

Zateplení budovy ZŠ Miroslav

V rámci projektu bylo provedeno zateplení obvodových stěn, výměna výplní a zateplení stropu a střechy v objektu Základní školy, ulice Třináctky v Miroslavi. Tím byly dosaženy normou požadované hodnoty součinitele prostupu tepla a byla snížena energetická náročnost budovy školy.

Hlavní přínosy: Zateplení ploch budovy o celkové rozloze 2 232,100 m², snížení spotřeby energie o 355 GJ/rok a snížení emisí CO₂ o 19,663 t/rok.

Prioritní osa 3/oblast podpory 3.2: Realizace úspor energie a využití odpadního tepla (u nepodnikatelské sféry).

Příjemce podpory: Město Miroslav

Datum zahájení realizace projektu: 20.10.2008

Ukončení realizace projektu: 01.07.2009

Dodavatel stavby: STAVOPROGRES BRNO, spol. s r.o.

Zpracování projektové dokumentace: AP INVESTING s.r.o., CADE, s.r.o.

Technický a investiční dozor: ČADA-CORPORTION s.r.o.

Finanční rámec projektu:

Celkové výdaje	5 858 520,00 Kč
Nezpůsobilé výdaje:	1 658 847,50 Kč
Způsobilé veřejné výdaje celkem:	4 199 672,50 Kč
z toho - dotace FS	3 569 721,20 Kč
- dotace SFŽP	209 983,60 Kč
VZ žad. veřejné	419 967,70 Kč

