

Kraków, 21.04.2017r.
ZDW/PW/2017/2513/DN-4 BJ
Znak sprawy: ZDW-DN-4-271-3/17

Wg rozdzielnika

Dotyczy: przetargu nieograniczonego: **Budowa zintegrowanej sieci tras rowerowych w Województwie Małopolskim – Zadanie nr 5 - VeloDunajec (VD) – odc. 1 cz. 2 (od m. Szczawnica do m. Zabrzeż).**

- I. W odpowiedzi na złożone przez Wykonawców wnioski o wyjaśnienie treści SIWZ w niniejszym postępowaniu, Zamawiający - Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. DZ. U. z 2015 r. poz. 2164 ze zm.) zwanej dalej ustawą PZP wprowadza zmiany do odpowiedzi na pytania nr 9 i 11 (udzielonych pismem nr ZDW/PW/2017/1681/DN-4 BJ z dnia 17.03.2017r.), pytania nr 37,40,42,45,59,63,66 (udzielonych pismem nr ZDW/PW/2017/1972/DN-4 BJ z dnia 31.03.2017r.) oraz pytania nr 94 i 99 (udzielonych pismem nr ZDW/PW/2017/2380/DN-4 BJ z dnia 14.04.2017r.) – udzielone wcześniej odpowiedzi na przedmiotowe pytania zastępują się następującymi zgodnie z poniższym:

Pytanie nr 9

PFU punkt 1.2.4.5 (strona 17). Prosimy o potwierdzenie, że typy obiektów określone w przytoczonym punkcie PFU (zgodnie z koncepcją) to tylko propozycje i zaprojektowanie obiektów w tym dobór typu i materiału konstrukcji, schematów statycznych i parametrów charakterystycznych zgodnie z obowiązującymi przepisami będzie należało do Wykonawcy w ramach zakresu przedmiotowego zadania.

Odpowiedź Potwierdzamy, że przytoczone w PFU typy obiektów to propozycja i zaprojektowanie obiektów w tym dobór typu i materiału konstrukcji, schematów statycznych i parametrów charakterystycznych zgodnie z obowiązującymi przepisami będzie należało do Wykonawcy w ramach zakresu przedmiotowego zadania. Szerokość użytkowa jezdni kładki powinna wynosić 2,5m. Warunki dla projektowanych obiektów inżynierskich zostały określone w punkcie 2.4.5. PFU (PFU zamienne z dnia 21.04.2017r.).

Pytanie nr 11

Załącznik nr 1 (wg numeracji na stronie 35 PFU) do PFU Koncepcja programowa tom 3. Obiekty Inżynierskie. Prosimy o potwierdzenie, że dane techniczne, materiałowe i geometryczne określone w koncepcji to tylko propozycje i zaprojektowanie obiektów w tym dobór materiałów, typu konstrukcji, schematów statycznych i parametrów charakterystycznych zgodnie z obowiązującymi przepisami będzie należało do Wykonawcy w ramach zakresu przedmiotowego zadania. Jeżeli tak nie jest – prosimy o precyzyjne i szczegółowe określenie które parametry i dane należy traktować jako minimalne wymagane, a które mogą być zmienione w procesie projektowania.

Odpowiedź - Potwierdzamy, że przytoczone w PFU typy obiektów to propozycja i zaprojektowanie obiektów w tym dobór typu i materiału konstrukcji, schematów statycznych i parametrów charakterystycznych zgodnie z obowiązującymi przepisami będzie należało do Wykonawcy w ramach zakresu przedmiotowego zadania. Szerokość użytkowa jezdni kładki powinna wynosić 2,5m. Warunki dla projektowanych obiektów inżynierskich zostały określone w punkcie 2.4.5. PFU (PFU zamienne z dnia 21.04.2017r.).

Pytanie nr 37

Proszę o wyjaśnienie rozbieżności pomiędzy Zapisami PFU p. 2.4.5 a zapisami Koncepcji Programowej – tom. III Obiekty Inżynierskie w zakresie ilościowym obiektów ich konstrukcji wraz z podaniem ich parametrów.

Odpowiedź Ilość obiektów zgodnie z PFU p. 2.4.5 (w tym podpunkty a) i b)). Przytoczone w PFU typy obiektów to propozycja i zaprojektowanie obiektów w tym dobór typu i materiału konstrukcji, schematów

statycznych i parametrów charakterystycznych zgodnie z obowiązującymi przepisami będzie należało do Wykonawcy w ramach zakresu przedmiotowego zadania. Szerokość użytkowa jezdni kładki powinna wynosić 2,5m. Warunki dla projektowanych obiektów inżynierskich zostały określone w punkcie 2.4.5. PFU (PFU zamienne z dnia 21.04.2017r.).

