

Dywity, dnia 2012-03-29

WÓJT GMINY DYWITY

ul. Olsztyńska 32, 11-001 Dywity, tel. 89/524-76-40, /fax.:89/512-01-24
REGON: 510742971, NIP: 739-38-51-950

**ogłasza
PRZETARG NIEOGRANICZONY**

zgodnie z ustawą Prawo zamówień publicznych z 29 stycznia 2004 roku
(Dz.U.10.113.759 ze zm.),
o wartości szacunkowej mniejszej niż kwota określona w przepisach wydanych
na podstawie art.11 ust.8 ustawy Prawo zamówień publicznych.

Nr pozycji dokumentacji zamówień publicznych Referatu Budownictwa i Inwestycji Komunalnych –
GB.271.3.2012.

Ogłoszenie zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych dnia 29.03.2012r

Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia umieszczona została na stronie internetowej
http://bip.warmia.mazury.pl/dywity_gmina_wiejska/ oraz można ją otrzymać po złożeniu wniosku
bezpłatnie w siedzibie Zamawiającego, pok.29, segment B budynku.

Uprawnionym pracownikiem do bezpośredniego kontaktowania się z Wykonawcami jest- Anna Jara tel.
(089) 524-76-56, Ewa Sadowska tel. 89 524-76-54

Dywity: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej we wsi Spręcowo, gm. Dywity.

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Gmina Dywity, ul. Olsztyńska 32, 11-001 Dywity, woj. warmińsko-
mazurskie, tel. 089 5120160, faks 089 5120124.

- **Adres strony internetowej zamawiającego:**
http://bip.warmia.mazury.pl/dywity_gmina_wiejska/

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: *Budowa sieci kanalizacji sanitarnej
ciśnieniowej we wsi Spręcowo, gm. Dywity*

II.1.2) Rodzaj zamówienia: roboty budowlane.

II.1.3) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia:

Celem inwestycji jest odprowadzenie ścieków sanitarnych z posesji mieszkalnych w miejscowości
Spręcowo do nowo wybudowanej oczyszczalni ścieków. Zakres przedmiotu zamówienia: sieć
kolektorów kanalizacji ciśnieniowej ścieków sanitarnych PE 40 - 110 przepompownie przydomowe
jednopompowe szt. 114 przepompownia przydomowa dwupompowa szt. 1 zawory
napowietrzająco – odpowietrzające szt 16 zawory napowietrzająco - odpowietrzające szt 5
instalacje do płukania kanałów szt. 3

OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO

Miejscowość Spręcowo położona w północnej części gminy Dywity w pow. olsztyńskim, woj. warmińsko-mazurskim, ok. 15 km na północ od Olsztyna. Zabudowa mieszkalna skupiona wzdłuż dróg o nawierzchni bitumicznej i gruntowych. Ścieki sanitarne z budynków mieszkalnych jednorodzinnych teoretycznie gromadzone są w urządzeniach bezodpływowych. W rzeczywistości ścieki bytowo-gospodarcze z terenu miejscowości odprowadzane są obecnie w sposób niekontrolowany do cieków melioracyjnych, stojących wód powierzchniowych i ziemi. Po wybudowaniu nowej oczyszczalni ścieków wszystkie odpływy tego rodzaju zakłada się zlikwidować a ścieki sprowadzić do projektowanej kanalizacji. Przewidziano doprowadzenie ścieków do oczyszczalni systemem kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej. Istniejące uzbrojenie terenu wsi stanowią sieci nadziemne i podziemne (wodociągowe, teletechniczne i energetyczne). Zasilenie budynków generalnie poprzez napowietrzne linie energetyczne. Szczegóły lokalizacji istniejącego uzbrojenia znajdują się na planach sytuacyjno-wysokościowych w skali 1:1000. Warunki wodno-gruntowe W podłożu projektowanego rurociągu ciśnieniowego na wysoczyźnie występują pleistoceny gliny morenowe z wkładkami piasków. Występują tu także liczne przewarstwienia piasków z wodą gruntową. Na odcinkach występowania słabych gruntów nośnych potrzebna jest częściowa lub całkowita ich wymiana przy jednoczesnym odwadnianiu wykopów. Niektóre odcinki trasy wymagają odwodnienia wykopów także w gruntach nośnych (piaskach i glinach morenowych). Warunki wodne wykonawstwa robót ziemnych są stosunkowo korzystne, mimo że na niektórych odcinkach odwodnienie będzie trudne i wymagać będzie zastosowania igłofiltrów i ścianek szczelnych. Do wykonywania podsypki czy wymiany gruntów należy stosować kruszywo stabilizowane cementem bez intensywnego zagęszczania, które może powodować rozluźnienie zalegających gruntów rodzimych. Nie dotyczy to odwodnionych piasków oraz glin morenowych. Na odcinkach płytkiego występowania wody gruntowej potrzebne będzie szalowanie wykopów nawet płytszych niż 1,5 m.

