

# Podstawowe informacje o projekcie

Tytuł projektu: Opracowanie Gminnego Programu Rewitalizacji Gminy Lyski

Czas realizacji: 04.05.2016 r. - 28.02.2017 r.

Cel ogólny projektu: poprawa jakości życia mieszkańców zdegradowanych obszarów gminy poprzez ograniczenie wysokiej koncentracji problemów społecznych, gospodarczych, przestrzennych, środowiskowych oraz kulturowych.

Cele szczegółowe:

- uatrakcyjnienie obszaru Gminy w celu aktywnej integracji społecznej mieszkańców zwłaszcza zagrożonych ubóstwem,
- aktywizacja lokalnej społeczności na rynku pracy przy założeniu rozwoju działalności gospodarczej gminy,
- wzorcowa rola w zakresie efektywnego wykorzystania energii sektora publicznego Gminy,
- podnoszenie atrakcyjności osadniczej i inwestycyjnej gminy poprzez zagospodarowanie terenów przemysłowych,
- wzrost walorów rekreacyjno-sportowych Gminy w celu pobudzenia aktywności fizycznej i intelektualnej mieszkańców,
- rozwój sieci komunikacyjnych i stworzenie miejsc przesiadkowych,
- pomoc ludziom bezdomnym,
- ułatwienie dostępu do edukacji, kultury, rekreacji i sportu osobom starszym.

Główne działania:

- opracowanie pełnej diagnozy służącej wyznaczeniu obszaru rewitalizacji oraz analizie dotyczących go problemów w czasie co najmniej 6 tygodni,
- zdiagnozowanie problematyki i ustalenie hierarchii potrzeb w zakresie działań rewitalizacyjnych przy zachowaniu synchronizacji działań w sferze społecznej, gospodarczej, przestrzenno-funkcjonalnej, technicznej i środowiskowej,
- dobranie narzędzi i interwencji dostosowanych do gminy,
- wyznaczenie zespołu odpowiedzialnego za przygotowanie i realizację programu,
- włączenie partnerów i interesariuszy procesu rewitalizacji (lokalna społeczność, przedsiębiorcy, eksperci) bazując w proces programowania i realizacji działań rewitalizacyjnych,
- prowadzenie konsekwentnego i trwałego dialogu z podmiotami i grupami, których rewitalizacja będzie dotyczyć.



**Unia Europejska**  
Fundusz Spójności



Projekt jest realizowany przy współfinansowaniu ze środków Unii Europejskiej, w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2014-2020