

13 marca 2018



## Zielona energia z „parasolówek”

Na ten konkurs z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego czekało wielu mieszkańców regionu, którzy chcą otrzymać dotację na założenie instalacji solarnej czy fotowoltanicznej na swoich domach. Zarząd Województwa właśnie rozstrzygnął konkurs z działania „Wytwarzanie i dystrybucja energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych – projekty parasolowe”. Na tzw. parasolówki Samorząd Województwa przekaże ponad 60 milionów złotych dla mieszkańców w 48 gminach w regionie.

W ramach konkursu jednostki samorządu terytorialnego oraz ich związki i stowarzyszenia mogły się ubiegać o wsparcie na projekty związane z zakupem urządzeń czy budową infrastruktury służących do wytwarzania energii elektrycznej i ciepłej ze źródeł odnawialnych – energii słonecznej, geotermalnej oraz aerotermalnej. Energia wytworzona z montowanych instalacji musi być zużywana przede wszystkim na potrzeby własne gospodarstw domowych uczestniczących w projekcie, czyli zasilać instalacje w budynkach mieszkalnych, a tylko jej niewykorzystana część może być odprowadzana do sieci zewnętrznej, np. elektroenergetycznej.

**Generalnie montaż inwestycji OZE prowadzić ma do redukcji emisji CO<sub>2</sub> oraz co najmniej jednego z innych zanieczyszczeń powietrza, takich jak benzen, dwutlenek azotu, dwutlenek siarki czy pył zawieszony PM<sub>10</sub>.**

W tym konkursie maksymalna wartość dofinansowania dla jednego wniosku nie mogła przekroczyć 3 mln zł, a maksymalny dopuszczalny poziom dofinansowania – 60% kosztów kwalifikowalnych.

Na ogłoszony przez Urząd Marszałkowski konkurs wpłynęło 31 projektów – wszystkie pozytywnie przeszły ocenę formalną i merytoryczną. 22 z najwyższą oceną punktową – decyzją Zarządu Województwa – otrzymają dofinansowanie z Regionalnego Programu Operacyjnego, 9 pozostałych trafiło na listę rezerwową.

**Ponieważ niektóre z dofinansowanych projektów są realizowane w międzygminnym partnerstwie, oznacza to, że chociaż dotacje zostały przyznane dla 22 wnioskodawców, instalacje OZE będą realizowane w sumie w 48 gminach w województwie świętokrzyskim.**

**Pieniądze na montaż instalacji OZE na prywatnych domach mieszkańców, którzy wcześniej zgłaszali swój akces do takiego przedsięwzięcia, Zarząd Województwa Świętokrzyskiego przekaże do gmin: Jędrzejów, Połaniec (dla mieszkańców gmin**

Połaniec, Oleśnica i Łubnice), **Włoszczowa, Łopuszno, Górno, Raków** (dla mieszkańców gmin Raków i Szydłów), Dwikozy (dla mieszkańców gmin Dwikozy i Samborzec), **Zagnańsk** (dla mieszkańców gmin Zagnańsk i Miedziana Góra), **Morawica, Sędziszów, Chmielnik, Kazimierza Wielka** (OZE dla mieszkańców gmin Kazimierza Wielka i Bejsce), **Słupia** (instalacje OZE mieszkańców gmin Słupia, Nagłowice, Imielno, Skalbmierz), **Obrazów** (instalacje OZE mieszkańców gmin Obrazów, Wilczyce, Sadowie, Wojciechów, Waśniów), **Wiślica** (dla mieszkańców gmin Wiślica, Nowy Korczyn, Opatowiec i Czarnocin), **Łoniów** (dla mieszkańców gmin Łoniów i Zawichost), **Kluczewsko** (dla mieszkańców gmin Kluczewsko, Moskorzew, Radków i Secemin), **Pińczów, Pawłów** (OZE dla mieszkańców gmin Pawłów i Mirzec), **Klimontów, Staszów** oraz do **Staropolskiego Związku Gmin i Miast** (dla mieszkańców gmin Słupia Konecka, Smyków, Ruda Maleniecka, Radoszyce, Końskie, Fałków).

**Całkowita kwota dofinansowania 22 projektów wynosi 60 mln 45 tysięcy złotych, natomiast całkowita wartość projektów - 116 mln 317 tys. złotych.**