

27 kwietnia 2022



Dofinansowanie projektów poprawiających efektywność energetyczną oraz wsparcie dla rewitalizacji miejscowości

W środę, 27 kwietnia marszałek Andrzej Bętkowski i członek Zarządu Województwa Marek Jońca podpisali kolejną transzę umów na dofinansowanie z funduszy unijnych w ramach instrumentu REACT-EU projektów związanych z efektywnością energetyczną. Ponadto z Gminą Mirzec zawarli umowę dotyczącą dofinansowania rewitalizacji centrum tej miejscowości. Ogólna wartość wsparcia przedsięwzięć to 24 mln 431 tys. zł.

Zielona energia, czyste powietrze – taki jest cel projektów, które współfinansowane będą z instrumentu REACT-UE. Fundusze zarezerwowane dla regionu świętokrzyskiego w ramach pierwszej transzy to 73,7 mln zł. Kwotę tę wprowadzono do nowej, dwunastej osi RPOWŚ 2014-2020 – REACT-UE dla Świętokrzyskiego.

REACT-EU to unijne wsparcie dla regionów w okresie przejściowym między dwiema

perspektywami finansowymi.

- Projekty realizowane w ramach REACT-EU muszą zostać zakończone do grudnia 2023 roku więc czasu na przeprowadzenie inwestycji jest niewiele, jednak z naszych doświadczeń wynika, że tego rodzaju projekty realizowane są przez świętokrzyskie samorzady szybko i skutecznie - mówi marszałek **Andrzej Bętkowski**. - Są to niezwykle ważne inwestycje nie tylko ze względu na fakt, iż poprawione zostaną wskaźniki zapotrzebowania na ciepło, co przyczyni się do obniżenia kosztów eksploatacji budynków, ale także dlatego, iż znacząco zredukowana zostanie emisja zanieczyszczeń do powietrza - podkreśla marszałek.

- W ramach projektów zaplanowano między innymi kompleksową termomodernizację, montaż instalacji fotowoltaicznych, wymianę stolarki okiennej i drzwiowej, modernizację oświetlenia na energooszczędne oraz systemów ciepłowniczych - dodaje **Marek Jońca**, członek Zarządu Województwa.

Beneficjenci:

Gmina Rytwiany

Koszt całkowity projektu: 9 447 172,57 zł

Wartość dofinansowania UE: 7 163 718,96 zł

Okres realizacji: od 2.11.2020 r. do 31.07.2023 r.

Celem projektu jest podniesienie poziomu efektywności energetycznej 5 budynków użyteczności publicznej w Gminie Rytwiany o łącznej powierzchni 8 386,9 m². Projekt obejmuje swym zakresem:

- Budynek Urzędu Gminy w Rytwianach,
- Budynek Strażnicy Ochotniczej Straży Pożarnej w Rytwianach,
- Budynek Zespołu Szkolno-Przedszkolnego im. Jana Pawła II w Rytwianach,
- Budynek Publicznej Szkoły Podstawowej i Przedszkola w Sichowie Dużym,
- Budynek Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Strzegomiu.

Zakres prac do wykonania obejmuje m.in: modernizację systemu ciepłej wody użytkowej, ocieplenie ścian zewnętrznych oraz stropodachu, wymianę stolarki drzwiowej i okiennej, modernizację systemu grzewczego, montaż instalacji fotowoltaicznej, wymianę oświetlenia.

Powiat Starachowicki

Koszt całkowity projektu: 4 504 307,70 zł

Wartość dofinansowania UE: 3 476 480,16 zł

Okres realizacji: od 2.11.2020 r. do 31.07.2023 r.

Zostanie przeprowadzona kompleksowa, głęboka termomodernizacja 3 budynków użyteczności publicznej o łącznej powierzchni 5 630,49 m² -

- Pracowni Budowlanej Centrum Kształcenia Zawodowego w Starachowicach
- Pracowni Mechanicznej Centrum Kształcenia Zawodowego w Starachowicach
- Zespołu Szkół Zawodowych nr 2 w Starachowicach.

Zakres prac do wykonania obejmuje m.in: modernizację systemu ciepłej wody użytkowej, ocieplenie ścian zewnętrznych oraz stropodachu, wymianę stolarki drzwiowej i okiennej, modernizację systemu grzewczego, montaż instalacji fotowoltaicznej, wymianę oświetlenia.

Gmina Koprzywnica

Koszt całkowity projektu: 4 908 854,00 zł

Wartość dofinansowania ogółem: 3 943 816,40 zł

Okres realizacji: od 5.10.2020 r. do 31.07.2023 r.

