

**Miasto Kolno**  
**ul. Wojska Polskiego 20**  
**18-500 Kolno**

RG.271.8.2024

## **Odpowiedź na zapytanie wraz ze zmianą treści SWZ**

dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605, z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą” na „**Budowa/przebudowa infrastruktury drogowej na terenie miasta Kolno – budowa ulicy Szmaragdowej i Bursztynowej w Kolnie**”.

Do Zamawiającego wpłynęły zapytania dotyczące treści specyfikacji warunków zamówienia (zwanej dalej „SWZ”). Zamawiający na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy udziela odpowiedzi:

### **Zapytanie nr 1:**

Projekt oparty jest na materiałach dopuszczonych do zastosowania: rur PVC i GRP, studzienek i wpustów betonowych.

Z racji iż studzienki i wpusty betonowe, stanowiące ten sam system kanalizacji są również dopuszczone do zastosowania, to prosimy o potwierdzenie możliwości zastosowania rur DN1200 i DN1400 na bazie betonu wraz z podaniem parametrów tych rur.

### **Odpowiedź Zamawiającego:**

*Zamawiający dopuści rozwiązanie zamiennie przy następujących warunkach:*

- Wykonawca opracuje i przedstawi projekt zamienny nowych rur oraz uzyska w imieniu Zamawiającego zmianę pozwolenie na budowę,
- system połączenia rur nie będzie powodował klawiszowania na łączeniach elementów,
- minimalna powierzchnia rury w przekrój - 1,5 m<sup>2</sup> netto.

### **Zapytanie nr 2:**

Prosimy o pisemne potwierdzenie, spełnienia wszystkich wymogów dla rur i studzienek grp., określonych w pkt. 2.5.5 i 2.5.6 STWIORB nr D.03.02.01. od minimum trzech producentów wraz z podaniem nazw tych producentów.

### **Odpowiedź Zamawiającego:**

*Zamawiający dopuścił w odpowiedzi na zapytanie nr 1 rozwiązanie zamiennie, które zwiększy konkurencyjność wśród Wykonawców.*

### **Zapytanie nr 3:**

Czy rury żelbetowe o parametrach jak poniżej są dopuszczone do zastosowania przy budowie kolektora deszczowego.

- Średnica DN1200 i DN1400 - Grubość ścianki rur, potwierdzona dedykowanymi obliczeniami, jednak nie mniej niż DN x 150kN/m<sup>2</sup> - Klasa betonu rur: min C40/50 - Nasiąkliwość betonu w rurach: =

### **Odpowiedź Zamawiającego:**

*Zamawiający dopuści rozwiązanie zamiennie przy następujących warunkach:*

- Wykonawca opracuje i przedstawi projekt zamienny nowych rur oraz uzyska w imieniu Zamawiającego zmianę pozwolenie na budowę,
- system połączenia rur nie będzie powodował klawiszowania na łączeniach elementów,
- minimalna powierzchnia rury w przekrój - 1,5 m<sup>2</sup> netto.

Zamawiający na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy **zmienia treść SWZ** w zakresie:

1. Usuwa się z załącznika nr 5 do SWZ – przedmiar robót, plik o nazwie „*PR\_S\_kolno\_szmaragdowa*” a dodaje się plik o nazwie „*Przedmiar poprawiony kanalizacja deszczowa ul. Szmaragdowa*”.

Niniejsze odpowiedzi, wyjaśnienia i zmiany służą interpretacji i doprecyzowaniu postanowień SWZ. Zamawiający, jak i Wykonawcy, są związani niniejszą odpowiedzią, wyjaśnieniami i zmianami.

BURMISTRZ MIASTA KOLNO

Andrzej Duda