

Adres strony internetowej, na której Zamawiający udostępni Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia:  
[bip.dygowo.pl](http://bip.dygowo.pl)

## **Dygowo: Pełnienie funkcji Inspektora Nadzoru Inwestorskiego w ramach zadania inwestycyjnego Budowa remizy strażackiej we Wrzosowie**

**Numer ogłoszenia: 35676 - 2014; data zamieszczenia: 31.01.2014**

### **OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - usługi**

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

#### **SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

I. 1) **NAZWA I ADRES:** Gmina Dygowo , ul. Kolejowa 1, 78-113 Dygowo, woj. zachodniopomorskie.

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

#### **SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

##### **II.1) OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

II.1.1) **Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Pełnienie funkcji Inspektora Nadzoru Inwestorskiego w ramach zadania inwestycyjnego Budowa remizy strażackiej we Wrzosowie.

II.1.2) **Rodzaj zamówienia:** usługi.

II.1.4) **Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia:** Przedmiot niniejszego zamówienia obejmuje pełnienie funkcji Inspektora Nadzoru Inwestorskiego w ramach przedsięwzięcia pn. Budowa remizy strażackiej we Wrzosowie. Zakres prac obejmuje świadczenie usług Nadzoru Inwestorskiego w okresie realizacji robót budowlanych, w tym nadzór inwestorski nad realizacją robót poszczególnych branż oraz ich koordynacją w związku z umową na wykonanie robót. W ramach kontroli realizacji budowy należy zapewnić nadzór inwestorski nad robotami zgodnie z zakresem dokumentacji projektowej w której zakres wchodzi: Projektowany budynek remizy OSP zaprojektowano jako budynek jednokondygnacyjny z poddaszem nieużytkowym kryty dachem krzywo liniowym, kształt dachu w szczycie posiada widok przekroju helmu strażackiego z początku XX w. Budynek jest niepodpiwniczony. Garaż posiada wysokość 4,50m w świetle pomieszczenia natomiast pomieszczenia pozostałe wysokość 3,30m w świetle pomieszczenia. Budynek zaprojektowano w konstrukcji murowanej ściany dwuwarstwowej z cegły lub pustaków drążonych silikatowych gr 25 cm izolowaną termicznie styropianem o współczynniku przewodności cieplnej =0,038 W/m\*K o identycznych parametrach o gr. 14cm. Zaprojektowano budynek z podłogą na gruncie. Ściany fundamentowe zaprojektowano jako monolityczne wylewane o gr. 25cm ocieplone styrodurem lub materiałem o podobnych parametrach gr. minimalnej 10 cm (np. polistyren spieniony - materiałem ekologicznie obojętnym). Więźba dachowa o

układzie dźwigarów krzywoliniowych stężonych w pasie górnym krokiewiami. Konstrukcja więźby dachowej jest oparta na wykonawstwie w technologii drewna klejonego łączenie elementów przy pomocy zawiesznień w technologii producenta. Przekrycie sali szkoleniowo treningowej zaprojektowano w technologii dźwigarów klejonych krzywoliniowe ze ściąganiem w poziomie oparcia na ścianach.

