

1. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem niniejszego zamówienia jest usługa pełnienia funkcji Inżyniera Kontraktu (w rozumieniu warunków kontraktowych FIDIC i w zgodności z obowiązującym w Polsce prawem) dla następujących robót realizowanych w ramach Projektu „Budowa systemu gospodarki ściekowej dla aglomeracji Dobromierz – faza I Projekt PL0327 – Sieć kanalizacji sanitarnej w Bronówku” realizowanego przez Gminę Dobromierz przy współfinansowaniu z Norweskich Mechanizmów Finansowych.

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.

1.1. Informacje ogólne.

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie usługi w ramach pełnienia roli Inżyniera Kontraktu na usługi dla Projektu: „Budowa systemu gospodarki ściekowej dla aglomeracji Dobromierz - faza I Projekt PL0327 – Sieć kanalizacji sanitarnej w Bronówku” realizowanego przy współudziale Norweskich Mechanizmów Finansowych.

Zadanie inwestycyjne jest planowane do współfinansowania ze środków udzielanych w ramach Norweskich Mechanizmów Finansowych.

Zamawiający posiada dokumentację projektowo-kosztorysową na wyżej wymienione zadanie oraz posiada wszelkie wymagane pozwolenia i decyzje administracyjne, niezbędne do realizacji inwestycji.

1.2. Główne zadania Inżyniera Kontraktu.

Inżynier Kontraktu będzie pełnił swe obowiązki zgodnie z Umową zawartą z Zamawiającym, przy zastosowaniu wcześniej przywoływanych w SIWZ Warunków Kontraktowych FIDIC oraz zgodnie z polskim prawem. Inżynier zobowiązany jest do zarządzania i nadzorowania inwestycji zgodnie z wymogami Instytucji Zarządzającej. Inżynier zobowiązany jest do ścisłej współpracy z Zamawiającym i stosowania się do jego poleceń.

Poniżej przedstawiono wykaz głównych zadań Inżyniera, jednakże nie wyklucza to wszystkich innych czynności i zadań, które będą konieczne w ramach prawidłowej realizacji Robót oraz zabezpieczenia interesów Zamawiającego.

A. Przez cały czas trwania Umowy:

A.1 Zapewnienie profesjonalnego i kompletnego nadzoru inwestorskiego nad prowadzonym Kontraktem na Roboty, zgodnie z polskim Prawem a w szczególności z art. 25 pkt. 3 i 2 Prawa budowlanego:

- prowadzenie kontroli zgodności realizowanych Robót z dokumentacją projektową, pozwoleniem na budowę, wydanymi decyzjami administracyjnymi, przepisami prawa polskiego oraz zasadami sztuki i wiedzy inżynierskiej;
- sprawdzanie i odbiór robót budowlanych ulegających zakryciu lub zanikających, uczestniczenie w próbach i odbiorach technicznych oraz przygotowanie i udział w czynnościach odbioru gotowych obiektów budowlanych i przekazywanie ich do użytkowania;
- sprawdzanie jakości wykonywanych robót i wbudowywanych wyrobów budowlanych, a w szczególności zapobieganie zastosowaniu wyrobów budowlanych wadliwych i niedopuszczonych do stosowania w budownictwie.

A.2 Zapewnienie stałej wymiany informacji z Zamawiającym oraz pełną koordynację swojej działalności z wymaganiami Zamawiającego.

A.3 Utrzymywanie kontaktów z instytucjami i urzędami związanymi z realizacją inwestycji budowy sieci kanalizacji sanitarnej i oczyszczalni ścieków i z każdą inną instytucją oraz miejscową ludnością (jeżeli zaistnieje taka konieczność), wspólnie z Zamawiającym.

A.4 Analizowanie i sugerowanie wszelkich zmian w Projektach i dokumentacji, które mogą okazać się niezbędne lub pożądane podczas lub po realizacji Robót.

A.5 Analizowanie wszystkich decyzji administracyjnych, uzgodnień i postanowień uzyskanych dla potrzeb realizacji nadzorowanych Robót i zapewnienie spełnienia stawianych im wymagań.

B. Na etapie poprzedzającym wykonanie Robót:

B.1 Zapoznanie się z dokumentacją projektową na „Budowę kanalizacji sanitarnej na obszarze aglomeracji Dobromierz: kanalizacja sanitarna odprowadzająca ścieki z miejscowości Bronówek do oczyszczalni ścieków w Serwinowie.

B.2 Wskazanie ewentualnych błędów w dostarczonej przez Zamawiającego Dokumentacji Projektowej, zaproponowanie koniecznych zmian (rozwiązań) oraz nadzór nad wykonaniem Dokumentacji Projektowej Zamiennej.

B.3 Przeprowadzenie wstępnej inspekcji terenu Budowy w celu sprawdzenia zgodności stanu istniejącego ze stanem przedstawionym w Dokumentacji Projektowej oraz sporządzenie dokumentacji fotograficznej.

B.4 Sporządzenie i przekazanie Zamawiającemu do zatwierdzenia procedur, w których określone będą rodzaj, forma, zakres i sposób obiegu dokumentów, jakie będą wymagane od Wykonawcy Robót .

B.5 Przekazanie Wykonawcy Robót obowiązujących procedur, o których mowa w pkt. B4.

B.6 Sprawdzenie posiadania i przedłożenie Zamawiającemu wymaganych ubezpieczeń i gwarancji, które winien posiadać Wykonawca Robót .

B.7 Przekazanie Wykonawcy Robót Terenu Budowy przy udziale Zamawiającego.

B.8 Przekazanie Wykonawcy Robót dokumentacji projektowej i innych dokumentów, wymaganych do realizacji Robót .

B.9 Przekazanie Wykonawcy Robót zarejestrowanego Dziennika Budowy wraz z wypełnioną kartą tytułową i wpisami o podjęciu funkcji nadzoru i kierowania budową.

B.10 Sporządzenie i przekazanie Wykonawcy Robót wzoru Raportu o Postępie Prac, uprzednio zatwierdzonego przez Zamawiającego.

B.11 Wydanie polecenia rozpoczęcia Robót oraz powiadomienie Zamawiającego o terminie ich rozpoczęcia.

C. Na etapie Robót:

C.1 Podstawowym zadaniem Inżyniera jest dopilnowanie zgodności przebiegu realizacji Robót z zawartym Kontraktem na Roboty .

