

14 grudnia 2018



## **Kolejne unijne miliony dla świętokrzyskich samorządów i firm**

**Ponad 160 milionów złotych trafi do samorządów, instytucji publicznych oraz przedsiębiorców w regionie świętokrzyskim w ramach kolejnych, rozstrzygniętych konkursów z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014-2020. Unijne dofinansowanie otrzymają projekty termomodernizacyjne, badawczo-rozwojowe i dotyczące gospodarki odpadami. W konferencji prasowej Zarządu Województwa Świętokrzyskiego, podczas której poinformowano o wynikach konkursów, uczestniczyli: marszałek województwa Andrzej Bętkowski, wicemarszałek Renata Janik oraz członkowie Zarządu Województwa Mariusz Gosek i Marek Bogusławski.**

## 51 projektów termomodernizacyjnych z unijnym dofinansowaniem

129 milionów złotych to sumaryczna kwota dotacji, które trafią na dofinansowanie 51 bardzo oczekiwanych przez samorządy i cieszących się ogromną popularnością projektów z zakresu termomodernizacji obiektów użyteczności publicznej. Zarząd Województwa rozstrzygnął konkurs na wsparcie projektów w ramach konkursu dla Działania 3.3 Poprawa efektywności energetycznej z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii w sektorze publicznym i mieszkaniowym Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014-2020. Dzięki ustaleniom poczynionym z Komisją Europejską udało się pozyskać dodatkowe środki na ten cel w kwocie ponad 30 milionów złotych, co w sumie z dotychczasową alokacją na Działanie 3.3 umożliwiło wybór 51 projektów na łączną kwotę dofinansowania niemal 129 milionów złotych. Dodatkowo na liście rezerwowej pozostaje 16 projektów z sumaryczną kwotą dofinansowania około 41,5 miliona złotych.

Jak poinformował marszałek województwa świętokrzyskiego Andrzej Bętkowski, w związku z ogromem potrzeb w zakresie termomodernizacji czynione są starania w kierunku wypracowania formuły pozyskania dodatkowych środków na ten cel. Zrealizowanie do końca br. uzgodnionych na etapie przyjmowania Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014-2020 wskaźników rzeczowych i finansowych powinno pozwolić na pozyskanie dodatkowych środków z tak zwanej Rezerwy wykonania. Daje to realną szansę na wybór do dofinansowania w niedługim czasie kolejnych projektów znajdujących się obecnie na liście rezerwowej.

- Co istotne, Działanie 3.3 dedykowane przede wszystkim na poprawę efektywności energetycznej budynków użyteczności publicznej, jest ściśle komplementarne z rządowym programem „Czyste powietrze”, skierowanym do właścicieli i współwłaścicieli domów jednorodzinnych - mówił marszałek **Andrzej Bętkowski**, podkreślając, że synergia działań podejmowanych przez samorząd województwa z działaniami podejmowanymi na szczeblu rządowym pozwoli na osiągnięcie istotnej poprawy jakości powietrza w naszym regionie poprzez znaczną redukcję zanieczyszczeń, co stanowić będzie skuteczne narzędzie walki z dotkliwym problemem smogu. Ponieważ zjawisko smogu w dużym stopniu dotyczy obszarów miejskich, Zarząd Województwa z dostępnej puli środków zdecydował się wydzielić kwotę ponad 35 milionów złotych i skierować ją na wsparcie projektów przewidzianych do realizacji w ramach obszaru funkcjonalnego miast tracących funkcje społeczno-gospodarcze (Skarżysko-Kamienna, Starachowice, Ostrowiec Świętokrzyski). Dzięki temu możliwe będzie wsparcie i w konsekwencji zrealizowanie na tym obszarze 5 dużych projektów. Są to:

- projekt gminy Starachowice pn. „Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w Starachowicach - etap III” z kwotą dofinansowania z RPO w wysokości 20 mln 112 tys. złotych,

- projekt gminy Ostrowiec Świętokrzyski „Poprawa efektywności energetycznej i zwiększenie udziału OZE w budynkach użyteczności publicznej Gminy Ostrowiec Świętokrzyski” (dofinansowanie 6 mln 400 tys. zł)
- projekt gminy Skarżysko-Kamienna „Termomodernizacja i efektywne wykorzystanie energii w trzech ośrodkach subregionalnych. Oszczędność energii w sektorze publicznym etap II - termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w Skarżysku - Kamiennej” (dotacja 5 mln 494 tys. zł)
- a także projekty: Powiatu Skarżyskiego „Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej należących do Powiatu Skarżyskiego (3 mln 8 tys. zł) i Ostrowieckiego Towarzystwa Budownictwa Społecznego sp. z o.o. „Głęboka modernizacja energetyczna budynku administracyjno-biurowego Ostrowieckiego Towarzystwa Budownictwa Społecznego sp. z o.o. (351 tys. zł). W ramach tego konkursu dofinansowanie na poprawę efektywności energetycznej budynków użyteczności publicznej trafi także m. in. do gminy Nowa Słupia (dotacja 7 mln 229 tys. zł), gminy Sandomierz (6 mln 743 tys. zł), Szpitala Powiatowego w Chmielniku (4 mln 739 tys. zł), Powiatu Pińczowskiego (4 mln 632 tys. zł), gminy Bogoria (4 mln 466 tys. zł), gminy Końskie (3 mln 78 tys. zł).

