

Zrealizowane projekty Unijne

Zrealizowane projekty Unijne

BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI WIŚLINKA

Projekt „Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Wiślinka” został zrealizowany przez Spółkę Eksploatator z dofinansowaniem z Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich Unii Europejskiej w ramach Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007-2013 (umowa o przyznanie pomocy nr 00066-6921-UM1100004/09 z 16.12.2009 r.).

MONTAŻ FINANSOWY PROJEKTU

- Koszt całkowity projektu: 4 794 282,05 PLN,
- Dofinansowanie: 1 964 869,00 PLN,
- Środki własne: 2 829 413,05 PLN.

OPIS PROJEKTU

W ramach zadania w okresie od września 2009 r. do grudnia 2010 r. wybudowano:

- ~ 21 km kanalizacji sanitarnej,
- 1 siećową przepompownię ścieków,
- **262 przydomowe przepompownie ścieków.**

Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Żukczyn

Projekt „Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Żukczyn” został zrealizowany przez Spółkę Eksploatator z dofinansowaniem z Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich Unii Europejskiej w ramach Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007-2013 (umowa o

przyznanie pomocy nr 00129-6921-UM1100095/11 z 29.07.2011 r.) oraz przy wsparciu Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku (umowa o pożyczkę nr WF0Ś/P/71/2010 z 6.12.2015 r.).

MONTAŻ FINANSOWY PROJEKTU

- Koszt całkowity projektu: 3 913 902,79 PLN,
- Dofinansowanie: 2 913 094,00 PLN, w tym:
 - Dofinansowanie UE: 1 593 094,00 PLN,
 - Pożyczka ze środków WF0ŚiGW w Gdańsku: 1 320 000,00 PLN,
- Środki własne: 1 000 808,79 PLN.

OPIS PROJEKTU

W ramach zadania w okresie od lipca 2011r. do czerwca 2013 r. wybudowano:

- ~ 12 km kanalizacji sanitarnej,
- 2 tłocznie ścieków.

Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z modernizacją sieci wodociągowej Gminy Pruszcz Gdański

Projekt „Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z modernizacją sieci wodociągowej Gminy Pruszcz Gdański” został zrealizowany przez Spółkę Eksploatator z dofinansowaniem z Funduszu Spójności Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2007-2013 (umowa o dofinansowanie nr POIS.01.01.00-00-037/13-00 z 26.02.2014 r.) oraz przy wsparciu środków z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku (umowa o pożyczkę na pokrycie wkładu własnego nr WF0Ś/P/POIiŚ/2/2015 z 9.02.2015 r.).

MONTAŻ FINANSOWY PROJEKTU

- Koszt całkowity projektu: 12 643 692,13 PLN, w tym:
 - Roboty budowlane: 12 278 796,37 PLN

- Pozostałe (przygotowanie projektu, zarządzanie projektem, nadzór inwestorski, działania informacyjne i promocyjne): 364 895,76 PLN
- Dofinansowanie: 8 925 110,00 PLN, w tym:
 - dofinansowanie UE: 6 525 110,00 PLN
 - pożyczka ze środków WFOŚiGW w Gdańsku: 2 400 000,00 PLN
- Środki własne: 3 718 582,13 PLN.

OPIS PROJEKTU

Od podpisania umowy o dofinansowanie w dniu 26.02.2014 r. do 31.12.2015 r., w ramach projektu zrealizowano następujące zadania inwestycyjne:

▪ Zadanie I

„Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Straszyn – etap I”

W ramach zadania, w okresie od czerwca do listopada 2014 r., wybudowano:

- 0,67 km sieci kanalizacji grawitacyjnej z przyłączami,
- 1 tłocznię ścieków.

Wartość robót budowlanych: 692 084,10 PLN

W wyniku realizacji zadania do sieci kanalizacji sanitarnej podłączono 81 osób.

▪ Zadanie II

„Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Radunica oraz modernizacja sieci wodociągowej w miejscowościach Radunica i Rokitnica – etap I”

W ramach zadania, w okresie od lipca 2014 r. do października 2015 r., zaprojektowano i wybudowano:

- 2,69 km sieci kanalizacji tłocznej wraz z przyłączami i przydomowymi przepompowniami ścieków,
- 1 sieciową przepompownię ścieków,
- 5,97 km sieci wodociągowej wraz z przyłączami,

- elementy systemu monitoringu sieci wodociągowej Spółki.

Wartość prac projektowych i robót budowlanych: 4 408 373,23 PLN

W wyniku realizacji zadania do sieci kanalizacji sanitarnej przyłączono 424 osoby oraz wybudowano ~ 6 km sieci wodociągowej w terenach gminnych Radunicy i Rokitnicy, co umożliwiło wyłączenie z eksploatacji awaryjnych fragmentów sieci wodociągowej umieszczonych wcześniej w terenach prywatnych.

▪ Zadanie III

„Modernizacja i uszczelnienie kanalizacji sanitarnej w Rotmance”

W ramach zadania, w okresie od czerwca do września 2015 r., uszczelniono:

- 4,3 km kanalizacji sanitarnej,
- 165 szt. włączyń bocznych,
- 177 studni rewizyjnych.

Wartość robót budowlanych: 4 104 569,04 PLN

W wyniku realizacji zadania ograniczono infiltrację wód opadowych do sieci kanalizacji sanitarnej.

▪ Zadanie IV

„Modernizacja układu odprowadzania ścieków komunalnych z miejscowości Bystra”

W ramach zadania, w okresie od września do grudnia 2015 r., wybudowano:

- 0,16 km sieci kanalizacji grawitacyjnej,
- kolektor tłoczny z Bystrej do Przejazdowa o długości 2,75 km,
- 1 siecią przepompownię ścieków w miejscowości Bystra,

oraz zlikwidowano lokalną kontenerową oczyszczalnię ścieków w

miejsowości Bystrej.

Wartość robót budowlanych: 3 073 770,00 PLN

Zlikwidowana oczyszczalnia nie spełniała wymogów unijnej dyrektywy 91/271/EWG z dnia

21 maja 1991 r. dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych. Ścieki z miejscowości Bystra w wyniku realizacji zadania są odprowadzane do oczyszczalni Gdańsk „Wschód”. Inwestycja przyczynia się do poprawy jakości wód powierzchniowych i zmniejszenia zanieczyszczeń wód podziemnych poprzez redukcję zanieczyszczeń, w tym substancji niebezpiecznych i związków biogennych, przedostających się do środowiska.