OPIS STANU PROJEKTOWANEGO I ZAGOSPODAROWANIA

Projektowana sieć kanalizacyjna jest obiektem liniowym podziemnym. Przewiduje się, że z każdego budynku ścieki spływać będą grawitacyjnie rurą PCV 160 mm do przydomowej pompowni (zbiornika z zamontowaną pompą rozdrabniającą). Założono zastosowanie jednej pompy na jeden budynek mieszkalny. Kanał boczny (przyłącze ciśnieniowe rura PE 40 mm) z armaturą (dodatkowy zawór zwrotny i odcinający) łączy każdą pompę z kolektorem wykonanym z rur PE o średnicy 50 do 110 mm łączonych przez zgrzewanie. Instalacje zasilające szafki sterujące przepompowni przydomowych wykonują właściciele we własnym zakresie. Część ciągów kanalizacyjnych wykonana zostanie metodą przewiertu sterowanego, co znacznie zmniejszy szkody spowodowane robotami ziemnymi. Posadowienie kanalizacji ciśnieniowej projektuje się na głębokości poniżej 1,4 m pgt. **OPIS SYSTEMU KANALIZACJI CIŚNIENIOWEJ**

W systemie kanalizacji ciśnieniowej, ścieki transportowane są pod ciśnieniem wytwarzanym przez pompę lub układ pompowni przydomowych. Ścieki spływają grawitacyjnie z wewnętrznej instalacji domowej do zbiornika pompowni przydomowej, w którym umieszczona jest pompa rozdrabniająca, która tłoczy ścieki do przewodów ciśnieniowych (z rur polietylenowych lub PVC) o średnicy 40 mm. Następnie przewody te łączą się z kolektorem kanalizacji ciśnieniowej o średnicy 40 mm - 110 mm. Przedmiotowa kanalizacja sanitarna jest układem technologicznym składającym się z przyłączy grawitacyjnych, przepompowni przydomowych i rurociągów ciśnieniowych.

