

## OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - roboty budowlane

**Zamieszczanie ogłoszenia:** obowiązkowe.

**Ogłoszenie dotyczy:** zamówienia publicznego.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

- I. 1) NAZWA I ADRES:** Gmina Rejowiec Fabryczny , ul. Lubelska 16, 22-169 Rejowiec Fabryczny, woj. lubelskie, tel. 082 5664121, faks 082 5663103.

**Adres strony internetowej zamawiającego:** [www.ug.rejowiec.pl](http://www.ug.rejowiec.pl)

**I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:** Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

### II.1) OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

**II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Montaż urządzeń na ujęciach wody w Lisznie i Wólce Kańskiej Kolonii oraz instalacja linii technologicznej na oczyszczalni ścieków w Pawłowie..

**II.1.2) Rodzaj zamówienia:** roboty budowlane.

#### II.1.4) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia:

1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest montaż urządzeń na ujęciach wody w Lisznie i Wólka Kańska Kolonia oraz instalacji linii technologicznej na oczyszczalni ścieków w Pawłowie.

1.1 Montaż urządzeń na ujęciu wody w Lisznie obejmuje następujący zakres:

- utwardzenie placu manewrowego
- wymiana wyposażenia w studni głębinowej nr 1 i 2 na nowe
- przebudowa istniejącego budynku technologicznego dla potrzeb montażu instalacji do uzdatniania wody
- montaż kompletnej instalacji technologicznej do uzdatniania wody aerator ciśnieniowy, odżelaziacze z kompletnym osprzętem armaturą i rurociągami
- dobudowa dwóch pomieszczeń garażowych dla potrzeb taboru asenizacyjnego ciągnik rolniczy z kabiną, napęd na cztery koła, wysokość do 2,4 m , moc 44 - 50 KM i wóz asenizacyjny, beczka do wywozu wód popłucznych o pojemności 4000 l i długość do 5,2 m , wysokość całkowita 2,4 m
- budowa zbiornika wód popłucznych
- położenie kabli energetycznych nn i sterowniczych
- wykonanie rurociągu wody surowej z hydrantem p.poż
- wykonanie rurociągu wody uzdatnionej
- wykonanie rurociągu wód popłucznych
- wykonanie kanału odwodnienia posadzki
- wyposażenie stacji w sprzęt pomocniczy : wąż strażacki Ø 52 (20 m szt.2) , lampa halogenowa ze stelarzem o mocy 500 W , kosiarka spalinowa silnik Bringsa pojemność od 190 cc paliwo benzyna B-95 regulacja wysokości koszenia wyposażona w kosz i boczny wyrzut traw zestaw mielenia .

1.2.Montaż urządzeń na ujęciu wody w Wólce Kańskiej Kolonii obejmuje następujący zakres:

- wymiana wodomierzy w istniejących studniach głębinowych nr 1 i 2
- wymiana sond konduktometrycznych w istniejącym zbiorniku wyrównawczym wody
- wymiana zestawu hydroforowego w istniejącym budynku ujęcia wody
- wykonanie nowego dachu na budynku ujęcia wody, pokrycie go blachą, wykonanie obróbek blacharskich wraz z rynnami i rurami spustowymi, wykonanie elewacji zewnętrznej, ułożenie glazury na ścianach wewnętrznych, malowanie ścian,
- położenie terakoty w pomieszczeniu hydroforni i w pomieszczeniu chlorowni. wąż strażacki Ø 52 (20 m szt.2), lampa halogenowa ze stelarzem o mocy 500 W,
- kosa spalinowa silnik dwusuwowy moc silnika od 3,0 KW głowica żyłkowa paliwo B-95 nóż tnący

1.3. Instalacja linii technologicznej na oczyszczalni ścieków w Pawłowie obejmuje następujący zakres:

-dobudowa hali reaktorów do istniejącego budynku oczyszczalni i ustawienie dwóch reaktorów SBR o  $V = 50 \text{ m}^3$

-budowa budynku agregatu i wiaty na osad

-kanały grawitacyjne

-kanały ścieków oczyszczonych

-wyciągarka linowa silnik indukcyjny, ogranicznik przesuwania liny, hamulec dynamiczny zasilanie 230V możliwość zamocowania na ramieniu uniwersalny hak udźwig od 500 kg napięcie 230V moc od 1000 W prędkość podnoszenia ok. 8m/min długość liny 20 m -kosiarka spalinowa silnik Bringsa pojemność od 190 cc paliwo benzyna B-95 regulacja wysokości koszenia wyposażona w kosz i boczny wyrzut traw zestaw mielenia, kosa spalinowa silnik dwusuwowy moc silnika od 3,0 KW głowica żyłkowa paliwo B-95 nóż tnący. Szczegółowo przedmiot zamówienia został opisany w dokumentacji technicznej oraz specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych.

Uwaga : orurowanie zestawu na ujęciu wody w Lisznie wykonać z rur PCV, wykonać inwentaryzację geodezyjną powykonawczą..

