

28 czerwca 2022



## Miliony na rewitalizację, efektywność energetyczną, rozwój turystyki

**Marszałek Andrzej Bętkowski oraz wicemarszałek Renata Janik podpisali pięć umów w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego, które dotyczą przedsięwzięć związanych z gospodarką odpadami i efektywnością energetyczną, ochroną terenów przyrodniczych i wspieraniem rozwoju turystyki, a także rewitalizacją. Ich ogólna wartość to 14 mln 589 tys. zł. W wydarzeniu uczestniczył przewodniczący Sejmiku Andrzej Prus oraz dyrektor Departamentu Inwestycji i Rozwoju Jacek Sułek.**

- Ogólna wartość tych projektów to 14 mln 589 tys. zł, z czego dofinansowanie unijne zamknęło się w kwocie 9 mln 105 tys. zł. Te projekty są zawarte jeszcze w

kończącej się perspektywie finansowej. Życzymy beneficjentom skutecznego wydatkowania środków – mówił marszałek **Andrzej Bętkowski**.

- Podpisaliśmy dziś 5 umów z 4 beneficjentami, z przedstawicielami gmin oraz z prezesem fundacji na bardzo różne działania związane z: rewitalizacją, wsparciem rozwoju turystyki, efektywnością energetyczną oraz gospodarką odpadami – podkreśliła wicemarszałek **Renata Janik**.

- Gratuluję i cieszę się, że projekty przełożą się na lepszy komfort życia mieszkańców. Za chwilę zaczynamy nową perspektywę finansową i liczymy na kolejne spotkania z Państwem – dodał przewodniczący Sejmiku **Andrzej Prus**.

Marszałkowie umowy popisali z: burmistrzem Chmielnika Pawłem Wójcikiem, burmistrzem Daleszyc Dariuszem Meresińskim, skarbnikiem Łagowa Małgorzatą Sitarz oraz prezesem Fundacji San Giovanni ks. Zbigniewem Staniosem.

### **W ramach podpisanych umów będą realizowane następujące projekty:**

- **Projekt “Modernizacja i doposażenie punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych w Daleszycach”**, przewiduje modernizację i doposażenie Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Daleszycach. W PSZOK mieszkańcy gminy będą mogli bezpłatnie zostawić selektywnie zebrane odpady (m.in. papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło, odpady opakowaniowe wielomateriałowe, bioodpady, odpady niebezpieczne, przeterminowane leki i chemikalia, zużyte baterie, akumulatory, sprzęt elektryczny i elektroniczny, opony, odpady wielogabarytowe i budowlane). W ramach inwestycji zakłada się budowę zjazdu z drogi powiatowej na teren PSZOK, utwardzenie nawierzchni na terenie PSZOK, zakup: wagi najazdowej, wózka paletowego, kontenera systemowego do przechowywania odpadów oraz materiałów promocyjnych w zakresie właściwego postępowania społeczeństwa z odpadami.

Beneficjent: gmina Daleszyce, działanie 4.2 *Gospodarka odpadami*, wartość całkowita inwestycji: 540 tys. zł, dofinansowanie (UE): 376 tys. zł.

- **Projekt “Zagospodarowanie zbiornika wodnego Andrzejówka wraz z terenem przyległym w celu ochrony różnorodności biologicznej - etap II”** polega na rozbudowie ścieżki edukacyjnej zlokalizowanej wokół zbiornika, poprzez utworzenie dodatkowego ciągu pieszo – rowerowego po istniejących szlakach/trasach szutrowych

o nawierzchni przepuszczalnej np. betonowe kraty zasypywane żwirkiem, z tablicami edukacyjnymi na temat gatunków przyrodniczych, występującej flory i fauny oraz budowę małej architektury (ławki, ławostoły, kosze na odpady). Na tablicach edukacyjnych, które zostaną umieszczone wzdłuż ścieżki pieszo - rowerowej, znajdować się będą informacje o występujących tu gatunkach roślin i zwierząt. Przewiduje się zagospodarowanie terenu w sposób umożliwiający mieszkańcom i turystom odpoczynek i zapoznanie się z gatunkami rodzimej przyrody.

