

**Ogłoszenie o wyniku postępowania  
Roboty budowlane  
Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kamień oraz przebudowa i budowa sieci  
wodociągowej w miejscowościach Korek i Bystrek**

**SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

**1.1.) Rola zamawiającego**

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

**1.2.) Nazwa zamawiającego:** Gmina Cekow-Kolonia

**1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 250855570

**1.5) Adres zamawiającego**

**1.5.1.) Ulica:** Ceków-Kolonia 51

**1.5.2.) Miejscowość:** Ceków

**1.5.3.) Kod pocztowy:** 62-834

**1.5.4.) Województwo:** wielkopolskie

**1.5.5.) Kraj:** Polska

**1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3:** PL416 - Kaliski

**1.5.7.) Numer telefonu:** 627631082

**1.5.9.) Adres poczty elektronicznej:** gospodarka@cekow.pl

**1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego:** www.cekow.pl

**1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:**

<http://bip-ugcekow.2clicks.pl/98-zamowienia-publiczne.html>; <https://e-propublico.pl>

**1.7.) Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego

**1.8.) Przedmiot działalności zamawiającego:** Ogólne usługi publiczne

**SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE**

**2.1.) Ogłoszenie dotyczy:**

Zamówienia publicznego

**2.2.) Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług:** Nie

**2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:**

Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kamień oraz przebudowa i budowa sieci wodociągowej w miejscowościach Korek i Bystrek

**2.4.) Identyfikator postępowania:** ocds-148610-c8eade2b-ea72-11ed-b70f-ae2d9e28ec7b

**2.5.) Numer ogłoszenia:** 2023/BZP 00254355

**2.6.) Wersja ogłoszenia:** 01

**2.7.) Data ogłoszenia:** 2023-06-12

**2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowań:** Tak

**2.9.) Numer planu postępowań w BZP:** 2023/BZP 00037481/02/P

**2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:**

1.1.6 Sieć wod. Korek i Bystrek, kanalizacja sanit. Kamień, rozb. i przeb. oczyszczalni ścieków w Kamieniu, rozb. sieci wod. i kan. Kamień, budowa zbiornika retencyjnego, kanalizacja deszczowa Morawin

**2.11.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej:** Tak

**2.12.) Nazwa projektu lub programu:**

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej na operacje typu "Gospodarka wodno-ściekowa" w ramach poddziałania "Wsparcie inwestycji związanych z tworzeniem, ulepszaniem lub rozbudową wszystkich rodzajów małej infrastruktury, w tym inwestycji w energię odnawialną i w oszczędzanie energii" Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020

**2.13.) Zamówienie/umowa ramowa było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu/ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy:**  
Tak

**2.14.) Numer ogłoszenia:** 2023/BZP 00204324

**SEKCJA III – TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA LUB ZAWARCIA UMOWY RAMOWEJ**

**3.1.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną** Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy

**SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**4.1.) Numer referencyjny:** GPRiOŚ.271.2.9.2023

**4.2.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania:** Nie

**4.3.) Wartość zamówienia:** 392116,22 PLN

**4.4.) Rodzaj zamówienia:** Roboty budowlane

**4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kamień oraz przebudowa i budowa sieci wodociągowej w miejscowościach Korek i Bystrek

W tym:

Rozbudowa sieci wodociągowej w miejscowości Kamień

Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kamień

Przebudowa i budowa sieci wodociągowej w miejscowości Korek i Bystrek

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej na operacje typu "Gospodarka wodno-ściekowa" w ramach poddziałania "Wsparcie inwestycji związanych z tworzeniem, ulepszaniem lub rozbudową wszystkich rodzajów małej infrastruktury, w tym inwestycji w energię odnawialną i w oszczędzanie energii" Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020 w ramach zadania pn. Przebudowa i budowa sieci wodociągowej w miejscowościach Korek i Bystrek, przebudowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kamień, rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Kamieniu, rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kamień, budowa podziemnego zbiornika retencyjnego wraz z systemem kanalizacji deszczowej w miejscowości Morawin

1. W ramach inwestycji polegającej na rozbudowie sieci wodociągowej w miejscowości Kamień należy wykonać:

- rurociąg wodociągowy z rur PEHD100 łączonych metodą zgrzewania, średnicy Ø 90, klasy PN10 posadowionych na głębokości 1,50m ppt, z uzbrojeniem w zasuwę odcinającą oraz hydranty p.poż.
- projektowany rurociąg wodociągowy PEHD Ø90 będzie łączyć się z istniejącą siecią wodociągową w węźle nr 1 (istniejąca sieć o średnicy Ø 90) na terenie działki stanowiącej drogę gminną (dz. nr 542).

Zakres projektowanego przedsięwzięcia:

Sieć wodociągowa z uzbrojeniem PEHD Ø 90mm mb 152,6

Hydrant p.poż. HP80 szt. 2

2. W ramach inwestycji polegającej na rozbudowie kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kamień należy wykonać:

- kolektor kanalizacji sanitarnej z rur PVC łączonych kielichowo, średnicy 200mm, posadowionych na głębokości 1,50-2,50m ppt, z uzbrojeniem.
- kanalizacja sanitarne PVC200 będzie łączyć się z istniejącą siecią kanalizacyjną w istniejącej studni nr Sistn1 (istniejąca sieć PVC o średnicy Ø200) na terenie działki stanowiącej drogę gminną (dz. nr 542).

