

# Starostwo Powiatowe w Gorzowie Wielkopolskim

ul. J. Pankiewicza 5-7  
tel. 95 7330 400

66-400 Gorzów Wielkopolski  
fax. 95 7330 401

www.powiatgorzowski.pl  
starostwo@powiatgorzowski.pl

Gorzów Wlkp. dnia 16.11.2020 r.

## DO WSZYSTKICH ZAINTERESOWANYCH

Dotyczy postępowania IRS.272.09.2020.TCz

### **Wykonanie w systemie zaprojektuj i wybuduj zadania inwestycyjnego „Przebudowa wraz z rozbudową drogi powiatowej nr 1406F na odcinku Wawrów-Czechów. Etap II”**

Zamawiający działając na podstawie przepisów art. 38 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych – w związku z zapytaniami jednego z wykonawców udziela następujących odpowiedzi:

#### **Pytanie nr 1**

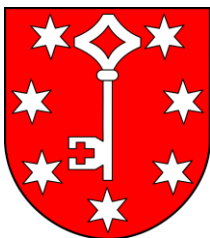
Z wstępnych obliczeń i analiz wynika, iż powierzchnia i warunki gruntowe zbiornika retencyjno-filtracyjnego wód opadowych są nie wystarczające w stosunku do powierzchni maksymalnej powierzchni zbiornika. Konieczne będzie odprowadzenia nadmiaru wód opadowych. W związku z powyższym, prosimy Zamawiającego o odpowiedź, gdzie należy założyć odprowadzanie nadmiaru wód opadowych (tzw. przelew bezpieczeństwa) i jaki należy przewidzieć sposób przesyłu wód opadowych. Z wizji lokalnej i układu hydrologicznego terenu najbliższym możliwym odbiornikiem jest rzeka Warta. Czy Zamawiający przewidział konieczność zrzutu nadmiaru wód opadowych do jakiegokolwiek odbiornika (zbiornik wodny, istniejąca się kanalizacja deszczowej itp.)? W załączonej koncepcji projektowany zbiornik retencyjny przewidziany jest, jako rozwiązanie tymczasowe do czasu wybudowania kanalizacji deszczowej w zakresie przebudowy drogi powiatowej nr 1365F. Miejsce zrzutu i rodzaj przesyłu nadmiaru wód opadowych ma bardzo duży wpływ na wycenę prac oraz wartość oferty Wykonawcy.

#### **Odpowiedź:**

**Zamawiający nie przewiduje zrzutu wód opadowych poza pas dróg powiatowych. Należy zaprojektować zbiornik retencyjno-infiltracyjny lub zbiornik retencyjno-rozsączający podziemny, takie rozwiązanie umożliwiłoby Zamawiającemu pozostawienie istniejącej pętli autobusowej w obecnym miejscu i byłoby zalecane.**

#### **Pytanie nr 2**

Zgodnie zapisami Programu Funkcjonalno- Użytkowego (dalej PFU) zbiornik wód opadowych retencyjno-infiltracyjnym należy wykonać zbiornik otwarty, podziemny lub zastosować inne skuteczne rozwiązanie odbioru wód opadowych. Zapis taki jest daleko nieprecyzyjny i trudny do oszacowania. Ponadto wykonanie zbiornika otwartego wyklucza jednoznacznie zalecane rozwiązanie polegające na równoczesnym zachowanie istniejącej pętli autobusowej. Prosimy Zamawiającego o określenie konkretnego rozwiązania dla powyższego rozwiązania. Pozwoli to Wykonawcom złożenie rzetelnych i konkurencyjnych ofert cenowych.



# Starostwo Powiatowe w Gorzowie Wielkopolskim

ul. J. Pankiewicza 5-7

66-400 Gorzów Wielkopolski

[www.powiatgorzowski.pl](http://www.powiatgorzowski.pl)

tel. 95 7330 400

fax. 95 7330 401

[starostwo@powiatgorzowski.pl](mailto:starostwo@powiatgorzowski.pl)

## Odpowiedź:

Złączona do przetargu koncepcja jest jedynie wskazaniem możliwych rozwiązań. Na etapie sporządzania dokumentacji projektowej Wykonawca powinien opracować rozwiązanie optymalne z punktu widzenia technicznego i ekonomicznego dlatego właśnie zastosowano formułę „zaprojektuj i wybuduj”.

Starosta Gorzowski

(-) Magdalena Słomińska

Sporządził:

Tomasz Czerwonko

Marek Ślusarski