Realizacja projektu związana jest z głęboką i kompleksową modernizacją energetyczną 3 budynków użyteczności publicznej, będących własnością gminy Koprzywnica. W ramach projektu wnioskodawca zaplanował przeprowadzenie prac termomodernizacyjnych:

- Budynku Zespołu Szkół Ogólnokształcących,
- Budynku Urzędu Miasta i Gminy w Koprzywnicy,
- Budynku Ochotniczej Straży Pożarnej w Krzcinie.

Gmina Pińczów

Koszt całkowity projektu: 3 811 213,85 zł

Wartość dofinansowania ogółem: 2 996 126,67 zł

Okres realizacji: od 1.10.2020 r. do 31.07.2023 r.

W ramach projektu przeprowadzona zostanie termomodernizacja trzech budynków oświatowych na terenie gminy Pińczów:

- Przedszkola nr 3 w Pińczowie,
- Budynku Zespołu Placówek Oświatowych w Gackach
- Budynku Szkoły Podstawowej nr 2 w Pińczowie.

Planuje się ocieplenie przegród zewnętrznych, wymianę okien, modernizację instalacji c.o., modernizację oświetlenia wewnętrznego (wymiana tradycyjnych opraw żarówek i świetlówek na oprawy LED), montaż paneli PV w celu produkcji energii elektrycznej na własne potrzeby z OZE.

Gmina Samborzec

Koszt całkowity projektu: 2 168 408,01zł

Wartość dofinansowania ogółem: 1 836 346,79 zł

Okres realizacji: od 1.02.2021 r. do 31.07.2023 r.

Projekt zakłada termomodernizację 4 budynków użyteczności publicznej na terenie gminy Samborzec:

- Szkoły Podstawowej w Złotej
- Szkoły Podstawowej w Śmiechowicach
- Strażnicy Ochotniczej Straży Pożarnej w Zajeziorku
- Strażnicy Ochotniczej Straży Pożarnej w Samborcu.

Dodatkowo w budynkach remiz *OSP* funkcjonują *świetlice wiejskie*, pełniące funkcje integracyjne i kulturalne dla społeczności lokalnych. W ramach projektu zostaną docieplone ściany zewnętrzne budynków strażnic, w tym stropy/dachy. We wszystkich budynkach przeprowadzona będzie wymiana stolarki okiennej, wymiana obecnego oświetlenia na energooszczędne LED oraz montaż instalacji fotowoltaicznych, przeprowadzona będzie wymiana lub modernizacja instalacji C.O. (3 budynki) oraz modernizacja źródeł ciepła (4 budynki).

Dom Kultury im. W. Gombrowicza w Ćmielowie

Koszt całkowity projektu: 1 322 727,31 zł

Wartość dofinansowania UE: 1 124 318,21 zł

Okres realizacji: od 30.07.2021 r. do 30.07.2023 r.

Celem projektu jest zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych oraz zwiększenie efektywności energetycznej budynku Domu Kultury im. W. Gombrowicza w Ćmielowie.

Zakres projektu obejmuje prace polegające na termoizolacji ściany zewnętrznej i ścian w gruncie budynku, izolacji cieplnej stropodachu, wymianie stolarki okiennej i drzwiowej, kompleksowej modernizacji instalacji c.o. i c.w.u. wraz z montażem paneli fotowoltaicznych oraz wymianę oświetlenia na energooszczędne typu LED.

Gmina Mirzec

Koszt całkowity projektu: 15 163 714,53 zł

Wartość dofinansowania UE: 3 890 129,74 zł

Okres realizacji: od 1.10.2016 do 30.09.2023

Głównym celem projektu jest ożywienie społeczno-gospodarcze oraz odnowienie fizyczne i przestrzenne obszaru rewitalizacji centrum Mirca, m.in. poprawa warunków życia mieszkańców terenów wiejskich poprzez zmniejszenie liczby osób i rodzin zagrożonych wykluczeniem społecznym zamieszkujących obszar rewitalizacji, wzmocnienie rozwoju społeczno-gospodarczego obszaru rewitalizacji, adaptacja zdegradowanych terenów i budynków w celu przywrócenia lub nadania im nowych funkcji społecznych, gospodarczych, kulturalnych, zwiększenie potencjału turystycznego Mirca oraz poprawa stanu środowiska naturalnego.

Oddziaływanie projektu ma zasięg ponadlokalny. Powstała infrastruktura będzie dostosowana do potrzeb osób z niepełnosprawnościami.

Galeria zdjęć

