



Trwa realizacja projektu obejmującego termomodernizację siedmiu budynków oświatowych, dzięki któremu szkoły i przedszkola staną się bardziej energooszczędne, komfortowe i przyjazne środowisku.

Inwestycja uzyskała 9 510 762,53 zł dofinansowania z Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności. Projekt wykracza jednak daleko poza prace budowlane. Obejmuje również działania edukacyjne, które pomogą najmłodszym lepiej zrozumieć zasady ochrony środowiska i racjonalnego gospodarowania energią. W ramach przedsięwzięcia zaplanowano m.in. zakup trzech urządzeń wytwarzających energię elektryczną dzięki aktywności fizycznej, montaż czterech urządzeń monitorujących jakość powietrza, wycieczki edukacyjne do Wrocławia, zajęcia dla uczniów oraz szkolenia dla nauczycieli. Wykonawcą inwestycji jest firma GK INVESTBUD z Zielonej Góry. Wartość umowy na roboty budowlane wynosi 13 361 490 zł.

Obecnie prace prowadzone są w Miejskim Przedszkolu Publicznym nr 7 przy ul. Górne Młyny 5, gdzie wartość robót wynosi 1 426 800,00 zł.

Zakres realizowanych prac obejmuje:

- docieplenie ścian zewnętrznych budynku,
- docieplenie stropodachu o powierzchni 451 m<sup>2</sup>,
- wymianę wyłazu dachowego,
- montaż kaskady dwóch pomp ciepła wraz z buforem ciepła,
- montaż instalacji fotowoltaicznej na dachu budynku.

Dzięki zastosowaniu nowoczesnych technologii przedszkole stanie się bardziej energooszczędne, a wykorzystanie odnawialnych źródeł energii pozwoli ograniczyć zużycie energii. To inwestycja, która przyniesie korzyści zarówno najmłodszym mieszkańcom Bolesławca, jak i całemu środowisku.