

**Projekt współfinansowany ze środków Funduszu Spójności w ramach
Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2007-2013**

STOPIEŃ ZAAWANSOWANIA PRAC

Stan na dzień 15.03.2015 r.

1. Roboty budowlane

Stan zaawansowania robót dla zadania 1 w zakresie wszystkich planowanych do wykonania sieci na dzień 15.03.2015 r. wynosi około 56,95 %, w tym:

- Sieć kanalizacji sanitarnej zrealizowana na poziomie 48,34 %,
- Sieć kanalizacji deszczowej zrealizowana w 100,00 %,
- Sieć wodociągowa zrealizowana w 100,00 %.

Do dnia 15.03.2015 r. w ramach Projektu wybudowano sieć kanalizacji sanitarnej o łącznej długości 5,2 km w ul. Kleeberga, Żytnej, Cementowej, Gdyńskiej, Kościelnej, Łukaszewicza, Podmiejskiej, Złotej, Wołyńskiej, Kurkowej, Zimowej, Jesiennej i w drodze dojazdowej do ul. Sikorskiego w Wołominie, w ul. Szczęsnej i drodze dojazdowej do ul. Szosa Jadowska w miejscowości Nowe Lipiny, w ul. Sybiraków, drodze dojazdowej do ul. Przytorowej i drodze dojazdowej do ul. Szosa Jadowska w miejscowości Duczki oraz w ul. Środkowej, Nadrzecznej, Grzybowej i drodze dojazdowej do ul. Kolejowej i ul. 100-lecia w miejscowości Zagościniec. Zostały posadowione cztery przepompownie ścieków sanitarnych przy ul. Grzybowej, Nowa Wieś, Piłsudskiego oraz Witosa.

Wykonawca zrealizował cały zakres kanalizacji deszczowej, obejmujący budowę kanalizacji deszczowej w ul. Kurkowej, Brzozowej, Topolowej, Bratniej, Piłsudskiego i Kobyłkowskiej oraz na terenie osiedla „Gwarek” w Wołominie. Ponadto posadowiona została pompownia ścieków deszczowych przy ul. Kobyłkowskiej.

Wykonano również cały zakres, tj. 0,9 km sieci wodociągowej, obejmujący budowę sieci wodociągowej w ul. Teligi, Kurkowej, Topolowej w Wołominie, w ul. Szczęsnej w miejscowości Lipiny Nowe, w drodze dojazdowej do ul. Willowej w miejscowości Duczki oraz w drodze dojazdowej do ul. 100-lecia w miejscowości Zagościniec.

Do zrealizowania w ramach Kontraktu pozostały prace polegające na budowie sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Nowa Wieś, Piłsudskiego, Radzymińska i Witosa, oraz wykonanie włączenia nowo wybudowanej sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Sybiraków do istniejącej kanalizacji sanitarnej w ul. Szosa Jadowska.

2. Agregat kogeneracyjny

Kontrakt pn. „Dostawa, montaż i uruchomienie agregatu kogeneracyjnego na biogaz dla oczyszczalni ścieków KRYM” jest w trakcie realizacji. Wykonawca opracował potrzebne do rozpoczęcia prac dokumenty i zebrał informacje w celu sprawnego i bezawaryjnego montażu i uruchomienia agregatu. W bieżącym miesiącu została uzyskana z Zakładu Energetycznego zgoda na podłączenie do sieci wraz z wymaganiami technicznymi

dla układów pomiarowo-rozliczeniowych i wytycznymi dotyczącymi zabezpieczeń przez przepływem mocy do sieci elektroenergetycznej. Wykonawca opracował projekt rozdzielni elektrycznej, projekt wykonawczy SCADA oraz projekt technologiczny włączenia zespołów. Przedmiotowe dokumenty są weryfikowane przez Zamawiającego oraz Inżyniera Kontraktu. Wykonawca jest obecnie w trakcie przygotowywania urządzenia do montażu. W kwietniu i maju wykonane zostaną testy fabryczne, a następnie dostawa i montaż urządzenia na obiekt. Jednocześnie złożony zostanie wniosek o przyznanie koncesji i na wytwarzanie energii elektrycznej z OZE i wysokosprawnej kogeneracji. Odbiór końcowy urządzenia przewidziano w czerwcu 2015 r.

3. Samochód specjalistyczny

Zadanie zostało zakończone. W dniu 02.10.2013 r., rozstrzygnięto przetarg na realizację zadania pn. „Zakup i dostawa pojazdu do ciśnieniowego czyszczenia sieci z zastosowaniem odzysku wody”, wybrano ofertę firmy KanRo Ltd Sp. z o.o. W dniu 21.10.2013 r. podpisano z Wykonawcą Umowę, której przedmiotem był zakup Samochodu MAN TGS 26.360 6x4 BB z zabudową KAISER ECO 3.0. W dniu 25.03.2014 r. dokonano odbioru końcowego pojazdu.