

**RAPORT Z POSTĘPÓW W REALIZACJI PROJEKTU**  
**FUNDUSZ SPÓJNOŚCI**  
**ZA OKRES 01.01.2009 – 31.03.2009**

**D. STAN REALIZACJI KONTRAKTÓW**

**Kontrakty podpisane:**

**1. 2005/PL/16/C/PE/010-01** „Zintegrowany system zaopatrzenia w wodę i odprowadzenia ścieków w Mieście Niepołomice i wschodniej części Gminy Niepołomice - Roboty Budowlane żółty FIDIC”.

Data podpisania /rozpoczęcia kontraktu - 27.12.2006 r./11.01.2007r.

Data zakończenia kontraktu - 30.06.2008 (zgodnie z Aneksem nr 2 podpisanym 17.11.2008r.)

Rodzaj kontraktu: Żółta Książka FIDIC.

Opis stanu realizacji:

Kontrakt jest realizowany w ujęciu kwartalnym zgodnie z harmonogramem rzeczowo-finansowym.

W okresie sprawozdawczym wykonano:

- a) Magistrala Wodociągowa ZUW1-ZUW2 (Magistrala wodociągowa od ZUW1 do zbiorników sieciowych z hydrofornią cz.1): Wykonawca przygotowuje dokumentację odbiorową.
- b) Magistrala Wodociągowa od ZUW1 do Woli Batorskiej: Wykonawca przygotowuje dokumentację odbiorową.
- c) Kanalizacja sanitarna w mieście Niepołomice – Dz. Centrum: Wykonano ok. 0,01km kanalizacji oraz prowadzono prace porządkowe.
- d) Kanalizacja sanitarna w mieście Niepołomice – Dz. Piaski: Prowadzono prace porządkowe.
- e) Kanalizacja sanitarna w mieście Niepołomice – Grobla, Jazy cz.1: Prowadzono prace porządkowe.
- f) Oczyszczalnia Zabierzów Bocheński: Prowadzono prace przy wykończeniu wew. obiektu, zasilaniu energetycznym oraz dostawie i montażu urządzeń technologicznych (armatura wewnątrz oczyszczalni).
- g) Oczyszczalnia Wola Zabierzowska: Prowadzono prace przy zasilaniu energetycznym oraz dostawie i montażu urządzeń technologicznych (armatura wewnątrz oczyszczalni).
- h) Kanalizacja sanitarna podciśnieniowo-tłoczna zlew.VS1: Prowadzono prace przy budynku stacji próżniowej.
- i) Kanalizacja sanitarna podciśnieniowo-tłoczna zlew.VS2: wykonano ok. 4,2km kanalizacji. Wykonano próby szczelności rurociągów.
- j) Kanalizacja sanitarna podciśnieniowo-tłoczna zlew.VS3: Prowadzono prace przy budynku stacji próżniowej, obiekcie filtra powietrza odlotowego oraz obiektach transportu i łączności. Wykonano ok. 3,3km kanalizacji z instalacją monitoringu. Wykonano próby szczelności rurociągów.
- k) Kanalizacja sanitarna podciśnieniowo-tłoczna zlew.VS4: Prowadzono prace przy budynku stacji próżniowej, zbiorniku podciśnieniowym, obiekcie filtra powietrza odlotowego oraz obiektach transportu i łączności.
- l) Kanalizacja sanitarna podciśnieniowo-tłoczna zlew. VS5: Prowadzono prace przy budynku stacji próżniowej, zbiorniku podciśnieniowym oraz obiekcie filtra powietrza odlotowego. Wykonano ok. 3,1km kanalizacji z instalacją monitoringu oraz wykonano próby szczelności rurociągów.
- m) Budowa nowej stacji uzdatniania wody: Prowadzono prace przy budynku technologicznym, instalacji technologicznej, elementach technologicznych towarzyszących, instalacji elektrycznej wewnętrznej, odstojniku popłuczyn + komora, urządzeniu i zagospodarowaniu terenu, rurociągach ujściowych (woda surowa) oraz drogach szutrowych do ujęć.
- n) Modernizacja ZUW-1 (ul. Droga Królewska): Prowadzono prace przy zbiorniku wody czystej- komora zasuw oraz przy remoncie budynku administracyjnego i modernizacji pompowni - roboty budowlane adaptacyjne i prace technologiczne.
- o) Modernizacja ZUW 1 – zbiorniki sieciowe z hydrofornią ( ul. Mokra): Prowadzono prace przy budynku pompowni i chlorowni oraz zbiorniku wody czystej x2.
- p) Zbiornik końcowy i pompownia w Ochmanowie: Prowadzono prace przy budynku pompowni i chlorowni oraz buforowym zbiorniku wody czystej.
- q) Modernizacja ZUW-3 (Podłęże): Prowadzono prace przy instalacji technologicznej, robotach elektrycznych, zbiorniku wody czystej x2 + komora zasuw, odstojniku popłuczyn + komora, obiektach towarzyszących, komorze zasuw na rurociągu tłocznym.
- r) sieci wodociągowe wodociągu II strefy ciśnienia: Wykonano ok. 0,7 km wodociągu.

