

Dywity, dnia 2011-09-16

WÓJT GMINY DYWITY

ul. Olsztyńska 32, 11-001 Dywity, tel. 89/524-76-40, /fax.:89/512-01-24

REGON: 000535592, NIP: 739-10-28-821

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.271.14.2011.MC.

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- Magdalena Klach- Chęcmanowska tel. (089) 524-76-56.

Nazwa nadana zamówieniu:

„Budowa ulic osiedla „WILCZKOWO” w Dywitach- I ETAP: odcinek 1 (od drogi powiatowej Dywity- Różnowo do 0+177,04 km) i 2 (od 0+0,00 km do 0+155,00 km).”

Rodzaj zamówienia: roboty budowlane.

Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest budowa dwóch pierwszych odcinków na osiedlu „WILCZKOWO” w Dywitach. **Stan istniejący.** Osiedle Dywity-Wilczkowo położone jest z prawej strony drogi powiatowej nr 1430N Dywity – Różnowo (ulica Spółdzielcza). Układ komunikacyjny osiedla oparty jest o istniejącą drogę powiatową (klasa Z), od której początek bierze wydzielona ulica (odcinek nr 1). Ulice objęte zamówieniem to ulice klasy dojazdowej KDD wyznaczone do zbierania ruchu z ulic wewnętrznych i pieszo-jezdnymi. Przy ulicach występuje teren oznaczony symbolem MN, pełniący funkcję mieszkaniową jednorodziną. W liniach rozgraniczających ulice zlokalizowane są urządzenia infrastruktury technicznej są to: gazociągi, kanalizacja sanitarna, sieć telekomunikacyjna i energetyczna oraz wodociągi. Nawierzchnię ulic stanowi kruszywo naturalne, (żwir, pospółka) szerokość nawierzchni waha się w granicach 5-7m. Odwodnienie ulic i terenu przyległego, powierzchniowe z odprowadzeniem do lokalnych zagłębień i zbiorników wodnych. Na podstawie opinii geotechnicznej w podłożu pod warstwą nawierzchniową występują grunty nośne- przeważnie piaski średniozagęszczone. Wodę gruntową z ustabilizowanym zwierciadłem stwierdzono tylko w początkowym odcinku ulic w otworach 1 i 2 lekko napięte zwierciadło wody stabilizowało się na głębokościach odpowiednio 1,5 i 18m p.p.t. na rzędnych 126,5 i 124,2m n.p.m.

Stan zaprojektowany.

Podstawowe parametry techniczne.

- kategoria ruchu KR1

- szerokość jezdni 6,0m i 5,0m, obramowana krawężnikiem typu lekkiego.

Geometria pozioma ulic wpasowana została ściśle do istniejącego pasa drogowego.

Odcinek pierwszy ulicy podłączony jest do drogi powiatowej skrzyżowaniem w kształcie litery T, podłączenie następuje do istniejącej nawierzchni bitumicznej leżącej poza pasem drogi powiatowej. Ulice krzyżują się pod kątem zbliżonym do prostego, zaprojektowano promień skrętu o $R=8m$. W planie ulic występują łuki poziome o promieniach około 500m.

Dane potrzebne do wytyczenia osi trasy poszczególnych odcinków ulic załączono do opisu,

a parametry łuków poziomych przedstawiono na planie sytuacyjnym. Współrzędne punktów trasy poszczególnych odcinków ulic załączono do opisu technicznego.

Profil podłużny

Niweletę jezdni dostosowano do istniejącego terenu, występują niewielkie wykopy i nasypy w granicach ± 30 cm. Maksymalny spadek podłużny dochodzi do 4%.

Przekrój normalny

Zaprojektowano następującą konstrukcję nawierzchni ulic:

warstwa ścieralna – beton asfaltowy AC11S grubości 4 cm, warstwa wiążąca – beton asfaltowy AC11W grubości 4 cm, podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, grubość warstwy 20 cm.

Zieleń.

Na planie sytuacyjnym i załączonym wykazie, wyszczególniono drzewa przeznaczone do usunięcia.

Roboty wykończeniowe

Przyległy teren należy wyrównać, rozplantować grunt wydobyty z korytowania i obsiać mieszanką traw.

Odwodnienie.

Projektuje się kolektory i przyłącza kanalizacji deszczowej z rur PP SN8 dwuściennych o średnicach $\varnothing 315$ mm np. Rury muszą być łączone w sposób uniemożliwiający ich wypięcie się. Ze względu na panujące warunki hydrogeologiczne należy bezwzględnie przestrzegać zaleceń producenta przewodów oraz zasad wykonywania podsypki i obsypki kanałów.

