



## ZAPYTANIE OFERTOWE

Zgodnie z art. 4 pkt 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.) do niniejszego zamówienia nie stosuje się przepisów ustawy.

Uwaga: Zamawiający zastrzega sobie prawo swobodnego wyboru oferty, odwołania postępowania lub jego zamknięcia bez wybrania którejkolwiek z ofert.

### **dot. Zaproszenia do złożenia oferty na wykonanie usługi :**

**NADZÓR TECHNOLOGICZNY NAD GMINNĄ INFRASTRUKTURĄ WODOCIĄGOWĄ -  
BADANIA FIZYKOCHEMICZNE I BAKTERIOLOGICZNE WODY WYNIKAJĄCE Z  
WYMOGÓW POZWOLEŃ WODNOPRAWNYCH NA POBÓR WÓD PODZIEMNYCH  
ORAZ OBOWIĄZKU KONTROLI JAKOŚCI WODY WG ROZPORZĄDZENIA MINISTRA  
ZDROWIA Z DNIA 13 LISTOPADA 2015 R. W SPRAWIE JAKOŚCI WODY  
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI (DZ.U. 2015 NR 0 POZ. 1989)**

#### **I. Przedmiotem zamówienia jest:**

**Analiza poprawności pracy gminnych urządzeń ujęć wody, stacji uzdatniania wody, hydroforni, oraz wodociągów na podstawie wykonywania badań jakości fizykochemicznych i bakteriologicznych próbek wody na terenie Gminy Wejherowo.**

#### **1. Opis przedmiotu zamówienia:**

Usługa polega na poborze próbek i przeprowadzeniu podstawowych badań fizykochemicznych i bakteriologicznych wody pitnej wynikających z wymogów pozwoleń wodnoprawnych na pobór wód podziemnych oraz obowiązku kontroli jakości wody wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r., zgodnie z planem kontroli jakości wody uzgodnionym z PSSE w Wejherowie wraz z analizą poprawności pracy gminnych urządzeń wodociągowych na terenie gminy Wejherowo.

#### **2. Teren objęty przedmiotem zamówienia:**

1. Ujęcie wody, stacja uzdatniania wody i wodociąg w miejscowości Kapino.
2. Ujęcie wody, stacja uzdatniania wody i wodociąg w miejscowości Łężyce.
3. Ujęcie wody, stacja uzdatniania wody i wodociąg w miejscowościach Pętkowice i Gowino.
4. Ujęcie wody, stacja uzdatniania wody i wodociąg w miejscowościach Ustarbowo, Sopieszyno i część Gowina.
5. Ujęcie wody, stacja uzdatniania wody i wodociąg w miejscowości Góra.
6. Ujęcie wody, hydrofornia w miejscowości Reszki oraz wodociąg w miejscowościach: Reszki, Bieszkowice, Nowy Dwór Wejherowski, Zbychowo i Gniewowo.
7. Wodociąg w miejscowości Warszkowo zaopatrywany w wodę przez PEWiK Gdynia z wodociągu GBO.

#### **3. Zakres przedmiotu zamówienia:**

1. Analiza poprawności pracy urządzeń stacji na podstawie wykonywanych badań wody uzdatnionej oraz pomiarów przepływu i ciśnienia – według harmonogramu. Zakres badania wody na rok 2016 określono w załączniku nr 1 do umowy. Zakres badań na 2017 rok zostanie ustalony w czwartym kwartale 2016 r. Przewiduje się że w roku 2017 zostanie wykonany monitoring w zakresie zbliżonym do roku 2016.

2. Badania kontrolne wody surowej (głębiny) – zgodnie z wymogami pozwolenia wodnoprawnego, według harmonogramu. Zakres badania na rok 2016 określono w załączniku 2 do umowy. Zakres badań na 2017 rok zostanie ustalony w czwartym kwartale 2016 r. Przewiduje się że w roku 2017 zostanie wykonany monitoring w zakresie zbliżonym do roku 2016.
3. Badania kontrolne popłuczyn – zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym. Zakres badania wody na rok 2016 określono w załączniku nr 3 do umowy. Zakres badań na 2017 rok zostanie ustalony w czwartym kwartale 2016 r. Przewiduje się że w roku 2017 zostanie wykonany monitoring w zakresie zbliżonym do roku 2016.
4. Regulacja nastaw parametrów technologicznych urządzeń stacji.
5. Przedkładanie wniosków i zaleceń w bieżących raportach i rocznym sprawozdaniu w zakresie bieżącej eksploatacji, wymaganych remontów i planowych modernizacji.
6. Wykonanie podstawowych badań fizykochemicznych i bakteriologicznych próbek wody pitnej wraz z poborem wody według planu kontroli jakości na rok 2016 r. Gminy Wejherowo w porozumieniu z PSSE Wejherowo. Zakres badań wody według załącznika nr 4 i 5 do umowy.
7. Wykonanie podstawowych badań fizykochemicznych i bakteriologicznych próbek wody pitnej wraz z poborem wody według planu kontroli jakości na rok 2017 r. Gminy Wejherowo w porozumieniu z PSSE Wejherowo. Zakres badań na 2017 rok zostanie ustalony w czwartym kwartale 2016 r. Przewiduje się że w roku 2017 zostanie wykonany monitoring w zakresie zbliżonym do roku 2016.
8. Dopuszcza się pobór prób i badania na zasadzie interwencyjnej. Rozliczenie nastąpi w oparciu o cenę jednostkową próby oraz opłatę ryczałtową za dodatkowy pobór (załącznik nr 6). Podstawą wykonania dodatkowych prób będzie pisemne zlecenie zamówienia.