Pytanie nr 40

W koncepcji oraz PFU określono parametry obiektu nr 7 i 8 jak rozpiętość przęsła światła pionowe oraz lokalizację podpór w związku z tym proszę o udostępnienie obliczeń hydrologicznych dla wszystkich obiektów tj. 7,8,9A oraz uzgodnienie z RZGW dla tych rozwiązań .

Odpowiedź Zamawiający udostępnia obliczenia hydrologiczne dla obiektów 7 i 8. Zamawiający nie dysponuje obliczeniami hydrologicznymi dla obiektu 9A. Do zadań Wykonawcy należy zaprojektowanie obiektów oraz uzgodnienie rozwiązań z zarządcą cieków. Przytoczone w PFU typy obiektów to propozycja i zaprojektowanie obiektów w tym dobór typu i materiału konstrukcji, schematów statycznych i parametrów charakterystycznych zgodnie z obowiązującymi przepisami będzie należało do Wykonawcy w ramach zakresu przedmiotowego zadania. Szerokość użytkowa jezdni kładki powinna wynosić 2,5m. Warunki dla projektowanych obiektów inżynierskich zostały określone w punkcie 2.4.5. PFU (PFU zamienne z dnia 21.04.2017r.).

Pytanie nr 42

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę konstrukcji kładek na konstrukcje zespolone lub stalowe ?

Odpowiedź Zamawiający wyraża zgodę na zmianę konstrukcji kładek na konstrukcje zespolone lub stalowe. Warunki dla projektowanych obiektów inżynierskich zostały określone w punkcie 2.4.5. PFU (PFU zamienne).

Pytanie nr 45

Na jakiej podstawie określono światła dla poszczególnych kładek, czy Zamawiający dokonywał wstępnych obliczeń hydrologicznych co do światła pionowego i poziomego? Jeśli tak to prosimy o udostępnienie.

Odpowiedź: Zamawiający udostępnił obliczenia hydrologiczne dla obiektów 7 i 8 (zamieszczono w dniu 31.03.2017r. w folderze zamienne załączniki do OPZ oznaczone datą 31_03_2017 w linku ftp://ftp.zdw.home.pl/wzp3/3_17). Zamawiający nie dysponuje obliczeniami hydrologicznymi dla obiektu 9A.

Pytanie nr 59

W związku z rozbieżnością pomiędzy PFU a Koncepcją Programową prosimy jednoznacznie o wskazanie obiektów inżynierskich przewidzianych do budowy/rozbudowy/remontu w ramach planowanej Inwestycji.

Odpowiedź Zakres obiektów zgodnie z PFU p. 2.4.5 (w tym podpunkty a) i b)). Przytoczone w PFU typy obiektów to propozycja i zaprojektowanie obiektów w tym dobór typu i materiału konstrukcji, schematów statycznych i parametrów charakterystycznych zgodnie z obowiązującymi przepisami będzie należało do Wykonawcy w ramach zakresu przedmiotowego zadania. Szerokość użytkowa jezdni kładki powinna wynosić 2,5m. Warunki dla projektowanych obiektów inżynierskich zostały określone w punkcie 2.4.5. PFU (PFU zamienne z dnia 21.04.2017r.).

Pytanie nr 63

Czy Zamawiający dopuści inne rozwiązania konstrukcyjne dla obiektów mostowych niż te przedstawione w Koncepcji Programowej?

Odpowiedź Przytoczone w Koncepcji Programowej typy obiektów to propozycja i zaprojektowanie obiektów w tym dobór typu i materiału konstrukcji, schematów statycznych i parametrów charakterystycznych zgodnie z obowiązującymi przepisami będzie należało do Wykonawcy w ramach zakresu przedmiotowego zadania. Szerokość użytkowa jezdni kładki powinna wynosić 2,5m. Warunki dla projektowanych obiektów inżynierskich zostały określone w punkcie 2.4.5. PFU (PFU zamienne).

Pytanie nr 66

Czy Zamawiający całkowicie zabrania dla kładki 9A wykonania podpory pośredniej na podniesionym terenie w obrębie koryta rzeki?

