



wszyscy zainteresowani Wykonawcy

Informacja dla wszystkich Wykonawców w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym na podstawie ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019r. poz. 1843 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „Budowa Trasy Zwierzynieckiej i Pychowickiej (węzeł „Ofiar Katynia”, węzeł „Ruczaj”)

Nr sprawy: **WP.271.17.19.AD**

Niniejszym pismem informujemy, że zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy Pzp, do Zamawiającego wpłynęły poniższe pytania. Zamawiający zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy Pzp niniejszym udziela odpowiedzi na zadane pytania.

pytanie nr 31.

1. Czy Zamawiający uzna za spełnione wymaganie wobec Projektanta drogowego (pkt 5.4.2.3) i Projektanta Mostowego (pkt 5.4.2.4) jeśli Wykonawca wykaże doświadczenie przy opracowaniu **1 koncepcji projektowej i 1 dokumentacji projektowej (projektu budowlanego)** a nie 2 koncepcji lub 2 dokumentacji projektowych?

Ad. 30. Zamawiający utrzymuje zapis z punktu 3.2.6 SIWZ.

pytanie nr 32.

2. Dla tematów drogowych realizowanych dla największych inwestorów zarządzających siecią dróg w Polsce, w tym GDDKiA, decyzję środowiskową uzyskuje się na etapie opracowywania studium techniczno-ekonomiczno-środowiskowego (STEŚ) a nie na etapie koncepcji projektowej lub projektu budowlanego. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający uzna wymaganie wobec Projektanta Mostowego (pkt 5.4.2.4.) za spełnione jeśli Wykonawca wykaże się opracowaniem **dokumentacji STEŚ wraz z uzyskaniem decyzji środowiskowej** w zamian za wykazanie się opracowaniem koncepcji projektowej.

Ad 32. Zamawiający przychyła się do zmiany zapisu dotyczącego uznania wymagania wobec Projektanta Mostowego w zakresie wykazania się opracowaniem dokumentacji STEŚ wraz z uzyskaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w zamian za wykazanie się opracowaniem dokumentacji projektowej.



w pkt 5.4.2.1. SIWZ było:

Kierownik zespołu projektant mostowy – osoba legitymująca się:

- a) Uprawnieniami budowlanymi do projektowania w specjalności inżynierii mostowej - wydanymi na podstawie przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994 Prawo budowlane (Dz.U. z 2013 r. poz. 409 ze zm.) lub aktualnymi uprawnieniami równoważnymi do powyższych (w szczególności wydanymi na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów lub wydawanymi obywatelom innych państw w oparciu o stosowne ustawodawstwo, a uznanymi w Polsce)
- b) doświadczeniem w zakresie kierowania zespołem, który wykonał dokumentację projektową (projekt budowlany) budowy co najmniej 1 obiektu mostowego o obciążeniu dla klasy MLC (lub dla którego nastąpiło wyznaczenie klasy obciążenia zgodnie z wojskową klasyfikacją obciążenia obiektów mostowych czyli tzw. klasy MLC) i długości min 100 m dla której uzyskano decyzję środowiskową.
- c) doświadczeniem w zakresie wykonanej i odebranej dokumentacji projektowej (projekt budowlany) budowy co najmniej 1 obiektu mostowego o obciążeniu dla klasy MLC (lub dla którego nastąpiło wyznaczenie klasy obciążenia zgodnie z wojskową klasyfikacją obciążenia obiektów mostowych czyli tzw. klasy MLC) i długości min 100 m dla której uzyskano decyzję środowiskową.

jest:

Kierownik zespołu projektant mostowy – osoba legitymująca się:

- a) Uprawnieniami budowlanymi do projektowania w specjalności inżynierii mostowej - wydanymi na podstawie przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994 Prawo budowlane (Dz.U. z 2013 r. poz. 409 ze zm.) lub aktualnymi uprawnieniami równoważnymi do powyższych (w szczególności wydanymi na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów lub wydawanymi obywatelom innych państw w oparciu o stosowne ustawodawstwo, a uznanymi w Polsce)
- b) doświadczeniem w zakresie kierowania zespołem, który wykonał dokumentację projektową (projekt budowlany) budowy co najmniej 1 obiektu mostowego o obciążeniu dla klasy MLC (**lub dla którego nastąpiło wyznaczenie klasy obciążenia zgodnie z wojskową klasyfikacją obciążenia obiektów mostowych czyli tzw. klasy MLC**) i długości min 100 m dla której uzyskano decyzję środowiskową lub doświadczeniem w zakresie kierowania zespołem, który wykonał STEŚ dla budowy co najmniej 1 obiektu mostowego o obciążeniu dla klasy MLC (lub dla którego nastąpiło wyznaczenie klasy obciążenia zgodnie z wojskową klasyfikacją obciążenia obiektów mostowych czyli tzw. klasy MLC) i długości min 100 m dla której uzyskano decyzję środowiskową
- c) doświadczeniem w zakresie wykonanej i odebranej dokumentacji projektowej (projekt budowlany) budowy co najmniej 1 obiektu mostowego o obciążeniu dla klasy MLC (**lub dla którego nastąpiło wyznaczenie klasy obciążenia zgodnie z wojskową klasyfikacją obciążenia obiektów mostowych czyli tzw. klasy MLC**) i długości min 100 m dla której uzyskano decyzję środowiskową lub doświadczeniem w zakresie wykonanej i odebranej STEŚ dla budowy co najmniej 1 obiektu mostowego o obciążeniu dla klasy MLC (lub dla którego nastąpiło wyznaczenie klasy obciążenia zgodnie z wojskową klasyfikacją obciążenia obiektów mostowych czyli tzw. klasy MLC) i długości min 100 m dla której uzyskano decyzję środowiskową



