

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia
Uporządkowanie gospodarki wodno-kanalizacyjnej na terenie gminy Kruszwica**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) Nazwa zamawiającego: GMINA KRUSZWICA
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 092350777
- 1.4.) Adres zamawiającego:
- 1.4.1.) Ulica: Nadgoplańska 4
- 1.4.2.) Miejscowość: Kruszwica
- 1.4.3.) Kod pocztowy: 88-150
- 1.4.4.) Województwo: kujawsko-pomorskie
- 1.4.5.) Kraj: Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL617 - Inowrocławski
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: um@kruszwica.um.gov.pl
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: <https://platformazakupowa.pl/pn/gminakruszwica>
- 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: 2023/BZP 00118568
- 2.2.) Data ogłoszenia: 2023-03-02

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP: 2023/BZP 00096962
- 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:
Wspólny Słownik Zamówień:
CPV 45332000-3 Roboty instalacyjne wodne i kanalizacyjne

Termin realizacji zamówienia:
15 miesięcy licząc od dnia zawarcia umowy z zastrzeżeniem, że Etap I przedmiotu umowy należy wykonać w terminie do 15 listopada 2023 roku

1. Przedmiot zamówienia:
Przedmiotem zamówienia jest:
- Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej w ul. Poznańskiej w Kruszwicy
 - Budowa sieci wodociągowej w ul. Poznańskiej w Kruszwicy
 - Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Wspólnej w Kruszwicy
 - Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kruszwica - ul. Włocławska i Zielna.

Zadanie jest realizowane z udziałem środków Programu Inwestycji Strategicznych Polski Ład.
Wysokość dofinansowania wg Promesy inwestycyjnej przyznanej Zamawiającemu przez Bank Gospodarstwa Krajowego w ramach Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych wynosi 5.000.000,00 zł

Zadanie zostało podzielone na dwa etapy.

Etap I obejmuje budowę sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej w ul. Poznańskiej w Kruszwicy, budowę sieci wodociągowej w ul. Poznańskiej w Kruszwicy oraz rozbudowę sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Wspólnej w Kruszwicy z zastrzeżeniem, że łączna wartość wykonanych robót budowlanych w etapie I nie będzie wyższa niż 50 % kwoty całkowitego dofinansowania zadania. Kwota dofinansowania ulega proporcjonalnie zmniejszeniu, jeśli cena ofertowa będzie niższa od zaakceptowanego wniosku. Wynagrodzenie wykonawcy stanowi 95 % dofinansowania i 5 % wkładu własnego zamawiającego z zastrzeżeniem, że wartość dofinansowania nie ulega zwiększeniu, a w przypadku niższej ceny ofertowej ulega proporcjonalnemu obniżeniu.

Etap I (rok 2023) obejmuje:

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej w ul. Poznańskiej w Kruszwicy

Kanalizacja deszczowa:

- rura PVC SN8 (8,0 kN/m²) Dn 400mm - 138 m
- rura PVC SN8 (8,0 kN/m²) Dn 315mm - 109,5 m
- rura PVC SN8 (8,0 kN/m²) Dn 200mm - 49,0 m
- rura PVC SN8 (8,0 kN/m²) Dn 160mm - 141,0 m
- studnie żelbetowe Dn 1200mm - 9 szt.
- studnie żelbetowe rozprężne Dn 1200mm - 1 szt.
- osadnik piasku V=5,0m³ Dn2000 - 1 szt.
- separator substancji ropopochodnych 30/300 Dn1500 - 1 szt.
- wpust uliczny ściekowy z osadnikiem Dn500 - 12 szt.
- wylot betonowy Dn400 - 1 szt.

Kanalizacja sanitarna:

- rura PVC SN8 (8,0 kN/m²) Dn 200mm - 290,5 m
- rura PVC SN8 (8,0 kN/m²) Dn 160mm - 169,5 m
- rurociąg PE Dn 90mm SDR 17, PN10 - 6,0 m
- rurociąg PE Dn 50mm SDR 17, PN10 - 45,0 m
- rurociąg PE Dn 40mm SDR 17, PN10 - 21,0 m
- studnie żelbetowe rozprężne Dn 1200mm - 2 szt.
- studnie żelbetowe Dn 1200mm - 11 szt.
- studnie PP Dn425mm - 10 szt.
- przepompownia ścieków strefowa - 1 szt.
- przepompownie zagrodowe - 1 szt.

Budowa sieci wodociągowej w ul. Poznańskiej w Kruszwicy

Podstawowe dane:

- rurociąg PE Dn 160mm SDR 17, PN10 - 257,0 m
- rurociąg PE Dn 110mm SDR 17, PN10 - 4,5 m
- rurociąg PE Dn 90mm SDR 17, PN10 - 9,0 m
- rurociąg PE Dn 50mm SDR 17, PN10 - 63,5 m
- rurociąg PE Dn 50mm SDR 17, PN10 - 57,0 m
- hydrant pożarowy nadziemny HP-80 - 2 szt.
- hydrant pożarowy podziemny HP-80 - 1 szt.

Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Wspólnej w Kruszwicy

Kanalizacja sanitarna:

- rurociąg PVC - U SN8 Dn 200mm - 274,40 m
- rurociąg Ø 63 PE 100 SDR11 RC 63x5,8 – 75,80m
- rurociąg PVC - U SN8 Dn 160mm - 86,30 m
- studnie żelbetowe Dn 1200mm - 3 szt.
- studnie PP Dn 600mm - 4 szt.
- studnie PP Dn 425mm - 6 szt.
- przepompownia ścieków - 1 szt.

Etap II (rok 2024) obejmuje:

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kruszwica - ul. Włocławska i Zielna.

Podstawowe dane:

- rura PVC SN8 (8,0 kN/m²) Dn 200mm - 895,5 m
- rura PVC SN8 (8,0 kN/m²) Dn 160mm - 156,0 m
- rurociąg PE100-RC Dn90mm SDR 17 typ 3, PN10 - 60,0 m
- rurociąg PE Dn 90mm SDR 17, PN10 - 624,5 m
- rurociąg PE Dn 40mm SDR 17, PN10 - 35,0 m
- r.o. stalowa Dn355,6x10,0mm - 48,5 m
- r.o. stalowa Dn323,9x10,0mm - 103,0 m
- r.o. PE Dn160mm SDR 17, PN10 - 21,5 m
- r.o. PE Dn 90mm SDR 17, PN10 - 15,5 m
- studnie żelbetowe rozprężne Dn 1200mm - 1 szt.
- studnie żelbetowe Dn 1200mm - 16 szt.

- studnie PP Dn425mm - 12 szt.
- przepompownia ścieków strefowa - 1 szt.
- przepompownie zagrodowe - 3 szt.

2. Dokładny opis i zakres prac przedstawiony jest w dokumentacji projektowej:

- a) Projekt budowlany „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej w ul. Poznańskiej w Kruszwicy”.
- b) Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej w ul. Poznańskiej w Kruszwicy”.
- c) Projekt zagospodarowania terenu „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Poznańskiej w Kruszwicy”. (w pasie drogi krajowej)
- d) Projekt budowlany „Budowa sieci wodociągowej w ul. Poznańskiej w Kruszwicy”.
- e) Projekt zagospodarowania terenu „Budowa sieci wodociągowej z przyłączem w ul. Rynek w Kruszwicy”. (w pasie drogi krajowej)
- f) Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót „Budowa sieci wodociągowej w ul. Poznańskiej w Kruszwicy”.
- g) Projekt budowlany „Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w miejscowości Kruszwica ul. Wspólna”.
- h) Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót „Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w miejscowości Kruszwica ul. Wspólna”.
- i) Projekt budowlany „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Grodztwo ul. Włocławska i ul. Zielna”
- j) Projekt zagospodarowania terenu „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej miejscowości Kruszwica ul. Radziejowska”. (w pasie drogi krajowej nr 62)
- k) Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Grodztwo ul. Włocławska i ul. Zielna”

Dokumentacja w formie papierowej zostanie przekazana protokolarnie po zawarciu umowy

3. Finansowanie zadania:

Zadanie jest realizowane z udziałem środków Programu Inwestycji Strategicznych Polski Ład.

(...)

n) Wykonawca zobowiązany będzie do wykonania i umieszczenia przy każdym z realizowanych odcinków tablicy promocyjnej (łącznie 3 szt.) zgodnie z załączonym wzorem. Dane dotyczące właściwej kwoty zostaną przekazane wykonawcy po zawarciu umowy. Wymiary tablicy 180cm x120 cm. Tablica informacyjna zawiera:

1. barwy Rzeczypospolitej Polskiej i wizerunek godła Rzeczypospolitej Polskiej;
2. informację o finansowaniu lub dofinansowaniu zadania
3. rodzaj dotacji budżetowej lub nazwę programu lub funduszu
4. nazwę zadania.

Tablice należy wykonać z materiału trwałego na blaszce stalowej oraz zamontować w sposób trwały dwóch słupkach stalowych na wysokości 2,00 m. od poziomu terenu.

o) Zamawiający wymaga zatrudnienia na podstawie umowy o pracę przez Wykonawcę lub podwykonawcę osób wykonujących wszelkie czynności wchodzące w tzw. koszty bezpośrednie na podstawie umowy o pracę. Wymóg ten dotyczy osób, które wykonują czynności bezpośrednio związane z pracami budowlanymi w zakresie realizacji przedmiotu zamówienia w ilości osób niezbędnej do realizacji przedmiotu zamówienia, w tym:

- 1) pracownik budowy – prace instalacyjne (budowa kanalizacji deszczowej, sanitarnej, gazowej, elementów oświetlenia i kanału technologicznego)

jeżeli wykonywanie tych czynności polega na wykonywaniu pracy w rozumieniu przepisów kodeksu pracy, o ile czynności te nie będą wykonywane przez osobę w ramach prowadzonej działalności gospodarczej.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w SWZ.

