

**Ogłoszenie o wyniku postępowania  
Roboty budowlane  
"Budowa sieci wodociągowej w m. Małgów i Małgów - Kolonia  
Budowa sieci wodociągowej w m. Zakrzyn Kolonia i Annopol  
Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ul. Leśnej w Liskowie „**

**SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

**1.1.) Rola zamawiającego**

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

**1.2.) Nazwa zamawiającego:** Gmina Lisków

**1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 250855452

**1.5) Adres zamawiającego**

**1.5.1.) Ulica:** ks. W. Błazińskiego 56

**1.5.2.) Miejscowość:** Lisków

**1.5.3.) Kod pocztowy:** 62-850

**1.5.4.) Województwo:** wielkopolskie

**1.5.5.) Kraj:** Polska

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

**1.5.7.) Numer telefonu:** 62 7634114

**1.5.9.) Adres poczty elektronicznej:** gmina@liskow.pl

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

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

www.liskow.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:**

"Budowa sieci wodociągowej w m. Małgów i Małgów - Kolonia  
Budowa sieci wodociągowej w m. Zakrzyn Kolonia i Annopol  
Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ul. Leśnej w Liskowie „

**2.4.) Identyfikator postępowania:** ocids-148610-b795dd40-fba9-11ed-b70f-ae2d9e28ec7b

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

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

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

Współfinansowano w ramach Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich w ramach 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 00234959

**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:** ROI.271.5.2023

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

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

**4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Wspólny Słownik Zamówień: 45232150-8 Roboty w zakresie rurociągow do przesyłu wody

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest budowa sieci wodociągowej w miejscowości Małgów i Małgów - Kolonia, Budowa sieci wodociągowej w m. Zakrzyn Kolonia i Annopol oraz Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ul. Leśnej w Liskowie

Zakres Inwestycji obejmuje:

I. Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Małgów i Małgów - Kolonia

- w ramach zamierzenia polegającego na budowie sieci wodociągowej projektuje się wykonać: - budowę rurociągu wodociągowego z rur PEHD100 łączonych metodą zgrzewania, średnicy 90mm, klasy PN10 posadowionych na głębokości 1,50m ppt, z uzbrojeniem w zasuwę odcinającą oraz hydranty p.poż., - projektowany rurociąg wodociągowy będzie łączyć się z istniejącą siecią wodociągową o średnicy 90 mm na terenie działki stanowiącej własność prywatną. Pod względem rozmiarowym zakres projektowanego przedsięwzięcia przedstawia się następująco: Sieć wodociągowa z uzbrojeniem PEHD/90mm mb 971,6 Zasuwę odcinającą 80 szt 1 Hydrant p.poż. Hp80 z zasuwą kpl. 4

II. Budowa sieci wodociągowej w m. Zakrzyn Kolonia i Annopol

- zadanie obejmuje budowę rurociągu wodociągowego w m. Zakrzyn Kolonia i Annopol z rur PEHD100 łączonych metodą zgrzewania, średnicy 90mm, klasy PN10 posadowionych na głębokości 1,50m ppt, z uzbrojeniem w zasuwę odcinającą oraz hydranty p.poż., oraz budowę rurociągu z rur PVC łączonych kielichowo, na uszczelkę gumową, średnicy 90mm, klasy PN10 posadowionych na głębokości 1,50m ppt, z uzbrojeniem w zasuwę odcinającą oraz hydrant p.poż. wykonany zostanie także łącznik wodociągowy z rur PEHD100 łączonych metodą zgrzewania, średnicy 63mm, klasy PN10 posadowionych na głębokości 1,50m ppt - projektowane rurociągi wodociągowe będą łączyć się z istniejącymi sieciami wodociągowymi w węźle nr 1 (istniejąca sieć o średnicy ?90 nie zainwentaryzowana) na terenie działki stanowiącej własność prywatną, w węźle nr 8 (istniejąca sieć o średnicy ?90) na terenie działki stanowiącej pas drogi gminnej, w węźle nr 18 (istniejąca sieć o średnicy ?90) na działce stanowiącej własność prywatną. - przejście siecią wodociągową pod ciekiem Żabianka z Madalina wykonane zostanie metodą bezwykopową przewiertu sterowanego.

III. Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ul. Leśnej w Liskowie

- zakres zadania obejmuje budowę rurociągu wodociągowego z rur PEHD100 łączonych metodą zgrzewania, średnicy 110mm, klasy PN10 posadowionych na głębokości 1,50m ppt, z uzbrojeniem w zasuwę odcinającą oraz hydranty p.poż. - projektowany rurociąg wodociągowy PEHD?110 będzie łączyć się z istniejącą siecią wodociągową w węźle nr 1 na terenie działki nr 213/2 stanowiącej własność prywatną, w węźle nr 6 na terenie działki nr 118 stanowiącej drogę gminną. - budowę sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z rur PVC-U o średnicy 200mm uzbrojonej w studzienki rewizyjne betonowe o średnicy 1000mm i z tworzyw sztucznych o średnicy 425mm. - budowę przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym do gruntów właścicieli działek zainteresowanych podłączeniem, przyłącza zakończone korkiem w granicy działki drogowej i prywatnej, - budowę sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej z rur PEHD?90, łączonych metodą zgrzewania doczołowego, - ze względu na rozległość terenu i lokalizację istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej a także różnice terenu z którego doprowadzane będą ścieki sanitarne zaprojektowano grawitacyjno-tłoczny system kanalizacji sanitarnej z dwoma przepompowniami ścieków wraz z wewnętrznymi liniami zasilającymi. - projektowana kanalizacja zostanie połączona z istniejącą kanalizacją sanitarną w ul. Leśnej poprzez rurociąg tłoczny który połączony zostanie z istniejącym kolektorem kanalizacji sanitarnej o średnicy 300mm na terenie działki 213/2. Rurociąg tłoczny zostanie włączony w istniejącą studnię betonową, na końcu rurociągu tłoczego zainstalowany zostanie deflektor.