**II.1.6) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.23.24.30-5, 45.23.24.21-9.

**II.1.7) Czy dopuszcza się złożenie oferty częściowej:** tak, liczba części: 2.

**II.1.8) Czy dopuszcza się złożenie oferty wariantowej:** nie.

**II.2) CZAS TRWANIA ZAMÓWIENIA LUB TERMIN WYKONANIA:** Zakończenie: 30.06.2014.

SEKCJA III: INFORMACJE O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM

### **III.1) WADIUM**

**Informacja na temat wadium:** W niniejszym postępowaniu wymagane jest wniesienie wadium w wys. 20 000 zł w formach określonych w ustawie a wadium wniesione w pieniądzu należy wpłacić przelewem na rachunek bankowy podany w punkcie I SIWZ.

### **III.2) ZALICZKI**

### **III.3) WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW**

- **III. 3.1) Uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania**

#### **Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku**

- W celu potwierdzenia, że wykonawca posiada uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania należy złożyć oświadczenie. Ocena spełnienia warunku udziału w postępowaniu nastąpi na podstawie złożonych oświadczeń i dokumentów metodą spełnia lub nie spełnia.

- **III.3.2) Wiedza i doświadczenie**

#### **Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku**

- W celu potwierdzenia posiadania niezbędnej wiedzy i doświadczenia należy złożyć wykaz robót budowlanych związanych z przedmiotem zamówienia oraz proporcjonalnych do przedmiotu zamówienia. Warunek zostanie uznany za spełniony jeżeli zostanie wykazana co najmniej jedna robota polegająca na montażu urządzeń

do uzdatniania wody i oczyszczania ścieków (część I i II) na kwotę nie mniejszą niż 2 500 000,00 zł brutto a w przypadku oferty częściowej na kwotę nie mniejszą niż 1 250 000,00 zł brutto ( część I lub II ). Ocena spełnienia warunku udziału w postępowaniu nastąpi na podstawie złożonych oświadczeń i dokumentów metodą spełnia lub nie spełnia.

- **III.3.3) Potencjał techniczny**

**Opis sposobu dokonywania oceny spełnienia tego warunku**

- W celu potwierdzenia dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym należy złożyć oświadczenie. Ocena spełnienia warunku udziału w postępowaniu nastąpi na podstawie złożonych oświadczeń i dokumentów metodą spełnia lub nie spełnia.

- **III.3.4) Osoby zdolne do wykonania zamówienia**

**Opis sposobu dokonywania oceny spełnienia tego warunku**

- W celu potwierdzenia dysponowania osobami zdolnymi do wykonania zamówienia należy złożyć oświadczenie. Ocena spełnienia warunku udziału w postępowaniu nastąpi na podstawie złożonych oświadczeń i dokumentów metodą spełnia lub nie spełnia.

- **III.3.5) Sytuacja ekonomiczna i finansowa**

**Opis sposobu dokonywania oceny spełnienia tego warunku**

- W celu potwierdzenia sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia należy złożyć oświadczenie. Ocena spełnienia warunku udziału w postępowaniu nastąpi na podstawie złożonych oświadczeń i dokumentów metodą spełnia lub nie spełnia.

**III.4) INFORMACJA O OŚWIADCZENIACH LUB DOKUMENTACH, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ NIEPODLEGANIA WYKLUCZENIU NA PODSTAWIE ART. 24 UST. 1 USTAWY**

**III.4.1) W zakresie wykazania spełnienia przez wykonawcę warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy, oprócz oświadczenia o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu należy przedłożyć:**

- wykaz robót budowlanych wykonanych w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert albo wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wraz z podaniem ich rodzaju i wartości, daty i miejsca wykonania oraz z załączeniem dowodów dotyczących najważniejszych robót, określających, czy roboty te zostały wykonane w sposób należyty oraz wskazujących, czy zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone;

**III.4.2) W zakresie potwierdzenia niepodlegania wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy, należy przedłożyć:**

- oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia;

**III.4.4) Dokumenty dotyczące przynależności do tej samej grupy kapitałowej**

- lista podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów albo informacji o tym, że nie należy do grupy kapitałowej;

### III.6) INNE DOKUMENTY

Inne dokumenty niewymienione w pkt III.4) albo w pkt III.5)

1. Wypełniony formularz oferty załącznik nr 1 do SIWZ.
2. Wypełnione przedmiary robót załącznik nr 2 do SIWZ.

### SEKCJA IV: PROCEDURA

#### IV.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

IV.1.1) Tryb udzielenia zamówienia: przetarg nieograniczony.

#### IV.2) KRYTERIA OCENY OFERT

IV.2.1) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

#### IV.4) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

IV.4.1) Adres strony internetowej, na której jest dostępna specyfikacja istotnych warunków zamówienia: [www.ug.rejowiec.pl](http://www.ug.rejowiec.pl) zakładka przetargi

Specyfikację istotnych warunków zamówienia można uzyskać pod adresem:

Gmina Rejowiec Fabryczny ul. Lubelska 16 22-170 Rejowiec Fabryczny pokój nr 8.

IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert:

28.01.2014 godzina 12:00, miejsce: Urząd Gminy Rejowiec Fabryczny ul. Lubelska 16

22-170 Rejowiec Fabryczny

Sekretariat.

