

Znak sprawy: ZP.272.16.2020.PN

Gdańsk, dn. 03.07.2020 r.

W Y K O N A W C Y

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Przebudowa obiektu mostowego w ciągu drogi powiatowej nr 1929G ul. Przemysłowa w Kolbudach”

Zamawiający – Powiat Gdański z siedzibą w Pruszczu Gdańskim działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019, poz. 1843) Zamawiający informuje, że w **terminie**, o którym mowa w art. 38 ust. 1 ustawy Pzp wpłynęły pytania dot. w/w postępowania, na które Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

Pytanie 1

Prosimy o jednoznaczne podanie hierarchii ważności dokumentacji projektowej na kontrakcie z podziałem na składowe części dokumentacji projektowej tj. rysunki, opis techniczny oraz SST. Określenie takiej hierarchii jest niezbędne w celu ustalenia jednoznacznych procedur postępowania w przypadku pojawienia się ewentualnych rozbieżności pomiędzy tymi dokumentami.

Odpowiedź:

Specyfikacja istotnych warunków zamówienia wraz z załącznikami w całości opisują równoważnie cały przedmiot zamówienia. Natomiast wszelkie rozbieżności pomiędzy dokumentami (jeśli występują) powinny być wyjaśnione z projektantem.

Pytanie 2

Prosimy o potwierdzenie przez Zamawiającego, że jest w posiadaniu wszystkich decyzji administracyjnych i uzgodnień instytucjonalnych niezbędnych do prowadzenia prac budowlanych, które zachowują ważność na czas trwania budowy oraz, że ewentualne braki w tym zakresie w żaden sposób nie obciążą Wykonawcy.

Odpowiedź:

Zamawiający na dzień podpisania umowy przekaże wykonawcy wszelkie dokumenty formalne na podstawie których będzie można przystąpić do robót.

Pytanie 3

Prosimy o potwierdzenie, że wszelkie zapisy z decyzji administracyjnych nie udostępnionych na etapie postępowania przetargowego, które mogą wymuszać wykonanie robót nie ujętych w przekazanej dokumentacji nie będą obciążać Wykonawcy.

Odpowiedź:

Wszelkie zapisy z decyzji administracyjnych są zawarte w Specyfikacja istotnych warunków zamówienia.

Pytanie 4

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający posiada prawo do dysponowania nieruchomościami na cele budowlane dla działek, na których planowana jest inwestycja.

Odpowiedź:

Zamawiający na dzień podpisania umowy przekaże wykonawcy wszelkie dokumenty formalne na podstawie których będzie można przystąpić do robót.

Pytanie 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na optymalizację projektu posadowienia i rezygnację z wykonania ścian szczelinowych na rzecz innego rozwiązania (np., kolumny, pale, mikropale) Ze względu na uwarunkowania terenowe, manewrowanie szczelinarką będzie bardzo utrudnione, po drugie koszt transportu i mobilizacji takiego sprzętu jest niewspółmiernie duży w porównaniu do samego zakresu robót.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza możliwość optymalizacji projektu posadowienia pod warunkiem zapewnienia nośności i sztywności pionowej, oraz poziomej fundamentu, jak i również sztywności i nośności konstrukcji przyczółka w stopniu nie gorszym niż w rozwiązaniu pierwotnym. Pod rozważę będą brane jedynie rozwiązania techniczne nie wprowadzające w grunt drgań w trakcie wykonywania posadowienia. Rozwiązania z mikropalami nie uzyskają akceptacji Zamawiającego. Proponowane przez wykonawcę zmiany będą wymagały akceptacji projektanta przebudowy mostu, oraz jego opinii potwierdzającej brak wprowadzenia istotnej zmiany względem projektu pierwotnego. Ostateczna decyzja zostanie podjęta na podstawie analizy szczegółowej dokumentacji technicznej przedstawionej przez Wykonawcę robót.

Pytanie 6

Prosimy o potwierdzenie, że Wykonawca nie będzie ponosił kosztów związanych z ewentualną komunikacją zastępczą.

Odpowiedź:

Wykonawca nie będzie ponosił kosztów związanych z komunikacją zastępczą.

Pytanie 7

Wnosimy o zmniejszenie kar umownych z 0,1% za dzień opóźnienia do 0,01% za dzień opóźnienia, ze względu na bardzo krótki termin realizacji inwestycji oraz możliwość doliczania przez potencjalnych Wykonawców do wartości swoich ofert kar umownych za nieoddanie inwestycji w terminie.

Odpowiedź:

Zamawiający biorąc pod uwagę argumenty wykonawcy wprowadził zmiany w umowie związane ze zmniejszeniem kar umownych do 0,02% za każdy dzień opóźnienia.