OPIS TECHNOLOGICZNY

Przepompownie przydomowe - do obsługi budownictwa jednorodzinnego i siedliskowego projektuje się jednopompowe, przydomowe przepompownie ścieków o następujących parametrach: - wydatek $Q = 0,48 \text{ ls}$ - wysokość podnoszenia $H = 45 \text{ m}$ - moc silnika $P = 800 \text{ W}$ - zasilanie prądem jednofazowym 230 V, 50 Hz - pokrywa typu lekkiego - średnica zbiornika $D = 600 \text{ mm}$ Przepompownie przydomowe zakłada się z polietylenu odpornego na korozję. Całość sprefabrykowana i dostarczana w komplecie z urządzeniami na budowę. Przyjęto pompy wporowe z rozdrabniaczem młotkowym oraz systemem sterującym na bazie czujnika ciśnieniowego. Zasilanie prądem jednofazowym o napięciu 240 V i 50 Hz. Silnik pompy o mocy 800 W i prędkości obrotowej 1450 min Orurowanie ze stali nierdzewnej 40, zawór kulowy zwrotny, armatura odcinająca 40. Całość kompletowana przez producenta. Doprowadzenie energii z budynku właściciela oraz przykanalik włączony w komorę przepompowni stanowi zakres prac właściciela posesji, nie ujętych dokumentacją. Przepompownia strefowa P-1 W związku z koniecznością odbioru ścieków z budynku szkoły podstawowej skanalizowanej obecnie do wyeksploatowanego zbiornika bezodpływowego projektuje się dwupompową przepompownię ścieków o parametrach każdej z dwóch zainstalowanych pomp - wydatek $Q = 0,48 \text{ ls}$ - wysokość podnoszenia $H = 45 \text{ m}$ - moc silnika $P = 800 \text{ W}$ - zasilanie prądem jednofazowym 230 V, 50 Hz - pojemność czynna zbiornika $V = 3 \text{ m}^3$ $LM = 120 \text{ osób}$ $Q_{\text{sr.d}} = 150 \times 0,12 = 18 \text{ m}^3/\text{d}$ $Q_{\text{max h}} = (18 \times 1,4) : 10 = 2,5 \text{ m}^3/\text{h} = 0,7 \text{ ls}$ Dopływ ścieków z istniejącego systemu kanalizacyjnego na terenie szkoły do studni pośredniej z polimerobetonu 1,2 m z pokrywą i włazem żeliwnym 600, usytuowanej przed P-1 na istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej w sposób umożliwiający grawitacyjny spływ ścieków do P-1. Sieć kanalizacji ciśnieniowej. W skład sieci kanalizacji ciśnieniowej wchodzi rurociągi boczne ciśnieniowe, łączące pompownie przydomowe z kolektorami ciśnieniowymi oraz kolektory ciśnieniowe. Zadaniem projektowanych odcinków kanalizacji sanitarnej tłocznej (ciśnieniowej) jest połączenie przydomowych przepompowni ścieków z siecią ciśnieniową oraz sieci ciśnieniowej ze studzienką

rozprężną zlokalizowaną na terenie projektowanej oczyszczalni ścieków w Spręcowie. Uzbrojenie sieci stanowią studzienki końcowe, instalacje do płukania kanałów oraz studzienki z zaworami odpowietrzająco-napowietrzającymi. Kanały boczne ciśnieniowe Kanał boczny ciśnieniowy jest to rurociąg tłoczny łączący pojedynczą pompownię przydomową z kolektorem ciśnieniowym. Rurociąg ten wykonać z rur PE 100 SDR 11 w klasie ciśnień 16 bar lub PESO SDR11 PN12.5. Połączenie z króćcem pompowni za pomocą złączki do rur PE z gwintem zewnętrznym 1,25 cala. Kolektory ciśnieniowe Kolektory ciśnieniowe zaprojektowano jako rurociągi z rur PE 100 lub PE 80 SDR 11 łączonych przez zgrzewanie doczołowe lub elektrooporowe. Rurociągi te muszą być ułożone poniżej przyjętej granicy zamarzania 1,40 m pod poziomem terenu. W miejscach o mniejszej głębokości przykrycia, niż 1,40 m, (np. pod rowami), stosować ocieplenie rurociągu w postaci zasypki z keramzytu o grubości warstwy minimum 20 cm, na całej szerokości wykopu. Wykonawca robót winien wykonać odcinek sieci: od W76 do szkoły metodą bezwykopową. Zamawiający przewiduje, iż Wykonawca winien skalkulować w swej ofercie: 68 mb przewiertów poziomych oraz 90 m przecisków sterowanych, biorąc pod uwagę, iż mogą wystąpić trudne do wykonania metodą odkrywkową odcinki w terenie zabudowanym. Nie przewiduje się w trakcie wykonywania robót budowlanych większej ilości odcinków wykonywanych za pomocą przewiertów lub przecisków. Wykonawca chcąc uprościć sobie wykonywanie robót zobowiązany jest do oszacowania w swej ofercie kosztów dodatkowych wynikających z tego typu robót.

Dodatkowe informacje wchodzące w skład przedmiotowego zamówienia:

Należy pamiętać, iż drogi i inne tereny należy po wykonaniu sieci przywrócić do stanu nie gorszego niż przed realizacją zadania.

