

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia**  
**Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Budziska**

**SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

- 1.1.) Nazwa zamawiającego: GMINA KUŹNIA RACIBORSKA
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 276258463
- 1.4.) Adres zamawiającego:
- 1.4.1.) Ulica: SŁOWACKIEGO 4
- 1.4.2.) Miejscowość: Kuźnia Raciborska
- 1.4.3.) Kod pocztowy: 47-420
- 1.4.4.) Województwo: śląskie
- 1.4.5.) Kraj: Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL227 - Rybnicki
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: poczta@kuzniaraciborska.pl
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.kuzniaraciborska.pl
- 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: 2025/BZP 00148588
- 2.2.) Data ogłoszenia: 2025-03-17

**SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA**

- 3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP: 2025/BZP 00122971
- 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

Przed zmianą:

Przedmiotem niniejszego zamówienia jest realizacja zadania inwestycyjnego pn. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Budziska”.

Zadanie jest współfinansowane ze środków Rządowego Funduszu Polski Ład: Programu Inwestycji Strategicznych. Celem realizacji zadania jest poprawa warunków życia i rozwoju gospodarczego poprzez zwiększenie poziomu rozwoju infrastruktury technicznej w zakresie sieci kanalizacyjnej. Realizacja inwestycji umożliwi odbiór ścieków co ograniczy niekontrolowane odprowadzanie ścieków do ziemi i wód, co doprowadzi do redukcji negatywnego wpływu ścieków na środowisko wód podziemnych i powierzchniowych na terenie Gminy Kuźnia Raciborska.

Zadanie obejmuje roboty związane z dokończeniem budowy sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Budziska.

Zakres zamówienia obejmuje:

- 1) budowę sieci kanalizacyjnej grawitacyjnej z rur kanalizacyjnych PVC SN8 średnicy fi 200 mm,
- 2) budowę sieci kanalizacyjnej grawitacyjnej z rur kanalizacyjnych kielichowych (odgałęzienia kanalizacji) PVC-U lite SDR34 SN8 o średnicy fi 160x4,7 mm łączone na uszczelki gumowe zaślepką fi160 mm,
- 3) budowę sieci kanalizacyjnej tłocznej z rur kanalizacyjnych ciśnieniowych PE 100RC SDR17 o średnicy fi 110, fi 90,
- 4) budowę studni rewizyjnych z prefabrykowanych kręgów betonowych o średnicy 1 200 mm, łączonych na uszczelkę, klasa betonu kręgów nie niższa niż C35/45 (B45), wodoszczelnego (W8), mało nasiąkliwe (n<4%) i mrozoodpornego (F-50) z zastosowaniem cementu hutniczego CEM III/A 42,5 N – LH/HSR/NA, włązy kanałowe – z żeliwa szarego Æ 600 włązy żeliwno-betonowe, nie wentylowane, z wkładką tłumiącą, klasy D400 wg PN-EN 124,
- 5) budowę studni inspekcyjnych z zabudowanym wewnątrz kołnierzowym łącznikiem rewizyjnym o średnicy 80 mm z zaworem hydrantowym, wykonane z prefabrykowanych kręgów betonowych fi 1 200 mm, łączonych na uszczelkę, klasa betonu kręgów nie niższa niż C35/45 (B45), wodoszczelnego (W8), mało nasiąkliwe (n<4%) i mrozoodpornego (F-50) z

- zastosowaniem cementu hutniczego CEM III/A 42,5 N – LH/HSR/NA, niewentylowane, z wkładką tłumiącą, klasy D400,
- 6) zabudowa pompowni ścieków z wyposażeniem P03, P06,
  - 7) wyposażenie zabudowanych pompowni (studnia zabudowana),
  - 8) zabudowa komory pomiarowej z kręgów betonowych DN 1200,
  - 9) wymiana kanału deszczowego fi 500 mm w ul Tkocza,
  - 10) rozbiórka i odtworzenie nawierzchni po wykonanych robotach wraz z wykonaniem badań nośności podbudowy,
  - 11) odwodnienie wykopów przy zastosowaniu igłofiltrów,
  - 12) wykonanie inspekcji telewizyjnej przewodów kanalizacji wraz z wykonaniem prób szczelności.