Wykonano prace projektowe w okresie sprawozdawczym:

- a) projekt budowlany (dot. zgłoszenia robót) dla zadań: Kanalizacja sanitarna podciśnieniowo-tłoczna zlewnia VS 3, Kanalizacja sanitarna podciśnieniowo-tłoczna zlewnia VS 4, Pompownia magistralna z rurociągiem tłocznym.
- b) zgłoszenie budowy przyłącza kablowego wraz ze złączem kablowym dla stacji podciśnieniowej VS 3.
- c) zgłoszenie przebudowy istniejącej linii napowietrznej i budowa przyłącza kablowego wraz ze złączem kablowym dla stacji podciśnieniowej VS 4.
- d) zgłoszenie przebudowy przyłącza kanalizacyjnego dla zadania: Pompownia magistralna z rurociągiem tłocznym.

Zaawansowanie dla wskaźników zapisanych w Decyzji KE (w okresie sprawozdawczym /narastająco):

*Wskaźnik 1:* Rozbud. gł. sieci wodociąg.: w okresie sprawozdawczym: 0,67 km / narastająco: 13,99 km.

*Wskaźnik 2:* Nowa stacja uzdatniania wody ZUW-2 wraz z pomieszczeniami adm., tech.-lab. oraz pomieszczeniami dla personelu: w okresie sprawozdawczym: 10,56% / narastająco: 50,16% .

*Wskaźnik 3:* Modernizacja istniejących stacji ZUW-1 i ZUW-3: w okresie sprawozdawczym: 13,14% / narastająco: 54,53%.

*Wskaźnik 4:* Zbiorniki buf. na wodę wraz z pomp.: w okresie sprawozd.: 3,40% / narastająco: 91,42%.

*Wskaźnik 5:* Budowa centrum dyspozycyjnego i obsługi klienta: w okresie sprawozdawczym: 0,00% / narastająco: 0,00%.

*Wskaźnik 6:* Sieć kanalizacji grawitacyjnej: w okresie sprawozdawczym: 0,00 km / narastająco: 27,39 km.

*Wskaźnik 7:* Kanalizacja tłoczna: w okresie sprawozdawczym: 10,63 km / narastająco: 60,67 km.

*Wskaźnik 8:* Sieć kanalizacyjna magistralna: w okresie sprawozdawczym: 0,00 km / narastająco: 0,83 km.

*Uwaga:* Zaawansowanie wskaźnika nr 7 i 8 jest prezentowane zgodnie z Wnioskiem o zmianę wysłanym do KE (sieć kanalizacyjna magistralna – 0,83 km).

*Wskaźnik 9:* Budowa pomp. magistralnej: w okresie sprawozdawczym: 0,00% / narastająco: 95,65%.

*Wskaźnik 10:* Pomp. sieciowe: w okresie sprawozdawczym: 7,14% (1 szt.) / narastająco: 90,02% (19 szt.).

*Wskaźnik 11:* Oczyszczalnie ścieków: w okresie sprawozdawczym: 3,41% / narastająco: 98,47%.

*Wskaźnik 16:* Projekty budowlane: w okresie sprawozdawczym: 0,41% / narastająco: 96,34%.

**2. 2005/PL/16/C/PE/010-02** „Zintegrowany system zaopatrzenia w wodę i odprowadzenia ścieków w Mieście Niepołomice i wschodniej części Gminy Niepołomice - Dostawa mobilnej stacji odwadniania osadów”.

Data podpisania/rozpoczęcia kontraktu – 06.12.2006 r.

Data zakończenia kontraktu – 30.04.2007 r.

Opis stanu realizacji: Kontrakt zrealizowany i zakończony.