Powierzchnia użytkowa parteru Garaż wozu bojowego nr 1- 57,67 m<sup>2</sup>, Garaż wozu bojowego nr 2 - 57,67 m<sup>2</sup>, szatnia 1 -36,18 m<sup>2</sup>, szatnia 2 - 36,18 m<sup>2</sup>, WC 1 -5,32 m<sup>2</sup> WC 2- 5,32 m<sup>2</sup>, pomieszczenie gospodarcze - 4,70 m<sup>2</sup>, komunikacja 1 -16,45 m<sup>2</sup>, dyspozytornia - 35,25 m<sup>2</sup>, kotłownia - 34,49 m<sup>2</sup>, pomieszczenie gospodarcze -4,24 m<sup>2</sup>, pomieszczenie administracyjne- 24,89 m<sup>2</sup>, szatnia + WC - 8,47 m<sup>2</sup>, pomieszczenie cateringowe -16,47 m<sup>2</sup>, komunikacja2 -7,59 m<sup>2</sup>, scena - 7,48 m<sup>2</sup>, sala szkolno-treningowa - 170,73 m<sup>2</sup>, magazyn podręczny - 13,65 m<sup>2</sup>, WC (m) - 6,00 m<sup>2</sup>, WC (k) - 4,92 m<sup>2</sup>, szatnia - 10,08 m<sup>2</sup>, wiatrołap - 5,67 m<sup>2</sup>, Ogółem 569,42 m<sup>2</sup> Kubatura budynku- 4192 m<sup>3</sup> Wysokość kalenicy nad poz. terenu - 9,00 m Wysokość okapu - 4,82 m ZAKRES ROBÓT - Roboty budowlane- Roboty porządkowe i ziemne, Fundamenty, Izolacje fundamentów, Ściany i elementy konstrukcyjne, Strop nad parterem, Obróbki blacharskie, Ściany działowe, Stolarka okienna, Stolarka drzwiowa, Izolacja poddasza, Tynki wewnętrzne, okładziny, malowanie, Elewacja, Podłóża i posadzki, Ogrodzenie, Utwardzenie placu, Instalacje elektryczne wewnętrzne, zewnętrzna linia zasilania oraz oświetlenie terenu, Zewnętrzne linie zasilające YAKY 5x25 mm<sup>2</sup> - 65 m, Kable oświetleniowe YAKY 5x6 mm<sup>2</sup> - 322 m, Słupy oświetleniowe 5 m z oprawami 50W - 9 szt., Przewody instalacyjne YDYP 2x1,5 mm<sup>2</sup>, 3x4,5 mm<sup>2</sup>, 4x1,5mm<sup>2</sup>, 5x4mm<sup>2</sup>, 3x2,5mm<sup>2</sup> - 1.851 m, Rozdzielnica wnąkowa IP 20 - 1 szt., Oprawy oświetlenia podstawowego - 96 szt., Osprzęt instalacyjny podtynkowy i natynkowy bryzgoszczelny, Instalacja odgromowa przewód DFe fi 8 mm - 346 m, Centralka alarmowa z głośnikami - 1 kpl., Montaż syreny alarmowej. Budowa zjazdu indywidualanego z drogi wojewódzkiej Nr 163 na działkę nr 129/25 - Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm - 32,35m<sup>2</sup>, Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm - 7,07m<sup>2</sup>, Obrzeża betonowe 30x8 cm - 4,71 m, Roboty rozbiórkowe - ręczne ścinanie i karczowanie - 18 m<sup>2</sup>, rozebranie chodników, przejść dla pieszych z kostek betonowych - 30,60 m<sup>2</sup>, rozebranie krawężników kamiennych - 18m., Oznakowanie zjazdu, Budowa zewnętrznych i wewnętrznych instalacji oraz przyłączy sanitarnych - Przyłącze wodociągowe- rurociągi z rur polietylenowych d=40 mm - 42 m, studnia wodomierzowa - 1 szt., wodomierz skrzydełkowy o średnicy nominalnej 20 mm- 1 szt., Przyłącze kanalizacyjne - rury kanalizacyjne PCV d=160 mm - 33,97 m, studzienki kanalizacyjne z PCV o średnicy 425 mm - 3 szt., Przyłącze kanalizacji deszczowej - rurociągi kanalizacyjne PCV dn 160 mm łączonych na uszczelkę - 93,5 m, rurociągi kanalizacyjne PCV dn 200 mm - 137 m, rurociągi kanalizacyjne PCV dn 250 mm - 18 m, studnie rewizyjne z kręgów betonowych o średnicy 1000 mm z osadnikiem 1,0 m- 3 szt., studzienki kanalizacyjne PCV o średnicy 425 mm - 11 szt., studzienki kanalizacyjne PCV o średnicy 425 mm z osadnikiem 0,5 m, wpusty uliczne - 6 szt., separatory - 2 szt., Instalacja wody zimnej, ciepłej i cyrkulacji - Rurociągi z polibutyleny PB układane w rurze osłonowej w budynkach o średnicy 16 mm woda zimna - 54 m., rurociągi z polibutyleny PB

układane w rurze osłonowej w budynkach o średnicy 20 mm woda zimna- 7 m., Rurociągi z polibutyleny PB układane w rurze osłonowej w budynkach o średnicy 25 mm woda zimna - 17 m., Rurociągi z polibutyleny PB układane w rurze osłonowej w budynkach o średnicy 32 mm woda zimna - 5m, Rurociągi stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowych o średnicy 32 mm - 2 m Rurociągi z polibutyleny PB układane w rurze osłonowej w budynkach o średnicy 16 mm woda ciepła - 24 m, Rurociągi z polibutyleny PB układane w rurze osłonowej w budynkach o średnicy 20 mm woda zimna-37 m, Rurociągi z polibutyleny PB układane w rurze osłonowej w budynkach o średnicy 32 mm woda zimna - 6m, Rurociągi z polibutyleny PB układane w rurze osłonowej w budynkach o średnicy 16 mm cyrkulacja - 40 m, montaż zaworów przelotowych i zwrotnych o średnicy 15 mm- 18 szt., montaż zaworów przelotowych i zwrotnych o średnicy 32 mm - 2 szt., Baterie umywalkowe lub zlewozmywakowe - 8 szt., Baterie natryskowe z natryskiem przesuwnym - 2 szt., Instalacja kanalizacji sanitarnej: Rurociągi z PCW o średnicy 160 mm - 29 m, Rurociągi z PCW o średnicy 110 mm - 13 m, Rurociągi z PCW o średnicy 75 mm - 6 m, Rurociągi z PCW o średnicy 50 mm - 12 m, Rurociągi z PCW na ścianach o średnicy 50 mm - 15 m, Rurociągi z PCW na ścianach o średnicy 110 mm - 19,5 m, 21.Instalacja centralnego ogrzewania, Kotłownia: instalacja grzejnikowa dwururowa z rozdziałem dolnym o parametrach 75/55oC, pracująca w układzie pompowym z zabezpieczeniem systemu zamkniętego i wbudowanymi odpowietrznikami przy grzejnikach. Jako źródło ciepła kocioł gazowy o mocy 65 kW. Kotłownia oparta na sprzęgle hydraulicznym 80/60 z króćcami 1,25 oraz dwóch niezależnych obiegów grzewczych: z zaworem mieszającym dn 25 dla zasilania grzejników, bez zaworu zasilającego dla zasilania nagrzewnic. Rozprowadzenie wody grzewczej z rur stalowych. Zasilanie obiegu nagrzewnic z rur stalowych. Grzejniki płytowe oraz łazienkowe. Instalacja c.o. zabezpieczona przez naczynie przeponowe oraz zawór bezpieczeństwa. Instalacja gazowa: Rurociągi stalowe o średnicy 15 mm - 3,5 m, Rurociągi stalowe o średnicy 20 mm - 11,5 m, Rurociągi stalowe o średnicy 32 mm - 11,5 m, Rurociągi stalowe o średnicy 40 mm - 8 m, próby szczelności, wykonanie utwardzenia terenu z kostki betonowej - 1950,96 m2, osłona śmietnikowa - 5,46 m2. W ramach wykonania Przedmiotu umowy Inspektor Nadzoru Inwestorskiego zobowiązany jest w szczególności do: a.na etapie budowy: przekazania placu budowy Wykonawcy oraz nadzór nad organizacją zaplecza budowy, obecności na terenie budowy przez okres realizacji Zadania Inwestycyjnego; sprawowania nadzoru inwestorskiego przez uprawnionych inspektorów nadzoru, zgodnie z wymogami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2010 r., Nr 243, poz. 1623) i warunkami zapisanymi w decyzjach administracyjnych; kontrolowania w sposób ciągły jakości wykonywanych robót oraz wbudowanych materiałów, zgodnie z wymaganiami specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót, dokumentacji projektowej oraz zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i wiedzy technicznej, bieżącego archiwizowania wszelkich gwarancji, atestów, deklaracji, certyfikatów jakości itp. niezwłocznego informowania Zamawiającego o wszelkich zagrożeniach występujących podczas realizacji robót budowlanych na Zadaniu Inwestycyjnym, które mogą mieć wpływ na wydłużenie czasu wykonania lub zwiększenie kosztów oraz

przedstawienia propozycji działań mających na celu ich uniknięcie a także zapobieżenie wystąpieniu podobnych zagrożeń w trakcie dalszej realizacji robót budowlanych; kontrolowania czy Wykonawca przestrzega zasad bezpieczeństwa i higieny pracy oraz czy utrzymuje porządek na terenie budowy; udzielania Wykonawcy wszelkich dostępnych informacji i wyjaśnień dotyczących realizacji robót; udział w naradach na budowie dot. realizacji Zadania Inwestycyjnego, w których udział biorą przedstawiciele wszystkich stron zaangażowanych w realizację zadania (Wykonawca, Inspektor Nadzoru Inwestorskiego, przedstawiciele Zamawiającego, ewentualny Nadzór Autorski); opiniowanie Harmonogramu rzeczowo-finansowego robót przedstawionego przez Wykonawcę; monitorowania postępu robót poprzez sprawdzenie ich rzeczywistego zaawansowania i zgodności realizacji z obowiązującym Harmonogramem robót; kontrolowania sposobu składowania i przechowywania materiałów; nadzorowania robót wykonywanych przez Wykonawcę; zlecenia Wykonawcy wykonania dodatkowych badań materiałów lub robót budzących wątpliwości, co do ich jakości; dokonywania odbioru robót zanikających i ulegających zakryciu; sprawdzenia wykonywanych robót i powiadomienie Wykonawcy o wykrytych wadach oraz określenie zakresu koniecznych do wykonania robót poprawkowych; poświadczenia usunięcia wad przez Wykonawcę; mediacji i rozjemstwa w sporach pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą, bezstronnego i obiektywnego uczestnictwa w procesie inwestycyjnym dotyczącym realizacji Zadania Inwestycyjnego; przedstawienia Zamawiającemu pisemnych zaleceń na temat wyceny stawek robót, dla których nie przewidziano cen jednostkowych w umowie z Wykonawcą; przygotowania do odbioru częściowego i końcowego robót, sprawdzenie kompletności i prawidłowości przedłożonych przez Wykonawcę dokumentów wymaganych do odbioru oraz uczestnictwo w odbiorze robót; poświadczenia terminu zakończenia robót; dostarczenia Zamawiającemu wszelkich raportów, akt, gwarancji, certyfikatów przygotowanych przez Wykonawcę robót po zakończeniu robót; powiadamiania Zamawiającego o wszelkich roszczeniach Wykonawcy oraz rozbieżnościach między dokumentacją Zamawiającego, a stanem faktycznym na terenie budowy; prowadzenia bieżącej kontroli Zadania Inwestycyjnego; zapewnienia, przeprowadzenia i nadzorowania wymaganych prób i rozruchów technologicznych; przygotowuje dla Zamawiającego protokół konieczności spisany przy udziale przedstawicieli Inspektor Nadzoru Inwestorskiego, Zamawiającego oraz Wykonawcy, zawierający opis powstałych problemów technicznych, opis zmian koniecznych w dokumentacji projektowej, opis niezbędnych do wykonania robót dodatkowych. Protokół ten będzie podlegał akceptacji Zamawiającego; przedstawia pisemną opinię dotyczącą kalkulacji kosztów Wykonawcy na wykonanie robót dodatkowych - w zakresie ich ilości i wartości. innych czynności niezbędnych do prawidłowego wykonania przedmiotu zamówienia, związanych bezpośrednio z realizacją inwestycji. b. na etapie po zakończeniu budowy: weryfikacji kompletności dokumentacji odbiorowej przygotowanej przez Wykonawcę i uczestnictwo w odbiorze końcowym robót; dokonania odbioru wykonanych robót związanych z usunięciem wad ujawnionych podczas odbioru końcowego; c. w okresie gwarancji dla Zadań Inwestycyjnych: uczestniczenie w przeglądach gwarancyjnych w okresie

gwarancji każdego z Zadań Inwestycyjnych oraz w odbiorze gwarancyjnym a w przypadku stwierdzenia w trakcie przeglądów bądź odbioru wystąpienia wad, także uczestniczenie w odbiorze od Wykonawcy robót związanych z usunięciem ujawnionych wad; Zamawiający powiadomi Inspektora nadzoru Inwestorskiego o terminach przeglądów gwarancyjnych oraz odbiorów robót czy odbioru gwarancyjnego na 7 dni przed wyznaczonym terminem..

**II.1.6) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 71.54.00.00-5, 71.52.00.00-9, 71.31.00.00-4.

**II.1.7) Czy dopuszcza się złożenie oferty częściowej:** nie.

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

**II.2) CZAS TRWANIA ZAMÓWIENIA LUB TERMIN WYKONANIA:** Zakończenie: 31.05.2014.

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

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

Informacja na temat wadium: nie dotyczy

#### **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**

Zamawiający nie precyzuje tego warunku

**III.3.2) Wiedza i doświadczenie**

**Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku**

Wykonawca w okresie ostatnich 3 lat przed dniem wszczęcia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wykonał (zakończył) należycie co najmniej: 1) 2 usługi, których przedmiotem było pełnienie funkcji Inspektora Nadzoru Inwestorskiego nad realizacją zakończoną budową budynku o wartości robót co najmniej 1.800.000 netto PLN każda. Przy analizie ofert pod względem spełniania warunków udziału w postępowaniu Zamawiający stosuje zasadę spełnia - nie spełnia.

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

**Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku**

Wykonawca dysponuje osobami zdolnymi do wykonania zamówienia. Kluczowy personel Wykonawcy musi posiadać doświadczenie i kwalifikacje zgodnie z wymaganiami przedstawionymi w poniższej tabeli: Stanowisko - Wymagania dotyczące osób Inspektor nadzoru w branży sanitarnej - Uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,

gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń- zgodnie z rozporządzeniem Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie - dalej: rozporządzenie MTiB (Dz. U. Nr 83, poz. 578 ze zm.) lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów, - co najmniej 3-letnie doświadczenie zawodowe w nadzorowaniu robót budowlanych, jako inspektor nadzoru budowy/robót , Inspektor nadzoru w branży elektrycznej - uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń - zgodnie z rozporządzeniem Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie - dalej: rozporządzenie MTiB (Dz. U. Nr 83, poz. 578 ze zm.) lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów, - co najmniej 3-letnie doświadczenie zawodowe w nadzorowaniu robót budowlanych, jako inspektor nadzoru budowy/robót Koordynator Inspektorów Nadzoru -Inspektor nadzoru w branży konstrukcyjno-budowlanej -uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno- budowlanej - zgodnie z rozporządzeniem Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie - dalej: rozporządzenie MTiB (Dz. U. Nr 83, poz. 578 ze zm.) lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów, - co najmniej 5-letnie doświadczenie zawodowe w nadzorowaniu robót budowlanych jako inspektor nadzoru budowy/robót Przy analizie ofert pod względem spełniania warunków udziału w postępowaniu Zamawiający stosuje zasadę spełnia - nie spełnia

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

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

Zamawiający nie precyzuje tego warunku.

### **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 spełnianiu warunków udziału w postępowaniu należy przedłożyć:**

- wykaz wykonanych, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywanych, głównych dostaw lub usług, w okresie ostatnich trzech 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 wartości, przedmiotu, dat wykonania i podmiotów, na rzecz których dostawy lub usługi zostały wykonane, oraz załączeniem dowodów, czy zostały wykonane lub są wykonywane należycie;

- 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 do 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;

**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 lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji, 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;
- wykonawca powołujący się przy wykazywaniu spełniania warunków udziału w postępowaniu na zasoby 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;

#### **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)**

Do wykazu usług należy załączyć dowody określające czy usługi zostały wykonane należycie.

Dowodami, o których mowa są: poświadczenie, oświadczenie Wykonawcy - jeżeli z uzasadnionych przyczyn o obiektywnym charakterze wykonawca nie jest w stanie uzyskać poświadczenia.