Dane wyjściowe do Budowy sieci wodociągowej w miejscowości Małgów i Małgów - Kolonia :

- Sieć wodociągowa z uzbrojeniem PEHD?90 mm - 971,6 mb
- Zasuwę odcinającą 80 - 1 szt.
- Hydrant p.poż. Hp80 z zasuwą - 4 kpl

Dane wyjściowe do Budowy sieci wodociągowej w m. Zakrzyn Kolonia i Annopol :

- sieć wodociągowa z uzbrojeniem PEHD?90mm - 827,9 mb
- sieć wodociągowa z uzbrojeniem PEHD?90 mm - 27,1 mb
- sieć wodociągowa z uzbrojeniem PVC?90mm - 390,9 mb
- zasuwę odcinającą 80 - 4 szt.
- zasuwę odcinającą 50 - 1 szt.
- hydrant p.poż z zasuwą - 1 kpl

Dane wyjściowe do Budowy sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ul. Leśnej w Liskowie :

- sieć wodociągowa z uzbrojeniem PEHD?110 mm - 987,7 mb
- zasuwę odcinającą Z100 - 3 szt.

- hydrant p.poż Hp80 z zasuwaniami - 5 szt.
- sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej PVC?200 mm - 1027,9 mb
- przyłącza kanalizacji sanitarnej PVC?160 mm - 149,9/22 mb/szt.
- sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej PEHD?90 mm - 1015,4 mb

Szczegółowy opis zamówienia zawarty jest w Załączniku 10, 11, 12

-

Zalecane jest dokonanie wizji lokalnej terenu.

Wykonawca w ramach przedmiotu zamówienia jest zobowiązany do obsługi geodezyjnej, przywrócenie terenu do stanu poprzedniego.

Wykonawca na własny koszt musi wykonać następujące dokumenty : inwentaryzację geodezyjną powykonawczą dla sieci wodociągowej, objętej postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego oraz dokumentację powykonawczą . Zamawiający wymaga udzielenia gwarancji na wykonany przedmiot zamówienia przez okres: minimalnie 3 lata - maksymalnie 5 lat od dnia odebrania przez Zamawiającego robót budowlanych i podpisania (bez uwag) protokołu końcowego.

Okres rękojmi ustawowy.

W przypadku, wystąpienia w materiałach opisujących przedmiot zamówienia znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego wykonawcę, należy rozumieć, iż wskazaniu takiemu towarzyszą wyrazy "lub równoważny". Zamawiający dopuszcza materiały i/lub rozwiązania równoważne pod warunkiem zachowania parametrów technicznych, jakościowych i użytkowych nie gorszych niż wskazane w dokumentacji oraz nieprowadzących do zmiany technologii. Wskazane w dokumentacji nazwy należy traktować jako przykładowe.

Cechy techniczne i jakościowe przedmiotu zamówienia winny odpowiadać Polskim Normom przenoszącym europejskie normy lub normy innych państw członkowskich Europejskiego Obszaru Gospodarczego.

Opisując przedmiot zamówienia przez odniesienie do norm, ocen technicznych, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 101 ustawy Pzp, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym. Zamawiający nie może odrzucić oferty tylko dlatego, że oferowane roboty budowlane, dostawy lub usługi nie są zgodne z normami, ocenami technicznymi, specyfikacjami technicznymi i systemami referencji technicznych, do których opis przedmiotu zamówienia się odnosi, pod warunkiem że Wykonawca udowodni w ofercie, w szczególności za pomocą przedmiotowych środków dowodowych, o których mowa w art. 104-107 ustawy Pzp, że proponowane rozwiązania w równoważnym stopniu spełniają wymagania określone w opisie przedmiotu zamówienia.

Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne, jest zobowiązany wykazać, że oferowane przez niego rozwiązanie spełnia wymagania określone przez Zamawiającego. W takim przypadku, Wykonawca załącza do oferty wykaz rozwiązań równoważnych wraz z jego opisem lub normami - niezłożenie takiego zestawienia oznacza, że Wykonawca zastosuje materiały i rozwiązania przyjęte w dokumentacji technicznej.

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert równoważnych

**4.5.3.) Główny kod CPV: 45232150-8 - Roboty w zakresie rurociągow do przesyłu wody**

## **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: 6**

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

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

**6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 6**

**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: 1919090,58 PLN**

**6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 4139539,77 PLN**

**6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 1919090,58 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: Mały przedsiębiorca

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

7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: Kenez Sp. z o.o.

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 8883118163

7.3.3) Ulica: Chopina 2/4

7.3.4) Miejscowość: Włocławek

7.3.5) Kod pocztowy: 87-800

7.3.7.) Kraj: Polska

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

## SEKCJA VIII UMOWA

8.1.) Data zawarcia umowy: 2023-07-31

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 1919090,58 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 182 dni

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