Wykonawca przyjmując przedmiotowe zlecenie przyjmuje na siebie obowiązek dokonania zgłoszenia obiektu do użytkowania w ciągu 14 dni od dnia popisanego protokołu odbioru końcowego i dostarczenia Zamawiającemu dokumentu umożliwiającego użytkowanie obiektu liniowego a Zamawiający na podstawie tej samej umowy do pisemnego upoważnienia Wykonawcy do dokonania zgłoszenia przedmiotowego obiektu do użytkowania.

Dokumentacja projektowa nie zawiera profili sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej.

Gmina Dywity będzie pobierała opłaty za zajęcie pasa drogowego na podstawie Uchwały Rady Gminy Dywity numer: XXIII/198/08 z dnia 18 grudnia 2008 r. oto link do przedmiotowej uchwały:

https://docs.google.com/viewer?a=v&q=cache:ACNQiNgMd4IJ:bip.warmia.mazury.pl/dywity_gmina_wiejska/system/pobierz.php/xxiii_198_08.pdf%3Fid%3D724+zaj%C4%99cie+pasa+drogowego+gmina+dywity&hl=pl&gl=pl&pid=bl&srcid=ADGEESh4pvtTsbniHPPLz31Gqy0lo0pCT0njfW4yRwXef9AuN8Fb6c951msvS5vJrwDpquBNyeDnG08kpbRCsJIMI9Vh9b2qidQcQyPulSnyV4gEM681hnu92Kr-86V2K5WmNkxy5Ol&sig=AHIEtbRGTkdMY4BynVPDEqfvqkljnNeHaw

Pozostałe drogi przez które przechodzą zaprojektowane przyłącza są działkami mieszkańców do których prowadzona jest sieć i ich zgody/ oświadczenia są załącznikiem do dokumentacji projektowej. Do wglądu w Urzędzie Gminy Dywity- Referat Gospodarki Komunalnej- pokój 35

W zakres zamówienia publicznego nie wchodzi zasilanie przepompowni.

Ważne:

Wykonawca zobowiązany jest do dokonania wizji lokalnej w terenie i zapoznania się z dokumentacją projektową przed złożeniem oferty.

II.1.4) Czy przewiduje się udzielenie zamówień uzupełniających: nie.

II.1.5) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.00.00.00-7, 45.23.24.40-8, 45.23.24.23-3, 45.33.23.00-6, 45.10.00.00-8.

II.1.6) Czy dopuszcza się złożenie oferty częściowej: nie.

II.1.7) Czy dopuszcza się złożenie oferty wariantowej: nie.

II.2) CZAS TRWANIA ZAMÓWIENIA LUB TERMIN WYKONANIA: Zakończenie: 31.03.2013.

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

III.1) WADIUM

Informacja na temat wadium: Każdy Wykonawca przystępujący do przetargu obowiązany jest wnieść wadium w wysokości: 50 000,00 PLN, przed upływem terminu składania ofert

III.2) ZALICZKI

- **Czy przewiduje się udzielenie zaliczek na poczet wykonania zamówienia:** tak

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

- **III.3.2) Wiedza i doświadczenie**

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

- Zamawiający wymaga aby Wykonawcy udokumentowali, iż:

§ wykonali w ciągu ostatnich pięciu lat (w latach 2007-2011), co najmniej dwa zamówienia o wartości nie mniejszej niż 500 000,00 zł brutto każde, obejmujące roboty budowlane sklasyfikowane w Polskiej Klasyfikacji Obiektów Budowlanych – w klasie 2223 grupy 222 (tj. rurociągi sieci kanalizacyjnej rozdzielczej) lub w klasie 2212 grupy 221 (Rurociągi przesyłowe do transportu wody i ścieków Klasa obejmuje: Rurociągi przesyłowe naziemne, podziemne i podwodne do transportu wody i ścieków, Stacje pomp, Stacje filtrów lub ujęć wody Klasa nie obejmuje: Kanałów irygacyjnych i akweduktów (2153) Rurociągów sieci rozdzielczych wody (2222)), na dowód czego załączą wykaz wykonanych w ciągu ostatnich pięciu lat (2007-2011) robót budowlanych o których mowa powyżej, z podaniem ich wartości oraz daty i miejsca ich wykonania oraz załączeniem dokumentów potwierdzających, że roboty te zostały wykonane z należytą starannością zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone (referencje, opinie, protokoły odbioru), zgodnie ze wzorem stanowiącym załącznik nr 5 do specyfikacji.

- **III.3.3) Potencjał techniczny**

Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie

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

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

- Zamawiający wymaga, aby Wykonawca wykazał, iż dysponuje: kierownikiem budowy– posiadającym uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, wymaganymi przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz.U. z 2003 Nr 207, poz. 2016 z późn. zm.), legitymującym się zaświadczeniem o wpisach na listę właściwej izby samorządu zawodowego., wymaganymi przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz.U. z 2003 Nr 207, poz. 2016 z późn. zm.), legitymującym się zaświadczeniem o wpisach na listę właściwej izby samorządu zawodowego, na dowód czego załączą wykaz osób oraz oświadczenia, że osoby, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, posiadają wymagane uprawnienia wyżej wymienione, zgodnie ze wzorem w załączniku nr 6. W przypadku, gdy Wykonawca wskaże w wykazie osoby, którymi będzie dysponował, a nie są pracownikami zatrudnionymi u Wykonawcy, to musi on załączyć pisemne zobowiązanie innych podmiotów do udostępnienia tych osób.

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

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

- o Wykonawcy wykażą, że są ubezpieczeni od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności gospodarczej, związanej z przedmiotem zamówienia na kwotę minimum 1 500 000 zł, posiadają na dzień składania ofert aktualny dokument potwierdzający wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolność kredytową w wysokości nie mniejszej niż 1 000 000,00 PLN .

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 spełniania przez wykonawcę warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy, oprócz oświadczenia o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu, należy przedłożyć:**
 - wykaz robót budowlanych w zakresie niezbędnym do wykazania spełniania warunku wiedzy i doświadczenia, 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, z podaniem ich rodzaju i wartości, daty i miejsca wykonania oraz załączeniem dokumentu potwierdzającego, że roboty zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone
 - wykaz osób, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, w szczególności odpowiedzialnych za świadczenie usług, kontrolę jakości lub kierowanie robotami budowlanymi, wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, doświadczenia i wykształcenia niezbędnych dla wykonania zamówienia, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności, oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami
 - oświadczenie, że osoby, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, posiadają wymagane uprawnienia, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień
 - informację banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, w których wykonawca posiada rachunek, potwierdzającą wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolność kredytową wykonawcy, wystawioną nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert
 - opłaconą polisę, a w przypadku jej braku inny dokument potwierdzający, że wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia
 - Wykonawca powołujący się przy wykazywaniu spełniania warunków udziału w postępowaniu na zdolność finansową innych podmiotów, przedkłada informację banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, dotyczącą podmiotu, z którego zdolności finansowej korzysta na podstawie art. 26 ust. 2b ustawy, potwierdzającą wysokość posiadanych przez ten podmiot środków finansowych lub jego zdolność kredytową, wystawioną nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert.
 - **III.4.2) W zakresie potwierdzenia niepodlegania wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy, należy przedłożyć:**
 - oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia
 - aktualny odpis z właściwego rejestru, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia w oparciu o art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy, wysta

wiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert, a w stosunku do osób fizycznych oświadczenie w zakresie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy

- aktualne zaświadczenie właściwego naczelnika urzędu skarbowego potwierdzające, że wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków lub zaświadczenie, 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 wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert
- aktualne zaświadczenie właściwego oddziału Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego potwierdzające, że wykonawca nie zalega z opłacaniem składek na ubezpieczenie zdrowotne i społeczne, lub potwierdzenie, 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 wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert
- aktualną informację z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 4-8 ustawy, wystawioną nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert
- aktualną informację z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 9 ustawy, wystawioną nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert
- wykonawca powołujący się przy wykazywaniu spełniania warunków udziału w postępowaniu na potencjał innych podmiotów, które będą brały udział w realizacji części zamówienia, przedkłada także dokumenty dotyczące tego podmiotu w zakresie wymaganym dla wykonawcy, określonym w pkt III.4.2.

- **III.4.3) Dokumenty podmiotów zagranicznych**

Jeżeli wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, przedkłada:

III.4.3.1) dokument wystawiony w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania potwierdzający, że:

- nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości - wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert
- nie zalega z uiszczaniem podatków, opłat, składek na ubezpieczenie społeczne i zdrowotne albo że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu - wystawiony nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert
- nie orzeczono wobec niego zakazu ubiegania się o zamówienie - wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert
- III.4.3.2) zaświadczenie właściwego organu sądowego lub administracyjnego miejsca zamieszkania albo zamieszkania osoby, której dokumenty dotyczą, w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 4-8 ustawy - wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo

składania ofert - albo oświadczenie złożone przed notariuszem, właściwym organem sądowym, administracyjnym albo organem samorządu zawodowego lub gospodarczego odpowiednio miejsca zamieszkania osoby lub kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, jeżeli w miejscu zamieszkania osoby lub w kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, nie wydaje się takiego zaświadczenia

III.5) Informacja o dokumentach potwierdzających , że oferowane dostawy, usługi lub roboty budowlane odpowiadają określonym wymaganiom.

W celu potwierdzenia, że oferowane dostawy pomp, niezbędne do wykonania robót budowlanych, odpowiadają wymaganiom określonym przez Zamawiającego w Rozdziale III ust. 4 SIWZ., Zamawiający żąda:

- 1. opisu urządzeń technicznych, instrukcji obsługi oraz środków stosowanych przez wykonawcę dostaw lub usług oraz opisu zaplecza naukowo-badawczego wykonawcy, w celu potwierdzenia zapewnienia odpowiedniej jakości realizowanego zamówienia;**

III.7) Czy ogranicza się możliwość ubiegania się o zamówienie publiczne tylko dla wykonawców, u których ponad 50 % pracowników stanowią osoby niepełnosprawne: nie

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.2.2) Czy przeprowadzona będzie aukcja elektroniczna: nie.

IV.3) ZMIANA UMOWY

Czy przewiduje się istotne zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy: tak

Dopuszczalne zmiany postanowień umowy oraz określenie warunków zmian

- zmiany terminu realizacji umowy przy czym termin może ulec zmianie w przypadku:
 - a) wystąpienia awarii technicznych nie zawinionych przez Wykonawcę,
 - b) opóźnień w uzyskaniu od organów administracyjnych wymaganych decyzji i zezwoleń.
 - c) wystąpienia zmiany przedstawicieli stron odpowiedzialnych za realizację, przedłużenie terminu o 7 dni roboczych od dnia zgłoszenia którejkolwiek ze stron o zaistniałej sytuacji,
 - d) w przypadku wystąpienia takich warunków atmosferycznych, które ze względów obiektywnych będą uniemożliwiały wykonanie robót budowlanych, zgodnie z normami techniczno-budowlanymi.
 - e) w przypadku wystąpienia okoliczności niezależnych od Wykonawcy i Zamawiającego, skutkujących czasowym zawieszeniem realizacji umowy w tym: w wyniku działań osób trzecich, warunków atmosferycznych, napotkanych nieprzewidzianych w dokumentacji projektowej przeszkód.
- Zmiany wynagrodzenia umownego, przy czym zmiana ta może nastąpić przy ustawowej zmianie stawki podatku VAT. W takim przypadku wysokość wynagrodzenia należnego Wykonawcy ustalana będzie każdorazowo z uwzględnieniem aktualnej stawki podatku VAT obowiązującej na dzień wystawienia faktury (powstania obowiązku podatkowego)

IV.4) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

IV.4.1) Adres strony internetowej, na której jest dostępna specyfikacja istotnych warunków zamówienia:

http://bip.warmia.mazury.pl/dywity_gmina_wiejska/

Specyfikację istotnych warunków zamówienia można uzyskać pod adresem: siedziba Zamawiającego, pokój 29, bryła B, tel. 89 524 76 56- Anna Jara.

IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 12 kwiecień 2012r. godzina 12:00, miejsce: siedziba Zamawiającego, pokój 10- SEKRETARIAT, BRYŁA A.

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: PROW 2007-2013.

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: tak

**Wójt Gminy Dywity
Jacek Szydło**