



GMINA ZELÓW

Urząd Miejski w Zelowie
ul. Żeromskiego 23, 97-425 Zelów
tel. 44 634 10 00, 44 634 10 03, fax 44 634 13 41
umzelow@zelow.pl www.zelow.pl

ZPI.271.2.12.2024

Zelów, 26.08.2024r.

Pytania i odpowiedzi do postępowania: „Remont drogi gminnej Pożdżenice-Sobki”

Zgodnie z art. 284 ust. 6 Pzp treść zapytań wraz z wyjaśnieniami zamawiający udostępnia, bez ujawniania źródła zapytania, na stronie internetowej prowadzonego postępowania, a w przypadkach, o których mowa w art. 280 ust. 2 i 3 Pzp, przekazuje wykonawcom, którym udostępnił odpowiednio SWZ albo opis potrzeb i wymagań.

Pytanie 1:

Wykonawca zobowiązany jest dokonać włączenia w drogę powiatową nr 1922W w miejscowości Pożdżenice. Co Zamawiający rozumie pod tym pojęciem?

Odpowiedź: Wlot projektowanej drogi gminnej do drogi powiatowej nr 1922E należy wykonać zgodnie z projektem. Zakres powierzchni skrzyżowania uzgodniono z Powiatowym Zarządem dróg w Bełchatowie.

Pytanie 2:

W rejonie skrzyżowania z drogą powiatową w Pożdżenicach Wykonawca wykona przepust drogowy oraz oznakowanie skrzyżowania z wszystkimi drogami. Jakie oznakowanie przewiduje Zamawiający w rejonie skrzyżowania? Prosimy o udostępnienie Projektu Stałej Organizacji Ruchu.

Odpowiedź: Oznakowanie docelowe skrzyżowań z drogami powiatowymi Wykonawca wykona zgodnie z opracowaną przez niego stałą organizacją ruchu w obrębie skrzyżowania w miejscowości Pożdżenice.

Elementy przepustu ujęto w przedmiarze robót.

Pytanie 3:

Prosimy o udostępnienie uzgodnień i pozwoleń dotyczących działki 176, których wypełnienia wymaga Zamawiający.

Odpowiedź: Prace w obrębie działki 176 należy prowadzić zgodnie z załączoną dokumentacją projektową oraz przedmiarem.

Pytanie 4:

Gdzie należy wykonać podbudowę z betonu C 12/15/? Prosimy o udostępnienie rysunku konstrukcyjnego.

Odpowiedź: Podbudowę z betonu C12/15 należy wykonać obustronnie przy umocowaniu krawędzi istniejącej podbudowy tłuczniowej. Zakres wykonania wg przedmiaru robót /poz. nr 4 przedmiaru/. Szerokość obustronna będzie zmienna i wyrównaniem istniejących krawędzi podbudowy.

Beton mokry należy układać w deskowaniu.

Pytanie 5:

Zamawiający do dokumentacji projektowej dołączył STWiORB na podbudowę z chudego betonu (czyli 6-9 MPa). Prosimy o wskazanie miejsca wbudowania.

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga stosowania betonu 6-9 MPa. W projekcie jak i w przedmiarze nie występuje beton 6-9 Mpa.