

# Dobrze wydane miliony

Data publikacji: 22.09.2018 12:00

2 mln złotych kosztowała termomodernizacja Szkoły Podstawowej nr 2 im. Stefana Żeromskiego w Brennej. Podczas prac wykorzystano odnawialne źródła energii.



Fot: mat.pras.

Placówka w Brennej dołączyła do najnowocześniejszych obiektów edukacyjnych w regionie.

Joanna Macura, skarbnik Brennej poinformowała, że z 2 mln złotych ponad 1,1 mln złotych to dofinansowanie z Unii Europejskiej. Jerzy Pilch, wójt Brennej wyjaśnił, że inwestycja realizowana była od stycznia do końca sierpnia. 1 września uczniowie wrócili do szkoły, w której są nowe grzejniki i instalacja centralnego ogrzewania. Zmodernizowano również kotłownię gazową, w której zamontowano dwa nowoczesne kotły kondensacyjne o mocy 130 i 170 kW. - **Wymiana części pokrycia dachu szkoły, wraz z wymianą instalacji oraz wydatkami w kotłowni stanowiły lwią część budżetu na termomodernizację budynku** – powiedział wójt.

Więźba dachowa została dodatkowo wzmocniona pod panele fotowoltaiczne, do których stworzono osobną instalację oraz zamontowano specjalistyczny system sterujący. Ponadto zamontowano pompę ciepła, która ma wspomagać układ centralnego ogrzewania i ciepłej wody. Dzięki temu podstawówka przy ulicy Bukowej w Brennej dołączyła do najnowocześniejszych obiektów edukacyjnych w regionie.

Udało się również przebudować schody wejściowe oraz docieplić inne, newralgiczne miejsca budynku, w tym ściany poniżej terenu. - **Całość dopełniły prace malarskie wnek grzejnikowych oraz wykonanych obudów dla nowych instalacji; wszystko po to by szkoła było nie tylko ciepła, ale także przyjemnie dla oka** - podsumowuje wójt Gminy Brenna.

anszaf