

Kraków, dnia 07.06.2023 r.
ZDW/PW/2023/4606/DN4/AN
zn. sprawy: ZDW-DN-4-271-40/23

Wg rozdzielnika

**dotyczy: postępowania w sprawie zamówienia pn. Rozbudowa DW 949 w m. Osiek
(nr ZDW-DN-4-271-40/23)**

Zamawiający – Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie prowadzący postępowanie jw., niniejszym na podstawie art. 284 ust. 1, 4 i 6 ustawy z dnia 11.09.2019 r. – *Prawo zamówień publicznych* (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710, ze zm., zwanej dalej ustawą PZP) udziela poniżej odpowiedzi na złożone przez Wykonawców wnioski o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) w przedmiotowym postępowaniu, które wpłynęły do Zamawiającego (numeracja pytań oraz kolejność udzielania odpowiedzi jest ustalona przez Zamawiającego):

Pytanie nr 35

W dokumentacji występują średnice studni fi 1200 a przedmiarach fi 1000mm. Którą średnicę studni należy przyjąć do wyceny?

Odpowiedź

Zamawiający informuje, iż do wyceny należy przyjąć studnie fi 1200 mm – zgodnie z zapisami dokumentacji projektowej.

Pytanie nr 36

W przedmiarach w kanalizacji deszczowej zadanie podstawowe występują rury Dn 400 w ilości 603m. Po zestawieniu z dokumentacji otrzymaliśmy 737 metry. Jaką ilość należy przyjąć do wyceny?

Odpowiedź

Zamawiający informuje, iż do wyceny w kontekście asortymentu wskazanego w pytaniu należy przyjąć ilość 603 m dla odcinka stanowiącego przedmiot zakresu podstawowego zamówienia oraz ilość 101 m dla odcinka stanowiącego przedmiot zakresu opcjonalnego zamówienia.

Pytanie nr 37

Jaką średnicę rur należy zastosować w ciągu głównym kanalizacji deszczowej?

Odpowiedź

Zamawiający informuje, że na ciągu głównym kanalizacji należy zastosować rury fi 400 mm.

Pytanie nr 38

Proszę o podanie dokładnej ilości i średnicy drzew do wycinki?

Odpowiedź

Zamawiający informuje, że zgodnie z udostępnionym przedmiarem robót w kontekście zakresu podstawowego zamówienia przewidzianych jest do wycinki 8 szt. drzew o średnicy 35 – 45 cm, natomiast w kontekście zakresu opcjonalnego zamówienia przewidzianych jest do wycinki 7 szt. drzew o średnicy 35 – 45 cm.

Pytanie nr 39

Czy na zadaniu jest nasadzenie drzew? Jeżeli tak to jakie ilości i gatunki.

Odpowiedź

Zamawiający informuje, iż w ramach realizacji inwestycji przewiduje się wykonanie nasadzeń w liczbie nie mniejszej niż liczba usuwanych (podlegających wycince) drzew. Do nasadzeń należy przyjąć gatunek drzew należących do rodzimych gatunków liściastych w obwodzie pnia na wysokości na 1,0 m ok. 14 cm.

Pytanie nr 40

W przedmiarach występuje pozycja sączki ceramiczne. Czy zamawiający dopuszcza zamianę na sączek PVC? (W przypadku nie możliwości zamiany proszę o podanie parametrów sączka)

Odpowiedź

Zamawiający informuje, że drenaż należy wykonać z rury drenarskiej fi 160 PVC z filtrem.

Pytanie nr 41

Prosimy o wyjaśnienie ilości i jednostki dla pozycji 19.3 z przedmiaru dla zakresu podstawowego, część drogowa. Schody terenowe ilość w m3, co należy zawrzeć w tej pozycji?

Odpowiedź

Zamawiający informuje, iż w kontekście poz. 19.3. przedmiaru uwzględniono wykonanie konstrukcji schodów z betonu na gruncie. Kostka oraz obrzeża do okładzin schodów ujęte zostały w pozostałych pozycjach przedmiarowych, tj. obrzeża oraz nawierzchnie chodników.

Pytanie nr 42

Która podbudowa jest obowiązująca dla chodników, ta z przedmiaru, czy z dokumentacji? (w przedmiarze jest dolną warstwą jest stabilizacja gruntu, a w projekcie kruszywo)

Odpowiedź

Zamawiający informuje, iż do wykonania dolnej warstwy podbudowy pod chodniki należy przyjąć podbudowę z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym.

Pytanie nr 43

Prosimy o uszczegółowienie, które pozycje przedmiarowe należy zsumować, w poszczególnych działach formularza wwer. Dla przykładu dla zakresu podstawowego w formularzu mamy dwa razy dział podbudowy (1.9 oraz 1.14), tak samo nawierzchnie. W którym dziale uwzględnić bariery drogowe?; itd.