### **Ponad 33 mln złotych na projekty badawczo-rozwojowe**

20 projektów badawczo-rozwojowych realizowanych w świętokrzyskich firmach otrzyma dofinansowanie z Regionalnego Programu Operacyjnego w ramach konkursu z działania 1.2 „Badania i rozwój w sektorze świętokrzyskiej przedsiębiorczości”. Konkurs był realizowany w dwóch obszarach: projekty badawczo-rozwojowe oraz infrastruktura badawczo-rozwojowa w przedsiębiorstwach. W obu segmentach na konkurs wpłynęło w sumie 35 wniosków, z których - po ocenie formalnej i merytorycznej - Komisja Oceny Projektów skierowała do dofinansowania 20 projektów z wymaganą liczbą punktów. Otrzymują one w sumie 33 mln 352 tys. złotych dofinansowania z RPO. Choć pierwotnie alokowana na konkurs kwota była niższa, dofinansowanie wszystkich pozytywnie ocenionych projektów było możliwe dzięki uzyskanym w programie oszczędnościom i przesunięciem dokonany przez Zarząd Województwa.

- W ramach tego działania pula środków przeznaczona na przedsięwzięcia z zakresu gospodarki odpadami wynosiła 145 mln zł. Środki te zostały w większości rozdysponowane, bo dotychczas ogłoszonych było w sumie 5 konkursów. We wcześniejszych konkursach na wsparcie projektów badawczych w firmach przekazaliśmy już kwotę 100 mln zł, a w obecnym kolejne 33 mln złotych. Konkursy cieszyły się dużą popularnością. Do dofinansowanych już 29 projektów, teraz doszło 20 kolejnych - poinformowała wicemarszałek **Renata Janik**.

Dofinansowanie na zaplanowane badania otrzymali m.in.:

- Agencja Rozwoju Regionalnego w Starachowicach na „Opracowanie innowacyjnego suplementu wspierającego proces fermentacji metanowej z jednoczesnym enzymatycznym rozkładem hemiceluloz” - kwota dofinansowania 2 mln 465 tys. zł;
- FUNTRONIC sp. z o.o. - na opracowanie i wdrożenie inteligentnego urządzenia multimedialnego wspomagającego poruszanie się osób niepełnosprawnych - 1 mln 738 tys. zł;
- P.P.H.U. „TAMAX” - na wykonanie linii pilotażowej i demonstrację ostatecznej formy zintegrowanej technologii sekwencyjnego przetwarzania odpadów o strukturze wielkogabarytowej i wielomateriałowej, w szczególności mebli i AHPs oraz produkcji złoża nawadniająco - nawożąco - sorpcyjnego - dotacja 4 mln 770 tys. zł;
- INNECO sp. z o.o. - projekt pn. „Biodestylacja - innowacyjna technologia przetwarzania biomasy odpadowej pochodzenia roślinnego” - 1 mln 402 tys. zł.

### **Prawie 7 mln zł na poprawę gospodarki odpadami**

„Hala rozładunku i przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych wraz z wytwarzaniem paliwa alternatywnego na terenie Składowiska Odpadów Komunalnych „Kępny Ług” we Włoszczowie - to projekt Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Spółka z o.o. we Włoszczowie, który uzyskał prawie 7 mln złotych dotacji z konkursu „Gospodarka Odpadami” RPOWŚ 2014-2020. Pula pieniędzy w tym konkursie wynosiła 56, 5 mln złotych. Maksymalny dopuszczalny poziom dofinansowania projektów z EFRR został ustalony na poziomie 85% kosztów kwalifikowalnych. Na konkurs wpłynął tylko ten jeden projekt, który przeszedł pozytywnie ocenę formalną, merytoryczną i uzyskał wymaganą liczbę punktów. Wartość całkowita inwestycji to prawie 11 mln zł., a przyznane dofinansowanie - 6 mln 800 tys. zł.

- Projekt polegać będzie na modernizacji instalacji do mechanicznego przetwarzania odpadów oraz rozbudowie instalacji do biologicznego przetwarzania odpadów - wyjaśnił **Mariusz Gosek**, członek Zarządu Województwa. Powstanie tam m.in. nowa hala rozładunku i przetwarzania odpadów komunalnych wraz z wytwarzaniem paliwa alternatywnego, a także wykonana zostanie instalacja odgazowania złoża odpadów i gospodarczego wykorzystania biogazu do produkcji energii elektrycznej.

## **Galeria zdjęć**



