



Mikołów, 10 listopada 2023 r.

nr ref. 7/U/2023

Znak sprawy: ZP.262.29.2023

**OGŁASZA PRZETARG NIEOGRANICZONY- PISEMNY NA POBÓR PRÓBEK I WYKONYWANIE  
ANALIZ LABORATORYJNYCH**

1. Przedmiotem zamówienia jest wykonywanie analiz laboratoryjnych dla Zakładu Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o, a jego szczegóły opisane są w Opisie Przedmiotu Zamówienia, stanowiącym Załącznik nr 1 do niniejszego Ogłoszenia.
2. Termin realizacji zamówienia: od dnia **01.01.2024 r. do 31.12.2024 r.**
3. Zamawiający pod rygorem nie dopuszczenia do przetargu żąda wniesienia wadium w wysokości: **3.000,00 zł** nie później niż do upływu terminu składania ofert. Wadium należy wpłacić przelewem, ze wskazaniem numeru i nazwy postępowania, na rachunek Zakładu Inżynierii Miejskiej Sp. z o. o.: ING Bank Śląski o/Mikołów Nr 69 1050 1634 1000 0022 0678 0153. Środki będą ulokowane na rachunku nieoprocentowanym. Za skuteczne wniesione wadium w pieniądzu uważa się wadium znajdujące się /zaksięgowane/ do upływu terminu składania ofert na rachunku Zamawiającego. Dopuszcza się wniesienie wadium w formie gwarancji bankowej i w formie gwarancji ubezpieczeniowej. Oryginał wadium w postaci niepieniężnej należy dołączyć do oferty. Jeżeli wadium w formie gwarancji bankowej lub ubezpieczeniowej przy czym okres ważności tych gwarancji winien wynosić min. 30 dni od upływu terminu składania ofert (włącznie). Oryginał wadium w postaci niepieniężnej należy dołączyć do oferty. Jeżeli wadium w formie gwarancji bankowej lub ubezpieczeniowej jest w postaci elektronicznej Wykonawca ma obowiązek przestać w tejże formie Zamawiającemu na adres mailowy: [zamowienia@zim.com.pl](mailto:zamowienia@zim.com.pl) następnie kopie dołączyć do oferty.
4. Wykonawca jest zobowiązany do podania w formularzu oferty (załącznik nr 2) jednostkowych cen brutto za wykonanie poszczególnych analiz. Zsumowane ceny jednostkowe pomnożone przez ilość analiz utworzą cenę końcową oferty, którą należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku w PLN. Podana cena musi zawierać wszelkie koszty związane z realizacją zamówienia, w tym koszt poboru i transportu próbek, koszt opracowania sprawozdania z badań.

5. Wraz z formularzem ofertowym należy złożyć:

5.1. wykaz wykonanych usług (wg załącznika 3) a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywanych, w okresie 3 ostatnich lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, **tj. min. 2 usług polegających na wykonywaniu analiz laboratoryjnych wód i ścieków o wartości min 40.000,00 zł brutto każda**, z podaniem ich wartości, przedmiotu i dat wykonania i podmiotów na rzecz których usługi zostały wykonane lub są wykonywane, oraz załączeniem dowodów określających czy te usługi zostały wykonane lub są wykonywane należycie przy czym dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty sporządzone przez podmiot, na rzecz którego usługi zostały wykonane, a w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych są wykonywane, a jeżeli wykonawca z przyczyn niezależnych od niego nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów – oświadczenie wykonawcy; w przypadku; świadczeń powtarzających się lub ciągłych nadal wykonywanych referencje bądź inne dokumenty potwierdzające ich należyte wykonywanie powinny być wystawione w okresie ostatnich 3 miesięcy

5.2. Certyfikat akredytacji, potwierdzający spełnianie normy PN-EN ISO/IEC 17025:2005 lub równoważny w dziedzinach zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019r. 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 ), w szczególności w zakresie:

- badania biologiczne i biochemiczne - próbki środowiskowe, woda, odpady, osady, ścieki, powietrze, gleba,
- badania chemiczne, analityka chemiczna - obiekty i materiały biologiczne: roślinne, próbki środowiskowe, powietrze, woda, gleba, odpady, ścieki, gazy składowiskowe/biogaz, gazy odlotowe, paliwa stałe, sól (chlorek sodu) wyroby inne (produkty pochodzenia węglowego),
- badania dotyczące inżynierii Środowiska (środowiskowe) - próbki środowiskowe, powietrze, woda, gleba, odpady, osady, ścieki, gazy składowiskowe/biogaz, paliwa stałe, hałas w środowisku zewnętrznym,
- badania mikrobiologiczne - próbki środowiskowe, woda, ścieki, osad ściekowy, odpady, gazy odlotowe,
- badania właściwości fizycznych - próbki środowiskowe, woda, ścieki, gleby, osady, gazy składowiskowe/ biogaz, paliwa stałe, sól (chlorek sodu),
- pobieranie próbek - próby środowiskowe, powietrze, woda, gleba, odpady, osady, ścieki, gazy składowiskowe/ biogaz, gazy odlotowe,
- badania sensoryczne - próbki środowiskowe, woda, ścieki,

