

**Do wszystkich
zainteresowanych Wykonawców**

dot.: zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na rozbudowę drogi krajowej nr 75 od km 51+600,00 do km 53+320,00 w miejscowości Tęgoborze wraz z odwodnieniem osuwiska

**ZESTAW PYTAŃ NR 1
WRAZ Z WYJAŚNIENIAMI I ZMIANAMI TREŚCI SIWZ**

Szanowni Państwo,

I. Działając w trybie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2017r, poz. 1579 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp oraz pkt. 13 Instrukcji dla Wykonawców Tom I SIWZ (dalej IDW), Zamawiający przekazuje treść zapytań, które wpłynęły w formie pisemnej, wraz z wyjaśnieniami:

Zapytanie nr 1

Ze względu na ograniczoną konkurencyjność sformułowana zapisem w SIWZ pkt 5.5. dotyczącym osobistego wykonania przez Wykonawcę „warstw bitumicznych nawierzchni łącznie z wytworzeniem i wbudowaniem mieszanek bitumicznych w wyłączeniu dostaw materiałów i usług” wnosimy zapytanie: Czy Zamawiający widzi możliwość dopuszczenia do udziału w w/w postępowaniu Wykonawców, którzy wykonają siłami własnymi konstrukcję warstw nawierzchni bitumicznych a zakupią masy u producentów.

Wyjaśnienie nr 1

Zamawiający dokonuje zmiany SIWZ w powyższym zakresie.

Zapytanie nr 2

W STWiORB wskazano wykonanie badań inklinometrycznych w rurze o średnicy Ø50mm. Czy można zastosować rury inklinometryczne o średnicy Ø60mm (śr. wewnętrzna) pod posiadaną przez Wykonawcę sondę inklinometryczną?

Wyjaśnienie nr 2

Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie rur inklinometrycznych o średnicy Ø 60mm.

Zapytanie nr 3

Czy można zastąpić zbrojenie pali kształtownikami walcowanymi na gorąco (np. HEB 450x300) o równoważnych lub wyższych parametrach wytrzymałościowych? Wg Wykonawcy w przypadku kształtownika w postaci rury prostokątnej może zaistnieć trudność pogrążenia ze względu na „korkowanie się” betonu w rurze.

Wyjaśnienie nr 3

Zamawiający nie wyraża zgody na zastąpienie zbrojenia pali kształtownikami walcowanymi na gorąco. Rury prostokątne zastosowano ze względu na konieczność przeniesienia momentów zginających i sił ścinających oraz zachowania wymaganej otuliny w palu. HEB 450 nie spełni wymagań wytrzymałościowych oraz zachowania otuliny. Powszechnie znane są realizacje z osadzaniem rur w palach CFA na

znaczną głębokość. Wykonawca musi dobrać mieszankę betonową oraz prawidłowy rodzaj wibratora do wykonania zadania.

Zapytanie nr 4

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający upublicznił wszystkie dokumenty związane z niniejszą Inwestycją i mające wpływ na rzetelną wycenę przedmiotowego zakresu, w jakich jest posiadaniu.

Wyjaśnienie nr 4

Zamawiający udostępnił wykonawcom wszystkie posiadane dokumenty niezbędne do sporządzenia Oferty.

Zapytanie nr 5

Prosimy o wskazanie alternatywnej trasy przejazdu samochodów osobowych i ciężarowych na czas zamknięcia DK75 w celu oszacowania kosztów Tymczasowej Organizacji Ruchu oraz Projektu Tymczasowej Organizacji Ruchu.

Wyjaśnienie nr 5

Do obowiązków wykonawcy należy opracowanie oraz uzyskanie wszystkich niezbędnych uzgodnień (w tym od zarządców dróg, po których wykonawca zamierza poprowadzić objazd) Projektu Tymczasowej Organizacji Ruchu oraz poniesienie kosztów projektu, wprowadzenia i utrzymania Tymczasowej Organizacji Ruchu (TOR). W przypadku opracowywania TOR należy brać pod uwagę nośność dróg, na których wykonawca zamierza prowadzić TOR. Niezbędne dane dotyczące nośności dróg wykonawca powinien uzyskać od właściwych zarządców dróg. Ruch samochodów ciężarowych należy poprowadzić po istniejącej sieci dróg krajowych posiadających odpowiednią nośność.