Zakres projektowanego przedsięwzięcia:

Sieć kanalizacji sanitarnej PVC Ø 200mm mb 155,1

Odgałęzienia kanalizacji sanitarnej PVC Ø 160mm mb 10,5

Studzienki betonowe Ø 1000mm szt. 2

Studzienki tworzywowe Ø 425mm szt. 2

3. W ramach inwestycji polegającej na przebudowie i budowie sieci wodociągowej w miejscowościach Korek i Bystrek należy wykonać:

- przebudowę rurociągu wodociągowego z rur PVC/PE Ø 50/63 na PEHD100 Ø 110 klasy PN10 łączonych metodą zgrzewania, posadowionych na głębokości 1,50m ppt,
- budowę rurociągu wodociągowego z rur PEHD100 Ø 90 klasy PN10 łączonych metodą zgrzewania posadowionych na głębokości 1,50m ppt,
- budowę niezbędnej infrastruktury w postaci zasuw odcinających oraz hydrantów p.poż.
- przełączenie do przebudowywanego wodociągów istniejących przyłączy wodociągowych
- projektowany rurociąg wodociągowy PEHD Ø 110 będzie łączyć się z istniejącą siecią wodociągową w węźle W1

(istniejąca sieć PVC Ø 90) na terenie działki prywatnej nr 249/2

- planowany zakres robót przewiduje się do realizacji metodą przewiertu sterowanego, roboty ziemne dotyczyć będą realizacji komór przewiertowych, węzłów w obrębie hydrantów ppoż., oraz przełączenia istniejących przyłączy do przebudowywanego wodociągu.

Zakres projektowanego przedsięwzięcia:

Przebudowa sieci wodociągowej PEHD Ø 110mm o długości 572,4 mb

Budowa sieci wodociągowej PEHD Ø 90mm o długości 10,5 mb

Zasuwa odcinająca Z100 - 1 szt.

Hydrant p.poz. HP80 - 4 szt.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty jest w dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych oraz w przedmiarze robót.

Uwaga: dołączony do SWZ przedmiar robót ma charakter pomocniczy. Ze względu na ryczałtowy charakter wynagrodzenia umownego cena ofertowa powinna uwzględniać rzeczywiste koszty realizacji zadania wynikające z dokumentacji projektowej, STWiORB oraz zapisów SWZ.

Wykonawca w ramach przedmiotu zamówienia jest zobowiązany do zapewnienia obsługi geodezyjnej, wykonania wszelkich badań i prób, powiadomienia właścicieli odpowiedniego uzbrojenia podziemnego o przystąpieniu do robót i ich zakończeniu zgodnie z uzgodnieniami zawartymi w dokumentacji projektowej, przywrócenia terenu do stanu poprzedniego, zawiadomienia właściwego organu o rozpoczęciu i zakończeniu robót budowlanych.

Wykonawca na własny koszt musi wykonać inwentaryzację geodezyjno-powykonawczą.

Jeżeli w SWZ, na rysunkach, w STWiORB oraz w przedmiarze robót zostało wskazane pochodzenie (marka, znak towarowy, producent, dostawca) materiałów lub norm, aprobaty, specyfikacje i systemy, o których mowa w art. 101 ustawy Pzp, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym, a w odniesieniu takiemu towarzyszą wyrazy "lub równoważne". Cechy techniczne i jakościowe przedmiotu zamówienia winny odpowiadać Polskim Normom przenoszącym europejskie normy lub normy innych państw członkowskich Europejskiego Obszaru Gospodarczego.

Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywanym przez Zamawiającego, jest obowiązany wykazać (udowodnić) w ofercie, że oferowane przez niego roboty budowlane czy urządzenia spełniają wymagania określone przez Zamawiającego.

Zamawiający wymaga udzielenia gwarancji na wykonany przedmiot zamówienia przez okres: minimalnie 36 miesięcy - maksymalnie 60 miesięcy od dnia odebrania przez Zamawiającego robót budowlanych i podpisania (bez uwag) protokołu końcowego.

Okres rękojmi 60 miesięcy.

**4.5.3.) Główny kod CPV:** 45111200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne

**4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:**

45000000-7 - Roboty budowlane

45232150-8 - Roboty w zakresie rurociągów do przesyłu wody

45232410-9 - Roboty w zakresie kanalizacji ściekowej

## SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA

**5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania:** Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się zawarciem umowy

## SEKCJA VI OFERTY

**6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków:** 3

**6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych:** 0

**6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych:** 0

**6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP:** 3

**6.1.4.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego:** 0

**6.1.5.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG:** 0

**6.1.6.) Liczba ofert odrzuconych, w tym liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt:** 0

**6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt:** 0

**6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem:** 344350,40 PLN

**6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem:** 394076,02 PLN

**6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:** 344350,40 PLN

6.5.) Do wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowano aukcję elektroniczną: Nie

6.6.) Oferta wybranego wykonawcy jest ofertą wariantową: Nie

## SEKCJA VII WYKONAWCA, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA

7.1.) Czy zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie zamówienia: Nie

7.2.) Wielkość przedsiębiorstwa wykonawcy: Mikro przedsiębiorca

7.3.) Dane (firmy) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:

7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: PPHU "ROB-BUD" Gryga Bożena

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 8271810784

7.3.4) Miejscowość: Nowa Wieś 29,

7.3.5) Kod pocztowy: 98-275

7.3.6.) Województwo: łódzkie

7.3.7.) Kraj: Polska

7.4.) Czy wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom?: Nie

## SEKCJA VIII UMOWA

8.1.) Data zawarcia umowy: 2023-06-12

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 344350,40 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 5 miesiące

8.4.) Zamawiający przewiduje następujące wymagania związane z realizacją zamówienia:

w zakresie zatrudnienia na podstawie stosunku pracy, w okolicznościach, o których mowa w art. 95 ustawy