**Akredytacja ważna minimum do 31.12.2024 r.**

5.3. W przypadku powierzenia części zamówienia Podwykonawcom, Zamawiający żąda wskazania przez Wykonawcę w ofercie części zamówienia, która zostanie powierzona Podwykonawcom (załącznik nr 4).

5.4. Oświadczenie Wykonawcy (załącznik nr 5), że względem Wykonawcy nie zachodzą przesłanki wykluczenia z przetargu wskazane w art. 7 ust. 1 ust. 1- 3 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu

agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz.U. z 2022 r. poz. 835; dalej: ustawa).

6. Formularz oferty (załącznik nr 2) wraz z dokumentami, o których mowa w pkt 5 niniejszego Ogłoszenia, w zamkniętej i opisanej kopercie OFERTA 7/U/2023 należy złożyć w Biurze Obsługi Klienta pok. nr 1 w budynku Spółki przy ul. Kolejowej 4 lub wysłać za pośrednictwem poczty lub kuriera, **do dnia 22.11.2023 r. do godz. 10:00**. Brak oznaczenia „OFERTA 7/U/2023” może spowodować otwarcie koperty przed upływem terminu otwarcia ofert (jak zwykłej korespondencji), czego konsekwencje obciążą Wykonawcę.
  7. Otwarcie ofert nastąpi **w dniu 22.11.2023 r. o godz. 10:15** i będzie transmitowane online na kanale: [https://www.youtube.com/channel/UCzwoSCnjqRcle4pgPvTbCUQ?view\\_as=subscriber](https://www.youtube.com/channel/UCzwoSCnjqRcle4pgPvTbCUQ?view_as=subscriber)
  8. Prowadzone postępowanie jest jawne. Zamawiający bezpośrednio po czynności otwarcia ofert zamieści w BIP'ie informację z otwarcia ofert.
  9. Jedynym kryterium oceny ofert jest: cena 100%.
  10. Wszelkie zawiadomienia, oświadczenia, wnioski oraz informacje zamawiający oraz wykonawcy mogą przekazywać pisemnie lub drogą elektroniczną: [zamowienia@zim.com.pl](mailto:zamowienia@zim.com.pl). **Zamawiający nie dopuszcza kierowania korespondencji elektronicznej na inny adres e-mail, pod rygorem uznania jej za niedoreczoną.**
- Wykonawcy mogą skorzystać z prawa do zadawania pytań, o ile zapytanie wpłynie nie później niż na 4 dni przed terminem składania ofert. Zamawiający zobowiązany jest udzielić odpowiedzi niezwłocznie, jednak nie później niż na 3 dni przed terminem składania ofert.
11. Termin związania ofertą wynosi 30 dni, przy czym pierwszym dniem terminu związania ofertą jest dzień, w którym upływa termin składania ofert.
  12. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych ani wariantowych.
  13. Na podstawie art. 7 ust. 9 ustawy, o której mowa w pkt 5.5, Zamawiający wyklucza z udziału w postępowaniu podmioty w stosunku do których występują przesłanki, o których mowa w art. 7 ust. 1 pkt 1-3 ustawy. W przypadku złożenia oferty w postępowaniu przez ww. podmioty, oferta podlega odrzuceniu.
  14. Przetarg prowadzony jest w oparciu o przepisy Kodeksu Cywilnego, Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania przez co należy rozumieć odwołanie przetargu na każdym jego etapie bez podania przyczyny lub zamknięcie przetargu bez wyboru oferty oraz zastrzeżenie prawa do zmiany lub odwołania warunków przetargu.
  15. Z wybranym Wykonawcą zostanie zawarta umowa, której warunki zawarte są w załączniku do niniejszego ogłoszenia.

16. Zamawiający oświadcza, iż:

- a) nie wykorzystuje powierzonych danych osobowych w celach innych niż przewidziane przepisami prawa;
- b) przetwarza powierzone dane osobowe tylko w zakresie w jakim jest to niezbędne, w ramach przedmiotowego postępowania i dba o ich bezpieczeństwo.



PREZES ZARZĄDU  
mgr inż. Michał Stokłosa