

Szczegółowy opis projektów:

**Tytuł projektu: Przebudowa drogi powiatowej Nr 2019W
Stara Kornica – granica województwa – (Leśna Podlaska)**

Całkowity koszt realizacji projektu – 2 844 739,17 zł

Wartość dofinansowania – 2 418 028,29 zł

Beneficjent – powiat łosicki

Droga powiatowa Nr 2019W jest ważnym szlakiem komunikacyjnym łączącym województwo mazowieckie i lubelskie, przez drogę wojewódzką Nr 811 do drogi międzynarodowej E-30 i przejścia granicznego z Białorusią do Rosji i Ukrainy. Droga stanowi również połączenie z Leśną Podlaską, w której znajduje się Sanktuarium Maryjne, do którego przyjeżdżają pielgrzymi z całego kraju.

Dzięki unijnemu wsparciu możliwe będzie m.in.: wzmocnienie konstrukcji drogi, poszerzenie wybranych odcinków drogi, przebudowa chodnika dla pieszych, wybudowanie zatok autobusowych, przebudowa zjazdów na posesje, przebudowa zjazdów na grunty rolne oraz wybudowanie odwodnienia.

Tytuł projektu: Przebudowa drogi Nr 2028W

Łosice – Rudnik – Hadynów

Całkowity koszt realizacji projektu – 4 996 102,56 zł

Wartość dofinansowania – 4 246 687,18 zł

Beneficjent – powiat łosicki

Droga powiatowa Nr 2028W przebiega przez miejscowości Nowe Łepki i Hadynów, łącząc je z siedzibą gminy Olszanka, gdzie znajdują się m.in. szkoła podstawowa i gimnazjum. Droga umożliwi zatem mieszkańcom gminy dojazd do szkół i miejsc pracy. Celem projektu jest wzmocnienie konstrukcji drogi, poszerzenie jej wybranych odcinków, wybudowanie zatok autobusowych oraz przebudowa chodnika dla pieszych, zjazdów na posesje i zjazdów na grunty rolne.

Tytuł projektu: „Budowa zbiornika retencyjnego Niewiadoma”

Całkowity koszt realizacji projektu – 22 856 918 zł

Wartość dofinansowania – 19 428 380, 52 zł.

Beneficjent – Gmina Sabnie

Głównym celem projektu jest budowa zbiornika retencyjnego Niewiadoma na rzece Cetyni, dzięki któremu ochroną przeciwpowodziową objętych zostanie ponad 61 tys. mieszkańców powiatu sokołowskiego. Obecnie rzeka Cetynia płynie w wąskiej liczącej ok. 150-200 m dolinie, meandrując w jej dnie i tworząc liczne rozgałęzienia. Powodzią szczególnie zagrożone są tereny dwóch gmin – Sabnie i Sterdyń o łącznej powierzchni prawie 23,8 ha. W ramach projektu wykonana zostanie zaporą czołową, przegradzająca rzekę Cetynię, czasza zbiornika, zajmująca powierzchnię dna doliny, wieża upustowa i sztolnia odpływowa. Obiekt będzie zajmował łącznie 64,4 ha. Projekt obejmuje także zakup lekkiego samochodu ratownictwa wodnego oraz pontonu RIB z silnikiem i lawetą.

Tytuł projektu: „Zapobieganie zagrożeniom i ochrona przyrody w gminie Kosów Lacki poprzez zakup specjalistycznego samochodu – ciężkiego ratowniczo-gaśniczego z funkcją ekologiczno-chemiczną”

Całkowity koszt realizacji projektu – 750 000 zł

Wartość dofinansowania – 637 500 zł

Beneficjent – Gmina Kosów Lacki

Zakupiony zostanie samochód ratowniczo-gaśniczy z funkcją ekologiczno-chemiczną. Dzięki inwestycji poszerzy się zakres działań interwencyjnych podejmowanych przez Ochotniczą Straż Pożarną w Kosowie Lackim. Samochód zostanie wyposażony w sprzęt pozwalający prowadzić skuteczne akcje ratowniczo-gaśnicze m.in. w ratownictwie: chemicznym, ekologicznym i przeciwpowodziowym. Zapewni to poprawę bezpieczeństwa przeciwpożarowego na terenie gminy Kosów Lacki i gmin ościennych, charakteryzujących się dużą lesistością.

Tytuł projektu: „Zakup średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego dla OSP Seroczyn”

Całkowity koszt realizacji projektu – 799 999 zł

Wartość dofinansowania – 660 569 zł

Beneficjent – Gmina Sterdyń

Zakupiony zostanie samochód ratowniczo-gaśniczy dla jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej Seroczyn. Samochód ten będzie posiadał napęd 4x4 z możliwością odłączenia osi przedniej oraz blokadą mechanizmu różnicowego przedniej i tylnej osi, a także przekładnię rozdzielczą z przełożeniem terenowym i szosowym, co usprawni pracę w terenie. Zakup nowego samochodu wpłynie na zwiększenie skuteczności akcji ratowniczych prowadzonych przez strażaków.

Tytuł projektu: „Zakup specjalistycznego sprzętu niezbędnego do skutecznego prowadzenia akcji ratowniczych, usuwania skutków zagrożeń naturalnych i ratownictwa ekologicznego w gminie Repki”

Całkowity koszt realizacji projektu – 870 287 zł

Wartość dofinansowania – 739 743,53 zł

Beneficjent – Gmina Repki

W ramach projektu zakupiony zostanie specjalistyczny samochód ratowniczo-gaśniczy wraz z wyposażeniem dostosowanym do potrzeb ratownictwa chemicznego, ekologicznego, a także do prowadzenia akcji ratowniczych i ograniczania skutków zagrożeń naturalnych. Będzie to średni samochód ratowniczo-gaśniczy z napędem 4x4, z kabiną załogową 6-osobową wyposażony w urządzenie stabilizacyjno-ostrzegawcze, akustyczne i świetlne oraz głośnik o mocy min. 100 W. Zabudowa samochodu będzie dostosowana do potrzeb zamocowania sprzętu strażackiego i wyposażenia ratunkowego. Dodatkowo samochód zostanie wyposażony w instalację antenową. Sprzęt zostanie przekazany jednostce Ochotniczej Straży Pożarnej w Skrzyszewie i będzie stanowił element gminnego, powiatowego, wojewódzkiego i krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego.