



Szczecin 2018-04-05

Wykonawcy
uczestniczący w postępowaniu

Nasz znak: BZP.S.271.184.14.2017.PR

Znak sprawy: BZP/123/17

Dotyczy: Postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: „**Przebudowa ciągów komunikacyjnych DK 31 – rozbudowa skrzyżowania ul. Floriana Krygiera z ul. Granitową z odcinkiem drogi w kierunku A6**”

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 ze zm.) Zamawiający przekazuje Wykonawcom treść pytań wraz z odpowiedziami:

Zestaw 2

Pytanie nr 1

Wykonawca zwraca się z pytaniem, czy na stanowisko Kierownika robót telekomunikacyjnych Zamawiający zaakceptuje osobę posiadającą: „uprawnienia budowlane w telekomunikacji do kierowania robotami budowlanymi w specjalnościach instalacyjnych w telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą bez ograniczeń”.

Odpowiedź:

Zgodnie z siwz Rozdział V pkt 2 podpunkt 2 lit. b6 osoba przewidziana na stanowisko Kierownika robót telekomunikacyjnych musi posiadać uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci i urządzeń telekomunikacyjnych bez ograniczeń. Ponadto w siwz Rozdział V pkt 2 podpunkt 2 po literze b6) umieszczono UWAGĘ Zamawiający zaakceptuje uprawnienia budowlane odpowiadające uprawnieniom wymaganym przez Zamawiającego, które zostały wydane na podstawie wcześniej wydanych przepisów.

Pytanie nr 2

Telekomunikacja. W przedmiarze przebudowy sieci PCSS w pozycji 1.1. zaznaczono krotność 6. Zgodnie z dokumentacją wycena ma obejmować jedną rurę ochronną na odcinku 49m. Proszę o weryfikację.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w przedmiarze robót przebudowy sieci PCSS w pozycji 1.1 krotność wynosi 1. Przedmiar robót stanowi materiał pomocniczy.

Pytanie nr 3

Telekomunikacja. Zgodnie z dokumentacją prace obejmują demontaże. Brak pozycji w TER. Proszę o weryfikację.

Odpowiedź:

Zamawiający dokona modyfikacji Tabeli Elementów Rozliczeniowych poprzez dodanie pozycji dotyczących demontaży.

Pytanie nr 4

Telekomunikacja. Pozycje 1150 oraz 1151 TER powinny obejmować spawanie z dwóch stron światłowodu 36+12 włóknowego, czyli spawanie 96 włókien. Pozycje TER obejmują 52 włókna. Proszę o weryfikację.

Odpowiedź:

Zamawiający dokona modyfikacji Tabeli Elementów Rozliczeniowych poprzez zmianę ilości od poz. 1151 do poz. 1157

Pytanie nr 5

Telekomunikacja. Przebudowa sieci ZWiK. W TER brakuje pozycji dotyczącej wyciągania istniejącego światłowodu z kanalizacji oraz wciągania do nowej kanalizacji. Proszę o wyjaśnienie.

Odpowiedź:

Zamawiający dokona modyfikacji Tabeli Elementów Rozliczeniowych poprzez dodanie nowych pozycji 1169d i 1169e dotyczących wyciągania oraz wciągania istniejącego światłowodu.

Pytanie nr 6

Telekomunikacja. Przebudowa sieci ZWiK. W TER brakuje pozycji dotyczącej przełożenia odcinka 23 metrów światłowodu wraz z kanalizacją. Proszę o wyjaśnienie.

Odpowiedź:

Zamawiający dokona modyfikacji Tabeli Elementów Rozliczeniowych poprzez dodanie pozycji 1169c dotyczącej przełożenie światłowodu.

Pytanie nr 7

Telekomunikacja. Przebudowa sieci ZWiK. W TER pozycja nr 1161 oraz 1162. Proszę o weryfikację ilości złączy. Chodzi o światłowód 12 włóknowy, co oznacza ilość 2 +14 złącz. Czy należy zastosować mufy FOSC?

Odpowiedź:

Zamawiający dokona modyfikacji Tabeli Elementów Rozliczeniowych poprzez zmianę opisu oraz ilości w pozycjach nr 1161 oraz 1162.

Pytanie nr 8

Zwracamy się z pytaniem do Zamawiającego odnośnie Rozdziału XII „Wybór oferty najkorzystniejszej” ust. 1 pkt. 4) SIWZ.

Zamawiający wymaga w tym kryterium oceny ofert dodatkowego doświadczenia Kierownika Budowy w zakresie pełnienia funkcji Kierownika budowy lub kierownika robót drogowych w trakcie realizacji dwóch lub trzech robót polegających na budowie, przebudowie drogi o parametrach klasy minimum G **wraz z mostem drogowym w ramach co najmniej jednej lub dwóch z tych robót.**

Pragniemy zwrócić uwagę Zamawiającego, iż obostrzenie ww. doświadczenia tylko do roboty związanej z **mostem drogowym** może zostać uznane za zapis ograniczony uczciwą konkurencją, tym bardziej, że warunek udziału w postępowaniu postawiony przez Zamawiającego w Rozdziale V ust. 2 pkt. 2) ppkt. a) tiret a2) dla wiedzy i doświadczenia Wykonawcy został rozszerzony do drogowego obiektu inżynierskiego.

W związku z powyższym zwracamy się z wnioskiem do Zamawiającego o zmianę ww. zapisu kryterium oceny ofert dopuszczając wykazanie się realizacjami Kierownika budowy w zakresie pełnienia funkcji Kierownika budowy lub kierownika robót drogowych w trakcie realizacji:

- dwóch robót polegających na budowie, przebudowie drogi o parametrach klasy minimum G **wraz drogowym obiektem inżynierskim w ramach co najmniej jednej z tych robót.**
- trzech robót polegających na budowie, przebudowie drogi o parametrach klasy minimum G **wraz drogowym obiektem inżynierskim w ramach co najmniej dwóch z tych robót.**

Odpowiedź:

Zapisy zawarte w Rozdziale XII „Wybór oferty najkorzystniejszej” ust.1 pkt. 4) SIWZ

Zamawiający pozostawia bez zmian.

W przypadku, gdy Wykonawca nie zapewni Kierownika Budowy z doświadczeniem spełniającego wymagań zawartych w kryterium „Doświadczenie Kierownika Budowy”, Wykonawca nie otrzyma dodatkowych punktów. Zamawiający powyższym zapisem nie ogranicza uczciwej konkurencji.

Pytanie nr 9

W związku z tym, że Tabela Elementów Rozliczeniowych w zakresie Wyburzenia Obiektów Budowlanych zawiera różne jednostki miary, natomiast odnosząca się do niej Specyfikacja Techniczna D-01.02.03 zawiera jako jednostkę obmiarową 1 m³ rozbiórki obiektów budowlanych oraz ich wywiezienia, zwracamy się z prośbą o ewentualną modyfikację Tabeli Elementów Rozliczeniowych w tym zakresie.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w wyjaśnieniach treści SIWZ zestaw nr 1 z dnia 22.03.2018r. dokonał modyfikacji Tabeli Elementów Rozliczeniowych poprzez scalenie pozycji rozliczeniowych od poz. 33 do poz. 692 i zastosowanie jednostki obmiarowej „kpl.”

W związku z powyższym Zamawiający w Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót D-01.02.03 Wyburzenie Obiektów Budowlanych dokona modyfikacji Pkt. 7.2. Jednostka Obmiarowa.