Po zmianie:

Wspólny Słownik Zamówień:

CPV 45332000-3 Roboty instalacyjne wodne i kanalizacyjne

Termin realizacji zamówienia:

15 miesięcy licząc od dnia zawarcia umowy z zastrzeżeniem, że Etap I przedmiotu umowy należy wykonać w terminie do 15 listopada 2023 roku

1. Przedmiot zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest:

- Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej w ul. Poznańskiej w Kruszwicy
- Budowa sieci wodociągowej w ul. Poznańskiej w Kruszwicy
- Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Wspólnej w Kruszwicy
- Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kruszwica - ul. Włocławska i Zielna.

Zadanie jest realizowane z udziałem środków Programu Inwestycji Strategicznych Polski Ład.

Wysokość dofinansowania wg Promesy inwestycyjnej przyznanej Zamawiającemu przez Bank Gospodarstwa Krajowego w ramach Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych wynosi 5.000.000,00 zł

Zadanie zostało podzielone na dwa etapy.

Etap I obejmuje budowę sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej w ul. Poznańskiej w Kruszwicy, budowę sieci wodociągowej w ul. Poznańskiej w Kruszwicy oraz rozbudowę sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Wspólnej w Kruszwicy. Warunki płatności zostały zawarte we wzorze umowy.

Etap I (rok 2023) obejmuje:

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej w ul. Poznańskiej w Kruszwicy

Kanalizacja deszczowa:

- rura PVC SN8 (8,0 kN/m²) Dn 400mm - 138 m
- rura PVC SN8 (8,0 kN/m²) Dn 315mm - 109,5 m
- rura PVC SN8 (8,0 kN/m²) Dn 200mm - 49,0 m
- rura PVC SN8 (8,0 kN/m²) Dn 160mm - 141,0 m
- studnie żelbetowe Dn 1200mm - 9 szt.
- studnie żelbetowe rozprężne Dn 1200mm - 1 szt.
- osadnik piasku V=5,0m³ Dn2000 - 1 szt.
- separator substancji ropopochodnych 30/300 Dn1500 - 1 szt.
- wpust uliczny ściekowy z osadnikiem Dn500 - 12 szt.
- wylot betonowy Dn400 - 1 szt

Kanalizacja sanitarna:

- rura PVC SN8 (8,0 kN/m²) Dn 200mm - 290,5 m
- rura PVC SN8 (8,0 kN/m²) Dn 160mm - 169,5 m
- rurociąg PE Dn 90mm SDR 17, PN10 - 6,0 m
- rurociąg PE Dn 50mm SDR 17, PN10 - 45,0 m
- rurociąg PE Dn 40mm SDR 17, PN10 - 21,0 m
- studnie żelbetowe rozprężne Dn 1200mm - 2 szt.
- studnie żelbetowe Dn 1200mm - 11 szt.
- studnie PP Dn425mm - 10 szt.
- przepompownia ścieków strefowa - 1 szt.
- przepompownie zagrodowe - 1 szt.

Budowa sieci wodociągowej w ul. Poznańskiej w Kruszwicy

Podstawowe dane:

- rurociąg PE Dn 160mm SDR 17, PN10 - 257,0 m
- rurociąg PE Dn 110mm SDR 17, PN10 - 4,5 m
- rurociąg PE Dn 90mm SDR 17, PN10 - 9,0 m
- rurociąg PE Dn 50mm SDR 17, PN10 - 63,5 m
- rurociąg PE Dn 50mm SDR 17, PN10 - 57,0 m
- hydrant pożarowy nadziemny HP-80 - 2 szt.
- hydrant pożarowy podziemny HP-80 - 1 szt.

Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Wspólnej w Kruszwicy

Kanalizacja sanitarna:

- rurociąg PVC - U SN8 Dn 200mm - 274,40 m
- rurociąg Ø 63 PE 100 SDR11 RC 63x5,8 – 75,80m
- rurociąg PVC - U SN8 Dn 160mm - 86,30 m
- studnie żelbetowe Dn 1200mm - 3 szt.
- studnie PP Dn 600mm - 4 szt.
- studnie PP Dn 425mm - 6 szt.
- przepompownia ścieków - 1 szt.

