

**ODPOWIEDŹ NA ZAPYTANIE**  
**Zmiana treści Specyfikacji warunków zamówienia**  
**Zmiana Ogłoszenia o zamówieniu**

*Dot. Postępowania o udzielenie zamówienia pn.: „Przebudowa dróg gminnych na terenie Gminy Gostynin” – RG.271.1.14.2022*

Zamawiający zgodnie z dyspozycją art. 284 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych informuje, iż w niniejszym postępowaniu wpłynęły zapytania do treści specyfikacji warunków zamówienia, na które udziela poniżej odpowiedzi:

**Pytanie 1)** W związku z brakiem dokumentacji projektowej prosimy o potwierdzenie, że wszystkie niezbędne roboty do wykonania zadań są ujęte w przedmiarach robót.

**Odpowiedź: Wszystkie roboty ujęte są w przedmiarach.**

**Pytanie 2)** W związku z brakiem dokumentacji geotechnicznych istniejącego podłoża na poszczególnych odcinkach dróg przeznaczonych do przebudowy, gwarantujących odpowiednie rozpoznanie geotechniczne ww. podłoża prosimy o jednoznaczne potwierdzenie, że na wszystkich odcinkach istniejące podłoże przewidziane do profilowania i zagęszczania pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni posiada odpowiednią nośność i że na żadnym z odcinków nie zachodzi konieczność wymiany gruntów lub wykonywania jakichkolwiek dodatkowych prac mających na celu wzmocnienia ww. podłoża a jeżeli Zamawiający jest w posiadaniu odpowiednich dokumentacji geotechnicznych to prosimy również o ich załączenie.

**Odpowiedź: Zamawiający potwierdza, że istniejące podłoże przewidziane do profilowania i zagęszczenia pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni posiada odpowiednią nośność.**

**Pytanie 3)** Droga gminna Gulewo: prosimy o zamieszczenie prawidłowej ST na wykonanie warstwy wiążącej AC16W. Zamieszczona ST na warstwę wiążącą z betonu asfaltowego AC16W 35/50 dla ruchu KR1-2 gr. 7 cm ma tylko nazwę „warstwa wiążąca”, treść całej specyfikacji dotyczy warstwy ścieralnej.

**Odpowiedź: Poprawiona specyfikacja została zamieszczona.**

**Pytanie 4)** Prosimy o zamieszczenie Szczegółowych Specyfikacji Technicznych na pozostałe drogi.

**Odpowiedź: Zamawiający zamieszcza specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót.**

**Pytanie 5)** W przypadku nie zamieszczenia (nie posiadania) w/w specyfikacji prosimy o podanie, na podstawie jakich dokumentów mają być wykonane i przedstawione wyniki badań wykonanych warstw podbudowy tłuczniowej, nawierzchni tłuczniowej poboczy i nawierzchni bitumicznej?

**Odpowiedź: Zamawiający zamieszcza specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót.**

**Pytanie 6)** Zamieszczona dokumentacja na budowę drogi w Gulewie dotyczy drogi o długości 1,0368 km, wg SWZ należy wykonać roboty na odcinku 200 mb. Prosimy o podanie kilometraża, w jakim należy wykonać roboty na w/w drodze.

**Odpowiedź:** Do wykonania jest odcinek w kilometrażu od 0+000 do 0+200.

**Pytanie 7)** Wg dokumentacji technicznej projektowana droga w m. Gulewo nie mieści się w istniejącym pasie drogowym. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający posiada prawo dysponowania gruntem, na którym ma przebiegać droga wraz z pobocznymi.

**Odpowiedź:** Zamawiający potwierdza prawo do dysponowania gruntami na cele budowlane.

**Pytanie 8)** Wg dokumentacji technicznej należy wykonać kanał technologiczny przy drodze w Gulewie. Brak tej pozycji w zamieszczonym przedmiarze robot. Prosimy o potwierdzenie, że wykonanie kanału technologicznego nie wchodzi w zakres niniejszego postępowania.

**Odpowiedź:** Zamawiający potwierdza, że kanał technologiczny nie wchodzi w zakres robót.

**Pytanie 9)** W przypadku konieczności wykonania kanału technologicznego na drodze w Gulewie, prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o niezbędne pozycje do prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź:** Kanał technologiczny nie wchodzi w zakres robót.

**Pytanie 10)** Prosimy o potwierdzenie, że na wszystkich drogach nie będzie potrzeby wycinki drzew oraz karczowania krzewów.

**Odpowiedź:** Zamawiający potwierdza brak konieczności wycinki drzew i karczowania krzewów.

**Pytanie 11)** Prosimy o odpowiedź, czy w zakres niniejszego zadania po stronie Wykonawcy wchodzi obsługa geodezyjna oraz geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza.

**Odpowiedź:** Po stronie Zamawiającego jest wskazanie Wykonawcy granic pasów drogowych. Po stronie Wykonawcy jest natomiast opracowanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej.

**Pytanie 12)** W związku z brakiem dokumentacji projektowej oraz brakiem jakichkolwiek rysunków lub szkiców przedstawiających docelowy przebieg przebudowywanych poszczególnych dróg, prosimy o informację na podstawie czego Wykonawca ma wytyczyć poszczególne odcinki dróg.

**Odpowiedź:** Wytyczenie odcinków dróg i wskazanie granic pasa drogowego jest po stronie Zamawiającego.

**Pytanie 13)** W przypadku konieczności wykonania obsługi geodezyjnej prosimy o uzupełnienie przedmiarów robót o niezbędne pozycje do prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź:** Obsługa geodezyjna jest po stronie Zamawiającego.

**Pytanie 14)** Prosimy o potwierdzenie, że na wszystkich zadaniach nowo budowane drogi przebiegają po starym śladzie i nie będzie konieczności wykonywania poszerzeń.

**Odpowiedź:** Wszystkie odcinki przebiegają po starym śladzie i nie będzie wymagane wykonanie poszerzeń.

**Pytanie 15)** Na przebudowanych drogach w Polesiu, Osiny, Gorzewo- Klusek, Zaborów Stary, Leśniewice, Jaworek- Zwoleń, Emilianów, Górki Drugie, Skrzany- Feliksów nie jest przewidziane korytowanie. Grubość warstw konstrukcyjnych wynosi 26 cm, grubość podbudowy z kruszywa na poboczach wynosi 15 cm co za tym idzie, że różnica między nowobudowaną drogą a poboczami wyniesie 11 cm. Prosimy o odpowiedź:

- czym należy uzupełnić różnicę, by nie było uskoków,
- prosimy o uzupełnienie przedmiarów robót o niezbędne pozycje do prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź:** Różnicę wysokości można zniwelować podczas profilowania nawierzchni dróg pozostawiając nadmiar kruszywa/ gruntu wzdłuż krawędzi jezdni.

**Pytanie 16)** Na przebudowanej drodze w Sierakowie, nie jest przewidziane korytowanie. Grubość warstwy konstrukcyjnej wynosi 21 cm, grubość podbudowy z kruszywa na poboczach wynosi 15 cm co za tym idzie, że różnica między nowobudowaną drogą a poboczami wynosi 6 cm. Prosimy o odpowiedź:

- czym należy uzupełnić różnicę, by nie było uskoków,
- prosimy o uzupełnienie przedmiarów robót o niezbędne pozycje do prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź:** Odpowiedź jak pytanie nr 15.

**Pytanie 17)** W przypadku konieczności wykonania Stałej Organizacji Ruchu na drodze Osiny, prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o niezbędne pozycje do prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź:** Stała organizacja ruchu drogowego nie wchodzi w zakres robót.

**Pytanie 18)** Zamawiający zamieścił uzgodnienie z Energa na zabezpieczenie sieci energetycznej na drodze Jaworek- Zwoleń. W zamieszczonym przedmiarze robót brak pozycji dot. zabezpieczenia sieci energetycznej. Prosimy o odpowiedź czy zabezpieczenie w/w sieci wchodzi w zakres zadania.

**Odpowiedź:** Zabezpieczenie sieci energetycznej nie wchodzi w zakres zadania.

**Pytanie 19)** W przypadku konieczności wykonania zabezpieczenia sieci energetycznej na drodze Jaworek- Zwoleń prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o niezbędne pozycje do prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź:** Odpowiedź pytanie nr 18.

**Pytanie 20)** Na drodze Górki Drugie odcinek przebudowanej drogi wynosi 250 m, natomiast pobocza w przedmiarze robót mają długość 300 m. Prosimy o odpowiedź czy pobocza na Górkach Drugich należy wykonać obustronnie na długości 300 m.

**Odpowiedź:** Pobocza należy wykonać obustronnie o długości 250m.

**Pytanie 21)** Po przeprowadzonej wizji lokalnej na zadaniu "część 12 zamówienia – Modernizacja placu przy zbiorniku retencyjnym Zalew Piechota" mamy wątpliwości co do spadków oraz odprowadzania wody opadowej z placu. Istniejący spadek podłużny krawężników wzdłuż drogi powitowej i chodnika oraz obecne usytuowanie wpustów deszczowych nie daje możliwości skutecznego odprowadzenia wody opadowej z parkingu. Prosimy o odpowiedź:

- czy Zamawiający przewiduje przebudowę kanalizacji deszczowej, lub

- czy należy wykonać spadki tak by odprowadzić wodę opadową do istniejącej kanalizacji.

**Odpowiedź: Zamawiający nie przewiduje przebudowy kanalizacji deszczowej.**

**Spadki należy wykonać w taki sposób, aby odprowadzić wody opadowe do istniejącej studzienki kanalizacyjnej zlokalizowanej przy chodniku od strony zbiornika retencyjnego.**



**Pytanie 22)** W przypadku konieczności regulacją spadkami nawierzchni w taki sposób by woda opadowa wpływała do istniejącej kanalizacji deszczowej, prosimy o przedstawienie rozwiązania spadków poprzecznych i podłużnych nawierzchni.

**Odpowiedź: Odpowiedź jak wyżej.**

Ponadto, Zamawiający dokonuje zmiany treści SWZ i ogłoszenia o zamówieniu w zakresie terminu składania ofert i terminu związania ofertą.

Zmianie ulega formularz oferty – zgodnie z załącznikiemnr 13 do SWZ.

Nowe zapisy SWZ dotyczą:

## **Rozdział XVIII SPOSÓB ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT I OTWARCIA OFERT**

3.Ofertę wraz z wymaganymi załącznikami należy złożyć w terminie do dnia 07.09.2022r do godz. 10.00.

5.Otwarcie ofert nastąpi w dniu 07.09.2022r. o godz. 11.00.

## **Rozdział XVI TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ**

1.Wykonawca jest związany ofertą (przez okres 30 dni) od dnia upływu terminu składania ofert do dnia 06.10.2022r.