

**Wykonawcy  
wg rozdzielnika**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn.: „Budowa ul. Widok, ul. Chabrowej i ul. Rżysko wraz z przebudową dwóch skrzyżowań z drogami powiatowymi w miejscowości Ceglów.”

W związku z wystąpieniami złożonymi przez Wykonawców, w sprawie wyjaśnienia treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych ( t.j. Dz. U. z 2019r. poz. 1843) przekazuję odpowiedzi na zadane pytania.

Pytanie nr 1:

W przedmiarze jest podana grubość masy bitumicznej (w. wiążąca i w. ścieralna) odpowiednio 6 cm i 4 cm a w opisie jest podane 7 cm i 5 cm. Które wartości są poprawne?

**Odpowiedź: - Poprawne wartości to warstwa ścieralna - 5 cm, warstwa wiążąca - 7 cm.**

Pytanie nr 2:

Na jaką kategorię ruchu mają być wykonane omawiane ulice?

**Odpowiedź: Drogi powiatowe KR3-4, drogi gminne KR1-2.**

Pytanie nr 3:

Czy przy przepustach pod wjazdami mają być montowane przyczółki? Jeśli tak to ile szt.

**Odpowiedź: Zgodnie z dokumentacją projektową, skarpy rowów i przy przepustach umocnione są płytami typu EKO.**

Pytanie nr 4:

Na rysunku szczegółowym kratki ściekowej narysowana jest kaskada na podłączeniu do studni. Czy kaskady mają być przy wszystkich studniach?

**Odpowiedź: Ze względu na niewielką głębokość posadowienia kanału, kaskady nie są wymagane.**

Pytanie nr 5:

Średnia wysokość zagłębienia kanału deszczowego na ul. Rżysko wynosi nie więcej niż 70 cm. Rura ma średnicę wewn. 40 cm. Zostaje niecałe 30 cm na przykrycie rury. To jest mniej niż konstrukcja nawierzchni drogi. Rura nie zmieści się też pod pokrywę studni betonowej z pierścieniem odciążającym. Jakie zabezpieczenie rury przed zniszczeniem i przemarzaniem przewiduje Zamawiający?

**Odpowiedź: Kanał pod ulicą Rżysko zagłębiony jest na 75cm, natomiast rura ma średnicę 315mm. Na konstrukcję pozostaje ponad 40cm. Ostatnia warstwa konstrukcyjna służy do ulepszenia istniejącego gruntu i w miejscu gdzie jest projektowany kanał nie wykonujemy ostatniej warstwy. W przypadku kolizji rury 200mm z pierścieniem odciążającym należy wykonać podcięcie w pierścieniu lub zastosować pierścień o mniejszej wysokości. System kanalizacji deszczowej jest systemem otwartym, który odprowadza wodę do rowu, wobec czego nie przewiduje się w nim zastoisk wody.**

Pytanie nr 6: Proszę o załączenie badań geotechnicznych podłoża.

**Odpowiedź: Badania są zamieszczone na stronie od dnia 23.10.2020r. w folderze pn: Pozostała dokumentacja**

Pytanie nr 7: Ilości rur z przedmiaru różnią się od tych z profili podłużnych. Czy przedmiar jest właściwy?

**Odpowiedź: Ilości podane w przedmiarze są zgodne z PZT.**

Z up. Wójta  
Zastępcą Wójta  
  
Dariusz Uchman

Otrzymują:

- Wykonawcy, którzy ujawnili się w postępowaniu na ww. zadanie.
- strona internetowa Zamawiającego : [www.ceglow.pl](http://www.ceglow.pl)
- A/a