. wyników badań w formie pisemnego sprawozdania zawierającego wyniki badań. Sprawozdania z badań należy wykonać dla każdej badanej próbki oddzielnie.
- 12) Jeżeli Zamawiający przy odbiorze prac uzna za konieczne dokonanie poprawek i uzupełnień w wykonanym opracowaniu Wykonawca będzie obowiązany wykonać je nieodpłatnie, w obustronnie uzgodnionym terminie nie dłuższym niż 7 dni od dnia zgłoszenia.
- 13) Oferowana cena wykonania zamówienia musi obejmować wszelkie koszty związane z realizacją zamówienia.
- 14) Zaoferowane ceny jednostkowe są stałe i nie będą podlegać żadnej waloryzacji.

Termin realizacji zlecenia: 01.01.2020r. – 31.12.2020r.

II. Forma płatności:

1. Za wykonanie przedmiotu zlecenia Wykonawca otrzyma wynagrodzenie w kwocie..... zł brutto (słownie:złotych) zgodnie z następującymi ryczałtowymi stawkami:
 - a) za każdorazowe badanie ścieków surowych i oczyszczonych (wlot i wylot oczyszczalni) WYKONAWCY przysługuje wynagrodzenie brutto _____ zł (słownie: _____ złotych ____/100),
 - b) za każdorazowe badanie rozszerzone ścieków oczyszczonych (wylot oczyszczalni) WYKONAWCY przysługuje wynagrodzenie brutto _____ zł (słownie: _____ złotych ____/100),
2. c) za każdorazowe badanie ścieków surowych dostarczanych samochodami asenizacyjnymi lub pochodzących ze zbiornika ścieków dowożonych WYKONAWCY przysługuje wynagrodzenie brutto _____ zł (słownie: _____ złotych ____/100).

3. Zamawiający zapłaci Wykonawcy za wykonane prace należność wynikającą z wystawionych faktur VAT. Należność zostanie ustalona stosownie do zakresu wykonanych pomiarów i badań w danym terminie zgodnie z przedstawioną ofertą.
4. Wykonawca doręczał będzie Zamawiającemu fakturę VAT wraz ze sprawozdaniem z wykonanych pomiarów i badań.
5. Rozliczanie należności będzie następowało sukcesywnie każdorazowo po częściowym wykonaniu przedmiotu zamówienia.
6. Zamawiający będzie rozliczał się z Wykonawcą wyłącznie z uwzględnieniem waluty polskiej.
7. Zamawiający ma obowiązek zapłaty faktury w terminie 21 dni od daty doręczenia Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury na rachunek Wykonawcy wskazany na fakturze - przelew na konto bankowe zawarte w fakturze, zgłoszone do „Białej listy podatników VAT” prowadzonej przez KAS, pod rygorem odmowy zapłaty faktury.

Dane Zamawiającego do faktury:

NABYWCA:

Związek Komunalny Gmin – Oczyszczalnia Ścieków Ożarówce

ul. Tarnogórska 67

42-625 Ożarówce

NIP: 625-24-51-538

ODBIORCA:

Oczyszczalnia Ścieków Ożarówce

ul. Tarnogórska 67

42-625 Ożarówce

8. Przelew oraz zastaw wierzytelności Wykonawcy z niniejszego zlecenia wymaga uprzedniej pisemnej zgody Zamawiającego.
9. Wykonawca nie jest uprawniony do potrącania swoich wierzytelności z niniejszego zlecenia z wzajemnymi wierzytelnościami Zamawiającego.

III. Kary:

1. Obowiązującą strony formę odszkodowania stanowią kary.
2. Wykonawca zobowiązuje się do zapłaty na rzecz Zamawiającego następujących kar:
 - a) za niedotrzymanie terminu wykonania przedmiotu zlecenia - w wysokości 100,00 zł za każdy dzień opóźnienia,
 - b) za opóźnienie w usunięciu wad stwierdzonych przy odbiorze - w wysokości 100,00 zł za każdy dzień opóźnienia, liczony od dnia wyznaczonego przez Zamawiającego na usunięcie wad.
3. Niezależnie od kar zastrzeżonych w ust. 2, jeżeli nie pokryją one poniesionych szkód, Zamawiający zastrzega sobie prawo dochodzenia odszkodowania uzupełniającego.
4. Kary mogą się sumować.
5. Wykonawca wyraża zgodę na potrącenie wymagalnych kar umownych z wszelkich płatności przysługujących Wykonawcy względem Zamawiającego związanych z wykonywaniem niniejszego Zlecenia.

ZAŁĄCZNIK:

1. Oferta Wykonawcy.

.....
Zamawiający

Przyjmujący zlecenie:

.....
(data i podpis)

3M

ZO.12.2019

Załącznik nr 4

Klauzula informacyjna z art. 13 RODO w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia w trybie zapytania ofertowego (osoby fizyczne)

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, informujemy, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest **samorządowy zakład budżetowy pn. Oczyszczalnia Ścieków Ożarówice, ul. Tarnogórska 67, 42-625 Ożarówice** (dalej: Oczyszczalnia Ścieków Ożarówice); Wykonawca może kontaktować się z Oczyszczalnią Ścieków Ożarówice (Zamawiającym) pisemnie na adres podany powyżej, telefonicznie: 794 911 117 lub za pomocą poczty elektronicznej: sekretariat@osozarowice.pl
2. Administrator - Oczyszczalnia Ścieków Ożarówice wyznaczył inspektora ochrony danych, z którym może się Pani/Pan skontaktować pisemnie na adres: Kancelaria ODO WIKTORIA WOŹNIAK, ul. Osiedle Orłowiec 52 lok. 12, 44-280 Rydułtowy, lub poprzez email: wozniakmarek@op.pl ;
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu, związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia prowadzonym w trybie zapytania ofertowego pn. „Świadczenie usług związanych z pełnieniem funkcji Inspektora Ochrony Danych (IOD) dla Związku Komunalnego Gmin - Oczyszczalnia Ścieków Ożarówice oraz jednostki organizacyjnej”.
4. Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania zgodnie z przepisami prawa .
5. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane, przez okres 5 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia.
6. Obowiązek podania przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem ustawowym związanym z przeprowadzeniem postępowania o udzielenie zamówienia, a konsekwencją niepodania danych będzie brak możliwości przystąpienia do niniejszego postępowania.
7. W odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosownie do art. 22 RODO.
8. Posiada Pani/Pan:
 - na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących;
 - na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych *;
 - na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO **;
 - prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO.
9. Nie przysługuje Pani/Panu:
 - w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
 - prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
 - na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.

* Wyjaśnienie: skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z ustawą Pzp oraz nie może naruszać integralności protokołu oraz jego załączników.

** Wyjaśnienie: prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego.

KIEROWNIK ZAKŁADU

mgr inż. Mariusz Błaszczyk