Kanały uzbroić w studzienki rewizyjne z prefabrykowanych kręgów betonowych $\varnothing 1200$ i 1500 z betonu B-45 posadowione na zagęszczonej podsypce żwirowo-piaskowej, grubości 30 cm. W jezdni montować pierścienie odcciążające, włazy żeliwne typu ciężkiego 40T, poza jezdnią bez pierścieni odcciążających, włazy żeliwne 25T usytuowane równo z powierzchnią terenu (drogi, chodnika lub pasa zieleni). W studniach wykonać osadniki o głębokości 0,5m. Dno studzienki monolityczne. Kręgi betonowe stosować o wysokości 100, 50 i 25 cm – połączenie elementów za pomocą uszczeltek gumowych. Należy stosować kręgi betonowe z fabrycznie zamontowanymi stopniami włazowymi – stopnie muszą być zamontowane mijankowo w dwóch rzędach. Górna powierzchnia stopnia powinna być pozioma i zabezpieczona przed poślizgiem.

Konstrukcja studni musi zagwarantować jej szczelność. Zewnętrzne ściany studni zagruntować i pomalować lepikiem asfaltowym na gorąco. Uszczelnienie kręgów studni oraz dna wykonać z betonu wodoszczelnego z dodatkiem „Hydrostopu”. Przejścia przewodów przez ściany studni wykonać w tulejach systemowych szczelnych. Przejście przez ściankę studzienki powinno być na tyle elastyczne, aby była możliwa nierównomierność osiadania studzienki kanalizacyjnej i kanału.

Studzienki ściekowe z tworzyw sztucznych PE lub PP z karbowaną rurą wznosną i teleskopowym adapterem do włazów i betonowym pierścieniem odcciążającym. Studnie o średnicy DN600 wykonać z osadnikiem głębokości 1,0 m. Rodzaj rusztu wpustowego zgodnie z oznaczeniami w części rysunkowej, stosować wpusty pełne klasy C250.

Przejścia rur przez ściany studzienek wykonać za pomocą odpowiednich tulei szczelnych lub wkładek „in-situ” zapewniających szczelność całego systemu.

Próbę szczelności przewodów kanalizacyjnych przeprowadzić w oparciu o normę PNEN 1610. Zgodnie z ustaleniami rurociągi należy układać na starannie przygotowanym podłożu, poprzez wyrównanie dna, oczyszczenie z kamieni, odwodnienie wykopu.

Na podkładzie z piasku lub pospółki o grubości 20 cm, następnie wykonać obsypkę kruszywem dowiezionym warstwami 15+20 cm starannie zagęszczając lekkim sprzętem tak, aby nie doszło do przemieszczenia rury. W ostatniej fazie wykonać zasypkę kruszywem dowiezionym o grubości 20 cm dla rur $dn < 400$ mm i 30 cm $dn > 400$ mm ponad wierzch rury wraz z jej zagęszczeniem. Następnie rurociąg zasypać kruszywem dowiezionym wraz z zagęszczeniem na całej długości trasy. Zagęszczenie pod drogami minimum 97% ZMP*, poza drogami 90% ZMP*.

Roboty ziemne, budowle i kolizje

Wykopy należy wykonać mechanicznie w szalunkach z bali drewnianych lub wyprasek metalowych, zgodnie z normami; PN-69/B-06050, PN-81/B-03020 oraz BN-91/8836-02.

Szerokość wykopu umocnionego zgodnie z warunkami BHP powinna wynosić;

- dla kanału $\varnothing 250$ d = 1,15 m

- dla kanału $\varnothing 315$ d = 1,25 m

Zabezpieczenie ścian wykopów zgodnie z normą PN-68/B-06050 i warunkami B.H.P. Roboty budowlane wykonać zgodnie z obowiązującymi normami Dz.Urz.Nr 4/89, Zarządzenie 47 oraz BN-81/8976-06. Zachować szczególną ostrożność na istniejące podziemne i nadziemne uzbrojenia. Oprócz naniesionych kolizji mogą wystąpić także kolizje z uzbrojeniem podziemnym nie zinwentaryzowanym.

Uwagi dodatkowe

Wszystkie roboty w bezpośredniej strefie urządzeń obcych wykonać ręcznie. Przed rozpoczęciem wykopów trasa rurociągów w

terenie winna być geodezyjnie odtworzona. Przed zasypaniem wykopów należy wykonać inwentaryzację trasy i rzędnych ułożenia rurociągów. Istniejące lokalne systemy melioracyjne lub opaski odwadniające należy doprowadzić do stanu pierwotnego w przypadku ich uszkodzenia. Po zakończeniu robót ziemnych należy naprawić uszkodzone nawierzchnie i chodniki do stanu pierwotnego. Wszelkie napotkane nie zinwentaryzowane rurociągi lub kable traktować jako czynne powiadamiając o ich odkryciu ewentualnych użytkowników i uzgodnić z nimi sposób zabezpieczenia lub likwidacji.

Sieć telekomunikacyjna

Przebudowa sieci telekomunikacyjnej

Na istniejącej kanalizacji telekomunikacyjnej biegnącej wzdłuż drogi osiedlowej od skrzyżowania z ulicą Spółdzielczą, oraz przy skrzyżowaniu w kierunku Różnowa, należy posadowić 3 studnie kablowe typu SK2. Pomiędzy studniami, należy wybudować nowy odcinek kanalizacji telekomunikacyjnej 5-cio otworowej oraz przejście na drugą stronę drogi 1 otw. Kanalizację, należy wybudować odpowiednio z rury typu RPCW 110/5,3 oraz pod

drogą z rury grubościennej typu RHDPE 110/6,3. Studnie kablowe dodatkowo wyposażyć w pokrywy zabezpieczające przed ingerencją osób trzecich.

Do tak, przebudowanej kanalizacji, należy przełożyć kable typu XzTKMXpw 100x4x0,5, 50x4x0,5 i 15x4x0,5. Przebudowę wykonać przy pomocy wstawek kablowych wykonanych kablami tego samego typu i złączy odgałęźnych. Kolidujące kable ziemne typu XzTKMXpw 10x4x0,5 i 3x2x0,5 przebudować poza obrys ulicy, wykonując również wstawki kablowe kablami tego samego typu.

Kolidujący słup kablowy zlokalizowany przy w/w skrzyżowaniu przebudować poza obszar projektowanej drogi, a kable typu XzTKMXpwn 5x4x0,5 przełożyć przy pomocy wstawek kablowych, na odcinku od istniejącego słupa zlokalizowanego na działce 286/28 w kierunku słupa projektowanego.

Po przebudowie na kablach, należy przeprowadzić niezbędne pomiary potwierdzające poprawność wykonania prac montażowych.

Projekt obejmuje budowę nowej kanalizacji teletechnicznej oraz przełączenie istniejących kabli miedzianych w obszarze objętym przebudową drogi.

Oznakowanie i urządzenia bezpieczeństwa ruchu

Stan istniejący.

Organizacja ruchu na osiedlu jest dwukierunkowa. Wjazd na drogę powiatową następuje spod znaku A-7, który na czas robót należy przestawić.

Stan zaprojektowany.

Projektowany układ drogowy zostanie podobny do istniejącego, włączenie do drogi powiatowej następować będzie jak z drogi podporządkowanej oznakowanej znakiem A-7.

Skrzyżowania ulic osiedlowych są równorzędne i nie będą oznakowane.

Na czas robót wykonawca opracuje i uzgodni schemat oznakowania.

Nie przewiduje się udzielenia zamówień uzupełniających.

Wspólny Słownik Zamówień (CPV):

[*45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg*](#)

[*45233140-2 Roboty drogowe*](#)

[*45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni*](#)

[*45233290-8 Instalowanie znaków drogowych*](#)

[*45232130-2 Roboty budowlane w zakresie rurociągów do odprowadzania wody burzowej*](#)

[*45232000-2 Roboty pomocnicze w zakresie rurociągów i kabli*](#)

[*45314000-1 Instalowanie urządzeń telekomunikacyjnych*](#)

[*45314300-4 Instalowanie infrastruktury okablowania*](#)

[*45232332-8 Telekomunikacyjne roboty dodatkowe*](#)

Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert:

2 października 2011 r., godzina 12:00, miejsce: Dywity, ul. Olsztyńska 32, pokój 10- sekretariat,

bryła A budynku, otwarcie: 2 października 2011 r., godzina 12:30, pokój 29, bryła B budynku.

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

Nie dopuszcza się złożenie oferty częściowej.

Nie dopuszcza się złożenia oferty wariantowej.

TERMIN WYKONANIA:

Zakończenie: 2 miesiące od dnia podpisania umowy.

Informacja na temat wadium: Każdy Wykonawca przystępujący do przetargu obowiązany jest wnieść wadium w wysokości: **10 000,00 PLN**, przed upływem terminu składania ofert.

Nie przewiduje się udzielenia zaliczek na poczet wykonania zamówienia.

