

23 sierpnia 2018



Energia XXI wieku. Samorząd Województwa wspiera OZE

Najpierw trzeba zainwestować, a nie jest to inwestycja tania, aby potem „odcinać kupony”. Energia elektryczna, ciepła woda czy ogrzewanie mieszkania z odnawialnych źródeł energii to czysty zysk - dosłownie i w przenośni. Bo po pierwsze chroni środowisko, po drugie - zwraca się po kilka lat, a to oznacza darmowy prąd i ogrzewanie. Dlatego Zarząd Województwa Świętokrzyskiego stawia na odnawialne źródła energii. W ramach Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020 na zieloną energię przeznaczył 721 milionów złotych.

13 lipca br. gmina Sitkówka - Nowiny i Piekoszów podpisały umowę z Zarządem Województwa Świętokrzyskiego na dofinansowanie projektu pn. „Czysta energia dla

mieszkańców gminy Sitkówka-Nowiny i gminy Piekoszów” w ramach Działania 3.1 Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego. Jego wartość to prawie 3 miliony złotych, z czego dofinansowanie w ramach RPO WŚ wynosi ponad 1,6 miliona złotych.

- Ogromnie się cieszę, że lokalne samorzady widzą potrzebę aktywnego działania na rzecz ochrony środowiska, a województwo ma możliwość udzielenia wsparcia finansowego na ten cel. Ważne, że inwestycje te kierowane są do gospodarstw domowych, które emitują najwięcej zanieczyszczeń - mówił podczas podpisania umowy **Piotr Żołądek**, członek Zarządu Województwa Świętokrzyskiego.

W ramach projektu zamontowane zostanie 46 solarnych systemów grzewczych i 173 ogniw instalacji fotowoltaicznych w obu gminach.

- W tej chwili jesteśmy na etapie przygotowania dokumentacji do ogłoszenia przetargu, który będziemy chcieli ogłosić jesienią tego roku. Projekt będziemy realizować w najbliższych miesiącach wspólnie z mieszkańcami naszej gminy - mówi **Sebastian Nowackiewicz**, wójt Sitkówki-Nowin.

Jest to inwestycja, której koszty ponoszą i mieszkańcy i samorząd.

- Nie ma określonej kwoty, którą przeznaczamy na jedno gospodarstwo, kosztorys będzie dostosowany do potrzeb danego domu. Szacujemy, że te koszty będą w granicach od 20 do nawet 40 tysięcy. Ale w każdym przypadku mieszkaniec może liczyć na dofinansowanie około 60 procent - informuje Sebastian Nowackiewicz. - Ja obserwuję jak podnosi się świadomości ludzi, nasza wiedza na temat ochrony środowiska, chcemy oddychać czystym powietrzem bez zanieczyszczeń. Dlatego mieszkańcy coraz chętniej decydują się na inwestowanie w odnawialne źródła energii. I co jest bardzo ważne - te inwestycje przynoszą wymierny skutek ekonomiczny w postaci oszczędności za energię elektryczną czy ciepłą wodę i centralne ogrzewanie. Mieszkańcy zaczynają dostrzegać te korzyści.

O tym, że taka inwestycja się opłaca mówi **Kornelia Bem-Kozieł**, dyrektor Zespołu Szkół Ponadpodstawowych w Nowinach. W ubiegłym roku w ramach termomodernizacji szkoły oddana została instalacja fotowoltaiczna na dachu budynku. - Zużycie energii do ogrzania budynku w dużej mierze zależy od warunków pogodowych. Nie mniej porównując kwoty jakie były wydawane na ogrzewanie w okresie kiedy funkcjonowała tu kotłownia olejowa i obecnie kiedy funkcjonuje kotłownia gazowa, a budynek został docieplony mamy oszczędności rzędu 20 - 50 tysięcy złotych rocznie - mówi dyrektora szkoły. - Nie był to jednak jedyny powód przeprowadzenia tej inwestycji. Równie istotny był aspekt ekologiczny. Mniejsze zużycie paliw kopalnianych do ogrzania i wykorzystanie odnawialnych źródeł energii poprawiło efektywność ogrzewania, ale także pozwoliło na mniejszą emisję

zanieczyszczeń.

Od trzech lat Sitkówka-Nowiny prowadzi program dofinansowania wymiany pieców węglowych na gazowe. Mieszkańcy, którzy się na to zdecydują mogą liczyć na dofinansowanie w wysokości 3 tysięcy złotych. Średnio w ciągu roku korzysta z tej możliwości około 50 gospodarstw domowych. W przyszłym samorząd gminny chce podnieść kwotę dofinansowania do 5 tysięcy złotych i rozszerzyć o wymianę pieców nie tylko na gaz, ale także ekologiczny pelet.

- Najważniejsze jest ograniczenie emisji gazów do atmosfery i smogu, który w okresie zimowym szczególnie nam dokucza. Korzystamy z OZE, czyli w naszym przypadku słońca do produkcji prądu i ciepłej wody użytkowej. Jest to w zasadzie energia za darmo - dodaje wójt Nowaczekiewicz.

Do końca czerwca tego roku Zarząd Województwa Świętokrzyskiego zawarł 93 umowy na inwestycje w odnawialne źródła energii na kwotę 307,94 mln złotych, z czego dofinansowanie unijne wyniosło 193 mln. W poprzedniej perspektywie unijnej na lata 2007-2013 dofinansowanie na OZE przeznaczono prawie 95 mln euro.