

**Gmina Grudziądz
Wybickiego 38
86-300 Grudziądz**

PLF.271.1.12.2018

Grudziądz dnia: 2018-03-14

**ODPOWIEDŹ
na zapytania w sprawie SIWZ**

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informujemy, iż w dniu 2018-03-13 do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 ze zm.) w trybie **przetarg nieograniczony**, na:

Przebudowa dróg gminnych w miejscowości Sztywnag wraz z odwodnieniem i doprowadzeniem ścieków do Strugi Młyńskiej,

Treść wspomnianej prośby jest następująca :

1. Prosimy o określenie ważności dokumentów (m.in. SIWZ, dokumentacja projektowa, przedmiary), w przypadku występowania pomiędzy nimi rozbieżności.
2. Prosimy o odpowiedź czy przebudowa drogi gminnej nr 040549C jest przedmiotem zamówienia
3. Prosimy o określenie w jakiej konstrukcji należy wykonać przebudowę drogi, zjazdów oraz chodnika, ponieważ w dokumentacji występują rozbieżności.
4. Prosimy o określenie z jakiej grubości kostki betonowej należy wykonać nawierzchnię zjazdów przez chodnik.
5. Prosimy o odpowiedź odnośnie kanalizacji deszczowej, odprowadzenie ścieków deszczowych Zamawiający przewiduje do rzeki Młynkówki zgodnie z Opiszem Technicznym Branży Sanitarnej czy do istniejącej kanalizacji deszczowej zgodnie z Opiszem Technicznym do projektu budowlano-wykonawczego branży sanitarnej dla inwestycji pt. Budowa sieci kanalizacji deszczowej oraz sieci wodociągowej wraz z przyłączami
6. Prosimy o załączenie rysunków technicznych odnośnie odprowadzenia wód do rzeki Młynkówki oraz aktualizację przedmiarów.

7. Prosimy o określenie do kogo należą materiały rozbiórkowe, w przypadku konieczności przekazania materiałów Zamawiającemu prosimy o określenie dokładnej lokalizacji składowania.

8. W załączniku załączniku 10 branża drogowa cz. 1 jest załączony rys. plan zagospodarowania terenu, w załączniku 10 branża drogowa cz. 3 jest załączony plan sytuacyjny _1, projekt zagospodarowania terenu oraz zbiorczy plan zagospodarowania które wykluczają się wzajemnie pod kątem zakresu zaprojektowanych robót, który w w/w rysunków jest przedmiotem zamówienia. Prosimy o określenie, który z wyżej wymienionych rysunków określa faktyczny zakres inwestycji.

9. Dotyczy pkt. 3.1 SIWZ, prosimy o określenie trasy przebiegu kolektora deszczowego, którym ma odbywać się odprowadzenie wód deszczowych z wpustów deszczowych w kierunku Strugi Młyńskiej.

10. Prosimy o określenie czy Zamawiający będzie wymagał wykonania odcinka próbnego, jeśli tak to prosimy o podanie dokładnej lokalizacji, powierzchni, konstrukcji takiego odcinka oraz wykazu wszelkich prac dodatkowych (regulacja urządzeń, rozbiórki itd.).

11. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji projektowej o:

" rysunki przekrojów poprzecznych;

" tabele robót ziemnych;

12. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji o informacje odnośnie progów zwalniających. Opis techniczny branży drogowej mówi o 8 progach zwalniających oraz oznakowaniu pionowym przy tych progach, w przedmiarze jest informacja o 6 progach i brak danych odnośnie oznakowania pionowego. Prosimy również o sprecyzowanie z jakich materiałów i jakich wymiarów powinny być progi zwalniające.

13. W przedmiarze brakuje pozycji odnośnie zamknięcia zjazdów opornikiem 12x25, prosimy o dodanie tej pozycji do kosztorysu.

14. Prosimy o skorygowanie ilości przedmiarowych dla niektórych pozycji, na podstawie pomiarów planu sytuacyjnego zauważono rozbieżności pomiędzy ilościami faktycznymi do wykonania, a ilościami przedmiarowymi. Prosimy o zmianę ilości podbudowy z betonu asfaltowego AC 22 P, warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC 11 S z 6 689 m² na 7 007 m², nawierzchni na zjazdach z kostki betonowej gr. 8 cm z 630 m² na 650 m².

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Ad. 1. Kolejność ważności dokumentów: 1) SIWZ 2) Dokumentacja projektowa 3) Przedmiary

Ad. 2. Droga gminna nr 040549C została wcześniej przebudowana 2016 r., również na podstawie załączonej do obecnego przetargu dokumentacji. W ramach tego zadania w drodze 040549C należy wykonać jedynie podłączenie kanalizacji deszczowej i wodociągowej. Dlatego na rysunku ZBIORCZY PLAN ZAGOSPODAROWANIA pokazano w jakim zakresie należy wykonać rozbiórki konstrukcji drogi i następnie po wykonaniu infrastruktury podziemnej odbudować.

