

Chęciny dnia 08.03.2024 r.

**Gmina Chęciny**  
Pl. 2 Czerwca 4  
26-060 Chęciny

Pismo znak: **ZP-IX.271.5.2024.KS**

**WYKONAWCY**  
ubiegający się o zamówienie publiczne

## WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

*Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie Tryb podstawowy bez negocjacji - art. 275 pkt. 1 ustawy Pzp na „Budowa dróg wraz z odwodnieniem i oświetleniem na terenie osiedla Skiby gm. Chęciny, Etap I - część 3 i 4” – znak sprawy: **ZP-IX.271.5.2024.KS***

Zamawiający, **Gmina Chęciny**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

### **Pytanie nr 1**

Informujemy, że w kosztorysie dla oświetlenia ulicznego dla Części 4, poz. 20 – „Pierwszy pomiar uzziemienia ochronnego” ilość wynosi „0”. Prosimy o aktualizację przedmiaru robót.

### **Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

Przedmiar zamieszczony przez Zamawiającego należy traktować pomocniczo. Pomiar uzziemienia ochronnego należy przyjąć zgodnie z normą dla każdego z obwodów.

### **Pytanie nr 2**

Informujemy, że w poz. 19 i 21 kosztorysu obszar 4KDL została błędnie przypisana jednostka „m” zamiast „m3”. Prosimy o modyfikację kosztorysów.

### **Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

W przedmiarze Obszar 4KDL pozycje 19 i 21 są poprawne z opisem „m3”.

### **Pytanie nr 3**

W załączonej dokumentacji projektowej dla kanału deszczowego brak jest profili dla przykanalików i wpustów. Prosimy o zamieszczenie profili lub podanie spadku i wysokości przykrycia przykanalika.

### **Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

Przewiduje się wykonanie spadku podłużnego przykanalika i min=1,5%; przekrycie 100 cm do dna rury.

**Pytanie nr 4**

W opisie projektu kolektor ma być wykonany z rur PEHD a wg kosztorysu z PCV. Prosimy o informację, czy Zamawiający wyrazi zgodę na zastosowanie rur z PCV.

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

Kolektory należy wykonać z rur niekarbowanych PEHD zgodnie z dokumentacją. Zamawiający nie dopuszcza stosowania rur PVC.

**Pytanie nr 5**

Prosimy o informację, czy Zamawiający ze względu na korzyść ekonomiczną wyrazi zgodę na wykonanie studni kanalizacyjnych z kręgów betonowych zamiast systemowych z PEHD.

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza wykonanie studni kanalizacji deszczowej z kręgów betonowych według poniższego opisu.

„Studnie prefabrykowane z elementów betonowych, składające się z podstawy studni (dennicy) z kinetą, wykonanej jako monolityczny odlew z betonu samozagęszczalnego (SCC), formowane wraz z przejściami szczelnymi, spocznikiem i kinetą w jednym cyklu produkcyjnym, z dokładnością posadowienia przejść do 1mm po obwodzie (alternatywnie zintegrowana uszczelka, wyprofilowane gniazdo, przejście szczelne) w jednym cyklu produkcyjnym.

Cechy studni:

- Nasiąkliwość betonu:  $\leq 5\%$
- Wodoszczelność W12;
- stopnie złazowe powlekane
- pozostałe parametry zgodnie z PN-EN 1917;2004

**Pytanie nr 6**

Ze względu na brak parametrów dotyczących włączów na studniach KD prosimy o ich podanie.

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

Należy przewidzieć włązy fi 600 D400 z żeliwa szarego.

**Pytanie nr 7**

Prosimy o informację czy przy regulacji pionowej istniejących skrzynek wodociągowych i włączów należy wymienić elementy żeliwne na nowe.

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

Należy przewidzieć wymianę skrzynek wodociągowych i włączów kanalizacji sanitarnej na nowe. Elementy z demontażu należy dostarczyć i rozładować na Oczyszczalni Ścieków w Radkowicach.

Zamawiający

**Z up. BURMISTRZA**  
  
**mgr Mariusz Nowak**  
Z-ca Burmistrza Gminy i Miasta Chęciny