

Przetarg nieograniczony na zadanie pn. **Budowa zbiorników retencyjnych w Wylatkowie i Ostrowie wraz z optymalizacją układów technologicznych stacji uzdatniania wody w Powidzu i Anastazewie, oraz budowa sieci wodociągowych wraz z przyłączami w m. Powidz (Powidz Osiedle „Ługi, Charbin), Polanowo, Smolniki, Wylatkowo, Ostrowo**

Oznaczenie sprawy: **ZP 341/1/2010**

Powidz, dnia 28.01.2010 r.

OGŁOSZENIE O PRZETARGU NIEOGRANICZONYM

1. Zamawiający:

GMINA Powidz – Wójt Gminy
z siedzibą : Urząd Gminy Powidz, 62-430 Powidz, ul. 29 Grudnia 24
tel. (063) 2776273, fax. (063) 2776272
E-mail: ug_powidz@post.pl ; Witryna: www.powidz.pl

ogłasza przetarg nieograniczony na zadanie pn.:

Budowa zbiorników retencyjnych w Wylatkowie i Ostrowie wraz z optymalizacją układów technologicznych stacji uzdatniania wody w Powidzu i Anastazewie, oraz budowa sieci wodociągowych wraz z przyłączami w m. Powidz (Powidz Osiedle „Ługi, Charbin), Polanowo, Smolniki, Wylatkowo, Ostrowo

2. **Budowa zbiorników retencyjnych w Wylatkowie i Ostrowie wraz z optymalizacją układów technologicznych stacji uzdatniania wody w Powidzu i Anastazewie, oraz budowa sieci wodociągowych wraz z przyłączami w m. Powidz (Powidz Osiedle „Ługi, Charbin), Polanowo, Smolniki, Wylatkowo, Ostrowo**

Nomenklatura wg Wspólnego Słownika Zamówień (CPV):

45231300-8 Roboty wodociągowe

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę

45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach

45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

Zakres robót obejmuje:

1. Zakres robót obejmuje:

- a) **budowę zbiornika retencyjnego w Ostrowie wraz z optymalizacją układu technologicznego stacji uzdatniania wody w Anastazewie** na fundamencie betonowym wraz z rurociągami oraz budowę pompowni kontenerowej wraz z niezbędną armaturą, rurociągami i szafami sterowniczymi i AKPiA dla potrzeb nowych urządzeń

Zgodnie z projektem na całość robót składa się na wykonanie:

- Fundament pod zbiornik retencyjny – 1 kpl.
- Zbiornik stalowy pionowy o objętości $V=300\text{ m}^3$ – 1 kpl.
- Rurociągi przyłączeniowe (ssawny, tłoczny, spustowy, przelewowy) – 1 kpl.
- Fundament pod budynek pompowni kontenerowej – 1 kpl.
- Budynek pompowni kontenerowej – 1 kpl.
- Wyposażenie pompowni wody – 1 kpl.
- Wykonanie i dostawa szafy sterowniczej i okablowania dla potrzeb nowych urządzeń – 1 kpl.

- Rurociągi rozsączające – 1kpl.

- b) **budowę zbiornika retencyjnego w Wylatkowie wraz z optymalizacją układu technologicznego stacji uzdatniania wody w Powidzu** na fundamencie betonowym wraz z rurociągami oraz budowę pompowni kontenerowej wraz z niezbędną armaturą, rurociągami i szafami sterowniczymi i AKPiA dla potrzeb nowych urządzeń.

Na całość robót składa się na wykonanie:

- Fundament pod zbiornik retencyjny – 1 kpl.
- Zbiornik stalowy pionowy o objętości $V=300 \text{ m}^3$ – 1 kpl.
- Rurociągi przyłączeniowe (ssawny, tłoczny, spustowy, przelewowy) – 1 kpl.
- Fundament pod budynek pompowni kontenerowej – 1 kpl.
- Budynek pompowni kontenerowej – 1 kpl.
- Wyposażenie pompowni wody – 1 kpl.
- Wykonanie i dostawa szafy sterowniczej i okablowania dla potrzeb nowych urządzeń – 1 kpl.
- Rurociągi rozsączające – 1kpl.