Zapłata odbywać się będzie po przedstawieniu ZAMAWIAJĄCEMU, wraz z fakturą miesięcznych raportów zawierających wyniki pomiarów oraz zalecenia i wnioski dotyczące prawidłowości pracy SUWP.

Dodatkowe informacje zgodnie z projektem umowy.

## **II. Termin realizacji zamówienia:**

**Przewidywany termin realizacji zadania od miesiąca stycznia 2016 do 31 grudnia 2017 r.**

## **III. Opis sposobu obliczenia ceny oferty:**

1. W formularzu oferty należy podać jednostkową cenę netto za poszczególne oznaczenia określone w załącznikach 1-6 w zakresie analiz, cenę jednej próby oraz na realizację całego zamówienia.
2. W cenie należy uwzględnić wszelkie koszty konieczne do poniesienia przy wykonywaniu zadania, stawkę podatku VAT oraz cenę brutto (cyfrowo i słownie)
3. Cenę brutto na potrzeby oceny ofert stanowi suma cen wszystkich badań przewidywanych w roku 2016 i 2017.
4. Zaleca się, aby dla poprawności obliczenia ceny oferent dokonał wizji lokalnej na obiektach objętych zapytaniem ofertowym.

## **IV. Pozostałe informacje:**

1. Ofertę mogą składać laboratoria, o których mowa w art. 12 ust. 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2015 r. poz. 139 i 1893), tzn. zatwierdzone przez Powiatowego Inspektora Sanitarnego – akredytacja.
2. Do oferty należy dołączyć parafowany projekt umowy, wypełnione i podpisane arkusze wycen : załączniki 1-6, podpisane harmonogramy : załączniki 7-13, oświadczenie o spełnieniu przez laboratorium wymogów, o których mowa w art. 12 ust 4 ustawy z dnia

- 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, oraz kopię zatwierdzenia do przeprowadzania badań wody przeznaczonej do spożycia przez Powiatowego Inspektora Sanitarnego potwierdzonej za zgodność z oryginałem.
3. Na podstawie załączonych dokumentów oraz informacji dostępnych w tutejszym urzędzie prosimy o dokonanie wyceny i złożenie oferty w Urzędzie Gminy Wejherowo. wycena polegać ma na skalkulowaniu kosztów poszczególnych oznaczeń, ich zsumowaniu i podaniu ceny całkowitej próby.
  4. Oferta powinna być sporządzona na papierze firmowym oferenta lub opatrzona pieczętą firmową, posiadać datę sporządzenia.
  5. Oferta powinna być przesłana za pośrednictwem poczty, kuriera, bądź też dostarczona osobiście w zamkniętej opisanej kopercie do siedziby Urzędu Gminy Wejherowo, Os. Przyjaźni 6, 84-200 Wejherowo.
  6. W przypadku korzystnej oferty Zamawiający zawrze stosowną umowę

**Termin składania ofert upływa w dniu 30.12.2015 r. godz. 15.00**

**Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o następujące kryteria:**

1. **CENA – 100%**

DOKUMENTACJA NIEZBĘDNA DO WYKONANIA PRZEDMIOTU ZAPYTANIA JEST DO WGLĄDU W SIEDZIBIE URZĘDU GMINY WEJHEROWO:

**Urząd Gminy Wejherowo  
Referat Inżynierii Środowiska  
Osiedle Przyjaźni 6  
84-200 Wejherowo**

**UWAGA!**

ZAMAWIAJACY ZASTRZEGA SOBIE PRAWO SWOBODNEGO WYBORU OFERTY, ODWOŁANIA POSTĘPOWANIA LUB JEGO ZAMKNIĘCIA BEZ WYBRANIA KTÓREJKOLWIEK Z OFERT.

Telefon kontaktowy: 058-677-97-47

  
mgr inż. Tomasz Drozdowski  
Referat Inżynierii Środowiska

Załączniki:

1. Formularz ofertowy.
2. Projekt umowy.
3. Arkusze wycen załączniki 1-6 do umowy.
4. Arkusze harmonogramów załączniki: 7-13 do umowy.