



## Kompleksowa termomodernizacja budynków Akademii Wychowania Fizycznego i Sportu w Gdańsku w latach 2011-2013

współfinansowana przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie  
w ramach III konkursu Programu priorytetowego System Zielonych Inwestycji (GIS–Green Investment Scheme)  
Część 1) Zarządzanie energią w budynkach użyteczności publicznej.



**Koszty kwalifikowane przedsięwzięcia: 10,45 mln zł. Finansowanie przedsięwzięcia: 30% - NFOSiGW dotacja; 60% -NFOSiGW pożyczka; 10% -środki własne AWFis.**  
Umowa dotacji nr 563/2012/Wn-11/OA-TR-ZI/D i umowa pożyczki nr 564/2012/Wn-11/OA-TR-KU/Pz dnia 28.08.2012r.o dofinansowanie przedsięwzięcia inwestycyjnego.

Koszt inwestycji: 11,8 mln zł

- Produkcja energii odnawialnej: 36,7 (MWh/rok)
- Oszczędność energii pierwotnej: – 45%
- Redukcja gazów cieplarnianych: 427 (t CO<sub>2</sub>/rok), – 34%
- Szacunkowa oszczędność kosztów energii: 568 000 (zł/rok)

Celem projektu jest:

- zmniejszenie zapotrzebowania na energię-ograniczenie emisji dwutlenku węgla do atmosfery
- zmniejszenie kosztów energii

Zakres prac obejmował:

- docieplenie ścian zewnętrznych –10 700m<sup>2</sup>
- docieplenie dachów–7 000 m<sup>2</sup>
- wymianę okien i drzwi –1 500 m<sup>2</sup>
- modernizację systemu grzewczego
- modernizację systemu c.w.u. wraz z instalacją kolektorów słonecznych –226 m<sup>2</sup>
- modernizację systemu wentylacji – 15 nowych central wentylacyjnych

**Całkowita zmodernizowana powierzchnia wyniosła 140 122 m<sup>2</sup>.**