

Goraj, dnia 12.12.2022 r.

Zapytanie ofertowe GW.7030.2.2022
(wykonanie analiz wody pitnej i ścieków oczyszczonych)

Postępowanie o udzielenia zamówienia w przedmiocie działalności sektorowej prowadzone w trybie zapytania ofertowego o wartości mniejszej niż progi unijne

I. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem wyceny jest usługa polegająca **na wykonaniu analiz wody pitnej oraz ścieków surowych i oczyszczonych**

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

- analiza wody pitnej

a/ parametry grupy A -16 badań

b/ parametry grupy B -2 badania

c/pierwiastki promieniotwórcze (rad 226 i 228 oraz tryt H-3) – 2 badania

-analiza ścieków surowych i oczyszczonych - 2 badania ścieki surowe i 2 badania ścieki oczyszczone

a/zawartość BZT₅

b/zawartość CHZT

c/ zawiesina ogólna

- badania wody rzeki Biała Łada powyżej i poniżej wylotu z kolektora z oczyszczalni 1 badanie

a/zawartość BZT₅

b/zawartość CHZT

c/ zawiesina ogólna

d/tlen rozpuszczony

e/temperatura

Badanie wody zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z 07.12.2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) powinny zawierać dla poszczególnych grup następujące parametry:

parametry badane dla grupy A:

-liczba bakterii z grupy coli,

-barwa,

-smak,

- zapach,

-mętność,

-pH,

-przewodność elektryczna,

- escherichia coli (E. coli)

-ogólna liczba organizmów w temperaturze 22 ° C,

parametry badane dla grupy B:

1. Fluorki,
2. Indeks nadmanganiowy (utlenialność),
3. Jon amonowy,
4. Kadm,
5. Cyjanki ogólne,
6. Chrom,
7. Chlorki,
8. Siarczany,
9. Bromiany,
10. Bor,
11. Benzo(a)piren,
12. Benzen,
13. Azotyny,
14. Azotany,
15. Arsen,
16. Antymon,
17. 1,2-dichloroetan(EDC),
18. Glin/aluminium,
19. Suma trichloroetanu i tetrachloroetanu ,
20. Żelazo,
21. Suma WWA,
22. Smaku,
23. Zapachu,
24. Mangan,
25. Miedź,
26. Nikiel,
27. Sód.
28. Ołów,
29. pH,
30. Przewodność elektryczna właściwa w tem. 25 ° C,
31. Rtęć,
32. Selen,
33. Suma pestycydów (z obliczeń),
34. Pestycydy,
35. Barwa,
36. Mętność,
37. Liczba bakterii z grupy coli,
38. Ogólna liczba mikroorganizmów w 22_+2 ° C po 72 h
39. Liczba escherichia coli,
40. Liczba enterokoków (paciorkowce kałowe),
41. Akryloamid,
42. Chlorek winylu,
43. Epichlorohydryna,
44. Twardość,
45. Magnez,

Badania ścieków 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. z 2019 r. poz.1311)

Dojazd i pobór prób w cenie analizy.

II. Termin realizacji zamówienia

Realizacja zamówienia zawartego w zapytaniu ofertowym obejmuje okres od 01.03.2023 r. do 31.12.2023 r.

III. Wymagania zamawiającego

1. Dojazd i pobór próbek w cenie analizy.
2. Oferent musi posiadać uprawnienia do wykonywania określonej działalności i czynności
3. Oferent musi posiadać niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponować potencjałem technicznym i ludzkim do wykonania przedmiotu zamówienia
4. Oferent musi posiadać ważny Certyfikat Akredytacji dla laboratorium wykonującego badania
5. Oferent jest odpowiedzialny za przebieg oraz terminowe wykonanie zamówienia
6. Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe przez Oferenta podczas wykonywania przedmiotu zamówienia

IV. Sposób obliczania ceny oferty

1. Cena podana w ofercie musi uwzględniać wszystkie wymagania Zamawiającego oraz obejmować wszystkie koszty, jakie poniesie Oferent z tytułu należytego oraz zgodnego z umową i obowiązującymi przepisami prawa, wykonanie przedmiotu umowy
2. Oferent zobowiązany jest do podania całkowitej ceny zamówienia z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku, wyrażonej cyfrowo i słownie w złotych polskich z wyodrębnieniem należnego podatku VAT
3. Cena badań jest ceną ryczałtową i obejmuje: koszt poszczególnych badań, pobór i transport próbek przeznaczonych do badań, opracowanie i przesłanie sprawozdań z badań
4. Cena ofertowa badań jest stała i nie będzie zmieniana w trakcie realizacji zamówienia
5. Cena podana w ofercie powinna zawierać wszelkie udzielone rabaty jak i upusty.

