

**ZAPYTANIE OFERTOWE NA BADANIE WODY I ŚCIEKÓW  
O WARTOŚCI ZAMÓWIENIA PONIŻEJ 30.000 EURO**

**Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Piasecznie Sp. z o.o.  
z siedzibą w Piasecznie przy ul. Żeromskiego 39, 05-500 Piaseczno  
zaprasza do złożenia oferty cenowej na wykonanie zamówienia pn.:**

***„Kompleksowe badanie wody w roku 2020 i 2021, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra  
Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r., oraz wód popłucznych, zgodnie z Rozporządzeniem  
Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r.***

1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie badań wody oraz ścieków (wody popłuczne ze stacji uzdatniania wody) w miejscu wskazanym przez Zamawiającego (Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Piasecznie Sp. z o.o.) na terenie Miasta i Gminy Piaseczno.
  
2. Zakres przedmiotu zamówienia:
  - a) Badania wody pitnej w ramach monitoringu kontrolnego (MK):
    - aa) monitoring kontrolny na terenie Gminy Piaseczno (MK-1) - **106 próbek**:  
w 2020 roku – 53 próbki,  
w 2021 roku – 53 próbki.
    - ab) monitoring kontrolny na terenie Miasta Piaseczno (MK-2) – **78 próbek**:  
w 2020 roku – 39 próbek,  
w 2021 roku – 39 próbek.
  - b) Badanie wody pitnej w ramach monitoringu przeglądowego (MP):
    - ba) monitoring przeglądowy na terenie Gminy Piaseczno (MP-1) – **24 próbki**:  
w 2020 roku – 12 próbek,  
w 2021 roku – 12 próbek.
    - bb) monitoring przeglądowy na terenie Miasta Piaseczno (MP-2) – **8 próbek**:  
w 2020 roku – 4 próbki;  
w 2021 roku – 4 próbki.
  - c) Badanie ścieków (wody popłuczne ze stacji uzdatniania wody) – **72 próbki**:  
w 2020 roku – 36 próbek,  
w 2021 roku – 36 próbek.
  - d) Badanie wody w ramach kontrolnego monitoringu substancji promieniotwórczych (dawka orientacyjna, radon, tryt) – **24 próbki**:  
w 2020 roku – 12 próbek,  
w 2021 roku – 12 próbek.
  - e) Badanie wody w ramach kontrolnego monitoringu substancji promieniotwórczych (izotop radu Ra-228) – **3 próbki**:  
w 2021 roku – 3 próbki.



**Uwaga !!!** Zamawiający dopuszcza możliwość zwiększenie zamówienia podstawowego do 50 % wartości zamówienia. Wielkość zadania dodatkowego będzie uzależniona od bieżących potrzeb wynikających z sytuacji losowych (awarie, wyłączenia wody etc.) W związku z powyższym Zamawiający wymaga, aby Wykonawca przedstawił ceny jednostkowe badań parametrów z załączników nr 2 i 3. Liczba badanych parametrów w dodatkowych badaniach wody i ścieków popłucznych może różnić się od tych ujętych w załączniku nr 2 i 3.

Dojazd i pobór próbek wody oraz ścieków z miejsc wskazanych w harmonogramie sukcesywnie od dnia 01.01.2020 r. do dnia 31.12.2021 r., wg. załączników nr 1, 4 oraz 5.

3. Wymagane parametry:

- a) Badania wody należy przeprowadzić zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017 r., poz. 2294).
- b) Badania ścieków i wód popłucznych należy przeprowadzić 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 r., poz. 1311 ze zm.).

4. Cechy techniczne i jakościowe przedmiotu zamówienia:

- a) W ramach monitoringu kontrolnego wody pitnej (MK) należy przeprowadzić analizy zgodnie z załącznikiem nr 2:
  - aa) Monitoring kontrolny (MK-1) – tabela 1.1.;
  - ab) Monitoring kontrolny (MK-2) – tabela 1.2.;
- b) W ramach monitoringu przeglądowego wody pitnej (MP) należy przeprowadzić analizy zgodnie z załącznikiem nr 3:
  - ba) Monitoring przeglądowy (MP-1) – tabela 1.1.;
  - bb) Monitoring przeglądowy (MP-2) – tabela 1.2.
- c) W ramach badania ścieków przemysłowych (wód popłucznych ze stacji uzdatniania wody) należy przeprowadzić analizy zgodnie z załącznikiem nr 4.
- d) W ramach badania wody w latach 2020 - 21 w ramach kontrolnego monitoringu substancji promieniotwórczych, należy przeprowadzić analizy zgodnie z załącznikiem nr 5.
- e) W ramach badania wody w 2021 roku w ramach kontrolnego monitoringu substancji promieniotwórczych, należy przeprowadzić analizy zgodnie z załącznikiem nr 6.

5. Wymagania stawiane Wykonawcom:

- a) Posiadanie uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień.
- b) Posiadanie niezbędnej wiedzy i doświadczenia oraz dysponowanie potencjałem technicznym i ludzkim do wykonania przedmiotu zamówienia.



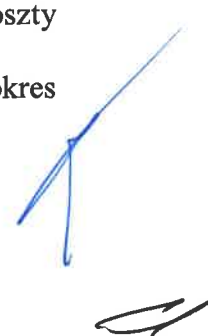
- c) Przeprowadzenie badań zgodnie z treścią normy PN-EN ISO/IEC 17025:2005 potwierdzone posiadaniem akredytacji Polskiego Centrum Akredytacji lub innego równoważnego ośrodka akredytacji.
  - d) Oferent jest odpowiedzialny za całokształt, w tym za przebieg oraz terminowe wykonanie przedmiotu zamówienia.
  - e) Oferent jest zobowiązany do określenia telefonów kontaktowych, numeru faksu i adresu e-mail oraz innych ustaleń niezbędnych do sprawnego i terminowego wykonania przedmiotu zamówienia.
  - f) Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za szkody wyrządzone przez Oferenta podczas wykonywania przedmiotu zamówienia.
6. Cena badań jest ceną ryczałtową i obejmuje:
- a) koszt poszczególnego badania,
  - b) pobór i transport materiału przeznaczonego do badania,
  - c) opracowanie wyników badań i przesłanie w formie elektronicznej oraz papierowej w dwóch egz. z oryginalnym podpisem.
- Ceny jednostkowe zawarte w Formularzu Ofertowym muszą być wyrażone w złotych polskich z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. Cena podana w ofercie musi uwzględniać wszystkie koszty związane z wykonaniem zamówienia. Cena może być tylko jedna i nie może ulec zmianie przez okres ważności oferty (związania).
7. Wyniki badań nie spełniające kryteriów zawartych w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz Rozporządzenia 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, należy dostarczyć Zamawiającemu drogą elektroniczną natychmiast po wykonaniu badania.
8. Po zakończeniu badań należy dostarczyć sprawozdanie z oceną przydatności wody do spożycia przez ludzi w formie elektronicznej na wskazany adres oraz w wersji papierowej (2 egz. z oryginalnym podpisem) na adres siedziby Zamawiającego.

#### **KRYTERIA OCENY OFERT I ICH WAGA**

Wybór oferty zostanie dokonany na podstawie kryterium ceny – 100%.

Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, który zaoferuje najniższą cenę.

Cena oferty to kwota wymieniona w Formularzu Ofertowym. Ceny jednostkowe zawarte w Formularzu Ofertowym muszą być wyrażone w złotych polskich z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. Cena podana w ofercie musi uwzględniać wszystkie koszty związane z wykonaniem zamówienia. Cena może być tylko jedna i nie może ulec zmianie przez okres ważności oferty (związania).



## TERMIN ZŁOŻENIA OFERTY

Zamawiający wymaga, aby oferta została złożona w formie papierowej na załączonym do niniejszego zapytania ofertowego Formularzu Oferty do dnia **20.12.2019 r. do godz. 10.00** w siedzibie **Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Piasecznie Sp. z o.o., 05 - 500 Piaseczno, ul. Żeromskiego 39 (recepcja)**.

Zamawiający zastrzega możliwość unieważnienia postępowania bez podania przyczyny oraz odstąpienia od wyboru Oferenta.

Niniejsze postępowanie prowadzone jest z wyłączeniem przepisów ustawy Prawo Zamówień Publicznych. Oferentom nie przysługują środki prawne przewidziane w w/w Ustawie.

**Zamawiający wyznacza do kontaktowania się z Wykonawcami:**

Sebastian Podgórzak, e-mail [przetarg@pwikiapiaseczno.pl](mailto:przetarg@pwikiapiaseczno.pl)

### Załączniki:

- Załącznik nr 1 - Harmonogram badań wody na 2020 r. i 2021 r.
- Załącznik nr 2 - Zakres parametrów objętych monitoringiem kontrolnym
- Załącznik nr 3 - Zakres parametrów objętych monitoringiem przeglądowym
- Załącznik nr 4 - Zakres parametrów przemysłowych – wody popłuczne ze stacji uzdatniania wody
- Załącznik nr 5 - Zakres badań wody wykonywanych w latach 2020 - 2021 w ramach kontrolnego monitoringu substancji promieniotwórczych (dawka orientacyjna, radon, tryt)
- Załącznik nr 6 - Zakres badań wody wykonywanych w roku 2021 w ramach kontrolnego monitoringu substancji promieniotwórczych (izotop radu Ra-228)
- Załącznik nr 7 - Wzór umowy
- Załącznik nr 8 - Formularz oferty

09 GRU. 2019

Data ogłoszenia .....

Zatwierdzamy:

PREZES ZARZĄDU

  
Paweł Wojciechowski

WICEPREZES ZARZĄDU

  
Grzegorz Banaszewski