

## "Budowa kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Wygnanów i części miejscowości Czemierniki"

Numer umowy	RPLU.06.01.00-06-072/09-00
Beneficjent	Gmina Czemierniki
Wartość projektu	2 849 816,79 PLN
Dofinansowanie UE	1 500 220,77 PLN
Oś, działanie	VI. Środowisko i czysta energia/6.1. Ochrona i kształtowanie środowiska/
Data podpisania umowy	09-04-2013
Obszar realizacji projektu	powiat radzyński/Czemierniki

Przedmiotem projektu była budowa kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej w miejscowości Wygnanów oraz Czemierniki leżących w gminie Czemierniki w powiecie radzyńskim. System kanalizacji ciśnieniowej oparty został na przydomowych, szczelnych studzienkach pompowych wyposażonych w pompę objętościową (ślimakową) z automatycznym sterowaniem. Główny element systemu stanowią pompy charakteryzujące się wieloma zaletami: bardzo dobrymi parametrami technicznymi, niskimi kosztami eksploatacyjnymi i prostotą w obsłudze i naprawach. Uzupełnieniem pompy jest automatyka sterująca tak dopracowana, aby system w eksploatacji prawie nie wymagał obsługi. Wykonanie kanalizacji w tym systemie pozwoliło na osiągnięcie znacznych oszczędności, głównie ze względu na ograniczenie do minimum kosztów związanych z wykonaniem robót ziemnych i budowlanych. Produkty projektu powstałe w ramach realizacji:

- Długość wybudowanej sieci kanalizacji sanitarnej - 10 km,
- Liczba wybudowanych przepompowni ścieków - 9 szt.

Celem bezpośrednim projektu będącego przedmiotem niniejszego opracowania było podniesienie jakości gospodarki ściekowej na terenie gminy oraz zmniejszenie negatywnego oddziaływania na otoczenie. Nastąpiła poprawa jakości oraz zapobieganie degradacji środowiska poprzez ograniczenie zanieczyszczeń wód i gleby oraz ochrona naturalnych ekosystemów. Ponadto poprawił się stan bioróżnorodności oraz zapobiegnięto degradacji środowiska naturalnego. Realizacja celu głównego przyczyniła się do zwiększenia atrakcyjności gospodarczej regionu oraz poprawy warunków życia jego mieszkańców.

---

Plik pobrany ze strony mapy projektów RPO

[Strona projektu na mapie projektów RPO](#)