W związku z powyższym na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający dokonuje zmiany specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

- w Rozdziale 16 „Wzór umowy” w § 12 ust. 1 pkt 1):

JEST:

- 1) za opóźnienie w wykonaniu całości przedmiotu umowy w stosunku do terminu określonego w § 2 ust. 2 umowy – w wysokości 0,1% wynagrodzenia umownego brutto, określonego w § 6 ust. 1 umowy za każdy dzień opóźnienia,

WINNO BYĆ:

- 1) za opóźnienie w wykonaniu całości przedmiotu umowy w stosunku do terminu określonego w § 2 ust. 2 umowy – w wysokości 0,02 % wynagrodzenia umownego brutto, określonego w § 6 ust. 1 umowy za każdy dzień opóźnienia,

Pytanie 8

W specyfikacji „M.25.00.00 URZĄDZENIA DYLATACYJNE” w pkt. 2.4) napisane jest, że nakładki wyciszające dylatacji należy wykonać ze stali nierdzewnej. Czy Zamawiający zgodzi się na zastosowanie dylatacji jednomodułowych z nakładką wyciszającą wykonanych w całości ze stali zwykłej zabezpieczonej antykorozyjnie tradycyjnymi metodami, co znacząco obniży cenę dylatacji?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści stosowanie jedynie nakładek ze stali nierdzewnej. Ponadto Zamawiający przewiduje dopuszczenie do stosowania dylatacji w których zastosowano górne elementy dylatacji również ze stali nierdzewnej. Stal nierdzewną należy stosować w takim zakresie profilu dylatacyjnego aby nie dochodziło do zjawiska korozji galwanicznej pomiędzy nakładkami, elementami kotwiącymi nakładkę do profilu dylatacyjnego (śruby) a pozostałymi elementami dylatacji.

Pytanie 9

Na rysunkach zbrojeniowych przyczółków podane są ilości zbrojenia oraz betonu do wykonania przyczółków:

- Na „rys. 10. Przyczółek 1. Zbrojenie” – beton C30/37 – 100m³, stal zbrojeniowa 9533kg
- Na „rys. 13. Przyczółek 4. Zbrojenie” – beton C30/37 – 132m³, stal zbrojeniowa 9787kg

Wg wykonawcy, w/w ilości dotyczą przyczółków oraz ścian szczelinowych łącznie. Ze względu na inną charakterystykę wykonania i zbrojenia ścian szczelinowych oraz elementów żelbetowych na mokro, wnosimy o podanie w/w ilości **osobno** dla wykonania: ścian szczelinowych przyczółków wylewanych na mokro.

Odpowiedź:

Zamawiający koryguje ilości robót w zakresie wykonania konstrukcji przyczółków do następujących wartości:

- Ściany szczelinowe o gr. 0.7m, ilość betonu 60.52m³
- Ściany szczelinowe o gr. 1.0m, ilość betonu 13.34m³
- Beton korpusów przyczółków, ilość betonu 52.33m³
- Beton skrzydeł przyczółków, ilość betonu 49.10m³
- Ilość stali zbrojeniowej w ścianach szczelinowych: 9591.40kg
- Ilość stali zbrojeniowej w elementach przyczółków: 11944.00kg

Pytanie 10

Czy Zamawiający dopuści do gruntowania pod papę zgrzewalną roztwór asfaltowy zamiast wymienionego w specyfikacji roztworu żywicznego?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści możliwość stosowania pod papę roztworów gruntowych na bazie asfaltu o ile ich stosowanie będzie przewidziane w dokumentacji technicznej producenta zaakceptowanego systemu izolacyjnego.

Pytanie 11

Prosimy o przekazanie rysunku konstrukcyjnego balustrady mostowej wraz z zestawieniem stali.

Odpowiedź:

Projekt przewiduje zastosowanie balustrady o typowym kształcie, wysokości określonej w dokumentacji projektowej i spełniającej wymagania określone w warunkach technicznych jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie. Zgodnie z M-28.01.01 dokumentację balustrady winien opracować Wykonawca i uzyskać dla niej akceptację. W związku z powyższym Zamawiający nie widzi potrzeby przekazywania dodatkowej dokumentacji w zakresie balustrady.

Pytanie 12

Czy Zamawiający dopuści do zastosowania balustradę mostową typową aluminiową?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści stosowanie balustrady spełniającej wymagania określone w odpowiedzi na pyt. 11.

Pytanie 13

Jaki rodzaj izolacji należy zastosować na płycie mostu? Czy zgodnie z ST M-27.02.02 – izolację natryskową, czy też zgodnie z ST-27.02.01 – izolację z papy zgrzewalnej?

Odpowiedź:

Na płycie pomostowej należy stosować izolację natryskową zgodnie z M-27.02.02.

Izolację z papy termozgrzewalnej należy stosować na płytach przejściowych, przyczółkach i murach oporowych zgodnie z M-27.02.01

Pytanie 14

Prosimy o przekazanie specyfikacji technicznej dotyczącej kolektora odwodnieniowego. Przywołana w przedmiarze specyfikacja M-26.01.01 dotyczy tylko wpustów mostowych.

