

Płock, dnia 23.11.2023 roku

MZD-NZ.391.15.2023.MS

wykonawcy

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia pn.: **Budowa drogi gminnej – ulicy Podgórze w Płocku**

Zamawiający - Miejski Zarząd Dróg przekazuje pytania, które wpłynęły w ww. postępowaniu wraz z odpowiedziami.

Zapytanie nr 6.

1. Prosimy o przekazanie planu sytuacyjnego rozbiórek.

Odp. 1

Zamawiający nie posiada planu sytuacyjnego rozbiórek. Rozbiórki należy zweryfikować w terenie.

2. Dokumentacja projektowa **dział 2-Branża Drogowa:**

Rysunek 7-przekroje normalne 3.1

Rysunek 8-przekroje normalne 3.2

Rysunek 10-szczegóły konstrukcyjne.

Dział 6 - Branża elektryczna

Rysunek 4 - schemat

Wymieniona wyżej dokumentacja jest nieczytelna. Prosimy o załączenie czytelnej dokumentacji.

Odp. 2

Przekroje załączono razem z wcześniejszymi odpowiedziami, pdf i dwg przekroi normalnych i szczegółów konstrukcyjnych. Rysunek 4 – schemat branży elektrycznej w załączeniu.

3. Prosimy o załączenie badań geologicznych podłoża.

Odp. 3

Zamawiający nie posiada badań geologicznych podłoża. W trakcie realizacji w miarę potrzeby należy wykonać takie badania. W załączeniu poglądowe odwierty do których nie posiadamy mapy z lokalizacją tych odwiertów.

4. Dotyczy Branży Sanitarnej: W kanalizacji sanitarnej na profilach podłużnych występują zarówno studnie DN1200 i DN1000 tworzywowe oraz betonowe, bardzo prosimy o aktualizację przedmiarów, bądź informacje z jakiego materiału mają zostać wykonane studnie DN100 i DN1200.

Odp. 4

Zgodnie z pkt. 5. ust. 16) OPZ "wszystkie studnie o średnicy powyżej 425mm na sieci kanalizacji sanitarnej należy wykonać betonowe monolityczne DN1200" - oznacza to, że zaprojektowane studnie tworzywowe DN1000 i DN1200 należy zastąpić studniami betonowymi monolitycznymi DN1200 uwzględniając pkt. 5. ust. 15) OPZ oraz dalszą treść pkt. 5. ust. 16) OPZ. Ponadto w zadaniu nie występują studnie DN100.

5. Dotyczy Branży Sanitarnej: Na profilach podłużnych w kanalizacji sanitarnej występują 35 studni tworzywowych DN425, a w przedmiarze 30. Proszę o aktualizację przedmiaru.

Odp. 5

Zamieszczony przedmiar jest poglądowy. Wycenę należy przygotować na podstawie dokumentacji technicznej z uwzględnieniem zmian opisanych w pkt. 6.8, 6.9, 6.10, 6.11 OPZ.

6. Dotyczy Branży Sanitarnej: W kanalizacji sanitarnej występuje rozbieżność pomiędzy ilością rury DN200 pomiędzy profilami podłużnymi a przedmiarami. Prosimy o aktualizację przedmiaru.

Odp. 6

Zamieszczony przedmiar jest poglądowy. Wycenę należy przygotować na podstawie

dokumentacji technicznej z uwzględnieniem zmian opisanych w pkt. 6.8, 6.9, 6.10, 6.11 OPZ.

7. Dotyczy Branży Sanitarnej: Na profilach podłużnych sieci wodociągowej nie występują hydranty, które zostały ujęte w przedmiarze, prosimy o aktualizację przedmiaru.

8. Dotyczy Branży Sanitarnej: Prosimy o więcej informacji o demontażu studni wodomierzowej, gdyż brakuje wskazania na planach sytuacyjnych, czy też profilach podłużnych.

9. Dotyczy Branży Sanitarnej: W przedmiarze występuje pozycja związana z montażem rury PE DN90, która nie występuje na profilach sytuacyjnych. Prosimy o aktualizację przedmiaru.

Odp. 7 i 9

Zamieszczony przedmiar jest poglądowy. W wycenie należy uwzględnić przełożenie trzech istniejących hydrantów na połączeniach projektowanego wodociągu z istniejącą siecią wodociągową na wysokości działek nr ewidencyjny 2568/11 (w projekcie działka oznaczona numerem 2568/11 obecnie nr 2568/32), 2569/5 i 2569/9 z uwzględnieniem wykonania podejścia do hydrantu rurą PE100RC DN90.

Odp. 8

Zamieszczony przedmiar jest poglądowy. Wycenę należy przygotować na podstawie dokumentacji technicznej z uwzględnieniem zmian opisanych w pkt. 6.8 OPZ. W zakresie zadania nie wchodzi demontaż studni wodomierzowej.

10. W związku, że dokumentacja projektowa powstała w latach 2006-2010 prosimy o udostępnienie aktualnej mapy do celów projektowych.

Odp. 10

Zamawiający nie posiada aktualnej mapy do celów projektowych. Aktualne mapy są na stronie: <https://geodezja.plock.eu/e-uslugi/portal-mapowy>.

Zapytanie nr 7.

