



Ogłoszenia powiązane:

Ogłoszenie nr 350097-2016 z dnia 23-11-2016 - Ścinawa

Przedmiotem zamówienia jest usługa pełnienia funkcji Inżyniera Kontraktu dla Jednostki Realizującej Projekt (JRP).

Zadanie polega na nadzorze oraz zarządzaniu pracami projektowymi i robotami budowlanymi...

Termin składania ofert/wniosek: 07-12-2016

Ogłoszenie nr 361465 - 2016 z dnia 2016-12-07 r.

Ścinawa:

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

OGŁOSZENIE DOTYCZY:

Ogłoszenia o zamówieniu

INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU

Numer: 350097

Data: 23/11/2016

SEKCJA I: ZAMAWIAJACY

Gmina Ścinawa, Krajowy numer identyfikacyjny 39064756400000, ul. ul. Rynek 17, 59330 Ścinawa, woj. dolnośląskie, państwo Polska, tel. 76 8412630, 8412634, e-mail plinda@scinawa.pl, faks 768 412 600.

Adres strony internetowej (url): <http://bip.umig-scinawa.dolnyslask.pl/>

Adres profilu nabywcy:

Adres strony internetowej, pod którym można uzyskać dostęp do narzędzi i urządzeń lub formatów plików, które nie są ogólnie dostępne:

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: III

Punkt: 1.3)

W ogłoszeniu jest: 1) Zamawiający wymaga aby Wykonawca w okresie ostatnich trzech lat przed upływem wykonał: 1) co najmniej dwie usługi Inżyniera lub Pomocy Technicznej dla przedsięwzięcia dotyczącego budowy lub przebudowy łącznie min. 50 km kanalizacji sanitarnej oraz oczyszczalni ścieków o wydajności powyżej 10 000 RLM, o wartości brutto projektu min. 40 000 000,00 zł, dla której zakończone zostały wszelkie roboty i dostawy. 2) Co najmniej 1 usługę nadzoru nad budową/modernizacją SUW lub ujęć wody. 3) Co najmniej jedną 1 usługę nadzoru wraz z rozliczeniem budowy/modernizacji oczyszczalni ścieków o

przepustowości min 10 000 RLM w zakresie systemu napowietrzania komór osadu czynnego wraz z automatyką, 4) Co najmniej jedną 1 usługę nadzoru wraz z rozliczeniem budowy/modernizacji Oczyszczalni ścieków o przepustowości min 10 000 RLM w zakresie gospodarki osadami. 5) Co najmniej 1 usługę nadzoru nad wdrożeniem wraz z testami akceptacyjnymi systemu GIS obsługującego po oddaniu do użytkowania co najmniej 50 km sieci wodociągowo-kanalizacyjnej. 6) Co najmniej 2 usługi nadzoru z rozliczeniem inwestycji infrastrukturalnej z wykorzystaniem systemu informatycznego automatycznie generującego dokumenty poświadczające ilości i wartości robót wykonanych w oparciu o faktyczne obmiary lub protokoły odbioru częściowego 2. Zamawiający wymaga aby Wykonawca skierował do realizacji zamówienia publicznego następujące osoby: 1) Ekspert 1 – Kierownik Zespołu- Inżynier Rezydent– posiadający: a) wyższe wykształcenie techniczne b) co najmniej 7 lat doświadczenia zawodowego (licząc do dnia składania ofert) w kierowaniu zespołem Inżyniera Kontraktu/ Inwestora Zastępczego lub Zamawiającego (np. JRP), przy realizacji projektów infrastrukturalnych, w tym przynajmniej jednego, zakończonego wydaniem Świadectwa Wykonania lub równoważnego dokumentu, z zakresu gospodarki wodno-ściekowej o wartości robót budowlanych co najmniej 11 000 000,00 PLN dotyczącego m. in. sieci kanalizacji lub sieci wodociągowej, realizowanego w oparciu o Warunki Kontraktowe FIDIC lub równoważnych. Przez warunki kontraktowe równoważne do FIDIC rozumie się wszelkie tożsame ogólne warunki i zasady dotyczące prowadzenia procesów inwestycyjnych mające odzwierciedlenie w prawie międzynarodowym, na podstawie których sporządzona została umowa na roboty budowlane np.: Warunki Kontraktowe UAV, UAV-GC (Holandia), FABI-KVV (Belgia), VOB (Niemcy), JTC lub GMP (Wielka Brytania), PRAG (Polska), c) certyfikat zarządzania projektami, PRINCE2, IPMA lub PMP.. 2) Ekspert 2 – Specjalista ds. rozliczeń – posiadający: a) wykształcenie techniczne, b) co najmniej 5 lat doświadczenia na stanowisku związanym z rozliczaniem robót budowlano-montażowych realizowanych w oparciu o Warunki Kontraktowe FIDIC lub równoważnych, z zastosowaniem systemu informatycznego, który umożliwiał tworzenie i weryfikację kart obmiaru, automatyczne generowania dokumentów rozliczeniowych. Przez warunki kontraktowe równoważne do FIDIC rozumie się wszelkie tożsame ogólne warunki i zasady dotyczące prowadzenia procesów inwestycyjnych mające odzwierciedlenie w prawie międzynarodowym, na podstawie których sporządzona została umowa na roboty budowlane np.: Warunki Kontraktowe UAV, UAV-GC (Holandia), FABI-KVV (Belgia), VOB (Niemcy), JTC lub GMP (Wielka Brytania), PRAG (Polska). c) Doświadczenie na stanowisku związanym z rozliczaniem co najmniej 5 kontraktów FIDIC lub równoważnych zgodnie z warunkami podanymi powyżej na roboty z wykorzystaniem systemu informatycznego, o którym mowa powyżej. 3) Ekspert 3 – Pomoc prawna – posiadający: a) wykształcenie wyższe prawnicze, administracyjne lub ukończone studia podyplomowe w zakresie zamówień publicznych, b) co najmniej 4 lata doświadczenia zawodowego, przy obsłudze prawnej dla projektów infrastrukturalnych liniowych oraz związanych z obiektami technologicznymi. 4) Ekspert 4 – Inspektor nadzoru Robót Sanitarnych – posiadający: a) wykształcenie techniczne, b) co najmniej 5 lat doświadczenia zawodowego, licząc od dnia

uzyskania uprawnień, na stanowisku kierownika budowy/kierownika robót sanitarnych/inspektora nadzoru robót sanitarnych, w tym co najmniej przy realizacji jednej roboty obejmującej budowę lub przebudowę sieci wod.-kan. o długości min 50 km. c) 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 Infrastruktury i Rozwoju z dn. 11 września 2014 roku w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014, poz. 1278) lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane do kierowania robotami w zakresie sieci i instalacji sanitarnych, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów lub odpowiadające im uprawnienia wydane obywatelom państw Europejskiego Obszaru Gospodarczego oraz Konfederacji Szwajcarskiej, z zastrzeżeniem art. 12a oraz innych przepisów ustawy Prawo Budowlane (Dz. U. z 2016 r., poz.290) oraz ustawy o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz. U. z 2016 r., poz. 65). 5) Ekspert 5 – Inspektor nadzoru Robót Konstrukcyjno-Budowlanych – posiadający: a) wykształcenie techniczne b) co najmniej 5 lat doświadczenia zawodowego, licząc od dnia uzyskania uprawnień, na stanowisku kierownika budowy/kierownika robót konstrukcyjno-budowlanych/inspektora nadzoru robót konstrukcyjno-budowlanych, w tym co najmniej przy realizacji jednej roboty obejmującej budowę, przebudowę lub rozbudowę oczyszczalni ścieków. c) Doświadczenie w nadzorowaniu robót budowlanych jako inspektor nadzoru inwestorskiego co najmniej jednej oczyszczalni ścieków o wydajności min. 10 tys. RLM. d) uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno – budowlanej bez ograniczeń zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dn. 11 września 2014 roku w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014, poz. 1278) lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane do kierowania w specjalności konstrukcyjno – budowlanej, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów lub odpowiadające im uprawnienia wydane obywatelom państw Europejskiego Obszaru Gospodarczego oraz Konfederacji Szwajcarskiej, z zastrzeżeniem art. 12a oraz innych przepisów ustawy Prawo Budowlane (Dz. U. z 2016 r., poz.290) oraz ustawy o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz. U. z 2016 r., poz. 65). 6) Ekspert 6 - Inspektor nadzoru Robót Drogowych – posiadający: a) wykształcenie techniczne, b) doświadczenie w nadzorowaniu robót drogowych dotyczących rozbiórki i odtworzenia nawierzchni, c) uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności drogowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Budownictwa z dn. 28 kwietnia 2006 roku w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 83 poz. 578) lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów lub odpowiadające im uprawnienia wydane obywatelom państw Europejskiego Obszaru Gospodarczego oraz Konfederacji Szwajcarskiej, z zastrzeżeniem art. 12a oraz innych przepisów ustawy Prawo Budowlane (Dz. U. z 2016 r., poz. 290) oraz ustawy o zasadach

uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz. U. z 2016 r., poz. 65) 7) Ekspert 7 - Inspektora nadzoru w specjalności elektrycznej – posiadający: d) doświadczenie w pełnieniu funkcji inspektora nadzoru inwestorskiego robót elektrycznych i AKPIA e) uprawnienia budowlane do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w zakresie kierowania robotami budowlanymi w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Budownictwa z dn. 28 kwietnia 2006 roku w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 83 poz. 578) lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów lub odpowiadające im uprawnienia wydane obywatelom państw Europejskiego Obszaru Gospodarczego oraz Konfederacji Szwajcarskiej, z zastrzeżeniem art. 12a oraz innych przepisów ustawy Prawo Budowlane (Dz. U. z 2016 r., poz. 290) oraz ustawy o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz. U. z 2016 r., poz. 65) 8) Ekspert 8 Technolog oczyszczania ścieków – posiadający: a) wykształcenie techniczne na kierunku inżyniera środowiska/sanitarna, b) co najmniej 3 lat doświadczenia zawodowego jako technolog oczyszczania ścieków, c) doświadczenie w opracowaniu co najmniej 3 koncepcji oczyszczalni ścieków w zakresie analizy technologii wraz obliczeniami, d) doświadczenie w kierowaniu rozruchem co najmniej 3 oczyszczalni ścieków, e) co najmniej 2 letnie świadczenie w nadzorowaniu jako członek zespołu Inżyniera kontraktu budową, przebudową lub rozbudową wraz z rozruchem co najmniej 3 oczyszczalni ścieków o wydajności co najmniej 10 tys. RLM. 9) Ekspert 11 Ekspert ds. systemu GIS i modelu hydraulicznego – posiadający doświadczenie we wdrażaniu co najmniej 1 systemu GIS lub modelu hydraulicznego sieci wod-kan, o wartości każdego co najmniej 1 mln zł (projektowanie, wdrażanie, kalibracja). Wszystkie osoby skierowane do realizacji niniejszego zamówienia muszą posługiwać się językiem polskim. W przeciwnym wypadku Wykonawca zapewni na czas realizacji zamówienia tłumacza języka polskiego. Zamawiający nie dopuszcza łączenia poszczególnych funkcji ekspertów przez te same osoby. Wymieniony powyżej skład personelu Wykonawcy należy traktować, jako minimalne wymagania Zamawiającego i nie wyczerpuje on całości personelu niezbędnego dla rzetelnego wypełnienia obowiązków Wykonawcy. Wykonawca powinien dostarczyć ww. osobom niezbędne wsparcie i pomoc ze strony innych specjalistów, która może być niezbędna do właściwego wykonania przedmiotu zamówienia. Koszty operacyjne i wynagrodzenie całego personelu muszą być zawarte w cenie oferty. Ilekroć Zamawiający wymaga określonych uprawnień budowlanych na podstawie aktualnie obowiązującej ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r., poz. 290 – dalej „ustawa PB”), wraz rozporządzeniami wykonawczymi; rozumie przez to również odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, wydane na podstawie uprzednio obowiązujących przepisów prawa lub odpowiednich przepisów prawa państw członkowskich Unii Europejskiej, Konfederacji Szwajcarskiej lub państw członkowskich Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) – stron umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym, którzy nabyli

prawo do wykonywania określonych zawodów regulowanych lub określonych działalności, jeżeli te kwalifikacje zostały uznane na zasadach przewidzianych w ustawie z dnia 22 grudnia 2015 r. o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz. U. z 2016 r., poz. 65 – dalej „ustawa o uznawaniu kwalifikacji”). Przez doświadczenie zawodowe (liczone jest w okresie od daty uzyskania stosownych uprawnień do daty składania ofert), zgodnie z art. 2 ust. 1 pkt 9a ustawy z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U. z 2004 r. Nr 99, poz. 1001 z późn. zm.), należy rozumieć doświadczenie zawodowe uzyskane w trakcie zatrudnienia, wykonywania innej pracy zarobkowej, lub prowadzenia działalności gospodarczej przez okres co najmniej 6 miesięcy. Oznacza to, że doświadczenie zawodowe uzyskuje się m. in. poprzez lata pracy zarobkowej w trakcie zatrudnienia, wykonywania innej pracy zarobkowej lub prowadzenia działalności gospodarczej prowadzonej co najmniej 6 miesięcy. Warunek doświadczenia zawodowego zawiera także doświadczenie praktyczne tj. wymóg nabycia, w trakcie tego doświadczenia zawodowego, określonych umiejętności praktycznych do wykonywania pracy przez wykonywanie zadań o określonym stopniu złożoności. (w przypadku wspólnego ubiegania się dwóch lub więcej Wykonawców o udzielenie niniejszego zamówienia, oceniane będą łączne zdolności techniczne lub zawodowe – w tym celu Wykonawcy składający ofertę wspólną przedkładają jeden wspólny wykaz robót budowlanych oraz dowody, czy zostały wykonane należycie oraz jeden wspólny wykaz osób). 3. Zamawiający może, na każdym etapie postępowania, uznać, że wykonawca nie posiada wymaganych zdolności, jeżeli zaangażowanie zasobów technicznych lub zawodowych wykonawcy w inne przedsięwzięcia gospodarcze wykonawcy może mieć negatywny wpływ na realizację zamówienia. Zamawiający wymaga od wykonawców wskazania w ofercie lub we wniosku o dopuszczenie do udziału w postępowaniu imion i nazwisk osób wykonujących czynności przy realizacji zamówienia wraz z informacją o kwalifikacjach zawodowych lub doświadczenia tych osób: tak.

W ogłoszeniu powinno być: 1) Zamawiający wymaga aby Wykonawca w okresie ostatnich trzech lat przed upływem wykonał: 1) co najmniej dwie usługi Inżyniera lub Pomocy Technicznej dla przedsięwzięcia dotyczącego budowy lub przebudowy łącznie min. 50 km kanalizacji sanitarnej oraz oczyszczalni ścieków o wydajności powyżej 10 000 RLM, o wartości brutto projektu min. 40 000 000,00 zł, dla której zakończone zostały wszelkie roboty i dostawy. 2) Co najmniej 1 usługę nadzoru nad budową/modernizacją SUW lub ujęć wody. 3) Co najmniej jedną 1 usługę nadzoru wraz z rozliczeniem budowy/modernizacji oczyszczalni ścieków o przepustowości min 10 000 RLM w zakresie systemu napowietrzania komór osadu czynnego wraz z automatyką, 4) Co najmniej jedną 1 usługę nadzoru wraz z rozliczeniem budowy/modernizacji Oczyszczalni ścieków o przepustowości min 10 000 RLM w zakresie gospodarki osadami. 5) Co najmniej 1 usługę nadzoru nad wdrożeniem wraz z testami akceptacyjnymi systemu GIS obsługującego po oddaniu do użytkowania sieć wodociągowo-kanalizacyjną wyposażoną w przepompownie i/lub stacje uzdatniania wody i/lub tłocznie itp. 6) Co najmniej 2 usługi nadzoru z rozliczeniem inwestycji infrastrukturalnej z wykorzystaniem systemu

informatycznego automatycznie generującego dokumenty poświadczające ilości i wartości robót wykonanych w oparciu o faktyczne obmiary lub protokoły odbioru częściowego 2. Zamawiający wymaga aby Wykonawca skierował do realizacji zamówienia publicznego następujące osoby: 1) Ekspert 1 – Kierownik Zespołu- Inżynier Rezydent– posiadający: a) wyższe wykształcenie techniczne b) co najmniej 7 lat doświadczenia zawodowego (licząc do dnia składania ofert) w kierowaniu zespołem Inżyniera Kontraktu/ Inwestora Zastępczego lub Zamawiającego (np. JRP), przy realizacji projektów infrastrukturalnych, w tym przynajmniej jednego, zakończonego wydaniem Świadectwa Wykonania lub równoważnego dokumentu, z zakresu gospodarki wodno-ściekowej o wartości robót budowlanych co najmniej 11 000 000,00 PLN dotyczącego m. in. sieci kanalizacji lub sieci wodociągowej, realizowanego w oparciu o Warunki Kontraktowe FIDIC lub równoważnych. Przez warunki kontraktowe równoważne do FIDIC rozumie się wszelkie tożsame ogólne warunki i zasady dotyczące prowadzenia procesów inwestycyjnych mające odzwierciedlenie w prawie międzynarodowym, na podstawie których sporządzona została umowa na roboty budowlane np.: Warunki Kontraktowe UAV, UAV-GC (Holandia), FABI-KVV (Belgia), VOB (Niemcy), JTC lub GMP (Wielka Brytania), PRAG (Polska), c) certyfikat zarządzania projektami, PRINCE2, IPMA lub PMP.. 2) Ekspert 2 – Specjalista ds. rozliczeń – posiadający: a) wykształcenie techniczne, b) co najmniej 5 lat doświadczenia na stanowisku związanym z rozliczaniem robót budowlano-montażowych realizowanych w oparciu o Warunki Kontraktowe FIDIC lub równoważnych, z zastosowaniem systemu informatycznego, który umożliwił tworzenie i weryfikację kart obmiaru, automatyczne generowania dokumentów rozliczeniowych. Przez warunki kontraktowe równoważne do FIDIC rozumie się wszelkie tożsame ogólne warunki i zasady dotyczące prowadzenia procesów inwestycyjnych mające odzwierciedlenie w prawie międzynarodowym, na podstawie których sporządzona została umowa na roboty budowlane np.: Warunki Kontraktowe UAV, UAV-GC (Holandia), FABI-KVV (Belgia), VOB (Niemcy), JTC lub GMP (Wielka Brytania), PRAG (Polska). c) Doświadczenie na stanowisku związanym z rozliczaniem co najmniej 5 kontraktów FIDIC lub równoważnych zgodnie z warunkami podanymi powyżej na roboty z wykorzystaniem systemu informatycznego, o którym mowa powyżej. 3) Ekspert 3 – Pomoc prawna – posiadający: a) wykształcenie wyższe prawnicze, administracyjne lub ukończone studia podyplomowe w zakresie zamówień publicznych, b) co najmniej 4 lata doświadczenia zawodowego, przy obsłudze prawnej dla projektów infrastrukturalnych liniowych oraz związanych z obiektami technologicznymi. 4) Ekspert 4 – Inspektor nadzoru Robót Sanitarnych – posiadający: a) wykształcenie techniczne, b) co najmniej 5 lat doświadczenia zawodowego, licząc od dnia uzyskania uprawnień, na stanowisku kierownika budowy/kierownika robót sanitarnych/inspektora nadzoru robót sanitarnych, w tym co najmniej przy realizacji jednej roboty obejmującej budowę lub przebudowę sieci wod.-kan. o długości min 50 km. c) uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dn. 11 września 2014 roku w sprawie samodzielnych

funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014, poz. 1278) lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane do kierowania robotami w zakresie sieci i instalacji sanitarnych, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów lub odpowiadające im uprawnienia wydane obywatelom państw Europejskiego Obszaru Gospodarczego oraz Konfederacji Szwajcarskiej, z zastrzeżeniem art. 12a oraz innych przepisów ustawy Prawo Budowlane (Dz. U. z 2016 r., poz.290) oraz ustawy o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz. U. z 2016 r., poz. 65).

5) Ekspert 5 – Inspektor nadzoru Robót Konstrukcyjno-Budowlanych – posiadający: a) wykształcenie techniczne, b) co najmniej 5 lat doświadczenia zawodowego, licząc od dnia uzyskania uprawnień, na stanowisku kierownika budowy/kierownika robót konstrukcyjno-budowlanych/inspektora nadzoru robót konstrukcyjno-budowlanych, w tym co najmniej przy realizacji jednej roboty obejmującej budowę, przebudowę lub rozbudowę oczyszczalni ścieków, c) Doświadczenie w nadzorowaniu robót budowlanych jako inspektor nadzoru inwestorskiego co najmniej jednej oczyszczalni ścieków o wydajności min. 10 tys. RLM, d) uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno – budowlanej bez ograniczeń zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dn. 11 września 2014 roku w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014, poz. 1278) lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane do kierowania w specjalności konstrukcyjno – budowlanej, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów lub odpowiadające im uprawnienia wydane obywatelom państw Europejskiego Obszaru Gospodarczego oraz Konfederacji Szwajcarskiej, z zastrzeżeniem art. 12a oraz innych przepisów ustawy Prawo Budowlane (Dz. U. z 2016 r., poz.290) oraz ustawy o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz. U. z 2016 r., poz. 65).

6) Ekspert 6 - Inspektor nadzoru Robót Drogowych – posiadający: a) wykształcenie techniczne, b) doświadczenie w nadzorowaniu robót drogowych dotyczących rozbiórki i odtworzenia nawierzchni, c) uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności drogowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Budownictwa z dn. 28 kwietnia 2006 roku w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 83 poz. 578) lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów lub odpowiadające im uprawnienia wydane obywatelom państw Europejskiego Obszaru Gospodarczego oraz Konfederacji Szwajcarskiej, z zastrzeżeniem art. 12a oraz innych przepisów, ustawy Prawo Budowlane (Dz. U. z 2016 r., poz. 290) oraz ustawy o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz. U. z 2016 r., poz. 65)

7) Ekspert 7 - Inspektora nadzoru w specjalności elektrycznej – posiadający: d) doświadczenie w pełnieniu funkcji inspektora nadzoru inwestorskiego robót elektrycznych i AKPIA e) uprawnienia budowlane do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w zakresie kierowania robotami budowlanymi w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Budownictwa z dn. 28 kwietnia 2006

roku w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 83 poz. 578) lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów lub odpowiadające im uprawnienia wydane obywatelom państw Europejskiego Obszaru Gospodarczego oraz Konfederacji Szwajcarskiej, z zastrzeżeniem art. 12a oraz innych przepisów ustawy Prawo Budowlane (Dz. U. z 2016 r., poz. 290) oraz ustawy o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz. U. z 2016 r., poz. 65) 8) Ekspert 8 Technolog oczyszczania ścieków – posiadający: a) wykształcenie techniczne na kierunku inżyniera środowiska/sanitarna, b) co najmniej 3 lat doświadczenia zawodowego jako technolog oczyszczania ścieków, c) doświadczenie w opracowaniu co najmniej 3 koncepcji oczyszczalni ścieków w zakresie analizy technologii wraz obliczeniami, d) doświadczenie w kierowaniu rozruchem co najmniej 3 oczyszczalni ścieków, e) co najmniej 2 letnie świadczenie w nadzorowaniu jako członek zespołu Inżyniera kontraktu budową, przebudową lub rozbudową wraz z rozruchem co najmniej 3 oczyszczalni ścieków o wydajności co najmniej 10 tys. RLM.

9) Ekspert 11 Ekspert ds. systemu GIS i modelu hydraulicznego – posiadający doświadczenie we wdrażaniu co najmniej 1 systemu GIS lub modelu hydraulicznego sieci wod-kan, o wartości każdego co najmniej 1 mln zł (projektowanie, wdrażanie, kalibracja). Wszystkie osoby skierowane do realizacji niniejszego zamówienia muszą posługiwać się językiem polskim. W przeciwnym wypadku Wykonawca zapewni na czas realizacji zamówienia tłumacza języka polskiego. Zamawiający nie dopuszcza łączenia poszczególnych funkcji ekspertów przez te same osoby. Wymieniony powyżej skład personelu Wykonawcy należy traktować, jako minimalne wymagania Zamawiającego i nie wyczerpuje on całości personelu niezbędnego dla rzetelnego wypełnienia obowiązków Wykonawcy. Wykonawca powinien dostarczyć ww. osobom niezbędne wsparcie i pomoc ze strony innych specjalistów, która może być niezbędna do właściwego wykonania przedmiotu zamówienia. Koszty operacyjne i wynagrodzenie całego personelu muszą być zawarte w cenie oferty. Ilekroć Zamawiający wymaga określonych uprawnień budowlanych na podstawie aktualnie obowiązującej ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r., poz. 290 – dalej „ustawa PB”), wraz rozporządzeniami wykonawczymi; rozumie przez to również odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, wydane na podstawie uprzednio obowiązujących przepisów prawa lub odpowiednich przepisów prawa państw członkowskich Unii Europejskiej, Konfederacji Szwajcarskiej lub państw członkowskich Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) – stron umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym, którzy nabyli prawo do wykonywania określonych zawodów regulowanych lub określonych działalności, jeżeli te kwalifikacje zostały uznane na zasadach przewidzianych w ustawie z dnia 22 grudnia 2015 r. o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz. U. z 2016 r., poz. 65 – dalej „ustawa o uznawaniu kwalifikacji”). Przez doświadczenie zawodowe (liczone jest w okresie od daty uzyskania stosownych uprawnień do daty składania ofert), zgodnie z art. 2 ust. 1 pkt 9a ustawy z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U. z 2004 r. Nr 99, poz. 1001 z

późn. zm.), należy rozumieć doświadczenie zawodowe uzyskane w trakcie zatrudnienia, wykonywania innej pracy zarobkowej, lub prowadzenia działalności gospodarczej przez okres co najmniej 6 miesięcy. Oznacza to, że doświadczenie zawodowe uzyskuje się m. in. poprzez lata pracy zarobkowej w trakcie zatrudnienia, wykonywania innej pracy zarobkowej lub prowadzenia działalności gospodarczej prowadzonej co najmniej 6 miesięcy. Warunek doświadczenia zawodowego zawiera także doświadczenie praktyczne tj. wymóg nabycia, w trakcie tego doświadczenia zawodowego, określonych umiejętności praktycznych do wykonywania pracy przez wykonywanie zadań o określonym stopniu złożoności. (w przypadku wspólnego ubiegania się dwóch lub więcej Wykonawców o udzielenie niniejszego zamówienia, oceniane będą łączne zdolności techniczne lub zawodowe – w tym celu Wykonawcy składający ofertę wspólną przedkładają jeden wspólny wykaz robót budowlanych oraz dowody, czy zostały wykonane należycie oraz jeden wspólny wykaz osób). 3. Zamawiający może, na każdym etapie postępowania, uznać, że wykonawca nie posiada wymaganych zdolności, jeżeli zaangażowanie zasobów technicznych lub zawodowych wykonawcy w inne przedsięwzięcia gospodarcze wykonawcy może mieć negatywny wpływ na realizację zamówienia. Zamawiający wymaga od wykonawców wskazania w ofercie lub we wniosku o dopuszczenie do udziału w postępowaniu imion i nazwisk osób wykonujących czynności przy realizacji zamówienia wraz z informacją o kwalifikacjach zawodowych lub doświadczenia tych osób: tak.

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: IV

Punkt: 6.2

W ogłoszeniu jest: Data: 09/12/2016, godzina: 09:30, Skrócenie terminu składania wniosków, ze względu na pilną potrzebę udzielenia zamówienia (przetarg nieograniczony, przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem): nie Wskazać powody: Język lub języki, w jakich mogą być sporządzane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu

W ogłoszeniu powinno być: Data: 12/12/2016, godzina: 09:00, Skrócenie terminu składania wniosków, ze względu na pilną potrzebę udzielenia zamówienia (przetarg nieograniczony, przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem): nie Wskazać powody: Język lub języki, w jakich mogą być sporządzane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu