

**PZD.3450.19.2016**

Częstochowa, 27 maja 2016r.

**Do:  
Wszyscy Oferenci**

Dotyczy: postępowania przetargowego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **przebudowę mostu w miejscowości Skrzydlów przez rzekę Wartę w km 8+150 w ciągu drogi powiatowej nr 1024S.**

Działając w trybie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015r. poz. 2164), Zamawiający udziela wyjaśnień do złożonych zapytań:

**Pytanie nr 1.**

Wykonawca wnosi o udostępnienie Pozwolenia na budowę.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że Pozwolenie na budowę zamieścił na stronie Bip dotyczącej przetargu.

**Pytanie nr 2.**

Wykonawca wnosi o udostępnienie Pozwolenia wodnoprawnego.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że Pozwolenie wodnoprawne zamieścił na stronie Bip dotyczącej przetargu.

**Pytanie nr 3.**

Wykonawca wnosi o udostępnienie Dokumentacji Geologiczno-Inżynierskiej.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że Dokumentację Geologiczno-Inżynierską zamieścił na stronie Bip dotyczącej przetargu.

**Pytanie nr 4.**

Prosimy o informację czy Zamawiający dysponuje decyzją o pozwoleniu na wycinkę drzew. Jeśli nie to czyją rolą i na czyj koszt będzie uzyskanie stosownej decyzji.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że drzewa na terenie inwestycji zostały usunięte przez Zamawiającego.

**Pytanie nr 5.**

Czy w przypadku braku pozwolenia na wycinkę, Zamawiający dopuszcza przedłużenie terminu wykonania zadania o czas potrzebny na uzyskanie w/w pozwolenia.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że drzewa na terenie inwestycji zostały usunięte przez Zamawiającego.

**Pytanie nr 6.**

Specyfikacja Techniczna M-00.00.00. Wymagania Ogólne oraz Przedmiar Robót pozycja 2.1.1. mówią o konieczności uzgodnienia, wprowadzenia i utrzymania tymczasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót. Natomiast SIWZ w pkt. 3.1 informuję, że do obowiązków Wykonawcy będzie należało utrzymanie czasowej organizacji ruchu wprowadzonej przez tut. Zarząd. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że czasowa organizacja ruchu jest wprowadzona i należy uwzględnić tylko koszty utrzymania i demontażu .

**Pytanie nr 7.**

Jeżeli uzgodnienie i wprowadzenie Tymczasowej Organizacji Ruchu będzie należało do Wykonawcy, czy Zamawiający dopuszcza przedłużenie terminu o czas potrzebny na wykonanie powyższego.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że zamieścił na stronie Bip dotyczącej przetargu projekt Tymczasowej Organizacji Ruchu pod linkiem [http://czestochowa.powiat.pl/pzd/data/DP-1024S\\_Skrzydlow\\_organizacja\\_ruchu.zip](http://czestochowa.powiat.pl/pzd/data/DP-1024S_Skrzydlow_organizacja_ruchu.zip), który już obowiązuje.

**Pytanie nr 8.**

ST M-00.00.00. Wymagania Ogólne pkt. 9.3. Objazdy, przejazdy i organizacja ruchu zakłada, że w kosztach Tymczasowej Organizacji Ruchu, należy uwzględnić opłaty za dzierżawę terenu. Prosimy o informację o jakim terenie traktuje w/w ST.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że powyższa pozycja nie dotyczy niniejszego postępowania (objazd drogami publicznymi).

**Pytanie nr 9.**

SIWZ pkt. 3.1 mówi, że: „W ramach zamówienia, oprócz robót Wykonawca zobowiązany będzie również do: Zlecenia wykonania nadzorów branżowych wynikających z uzgodnień zawartych w dokumentacji projektowej (m.in. RZGW w Poznaniu lub Nadzór Archeologiczny)”. Wykonawca wnosi o udostępnienie uzgodnień branżowych.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że uzgodnienia branżowe zamieścił na stronie Bip dotyczącej przetargu.

**Pytanie nr 10.**

ST M-00.00.00. Wymagania Ogólne pkt. 1.5.4. Zabezpieczenie terenu budowy mówi, że: „Wykonawca jest zobowiązany do utrzymania ruchu publicznego na Terenie Budowy”. Prosimy o informację, co Zamawiający rozumie przez powyższy zapis. W chwili obecnej most jest zamknięty dla ruchu kołowego jak i pieszego.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że powyższa pozycja nie dotyczy niniejszego postępowania (objazd drogami publicznymi).

