

## PYTANIA I ODPOWIEDZI

dotyczy: przetargu nieograniczonego na: Przebudowę dróg gminnych w jednym ciągu nr: 605019S, 605023S ul. Graniczna i Poprzeczna w Gminie Godów (sołectwa Skrbeńsko i Gołkowice) o łącznej długości 1758 mb”, w formule zaprojektuj i wybuduj.

Na podstawie art. 38 ust. 2 w związku z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U z 2019r., poz. 1843) Gmina Godów udziela odpowiedzi na zadane pytania:

1. Czy Inwestor ma jakieś szczególne wymagania co do nawierzchni poboczny?

**Odpowiedź:**

Nawierzchnia poboczny powinna mieć nawierzchnię twardą ulepszoną. Do nawierzchni twardej ulepszonej zalicza się nawierzchnie: z kostki kamiennej, klinkieru, betonu, z płyt kamienno-betonowych, bitumu. Zamawiający nie posiada szczególnych wymagań w tym zakresie.

2. Wymagane przepisami utwardzone pobocza powinny mieć szerokość 0,75 m – uwzględniając małą szerokość dostępnego terenu, czy będzie można zaliczyć w poczet pobocza szerokość krawężnika (0,15 krawężnik najazdowy+0,60 utwardzenie)?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza wliczenie powierzchni wbudowanego krawężnika jako powierzchni pobocza o nawierzchni twardej ulepszonej.

3. Czy był przeprowadzony wywiad branżowy i czy wiadomo coś o zakresie kolizji z istniejącą infrastrukturą techniczną?

**Odpowiedź:**

Zamawiający zamieścił wywiady branżowe z IV kwartału 2015 roku (jako załącznik nr: 5 do PFU). Nowszych wywiadów Zamawiający nie posiada.

4. Czy zakres robót ogranicza się tylko do działek drogowych - chodzi głównie o zakres, długość zjazdów do posesji?

**Odpowiedź:**

Zakres robót generalnie ogranicza się do działek drogowych. Nie mniej jednak zgodnie z art. 29 ust.2 Ustawy o drogach publicznych, który stanowi: „*W przypadku budowy lub przebudowy drogi budowa lub przebudowa zjazdów dotychczas istniejących należy do zarządcy drogi*”, może zaistnieć konieczność wejścia w tereny prywatne celem przebudowy istniejącego zjazdu, by zapewnić właścicielowi dalsze korzystanie z przedmiotowego zjazdu.

5. Czy inwestor posiada informacje wie o rodzaju warunków gruntowo-wodnych w pasie drogowym (bo to już na początku warunkuje jak należy przygotować podłoże i stanowi bardzo istotny koszt inwestycji)?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie posiada informacji o rodzaju warunków gruntowo-wodnych w pasie drogowym.

6. W punkcie 3.1.3. części 1.1. Programu Funkcjonalno - Użytkowego jest zapis :*"W projekcie ująć roboty nawierzchniowe (mieszanka asfaltowa na jezdni drogi grubości min. 5 cm (warstwa wiążąca) + min. 7 cm (warstwa ścieralna)"*, Czy ww konstrukcja jest bezwzględnym wymogiem? bo w naszej opinii przedstawione rozwiązanie nie jest prawidłowe istnieje możliwość alternatywna.

**Odpowiedź:**

Wskazane w PFU grubości elementów konstrukcyjnych drogi są szacunkowe. Cała konstrukcja drogi – warstwy podbudowy i nawierzchni muszą zostać dookreślone po wykonaniu odpowiednich badań gruntu. Ostatecznym celem jest wybudowanie drogi o jezdni o nawierzchni asfaltowej, dostosowanej do KR-3.

7. Czy Inwestor posiada wyznaczone składowisko odpadów dla materiałów pochodzących z rozbiórek i robót ziemnych? i może wskazać jego lokalizację oraz odległość od przeznaczone do przebudowy drogi?

**Odpowiedź:**

Inwestor nie posiada wyznaczonego składowiska odpadów.

8. Czy Inwestor posiada wiedzę o innym składowisku, które będzie w stanie przyjąć ww odpady?

**Odpowiedź:**

Inwestor nie posiada wiedzy o składowisku, które przyjmie całość odpadów z niniejszej inwestycji. Oferent powinien rozemnać tę kwestię we własnym zakresie.

9. W związku z brakiem miejsca odbioru wód opadowych dla ul. Granicznej (istniejąca kanalizacja deszczowa, ciek wodny, rów melioracyjny) proszę o wskazanie miejsca odbioru lub zgodę na zaprojektowanie powierzchniowego odprowadzenia wód opadowych na sąsiadujące działki. Jednocześnie informujemy o braku możliwości zastosowania studni chłonnych ze względu na rodzaj istniejących gruntów oraz brak miejsca poza pasem drogowym.

**Odpowiedź:**

W przypadku braku możliwości zastosowania studni chłonnych na istniejącym gruncie (inwestor nie wykonał badań gruntu w tym zakresie), należy założyć w ofercie konieczność wymiany istniejącego gruntu, na materiał spełniający odpowiednie wymogi w tym zakresie.