- c) **budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w m. Powidz (Powidz Osiedle)
Sieć wodociągowa: Powidz Osiedle.**

Sieć wodociągowa z rur PCV ciśnieniowych o średnicy 160 mm o długości 2542 mb,

Sieć wodociągowa z rur PCV ciśnieniowych o średnicy 110 mm o długości 739 mb.

O ogólnej długości 3281 mb

Przyłącza wodociągowe z rur PE o średnicy wewnętrznej 32 mm o długości 37 mb

Przyłącza wodociągowe z rur PE o średnicy zewnętrznej 40 mm o długości 55 mb

O ogólnej długości 92 mb

Hydranty pożarowy nadziemna o średnicy 80 mm 2 szt

Zasuwy żeliwne kołnierzowe o średnicy 150 mm 4 szt

- d) **budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w m. Powidz (Ługi, Charbin),
Polanowo, Smolniki, Wylatkowo**

Sieć wodociągowa z rur PCV ciśnieniowych o średnicy 110 mm o długości 8768 mb

Sieć wodociągowa z rur PCV ciśnieniowych o średnicy 90 mm o długości 5356 mb

Sieć wodociągowa z rur PCV ciśnieniowych o średnicy 63 mm o długości 322 mb

O ogólnej długości 14446 mb

Hydranty pożarowy nadziemna o średnicy 80 mm 47 szt

Zasuwy żeliwne kołnierzowe o średnicy 100 mm 17 szt

Zasuwy żeliwne kołnierzowe o średnicy 80 mm 22 szt

Zasuwy żeliwne kołnierzowe o średnicy 50 mm 7 szt

- e) **budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w m. Ostrowo**

- Sieć wodociągowa w Ostrowie (od W12 do W15)

Sieć wodociągowa z rur PCV ciśnieniowych o średnicy 110 mm o długości 240 mb

O ogólnej długości 240 mb

Hydranty pożarowy nadziemna o średnicy 80 mm 1 szt

Zasuwy żeliwne kołnierzowe o średnicy 100 mm 1 szt

Trójniki żeliwne kołnierzowe o średnicy 100 mm 1 szt

**- Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w Ostrowie (od W52 do W58, od
W54 do W61, od W55 do W63, od W56 do W65, od W57 do W67, od W58 do W69)**

Sieć wodociągowa z rur PCV ciśnieniowych o średnicy 110 mm o długości 443 mb

Sieć wodociągowa z rur PCV ciśnieniowych o średnicy 90 mm o długości 302 mb

O ogólnej długości 745 mb

Hydranty pożarowy nadziemna o średnicy 80 mm 6 szt

Zasuwy żeliwne kołnierzowe o średnicy 100 mm 1 szt

Zasuwy żeliwne kołnierzowe o średnicy 80 mm 5 szt

Trójniki żeliwne kołnierzowe o średnicy 100 mm 1 szt

- Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w Ostrowie (spinka sieci)

wodociągowej Ostrowo-Przybrodzin)

Sieć wodociągowa z rur PCV ciśnieniowych o średnicy 110 mm o długości 670 mb
Sieć wodociągowa z rur PE100 SDR11 zgrzewane o średnicy 110 mm o długości 110 mb
O ogólnej długości 780 mb
Zasuwki żeliwne kołnierzowe o średnicy 100 mm 1 szt
Trójniki żeliwne kołnierzowe o średnicy 100 mm 2 szt

- Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w Ostrowie (od W20 do W24)

Sieć wodociągowa z rur PCV ciśnieniowych o średnicy 90 mm o długości 145 mb
O ogólnej długości 145 mb
Przyłącza wodociągowe z rur PE o średnicy 50 mm o długości 32 mb
O ogólnej długości 32 mb
Demontaż i montaż hydrantu nadziemnego o średnicy 80 mm 1 szt
Hydranty pożarowy nadziemna o średnicy 80 mm 1 szt
Zasuwki żeliwne kołnierzowe o średnicy 80 mm 1 szt
Zasuwki żeliwne kołnierzowe o średnicy 50 mm 1 szt

- Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w Ostrowie (od W126 do W114)

Sieć wodociągowa z rur PCV ciśnieniowych o średnicy 110 mm o długości 887 mb
Sieć wodociągowa z rur PCV ciśnieniowych o średnicy 90 mm o długości 67 mb
O ogólnej długości 954 mb
Hydranty pożarowy nadziemna o średnicy 80 mm 3 szt
Zasuwki żeliwne kołnierzowe o średnicy 100 mm 3 szt
Zasuwki żeliwne kołnierzowe o średnicy 80 mm 1 szt
Trójniki żeliwne kołnierzowe o średnicy 100 mm 1 szt

- Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w Ostrowie (od W1 do W3)

Sieć wodociągowa z rur PCV ciśnieniowych o średnicy 110 mm o długości 300 mb
O ogólnej długości 300 mb
Hydranty pożarowy nadziemna o średnicy 80 mm 2 szt
Zasuwki żeliwne kołnierzowe o średnicy 100 mm 1 szt
Trójniki żeliwne kołnierzowe o średnicy 100 mm 1 szt

- Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w Ostrowie (od W27 do W31)

Sieć wodociągowa z rur PCV ciśnieniowych o średnicy 110 mm o długości 265 mb
O ogólnej długości 265 mb
Zasuwki żeliwne kołnierzowe o średnicy 100 mm 1 szt
Trójniki żeliwne kołnierzowe o średnicy 100 mm 1 szt

- Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w Ostrowie (od W8 do W10)

Sieć wodociągowa z rur PCV ciśnieniowych o średnicy 110 mm o długości 184 mb
O ogólnej długości 184 mb
Hydranty pożarowy nadziemne o średnicy 80 mm 1 szt
Zasuwki żeliwne kołnierzowe o średnicy 100 mm 1 szt
Trójniki żeliwne kołnierzowe o średnicy 100 mm 1 szt

- Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w Ostrowie (od W35 do W40)

Sieć wodociągowa z rur PCV ciśnieniowych o średnicy 110 mm o długości 185 mb
O ogólnej długości 185 mb
Hydranty pożarowy nadziemna o średnicy 80 mm 1 szt
Zasuwki żeliwne kołnierzowe o średnicy 100 mm 1 szt
Trójniki żeliwne kołnierzowe o średnicy 100 mm 1 szt

- Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w Ostrowie do P. Muszyńskich

Przyłącza wodociągowe z rur PE o średnicy 40 mm o długości 30 mb

O ogólnej długości 30 mb

Wodomierz skrzydełkowy o średnicy 20 mm 1 szt.

Razem długość sieci wodociągowej 21679 mb

UWAGA : do realizacji przedmiotu zamówienia należy kosztorysować :

a) Rury PE trójwarstwowe

b) Zasuwy i kształtki : materiał żeliwo sferoidalne, pokrycie antykorozyjne żywica epoksydowa

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera dokumentacja projektowa wraz ze specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych i przedmiarami

3. Wymagany termin realizacji zamówienia: **OD dnia podpisania umowy – DO 30.10.2010 roku**

4. Bezpłatny formularz zawierający specyfikację istotnych warunków zamówienia dostępny jest na stronie internetowej: www.powidz.pl można go również odebrać za pobraniem pocztowym lub osobiście w Urzędzie Gminy Powidz ul. 29 Grudnia 24, 62-430 Powidz, pok. nr 16.

5. Pracownikami uprawnionymi do kontaktów z wykonawcami są: w sprawach merytorycznych - Pan Piotr Plewa, tel. (063) 2776273 wew. 17, , e-mail: ug_powidz@post.pl

w sprawach formalnych - Pani Beata Kwitowska;. tel. (063) 2776273 wew. 18, faks (063) 2776272, e-mail: ug_powidz@post.pl

Informacji udzielane będą w godzinach urzędowania: od poniedziałku do piątku w godz. 8.00-15.30

6. Zamawiający określa następujące warunki udziału w postępowaniu :

1. Wykazujące spełnianie przez wykonawcę warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 Prawa zamówień publicznych:

1.1. Wykonanie w ciągu ostatnich 5 lat min. 2 robót budowlanych polegających na wykonaniu i oddaniu zgodnie z projektem budowlanym i wykonawczym dotyczących budowy sieci wodociągowych lub kanalizacyjnych, w zakresie niezbędnym do wykazania spełniania warunku wiedzy i doświadczenia o wartości każda nie mniejszej niż 1 000 000 zł. brutto potwierdzonej, że roboty zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone.