V. Opis przygotowania oferty

1. Każdy oferent przedkłada tylko jedną ofertę
2. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych
3. Oferenci ponoszą wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty, a także dostawą materiałów do Zamawiającego
4. Oferta musi być podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania firmy, zgodnie z formą reprezentacji Oferenta, określoną we właściwym rejestrze lub dokumencie właściwym dla formy organizacji firmy Oferenta
5. Do oferty należy dołączyć kopię ważnego certyfikatu

VI. Miejsce i termin składania ofert:

Ofertę na formularzu ofertowym stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego zapytania ofertowego

należy przesłać za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: poczta@goraj.eurząd.eu do dnia 27 grudnia 2022 r. do godziny 10⁰⁰.

VII. Ocena ofert

Zamawiający dokona oceny poprawnie złożonych ofert na podstawie kryterium: cena 100 %

Zapytanie ofertowe ma charakter badania rynku- Zamawiający zastrzega sobie możliwość do nieskorzystania z żadnej z przesłanych ofert oraz unieważnienia postępowania bez podania przyczyn .

VIII. Dodatkowe informacje

Dodatkowych informacji udziela Pani Joanna Wieleba - Kuźma, tel. (84) 685 80 01

Załącznik Nr 1 do zapytania ofertowego GW.7030.2.2022

.....
Miejscowość, data

.....
Pełna nazwa, adres, telefon i email Oferenta

FORMULARZ OFERTOWY

Przystępuje do zapytania ofertowego na pobór próbek i wykonie badań: wody pitnej, ścieków surowych i oczyszczonych oraz badania wody rzeki Biała Łada powyżej i poniżej miejsca wylotu kolektora z oczyszczalni ścieków.

1.Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z wymaganiami Zamawiającego opisanymi w Zapytaniu ofertowym GW.7030.2.2022:

Całkowite wynagrodzenie za wykonanie przedmiotu umowy za kwotę netto:

.....zł (słownie:)

w tym VAT zł (słownie:.....)

kwota brutto zł (słownie:

.....)

w tym:

a)Badania wody pitnej w ramach monitoringu parametrów grupy A

Kwota netto za badaniezł x 16 próbek = zł

b) Badania wody pitnej w ramach monitoringu parametrów grupy B

Kwota netto za badaniezł x 2 próbki = zł

c)Badani parametrów pierwiastków promieniotwórczych: tryt H-3, Ra -226, Ra – 228

Kwota netto za badaniezł x 2 próbki = zł

d) badania ścieków surowych

Kwota netto za badaniezł x 2 próbek = zł

e)badania ścieków oczyszczonych

Kwota netto za badaniezł x 2 próbek = zł
f)Badanie wody rzeki Biała Łada poniżej i powyżej wylotu kolektora z oczyszczalni ścieków

Kwota netto za badaniezł x 2 próbek = zł

- 2.Oświadczamy, iż zdobyliśmy konieczne informacje dotyczące realizacji zamówienia, przygotowania i złożenia oferty.
- 3.W cenach wskazanych w niniejszej ofercie zostały uwzględnione wszystkie koszty związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia.
- 4.Oświadczamy, że wycena przedmiotu zamówienia uwzględnia wszystkie uwarunkowania oraz czynniki związane z realizacją zamówienia obejmuje cały zakres rzeczowy zamówienia – jest kompletna.
5. Zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
6. Załącznikami do niniejszej oferty są:

- 1.....
- 2.....
- 3.....
- 4.....

.....
Podpis i pieczęć osoby upoważnionej
do występowania w imieniu oferenta