Zapytanie nr 6

Prosimy o wyrażenie zgody Zamawiającego na wniesienie wadium przez poszczególnych partnerów konsorcjum w częściach, w formie kilku gwarancji bankowych lub ubezpieczeniowych, w taki sposób, aby łączna kwota wadium odpowiadała kwocie łącznej wymaganej przez Zamawiającego.

Wyjaśnienie nr 6

Zamawiający w SIWZ wymaga od wykonawców wniesienia wadium w jednej z form przewidzianych w pkt 16.2. IDW, Zamawiający nie wprowadził żadnych dodatkowych ograniczeń, czy też wymagań co do sposobu wniesienia wadium przez konsorcjum.

Przepisy ustawy Prawa zamówień publicznych (Pzp) nie zawierają odmiennej regulacji co do obowiązku wniesienia wadium przez wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie. W świetle przepisów ustawy, wymagane jest, aby wadium zostało wniesione przed upływem terminu składania ofert, w wysokości wskazanej przez zamawiającego, oraz w jednej z form przewidzianych w SIWZ. Zamawiający nie wskazał w SIWZ szczególnych wytycznych co do sposobu wniesienia wadium przez wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie, jednakże dla zabezpieczenia interesu zamawiającego w treści gwarancji powinni być wskazani wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia.

Zapytanie nr 7

Prosimy o wyrażenie zgody Zamawiającego na wniesienie zabezpieczenia należytego wykonania umowy przez poszczególnych partnerów konsorcjum w częściach, w formie kilku gwarancji bankowych lub ubezpieczeniowych, w taki sposób, aby łączna

kwota zabezpieczenia należytego wykonania umowy odpowiadała kwocie łącznej wymaganej przez Zamawiającego.

Wyjaśnienie nr 7

Zamawiający w SIWZ wymaga od wykonawcy wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy w jednej z form przewidzianych w pkt 21.1. IDW. Zamawiający nie wprowadził żadnych dodatkowych ograniczeń, czy też wymagań co do sposobu wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy przez konsorcjum. Istotne jest, aby z treści dokumentów złożonych przez konsorcjum tytułem zabezpieczenia należytego wykonania umowy wynikało, że zabezpieczają to samo zobowiązanie. Zgodnie z art. 141 ustawy Pzp wnosząc zabezpieczenie w częściach, wykonawcy ci odpowiadają solidarnie, a zatem od każdego z nich zamawiający może dochodzić zabezpieczenia w całości.

Zapytanie nr 8

Prosimy o zamieszczenie dokumentacji projektowej - części rysunkowej w wersji edytowalnej, jako pomoc w przygotowaniu oferty.

Wyjaśnienie nr 8

Udostępniona wykonawcom dokumentacja projektowa jest wystarczająca do sporządzenia Oferty.

Zapytanie nr 9

Prosimy o potwierdzenie, że na terenie planowanej inwestycji nie znajdują się żadne obiekty mające zalecenia Konserwatora Zabytków.

Wyjaśnienie nr 9

W zakresie planowanej inwestycji nie znajdują się żadne obiekty zabytkowe podlegające ochronie konserwatorskiej. W bezpośrednim sąsiedztwie planowanej inwestycji znajduje się kościół św. Justa podlegający ochronie konserwatorskiej.

Zapytanie nr 10

Czy po przekazaniu przez Zamawiającego placu budowy do obowiązków Wykonawcy będzie należało zimowe utrzymanie przebudowywanego odcinka w okresie realizacji przedmiotowej Inwestycji?

Wyjaśnienie nr 10

Zgodnie z zapisami STWiORB DM.00.00.00 pkt. 1.5.12 Wykonawca jest odpowiedzialny za zimowe i letnie utrzymanie odcinka drogi objętego umową.

Zapytanie nr 11

Czy w ramach ceny ofertowej należy wliczyć opłaty za zajęcie pasa drogowego?

Wyjaśnienie nr 11

Zamawiający nie przewiduje naliczania opłat za zajęcie pasa drogowego drogi krajowej. Jeżeli Wykonawca będzie potrzebował zająć pas drogowy dróg innych niż krajowe może istnieć konieczność poniesienia opłat za zajęcie pasa drogowego tych dróg.

Zapytanie nr 12

Prosimy o udostępnienie Projektu Budowlanego w wersji kolorowej (zamiast czarno-białej) w celu prawidłowego odczytania i interpretacji zamieszczonych informacji.