*Wskaźnik 12:* Mobilna stacja odwadniania osadu: zaawansowanie – w okresie sprawozdawczym: 0,00% / narastająco: 100,00%.

**3. 2005/PL/16/C/PE/010-03** „Zintegrowany system zaopatrzenia w wodę i odprowadzenia ścieków w Mieście Niepołomice i wschodniej części Gminy Niepołomice- Promocja projektu”.

Data podpisania/rozpoczęcia kontraktu – 03.08.2006 r.

Data zakończenia kontraktu – wg Protokołu Konieczności z dnia 29.12.2008 r. – termin zakończenia zgodny z terminem ostatecznego ukończenia realizacji prac budowlanych.

Opis stanu realizacji:

W okresie objętym raportem – brak prac.

*Wskaźnik 13:* Promocja projektu: zaawansowanie – w okresie sprawozd.: 0,00%/narastająco: 52,90%.

**4. 2005/PL/16/C/PE/010-04** „Wybór Inżyniera Kontraktu dla projektu Zintegrowany system zaopatrzenia w wodę i odprowadzenia ścieków w Mieście Niepołomice i wschodniej części Gminy Niepołomice”.

Data podpisania/rozpoczęcia kontraktu – 03.01.2007 r.

Data zakończenia kontraktu – trzy lata od daty zakończenia inwestycji wykazanej w protokole odbioru (do dnia 31.12.2009 r. zostanie wypłacona cała kwota za realizację zadania, a na pozostały okres czasu Wykonawca przedstawi gwarancję).

W związku z przedłużeniem czasu realizacji projektu (modyfikacja) została zawarta dodatkowa umowa na pełnienie funkcji Inżyniera Kontraktu (zadanie 05.3):

Zadanie 05.3 – data zawarcia umowy – 19.01.2009r./data zakończenia umowy – 30.06.2009r. – Są to koszty niekwalifikowane – środki własne.

Opis stanu realizacji:

Kontrakt był realizowany zgodnie z umową, otrzymano zamówione usługi zgodnie z umową. Wykonane usługi: sprawdzenie pod względem kompletności i wymaganych dokumentów projektów budowlanych przyjętych do realizacji, wystawianie odbioru protokołów prac projektowych, monitorowanie zaawansowania prac projektowych Wykonawcy, pełnienie nadzoru inwestorskiego we wszystkich branżach, kontrola zapisów w dzienniku budowy, codzienna kontrola i koordynacja bezpośrednio na placu budowy zgodności przyjętych do realizacji zadań z dokumentacją techniczną, warunkami technicznymi wykonania robót, obowiązującymi przepisami i umową o realizację przedsięwzięcia inwestycyjnego, sprawdzanie jakości wykonanych robót i wbudowanych materiałów, kontrola i archiwizacja dokumentów potwierdzających dopuszczenie tych materiałów do obrotu i stosowania w budownictwie, prowadzenie narad koordynacyjnych na budowie, weryfikacja rozliczeń Wykonawcy, wystawienie przejściowych świadectw płatności.

*Wskaźnik 15:* Inż. projektu: zaawansowanie – w okresie sprawozdawczym: 00,00% /narastająco: 100,00%.

#### **Zadania pozakontraktowe:**

**5. Zadanie 5** „Zintegrowany system zaopatrzenia w wodę i odprowadzenia ścieków w Mieście Niepołomice i wschodniej części Gminy Niepołomice - Pomoc techniczna”.

Planowane jest zawarcie kilku umów w zależności od bieżących potrzeb. Zakresy poszczególnych umów będą zgodne z wnioskiem do KE i nie będą objęte postępowaniem przetargowym zgodnie z art. 4 pkt. 8 PZP. W przypadku gdyby szacowana wartość umowy przekraczała kwotę wymienioną w w/w paragrafie zostanie ogłoszony przetarg. Na dzień sporządzania raportu nie zachodzi konieczność ogłaszania przetargu. W ramach tej grupy zadań zawarto cztery umowy pozakontraktowe - zadanie 05.1 i 05.2. (weryfikacja w/w umów przez SUZ określiła poniesione wydatki w tej kategorii jako niekwalifikowane) oraz w okresie raportowania zadanie 05.3 (dodatkowa umowa na pełnienie funkcji Inżyniera Kontraktu - koszty niekwalifikowane – środki własne) i 05.4.

