

**Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 2014-2020**



# Unia Europejska

## Fundusz Spójności

[Program-Operacyjny-Infrastruktura-i-Środowisko-2014-2020-PDFPobierz](#)

[Program-Operacyjny-Infrastruktura-i-Środowisko-2014-2020-WORDPobierz](#)

[Projekt w mediach - artykuł w tygodniku „Głos Głogowa”Pobierz](#)

## CEL PROJEKTU

Celem projektu jest eliminacja istniejących niedoborów w zakresie gospodarki wodno-kanalizacyjnej na terenie aglomeracji Głogów, a w szczególności wyposażenie aglomeracji w zbiorczy system kanalizacji (wybudowanie kanalizacji sanitarnej w m. Przedmoście i m. Bytnik).



## PLANOWANE EFEKTY

Efektom przedsięwzięcia będzie wybudowane ponad 10 km sieci kanalizacyjnych i 4 przepompowni ścieków w obszarze zamieszkałym przez ponad 1000 mieszkańców – nowych odbiorców usług w m. Przedmoście i m. Bytnik oraz budowa i przebudowa 10 pompowni ścieków w m. Serby i m. Ruszowice.



## WARTOŚĆ PROJEKTU

16.820.403,71 zł brutto

WKŁAD FE

8.717.892,18 zł brutto



2020.09.15 – Gmina Głogów zawarła Umowę na realizację zadania pn. „Budowa i przebudowa pompowni ścieków w m. Serby i m. Ruszowice”. Wykonawcą zadania jest KAREM Dariusz Wierzbicki, Turów 5, 67-210 Głogów.

2020.03.31 – Gmina Głogów zawarła Umowę na realizację zadania pn. „Budowa zbiorczego systemu kanalizacji sanitarnej w m. Przedmoście i m. Bytnik”. Wykonawcą zadania jest Ragen Sp. z o.o., ul. Sikorskiego 48, 67-200 Głogów.

## HARMONOGRAM

### BUDOWA I PRZEBUDOWA POMPOWNI ŚCIEKÓW W M. SERBY I M. RUSZOWICE

#### 2020 r.:

- wszczęcie postępowania na wybór Wykonawcy (ogłoszenie: sierpień),
- zawarcie umowy z Wykonawcą (podpisanie umowy: wrzesień),
- prace Wykonawcy nad dokumentacją projektową (wrzesień 2020 r. – czerwiec 2021 r.).

#### 2021 r.:

- Decyzja pozwolenia na budowę dla przedmiotowej inwestycji (wrzesień),
- rozpoczęcie robót budowlanych przez Wykonawcę (październik),

#### 2022 r.:

- zakończenie robót, oddanie inwestycji do użytkowania (sierpień).

### BUDOWA ZBIORCZEGO SYSTEMU KANALIZACJI SANITARNEJ W M. PRZEDMOSCIU I M. BYTNIK

#### 2020 r.:

- wszczęcie postępowania na wybór Wykonawcy (ogłoszenie: styczeń/luty),
- zawarcie umowy z Wykonawcą (podpisanie umowy: luty/marzec),
- prace Wykonawcy nad dokumentacją projektową (luty/marzec – grudzień),

#### 2021 r.:

- Decyzja o pozwoleniu na budowę dla przedmiotowej inwestycji (marzec),
- rozpoczęcie robót budowlanych przez Wykonawcę (marzec/kwiecień),

#### 2022 r.:

- zakończenie robót budowlanych, oddanie inwestycji do użytkowania (listopad).

## ZYSK DLA ŚRODOWISKA I MIESZKAŃCÓW - OSZCZĘDNOŚĆ DLA GMINY

Projekt „Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej na terenie Gminy Głogów w aglomeracji Głogów” wkracza w decydującą fazę. W tym roku gmina wykonała kilka ważnych kroków. Za dwa lata miejscowości Bytnik i Przedmoście będą miały kanalizację.

Realizacja projektu przyczyni się do zmniejszenia kosztów środowiskowych dla gospodarki, zapewni właściwe oczyszczanie ścieków komunalnych, wyeliminuje niekorzystne efekty środowiskowe i społeczne, spełni wymogi zapisów „dyrektywy ściekowej” oraz zmniejszy koszty odbioru ścieków dla mieszkańców gminy.



Oprócz ochrony gleby i pobliskiej rzeki Rudnej, warto też wspomnieć o innych korzyściach, jak wzmocnienie spójności społecznej i gospodarczej gminy, podniesienie jej atrakcyjności inwestycyjnej, w tym mieszkaniowej.



## ZALETY KANALIZACJI SANITARNEJ

### CHRONISZ ŚRODOWISKO NATURALNE

- Podłączając posesję do sieci kanalizacyjnej chronimy wody gruntowe oraz lokalne rzeki.
- Stare nieszczelne szambo stanowi poważne zagrożenie dla środowiska poprzez infiltrację zanieczyszczeń do wód powierzchniowych i podziemnych

### OSZCZĘDZASZ PIENIĄDZYE

- Zmniejszenie kosztów związanych z opróżnianiem szamb
- Odprowadzanie ścieków do kanalizacji sanitarnej jest tańsze niż właściwe utrzymanie szczelnego zbiornika bezodpływowego

### PODNIOSISZ STANDARD SWOJEGO ŻYCIA

- Skanalizowana posesja to koniec kłopotów z przepelnionym szambem, odpada jednocześnie problem czuwania nad terminowym zamawianiem usług wywozu ścieków samochodem asenizacyjnym
- Podniesienie komfortu i wygody użytkowania unikamy nieprzyjemnych zapachów towarzyszących opróżnianiu zbiornika

### WZRASTA WARTOŚĆ TWOJEJ NIERUCHOMOŚCI

- Podłączając posesję do kanalizacji sanitarnej podnosimy jej standard, co ma wpływ na wartość nieruchomości - dodatkowym atutem w przypadku ewentualnej sprzedaży

### KORZYŚCI LOKALNE

- Dostosowanie gospodarki wodno-ściekowej naszej Gminy do standardów europejskich
- Poprawa bezpieczeństwa oraz stanu środowiska naturalnego w naszym otoczeniu

## UWAGA

Zgodnie art. 5 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach **właściciele nieruchomości zapewniają utrzymanie czystości i porządku poprzez przyłączenie nieruchomości do istniejącej sieci kanalizacyjnej** lub, w przypadku gdy budowa sieci kanalizacyjnej jest technicznie lub ekonomicznie nieuzasadniona, wyposażenie nieruchomości w zbiornik bezodpływowy nieczystości ciekłych lub w przydomową oczyszczalnię ścieków bytowych; przyłączenie nieruchomości do sieci kanalizacyjnej nie jest obowiązkowe, jeżeli nieruchomość jest wyposażona w przydomową oczyszczalnię ścieków spełniającą wymagania określone w przepisach odrębnych.



## GINA GŁOGÓW

ul. Piaskowa 1, 67-200 Głogów  
tel. 76/ 836 55 55, fax. 76/ 836 55 67  
www.gminaglogow.pl



Fundusze Europejskie



Rzeczpospolita Polska



Unia Europejska



## PODŁĄCZ SIĘ DO SYSTEMU KANALIZACJI SANITARNEJ

Materiał informacyjny powstał w związku z realizacją projektu:

„Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej na terenie Gminy Głogów w aglomeracji Głogów” w ramach działania 2.3

„Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach” oś priorytetowa II „Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu” Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020.