Wyjaśnienie nr 12

Zamawiający udostępnił taką wersję Projektu Budowlanego jaką posiada.

Zapytanie nr 13

Prosimy o wskazanie alternatywnej trasy przejazdu samochodów osobowych i ciężarowych na czas zamknięcia DK75 w celu oszacowania kosztów Tymczasowej Organizacji Ruchu oraz Projektu Tymczasowej Organizacji Ruchu.

Wyjaśnienie nr 13

Patrz wyjaśnienie nr 5.

Zapytanie nr 14

Czy Wykonawca ma uwzględnić w swojej ofercie wykonanie tymczasowych objazdów na czas zamknięcia DK75? Jeśli tak, prosimy o wskazanie lokalizacji.

Wyjaśnienie nr 14

Jeżeli wystąpi konieczność wykonania tymczasowych objazdów na czas zamknięcia DK75, wykonawca zobowiązany jest do zlokalizowania takich miejsc i uwzględnienia kosztu tych prac w Ofercie w Kosztach Ogólnych.

Zapytanie nr 15

Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie przepustów w innej technologii niż przyjęta w projekcie wykonawczym, o nie gorszych parametrach technicznych?

Wyjaśnienie nr 15

Zamawiający nie dopuszcza wykonanie przepustów w innej technologii niż przyjęta w projekcie wykonawczym.

Zapytanie nr 16

Prosimy o określenie sposobu postępowania w przypadku ujawnienia w trakcie realizacji inwestycji stanowisk archeologicznych? Czy termin realizacji zostanie odpowiednio wydłużony o czas niezbędny do przeprowadzenia prac archeologicznych?

Wyjaśnienie nr 16

W przypadku ujawnienia w trakcie realizacji inwestycji stanowisk archeologicznych oraz w przypadku wydania nakazowych decyzji konserwatorskich termin realizacji zostanie odpowiednio wydłużony o czas niezbędny do przeprowadzenia prac archeologicznych.

Zapytanie nr 17

Czy Zamawiający dopuszcza modyfikację konstrukcji nawierzchni w oparciu o Katalog Typowych Konstrukcji Nawierzchni 2014 lub metody mechanistyczne w stosunku do rozwiązań zawartych w projekcie?

Wyjaśnienie nr 17

Zamawiający nie dopuszcza modyfikacji konstrukcji nawierzchni w oparciu o Katalog Typowych Konstrukcji Nawierzchni 2014 lub metody mechanistyczne w stosunku do rozwiązań zawartych w projekcie.

Zapytanie nr 18

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie innej warstwy ścieralnej o parametrach akustycznych zbliżonych do mieszanki BBTM 8?

Wyjaśnienie nr 18

Zamawiający nie dopuszcza zastosowanie innej warstwy ścieralnej o parametrach akustycznych zbliżonych do mieszanki BBTM 8.

Zapytanie nr 19

Czy po wykonaniu obliczeń mechanistyczno-empirycznych i otrzymaniu pozytywnych wyników, Zamawiający wyrazi zgodę na wykorzystanie mieszanek mineralno-bitumicznych innych niż AC WMS zgodnych z zapisami WT-2?

Wyjaśnienie nr 19

Zamawiający nie wyrazi zgody na wykorzystanie mieszanek mineralno-bitumicznych innych niż AC WMS zgodnych z zapisami WT-2.

Zapytanie nr 20

Czy Zamawiający posiada wytyczne i zgody innych Zarządców Dróg na czas zamknięcia DK 75? Prosimy o udostępnienie tras z określonymi warunkami przejazdu.

Wyjaśnienie nr 20

Zamawiający nie posiada wytycznych i zgód innych zarządców dróg na czas zamknięcia DK75. Zamknięcie DK75 nie jest obowiązkowe a jedynie dopuszczalne przez zamawiającego. Jeżeli wykonawca będzie w stanie wykonać roboty budowlane bez zamknięcia DK75 to zamawiający wyrazi zgodę na takie rozwiązanie. Dodatkowo patrz Wyjaśnienie nr 5.

ZMIANY TREŚCI SIWZ

II. Działając w trybie art. 38 ust. 4 ustawy Pzp, Zamawiający dokonuje następujących zmian treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w przedmiotowym postępowaniu o udzielenie zamówienia:

II.1. Zmiana dotyczy Tom III SIWZ OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

II.1.1. Zmiana polega na dodaniu opracowania pn.: „Wykaz parametrów równoważności dla zastosowanych materiałów”.

II.2. W związku z udzielonymi wyjaśnieniami treści SIWZ (dot. zapytania nr 1) Zamawiający informuje o dokonaniu następujących zmian treści SIWZ:

II.2.1. Zmiana dotyczy treści pkt 5.5. a) PODWYKONAWSTWO Instrukcji dla Wykonawców (IDW) Tom I SIWZ

istniejący zapis:

„Zamawiający **zastrzega** obowiązek osobistego wykonania przez Wykonawcę kluczowych części zamówienia, tj.: - warstw bitumicznych konstrukcji nawierzchni, łącznie z wytworzeniem i wbudowaniem mieszanek bitumicznych z wyłączeniem dostaw materiałów i usług”.

zastępuje się następującym:

„Zamawiający **zastrzega obowiązek osobistego wykonania przez Wykonawcę kluczowych części zamówienia, tj.: - warstw bitumicznych konstrukcji nawierzchni, łącznie z wbudowaniem mieszanek bitumicznych z wyłączeniem wytworzenia mieszanek bitumicznych oraz dostaw materiałów i usług”.**

III. Z uwagi na fakt, iż powyższe zmiany nie prowadzą do zmian w ofertach, Zamawiający informuje, że wszystkie pozostałe zapisy SIWZ, w tym wyznaczone terminy i miejsce składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

Powyższe informacje należy traktować jako integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia zgodnie z art. 38 ustawy Pzp.

Proszę o niezwłoczne potwierdzenie faktu otrzymania niniejszego pisma.

W załączeniu:

- wykaz parametrów równoważności dla zastosowanych materiałów

Z-ca Dyrektora Oddziału
[Podpis]
mgr inż. Annette Kolibek

**Wykaz parametrów równoważności dla zastosowanych materiałów
w postępowaniu pn: "Rozbudowa drogi krajowej nr 75 od km 51+600,00 do km 53+320,00 w miejscowości
Tęgoborze wraz z odwodnieniem osuwiska"**

L.p.	Nazwa	Parametry równoważności	Uwagi
1	studnia kablowa typu SKR-2	teletechniczna studnia kablowa przeznaczona do zamontowania na ciągu kanalizacji 2-otworowej, wyposażona w pokrywę, która uniemożliwia dostęp osobom postronnym do kabli	według ZN-12/TP S.A.-023
2	poprzącznik o 11 otworach typu 5/14 Malico	poprzącznik przeznaczony do zamontowania na słupie drewnianym, przystosowany do zamocowania na nim uchwytów odciągowych dla kabli teletechnicznych	według ZN-14/OPL-010
3	uchwyt odciągowy Malico	uchwyt odciągowy dla kabli teletechnicznych z żyłami miedzianymi przeznaczony do montażu na słupie (na poprzączniku), przystosowany do parametrów mechanicznych kabla	według ZN-14/OPL-010
4	Słup stalowy typ S 80 Elektromontaż Rzeszów	Słup oświetlenia ulicznego prosty stalowy ocynkowany o przekroju sześciokątnym ,wysokości 8 metrów zbliżony wyglądem do słupa typ S-80, uzgodniony z właścicielem linii oświetleniowej	
5	wysięgnik 00/6M-120 - Elektromontaż Rzeszów	wysięgnik jednoramienny do słupa oświetleniowego jw. stalowy ocynkowany o długości 1,2 m, uzgodniony z właścicielem linii oświetleniowej	
6	złącze Sintur	złącze bezpiecznikowe do słupa jw. dla kabli 4-żyłowych o maksymalnym przekroju 50 mm ²	
7	oprawa Schreder Ampera MIDI/5103/48 LEDS 500mA NW/351372	oprawa oświetlenia ulicznego LED z kloszem szklanym, w obudowie aluminiowej ,natężenie prądu 500mA, moc oprawy 48 W, uzgodniona z właścicielem linii oświetleniowej	
8	rura ochronna DVK 50T AROT	osłona rurowa do kabli doziemnych ,karbowana dwuścienna o średnicy 50 mm	
9	przewód JZ 600 7G 2,5mm ²	przewód kabelkowy sterowniczy z żyłami miedzianymi 7 x Cu 2,5 mm ² i w izolacji żył i opony zewnętrznej ze specjalnego PCV T/2 i TM2 ; napięcie pracy 0,6/1kV stanowiący wyposażenie pompowni	