



Kolejna krakowska szkoła z instalacją fotowoltaiczną na dachu

2024-01-08

Obniżenie kosztów funkcjonowania budynku szkoły to główna motywacja dyrektorów szkół, decydujących się na fotowoltaikę. Jednostka Klimat-Energia-Gospodarka Wodna odebrała właśnie dwunastą instalację na dachu gminnej szkoły.

O nową instalację wzbogaciła się Szkoła Podstawowa nr 40 im. św. Stanisława Biskupa i Męczennika przy ul. Pszczelnej 13. Ta szkoła na Ruczaju może się poszczycić znaczącą, ponad stuletnią historią. Powstała w 1903 roku jako ludowa, dwuklasowa szkoła „mieszana” w Ludwinowie, który wtedy należał do powiatu podgórskiego.

Dziś to duży kompleks, do którego uczęszcza 574 uczniów. Na dachu budynku w ciągu ostatnich trzech miesięcy położono, w zależności od możliwości, jakie dawała dostępna powierzchnia, około 100 paneli czerpiących energię ze słońca. Ich łączna moc to 50 kWh.

Dzięki nowej inwestycji, zrealizowanej przez KEGW, spora część rachunków za energię zostanie zmniejszona. Szkoła posiada m.in. energochłonną pracownię informatyczną i halę, w której młodzież każdego dnia realizuje swoje sportowe pasje. Energia słoneczna ma stać się istotnym źródłem energii dla placówki. Koszt inwestycji to ok. 230 tys. zł. Te pieniądze będą się zwracać każdego roku.

Kolejną szkołą, w której KEGW niebawem skończy inwestycję jest Szkoła Podstawowa nr 64 przy ul. Sadowki 1. Będzie to już 13 instalacja na dachu budynku użyteczności publicznej.