Po zmianie:

Przedmiotem niniejszego zamówienia jest realizacja zadania inwestycyjnego pn. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Budziska”.

Zadanie jest współfinansowane ze środków Rządowego Funduszu Polski Ład: Programu Inwestycji Strategicznych. Celem realizacji zadania jest poprawa warunków życia i rozwoju gospodarczego poprzez zwiększenie poziomu rozwoju infrastruktury technicznej w zakresie sieci kanalizacyjnej. Realizacja inwestycji umożliwi odbiór ścieków co ograniczy niekontrolowane odprowadzanie ścieków do ziemi i wód, co doprowadzi do redukcji negatywnego wpływu ścieków na środowisko podziemnych i powierzchniowych na terenie Gminy Kuźnia Raciborska.

Zadanie obejmuje roboty związane z dokończeniem budowy sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Budziska.

Zakres zamówienia obejmuje:

- 1) budowę sieci kanalizacyjnej grawitacyjnej z rur kanalizacyjnych PVC SN8 średnicy fi 200 mm,
- 2) budowę sieci kanalizacyjnej grawitacyjnej z rur kanalizacyjnych kielichowych (odgałęzienia kanalizacji) PVC-U lite SDR34 SN8 o średnicy fi 160x4,7 mm łączone na uszczelki gumowe zaślepką fi160 mm,
- 3) budowę sieci kanalizacyjnej tłocznej z rur kanalizacyjnych ciśnieniowych PE 100RC SDR17 o średnicy fi 110, fi 90,
- 4) budowę studni rewizyjnych z prefabrykowanych kręgów betonowych o średnicy 1 000 mm, łączonych na uszczelkę, klasa betonu kręgów nie niższa niż C35/45 (B45), wodoszczelnego (W8), mało nasiąkliwego ( $n < 4\%$ ) i mrozoodpornego (F-50) z zastosowaniem cementu hutniczego CEM III/A 42,5 N – LH/HSR/NA, włązy kanałowe – z żeliwa szarego Æ 600 włązy żeliwno-betonowe, nie wentylowane, z wkładką tłumiącą, klasy D400 wg PN-EN 124,
- 5) budowę studni inspekcyjnych z zabudowanym wewnątrz kołnierzowym łącznikiem rewizyjnym o średnicy 80 mm z zaworem hydrantowym, wykonane z prefabrykowanych kręgów betonowych fi 1 200 mm, łączonych na uszczelkę, klasa betonu kręgów nie niższa niż C35/45 (B45), wodoszczelnego (W8), mało nasiąkliwego ( $n < 4\%$ ) i mrozoodpornego (F-50) z zastosowaniem cementu hutniczego CEM III/A 42,5 N – LH/HSR/NA, niewentylowane, z wkładką tłumiącą, klasy D400,
- 6) zabudowa pompowni ścieków z wyposażeniem P03, P06,
- 7) wyposażenie zabudowanych pompowni (studnia zabudowana),
- 8) zabudowa komory pomiarowej z kręgów betonowych DN 1200,
- 9) wymiana kanału deszczowego fi 500 mm w ul Tkocza,
- 10) rozbiórka i odtworzenie nawierzchni po wykonanych robotach wraz z wykonaniem badań nośności podbudowy,
- 11) odwodnienie wykopów przy zastosowaniu igłofiltrów,
- 12) wykonanie inspekcji telewizyjnej przewodów kanalizacji wraz z wykonaniem prób szczelności.

#### **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:

2025-03-19 09:00

Po zmianie:

2025-03-20 09:00

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

8.3. Termin otwarcia ofert

Przed zmianą:

2025-03-19 09:30

Po zmianie:

2025-03-20 09:30