**Pytanie nr 11.**

ST M-00.00.00. Wymagania Ogólne pkt. 7.4. Wagi i zasady ważenia zobowiązują wykonawcę do dostarczenia, zainstalowania i utrzymywania urządzenia wagowego. Prosimy o informację gdzie ma zostać zamontowane urządzenie wagowe, czy zamawiający dysponuje teren pod wagę, jakie materiały będą podlegały ważeniu w jakiej pozycji należy uwzględnić koszty związane z powyższym.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że powyższa pozycja nie dotyczy niniejszego postępowania.

**Pytanie nr 12.**

Wykonawca w celu wyrównania szans wszystkich oferentów, wnosi o określenie parametrów ścianki szczelnej w tym jej ilości (mb) oraz długości.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że ilości ścianki szczelnej można wyliczyć na podstawie dokumentacji załączonej do przetargu.

**Pytanie nr 13.**

Wykonawca wnosi o udostępnienie schematu łożyskowania z którego będzie wynikała ilość danego typu łożyska (ile jest łożysk stałych, jednokierunkowo przesuwnych i wielokierunkowo przesuwnych) oraz nośność charakterystyczna lub obliczeniowa łożysk.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że rysunek PW-25\_Schemat łożyskowania zamieścił na stronie Bip dotyczącej przetargu.

**Pytanie nr 14.**

ST M-01.03.00. Roboty rozbiórkowe konstrukcji inżynierskich pkt. 5.3. Zakres wykonywanych robót mówi, że: „Beton (z rozbiórki) i materiały bitumiczne zostaną odtransportowane na wysypisko odpadów stałych, wskazane przez Inwestora.” Prosimy o informację na jaką odległość należy odwieźć materiał z rozbiórki elementów betonowych i frezowania,

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że zgodnie z zapisem w SIWZ pkt. 3 poz. 3.1 „W ramach zamówienia, oprócz robót Wykonawca zobowiązany będzie również do:

- Utylizacji i zagospodarowania na swój koszt materiałów z rozbiórki (w tym elementów konstrukcji mostu), czyli będą należały do Wykonawcy i to Wykonawca ma odwieźć materiały z rozbiórki.

**Pytanie nr 15.**

Wykonawca wnosi o udostępnienie rysunków dylatacji blokowych oraz podanie zakresu w jakim ma pracować dylatacja.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że dylatacja blokowa o całkowitym przesuwie min. 16mm. Zmodyfikowano pozycję 1.6.24. W załączeniu skorygowana pozycja przedmiaru.

**Pytanie nr 16.**

Podczas przeprowadzonej wizji lokalnej stwierdzono, że istniejąca podpora pośrednia jest prawdopodobnie posadowiona na palach prefabrykowanych betonowych. Czy w ramach robót rozbiórkowych należy w/w pale wyciągnąć czy tylko rozkuć? Czy pod skrajnymi podporami też występują pale prefabrykowane? Jeżeli tak, w jaki sposób należy je rozebrać.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że nie posiada informacji o sposobie posadowienia istniejącego obiektu. Do wycenienia kosztów należy przyjąć, że pale pod podporami wystarczy rozkuć do poziomu 1m niżej niż dno rzeki i uwzględnić w pozycji rozbiórek podpór 1.2.18.

**Pytanie nr 17.**

Opis techniczny informuje, że w odległości ok. 10m w dół rzeki przebiega istniejąca sieć telekomunikacyjna – 2tD oraz, że prace w jej pobliżu należy prowadzić zgodnie z warunkami technicznymi. Prosimy o udostępnienie w/w warunków.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że zamieścił na stronie Bip dotyczącej przetargu warunki dotyczące istniejącej sieci telekomunikacyjnej.

**Pytanie nr 17.**

Przedmiar robót pkt. 2.6.7 oraz 2.6.8 mówi o studni ściekowej fi 750 oraz rewizyjnej fi 1500 natomiast Dokumentacja Projektowa przewiduje wykonanie w/w studni o średnicach fi 600 oraz fi 1200. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że studnie należy wykonać wg przedmiaru..

Dyrektor  
  
Bożena Zalewska