



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

ZATEPLENÍ BYTOVÉHO DOMU KONOPIŠKA 33, BRNO - BOSONOHY

Místo realizace projektu:	Konopiska 33, Brno – Bosonohy 642 00
Termín realizace projektu:	listopad 2016 – říjen 2017
Skutečné náklady:	6 845 185,99 Kč
Proplacená dotace:	1 643 284,02 Kč
Podíl dotace na skutečných nákladech:	24,0 %



Projekt řešil nevyhovující stav obvodového pláště bytového domu Konopiska 33, který byl zastaralý zejména z hlediska energetických a tepelných úspor. Bytový dům je samostatně stojící a má tři nadzemní podlaží. Celkově realizace projektu naplnila specifický cíl IROP, 2.5 Snížení energetické náročnosti v sektoru bydlení, protože byl zaměřen na snížení konečné spotřeby energie prostřednictvím energeticky vědomé úpravy budovy. Důraz byl kladen na obnovitelné zdroje, podpořil implementaci směrnice o energetické účinnosti (2012/27/EU) v České republice a napomohl naplnění národního cíle pro energetickou účinnost do roku 2020.

Hlavním cílem navržených stavebních úprav bylo zlepšení tepelně technických vlastností obvodových konstrukcí. Zvýšila se energetická účinnost, tedy množství uspořené energie a předpokládá se také výrazné prodloužení fyzické i morální životnosti objektu. V rámci obvodového pláště bylo realizováno dodatečné zateplení svislého obvodového pláště objektu, proběhla výměna všech výplní otvorů, renovace lodžii a balkonů a dodatečné zateplení stropní konstrukce pod půdním prostorem v 3. NP. Součástí projektu byla také instalace vzduchotechnických zařízení a instalace nového zdroje tepla (plynový kondenzační kotel).

Projekt byl spolufinancován prostřednictvím Integrovaného regionálního operačního programu.