w pkt. 5.4.2.4.SIWZ było:

osoba proponowana do pełnienia funkcji **Projektanta Mostowego**:

- wymagana liczba osób: 1;

Kwalifikacje

Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności inżynierii mostowej - wydanymi na podstawie przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994 Prawo budowlane (Dz.U. z 2013 r. poz. 409 ze zm.) lub aktualnymi uprawnieniami równoważnymi do powyższych (w szczególności wydanymi na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów lub wydawanymi obywatelom innych państw w oparciu o stosowne ustawodawstwo, a uznanymi w Polsce)

Doświadczenie zawodowe:

wymóg doświadczenia zdobytego w ciągu ostatnich pięciu lat przy opracowaniu przy opracowaniu 2 koncepcji lub dwóch dokumentacji projektowej (Projekt budowlany) budowy co najmniej 1 obiektu mostowego o obciążeniu dla klasy MLC(lub dla którego nastąpiło wyznaczenie klasy obciążenia zgodnie z wojskową klasyfikacją obciążenia obiektów mostowych czyli tzw. klasy MLC) i długości min 100 m dla której uzyskano decyzję środowiskową na stanowisku Projektanta Mostowego.

jest:

osoba proponowana do pełnienia funkcji **Projektanta Mostowego**:

- wymagana liczba osób: 1;

Kwalifikacje

Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności inżynierii mostowej - wydanymi na podstawie przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994 Prawo budowlane (Dz.U. z 2013 r. poz. 409 ze zm.) lub aktualnymi uprawnieniami równoważnymi do powyższych (w szczególności wydanymi na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów lub wydawanymi obywatelom innych państw w oparciu o stosowne ustawodawstwo, a uznanymi w Polsce)

Doświadczenie zawodowe:

wymóg doświadczenia zdobytego w ciągu ostatnich pięciu lat przy opracowaniu przy opracowaniu 2 koncepcji lub dwóch dokumentacji projektowej (Projekt budowlany) **lub dwóch dokumentacji STEŚ** budowy co najmniej 1 obiektu mostowego o obciążeniu dla klasy MLC(lub dla którego nastąpiło wyznaczenie klasy obciążenia zgodnie z wojskową klasyfikacją obciążenia obiektów mostowych czyli tzw. klasy MLC) i długości min 100 m dla której uzyskano decyzję środowiskową na stanowisku Projektanta Mostowego.

W 14.3.1 SIWZ było:

14.3.1. w odniesieniu do osoby proponowanej do pełnienia funkcji Kierownika Zespołu (projektant drogowy) za każdą dodatkową wykonaną i odebraną przez Zamawiającego dokumentację projektową dla drogi klasy GP o długości minimum 2 km dla której uzyskano decyzję środowiskową Zamawiający przyzna 2,5 pkt.

lub w odniesieniu do osoby proponowanej do pełnienia funkcji Kierownika Zespołu (projektant mostowy) za każdą dodatkową wykonaną i odebraną przez Zamawiającego dokumentację projektową budowy co najmniej 1 obiektu mostowego o obciążeniu klasy MLC (lub dla którego nastąpiło wyznaczenie klasy obciążenia zgodnie z wojskową klasyfikacją obciążenia



obiektów mostowych czyli tzw. klasy MLC) i długości min. 100 m dla której uzyskano decyzję środowiskową Zamawiający przyzna 2,5 pkt.

Jest:

14.3.1. w odniesieniu do osoby proponowanej do pełnienia funkcji Kierownika Zespołu (projektant drogowy) za każdą dodatkową wykonaną i odebraną przez Zamawiającego dokumentację projektową dla drogi klasy GP o długości minimum 2 km dla której uzyskano decyzję środowiskową Zamawiający przyzna 2,5 pkt.

lub w odniesieniu do osoby proponowanej do pełnienia funkcji Kierownika Zespołu (projektant mostowy) za każdą dodatkową wykonaną i odebraną przez Zamawiającego dokumentację projektową budowy lub dokumentację STEŚ co najmniej 1 obiektu mostowego o obciążeniu klasy MLC (lub dla którego nastąpiło wyznaczenie klasy obciążenia zgodnie z wojskową klasyfikacją obciążenia obiektów mostowych czyli tzw. klasy MLC) i długości min. 100 m dla której uzyskano decyzję środowiskową Zamawiający przyzna 2,5 pkt.

