

ODNOWIONA SZKOŁA W SOKOLNIKACH

written by Monika Zając

W tym roku samorząd gminy Gorzyce na budynkach użyteczności publicznej dociepla elewacje, zakłada instalację fotowoltaiczną i wymienia piece. Właśnie zakończyły się prace przy budynku szkoły w Sokolnikach.

Utrzymanie budynków użyteczności publicznej przy obecnych cenach energii elektrycznej i gazu jest bardzo kosztowne. Dlatego, aby ograniczać koszty, ale też poprawić jakość i komfort pracy tym, którzy korzystają z naszej infrastruktury – inwestujemy – podkreśla Leszek Surdy, wójt gminy Gorzyce.

W tym tygodniu zakończyły się odbiory techniczne inwestycji, którą samorząd gminy Gorzyce realizował w budynku Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Sokolnikach.

– Zakres prac był bardzo duży. Prace rozpoczęły się od termoizolacji fundamentów, ścian oraz wykonania izolacji dachów. Ponadto wymieniliśmy stolarkę okienną i drzwiom na spełniającą współczesne wymagania dotyczące przenikania ciepła. Zamontowaliśmy również instalację fotowoltaiczną o mocy 25 kW, która powinna zaspokoić większość zapotrzebowania szkoły na energię elektryczną – wylicza wójt.

Ta część inwestycji kosztowała ponad 3 mln 100 tys. zł.

Inwestycja jest częścią projektu pn. „Poprawa efektywności energetycznej budynków użyteczności publicznej gminy Gorzyce”, którym uwzględniliśmy pięć budynków.

Wartość całej inwestycji to ponad 5 mln zł. Na realizację tego zadania otrzymaliśmy dofinansowanie z Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych w wysokości 3 870 000 zł. Pozostała część pochodzi z budżetu naszej gminy.

W ramach projektu:

W Szkole Podstawowej w Furmanach i Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Trześni oraz w remizie OSP Trześń zostały wymienione piece na bardziej energooszczędne, natomiast w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Trześni zamontowana została instalacja fotowoltaiczna mocy 9 kW.

W Szkole Podstawowej nr 2 w Gorzycach wymienione zostały kotły gazowe, w trakcie wykonywania jest instalacja fotowoltaiczna o mocy ok. 30 kW oraz termomodernizacja stropodachów na segmencie nr 4.

Na części budynku zostanie wykonane nowe pokrycie dachowe, wymienione będą grzejniki, instalacje c.o., oświetlenie oraz podłogi.

Wartość inwestycji to ponad 5 mln zł. Gmina na realizację zadania otrzymała dofinansowanie z Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych w wysokości 3 870 000 zł. Pozostała część to wkład własny gminy.