Odpowiedź Przytoczone w PFU i koncepcji typy obiektów to propozycja i zaprojektowanie obiektów w tym dobór typu i materiału konstrukcji, schematów statycznych i parametrów charakterystycznych

zgodnie z obowiązującymi przepisami będzie należało do Wykonawcy w ramach zakresu przedmiotowego zadania. Szerokość użytkowa jezdni kładki powinna wynosić 2,5m. Warunki dla projektowanych obiektów inżynierskich zostały określone w punkcie 2.4.5. PFU (PFU zamienne z dnia 21.04.2017r.). Do zadań Wykonawcy należy zaprojektowanie obiektów oraz uzgodnienie rozwiązań z zarządcą ciekłu.

Pytanie nr 94

W udzielonych odpowiedziach dotyczących obiektów inżynierskich są zapisy :

a/ odpowiedzi na pytania nr : 40, 45, 59, 63 „ Przytoczone w PFU i koncepcji typy obiektów to propozycja i zaprojektowanie obiektów w tym dobór typu konstrukcji, schematów statycznych i parametrów charakterystycznych zgodnie z obowiązującymi przepisami będzie należało do Wykonawcy w ramach przedmiotowego zadania”,

b/ odpowiedzi na pytania nr : 9, 11, 66 „ Przytoczone w PFU i koncepcji typy obiektów to propozycja i zaprojektowanie obiektów w tym dobór typu i materiału konstrukcji, schematów statycznych i parametrów charakterystycznych zgodnie z obowiązującymi przepisami będzie należało do Wykonawcy w ramach przedmiotowego zadania

c/ odpowiedź na pytanie nr 42 : „ Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę konstrukcji kładek na konstrukcje zespolone i stalowe”

Odpowiedź na pytanie nr 42 jest w sprzeczności z odpowiedziami na pytania nr, 9,11, 40, 45, 59, 63, 66. Prosimy o jednoznaczną odpowiedź, że Zamawiający wyraża zgodę na dowolność przy doborze typu i materiału konstrukcji oraz schematów statycznych i parametrów.

Odpowiedź Zamawiający wyraża zgodę na dowolność przy doborze typu i materiału konstrukcji oraz schematów statycznych i parametrów charakterystycznych zgodnie z obowiązującymi przepisami i warunkami dla projektowania obiektów inżynierskich określonymi w punkcie 2.4.5 PFU (PFU zamienne z dnia 21.04.2017r.). Szerokość użytkowa jezdni kładki powinna wynosić 2,5m.

Pytanie nr 99

W związku z brakiem jednoznacznej odpowiedzi na pytanie czy konstrukcja ustroju nośnego kładki może być dowolna, czy nie może być żelbetowa, bądź stalowa prosimy o przedłużenie terminu składania ofert i zajęcia jednoznacznego stanowiska w tym zakresie.

Odpowiedź Zamawiający wyraża zgodę na dowolność przy doborze typu i materiału konstrukcji oraz schematów statycznych i parametrów charakterystycznych zgodnie z obowiązującymi przepisami i warunkami dla projektowania obiektów inżynierskich określonymi w punkcie 2.4.5

- II. W związku wprowadzonymi zmianami Zamawiający na podstawie art. 38 ust 6 ustawy PZP zmienia określony w SIWZ oraz ogłoszeniu o zamówieniu termin składania ofert, wniesienia wadium oraz otwarcia ofert, zgodnie z poniższym:

Termin składania ofert – 10.05.2017r. godzina 09:30

Termin wniesienia wadium – 10.05.2017r. godzina 09:30

Termin otwarcia ofert – 10.05.2017r. godzina 10:00

Przedmiotowe zmiany terminów, jak również zmiany o których mowa w pkt. II, zostają jednocześnie wprowadzone do treści ogłoszenia o zamówieniu opublikowanego w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej w dniu 11.02.2017r. pod nr 2017/S 030-053436 – zmiana dotyczy Sekcji IV.2.2) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału i Sekcji IV.2.7) Warunki otwarcia ofert.

- III. W związku z powyższym w załączeniu udostępnia się na stronie internetowej Zamawiającego:
- 1) strony zamienne nr 20 i nr 26 SIWZ – cz. opisowa oznaczone datą 21.04.2017,
 - 2) zamienny Program Funkcjonalno_Uzytkowy_PFU_cz_opisowa (stanowiący część Opisu Przedmiotu Zamówienia (OPZ) zał. nr 1 SIWZ) oznaczony datą 21.04.2017– jest on zamieszczony w linku ftp://ftp.zdw.home.pl/wzp3/3_17

Niniejsze pismo staje się częścią Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Rozdzielnik:
wg rozdzielnika
1 x DN-4 a/a
www.zdw.krakow.pl

Z-ca Dyrektora
ds. inwestycji
mgr inż. Robert Górecki