Zamawiający wyjaśnia, że przez dokumentację STEŚ rozumie studium techniczno – ekonomiczno- środowiskowe.

pytanie nr 33.

- 3. Czy Zamawiający uzna za spełnione wymagania stawiane Kierownikowi Zespołu (projektantowi drogowemu) (SIWZ, punkt 5.4.2.1. i 14.3.1 Doświadczenie Personelu) jeśli Wykonawca wykaże się opracowaniem dokumentacji projektowej (projektu budowlanego) dla drogi klasy GP lub wyższej o długości min. 2 km, w ramach którego opracowano ponowną ocenę oddziaływania na środowisko?**

Ad 33. Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ w zakresie wymagań stawianych Kierownikowi Zespołu bez zmian.

W związku z dokonaną odpowiedzią na pytanie nr 32 Zamawiający dokonuje zmiany terminu składania i otwarcia ofert na dzień 24 lutego 2020 r., w związku z powyższym dokonuje się zmiany w pkt. 11 SIWZ:

było:

11. Termin oraz miejsce składania i otwarcia ofert

11.1. Termin i miejsce składania ofert.

11.1.1. Oferty należy składać zgodnie z zasadami określonymi w SIWZ nie później niż do dnia 18.02.2019 r. do godziny 09.00.

11.1.2. Wykonawca składa ofertę za pośrednictwem Formularza do złożenia, zmiany, wycofania oferty dostępnego na ePUAP i udostępnionego również na miniPortalu. Klucz publiczny niezbędny do zaszyfrowania oferty przez Wykonawcę jest dostępny dla Wykonawców na miniPortalu. W formularzu oferty Wykonawca zobowiązany jest podać adres skrzynki ePUAP, na którym prowadzona będzie korespondencja związana z postępowaniem.

11.2. Termin i miejsce otwarcia ofert.

11.2.1. Otwarcie złożonych ofert nastąpi w dniu 18.02.2019 r. o godz. 13.00 w budynku Zamawiającego, Kraków, ul. Józefa Marcika 14c.



11.2.2. Otwarcie ofert następuje poprzez użycie aplikacji do szyfrowania ofert dostępnej na miniPortalu i dokonywane jest poprzez odszyfrowanie i otwarcie ofert za pomocą klucza prywatnego.

11.2.3. Otwarcie ofert jest jawne, Wykonawcy mogą uczestniczyć w sesji otwarcia ofert.

11.2.4. Niezwłocznie po otwarciu ofert Zamawiający zamieści na stronie internetowej informację z otwarcia ofert.

11.2.5. Bezpośrednio przed otwarciem ofert zamawiający poda kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na realizację zamówienia. Podczas otwarcia ofert zamawiający poda nazwy (firmy) oraz adresy Wykonawców, a także informacje dotyczące ceny.

jest:

11. Termin oraz miejsce składania i otwarcia ofert

11.1. Termin i miejsce składania ofert.

11.1.1. Oferty należy składać zgodnie z zasadami określonymi w SIWZ nie później niż do dnia **24.02.2020 r. do godziny 09.00.**

11.1.2. Wykonawca składa ofertę za pośrednictwem Formularza do złożenia, zmiany, wycofania oferty dostępnego na ePUAP i udostępnionego również na miniPortalu. Klucz publiczny niezbędny do zaszyfrowania oferty przez Wykonawcę jest dostępny dla Wykonawców na miniPortalu. W formularzu oferty Wykonawca zobowiązany jest podać adres skrzynki ePUAP, na którym prowadzona będzie korespondencja związana z postępowaniem.

11.2. Termin i miejsce otwarcia ofert.

11.2.1. Otwarcie złożonych ofert nastąpi w **dniu 24.02.2020 r. o godz. 13.00** w budynku Zamawiającego, Kraków, ul. Józefa Marcika 14c.

11.2.2. Otwarcie ofert następuje poprzez użycie aplikacji do szyfrowania ofert dostępnej na miniPortalu i dokonywane jest poprzez odszyfrowanie i otwarcie ofert za pomocą klucza prywatnego.

11.2.3. Otwarcie ofert jest jawne, Wykonawcy mogą uczestniczyć w sesji otwarcia ofert.

11.2.4. Niezwłocznie po otwarciu ofert Zamawiający zamieści na stronie internetowej informację z otwarcia ofert.

11.2.5. Bezpośrednio przed otwarciem ofert zamawiający poda kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na realizację zamówienia. Podczas otwarcia ofert zamawiający poda nazwy (firmy) oraz adresy Wykonawców, a także informacje dotyczące ceny.