

## Poprawa warunków środowiskowych gminy Księżpol wskutek wykorzystania energii słonecznej

Numer umowy	RPLU.06.02.00-06-005/09-00
Beneficjent	Gmina Księżpol
Wartość projektu	11 892 489,54 PLN
Dofinansowanie UE	9 357 890,51 PLN
Oś, działanie	VI. Środowisko i czysta energia/6.2. Energia przyjazna środowisku/
Data podpisania umowy	14-01-2015
Obszar realizacji projektu	powiat biłgorajski/Księżpol

Realizacja projektu polegała na zamontowaniu systemu kolektorów słonecznych oraz podgrzewaczy wody wraz z wymaganą instalacją w budynkach odbiorców indywidualnych i obiektach użyteczności publicznej gminy wiejskiej Księżpol. Urządzenia niezbędne do funkcjonowania sieci są usytuowane na/w budynkach oraz na nieruchomościach stanowiących własność gminy lub osób fizycznych, do których gmina posiada prawo. Inwestycja pozwoli w przyszłości na zmniejszenie efektu marginalizacji terenów gminy dzięki wykorzystaniu najnowszych technologii w celu pozyskiwania i wykorzystywania energii odnawialnej, ochronie środowiska naturalnego, umożliwieniu wielofunkcyjnego rozwoju gospodarczego gminy oraz poprawy życia jej mieszkańców.

Do korzyści ściśle związanych z realizacją projektowanego przedsięwzięcia zaliczyć należy:

- poprawę dostępności do najnowszych technologii umożliwiających wykorzystanie energii słonecznej;
- obniżenie kosztów pozyskania i zużycia energii przez odbiorców indywidualnych i publicznych gminy,
- zmniejszenie emisji CO<sub>2</sub> do atmosfery.

---

Plik pobrany ze strony mapy projektów RPO

[Strona projektu na mapie projektów RPO](#)