C.2 Zapewnienie pełnienia nadzoru .

C.3 Zapewnienie Nadzoru Archeologicznego w przypadku wystąpienia takiej konieczności.

C.4 Informowanie Zamawiającego o ewentualnych wadach dokumentacji projektowej, które zostały ujawnione w trakcie prowadzenia Robót , w terminach umożliwiających ich usunięcie przez właściwe Biuro Projektów z zachowaniem terminów zakończenia poszczególnych części Robót, nie dopuszczając do ich opóźnienia.

C.5 Prowadzenie kontroli zgodności realizowanych Robót z dokumentacją projektową, pozwoleniem na budowę, wydanymi decyzjami administracyjnymi, przepisami polskiego prawa oraz zasadami sztuki i wiedzy inżynierskiej.

C.6 Wydawanie Wykonawcy Robót poleceń koniecznych do realizacji Robót, usuwania wszelkich wad, nieprawidłowości i zagrożeń, przeprowadzenia prób i/lub kontroli wymaganych przy robotach (lub ich elementach) w tym przy Robotach ulegających zakryciu oraz poświadczanie usunięcia wad przez Wykonawcę. Polecenia Inżyniera, które stanowią polecenie inspektora nadzoru w rozumieniu Prawa Budowlanego winny być potwierdzone wpisem do Dziennika Budowy sporządzonym przez Inżyniera (inspektorów nadzoru z ramienia Inżyniera).

C.7 Odbiory częściowe robót budowlanych w tym, robót zanikających, ulegających zakryciu i robót blokujących dalszy postęp robót, w dniu ich zgłoszenia do odbioru przez Wykonawcę z udziałem Zamawiającego.

C.8 Żądanie od Wykonawcy Robót dokonania poprawek, bądź ponownego wykonania wadliwie wykonanych Robót, a także zawieszenia dalszych Robót w przypadku, gdyby ich kontynuacja mogła wywołać zagrożenie lub spowodować niedopuszczalną niezgodność z zawartym Kontraktem na Roboty;

C.9 Ustalenie w uzgodnieniu z Zamawiającym koniecznych zmian w zakresie ilości Robót i zmian w kolejności i terminach wykonywania jakichkolwiek prac;

C.10 Wydawanie wszelkich koniecznych wyjaśnień lub poleceń dla Wykonawcy, co do sprzeczności lub rozbieżności w dokumentach tworzących Kontrakt na Roboty[

C.11 Uczestniczenie w protokolarnym przekazywaniu Placu Budowy zgodnie z harmonogramem Robót Wykonawcy. Prowadzenie postępowania w celu uzgodnienia lub określenia przedłużenia czasu oraz płatności, jeżeli Wykonawca Robót doznaje opóźnień i/ lub ponosi Koszt z powodu opóźnienia w udostępnieniu Terenu Budowy

C.12 Prowadzenie postępowania, jeżeli Zamawiający uważa się za uprawnionego do dodatkowej płatności i/lub przedłużenia Okresu Zgłaszania Wad

C.13 Prowadzenie postępowania , w przypadku otrzymania powiadomienia od Wykonawcy Robót o jakimkolwiek błędzie w Wymaganiach Zamawiającego;

C.14 Wyznaczenie Wykonawcy Robót dodatkowych obszarów, jako terenów roboczych. Przyjęcie przekazanej przez Wykonawcę dokumentacji fotograficznej obejmującej stan Terenu Budowy przed rozpoczęciem Robót oraz po ich zakończeniu. Uzgodnienie zagospodarowania odpadami. ;

C.15 Żądanie od Wykonawcy, przed wystawieniem Świadczenia Płatności, obejmującego kwotę należną Podwykonawcy, dowodu, że Podwykonawca otrzymał wszystkie kwoty należne mu na mocy wcześniejszych Świadczeń Płatności, pomniejszone o odpowiednie potrącenia

C.26 Akceptacja przedłożonego przez Wykonawcę planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

C.27 Akceptacja w terminie 42 dni od daty wejścia w życie Kontraktu na Roboty, przedstawionego przez Wykonawcę systemu zapewnienia jakości

C.28 Prowadzenie postępowania, badań, wydawanie poleceń w przypadku zgłoszenia przez Wykonawcę napotkania nieprzewidywalnych warunków fizycznych

C.29 Wydawanie zgody dla Wykonawcy Robót, na zabranie większej jednostki Sprzętu Wykonawcy Robót z Terenu Budowy oraz jego kontrolowanie w dowolnym czasie

C.30 Uzgodnienie odpowiednich ilości udostępnionego Wykonawcy Robót Sprzętu Zamawiającego oraz należnych Zamawiającemu kwot (po ustalonych cenach)

C.31 Przekazanie Wykonawcy Robót opracowanego i zatwierdzonego przez Zamawiającego wzoru raportu miesięcznego, oraz udział w spotkaniach, zorganizowanych przez Wykonawcę na Terenie Budowy dotyczących postępu robót. Inicjowanie dodatkowych spotkań poza miesięcznymi dotyczącymi postępu z podaniem powodu, zawiadamiając o takim spotkaniu z 7-dniowym wyprzedzeniem.

C.32 Wydawanie poleceń w przypadku zgłoszenia znalezienia na Terenie Budowy wykopalisk i prowadzenie postępowania, gdy Wykonawca Robót uważa się za uprawnionego do przedłużenia czasu i/lub dodatkowej płatności w przypadku, gdy doznaje opóźnień i/lub ponosi koszty z powodu konieczności zastosowania się do tych poleceń

C.33 Wydawanie poleceń przeprowadzenia napraw powstałych wszelkich uszkodzeń spowodowanych przez Wykonawcę Robót lub Podwykonawców wraz z innymi pracami o ile będą konieczne. Uzgadnianie zdemontowania istniejących instalacji, zamontowania instalacji tymczasowych, usunięcia instalacji tymczasowych i ponownego zamontowania istniejących instalacji

C.34 Wydawanie zgody na pracę Wykonawcy Robót w systemie innym niż założony tj. systemie pracy zmianowej, w godz. 6:00 – 22:00

C.35 Kontrolowanie działań Wykonawcy Robót dla ochrony zdrowia, bezpieczeństwa i opieki nad personelem oraz szkód majątkowych

- C.36 Wymaganie uzasadnionych raportów dotyczących zdrowia, bezpieczeństwa i spraw socjalnych personelu oraz szkód wyrządzonych własności
- C.37 Zatwierdzenie formy, w jakiej Wykonawca Robót przedkłada informacje o liczbie osób w każdej grupie Personelu Wykonawcy Robót oraz o liczbie Sprzętu Wykonawcy, każdego typu na Terenie Budowy
- C.38 Polecenie Wykonawcy Robót jako Zmiana, przedłożenia do przeglądu dodatkowych próbek Materiałów i odnośnych informacji
- C.39 Przeprowadzenie badań, inspekcji, pomiarów i dokonywanie prób materiałów i wykonawstwa
- C.40 Uzgadnianie z Wykonawcą czasu i miejsca dokonania wyspecyfikowanych prób, każdego z Urządzeń, Materiałów oraz innych części robót, zmienianie miejsca lub szczegółów wyspecyfikowanych prób lub polecenie Wykonawcy Robót przeprowadzenie dodatkowych prób oraz uczestniczenie w próbach
- C.41 Odrzucenie Urządzeń, Materiałów, projektu lub wykonawstwa jeżeli są one uznane za wadliwe lub w inny sposób niezgodne z Kontraktem na Roboty oraz wymaganie, aby były ponownie poddane próbom
- C.42 Inspektorzy Nadzoru Inżyniera powinni być obecni na Budowie i przebywać tam tak długo, jak tego wymaga skuteczność nadzoru. W czasie każdorazowego takiego pobytu każdy Inspektor Nadzoru ma obowiązek dokonania przeglądu Dziennika Budowy oraz potwierdzenia swojej obecności i dokonanych czynności w zakresie powierzonych mu obowiązków stosownym zapisem w Dzienniku Budowy.
- C.43 Wyznaczenie Wykonawcy Robót Daty Rozpoczęcia z wyprzedzeniem nie mniej niż 14-dniowym. Data Rozpoczęcia nie będzie późniejsza niż 30 dni po dacie wejścia Kontraktu na Roboty w życie.
- C.44 Bieżąca analiza realizacji programów oraz powiadomienie Wykonawcy Robót o niezgodnościach z Kontraktem na Roboty lub z faktycznym postępem pracy i podanymi zamierzeniami Wykonawcy Robót oraz wymaganie przedłożenia przez Wykonawcę uaktualnionego programu
- C.45 Przyznawanie Wykonawcy Robót przedłużenia Czasu na Ukończenie
- C.46 Polecenie Wykonawcy Robót przedłożenia uaktualnionego programu i raportu opisującego uaktualnione metody, które Wykonawca Robót proponuje przyjąć w celu przyspieszenia postępu i ukończenia w ciągu Czasu na Ukończenie, jeżeli w jakimkolwiek momencie: (a) faktyczny postęp pracy jest zbyt wolny, dla ukończenia w ciągu Czasu na Ukończenie i/lub (b) postęp pracy pozostaje (lub przewiduje się, że pozostanie) w tyle w stosunku do bieżącego programu
- C.47 Polecenie Wykonawcy Robót zawieszenia prowadzenia części lub całości Robót
- C.48 Uzgadnianie lub określenie (a) przedłużenia czasu oraz (b) płatności za Koszt, jeżeli Wykonawca Robót będzie opóźniony i/lub poniesie Koszt, wykonując polecenia Zamawiającego i/lub podejmując ponownie pracę
- C.49 Wydawanie pozwolenia Wykonawcy Robót na wznowienie pracy, jeżeli zawieszenie trwa dłużej niż 84 dni
- C.51 Wyznaczenie dni, w których zostaną przeprowadzone Próby Końcowe, uczestniczenie w Próbach i rozpatrzenie ich wyników [*klauzula 9.1 Obowiązki Wykonawcy*];
- C.52 Żądanie od Wykonawcy, aby w przypadku opóźnienia Prób przez Wykonawcę przeprowadził on te Próby w terminie 21 dni od otrzymania tego powiadomienia [
- C.53 Żądanie od Wykonawcy, aby w przypadku zakończenia Prób Końcowych niepowodzeniem, takie nieudane Próby zostały powtórzone
- C.54 Polecenia dalszego powtórzenia Prób Końcowych, jeżeli powtórzone dla Robót lub jakiegoś Odcinka zakończą się niepowodzeniem lub podjęcie innych działań
- C.55 Nadzór oraz sprawdzanie, weryfikacja i akceptacja wyników wszystkich prób i rozruchów, co umożliwi Zamawiającemu prawidłowe przyjęcie ukończonych Robót oraz wykonanych sieci, obiektów i urządzeń do eksploatacji.
- C.56 Wystawienie Świadectwa Przejęcia w ciągu 28 dni od otrzymania wniosku od

Wykonawcy, pod warunkiem podpisania przez Stronę protokołu Odbioru Robót. Udzielanie wskazówek Wykonawcy Robót i pomoc w sporządzeniu wszelkich dokumentów i dokonywaniu wszelkich czynności niezbędnych do uzyskania przez Zamawiającego pozwolenia na użytkowanie Części Robót od właściwych władz lokalnych

C.57 Wyznaczenie (w uzgodnieniu z Zamawiającym) Wykonawcy, terminu dokończenia, ustalonych w Świadectwie Przejęcia robót zaległych lub wymagających napraw

C.58 Wystawienie Świadectwa Wykonania w ciągu 28 dni po upływie ostatniego dnia Okresu Zgłaszania Wad, lub niezwłocznie po tym, gdy Wykonawca Robót dostarczy wszystkie Dokumenty Wykonawcy, oraz ukończy i dokona prób wszystkich Robót, włącznie z usunięciem wad. Kopię Świadectwa Wykonania Inżynier przekaze Zamawiającemu

C.59 Inżynier będzie inicjował i dokonywał obmiarów Robót z wcześniejszym powiadomieniem Wykonawcy. Zamawiający winien zostać każdorazowo poinformowany o obmiarach i może wg własnego uznania w nich uczestniczyć

C.60 Inżynier jest zobowiązany dokonywać odpowiednich zapisów dotyczących ilości Robót Stałych i innych związanych z obmiarami w dokumentach i uzgadniać je z Wykonawcą

C.61 Wycenianie każdej pozycji robót zgodnie z dokonanymi i uzgodnionymi pomiarami i odpowiednimi stawkami lub cenami dla każdej pozycji;

C.62 Prowadzenie postępowania dotyczącego rezygnacji z pracy, której wartość nie została uzgodniona

C.63 Inicjowanie Zmian i prowadzenie postępowania dotyczącego Zmian

C.64 Uzgadnianie lub określanie korekt Ceny Kontraktowej, aby uwzględnić każdy wzrost lub obniżkę Kosztu – wynikającą z dokonanych po dacie Odniesienia zmian Praw w Kraju

C.65 Zatwierdzenie formy i treści Rozliczeń, wykazujących szczegółowo kwoty, do których otrzymania Wykonawca Robót, uważa się za uprawnionego

C.66 Wskazanie Wykonawcy, formy w jakiej przekazywany będzie Plan płatności [

C.67 Wystawianie Zamawiającemu Przejściowych Świadectw Płatności w ciągu 28 dni po otrzymaniu Rozliczenia i dokumentów towarzyszących oraz dokonywanie ewentualnych poprawek lub modyfikacji w jakimkolwiek uprzednim Świadectwie Płatności.

C.68 Wystawienie Końcowego Świadectwa Płatności dla Zamawiającego terminie 28 dni po otrzymaniu Oświadczenia Końcowego oraz pisemnego zwolnienia od zobowiązań

C.69 Wezwanie Wykonawcy Robót do usunięcia uchybienia i naprawy w ustalonym czasie

C.70 Uzgodnienie lub ustalenie wartości Robót, Dostaw i Dokumentów Wykonawcy Robót oraz wszelkich innych kwot należnych Wykonawcy Robót za roboty wykonane zgodnie z Kontraktem na Roboty w przypadku rozwiązania Kontraktu na Roboty przez Zamawiającego

C.71 Prowadzenie postępowania w celu uzgodnienia lub określenia przedłużenia czasu oraz płatności, jeżeli z powodu takiej Siły Wyższej, o której dano powiadomienie Wykonawca Robót nie może wywiązać się z zobowiązań według Kontraktu na Roboty i jest opóźniony i/lub ponosi Koszt

C.72 Określenie wartości wykonanej pracy i wystawienie Świadectwa Płatności, jeżeli realizacja wszystkich robót, jest uniemożliwiona i jedna ze Stron wypowiedziała Kontrakt na Roboty

C.73 Prowadzenie postępowania, w tym sprawdzenie i opiniowanie dokumentów rozszereńcowych Wykonawcy, jeżeli Wykonawca Robót uważa się za uprawnionego do przedłużania Czasu na Ukończenie czy też dodatkowej zapłaty

C.74 Ocena i weryfikacja propozycji Robót Dodatkowych i Zamiennych przedstawionych przez Wykonawcę Robót w zakresie finansowym i rzeczowym oraz przedłożenie ich do wiadomości Zamawiającego, który podejmie w tym zakresie ostateczną decyzję.

C.75 Sprawdzanie i akceptacja przejściowych i końcowych oświadczeń Wykonawcy Robót o wykonaniu robót i przygotowanie odpowiednich Świadectw Płatności.

C.76 Sprawdzanie i akceptacja faktur VAT wystawionych przez Wykonawcę Robót, których płatność realizowana będzie przez Zamawiającego.

C.77 Prowadzenie dokumentacji fotograficznej z przebiegu realizacji Robót, w odstępach czasowych uzgodnionych z Zamawiającym, w ilości niezbędnej, w formie zdjęć cyfrowych

i/lub filmów. Zdjęcia i/lub filmy będą szczegółowo opisane (z zamieszczoną datą i godziną) oraz zarchiwizowane w formie elektronicznej.

C.78 Nadzór nad montażem i utrzymaniem w należyłym stanie tablic informacyjnych, ogrodzenia Terenu Budowy, itp.

C.79 Inicjowanie i organizowanie, stosownie do potrzeb lecz nie rzadziej niż raz na dwa tygodnie oraz każdorazowo na wniosek Zamawiającego, w uzgodnionym terminie, narad z Wykonawcą, z udziałem kluczowego personelu Inżyniera i przedstawicieli Zamawiającego; prowadzenie rejestru narad, sporządzenie protokołów z narad technicznych i spotkań, które następnie będą przekazywane wszystkim ich uczestnikom; protokoły powinny uzyskać akceptację uczestników spotkań i narad technicznych;

C.80 Przyjęcie umowy lub projektu umowy, jaką ma zamiar zawrzeć Wykonawca Robót z Podwykonawcą oraz innych o nim informacji. Przekazanie wymienionych dokumentów w tym samym dniu Zamawiającemu, a w terminie 4 dni od otrzymania dokumentów przekazanie Zamawiającemu opinii w sprawie zatrudnienia Podwykonawcy.

C.81 Przygotowywanie protokołów konieczności i z negocjacji.

D. Po zakończeniu Robót:

D.1 Odbiór Końcowy Robót , w tym przygotowanie wszelkich dokumentów, jakie potrzebne będą w trakcie pracy Komisji Odbioru Końcowego, powołanej przez Zamawiającego, wraz z przygotowaniem Protokołów Odbioru Robót.

D.2 Przygotowanie dokumentów niezbędnych do sporządzenia dowodów OT (odbiórów technicznych).

D.3 Udział w procedurze uzyskania wymaganych pozwoleń na użytkowanie obiektów wspólnie z Zamawiającym.

D.4 Sporządzenie Raportu Zakończenia z realizacji Kontraktu na Roboty oraz Umowy.

D.5 Wyrażenie zgody na format, sprawdzenie i ocena kompletności oraz zgodności dokumentacji podwykonawczej ze stanem istniejącym. Zatwierdzenie kompletnej dokumentacji podwykonawczej i dostarczenie jej Zamawiającemu w formie wcześniej z nim ustalonej.

D.6 Rekomendowanie zwrotu gwarancji wykonania Robót.

D.7 Zapewnienie stałego nadzoru w okresie zgłaszania wad.

D.7 Konsekwentne egzekwowanie obowiązków gwarancyjnych od Wykonawcy Robót oraz potwierdzanie usuwania usterek.

D.8 Wystawienie Świadectwa Przejęcia, Świadectwa Wykonania i Końcowego Świadectwa Płatności oraz innych dokumentów, zgodnie z warunkami nadzorowanego Kontraktu na Roboty.

D.9 Podczas Okresu Zgłaszania Wad, Inżynier będzie uczestniczył w nadzorowaniu inspekcji gwarancyjnych, końcowych akceptacjach i rozwiązywaniu sporów, w tym m.in.:

– co najmniej raz w miesiącu przeprowadzi przegląd gwarancyjny dla Kontraktu na Roboty i sporządzi listę wad i uszkodzeń i innych dokumentów związanych z Warunkami Kontraktu,

– przed końcem Okresu Zgłaszania Wad Inżynier sporządzi listę wad i uszkodzeń i innych dokumentów związanych z Warunkami Kontraktu,

– Inżynier będzie nadzorował i egzekwował usuwanie wad i uszkodzeń przez Wykonawcę,

Inżynier powinien realizować wszystkie inne czynności i zarządzenia wydane przez Zamawiającego, a nie wymienione w powyższym zakresie zadań, które będą niezbędne dla prawidłowej realizacji Kontraktu na Roboty i zabezpieczenia interesów Zamawiającego.

Ponadto :

Inżynier nie posiada upoważnienia do zwolnienia Wykonawcy Robót z jakichkolwiek obowiązków czy odpowiedzialności wynikających z Kontraktu na Roboty.

Inżynier nie posiada upoważnienia do przyznania jakiegokolwiek części Robót innemu Wykonawcy Robót niż wyłoniony w postępowaniu przetargowym na Kontrakt na Roboty.

Inżynier posiada upoważnienie do akceptacji dokumentacji projektowych i dokumentów budowy przygotowanych przez Wykonawcę Robót.

Inżynier ma prawo do zaproponowania zmian w trakcie trwania danego Kontraktu

na Roboty, które w jego opinii są potrzebne i właściwe dla prawidłowej realizacji Robót.

E. W zakresie administrowania Kontraktem na Roboty

- E.1. Nadzór nad postępowaniem Robót pod względem technicznym, jakościowym, finansowym, organizacyjnym, formalnym i terminowym.
- E.2. Zapewnienie terminowego zakończenia realizacji Robót przy minimalnym stopniu utrudnień dla mieszkańców.
- E.3. Kontrola prowadzenia Robót z zachowaniem należytego poziomu ochrony zdrowia i bezpieczeństwa, a w przypadku stwierdzenia nieprawidłowości – niezwłoczne poinformowanie o tym fakcie Zamawiającego oraz sporządzenie informacji o kontroli i przekazanie jej do wiadomości Zamawiającego i Wykonawcy Robót.
- E.4. Współpraca z Zamawiającym w codziennym administrowaniu i zarządzaniu Robotami Budowlanymi od strony finansowej wraz z przygotowaniem finansowych i rzeczowych wskaźników postępu prac służących do monitorowania oraz sporządzanie niezbędnych dokumentów finansowych, kontrola budżetu, kwalifikacja kosztów oraz sporządzanie prognoz przepływów pieniężnych.
- E.5. Współpraca z Zamawiającym w egzekwowaniu postanowień Kontraktu na Roboty, w tym określanie punktów krytycznych Kontraktu, zapewnienie wdrażania procedur jakościowych, przygotowanie i aktualizacja planów i harmonogramów oraz wszelkich innych dokumentów, których przygotowanie okaże się konieczne.
- E.6. Opracowanie skutecznego systemu identyfikacji i kontroli ryzyka, przygotowanie Programów Naprawczych mających na celu łagodzenie wszelkich niekorzystnych zmian dotyczących jakości, kosztów i terminów realizacji Robót.
- E.7. Informowanie Zamawiającego o wszystkich zaistniałych problemach, przewidywanych i podejmowanych w związku z nimi działaniach zapobiegawczych i/lub naprawczych, zmierzających do ich przezwyciężenia.
- E.8. Współpraca z Zamawiającym w zakresie informacji, promocji inwestycji i konsultacji społecznych.
- E.9. Udzielanie Wykonawcy Robót wszelkiej pomocy w zakresie uzyskiwania wszelkich koniecznych dokumentów i pozwoleń, tj. weryfikacja przygotowanych dokumentów, wniosków, sprawdzania ich kompletności, itp.
- E.10. Udział wspólnie z Zamawiającym w rozwiązywaniu wszelkiego rodzaju skarg i roszczeń osób trzecich, które wystąpiły w trakcie prowadzenia Robót.
- E.11. Udział w rozstrzyganiu ewentualnych sporów, jakie mogą wystąpić pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą Robót Budowlanych.
- E.12. Doradztwo, opiniowanie, wydawanie ekspertyz, udział w spotkaniach (posiedzeniach) w charakterze Konsultanta.
- E.13. Podejmowanie (wspólnie z Zamawiającym) decyzji o wstrzymaniu Robót realizowanych w sposób zagrażający bezpieczeństwu lub niezgodnie z wymaganiami Kontraktu na Roboty.
- E.14. Nadzór nad zabezpieczeniem przez Wykonawcę Robót Terenu Budowy w przypadku wstrzymania Robót.
- E.15. Rozliczenie Umowy na Roboty Budowlane w przypadku jej wypowiedzenia.
- E.16. Sprawdzanie zgodności dostaw materiałów budowlanych, instalacji i urządzeń z Kontraktem na Roboty na Roboty oraz sprawdzanie kompletności wymaganych dla nich atestów, aprobat i gwarancji.
- E.17. Kontrola sposobu składowania i przechowywania materiałów budowlanych i urządzeń oraz uporządkowania miejsc składowania po zakończeniu Robót.
- E.18. Zatwierdzanie zmian Podwykonawców Robót lub osób wykonujących Roboty Budowlane, zaproponowanych przez Wykonawcę Robót, po uzyskaniu akceptacji Zamawiającego.
- E.19. Sprawdzanie i kontrola realizacji Projektu Organizacji Ruchu Drogowego w związku z wykonywanymi Robotami Budowlanymi.
- E.20. Pełna koordynacja realizacji Robót, w tym właściwe zharmonizowanie prac w różnych częściach danego Zadania – w szczególności z organami administracji publicznej, instytucjami,

podmiotami prawnymi, osobami fizycznymi i innymi uczestnikami procesu inwestycyjnego (budowlanego).

E.21. Kontrolowanie i monitorowanie postępu Robót, harmonogramów i wszelkich związanych z tym działań podejmowanych przez Wykonawcę (z uwzględnieniem postępu rzeczowego i finansowego);

E.22. Powiadamianie Wykonawcy Robót o wykrytych wadach a także ustalanie rodzaju i zakresu robót koniecznych do usunięcia wad.

E.23. Obsługa kontroli (w tym organizacja spotkań roboczych) przeprowadzanych w trakcie realizacji inwestycji, w zakresie swoich praw i obowiązków.

E.24. Sprawdzenie, czy polisy ubezpieczeniowe zostały wystawione prawidłowo i są utrzymane przez Wykonawcę zgodnie z Kontraktem na Roboty ;

E.25. Sprawdzanie odpowiedniości i autentyczności wszystkich certyfikatów, gwarancji, praw własności, oświadczeń itd., za które Wykonawca Robót jest odpowiedzialny, zgodnie z warunkami Kontraktu;

E.26. Wprowadzanie klarownego systemu archiwizacji zmian dokumentacji powykonawczej (w trakcie realizacji), do wglądu przez Zamawiającego;

E.27. Podejmowanie decyzji (za aprobatą Zamawiającego) dotyczących wyodrębnienia kosztów (lub wartości) kwalifikowanych i niekwalifikowanych na podstawie wytycznych Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. Wydawanie Wykonawcy Robót dyspozycji, dotyczących kwalifikacji kosztów lub innych wartości dla potrzeb sporządzania Rozliczeń.

E.28. W przypadku interwencji osób trzecich, których interes prawny został naruszony w związku z prowadzonymi Robotami: określenie sposobu rozwiązania powstałego sporu, a po przedstawieniu Zamawiającemu i uzyskaniu akceptacji Zamawiającego, udzielenie odpowiedzi osobie trzeciej; wydawanie stosownych instrukcji Wykonawcy Robót oraz poinformowanie Zamawiającego o rozwiązaniu powstałego problemu;

E.29. Rozwiązywanie problemów i sporów powstałych w trakcie realizacji Robót oraz w Okresie Zgłaszania Wad w drodze rozstrzygnięcia polubownego, przedstawiając Zamawiającemu każdorazowo wyczerpujące uzasadnienie proponowanych rozwiązań, z opiniami i/lub ekspertów, o ile będą potrzebne i/lub wymagane przez Zamawiającego oraz przygotowanie dokumentacji do ewentualnego sporu przed sądem powszechnym;

E.30. Sporządzanie wszelkich dokumentów wymaganych zgodnie z Kontraktem na Roboty lub przez Zamawiającego, a także dostarczenie na żądanie Zamawiającego wszelkich informacji dotyczących wykonywania Kontraktu;

E.31. Przechowywanie wszelkich zapisów dotyczących realizacji Kontraktu;

E.32. Prowadzenie wszelkiej korespondencji związanej z realizacją Kontraktu;

E.33. Potwierdzenie na żądanie Zamawiającego faktycznie wykonanych robót oraz usunięcia wad;

E.34. Współpraca z Zamawiającym w przygotowaniu niezbędnych sprawozdań, raportów rzeczowych i finansowych, wskaźników postępu fizycznego i finansowego robót oraz innych opracowań wymaganych przez Instytucje pośredniczące w wydatkowaniu Dotacji w ramach Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego;

E.35. Kontrolowanie rozliczenia budowy;

E.36. W przypadku wystąpienia opóźnień – wykonanie opisu przyczyn wraz z uwzględnieniem rodzaju przeszkód (administracyjne, techniczne, działanie siły wyższej, problemy finansowe, budżetowe itp.);

1.3. Pozostałe obowiązki Inżyniera

a) Niezależnie od zakresu obowiązków określonych w pkt. 1.2.i 1.3 do zadań Inżyniera należy wykonywanie wszystkich innych czynności Inżyniera określonych w Warunkach Ogólnych Kontraktu i Warunkach Szczególnych Kontraktu;

b) Inżynier w uzgodnieniu z Zamawiającym, podejmie wszelkie czynności, nie wymienione w umowie i/lub w Kontrakcie na Roboty, jakie okażą się niezbędne dla prawidłowego

przebiegu realizacji Robót lub dla zabezpieczenia interesu Zamawiającego;

c) Inżynier zobowiązany jest ubezpieczyć się od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności, przez cały okres realizacji Umowy. Koszt ubezpieczenia ponosi Inżynier. Na żądanie Zamawiającego Inżynier zobowiązany jest przedstawić dowód opłacenia składki z tytułu ubezpieczenia wraz z wykazem terminów płatności dalszych składek. Potwierdzenia opłacania składek będą dołączane do poszczególnych faktur Inżyniera.

d) Inżynier będzie wykonywał swoje obowiązki w ścisłej współpracy z Zamawiającym, zgodnie z jego kontraktowymi poleceniami i obowiązującymi przepisami oraz po uzyskaniu przez Zamawiającego pozytywnej decyzji KE - regulacjami stosowanymi dla projektów objętych Dotacją w ramach Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego; Jeżeli Inżynier wykona czynność wymagającą zgody Zamawiającego bez uzyskania tej zgody to działanie takie będzie dla Zamawiającego niewiążące i nie będzie wywoływało skutków prawnych, chyba że Zamawiający potwierdzi wykonaną bez jego uprzedniej zgody czynność Inżyniera.

e) Staranne przestrzeganie wymagań Zamawiającego przy realizacji przedsięwzięcia;

f) Bezzwłoczne informowanie Zamawiającego o występujących oraz przewidywanych problemach oraz natychmiastowe podejmowanie działań zapobiegawczych i naprawczych, a także o wszelkich zagrożeniach co do terminowej realizacji Robót i prawidłowego wykonania Kontraktu na Roboty oraz propozycji przeciwdziałania tym zagrożeniom;

g) Stałe konsultacje i doradztwo fachowe dla Zamawiającego;

h) Zachowanie poufności informacji objętych tajemnicą handlową;

i) Inżynier nie ma prawa do:

- wprowadzania jakichkolwiek poprawek do podpisanego Kontraktu,
- zwolnienia Wykonawcy Robót z jakichkolwiek jego zobowiązań lub odpowiedzialności zawartych w podpisanym Kontrakcie,
- zgody na ograniczenie zakresu robót lub przekazanie robót Wykonawcy Robót innemu niż ten, który został wskazany w podpisanym Kontrakcie.

2. CZAS REALIZACJI

Zamawiający wymaga, aby przedmiot zamówienia zrealizowano w terminie – od dnia podpisania Umowy do dnia wystawienia Końcowego Świadczenia Płatności dla Robót i zatwierdzenia przez Zamawiającego raportu końcowego Inżyniera.

Przewidywany czas realizacji robót budowlanych 25.04.2011 r

3. WYMAGANIA DOTYCZĄCE PERSONELU

3.1. Personel

Personel są to osoby po stronie Inżyniera Kontraktu biorące udział w realizacji przedmiotu zamówienia. Aby wypełnić swoje zobowiązania, Inżynier powinien posiadać wysoko wykwalifikowany personel. Inżynier powinien zaangażować Zespół osób posiadających wiedzę inżynierską, zdolny do wykonywania swoich obowiązków jako Inspektorzy nadzoru zgodnie z wymaganiami wynikającymi z polskiego Prawa budowlanego. Inżynier powinien określić swoje własne potrzeby w odniesieniu do zastosowanej organizacji robót i zatrudnić cały niezbędny personel wymagany do efektywnego i skutecznego wykonania prac. Inżynier powinien wyposażyć swój Zespół w niezbędne wsparcie i techniczną pomoc innych specjalistów, którzy mogą być niezbędni do właściwej realizacji przedmiotu zamówienia.

Koszty całego personelu ponosi Inżynier i powinny być one ujęte w cenie ofertowej.

3.2. Zespół Kluczowych Specjalistów

Inżynier winien zapewnić do realizacji przedmiotu zamówienia Zespół, w skład którego winny wchodzić następujące osoby:

- Kierownik Zespołu**
- Inspektor Nadzoru**
- Specjalista ds. obmiarów**

Do podstawowych obowiązków Kierownika Zespołu należy:

- (I) organizowanie pracy Zespołu i nadzorowanie działalności osób wchodzących w skład Zespołu Inżyniera
- (II) ustalenie zakresu zadań dla poszczególnych osób;
- (III) koordynacja i zarządzanie w ścisłej współpracy z Zamawiającym prac realizowanych w ramach Kontraktu na Roboty z uwzględnieniem ich wzajemnych powiązań;
- (IV) udział w naradach technicznych (koordynacyjnych);
- (V) przedkładanie Zamawiającemu z upoważnienia Wykonawcy, następujących dokumentów:
 - (a) raport początkowy;
 - (b) raport przejściowy (kwartalny);
 - (c) raport końcowy,
 - (d) plan pracy Inżyniera na następny okres sprawozdawczy; oraz
 - (e) wszystkich innych dokumentów wymaganych przez Zamawiającego.

6 Zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 1994r, Prawo budowlane (Dz. U. z 2006r. nr 156, poz. 1118 ze zm.), art. 14.1 „uprawnienia budowlane są udzielane w specjalnościach : (...) pkt. 4) instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych”. Uprawnienia budowlane lub stwierdzenie posiadania przygotowania zawodowego do pełnienia bez ograniczenia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie wymagane są **w zakresie niezbędnym do wykonania przedmiotu niniejszego zamówienia**, Inspektor Nadzoru.

3.3. Inni specjaliści

Inżynier zapewni do realizacji usługi również innych specjalistów i inspektorów nadzoru wymaganych przez Prawo budowlane w procesie inwestycyjnym dla przedmiotowej inwestycji, a nie wymienionych w pkt. 6.2. w takiej ilości i specjalnościach, aby zapewnić sprawną realizację zadań stojących przed Inżynierem. Inżynier zapewni swojemu Zespołowi niezbędne wsparcie i właściwą pomoc techniczną oraz udział innych osób o odpowiednim doświadczeniu w rozwiązywaniu problemów technicznych i/lub prawnych we wszelkich dziedzinach związanych z zakresem zadań wykonywanych przez Inżyniera.

3.4. Pozostały personel

Inżynier zatrudni również personel pomocniczy (personel administracyjny, sekretariatu, tłumaczeń itp.) niezbędny do realizacji Umowy.

3.5. Obowiązki Inżyniera w stosunku do personelu

Inżynier zobowiązany jest:

- (a) opłacić personel zatrudniony dla świadczenia usług w ramach umowy,
- (b) zapewnić personelowi zakwaterowanie i pokryć koszty podróży do miejsca zakwaterowania i z powrotem oraz koszty podróży lokalnych,

4. Oznaczenie przedmiotu zamówienia według terminologii wspólnego słownika zamówień - CPV .

Kod: 71500000-3, 71520000-9, 71541000-2

5. Opis ogólny projektu

.Przedmiotem projektu współfinansowanego przez Mechanizm Finansowy Euro-pejskiego Obszaru Gospodarczego oraz Norweski Mechanizm Finansowy jest "Budowa systemu gospodarki ściekowej dla aglomeracji Dobromierz- FAZA I" - Projekt PL0327 – Sieć kanalizacji sanitarnej w Bronówku.”

Zakres robót do wykonania:

Zestawienie długości sieci w kanalizacji sanitarnej w Bronówku.

Sieć grawitacyjna

Ø 200 PVC - 1 217,8 m

Ø 160 PVC - 612,0 m

Sieć tłoczna

Ø 63 PE - 188,0 m

Ø 90 PE - 753,0 m

Ø 125 PE - 530,0 m

Rury ochronne

Ø 300 4,0 m (pod przystankiem autobusowym)

Ø 300 12,0 m (pod drogą krajową)

Ø 300 30,0 m (pod działką prywatną 32/4)

Ø 300 3,0 m

Ø 200 15,0 m (pod skrzyżowaniem drogi krajowej i gminnej)

Ø 200 19,0 m (pod drogą wojewódzką)

Ø 200 5,0 m

Ø 200 13,0 m (pod drogą krajową)

Ø 200 9,0 m

Ø 200 16,0 m (pod drogą krajową)

Ø 200 7,0 m

Ø 200 2,0 m

Ø 200 2,0 m

Studnie

Sieć grawitacyjna:

Ø 1000 – 34 szt.