IV.4.5) Termin związania ofertą: okres w dniach: 30 (od ostatecznego terminu składania ofert).

IV.4.16) Informacje dodatkowe, w tym dotyczące finansowania projektu/programu ze środków Unii Europejskiej:

Projekt finansowany jest z Programu Rozwoju Obszrów Wiejskich Działanie 321 Podstawowe Usługi dla gospodarki i ludności wiejskiej..

IV.4.17) Czy przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, w przypadku nieprzyznania środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej oraz niepodlegających zwrotowi środków z pomocy udzielonej przez państwa członkowskie Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA), które miały być przeznaczone na sfinansowanie całości lub części zamówienia: nie

IV.4.18) Ogłoszenie zamieszczono w Biuletynie Zamówień Publicznych pod numerem 3135 w dniu 07.01.2014 r.

#### ZAŁĄCZNIK I - INFORMACJE DOTYCZĄCE OFERT CZĘŚCIOWYCH

CZEŚĆ Nr: 1 NAZWA: Montaż urządzeń na ujęciach wody w Lisznie i Wólka Kańska Kolonia,.

• 1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:

1.1 Montaż urządzeń na ujęciu wody w Lisznie obejmuje następujący zakres:

-utwardzenie placu manewrowego

-wymiana wyposażenia w studni głębinowej nr 1 i 2 na nowe

-przebudowa istniejącego budynku technologicznego dla potrzeb montażu instalacji do uzdatniania wody

-montaż kompletnej instalacji technologicznej do uzdatniania wody aerator ciśnieniowy, odżelaziacze z kompletnym osprzętem armaturą i rurociągami

-dobudowa dwóch pomieszczeń garażowych dla potrzeb taboru asenizacyjnego ciągnik rolniczy z kabiną, napęd na cztery koła, wysokość do 2,4 m , moc 44 - 50 KM i wóz

asenizacyjny , beczka do wywozu wód popłucznych o pojemności 4000 l i długość do 5,2m ,

wysokość całkowita 2,4 m

- budowa zbiornika wód popłucznych
- położenie kabli energetycznych nn i sterowniczych
- wykonanie rurociągu wody surowej z hydrantem p.poż
- wykonanie rurociągu wody uzdatnionej
- wykonanie rurociągu wód popłucznych
- wykonanie kanału odwodnienia posadzki
- wyposażenie stacji w sprzęt pomocniczy : wąż strażacki Ø 52 (20 m szt.2) , lampa halogenowa ze stelarzem o mocy 500 W , kosiarka spalinowa silnik Bringsa pojemność od 190 cc paliwo benzyna B-95 regulacja wysokości koszenia wyposażona w kosz i boczny wyrzut traw zestaw mielenia .

1.2.Montaż urządzeń na ujęciu wody w Wólce Kańskiej Kolonii obejmuje następujący zakres:

- wymiana wodomierzy w istniejących studniach głębinowych nr 1 i 2
- wymiana sond konduktometrycznych w istniejącym zbiorniku wyrównawczym wody
- wymiana zestawu hydroforowego w istniejącym budynku ujęcia wody
- wykonanie nowego dachu na budynku ujęcia wody, pokrycie go blachą, wykonanie obróbek blacharskich wraz z rynnami i rurami spustowymi, wykonanie elewacji zewnętrznej, ułożenie glazury na ścianach wewnętrznych, malowanie ścian, położenie terakoty w pomieszczeniu hydroforni i w pomieszczeniu chlorowni. wąż strażacki Ø 52 (20 m szt.2), lampa halogenowa ze stelarzem o mocy 500 W, -kosa spalinowa silnik dwusuwowy moc silnika od 3,0 KW głowica żyłkowa paliwo B-95 nóż tnący.

- **2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.23.24.30-5.
- **3) Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 30.06.2014.
- **4) Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

**CZĘŚĆ Nr: 2 NAZWA:** Instalacja linii technologicznej na oczyszczalni ścieków w Pawłowie..

- **1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:**  
1.3.Instalacja linii technologicznej na oczyszczalni ścieków w Pawłowie obejmuje następujący zakres:
  - dobudowa hali reaktorów do istniejącego budynku oczyszczalni i ustawienie dwóch reaktorów SBR o V= 50 m<sup>3</sup> -budowa budynku agregatu i wiaty na osad
  - kanały grawitacyjne
  - kanały ścieków oczyszczonych
  - wyciągarka linowa silnik indukcyjny, ogranicznik przesuwania liny,hamulec dynamiczny zasilanie 230V możliwość zamocowania na ramieniu uniwersalny hak udźwig od 500 kg napięcie 230V moc od 1000 W prędkość podnoszenia ok.8m/min długość liny 20 m
  - kosiarka spalinowa silnik Bringsa pojemność od 190 cc paliwo benzyna B-95 regulacja wysokości koszenia wyposażona w kosz i boczny wyrzut traw zestaw mielenia, kosa spalinowa silnik dwusuwowy moc silnika od 3,0 KW głowica żyłkowa paliwo B-95 nóż tnący..
- **2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.23.24.21-9.
- **3) Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 30.06.2014.
- **4) Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.