## Projekt

# „Snížení energetické náročnosti budovy Základní školy Nechanice - II“

**Hlavním cílem** projektu je dosažení energetických úspor ve spotřebě energie na vytápění a snížení emisí tuhých znečišťujících látek (zejména CO2). Tento cíl má **vysoce pozitivní dopad na životní prostředí.**

V rámci projektu dojde ke stavebním úpravám týkající se výměny střešního pláště technického objektu budovy a ke změně vytápění v objektu Základní školy.

Stávající střešní plášť bude nahrazen novým dvouplášťovým s větranou vzduchovou mezerou tl. 60 mm, tepelnou izolací z desek PIR a střešní krytinou z falcovaných plechových pásů. V současné době je objekt vytápěn akumulačními kamny a přímotopy. Tyto zdroje budou v rámci projektu vyměněny za 3 plynové kondenzační kotle včetně vybudování nové otopné soustavy.

**Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií – Fondem soudržnosti v rámci Operačního programu Životního prostředí.**