

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia**  
**„Rozwój infrastruktury w Gminie Wiązownica poprzez przebudowę dróg, budowę kanalizacji w m. Ryszkowa Wola oraz boiska wielofunkcyjnego w m. Szówsko”**

**SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

- 1.1.) Nazwa zamawiającego: Gmina Wiązownica
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 650900364
- 1.4.) Adres zamawiającego:
- 1.4.1.) Ulica: Warszawska
- 1.4.2.) Miejscowość: Wiązownica
- 1.4.3.) Kod pocztowy: 37-522
- 1.4.4.) Województwo: podkarpackie
- 1.4.5.) Kraj: Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL822 - Przemyski
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: sekretariat@wiazownica.com
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: <http://wiazownica.com/>
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego
- 1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego: Ogólne usługi publiczne

**SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE**

- 2.1.) Numer ogłoszenia: 2024/BZP 00292216
- 2.2.) Data ogłoszenia: 2024-04-18

**SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA**

- 3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP: 2024/BZP 00281116
- 3.3.) Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia: 01
- 3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:  
SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

- 3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:  
4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia (Część zamówienia nr 2)

Przed zmianą:

5.9 Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych związanych z budową sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Ryszkowa Wola, gmina Wiązownica, która jest kontynuacją ( III etap) inwestycji rozpoczętej w latach ubiegłych.

5.10 Sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej należy wykonać z rur PVC o średnicy 160 i 200 mm. kielichowych łączonych na uszczelkę gumową. Odcinki kanalizacji z rur PVC o średnicy 200 mm., które będą układane na głębokości poniżej 2,5 m. należy wykonać z rur kanalizacyjnych z wydłużonym kielichem.

5.11 Odcinki kanalizacji sanitarnej pod drogami należy wykonać z rur PE 200 SDR11 typ TS wielowarstwowych, natomiast pozostałe przewiertki wykonać z rur kanalizacyjnych PE 100 SDR 17 dn 200.

5.12 Do wykonania kanalizacji należy zastosować rury kanalizacyjne o jednolitej strukturze litej. Zabrania się stosowania rur o strukturze spienionej.

5.13 Rury kanalizacji sanitarnej układać w wykopach otwartych z zachowaniem odpowiednich spadków wg. profili podłużnych, z wyłączeniem odcinków, gdzie projektowana kanalizacja stanowi przekroczenia pod drogami o nawierzchni utwardzonej, przekroczenia rowów melioracji wodnych szczegółowych oraz odcinków układanych wzdłuż nawierzchni asfaltowej, gdzie należy zastosować metodę przewiertu sterowanego.

5.14 Przyłącza kanalizacyjne należy wykonać z rur kanalizacyjnych kielichowych PVC 160 mm.

5.15 Rurociągi tłoczne należy wykonać z rur PE 100 SDR17 PN 10 MPa o średnicy 90 mm. łączonych poprzez zgrzewanie doczołowe.

5.16 W ramach przedmiotowego zamówienia, przewiduje się wykonanie następujących elementów:

- roboty ziemne,

- rurociągi grawitacyjne z rur PVC  $\varnothing$  200 mm z wydłużonym kielichem,
  - rurociągi grawitacyjne z rur PVC  $\varnothing$  200 mm.
  - rurociągi grawitacyjne z rur PVC  $\varnothing$  200 mm.
  - rurociągi grawitacyjne z rur PVC  $\varnothing$  160 mm.
  - przyłącza kanalizacyjne z rur PVC o  $\varnothing$  160 mm.
  - rurociągi ciśnieniowe (tłoczne) z rur PE100 SDR 17  $\varnothing$  90 mm.
  - przepompownie ścieków (kompletne) o  $\varnothing$  1200 mm. z pełną armaturą hydrauliczną, sterowaniem, monitoringiem i wizualizacją,
  - zasilanie energetyczne pompowni – instalacja odbiorcza,
  - zagospodarowanie terenu pompowni ścieków (ogrodzenia),
  - studnie betonowe rozprężne o  $\varnothing$  1200 mm. z włazem żeliwnym
  - studnie betonowe rewizyjne o  $\varnothing$  1000 mm. z włazem żeliwnym
  - studnie systemowe PVC o  $\varnothing$  425 mm. z włazem żeliwnym
  - przewiertki poziome,
  - odtworzenie nawierzchni dróg i placów,
  - przekroczenia cieków wodnych nr 2 w km. 13+781 (potok Olchowiec),
- 5.17 Szczegółowy zakres robót został określony w następujących dokumentach:
- projekcie budowlanym,
  - STWiORB,
  - kosztorysie inwestorskim,
- 5.18 Wszystkie dokumenty opisujące przedmiot zamówienia należy traktować, jako wzajemnie się uzupełniające w tym znaczeniu, że w przypadku stwierdzenia jakichkolwiek rozbieżności, wieloznaczności lub niejednoznaczności, Wykonawca nie może ograniczać zakresu swojego zobowiązania wynikającego z umowy w sprawie udzielonego zamówienia publicznego.
- 5.19 Wymagany minimalny okres gwarancji jakości (materiały i robociznę) wynosi 36 miesięcy, od dnia odebrania przez Zamawiającego przedmiotu zamówienia i podpisania protokołu odbioru robót, chyba że wykonawca zaoferował dłuższy okres gwarancji jakości.

Po zmianie:

- 5.9 Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych związanych z budową sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Ryszkowa Wola, gmina Wiązownica, która jest kontynuacją ( III etap) inwestycji rozpoczętej w latach ubiegłych.
- 5.10 Sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej należy wykonać z rur PVC o średnicy 160 i 200 mm. kielichowych łączonych na uszczelkę gumową. Odcinki kanalizacji z rur PVC o średnicy 200 mm., które będą układane na głębokości poniżej 2,5 m. należy wykonać z rur kanalizacyjnych z wydłużonym kielichem.
- 5.11 Odcinki kanalizacji sanitarnej pod drogami należy wykonać z rur PE 200 SDR11 typ TS wielowarstwowych, natomiast pozostałe przewiertki wykonać z rur kanalizacyjnych PE 100 SDR 17 dn 200.
- 5.12 Do wykonania kanalizacji należy zastosować rury kanalizacyjne o jednolitej strukturze litej. Zabrania się stosowania rur o strukturze spienionej.
- 5.13 Rury kanalizacji sanitarnej układać w wykopach otwartych z zachowaniem odpowiednich spadków wg. profili podłużnych, z wyłączeniem odcinków, gdzie projektowana kanalizacja stanowi przekroczenia pod drogami o nawierzchni utwardzonej, przekroczenia rowów melioracji wodnych szczegółowych oraz odcinków układanych wzdłuż nawierzchni asfaltowej, gdzie należy zastosować metodę przewiertu sterowanego.
- 5.14 Przyłącza kanalizacyjne należy wykonać z rur kanalizacyjnych kielichowych PVC 160 mm.
- 5.15 Rurociągi tłoczne należy wykonać z rur PE 100 SDR17 PN 10 MPa o średnicy 90 mm. łączonych poprzez zgrzewanie doczołowe.
- 5.16 W ramach przedmiotowego zamówienia, przewiduje się wykonanie następujących elementów:
- roboty ziemne,
  - rurociągi grawitacyjne z rur PVC  $\varnothing$  200 mm z wydłużonym kielichem,
  - rurociągi grawitacyjne z rur PVC  $\varnothing$  200 mm.
  - rurociągi grawitacyjne z rur PVC  $\varnothing$  200 mm.
  - rurociągi grawitacyjne z rur PVC  $\varnothing$  160 mm.
  - przyłącza kanalizacyjne z rur PVC o  $\varnothing$  160 mm.
  - rurociągi ciśnieniowe (tłoczne) z rur PE100 SDR 17  $\varnothing$  90 mm.
  - przepompownie ścieków (kompletne) o  $\varnothing$  1200 mm. z pełną armaturą hydrauliczną, sterowaniem, monitoringiem i wizualizacją,
  - zasilanie energetyczne pompowni – instalacja odbiorcza,
  - zagospodarowanie terenu pompowni ścieków (ogrodzenia),
  - studnie betonowe rozprężne o  $\varnothing$  1200 mm. z włazem żeliwnym
  - studnie betonowe rewizyjne o  $\varnothing$  1000 mm. z włazem żeliwnym
  - studnie systemowe PVC o  $\varnothing$  425 mm. z włazem żeliwnym
  - przewiertki poziome,
  - odtworzenie nawierzchni dróg i placów,
  - przekroczenia cieków wodnych nr 1 w km. 13+784 (potok Olchowiec) i nr 3 w km 13+693 (potok Olchowiec),
- 5.17 Szczegółowy zakres robót został określony w następujących dokumentach:
- projekcie budowlanym,

- STWiORB,
- kosztorysie inwestorskim,

5.18 Wszystkie dokumenty opisujące przedmiot zamówienia należy traktować, jako wzajemnie się uzupełniające w tym znaczeniu, że w przypadku stwierdzenia jakichkolwiek rozbieżności, wieloznaczności lub niejednoznaczności, Wykonawca nie może ograniczać zakresu swojego zobowiązania wynikającego z umowy w sprawie udzielonego zamówienia publicznego.

5.19 Wymagany minimalny okres gwarancji jakości (materiały i robociznę) wynosi 36 miesięcy, od dnia odebrania przez Zamawiającego przedmiotu zamówienia i podpisania protokołu odbioru robót, chyba że wykonawca zaoferował dłuższy okres gwarancji jakości.

### **3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:**

SEKCJA VIII - PROCEDURA

#### **3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**

##### 8.1. Termin składania ofert

Przed zmianą:  
2024-04-26 09:00

Po zmianie:  
2024-04-29 09:00

#### **3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**

##### 8.3. Termin otwarcia ofert

Przed zmianą:  
2024-04-26 09:30

Po zmianie:  
2024-04-29 09:30

#### **3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**

##### 8.4. Termin związania ofertą

Przed zmianą:  
2024-05-25

Po zmianie:  
2024-05-28