Odpowiedź

Zamawiający informuje, iż w kontekście treści formularza WWER (zał. nr 2.1. SWZ) dokonane zostały w toku niniejszego postępowania zmiany – najpierw zgodnie z informacjami zawartymi w udostępnionym w ramach strony postępowania piśmie z dnia 02.06.2022 r. (zn. ZDW/PW/2023/4503/DN4/AN) oraz zamiennym formularzu WWER (oznaczonym datą 02.06.2023 r.) dokonana została modyfikacja i korekta treści formularza WWER w zakresie obejmującym w szczególności usunięcie dublujących się tożsamych pozycji asortymentowych tabel dotyczących zakresu podstawowego zamówienia i zakresu opcjonalnego zamówienia (czyli w kontekście kwestii wskazanej w niniejszym pytaniu), a następnie zgodnie z informacjami zawartymi w udostępnionym w ramach strony postępowania piśmie z dnia 06.06.2022 r. (zn. ZDW/PW/2023/4583/DN4/AN) oraz zamiennym formularzu WWER (oznaczonym datą 06.06.2023 r.) dokonana została kolejna aktualizacja treści formularza WWER w zakresie obejmującym wyodrębnienie w ramach formularza WWER w kontekście zakresu podstawowego zamówienia oraz zakresu opcjonalnego zamówienia kosztów wykonania robót *stricte* drogowych oraz kosztów wykonania robót, które będą podlegać współfinansowaniu ze strony Gminy, tzn. robót związanych z budową chodnika i zjazdów w ciągu chodnika (które winny zostać osobno wycenione w ramach WWER – w ramach wyodrębnionych w formularzu pozycji).

Obecnie obowiązującym jest formularz WWER (zał. nr 2.1. SWZ) w wersji zamiennej (oznaczonej datą 06.06.2023 r.). Ponadto wskazuje się, iż koszty związane z pracami typu montaż barier drogowych winny zostać ujęte w ramach poz. *Roboty wykończeniowe*.

Pytanie nr 44

Jakie rury należy przyjąć na przepusty pod zjazdami? Zgodnie z przedmiarem betonowe, czy zgodnie ze szczegółem zjazdu PP?- dotyczy zakresu podstawowego

Odpowiedź

Zamawiający informuje, iż do wykonania przepustów pod zjazdami należy przyjąć rury z tworzywa PP.

Pytanie nr 45

Prosimy o informację, czy można zastosować sączki drenarskie PVC zgodnie z projektem, czy należy przyjąć ceramiczne zgodnie z przedmiarem?

Odpowiedź

Zamawiający informuje, iż drenaż należy wykonać z rury drenarskiej fi 160 PVC z filtrem.

Pytanie nr 46

Czy Zamawiający potwierdza, że nie będzie wymagał ręcznego sterowania ruchem podczas prowadzenia prac?

Odpowiedź

Zamawiający informuje, iż do kompetencji Wykonawcy niniejszego zamówienia należeć będzie dobór / wybór technologii i organizacji procesu prowadzenia robót, a jego obowiązkiem będzie wykonanie i uzgodnienie projektu tymczasowej organizacji ruchu (TOR) – przy uwzględnieniu wymogów określonych w OPZ. Przewidziana technologia robót powinna zapewniać ich sprawny przebieg, przy czym należy dążyć do wszelkich starań, by wprowadzane w związku z realizacją prac utrudnienia były jak najmniejsze dla uczestników ruchu (Wykonawca ma obowiązek zapewnić płynność ruchu drogowego i pieszego na czas robót). Nadmieniamy, iż odnośnie konkretnego rozwiązania dotyczącego organizacji ruchu na czas robót Zamawiający będzie mógł zająć stanowisko dopiero po przedstawieniu przez Wykonawcę szczegółowych materiałów i dokumentów w ramach procesu uzgodnienia projektu TOR – obecnie (na etapie postępowania przetargowego mającego na celu dopiero wyłonienie Wykonawcy zamówienia) Zamawiający nie jest w stanie *a priori* i generalnie wyrazić akceptacji, czy zanegować żadnego z możliwych i spełniających wymagania określone w OPZ rozwiązań. Wskazuje się przy tym, iż w sytuacji wprowadzenia w ramach TOR ruchu wahadłowego sterowanego sygnalizacją świetlną Wykonawca ma obowiązek zapewnić uprawnione osoby, które będą kierować ruchem w przypadkach awarii sygnalizacji, ewentualnego czasowego otwierania zjazdów znajdujących się w obrębie wahadła, jak również w okresach, gdy zaprojektowana sygnalizacja nie będzie efektywna pod względem warunków ruchu na drodze (nie będzie zapewniać przepustowości i akceptowalnych strat czasu), a także w przypadku innych nieprzewidzianych zdarzeń.

Niniejsze pismo staje się częścią Specyfikacji Warunków Zamówienia.

Z up. Dyrektora
Zarządu Dróg Wojewódzkich w Krakowie
Inga Gęsiarz-Nowak
Naczelnik Wydziału Zamówień Publicznych