

## Wykonawcy

dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „**Budowa ulicy Jasnej na os. Latoszek w Wyszkowie**” prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego.

### PYTANIA I ODPOWIEDZI DO TREŚCI SIWZ (1)

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst. jedn. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.) informuję, że do zamawiającego wpłynęły zapytania do treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

#### Pytanie 1.

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyjaśnienie rozbieżności jakie pojawiły się w projekcie budowy kanalizacji deszczowej. Zgodnie z opisem technicznym do projektu: Projektowane studnie rewizyjne są : - z kręgów żelbetowych średnicy **fi 800, 1000 i 1200 mm**. Studnie szczelne składają się z elementów łączonych przy pomocy uszczelki gumowych, wykonanych z betonu klasy C40/50, odpornego (HSR) o nasiąkliwości do 4%, mrozoodporności F150 i stopniu wodoszczelności W10. **Podstawę studni stanowi prefabrykowana dennica z kinetą monolityczną**, wykonana z betonu samozagęszczalnego (SCC) w jednym cyklu technologicznym. Beton w całym przekroju elementu powinien być zwarty i jednorodny – również w kinecie. Wysokość koryta kinety musi być równa średnicy kanału głównego lecz nie wyższa niż 350 mm w dennicach DN1200. Potwierdza to tabelaryczne zestawienie elementów studni. Na dołączonym do projektu rysunku nr 3 pokazano jedynie schemat studni rewizyjnej z osadnikiem. Rysunek ten, w sprawie średnic studni, odsyła dalej do profilu. Na rysunku nr 2 (profil kanalizacji) graficznie pokazano, że wszystkie studnie są bez osadników, ale po analizie rzędnych dna kanału i rzędnych dna studni podanych na tym rysunku okazuje się, że studnia Kd14 ma mieć osadnik głębokości 1,08 m, a studnie Kd11-Kd9 i Kd7 mają mieć dno zaniżone względem dna kanału o od 3 do 6 cm. Studnia Kd8 ma mieć za to dno 14 cm nad dnem kanału. Na tym rysunku brak jest również informacji o średnicach studni.

Bardzo proszę o jednoznaczne określenie średnic i głębokości wszystkich studni na przewidzianym do realizacji odcinku oraz określenie czy mają one być wyposażone w dna z kinetami lub osadniki.

#### Odpowiedź:

W załączeniu zaktualizowany profil kanalizacji deszczowej w ulicy Jasnej i zestawienie studni rewizyjnych od studni „A” do studni Kd7.

**Burmistrz Wyszkowa**

**Grzegorz Nowosielski**