



Zakończenie realizacji projektu „Ochrona Jeziora Błędno i Rzeki Obry poprzez rozbudowę sieci kanalizacji sanitarnej na terenie miasta Zbąszyń i wsi Nądnia”

Z dniem 31 grudnia 2017 r. zakończyła się realizacja projektu „**Ochrona Jeziora Błędno i Rzeki Obry poprzez rozbudowę sieci kanalizacji sanitarnej na terenie miasta Zbąszyń i wsi Nądnia**”, współfinansowanego ze środków Funduszu Spójności 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 zgodnie z zawartą umową o dofinansowanie Nr POIS.02.03.00-00-0028/16-00 z dnia 21 września 2016 r.

Łącznie w ramach zadania wybudowano:

- **6 470 km sieci kanalizacji grawitacyjnej i tłocznej, przy czym część kwalifikowalna sieci to 6 199 km,**
- **5 przepompowni.**

Planuje się, że dzięki zrealizowaniu inwestycji dostęp do sieci kanalizacji sanitarnej uzyska **357** mieszkańców.

Ostatni protokół odbioru robót budowlanych w ramach projektu podpisano dnia 16 października 2017 r. Protokołem tym odebrano roboty zrealizowane w **ciągu ulic Kwiatowej i Nowej w Nądni oraz Holenderskiej i Granicznej w Zbąszyniu**. Ostatecznie wartość robót budowlanych wyniosła **587 348,94 zł**, natomiast wartość wydatków kwalifikowalnych **374 030,33 zł**.

Długości sieci wybudowanej wyniosła w przypadku ulicy Kwiatowej i Nowej **513,9 mb** (odcinek sieci w ciągu ulicy Kwiatowej o długości **270,35 mb** stanowi odcinek niekwalifikowalny), natomiast w ciągu ulicy Holenderskiej i Granicznej **1 388,01 mb**. W ramach tej inwestycji wybudowano 1 przepompownię.

Roboty te wykonała firma „HYDROWIT” Romuald Witkiewicz z siedzibą w Zbąszyniu.

Wcześniej dnia 29 września 2017 r. dokonano odbioru robót zrealizowanych w ciągu ulic: Leśna, Polna, Sadowa i Ogrodowa w Zbąszyniu. Ostatecznie wartość robót budowlanych wyniosła **1 549 814,76 zł**, natomiast wartość wydatków kwalifikowalnych **1 260 012,00 zł**.

Długości sieci wybudowanej w ciągu ww. ulic wyniosła **3 497,44 mb**. W ramach tej inwestycji wybudowano **2 przepompownie**.

Roboty te wykonała firma Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „ROBINEX” Robert Mączkowski z siedzibą w Wolsztynie.

Ponadto dnia 20 czerwca 2017 r. odebrano roboty polegające na budowie sieci kanalizacji sanitarnej w Zbąszyniu, w ciągu ulic Mostowa i Promenada. Ostatecznie wartość robót budowlanych wyniosła **680 054,72 zł**, natomiast wartość wydatków kwalifikowalnych **552 890,02 zł**.

Długości sieci wybudowanej w ciągu ww. ulic wyniosła **1 070,70 mb**. W ramach tej inwestycji wybudowano **2 przepompownie**.

Roboty te wykonała firma „HYDROWIT” Romuald Witkiewicz z siedzibą w Zbąszyniu.

Ostatecznie łączna wartość robót budowlanych objętych przedmiotowym projektem wyniosła **2 817 218,42 zł**, a wydatków kwalifikowalnych – **2 186 932,35 zł**.

Nadzór inwestorski nad prawidłową realizacją robót budowlanych zapewniło Zachodnie Centrum Konsultingowe „EURO INVEST” sp. z o.o z siedzibą w Gorzowie Wielkopolskim, ul. Sikorskiego 111/307 66-400 Gorzów Wielkopolski. Wartość wydatków poniesionych w tym zakresie wyniosła **51 660,00 zł**, w tym wydatki kwalifikowalne to **42 000,00 zł**.

W ramach projektu zrealizowano także zadania związane z promocją projektu polegające na wykonaniu i montażu tablicy informacyjnej i pamiątkowej oraz zadania związane z opracowaniem dokumentacji projektowej i studium wykonalności. Łączna wartość tych zadań wyniosła **67 628,82 zł**, przy czym wydatki kwalifikowalne to **48 474,65 zł**. Obecnie trwa ostateczne rozliczenie projektu z **Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie**.