10. W punkcie 1,1,2. części 1.2. Programu Funkcjonalno - Użytkowego jest zapis: *"Wykonaniu kanalizacji deszczowej Ø 315 (wraz z przyłączami Ø 160 i wpustami ulicznymi). Nowoprojektowane kanały należy zaprojektować w taki sposób, aby zapewnić możliwość przyszłościowego wpięcia do niego maksymalnego dużego obszaru zlewni, uwzględniającego przepustowość istniejącego kanału."*

- czy możemy prosić o rozwinięcie tego zapisu gdyż w oparciu o naszą wiedzę i doświadczenia zgodnie z obowiązującym prawem kanalizacja deszczowa zlokalizowana w pasie drogowym winna służyć potrzebom odprowadzania wód opadowych tylko z pasa drogowego.

**Odpowiedź:**

Projektowany kanał powinien uwzględniać powierzchnię całej przebudowywanej drogi, powierzchnię skrzyżowań z pozostałymi drogami publicznymi i wewnętrznymi (zgodnie z ich istniejącym ukształtowaniem). Nadto, w trakcie prowadzenia robót kanalizacyjnych, może nastąpić przerwanie niezinventaryzowanej sieci drenaży i konieczność włączenia ich do projektowanego kanału.

**11.** Czy Inwestor posiada zapewnienie o możliwości odprowadzania wód opadowych z pasa drogowego drogi gminnej do kanalizacji zlokalizowanej w pasie drogowym drogi powiatowej – ul. Piotrowickiej.

**Odpowiedź:**

Inwestor nie posiada zapewnienia zarządcy ul. Piotrowickiej o możliwości odprowadzenia wód opadowych z pasa drogowego drogi gminnej.

**12.** Czy zajdzie konieczność przebudowy kanalizacji deszczowej w pasie drogowym drogi powiatowej – ul. Piotrowickiej w celu zwiększenia średnicy.

**Odpowiedź:**

Inwestor nie jest w posiadaniu warunków technicznych wpięcia się do istniejącej sieci kanalizacyjnej w drodze powiatowej.

**13.** Aby umożliwić odwodnienie ul. Poprzecznej do ul. Piotrowickiej zachodzi konieczność przejścia kanałem deszczowym przez naturalne przewyższenie terenu na ul. Poprzecznej. W związku z powyższym na pewnym fragmencie zachodzi konieczność budowy kanalizacji deszczowej w technologii bezwykopowej co znacznie podwyższy koszt inwestycji. Proszę o wskazanie innego miejsca odbioru wód opadowych.

**Odpowiedź:**

W rejonie inwestycji, na działce 43/3 przebiega rów otwarty (oznaczenie w ewidencji gruntów: *wody płynące*), gdzie można rozważyć włączenie części wód opadowych z pasa drogowego ul. Poprzecznej.

**14.** Czy Zamawiający ma możliwość pozyskania terenu przyległych do drogi działek na lokalizację studni chłonnych, jeżeli z powodu braku miejsca nie będzie można ich zbudować w pasie drogowym?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie ma możliwości pozyskania przyległych do drogi terenów, celem lokalizacji studni chłonnych.

**15.** Czy Zamawiający dopuszcza lokalizację skrzynek rozsączających pod korpusem drogi w sytuacji, gdy warunki gruntowe na to pozwolą?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza lokalizację skrzynek rozsączających pod korpusem drogi.

**16.** Proszę określić, z jakiego terenu Zamawiający chce odprowadzać wody deszczowe projektowanym odwodnieniem drogi.

**Odpowiedź:**

Projektowany kanał powinien uwzględniać powierzchnię całej przebudowywanej drogi, powierzchnię skrzyżowań z pozostałymi drogami publicznymi i wewnętrznymi (zgodnie z ich istniejącym ukształtowaniem). Nadto, w trakcie prowadzenia robót kanalizacyjnych, może nastąpić przerwanie niezinventaryzowanej sieci drenaży i konieczność włączenia ich do projektowanego kanału.

**17.** Czy do projektowanego kanału odprowadzane będą wody deszczowe tylko z powierzchni drogi, czy Zamawiający przewiduje odwodnienie sąsiednich posesji?

**Odpowiedź:**

W trakcie prowadzenia robót kanalizacyjnych, może nastąpić przerwanie niezinventaryzowanej sieci drenaży i konieczność włączenia ich do projektowanego kanału. Poza w/w wyjątkiem, Zamawiający nie przewiduje innych włączeń do projektowanej sieci.

**18.** O podłączenie jakich przyłączy, poza wpustami deszczowym) należy zadbać projektując kanał deszczowy (wg pkt. 1.1.2)?

**Odpowiedź:**

Należy uwzględnić ewentualne kolizje z siecią drenarską.

**19.** Wody deszczowe zbierane z powierzchni ul. Poprzecznej mogą być odprowadzane do cieką wodnego zlokalizowanego na dz. nr 43/3. Kto jest właścicielem tego cieką i czy to jest cieką czy rów?

**Odpowiedź:**

Działka 43/3 obręb Gołkowice, została określona w ewidencji gruntów jako „wody płynące” i jest własnością Gminy Godów.

**Udzielone odpowiedzi są integralną częścią SIWZ i są wiążące dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia.**

W związku z wniesionymi pytaniami termin składania i otwarcia ofert uległ zmianie. W związku z tym oferty należy złożyć w terminie **do dnia 2 grudnia 2019r. godz. 10:00**. Otwarcie ofert odbędzie się w **dniu 2 grudnia 2019r. o godz. 10:30**.

z up. WÓJTA  
/-/ mgr inż. Tomasz Kasperuk  
Zastępca Wójta

Załączniki:

1. Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia.

Osoba odpowiedzialna za sprawę:  
miejsce urzędowania:

Agnieszka Mrozek  
biuro nr 18, tel. 32 47 65 065 wew.43