

Snížení energetické náročnosti bytového domu Benešova č. p. 637-641 a Míru č. p. 636 v Kolíně

14.6.2017 13:38

(Aktualizováno: 21.6.2018 07:49)

Reg.č.:CZ.06.2.11/0.0/0.0/16_098/0001876. Cílem projektu je snížení energetické náročnosti bytového domu zateplením obálky budovy dosažením úspory celkové dodané energie v minimální výši 30 % oproti stavu před realizací opatření a zároveň splnění požadavků nákladově optimální úrovně podle písm. a) nebo b), odst. 2, §6 vyhlášky č. 78/2013 Sb., a zároveň dosažení klasifikační třídy celkové dodané energie C nebo lepší.

Cílem projektu je snížení energetické náročnosti provozu bytového domu o 53,8 % oproti původnímu stavu. Realizací projektu dojde zároveň i k významnému ekologickému přínosu a to snížení emise CO₂ o 220,05 t/rok, což představuje 50,6%. Zároveň dojde o zlepšení zařazení do třídy energetické náročnosti budovy a to z původního "E" do "C".

Realizací projektu očekáváme úsporu nákladů na vytápění jednotlivých bytových jednotek, snížení emisí CO₂ do ovzduší a zlepšení mikroklimatu a komfortu bydlení v objektu bytového domu.

**TENTO PROJEKT JE SPOLUFINANCOVÁN EVROPSKOU UNIÍ Z PROSTŘEDKŮ
FONDU PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ V RÁMCI INTEGROVANÉHO REGIONÁLNÍHO
OPERAČNÍHO PROGRAMU POD ZÁŠTITOU MINISTERSTVA PRO MÍSTNÍ ROZVOJ
ČR.**

K článku je připojeno celkem 1 obrázků.

odkaz na článek: