

Zarząd Dróg Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu



58-300 Wałbrzych, ul. Jana Matejki 1
NIP 886 24 82 604 REGON 891050841 web: www.zdkium.walbrzych.pl e-mail: sekretariat@zdkium.walbrzych.pl
tel. 74 64-14-400, fax 74 64-14-404

Wałbrzych, 17.11.2017 r.

RZP/65/PN/43/2017/DR/MZ/UM/5

dot. postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn.: Pełnienie funkcji Inżyniera Kontraktu – koordynatora projektu dla zadania pn. „Inteligentny System Transportu w Wałbrzychu” realizowanego w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Ograniczenie niskiej emisji poprzez wprowadzenie zrównoważonej mobilności miejskiej i podmiejskiej, polegającej na wybudowaniu centrum przesiadkowego Wałbrzych Plac na Rozdrożu oraz poprawie systemów zarządzania ruchem i energooszczędnym oświetleniem miejskim”.

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy - Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2017.1579), Zamawiający dokonuje zmiany treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

I. zmiana warunków udziału w postępowaniu

1. W rozdziale V.2.3.2. SIWZ-IDW Zamawiający zmienia postanowienia SIWZ-IDW dot. warunku udziału w postępowaniu dot. Inżyniera Rezydenta Rozdział V.2.3.2.1) otrzymuje brzmienie:

„1) Inżynierem Rezydentem spełniającym poniższe wymagania:

- a) posiadającym 5-letnie doświadczenie w samodzielnym prowadzeniu projektów w sektorze transportu,
- b) który pełnił funkcję zarządzającą lub nadzorczą przy realizacji jednego zamówienia polegającego na budowie systemu ITS, obejmującego:
 - wykonanie systemu zarządzania ruchem drogowym z centrum sterowania ruchem,
 - wykonanie systemu parkingowego,
 - wykonanie systemu monitoringu wizyjnego CCTV,
 - wykonanie systemu informacji parkingowej,

c) posiadającym doświadczenie - w kierowaniu lub nadzorowaniu - w sektorze transportu jednym projektem o minimalnej wartości 5 000 000,00 PLN brutto.

W przypadku warunku, o którym mowa w lit. b) Zamawiający dopuszcza, by wskazane doświadczenie dla Inżyniera Rezydenta było spełnione przez pełnienie wymaganych funkcji zarządzających lub nadzorczych przy realizacji zamówienia polegającego na / realizacji zamówień polegających na budowie systemu ITS, obejmującego /obejmujących:

- wykonanie systemu zarządzania ruchem drogowym z centrum sterowania ruchem,
- wykonanie systemu parkingowego,
- wykonanie systemu monitoringu wizyjnego CCTV,
- wykonanie systemu informacji parkingowej.

Doświadczenie należy przedstawić łącznie w ramach co najwyżej dwóch zamówień,”

2. W rozdziale V.2.3.2. SIWZ-IDW Zamawiający zmienia postanowienia SIWZ-IDW dot. warunku udziału w postępowaniu dot. Projektanta w zakresie projektowania ds. telekomunikacji oraz sieciowych urządzeń aktywnych i bezpieczeństwa

Rozdział V.2.3.2.3) otrzymuje brzmienie:

„3) Projektantem w zakresie projektowania ds. telekomunikacji oraz sieciowych urządzeń aktywnych i bezpieczeństwa sieci teleinformatycznych spełniającym poniższe wymagania:

- a) posiadającym wykształcenie wyższe techniczne,
- b) posiadającym uprawnienia do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń telekomunikacyjnych bez ograniczeń, wymagane przepisami ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. - Prawo budowlane oraz zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U.2014.1278) lub im odpowiadające uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów,
- c) posiadającym co najmniej 5 lat doświadczenia w projektowaniu w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń telekomunikacyjnych – doświadczenie liczone od nadania uprawnień,
- d) który zaprojektował i/lub brał udział w opiniowaniu i nadzorze co najmniej 5 instalacji teletechnicznych dla projektów w sektorze transportu,”

3. W rozdziale V.2.3.2. SIWZ-IDW Zamawiający zmienia postanowienia SIWZ-IDW dot. warunku udziału w postępowaniu dot. Projektanta ds. elektrycznych

Rozdział V.2.3.2.5) otrzymuje brzmienie:

„5) Projektantem ds. elektrycznych w zakresie projektowania spełniającym poniższe wymagania:

- a) posiadającym wykształcenie wyższe techniczne,
- b) posiadającym uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń, wymagane przepisami ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. - Prawo budowlane oraz zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U.2014.1278) lub im odpowiadające uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów,
- c) który posiada co najmniej 5 lat doświadczenia zawodowego w projektowaniu w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych liczone od daty nadania uprawnień,
- d) który zaprojektował instalację elektryczną lub brał udział w opiniowaniu i nadzorze dla jednego systemu sterowania i monitorowania ruchu drogowego wraz z niezbędną infrastrukturą,
- e) który posiada doświadczenie w projektowaniu zasilania rezerwowego,”

4. W rozdziale V.2.3.2. SIWZ-IDW Zamawiający zmienia postanowienia SIWZ-IDW dot. warunku udziału w postępowaniu dot. Specjalisty ds. rozliczeń

Rozdział V.2.3.2.8) otrzymuje brzmienie:

„8) Specjalistą ds. rozliczeń spełniającym poniższe wymagania:

- a) posiadającym minimum 5 letnie doświadczenia zawodowe na samodzielnym stanowisku/stanowiskach ds. rozliczeń inwestycji /zamówień obejmujące w szczególności sporządzanie harmonogramów rzeczowo-finansowych i dokumentów PŚP,
- b) który brał udział w rozliczeniu minimum dwóch kontraktów obejmujących wydatkowanie środków publicznych, o wartości jednego z nich nie mniejszej niż 6 000 000,00 PLN brutto,”

5. W rozdziale V.2.3.2. SIWZ-IDW Zamawiający zmienia postanowienia SIWZ-IDW dot. warunku udziału w postępowaniu dot. Specjalisty ds. automatyki przemysłowej

Rozdział V.2.3.2.10) otrzymuje brzmienie:

„10) Specjalistą ds. automatyki przemysłowej spełniającym poniższe wymagania:

- a) posiadającym wykształcenie wyższe techniczne,
- b) posiadającym doświadczenie w nadzorowaniu wdrożenia i/lub we wdrożeniu oprogramowania związanego z układami sterowania ruchem drogowym, zarówno w zakresie programowym jak i sprzętowym, dla dwóch projektów o łącznej wartości minimum 5 000 000,00 zł brutto,”

6. W rozdziale V.2.3.2. SIWZ-IDW Zamawiający zmienia postanowienia SIWZ-IDW dot. warunku udziału w postępowaniu dot. Specjalisty ds. systemów CCTV

Rozdział V.2.3.2.12) otrzymuje brzmienie:

„12) Specjalistą ds. systemów CCTV spełniającym poniższe wymagania:

- a) posiadającym wykształcenie wyższe techniczne,
- b) posiadającym nie mniej niż 5 lat doświadczenia zawodowego w projektowaniu systemów monitoringu wizyjnego,
- c) który brał udział w roli projektanta i/lub w opiniowaniu i nadzorze - systemu nadzoru wizyjnego w 2 projektach, których przedmiotem było projektowanie systemu CCTV, w tym jeden projekt składający się z minimum 10 kamer.”.

Zmiana ogłoszenia o zamówieniu 2017/S 207-428032 z dnia 27.10.2017 r.

Działając na podstawie art. 11c ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych, Zamawiający wprowadza następującą zmianę do ogłoszenia o zamówieniu:

dot. sekcji III.1.3) Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe

1. Punkt 1 dot. Inżyniera Rezydenta otrzymuje brzmienie:

„1) Inżynierem Rezydentem spełniającym poniższe wymagania:

- a) posiadającym 5-letnie doświadczenie w samodzielnym prowadzeniu projektów w sektorze transportu,
- b) który pełnił funkcję zarządzającą lub nadzorczą przy realizacji jednego zamówienia polegającego na budowie systemu ITS, obejmującego:
 - wykonanie systemu zarządzania ruchem drogowym z centrum sterowania ruchem,
 - wykonanie systemu parkingowego,
 - wykonanie systemu monitoringu wizyjnego CCTV,
 - wykonanie systemu informacji parkingowej,
- c) posiadającym doświadczenie - w kierowaniu lub nadzorowaniu - w sektorze transportu jednym projektem o minimalnej wartości 5 000 000,00 PLN brutto.

