

Energia ze słońca z dofinansowaniem

Na domach w Dąbrowie Górniczej pojawi się więcej instalacji fotowoltaicznych. Będą montowane w ramach projektu realizowanego przez miasto. Montaż powinien ruszyć w lipcu.

Chodzi o projekt „Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznych na budynkach jednorodzinnych w Dąbrowie Górniczej”, przygotowany przez Urząd Miejski. Dzięki niemu 327 osób skorzysta z unijnego dofinansowania zakupu i montażu instalacji fotowoltaicznej.

Dotacje, w łącznej wysokości 3 mln 263 tys. zł, pochodzą ze środków unijnych, przyznanych w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego w konkursie organizowanym przez Urząd Marszałkowski.

W czasie epidemii, część mieszkańców nie udostępniała swoich nieruchomości przedstawicielom firmy, która będzie realizować to zadanie. Dlatego termin prowadzonych przez nich oględzin technicznych i prac projektowych, niezbędnych do przygotowania montażu na poszczególnych budynkach, nieco się wydłużył. Na ten moment **nie jest jednak zagrożony termin zakończenia montażu** we wszystkich lokalizacjach, który został **ustalony na połowę listopada**.

Jest szansa, że na tym nie koniec i jeszcze więcej mieszkańców będzie mogło korzystać z „zielonej energii”. **Miasto przystąpiło bowiem do następnego konkursu** organizowanego przez Urząd Marszałkowski, w ramach którego może pozyskać **środki zewnętrzne na realizację kolejnej inwestycji proekologicznej**. Podobnie jak wcześniej, **chodzi o dofinansowanie zakupu i montażu instalacji fotowoltaicznych**. Dotacje dla dąbrowian mogą sięgnąć **85% kosztów**.

W lutym mieszkańcy składali deklaracje uczestnictwa w tym

projekcie. Po tym opracowana została dokumentacja i został złożony wniosek konkursowy. **Orientacyjny termin jego oceny, podawany przez Urząd Marszałkowski, to grudzień 2020 r.**

Instalacja fotowoltaiczna to Odnawialne Źródło Energii, zamieniające energię słoneczną w energię elektryczną. Prąd z takiej instalacji **może pokryć w dużym stopniu zapotrzebowanie gospodarstwa domowego**, co znacząco **zmniejsza rachunki za elektryczność**. Zakup paneli solarnych to dobra inwestycja, która zwróci się po ok. 3 latach.

Źródło: UM Dąbrowa Górnicza