

23 kwietnia 2018



Miliony dla gmin na inwestycje proekologiczne

Starachowice, Suchedniów, Raków i Bodzentyn podpisały umowy na dofinansowanie inwestycji związanych z termomodernizacją budynków, gospodarką niskoemisyjną i wodno-ściekową. Umowy w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014-2020 podpisali z samorządowcami Adam Jarubas, marszałek województwa świętokrzyskiego i Marek Szczepanik - członek Zarządu Województwa Świętokrzyskiego. - To problem bardzo istotny dla samorządu województwa i konsekwentnie staramy się go rozwiązywać podpisując umowy na dofinansowanie kolejnych projektów z tego zakresu - mówił Marek Szczepanik.

Ponad 3 mln 262 tysiące złotych otrzymała gmina Bodzentyn na termomodernizację siedmiu budynków użyteczności publicznej - urzędów, szkół i ośrodków zdrowia. To 85 procent całkowitego kosztu tej inwestycji, resztę pokryje samorząd gminy.

- Jest to bardzo duże zadanie i potężna inwestycja. Planujemy ocieplenie ścian budynków, wymianę okien, zainstalowanie pomp ciepła i instalacji fotowoltaicznej. Da to gminie oszczędności, według ekspertów będzie to 75 procent dzisiejszego zużycia energii - poinformował **Dariusz Skiba**, burmistrz Bodzentyna.

Umowy na ponad 4,5 mln złotych na przebudowę oczyszczalni ścieków i prawie 1 mln 900 tysięcy złotych na budowę kanalizacji sanitarnej podpisała gmina Suchedniów. Obydwa projekty uzyskały unijne dofinansowanie w wysokości 80 procent całkowitych kosztów inwestycji. Zdaniem burmistrza to bardzo ważne inwestycje dla mieszkańców.

- W tym momencie nasza oczyszczalnia produkuje osad płynny, z którym jest duży problem, jeśli chodzi o jego wywożenie. Dodatkowo jest uciążliwy ze względu na zapach. Po modernizacji oczyszczalnia będzie produkować przyjazny dla środowiska granulat, który po odpowiednim przystosowaniu będzie mógł być wykorzystywany jako nawóz w rolnictwie - mówił **Cezary Błach**, burmistrz Suchedniowa. Budowa sieci kanalizacyjnej na ulicach Warszawskiej i Kieleckiej prawie pięciuset mieszkańcom rozwiąże problem związany ze ściekami.

Budynki Gimnazjum w Rakowie i Szkoły Podstawowej w Szumsku w gminie Raków poddane zostaną kompleksowej termomodernizacji. W ramach planowanych prac przewidziana jest wymiana istniejącego kotła na nowy zasilany biomasą, wymiana grzejników, montaż pompy ciepła powietrze-woda, ocieplenie ścian zewnętrznych, ocieplenie stropodachu, budowa systemu wentylacji mechanicznej nawiewno-wywiewnej z odzyskaniem ciepła, wymiana okien i drzwi, montaż 10 modułów paneli fotowoltaicznych. Na ten cel gmina otrzymała ponad 5 mln 750 tysięcy złotych, co stanowi 85 procent kosztów tych inwestycji.

- Projekty mamy tak przygotowane, że będą to niemal pasywne budynki. Oznacza to, że izolacja obiektów i wykorzystanie alternatywnych źródeł energii spowoduje oszczędności w wykorzystaniu energii na poziomie 94 procent. Do tego w 92 procentach ograniczona zostanie emisja dwutlenku węgla w stosunku do obecnej emisji. Postawiliśmy sobie bardzo ambitne cele, bo chcieliśmy, aby nasza gmina mogła pochwalić się takimi osiągnięciami - powiedziała **Alina Siwonia**, wójt gminy Raków.

Prawie 6 mln 400 tysięcy złotych otrzymały Starachowice na optymalizację oświetlenia ulicznego. Inwestycja ma przynieść nie tylko oszczędności, ale także redukcję zanieczyszczenia powietrza.

- Termomodernizacja, lepsze wykorzystanie energii, czyli mniejsze zużycie energii z konwencjonalnych źródeł, a większe z odnawialnych, inwestycje związane z kanalizacją - na

te zadania samorząd województwa przeznacza ogromne pieniądze – mówił **Marek Szczepanik**, członek Zarządu Województwa Świętokrzyskiego. Bez unijnego wsparcia gminy nie byłyby w stanie udźwignąć takich kosztów. Maksymalne dofinansowanie dla samorządów jakie jest możliwe to 85 procent. Istnieje możliwość dofinansowania nawet w 95 procentach, jeśli inwestycja dotyczy rewitalizacji. Wtedy samorzady mogą starać się o dodatkowe 10 procent z budżetu państwa.

Galeria zdjęć