W przypadku warunku, o którym mowa w lit. b) Zamawiający dopuszcza, by wskazane doświadczenie dla Inżyniera Rezydenta było spełnione przez pełnienie wymaganych funkcji zarządzających lub nadzorczych przy realizacji zamówienia polegającego na / realizacji zamówień polegających na budowie systemu ITS, obejmującego /obejmujących:

- wykonanie systemu zarządzania ruchem drogowym z centrum sterowania ruchem,
- wykonanie systemu parkingowego,
- wykonanie systemu monitoringu wizyjnego CCTV,
- wykonanie systemu informacji parkingowej.

Doświadczenie należy przedstawić łącznie w ramach co najwyżej dwóch zamówień,”

2. Punkt 3 dot. Projektanta w zakresie projektowania ds. telekomunikacji oraz sieciowych urządzeń aktywnych i bezpieczeństwa sieci teleinformatycznych otrzymuje brzmienie:

„3) Projektantem w zakresie projektowania ds. telekomunikacji oraz sieciowych urządzeń aktywnych i bezpieczeństwa sieci teleinformatycznych spełniającym poniższe wymagania:

- a) posiadającym wykształcenie wyższe techniczne,
- b) posiadającym uprawnienia do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń telekomunikacyjnych bez ograniczeń, wymagane przepisami ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. - Prawo budowlane oraz zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U.2014.1278) lub im odpowiadające uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów,
- c) posiadającym co najmniej 5 lat doświadczenia w projektowaniu w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń telekomunikacyjnych – doświadczenie liczone od nadania uprawnień,
- d) który zaprojektował i/lub brał udział w opiniowaniu i nadzorze co najmniej 5 instalacji teletechnicznych dla projektów w sektorze transportu,”

3. Punkt 5 dot. Projektanta ds. elektrycznych otrzymuje brzmienie:

„5) Projektantem ds. elektrycznych w zakresie projektowania spełniającym poniższe wymagania:

- a) posiadającym wykształcenie wyższe techniczne,
- b) posiadającym uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń, wymagane przepisami ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. - Prawo budowlane oraz zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U.2014.1278) lub im odpowiadające uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów,
- c) który posiada co najmniej 5 lat doświadczenia zawodowego w projektowaniu w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych liczone od daty nadania uprawnień,
- d) który zaprojektował instalację elektryczną lub brał udział w opiniowaniu i nadzorze dla jednego systemu sterowania i monitorowania ruchu drogowego wraz z niezbędną infrastrukturą,
- e) który posiada doświadczenie w projektowaniu zasilania rezerwowego,”

4. Punkt 8 dot. Specjalisty ds. rozliczeń otrzymuje brzmienie:

„8) Specjalistą ds. rozliczeń spełniającym poniższe wymagania:

- a) posiadającym minimum 5 letnie doświadczenia zawodowe na samodzielnym stanowisku/stanowiskach ds. rozliczeń inwestycji /zamówień obejmujące w szczególności sporządzanie harmonogramów rzeczowo-finansowych i dokumentów PŚP,
- b) który brał udział w rozliczeniu minimum dwóch kontraktów obejmujących wydatkowanie środków publicznych, o wartości jednego z nich nie mniejszej niż 6 000 000,00 PLN brutto,”

5. Punkt 10 dot. Specjalisty ds. automatyki przemysłowej otrzymuje brzmienie:

„10) Specjalistą ds. automatyki przemysłowej spełniającym poniższe wymagania:

- a) posiadającym wykształcenie wyższe techniczne,
- b) posiadającym doświadczenie w nadzorowaniu wdrożenia i/lub we wdrożeniu oprogramowania związanego z układami sterowania ruchem drogowym, zarówno w zakresie programowym jak i sprzętowym, dla dwóch projektów o łącznej wartości minimum 5 000 000,00 zł brutto,”

6. Punkt 12 dot. Specjalisty ds. systemów CCTV otrzymuje brzmienie:

„12) Specjalistą ds. systemów CCTV spełniającym poniższe wymagania:

- a) posiadającym wykształcenie wyższe techniczne,
- b) posiadającym nie mniej niż 5 lat doświadczenia zawodowego w projektowaniu systemów monitoringu wizyjnego,
- c) który brał udział w roli projektanta i/lub w opiniowaniu i nadzorze systemu nadzoru wizyjnego w 2 projektach, których przedmiotem było projektowanie systemu CCTV, w tym jeden projekt składający się z minimum 10 kamer.”.

Z-ca DYREKTORA

Bogusław Rogiński