Etap II (rok 2024) obejmuje:

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kruszwica - ul. Włocławska i Zielna.

Podstawowe dane:

- rura PVC SN8 (8,0 kN/m²) Dn 200mm - 895,5 m
- rura PVC SN8 (8,0 kN/m²) Dn 160mm - 156,0 m
- rurociąg PE100-RC Dn90mm SDR 17 typ 3, PN10 - 60,0 m
- rurociąg PE Dn 90mm SDR 17, PN10 - 624,5 m
- rurociąg PE Dn 40mm SDR 17, PN10 - 35,0 m
- r.o. stalowa Dn355,6x10,0mm - 48,5 m
- r.o. stalowa Dn323,9x10,0mm - 103,0 m
- r.o. PE Dn160mm SDR 17, PN10 - 21,5 m
- r.o. PE Dn 90mm SDR 17, PN10 - 15,5 m

- studnie żelbetowe rozprężne Dn 1200mm - 1 szt.
- studnie żelbetowe Dn 1200mm - 16 szt.
- studnie PP Dn425mm - 12 szt.
- przepompownia ścieków strefowa - 1 szt.
- przepompownie zagrodowe - 3 szt.

2. Dokładny opis i zakres prac przedstawiony jest w dokumentacji projektowej:

- a) Projekt budowlany „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej w ul. Poznańskiej w Kruszwicy”.
- b) Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej w ul. Poznańskiej w Kruszwicy”.
- c) Projekt zagospodarowania terenu „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Poznańskiej w Kruszwicy”. (w pasie drogi krajowej)
- d) Projekt budowlany „Budowa sieci wodociągowej w ul. Poznańskiej w Kruszwicy”.
- e) Projekt zagospodarowania terenu „Budowa sieci wodociągowej z przyłączem w ul. Rynek w Kruszwicy”. (w pasie drogi krajowej)
- f) Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót „Budowa sieci wodociągowej w ul. Poznańskiej w Kruszwicy”.
- g) Projekt budowlany „Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w miejscowości Kruszwica ul. Wspólna”.
- h) Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót „Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w miejscowości Kruszwica ul. Wspólna”.
- i) Projekt budowlany „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Grodztwo ul. Włocławska i ul. Zielna”
- j) Projekt zagospodarowania terenu „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej miejscowości Kruszwica ul. Radziejowska”. (w pasie drogi krajowej nr 62)
- k) Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Grodztwo ul. Włocławska i ul. Zielna”

Dokumentacja w formie papierowej zostanie przekazana protokołarnie po zawarciu umowy

3. Finansowanie zadania:

Zadanie jest realizowane z udziałem środków Programu Inwestycji Strategicznych Polski Ład.

(...)

n) Wykonawca zobowiązany będzie do wykonania i umieszczenia przy każdym z realizowanych odcinków tablicy promocyjnej (łącznie 3 szt.) zgodnie z załączonym wzorem. Dane dotyczące właściwej kwoty zostaną przekazane wykonawcy po zawarciu umowy. Wymiary tablicy 180cm x120 cm. Tablica informacyjna zawiera:

1. barwy Rzeczypospolitej Polskiej i wizerunek godła Rzeczypospolitej Polskiej;
2. informację o finansowaniu lub dofinansowaniu zadania
3. rodzaj dotacji budżetowej lub nazwę programu lub funduszu
4. nazwę zadania.

Tablice należy wykonać z materiału trwałego na blaszce stalowej oraz zamontować w sposób trwały dwóch słupkach stalowych na wysokości 2,00 m. od poziomu terenu.

o) Zamawiający wymaga zatrudnienia na podstawie umowy o pracę przez Wykonawcę lub podwykonawcę osób wykonujących wszelkie czynności wchodzące w tzw. koszty bezpośrednie na podstawie umowy o pracę. Wymóg ten dotyczy osób, które wykonują czynności bezpośrednio związane z pracami budowlanymi w zakresie realizacji przedmiotu zamówienia w ilości osób niezbędnej do realizacji przedmiotu zamówienia, w tym:

- 1) pracownik budowy – prace instalacyjne (budowa kanalizacji deszczowej, sanitarnej, gazowej, elementów oświetlenia i kanału technologicznego)

jeżeli wykonywanie tych czynności polega na wykonywaniu pracy w rozumieniu przepisów kodeksu pracy, o ile czynności te nie będą wykonywane przez osobę w ramach prowadzonej działalności gospodarczej.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w SWZ.

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:
2023-03-06 10:00

Po zmianie:
2023-03-08 11:00

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

8.3. Termin otwarcia ofert

Przed zmianą:
2023-03-06 10:15

Po zmianie:
2023-03-08 11:15

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:
8.4. Termin związania ofertą

Przed zmianą:
2023-04-04

Po zmianie:
2023-04-06