Ø 425 - 25 szt.

Studnie rozprężne Ø 1000 - 3 szt.

Sieć tłoczna:

4 studnie z odpowietrznikami

4 studnie z rewizjami

Pompownie

Pompownia nr 3 moc 6,0 kW

Pompownia nr 4 moc 2,6 kW

Pompownia nr 5 moc 1,3 kW

Długość sieci w asfalcie 370,8 m

Opis stanu istniejącego

Lokalizacja inwestycji

Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami do budynków w Bronówku będzie prowadzona w utwardzonych i nie utwardzonych drogach będących własnością Gminy Dobromierz. Większość sieci została zlokalizowana w gruntach prywatnych użytkowników. Ogółem wielkość powierzchni działek objętych planowaną inwestycją wynosi ok. 14 ha.

Przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie gminy Dobromierz wchodzące w skład powiatu Świdnica. Gmina znajduje się w rejestrze Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych na jej terenie powołane zostały dwie Aglomeracje. Pierwsza to Aglomeracja Dobromierz powołana Rozporządzeniem Wojewody Dolno-śląskiego nr 3 z dnia 30 czerwca 2005 r. z oczyszczalnią ścieków w okolicy Serwinowa, druga to Aglomeracja Gniewków powołana Rozporządzeniem Wojewody Dolnośląskiego nr 21 z dnia 18 grudnia 2007 r. z oczyszczalnią ścieków w okolicy Gniewkowa.

Przedmiotem postępowania przetargowego jest budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami do budynków w miejscowości Bronówek wraz z przesyłem do Dobromierza. Sieć kanalizacji sanitarnej składać się będzie z przewodów PVC Ø200 i przyłączy kanalizacji sanitarnej PVC Ø160. W skład projektu wchodzi także odcinek sieci tocznej PE Ø63- PE 125 oraz trzy przepompownie ścieków sanitarnych. Ścieki przepompowywane zostaną do Dobromierza rurociągami tłocznymi PE Ø 90, Ø 125. Zmiana średnicy rurociągu tłoczego z Ø 90 na Ø 125 spowodowana jest połączeniem z rurociągiem tłocznym ścieków sanitarnych z Pietrzykowa.

Obszar objęty niniejszym projektem obejmuje działki:

Wykaz działek w miejscowości Bronówek (obręb Dobromierz):

8/3, 8/4, 33, 15/1, 16/1, 114/7, 17, 19/3, 18/5, 20, 22, 24/1, 105/8, 25, 26, 27/1, 29/1, 30, 31/2, 32/4, 13/7, 105/10, 6/1, 122/4, 122/10, 123/19, 123/5, 127/1, 9, 21/1, 106, 105/5, 10/1, 12/2, 12/3, 15/6, 23, 18/6, 44/1, 28, 41, 11/1

Dobra kultury i pomniki przyrody w obrębie projektu

Na terenie gminy Dobromierz i w obszarze realizacji projektu znajdują się obszary i obiekty wpisane do rejestru zabytków i do ewidencji zabytków oraz zinwentaryzowane stanowiska archeologiczne. Niektóre z ww. obiektów znajduje się przy trasie realizacji sieci kanalizacji sanitarnej. Roboty będą wykonywane w pasie gruntów prywatnych i jezdni w oddaleniu od budynków.

Oświadczenie

o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu

Przystępując do postępowania w sprawie udzielenia zamówienia publicznego ja, niżej podpisany, reprezentując Wykonawcę, którego nazwa jest wskazana w pieczęci nagłówkowej, jako upoważniony na piśmie lub wpisany w odpowiednich dokumentach rejestrowych, w imieniu Wykonawcy Oświadczam, że:

1. posiadam uprawnienia do wykonywania określonej działalności/czynności,
2. posiadam niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponuję potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia lub przedstawią pisemne zobowiązanie innych podmiotów do udostępnienia potencjału technicznego i osób zdolnych do wykonania zamówienia,
3. znajduję się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,
4. nie podlegam wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia z przyczyn wskazanych poniżej.

z postępowania o udzielenie zamówienia wyklucza się:

- 1) wykonawców, którzy wyrządzili szkodę nie wykonując zamówienia lub wykonując je nienależycie, jeżeli szkoda ta została stwierdzona prawomocnym orzeczeniem sądu wydanym w okresie 3 lat przed wszczęciem postępowania;
- 2) wykonawców, w stosunku do których otwarto likwidację lub których upadłość ogłoszono, z wyjątkiem wykonawców, którzy po ogłoszeniu upadłości zawarli układ zatwierdzony prawomocnym postanowieniem sądu, jeżeli układ nie przewiduje zaspokojenia wierzycieli poprzez likwidację majątku upadłego,
- 3) wykonawców, którzy zalegają z uiszczeniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne, z wyjątkiem przypadków gdy uzyskali oni przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie, rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu;
- 4) osoby fizyczne, które prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego.
- 5) spółki jawne, których wspólnika prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego, 6) spółki partnerskie, których partnera lub członka zarządu prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mającym na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego,
- 7) spółki komandytowe oraz spółki komandytowo-akcyjne, których komplementariusza prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego,
- 8) osoby prawne, których urzędującego członka organu zarządzającego prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego,
- 9) podmioty zbiorowe, wobec których sąd orzekł zakaz ubiegania się o zamówienia, na podstawie przepisów o odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary,

- 1) wykonawców, którzy wykonywali bezpośrednio czynności związane z przygotowaniem prowadzonego postępowania lub posługiwali się w celu sporządzenia oferty osobami uczestniczącymi w dokonywaniu tych czynności, chyba że udział tych wykonawców w postępowaniu nie utrudni uczciwej konkurencji,
- 2) wykonawców, którzy złożyli nieprawdziwe informacje mające wpływ na wynik prowadzonego postępowania;
- 3) wykonawców, którzy nie złożyli oświadczenia o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu lub dokumentów potwierdzających spełnianie tych warunków lub złożone dokumenty zawierają błędy. *Miejsce i data*

.....
imię, nazwisko osoby uprawnionej

(podpis osoby lub osób uprawnionych do reprezentowania wykonawcy w dokumentach rejestrowych lub we właściwym upoważnieniu)