Beneficjent: gmina Chmielnik, działanie 6.3 *Ochrona i wykorzystanie obszarów cennyh przyrodniczo - ZIT KOF*, wartość całkowita inwestycji: 1 mln 700 tys. zł, dofinansowanie (UE): 1 mln 445 tys. zł

- **Projekt "Kompleksowa rewitalizacja przestrzeni publicznej miasta Chmielnik"**. W ramach przedsięwzięć zaplanowano modernizację terenu rekreacyjnego przy ul. Dygasińskiego 1 oraz kompleksu edukacyjno-rekreacyjnego przy ul. Kwiatowej, rozbudowę monitoringu wizyjnego, utworzenie obiektu wystawienniczego wspierającego lokalnych przedsiębiorców oraz promującego gminę, wyznaczenie miejskiej trasy turystycznej „Śladami historii i kultury miasta Chmielnik”, rozszerzenie oferty Ośrodka Edukacyjno-Muzealnego „Świętokrzyski Sztetl”, zakup i montaż małej architektury z urządzeniami elektronicznymi wykorzystującymi odnawialne źródła energii, przebudowę ul. Mielczarskiego, modernizację budynku Przedsiębiorstwa FENIX BHP i PPOŻ oraz zakup wyposażenia do Chmielnickiego Centrum Kultury. Powierzchnia obszarów objętych rewitalizacją to 2,45 ha.

Beneficjent: gmina Chmielnik, działanie 6.5 *Rewitalizacja obszarów miejskich i wiejskich*, wartość ogółem - 8 mln 780 tys. zł, dofinansowanie: UE - 3 mln 998 tys. zł, budżet państwa - 253 tys. zł

- **Projekt "Historia w kamieniu zaklęta - wykorzystanie potencjałów endogenicznych w gminie Łagów"**. W ramach projektu zaplanowano zagospodarowanie fragmentu rynku w Łagowie, na którym utworzony zostanie punkt promocyjno-informacyjny oraz „Głaz Georóżnorodności”. Odnowione zostaną obiekty, które znajdują się w gminnej ewidencji zabytków oraz utworzony „Mini Parku Georóżnorodności”. Na potrzeby ruchu turystycznego zostaną zagospodarowane obiekty trasy geoturystycznej skupione w wąwozie Dule, powstanie także Wirtualna Trasa Geoturystyczna Górnej Łagowicy.

Beneficjent: gmina Łagów, działanie 7.2 *Rozwój potencjału endogenicznego jako element strategii terytorialnej dla określonych obszarów*, wartość ogółem: **2 mln 126 tys. zł**,

**dofinansowanie UE:** 1 mln 807 tys. zł

- **Projekt “Termomodernizacja 3 budynków użyteczności publicznej Fundacji San Giovanni w Godowie”.** Inwestycja obejmuje przeprowadzenie prac termomodernizacyjnych w 3 budynkach użyteczności publicznej *Fundacji San Giovanni w Godowie* (jej siedziby oraz budynków Panoramy i Herbaciarni), w celu realizacji działań służących ochronie środowiska poprzez ograniczenie emisji zanieczyszczeń powietrza i gazów cieplarnianych oraz zastosowanie przyjaznych i energooszczędnych rozwiązań technologicznych. W ramach realizacji projektu zostaną także zmodernizowane 3 źródła ciepła w postaci gazowych pomp ciepła wraz z kolektorami słonecznymi OZE. Dodatkowo zostaną zainstalowane 3 jednostki wytwarzania energii elektrycznej z OZE (fotowoltaika). Ponadto, wszystkie 3 budynki zostaną dostosowane do potrzeb osób z niepełnosprawnościami poprzez montaż stolarki umożliwiającej obsługę wózków oraz zastosowanie racjonalnych usprawnień.

Beneficjent: Fundacja San Giovanni, działanie: 12.1 *Poprawa efektywności energetycznej w budynkach użyteczności publicznej - REACT-EU*, koszt całkowity projektu: 1 mln 441 tys. zł, wartość dofinansowania ogółem: 1 mln 225 tys. zł.

## Galeria zdjęć