1.2. Dysponowanie osobami zdolnymi do wykonania niniejszego zamówienia. Wykonawca wskaże do uczestnictwa w wykonaniu niniejszego zamówienia osoby wraz z oświadczeniem na temat ich kwalifikacji zawodowych – zgodnych z wymogami prawa budowlanego, doświadczeniem i wykształceniem niezbędnym do wykonania zamówienia, a także zakresu wykonywanych przez nich czynności w szczególności:

- 1 osobę na stanowisko kierownika budowy, posiadającą uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie budowy sieci wodociągowych lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów, przynależącą do Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa,

- 1 osobę posiadającą uprawnienia budowlane z branży elektrycznej , przynależącą do Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

1.3. Posiadanie opłaconego ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na kwotę nie mniejszą niż 1 000 000 zł.

1.4. Posiadanie środków finansowych lub zdolności kredytowej ,potwierdzającej możliwość wykonania zamówienia w kwocie nie mniejszej niż 2 000 000,-zł

2. Wykazujące brak podstaw do wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia wykonawcy w okolicznościach, o których mowa w art. 24 ust. 1 i 2 Prawa zamówień publicznych:

Niepodleganie wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia na podstawie art. 24 ust. 1i 2 Prawa zamówień publicznych.

3. Ocena spełniania ww. warunków określonych dla wykonawców będzie dokonywana zgodnie z formułą „spełnia” / „nie spełnia”, w oparciu o informacje zawarte w dokumentach i oświadczeniach wyszczególnionych w pkt F SIWZ. Z treści załączonych dokumentów musi wynikać jednoznacznie, iż ww. warunki wykonawca spełnił. Nie spełnienie chociażby jednego warunku skutkować będzie wykluczeniem z postępowania.

7. Oświadczenia i dokumenty (oryginały lub kserokopie poświadczane za zgodność z oryginałem przez wykonawcę), jakie musi dostarczyć wykonawca w celu potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu:

- 1) oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia zgodnie z art. 24 ust 1 i 2 ustawy – **załącznik Nr 3**
- 2) aktualnego odpisu z właściwego rejestru(np. KRS), jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia w oparciu o [art. 24 ust. 1 pkt 2](#) ustawy, *wystawionego nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert*, a w stosunku do osób fizycznych oświadczenia w zakresie [art. 24 ust. 1 pkt 2](#) ustawy;- **załącznik nr 8**
Uwaga : **załącznik nr 8 składają wykonawcy będący osobami fizycznymi**
- 3) aktualne zaświadczenia właściwego naczelnika urzędu skarbowego potwierdzającego, że wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków, lub zaświadczenia, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu - *wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert*
- 4) aktualne zaświadczenia właściwego oddziału Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego potwierdzającego, że wykonawca nie zalega z opłacaniem składek na ubezpieczenia zdrowotne i społeczne, lub potwierdzenia, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu -*wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert*

Uwaga : w przypadku podmiotów wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia (konsorcjum, spółka cywilna) każdy wykonawca wchodzący w skład konsorcjum, spółki cywilnej oddzielnie składa dokumenty, o których mowa w punkcie F.ppkt 1-4 oraz

- 5) oświadczenie wykonawcy o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu zgodnie z art. 22 ust. 1– **Załączniki nr 2** ,
- 6) wypełniony formularz „Oferta” – **Załącznik nr 1**,
- 7) kosztorysy ofertowe (sporządzone wg dołączonych przedmiarów robót), przy czym Zamawiający dopuszcza aby kosztorysy wykonane były metodą uproszczoną.
- 8) pełnomocnictwo zgodnie z art. 23 ustawy, jeżeli wykonawcy ubiegają się wspólnie o udzielenie zamówienia (*tylko, jeśli dotyczy*),
- 9) zaparafowany wzór umowy – **Załącznik nr 9**,
- 10) dowód wniesienia wadium,
- 11) upoważnienie do podpisywania oferty oraz innych dokumentów związanych z postępowaniem w sprawie zamówienia publicznego podpisane przez osoby uprawnione do zaciągania zobowiązań w imieniu wykonawcy.
UWAGA: Upoważnienie należy załączyć tylko wówczas, jeżeli osoba lub osoby podpisujące ofertę nie figurują w odpowiednich rejestrach i nie są uprawnione do reprezentowania wykonawcy.
- 12) wykaz podmiotów(podwykonawców), które będą uczestniczyć w realizacji zamówienia wraz z informacją na temat zakresu powierzonych im robót, wartości tych robót zgodnie z załącznikiem lub oświadczenie , że wykonawca wykona zamówienie siłami własnymi – **wg załącznika Nr 7**
- 13) wykaz osób, które będą uczestniczyć w wykonywaniu przedmiotowego zamówienia, w szczególności odpowiedzialnych za kierowanie robotami budowlanymi wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji, doświadczenia i wykształcenia niezbędnych do wykonania zamówienia,

a także zakresu wykonywanych przez nich czynności oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami zawierający :

– minimum jedną osobą posiadającą uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi niezbędnymi do wykonania przedmiotu zamówienia tj.: wskaże *kierownika robót*: posiadającego aktualną przynależność do odpowiedniej izby samorządu zawodowego oraz co najmniej 3 lata doświadczenia zawodowego w robotach podobnych do przedmiotu zamówienia i posiadającego uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci wodociągowych oraz osobę posiadającą aktualną przynależność do odpowiedniej izby samorządu zawodowego oraz co najmniej 3 lata doświadczenia zawodowego w robotach budowlanych -z uprawnieniami z branży elektrycznej .. Przez roboty podobne do przedmiotu zamówienia, o których mowa w poprzednim zdaniu, należy rozumieć roboty związane z budową sieci wodociągowych i kanalizacyjnych - **Załącznik nr 4** .,

14) Oświadczenie, że osoby, które będą uczestniczyć w wykonaniu zamówienia posiadają wymagane uprawnienia – **załącznik nr 5**

15) wykaz wykonanych zamówień (maksymalnie 5, minimalnie 2), tzn. rozpoczętych i zakończonych w ciągu ostatnich 5 lat przed dniem wszczęcia postępowania, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, o charakterze i złożoności odpowiadającej przedmiotowi zamówienia – **Załącznik nr 6**, z podaniem ich wartości oraz daty i miejsca wykonania oraz załączeniem dokumentów potwierdzających, że roboty te zostały wykonane należycie (np. referencje) Przez robotę budowlaną odpowiadającą swoim rodzajem i wartością przedmiotowi zamówienia należy rozumieć zamówienie spełniające łącznie następujące warunki:

- wartości co najmniej 1 000 000 PLN (każda realizacja),

- zawierające wykonanie budowy sieci wodociągowych, kanalizacyjnych

16) Opłacona polisa lub inny dokument ubezpieczenia potwierdzający, że wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności gospodarczej, na sumę nie mniejszą niż 1 000 000 zł

17) Informacja z banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo- kredytowej, w których wykonawca posiada rachunek, potwierdzająca wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolność kredytową na kwotę nie mniejszą niż 2 000 000 zł, wystawiona nie wcześniej niż 3 miesiące przed terminem składania ofert

7a. Wykonawca zamieszkały poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:

Jeżeli Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, stosuje się do przepisów § 4 ROZPORZĄDZENIA PREZESA RADY MINISTRÓW z dnia 30 grudnia 2009 r.w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy, oraz form, w jakich te dokumenty mogą być składane. (Dz. U. Nr 226, poz. 1817)

Wykonawca składa wszystkie dokumenty sporządzone w języku obcym wraz z tłumaczeniem na język polski.

8. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.

4. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych

5. Zamawiający nie przewiduje przeprowadzenia aukcji elektronicznej

6. Zamawiający nie przewiduje możliwości udzielania zamówień uzupełniających.

10. Od wykonawców wymagane jest wniesienie wadium w wysokości 30 000 zł.

11. Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego w pokoju Sekretariat w nieprzekraczalnym terminie do dnia **19 lutego 2010 roku do godziny 9.30**.

12. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **19 lutego 2010 roku o godzinie 10.00** w siedzibie Zamawiającego w pokoju nr 11 (Sala Narad).

13. Wykonawcy będą związani ofertą przez 30 dni od daty upływu terminu składania ofert.

14. Kryteria wyboru oferty i ich znaczenie:

A/ Cena - 100%.

15. Niniejsze ogłoszenie zamieszczono w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 28.01.2010 r.

Wójt Gminy Powidz

Ryszard Grześkowiak