Odpowiedź:

Zamawiający przekazuje w załączeniu zamienną specyfikację M-26.01.01 uzupełnioną o wymagania względem kolektora odwodnienia.

Pytanie 15

Czy most tymczasowy należy rozebrać po wykonaniu przebudowy mostu docelowego, czy też należy go pozostawić do dyspozycji Inwestora?

Odpowiedź:

Obiekt tymczasowy nie podlega rozbiórce. Po zakończeniu inwestycji, zostanie zmieniona tylko jego funkcja (kładka dla pieszych) .

Pytanie 16

Prosimy o przekazanie decyzji ZRID do wglądu.

Odpowiedź:

Zamawiający prześle wybranemu wykonawcy na dzień podpisania umowy wszelkie dokumenty formalne, niezbędne do rozpoczęcia robót.

Pytanie 17

Czy Tymczasowa Organizacja Ruchu jest zatwierdzona przez wszystkie zainteresowane instytucje i gotowa do wdrożenia?

Odpowiedź:

Zamawiający prześle wybranemu wykonawcy na dzień podpisania umowy wszelkie dokumenty formalne, niezbędne do rozpoczęcia robót.

Pytanie 18

Na rys. 2 Rysunek ogólny. Stan projektowany wrysowane jest umocnienie dna rzeki narzutem kamiennym. Brak jest takiej pozycji w przedmiarze. Jeśli takie umocnienie wchodzi w zakres zamówienia, prosimy o podanie ilości robót.

Odpowiedź:

Projekt nie przewiduje umocnienia dna rzeki narzutem kamiennym. Projektowane jest umocnienie brzegów rzeki materacem gabionowym zgodnie z M-33.01.04, oraz oczyszczenie i regulacja dna cieków zgodnie z M-33.01.03.

Pytanie 19

W której pozycji przedmiarowej należy wycenić torkretowanie filarów?

Odpowiedź:

Torkretowanie filarów należy wycenić w pozycji odpowiadającej SST M-33.01.06.

Pytanie 20

Prosimy o przekazanie dokumentacji geologicznej.

Odpowiedź:

Zamawiający przekazuje w załączeniu dokumentację geotechniczną podłoża gruntowego.

Pytanie 21

Projekt budowy sieci kanalizacji deszczowej przewiduje montaż separatora wód opadowych. W przedmiarze brak pozycji uwzględniającej taki separator. Prosimy o informację czy należy go wycenić.

Odpowiedź:

Zamawiający przekazuje w załączeniu skorygowany kosztorys ofertowy i przedmiar robót.

Pytanie 22

Według naszych wyliczeń przedmiar dotyczący przebudowy mostu na ul. Przemysłowej nie uwzględnia demontażu przykanalików kanalizacji deszczowej. Czy wykonawca powinien uwzględnić w wycenie?

Odpowiedź:

Rozbiórki przykanalików są wymagane jedynie w obrębie prowadzonych robót ziemnych, pozostawiane elementy istniejącej kanalizacji wymagają zabezpieczenia (zaślepienia) na granicy robót ziemnych. Koszty związane z rozbiórką elementów istniejącej kanalizacji i zabezpieczeni elementów pozostawianych należy uwzględnić w cenie jednostkowej robót ziemnych.

Pytanie 23:

W związku z ogłoszeniem o zamówieniu na zadanie pn. „Przebudowa obiektu mostowego w ciągu drogi powiatowej nr 1929G ul. Przemysłowa w Kolbudach”, niniejszym Wykonawca zwraca się do Zamawiającego w trybie art. 38 ust. 1 ustawy Pzp z wnioskiem o zmianę zapisów oraz wydłużenie terminu wykonania zamówienia.

Z uwagi na wielozakresowość i złożoność zamówienia, jego realizacja będzie znacznie dłuższa niż przyjęty przez Zamawiającego termin 30.11.2020 r.; ponadto jednoznaczne określenie terminu jego wykonania – mając na uwadze możliwość wydłużonej procedury przetargowej – wydaje się nieuprawnione.

W związku z powyższym Wykonawca wnosi o realne określenie terminu wykonania zamówienia, poprzez wskazanie okresu jego realizacji od dnia zawarcia umowy przy użyciu „miernika” dni/tygodni/miesiący (np. „w ciągu 7 m-cy od dnia zawarcia umowy”).

Odpowiedź:

Zamawiający nie ma możliwości zmiany terminu realizacji zamówienia wskazanego w umowie i SIWZ.

Powyższe wyjaśnienia i zmiana winny stać się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i Wykonawcy zobowiązani są uwzględnić je przy sporządzaniu oferty.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że termin składania ofert pozostaje bez zmian tj do dnia 9 lipca 2020 r. do godz. 11:30. Otwarcie ofert nastąpi tego samego dnia o godzinie 12:00.

STAROSTA
Stefan Skonieczny