Informacje dodatkowe, w tym dotyczące finansowania projektu/programu ze środków Unii Europejskiej: nie dotyczy

WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW

Wiedza i doświadczenie

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

Zamawiający wymaga aby Wykonawcy udokumentowali, iż:

wykonali w ciągu ostatnich pięciu lat (w latach 2006-2010), co najmniej dwa zamówienia o wartości nie mniejszej niż 300 000,00 zł brutto- każde, obejmujące roboty budowlane drogowe, tj. roboty nawierzchniowe na odcinkach dróg o nawierzchniach asfaltowych, na dowód czego załączą wykaz wykonanych w ciągu ostatnich pięciu lat (2006-2010) 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.

Potencjał techniczny oraz 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 drogowej bez ograniczeń z zakresu przedmiotowego zamówienia,

kierownikiem robót- posiadającym uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych,

kierownikiem robót- posiadającym uprawnienia budowlane w specjalności telekomunikacyjnej bez ograniczeń,

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.

Sytuacja ekonomiczna i finansowa

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

Wykonawcy wykażą, że są ubezpieczeni od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności gospodarczej, związanej z przedmiotem zamówienia na kwotę minimum: 300 000,00 zł.

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

W zakresie wykazania spełniania przez wykonawcę warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy, oprócz oświadczenia o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu (w formularzu ofertowym), 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 zawo-*

dowych, 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*
- *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*

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, wystawiony 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*
- *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.*

Dokumenty podmiotów zagranicznych:

Jeżeli wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, przedkłada 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*
- 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.*

Nie ogranicza się możliwości ubiegania się o zamówienie publiczne tylko dla wykonawców, u których ponad 50 % pracowników stanowią osoby niepełnosprawne.

Kryteria oceny ofert: na niższa cena.

Nie będzie przeprowadzona będzie aukcja elektroniczna.

ZMIANA UMOWY

Dopuszczalne zmiany postanowień umowy oraz określenie warunków zmian

Zamawiający przewiduje możliwość dokonania zmian postanowień zawartej umowy w przypadkach:

- 1) zmiany terminu realizacji umowy przy czym termin może ulec przedłużeniu*

wyłącznie o czas trwania tych okoliczności 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,
 - d) udzielenia zamówień dodatkowych związanych z realizacją zamówienia podstawowego, mających wpływ na uzgodniony termin zakończenia jej realizacji.
 - e) w przypadku wystąpienia takich warunków atmosferycznych, które ze względów obiektywnych będą uniemożliwiały wykonanie robót budowlanych, zgodnie z normami techniczno-budowlanymi.
 - f) w przypadku wystąpienia okoliczności niezależnych od Wykonawcy i Zamawiającego, skutkujących czasowym zawieszeniem realizacji umowy w wyniku działań osób trzecich, warunków atmosferycznych itp.
- 2) zmiany wynagrodzenia umownego, przy czym zmiana ta może nastąpić przy wystąpieniu robót zamiennych, udzielonych przez Zamawiającego na podstawie ust. 2,3,4, 5 § 3 niniejszej umowy.

Wójt Gminy Dywity
Jacek Szydło

Dywity, dnia 2011-09-16

OGŁOSZENIE numer: 292300 – 2011 WÓJTA GMINY DYWITY

O ZMIANIE OGŁOSZENIA

292250 - 2011 data 16.09.2011 r.

ul. Olsztyńska 32, 11-001 Dywity, tel. 89/524-76-40, /fax.:89/512-01-24

REGON: 000535592, NIP: 739-10-28-821

„prowadzonego 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.271.14.2011.MC.**

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- Magdalena Klach- Chęcmanowska tel. (089) 524-76-56.

Nazwa nadana zamówieniu:

„Budowa ulic osiedla „WILCZKOWO” w Dywitach- I ETAP: odcinek 1 (od drogi powiatowej Dywity- Różnowo do 0+177,04 km) i 2 (od 0+0,00 km do 0+155,00 km).”

Zmiany w ogłoszeniu:

II.1) Tekst, który należy zmienić:

- **Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: IV.4.4).**
- **W ogłoszeniu jest: 02.10.2011 godzina 12:00, miejsce: Dywity, ul. Olsztyńska 32, pokój 10- sekretariat, bryła A budynku.**

- *W ogłoszeniu powinno być: 03.10.2011 godzina 12:00, miejsce: Dywity, ul. Olsztyńska 32, pokój 10- sekretariat, bryła A budynku.*

*Wójt Gminy Dywity
Jacek Szydło*