W załącznikach do odpowiedzi Zamawiający przekazał między innymi rysunek nr 1.2 Rzut sytuacyjno – wysokościowy, czy wykonawca w wycenie ma uwzględnić wyłożenie skarp płytami JOMB w ilości 256,12 m² ?

Odp.

Wykonawca w wycenie kosztów nie powinien uwzględniać wyłożenia skarp płytami JOMB w ilości 256,12 m².

Zapytanie nr 8.

W związku z ogłoszeniem przez Miejski Zarząd Dróg w Płocku przetargu nieograniczonego na zadanie: „Budowa drogi gminnej- ulicy Podgórze w Płocku” zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie treści SWZ:

1. Prosimy o potwierdzenie, czy przedmiar robót jest obowiązujący i zawiera wszystkie wymagane roboty i ilości niezbędne do wykonania zadania.

Odp. 1

Zamieszczony przedmiar jest poglądowy. Wszystkie niezbędne roboty i ilości konieczne do wykonania zadania oraz wycenę należy przygotować na podstawie dokumentacji technicznej z uwzględnieniem zmian opisanych w pkt. 5 i 6 OPZ i odpowiedzi na zapytania.

2. Prosimy o wskazanie prawidłowego przebiegu drogi. Jest różnica między zał. nr 1 Zakres przedmiotu zamówienia, a projektem zagospodarowania terenu.

Odp. 2

Zakres przedmiotu zamówienia – Załącznik nr 1 jest poglądowy. W załączeniu zakres przedmiotu zamówienia uaktualniony. Dodatkowo zakres opisany jest w ustępie 3, punkcie 1) Opisu przedmiotu Zamówienia.

3. Z racji, że projekt jest z roku 2009 prosimy o potwierdzenie aktualności dokumentacji projektowej w zakresie ustaleń usytuowań dotyczących wjazdów oraz aktualności mapy stanowiącej podkład do projektu.

Odp. 3

Na projekt uzyskano decyzję ZRID, która w ważności jest bezterminowa. Ewentualne zmiany będą wykonywane w trakcie realizacji, a roboty dodatkowe i zaniechane będą

rozliczane zgodnie z zapisami umownymi.

4. W przypadku braku aktualnej mapy do celów projektowych, po czyjej stronie jest jej uzyskanie.

Odp. 4

W przypadku konieczności dokonania zmian uwarunkowanych aktualną mapą do celów projektowych, pozyskanie jej będzie po stronie Wykonawcy.

5. Prosimy o potwierdzenie powierzchni zjazdów w przedmiarze robót. W zamieszczonym projekcie zagospodarowania terenu zliczona powierzchnia zjazdów jest znacząco większa niż w przedmiarze robót.

Odp. 5

Zamieszczony przedmiar jest poglądowy. Ilości powierzchni zjazdów do wyceny należy wyliczyć zgodnie z projekcie zagospodarowania terenu.

6. Prosimy o potwierdzenie czy w zakres zadania wchodzi umocnienie skarp płytami JOMB.

Odp. 6

W zakres zadania nie wchodzi umocnienie skarp płytami JOMB.

7. W przypadku konieczności umocnienia skarp płytami JOMB prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o niezbędne pozycje do prawidłowej wyceny: ilość, konstrukcja.

Odp. 7

W zakres zadania nie wchodzi umocnienie skarp płytami JOMB.

8. Prosimy o doprecyzowanie na czym ma polegać zmiana układu skrzyżowań.

9. Prosimy o odpowiedź z czego wynika konieczność zmian układu drogowego (skrzyżowań).

Odp. 8 i 9

Zmiana układu skrzyżowań wraz z sieciami ma polegać na dostosowaniu wybudowanych dróg do ich ciągłości w terenie, na likwidacji skrzyżowań z drogami (trasami) które nie zostaną wybudowane. Konieczność zmian układu drogowego wynika z tego, iż odcinki (trasy) dróg opisane w ust 6 pkt 1) i 2) Opisu Przedmiotu Zamówienia nie będą budowane.

10. Prosimy o jednoznaczną odpowiedź jaki jest zakres niezgodności zamieszczonego projektu z aktualnymi przepisami skoro Zamawiający zakłada zmiany projektowe.

Odp. 10

Zmiany w projekcie wynikają z rezygnacji z budowy części odcinków (tras) dróg (w ostateczności mogą być one w ogóle nie wybudowane), które są opisane w odpowiedzi na punkt 8 i 9. Nie ma niezgodności zamieszczonego projektu z przepisami, które obowiązywały w czasie wydawania decyzji ZRID.

11. Prosimy o wskazanie miejsca na planie sytuacyjnym doprojektowanego drenażu francuskiego.

Odp. 11

Na załączonym (zmienionym) zakresie przedmiotu zamówienia – Załącznik nr 1 wskazana jest planowane lokalizacja wykonania drenażu w 2 odcinkach.

12. Prosimy o wskazanie miejsca na planie sytuacyjnym doprojektowanych 3 przepustów pod drogą ul. Podgórze i ul. Liściasta.

Odp. 12

Na załączonym (zmienionym) zakresie przedmiotu zamówienia – Załącznik nr 1 wskazane jest planowane miejsce wykonania 3 przepustów pod drogą.

Otrzymują:

- 1) adresat;
- 2) MZD-NZ – a.a.