Zadanie 05.1 – data zawarcia umowy: 31.12.2007r./data zakończenia umowy – 19.02.2008r., lecz nie krócej niż 30 dni (roboczych) od daty przekazania kompletu mat. niezbędnych do realizacji przedmiotu umowy – zadanie zakończone.

Zadanie 05.2 – data zawarcia umowy – 04.03.2008r./data zakończenia umowy – 8 dni roboczych od daty podpisania umowy – zadanie zakończone.

Zadanie 05.4 – data zawarcia umowy – 18.03.2009r./data zakończenia umowy – 16.04.2009r. – Przedmiotem umowy jest przeprowadzenie audytu zewnętrznego projektu Funduszu Spójności.

*Wskaźnik 14:* Pomoc tech.: zaawansowanie – w okresie sprawozdawczym: 1,52% /narastająco: 1,52%.

**6. Zadanie 6** „Zintegrowany system zaopatrzenia w wodę i odprowadzenia ścieków w Mieście Niepołomice i wschodniej części Gminy Niepołomice- Zakup gruntów”.

Wykonywane są podziały gruntów i przygotowywane są wyceny przez rzeczoznawców zgodnie z Ustawą o Gospodarce Nieruchomościami. Planowany termin wykupu II kwartał 2009r.

Zawarto trzy Akty Notarialne:

- z dnia 12.11.2008r. (Aneks z 21.11.2008r.) - Zakup działki położonej w Woli Batorskiej pod przepompownie ścieków (Wola Batorska zad. 2).

- z dnia 15.12.2008r. (Oświadczenie z 17.12.2008) - Zakup działki położonej w Niepołomicach pod przepompownie ścieków (Grobla Jazy I).

- z dnia 03.03.2009 – Zakup działki położonej w Niepołomicach pod przepompownie ścieków (Grobla Jazy I).

W ramach tego zadania zawarto do tej pory dziewięć umów pozakontraktowych - zadanie 06.1, 06.2, 06.3, 06.4, 06.5 i 06.6, 06.7, 06.8, 06.9 w tym trzy nowe umowy w okresie raportowania: 06.7, 06.8, 06.9:

Zadanie 06.1 – data zawarcia umowy – 16.05.2008r./data zakończenia umowy pierwotnie – 31.07.2008r. – Aneks nr 1: zmiana daty zakończenia umowy – 30.09.2008r. – umowa zrealizowana i zakończona.

Zadanie 06.2 – data zawarcia umowy – 16.05.2008r./data zakończenia umowy – 31.07.2008r. – umowa zrealizowana i zakończona.

Zadanie 06.3 – data zawarcia umowy – 16.05.2008r./data zakończenia umowy pierwotnie – 31.07.2008r. – Aneks nr 1: zmiana daty zakończenia umowy – 30.11.2008r. – umowa zrealizowana i zakończona.

Zadanie 06.4 – data zawarcia umowy – 10.07.2008r./data zakończenia umowy pierwotnej – 15.08.2008r. – Aneks nr 1: zmiana daty zakończenia umowy – 30.11.2008r. – umowa zrealizowana i zakończona.

Zadanie 06.5 – data zawarcia umowy – 28.08.2008r./data zakończenia umowy – 30.11.2008r. – umowa zrealizowana i zakończona.

Zadanie 06.6 – data zawarcia umowy – 01.12.2008r./data zakończenia umowy – 31.01.2009r. – umowa zrealizowana i zakończona.

Zadanie 06.7 – data zawarcia umowy – 19.03.2009r./data zakończenia umowy – 28.05.2009r.

Przedmiotem niniejszej umowy jest podział dwóch działek w Niepołomicach – trwają prace geodezyjne.

Zadanie 06.8 – data zawarcia umowy – 19.03.2009r./data zakończenia umowy – 28.05.2009r.

Przedmiotem niniejszej umowy jest podział dwóch działek w Niepołomicach – trwają prace geodezyjne.

Zadanie 06.9 – data zawarcia umowy – 19.03.2009r./data zakończenia umowy – 28.05.2009r.

Przedmiotem niniejszej umowy jest podział działki w Woli Batorskiej – trwają prace geodezyjne.

*W związku z brakiem zakończenia poszczególnych obiektów jako całości (wskaźniki 3, 4, 11) oraz ukończenia projektowania (wskaźnik 16 – projekty budowlane) w chwili obecnej nie jest możliwe wykazanie zaawansowania w całkowitej ilości szt., gdyż żaden element nie został ukończony w 100%.*