

ChŚPWik w trakcie realizacji wielomilionowego projektu

Chorzowsko-Swiętochłowickie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. realizuje Projekt pn. „Zapozatrzenie w wodę i oczyszczanie ścieków w Aglomeracji Chorzów - Świętochłowice” współfinansowany ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko działania 2.3. Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach. O szczegóły zapytałśmy Marka Otte - Koordynatora Zespołu Zadaniowego.



Marek Otte - Koordynator Zespołu Zadaniowego

Oczyszczalni Ścieków „Klimzowiec”;

- budowę sieć kanalizacji ogólnospławnej wzdłuż torów kolejowych PKP od ul. Krakowskiej - Siemianowickiej

do ul. Skargi - Kościuszki w Chorzowie - II i III etap;

- budowę sieć kanalizacji sanitarnej i wodociągowej w rejonie ulic: Plac Piastowski i Siemianowickiej;
- przebudowę sieć wodociągowej w ul. Wolności i Spółdzielczej w Chorzowie;
- przebudowę sieć kanizacyjnej na terenie Arcelormittal w Świętochłowicach.

Na obecnym etapie mamy zrealizowanych 5 zadań, tak więc pozostało nam do wykonania ostatnie zadanie w Projekcie, czyli zwiększenie przepustowości nitki biogazowej Oczyszczalni Ścieków „Klimzowiec”. W dniu 22 czerwca 2018 r. podpisaliśmy umowę na jego wykonanie. Wykonawca na realizację zadania ma czas do końca października 2018 r.



W zakres prac objętych niniejszym kontraktem wchodzi zaprojektowanie i wykonanie robót budowlano-montażowych oraz dostawa urzą-

dzeń. Projekt został zaakceptowany, a w dniu 4 września nastąpiło przekazanie placu budowy. Nad wykonaniem przedmiotu umowy czuwa

również Inżynier Kontraktu. Termin realizacji nie jest zagrożony, wszystko postępuje zgodnie z harmonogramem robót.

Dopytam zatem, co zmieni Inwestycja w Oczyszczalni Ścieków „Klimzowiec”.

Inwestycja pozwoli naszej spółce na zwiększenie produkcji energii elektrycznej i ciepła co spowoduje zmniejszenie kosztów zakupu energii elektrycznej oraz redukcję emisji CO₂ do atmosfery. Najprościej mówiąc, za inwestycją przemawia ekonomia oraz działanie proekologiczne.

Na koniec proszę przypomnieć jaka będzie wysokość refundacji dla prowadzonego Projektu.

Całkowita wartość Projektu to prawie 11 mln zł., a wysokość refundacji to ponad 5 mln zł. Pozyskane środki pozwalają realizować kolejne inwestycje w infrastrukturę wodno-ściekową w obrębie Chorzowa i Świętochłowic.

Dziękuję za rozmowę.