## **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.3) ZMIANA UMOWY**

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

#### **Dopuszczalne zmiany postanowień umowy oraz określenie warunków zmian**

Dopuszczalne zmiany postanowień umowy oraz określenie warunków zmian: Zamawiający przewiduje możliwość zmian postanowień zawartej Umowy w przypadku wystąpienia co najmniej jednej z okoliczności wymienionych poniżej, z uwzględnieniem podawanych warunków ich wprowadzenia. 1) Wydłużenie terminu realizacji Przedmiotu umowy może nastąpić w wyniku okoliczności leżących po stronie Zamawiającego, a w szczególności jeżeli nastąpi zmiana terminu realizacji Zadania Inwestycyjnego. 2) Zmiana terminu realizacji Przedmiotu umowy będąca następstwem okoliczności leżących po stronie Zamawiającego, w szczególności: a) wstrzymania przez Zamawiającego robót na Zadaniu Inwestycyjnym z przyczyn leżących po stronie Zamawiającego. b) wprowadzenia zmian w dokumentacji projektowej dotyczącej Zadania Inwestycyjnego na życzenie Zamawiającego. c) wystąpienia przy realizacji Zadania Inwestycyjnego robót dodatkowych, których nie można było przewidzieć podczas zawierania Umowy. 3) W przypadku wystąpienia którejkolwiek z okoliczności wymienionych w pkt. 1. 1) i pkt. 1. 2) termin wykonania Umowy może ulec odpowiedniemu przedłużeniu o okres trwania tych okoliczności lub ich bezpośrednich następstw. 4) W przypadku wydłużenia terminu realizacji Przedmiotu umowy wynikającego z powodów wymienionych powyżej, Inspektor Nadzoru Inwestorskiego będzie uprawniony do otrzymania dodatkowego wynagrodzenia wynikającego z tego tytułu, którego wysokość zostanie ustalona proporcjonalnie do okresu przedłużenia realizacji zamówienia, na bazie wynagrodzenia, o którym mowa w § 7 ust. 2 lit. a). 5) Pozostałe zmiany: a)



Wystąpienie siły wyższej uniemożliwiającej wykonanie Przedmiotu umowy. b) Zmiana obowiązującej stawki VAT; W przypadku zmiany stawki podatku VAT wartość należnego wynagrodzenia zostanie skorygowana poprzez dodanie do wartości netto należnego wynagrodzenia kwoty podatku VAT zgodnie z obowiązującą stawką. c) Dopuszcza się zmianę osób stanowiących kluczowy personel Inspektora Nadzoru Inwestorskiego. Zmiana może nastąpić na wniosek Inspektora Nadzoru Inwestorskiego, zawierający uzasadnienie zmiany oraz dokumenty potwierdzające, iż wskazana osoba posiada kwalifikacje i doświadczenie nie mniejsze niż określone w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. d) Dopuszcza się zmianę postanowień Umowy wynikającą ze zmiany w obowiązujących przepisach prawa, jeżeli zgodnie z nimi konieczne będzie dostosowanie treści Umowy do aktualnego stanu prawnego. 6) Nie stanowi zmiany Umowy w rozumieniu art. 144 ustawy PZP w szczególności: a) zmiana danych związanych z obsługą administracyjno-organizacyjną Umowy (np. zmiana nr rachunku bankowego), b) zmiany danych teleadresowych oraz zmiany osób wskazanych do kontaktów między Stronami, 2. Każda zmiana Umowy, wymaga aneksu w formie pisemnej pod rygorem nieważności

#### **IV.4) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE**

**IV.4.1) Adres strony internetowej, na której jest dostępna specyfikacja istotnych warunków zamówienia:** [bip.dygowo.pl](http://bip.dygowo.pl)

**Specyfikację istotnych warunków zamówienia można uzyskać pod adresem:** Urząd Gminy Dygowo, ul. Kolejowa 1, 78-113 Dygowo, pokój nr 10..

**IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert:** 10.02.2014 godzina 12:00, miejsce: Urząd Gminy Dygowo, ul. Kolejowa 1, 78-113 Dygowo, pokój nr 8, sekretariat..

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

**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