

" Kompleksowy system zaopatrzenia w wodę w Gminie Drelów "

Numer umowy	RPLU.06.01.00-06-105/09-00
Beneficjent	GMINA DRELÓW
Wartość projektu	4 750 247,24 PLN
Dofinansowanie UE	2 513 769,15 PLN
Oś, działanie	VI. Środowisko i czysta energia/6.1. Ochrona i kształtowanie środowiska/
Data podpisania umowy	19-11-2013
Obszar realizacji projektu	powiat biański/Drelów

Przedmiotem projektu była budowa 53,59 km sieci wodociągowej na terenie Gminy Drelów i włączenie do systemu dodatkowego ujęcia wody (budowa stacji uzdatniania wody). W ramach niniejszej inwestycji uruchomiono studnię głębinową w miejscowości Szóstka i korzystanie z niej do dystrybucji wody. Ponadto zasilono w wodę miejscowości: Przechodzisko, Aleksandrówka, Wólka Łóżecka, Dołha, Zahajki, Łózki, Worsy które były pozbawione dostępu do infrastruktury wodociągowej. Celem głównym projektu było ograniczenie ilości zanieczyszczeń przedostających się do wód i gleby oraz dostarczenie mieszkańcom miejscowości objętych projektem dobrej jakościowo wody konsumpcyjnej. W wyniku realizacji inwestycji nastąpiła poprawa jakości środowiska, podniesienie standardu życia mieszkańców i zwiększenie możliwości inwestycyjnych, w tym również proekologicznych (rozwój turystyki kwalifikowanej, krajoznawczej i wypoczynkowej opartej o gospodarstwa agroturystyczne). Bezpośrednim celem inwestycji jaki osiągnięto jest dostarczenie wody o odpowiednim ciśnieniu i odpowiedniej jakości na potrzeby mieszkańców, inwentarza oraz do celów przeciwpożarowych.

Plik pobrany ze strony mapy projektów RPO

[Strona projektu na mapie projektów RPO](#)