Ad. 3. Konstrukcja wszystkich dróg powinna być wyceniona i wybudowana jako:

- warstwa ścieralna AC11S gr. 4cm
- warstwa podbudowy AC22P gr. 7cm
- podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stab. mechanicznie gr. 20 cm

Konstrukcja wszystkich chodników powinna być wyceniona i wybudowana jako:

- kostka betonowa gr. 6cm kolor czerwony
- podsypka cem.-piask. gr. 3cm
- podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem o $R_m=5\text{MPa}$ gr. 15cm
- warstwa odcinająca z piasku $I_s=1,00$ gr. 15cm

Konstrukcja zjazdów powinna być wyceniona i wybudowana jako:

- kostka betonowa gr. 8cm kolor szary
- podsypka cem.-piask. gr. 3cm
- podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stab. mechanicznie gr. 20 cm

Ad. 4. O grubości 8 cm.

Ad. 5. Odprowadzenie wody z budowanej kanalizacji deszczowej odbywa się do istniejącej sieci kanalizacji deszczowej. Zakres do wybudowania przedstawia opracowanie: „Przebudowa dróg gminnych nr 040549C, 040545C, 040551C, 040543C – Budowa kanalizacji deszczowej oraz budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami” – zakres do wyceny i do wybudowania przedstawia również ZBIORCZY PLAN ZAGOSPODAROWANIA.

Ad. 6. Nie dotyczy – patrz odpowiedź nr 5.

Ad. 7. Wywóz i utylizacja materiałów rozbiórkowych po stronie Wykonawcy.

Ad. 8. ZBIORCZY PLAN ZAGOSPODAROWANIA przedstawia zakres jaki należy wycenić i wybudować. Jednocześnie Zamawiający wyjaśnia, iż inwestycja będzie realizowana na podstawie:

a) opracowanego projektu budowlanego, na który uzyskał Zamawiający pozwolenie na budowę w 2014 roku (Plan sytuacyjny_1 oraz projekt zagospodarowania terenu z 2014 roku jest składową dokumentacji z pozwolenia na budowę z 2014 roku)

b) opracowanego projektu budowlanego z 2017 roku, na podstawie którego Zamawiający dokonał zgłoszenie robót. (projekt zagospodarowania terenu z 2017 roku jest składową dokumentacji ze zgłoszenia robót w 2017 roku).

Ad. 9. Trasa przebiegu kolektora deszczowego do wyceny i wybudowania przedstawiona jest kolorem zielonym na rysunku ZBIORCZY PLAN ZAGOSPODAROWANIA oraz w projekcie budowlano – wykonawczym branży sanitarnej z lipca 2017.

Ad. 10. Tak, Zamawiający będzie wymagał wykonania odcinka próbnego zgodnie z SST branży drogowej. Odcinek próbny dotyczy warstw wskazanych w SST. Powierzchnia odcinka 500 m² – zgodnie z SST. Lokalizacja odcinka próbnego maksymalnie 500 m od placu budowy, wskazany przez Zamawiającego na etapie realizacji zadania. Zamawiający nie przewiduje wykonywania przez Wykonawcę robót takich jak regulacja urządzeń obcych, rozbiórki w celu wykonania odcinka próbnego.

Ad. 11. Zamawiający nie dysponuje przekrojami poprzecznymi i tabelami robót ziemnych. W celu wytyczenia i wyceny zamieszczono rysunek profili podłużnych na stronie jako załącznik nr 2. Oraz Rysunek ścieku z kostki kamiennej 9/11 Zamawiający zamieścił na stronie jako załącznik nr 1.

Ad. 12. W ramach pozycji Progi zwalniające szt. 6 należy wycenić i wybudować 6 progów zwalniających prefabrykowanych długości 5mb ograniczających prędkość do 30km/h. Progi należy zakotwić do wykonanej nawierzchni zgodnie z zaleceniem producenta. W pozycji przedmiarowej należy uwzględnić dla jednego progów- 2 słupki znaków pionowych i 2 tablice znaków A11a wraz z montażem.

Ad. 13. Ilości oporników uwzględniono w pozycji 19.2.

Ad. 14. Zweryfikowane ilości podbudowy betonowej, nawierzchni bitumicznej oraz zjazdów, które należy wycenić i wybudować w ramach zadania podano poniżej:

- 7042 m² warstwy ścieralnej i warstwy wiążącej
- Łączna powierzchnia zjazdów z kostki betonowej gr. 8cm = 773m²
(236+233+80+26+198) m²

Informujemy, że zgodnie z wymogiem art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 ze zm.), stanowisko Zamawiającego zostało rozesłane do wszystkich wykonawców, którym przekazano SIWZ.

Zamawiający